

Soupis objektů s DPH

Stavba: II/125 - Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách

Varianta: ZŘ -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		-----
		OC + DPH [Kč]		-----
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000.1	Všeobecné položky			-----
SO 020	Příprava staveniště 1. úsek			-----
SO 101	km 0,000 00 - 2,608 23			-----
SO 102	část opravy, úsek 1			-----
SO 103	km 2,608 23 - 3,670 29			-----
SO 104	km 3,670 29 - 5,180 37			-----
SO 105	km 5,180 37 - 5,596 57			-----
SO 106	km 5,596 57 - 6,147 00			-----
SO 107	část opravy, úsek 2			-----
SO 108	Sjezdy			-----
SO 180	Dočasné dopravní značení II/125 - opravy objízdných tras			-----
SO 190	Trvalé dopravní značení II/125			-----
SO 191	Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 000.1 Všeobecné položky**Rozpočet:** SO 000.1 Všeobecné položky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	01000	R	PASPORTIZACE PŘED STAVBOU	KPL	1,000		
			<p>Před zahájením provozu se provede komisionální prohlídka, která stanoví přesný rozsah poškození stávajícího stavu budov v blízkosti stavby. Položka bude realizována pouze v případě požadavku TDI.</p> <p>1 kpl = 1,000 [A]</p>				
2	01001	R	PASPORTIZACE PO STAVBĚ	KPL	1,000		
			<p>Položka bude realizována pouze v případě požadavku TDI.</p> <p>1 kpl = 1,000 [A]</p>				
3	02520	R	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000		
			<p>na přítomnost PAU dle vyhlášky 130 + ostatní materiály konstrukčních vrstev dle TP a příslušných ČSN.</p> <p>1 kpl = 1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami</p>				
4	02730	R	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			<p>1 kpl = 1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
5	02910	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000		
			<p>Zaměření skutečného provedení stavby.</p> <p>1 kpl = 1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</p>				
6	029112	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - PLOŠNÉ	HA	4,000		
			<p>40000 m2/10000=4,000 [A]</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
7	029113	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ A VYTYČENÍ Ověření směrové a výškové polohy SO 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
8	02943	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1 kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02944	R	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (4 kopie + dokumentace v elektronické podobě) 1 kpl =1,000 [A]	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02991	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Jedná se o povinné 3 kusy informačních tabulí a to: 1) STŘEDOČESKÝ KRAJ, OMLOUVÁME SE ZA DOČASNÉ OMEZENÍ 2) INFORMAČNÍ TABULE V PRŮBĚHU STAVBY dle specifikace objednatele-zhotovitel, TDS, cena a další povinné údaje (informační tabule po dobu stavby) 3) TABULE PAMĚTNÍ - pamětní deska (žulový sloupek o rozměrech 25 x 25 x 80 cm, osazený do bet. lože; horní zkosená hrana na kterou bude přikotvena pamětní deska o rozměrech min. 400x300 mm. Detailní návrh desky, materiál a umístění předloží dodavatel stavby ke schválení objednateli). 1 kpl =1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 000.1 Všeobecné položky
Rozpočet: SO 000.1 Všeobecné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
11	03100	R	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			zahrnuje objednatel povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení a pomocných ploch pro účely realizace stavby 1 kpl=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatel povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení pro účely realizace stavby				
12	03430	R	STAVEBNÍ VYBAVENÍ STABILNÍ PRO DRCENÍ A TŘÍD KAMENIVA	KPL	1,000		
			použití po dobu výstavby v závislosti na konkrétní zvolené technologii zhotovitele 1 kpl =1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatel povolené náklady na stavební vybavení zhotovitele				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 020 Příprava staveniště 1. úsek**Rozpočet:** SO 020 Příprava staveniště 1. úsek**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 020 Příprava staveniště 1. úsek
Rozpočet: SO 020 Příprava staveniště 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	R	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,375		
			dle pol. 912283 100,0 ks*0,002 t=0,200 [D] dle pol. 914133 7,0 ks*0,015 t=0,105 [A] DZ dle pol. 914923 7,0 ks*0,01 t=0,070 [B] sloupky				
			Celkem: A+B+D=0,375 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	111206		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 12KM	M2	300,000		
			Povinný odkup štěpék dle cenníku KSUS (ceník je přiložen k rozpočtu) 300 m2 =300,000 [A]				
			Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
3	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	200,000		
			200 m2 =200,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1	Zemní práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
4	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	100,000		
			po 50 m				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 020 Příprava staveniště 1. úsek
Rozpočet: SO 020 Příprava staveniště 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			100=100,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
5	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000		
			7=7,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
6	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000		
			7=7,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23**Rozpočet:** SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102	R	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 881,160		
			dle pol. 113326 451.2 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=857,280 [A] nezpev.krajnice				
			dle pol. 919133 19 m3 * 2500 kg/m3 / 1000=47,500 [B] prefa žlab				
			dle pol. 12930 50 m3 * 1500 kg/m3/1000=75,000 [C] příkopy				
			dle pol. 113744 16670*0.06*1.9=1 900,380 [D] odfr. mat., pov. odkup mater.				
			dle pol. 129946 It=1,000 [E] propustky				
			Celkem: A+B+C+D+E=2 881,160 [F]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	015140	R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17	T	37,500		
