



Vypracování projektu stavby
"Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n."
je spolufinancováno Evropskou unií z programu TEN-T



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

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. VLADISLAV ŠEFL

Garant profese:

ING. MARCEL MALÍK

Vedoucí týmu:

ING. MILOŠ KRAMEŠ

Středisko:

SILNIC A DÁLNIC

Vedoucí střediska:

ING. HANA STAŇKOVÁ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MARCEL MALÍK

Vypracoval:

ING. MARCEL MALÍK

Kontroloval:

ING. MAREK STADNÍK

Název akce:

OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N.
II. ČÁST - PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N.

Číslo smlouvy:

14 459 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

SO 5-20-01.1 Praha Zahradní Město - Praha Vršovice,
úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

Datum:

15.8.2015

Číslo části:

E.1.4.20

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:

Číslo přílohy:

5

SOUPIS PRACÍ

Stavba: HOSPA II. Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT

Objekt: SO 5-20-01.1 SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

Rozpočet: SO 5-20-01.1 SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

Objednavatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Zhotovitel dokumentace: SUDOP PRAHA a.s.

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:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111a		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TEŽITELNOSTI, K REKULTIVACI	T	426,088				
			K REKULTIVACI PÍSKOVNY BOREK						
			2,5*0,5*(((349+134)*0.25)+(523*0,19)+(0,25*(349+134)))=426.088 [A]						
2	015111b		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TEŽITELNOSTI, ZNEČIŠTĚNÉ NA SKLÁDKU ODPADŮ	T	426,088				
			NA SKLÁDKU BENÁTSKÝ VRCH						
			2,5*0,5*(((349+134)*0.25)+(523*0,19)+(0,25*(349+134)))=426.088 [A]						
3	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	387,295				
			2,5*((314*0.1)+((349+134)*0,2)+(523*0,05)+(0,4*24*0,08))=387.295 [A]						
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
0			Všeobecné konstrukce a práce						
1			Zemní práce						
4	113135		ODSTRANENI KRYTU VOZOVEK A CHODNIKU S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	109,350				
			349*0,2=69.800 [A] 134*0,1=13.400 [B] 523*0,05=26.150 [C] Celkem: A+B+C=109.350 [D]						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
5	113345		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).						
			ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 8KM 349*0,25=87.250 [A] 134*0,25=33.500 [B] 523*0,19=99.370 [C] Celkem: A+B+C=220.120 [D]	M3	220,120				
6	113531		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).						
			ODSTRANENÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 1KM 335=335.000 [A]	M	335,000				
7	113725		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).						
			FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM (314+134)*0,1=44.800 [A] 0,4*24*0,08=0.768 [B] Celkem: A+B=45.568 [C]	M3	45,568				
8	122419R201a		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).						
			ŠMLUVNÍ PREPRAVA VÝKOPKU K REKULTIVACI, ŽELEZNICE - LOŽ - SILNICE 0,5*(((349+134)*0,25)+(523*0,19)+(0,25*(349+134)))=170.435 [A]	M3	170,435				
9	122419R201b		ŠMLUVNÍ PREPRAVA ZNEČISTĚNEHO VÝKOPKU K REKULTIVACI, ŽELEZNICE - LOŽ - SILNICE 0,5*(((349+134)*0,25)+(523*0,19)+(0,25*(349+134)))=170.435 [A]	M3	170,435				
			ODKOP PRO ŠPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 8KM včetně naložení, odvozu a uložení na hlavním stavebním dvoře k odvozu na určenou skládku (vzd. 4 km) 0,25*(349+134)=120.750 [A]	M3	120,750				
10	123735		Technická specifikace: položka zahrnuje:						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže				Dodávky				
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	Celkem
			<div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepidlo</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>							
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 350+134+525=1 009.000 [A]	M2	1 009,000					
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
1		Zemní práce								
2		Základy								
12	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM včetně výplně a lože 211=211.000 [A]	M	211,000					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže				Dodávky				
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	Celkem
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce tratí a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp tratě včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože tratě z předepsaného materiálu - dodávka a uložení tratě předepsaného materiálu a profilu - obsyp tratě předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení tratě zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie							
2	Základy									
5	Komunikace									
13	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM 350+134=484.000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	484,000					
14	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM MIN TL. VRSTVY 150 MM 350+134+525=1 009.000 [A] 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	M2	1 009,000					
15	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM aktivní zona tl. 25 cm, fr. 0-63 mm 349+134=483.000 [A]	M2	483,000					

3.6.1.27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt: SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet: SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Text	MJ	Množství	Montáže		Dodávky		Celkem
Poř.č.	Položka				Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	
		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							
16	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM celkem tl. 200mm 2*56=112.000 [A]	M2	112,000					
		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách							
17	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 350+134=484.000 [A]	M2	484,000					
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy							
18	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 2*(664+134)=1 596.000 [A]	M2	1 596,000					
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy							
19	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 2*90=180.000 [A]	M2	180,000					
		Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže				Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
20	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO11+ 664+134=798.000 [A] 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	798,000				
21	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM 664+134=798.000 [A] 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	798,000				
22	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S úprava podél odstraňovaných obrubníků 0,4*24*0,05=0.480 [A] 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.	M3	0,480				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

			Montáže				Dodávky		
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
23	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 350+134=484.000 [A] 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	484,000				
24	575B33		LITÝ ASFALT MA III (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 11 TL. 30MM MA 11 V, vč. lepenky, úprava podél odstraňovaných obručníků 0,4*24=9.600 [A] 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	9,600				
25	582614		KRYTY Z BETON DLAZDIC SE ZAMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM včetně ložné vrstvy tl. 30mm, dlažba zámková šedé barvy 525=525.000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél 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.	M2	525,000				
5		Komunikace							

3.6.1.27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet:	SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

						Montáže		Dodávky			
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	Celkem	
8		Potrubí									
26	89712		VPUST KANALIZACNI ULICNI KOMPLETNI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	8,000						
			mříž D 400 kN, podkladní konstrukce z betonu tř. C 12/15 rozměru 1,2 x 1,2 x 0,1 m, zpětný hutněný zásyp vpusti vhodnou zeminou dle TKP 3 a TKP 4, celkově dle VL 2 8=8.000 [A]								
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,								
27	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	8,000						
			8=8.000 [A]								
		Technická specifikace:	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).								
28	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	9,000						
			9=9.000 [A]								
		Technická specifikace:	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).								
8		Potrubí									
9		Ostatní konstrukce a práce									
29	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	5,000						
			včetně povrchové úpravy, základů a plastové výplně (s uchycením) proti ostřiku 5=5.000 [A]								
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)								
30	914133		DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNI VELIKOSTI OCELOVE FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	6,000						
			odstranění stávajících svislých DZ (omezení výškou B16) 6=6.000 [A]								

3.6.1.27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: HOSPA II.	Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT
Objekt: SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem
Rozpočet: SO 5-20-01.1	SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Montáže		Dodávky		Celkem
						Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem	
31	915111		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 48*0,125=6.000 [A]	M2	6,000					
32	915211		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 48*0,125=6.000 [A]	M2	6,000					
33	91742		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ žulové obrubníky 211=211.000 [A]	M	211,000					
34	91743		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku. CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ 93=93.000 [A]	M	93,000					
35	919111		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku. ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 49=49.000 [A] 24=24.000 [B] Celkem: A+B=73.000 [C]	M	73,000					
36	931322		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 živiční zálivka podél obrubníků 266=266.000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	266,000					

3.6.1.27

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: HOSPA II. Hostivař - Praha hl. n., optimalizace trati, PROJEKT

Objekt: SO 5-20-01.1 SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

Rozpočet: SO 5-20-01.1 SO 5-20-01.1 Úprava komunikace v ul. Bartoškova a Pod Vinným potokem

		Montáže			Dodávky				
Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Množství	Jedn.cena	Celkem	Jedn.cena	Celkem
37	966846		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ KOVOVÉHO PROFILOVÉHO odstranění stávajícího zábradlí včetně plastové výplně a základů 5=5.000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů , - položka zahrnuje i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek.	M	5,000				
38	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH kompletní práce 8=8.000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. - včetně vodorovné dopravy a skládkovného - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	8,000				
9	Ostatní konstrukce a práce								

Celkem: