



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
 Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce SŽDC (NV)				
3	027212	c	POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI Traťová a napěťová výluka na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s výlukami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty. Nabízející zahrne kompletní cenu za výluky v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných výluk. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah výluk na dané trati. Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin výluk uvedených v této položce. režim úplná uzavírka trati na koleji 1.a 2. v době mezi 4 - 22 hodinou celkem pro SO 001 - 0 hodin celkem pro SO 120 - 0 hodin celkem pro SO 121 - 0 hodin celkem pro SO 122 - 0 hodin celkem pro SO 123 - 0 hodin celkem pro SO 124 - 0 hodin celkem pro SO 134 - 0 hodin celkem pro SO 170 - 4 hodin =4,000 [A] - čerpáno s odsouhlasením dodavatele celkem pro SO 182 - 0 hodin celkem pro SO 201 - 0 hodin celkem pro SO 250 - 0 hodin celkem pro SO 411 - 0 hodin celkem pro SO 423 - 0 hodin celkem pro SO 430 - 0 hodin celkem pro SO 460 - 0 hodin celkem pro SO 470 - 0 hodin Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	HOD	4,000		
4	027212	d	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI Traťová a napěťová výluka na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s pomalými jízdami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy	HOD	100,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1058-14-3	II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022	- Kraj Vysočina
Objekt:	SO 000.1	Všeobecné položky SŽDC	(NV)
Rozpočet:	SO 000.1	Všeobecné položky SŽDC	(NV)

[illegible]



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pomalých jízd. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah pomalých jízd na dané trati.</p> <p>Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin pomalých jízd uvedených v této položce.</p> <p>režim pomalých jízd na trati a na koleji 1.nebo 2. v době mezi 4 - 22 hodinou</p> <p>celkem pro SO 001 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 120 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 121 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 122 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 123 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 124 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 134 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 170 - 4 hodin=4,000 [A] - čerpáno s odsouhlasením dodavatele</p> <p>celkem pro SO 182 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 201 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 250 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 411 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 423 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 430 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 460 - 0 hodin</p> <p>celkem pro SO 470 - 0 hodin</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>				
6	027212	f	<p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici</p> <p>POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI</p> <p>Pomalé jízdy na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022</p> <p>Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s pomalými jízdami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty.</p> <p>Nabízející zahrne kompletní cenu za pomalé jízdy v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných pomalých jízd. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah pomalých jízd na dané trati.</p> <p>Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin pomalých jízd uvedených v této položce.</p> <p>režim pomalých jízd na trati a na koleji 1.nebo 2. v době mezi 22 - 4 hodinou</p> <p>celkem pro SO 001 - 4+4+4+4+40+40+12+12+12+12+12+12 hodin=168,000 [B]</p> <p>celkem pro SO 120 - 0 hodin</p>	HOD	216,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem pro SO 121 - 0 hodin				
			celkem pro SO 122 - 0 hodin				
			celkem pro SO 123 - 0 hodin				
			celkem pro SO 124 - 0 hodin				
			celkem pro SO 134 - 0 hodin				
			celkem pro SO 170 - 0 hodin				
			celkem pro SO 182 - 0 hodin				
			celkem pro SO 201 - 8+8+8+8+8+8 hodin=48,000 [A]				
			celkem pro SO 250 - 0 hodin				
			celkem pro SO 411 - 0 hodin				
			celkem pro SO 423 - 0 hodin				
			celkem pro SO 430 - 0 hodin				
			celkem pro SO 460 - 0 hodin				
			celkem pro SO 470 - 0 hodin				
			Celkem: B+A=216,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
7	027212	g	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI	HOD	4,000		
			Pomalé jízdy na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s pomalými jízdami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty. Nabízející zahrne kompletní cenu za pomalé jízdy v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných pomalých jízd. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah pomalých jízd na dané trati. Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin pomalých jízd uvedených v této položce. režim pomalých jízd na trati a na koleji 1.a 2. v době mezi 4 - 22 hodinou celkem pro SO 001 - 0 hodin celkem pro SO 120 - 0 hodin celkem pro SO 121 - 0 hodin celkem pro SO 122 - 0 hodin celkem pro SO 123 - 0 hodin				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem pro SO 124 - 0 hodin				
			celkem pro SO 134 - 0 hodin				
			celkem pro SO 170 - 4 hodin=4,000 [A] - čerpáno s odsouhlasením objednatele				
			celkem pro SO 182 - 0 hodin				
			celkem pro SO 201 - 0 hodin				
			celkem pro SO 250 - 0 hodin				
			celkem pro SO 411 - 0 hodin				
			celkem pro SO 423 - 0 hodin				
			celkem pro SO 430 - 0 hodin				
			celkem pro SO 460 - 0 hodin				
			celkem pro SO 470 - 0 hodin				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
8	027212	h	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI	HOD	4,000		
			Pomalé jízdy na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022				
			Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s pomalými jízdami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty.				
			Nabízející zahrne kompletní cenu za pomalé jízdy v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných pomalých jízd. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah pomalých jízd na dané trati.				
			Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin pomalých jízd uvedených v této položce.				
			režim pomalých jízd na trati a na koleji 1.a 2. v době mezi 22 - 4 hodinou				
			celkem pro SO 001 - 0 hodin				
			celkem pro SO 120 - 0 hodin				
			celkem pro SO 121 - 0 hodin				
			celkem pro SO 122 - 0 hodin				
			celkem pro SO 123 - 0 hodin				
			celkem pro SO 124 - 0 hodin				
			celkem pro SO 134 - 0 hodin				
			celkem pro SO 170 - 4 hodin =4,000 [A] - čerpáno s odsouhlasením objednatele				
			celkem pro SO 182 - 0 hodin				
			celkem pro SO 201 - 0 hodin				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem pro SO 250 - 0 hodin				
			celkem pro SO 411 - 0 hodin				
			celkem pro SO 423 - 0 hodin				
			celkem pro SO 430 - 0 hodin				
			celkem pro SO 460 - 0 hodin				
			celkem pro SO 470 - 0 hodin				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
1	027212	a	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI	HOD	16,000		
			Trat'ová a napěťová výluka na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022				
			Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s výlukami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty.				
			Nabízející zahrne kompletní cenu za výluky v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných výluk. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah výluk na dané trati.				
			Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin výluk uvedených v této položce.				
			režim úplná uzavírka trati na koleji 1.nebo 2. v době mezi 4 - 22 hodinou				
			celkem pro SO 001 - 0 hodin				
			celkem pro SO 120 - 0 hodin				
			celkem pro SO 121 - 0 hodin				
			celkem pro SO 122 - 0 hodin				
			celkem pro SO 123 - 0 hodin				
			celkem pro SO 124 - 0 hodin				
			celkem pro SO 134 - 0 hodin				
			celkem pro SO 170 - 0 hodin				
			celkem pro SO 182 - 0 hodin				
			celkem pro SO 201 - 0 hodin				
			celkem pro SO 250 - 0 hodin				
			celkem pro SO 411 - 4 hodin=4,000 [A]				
			celkem pro SO 423 - 4+4+4 hodin=12,000 [B]				
			celkem pro SO 430 - 0 hodin				
			celkem pro SO 460 - 0 hodin				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem pro SO 470 - 0 hodin				
			Celkem: A+B=16,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	027212	b	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI	HOD	32,000		
			Trat'ová a napěťová výluka na železniční elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022				
			Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s výlukami na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty.				
			Nabízející zahrne kompletní cenu za výluky v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných výluk. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah výluk na dané trati.				
			Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin výluk uvedených v této položce.				
			režim úplná uzavírka trati na koleji 1.nebo 2. v době mezi 22 - 4 hodinou				
			celkem pro SO 001 - 4+4+4+4+8+8 hodin=32,000 [A]				
			celkem pro SO 120 - 0 hodin				
			celkem pro SO 121 - 0 hodin				
			celkem pro SO 122 - 0 hodin				
			celkem pro SO 123 - 0 hodin				
			celkem pro SO 124 - 0 hodin				
			celkem pro SO 134 - 0 hodin				
			celkem pro SO 170 - 0 hodin				
			celkem pro SO 182 - 0 hodin				
			celkem pro SO 201 - 0 hodin				
			celkem pro SO 250 - 0 hodin				
			celkem pro SO 411 - 0 hodin				
			celkem pro SO 423 - 0 hodin				
			celkem pro SO 430 - 0 hodin				
			celkem pro SO 460 - 0 hodin				
			celkem pro SO 470 - 0 hodin				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky SŽDC (NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	02960	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kompletní drážní dozor po dobu realizace akce a jednotlivých objektů. Drážní dozor na elektrifikované trati TÚ 1201 (639 HRE) Šatov – Kolín v ž. km 232,580-232,695 v prostoru akce II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 Do položky budou zahrnuty veškeré náklady spojené s drážním dozorem na elektrifikované trati v prostoru staveniště nutných pro jednotlivé etapy výstavby akce a jednotlivé objekty. Nabízející zahrne kompletní cenu za drážní dozor v daném režimu a v předpokládaném počtu hodin. Jedná se o maximální možný počet hodin čerpaných za drážní dozor. Do této položky a ceny bude zahrnut návrh i případně jiný rozsah dozoru na dané trati. Fakturace bude probíhat dle předloženého klíče a přepočtu dodavatele do maximálního možného počtu hodin drážního dozoru uvedených v této položce. celkem drážní dozor v době od 22-4 hodin a od 4-22 hodin celkem pro SO 001 - 20+16+4+4+4+4+4+4+4+4+80+4+4+24+20+20+12+12 hodin=252,000 [A] celkem pro SO 120 - 0 hodin celkem pro SO 121 - 0 hodin celkem pro SO 122 - 0 hodin celkem pro SO 123 - 0 hodin celkem pro SO 124 - 0 hodin celkem pro SO 134 - 0 hodin celkem pro SO 170 - 32+12+8+4+8+4+4+32+8 hodin=112,000 [B] celkem pro SO 182 - 0 hodin celkem pro SO 201 - 32+32+32+4+4+4+12+20+20+20+40 hodin=220,000 [C] celkem pro SO 250 - 0 hodin celkem pro SO 411 - 12+4+4 hodin=20,000 [D] celkem pro SO 423 - 4+4 hodin=8,000 [E] celkem pro SO 430 - 0 hodin celkem pro SO 460 - 0 hodin celkem pro SO 470 - 0 hodin Celkem: A+B+C+D+E=612,000 [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KČ	612,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce SŽDC	(NV)			



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1058-14-3	II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022	- Kraj Vysočina
Objekt:	SO 000.1	Všeobecné položky SŽDC	(NV)
Rozpočet:	SO 000.1	Všeobecné položky SŽDC	(NV)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 000.2 Všeobecné položky (V)