			01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV				
			Ze zkracení žlabu z prefa tvárnic				
			15 m3 *2500 kg/m3 /1000=37,500 [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 vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1 Zemní práce							
3	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	451,200		
			nezpev.krajnice + sjezdy 2256 m2 *0.2 m =451,200 [B]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	16 617,000		
			<p>plocha odečtena digitálně 16617 m²=16 617,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu</p>				
5	113744	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM	M2	16 670,000		
			<p>Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM.</p> <p>Povinný odkup materiálu Zhotovitelem. 16670=16 670,000 [A] plocha odečtena digitálně</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.</p>				
6	12190		PŘEVrstVENÍ ORNICE	M3	2 025,000		
			<p>z pol. 17180 2025m³=2 025,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje převrstvení ornice na skládce</p>				
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 025,000		
			<p>z pol. 17180 2025m³=2 025,000 [A]</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 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytahování a nošení výkopku - 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 - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
8	12893	R	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III Předrcení kamenité/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 9970 m ² *0,3 m =2 991,000 [A]	M3	2 991,000		
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
9	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU Čištění zpevněného příkopu z prefa tvárnic do hloubky 100mm 500 m ² * 0.1 m=50,000 [A]	M3	50,000		
			Technická specifikace: 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)				
10	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Propustky odečteno digitálně 53 m=53,000 [A]	M	53,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 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)				
11	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Nákup ornice a uložení na skládku - mezideponie 13500*0.15=2 025,000 [A]	M3	2 025,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 - 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.)				
12	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH Nezpevněna krajnice a sjezdů z R-materiálu odečteno digitálně 350 m3=350,000 [A]	M3	350,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet:	SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 - svahování, hutnění a 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.) 				
13	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	10 000,000		
			10000m ² =10 000,000 [A]				
		Technická specifikace:	Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
14	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	2 025,000		
			2025=2 025,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
15	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	2 025,000		
			z pol. 17180 2025m ³ =2 025,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávní při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet:	SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
2	Základy						
16	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			<p>Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p> <p style="padding-left: 20px;">I=1,000 [A]</p> <p>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</p>				
2	Základy						
5	Komunikace						
17	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM RS-CA	M2	19 312,000		
			<p style="padding-left: 20px;">plocha odečtena digitálně 19312 m2 =19 312,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>				
18	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	2 256,450		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Včetně sjezdů				
			<p>plocha odečtena digitálně 2256,45 m² = 2 256,450 [A]</p> <p>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</p>				
19	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	19 312,000		
			<p>PI-C 0.60 kg/m2</p> <p>dle pol. 567542 19312 m²=19 312,000 [A]</p> <p>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</p>				
20	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	35 863,000		
			<p>PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 17490 m²+18373 m² =35 863,000 [A]</p> <p>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</p>				
21	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	10 122,000		
			<p>Vyztužení skelnou mříží s oky 25x25 mm s tahovou pevností 100 kN na šířku role 1,5-2 m 5061 m * 2 m =10 122,000 [A] délka x šířka</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
22	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 45/80-65 plocha odečtena digitálně 16670=16 670,000 [A]	M2	16 670,000		
			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.				
23	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 plocha odečtena digitálně 17490=17 490,000 [A]	M2	17 490,000		
			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.				
24	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70	M3	551,190		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			18373 m2 *0,03m =551,190 [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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
	Komunikace						
9			Ostatní konstrukce a práce				
25	918346	R	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM propustek č. 1: 8m=8,000 [A] propustek č. 2: 8m=8,000 [B] propustek č. 3: 8m=8,000 [C] A+B+C=24,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) - podkladní vrstvy a obetonování - obsyp potrubí předepsaným materiálem	M	24,000		
26	9185B2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Vytvoření čel propustků ze žulové kostky do betonu (stávající i nové propustky) 8ks=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	KUS	8,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23
Rozpočet: SO 101 km 0,000 00 - 2,608 23

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
27	919133		ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 150MM	M	317,000		
			Zkracení žlabu z prefa tvárnic 317 m =317,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání betonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
28	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	481,000		
			Zálivka za horka 12mm 481 m =481,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
29	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	95,100		
			dle pol. 919133 317 m *0,3 m =95,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 102 část opravy, úsek 1**Rozpočet:** SO 102 část opravy, úsek 1**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	R	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 811,546		
			dle pol. 113326 46 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=87,400 [A] nezpev.krajnice				
			dle pol. 12930 1 043,2 m3 * 1500 kg/m3/1000 =1 564,800 [B] příkopy				
			dle pol. 113744 1389*0.06*1.9=158,346 [C] odfr. mat., pov. odkup mater.				
			dle pol. 129946 1t=1,000 [D] propustky				
			Celkem: A+B+C+D=1 811,546 [E]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	48,550		
			nezpev. krajnice 230 m2 * 0.2 m=46,000 [A]				
			sjezd 17 m2 * 0,15 m =2,550 [B]				
			Celkem: A+B=48,550 [C]				
			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).				
3	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	1 389,000		
			plocha odečtena digitálně				
			vozovka 1389 m2=1 389,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu				
4	113744	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM	M2	1 389,000		
			Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM				
			Povinný odkup materiálu Zhotovitelem.				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha odečtena digitálně 1389 m²=1 389,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.</p>				
5	12893	R	PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III Předrcení kamenite/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 834 m ² *0,3 m =250,200 [A]	M3	250,200		
			<p>Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</p>				
6	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU Reprofilace, prohloubení a pročištění stávajících příkopů do hloubky 200 mm 5216m*1m*0.2m=1 043,200 [A]	M3	1 043,200		
			<p>Technická specifikace: 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)</p>				
7	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Propustek 6m =6,000 [A]	M	6,000		
			<p>Technická specifikace: 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)</p>				
8	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH Dosypávka nenamrzavou zeminou odečteno digitálně 42 m ³ =42,000 [A]	M3	42,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 - 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 - svahování, hutnění a 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.)				
9	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	10 000,000		
			10000m2=10 000,000 [A]				
			Technická specifikace: Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	3 655,000		
			plocha odečtena digitálně 3655 m2 =3 655,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
1			Zemní práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			<p>Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>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</p>				
2			Základy				
5			Komunikace				
12	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	17,000		
			<p>sjezd 17 m2 =17,000 [A]</p> <p>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</p>				
13	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM	M2	1 609,000		
			<p>plocha odečtena digitálně 1609 m2 =1 609,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Nezpevněna krajnice z R-materiálu	M2	253,000		
			plocha odečtena digitálně 253 m ² =253,000 [A] 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				
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 0.60 kg/m2	M2	1 609,000		
			dle pol. 567542 1609 m ² =1 609,000 [A] 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				
16	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou	M2	2 990,000		
			dle pol. 574D56 a pol.5774AE 1458 m ² +1532 m ² =2 990,000 [A] 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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 433,65 m* 2m =867,300 [A] délka x šířka 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	M2	867,300		
18	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 45/80-65 plocha odečtena digitálně 1389 m2=1 389,000 [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	1 389,000		
19	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 plocha odečtena digitálně 1458 m2=1 458,000 [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	1 458,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 102 část opravy, úsek 1
Rozpočet: SO 102 část opravy, úsek 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S Vozovka ACO 11S, 50/70 vozovka 1532 m2 *0,03 m =45,960 [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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	45,960		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
21	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 Zálivka za horka 12mm 84 m =84,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	84,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29**Rozpočet:** SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol. 113326 82,6 m ³ * 1900 kg/m ³ / 1000=156,940 [A] nezpev.krajnice dle pol. 12930 59,8 m ³ * 1500 kg/m ³ /1000 =89,700 [B] příkopy dle pol. 96687 5 t=5,000 [C] vpustí Celkem: A+B+C=251,640 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	251,640		
2	014132	R	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Vyfrezovaná vozovka + AZ dle pol.11332A 990 m ³ * 1900 kg/m ³ / 1000=1 881,000 [A] vozovka+AZ dle pol.11372A 180.620 m ³ * 1900 kg/m ³ / 1000=343,178 [B] vozovka Celkem: A+B=2 224,178 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 224,178		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM Odvoz na skládku nezpev.krajnice 413 m ² * 0.2 m=82,600 [A] 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	82,600		
4	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Materiál z konstrukcí vozovek z kontaminované PAU.	M3	990,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvoz na skládku - nebezpečný odpad vozovka + AZ 1650 m ² * 0.6 m = 990,000 [B]				
		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).				
5	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	180,620		
			odfrézování/odtěžení 50 mm v místech degradace - 40% plochy vozovky odfrézování/odtěžení 20 mm v místech degradace - 10% plochy vozovky				
			Odvoz na skládku - nebezpečný odpad 3284 m ² *0.05 m = 164,200 [A] 821 m ² *0.02 m = 16,420 [B]				
			Celkem: A+B=180,620 [C]				
		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).				
6	113745		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 80MM	M2	8 625,000		
			Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 80 mm max do úrovně PM				
			Povinný odkup materiálu Zhotovitelem. plocha odečtena digitálně vozovka 8212 m ² =8 212,000 [A] sjezdy 413 m ² =413,000 [B]				
			Celkem: A+B=8 625,000 [C]				
		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).				
7	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	59,800		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Reprofilace, prohloubení a pročištění stávajících příkopů do hloubky 200 mm 299 m*1m* 0,2m =59,800 [A] délka x šířka x výška 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)				
8	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ UV 29 ks=29,000 [A] horská vpust' 1 ks=1,000 [B] Celkem A+B=30,000 [C] 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)	KUS	30,000		
9	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Propustky 123 m =123,000 [A] 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)	M	123,000		
10	132836		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 12KM Vykop pro vpusti a přípojky 59 m3 =59,000 [A] 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. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)	M3	59,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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 - 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** 				
11	17131		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY Provedení hloubkových sanací včetně sanace AZ Včetně nákupu nového materiálu 1522.5 m2 * 0,3 m =456,750 [A]	M3	456,750		
		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 - 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 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí štěrkem a pískem na sjezdech 61 + 6,3 m3 =67,300 [A]	M3	67,300		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 - 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
13	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	5 000,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5000m ² =5 000,000 [A]				
			Technická specifikace: Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
14	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	89,000		
			plocha odečtena digitálně 89 m ² =89,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
1			Zemní práce				
2			Základy				
15	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláňe.				
			Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.				
			1=1,000 [A]				
			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				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
16	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	0,650		
			pod vpusti				
			0,65 m ³ =0,650 [A]				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce 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 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. 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 				

5			Komunikace 17 56336 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM nový materiál (hloubková sanace) 1559 m2 =1 559,000 [A]	M2	1 559,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM plocha odečtena digitálně 329 m2 =329,000 [A] 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	329,000		
19	572224		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-CP PS-C plocha odečtena digitálně 3x 7798 m2 *3 =23 394,000 [A] 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	23 394,000		
20	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY Vyztužení skelnou mříží s oky 25x25 mm s tahovou pevností 100 kN na šířku role 1,5-2 m 2257.5 m * 2 m=4 515,000 [A] délka x šířka 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	M2	4 515,000		
21	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 45/80-65	M2	7 798,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha odečtena digitálně 7798 m²=7 798,000 [A]</p> <p>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.</p>				
22	5774AE		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70</p>	M3	267,060		
			<p>plocha odečtena digitálně vozovka 7798 m²*0.03 m =233,940 [A] sjezdy 414 m² *0.08 m =33,120 [B]</p> <p>Celkem: A+B=267,060 [C]</p> <p>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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m²). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m²). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</p>				
23	5774EG		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70</p>	M3	167,424		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3044 m ² * 0.05 m =152,200 [A] 761.2 m ² *0.02m =15,224 [B] Celkem: A+B=167,424 [C] 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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m²). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m²). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu 				
24	587201		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK	M2	256,000		
			stávající chodníky 210=210,000 [A] záliv autobusové zastávky 46=46,000 [B] celkem A+B=256,000 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
25	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	31,000		
			Přípojky vpustí DN200 31 m =31,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovač 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. vyústí - 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				
26	89712	R	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Včetně obsypu šterkm a pískem. 6 ks =6,000 [A]	KUS	6,000		
			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, - předepsané podkladní konstrukce				
27	899123		MŘÍŽE Z KOMPOZITU SAMOSTATNÉ PolyPLAST D400 35 ks =35,000 [A]	KUS	35,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
28	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 35 ks =35,000 [A]	KUS	35,000		
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet:	SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	899901	R	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	6,000		
			Přípojky vpustí DN200 - 31 m 6=6,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek (POTRUBÍ) a armatur				
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
30	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	150,000		
			150 m =150,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
31	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	1 510,000		
			Zálivka za horka 12mm 1510=1 510,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
32	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	5,000		
			5 ks =5,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29
Rozpočet: SO 103 km 2,608 23 - 3,670 29

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37**Rozpočet:** SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol. 113326 230 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=437,000 [A] nezpev.krajnice, propustky Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	437,000		
2	014132	R	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Vyfrezovaná vozovka + AZ dle pol.11332A 7225*0.06 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=823,650 [A] vozovka+AZ Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	823,650		
0 Všeobecné konstrukce a práce							
1 Zemní práce							
3	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM 1150 m2 *0.2m=230,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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	230,000		
4	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY plocha odečtena digitálně 7225 m2=7 225,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu	M2	7 225,000		
5	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM Odvoz na skládku - Nebezpečný odpad.	M3	433,500		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha odečtena digitálně 7225 m²*0.06=433,500 [A]</p> <p>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).</p>				
6	12190		PŘEVRSŤVENÍ ORNICE	M3	1 321,500		
			<p>z pol. 17180 1321.5m³=1 321,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje převrstvení ornice na skládce</p>				
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 321,500		
			<p>z pol. 17180 1321.5m³=1 321,500 [A]</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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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.) <p>položka nezahrnuje:</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- práce spojené s otvirkou zemníku				
8	12893		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III	M3	1 332,000		
			Předrcení kamenité/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 4440 m ² *0,3 m = 1 332,000 [A]				
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
9	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	14,000		
			Propustky 14 m = 14,000 [A]				
			Technická specifikace: 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)				
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 321,500		
			Nákup ornice a uložení na skládku - mezideponie 8810*0.15=1 321,500 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (náspového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
11	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	262,000		
		Technická specifikace:	<p>odečteno digitálně 262 m³=262,000 [A]</p> <p>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 - svahování, hutnění a 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.) 				
12	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	5 000,000		
			5000m ² =5 000,000 [A]				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
13	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU plocha odečtena digitálně 1321.5 m2 = 1 321,500 [A]	M3	1 321,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
14	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE z pol. 17180 1321.5m3=1 321,500 [A]	M3	1 321,500		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje urovňání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávní při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1			Zemní práce				
2			Základy				
15	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně. Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora. I=1,000 [A]	KPL	1,000		
			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				
2			Základy				
5			Komunikace				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM RS-CA plocha odečtena digitálně 8364 m2 =8 364,000 [A] Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	8 364,000		
17	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Včetně dosypavek sjezdů plocha odečtena digitálně 1150 m2 =1 150,000 [A] 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	1 150,000		
18	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 0.60 kg/m2 dle pol. 567542 8364 m2=8 364,000 [A] 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	8 364,000		
19	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	15 552,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 7586+7966=15 552,000 [A] plocha odečtena digitálně 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				
20	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 3181.5 m * 2 m =6 363,000 [A] délka x šířka 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	M2	6 363,000		
21	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 45/80-65 7225=7 225,000 [A] plocha odečtena digitálně 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	7 225,000		
22	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 7586=7 586,000 [A] plocha odečtena digitálně Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	7 586,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
23	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70 7966 m2 *0,03m =238,980 [A]	M3	238,980		
		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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtlučků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). - nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu 				
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
24	918346	R	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM propustek č. 1: 10m=10,000 [A]	M	10,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) - podkladní vrstvy a obetonování 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37
Rozpočet: SO 104 km 3,670 29 - 5,180 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- obsyp potrubí předepsaným materiálem				
25	9185B2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000		
			Vytvoření čel propustků ze žulové kostky do betonu (stávající i nové propustky)				
			2ks=2,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
26	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	1 500,000		
			Zálivka za horka 12mm				
			1500 =1 500,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57**Rozpočet:** SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	230,140		
			dle pol. 113326 120,6 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=229,140 [A] nezpev.krajnice dle pol. 129946 It =1,000 [B] A+B=230,140 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	326,838		
			Vyřezovaná vozovka + AZ dle pol.11332A 2867*0.06 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=326,838 [A] vozovka+AZ Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	120,600		
			Odvoz na skládku nezpev.krajnice 603 m2 *0.2 m =120,600 [B] 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).				
4	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	2 867,000		
			Předrcení výkopu - 516 m3 plocha odečtena digitálně 2867 m2=2 867,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
 Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
 Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
5	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	172,020			
			Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM.					
			Odvoz na skládku - Nebezpečný odpad.					
			plocha odečtena digitálně 2867*0.06=172,020 [A]					
		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).					
6	12190		PŘEVRSŤVENÍ ORNICE	M3	415,000			
			z pol. 17180 415m3=415,000 [A]					
		Technická specifikace:	položka zahrnuje převrstvení ornice na skládce					
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	415,000			
			z pol. 17180 415m3=415,000 [A]					
		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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti 					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12893		- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	516,000		
			PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III Předrcení kamenité/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 1720 m ² *0,3 m =516,000 [A]				
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
9	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Odvoz materiálu na skládku - 1 t 20m=20,000 [A]	M	20,000		
			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)				
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Nákup ornice a uložení na skládku - mezideponie 415m ³ =415,000 [A]	M3	415,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

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.) 				
11	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	105,000		
		Technická specifikace:	<p>odečteno digitálně Nezpevněna krajnice z R-materiálu 105 m³=105,000 [A] 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 - svahování, hutnění a 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.) 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	100,000		
			Dosypávka nenamrzavou zeminou				
			100m ³ =100,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 - svahování, hutnění a 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.)				
13	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	5 000,000		
			5000m ² =5 000,000 [A]				
		Technická specifikace:	Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	3 000,000		
			3000m ² =3 000,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	2 800,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2800m ² =2 800,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
16	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	415,000		
			Ornice na skládce				
			415m ³ =415,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávní při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1			Zemní práce				
2			Základy				
17	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.				
			Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.				
			1=1,000 [A]				
			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				
2			Základy				
5			Komunikace				
18	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM	M2	3 318,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			RS-CA plocha odečtena digitálně 3318 m2 =3 318,000 [A] Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
19	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM plocha odečtena digitálně 603 m2 =603,000 [A] 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	603,000		
20	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 0.60 kg/m2 dle pol. 567542 3318 m2=3 318,000 [A] 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	3 318,000		
21	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 3010+3160=6 170,000 [A]	M2	6 170,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
22	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 451.5 m * 2 m =903,000 [A] délka x šířka	M2	903,000		
			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				
23	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 45/80-65 plocha odečtena digitálně 2867=2 867,000 [A]	M2	2 867,000		
			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.				
24	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 3010=3 010,000 [A] plocha odečtena digitálně	M2	3 010,000		
			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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
25	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70 3160.5 m2 *0,03m =94,815 [A]	M3	94,815		
			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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). - nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu 				
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
26	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupky po 4 m 173m=173,000 [A]	M	173,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet: SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
27	918346	R	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	10,000		
			propustek č.1: 5m=5,000 [A] propustek č. 2: 5m=5,000 [B] A+B=10,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) - podkladní vrstvy a obetonování - obsyp potrubí předepsaným materiálem				
28	9185B2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	10,000		
			Vytvoření čel propustků ze žulové kostky do betonu (stávající i nové propustky) 10ks=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
29	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2	M	53,000		
			Zálivka za horka 12mm 53=53,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
9	Ostatní konstrukce a práce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57
Rozpočet:	SO 105 km 5,180 37 - 5,596 57

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00**Rozpočet:** SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	221,046		
			dle pol. 113326 116,34 m3 * 1900 kg/m3 / 1000=221,046 [A] nezpev.krajnice				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	116,340		
			nezpev.krajnice 581.7 m2 *0.2 m =116,340 [B]				
			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).				
3	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	3 310,810		
			plocha odečtena digitálně 3310,81 m2=3 310,810 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu				
4	113744	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM	M2	3 310,810		
			Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM				
			Povinný odkup materiálu Zhotovitelem. 3310,81=3 310,810 [A] plocha odečtena digitálně				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.				
5	12190		PŘEVrstvení ORNICE	M3	415,000		
			z pol. 17180 415m3=415,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje převrstvení ornice na skládce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM z pol. 17180 525m3=525,000 [A]	M3	525,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
7	12893		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. III Předrcení kamenité/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závisí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 2047.5 m2 *0,3 m =614,250 [A]	M3	614,250		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	525,000		
			Nákup ornice a uložení na skládku - mezideponie				
			525m3=525,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- 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 stíněných 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	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	90,300		
			odečteno digitálně				
			90.3 m3=90,300 [A]				
			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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 stíněných 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 - svahování, hutnění a 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.) 				
10	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	5 000,000		
			5000m ² =5 000,000 [A]				
		Technická specifikace:	Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.				
11	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	415,000		
			plocha odečtena digitálně 415 m ² =415,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
12	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	415,000		
			Ornice na skládce				
			415m ³ =415,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje urovňování skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávní při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1			Zemní práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
2 Základy								
13	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000			
			<p>Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p> <p style="margin-left: 20px;">1=1,000 [A]</p> <p>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</p>					
2 Základy								
5 Komunikace								
14	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM RS-CA	M2	3 650,170			
			<p>plocha odečtena digitálně 3650,17 m2 =3 650,170 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>					
15	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	527,000			
			<p>plocha odečtena digitálně 527 m2 =527,000 [A]</p>					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
16	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 0.60 kg/m2 dle pol. 567542 3650,17 m2=3 650,170 [A]	M2	3 650,170		
			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				
17	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 3310,81 m2+3476 m2=6 786,810 [A]	M2	6 786,810		
			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				
18	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 1167 m * 2 m =2 334,000 [A] délka x šířka	M2	2 334,000		
			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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 3310,81=3 310,810 [A] plocha odečtena digitálně 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	3 310,810		
20	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 3455,2=3 455,200 [A] plocha odečtena digitálně 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	3 455,200		
21	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70 3476 m2 *0,03m =104,280 [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.	M3	104,280		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00
Rozpočet: SO 106 km 5,596 57 - 6,147 00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
22	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 Zálivka za horka 12mm 90=90,000 [A]	M	90,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 107 část opravy, úsek 2**Rozpočet:** SO 107 část opravy, úsek 2**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol. 113326 81,9 m ³ * 1900 kg/m ³ / 1000=155,610 [A] nezpev.krajnice dle pol. 12930 994 m ³ * 1500 kg/m ³ /1000 =1 491,000 [B] příkopy Celkem: A+B=1 646,610 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 646,610		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM nezpev.krajnice 409,5 m ² *0.2 m =81,900 [B] Celkem: B=81,900 [D] 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	81,900		
3	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY plocha odečtena digitálně 2398=2 398,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu	M2	2 398,000		
4	113744	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM Odfrézování stávajících asfaltových vrstev 60 mm max do úrovně PM Povinný odkup materiálu Zhotovitelem. plocha odečtena digitálně 2398=2 398,000 [A]	M2	2 398,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.				
5	12893		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III Předrcení kamenité/balvanité sypaniny a dlažby bubnovým drtičem Předpoklad realizace na místě stavby. Závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele Položka je uvažovaná včetně dopravy v případě použití stabilního zařízení pro předrcení a závísí na konkrétní zvolené technologii zhotovitele. 1444 m ² *0,3 m =433,200 [A]	M3	433,200		
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
6	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU Reprofilace, prohloubení a pročištění stávajících příkopů do hloubky 200 mm 4970 m*1m* 0,2m =994,000 [A]	M3	994,000		
			Technická specifikace: 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)				
7	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Propusty 11 m =11,000 [A]	M	11,000		
			Technická specifikace: 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)				
8	17350		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH odečteno digitálně 61 m ³ =61,000 [A]	M3	61,000		
			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				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 stíněných 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 - svahování, hutnění a 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.) 				
9	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	4 851,000		
			<p>plocha odečtena digitálně 4851 m² =4 851,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
1			Zemní práce				
2			Základy				
10	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			<p>Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukci vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a TDI.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
2		Základy					
5		Komunikace					
11	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	9,150		
			dle pol. 11332 sjezdy 61 m2 *0.15 m=9,150 [C]				
			Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - 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 			
12	567542		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM	M2	2 643,000		
			plocha odečtena digitálně 2643 m2=2 643,000 [A]				
			Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 			
13	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	410,000		
			plocha odečtena digitálně 410 m2 =410,000 [A]				
			Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce 			



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná špára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
 Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
 Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 0.60 kg/m2 dle pol. 567542 2776,1 m2=2 776,100 [A]	M2	2 776,100		
		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				
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP 0.40 kg/m2 mezi ACO a ACL PS CP 0.50 kg/m2 mezi ACL a podkladní vrstvou dle pol. 574D56 a pol.5774AE 2518 m2+2644 m2=5 162,000 [A]	M2	5 162,000		
		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				
16	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM plocha odečtena digitálně 2398 m2=2 398,000 [A]	M2	2 398,000		
		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.				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S PmB 25/55-60 plocha odečtena digitálně 2518 m ² =2 518,000 [A] 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	2 518,000		
18	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11S, 50/70 2644 m ² *0,03m =79,320 [A] 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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m²). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m²). - nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu 	M3	79,320		
5			Komunikace				

9

Ostatní konstrukce a práce



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	9181B4		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 25/30 32/63 2 ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - 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 odskrůžovacích 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. Nezahrnuje zábradlí.				
20	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 368 m =368,000 [A]	M	368,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 107 část opravy, úsek 2
Rozpočet: SO 107 část opravy, úsek 2

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 108 Sjezdy**Rozpočet:** SO 108 Sjezdy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
 Objekt: SO 108 Sjezdy
 Rozpočet: SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	44,250		
			dle pol. 132836 29.5 m3 * 1500 kg/m3/1000=44,250 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO tl. 150 mm	M3	41,423		
			276,15 m2 * 0.15=41,423 [A]				
			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).				
3	113326		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	9,150		
			sjezdy 61 m2 *0.15 m=9,150 [C]				
			Celkem: C=9,150 [D]				
			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).				
4	113746	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 100MM	M2	70,350		
			stávající asf. konstrukce sjezdů				
			Povinný odkup materiálu Zhotovitelem.				
			plocha odečtena digitálně 70.35 m2=70,350 [A]				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 108 Sjezdy
Rozpočet: SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.				
5	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	65,000		
			65 m=65,000 [A]				
			Technická specifikace: 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	132836		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM	M3	29,500		
			odečteno digitálně 29,5 m3=29,500 [A]				
			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.				
			- 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				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- 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				
			- 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**				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 108 Sjezdy
Rozpočet: SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	24,000		
			obsyp propustku šterkodrtí				
			odečteno digitálně 24 m ³ =24,000 [A]				
		Technická specifikace:	<p>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 - 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.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	21450	R	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	KPL	1,000		
			<p>Položka sanace byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a taktéž včetně geotextilie a úpravy pláně.</p>				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 108 Sjezdy
Rozpočet: SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a TDI. 1=1,000 [A]				
2		Základy	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				
4		Vodorovné konstrukce					
9	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pískové lože tl. 0.10m odečteno digitálně 3.2 m3=3,200 [A]	M3	3,200		
4		Vodorovné konstrukce	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				
5		Komunikace					
10	567336		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL DO 150MM dle pol. 11332 249 m2 =249,000 [A]	M2	249,000		
			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 postříky, nátěry				
11	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S	M3	7,035		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt:	SO 108 Sjezdy
Rozpočet:	SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 100 mm dle pol. 113746 $70,35 \text{ m}^2 * 0.1 = 7,035 \text{ [A]}$				
			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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
12	9181B4	R	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 25/30	KUS	12,000		
			32/63 12 ks=12,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - 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 odskrůžovacích 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,				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 108 Sjezdy
Rozpočet: SO 108 Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. Nezahrnuje zábradlí.				
13	9183B1		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM BETONOVÝCH 4 ks* 6 m + 2 ks* 5 m =34,000 [A]	M	34,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
14	919143	R	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 150MM 1,2 m*12 ks=14,400 [A]	M	14,400		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách

Objekt: SO 180 Dočasné dopravní značení II/125 - opravy objízdných tras

Rozpočet: SO 180 Dočasné dopravní značení II/125 - opravy objízdných tras

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 180 Dočasné dopravní značení II/125 - opravy objízdných tras
Rozpočet: SO 180 Dočasné dopravní značení II/125 - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	000000	R	Oprava objízdných tras dle skutečného stavu 10% předpokládaných nákladů akce. Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zústupce investora. I=1,000 [A]	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách**Objekt:** SO 190 Trvalé dopravní značení II/125**Rozpočet:** SO 190 Trvalé dopravní značení II/125**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Zhotovitel:** Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	409,000		
			Výpis směrových sloupků Z1 la+Z1 lb (bílý) = 347 =347,000 [A] [Z1 lg (červený) = 62=62,000 [B] Celkem: A+B=409,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
2	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	347,000		
			347 ks =347,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a montáž odražeče včetně přípevňovacích dílů				
3	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	5,000		
			5 ks=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
4	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	14,000		
			10 ks =10,000 [A] DODATKOVÁ TABULKA E4 4 ks=4,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	914371		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT 26 ks =26,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	26,000		
6	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 10+1+13 ks =24,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	24,000		
7	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ 1 ks =1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000		
8	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. provizorní nástřik barvou 1600=1 600,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 600,000		
9	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ žlutou barvou 50=50,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)	M2	50,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125
Rozpočet: SO 190 Trvalé dopravní značení II/125

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
10	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVU ČÍCÍ - DOD A	M2	1 600,000		
			POKLÁDKA				
			1600=1 600,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
11	916741		UPEVNŮVACÍ KONSTR - DRŽÁK KE SVODIDLU - DOD A MONTÁŽ	KUS	347,000		
			347 ks=347,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách

Objekt: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán

Rozpočet: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán
Rozpočet: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11g (červený) 10 ks=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	10,000		
2	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DOPRAVNÍ ZNAČKA STANDARD P2 8ks=8,000 [A] DODATKOVÁ TABULKA E2b4 9 ks=9,000 [B] Celkem: A+B=17,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	17,000		
3	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 8 ks=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	8,000		
4	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. provizorní nástřik barvou 1645=1 645,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 645,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - PDPS - Po připomínkách
Objekt: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán
Rozpočet: SO 191 Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ žlutou barvou 50=50,000 [A]	M2	50,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
6	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno v digitálním programu 1645=1 645,000 [A]	M2	1 645,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
7	923890		ŠIKMÝ ŽLUTOČERNÝ BEZPEČNOSTNÍ NÁTĚR 6 m2=6,000 [A]	M2	6,000		
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení – provedení nátěru (i různobarevného) včetně základních nátěrů předepsaným postupem a při splnění všech požadavků daných technologickým předpisem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se plocha kompletního nátěru v metrech čtverečních.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: