

DODATEK č. 2
ke Smlouvě o dílo ze dne 16. 4. 2021 ve znění dodatku č. 1
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
zastoupený hejtmanem Mgr. Martinem Červíčkem
bankovní spojení: [REDAKCE]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(1) M - SILNICE a.s.

Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
Korespondenční adresa: M - SILNICE a.s., oblastní závod SEVER, Hradecká 415, 506 01 Jičín
IČO: 421 96 868
DIČ: CZ42196868
zastoupený Mgr. Irenou Bubeníkovou, na základě pověření
zapsaný v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430
bankovní spojení: [REDAKCE]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

uzavřené v souladu s ustanovením §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

na zhotovení díla „**III/2864 Těšín - Soběraz - Radim (km 0,000 - 2,864)**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 2, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) Ve Smlouvě o dílo v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**III/2864 Těšín - Soběraz - Radim (km 0,000 - 2,864)**“, včetně změny č. 1 a č. 2 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **33 698 948,68 Kč** vč. **DPH** (slovy třicettrilionůšestsetdevadesátosmtisícdevětsetčtyřicetosm Korun českých šedesátosm haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

Číslo stavby: 33145

2) Cena díla, jak byla původně rozepsána v Dopisu nabídky ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c), a posléze aktualizovaná předchozím dodatkem, se tedy tímto dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	27 850 370,81 korun českých
DPH (21%)	5 848 577,87 korun českých
Cena celkem	33 698 948,68 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385 a SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 - 2,864 ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385 a SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 - 2,864, je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek je vyhotoven v 6 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 4 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto dodatku.

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/35/1966/2020 ze dne 7. 12. 2020.

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Objednatel
Mgr. Martin Červíček
hejtman

Zhotovitel M - SILNICE a.s.
Mgr. Irena Bubeníková
na základě pověření

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny :

Číslo stavby :	33145
Registrační číslo projektu :	
Smlouva o dílo uzavřená dne :	16.04.2021

2

Název stavby :

III/2864 Těšín - Soběraz - Radim (km 0,000 - 2,864)

Název objektu :

Objednatel :

Královéhradecký Kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ 70889546

Správce stavby :

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČ 27502988

Projektant stavby (autorský dozor) :

Atelier PROMIKA, Muchova 9/223, 160 00 Praha 6, IČ 26080273

Zhotovitel :

M - SILNICE a.s., Husova 1697, Bílé předměstí, 530 03 Pardubice, IČO: 421 96 868

Popis a zdůvodnění změny :

1) V úseku km 1,385 – 1,640 vlevo o délce 255 m bude doplněna krajová sanace konstrukčních vrstev a aktivní zóny komunikace. V daném úseku byly po rozfrézování a odtěžení provedeny statické zatěžovací zkoušky pod úrovní budoucí recyklace s nevyhovujícím výsledkem únosnosti. Celková vícepráce k tomuto bodu činí 218 093,85 Kč bez DPH.

2) V úseku km 1,010 – 1,120 o délce 110 m budou namísto reprofilyce příkopu doplněny silniční obruby včetně podélné drenáže, čímž dojde k zajištění odvodnění bez odtěžení paty přilehlého svahu. Celková vícepráce k tomuto bodu činí 69 850,00 Kč bez DPH.

3) V místě styku propustků č. 8 a č.9 bude namísto odláždění šikmých čel z kamene provedena horská vpust'. Toto opatření je nutné, jelikož by v případě provedení šikmých čel došlo ke kolizi s kabelem elektronických komunikací. Celková vícepráce k tomuto bodu činí 41 000,00 Kč bez DPH.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy o dílo, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

Přílohy evidenčního listu :

1.	Tabulka rekapitulace změny č. 1
2.	ZBV č. 2 - SO 121 - obruby, drenáž, horská vpust'
3.	ZBV č. 2 - SO 122 - krajová sanace
4.	Zápis z 5. KD

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo bez dodatku č.2 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 2:		Nová cena stavby po změně č. 2:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
31 300 109,16 Kč	33 300 926,62 Kč	0,00 Kč	398 022,06 Kč	33 698 948,68 Kč	2 398 839,52 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.1-2:		0,00 Kč	2 398 839,52 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	M - SILNICE a.s.	Daniel Jerie, DiS.	
Projektant (autorský dozor) :	Atelier PROMIKA s.r.o	Ing. Robin Pešek	
Správce stavby :			
Hlavní inženýr :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Martin Jelínek	
Technický dozor :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Martin Jelínek	
Asistent technického dozora :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Tomáš Babák	

Název stavby:
"III/2864 Těšín - Soběraz - Radim (km 0,000 - 2,864)"

Rekapitulace ceny

OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		ZMĚNA Č. 2		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	
1. ETAPA - Silnice III/2864 - 1. část							
SO 120	Silnice III/2864 v km 0,043 - 0,810	4 810 345,09	0,00	0,00	0,00	0,00	4 810 345,09
SO 121	Silnice III/2864 v km 0,810 - 1,385	4 884 489,31	0,00	0,00	110 850,00	0,00	4 995 339,31
SO 122	Silnice III/2864 v km 1,385 - 2,864	10 195 987,34	1 653 568,15	0,00	218 093,85	0,00	12 067 649,34
SO 183.1a	Přechodné dopravní značení (SO 120)	60 245,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60 245,00
SO 183.1b	Přechodné dopravní značení (SO 121 a 122)	56 015,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 015,00
SO 300.1	Odvodnění (SO 120, 121 a 122)	2 872 958,34	0,00	0,00	0,00	0,00	2 872 958,34
0							
SO 129	Úprava křižovatky II/286 x III/2864	925 343,88	0,00	0,00	0,00	0,00	925 343,88
SO 134	Autobusová zastávka	1 042 253,05	0,00	0,00	0,00	0,00	1 042 253,05
SO 182	Přechodné dopravní značení	36 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 000,00
SO 830	Rekultivace zpevněných ploch	301 221,80	0,00	0,00	0,00	0,00	301 221,80
VON - Vedlejší a ostatní náklady		683 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	683 000,00
CENA CELKEM bez DPH		25 867 858,81	1 653 568,15	0,00	328 943,85	0,00	27 850 370,81
DPH 21 %		5 432 250,35	347 249,31	0,00	69 078,21	0,00	5 848 577,87
CENA CELKEM včetně DPH		31 300 109,16	2 000 817,46	0,00	398 022,06	0,00	33 698 948,68

Za zhotovitele:
 Společnost M - SILNICE a.s.
 Daniel Jerie, DIŠ.

Za projektanta:
 Atelier PROMIKA s.r.o.
 Ing. Robin Pešek

Za TDS:
 UDRŽBA SILNIC KHK a
 Ing. Tomáš Babák



ZÁPIS

z 5. kontrolního dne stavby a koordinátora BOZP na staveništi „III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864)“

stavba číslo: 33145

ze dne: 05. 08. 2021

Přítomni: dle prezenční listiny ze dne 05. 08. 2021

I. Kontrola úkolů z minulého KD:

- 1/1 Stavba byla upozorněna na povinnost dodržet harmonogram a termín dokončení stavby – **Platí stále.**
- 1/2 Zhotovitel byl upozorněn, že případní subdodavatelé musí být předem odsouhlaseni technickým dozorem investora – **Platí stále.**
- 1/3 Objednatel zastoupený TDS upozorňuje zhotovitele na nutnost zachování instalovaných informačních tabulí na začátku a konci stavby – **PLATÍ PO CELOU DOBU STAVBY.**
- 1/4 Objednatel zastoupený TDS upozorňuje zhotovitele, že je původcem odpadů vznikajících v souvislosti s realizovanou stavbou a přebírá na sebe všechny požadavky kladené na původce odpadu v souladu se zákonem 185/2001 Sb., v platném znění – **PLATÍ PO CELOU DOBU STAVBY**
- 4/1 V rámci 4. kontrolního dne byl schválen návrh na změnový list č.1, který obsahuje nutné doplnění krajových sanací, s nimi spojenou potřebu reprofilace přílehlého svahu a nutnost doplnění podélného propustku pod pietním místem a přílehlým sjezdem u obce Radim. – **PROBÍHÁ SCHVALOVÁNÍ.**

II. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:

Práce na stavbě byly zahájeny dne 31. 05. 2021 předáním staveniště dle výzvy k provedení prací ze dne 21. 04. 2021.

Hlavním stavbyvedoucím stavby za „M – SILNICE a.s.“ je Daniel Jerie, DiS.

Hlavním inženýrem a TDS stavby za firmu ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. je Ing. Martin Jelínek a asistentem TDS je pan Petr Bulíček.

Koordinátorem BOZP a asistentem TDS na stavbě je Ing. Tomáš Babák.

Plnění věcného harmonogramu:

Stavba byla zahájena dne 31. 05. 2021 na základě výzvy k zahájení prací ze dne 21. 04. 2021.

Popis provedených prací:

- Byla provedena celoplošná sanace s výměnou aktivní zóny v km 1,070 – 1,385 – část SO 121.
- Pokračovaly práce na krajových sanacích – SO 122.
- Pokračovaly práce na příčných a podélných propustcích SO 121 + SO 122.



Předpokládané práce na další období:

- Pokračování v pracích na krajových sanacích – SO 122.
- Pokračování v pracích na příčných a podélných propustcích/hospodářských sjezdech – SO 121 + SO 122.
- Provedení celoplošné sanace s výměnou aktivní zóny v km 0,810 – 1,070 – část SO 121.

Dopravní opatření:

Práce probíhají za úplné uzavírky po úsecích dle stavebních objektů s tím, že jsou práce rozděleny tak, aby byl stálý přístup k nemovitostem na trase. Pokládka asfaltových vrstev proběhne za úplné uzavírky. Je nutné provádět častou kontrolu přechodného dopravního značení objízdných tras dle projednaného DIO.

Fotodokumentace:

Je prováděna průběžně, částečné předávání fotodokumentace je při pravidelné měsíční fakturaci v rámci „Zprávy o průběhu stavby“.

III. Finanční plnění:

Smluvní ujednání:

Souhrn smluvních dohod ze dne:	16. 04. 2021
Datum zahájení prací:	31. 05. 2021
Termín dokončení prací:	05. 09. 2021
Termín pro dokončení stavby:	17. 10. 2021
Doba realizace stavby:	14 týdnů + 6 týdnů = 20 týdnů

Na základě „Výzvy k provedení díla“ k 21. 04. 2021 byl potvrzen termín zahájení stavby dle SoD.

Stavební práce jsou prováděny dle schváleného harmonogramu postupu výstavby.



Náklady na stavbu dle souhrnu smluvních dohod ze dne 16. 04. 2021:

OBJEKT	PODOBJEKT	NÁZEV	CENA BEZ DPH
1. ETAPA – Silnice III/2864 – 1. část			22 880 040,08 Kč
	SO 120	Silnice III/2864 v km 0,043 – 0,810	4 810 345,09 Kč
	SO 121	Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385	4 884 489,31 Kč
	SO 122	Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864	10 195 987,34 Kč
	SO 183.1a	Přechodné dopravní značení (SO 120)	60 245,00 Kč
	SO 183.1b	Přechodné dopravní značení (SO 121 a SO 122)	56 015,00 Kč
	SO 300.1	Odvodnění (SO 120, 121 a 122)	2 872 958,34 Kč
KŘÍŽOVATKA – II/286 x III/2864			2 304 818,73 Kč
	SO 129	Úprava křižovatky II/286 x III/2864	925 343,88 Kč
	SO 134	Autobusová zastávka	1 042 253,05 Kč
	SO 182	Přechodné dopravní značení	36 000,00 Kč
	SO 830	Rekultivace zpevněných ploch	301 221,80 Kč
VON – Vedlejší a ostatní náklady			683 000,00 Kč
Cena bez DPH			25 867 858,81 Kč
DPH 21 %			5 432 250,35 Kč
Nabídková cena včetně DPH			31 300 109,16 Kč

Fakturace stavby (vč. DPH):

Na fakturách musí být uveden přesný název stavby.

Součástí předání každé faktury musí být zpráva o průběhu výstavby za fakturační období.

Byla předložena fakturace za měsíc červen na částku 5 017 699,55Kč včetně DPH.

Další fakturace se předpokládá za měsíc červenec.

IV. Na KD bylo projednáno (nové úkoly):

- 5/1 V rámci kontrolního dne bylo rozhodnuto o nutném doplnění krajových sanací v km 1,385 – 1,640 vlevo o délce 255 m, kde byla po provedení statických zatěžovacích zkoušek zjištěna nedostatečná únosnost pod úrovní budoucí recyklace. Dále bude namísto odláždění styku propustku č. 8 a č.9 provedena horská vpusť, čímž nedojde ke kolizi s kabelem elektronických komunikací a v úseku km 1,010 – 1,120 o délce 110 m budou namísto reprofílce příkopu doplněny silniční obruby včetně podélné drenáže, čímž dojde k zajištění odvodnění bez odtěžení paty přilehlého svahu. Tyto změny budou zahrnuty ve změnovém listu č. 2.



Kontrola kvality:

Nebyly shledány žádné nedostatky.

V. Zápis koordinátora BOZP na staveništi:

Při veškerých stavebních činnostech, s přihlédnutím k charakteru prací a místním podmínkám, je nutno dodržovat bezpečnost práce a Plán BOZP na staveništi. Pozornost je nutné věnovat používání ochranných pomůcek všech pracovníků stavby i účastníků KD (výstražné vesty, ochranné přilby, atd.), tak jako i bezpečnostním postupům a předpisům s používanou mechanizací.

Koordinátor BOZP na staveništi upozornil zhotovitele na řádné označení staveniště. Toto zajištění staveniště je nutné denně kontrolovat (výstražné tabulky, bezpečný pohyb chodců, atd.).

Byla provedena kontrola staveniště – bez zásadních připomínek.

VI. Připomínky a stanoviska, ostatní:

- Správce stavby požaduje provádět častou kontrolu přechodného dopravního značení objízdných tras včetně informačních a uzavírkových tabulí.
- Zhotovitel zatím nepředpokládá nové subdodavatele. Platí pouze ti, kteří jsou uvedeni v oznámení na OIP.
- Zhotovitel prokazatelně seznámí všechny své zaměstnance a případné podzhotovitele ještě před zahájením prací s plánem BOZP.

VII. Závěr:

Stavba byla zahájena a probíhá podle SOD a v termínech uvedených v bodě III. tohoto zápisu.



Příští, 6. kontrolní den je plánován na čtvrtek dne 19. 08. 2021 v 09:00 hod. na stavbě.

Sraz u zařízení staveniště v Soběrazi.

Zapsali dne: 05. 08. 2021

Za investora stavby - Královéhradecký kraj:

Ing. Eduard Trumm

Omluven

Za autorský dozor stavby:

Ing. Robin Pešek

Ing. Jiří Šklíba

Za hlavního inženýra a TDS stavby:

Ing. Martin Jelínek

Za asistenta TDS:

Petr Bulíček

Za koordinátora BOZP a asistenta TDS

Ing. Tomáš Babák

Za zhotovitele stavby:

Daniel Jerie, DiS.

Za následného správce stavby:

Tomáš Vích – inspektor silniční sítě – obvod Nová Paka

Omluven

Přílohy: Prezenční listina.



PREZENČNÍ LISTINA

z 5. kontrolního dne stavby a koordinátora BOZP na staveništi: III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864)

jednání se uskutečnilo dne: 05. 08. 2021 na stavbě.

Jméno	Firma	Telefon	E-mail	Podpis
Ing. Jiří Koutník	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Ing. Martin Jelínek	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Ing. Václav Podlipný	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Petr Bulíček	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Ing. Tomáš Babák	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Daniel Jerie, DiS.	M-SILNICE a.s.			
Ing. Robin Pešek	Atelier PROMIKA s.r.o.			
Ing. Jiří Šklíba	Atelier PROMIKA s.r.o.			
Ing. Eduard Trumm	KÚKHK, oddělení přípravy a realizace staveb			Nebyl vyzván
Tomáš Vích	Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.			OMLUVEN



SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)**Objekt:** 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část**Rozpočet:** SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385**Objednavatel:** SÚS Královéhradeckého kraje, a.s.**Zhotovitel dokumentace:** Atelier PROMIKA s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 4 884 489,31 Kč**Cena celková:** 4 995 339,31 Kč**DPH:** 1 049 021,26 Kč**Cena s daní:** 6 044 360,57 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 3 546,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 408,73 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 13.11.2020**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) poplatky za uskladnění výkopku pol. 12373: 3205,584*1,9=6 090,610 [A] pol. 12932: 530,33*0,5*1,9=503,814 [B] Celkem: A+B=6 594,424 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	6 594,424		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování krytu stávající vozovky v tl. 110 mm, vyfrézovaný materiál zůstává dodavateli stavby, vč. naložení, odvozu a uložení na recyklační středisko / obalovnu zhotovitele - materiál není odpadem! Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu. digitálně odečteno ze situace: 3546*0,11=390,060 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	390,060		
3	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení na navazující asfaltový kryt vozovky - digitálně odečteno ze situace: 5,5+5,5=11,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	11,000		
4	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	3 205,584		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkopek pro vytvoření pláně a zemích těles vč. odvozu na skládku</p> <p>plocha vozovky - digitálně odečteno ze situace: 3546*0,32*1,2=1 361,664 [A] aktivní zóna - digitálně odečteno ze situace: 3546*0,4*1,3=1 843,920 [B] Celkem: A+B=3 205,584 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení 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** 				
5	12932		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M vč. odvozu a uložení na skládku</p>	M	530,330		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>levá - digitálně odečteno ze situace: 70,32+129,22+72,65+15,15+116,41=403,750 [A] pravá - digitálně odečteno ze situace: 41,99+23,3+61,29=126,580 [B] Celkem: A+B=530,330 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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>				
6	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku pol. 12373: 3205,584=3 205,584 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)</p>	M3	3 205,584		
7	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nákup zeminy vhodné pro aktivní zónu a její uložení aktivní zóna - digitálně odečteno ze situace: 3546*0,4*1,3=1 843,920 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	1 843,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt:	1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet:	SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
8	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ levá - digitálně odečteno ze situace: (180+110+156)*0,5=223,000 [A] pravá -digitálně odečteno ze situace: (575)*0,5=287,500 [B] Celkem: A+B=510,500 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	510,500	[REDACTED]	
			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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
9	18110	a	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně pod aktivní zónou aktivní zóna - digitálně odečteno ze situace: 3546*1,3=4 609,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	4 609,800		
10	18110	b	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace: 3546*1,2=4 255,200 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	4 255,200		
1			Zemní práce				
2			Základy				
11	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2 separační geotextilie na paraplán, s vyšší pevností proti protlačení (CBR>3kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%), plocha opravy vozovky nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace: 3546*1,3=4 609,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M2	4 609,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					184 392,00
5		Komunikace					
12	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM konstrukční vrstvy vozovky tl. 150 mm nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (10%): 3546*1,1=3 900,600 [A]	M2	3 900,600		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM konstrukční vrstvy vozovky tl. 170 mm nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (20%): 3546*1,2=4 255,200 [A]	M2	4 255,200		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM povrch krajnice z odfrézovaného mat. levá - digitálně odečteno ze situace: $(180+110+156)*0,5=223,000$ [A] pravá - digitálně odečteno ze situace: $(575)*0,5=287,500$ [B] sjezdy - digitálně odečteno ze situace: $24=24,000$ [C] Celkem: $A+B+C=534,500$ [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	534,500		
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 POTŘIK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ 0,8 KG/M2 PI-C C60, vápenná suspenze nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (8%): $3546*1,08=3\ 829,680$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	3 829,680		
16	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘIK EMULZNÍ 0,35 KG/M2 PS-C 60 nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (5%): $3546*1,05=3\ 723,300$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	M2	3 723,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
17	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 ; tl. 40mm nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. dopočtu sešikmení hran vrstvy a rezervy na napojení a vyrovnání okolních povrchů (prům. 3%): 3546*1,03=3652,380 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	3 652,380		
18	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm nová konstrukce vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (5%): 3546*1,05=3 723,300 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	3 723,300		
5			Komunikace				2 781 126,58
8			Potrubí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
115	875272	N	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí 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 fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	0,000		
	ZBV:	ZBV 2	vícepráce drenáž DN 100 vč. rýhy, výkopu a obsypu 110 m pod obrubníkem v km1,010 - 1,120 1120 - 1010=110,000 [A]		110,000		
				aktuální množství	110,000		
114	89722	N	VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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 zemínou nebo kamenivem,	KUS	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsané podkladní konstrukce				
	ZBV:	ZBV 2	vícepráce převzato z SO 122 mezi propustky P8 a P9 1 ks 1=1,000 [A]		1,000		
			aktuální množství		1,000		
8			Potrubi				
9			Ostatní konstrukce a práce				
20	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11c/d - barva červená - výška 1m - vjezdy na pole Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	2,000		
19	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a/b - barva bílá - výška 1m přímá (po 50 m):50/50*2+50/50*2*100/50*2+150/50*2=16,000 [A] oblouk 850-1250 (po 40 m):0=0,000 [B] oblouk 450-850 (po 30 m):0=0,000 [C] oblouk 250-450 (po 20 m):0=0,000 [D] oblouk 50-250 (po 10 m):130/10*2+80/10*2=42,000 [E] oblouk 0-50 (po 5 m):60/5+40/5*2=28,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=86,000 [G] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	86,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
21	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nahrazení stávajícího svislého dopravního značení novým značením s reflexní úpravou P2(+E2_2): 1=1,000 [A] P2+E2: 2=2,000 [B] P4: 1+1=2,000 [C] A2a: 1=1,000 [D] P2+IP10b: 2=2,000 [E] IP10b: 1=1,000 [F] IS12a: 1=1,000 [G] IS12b: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=11,000 [I]	KUS	11,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
22	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. likvidace P2(+E2_2): 1=1,000 [A] P2+E2: 2=2,000 [B] P4: 1+1=2,000 [C] A2a: 1=1,000 [D] P2+IP10b: 2=2,000 [E] IP10b: 1=1,000 [F] IS12a: 1=1,000 [G] IS12b: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=11,000 [I]	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
23	914231		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nahrazení stávajícího svislého dopravního značení novým značením s reflexní úpravou (P2+)E2_2: 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
24	914233		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. likvidace (P2+)E2_2: 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
25	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ zabetonované, příp. s patkou vč. likvidace P2+E2_2: 1=1,000 [A] P2+E2: 1=1,000 [B] P4: 1+1=2,000 [C] A2a: 1=1,000 [D] P2+IP10b: 1=1,000 [E] IP10b: 1=1,000 [F] IS12a: 1=1,000 [G] IS12b: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=9,000 [I]	KUS	9,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
26	914921		<p>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>nahrazení stávajících sloupků svislého dopravního značení novými</p> <p>P2+E2_2: 1=1,000 [A] P2+E2: 1=1,000 [B] P4: 1+1=2,000 [C] A2a: 1=1,000 [D] P2+IP10b: 1=1,000 [E] IP10b: 1=1,000 [F] IS12a: 1=1,000 [G] IS12b: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=9,000 [I]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</p>	KUS	9,000		
27	915111		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>V4: 0,125*(575+560)*2=283,750 [A] V2b: 15*0,5*0,125=0,938 [B] Celkem: A+B=284,688 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p>	M2	284,688		
28	915211		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>V4: 0,125*(575+560)*2=283,750 [A] V2b: 15*0,5*0,125=0,938 [B] Celkem: A+B=284,688 [C]</p>	M2	284,688		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
113	917224	N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	0,000		
	ZBV:	ZBV 2	vícepráce km 1.010 - 1,120 = 110 m 1120 - 1010=110,000 [A]		110,000		
			aktuální množství		110,000		
29	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 napojení na stávající asfaltový kryt vozovky napojení na stávající asfaltový kryt vozovky: 5,5+5,5=11,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	11,000		
30	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM betonové žlabovky š. 800 mm	M	31,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt:	1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet:	SO 121 Silnice III/2864 v km 0,810 – 1,385

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pravá: 22=22,000 [A] levá: 9=9,000 [B] Celkem: A+B=31,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
31	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky pře pokládkou 2 fáze dopravního značení v plastu 3546=3 546,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	3 546,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				257 551,36

Celkem:**4 995 339,31**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)

Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část

Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Objednavatel: SÚS Královéhradeckého kraje, a.s.

Zhotovitel dokumentace: Atelier PROMIKA s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 10 195 987,34 Kč

Cena celková: 12 067 649,34 Kč

DPH: 2 534 206,36 Kč

Cena s daní: 14 601 855,70 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 8 280,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 457,45 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 13.11.2020

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) poplatky za uskladnění výkopku pol. 12373: 1489,6*1,9=2 830,240 [A] pol. 12932: 625,58*0,5*1,9=594,301 [B] Celkem: A+B=3 424,541 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 424,541		
	ZBV:						
	ZBV 1		vícepráce 2673,3*1,9=5 079,270 [A] nový propustek 20*1,9=38,000 [B] Celkem: A+B=5 117,270 [C]		5 117,270		
	ZBV 2		vícepráce 290,7*1,9=552,330 [A]		552,330		
					aktuální množství		9 094,141
100	014212	N	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	0,000		
	ZBV:						
	ZBV 1		vícepráce nový propustek úprava okolí propustku - ohumusování tl. 100mm 50*0,1*1,9=9,500 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		9,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		9,500		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Rozfrézování krytu stávající vozovky v tl. 180 mm. Frézovaná vrstva bude ponechána na místě a použita k recyklaci, vrstva nad sanacemi bude v tl. 180 mm odebrána a položena na vozovku mimo prostor sanace. Po položení podkladní vrstvy ze šterkodrti bude uložena na původní místo a bude určena k recyklaci (vykázáno zvlášť). Položka obsahuje rozfrézování a složení v místě komunikace mimo ploch určených k sanaci podloží. digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (8%): 8280*0,18*1,08=1 609,632 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje 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	1 609,632		
3	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení na navazující asfaltový kryt vozovky - digitálně odečteno ze situace: 5,5+5,5=11,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	11,000		
101	12273	N	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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	M3	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení 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** 				
	ZBV:	ZBV 1	<p><i>vícepráce</i></p> <p>nový propustek výkop zeminy kolem propustku : 20=20,000 [A]</p> <p>položka převzata z objektu SO 300.1.01</p>		20,000		
				aktuální množství	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I Výkopek pro vytvoření pláně a zemích těles vč. odvozu na skládku zpevněné okraje vozovky-digitálně odečteno ze situace: 1960*0,2*1,2=470,400 [A] aktivní zóna-digitálně odečteno ze situace:1960*0,4*1,3=1 019,200 [B] Celkem: A+B=1 489,600 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení 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**	M3	1 489,600		

ZBV:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV 1	<i>vícepráce</i> Výkopek pro vytvoření pláně a zemních těles vč. odvozu na skládku - pravá strana km 1,385 - 2,245 = 860=860,000 [C] - pravá strana km 2,285 - 2,335 = 50=50,000 [D] - pravá strana km 2,425 - 2,500 = 75=75,000 [E] - pravá strana km 2,675 - 2,715 = 40=40,000 [F] - levá strana km1,700 - 1,720 = 20=20,000 [G] - levá strana km 1,895 - 1,970 = 75=75,000 [H] - levá strana km 2,025 - 2,125 = 100=100,000 [B] - levá strana km 2,270 - 2,285 = 15=15,000 [I] - levá strana km 2,305 - 2,350 = 45=45,000 [J] - levá strana km 2,650 - 2,715 = 65=65,000 [K] celkem Celkem: C+D+E+F+G+H+B+I+J+K=1 345,000 [L] L*1,5=2 017,500 [M] M*0,2*1,2=484,200 [N] m3 M*0,4*1,3=1 049,100 [O] m3 celkem sanace N+O=1 533,300 [P] m3 odkop svahu vpravo 1,360 - 2,120 = 760*1,5=1 140,000 [Q] m3 celkem P+Q=2 673,300 [R] m3		2 673,300		
		ZBV 2	<i>vícepráce</i> Výkopek pro vytvoření pláně a zemních těles vč. odvozu na skládku Levá strana 1,385 - 1,640 =255m celkem 255m * 1,5 = 382,5 m2 382,5*0,2*1,2=91,800 [A] 382,5*0,4*1,3=198,900 [B] celkem sanace: A+B=290,700 [C]		290,700		
				aktuální množství	4 453,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
102	12573	N	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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 stíněných 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	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek úprava okolí propustku - ohumusování tl. 100mm : 50*0,1=5,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		5,000		
5	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M vč. odvozu a uložení na skládku levá - digitálně odečteno ze situace: 469,97+116,89=586,860 [A] pravá - digitálně odečteno ze situace: 38,72=38,720 [B] Celkem: A+B=625,580 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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)	M	625,580		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku pol. 12373: 1489,6=1 489,600 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)	M3	1 489,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 1		vícepráce 1533,3+1140=2 673,300 [A] nový propustek 20=20,000 [B] Celkem: A+B=2 693,300 [C]		2 693,300		
	ZBV 2		vícepráce viz. položka 12373 - 290,7 m3 Celkem: 290,7=290,700 [A]		290,700		
				aktuální množství	4 473,600		
7	17131		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY Položka obsahuje zpětný přesun frézované směsi v celé ploše určené pro recyklaci za studena s přidáním doplňkového kameniva, promísení a zhutnění - přípravy plochy pro recyklaci za studena. pol. 11372: 1609,632=1 609,632 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	M3	1 609,632		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
8	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>nákup zeminy vhodné pro aktivní zónu a její uložení</p> <p>aktivní zóna - digitálně odečteno ze situace: 1960*0,4*1,3=1 019,200 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	1 019,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 1		vícepráce 2017,5*0,4*1,3=1 049,100 [A]		1 049,100		
	ZBV 2		vícepráce 382,5*0,4*1,3=198,900 [A]		198,900		
			aktuální množství		2 267,200		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ krajnice v tl. konstrukce vozoovky (0,45 m), š. 0,75 m, vč. nákupu a dovozu materiálu digitálně odečteno ze situace:(2864-1385)*0,30*1,2*2=1 064,880 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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.)	M3	1 064,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
103	17581	N	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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 - 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	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce Nový propustek Obsyp / zásyp potrubí propustku : 20*1*0,9=18,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		18,000		
					aktuální množství		18,000

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	18110	a	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně pod aktivní zónou aktivní zóna - - digitálně odečteno ze situace: 1960*1,3=2 548,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 548,000		
	ZBV:						
	ZBV 1		<i>vícepráce</i> 2017,5*1,3=2 622,750 [A]		2 622,750		
	ZBV 2		<i>vícepráce</i> 382,5*1,3=497,250 [A]		497,250		
			aktuální množství		5 668,000		
11	18110	b	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů zpevněné okraje vozovky - digitálně odečteno ze situace: 1960*1,2=2 352,000 [B] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 352,000		
	ZBV:						
	ZBV 1		<i>vícepráce</i> 2017,5*1,2=2 421,000 [A]		2 421,000		
	ZBV 2		<i>vícepráce</i> 382,5*1,2=459,000 [A]		459,000		
			aktuální množství		5 232,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	18110	N	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek úprava zeminy do sklonu pro provedení propustku, zhutnění : 24*1=24,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		24,000		
					aktuální množství	24,000	
105	18214	N	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek úprava plochy okolí pro provedení ohumusování : 12,5*2*2=50,000 [B]m2 položka převzata z objektu SO 300.1.01		50,000		
					aktuální množství	50,000	
106	18221	N	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek úprava okolí propustku - ohumusování tl. 100mm : 50=50,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		50,000		
			aktuální množství		50,000		
107	18241	N	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek úprava okolí propustku - zatravnění : 50=50,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		50,000		
			aktuální množství		50,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
12	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2	M2	2 548,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			separační geotextilie na parapláň, s vyšší pevností proti protlačení (CBR>3kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%), pod celou plochu sanace zpevněné okraje vozovky - digitálně odečteno ze situace: 1960*1,3=2 548,000 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
	ZBV:						
	ZBV 1		<i>vícepráce</i> 2017,5*1,3=2 622,750 [A]		2 622,750		
	ZBV 2		<i>vícepráce</i> 382,5*1,3=497,250 [A]		497,250		
					aktuální množství	5 668,000	
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
108	451314	N	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: - 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,	M3	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 odskrůzovacích 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 				
	ZBV:	ZBV 1	<p><i>vícepráce</i></p> <p>nový propustek lože kamenného obkladu / dlažby tl. 100mm : 22*0,1=2,200 [A]</p> <p>položka převzata z objektu SO 300.1.01</p>		2,200		
					aktuální množství	2,200	
109	45157	N	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</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>	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 1		<p>vícepráce</p> <p>nový propustek lože propustku tl. 150mm: 24*0,15=3,600 [A] podsyp kamenného obkladu / dlažby tl. 100mm : 22*0,1=2,200 [B]</p> <p>Celkem: A+B=5,800 [C]</p> <p>položka převzata z objektu SO 300.1.01</p>		5,800		
					aktuální množství		5,800
110	467314	N	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, 	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek základové prahy propustku 3*0,4*0,8*4*1,04=3,994 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01		3,994		
				aktuální množství	3,994		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM konstrukční vrstvy zpevných okrajů vozovky v tl. 200 mm zpevněné okraje vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (20%): 1960*1,2=2 352,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	2 352,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce 2017,5*1,2=2 421,000 [A]		2 421,000		
		ZBV 2	vícepráce		459,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			382,5*1,2=459,000 [A]				
			aktuální množství		5 232,000		
14	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM vrstva RS C 3/4 0/32 CA (TP208), množství přidávaného pojiva je dle průkazných zkoušek před stavbou. Tl. 180 mm. Minimální požadavek objednatele na pojivo je pěnový asfalt s dávkováním 2,5% -3,5% a dávkování cementu 3% - upřesněno dle průkazných zkoušek. Kompletní provedení vč. zhutnění a úpravy příčných a podélných sklonů. digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (8%): 8280*1,08=8 942,400 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	8 942,400		
15	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM povrch krajnice z odfrézovaného mat. digitálně odečteno ze situace:(2864-1385)*0,5*2=1 479,000 [A] sjezdy -digitálně odečteno ze situace : 67=67,000 [B] Celkem: A+B=1 546,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	1 546,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 POTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ 0,8 KG/M2 PI-C C60, vápenná suspenze oprava vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (8%): 6320*1,08=6 825,600 [A] zpevněné okraje vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (8%): 1960*1,08=2 116,800 [B] Celkem: A+B=8 942,400 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	8 942,400		
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘÍK EMULZNÍ 0,35 KG/M2 PS-C 60 oprava vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (5%): 6320*1,05=6 636,000 [A] zpevněné okraje vozovky - digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (5%): 1960*1,05=2 058,000 [B] Celkem: A+B=8 694,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	8 694,000		
18	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 ; tl. 40mm digitálně odečteno ze situace, vč. dopočtu sešikmení hran vrstvy a rezervy na napojení a vyrovnání okolních povrchů (prům. 3%): 8280*1,03=8 528,400 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	M2	8 528,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
19	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ ; tl. 60mm digitálně odečteno ze situace, vč. rozšíření podkladních vrstev (5%): $8280 \cdot 1,05 = 8\,694,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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	8 694,000		
5			Komunikace				
8			Potrubí				
20	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka horských vpustí $8+12=20,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
21	875272		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH drenáž DN 100 vč. rýhy, výkopu a obsypu 770+775=1 545,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	1 545,000		
22	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ horská vpust z prefabrikovaných dílců 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
23	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ délka náběhů 4 m, úroveň zadržení N2 pravé: 28=28,000 [A] levé: 28=28,000 [B] Celkem: A+B=56,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	56,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním 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 - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
24	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a/b - barva bílá - výška 1m	KUS	158,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přímá (po 50 m): $50/50*2+150/50*2+100/50*2+100/50*2+50/50*2+50/50*2+100/50*2=24,000$ [A] oblouk 850-1250 (po 40 m): $80/40*2+80/40*2=8,000$ [B] oblouk 450-850 (po 30 m): $0=0,000$ [C] oblouk 250-450 (po 20 m): $40/20*2=4,000$ [D] oblouk 50-250 (po 10 m): $40/10*2+40/10*2+60/10*2+90/10*2+60/10*2+100/10*2+220/10*2=122,000$ [E] oblouk 0-50 (po 5 m): $0=0,000$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F=158,000$ [G] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
25	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11c/d - barva červená - výška 1m - vjezdy na pole Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	6,000		
26	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nahrazení stávajícího svislého dopravního značení novým značením s reflexní úpravou IS3c+IS3d: $2=2,000$ [A] IS12a: $1=1,000$ [B] IS12b: $1=1,000$ [C] Celkem: $A+B+C=4,000$ [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. likvidace IS3c+IS3d: 2=2,000 [A] IS12a: 1=1,000 [B] IS12b: 1=1,000 [C] A17: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5,000 [E] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	5,000		
28	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ zabetonované, příp. s patkou vč. likvidace IS3c+IS3d: 2=2,000 [A] IS12a: 1=1,000 [B] IS12b: 1=1,000 [C] A17: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5,000 [E] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	5,000		
29	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nahrazení stávajících sloupků svislého dopravního značení novými IS3c+IS3d: 1=1,000 [A] IS12a: 1=1,000 [B] IS12b: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4: 0,125*(1479+1465)*2=736,000 [A] V2b: 14*0,5*0,125=0,875 [B] Celkem: A+B=736,875 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	736,875		
31	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4: 0,125*(1479+1465)*2=736,000 [A] V2b: 14*0,5*0,125=0,875 [B] Celkem: A+B=736,875 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	736,875		
111	9183B3	N	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny 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.	M	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce		20,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
 Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
 Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nový propustek 20=20,000 [A] položka převzata z objektu SO 300.1.01				
					aktuální množství	20,000	
112	918513	N	ČELA PROPUSTU Z KAMENE - OBKLAD Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: obklad z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování obkladu MC	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 1	vícepráce nový propustek kamenný obklad čel tl. 200 mm : 22*0,2=4,400 [A], položka převzata z objektu SO 300.1.01		4,400		
					aktuální množství	4,400	
32	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 napojení na stávající asfaltový kryt vozovky napojení na stávající asfaltový kryt vozovky: 5,5+5,5=11,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM betonové žlabovky š. 800 mm pravá: (2129-1385)=744,000 [A] levá: (2114-1385)=729,000 [B] Celkem: A+B=1 473,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	1 473,000		
34	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM vjezdy na pole 9,57=9,570 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny 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 - úravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	9,570		
35	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky pře pokládkou 2 fáze dopravního značení v plastu 8280=8 280,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	8 280,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 33145 III/2864 Těšín – Soběraz – Radim (km 0,000 – 2,864) (M-SILNICE)
Objekt: 1. ETAPA Silnice III/2864 - 1. část
Rozpočet: SO 122 Silnice III/2864 v km 1,385 – 2,864

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				1 766 854,38

Celkem:**12 067 649,34**

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

III/2864 Těšín - Soběraz - Radim (km 0,000 - 2,864)

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	25 867 858,81 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 3	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) ≤ (limit nadlimitní VZ)	0 Kč ≤ 137 366 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 15 %	0,00 % ≤ 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	25 867 858,81 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	0,00 % ≤ 50,00 %	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	25 867 858,81 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 653 568,15 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 328 943,85 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 1 982 512,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6)	0,00 Kč bez DPH		

nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	1 982 512,00 Kč bez DPH	
c) (Změna ZsS / Smluvní cena) ≤ 50 %	7,66 % ≤ 50,00 %	

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6		
Smluvní cena	25 867 858,81 Kč bez DPH	
(5) Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	
(6) Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 1 982 512,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)	1 982 512,00 Kč bez DPH	Navýšení nepřekročí 30 %.
(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	7,66 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7			
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU	
Číslo aktuálního dodatku	2
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 328 943,85 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 0,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	328 943,85 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ	
Původní smluvní cena (vstupní)	25 867 858,81 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	27 521 426,96 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	27 850 370,81 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	27 850 370,81 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a:

