

Stavba „Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n.“ je spolufinancováno
Evropskou unií z programu OPD 2





DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

E.1.2


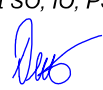

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9 - Libeň
--	---

Generální projektant:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ Garant profese: -
---	---

Zpracovatel části:  SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz

Sředitisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM			
Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁŇA 	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. DAVID DEMO 	Vypracoval: VĚRA RENČOVÁ ING. DAVID DEMO	Kontroloval: ING. STANISLAV JAROŠ 

Název akce: PRODLOUŽENÍ PODCHODU V ŽST. PRAHA HL.N.	Číslo smlouvy: 16 412 206
název PS/SO: SO 120.2 Úprava nástupišť č.1-4 pro osazení hlasových majáčků	Projektový stupeň: DVZ
Název přílohy: SOUPISY PRACÍ A KUBATURNÍ TABULKY	Datum: 11/2018
	Číslo částí: -
	Měřítko: -
	Počet formátů: -
	Číslo přílohy: 15

SOUPS/PR/2018/06/01							SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET				SO 120.2	
Stavba: Prodloužení podchodů v ŽST Praha Hl.n.							CELKEM: 0.00 Kč					
SO/PS: SO 120.2 ÚPRAVA NÁSTUPÍŠŤ č.1-4 PRO OSAZENÍ HLASOVÝCH MAJÁČKŮ							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu			
Kategorie monitoringu: #HODNOTA!							Klasifikace SO/PS: 821					
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 5113720011					
Majetek:							Označení (S-kód): S-631500672					
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:			Cenová úroveň: 2018					
Ukončení realizace SO/PS:				Obchodní název firmy/společnosti, v případě fyzické osoby podnikající IČO			Datum zpracování: 17.12.2018					
Prodloužení podchodů v ŽST Praha Hl.n.							ISPROFIN: 5113720011					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl:	0			VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE								
1	01514R		SKUT.CENA	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC	T	15.615			0.00	0.00 Kč		
				vybouraný podkladní beton								
				6,246*2,500 = 15,615								
				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)								
				veškerá další práce potřebná pro technologické provedení a poplatek za dopravu								
2	01533R		SKUT.CENA	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	4.872			0.00	0.00 Kč		
				vybouraná žulová dlažba								
				1,8738*2,600 = 4,872								
				Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].								
Součet	za Díl			VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE					0.00	Kč		
Díl:	11			Přípravné práce (a přidružené)								
3	113184		2018 OTSKP	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 5KM	M3	1.874			0.00	0.00 Kč		
				viz tabulka č.1 s dopravou Praha-Libeň - skládka								
				1.8738								
				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).								
4	11318B		2018 OTSKP	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA	TKM	29.231			0.00	0.00 Kč		
				doprava dlažby na meziskládku Praha-Libeň cca 6 km								
				1,8738*2,600*6 = 29,231								
				Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].								

Prodloužení podchodu v ZST Praha HL.n.										ISPROFIN: 5113720011	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
5	113354		2018 OTSKP	ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 5KM	M3	6.246			0.00	0.00 Kč	
				viz tabulka č.1 s dopravou Praha-Libeň - skládka							
				6.246							
				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).							
6	11335B		2018 OTSKP	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU - DOPRAVA	TKM	93.690			0.00	0.00 Kč	
				doprava betonu na meziskládku Praha-Libeň cca 6 km							
				6.246*2,500*6=93,69							
				Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].							
Součet	za Díl			Přípravné práce (a přidružené)	0.00 Kč						
Díl:	18			Povrchové úpravy terénu (i vegetační)							
7	18120		2018 OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	62.460			0.00	0.00 Kč	
				srovnání a hutnění pod novou skladbu - viz tabulka č.2							
				62.46							
				položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
Součet	za Díl			Povrchové úpravy terénu (i vegetační)	0.00 Kč						
Díl:	5			Komunikace							
8	561103		2018 OTSKP	PODKLADNÍ BETON TŘ. III	M3	6.246			0.00	0.00 Kč	
				viz tabulka č.2							
				6.246							
				- dodání směsi v požadované kvalitě							
				- očištění podkladu							
				- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce							
				- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů							
				- úpravu napojení, ukončení							
				- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže							
				- nezahrnuje postřiky, nátěry							
				- nezahrnuje úpravu povrchu krytu							

FORMULÁŘ SO/PS

Prodloužení podchodu v ZST Praha Hl.n.					ISPROFIN: 5113720011					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
9	58240		2018 OTSKP	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK BEZ LOŽE	M2	62.46			0.00	0.00 Kč
				viz tabulka č.02						
				62.46						
				- dodání dlažebního materiálu v požadované F138kvalitě (povrch opalovaný a kartáčovaný), dodání materiálu pro předepsanou výplň spar						
				- očištění podkladu						
				- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar						
				- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách						
				- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
				- nezahrnuje postřiky, nátěry						
				- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
Součet	za Díl			KOMUNIKACE	0.00 Kč					

Akce SO 120 Úprava nástupišť č. 5, 6, 7
SO SO 120

SO 120.2 Úprava nástupišť č.1-4 pro osazení hlasových majáčků

Rozsah demolice plochy je dán polohou stávajících kabelovod. šachet, ze kterých bude veden napájecí kabel pro majáčky (0,5 m na obě strany kabelu). Konečný rozsah demolice dlažby bude určen s ohledem na polohu vlastních spár žulové dlažby. V rozpočtu je uvažováno s navýšením cca 20%. Stávající pochozí plochu nástupiště tvoří žulová dlažba tl. 30 mm, která je uložena do podkladního betonu tl. 100 mm.

Tabulka č. 1

Nástupiště	Nástupiště č. I	Nástupiště č. II	Nástupiště č. III	Nástupiště č. IV	Celkem
	(m ²)	(m ²)	(m ²)	(m ²)	
Žulová dlažba	11.50	13.81	16.91	20.24	62.46
Podkladní beton	11.50	13.81	16.91	20.24	62.46

Rekapitulace:

Podkladní beton pod dlažbou tl. 100 mm	m ³	6.246
Žulová dlažba tl. 30 mm	m ³	1.8738

Akce SO 120 Úprava nástupišť č. 5, 6, 7
SO 120.2 Úprava nástupišť č.1-4 pro osazení hlasových majáčků

Nová žulová dlažbu musí mít shodné technické parametry jako ostatní dlažba na nástupištích.

Tabulka č. 2

Nástupiště	Nástupiště č. I	Nástupiště č. II	Nástupiště č. III	Nástupiště č. IV	Celkem
	(m²)	(m²)	(m²)	(m²)	
Žulová dlažba	11.50	13.81	16.91	20.24	62.46
Podkladní beton	11.50	13.81	16.91	20.24	62.46

Rekapitulace:

Žulová dlažba tl. 30 mm	m2	62.46
Podkladní mazanina pod žulovou dlažbu C 30/37 - XD2, XF3, XC4 - tl. 100 mm	m3	6.25