Rozpočet: SO 000.2 Všeobecné položky (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.2 Všeobecné položky (V)
Rozpočet: SO 000.2 Všeobecné položky (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	SOUBOR	1,000		
			" Ostatní požadavky - geometrický oddělovací plán dle požadavku objednatele po dokončení stavby. Plán bude odpovídat záborovému elaborátu stavby dle dokumentace DSP. Práce dle SOD "				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad				
			- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu				
			- výpočetní a grafické kancelářské práce				
			- úřední ověření výsledného elaborátu				
			- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
2	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000		
			Pasportizace nemovitostí v zájmovém území před zahájením a po dokončení prací, dopravního značení , vybavení komunikace - odvodnění příkopu, vodní tok, přilehlé pozemky, nemovitosti a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s projednáním a prokázáním stavů konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
3	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	SOUBOR	1,000		
			Publicita (billboard (formát 2,4x5,1m). Kompletní dodávka Bilboardu včetně kotvení a pomocných konstrukcí i podpor a případného založení. Osazení se předpokládá na betonovou dočasnou stěnu prefabrikovanou podél stávajícího objektu osazenou vrámci SO 170. Dodávka dle SOD. Místo realizace stavby bude po dobu stavby označeno 1 ks velkoplošného billboardu dle pravidel IROP po schválení objednatelem. Jedná se o pronájem - zahrnuje konstrukci a polep, vč. dodávky, montáže a demontáže				
			1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.2 Všeobecné položky (V)
Rozpočet: SO 000.2 Všeobecné položky (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02991		<p>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</p> <p>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</p> <p>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</p> <p>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</p> <p>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</p> <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Místo realizace projektu bude nejpozději k datu převzetí dokončené stavby objednatelem osazeno 1 ks pamětní desky dle pravidel IROP v provedení z materiálu zajišťující životnost desky a písma min. 5 let. Rozměr tabulky dle požadavku IROP 0,3x0,4m s určeným materiálem gravírováním textu a znění dle směrnice IROP. Položka zahrnuje dodávku, montáž včetně pomocných konstrukcí. OSazení se předpokládá na trvalých částech objektu SO 201 (viditelných). Předpoklad zábradlí.</p> <p>Jedná se o dodávku, osazení a montáž pamětní desky, vč. nového sloupku a ukotvení.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</p> <p>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</p> <p>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</p> <p>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</p> <p>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</p>	SOUBOR	1,000		
5	03100		<p>ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ</p> <p>"Zařízení staveniště – zřízení, provoz, demontáž</p> <p>úhrnná částka na položku musí pokrývat všechna potřebná zařízení staveniště po celou dobu výstavby. Zahrnuje náklady na veškeré zařízení staveniště vč. jeho zřízení, provoz a odstranění či jakékoliv potřebné přemísťování v rozsahu stavby, etap nebo ve fázi výstavby, do doby úplného dokončení a předání stavby objednateli.</p> <p>"</p> <p>Komplet - vybudování, provoz a likvidaci zařízení staveniště pro všechny stavební objekty akce komplet včetně oplocení a zajištění - komplet na uvedenou akci poro všechny objekty po celou dobu výstavby.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</p>	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 000.2 Všeobecné položky (V)
Rozpočet: SO 000.2 Všeobecné položky (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	03101		BOZP	SOUBOR	1,000		
			Kompletní práce související s BOZP dle plánu BOZP v projektové dokumentaci DSP a pravidel BOZP a platných znění předpisů. Práce související s osvětlením stavenišť, převedením pěších a pracovníků ve a přes staveniště, provizorní lávky, vodící prvky, zábradlí, pásky atp. Kompletní soubor činností souvisejících s BOZP na staveništi. 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	869,690		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem položka 11332 - celkem 109,12 m3 =109,120 [A] celkem položka 12110 - celkem 93,6 m3 =93,600 [B] celkem položka 13173 - 666,97 m3 =666,970 [C]				
			Celkem: A+B+C=869,690 [D]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce.				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	2 137,413		
			Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem položka - 11313 - 10,84*2,2=23,848 [I] celkem položka 11318 - 2,5*0,4=1,000 [A] celkem položka 11351 - 2,5*(0,05*0,25*43,2+0,25*0,25*43,2)=8,100 [B] celkem položka 11352 - 2,5*(0,15*0,25*126,1+0,25*0,25*126,1)=31,525 [C] celkem položka 96613 - 2,2*7,7=16,940 [D] celkem položka 96615 - 2,5*416,1=1 040,250 [E] celkem položka 96616 - 2,5*319,4=798,500 [F] celkem položka 97816 - 2,5*86,9=217,250 [G]				
			Celkem: I+A+B+C+D+E+F+G=2 137,413 [J]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce.				
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	13,090		
			Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			poplatky za uložení materiálů se živici a pojivy na asfaltové bázi - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí. U izolace nosné konstrukce případné uložení dehtové izolace s poplatkem - položka 97817 celkem položka - 97817 - 2,5*0,01*523,6=13,090 [B]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02730		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ SOUBOR 1,000				
			Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu bourání SO 001 (panelová rovinanina přes jejich trasu, zřízení a odstranění) celkem po dobu realizace demoličních prací 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
5	02851		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU SOUBOR 1,000				
			Práce diagnostické před realizací demoličních prací. Práce budou sloužit jako doplňující podklad pro RDS dokumentaci a sestrojení TeP postupu demolice Průzkum bude proveden sondáží vybourání dílčích částí konstrukce (sondy uložení nosné konstrukce v jednotlivých polích, sondy nadpodporových příčníků, uložení příčníku pilířů a spoje sloupů pilířů s úložným prahem, sondy v patě sloupů pilířů) 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
6	02943		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS SOUBOR 1,000				
			dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) demolice, projednání a odsouhlasení TDI, AD, Objednatel SZDC, s.p., Objednatele, a dotčených orgánů. Celkem rozsah a počet dle SOD. cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) včetně kompletního projednání a odsouhlasení a stanovení na DIO 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
7	02950	a	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY SOUBOR 1,000				
			Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 001 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , železniční trať, přilehlé pozemky a				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce	(H+V)				
1		Zemní práce	(H)				
8	11010		<p>objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání.</p> <p>Pasportizace trati bude provedena vždy před a po dokončení dílčí výluky za účasti Drážního dozoru s projednáním, zápisem.</p> <p>Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD</p> <p>Celkem rozsah a počet dle SOD</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	M2	766,000		
9	11120		<p>komplet odstranění všech drobných objektů v prostoru předpokládané polohy objektu SO 001</p> <p>celkem odstranění a vyklizení včetně odvozu, uložení s případnou likvidací a poplatkem - pod mostem před a za tratí SO 001 - 301,0+465,0=766,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby</p>	M2	244,800		
10	11221		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>komplet odstranění včetně dopravy dřevin do vzdálenosti dle určení dodavatele a spáleno nebo štěpkování. Včetně likvidace dřevní hmoty dle SOD.</p> <p>celkem odstranění křovin i dřevin v této ploše komplet</p> <p>celkem odstranění křovin na předmostích předpoklad před tratí - $1,2 \cdot (39,0 + 30,0) = 82,800$ [D] + celkem za tratí $1,2 \cdot (39,0 + 27,0 + 39,0 + 30,0) = 162,000$ [E]</p> <p>Celkem: D+E=244,800 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</p> <p>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>spálení na hromádách nebo štěpkování</p>	KUS	8,000		
			<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</p> <p>kompletní likvidace dle SOD.</p> <p>zahrnuje odstranění pařezů komplet. Kácení stromů bylo provedeno objednatelem před zahájením akce. Obvod kmene je do 80 cm v dané výšce dle Dendrologické studie akce v DSP.</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem dle dendrologické studie kácení (4) - celkem 6 ks stromů=6,000 [D] celkem dle dendrologické studie kácení (2,3) - celkem 1+1 ks stromů=2,000 [E] Celkem: D+E=8,000 [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
11	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	10,840		
			Uložení je zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce celkem odstranění stávajících ploch v prostoru před mostem $(0,1 \cdot (8,2 \cdot 2,0)) = 1,640$ [A] celkem odstranění stávajících ploch v prostoru za mostem $(0,1 \cdot (8,2 \cdot 2,0)) = 1,640$ [B] celkem chodník vlevo před mostem $0,1 \cdot 69,6 = 6,960$ [C] celkem konstrukce chodníků na předpolích $(0,1 \cdot (2,0 \cdot 2,0 + 1,0 \cdot 2,0)) = 0,600$ [D] Celkem: A+B+C+D=10,840 [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
12	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC	M3	0,400		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a nezahrnuje uložení na skládku celkem chodníky na předmostích $2,0 \cdot (2,0) \cdot 0,1 = 0,400$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a zahrnuje uložení na skládku celkem znečištěná vozovka $2*38,7*0,1*0,75=5,805$ [A] celkem konstrukce vozovky na mostě $8,2*38,7*0,15=47,601$ [B] celkem odstranění stávajících vozovek v prostoru před SO 001 - $0,4*8,2*2,0=6,560$ [C] celkem odstranění stávajících vozovek v prostoru za SO 001 - $0,4*8,2*2,0=6,560$ [D] celkem odstranění vrstvy chodníku vlevo před mostem - $0,4*69,6+0,5*23,1=39,390$ [E] celkem odstranění vrstvy chodníků - $0,4*(2,0*2,0+2,0*2,0)=3,200$ [F]</p> <p>Celkem: $A+B+C+D+E+F=109,116$ [G]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	109,116		
14	11347		<p>ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL</p> <p>Kompletní včetně přemístění, manipulace a uložení na skládku bez poplatku. Skládku zdarma SUS. Kostky budou odvezeny a složeny na skládce dle SOD, skládka KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě dle specifikace polohy objednatelem, Komplet včetně uložení na skládku bez poplatku. celkem dlažba na mostě (pouze dlažební kostky, podkladní vrstva v samostatné položce) $0,1*8,2*38,8=31,816$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	31,816		
15	11351		<p>ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a zahrnuje uložení na skládku celkem odstranění podél chodníku vlevo před mostem $39,2=39,200$ [A] celkem obrubníky na mostě a na předpolí $(2,0+2,0)=4,000$ [B] Celkem: $A+B=43,200$ [C]</p>	M	43,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
16	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	126,100		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a zahrnuje uložení na skládku celkem chodník vlevo před mostem 42,0=42,000 [A] celkem obrubníky na mostě a na předpolí (0,5+2,0+38,8+38,8+2,0+2,0)=84,100 [B]				
			Celkem: A+B=126,100 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
17	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	42,000		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti Obrubníky budou odvezeny a složeny na skládce obce Okrouhlice bez poplatku. položka nezahrnuje poplatek za uložení a zahrnuje uložení na skládku celkem obrubníky vlevo před mostem (42,0)=42,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
18	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	93,600		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a nezahrnuje uložení na skládku celkem sejmutí ornice pod stávajícím mostem 0,2*(1,2*(39+39+39+39+39+39+39+39+39+39))=93,600 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti uložení zahrnuto v položce 17120 celkem výkop opěr 01 - $6,7 \cdot 12,5 + 6,7 \cdot 2 \cdot 3,0 + 2,5 \cdot 12,5 = 155,200$ [A] celkem výkop opěr 04 - $6,7 \cdot 12,5 + 6,7 \cdot 2 \cdot 3,0 + 2,5 \cdot 12,5 = 155,200$ [B] obnažení opěry v patě zářezu opěry 04 - $4,7 \cdot 7,6 + 0,5 \cdot (0 + 4,7) \cdot (2,0 + 2,0) = 45,120$ [C] celkem výkop křídla vlevo před mostem - $31,3 \cdot 3,3 + 18,5 \cdot 3,0 + 18,5 \cdot 2,8 + 18,0 \cdot 2,7 + 20,1 \cdot 2,6 = 311,450$ [D]</p> <p>Celkem: $A+B+C+D=666,970$ [E]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	666,970		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ celkem uložení na skládky a dočasné skládky celkem položka 12110 - celkem 93,6 m3 =93,600 [A] celkem položka 13173 - celkem 666,97 m3 =666,970 [B] Celkem: A+B=760,570 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	760,570		
1		Zemní práce	(H)				
7		Přidružená stavební výroba	(H)				
21	75291		DEMONTÁŽ KABELŮ MÍSTNÍCH celkem veškeré práce související s odstraněním sdělovacích kabelů místních (sdělovací místní rozhlas na mostě a na předmostích) celkem odstranění včetně odvozu, uložení s poplatkem za celé vedení sdělovací místního rozhlasu obnaženého při demolici Včetně likvidace materiálů dle SOD. celkem na mostě 38,8 m=38,800 [B] celkem na předmostích předpoklad 10,0+42,0=52,000 [A]	M	90,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	75292		<p>Celkem: B+A=90,800 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>DEMONTÁŽ KABELŮ DÁLKOVÝCH</p> <p>M</p> <p>90,800</p> <p>celkem veškeré práce související s odstraněním sdělovacích kabelů místních (sdělovací vedení na mostě a na předmostích)</p> <p>celkem odstranění včetně odvozu, uložení s poplatkem za celé vedení sdělovací obnaženého při demolici</p> <p>Včetně likvidace materiálů dle SOD.</p> <p>celkem na mostě 38,8 m=38,800 [A]</p> <p>celkem na předmostích předpoklad 10,0+42,0=52,000 [B]</p>				
28	95193		<p>Celkem: A+B=90,800 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>DEMONTÁŽ DRÁTOVÝCH VEDENÍ</p> <p>M</p> <p>32,000</p> <p>celkem veškeré práce související s odstraněním místního vedení VO na předmostí (VO na předmostích)</p> <p>celkem odstranění včetně odvozu, uložení s poplatkem za celé vedení el. VO obnažené při demolici</p> <p>Včetně likvidace materiálů dle SOD.</p> <p>celkem na předmostích předpoklad 32,0=32,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>				
7		Přidružená stavební výroba	(H)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				
23	9111A3		<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>M</p> <p>33,600</p> <p>včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu.</p> <p>celkem zábradlí na předmostí 2,0+2,0=4,000 [A]</p> <p>celkem zábradlí vlevo před mostem 29,6=29,600 [B]</p> <p>Celkem: A+B=33,600 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místo				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. celkem zábradlí na mostě 38,7+38,7=77,400 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	77,400		
25	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. Celkem pro SO 001 - (komplet sestava značka, sloupek podložka vč. spojek) odstranění Odstranění vrámci SO 001 (2xB13,2xB14 a 2xE5) včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) Tabulky s evidenčním číslem mostu - 2 ks=2,000 [A] Svislé dopravní značení - celkem (2*(1+1+1)) ks=6,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000		
26	932112		MOST PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA TRAKČ VEDENÍ ŠTÍTEM - DEMONTÁŽ včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. celkem na nosné konstrukci mostu v 2. poli 3,0*1,8*4=21,600 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M2	21,600		
27	932122		MOST PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA TRAKČ VEDENÍ SÍTÍ - DEMONTÁŽ včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu celkem na nosné konstrukci mostu v 2. poli 2,2*14,0*2=61,600 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M2	61,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	7,676		
			včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti do položky bourání je třeba zahrnout veškeré pracovní kroky a činnosti včetně vrtání, řezání, jerábování, vyvezení a rozbourání včetně odvozu na skládku celkem opěra a křídlo v patě zářezu železnice před opěrou 04 - $(0,4*1,9)*7,6+(0,4*1,9)*(1,25+1,25)=7,676$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
30	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	416,117		
			včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti do položky bourání je třeba zahrnout veškeré pracovní kroky a činnosti včetně vrtání, řezání, jerábování, vyvezení a rozbourání včetně odvozu na skládku celkem chodníky na mostě $((0,6*0,25)+(1,85*0,58)+(0,1*0,2))*38,7+((0,6*0,25)+(2,05*0,58))*38,7=99,923$ [A] celkem předbetonávky obrubníků na mostě $0,15*0,25*2*38,8=2,910$ [B] celkem základy opěr mostu $(1,3*1,83)*12,5+(1,3*1,2)*12,5=49,238$ [C] celkem podkladní beton opěr $0,1*1,5*2*12,7=3,810$ [D] celkem podkladní beton $0,1*2,0*12,5*2=5,000$ [E] celkem dříky opěr mostu $(1,3*1,0)*12,5+(0,66*1,0)*12,5=24,500$ [F] celkem křídla mostu $(1,0*1,6*1,6*2+1,0*1,2*1,6*2)=8,960$ [G] celkem opěra a křídlo v patě zářezu železnice před opěrou 04 - $(1,0*1,9+1,5*1,5)*7,6+(1,0*1,9+1,5*1,5)*(1,25+1,25)=41,915$ [H] celkem vybourání odvodnění v patě trati před opěrou 04 - $0,3*0,6*12,5+1,5*0,8*1,25*2=5,250$ [I] celkem demolice žlabů vlevo před mostem $0,6*0,2*27,9=3,348$ [J] celkem demolice opevnění vlevo vedle křídla mostu $0,3*(2,5*7,0)+0,3*(3,75*5,0)=10,875$ [K] celkem křídlo vlevo před mostem $(1,0*27,3*1,75)+(1,5*0,75*27,3)+(2,0*1,5*27,3)=160,388$ [L] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=416,116$ [M]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii				
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
31	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	319,390		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti, poplatek za skládku je uveden v samostatné položce				
			celkem úložné prahy opěr mostu $(1,3*1,0)*12,5+(0,66*1,0)*12,5=24,500$ [A]				
			celkem závěrné zídky opěr mostu $(0,45*0,55*12,5+0,45*0,55*12,5)+0,25*0,6*1,0*4=6,788$ [B]				
			celkem úložné prahy podpor $(2*(1,0*0,65+0,55*0,3)*12,5+0,25*1,0*0,6*4)=20,975$ [C]				
			celkem sloupy mezilehlých pilířů $(0,5*0,5)*5,75*5+(0,5*0,5)*5,75*5=14,375$ [D]				
			celkem základy $2,0*1,6*12,5+2,0*1,6*12,5=80,000$ [E]				
			celkem odstranění sloupků oplocení $0,5*(24,0+26,0+20,0+6,0)*0,15*0,15*2,0=1,710$ [F]				
			celkem opěra a křídlo v patě zářezu železnice před opěrou 04 - $(0,25*0,6)*7,6+(0,25*0,6)*(1,25+1,25)=1,515$ [G]				
			celkem římsa na křídlo vlevo před mostem $0,6*0,3*27,3=4,914$ [H]				
			celkem vybourání odvodnění v patě trati před opěrou 04 - $0,3*0,3*12,5+1,5*0,8*1,25*2=4,125$ [I]				
			celkem vybourání, řezání, vyvezení a rozbourání s odvozem nosné konstrukce (u nosné konstrukce do této položky dodavatel zahrne veškeré její řezání, vrtání bourání vynesení z mostního otvoru s rozbouráním, odvozem a uložení) Kompletní práce. Výluky na trati jsou kalkulovány v samostatných všeobecných položkách				
			Nosná konstrukce pole 1. a 3. - nosníky - $12*10,6*2*0,28=71,232$ [J]				
			Nadpodporové příčníky n.k. pole 1. a 3 - $12*2*2*0,45*0,35+12*2*2*0,6*0,2=13,320$ [K]				
			Nosná konstrukce pole 2. - nosníky - $12*16,6*0,33=65,736$ [L]				
			Nadpodporové příčníky n.k. pole 2. - $12*2*0,7*0,35+12*2*0,6*0,3=10,200$ [M]				
			Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=319,389$ [N]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii				
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	96618		<p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p> <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH</p> <p>včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. celkem odstranění ocelových konstrukcí konzol a žlabů na mostě předpoklad 0,05*38,8=1,940 [A] celkem různých sloupků a konzol osazených na mostě a na mostním příslušenství - předpoklad 0,5 t=0,500 [B] Celkem: A+B=2,440 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	T	2,440		
33	966842		<p>včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. odstranění oplocení z drátěného pletiva na předmostích - 4,0*2=8,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů ,</p> <p>- položka zahrnuje i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek.</p> <p>ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA</p>	M	8,000		
34	96785		<p>včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. celkem dilatační závěry mostu - půdorysná délka závěrů - 12,5*4=50,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v</p> <p>VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ</p>	M	50,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	969145		<p>položke 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p> <p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH</p> <p>M</p> <p>46,800</p> <p>včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti</p> <p>celkem odstranění potrubí v mostě a opěrách včetně odvozu a poplatku v režii dodavatele</p> <p>celkem předpokládané vodovodní potrubí 38,8+4,0+4,0=46,800 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				
36	97816		<p>ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH</p> <p>M3</p> <p>86,932</p> <p>včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti, poplatek za skládku je uveden v samostatné položce</p> <p>celkem spádový beton na mostovce v poli 2. - 0,20*16,6*12,1=40,172 [A]</p> <p>celkem spádový beton na mostovce v poli 1. a 3. - 0,08*10,6*12,1*2=20,522 [B]</p> <p>celkem ochranná vrstva mostní izolace - všechna pole - 0,06*38,7*11,3=26,239 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=86,932 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				
37	97817		<p>ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE</p> <p>M2</p> <p>523,550</p> <p>včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti, poplatek za skládku je uveden v samostatné položce</p> <p>celkem odstranění uzložení nosné konstrukce - 0,3*12,5*2*3=22,500 [A]</p> <p>celkem předpokládaná izolace mostovky - 11,5*38,7=445,050 [B]</p> <p>celkem předpokládaná izolace spodní stavby - (2,0*12,5+1,0*2*1,5+2,0*12,5+1,0*2*1,5)=56,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=523,550 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)
Rozpočet: SO 001 Demolice stávajícího mostu - JKSO 8211939 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	340,230		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy 157,77+6,2+176,26=340,230 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	6,820		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem 11* 1,3*0,16*2,5+(11*0,04*2,5)=6,820 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	43,750		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení materiálů se živiciemi a pojivy na asfaltové bázi - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem 2,1*2,5+1,8*2,5+1,9*2,5+1,9*2,5+1,8*2,5+2,0*2,5+1,9*2,5+2,0*2,5+2,1*2,5=43,750 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 120 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovací a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE "dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
8	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 120 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02950	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000		
			Pasportizace všech přípojek uličních vpustí odvodnění komunikace v zájmovém území objektu SO 120 před zahájením a po dokončení prací. Zdokumentování stávajícího stavu přípojek a přípojek po dokončení opravy komunikace kamerovými zkouškami včetně vyhodnocení. Kompletní práce včetně projednání a vyhotovení závěru s vyhodnocením stavu sloužící jako podklad k opravě přípojek a převzetí přípojek po dokončení akce. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1			Zemní práce (H)				
10	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	14,332		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku. celkem rozebrání stávajících chodníků $(2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50)*0,1=14,332$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	176,264		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem rozebrání stávajících chodníků $(2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50)*0,15+(8,76*296,15+181+154+47)/100*20*0,26=176,264$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	11372		<p>musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</p> <p>včetně odvozu dle SOD na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě bez poplatku se skládkou specifikovanou objednatelem. celkem odfrézovaná živice $(8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47) \cdot 0,1 = 297,627$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	297,627		
13	132736		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti $((8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47) / 100) \cdot 20 \cdot 0,26 = 154,766$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a 	M3	154,766		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	13373		pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I vč. odvozu na trvalou a dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem UV - $0,9*0,9*0,7*11=6,237$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	6,237		
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ celkem uložení na skládkách $297,63+157,77+6,2+176,26=637,860$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	637,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ celkem UV - 0,9*0,9*0,7*11=6,237 [A] přípojky od vpustí DN 150 - 11*1,0*0,55=6,050 [B] Celkem: A+B=12,287 [C]	M3	12,287		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	18110		- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	143,320		
			celkem rozebrání stávajících chodníků 2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50=143,320 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce	(H)				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
18	45131		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	1,650		
			celkem podkladní beton pod uliční vpusti - 11,0*1*1*0,15=1,650 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	45157		- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,650		
			celkem podsyp tl. 150 mm pod troubu DN 150 - $0,15 \cdot 1,0 \cdot 11 = 1,650$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
20	465923		PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC	M2	2,160		
			stávající chodník v místě výměny vpusti $0,9 \cdot 2,4 = 2,160$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				

5		Komunikace	(H)				
21	56210		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM	M3	106,579		
			KOLEM ULIČNÍCH VPUSTÍ A V MÍSTECH SÍŤOVÝCH TRHLIN A PLOŠNÝCH ROZPADŮ S NEDOSTATKEM ŽIVIČNÝCH VRSTEV - předpoklad 20% z celkové plochy $((8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47) / 100) \cdot 20 + 1,2 \cdot 2,4 \cdot 11 \cdot 0,17 = 106,579$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	56333		- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	143,320		
			celkem rozebrané stávající chodníky během výměny UV $-2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50=143,320$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
23	56341		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM	M2	2,200		
			celkem lože pod dlažbu (předláždění) - $2,2 \text{ m}^2=2,200$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
24	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	143,320		
			celkem rozebrané stávající chodníky během výměny UV - $2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50=143,320$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
25	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	626,935		
			na vrstvu KSC - $((8,76*296,15+181+154+47)/100)*20+1,2*2,4*11=626,935$ [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
26	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5 952,548		
			mezi ACO a ACL =8,76*296,15+181+154+47=2 976,274 [A] mezi ACL a odfrézovaný povrch =8,76*296,15+181+154+47=2 976,274 [B]				
			Celkem: A+B=5 952,548 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
27	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	1 193,255		
			PRO SANACI TRHLIN 8,76*2,0*25+80,0*2,0=598,000 [A] PLOŠNÉ SANACE (PLOŠNÉ ROZPADY, SÍŤOVÉ TRHLINY) (((8,76*296,15+181+154+47)/100)*20)=595,255 [B]				
			Celkem: A+B=1 193,255 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
28	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM	M2	143,320		
			celkem rozebrané stávající chodníky během výměny UV -2,1*2,4+1,8*2,4+1,9*2,4+1,8*2,4+2,0*2,4+1,9*2,4+2,0*2,4+2,1*2,0+0,9*2,4+2*50=143,320 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	574A34		- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 976,274		
			celkem komunikace $8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47 = 2\,976,274$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
30	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	2 976,274		
			celkem ložná vrstva komunikace - $8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47 = 2\,976,274$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	574E98		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 100MM	M2	626,935		
			KOLEM ULIČNÍCH VPUSTÍ A V MÍSTECH SÍŤOVÝCH TRHLIN A PLOŠNÝCH ROZPADŮ S NEDOSTATKEM ŽIVIČNÝCH VRSTEV - předpoklad 20% z celkové plochy $((8,76 \cdot 296,15 + 181 + 154 + 47) / 100) \cdot 20 + 1,2 \cdot 2,4 \cdot 11 = 626,935$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace	(H) - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8		Potrubí	(H)				
32	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM celkem přípojky od UV 11*1+11*2=33,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	33,000		
33	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ CELKEM 11 ks=11,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	89921		- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ CELKEM 3 ks=3,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000		
8		Potrubí	(H)				
9			Ostatní konstrukce a práce (H)				
35	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ celkem 2 ks=2,000 [A] (P2, E2b) - včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu. Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
36	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 2 ks=2,000 [A] (P2, E2b) Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
37	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ celkem 1 ks - včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu.=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	914941		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 1 ks - včetně uchycení na římsu opěrné zdi a všech prvků k tomu potřebných =1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	1,000		
39	915211		Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící čára souvislá V4 0,25 - (20+34+19+20+89+164+48)*0,25=98,500 [A] vodící čára přerušovaná V4 0,5/0,5 - 0,25 - (14+40+40+20)*0,25*0,5=14,250 [B] podélná čára souvislá V1a - 0,125 - 50*0,125=6,250 [C] podélná čára přerušovaná V2a 3/6 - 0,125 - (123/3)*0,125=5,125 [D] podélná čára přerušovaná V2b 1,5/1,5 - 0,250 - (37+47)*0,25*0,5=10,500 [E] podélná čára přerušovaná V2b 3/1,5 - 0,125 - 120*0,25*0,66=19,800 [F] přechod pro chodce V7 - 4,0*0,5*8=16,000 [G] zastávka autobusu - V11a - 47*0,125*2=11,750 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=182,175 [I] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	182,175		
40	91552		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA zastávka autobusu - V11a - BUS*4 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	12,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	91781		- předznačení a reflexní úpravu VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	14,000		
			celkem 2*2,0+10=14,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
42	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	70,000		
			celkem 2*10,0+50=70,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
43	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	385,650		
			celkem 9,5+35+26+19+296,15=385,650 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
44	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,154		
			celkem 385,70*0,01*0,04=0,154 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
45	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,288		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku.				
			stávající uliční vpusti 11* 1,3*0,16=2,288 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 120 Silnice II/150 - KM 0,096 85 - 0,393 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	969234		<p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p> <p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ</p> <p>M</p> <p>11,000</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku.</p> <p>celkem 1*11 m=11,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	716,100		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy 4,0+115,76+596,34=716,100 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	35,400		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem (0,12*46,0+0,04*43)*2,5 +(0,42+23*0,04)*2,5+5,58*2,5=35,400 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 121 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetických osledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
5	02940		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE " dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
6	02943		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
7	02950	a	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 121 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , přílehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD a ZOP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
8	02950	b	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech přípojek uličních vpustí odvodnění komunikace v zájmovém území objektu SO 120 před zahájením a po dokončení prací. Zdokumentování stávajícího stavu přípojek a přípojek po dokončení opravy komunikace kamerovými zkouškami včetně vyhodnocení. Kompletní práce včetně projednání a vyhotovení závěru s vyhodnocením stavu sloužící jako podklad k opravě přípojek a převzetí přípojek po dokončení akce. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem rozsah a počet dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0		Všeobecné konstrukce a práce	(H+V)				
1		Zemní práce	(H)				
9	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku. celkem rozebrání stávajícího chodníku (85+4)*0,06=5,340 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,340		
10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti dle SOD (1279-258 + 102,0*1,4+122*1,4+20)*0,4 +(71+38)*0,5=596,340 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	596,340		
11	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. 43,0 m=43,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M	43,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	11352		<p>vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>M</p> <p>46,000</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. 46,0 m=46,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
13	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</p> <p>M3</p> <p>201,740</p> <p>včetně odvozu dle SOD na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě bez poplatku se skládkou specifikovanou objednatelem. celkem odfrézovaná živice (512+405)*0,22=201,740 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
14	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>M3</p> <p>115,760</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti trativody - 178 *0,32=56,960 [A] pro přípojku do vpusti uv - 0,7*1,0*84=58,800 [B]</p> <p>Celkem: A+B=115,760 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na trvalou a dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem UV - 0,9*0,9*0,7*7=3,969 [A]	M3	3,969		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	17120		- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	917,840		
			celkem uložení na skládkách 201,74+4,0+115,76+596,34=917,840 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	57,600		
			celkem uložení na skládkách 0,48*(47+16,0+7,0+50)=57,600 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé hutnění				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17581		- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ celkem UV - 0,9*0,9*0,7*7=3,969 [A] přípojky od vpustí DN 150 - 84,0*0,55=46,200 [B] Celkem: A+B=50,169 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů	M3	50,169		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	18110		- zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 354,600		
			1279-258 + 102,0*1,4+122*1,4+20=1 354,600 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce	(H)				
2		Základy	(H)				
20	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	178,000		
			cekem trativody - 54+26+19+29+10+12+21+7=178,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:				
			- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp				
			- zřízení spojovací vrstvy				
			- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu				
			- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu				
			- obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky				
			- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL				
			- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
			- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
21	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	445,000		
			cekem trativody - 178 * 2,5=445,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy	(H)				
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
22	45131		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET celkem podkladní beton pod uliční vpusti - $7*1*1*0,15=1,050$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	1,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	12,600		
			celkem podsyp tl. 150 mm pod troubu DN 150 - $0,15 \cdot 84 \cdot 1,0 = 12,600$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
5		Komunikace	(H)				
24	56210		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM	M3	196,010		
			$(1279-258 + 102,0 \cdot 0,5 + 122 \cdot 0,5 + 20) \cdot 0,17 = 196,010$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
25	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	1 572,600		
			$1279-258 + 102,0 \cdot 1,4 + 122 \cdot 1,4 + 20 + 71 \cdot 2 + 38 \cdot 2 = 1 572,600$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
26	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 153,000		
			na vrstvu KSC - $(1279-258 + 102,0 \cdot 0,5 + 122 \cdot 0,5 + 20) = 1 153,000$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	572213		- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 mezi ACO a ACL či litý asfalt na mostě - 1279,0 M2=1 279,000 [A] mezi ACL a ACP - 1032,40 M2=1 032,400 [B] Celkem: A+B=2 311,400 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 311,400		
28	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 70+38=108,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	108,000		
29	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM celkem komunikace 82,0*8,0+545,0+78,0=1 279,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 279,000		
30	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	1 032,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem komunikace $1279-258 + 79*0,1+18*0,1+17*0,1=1\ 032,400$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	M2	1 038,100		
			celkem komunikace $1279-258 + 79*0,15+18*0,15+17*0,15=1\ 038,100$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace	(H)				
8		Potrubí	(H)				
32	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	89,000		
			celkem přípojky od UV DN 200 mm				
			$12+13+18+9+25+4+3+5=89,000$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon				
			zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	89712		- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	7,000		
			CELKEM 7 ks=7,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
34	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000		
			CELKEM 1 ks=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
8		Potrubí	(H)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				
35	91297	a	DOPRAVNÍ ZRCADLO	KUS	1,000		
			Ochrana stávajícího zrcadla před poškozením zhotovitelem stavby po celou dobu realizace stavby 1 ks=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	914113		- předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie. DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ celkem 20 ks (A7a, E7, P2, E2b, B14, E12, B13, IS3CL, IS3CP, E2b, P2, P2, E2b,A2b,IS3CL, B14, E12, B13,P2,E2b)- včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu =20,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	20,000		
37	914161		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 15 ks (A11, E3a, B20a, P2, E2b, IS3CP, IS3CL, P2, E2b, A2b,IP6, IP6, P2, E2b, IS3CL) =15,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	15,000		
38	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ celkem 6 ks - včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu=6,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	6,000		
39	914941		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 6 ks=6,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	915211		poškozených částí VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící čára souvislá V4 0,25 - (130+66+13+7)*0,25=54,000 [A] vodící čára souvislá V4 0,125 - (20,0+18,0)*0,125=4,750 [B] podélná čára přerušovaná V2b 1,5/1,5 - 0,250 - (20,0+28,0+18,0)*0,25*0,5=8,250 [C] podélná čára přerušovaná V2b 1,5/1,5 - 0,125 - (15,0+15,0+13,0+22,0)*0,125*0,5=4,063 [D] podélná čára souvislá V1a - 0,125 - (53+8)*0,125=7,625 [E] podélná čára souvislá V13a - (2,6+2,7+1,2+2,4+1,4)*0,5=5,150 [F] přechod pro chodce V7 - 4,0*0,5*9=18,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=101,838 [H] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	101,838		
41	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem 7,50 + 141,0 m=148,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	148,500		
42	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK celkem 148,5*0,01*0,04=0,059 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M3	0,059		
43	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. stávající uliční vpusti 2,0* 1,3*0,16=0,416 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M3	0,416		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)
Rozpočet: SO 121 Silnice II/150 - km 0,393 00 – 0,534 00 - JKSO 8222373 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
44	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	23,000		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			celkem 12,0+11 m=23,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	94,640		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy 66,76+26,78+1,1=94,640 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	9,300		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem (0,12*24+0,04*21)*2,5=9,300 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	10,000		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení materiálů se živici a pojivy na asfaltové bázi - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem 40,0*0,1*2,5=10,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 122 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacíh a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE "dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
8	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 122 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD a ZOP 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1058-14-3	II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022	- Kraj Vysočina
Objekt:	SO 122	Silnice III/34713 - JKSO 8222473	(H+V)
Rozpočet:	SO 122	Silnice III/34713 - JKSO 8222473	(H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1			Zemní práce (H)				
9	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	4,000		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
			Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			celkem rozebrání stávajícího chodníku 40,0 m2 *0,1				
			40*0,1=4,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA	M3	66,760		
			NESTMELENÉHO				
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
			Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			156*0,31+40*0,46=66,760 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	21,000		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
			Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			21,0 m=21,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	11352		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.</p> <p>24,0 m=24,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>	M	24,000		
13	11372		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH</p> <p>včetně odvozu dle SOD na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě bez poplatku se skládkou specifikovanou objednatelem. celkem odfrézovaná živice (156)*0,17=26,520 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>	M3	26,520		
14	13273		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti trativody - 29,0 *0,32=9,280 [A] pro přípojku do vpusti uv1 - 0,7*1,0*25=17,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=26,780 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění 	M3	26,780		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na trvalou a dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem UV - 0,9*0,9*0,7*2=1,134 [A]	M3	1,134		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	17120		- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	121,160		
			celkem uložení na skládkách 26,52+66,76+26,78+1,1=121,160 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	14,884		
			celkem UV - 0,9*0,9*0,7*2=1,134 [B]				
			přípojky od vpustí DN 150 - 25*0,55=13,750 [A]				
			Celkem: B+A=14,884 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	200,000		
			200,0 m2=200,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce	(H)				
2		Základy	(H)				
19	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	29,000		
			cekem trativody -15+14=29,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:				
			- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	28997		předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN M2 72,500				
			cekem trativody - $29 * 2,5 = 72,500$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy	(H)				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
21	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET celkem podkladní beton pod uliční vpusti - $2*1*1*0,15 = 0,300$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,	M3	0,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
22	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO celkem podsyp tl. 150 mm pod troubu DN 150 - 0,15*25*1,0=3,750 [A]	M3	3,750		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
5		Komunikace	(H)				
23	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 200,0 * 2,0=400,000 [A]	M2	400,000		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
24	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 mezi ACO a ACP - 200,0 M2=200,000 [A]	M2	200,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
25	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	200,000		
			celkem komunikace 200,0 m2=200,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
26	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	200,000		
			celkem komunikace 200,0 m2=200,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace	(H)				
8		Potrubí	(H)				
27	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	25,000		
			celkem přípojky od UV 1				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			25,0 m=25,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
28	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,000		
			CELKEM 2 ks=2,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
8		Potrubí	(H)				
9			Ostatní konstrukce a práce (H)				
29	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	16,000		
			celkem 16,0 M - včetně odvozu a uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem, zhotovitel v ceně zohlední likvidaci, popř. možnost dalšího využití materiálu =16,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 122 Silnice III/34713 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	915211		Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící čára souvislá V4 0,25 - (15+23)*0,25=9,500 [A] podélná čára přerušovaná V2b 1,5/1,5 - 0,250 - (16)*0,25*0,5=2,000 [B] podélná čára souvislá V1a - 0,125 - 20*0,125=2,500 [C] příčná čára souvislá V5 - 0,50 - 7,0*0,50=3,500 [D] Celkem: A+B+C+D=17,500 [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	17,500		
31	919111		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem 6,5 m=6,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	6,500		
32	93132		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK celkem 6,5*0,01*0,04=0,003 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M3	0,003		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	235,660		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy $32,66+0,6+122,9+265*0,3=235,660$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	5,858		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem $(27*0,15*0,3+1,0*1,3*0,16+23*0,04)*2,5=5,858$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 123 $1=1,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetických osledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
5	02940		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE " dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
6	02943		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
7	02950	a	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 123 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění, přílehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD a ZOP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1			Zemní práce (V)				
8	11010		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ dočasné přemístění stávajících kontejnerů včetně dočasného a zpětného uložení	M2	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11332		4,0*2,0 =8,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELLENÉHO vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. (61,0+220,0+115,0+15,0+10)*0,29+265*0,3=201,590 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	201,590		
10	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Obrubníky budou odvezeny a složeny na skládce obce Okrouhlice bez poplatku. 27=27,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	27,000		
11	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH včetně odvozu na skládku obce Okrouhlice bez poplatku celkem odfrézovaná živice (61,0+220,0+115,0+15,0+10)*0,12=50,520 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	50,520		
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY včetně odvozu na mezideponii (30,0+31,0+33,0)*0,1=9,400 [A]	M3	9,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	9,400		
			celkem natěžení a dovoz zeminy pro položku 18231 - tj $94 \cdot 0,1 = 9,400$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			položka nezahrnuje:				
			- práce spojené s otvirkou zemníku				
			- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
14	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	34,980		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trativody - $45,0 \cdot 0,32 = 14,400$ [A] odvodňovací žlaby - $10,0 \cdot 0,56 \cdot 0,425 = 2,380$ [B] pro přípojku do vpusti uv - $0,7 \cdot 1,0 \cdot 26 = 18,200$ [C] Celkem: $A+B+C = 34,980$ [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
15	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na trvalou a dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem UV - $0,9 \cdot 0,9 \cdot 0,7 \cdot 1 = 0,567$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	0,567		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	295,580		
			celkem uložení na skládkách $50,52+9,4+32,66+0,6+122,9+265*0,3=295,580$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	17380		- svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ $0,3 \cdot 34 = 10,200$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	10,200		
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I $470 + 0,55 \cdot 73 = 510,150$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	510,150		
19	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M $66,0 + 28,0 = 94,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	94,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18242		Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 66,0+28,0=94,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	94,000		
1		Zemní práce	(V)				
2		Základy	(V)				
21	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM cekem trativody - 10,0+13,0+12,0+10,0=45,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	45,000		
22	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN cekem trativody - 45 * 2,5=112,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení	M2	112,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy	(V)				
			- úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
23	45131		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET celkem podkladní beton pod uliční vpusti - $1*1*1*0,15=0,150$ [A] celkem podkladní beton pod odvodňovací žlaby - $0,15*0,56*10=0,840$ [B] celkem obetonování odvodňovacích žlabů - $0,175*0,15*2*10=0,525$ [C] Celkem: $A+B+C=1,515$ [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, 	M3	1,515		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	45157		- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO celkem podsyp tl. 150 mm pod troubu DN 200 - $0,15 \cdot 26 \cdot 1,0 = 3,900$ [A] celkem podsyp tl. 100 mm pod odvodňovací žlaby - $0,66 \cdot 10 \cdot 0,1 = 0,660$ [B] Celkem: A+B=4,560 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	4,560		
25	465923		PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC celkem 5,7 M2=5,700 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M2	5,700		
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
5		Komunikace	(V)				
26	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $470+470+0,55 \cdot 73 + 5,7+265 \cdot 2 = 1\,515,850$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	1 515,850		
27	56341		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM celkem lože pod dlažbu (předláždění) - 5,7 m2=5,700 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	5,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	572213		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 mezi ACO a ACL - 473,0 M2=473,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	473,000		
29	57475		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 265=265,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	265,000		
30	574A34		Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM celkem 61,0+265,0+118+17+12,0=473,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	473,000		
31	574C66		Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM celkem 61,0+265,0+118+17+12,0=473,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	473,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace	(V)				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
7		Přidružená stavební výroba	(V)				
32	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ izolace zdiva nemovitosti -1,5 *34,0 =51,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	51,000		
7		Přidružená stavební výroba	(V)				
8		Potrubí	(V)				
33	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM celkem přípojky od UV DN 200 mm 19+7=26,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	26,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
34	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000		
			CELKEM 1 ks=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
35	897523		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 200MM	KUS	2,000		
			celkem odtokové vpusti žlabů - 2 ks=2,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce				
36	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000		
			CELKEM 1 ks=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo chodníku).				
8		Potrubí	(V)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(V)				
37	914113	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ demontáž a zpětná montáž stávající cedula Epitaf - 1 ks=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	1,000		
38	917224		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM celkem 17,0+25,0+27,0+4,0=73,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	73,000		
39	91781		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH celkem 17,0=17,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	17,000		
40	91782		Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH celkem 11,0+13,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	24,000		
41	919111		Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177. ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem 7,50 + 5,0+ 3,0+ 7,50=23,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	23,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,009		
			celkem $(7,50 + 5,0 + 3,0 + 7,50) * 0,01 * 0,04 = 0,009$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
43	93553		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	10,000		
			celkem $6 + 4 = 10,000$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže				
			- spárování, úpravy vtoku a výtoku				
			- nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování				
			- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě				
44	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	0,208		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti				
			Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			stávající uliční vpusti $1,0 * 1,3 * 0,16 = 0,208$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii				
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
45	96618	c	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE - DOMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KS	1,000		
			odpadkový koš $1 \text{ ks} = 1,000$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)
Rozpočet: SO 123 Místní komunikace a zpevněné plochy - JKSO 8222969 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	969234		<p>- rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p> <p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ</p> <p>M</p> <p>14,000</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.</p> <p>celkem 14,0=14,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				
9			Ostatní konstrukce a práce	(V)			

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	20,680		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy 18,60+2,08=20,680 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	02730		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 124 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	02911		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBOR	1,000		
			vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02940		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	SOUBOR	1,000		
			dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	SOUBOR	1,000		
			dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	SOUBOR	1,000		
			Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 124 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD a ZOP 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1			Zemní práce (H)				
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	18,600		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. 60,0*0,31=18,600 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně odvozu dle SOD na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě bez poplatku se skládkou specifikovanou objednatelem. celkem odfrézovaná živice 60,0*0,1 =6,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	2,080		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti trativody - 6,5*0,32=2,080 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	26,680		
			celkem uložení na skládkách 6,0+18,60+2,08=26,680 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	60,000		
			60,0 m2=60,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce	(H)				
2		Základy	(H)				
12	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	6,500		
			cekem trativody - 6,5 M =6,500 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:				
			- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	28997		- zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN cekem trativody - $6,5 * 2,5 = 16,250$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	16,250		
2		Základy	(H)				
5		Komunikace	(H)				
14	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $60,0 * 2,0 = 120,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	120,000		
15	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 mezi ACO a ACP $60 = 60,000$ [A]	M2	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
16	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	60,000		
			celkem komunikace - 60,0 m2=60,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
17	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	60,000		
			celkem ložná vrstva komunikace - 60,0 m2=60,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace	(H)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				
18	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	3,500		
			podélná čára souvislá V1a - 0,125 - 8*0,125=1,000 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)
Rozpočet: SO 124 Silnice III/34723 - JKSO 8222473 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příčná čára souvislá V5 - 0,50 - 5,0*0,50=2,500 [B]				
			Celkem: A+B=3,500 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)				
			- předznačení a reflexní úpravu				
19	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	11,600		
			celkem (5,60+6,0)=11,600 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
20	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,005		
			celkem (5,60+6,0)*0,01*0,04=0,005 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				
			nezahrnuje těsnicí profil				
21	96618	d	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KS	1,000		
			parková lavička 1 ks=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
9			Ostatní konstrukce a práce (H)				

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěší - JKSO 8222939 (V)

Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěší - JKSO 8222939 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	57,660		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			zeminy 55,76+1,9=57,660 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	37,500		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem 0,3*50*2,5=37,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	11,000		
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. poplatky za uložení materiálů se živici a pojivy na asfaltové bázi - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem 5,0*2,2=11,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 134 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacíh a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE dokumentace bude požadovaná v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě, cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
8	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 134 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD a ZOP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0		Všeobecné konstrukce a práce	(V)				
1		Zemní práce	(V)				
9	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. 100,0 M2 *0,05 =5,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,000		
10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD. 87,0*0,2+0,18*102,0+100,0*0,20=55,760 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	55,760		
11	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH včetně odvozu dle SOD na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě bez poplatku se skládkou specifikovanou objednatelem. celkem odfrézovaná živice 87,0*0,22=19,140 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	19,140		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	21,900		
			včetně odvozu na mezideponii (35+30+33+34+20,0+33+34)*0,1=21,900 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	21,900		
			celkem natěžení a dovoz zeminy pro položku 18231 - tj 219*0,1 =21,900 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásích a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			položka nezahrnuje:				
			- práce spojené s otvirkou zemníku				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	13373		<p>- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)</p> <p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vč. odvozu na trvalou a dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti pro patky zábradlí a oplocení - 2,5 m³=2,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	2,500		
15	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>celkem uložení na skládkách 19,40+55,76+21,90+1,9+5,0=103,960 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru 	M3	103,960		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I celkem rozebrání stávajících chodníků $100+1,2*52+105+51+16,0+28,0=362,400$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	362,400		
17	18231		Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M $152+67=219,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	219,000		
18	18242		Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI $152+67=219,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	219,000		
1		Zemní práce	(V)				
2		Základy	(V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	261313		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ III NA POVRCHU D DO 25MM	M	44,444		
			vrty pro kotevní výztuž římsy - $((50/0,45)*0,2)*2,0=44,444$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav				
			svislou dopravu zeminy z vrtu				
			vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku				
			případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
20	285361		KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 3M	KUS	222,222		
			kotvy římsy $(50/0,45)*2,0=222,222$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikoroziní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty				
2		Základy	(V)				

3		Svislé konstrukce	(V)				
21	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	17,500		
			římsa - $50,0 \text{ m} * 0,25 \text{ m}^2 = 12,500$ [A]				
			doplnění (vyrovnávka) ubourané konstrukce dřívku $50*0,5*0,2=5,000$ [B]				
			Celkem: $A+B=17,500$ [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	317365		<p>ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <ul style="list-style-type: none"> - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</p> <p>celkem dle množství výztuže v kubatuře betonu $115 \text{ kg/m}^3 = 0,115 * 17,5 \text{ m}^3 = 2,0 \text{ t}$ $= 2,013 \text{ [A]}$</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 	T	2,013		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
 Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce	(V)				
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
23	46138		PATKY ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE	M3	2,480		
			patky pro zábradlí v chodníku - 0,8 * 0,1*8,0=0,640 [A] patky pro oplocení pletiva - 0,8 * 0,1*23=1,840 [B] Celkem: A+B=2,480 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432).- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
24	465923		PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC	M2	102,000		
			47,0+55,0=102,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.)- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
5		Komunikace	(V)				
25	56210		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM	M3	18,258		
			1,2*52*0,17+51,0*0,15=18,258 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	56332		- úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM celkem 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace:	M2	9,000		
27	56333		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM celkem 64,0+30,0+51,0+6+2,5=153,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace:	M2	153,500		
28	56335		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 1,2*52+9=71,400 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace:	M2	71,400		
29	56341		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM 47,0+55,0=102,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace:	M2	102,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	56362		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	100,000		
			Položka a materiál recyklátu bude včetně získání materiálu v režii dodavatele Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
31	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	62,400		
			na vrstvu KSC - 1,2*52=62,400 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
32	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	4,000		
			mezi ACO a ACL 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
33	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM	M2	100,000		
			celkem 100,0 M2=100,000 [B] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	574A34		- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4,000		
			celkem komunikace 4,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
35	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	4,000		
			celkem ložná vrstva komunikace - 4,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
36	574E98		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 100MM	M2	20,800		
			0,4*52,0=20,800 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	582611		- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM celkem 64,0+30,0+11,0+2,5=107,500 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	107,500		
38	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM celkem 51,0 M 2=51,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	51,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM celkem $0,8*1,3+0,4*3,0+0,4*3,0+1,3*0,8+0,8*1,7+0,4*4,0+0,4*3,0+0,4*4,0+0,8*0,7+0,4*4,0+0,4*5,0+0,8*1,7=15,760$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	15,760		
40	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM celkem $0,4*24,0+0,4*24,0+0,4*4,0+0,4*7,0+0,4*10,0=27,600$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	27,600		
5		Komunikace	(V)				
7		Přidružená stavební výroba	(V)				
41	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM celkem $2,0*22,0+2,0*20,0=84,000$ [A]	M2	84,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.				
42	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	75,390		
			celkem římsa 1,5 m * (50,0+0,26)=75,390 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
43	78386		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S9 (OS-E)	M2	14,000		
			NÁTĚR PENETRAČNÍ POLYMEROVÝ				
			celkem římsa = 0,28 m * 50,0=14,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			Přidružená stavební výroba (V)				
8			Potrubí (V)				
44	87646		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 400MM	M	24,800		
			pro patky pro zábradlí v chodníku - 0,8 * 8,0=6,400 [A]				
			pro patky pro oplocení - 0,8 * 23=18,400 [B]				
			Celkem: A+B=24,800 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí	(V) - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
9		Ostatní konstrukce a práce	(V)				
45	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 14,0 m Barva dle TP 186 =14,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	14,000		
46	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 50,0 =50,000 [A] celkem dodávka zábradlí včetně kotvení a PKO dle TKP 19.B (RAL vrchní vrstvy 6017 (odstín zelené) Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	50,000		
47	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM celkem 50,0 M +14,0 včetně odvozu na skládku obce Okrouhlice bez poplatku =64,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	64,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA celkem (2+2)*0,25=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	1,000		
49	917211		Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM celkem 32,0+15,0+2,0+1,6+1,2=51,800 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	51,800		
50	917224	a	Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM včetně případného vyspárování- 9,0+6,0+21,0+24,0+4,0+34,0+18,0=116,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	116,000		
51	917427		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM včetně případného vyspárování - 8+10,0=18,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	18,000		
52	91781		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně případného vyspárování - celkem 25,0+37,0=62,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	62,000		
53	91782		Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	52,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěši - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně případného vyspárování - celkem 52,0=52,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
54	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	58,000		
			celkem 8,0+50=58,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
55	93132		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,102		
			celkem (8,0+50+116+10+62+10,0)*0,01*0,04=0,102 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
56	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	15,000		
			vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			stávající římsa 0,3*50,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce (V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 134 Obnova chodníků pro pěší - JKSO 8222939 (V)
Rozpočet: SO 134 Obnova chodníků pro pěší - JKSO 8222939 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 068,080		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			celkem položka 11332 - celkem 506,76=506,760 [A] celkem položka 12110 - celkem 51,1 m3=51,100 [B] celkem položka 12273 - celkem 357,7 m3=357,700 [C] celkem položka 13173 - 607,81 m3=607,810 [D] celkem pro položku 18223 - 0,2*85,8*(-1) m2=-17,160 [E] celkem odečet položky 171103 - 151,3*(-1) m3=- 151,300 [F] celkem odečet položky 17411 - 286,83*(-1) m3=- 286,830 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 068,080 [H]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	318,596		
			poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí. Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.				
			celkem položka - 11313 - 69,93*2,2 m3=153,846 [D] celkem položka 96615 - 2,5*14,2=35,500 [A] celkem položka 96616 - 2,5*51,7=129,250 [B]				
			Celkem: D+A+B=318,596 [E]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. zajištění stávajících inženýrských sítí stávající dle výčtu a citace v technické zprávě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	027411		<p>vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby, provozu a bourání SO 170 (panelová rovnánina přes jejich trasu, zřízení a odstranění) 1=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p> <p>PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ</p> <p>Mostní provizorium definovanou zatížitelností min. (Vn min.=16 t, Vr min.= 48 t). Mostní provizorium s ocelovou mostovkou a hydroizolací mostovky. Mostní provizorium je navrženo s oboustranným zábradlím, uložení, závěrnou zídou a napojení na předmostí. Montáž mostního provizoria je navržena výsunem nebo osazením pomocí jeřábů dle předpokladu dodavatele. Veškeré práce s dopravou, montáží a osazením mostního provizoria jsou v této položce včetně úpravy staveniště a jeho zajištění. celkem 1 ks mostního proviz. MMT dl. 33,0x10,35m = 341,55 m2 - dovoz s montáží - celkem dle DSP+PDPS. Celkem soubor mostního proviz. daných rozměrů a zatížitelnosti - dovoz s montáží - celkem dle DSP+PDPS. - v případě užití jiného provizoria se bude jednat o maximální plochu n.k. kterou bude dodavatel vykazovat.</p> <p>=341,550 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	M2	341,550		
5	027412		<p>PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ</p> <p>Mostní provizorium definovanou zatížitelností min. (Vn min.=16 t, Vr min.= 48 t). Mostní provizorium s ocelovou mostovkou a hydroizolací mostovky. Včetně údržby, oprav a provozování konstrukce dle popisu v technické zprávě DSP+PDPS. Nájem 9 měsíců po dobu výstavby - celkem dle PDPS - zahrnuje celou dobu realizace (maximální doba výstavby je 9 měsíců. Doba osazení nad rámec této předpokládané doby se nebude uvažovat a musí být zahrnuta dodavatelem do této položky).</p> <p>=9,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	MĚS	9,000		
6	027413		<p>PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ</p> <p>Mostní provizorium definovanou zatížitelností min. (Vn min.=16 t, Vr min.= 48 t). Mostní provizorium s ocelovou mostovkou a hydroizolací mostovky. Mostní provizorium je navrženo s oboustranným zábradlím, uložení, závěrnou zídou a napojení na předmostí. Demontáž mostního provizoria je navržena výsunem nebo osazením pomocí jeřábů dle předpokladu dodavatele. Veškeré práce s dopravou, demontáží a vynesemím a vyvezením mostního provizoria jsou v této položce včetně úpravy staveniště a jeho zajištění.</p>	M2	341,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem 1 ks mostního proviz. MMT dl. 33,0x10,35m = 341,55 m2 - demontáž s odvozem - celkem dle DSP+PDPS. Celkem soubor mostního proviz. daných rozměrů a zatížitelnosti - Demontáž s odvozem - celkem dle DSP+PDPS. - v případě užití jiného provizoria se bude jednat o maximální plochu n.k. kterou bude dodavatel vykazovat. =341,550 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
7	02910		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	SOUBOR	1,000		
			vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné ve rozsahu dle ZOP a SOD v daném počtu vyhotovení (grafika + el. podoba) Celkem rozsah a počet dle SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
8	029412		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000		
			celkem 1.HMP a pravidelné prohlídky v denním, týdenním a měsíčním sledu dle požadavku dokumentace DSP+PDPS a TP 161 a TeP dodavatele - soubor celkem. Prohlídky prováděné oprávněnou a schálenou osobou objednatelem akce. Celkem rozsah a počet dle SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
9	02943		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	SOUBOR	1,000		
			dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) včetně včetně plánu údržby mostu, projednání a odsouhlasení SZDC, s.p., Objednatele, a dotčených orgánů. Celkem rozsah a počet dle SOD. cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) včetně kompletního projednání a odsouhlasení a stanovení na DIO 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	02950	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace všech nemovitostí v zájmovém území objektu SO 170 před zahájením a po dokončení prací - odvodnění , železniční trať, přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Zdokumentování stávajícího stavu, dokumentace po dokončení stavby a vyhodnocení. kompletní práce včetně projednání. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Celkem rozsah a počet dle SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
10	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Práce geotechnika na stavbě při zakládání mostního objektu a při realizaci zajištění výkopu. Vyhodnocení souladu s DSP, PDPS a RDS. Geotechnický průzkum na stavbě při zakládání objektu dle TKP, ČSN a PD - kompletní práce dodavatele včetně vyhodnocení, zápisů, zpráv atp. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
12	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY Komplet dodávka - pasportizace nemovitosti vpravo před mostním provizoriem na předpolí akce. Obsahuje vyhodnocení a projednání s dotčenými orgány (posudky, kontroly, revizní zprávy). Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD Pasport bude proveden před realizací akce objektu SO 170 a po dokončení objektu SO 170 (konec po odstranění). Pasport bude proveden za účasti vlastníka nemovitosti s odsouhlasením závěrů vlastníkem nemovitosti. Celkem rozsah a počet dle SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000		
73	93311	a	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2 Zatěžovací zkouška mostního provizoria dle požadavku TP daného mostního provizoria a ČSN 73 6209 Veškeré práce. Zkouška, průběh, vyhodnocení a předání výsledků objednateli s projednáním a schválením. Zatěžovací zkouška mostní provizorní komstrukce dle požadavku TP 161 a TZ dokumentace DSP+PDPS s upřesněním TeP dodavatele. Kompletní soubor prací s tím související.	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - podklady a dokumentaci zkoušky - výrobní dokumentace potřebných zařízení - stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění) - veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně jízdy k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností				
			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1			Zemní práce (V)				
13	11010		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ komplet odstranění všech drobných objektů v prostoru předpokládané polohy objektu SO 170 celkem odstranění a vyklizení včetně odvozu, uložení s případnou likvidací a poplatkem - před a za mostem SO 170 - 371,0+299,0=670,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	670,000		
14	11120		Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby ODSTRANĚNÍ KŘOVIN komplet odstranění včetně dopravy dřevin do vzdálenosti dle určení dodavatele a spáleno nebo štěpkování s likvidací v režii dodavatele Včetně likvidace dřevní hmoty dle SOD. celkem odstranění křovin i dřevin v této ploše komplet celkem odstranění křovin na předmostích předpoklad před tratí - 1,2*140,5=168,600 [A] + celkem za tratí 1,2*342,3=410,760 [B] Celkem: A+B=579,360 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M2	579,360		
15	11221		Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M	KUS	83,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>kompletní likvidace dle SOD. zahrnuje odstranění pařezů komplet. Kácení stromů bylo provedeno objednatele před zahájením akce. Obvod kmene je do 80 cm v dané výšce dle Dendrologické studie akce v DSP.</p> <p>celkem dle dendrologické studie kácení (8,9,10,11,12,14,15,16,17,18) - celkem 2+6+7+6+3+3+12+2+9+1 ks stromů=51,000 [D] celkem dle dendrologické studie kácení (24, 25, 26, 27, 29) - celkem 13+15+1+1+1+1 ks stromů=32,000 [E]</p> <p>Celkem: D+E=83,000 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech</p>				
16	11313		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM</p> <p>Uložení je zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.</p> <p>celkem odstranění stávajících ploch v prostoru před mostem $(0,1 \cdot (278,0)) = 27,800$ [A] celkem odstranění stávajících ploch v prostoru za mostem $(0,1 \cdot (352,0 + 69,3)) = 42,130$ [B]</p> <p>Celkem: A+B=69,930 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	69,930		
17	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti Včetně uložení. Poplatek je uveden v samostatné položce na evidovanou skládku dle SOD.</p> <p>položka nezahrnuje poplatek za uložení a zahrnuje uložení na skládku</p>	M3	506,760		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem odstranění podkladní vrstvy pod zajišťující konstrukci podél nemovitosti $(0,15 \cdot 2,5 \cdot (10,0 + 10,0)) = 7,500$ [A] celkem odstranění stávajících vozovek v prostoru před SO 170 - $278,0 \cdot 0,4 = 111,200$ [B] celkem odstranění stávajících vozovek v prostoru za SO 170 - $352,0 \cdot 0,4 + 0,2 \cdot 69,3 = 154,660$ [C] celkem odstranění vrstvy provizorní vozovky $(0,15 + 0,15) \cdot (262,0 + 516,0) = 233,400$ [D] Celkem: $A+B+C+D=506,760$ [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
18	11346		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL Kompletní odstranění silničních dílců pronajatých po dobu realizace akce dodavatelem. Odstranění odvoz a uložení v reži dodavatele. celkem panelová rovnánina chodníku $2 \cdot (27,0 + 42,0) \cdot 0,15 = 20,700$ [A] provizorní zajištění sítí $1,0 \cdot 15,0 \cdot 0,15 = 2,250$ [B] Celkem: $A+B=22,950$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	22,950		
19	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH Kompletní včetně přemístění, manipulace a uložení na skládku bez poplatku. Skládku zdarma SUS. celkem dle SOD frézování a odvoz na skládku KSUS Vysočiny v Havlíčkově Brodě dle specifikace polohy objednatelem, Komplet včetně uložení na skládku celkem $(0,1 \cdot 1,03 \cdot (170,0 + 447,0) + 0,06 \cdot 1,02 \cdot (170,0 + 447,0)) = 101,311$ [A] - celkem uložení na skládku SUS Kraje Vysočina dle zadávacích podmínek (areál SUS). Včetně odvozu, uložení dle SOD. Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	101,311		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	51,100		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti položka nezahrnuje poplatek za uložení a nezahrnuje uložení na skládku celkem sejmutí ornice $0,2 \cdot (39+39+39+39+39+39+21,5)=51,100$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
21	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	357,700		
			Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti uložení zahrnuto v položce 17120 vytěžení výplní rámových dílců opěr dle položky 45850 - $35,0 \text{ m}^3=35,000$ [A] celkem odstranění provizorní krajnice $0,3 \cdot (31,5+10,5+7,5+17,5)=20,100$ [B] celkem odstranění násypového tělesa provizorní komunikace opěry 01 - $148,9 \cdot (0,5+0,5)=148,900$ [C] celkem odstranění násypového tělesa provizorní komunikace opěry 02 - $153,7 \cdot (0,5+0,5)=153,700$ [D] Celkem: $A+B+C+D=357,700$ [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	12573		<p>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</p> <p>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</p> <p>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</p> <p>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</p> <p>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</p> <p>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</p> <p>- třídění výkopku</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p> <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. komplet včetně výběru vhodné zeminy pro dané konstrukce. Do položky nutno zahrnout i cenu za získání materiálu.</p> <p>celkem pro položku 18223 - 0,2*85,8 m2=17,160 [A]</p> <p>celkem pro položku 171103 - 151,3 m3=151,300 [B]</p> <p>celkem pro položku 17411 - 286,83 m3=286,830 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=455,290 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku 	M3	455,290		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
 Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	13173		<p>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku - poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)</p> <p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti uložení zahrnuto v položce 17120 celkem výkop pro založení opěry 01 - $28,0 \cdot 2,1 + 15,5 \cdot 2,6 + 34,2 \cdot 0,5 \cdot (2,1 + 0,5) = 143,560$ [A] celkem výkop pro založení opěry 02 - $40,0 \cdot 2,4 + 32,6 \cdot 0,5 \cdot (2,4 + 0,5) = 143,270$ [B] celkem odstranění zásyvu opěry 01 - $3,6 \cdot 8,4 + 5,7 \cdot 3,8 + 2,5 \cdot 2,0 + 2,5 \cdot 1,5 = 60,650$ [C] celkem odstranění zásyvu opěry 02 - $1,75 \cdot 10,5 + 2,5 \cdot 3,0 + 2,5 \cdot 3,0 = 33,375$ [D] celkem odstranění násypového tělesa provizorní komunikace opěry 01 - $148,9 \cdot (0,75) = 111,675$ [E] celkem odstranění násypového tělesa provizorní komunikace opěry 02 - $153,7 \cdot (0,75) = 115,275$ [F]</p> <p>Celkem: $A+B+C+D+E+F=607,805$ [G]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</p>	M3	607,805		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
24	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS komplet včetně získání vhodného materiálu celkem uvedení stávajícího terénu na předpolí opěry 01 do původního stavu - 148,9*0,5=74,450 [A] celkem uvedení stávajícího terénu na předpolí opěry 02 do původního stavu - 153,7*0,5=76,850 [B] Celkem: A+B=151,300 [C]	M3	151,300		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	17120		<ul style="list-style-type: none"> - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>celkem uložení na skládky a dočasné skládky celkem položka 12110 - celkem 51,1 m³=51,100 [A] celkem položka 12273 - celkem 357,7 m³=357,700 [B] celkem položka 13173 - celkem 607,81 m³=607,810 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=1 016,610 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1 016,610		
26	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>komplet včetně získání vhodného materiálu celkem násyp provizorní komunikace předpolí opěry 01 - 148,9*(0,75)=111,675 [A]</p>	M3	226,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem násyp provizorní komunikace předpolí opěry 02 - $153,7 \cdot (0,75) = 115,275$ [B]				
			Celkem: A+B=226,950 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
27	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	71,340		
			komplet včetně získání vhodného materiálu				
			celkem provizorní krajnice $0,6 \cdot (26,8 + 42,6) + 0,5 \cdot (21,9 + 23,0 + 9,5 + 5,0) = 71,340$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
28	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM komplet včetně získání vhodného materiálu celkem zásyp výkopu pro založení opěry 01 - $28,0 \times 2,1 + 15,5 \times 2,6 + 34,2 \times 0,5 \times (2,1 + 0,5) = 143,560$ [A] celkem zásyp výkopu pro založení opěry 02 - $40,0 \times 2,4 + 32,6 \times 0,5 \times (2,4 + 0,5) = 143,270$ [B] Celkem: $A+B=286,830$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě 	M3	286,830		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	18110		- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	388,480		
			celkem pod opěrami a křídly před výstavbou MP- opěra 01 - 3,8*11,3=42,940 [A] celkem pod opěrami a křídly před výstavbou MP- opěra 02 - 3,8*11,3=42,940 [B] celkem pod násyp tělesa komunikace na předpolích opěry 01 - 148,9=148,900 [C] celkem pod násyp tělesa komunikace na předpolích opěry 02 - 153,7=153,700 [D] Celkem: A+B+C+D=388,480 [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
30	18130		Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	85,800		
			uvedení dotčených ploch do původního stavu pro ohumusování - celkem (1,2*(39,3+32,2))=85,800 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
31	18223		Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M	M2	85,800		
			celkem uložení ornice (1,2*(39,3+32,2)) - komplet včetně obdělání a úpravy =85,800 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
32	18241		Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	85,800		
			celkem uložení ornice (1,2*(39,3+32,2)) - komplet včetně obdělání a úpravy =85,800 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1		Zemní práce	(V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy	(V)				
33	22594		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ	T	2,831		
			celkem dle návrhu v PDPS a DSP dokumentaci dopřesněné v RDS dokumentaci dodavatele				
			celkem svislé záporny (14)*0,0337*6=2,831 [A]				
		Cenová soustava:	2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění.				
			Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.				
34	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	0,824		
			celkem dle návrhu v PDPS a DSP dokumentaci dopřesněné v RDS dokumentaci dodavatele				
			celkem vodorovné převázky 1,5*0,0832*(6)*1,1=0,824 [A]				
		Cenová soustava:	2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.				
35	22695		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA)	M3	2,691		
			celkem předpoklad 0,06*(1,5*13*2,3)=2,691 [A]				
		Cenová soustava:	2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění				
36	227821		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU	M	216,000		
			V ceně mikropiloty komplet trubky s vystrojením a hlavicemi. Shodně tak v případě tyčí jako tyče s maticemi a hlavicemi.				
			celkem založení mostu 9*2*2*6,0=216,000 [A]				
		Cenová soustava:	2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrtu (uvedou se v položce 261 nebo 266).				
37	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM	M	276,000		
			Třída vrtatelnosti dle IG průzkumu, který je přílohou PDPS (příloha PD) těžitelnost dle ČSN 73 3050 od 2 do 5. Položka pro vrtání zaříděna do jedné bez ohledu na rozdílnou třídu vrtatelnosti.				
			vrtu pro šikmé kotvy pažení 6*10,0=60,000 [A]				
			pro mikropiloty je nutné do dané délky připočítat hluché vrtání z pilotážní plošiny				
			celkem 6,0*9*2*2=216,000 [B]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=276,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav				
			svislou dopravu zeminy z vrtu				
			vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku				
			případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
38	26185		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 300MM	M	84,000		
			Třída vrtatelnosti dle IG průzkumu, který je přílohou PDPS (příloha PD) těžitelnost dle ČSN 73 3050 od 2 do 5. Položka pro vrtání zaříděna do jedné bez ohledu na rozdílnou vrtatelnost.				
			vrtý pro záporný záporového pažení celkem 14*6=84,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav				
			svislou dopravu zeminy z vrtu				
			vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku				
			případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
39	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	7,500		
			celkem podkladní vrstvy pod zajišťující konstrukci podél nemovitosti (0,15*2,5*(10,0+10,0))=7,500 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje zahrnuje dodávku kameniva předepsané frakce, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy, rozprostření se zhutněním				
40	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	33,354		
			celkem beton základů C25/30-XF2, XD1				
			základ opěry 01 - 0,45*7,7*3,4+0,45*3,2*3,4=16,677 [A]				
			základ opěry 02 - 0,45*10,9*3,4=16,677 [B]				
			Celkem: A+B=33,354 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	272365		- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	5,846		
			betonářská výztuž komplet do základů předpoklad 140 kg/m ³ základ opěry 01 - 0,175*16,7=2,923 [A] základ opěry 02 - 0,175*16,7=2,923 [B] Celkem: A+B=5,845 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	285378		- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	6,000		
			V ceně kotvy komplet s vystrojením a hlavicemi. Shodně tak v případě tyčí jako tyče s maticemi a hlavicemi. celkem šikmé kotvy záporového pažení 6 ks=6,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrtu				
2		Základy	(V)				
3		Svislé konstrukce	(V)				
43	333324		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30) beton opěr a křídel C25/30-XF2,XD1 celkem úložné prahy 01 - 0,265*3,0*10,5=8,348 [A] celkem úložné prahy 02 - 0,265*3,0*10,5=8,348 [B] Celkem: A+B=16,695 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 	M3	16,696		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	333365		<p>ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> <p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505</p> <p>předpoklad 145 kg/m3</p> <p>celkem výztuž opěr a křídel 0,145*16,7=2,421 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <p>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</p> <p>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</p> <p>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</p> <p>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</p> <p>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</p> <p>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</p> <p>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</p> <p>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432).</p> <p>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</p> <p>- separaci výztuže,</p> <p>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</p>	T	2,422		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	33412	a	<p>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p> <p>MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON</p> <p>celkem provizorní zábrana podél nemovitosti v délce 9,0 a 9,0m - $(9+9)*(0,3*1,5+0,3*3,0)=24,300$ [A] celkem opěra 01 - rámové dílce 3,0/1,5/1,0 - $(3*1,5*1-2,5*1*1)*(7)=14,000$ [B] celkem opěra 01 - panely 3,0/1,0/0,15 - $(3,0*1,0*0,15)*(0)=0,000$ [C] celkem opěra 01 - panely 3,0/1,0/0,25 - $(3,0*1,0*0,25)*(6)=4,500$ [D] celkem opěra 02 - rámové dílce 3,0/1,5/1,0 - $(3*1,5*1-2,5*1*1)*(7)=14,000$ [E] celkem opěra 02 - panely 3,0/1,0/0,15 - $(3,0*1,0*0,15)*(0)=0,000$ [F] celkem opěra 01 - panely 3,0/1,0/0,25 - $(3,0*1,0*0,25)*(0)=0,000$ [G]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=56,800 [H]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</p>	M3	56,800		
3		Svislé konstrukce	(V)				
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
46	451311		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5</p> <p>celkem podkladní beton pod opěrou 01 a 02 - $2*0,15*3,8*11,3+0,3*3,8*0,5=13,452$ [A]</p>	M3	13,452		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
47	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	7,500		
			celkem podkladní vrstva pod zajišťující konstrukci nemovitosti $(0,15*2,5*(10,0+10,0))=7,500$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
48	45850		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA	M3	35,000		
			celkem výplň rámových dílců z kameniva				
			celkem opěra 01 - rámové dílce $3,0/1,5/1,0 - (2,5*1,0*1,0)*(7)=17,500$ [A]				
			celkem opěra 01 - panely $3,0/1,0/0,25 - 0$				
			celkem opěra 01 - panely $3,0/1,0/0,15 - 0$				
			celkem opěra 02 - rámové dílce $3,0/1,5/1,0 - (2,5*1,0*1,0)*(7)=17,500$ [B]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem opěra 02 - panely 3,0/1,0/0,25 - 0				
			celkem opěra 02 - panely 3,0/1,0/0,15 - 0				
			Celkem: A+B=35,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodávku kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
49	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	94,025		
			ochranný obsyp opěr dle ČSN 73 6244 - na ID 0,85				
			celkem zásyp opěry 01 - $3,6*8,4+5,7*3,8+2,5*2,0+2,5*1,5=60,650$ [A]				
			celkem zásyp opěry 02 - $1,75*10,5+2,5*3,0+2,5*3,0=33,375$ [B]				
			Celkem: A+B=94,025 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
4		Vodorovné konstrukce	(V)				
5		Komunikace	(V)				
50	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	233,400		
			celkem vrstvy vozovky $(0,15+0,15)*(262,0+516,0)=233,400$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
51	574A05		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16	M3	37,760		
			celkem ACO 16 provizorní vozovky				
			celkem obrusná vrstva $0,06*1,02*(170,0+447,0)=37,760$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
52	574C07		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22	M3	63,551		
			celkem ACL 22 provizorní vozovky celkem ložná vrstva $0,1*1,03*(170,0+447,0)=63,551$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
53	58301	a	KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM	M2	153,000		
			provizorní vozovka chodníku (panely a konstrukce pouze pronájem po dobu realizace akce) celkem panelová rovnánina chodníku $2*(27,0+42,0)=138,000$ [A] provizorní zajištění sítí $1,0*15,0=15,000$ [B]				
			Celkem: A+B=153,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace	(V) - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
7		Přidružená stavební výroba	(V)				
54	711507		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z PE FÓLIE celkem zajištění stávající nemovitosti $(2,2 \cdot (10,0 + 10,0) + 4,5 \cdot (9,0 + 9,0)) = 125,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	125,000		
55	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ celkem zajištění stávající nemovitosti $(2,2 \cdot (10,0 + 10,0) + 4,5 \cdot (9,0 + 9,0)) = 125,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	125,000		
56	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM celkem dodávka a montáž, pronájem pletiva včetně upevnění a sloupků na mostním provizoriu oplocení na zábradlí mostního provizoria $1,5 \cdot (30,6 + 30,6) = 91,800$ [A] protidotykové zábrany na mostě a plot na mostě $2,0 \cdot 33,0 \cdot 2 + 2 \cdot 33,0 \cdot 1,5 = 231,000$ [B] Celkem: $A + B = 322,800$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M2	322,800		
7		Přidružená stavební výroba	(V)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	914112		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST Celkem pro SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. (komplet sestava značka, sloupek podložka a spojek) Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 (2xB13,2xB14 a 2xE5) včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) Dočasné dopravní opatření na předpolí mostu - dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $2*(1+1+1)=6,000$ [A]ks Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	6,000		
58	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ Celkem pro SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. (komplet sestava značka, sloupek podložka a spojek). Odvoz a uložení v režii dodavatele. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 (2xB13,2xB14 a 2xE5) včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) Dočasné dopravní opatření na objízdných trasách - dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $(2*(1+1+1))$ ks= $6,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	6,000		
59	914119		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ Celkem pro SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. (komplet sestava značka, sloupek podložka a spojek) Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 (2xB13,2xB14 a 2xE5) včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) celkem počet značek $(2*(1+1+1))$ ks po dobu realizace akce 7 měsíců $(30+31+30+31+31+30+31)=214$ dní $(2*(1+1+1)*214)=1\,284,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	1 284,000		
60	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA celkem VDZ v rámci SO 170	M2	50,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem V4 - v délce $0,25 \cdot (105,0 + 95,0) = 50,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
61	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) Dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $5 \cdot 4 = 20,000$ [A] ks Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
62	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	20,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Odvoz a uložení v režii dodavatele. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) Dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $5 \cdot 4 = 20,000$ [A] ks Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
63	916119	a	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	4 280,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro SO 170 včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) celkem počet značek $5 \cdot 4 = 20$ ks po dobu realizace akce 7 měsíců $(30 + 31 + 30 + 31 + 31 + 30 + 31) = 214$ dní $20 \cdot 214 = 4 280,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
64	916139	a	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 498,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro DIO včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem počet značek $5 \cdot 4 = 20$ ks po dobu realizace akce 7 měsíců $(30+31+30+31+31+30+31) = 214$ dní $7 \cdot 214 = 1\,498,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
65	916332	Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	20,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $5 \cdot 4 = 20,000$ [A] ks Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
66	916333	Technická specifikace:	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,000		
			Celkem vrámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Odvoz a uložení v režii dodavatele. Dočasné svislé dopravní značení dle výkresové dokumentace - celkem $5 \cdot 4 = 20,000$ [A] ks Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
67	9166C2	Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T3 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	80,000		
			Celkem DIO - pouze pronájem na danou stavbu. - Výška min 0,8-1,0 m včetně spojů jednotlivých dílců dle příslušného TP. Celkem zajištění staveniště $4,0 \cdot (5+3+1+7+4) \text{ m} = 80,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
68	9166C3	Technická specifikace:	položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T3 - DEMONTÁŽ	M	80,000		
			Celkem DIO - pouze pronájem na danou stavbu. - Výška min 0,8-1,0 m včetně spojů jednotlivých dílců dle příslušného TP. Odvoz a uložení v režii dodavatele. Celkem zajištění staveniště $4,0 \cdot (5+3+1+7+4) \text{ m} = 80,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	9166C9	a	DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T3 - NÁJEMNÉ	MDEN	17 120,000		
			<p>Celkem DIO - pouze pronájem na danou stavbu. - Výška min 0,8-1,0 m včetně spojů jednotlivých dílců dle příslušného TP. celkem $4 \cdot (5+3+1+7+4)=80$ m vodící stěny po dobu realizace akce 7 měsíců $(30+31+30+31+31+30+31)=214$ dní $80 \cdot 214=17\,120,000$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.</p>				
70	916812		ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	132,000		
			<p>Celkem v rámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Pouze oplocení po dobu stavby celkem $(50,0+6,0+24,0+52,0)=132,000$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí</p>				
71	916813		ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ	M	132,000		
			<p>Celkem v rámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Odvoz a uložení v režii dodavatele. Pouze oplocení po dobu stavby celkem $(50,0+6,0+24,0+52,0)=132,000$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</p>				
72	916819	a	ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ	MDEN	28 248,000		
			<p>Celkem v rámci SO 170 - pouze pronájem na danou stavbu. Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených pro DIO včetně sloupku a podkladní a patní desky (komplet za kus) celkem $(50,0+6,0+24,0+52,0)$ po dobu realizace akce 7 měsíců $(30+31+30+31+31+30+31)=214$ dní $132 \cdot 214=28\,248,000$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.</p>				
74	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	14,212		
			<p>včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti celkem odstranění podkladního betonu opěr mostu - $2 \cdot 0,15 \cdot 3,8 \cdot 11,3 + 0,3 \cdot 3,8 \cdot 0,5=13,452$ [A] celkem odstranění sloupků oplocení $0,5 \cdot (24,0+26,0+20,0+6,0) \cdot 0,2 \cdot 0,2 \cdot 0,5=0,760$ [B]</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=14,212 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
75	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti celkem vybouání základů opěr - $(0,45*7,7*3,4+0,45*3,2+3,4+0,45*10,9*3,4)=33,298$ [A] celkem vybourání úložných prahů opěr - $2*0,265*3,0*10,5=16,695$ [B] celkem odstranění sloupků oplocení $0,5*(24,0+26,0+20,0+6,0)*0,15*0,15*2,0=1,710$ [C]	M3	51,703		
			Celkem: A+B+C=51,703 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
76	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA včetně odvozu a uložení na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti oplocení na zábradlí mostního provizoria $(30,6+30,6)=61,200$ [A] protidotykové zábrany na mostě a plot na mostě $33,0*2+2*33,0=132,000$ [B] celkem odstranění stávajícího oplocení $(24,0+26,0+20,0+6,0)=76,000$ [C]	M	269,200		
			Celkem: A+B+C=269,200 [D]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)
Rozpočet: SO 170 Mostní provizorium - JKSO 8211979 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů , - položka zahrnuje i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek.				
77	97818		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTÍLIE	M2	250,000		
			včetně odvozu na skládku dle SOD do dodavatelem určené vzdálenosti celkem zajištění stávající nemovitosti z PE folie $(2,2 \cdot (10,0 + 10,0) + 4,5 \cdot (9,0 + 9,0)) = 125,000$ [A] celkem zajištění stávající nemovitosti z geotextilie $(2,2 \cdot (10,0 + 10,0) + 4,5 \cdot (9,0 + 9,0)) = 125,000$ [B]				
			Celkem: A+B=250,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce (V)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY	SOUBOR	1,000		
			veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0			Všeobecné konstrukce a práce (V)				
9			Ostatní konstrukce a práce (V)				
2	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKAA MONTÁŽ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. pouze pronájem na danou stavbu - 8+9+10+10 ks=37,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 4. pouze pronájem na danou stavbu - 109 ks =109,000 [B] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. pouze pronájem na danou stavbu - 16 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=32,000 [C] Celkem: A+B+C=178,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	178,000		
3	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. (9+10+10) ks* 2 (1 přesun na stavbě)=58,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 16 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=32,000 [B]	KUS	90,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=90,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
4	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 8+9+10+10 ks=37,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 4. 109 ks =109,000 [B] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 16 ks=16,000 [C] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele.	KUS	162,000		
			Celkem: A+B+C=162,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
5	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. (8+9+10+10 ks)* 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD) =8 880,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 4. 109 ks * 14 DNÍ (PŘEDPOKLAD) =1 526,000 [B] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 16 ks * 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD) =960,000 [C] Celkem: A+B+C=11 366,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	11 366,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. celkem čára V5, 3,0*0,25*3*2=4,500 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. celkem čára V5, 3,0*0,25*2*2=3,000 [B] Celkem: A+B=7,500 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	7,500		
7	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. celkem čára V5, 3,0*0,25*3*2=4,500 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. celkem čára V5, 3,0*0,25*2*2=3,000 [B] Odvoz,likvidace a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele. Celkem: A+B=7,500 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	7,500		
8	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 3 ks =3,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. pouze pronájem na danou stavbu - 2 ks =2,000 [B] Celkem: A+B=5,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	916122		- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000		
			dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 3 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=6,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 2 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=4,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
10	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	5,000		
			dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 3 ks =3,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 2 ks =2,000 [B] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele. Celkem: A+B=5,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
11	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	840,000		
			dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 3 ks * 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=720,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 2 ks * 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=120,000 [B] Celkem: A+B=840,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	916151		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DOD A MONTÁŽ KUS 2,000 dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. pouze pronájem na danou stavbu - 1 ks soupravy se třemi semaforey =1,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. pouze pronájem na danou stavbu - 1 ks soupravy se dvěma semaforey =1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
13	916152		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení (souprava zahrnuje 2 semaforey) - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM KUS 4,000 dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 1 ks soupravy se třemi semaforey * 2 (1 přesun na stavbě)=2,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 1 ks soupravy se dvěma semaforey * 2 (1 přesun na stavbě)=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
14	916153		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ KUS 2,000 dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. pouze pronájem na danou stavbu - 1 ks soupravy se třemi semaforey=1,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. pouze pronájem na danou stavbu - 1 ks soupravy se dvěma semaforey=1,000 [B] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=2,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
15	916159		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 1 KS SOUPRAVY SE TŘEMI SEMAFORY * 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=240,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 1 KS SOUPRAVY SE DVĚMA SEMAFORY * 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=60,000 [B] Celkem: A+B=300,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KSDEN	300,000		
16	916311		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 2 ks =2,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. pouze pronájem na danou stavbu - 2 ks =2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	4,000		
17	916312		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 2 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=4,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 2 ks * 2 (1 přesun na stavbě)=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	916313		Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ KUS 4,000 dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 2 ks =2,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 2 ks =2,000 [B] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele. Celkem: A+B=4,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
19	916319		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ KSDEN 600,000 dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. CELKEM 2 KS * 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=480,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. CELKEM 2 KS * 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=120,000 [B] Celkem: A+B=600,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
20	916331		Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ KUS 60,000 pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. CELKEM 30 KS =30,000 [A] pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 5.6. CELKEM 30 KS =30,000 [B] Celkem: A+B=60,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. CELKEM 30 KS * 2 (1 přesun na stavbě)=60,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. CELKEM 30 KS * 2 (1 přesun na stavbě)=60,000 [B] Celkem: A+B=120,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	120,000		
22	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. CELKEM 30 KS =30,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. CELKEM 30 KS =30,000 [B] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele. Celkem: A+B=60,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	60,000		
23	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. CELKEM 30 KS * 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=7 200,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. CELKEM 30 KS * 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=1 800,000 [B] Celkem: A+B=9 000,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	9 000,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	916711		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DOD A MONTÁŽ pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 30 +37 KS=67,000 [A] pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 4. 70 ks=70,000 [B] pouze pronájem na danou stavbu - dle DIO/ZOV - fáze 5.6. 30+16 KS =46,000 [C] Celkem: A+B+C=183,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	183,000		
25	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. (30 +37 KS) * 2 (1 přesun na stavbě)=134,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. (30+16 KS) * 2 (1 přesun na stavbě)=92,000 [B] Celkem: A+B=226,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	226,000		
26	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. 30 +37 KS=67,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 4. 70 ks=70,000 [B] dle DIO/ZOV - fáze 5.6.	KUS	183,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)
Rozpočet: SO 182 Dočasné dopravní opatření - JKSO 82229 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30+16 KS =46,000 [C] Odvoz a uložení použitého dočasného opatření v režii dodavatele. Celkem: A+B+C=183,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
27	916719		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	19 820,000		
			dle DIO/ZOV - fáze 1.2.3. (30 +37 KS)* 240 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=16 080,000 [A] dle DIO/ZOV - fáze 4. 70 ks* 14 DNÍ (PŘEDPOKLAD)=980,000 [B] dle DIO/ZOV - fáze 5.6. (30+16)* 60 DNÍ (PŘEDPOKLAD) KS =2 760,000 [C] Celkem: A+B+C=19 820,000 [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9			Ostatní konstrukce a práce (V)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 205,205		
			poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí Poplatek za uložení na trvalou skládku včetně potvrzení o uložení dle SOD.				
			celkem položka - 12110 - 151,8 m3=151,800 [A] celkem odpočet položky - 17411 - (-1)*406,2=- 406,200 [B] celkem odpočet položky - 18222 - (-1)*0,15*201,1=-30,165 [C] celkem odpočet položky - 18232 - (-1)*0,15*254,2=-38,130 [D] celkem položka - 12960 - 7,9 m3=7,900 [E] celkem položka - 13173 - 827,70 m3=827,700 [F] celkem položka - 13183 - 628,93 m3=628,930 [G] celkem položka - 13273 - 63,37 m3=63,370 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 205,205 [I]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	02730		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce. POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	SOUBOR	1,000		
			Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. Zajištění stávajících inženýrských sítí stávající v prostoru staveniště SO 201 Vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 201 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
3	02861		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními PRŮZKUMNÉ PRÁCE PROTIKOROZNÍ A BLUDNÝCH PROUDŮ NA POVRCHU	SOUBOR	1,000		
			Měření dle TP a Technické zprávy. Předpoklad 1x nulté měření a následně ve dvou měřeních po půl roce. Poslední měření včetně ověření nevodivosti příslušenství vůči okolním konstrukcím. Položka zahrnuje kompletní práce související s ochranou objektu proti bludným proudům dle TP 124 ve stupni základních pasivních ochranných opatření č. 4				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Provaření betonářské výztuže základů, rámových stojek a nosné konstrukce včetně spojení s ocel. N.k. a kotvami předpínací výztuže. Předpínací výztuž izolovaná. Vývody v opěrách, kde bude vyveden izolovaný kabel ze základu v chrániče a kabel z propojené výztuže n.k. Tyto vývody v kabicích 4 ks.</p> <p>"Etapy: 0 - provaření výztuže základů se založením a vytažením vodiče do měřicí krabice s chráničkou 1 - Osazení měřicích bodů v opěrách a provaření výztuže rámových stojek a křídel mostu 2 - Provedení NK s provařením výztuže nosné konstrukce 3 - Dokončení - 0. měření 4 - Provoz - 1. měření 5 - Provoz - 2. měření včetně měření nevodivosti příslušenství."</p> <p>1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>				
4	02911		<p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně geodetického sledování konstrukce v průběhu výstavby a po dokončení stavby dle TZ kapitola 14. cena za zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>	SOUBOR	1,000		
5	02940		<p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>dokumentace bude požadována v (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě cena za zpracování - DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) - dokumentace bude vypracována dle požadavku objednatele v aktualizovaném znění 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p>	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	029412		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Mostní list na objekt mostu ev.č. 150-022 včetně zadání do BMS (vše dle ČSN 73 6220, 736221 a 736222) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	02943		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS dokumentace bude požadovaná (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS (realizační dokumentace stavby) včetně včetně plánu údržby mostu 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
8	02950		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Práce geotechnika na stavbě při zakládání mostního objektu a při realizaci zajištění výkopu. Vyhodnocení souladu s DSP, PDPS a RDS. Geotechnický průzkum na stavbě při zakládání objektu dle TKP, ČSN a PD - kompletní práce dodavatele včetně vyhodnocení, zápisů, zpráv atp. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
9	02950	a	Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace nemovitostí v zájmovém území SO 201 před zahájením a po dokončení prací, dopravního značení, vybavení komunikace - odvodnění příkopu, vodní tok, přilehlé pozemky, nemovitosti a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s projednáním a prokázáním stavů konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
10	02953		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP včetně zadání do BMS (vše dle ČSN 73 6220, 736221 a 736222), projednání a odsouhlasení 1=1,000 [A]	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				
0			Všeobecné konstrukce a práce (H+V)				
1			Zemní práce (H)				
11	11524		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M	M	50,000		
			Dočasné převedení vody v prostoru paty zářezu železniční trati (příkopy, zřízení a odstranění) - celkem 25,0+25,0=50,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	152,820		
			Položka zahrnuje pouze sejmutí s převozem na trvalou a nebo dočasnou skládku dle PD a ZOP akce celkem sejmutí ornice v rovině - $0,2 \cdot (39+39+39+39+39+39+39+37,5)=62,100$ [A] celkem sejmutí ornice na svazích - $1,2 \cdot 0,2 \cdot (39+39+39+39+39+39+39+39+39+27)=90,720$ [B]				
			Celkem: A+B=152,820 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	474,535		
			Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. Výkopávky z mezideponie vhodné zeminy k danému účelu obsypu, zásypu a ohumusování. celkem položka 17411 - $406,24 \text{ m}^3=406,240$ [A] celkem položka 18222 - $0,15 \cdot 201,1=30,165$ [B] celkem položka 18232 - $0,15 \cdot 254,2=38,130$ [C]				
			Celkem: A+B+C=474,535 [D]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			položka nezahrnuje:				
			- práce spojené s otvirkou zemníku				
			- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
14	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,940		
			Uložení je zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce				
			celkem vyčištění dna patních příkopů pod mostem $0,4*1,3*(5,0+4,5)=4,940$ [A]				
			celkem vyčištění napojení odvodnění v délce $2x10,0m - 0,15*1,0*(10,0+10,0)=3,000$ [B]				
			Celkem: $A+B=7,940$ [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005. Uložení není zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce celkem výkop opěry 01 dle výkopového schéma - $24,3*13,4+0,5*(24,3+0)*(3,2)+6,2*(8,1+5,5)=448,820$ [A] celkem výkop pro křídlo u opěry 01 - $(34,5*4,4+0,5*(4,4+0)*13,3)=181,060$ [B] celkem výkop opěry 02 dle výkopového schéma - $32,6*16,4+0,5*(32,6+0)*(11,2+5,8)=811,740$ [C] celkem výkop pro založení čel propustku pod mostem - $2*(2,5*2,0*1,5)=15,000$ [D] celkem odpočet výkpu z položky 13183 - $(-1)*628,9 \text{ m}^3 = -628,900$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=827,720$ [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	827,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	13183		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</p> <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005.</p> <p>Uložení není zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce</p> <p>celkem výkop opěry 01 dle výkopového schéma - $11,3 \cdot 13,4 + 0,5 \cdot (11,3 + 0) \cdot 3,2 + 2,5 \cdot (4,0 + 4,0) = 189,500$ [A]</p> <p>celkem výkop pro křídlo u opěry 01 - $1,25 \cdot 34,5 = 43,125$ [B]</p> <p>celkem výkop opěry 02 dle výkopového schéma - $15,8 \cdot 16,4 + 0,5 \cdot (15,8 + 0) \cdot (11,2 + 5,8) = 393,420$ [C]</p> <p>celkem výkop pro sloupky $0,6 \cdot 0,6 \cdot 0,8 \cdot (6 + 4) = 2,880$ [D]</p> <p>Celkem: $A + B + C + D = 628,925$ [E]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	628,925		
17	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p>	M3	63,369		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005.</p> <p>Uložení není zahrnuto v položce, poplatek za uložení v samostatné položce</p> <p>celkem odvodnění v patě železniční trati - $0,6 \cdot 1,25 \cdot 14,6 = 10,950$ [A]</p> <p>celkem rýha pro opevnění paty svahů - $0,4 \cdot 0,6 \cdot (14,6) = 3,504$ [B]</p> <p>celkem pro odvodnění mostu $0,6 \cdot 1,5 \cdot (2,5 + 1,0 + 2,0 + 2,0) = 6,750$ [C]</p> <p>celkem pro revizní šachty $1,25 \cdot 1,5 \cdot 1,75 \cdot (4) = 13,125$ [D]</p> <p>celkem hloubení rýhy pro drenáž opěry 01 - $0,6 \cdot 1,5 \cdot 28,0 = 25,200$ [E]</p> <p>celkem hloubení rýhy pro drenáž opěry 02 - $0,6 \cdot 0,8 \cdot (4,0 + 4,0) = 3,840$ [F]</p> <p>Celkem: $A+B+C+D+E+F=63,369$ [G]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ celkem položka - 12110 - 151,8 m ³ =151,800 [A] celkem položka - 13173 - 827,7 m ³ =827,700 [B] celkem položka - 13183 - 628,90 m ³ =628,900 [C] celkem položka - 13273 - 63,4 m ³ =63,400 [D] Celkem: A+B+C+D=1 671,800 [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 671,800		
19	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM celkem obsyp předzákladu opěry 01 - 2,6*12,0+0,5*(30,7+0)*(4,15)=94,903 [A] celkem zásyp předzákladu křídla - 2,5*3,6*8,8+1,2*8,8+0,5*(4,6+0)*2,8=96,200 [B] celkem obsyp předzákladu opěry 02 - 1,25*12,9+0,5*(23,3+0)*(9,5+7,5)=214,175 [C] celkem zásyp sloupků oplocení - 0,6*0,2*0,8*(6+4)=0,960 [D] Celkem: A+B+C+D=406,238 [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	406,238		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ celkem použita vhodná stávající zemina v místě vybourání stávajícího mostu celkem zásyp rýhy trativodu před opěrou 01 - $0,6*1,5*28,0=25,200$ [A] celkem zásyp rýhy trativodu u opěry 02 - $0,6*0,8*(4,0+4,0)=3,840$ [B] celkem zásyp propustku v patě trati $0,6*1,25*14,6=10,950$ [C] celkem obsyp čel propustku v patě trati $2*(1,25*(2,0+1,4+0,75+0,75))=12,250$ [D] celkme zásyp a obsyp šachet - $4*(1,75*1,5*1,25+0,6*0,6*1,65)=15,501$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=67,741$ [F]	M3	67,741		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	18110		- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	346,535		
			celkem základová spára $4,25*13,4+4,25*16,4+2,95*9,1=153,495$ [A] celkem pod opevněním opěry 01 - $1,2*89,7=107,640$ [B] celkem pod opevněním opěry 02 - $1,2*64,5=77,400$ [C] celkem pod čely propustku - $2*2,0*2,0=8,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D=346,535$ [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
22	18130		Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	455,320		
			celkem ohumusování násypů komunikace před mostem $1,2*(32,5+19,9+10,7)=75,720$ [A] celkem ohumusování ploch před mostem $(6,0+17,0)=23,000$ [B] celkem ohumusování násypů komunikace za mostem $1,2*(36,8+37,7+15,0+15,0)=125,400$ [C] celkem ohumusování ploch za mostem $(70,2+161,0)=231,200$ [D] Celkem: $A+B+C+D=455,320$ [E] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
23	18222		Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	201,120		
			celkem ohumusování zářezu komunikace před mostem $1,2*(32,5+19,9+10,7)=75,720$ [A] celkem ohumusování zářezu komunikace za mostem $1,2*(36,8+37,7+15,0+15,0)=125,400$ [B] Celkem: $A+B=201,120$ [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m				
			rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
24	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	254,200		
			celkem ohumusování ploch před mostem $(6,0+17,0)=23,000$ [A]				
			celkem ohumusování ploch za mostem $(70,2+161,0)=231,200$ [B]				
			Celkem: $A+B=254,200$ [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m				
			rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
25	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	455,320		
			celkem ohumusování zářezu komunikace před mostem $1,2*(32,5+19,9+10,7)=75,720$ [A]				
			celkem ohumusování ploch před mostem $(6,0+17,0)=23,000$ [B]				
			celkem ohumusování zářezu komunikace za mostem $1,2*(36,8+37,7+15,0+15,0)=125,400$ [C]				
			celkem ohumusování ploch za mostem $(70,2+161,0)=231,200$ [D]				
			Celkem: $A+B+C+D=455,320$ [E]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	455,320		
			celkem ohumusování zářezu komunikace před mostem $1,2*(32,5+19,9+10,7)=75,720$ [A]				
			celkem ohumusování ploch před mostem $(6,0+17,0)=23,000$ [B]				
			celkem ohumusování zářezu komunikace za mostem $1,2*(36,8+37,7+15,0+15,0)=125,400$ [C]				
			celkem ohumusování ploch za mostem $(70,2+161,0)=231,200$ [D]				
			Celkem: $A+B+C+D=455,320$ [E]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce	(H)				
2		Základy	(H)				
27	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM trativod za opěrou 01 - $9,0+2,0+31,5+2,5+2,5=47,500$ [A] celkem za křídlem opěry 01 - $13,8+1,0=14,800$ [B] celkem za přechodovu deskou opěry 01 - $4,5+4,5=9,000$ [C] trativo za opěrou 02 - $13,5+13,5+3,0+3,0=33,000$ [D] celkem za přechodovu deskou opěry 02 - $10,5+10,0=20,500$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=124,800$ [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	124,800		
28	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) celkem drenážní pero napříč vozovky $0,1*0,04*(4,6+4,7+3,8+3,8)=0,068$ [A] celkem odvodňovací proužek podél chodníků $0,16*0,04*(33,5+32,4)+0,5*0,16*0,05*(9+9)=0,494$ [B] Celkem: $A+B=0,561$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,562		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	22594		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ	T	12,065		
			celkem dle návrhu v v DSP+PDPS včetně upřesnění v RDS dokumentaci celkem svislé záporné opěry 01 - $0,0337 \cdot (6 \cdot (17) + 8 \cdot (7)) = 5,325$ [A] celkem svislé záporné opěry 02 - $0,0337 \cdot (8 \cdot (25)) = 6,740$ [B] Celkem: $A+B=12,065$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převážka se započítá do výsledné hmotnosti.				
30	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	2,246		
			celkem dle návrhu v v DSP+PDPS včetně upřesnění v RDS dokumentaci celkem vodorovné převážky pažení opěry 01 - $1,5 \cdot 0,0832 \cdot (8) = 0,998$ [A] celkem vodorovné převážky pažení opěry 02 - $1,5 \cdot 0,0832 \cdot (10) = 1,248$ [B] Celkem: $A+B=2,246$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převážka se započítá do výsledné hmotnosti.				
31	22695		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA)	M3	19,260		
			celkem předpoklad pažení opěry 01 - $0,06 \cdot (1,5 \cdot 4,5 \cdot 15 + 1,5 \cdot 5,5 \cdot 7) = 9,540$ [A] celkem předpoklad pažení opěry 02 - $0,06 \cdot (1,5 \cdot 4,5 \cdot 24) = 9,720$ [B] Celkem: $A+B=19,260$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění				
32	227821		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU	M	360,000		
			V ceně mikropiloty komplet trubky s vystrojením a hlavicemi. Shodně tak v případě tyčí jako tyče s maticemi a hlavicemi. celkem založení mostu - opěry 01 - $16 \cdot 5,0 + 16 \cdot 8,0 = 208,000$ [A] celkem založení mostu - opěry 02 - $16 \cdot 4,5 + 16 \cdot 5,0 = 152,000$ [B]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=360,000 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).				
33	23568		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN TRVALÉ hradící stěny po dobu realizace propustku pod mostem - zřízení a odstranění celkem 2*1,75*1,5*0,75=3,938 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M3	3,938		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
34	261514		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 35MM do položky nutno zahrnout vlepení nebo do položky kotev říms celkem vrty pro kotvení římsy na mostě 0,23*(69)+0,23*(69)=31,740 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	31,740		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
35	261516		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TŘ V D DO 80MM vlepení z plastbetonu je zahrnuto v samostatné položce celkem vrty pro vrubový kloub v patě opěry 01 - 0,81*(73*2)=118,260 [A] celkem vrty pro vrubový kloub v patě opěry 02 - 0,81*(90*2)=145,800 [B] Celkem: A+B=264,060 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	264,060		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM Třída vrtatelnosti dle IG průzkumu, který je přílohou PDPS (příloha PD) těžitelnost dle ČSN 73 3050 od 2 do 5. Položka pro vrtání zaříděna do jedné třídy bez ohledu na rozdílnou vrtatelnost. celkem svislé zápory opěry 01 - $6,0 \cdot 17 + 8,0 \cdot 7 = 158,000$ [A] celkem svislé zápory opěry 02 - $8,0 \cdot 25 = 200,000$ [B] celkem šikmé kotvy opěry 01 - $10,0 \cdot (5+3) = 80,000$ [C] celkem šikmé kotvy opěry 02 - $10,0 \cdot (10) = 100,000$ [D] pro mikropiloty je nutné do dané délky připočítat hluché vrtání z pilotážní plošiny dle požadavku dodavatele celkem založení mostu - opěry 01 - $16 \cdot 5,0 + 16 \cdot 8,0 = 208,000$ [E] celkem založení mostu - opěry 02 - $16 \cdot 4,5 + 16 \cdot 5,0 = 152,000$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F = 898,000$ [G] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	898,000		
37	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) celkem beton základů C30/37-XF2, XD1 základy křídel - $21,44 \cdot 0,65 = 13,936$ [A] základ opěry 01 - $2,85 \cdot 1,0 \cdot 12,5 = 35,625$ [B] základ opěry 02 - $2,85 \cdot 1,0 \cdot 15,0 = 42,750$ [C] Celkem: $A+B+C = 92,311$ [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	92,311		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	272365		<p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</p>	T	15,668		
			<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505</p> <p>betonářská výztuž komplet do základů s vytažením do rámových stěn</p> <p>předpoklad 140 a 175 kg/m3</p> <p>základy křidel - $13,94 \cdot 0,140 = 1,952$ [A]</p> <p>základ opěry 01 - $35,63 \cdot 0,175 = 6,235$ [B]</p> <p>základ opěry 02 - $42,75 \cdot 0,175 = 7,481$ [C]</p> <p>Celkem: $A+B+C=15,668$ [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p> <p>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</p> <p>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</p> <p>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</p> <p>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</p> <p>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</p> <p>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	285378		<p>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p> <p>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M</p> <p>V ceně kotvy komplet s vystrojením a hlavicemi. Shodně tak v případě tyčí jako tyče s maticemi a hlavicemi. celkem šikmé kotvy záporového pažení opěra 01 - $5+3=8,000$ [A] celkem šikmé kotvy záporového pažení opěra 02 - $10=10,000$ [B]</p> <p>Celkem: $A+B=18,000$ [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrtu</p>	KUS	18,000		
40	28997		<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN</p> <p>kompletní protierozní svahů georohoží s jejím nakotvením dle TP a TeP dodavatele (včetně kotvení) celkem ohumusování zářezu komunikace před mostem $1,2*(32,5+19,9+10,7)=75,720$ [A] celkem ohumusování zářezu komunikace za mostem $1,2*(36,8+37,7+15,0+15,0)=125,400$ [B] v přechodové oblasti dle ČSN 73 6244 přechodová oblast celkem $6,7*10,9+4,0*(8,0+2,5)+6,0*16,7=215,230$ [C]</p> <p>Celkem: $A+B+C=416,350$ [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů</p>	M2	416,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	28999		- úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE celkem dle ČSN 73 6244 - Těsnící folie přechodová oblast celkem $6,7*10,9+4,0*(8,0+2,5)+6,0*16,7=215,230$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	215,230		
2		Základy	(H)				
3		Svislé konstrukce	(H)				
42	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY celkem dle souboru detailu dokumentace - $5,53*(69+69)=763,140$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	763,140		
43	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Beton říms C30/37-XF4, XD3 celkem římsa a chodník na levé straně mostu $2,0*0,215*40,35+0,25*0,3*39,7=20,328$ [A] celkem římsa a chodník na levé straně mostu $2,0*0,215*41,10+0,25*0,3*40,16=20,685$ [B] Celkem: A+B=41,013 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M3	41,013		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
44	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	5,536		
			<p>předpoklad 135 kg/m3</p> <p>celkem 0,135*41,01 m3=5,536 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	333325		<p>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p> <p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</p> <p>beton opěr a křídel C30/37-XF2,XD1, nadbetonávky křídel C30/37-XF4,XD3 celkem samostatné křídlo vlevo před mostem - $0,45 \cdot 29,9 = 13,455$ [A] celkem opěra 01 - $0,5 \cdot (1,0 + 2,0) \cdot 12,0 \cdot 2,8 = 50,400$ [B] celkem opěra 02 - $0,5 \cdot (1,0 + 2,0) \cdot 3,6 \cdot 13,5 = 72,900$ [C] celkem křídla opěry 01 - $(0,55 \cdot 10,8 \cdot 2) = 11,880$ [D] celkem křídla opěry 02 - $(0,55 \cdot (14,95 + 16,1)) = 17,078$ [E]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=165,712 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p>	M3	165,713		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	333365		- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 předpoklad 175 kg/m3 celkem výztuž opěr a křídel 0,175*165,71=28,999 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	28,999		
3		Svislé konstrukce	(H)				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
47	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 betonový práh z betonu C25/30-XF1	M3	39,342		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem přechodová deska opěry 01 - $(0,3*4,0+0,4*0,4+0,3*0,53)*10,8=16,405$ [A] celkem přechodová deska opěry 02 - $(0,3*4,0+0,4*0,4+0,3*0,53)*0,5*(12,95+17,25)=22,937$ [B] Celkem: A+B=39,342 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
48	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	T	5,901		
			předpoklad 150 kg/m3 celkem $0,15*39,34=5,901$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	421126		<p> - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. </p> <p> MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELBET DO C40/50 (B50) </p> <p> Beton nosné konstrukce C35/45-XF2, XD1 - komplet včetně betonářské výztuže dopravy, montáže a spojení s ocelovými nosníky dle PD) celkem spřahující deska - $0,1 * (1,465 * 27,1 * 6 + 40,32 + 40,07) = 31,860$ [A] </p> <p> Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny </p> <p> Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoci pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). </p>	M3	31,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	421326		<p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C35/45</p> <p>Beton nosné konstrukce C35/45-XF2, XD1 celkem spřahující deska - 0,18*329,0=59,220 [A] celkem rámový kout opěry 01 - 3,85*12,0=46,200 [B] celkem rámový kout opěry 02 - 3,95*13,55=53,523 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=158,943 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	158,943		
51	421365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505</p> <p>předpoklad 275 a 180 kg/m3 celkem výztuž spřahující desky 0,275*59,22=16,286 [A] celkem výztuž nosné konstrukce 0,180*(46,2+53,52)=17,950 [B]</p>	T	34,235		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=34,235 [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
52	422373		VÝZTUŽ MOST NOSNÉ TRÁM KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ zahrnuje kompletní dodávku předpětí dle PD včetně kotev, kabelových trub atp. Pozor předpínací výztuž bude provedena dle požadavku TKP 124 jako elektricky izolační pro stupeň 4. celkem předpínací výztuž nosné konstrukce dle výkresové dokumentace - celkem 3,24 t=3,240 [A] hmotnosti kabelu včetně přesahů Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení, spojkové, respektive kotevní zařízení, stříhání, řezání, úpravy tvaru a vytvoření svazků výztuže, - uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem, - osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu, - předeptnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech	T	3,240		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol,</p> <p>- zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvodušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub a obetonování kotev,</p> <p>- pomocné konstrukce a práce pro uložení a upevnění výztuže a trub a všech potřebných zařízení, včetně předpínacího,</p> <p>- zednické výpomoci pro montáž předpínací výztuže,</p> <p>- úprava výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</p> <p>- ochrana výztuže do doby jejího zabetonování,</p> <p>- vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst.</p> <p>Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například:</p> <p>- dodání a injektování speciální injektážní hmotou,</p> <p>- ochranu výztuže do doby jejího zainjektování, je-li prováděno v jiné fázi výstavby,</p> <p>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</p> <p>- separaci výztuže,</p> <p>- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně,</p> <p>- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p>				
53	424174	a	<p>MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLC NOSNÍKŮ Z JINÉ OCELI</p> <p>"kompletní OK vč.výroby, dopravy a montáže - z oceli S355 J2+N, S355 J2, a S235J2 a oceli dle požadavku TKP 19.A vč.spřahujících trnů a výztuh, mimo náklady na výluky, vč. montážních bábek (ta bude zahrnuta do ceny ocelové n.k.)"</p> <p>celkem ocelové nosníky včetně spřahujících trnů</p> <p>celkem dle samostatného výkazu výměr ocelové části ztuzení a zavětrování (Trvale zabudované do konstrukce) (2% se uvažuje na svary a pomocné kce při výrobě a montáži ocelové konstrukce) - $1,02 \cdot (1,283 + 0,904) = 2,231$ [A]</p> <p>celkem dle samostatného výkazu výměr ocelové části nosné konstrukce (2% se uvažuje na svary a pomocné kce při výrobě a montáži ocelové konstrukce) - $1,02 \cdot 57,306 = 58,452$ [B]</p> <p>Celkem: $A+B=60,683$ [C]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</p> <p>- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,</p> <p>- dodání spojovacího materiálu,</p> <p>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a</p>	T	60,683		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.				
54	424174	b	MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLC NOSNÍKŮ Z JINÉ OCELI "kompletní OK vč.výroby, dopravy a montáže - z konstrukční oceli vč.spřahujících trnů a výztuh, mimo náklady na výluky, vč. montážních bárek" celkem dočasné konstrukce ztužení konstrukce pro její manipulaci, montáž a osazení. Kompletní práce s dopravou, osazením kotvením a odstraněním. kompletní konstrukce příčných ztužidel, která bude z nosné konstrukce demontována dle samostatného výkazu výměr 1,05*4,783=5,022 [A]	T	5,022		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacího materiálu, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otlačeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlité patní desky) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.				
55	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE celkem kloub ze železobetonu v patě rámových stojek celkem výztuž a dodávka dle PD. Elektricky izolační vrubová kloub. Vrty a zálivka výztuže je v samostatné položce. celkem délka koubu 11,8+13,45=25,250 [A]	M	25,250		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka kloub ze železobetonu zahrnuje pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.), beton a výztuž musí být zahrnuta v příslušných konstrukčních částech. Beton a výztuž samostatného kloubu (např. kyvné sloupečky) se zařazují jako vodorovná konstrukce.				
56	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	3,105		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			schodišťové stupně C30/37-XF4, XD3 celkem $0,3*0,3*0,75*(17+18+11)=3,105$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
57	451311		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 celkem pod chodníky na mostě $0,25*(2*1,7*3,33+1,7*5,3+1,7*6,4)=7,803$ [A] celkem pod revizní šachty $0,1*1,2*1,2*4=0,576$ [B] pod přechodové desky opěr $(0,1*3,3+0,1*0,8+0,3*0,3)*(10,9+14,7)=12,800$ [C] celkem pod opěry nosné konstrukce $0,2*(3,25*12,9+3,25*15,4)=18,395$ [D] celkem pod křídlo před mostem $0,2*26,1=5,220$ [E] celkem pod rubovou drenáž $0,2*0,7*10,9+0,2*0,7*13,2+0,2*0,6*13,8=5,030$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F=49,824$ [G] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	49,824		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	451313		<p> - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů </p> <p> PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 </p> <p> beton C16/20nXF1 celkem obetonování svodného potrubí $0,6 \cdot 0,6 \cdot (20,8 + 5,5) = 9,468$ [A] celkem pod schodiště $0,2 \cdot 1,0 \cdot 1,2 \cdot (6,3 + 5,2 + 2,9) = 3,456$ [B] </p> <p> Celkem: $A+B=12,924$ [C] </p> <p> Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny </p> <p> Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, </p>	M3	12,924		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	45152		- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	6,711		
			celkem sanace základové spáry křídla celkem $0,25 \cdot (2,95 \cdot 9,1) = 6,711$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
60	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	22,464		
			trativod za opěrou 01 - $0,3 \cdot 0,6 \cdot (9,0 + 2,0 + 31,5 + 2,5 + 2,5) = 8,550$ [A] celkem za křídlem opěry 01 - $0,3 \cdot 0,6 \cdot (13,8 + 1,0) = 2,664$ [B] celkem za přechodovu deskou opěry 01 - $0,3 \cdot 0,6 \cdot (4,5 + 4,5) = 1,620$ [C] trativo za opěrou 02 - $(0,3 \cdot 0,6) \cdot (13,5 + 13,5 + 3,0 + 3,0) = 5,940$ [D] celkem za přechodovu deskou opěry 02 - $0,3 \cdot 0,6 \cdot (10,5 + 10,0) = 3,690$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=22,464$ [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
61	45747		VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA)	M3	2,055		
			celkem vřobový kloub $0,03 \cdot 0,3 \cdot (11,8 + 13,45) = 0,227$ [A] celkem zalití výztuže v základu (izolační zálivka) $3,1415 \cdot 0,04 \cdot 0,04 \cdot (0,81 \cdot 2 \cdot 73 + 0,81 \cdot 90 \cdot 2) = 1,327$ [B] celkem okraj n.k. pod okrajem izolace $0,05 \cdot 0,125 \cdot (40,35 + 39,8) = 0,501$ [C] Celkem: $A+B+C=2,055$ [D]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
62	45852		- dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality a její rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	909,085		
			Zásyp za opěrami dle ČSN 73 6244 na dané ID dle materiálu celkem zásyp základu opěry 01 - $6,8*10,9+9,2*0,55+0,55+0,5*(9,2+4,5)*(4,2)=108,500$ [A] celkem zásyp opěry 01 - $8,6*2,5+2,85*12,0+6,4*10,9+4,5*(8,5+1,5)+3,5*0,55*2=174,310$ [B] celkem zásyp křídla - $6,5*(8,5+1,5)+6,5*3,5=87,750$ [C] celkem zásyp základu opěry 02 - $12,4*15,4+9,8*0,55*2+0,5*(12,4+0)*(5,0+5,1)=264,360$ [D] celkem zásyp opěry 02 - $1,1*15,0+0,5*(8,5+0)*(4,5+4,5)+10,1*15,4+4,25*0,55*2+7,4*(4,0+4,0)=274,165$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=909,085 [F]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
63	458523		- dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	116,675		
			ochranný obsyp opěr dle ČSN 73 6244 - na ID 0,85 celkem ochranný obsyp opěry 01 - $2,2*10,9+7,7*0,95*2=38,610$ [A] celkem ochranný obsyp křídla - $2,0*1,1*1,65+2,0*0,5*(1,4+2,7)*2,5=13,880$ [B] celkem ochranný obsyp opěry 02 - $3,45*13,4+9,5*0,95+9,4*0,95=64,185$ [C] Celkem: A+B+C=116,675 [D]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
64	461314		- dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	3,504		
			celkem zajišťující prahy z betonu C25/30nXF3 celkem zajišťující práh v patě svahu opěry 02 - $0,4*0,6*14,6=3,504$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	46138		<p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologii výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</p>	M3	0,770		
			<p>PATKY ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE</p> <p>Beton C30/37-XF4, XD3</p> <p>celkem základové patky zábradlí 3,1415*0,5*0,5*0,35*0,35*0,8*(6+4)=0,770 [A]</p> <p>bednění z PE trouby DN 350 mm dl = 0,8m</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologii výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
66	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	4,200		
			opevnění pod mostem z kamenné rovnaniny $0,35 \cdot (1,5 \cdot (4,0 + 4,0)) = 4,200$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
67	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	74,016		
			celkem dlažby opevnění a úprav pod mostem tl kamene 0,25m s podkladním betonem 0,1-0,15m z betonu C16/20nXF1 s vyspárováním z malty M25 XF4 a nebo M25 XF3				
			opevnění pod mostem - $(0,25 + 0,15) \cdot (1,2 \cdot 89,7 + 1,2 \cdot 64,5) = 74,016$ [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)				
			- zřízení spojovací vrstvy				
			- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky				
			- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru				
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním				
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
			- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4		Vodorovné konstrukce	(H)				
5		Komunikace	(H)				
68	575C03		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11	M3	10,367		
			ochrana izolace z MA 11 IV na mostě pod konstrukcí vozovky včetně pohozy z drti				
			celkem $0,04*261,0-0,04*(33,5+32,4)*0,15*0,04-0,5*0,16*0,04*(9+9)=10,367$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace	(H)				
7		Přidružená stavební výroba	(H)				
69	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI	M2	406,015		
			ASFALTOVÝMI PÁSY				
			mezi křídlem a přechodovou deskou $0,5*(2,5+2,5+2,5+2,5)=5,000$ [A]				
			celkem rub křídla - $29,7+29,7+0,45*(2,6+3,07)+0,5*(0,45+0,45+8,0+1,2+0,9+8,0)=71,452$ [B]				
			celkem opěra 01 a její křídla - $(4,9+0,5+1,55)*10,9+10,5+10,5+1,5*12,0+9,8+9,8+0,55*2*(1,4+4,9)=141,285$ [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem pracovní spáry opěry 01 - $0,5 \cdot (12,0 + 1,25 + 1,25 + 12,0) = 13,250$ [D] celkem opěra 02 a její křídla - $(6,0 + 0,5 + 1,55) \cdot 13,05 + 7,3 + 14,5 + 15,7 + 8,6 + 0,55 \cdot (1,9 + 1,1 + 5,6 + 2,0 + 0,9 + 5,0) = 160,228$ [E] celkem pracovní spáry opěry 02 - $0,5 \cdot (13,3 + 13,8 + 1,25 + 1,25) = 14,800$ [F] Celkem: $A + B + C + D + E + F = 406,014$ [G] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
70	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU celkem nosná konstrukce a na křídlech $392,7 = 392,700$ [C] celkem na přechodových deskách $2,5 \cdot 10,9 + 2,5 \cdot 14,1 = 62,500$ [A] na svislé části $0,3 \cdot (3,65 + 3,65 + 4,8 + 5,4) = 5,250$ [B] Celkem: $C + A + B = 460,450$ [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku včetně položení pečetíc vrstvy, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.	M2	460,450		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	711502		- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY celkem ochrana celoplošné izolace na mostovce celkem nosná konstrukce $2,1 \cdot (31,6 + 31,7) + 1,5 \cdot 0,5 \cdot 4 = 135,930$ [A] na křídlech $0,75 \cdot (3,65 + 3,65 + 4,75 + 5,40) = 13,088$ [B] Celkem: $A+B=149,018$ [C] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	149,018		
72	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ celkem základ křídla $(0,65 \cdot 2,5 + 0,65 \cdot 2,5) + 0,65 \cdot (8,4 + 1,3 + 0,3 + 7,4) + 8,2 + 9,4 = 32,160$ [A] celkem rub křídla - $29,7 + 29,7 + 0,45 \cdot (2,6 + 3,07) + 0,5 \cdot (0,45 + 0,45 + 8,0 + 1,2 + 0,9 + 8,0) = 71,452$ [B] křídlo v místě nátěrů - $13,3 + 29,5 + (0,65 \cdot (8,4 + 2,45 + 1,3 + 2,45 + 0,35 + 7,4)) + 0,45 \cdot 2,6 = 58,498$ [C] celkem opěra 01 a její křídla - $(4,9) \cdot 10,9 + 10,5 + 10,5 + 1,5 \cdot 12,0 + 9,8 + 9,8 + 0,55 \cdot 2 \cdot (1,4 + 4,9) = 118,940$ [D] základ opěry 01 - $2,85 \cdot 1 \cdot 2 + 2 \cdot 12,5 \cdot (1,0 + 0,95) + 1,0 \cdot 0,25 + 0,25 = 54,950$ [E] celkem opěra 02 a její křídla - $(6,0) \cdot 13,05 + 7,3 + 14,5 + 15,7 + 8,6 + 0,55 \cdot (1,9 + 1,1 + 5,6 + 2,0 + 0,9 + 5,0) = 133,475$ [F] základ opěry 01 - $2,85 \cdot 1 \cdot 2 + 2 \cdot 15,0 \cdot (1,0 + 0,95) + 1,0 \cdot 1,0 \cdot 2 = 66,200$ [G] celkem izolace přechodové desky opěry 01 - $5,15 \cdot (10,9 + 0,2 + 0,2) = 58,195$ [H] celkem izolace přechodové desky opěry 02 - $5,15 \cdot (14,9 + 0,2 + 0,2) = 78,795$ [I] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I=672,664$ [J] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	672,665		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	721134		VNITŘNÍ KANALIZACE Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM "podélný svod pod mostem prům.150 a 200 mm s čistícími kusy a kompenzátory s prostupem skrz opěru a zaústěním do svodného potrubí za opěrami, komplet vč.uchycení (závěšů), vč. napojení ze zaústění svodů odvodňovačů a odvodnění izolace, vč. kompenzátorů a napojení vykázána délka podélného svodu potrubí Odvodňovací systém mostu certifikovaný pro mosty Pozemních komunikací s korozivzdorné oceli" celkem svodné potrubí $2*(8,8+1,0+3,1+1,0)+2*(10,3+1,0+3,4+1,0)=59,200$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti	M	59,200		
74	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM celkem oplocení vpravo před mostem včetně kotvení do křídla nebo betonových patek - $(19,7+6,0)*2,0=51,400$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M2	51,400		
75	76796		VRATA A VRÁTKA celkem vstupní vrátka na revizní schodiště v oplocení včetně zámku - celkem $2*(1,05+0,92)=3,940$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny	M2	3,940		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
76	78311		zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň. PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM JEDNOVRST	M2	67,351		
			celkem PKO dle TKP 19.B a dle požadavku Technické zprávy. Předpokládaný PKO ID dle TKP 19.B a popisu. celkem dle samostatného výkazu výměr ocelové části n.k. ztužidel - $1,02 \cdot (21,56 + 44,47) = 67,351$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
77	783121		PROTIKOROZ OCHR OK NÁTĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN	M2	979,149		
			celkem PKO dle TKP 19.B a dle požadavku Technické zprávy. Předpokládaný PKO IA + I Speciál dle TKP 19.B a schema rozsahu PKO. celkem dle samostatného výkazu výměr ocelové části n.k. - $1,02 \cdot (959,95) = 979,149$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
78	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	284,638		
			nátěr okraje n.k. dle detailů $(0,46 \cdot (27,15 + 27,15)) = 24,978$ [A] celkem okraj křídel dle detailů $(0,35 \cdot (5,9 + 5,9 + 6,85 + 7,35)) = 9,100$ [B] celkem nátěr proti účinkům kouřovým plynům dle ČSN 73 6223 (beton i ocel) celkem pouze podhled n.k. v délce 9,0m v plné šířce celkem $9,0 \cdot 12,0 + 8 \cdot 9,0 \cdot (0,3 + 0,3 + 0,025 + 0,025 + 0,25 + 0,02 + 0,02 + 0,52 + 0,52) = 250,560$ [C] Celkem: $A + B + C = 284,638$ [D] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
79	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	24,825		
			celkem odrazné části chodníku $(0,15 + 0,15) \cdot (41,9 + 40,85) = 24,825$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	7838A		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S3	M2	235,838		
			celkme chodníky a římasy $(0,25+0,5+2,1)*(41,9+40,85)=235,838$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7		Přidružená stavební výroba	(H)				
8		Potrubí	(H)				
81	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	23,900		
			svodné potrubí odvodnění komunikace $4,8+4,8+5,9+1,6+6,8=23,900$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
82	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	645,100		
			celkem chráničky v levostranné římse s přesahem $3+3$ m - $(39,7+3,0)*2+(40,3+3+3)*5=316,900$ [A]				
			celkem chráničky v pravostranné římse s přesahem $3+3$ m - $(41,6+3,0+3,0)*2+(40,6+3+3)*5=328,200$ [B]				
			Celkem: A+B=645,100 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
83	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM	M	1,100		
			celkem skrz křídla $0,55+0,55=1,100$ [A=				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
84	87644		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM	M	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem prostupy skrz opěry (2+2)*2,5=10,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
85	87646		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 400MM	M	8,000		
			celkem chráničky patek oplocení 0,8*(6+4)=8,000 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
86	89443		ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	4,000		
			celkem revizní šachty na svodném potrubí - celkem 2+2=4,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,				
			- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,				
			- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,				
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
			- předepsané podkladní konstrukce				
87	89536		DRENÁŽNÍ VÝÚST Z PROST BETONU	KUS	2,000		
			výúst drenáže dle VL.4. - celkem 2 ks=2,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem				
8		Potrubí	(H)				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				
88	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem dodávka zábradlí včetně kotvení a PKO dle TKP 19.B (RAL vrchní vrstvy 6017 (odstín zelené) celkem na chodníku mostu - 39,8+40,3=80,100 [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	80,100		
89	91355		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU celkem dle PD a ČSN 2*1=2,000 [A] evidenční číslo mostu dle detailu v souboru detailů Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	KUS	2,000		
90	917224		Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM celkem betonové obrubníky z betonu C30/37-XF4, XD3 do betonového lože C16/20nXF1 celkem orámování opevnění pod mostem opěry 01 - 1,2*(3,8+3,7+5,0)+0,5+0,5+5,5+1,1+4,7*1,2+1,5=29,740 [A] celkem orámování opevnění pod mostem opěry 02 - 0,8+1,2*(5,2+2,4+2,4+6,0)+0,75+0,75=21,500 [B] celkem podél revizního schodiště - 6,0*1,2+5,0*1,2+1,2*2*2,9=20,160 [E] Celkem: A+B+E=71,400 [F] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny	M	71,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	918145		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <p>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</p> <p>betonové lože i boční betonovou opěrku.</p> <p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM</p> <p>celkem počet čel v patě zářezu - 2 ks=2,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. <p>Nezahrnuje zábradlí.</p>	KUS	2,000		
92	918345		<p>PROPUSTY Z TRUB DN 300MM</p> <p>celkem propust délky 15,4 m=15,400 [A]</p>	M	15,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
93	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	126,275		
			celkem prořiznutí dilatačních spar vozovky $2*8,0+2*9,95+2*8,0+10,4+11,1=73,400$ [A] celkem prořiznutí vozovky podél obrubníků $41,5+0,25+0,25+42,5*0,25+0,25=52,875$ [B]				
			Celkem: A+B=126,275 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
94	93117		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z MINERÁL VLAKEN	M3	0,624		
			celkem separace chodníků od přechodových desek $0,02*(2*1,7*3,33+1,7*5,3+1,7*6,4)=0,624$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
95	93118		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU	M3	0,825		
			celkem separace přechodových desek od křídel $0,05*0,3*3,65*2+0,05*0,3*(3,65+4,68)+0,05*0,4*0,4*4=0,266$ [A] celkem separace přechodové desky od n.k. - $0,02*1,15*(10,9+13,4)=0,559$ [B]				
			Celkem: A+B=0,825 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
96	931327		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2	M	161,420		
			celkem zálivky vozovky $4,65+5,5+2,0+2,0+(51,22+28,95)+65,1=161,420$ [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
97	93160		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ	M3	0,873		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem dil. Závěry komplet $0,08*0,3*(8,0+9,95)+0,2*(0,04+0,07)*(6,75+5,75+3,8+3,8)=0,873$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru zálivkovou hmotou				
98	932121		MOST PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA TRAKČ VEDENÍ SÍTÍ - ZŘÍZ S DOD	M2	80,000		
			celkem dodávka, montáž a osazení zábran na vnějším okraji zábradlí dle požadavku PD a ČSN 73 6223 a ČSN EN 50122-1 včetně PKO dle TKP 19.B celkem $2*2,0*20=80,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
99	93311		ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000		
			Zatěžovací zkouška mostního provizoria dle požadavku ČSN 73 6209 Veškeré práce. Zkouška, průběh, vyhodnocení a předání výsledků objednateli s projednáním a schválením. Práce zahrnují i vypracování podkladů pro zatěžovací zkoušku. $1=1,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: - podklady a dokumentaci zkoušky - výrobní dokumentace potřebných zařízení - stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění) - veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajištění k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností				
100	93653		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA	KUS	4,000		
			kompletní řešení mostního odvodňovače se svislým svodem pod podhled n.k. DN 150 mm (obrubníkový odvodňovač odvodňovač komplet – celkem $4=4,000$ [A] Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
101	936541		- dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	18,000		
			MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI kompletní řešení odvodňovačů celoplošné izolace dle souboru detailů odvodňovač celoplošné izolace komplet – celkem 9+9=18,000 [A]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 150-022 - JKSO 8211131 (H+V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
102	93656		NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	10,000		
			celkem na chodnících - 2*3=6,000 [B]				
			kompletní řešení nivelačních značek pro sledování sedání nosné konstrukce dle PD - 2+2=4,000 [A] ks				
			Celkem: B+A=10,000 [C]				
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
9		Ostatní konstrukce a práce	(H)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Objednavatel: Krajský úřad kraje Vysočina

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o.

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Jiří Košíček

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 28.9.2015

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74C		Vodiče TV	(V)				
1	74C110		Závěs na konzole	KUS	2,000		
			Šikmá ocelová trubková konzola typového provedení s armaturami pro závěs lana a troleje, sjízdná, nesjízdná, uvnitř, vně, rovnoběžná, křížená - bez přídavného lana.				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
2	74C121		Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u	KUS	6,000		
			Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u.				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
3	74C140		Výškové, směrové posunutí ramene TV, SIK-u, závěsu	KUS	10,000		
			Výškové, směrové posunutí ramene TV, SIK-u, závěsu				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na demontáž a montáž konzol a závěsů TV a s doplňujícími pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
4	74C141		Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK, závěsu	KUS	10,000		
			Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK-u, závěsu				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na demontáž a opětovnou montáž a s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
5	74C214		Závěs na bráně s rozpěrkou	KUS	2,000		
			Závěs na bráně s trubkovou rozpěrkou na SIK, na stožár - sjízdný, nesjízdný.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
6	74C230		Závěs SIK	KUS	3,000		
			Svislá ocelová trubková konzola typového provedení s armaturami pro závěs lana a troleje, vč. připevnění na bránu, sjízdný, nesjízdný, s výztuhou, bez rozpěrky - bez přídavného lana.				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
7	74C232		Závěs na SIK kombinovaný	KUS	1,000		
			Svislá ocelová trubková konzola typového provedení s armaturami pro 2. závěs lan a 2. trolej, vč. připevnění na bránu, sjízdný, nesjízdný - závěs pro kombinovaný SIK.				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
8	74C300		Křížení sestav	KUS	5,000		
			Křížení sestav				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
9	74C301		Věšák troleje	KUS	90,000		
			Věšák troleje				
			viz soupis sestavení				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
10	74C310		Proudová propojení	KUS	4,000		
			Proudová propojení sestav ve výměnném poli,v neutrálním poli , vodivé propojky TD s NL,propojení 2 lan				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
11	74C320		Spojka 2 lan nebo TR + lana	KUS	1,000		
			Spojka 2 lan nebo TR + lana				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
12	74C330		Dělič v troleji vč. tabulky	KUS	2,000		
			Dělič v troleji vč. tabulky				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
13	74C430		Závěs směrového lana	KUS	2,000		
			Závěs směrového lana				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	74C432		Vložená izolace v podélných a příčných polích	KUS	4,000		
			Vložená izolace v podélných a příčných polích				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
15	74C5C0		Výšková regulace troleje	M	760,000		
			Výšková a směrová regulace troleje, nutno započíst jednotlivé postupy výstavby. - podbití koleje, množství regulace nutno násobit množstvím podbití koleje				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na regulaci TD s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
16	74C5F0		Zajištění kotvení NL a TR všech sestavení	KUS	4,000		
			Zajištění kotvení NL a TR všech sestavení				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na zajištění kotvení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi,vč.mechanismů. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
17	74C5H0		Zkouška mechanických vlastností TV	KM	1,000		
			Zkouška mechanických vlastností TV				
			viz technická zpráva, soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na prvotní zkoušku dodaného zařízení podle TKP se všemi pomocnými pracemi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
18	74C5H1		Zkouška elektrických vlastností TV	KM	1,000		
			Zkouška elektrických vlastností TV				
			viz technická zpráva, soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na prvotní zkoušku dodaného zařízení podle TKP se všemi pomocnými pracemi. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
19	74C740		Proudové propojení troleje s nosným lanem	KUS	4,000		
			Proudové propojení troleje s nosným lanem				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a regulačními pracemi s použitím mechanismů. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
20	74C800		Upevnění konzol středové, stranové	KUS	4,000		
			Upevnění lišty středové, stranové pro konzolu TV na TP				
			viz montážní tabulka				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
21	74C810		Upevnění 2 konzol	KUS	1,000		
			Upevnění lišty pro uchycení 2 konzol TV na TP				
			viz montážní tabulka				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
22	74C910		Izolovaný svod od bleskojistky na stož. T, BP	KUS	2,000		
			Izolovaný svod od bleskojistky na stož. T, BP				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi s použitím mechanismů. Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
23	74C921		Přímé ukolejnění stož. T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	KUS	1,000		
			Přímé ukolejnění stož. T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
24	74C925		Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	KUS	1,000		
			Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
25	74C940		Tažení ochranného lana 50 mm2 Fe	M	60,000		
			Tažení ochranného lana 50 mm2 Fe				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení se všemi pomocnými doplňujícími součástmi, včetně regulace.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
26	74C990		Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou	KUS	8,000		
			Pospojování ocelových konstrukcí proudovou propojkou				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
27	74C992		Úpravy stávajícího TV - provizorní stavy za 100m	KUS	10,000		
			Úpravy stávajícího TV - provizorní stavy za 100m v souladu s BP				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje - veškeré další práce a úpravy na stávajícím TV, nutné ke zprovoznění TV.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	74C993		Aktualizace KSU a TP _dle kolejových postupů za 100m zprovozňované skupiny Aktualizace KSU a TP _dle kolejových postupů za 100m zprovozňované skupiny viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje - veškeré další práce na aktualizaci KSU a TP po každém stavebním postupu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	KUS	4,000		
29	74C994		Aktualizace TV _dle kolejových postupů za 100m zprovozňované skupiny Aktualizace TV _dle kolejových postupů za 100m zprovozňované skupiny viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje - veškeré další práce na aktualizaci TV po každém stavebním postupu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	KUS	4,000		
30	74C995		Zpracování KSU a TP _pro účely zavedení do provozu za 100m Zpracování KSU a TP _pro účely zavedení do provozu za 100m viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje - veškeré další práce pro zpracování a odsouhlasení KSU a TP při uvádění do provozu .Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	KUS	4,000		
31	74L120		Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro vodiče - montáž) Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro sortiment 10c montáže vodičů a s tím spojené další práce realizované z pracovního vlaku na TV (nastavení vzorce lze dle individuálních potřeb projektu přepsat). viz technická zpráva Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní techniky v kolejišti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	HOD	36,533		
74C		Vodiče TV	(V)				
74D		Demontáže TV	(V)				
32	74D080		Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV do vzd. 1 km	M3	0,080		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvoz betonové sutě do 1 km vč.naložení, přeložení a uložení na skládku. (0,18/0,011)*0,005 Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na odvoz betonové sutě do 1 km vč.naložení, přeložení a uložení na skládku a k tomu potřebných vozidel a mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
33	74D090		Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV za každý další km	m3 x km	1,600		
			Odvoz betonové sutě nad 1 km. 0,080*20 Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na odvoz betonové sutě nad 1 km vč.naložení, přeložení a uložení na skládku a k tomu potřebných vozidel a mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
34	74D200		Dem_Konzoly TV vč. upevnění	KUS	2,000		
			Demontáž ocelové trubkové konzoly s armaturami pro závěs lana a bočním držákem troleje, vč. připevnění na stožár. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
35	74D300		Dem_Závěsy na bráně	KUS	8,000		
			Demontáž závěsu na bráně s ocelovou konstrukcí, izolátorem a svorkovým materiálem pro závěs lana a bočního držáku troleje, vč. připevnění na břevno. Neobsahuje směrové lano. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
36	74D400		Dem_Příčná lana směrová, nosná vč. kotvení	KUS	1,000		
			Demontáž příčných lan směrových, nosných včetně kotvení viz situace TV				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
37	74D410		Dem_Věšáky	KUS	90,000		
			Demontáž věšáku včetně svorek na troleji a nosném laně				
			viz situace TV				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
38	74D411		Dem_Proudové propojky podélné, příčné	KUS	4,000		
			Demontáž prodových propojek podélných i příčných				
			viz situace TV				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
39	74D412		Dem_Spojky	KUS	2,000		
			Demontáž spojek proudových a spojek dvou lan.				
			viz situace TV				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
40	74D414		Dem_Dělič	KUS	2,000		
			Demontáž děliče od TV, uložení izolátoru nosného lana do obalu.				
			viz situace TV				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
41	74D420		Dem_Vložené izolace	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Demontáž vložené izolace, podélné a příčné pole - v jednom laně. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
42	74D500		Dem_Kotvení Tr, NL - pevně	KUS	4,000		
			Demontáž pevného kotvení troleje, nebo nosného lana., včetně upevňovacího materiálu. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
43	74D810		Dem_Ukolejnění konstrukcí a stožárů	KUS	4,000		
			Demontáž ukolejňovacího vodiče a připojovacích součástí na stožár a na kolej. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
44	74D820		Dem_Ochranné lano	M	60,000		
			Demontáž ukolejňovacího vodiče a připojovacích součástí na stožár vč. konzol a závěsů, stočení vodiče na buben. viz situace TV Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
45	74D920		Dem_Nestandardní kovová konstrukce	KG	60,000		
			Demontáž ocelové konstrukce svařované nebo šroubované. viz situace TV Cenová soustava: -				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	74L150		Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro demontáž) Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro demontáže TV . (nastavení vzorce lze dle individuálních potřeb projektu přepsat) viz technická zpráva Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní a demontážní techniky v kolejišti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	HOD	2,600		
74D		Demontáže TV	(V)				
990			990 Poplatky za skládky (V)				
47	170103-O		Izolátory porcelánové 10,5 kg (2*2+8+4)*0,011 Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	T	0,176		
990		990 Poplatky za skládky	(V)				
B.1.1.6			Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV (V)				
48	74M010		Dynamické měření parametrů TV dle ČSN Měření dynamických vlastností podle ČSN viz technická zpráva Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje cenu měření trolejvých vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení ,vč. nájmu vlakové soupravy a měřícího vozu a měřících zařízení. Počítat 1-2 dni dle velikosti SO.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	1den	0,100		
49	74M020		Statické měření parametrů TV dle ČSN Statická měření parametrů TV viz technická zpráva	HOD	12,160		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení.Počítá se 1km TV na 4 hod.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
50	74M100		Protokol způsobilosti TV	HOD	16,000		
			Protokol způsobilosti				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o trolejových vedení a trakčních zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
51	74M110		Technická kontrola TV	HOD	16,000		
			Technická kontrola				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
52	74M300		Revizní zpráva	HOD	8,000		
			Revizní zpráva				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
53	74M400		Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	HOD	3,261		
			Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora, poplatek za výluku				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV), zajištění přejezdů správcem TV vč. Nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
B.1.1.6			Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV (V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)
Rozpočet: SO 411 Úprava trakčního vedení - JKSO 8282 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Objednavatel: Krajský úřad kraje Vysočina

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o.

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Jiří Košíček

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 28.9.2015

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74C		Vodiče TV	(V)				
1	74C010		Ocelové konstrukce nestandartní	KG	100,000		
			Ocelové konstrukce nestandartní s povrchovou úpravou pro TV				
			viz soupis sestavení				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
2	74C78A		Přípevnění 1 krytu na stož. P, T, BP	KUS	2,000		
			Přípevnění 1 krytu na stož. P, T, BP				
			viz soupis sestavení				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi s použitím mechanismů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
74C		Vodiče TV	(V)				
74D		Demontáže TV	(V)				
3	74D840		Dem_Uchycení kabelu na stož. vč. krytu	KUS	2,000		
			Demontáž uchycení kabelu na stožáru vč. Krytu				
			viz technická zpráva				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
4	74D920		Dem_Nestandartní kovová konstrukce	KG	100,000		
			Demontáž ocelové konstrukce svařované nebo šroubované.				
			viz technická zpráva				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74D		Demontáže TV	(V)				
74K		Osvětlení na TV	(V)				
5	74K203		Svod kabelu do země na stožáru T,P,BP,DS	KUS	2,000		
			Svod kabelu do země na stožáru T,P,BP,DS				
			viz soupis sestavení				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
74K		Osvětlení na TV	(V)				
74Z		Závěsný kabel na TV	(V)				
6	74L140		Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro ZOK a závěsný vn kabel na TP - montáž)	HOD	7,620		
			Mechanizmy netypové pro tažení kabelu 22kV na stožárech TV				
			viz technická zpráva				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje cenu za netypové kolejové mechanizmy pro tažení závěsného kabelu na stožárech TV.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
7	74Z100		Jednoduchá kotvení ZOK na stož. T,P,BP,DS	KUS	2,000		
			Jednoduchá kotvení ZOK na stož. T,P,BP,DS				
			viz soupis sestavení				
		Cenová soustava:	-				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
8	74Z102		Stranové kotvení ZOK na stož.BP 1000mm	KUS	2,000		
			Stranové kotvení ZOK na stož.BP 1000mm				
			viz soupis sestavení				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
9	74Z110		Kotvení ZOK na zeď	KUS	2,000		
			Kotvení ZOK na zeď				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
10	74Z201		Svod ZOK do země přes 8m	KUS	1,000		
			Svod ZOK do země přes 8m				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
11	74Z215		Spojka,rezerva a svod ZOK do země - celková délka svodu přes 8m	KUS	1,000		
			Spojka,rezerva a svod ZOK do země - celková délka svodu přes 8m				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
12	74Z302		Závěs ZOK do 30 m	KUS	2,000		
			Závěs ZOK do 30 m				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
13	74Z412		Kotevní spirála ZOK těžké	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kotevní spirála ZOK těžké				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
14	74Z501		Dem_Kotvení ZOK vč.spirály a upevnění	KUS	2,000		
			Dem_Kotvení ZOK vč.spirály a upevnění				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
15	74Z520		Dem_Svodu ZOK do země	KUS	1,000		
			Dem_Svodu ZOK do země				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
16	74Z530		Dem_Spojky, rezervy ZOK	KUS	1,000		
			Dem_Spojky, rezervy ZOK				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
17	74Z540		Dem_Optokabelu - snesení a montáž	M	120,000		
			Dem_Optokabelu - stočením				
			viz soupis sestavení				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami.Cena položky je vč. Ostatních				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	74Z550		rozpočtových nákladů Dem_Distančních, kotevních spirál ZOK viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	KUS	2,000		
19	74Z631		Tažení závěsného kabelu na trati a ve stanici Tažení závěsného kabelu 22kV do 3x70mm na trati a ve stanici viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	M	60,000		
20	74Z632		Výšková regulace závěsného kabelu Výšková regulace závěsného kabelu 22kV do 3x70mm viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	M	60,000		
21	74Z637		Montáž spojky zavěšeného kabelu Montáž spojky zavěšeného kabelu 22 kV viz soupis sestavení Cenová soustava: - Technická specifikace: Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	KUS	1,000		
74Z	Závěsný kabel na TV (V)						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	747GAA		Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	HOD	4,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
23	747GAE		Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	HOD	4,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
24	74M110		Technická kontrola TV	HOD	6,000		
			Technická kontrola				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejvých vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
25	74M200		Měření parametrů ZOK 72 vláken	KUS	2,000		
			Měření parametrů ZOK 74 vláken				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
26	74M400		Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	HOD	0,635		
			Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora, poplatek za výluku				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV) ,zajištění přejezdů správcem TV vč. Nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	74M410		Ocenění výluk mimo SŽDC	HOD	4,000		
			Výluky trati a TV				
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje cenu za výluku trati na stavbách ,kde není investorem SŽDC (správce TV),např. přemostění trati s TVCena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů				
B.1.1.6		Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV (V)					
M701							
	701	Zemní práce (V)					
28	701AAD		Vytyčení trasy kabelového vedení ve volném terénu	KM	0,100		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
29	701ADC		Geodetické vytyčení trasy	KM	0,100		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Geodetické vytyčení trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
30	701CAA		Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3m nebo se shovením z vozidel. Bez přechování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
31	701CGA		Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	M	60,000		
			viz technická zpráva				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení bet.kanálu z bet.žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
32	701CGF		Demontáž kabelového žlabu betonového nebo plastového z odhalené kynety	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Uvolnění, vyzdvižení a složení betonového žlabu nebo plastového, včetně krycích poklopů na transportní zařízení, nebo do vzdál. max. 4 m, od původního místa, bez dopravy na deponii. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
33	701CGG		Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
34	701CGL		Dělená chránička pro mechanickou ochranu vedení, do fi 110mm	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
35	701EAB		Podkladová vrstva ze šterkopísku	M2	20,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Zřízení podkladové vrstvy ze šterkopísku tloušťky 25 cm včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
36	701FFG		Odkrytí a zakrytí kabelového žlabu	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Odkrytí a zakrytí kabelového žlabu, včetně obnovy a výměny poškozených poklopů, urovnání žlabu v kabelové rýze a zakrytí poklopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	701GBB		Plastová kab.komora OKOS vč.víka	KUS	1,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž kabelové šachty do terénu včetně výkopu, záhozu a pažení jámy pro šachtu v zemině tř.4, úpravy povrchu terénu v okolí šachty. Položka rovněž obsahuje zhotovení podkladní betonové desky pod šachtu z betonu C12/15 - tl.10cm včetně podkladních vrstev a odtokové trubky a dále zásyp šachty betonovou směsí ve výkopu do výšky 70cm. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
38	701CHA		Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	M3	20,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhrnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
39	701CHD		Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	M2	20,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pčhem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
M701	701	Zemní práce	(V)				
M742	742	Silnoproudé rozvody	(V)				
40	742ZBC		Demontáž sdělovacího kabelového vedení	M	60,000		
			viz technická zpráva				
			Cenová soustava: -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
M742	742	Silnoproudé rozvody	(V)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)
Rozpočet: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika - JKSO 8281723 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba (V)				
1	743000R		PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ	SOUBOR	1,000		
			Položkový rozpočet - samostatná příloha soupisu prací				
			PRÁCE ZA CELÝ STAVEBNÍ OBJEKT 1=1,000 [A]				
			Název Hodnota A				
			Základní náklady				
			Dodávka 0,00				
			Doprava 3,60%, Přesun 1,00% 0,00				
			Montáž - materiál				
			Montáž - práce				
			Mezisoučet 1 0,00				
			PPV 6,00% z montáže: materiál + práce				
			Nátěry				
			Zemní práce				
			PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací				
			Mezisoučet 2 0,00				
			Dodav. dokumentace 1,50% z mezisoučtu 2				
			Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2				
			Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1				
			Základní náklady celkem				
			Vedlejší náklady				
			GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2				
			Provozní vlivy 3,20% z pravé strany mezisoučtu 2				
			Vedlejší náklady celkem				
			Kompletační činnost				
			Náklady celkem				
			Název Mj Počet				
			POZNÁMKA :				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výkazy výměr jsou odečteny a odměřeny z výkresu č. C.4.3.3. - SITUACE A SCHÉMA VO				
			Elektromontáže				
			Demontáže - fáze I				
			KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				
			CYKY-J 4x10 , volně m 30,00				
			SVÍTIDLO VENKOVNÍ NA STOŽÁR				
			do 250W na výložník ks 2,00				
			OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR				
			ocelový - do 12m ks 2,00				
			VÝLOŽNÍK				
			jednoramenný ks 2,00				
			OSTATNÍ PŘIDRUŽENÉ ZAŘÍZENÍ				
			odpojení a demontáž stávající dopravní značky s výstražnými svítdly	ks	1,00		
			STOŽÁROVÁ VÝZBROJ				
			SR ...-27 st.výz.1xE27/5xM8/35mm2/TN-S ks 2,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI				
			Do 16 mm2 ks 22,00				
			POZNÁMKA :				
			Součástí položek je manipulace a uložení materiálu na skládku správce a majitele zařízení				
			Demontáže - fáze I- celkem				
			Elektroinstalace - fáze I				
			INSTALAČNÍ MATERIÁL				
			TRUBKA DVOUPL. FLEXIBILNÍ DN40 m 5,00				
			TRUBKA DVOUPL. FLEXIBILNÍ DN110 m 45,00				
			TRUBKA DVOUPL. PEVNÁ - DN120 m 20,00				
			KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				
			CYKY-J 3x1.5 , pevně m 35,00				
			CYKY-J 4x10 , volně m 135,00				
			zatažení kabelu do chráničky m 65,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH				
			Do 16 mm2 ks 12,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI				
			Do 16 mm2 ks 33,00				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ				
			Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně m 120,00				
			SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ				
			SP připojovací ks 3,00				
			SS spojovací ks 8,00				
			STOŽÁROVÉ POUZDRO				
			SP350/1500 stožárové pouzdro ks 3,00				
			STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ - žárově zinkovaný				
			159/108/89 - 8.2+1.5m ks 3,00				
			VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ				
			J1-1000 výl.obl.jedn. ul.žárově zinkovaný ks 3,00				
			STOŽÁROVÁ SVÍTIDLA				
			včetně příslušenství a zdrojů				
			A - "silniční" LED, 10000lm, min. 100lm/W, 4000K, IP65, IK08 ks 3,00				
			STOŽÁROVÁ VÝZBROJ (vč. jisticích prvků)				
			SR 481-27(14)Z/Cu st.výz.1xE27(14)/4xM8/35mm2 ks 3,00				
			HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY				
			Uprava stavajícího zařízení hod 8,00				
			Napojení na stavající zařízení hod 6,00				
			Zabezpečení pracoviste hod 8,00				
			SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				
			zapojování a zkouškách hod 4,00				
			KOORDINACE POSTUPU PRACÍ				
			S ostatními profesemi hod 8,00				
			PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK				
			DLE CSN 331500				
			Revizní technik hod 8,00				
			Spoluprace s reviz.technikem hod 4,00				
			Elektroinstalace - fáze I - celkem				
			Demontáže - fáze II				
			KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC				
			CYKY-J 4x10 , volně m 50,00				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SVÍTIDLO VENKOVNÍ NA SLOUPU DISTRIBUČNÍ SÍTĚ				
			do 250W ks 1,00				
			SVÍTIDLO VENKOVNÍ NA STOŽÁR				
			do 250W na výložník ks 2,00				
			OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR				
			ocelový - do 12m ks 2,00				
			VÝLOŽNÍK				
			jednoramenný ks 2,00				
			STOŽÁROVÁ VÝZBROJ				
			SR ...-27 st.výz.1xE27/5xM8/35mm2/TN-S ks 2,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI				
			Do 16 mm2 ks 18,00				
			Demontáže fáze II - celkem				
			Elektromontáže - fáze II				
			INSTALAČNÍ MATERIÁL				
			TRUBKA DVOUPL. FLEXIBILNÍ DN40 m 40,00				
			TRUBKA DVOUPL. FLEXIBILNÍ DN110 m 55,00				
			TRUBKA DVOUPL. PEVNÁ - DN120 m 40,00				
			KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				
			CYKY-J 3x1.5 , pevně m 60,00				
			CYKY-J 3x2.5 , volně m 25,00				
			CYKY-J 4x10 , volně m 115,00				
			zatažení kabelu do chráničky m 85,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH				
			Do 16 mm2 ks 4,00				
			UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI				
			Do 16 mm2 ks 53,00				
			OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ				
			Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volně m 105,00				
			SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ				
			SP přípojovací ks 4,00				
			SS spojovací ks 10,00				
			STOŽÁROVÉ POUZDRO				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
 Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SP350/1500 stožárové pouzdro ks 4,00				
			STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ - žárově zinkovaný				
			159/133/114 - 6+1.5m ks 1,00				
			219/159/114 - 8.2+1.5m ks 1,00				
			VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ				
			J1-2300 výl.obl.jedn. ul.žárově zinkovaný ks 1,00				
			J1-4500 výl.obl.jedn. ul.žárově zinkovaný ks 1,00				
			VÝLOŽNÍK ROVNÝ ULIČNÍ				
			D1-2500 výl.rov.jedn.ul.žárově zinkovaný ks 1,00				
			VÝLOŽNÍK ROVNÝ ATYPICKÝ				
			-4500 výl.rov. atypický, žárově zinkovaný ks 1,00				
			STOŽÁROVÁ SVÍTIDLA				
			včetně příslušenství a zdrojů				
			A - "silniční" LED, 10000lm, min. 100lm/W, 4000K, IP65, IK08 ks 1,00				
			P - "přechodové" LED, 6000lm, min. 100lm/W, 6000K, IP65, IK08 ks 2,00				
			STOŽÁROVÁ VÝZBROJ (vč. jisticích prvků)				
			SR 481-27(14)Z/Cu st.výz.1xE27(14)/4xM8/35mm2 ks 1,00				
			SR 482-27(14)Z/Cu st.výz.2xE27(14)/4xM8/35mm2 ks 2,00				
			OSTATNÍ PŘIDRUŽENÉ ZAŘÍZENÍ				
			opětovné montáž stávající dopravní značky s výstražnými svítidly - na ve stavbě připravený ocelový sloupek ks 1,00				
			POUZE MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ - instalovaných v rámci 1. etapy a přemístěných do nových pozic				
			STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ - žárově zinkovaný				
			159/108/89 - 8.2+1.5m - pouze montáž stávajícího stožáru ks 2,00				
			VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ				
			J1-1000 výl.obl.jedn. ul.žárově zinkovaný - pouze montáž stávajícího ks 1,00				
			STOŽÁROVÁ SVÍTIDLA				
			"silniční" LED, 10000lm, min. 100lm/W, 4000K, IP65, IK08 - pouze montáž stávajícího ks 2,00				
			STOŽÁROVÁ VÝZBROJ (vč. jisticích prvků)				
			SR 481-27(14)Z/Cu st.výz.1xE27(14)/4xM8/35mm2 - pouze montáž stávajícího ks 2,00				
			HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY				
			Uprava stávajícího zařízení hod 16,00				
			Napojení na stávající zařízení hod 10,00				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zabezpečení pracoviste hod 12,00				
			SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				
			zapojovani a zkouskach hod 8,00				
			KOORDINACE POSTUPU PRACI				
			S ostatnimi profesemi hod 8,00				
			PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				
			DLE CSN 331500				
			Revizni technik hod 12,00				
			Spoluprace s reviz.technikem hod 6,00				
			Elektromontáže - fáze II - celkem				
			Podružný materiál				
			Elektromontáže - celkem				
			POZNÁMKA :				
			veškeré součásti souboru VO musí odpovídat požadavkům a standardům majitele a správce VO				
			Zhotovitel musí doložit vhodnost skutečně dodaných svítidel (výpočtem - dodržení požadovaných parametrů osvětlení)				
			Zemní práce				
			Zemní práce - fáze I				
			VYTÝČENÍ TRATI				
			Kabelové vedení v zastaveném prostoru km 0,10				
			VYTRHÁNÍ DLAŽBY				
			Zámková dlažba m2 2,00				
			VYTRHÁNÍ OBRUBY				
			Stojaté kladené do betonu m 2,00				
			ŘEZÁNÍ SPÁRY				
			V asfaltu nebo betonu m 40,00				
			BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ				
			Síla vrstvy do 10cm m2 15,00				
			ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO PODKLADU				
			Premíst.mater.naložení,odvoz m3 15,00				
			ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU				
			Premíst.mater.naložení,odvoz m3 2,00				
			JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			O OBJEMU DO 2 m3				
			Zemina třídy 3,ručně m3 6,00				
			POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK.				
			D 350x1500 mm ks 3,00				
			ZÁHOZ JÁMY,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA				
			POVRCHU				
			V zemine třídy 3-4 m3 1,50				
			HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY				
			Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm m 70,00				
			Zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 1100mm m 30,00				
			ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE				
			Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10+10cm m 70,00				
			FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC				
			Do šířky 20cm m 70,00				
			KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY				
			Světlost do 10,5 cm m 25,00				
			ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY				
			Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm m 70,00				
			Zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 1100mm m 30,00				
			PODKLADOVÁ VRSTVA				
			Ze šterkodrtě (150+200mm) m2 15,00				
			Ze šterkodrtě (70+150mm) m2 2,00				
			OBNOVA OBRUBY				
			Stojaté kladené do betonu m 2,00				
			OPRAVA POVRCHU				
			opětovná zádlazba - zámková dl. m2 2,00				
			živičná vozovka (asfaltobeton 2x50mm + obalované lkamenivo 90mm) m2 15,00				
			ODVOZ ZEMINY				
			Do vzdálenosti 1 km m3 9,00				
			ÚPRAVA POVRCHU				
			Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3 m2 40,00				
			Zemní práce - fáze I - celkem				
			Zemní práce - fáze II				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
 Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
 Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYTÝČENÍ TRATI				
			Kabelové vedení v zastaveném prostoru km 0,10				
			ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU				
			Premist.mater.nalozeni,odvoz m3 3,00				
			JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ				
			O OBJEMU DO 2 m3				
			Zemina třídy 3,ručně m3 12,00				
			POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK.				
			D 350x1500 mm ks 3,00				
			ZÁHOZ JÁMY,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA				
			POVRCHU				
			V zemine třídy 3-4 m3 5,00				
			HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY				
			Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm m 45,00				
			Zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 1100mm m 40,00				
			ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE				
			Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10+10cm m 45,00				
			FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC				
			Do šířky 20cm m 45,00				
			KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY				
			Světlost do 10,5 cm m 40,00				
			ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY				
			Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm m 45,00				
			Zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 1100mm m 40,00				
			ODVOZ ZEMINY				
			Do vzdálenosti 1 km m3 12,00				
			ÚPRAVA POVRCHU				
			Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3 m2 25,00				
			Zemní práce - fáze II - celkem				
			Zemní práce - celkem				
			POZNÁMKA :				
			uložení kabelů VO, provedení kabelových chrániček a provedení základů pro stožáry VO musí odpovídat požadavkům a standardům správce VO				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)
Rozpočet: SO 430 Přeložka el. VO vedení JKSO 8287525 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POZNÁMKA : Součástí výkopů a záhozů je (pokud není blíže specifikováno) : - přípravné a pomocné práce, vč. označení stavby a dopravního značení - odstranění povrchových vrstev, výkopy sond, zajištění výkopů - zajištění dotčených souběžných nebo křížujících sítí - zhutnění záhozu, včetně případné obnovy povrchu - případné meziskladování výkopu a manipulace s ním Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
7		Přidružená stavební výroba	(V)				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina

Objekt: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Rozpočet: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS Projekt s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)
Rozpočet: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba (V)				
1	745001R		PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU - ETAPA I.	SOUBOR	1,000		
			Položkový rozpočet - samostatná příloha soupisu prací				
			PRÁCE ZA CELÝ STAVEBNÍ OBJEKT 1=1,000 [A]				
			Položková databáze: 2015.09				
			Název stavby: II/ 150 Okrouhlice – most ev.č. 150-022 - 1. ETAPA				
			Číslo SO: SO 470 – Přeložka místního rozhlasu				
			Zhotovitel PD: Ing. Stanislav Marhold - CTI PROJEKT, V. Nezvala 1329, Choceň				
			Rekapitulace nákladů:				
			ZEMNÍ PRÁCE				
			MONTÁŽ				
			MATERIÁL				
			Celkové náklady:				
			S e z n a m p o l o ž e k				
			Číslo Název položky Množství				
			ZEMNÍ PRÁCE				
			954970 Pokládka PE nebo vrapované chráničky		125.00 m		
			958327 Rýha bez povrchu 35/70 -100		89.00 m		
			958329 Rýha bez povrchu rozšíření o10cm		178.00 m		
			955053 Výtyčení trasy v zastavěném terénu		122.00 m		
			951349 Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky		2.00 ks		
			MONTÁŽ				
			955280 Montáž spojky		2.00 ks		
			955266 Materiál a práce spojené s uchycením chráničky		33.00 m		
			na konstrukci mostního provizoria				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)
Rozpočet: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			954992	Montáž úložných kabelů	130.00 m		
			955630	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks		
			955043	Zrušení úložných kabelů	95.00 m		
			Limitka materiálu				
			Číslo	Název položky	Množství		
			MATERIÁL				
			303794	Fólie výstražná 220mm PE	89.00 m		
			303777	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	178.00 m		
			302550	Mini Marker 1401 3M Ball	2.00 ks		
			620305	Spojka SH se svorkou gelová	2.00 ks		
			302388	Trubka vrapovaná 75/61 s lankem	125.00 m		
			600076	Kabel silový CYKY 2x 2,5 mm ²	130.00 m		
			MATERIÁL - Součást sdružených položek				
			403175	Pěna montážní Soudal 300ml	1.00 ks		
			Cenová soustava: 2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny				
2	745002R		PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU - ETAPA II.	SOUBOR	1,000		
			Položkový rozpočet - samostatná příloha soupisu prací				
			PRÁCE ZA CELÝ STAVEBNÍ OBJEKT 1=1,000 [A]				
			Položková databáze: 2015.09				
			Název stavby: II/ 150 Okrouhlice – most ev.č. 150-022 - 2. ETAPA				
			Číslo SO: SO 470 – Přeložka místního rozhlasu				
			Zhotovitel PD: Ing. Stanislav Marhold - CTI PROJEKT, V. Nezvala 1329, Choceň				
			Rekapitulace nákladů:				
			ZEMNÍ PRÁCE				
			MONTÁŽ				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)
Rozpočet: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
			MATERIÁL				
			POPLATKY				
			Celkové náklady:				
			Seznam položek				
			Číslo SAP	Název položky	Množství		
			ZEMNÍ PRÁCE				
			951624 Čištění stáv.kab.prost.bez kom. - stavba	44.00 m			
			952367 Pokládka žlabů TK1	4.00 m			
			958327 Rýha bez povrchu 35/70 -100	89.00 m			
			955577 Rýha v chodniku 35/50-70	52.00 m			
			955053 Výtyčení trasy v zastavěném terénu	92.00 m			
			951349 Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks			
			MONTÁŽ				
			955268 Materiál+práce spojené s obetonováním chrániček PVC75	2.00 m			
			955280 Montáž spojky	2.00 ks			
			955266 Práce spojené s demontáží chráničky na konstrukci	33.00 m			
			mostního provizoria				
			954992 Montáž úložných kabelů	97.00 m			
			955043 Zrušení úložných kabelů	130.00 m			
			GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
			955198 Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks			
			956284 Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks			
			VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
			955313 Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks			
			VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
			955315 Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks			
			958085 Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks			
			POPLATKY				
			955366 Náhrada vlastníkům za VBŘ	1.00 JV			



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1058-14-3 II/150 Okrouhlice, most ev.č. 150-022 - Kraj Vysočina
Objekt: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)
Rozpočet: SO 470 Přeložka místního rozhlasu - JKSO 8288923 (V)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Limitka materiálu							
	Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství			
	MATERIÁL						
	303838		Deska krycí plast. 150x1000 mm	48.00 ks			
	303794		Fólie výstražná 220mm PE	52.00 m			
	303777		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	104.00 m			
	305338		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	8.00 ks			
	620305		Spojka SH se svorkou gelová	2.00 ks			
	305195		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	4.00 ks			
	600076		Kabel silový CYKY 2x 2,5 mm2	97.00 m			
	MATERIÁL - Součást sdružených položek						
	403175		Pěna montážní Soudal 300ml	1.00 ks			
	Cenová soustava:	2015_OTSKP - OTSKP-SPK 2015 Expertní ceny					
7	Přidružená stavební výroba		(V)				

Celkem: _____