






INVESTOR	 <p>Krajská správa a údržba silnic Vysočiny</p> <p>příspěvková organizace Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava ✉ ksusv@ksusv.cz ☎ 567 117 158</p>	RAZÍTKO, PODPIS
----------	---	-----------------

H. SOUPIS PRACÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL		projekční a inženýrská kancelář  Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o. Kounicova 271/13, 602 00 Brno ☎ 541218956,7	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK PACHL			
VYPRACOVAL	ING. PAVLA GUMANOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. RADEK MENŠÍK			
KRAJ	KRAJ VYSOČINA		DATUM	06/2013
STAVEBNÍ ÚŘAD	MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÉ BUDĚJOVICE		FORMÁT	A4
AKCE : II/152 Jemnice, ul. Na Podolí - opěrné zdi			MĚŘÍTKO	-
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	
			ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA:			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
SOUPIS PRACÍ - ÚPRAVA SKLÍPKU				H.02



SOUPIS PRACÍ

Stavba: PDPS II/152 Jemnice, ul. Na Podolí - opěrné zdi

Objekt: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO

Rozpočet: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.

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: PDPS II/152 Jemnice, ul. Na Podolí - opěrné zdi
Objekt: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO
Rozpočet: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vypínání v síti NN Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KČ	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
3			Svislé konstrukce				
2	311212		ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z KAMENE A LOM VÝROBKŮ NA MC přezdění části sklípku Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	2,000		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
3	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba před vstupem do sklípku tl. 0,35m $3*3*0,35=3,150$ [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	3,150		
4	46591		DLAŽBY Z KAMENICKÝCH VÝROBKŮ dlažba z kamenných kostek tl. 60mm vč. lože z kameniva Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy	M2	12,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: PDPS II/152 Jemnice, ul. Na Podolí - opěrné zdi
Objekt: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO
Rozpočet: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
			Vodorovné konstrukce				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
5	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU přespárování zdi sklípku Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	21,000		
6	642212		DVEŘE KOMPLETNÍ S OCEL ZÁRUBNÍ CELODŘEV DVOUKŘÍDLÉ nové dveře sklípku vč. výrobní dokumentace Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M2	2,250		
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
7	741157		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ nové sloupky veřejného osvětlení, vč. kotvení	KUS	2,000		
8	741915		DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ BETON JEDNODUCHÝCH odstranění stávajících sloupů veřejného osvětlení	KUS	2,000		
9	742123		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4B16	M	57,000		
10	742512		UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1KV CYKY do 4B16	KUS	2,000		
11	74271		MĚŘENÍ KABELŮ	KČ	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: PDPS II/152 Jemnice, ul. Na Podolí - opěrné zdi
Objekt: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO
Rozpočet: Oprava pramene pitné vody a výměna stožárů VO

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12 74313		výchozí revize SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	2,000		
13 743913		100W DEMONTÁŽ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH	KUS	2,000		
		svítidlo				
7	Přidružená stavební výroba					
8	Potrubí					
14 87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	57,000		
		nové chráničky pro vedení VO DE 110mm v římse zdi				
		Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
8	Potrubí					
Celkem:						