




Investor:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o. Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava	
-----------	--	---

E

PDPS

Zodp. projektant: Ing. Milan Sedlák 	Kontroloval: Ing. David Mičák 	Zhotovitel dokumentace: MIDAKON Na Návsí 18/4, Brno, 620 00 IČO: 089 27 677, DIČ: CZ089 27 677 email: midakon@midakon.cz
Vypracoval: Ing. Milan Sedlák 		
Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		
Místo: Střítež	Stupeň: PDPS	Datum: 09/2022
Akce: III/3525 Střítež– most ev.č. 3525-2		Počet A4: A4
Objekt:		Měřítko: 1:
		Číslo zakázky: 22 10
Název: NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ		Č. výkresu: E.7
		Paré:

Soupis objektů s DPH

Stavba: III/3525 - Střítež - most ev.č. 3525-2

Varianta: ZŘ -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
010 Vedlejší a ostatní náklady				
010	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice				
SO 201.0	Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice			-----
SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav				
SO 201.1	Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav			-----
SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež				
SO 301	Přeložka vodovodu obce Střítež			-----
SO 501 Přeložka plynovodu				
SO 501	Přeložka plynovodu			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2**Objekt:** 010 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** 010 Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**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: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: 010 Vedlejší a ostatní náklady
 Rozpočet: 010 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE zkoušení materiálů dle požadavku TD a objednatele čerpání pouze se souhlasem objednatele Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
2	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE včetně zkoušek modulu přetvárnosti na pláni a šterkových vrstvách vše dle platných ČSN, ČSN EN, TP, TKP– normy, předpisy, podmínky v souladu s odkazy v PD, SOD, OP; čerpání se souhlasem TD a zástupce objednatele Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ opatření pro ochranu IS - ochrana dočasných i finálních přeložek plynovodu, vodovodu, kabelů NN a datových kabelů včetně poplatku za vytyčení BUDE POUŽITO POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE A TDS Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy, včetně výškopisu dle požadavku stavebního povolení Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000		
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: 010 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 010 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			geodetické zaměření během výstavby rozsahu dle požadavků ČSN, ČSN EN, TP, TKP a KZP včetně vytyčení hranice staveniště včetně vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby a zaměření včene výkazu výměr demolovaných částí stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE aktualizace havarijního a povodňového plánu včetně zajištění schválení plánů Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
7	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU 3 paré, vč.zápisu do BMS Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000		
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 3 paré + 2x v el.podobě Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ 3 paré + 2x v el.podobě, včetně Souhrnné závěrečné zprávy zhotovitele - 3 paré Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: 010 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 010 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>geometrický plán pro zápis do KN, 10ks paré připomínkování konceptu GP majetkoprávnímu oddělením KSÚSV p.o. a KrÚ, Kraje Vysoči-na, poté ověření KÚ a nakonec předání ověřeného GP objednateli Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad 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</p>				
11	02950		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY pasportizace objízdných tras před a po stavbě pasportizace okolních nemovitostí a ploch před a po stavbě (garáže, domu, přístřešku) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	2,000		
12	02953		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 3 paré, včetně zápisu do BMS Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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</p>	KUS	1,000		
13	02960		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR geotechnický dozor - kontrola souladu předpokládané geologie v projektu při vrtání mikropilot stanovení vhodnosti či podmíněčné vhodnosti vytěžených materiálů do zpětných zásypů konstrukce kontrola a posouzení zemní pláně</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: 010 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: 010 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny						
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem						
14 02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE billboard s účastníky výstavby 1,75 x 2,5 m dle grafického návrhu investora Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti 	KUS	1,000		
15 03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ včetně oplocení staveniště včetně nákladů spojených se zřízením, provozováním a odstraněním mezideponií včetně dodržení všech podmínek v rozsahu stanovených Plánem BOZP a KOO BOZP Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000		
0		Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2

Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Firma

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: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
 Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton 2,5t/m3 včetně doložení dokladů o uložení odpadů do 30-ti dnů od ukončení demolice 15,558*2,5=38,895 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	38,895		
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina - 1,9t/m3 štěrkodrt' - 2,0t/m3 lomový kámen - 3,0t/m3 včetně doložení dokladů o uložení odpadů do 30-ti dnů od ukončení demolice zemina z výkopů : 220,843*1,9=419,602 [A] štěrkodrt' : 32,0*2,0=64,000 [B] konstrukce z kamene : 9,957*2,5+78,263*2,5=220,550 [C] vytěžená zemina z vrtů záporového pažení: 3,14*0,15*0,15*140*1,9=18,793 [D] Celkem: A+B+C+D=722,945 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	722,945		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) mostní izolace 2,2t/m3, čerpání dle skutečného stavu, pouze se souhlasem objednatele včetně doložení dokladů o uložení odpadů do 30-ti dnů od ukončení demolice mostní izolace : 5,0*5,5*0,005*2,2=0,303 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	0,303		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	5,000		
5	112234		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M, ODVOZ DO 5KM Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Položka 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.	KUS	2,000		
6	113298		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE, ODVOZ DO 20KM vybourání kamenné dlažby v korytě $(2,7*6,5+(2,7+4,1)/2*4,6)*0,3=9,957 [A]$ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje i odstranění podkladu, veškerou manipulaci s vybouraným materiálem, odvoz na předepsanou vzdálenost 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	9,957		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odstranění šterkových vrstev stávající vozovky $(6,5*12,5+7,5*10,5)*0,20=32,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	32,000		
8	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK odstranění krytu před vjezdem do garáže včetně uložení na meziskládku pro zpětné využití $3,4*0,1*5,5=1,870$ [B] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	1,870		
9	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odstranění všech obrubníků z prostoru výkopu, kompletní vybourání včetně obetonování $22=22,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	22,000		
10	113721		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 1KM	M3	1,910		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			materiál na meziskládku pro zpětné využití 19,1*0,1=1,910 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM na mostě a mimo most tl.100mm odvoz na cestmistrovství do Jihlavy celková plocha asfaltu: (6,5*12,5+7,5*10,5)*0,10=16,000 [A] použití do krajnice: 19,1*0,1=1,910 [B] Celkem: A-B=14,090 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	14,090		
12	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM uložení na dočasnou skládku zemina ze zatravněných ploch kolem mostu (28,5+18,5+8,0)*0,1=5,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	5,500		
13	122731		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM odvoz na meziskládku pro zemní hrázky, k dosypání kuželů a svahů na povodní straně mostu a dále zásypů za opěrou pro zásypy za opěrou musí být využita homogenní nepropustná zemina - vhodnost	M3	227,208		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
 Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		stávající vytěžené zeminy musí stanovit geotechnický dozor na stavbě dle ČSN 73 6244				
		zemní hrázky: $6,0=6,000$ [A]				
		dosypání kuželů a svahů na povodní straně mostu: $2,0*3,5*4,0+1,5*4,5*4,2=56,350$ [B]				
		zásyp za opěrou: $4,65*11,9+7,603*10,9=138,208$ [C]				
		zásyp stávajícího sjezdu a okolních ploch: $6,5*0,5*8,2=26,650$ [D]				
		Celkem: $A+B+C+D=227,208$ [E]				
	Cenová soustava:	2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				
		- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
		- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
		- 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.)				
		- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	122738		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>výkopy v prostoru mostu, včetně výkopu rýh pro odvodnění stavební jámy včetně výkopu rýh pro dočasné přeložky IS</p> <p>výkop pro výstavbu nového mostu: 14,728*13,261+7,1*10,4+16,83*10,63=448,051 [A] zemní hrázky: 6,0=6,000 [B] dosypání kuželů a svahů na povodní straně mostu: 2,0*3,5*4,0+1,5*4,5*4,2=56,350 [C] zásyp za opěrou: 4,65*11,9+7,603*10,9=138,208 [D] zásyp stávajícího sjezdu a okolních ploch: 6,5*0,5*8,2=26,650 [E]</p> <p>a-b-c-d-e=220,843 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 	M3	220,843		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
 Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ složení zeminy na meziskládku ornice:5,5=5,500 [A] výkopy:227,208=227,208 [B] asfaltový recyklát: 19,1*0,1=1,910 [C] Celkem: A+B+C=234,618 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 stisněných 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	234,618		
1			Zemní práce				
2			Základy				
16	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	10,943		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<p>Zajištění stavebních jam u stávajícího chodníku a dále u budovy garáže a dřevěného přístřešku, dočasné pažení, vč odstranění, vč utěsnění, vč. dodání veškerého materiálu, zřízení, příp. kotvení, vše dle PD, TKP včetně prvků pro uchycení přeložek inženýrských sítí včetně ochranné ocelové chráničky pr. 150 mm</p> <p>HEB 200: (4+4+6)*0,0613*8,5=7,295 [A] HEB 140: (3+3+4)*0,0337*5,0=1,685 [B] U 240: (6+6+9,6)*0,0332=0,717 [C] U80: 24*0,4*2*0,00865=0,166 [D] chránička: (6+6+9,6)*0,05=1,080 [E]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=10,943 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíraní a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</p>				
17	22695	<p>VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA)</p> <p>výdřeva záporového pažení - kompletní dodávka</p> <p>0,06*(6+6+9,6)*4,5*0,5*1,25=3,645 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</p>	M3	3,645		
18	26145	<p>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM</p> <p>vrtý pro dočasné pažení - kompletní dodávka</p> <p>(4+4+6)*8,3+(3+3+4)*4,8=164,200 [B] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku</p>	M	164,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
 Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
2		Základy					
7		Přidružená stavební výroba					
19	75H11Y		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - DEMONTÁŽ stávající nevyužívaný stožár, demontáž včetně odvozu a likvidace materiálu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000		
7		Přidružená stavební výroba					
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž a odstranění stávajícího zábradlí včetně odvozu do výkupny, výzisk objednateli odhad - 100 kg 6,1+7,1=13,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	13,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odstranění původního SDZ včetně odvozu na cestmistrovství KSÚSV Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
22	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM nařezání spáry před frézováním včetně spotřeby vody 5,7+6,7=12,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	12,400		
23	919168		ŘEZÁNÍ KAMENNÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 500MM Řezání navazujících kamenných stěn, aby nedošlo k jejich poškození na vtoku: 3,8+4,0=7,800 [A] na výtoku: 3,2=3,200 [B] Celkem: A+B=11,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání kamenných konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	11,000		
24	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM bourání kamenných konstrukcí mostu - odhad ODVOZ ZACHOVANÝCH KVALITNÍCH KAMENŮ NA CESTMISTROVSTVÍ KSÚSV ostatní na skládku	M3	78,263		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kamenná klenba : $6,5*0,5*4,4=14,300$ [A] kamenné opěry: $0,8*1,8*(4,8+6,5+5,5+6,6)*1,15=38,750$ [B] kamenná křídla: $0,8*3,5*(2,9*2,7)*1,15=25,213$ [C] Celkem: $A+B+C=78,263$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				
25	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM z příl.č.D.1.2.2 (odhad) ŽB římsy : $0,6*1,3*5,0+0,5*0,15*4,5=4,238$ [A] ŽB nosná konstrukce mostu : $5,0*0,4*5,5=11,000$ [B] sloupky zábradlí: $0,4*1,0*0,4*2=0,320$ [C] Celkem: $A+B+C=15,558$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M3	15,558		
26	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE odhad - v případě existence ČERPÁNÍ POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE	M2	27,500		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice
Rozpočet: SO 201.0 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část demolice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mostní izolace : 5,0*5,5=27,500 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2**Objekt:** SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav**Rozpočet:** SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**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: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina zemní hrázky : 6*1,9=11,400 [A] nános z čistění koryta potoka: 3,5*1,9=6,650 [B] vytěžená zemina z vrtů mikropilot: 3,14*0,125*0,125*5,0*35*1,9=16,313 [C] Celkem: A+B+C=34,363 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	34,363		
2	014122.1		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina - sanace podloží - POLOŽKU ČERPAT POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE sanace podloží : 14,4*1,9=27,360 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	27,360		
3	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY kompletní realizace a vyřízení dopravního značení DIO provizorní SSZ a DZ vč. stanovení přechodné úpravy Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11512		ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní zajištění čerpání vody během výstavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení				
5	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M dočasné zatrubnění potoka - 2xDN 1000 skruže pro čerpání vody ze stavební jámy POLOŽKU ČERPAT POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE 2*20+2*1=42,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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.).	M	42,000		
6	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odkop dočasné zemní hrázky kompletní provedení vykopávky vč.odvozu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M3	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM sanace podloží, BUDE POUŽITO POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE bude použito v případě nevyhovujícího Edef2 uvažováno s odvozem na skládku (13,0+35,0)*0,3=14,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 	M3	14,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ kompletní provedení toku za mostem, včetně odvozu na skládku 5,0*0,2*3,5=3,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	3,500		
8	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS dosypání svahů a kuželů mostu z vykopaného materiálu z meziskládky dosypání kuželů a svahů na povodní straně mostu:2,0*3,5*4,0+1,5*4,5*4,2=56,350 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	56,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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.) 				
9	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS uložení zpětného zásypu z homogenní nepropustné zeminy dle ČSN 73 6244 o vhodnosti musí rozhodnout geotechnický dozor přímo na stavbě včetně zpětného zásypů rýh pro inženýrské sítě za opěrami zásyp za opěrami: $4,65 \times 11,9 + 7,603 \times 10,9 = 138,208$ [A] zásyp stávajícího sjezdu a okolních ploch: $6,5 \times 0,5 \times 8,2 = 26,650$ [B] Celkem: $A+B=164,858$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 	M3	164,858		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
10	17710		<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>dočasné přehrazení stávajícího koryta zeminou z meziskládky stavby kompletní provedení vč. zhutnění 1,0*1,5*2,0*2=6,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <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 - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě 	M3	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 pod vozovkovými vrstvami pod vozovkovými vrstvami: 78+45=123,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	123,000		
12	18110	1	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I pod vozovkovými vrstvami v případě výměny podloží, BUDE POUŽITO POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE bude použito v případě nevyhovujícího Edef2 pod vozovkovou vrstvou výměny podloží: 13,0+35,0=48,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	48,000		
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M tl. 100 mm původní plochy z dočasného záboru včetně ploch svahů a kuželů určených k osetí, včetně dovozu z meziskládky 28,5+18,5+8,0=55,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M2	55,000		
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM původní plochy z dočasného záboru včetně ploch svahů a kuželů určených k osetí	M2	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			z příl. C.2 28,5+18,5+8,0=55,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahraduje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1			Zemní práce				
2			Základy				
15	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) ochrana drenáže dodávka a zásyp se zhuťněním vč.dopravy 0,3*0,25*4,2*2=0,630 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	0,630		
16	227841		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU zřízení mikropilot vč. ocelového nátrubku P20x250x250 mm, trubka 89/10 délka kořene 4,5 m, délka trubky 5,5 m (vetknutí do opěry 0,5 m) 35*5,0=175,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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).	M	175,000		
17	26145		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM vrty pro mikropiloty prům. 250 mm, třída vrtatelnosti IV včetně odvozu zeminy na skládku	M	140,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			35*4,0=140,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				
18	26165		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. VI D DO 300MM vrtý přes stávající základy mostu 35*1=35,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	35,000		
19	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 beton základu mostu a základů křídel včetně ochranných nátěrů ALP + 2xALN základ mostu: 1,2*1,0*(11,6+11,16)=27,312 [A] základ křídla: 1,82*0,1*0,78=0,142 [B] Celkem: A+B=27,454 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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,	M3	27,454		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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, 				
20	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.svarů a opatření PKO $27,454 \cdot 0,18 = 4,942$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 <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 	T	4,942		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
21	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE HDPE folie v přechodové oblasti zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.množství potřebného na přesahy (není součástí MJ) 5,0*4,4*2=44,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	44,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
22	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY dodávka a osazení kotevního prvku vč.dodatečných vrtů, zálivky atd. 6,0kg/ks 2*6*6,0=72,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	72,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	317326		<p>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50</p> <p>Beton C35/45 komplet vč.bednění, povrchové úpravy, zřízení podélných i příčných pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, vč.řezání spar atd.</p> <p>$5,4 \cdot (0,400 + 0,280) = 3,672 \text{ [A]}$</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</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, - 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 	M3	3,672		
24	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.svarů a opatření PKO</p> <p>0,18t</p>	T	0,661		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,672*0,18=0,661 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- 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.				
25	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA	M3	7,600		
			oprava opěrné zídky vjezdu garáže - uvedení do původního stavu				
			oprava ploch odřezaných částí stávajících kamenných opěr, aby mohlo dojít k				
			provedení dilatačního těsnění v dilatační spáře, včetně výplně spar				
			kompletní práce zahrnující veškeré opravy vynucené stavbou				
			zídka u vjezdu do garáže: 0,6*1,0*3,5=2,100 [A]				
			oprava čel stávajících kamenných stěn: (3,2+3,8+4,0)*0,5=5,500 [B]				
			Celkem: A+B=7,600 [C]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje rozebrání stávajícího zdiva, nezbytnou manipulaci s rozebraným materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění, odvoz nepoužitelného materiálu a sutí), vyždění z tohoto materiálu (bez dodávky nového) včetně dodávky předepsaného materiálu pro výplň spar.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	333325		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>kompletní provedení vč.bednění, zřízení pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, zřízení případných prostupů vč.nátěrů proti zemní vlhkosti, letopočtu vlysem do betonu atd.</p> <p>opěry : $0,6 \cdot (1,68+2,01)/2 \cdot 5,80+0,6 \cdot (1,68+1,82)/2 \cdot 5,80+0,6 \cdot (1,76+2,09)/2 \cdot 5,35+0,6 \cdot (1,76+1,90)/2 \cdot 5,82=25,080$ [A] křídla : $1,82 \cdot 0,55 \cdot (1,89+2,78)/2+5,01 \cdot 0,55+0,96 \cdot 0,55 \cdot 3,655+0,56 \cdot 0,55 \cdot 3,735=8,173$ [B]</p> <p>a+b=33,253 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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, - 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>	M3	33,253		
27	333365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B</p> <p>komplet včetně svarů a PKO</p> <p>0,18 t/m3</p>	T	6,115		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opěry mostu: 25,8*0,18=4,644 [A] křídla: 8,173*0,18=1,471 [B] a+b=6,115 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
28	334366		VÝZTUŽ MOST PILÍŘŮ A STATIV Z KARI-SÍTÍ kari sítě do ochrany izolace na NK typ 150/150/6 5,4*10,2*14,6*1,3*0,001=1,045 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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,	T	1,045		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
29	389325		<p>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>komplet vč.bednění, skruže, zřízení pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, zřízení případných prostupů vč.nátěrů proti zemní vlhkosti, atd.</p> <p>včetně letopočtu otiskem matrice do betonu</p> <p>$2,06 \cdot 11,329 \cdot 1,1 + 0,55 \cdot (1,06 + 0,51) \cdot 5,4 = 30,334 [A]$</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:</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, - 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, 	M3	30,334		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
30	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč.svarů a opatření PKO 0,16t/m3 $30,334 \cdot 0,16 = 4,853$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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 měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	4,853		
3	Svislé konstrukce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
31	41717A		<p>PŘEKLADY Z VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ Z OCELI S 235</p> <p>provizorní nosník pro podepření dočasných přeložek IS</p> <p>0,0461*5,0=0,231 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - 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, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - 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, - veškeré druhy protikoroze ochrany a nátěry konstrukcí, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.</p>	T	0,231		
32	451312		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>kompletní vyhotovení podkladních betonů pod opěrami, křídlem a drenáží</p>	M3	7,693		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod opěrami: $1,5*0,15*11,75*1,05+1,5*0,15*11,5=5,363$ [A] pod křídlem: $1,9*0,15=0,285$ [B] pod drenáží za opěrami: $0,2*1,2*4,26*2=2,045$ [C] Celkem: $A+B+C=7,693$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				
33	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 podkladní beton pod dlažbu z lom. kamene C25/30 včetně pat pod zpevněním svahů, pod žlabovkami včetně betonu na NK - ochrana izolace	M3	31,691		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod mostem: $1,4 \cdot 14,5 = 20,300$ [A] mimo most: $18 \cdot 1,6 \cdot 0,15 + 0,5 \cdot 0,8 \cdot 5,3 + 9 \cdot 0,4 \cdot 0,15 = 6,980$ [B] na NK: $10,21 \cdot 0,08 \cdot 5,4 = 4,411$ [C] Celkem: $A+B+C = 31,691$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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, 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 				
34	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrkodrt' v části přechodové oblasti za opěrami a v odvodňovacích rýhách v přechodové oblasti: $4,1 \cdot 4,26 \cdot 2 = 34,932$ [A] v odvodňovacích rýhách: $0,3 \cdot 0,3 \cdot (5,8 + 7,2 + 6,3 + 2,8 + 8,0) = 2,709$ [B] na části nosné konstrukce mostu: $2,5 \cdot 5,4 = 13,500$ [C] Celkem: $A+B+C = 51,141$ [D]	M3	51,141		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
35	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískový obsyp HDPE folie tl.100+100mm 0,2*5,0*4,26*2=8,520 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	8,520		
36	45168		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z NEPROPUSTNÉ ZEMINY nakupovaný materiál do přechodových oblastí za předpokladu, že nebude veškerá stávající vytěžená zemina vhodná jako těsnící materiál do těchto oblastí ČERPÁNÍ POUZE SE SOUHLASEM TD A OBJEDNATELE zásyp za opěrami: 4,65*11,9+7,603*10,9=138,208 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného materiálu, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný jíl	M3	138,208		
37	458311		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROSTÉHO BETONU C8/10 přechodová oblast z betonu C8/10, kompletní provedení z příl.č.D1.2.3 (5,62+6,20)*7,0=82,740 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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,	M3	82,740		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
38	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE kamenný zához v korytě 1,0*0,8*3,0=2,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2,400		
39	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC tl. 200 mm kompletní provedení dlažby vč. položení do bet.lože, spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar proti CHRL včetně vytvoření schodiště a skluzu z kamene do betonu	M3	24,944		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod mostem: $4,2*0,3*14,5*1,05=19,184$ [A] mimo most: $18*1,6*0,2=5,760$ [B] $a+b=24,944$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe 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				
40	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 u zpevnění pod mostem $0,5*0,8*2=0,880$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,	M3	0,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
49	587201		<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK</p> <p>zpětná pokládka dlažby před vjezdem do garáže při poškození dlažby včetně nového nakupovaného materiálu se zachováním stávajícího ornamentu</p> <p>3,4*5,5=18,700 [B]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - 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 - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</p>	M2	18,700		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
41	56334		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>ŠDa 2x tl.200mm z příl.č.C.2</p> <p>(45,0+35,0+77,8)*2=315,600 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>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</p>	M2	315,600		
42	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	48,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace podloží, BUDE POUŽITO POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE bude použito v případě nevyhovujícího Edef2 z příl.č.C.2 mimo most : 13,0+35,0=48,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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				
43	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM zpevnění na mostě na výtokové straně použít materiál z frézování vozovky 19,1=19,100 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M2	19,100		
44	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 45,0+35,0+77,8=157,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M2	157,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
45	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,30 kg/m2 (45,0+35,0+77,8)*2=315,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	315,600		
46	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 50/70 tl.40mm z příl.č.D.1.2.3 45,0+35,0+77,8=157,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	157,800		
47	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ 50/70 tl.60mm 45,0+35,0+77,8=157,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	157,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
48	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ 50/70 tl.50mm vč.úpravy napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zřízení atd. 45,0+35,0+77,8=157,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	157,800		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
50	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY NAIP z příl.č.D.1.2.6	M2	90,891		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		rub prac.spáry křídel : $0,5 \cdot (2,8 + 3,05 + 3,65 + 3,74) = 6,620$ [A] líc prac. spáry křídel: $0,5 \cdot (1,5 + 3 \cdot 0,5) = 1,500$ [B] rub prac. mezi základem a dřikem opěry: $0,5 \cdot (11,6 + 11,2) = 11,400$ [C] rub opěr: $5,81 \cdot 2,54 + 5,35 \cdot 2,40 + 5,80 \cdot 2,5 + 5,8 \cdot 2,39 = 55,959$ [D] rub křídel: $3,7 \cdot 0,96 + 3,8 \cdot 0,56 + 5,0 + 1,82 \cdot 2,6 = 15,412$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=90,891$ [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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, 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				
51 711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY izolace pod římsami $0,55 \cdot 5,4 \cdot 2 = 5,940$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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, 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	M2	5,940		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
52	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU kompletní provedení izolace NK včetně přetažení na svislé plochy NK 11,2*5,4*1,15=69,552 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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, 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. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	69,552		
53	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou 0,55*5,4*2=5,940 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	5,940		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ rub opěr a křidel 600g/m2 rub prac.spáry křidel : $0,5 \cdot (2,8 + 3,05 + 3,65 + 3,74) = 6,620$ [A] líc prac. spáry křidel: $0,5 \cdot (1,5 + 3 \cdot 0,5) = 1,500$ [B] rub prac. mezi základem a dříkem opěry: $0,5 \cdot (1,6 + 1,1,2) = 1,400$ [C] rub opěr: $5,81 \cdot 2,54 + 5,35 \cdot 2,40 + 5,80 \cdot 2,5 + 5,8 \cdot 2,39 = 55,959$ [D] rub křidel: $3,7 \cdot 0,96 + 3,8 \cdot 0,56 + 5,0 + 1,82 \cdot 2,6 = 15,412$ [E] Celkem: $A + B + C + D + E = 90,891$ [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	90,891		
55	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) nátěr NK $(0,77 + 1,47) \cdot 5,4 = 12,096$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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.	M2	12,096		
56	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr říms z příl.č.02 $0,35 \cdot 5,4 \cdot 2 = 3,780$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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.	M2	3,780		
7	Přidružená stavební výroba						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
57	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM rubová drenáž DN150 včetně vyústění na líc z příl.č.D.1.2.3 (6,65+1,25)*2=15,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M	15,800		
58	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM chráničky DN 110 pro inženýrské sítě uložené v římse mostu 3*(5,4+1)=19,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M	19,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
 Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách 				
59	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ silniční vpusť za opěrou 2 s vyústěním přes opěru mostu do koryta Zlatého potoka kompletní dodávka včetně potrubí prostupu přes opěru, zatěsnění atd.. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
60	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní dodávka včetně PKO RAL 6017 včetně vypracování VTD, dle platných norem a TP 9,5=9,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak 	M	9,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
61	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz příloha D.1.2.2 13,7=13,700 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	13,700		
62	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ se svislou výplní, ukončení dle TP 5,4=5,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	5,400		
63	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ nulté měření provézt během výstavby, výsledky předat SD	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu				
64	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ komplet, na samostatný sloupek a patku Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000		
65	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože, vč.bet.boční opěry z příl.č.D.1.2.2 $2,5+1,5+0,65+0,60=5,250$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	5,250		
66	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM podél nové vozovky na mostě i v předpolích včetně materiálu betonového lože $7,2+6,3+3,8+14,2=31,500$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	31,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	919111		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>naříznutá spára nad rubem NK a mezi novou a starou vozovkou z příl.č.D.1.2.2</p> <p>naříznutí spáry mezi novou a starou vozovkou: 5,7+6,7=12,400 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	12,400		
68	921920		<p>SILNIČNÍ PANELY ŠÍŘKY 1 M V PŘECHODU TĚLES</p> <p>silniční panely umístěné nad rýhou pro dočasné přeložky inženýrských sítí - pronájem od zhotovitele</p> <p>po přeložení do finálních poloh přeložek budou zhotovitelem odvezeny</p> <p>7,6+9,0=16,600 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodání a pokládka panelů včetně lože – příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení kolejových vah, např. za překážky na straně koleje apod. <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce – hutnění podloží – zřízení, pronájem a odstranění dopravního značení objízdné trasy <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	16,600		
69	931326		<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2</p> <p>z příl.č.D.1.2.2</p>	M	36,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zatěsnění spáry mezi starou a novou vozovkou : 5,7+6,7=12,400 [A] podél říms : 2*5,4=10,800 [B] mezi obrubníkem a vozovkou : 13,7=13,700 [C] Celkem: A+B+C=36,900 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
70	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM těsnění podél říms těsnění dilatační spáry mezi stávajícími opěrnými stěnami a novými železobetonovými konstrukcemi - kompletní dodávky včetně materiálu podél říms : 2*5,4=10,800 [A] dilatační spáry mezi stávajícími nábrežními stěnami a novým mostem: 3,2+3,8+4,0=11,000 [B] Celkem: A+B=21,800 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	21,800		
71	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz šířky 300 mm z betonových žlabovek podél římsy a křídla 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	9,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav
Rozpočet: SO 201.1 Most přes Zlatý potok v obci Střítež - část nový stav

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2

Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Firma

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: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež
 Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	151101101R00		Pažení a rozepršení stěn rýh - příložené - hl.do 2 m 9 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M2	9,000		
2	151101111R00		Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 9,00000 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M2	9,000		
3	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 17,31240 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 2,29500*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 6,12000*-1 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	8,897		
4	175101101RT 2		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm 17*0,4*0,9 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	6,120		
12	451572111RK 1		Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm 17*0,9*0,15 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	2,295		
27	ZEM001		Příplatek za křížení inženýrských sítí	SOUBOR	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: Vlastní -				
1			Zemní práce				
8			Trubní vedení				
5	286136724R		Trubka SafeTech RC voda SDR17 110x6,6 mm L=100 m, PE100 RC dvouvrstvé potrubí, barva modrá Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	9,000		
6	42200750R		HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
7	422122722R		Ventil AVK odvzdušňovací/zavzdušňovací, podzemní, přírubový dvojčinný, DN80 Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
8	42228310R		HAWLE šoupátko 4000E2 DN 80 přírubové, voda Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
9	422911502R		Souprava zemní LADA typ A, DN 65-80, krycí hloubka Rd 1,0 m Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
10	422913521R		Poklop litinový šoupátkový samonivelační D400 Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
11	422935405R		HAWLE 5050 - prodloužené patkové koleno 90°, voda + kanál Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
13	460490012R00		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	552700802R		Odbočka přírub litina DN 100x80 Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	1,000		
16	857242121R00		Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80 Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	4,000		
17	871251121R00		Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	17,000		
18	899401112R00		Osazení poklopů litinových šoupátkových Cenová soustava: RTS 22/ II -	KUS	2,000		
19	899731113R00		Vodič signalizační CYY 4 mm2 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	18,000		
25	VOD001		Propoj přeložky WAGA Multijoint spojka jištěná přímá Cenová soustava: Vlastní -	kompl	2,000		
26	VOD002		Trubka plastová předizolovaná polyethylenová d110, da200, E600 Předizolované potrubí NRG AustroPUR single, SDR 11, vyrobené ze síťovaného polyetylénu PE-Xa s kyslíkovou bariérou. Pro rozvody média o teplotním rozsahu od -40°C do 95 °C a maximálním tlakem 6 bar. Tepelná vodivost 0,022 W/mK, izolace polyuretanová pěna. Vnější opláštění černé, balení potrubí v kotouči. Cenová soustava: Vlastní -	M	8,000		
8	Trubní vedení						

8.1

Bypass



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	723150373R00		Potrubí ocel. černé svařované -chráničky D 159/4,5 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	13,000		
20	BP001		Vodovod z trub polyetylenových D 110 mm, Bypass + přepojení + likvidace materiálu Včetně: - přísunu, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody. Cenová soustava: Vlastní -	M	35,000		
8.1		Bypass					
ON		Ostatní náklady					
21	ON001		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí Cenová soustava: Vlastní -	kompl	1,000		
22	ON002		Tlaková zkouška vodovodního potrubí Cenová soustava: Vlastní -	kompl	1,000		
23	ON004		Uzavření a vypuštění vodovodu Cenová soustava: Vlastní -	SOUBOR	1,000		
24	ON009		Demontáž stávajícího vodovodu + likvidace demontovaného materiálu Cenová soustava: Vlastní -	SOUBOR	1,000		
ON		Ostatní náklady					

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu obce Střítež

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2**Objekt:** SO 501 Přeložka plynovodu**Rozpočet:** SO 501 Přeložka plynovodu**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**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:	III/3525 Stráž - most ev.č. 3525-2
Objekt:	SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet:	SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY rentgen svarů na ocelovém potrubí Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1 Zemní práce							
2	17510110IRT 2		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 16*0,8*0,4=5,120 [A] Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	5,120		
4	45157211IRK 1		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm 16*0,8*0,1=1,280 [A] Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	1,280		
1 Zemní práce							
2 Základy a zvláštní zakládání							
3	275321321R00		Beton základových patek železový třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 Cenová soustava: RTS 22/ II -	M3	1,800		
2 Základy a zvláštní zakládání							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
783			Nátěry				
6	783425250R00		Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, jednonásobné s 1x emailováním a základním nátěrem Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	8,000		
783			Nátěry				
8			Trubní vedení				
5	723150372R00		Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 133 mm, s 4,5 mm Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	7,500		
7	841230116RA0		Venkovní plynovody z trub PE 90 x 5,2 mm, SDR 17, hloubka 1,20 m, bez podsypu potrubí Cenová soustava: RTS 22/ II -	M	22,000		
8	841230116RA0.B		Plynovod z trub PE, D 90 mm, hl. 1,2 m, (bypass) Cenová soustava: Vlastní -	M	32,000		
9	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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.	M	16,000		
10	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM tlaková zkouška potrubí plynovodu 35+22=57,000 [A]	M	57,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Střítež - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
14	PLN001	Uzavření plynovodu stlačením na obou koncích + vypuštění plynu Cenová soustava: Vlastní -	SOUBOR	1,000		
15	PLN002	Balonovací hrdlo, odbočka bypass Cenová soustava: Vlastní -	KUS	2,000		
16	PLN003	Vpuštění plynu do přeložky (bypass) Cenová soustava: Vlastní -	SOUBOR	1,000		
17	PLN004	Demontáž potrubí bypassu vč. zaslepení odbočky Cenová soustava: Vlastní -	SOUBOR	1,000		
18	PLN005	Přechodka Ocel/PE d90/DN80 Cenová soustava: Vlastní -	KUS	2,000		
19	PLN006	Konzole na mostní římse, kotva, šroub, konzola, třmen Cenová soustava: Vlastní -	KUS	4,000		
20	PLN007	Montáž kotevního systému Cenová soustava: Vlastní -	KUS	4,000		
21	PLN008	Izolace podzemní části ocel. potrubí antikorozní úpravou, páska kaučuková, penetrace, potrubí DN80 Cenová soustava: Vlastní -	M	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3525 Stržitež - most ev.č. 3525-2
 Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
 Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Trubní vedení				
9			Ostatní konstrukce a práce				
11	969333		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM PLYNOVÝCH kompletní dodávka, včetně odvozu a likvidace materiálu stávající plynovod+dočasná přeložka 35+22=57,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 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	M	57,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				
99			Staveništní přesun hmot				
12	998272201R00		Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub v otevřeném výkopu na vzdálenost 100 m Cenová soustava: RTS 22/ II -	T	15,784		
13	998276101R00		Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty Cenová soustava: RTS 22/ II -	T	15,784		
99			Staveništní přesun hmot				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: III/3525 Strážný - most ev.č. 3525-2
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

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

Celkem: