

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 84-01.4				
Stavba:		5313520012 Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek					CELKEM:		0.00 Kč		
SO/PS:		SO 84-01.4 Obslužné komunikace podél trati – Pravý břeh					Vložit		Vložit		
Kategorie monitoringu:		E.1.8 Pozemní komunikace					Klasifikace SO/PS:		822 29		
Stupeň dokumentace:		Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)					ISPROFIN:		3273214901		
Majetek:		Ostatní Správa železnic, státní organizace					Označení (S-kód):		S631600094		
Zahájení realizace SO/PS:		28.05.2019 Zpracovatel:					Cenová úroveň:		2019		
Ukončení realizace SO/PS:		28.05.2019 SAGASTA					Datum zpracování:		30.04.2020		
5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek							ISPROFIN:				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
Díl:		0		Všeobecné konstrukce a práce							
1	015111		019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 199.850	0	0		0.00 Kč	
				<p>z pol. č. 12373: 546,250*1,9=1 037,875 [A] z pol. č. 12933: 10,5*0,5*1,9=9,975 [B] z pol. č. 13273: 80,0*1,9=152,000 [C] Celkem: A+B+C=1 199,850 [D]</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění</p>							
Součet za Díl				Všeobecné konstrukce a práce 0.00 Kč							
Díl:		1		Zemní práce							
2	11120		019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	876.000	0	0		0.00 Kč	
				<p>Odstranění křovin podél nové komunikace včetně likvidace dřevin a pařezů odstranění po pravé straně vozovky 292,0m (délka) *3,0m (šířka)=876,000 [A] odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování</p>							
3	12110		019_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	225.000	0	0		0.00 Kč	
				<p>Odstranění ornice/ hrabanky v prostoru stavby materiál na skládku zhotovitele 292m (délka komunikace) x 7,70m (šířka odstraňovaného pásu) = 2250m2*0,1m (tloušťka hrabanky, ornice)=225,000 [A] položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>							
4	12373		019_OTSKP	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	546.250	0	0		0.00 Kč	
				<p>Výkop pro konstrukci lesní cesty materiál na skládku zhotovitele Komunikace - 467,0m3=467,000 [A] Obratiště - 60,0m3=60,000 [B] Vedlejší komunikace -19,25m3=19,250 [C] Celkem: A+B+C=546,250 [D]</p>							

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma 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 výkopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)							
5	12933		019 OTSKP	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPU OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M čistění příkopu u vedlejší komunikace u výtoku propoustku v délce 10,5m	M	10.500	0	0		0.00 Kč	
				Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje 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)							
6	13273		019 OTSKP	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Výkop pro sanci zemní pláně ve stávající terenní nerovnosti, která sloužila ke svodu povrchové vody od km 0,110 do km 0,190 80,0m (délka) *2,0m (šířka) *0,50m (hloubka)=80,000 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	80.000	0	0		0.00 Kč	
7	17110		019 OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM materiál z výkopu komunikace - 18,50m3=18,500 [A] vedlejší komunikace - 22,6m3=22,600 [B] Celkem: A+B=41,100 [C]	M3	41.100	0	0		0.00 Kč	

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				<div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevňené plochy, zakrslé a pod.)</div></div>						
8	17120		019 OTSKP	ÚLOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	626.250	0	0		0.00 Kč
				<div>z pol. č. 12373: 546,250=546,250 [A]</div> <div>z pol. č. 13273: 80,0=80,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=626,250 [C]</div> <div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div><div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevňené plochy, zakrslé a pod.)</div></div>						
9	17310		019 OTSKP	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	47.950	0	0		0.00 Kč
				<div>materiál z výkopu</div> <div>komunikace - 25,1m3=25,100 [A]</div> <div>obratště - 2,1m3=2,100 [B]</div> <div>vedlejší komunikace 20,75m3=20,750 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=47,950 [D]</div> <div>položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevňené plochy, zakrslé a pod.)</div></div>						

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
10	18110		019 OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 818.800	0	0		0.00 Kč	
Úprava zemní pláně komunikace - 292,0m (délka) *5,15m (šířka zemní pláně) =1 503,800 [A] obratíště - 125,0m2=125,000 [B] vedlejší komunikace - 190,0m2=190,000 [C] Celkem: A+B+C=1 818,800 [D] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.											
11	18215		019 OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	360.000	0	0		0.00 Kč	
Výšková úprava terénu k stávajícím příkopům komunikace v km 0,000 - km 0,075 - 265,0m2=265,000 [A] vedlejší komunikace km 0,000 až km 0,043 - 95,0m2=95,000 [B] Celkem: A+B=360,000 [C] položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu											
12	18221		019 OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	580.000	0	0		0.00 Kč	
ohumšení příkopů tloušťka 0,1m vhodný materiál z výkopu komunikace - 525,0m2=525,000 [A] vedlejší komunikace - 25,0m2=25,000 [B] obratíště - 30,0m2=30,000 [C] Celkem: A+B+C=580,000 [D] položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5											
13	18242		019 OTSKP	ZALOŽENÍ TRAVNIKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	940.000	0	0		0.00 Kč	
osetí příkopů viz položka 18221 - 580,0m2=580,000 [A] úprava povrchů srovnáním území viz položka 18215 - 360,0m2=360,000 [B] Celkem: A+B=940,000 [C] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu											
Součet za Díl				Zemní práce						0.00 Kč	
Díl: 2				Základy							
14	21263		019 OTSKP	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	70.000	0	0		0.00 Kč	
Trativod pro odvodnění zemní pláně, použití se souhlasem TDI a investora DN 150, materiál obsypu, zásypu ŠD 0/32 předpokládá se použití v km 0.000 až km 0.070 Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie											
15	21361		019 OTSKP	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	126.000	0	0		0.00 Kč	
opláštění trativodu 1,8m (délka / šířka opláštění) *70m (viz položka 21263)=126,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru											
16	21450		019 OTSKP	SANACNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	80.000	0	0		0.00 Kč	
Případná sanace zemní pláně ve stávajícím terénní nerovnosti, která sloužila ke svodu povrchové vody od km 0,110 do km 0,190 80,0m (délka) *2,0m (šířka) *0,50m (hloubka)=80,000 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál											
17	21452		019 OTSKP	SANACNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	72.760	0	0		0.00 Kč	

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				případná sanace stávající konstrukce vozovky materiál z nákupu ŠD 0/63, tloušťky 0,40m použití se souhlasem TDI a investora předpokládá 10% z celkové délky komunikací 1819,0m2 (viz položka 18110) *0,1 (%) *0,40=72,760 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
18	21461		019 OTSKP	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	454.750	0	0			0.00 Kč
				oplaštění povrchu zemní pláně, použije ve zvodných částech zemní pláně předpokládá se 25% zemní pláně použití se souhlasem TDI a investora 1819m2 (viz položka 18110) *0,25 (%)=454,750 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - příchycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu							
Součet za Díl				Základy							0.00 Kč
Díl: 5				Komunikace							
19	56330	1	019 OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	413.500	0	0			0.00 Kč
				Konstrukční vrstva vozovka tloušťka 0,250m materiál z nákupu frakce ŠD 0/63 Komunikace - 346,5m3=346,500 [A] Obratiště - 125m2 *0,25m=31,250 [B] Vedlejší komunikace - 143,0m2 *0,25m=35,750 [C] Celkem: A+B+C=413,500 [D] - 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							
20	56330	2	019 OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	13.000	0	0			0.00 Kč
				Podsyp, obrys, zásep propustků směs kameniva ŠD 0/32 propustek km 0,070 - 5,0m3=5,000 [A] propustek km 0,202 34 - 8,0m3=8,000 [B] Celkem: A+B=13,000 [C] - 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							
21	56360		019 OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	12.500	0	0			0.00 Kč
				Dosypání a úprava vjezdu v km 0,03529 - 125,0m2 *0,1m (průměrná tloušťka)=12,500 [A] - 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							

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
22	56460		019 OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU	M3	150.750	0	0		0.00 Kč	
				ložná vrstva vozovky penetrační makadam hrubý, tloušťky 100 mm Obratiště - 115,0m2 *0,1m=11,500 [A] Vedlejší komunikace - 143,0m2 *0,1m=14,300 [B] Komunikace podél trati - 124,95m3=124,950 [C] Celkem: A+B+C=150,750 [D] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - dodání asfaltového pojiva (asfalt silniční ropný, emulze asfaltová kationaktivní) - rozprostření kamenné kostry v předepsané tloušťce, prolití kostry asfaltem distributorem, rozprostření a zavibrování výplňového kameniva - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry							
23	56962		019 OTSKP	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANEHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	184.000	0	0		0.00 Kč	
				komunikace - 161,0m2=161,000 [A] Obratiště - 14,0m2=14,000 [B] Vedlejší komunikace - 9,0m2=9,000 [C] Celkem: A+B+C=184,000 [D] - 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							
24	572731		019 OTSKP	DVOUVRSTVÝ ASFALTOVÝ NATĚR DO 1,5KG/M2	M2	1 411.000	0	0		0.00 Kč	
				krytová vrstva dvouvrstvý nátěr se zadrcením frakcí 4/8 komunikace - 292m (délka) *3,5m=1 022,000 [A] zpevněná krajnice u paty svahu - 131,0m2=131,000 [B] obrátiště - 115,0m2=115,000 [C] Vedlejší komunikace - 143,0m2=143,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 411,000 [E] - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení							
Součet za Díl					Komunikace						0.00 Kč
Díl: 8					Potrubí						
25	89536		019 OTSKP	DRENAŽNÍ VYUŠTĚNÍ Z PROST BETONU	KUS	1.000	0	0		0.00 Kč	
				vyuštění drenáže před propustkem v km 0,070 kompletní provedení včetně všech souvisejících prací							
				polozka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem							
Součet za Díl					Potrubí						0.00 Kč

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 9				Ostatní konstrukce a práce							
26	9181B4		019 OTSKP	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 25/30	KUS	2.000	0	0		0.00 Kč	
				<div>Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</div> <div><ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- dodání a osazení výztuže,- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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. 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,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</div>							
27	9181C4		019 OTSKP	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM Z BETONU DO C 25/30	KUS	2.000	0	0		0.00 Kč	
				<div>propustek - km 0,200 34</div> <div>kompletní provedení včetně všech souvisejících prací</div>							
				<div>Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</div> <div><ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- dodání a osazení výztuže,- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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. 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,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</div>							
28	9183B3		019 OTSKP	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	10.000	0	0		0.00 Kč	
				<div>korugovaná roura DN 400, SN 12</div> <div>zešíkmené čelo</div> <div>délka - 10,0m</div>							

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek					ISPROFIN:					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.						
29	9183C3		019 OTSKP	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH	M	10.000	0	0		0.00 Kč
				korugovaná roura DN 500, SN 12 zešikmené čelo délka - 10,0m Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.						
30	918513		019 OTSKP	CELA PROPUSTU Z KAMENE - OBKLAD	M3	1.600	0	0		0.00 Kč
				Kamenný obklad čel propustků tloušťka 100mm vyspárováno maltou M 25 - XF3 km 0,070 propustek - 7,0m*0,1m=0,700 [A] km 0,200 34 propustek - 9,0m2*0,1m=0,900 [B] Celkem: A+B=1,600 [C] Položka zahrnuje: obklad z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování obkladu MC						
31	93640		019 OTSKP	DROBNÉ DOPLNK KONSTR KAMENNE	M3	2.000	0	0		0.00 Kč
				Vydláždění příkopu před a za propustky Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení případně s uložením.						
Součet za Díl				Ostatní konstrukce a práce						0.00 Kč