

DODATEK č. 2
ke Smlouvě o dílo ze dne 27.6.2025 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 Petrem Koletou
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

- (2) **COLAS CZ, a.s.**
Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO: 26177005
DIČ: CZ26177005
zastoupený Ing. Janem Neradílkem, manažerem regionu Východní Čechy
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6556
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
(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 „**Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová a Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, V Mlejнку**“.

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 „**Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová a Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, V Mlejнку**“, 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 **9.577.977,10 Kč vč. DPH** (slovy devětmilionůpětsetšedesátisícdevětsetšedesát sedm Korun českých deset haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

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

Číslo stavby: Lipová 32829, V Mlejнку 32827

Cena bez DPH	7.915.683,55 korun českých
DPH (21%)	1.662.293,55 korun českých
Cena celkem	9.577.977,10 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 101.1 Komunikace – uznatelné a SO 190 Trvalé dopravní značení – uznatelné (obojí pro Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová) a SO 001 Všeobecné a předběžné položky a SO 101.1 Komunikace – uznatelné (obojí pro Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, V Mlejнку) 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 101.1 Komunikace – uznatelné a SO 190 Trvalé dopravní značení – uznatelné (obojí pro Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová) a SO 001 Všeobecné a předběžné položky a SO 101.1 Komunikace – uznatelné (obojí pro Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, V Mlejнку) je přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku.

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

Dodatek je vyhotoven v elektronické nebo listinné podobě, přičemž je preferovaná elektronická podoba Dodatku. Smluvní strany se dohodly, že pro platnost Dodatku v elektronické podobě je vyžadováno, aby dokument obsahující text Dodatku a veškeré přílohy dle textu Dodatku byl opatřen kvalifikovaným elektronickým podpisem (dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů) osob oprávněným jednat jménem či za smluvní strany.

Dodatek je vyhotoven v 4 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení. To neplatí, pokud je Dodatek vyhotoven v elektronické podobě.


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/10/664/2025 ze dne 14.04.2025.

V Hradci Králové dne dle el. podpisu

V Hradci Králové dne dle el. podpisu

Objednatel
Petr Koleta
hejtman



Ing. Jan Neradílek
manažer regionu Východní Čechy
COLAS CZ, a.s.

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny

Číslo stavby	Lipová 32829, V Mlejнку 32827
Registrační číslo projektu	
Smlouva o dílo uzavřena dne	27.06.2025

2

Název stavby

Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 - II/308 s MK, ul. Lipová a Odstranění nehodové lokality ID UP1 - III/29810, V Mlejнку

Název objektu

Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 - II/308 s MK, ul. Lipová

SO 101.1 - Komunikace - uznatelné
SO 190 - Trvalé dopravní značení - uznatelné

Odstranění nehodové lokality ID UP1 - III/29810, V Mlejнку

SO 001 - Všeobecné a předběžné položky
SO 101.1 - Komunikace - uznatelné

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)

Ing. Ivan Šir, projektování dopravních staveb s r.o., Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČ: 25962914, hlavní inženýr projektu; Ing. Jan Fiala, ČKAIT – 0601877

Zhotovitel

COLAS CZ, a.s., sídlo Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9; oblast Sever, Jiennnického 21, 503 01 Hradec Králové, IČ: 26177005

Popis a zdůvodnění změny

Předmětem změny stavby č.2 je následující:

Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 - II/308 s MK, ul. Lipová

SO 101.1 - Komunikace - uznatelné

Z důvodu skutečného množství poklopní revizních šachet v úseku stavby se k celkové ceně díla přičítá částka ve výši 5 500,- Kč bez DPH 21%.

Změna nemění

celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

SO 190 - Trvalé dopravní značení - uznatelné

Z důvodu změny návrhu osazení trvalého dopravního značení dle zpracované situace VDZ a SDZ, která bude součástí žádosti o vydání stanovení místní úpravy provozu na PK se k celkové ceně díla přičítá částka ve výši 14 965,- Kč bez DPH 21%.

Jedná se o dodatečné stavební

práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

Odstranění nehodové lokality ID UP1 - III/29810, V Mlejнку

SO 001 - Všeobecné a předběžné položky

Z důvodu změny při projednání uzavírky silnice III/29810 v rámci realizace odstranění nehodové lokality se silničním správním úřadem (MM Hradec Králové, odbor dopravní správních agend), kdy původně navržená úplná uzavírka silnice III/29810 z důvodu zajištění dopravní obslužnosti obce Vysoká nad Labem (zejména MHD) byla změněna na uzavírku částečnou s tím, že úplná uzavírka silnice III/29810 bude povolena pouze o víkendech, došlo ke změně návrhu přechodného dopravního značení, viz. stanovení přechodné úpravy provozu na PK (uzavírka částečná, uzavírka úplná). Z tohoto důvodu se k celkové ceně díla přičítá částka 55 000,- Kč bez DPH 21%.

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

SO 101.1 - Komunikace - uznatelné

Z důvodu rozhodnutí správce stavby byly zvýšeny plochy terénních úprav nad rámec ploch uvedených v PD a také navrženo chemické odplevelení s následným osetím travním semenem všech nezapevněných ploch upravených v rámci realizace stavby, viz. zápis z KD ze dne 25.7.2025. Z tohoto důvodu se k celkové ceně díla přičítá částka ve výši 104 280,90 Kč bez DPH 21%.

Z důvodu osazení svodidel na příčném propustku v km 13,951 správce stavby rozhodl o provedení zvýšení čela na výtokové straně propustku včetně provedení nové římsy pro zachování krajnice vozovky pro zachování předepsané šířky plochy za lícem svodidla, která musí být dostatečná pro případné vychýlení svodidla při nárazu (min. 1,0 m od pevné překážky), viz. zápis z KD ze dne 25.7.2025. Z tohoto důvodu se k celkové ceně díla přičítá částka ve výši 8 937,65 Kč bez DPH 21%.

Změna nemění celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Přílohy evidenčního listu

1.	Rekapitulace změny stavby č.2
2.	ZRV č.1 - Lipová
3.	ZBV č.1 - V Mlejнку

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 2:		Nová cena stavby po změně č. 2:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
9 349 670,00 Kč	9 349 670,00 Kč	0,00 Kč	228 307,10 Kč	9 577 977,10 Kč	228 307,10 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.2:		0,00 Kč	228 307,10 Kč		

Odsouhlasení změny

	Název firmy	Jméno a příjmení	Datum
Zhotovitel	COLAS CZ, a.s.	Michal Krysl	
Projektant (autorský dozor)	Ing. Ivan Šir, projektování dopravních staveb s r.o.	Ing. Jan Fiala	
Správce stavby	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Martin Dvořáček	
Technický dozor	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Martin Dvořáček	

Název stavby:

Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová a Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, v Mlejniku

OBJEKT	NÁZEV OBJEKTU	CENA BEZ DPH	Změna č. 1		Cena celkem
			Vícepráce	Méněpráce	
Odstranění nehodové lokality ID K2024-21 – II/308 s MK, ul. Lipová					
SO 001	Všeobecné a předběžné položky				
SO 101.1	Komunikace - uznatelné				
SO 101.2	Komunikace - neuznatelné				
SO 190	Trvalé dopravní značení - uznatelné				
NABÍDKOVÁ CENA bez DPH					
DPH 21%					
NABÍDKOVÁ CENA vč. DPH					
OBJEKT	NÁZEV OBJEKTU				
Odstranění nehodové lokality ID UP1 – III/29810, v Mlejniku					
SO 001	Všeobecné a předběžné položky				
SO 101.1	Komunikace - uznatelné				
SO 101.2	Komunikace - neuznatelné				
SO 190	Trvalé dopravní značení - uznatelné				
NABÍDKOVÁ CENA bez DPH					
DPH 21%					
NABÍDKOVÁ CENA vč. DPH					
NABÍDKOVÁ CENA CELKEM bez DPH (cena uvedená v příloze č. 6 zad. dokumentace - Dopis nabídky)		7 727 000,00	188 683,55		7 915 683,55
DPH 21%		1 622 670,00	39 623,55		1 662 293,55
NABÍDKOVÁ CENA CELKEM vč. DPH		9 349 670,00	228 307,10		9 577 977,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33181e - II/280 Libáň - Kopidlno - II. etapa, 1. část_(EUROVIA CZ)**

Objekt: **SO 106 - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

Rozpočet: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**

Zhotovitel dokumentace: **Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 106-01 Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648						-----
1 Zemní práce						-----
1	113321	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM zpětné využití pro sanace Cenová soustava 2022_OTSKP SOD "výkop pro sanace (š. * hl. * dl.) "1,3*0,2*(1478*0,5*2) = 384,280 [A] ZBV: 001 "dle skutečného rozsahu v místě sanací - výpočet dle zaměření a řezů " "skutečná kubatury sanací dle geodetického zaměření" 711,464-384,28 = 327,184 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka 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	711,464	-----	-----
				384,280		-----
				327,184		-----
2	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na skládku zhotovitele. Cenová soustava 2022_OTSKP "celoplošné frézování vozovky "9560*0,11 = 1 051,600 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka 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	1 051,600	-----	-----
3	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE komůrka dle VL 211.07 pro zálivku za horka Cenová soustava OTSKP 2024 "napojení na stáv. stav "7 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - x	M	7,000	-----	-----
4	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 590,650	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Cenová soustava	ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ 2022_OTSKP		2 217,000		-----
	SOD	"předpokládaný rozsah sanace po obou stranách (dl. * š. * 50% rozsahu * 2) "1478*3*0,50*2 = 4 434,000 [A] "předpokládaná tloušťka sanace "0.5 = 0,500 [B] "celkem sanace "A*B = 2 217,000 [C]		373,650		-----
	ZBV: 001	"skutečná kubatury sanací dle geodetického zaměření" 2590,65-2217,0 = 373,650 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, 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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy <i>Specifikace</i> - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	711,464	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024		384,280		-----
	SOD	"opětovné použití kameniva do sanace - pol. 113321 "384,28 = 384,280 [A]		327,184		-----
	ZBV: 001					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	12932	<p>"dle upravené položky 113321"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 	M	2 788,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M</p> <p>Reprofilace stávajících příkopů. ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>"příkopy "234+196+188+335+226+13+45+129+34+142+13+34+197+207+125+263+231+176 = 2 788,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 				
	Specifikace					
7	132738	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>2022_OTSKP</p>	M3	167,700	-----	-----
	Cenová soustava	<p>"příčné propustky (hl. * š. * dl.) "2*1,5*(12+10,5) = 67,500 [A]</p> <p>"obruby (dl. * hl. * š.) "124*0,5*0.3 = 18,600 [B]</p> <p>"vsakovací příkopy (š. * hl. * dl.) "0,6*0,8*320 = 153,600 [D]</p> <p>"Celkové množství "239.700000 = 239,700 [C]</p>		239,700		-----
	SOD					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: 001	"odpočet vsakovacích příkopů + přípočet propustků" -153,6+(127,5-67,5) = - 93,600 [A]		-93,600		-----
	ZBV: 002	"Navýšni " "obruby (dl. * hl. * š.) " 144*0,5*0,3 = 21,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, 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 pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**		21,600		-----
8	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení na skládce	M3	3 469,814	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				
	SOD	"pol. 132738 "239,7 = 239,700 [A] "pol. 113321 "384,28 = 384,280 [B] "pol. 123738 "2217 = 2 217,000 [D] "Celkové množství "2840.980000 = 2 840,980 [C]		2 840,980		-----
	ZBV: 001			607,234		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: 002	"dle upravených položek" 327,184+373,65-93,6 = 607,234 [A]		21,600		-----
	Specifikace	"z pol. 132738 " <i>Položka zahrnuje:</i> - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	159,960	-----	-----
	Cenová soustava	Nesoudržný, nenamrzavý materiál vhodný dle ČSN 73 6133 2024_OTSKP "dosypávky pod krajnicí (pl. * dl.) "0,06*2666 = 159,960 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	121,280	-----	-----
		Štěrkopísek 0/22 dle ČSN 73 1001				
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	SOD			62,300		-----
	ZBV: 001	"obsyp příčných propustků "(2*1,5*(12+10,5))-(4,2+1,0) = 62,300 [A]		58,980		-----
		2*1,5*(12+10,5+10+10)-(4,2+2,02) = 121,280 [A]				
		121,28-62,3 = 58,980 [B]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
11	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	5 181,300	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	SOD			4 434,000		-----
	ZBV: 001	"plocha pod sanacemi, předpokládaný rozsah sanace po obou stranách (dl. * š. * 50% rozsahu * 2) "1478*3*0,50*2 = 4 434,000 [A]		747,300		-----
		"skutečná plocha sanací dle geodetického zaměření" 5181,3-4434 = 747,300 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1 012,050	-----	-----
	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU včetně získání materiálu k ohumusování				
13	Cenová soustava	2022_OTSKP "reprofilace příkopů "1012,05 = 1 012,050 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6 747,000	-----	-----
	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM				
14	Cenová soustava	OTSKP 2024 "příkopy "6747 = 6 747,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	6 747,000	-----	-----
	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ				
15	Cenová soustava	OTSKP 2024 "příkopy "6747 = 6 747,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	20,000	-----	-----
	184B11	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 8CM, VÝŠ DO 1,2M Náhradní výsadba na pozemcích 1325/51 a 1325/52 na základě vyjádření MěÚ Kopidlno č.j.: 803/2024/MUK				
		OTSKP 2024 "7ks Hrušeň obecná "7 = 7,000 [A] "7ks Třešen obecná "7 = 7,000 [B] "6ks Jabloň domácí "6 = 6,000 [C] "Celkové množství "20.000000 = 20,000 [D]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku projektem předepsaných stromů - hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy - zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. - položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. 				
2 Základy -----						
16	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	293,040	-----	-----
	Cenová soustava	netkaná geotextilie 300 g/m2, CBR>3 kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50% dle TP 97 separační a filtrační funkce				
	SOD	2022/I HSV PSV		960,000	-----	-----
	ZBV: 001	"vsakovací příkop (š. * dl.) "3,0*320 = 960,000 [A]		-960,000	-----	-----
	ZBV: 004	"průměrná délka v řezu 1,8 m "		293,040	-----	-----
	Specifikace	<p>148,0*1,8*1,1 = 293,040 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přesahy se nezapočítávají do výměry 				
103	212635.N	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	148,000	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP				
	ZBV: 004	"Staničení 24,026 - 24,106, pravá strana: "80 = 80,000 [A]		148,000	-----	-----
		"Staničení 24,339 - 24,402, pravá strana: "63 = 63,000 [B]				
		"Staničení 24,026 - 24,021 levá strana: "5 = 5,000 [C]				
		"Celkem" a+b+c = 148,000 [D]				
		"CN dle OTSKP 2025"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	21361	<p><i>Položka zahrnuje:</i> - platí pro kompletní konstrukce travivodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp travivodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože travivodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení travivodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp travivodu předepsaným materiálem - ukončení travivodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <i>Položka nezahrnuje:</i> - opláštění z geotextilie, fólie</p> <p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</p> <p>netkaná geotextilie 500 g/m2, CBR>3 kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50% dle TP 97 separační a filtrační funkce</p>	M2	5 699,430	-----	-----
	Cenová soustava	2022/I HSV PSV				
	SOD	"plocha pod sanacemi, předpokládaný rozsah sanace po obou stranách + 10% přesah (dl. * š. * 50% rozsahu * 2) "1478*3*0,50*2*1,1 = 4 877,400 [A]			4 877,400	-----
	ZBV: 001	"skutečná plocha sanací dle geodetického zaměření" 747,3*1,1 = 822,030 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x			822,030	-----
18	21452.A	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>sanace aktivní zóny - směs štěrkokdrti a původních vyzískaných materiálů (původní PM a původní ŠD) Štěrkokdrt' ŠD 0/63</p>	M3	2 124,333	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				
	SOD	"předpokládaný rozsah sanace po obou stranách (dl. * š. * 50% rozsahu * 2) "1478*3*0,50*2 = 4 434,000 [A] "předpokládaná tloušťka sanace "0.5 = 0,500 [B] "celkem sanace "A*B = 2 217,000 [C] "Štěrkokdrt' bez pol. 113321 "C-384,28 = 1 832,720 [D]			1 832,720	-----
	ZBV: 001				291,613	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	21452.B	"skutečná kubatury sanací dle geodetického zaměření * poměr typu sanace " 2590,65*0,82 = 2 124,333 [A] 2124,333-1832,72 = 291,613 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i> dodávku předepsaného kameniva</i> - <i> mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i> není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	466,317	-----	-----
		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO sanace aktivní zóny - směs štěrkdrti a původních vyzískaných materiálů (původní PM a původní ŠD) R-mat				
		Cenová soustava 2022_OTSKP				
		SOD "pol. 113321 "384,28 = 384,280 [A] ZBV: 001				
		"skutečná kubatury sanací dle geodetického zaměření * poměr typu sanace " 2590,65*0,18 = 466,317 [A] 466,317-384,28 = 82,037 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i> dodávku předepsaného kameniva</i> - <i> mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</i> - <i> není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x		82,037	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
20	420124	PŘECHOD DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELBET DÍLCŮ DO C25/30 C25/30 XC5 XF5 XD3 + výztuž B500B (10 505R) Cenová soustava 2024/I HSV PSV "přechodová deska propustku "7*4*0,15 = 4,200 [A]	M3	4,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocy pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15n X0	M3	11,339	-----	-----
	Genová soustava	OTSKP 2024		5,764		-----
	SOD			5,764		-----
	ZBV: 001	"podklad příčných propustků (dl. * š. * v.) "(12+10,5)*0,15*0,5 = 1,688 [A] "podklad pro čela příčných propustků (dl. * pl.) "(7,61+8,17+8,00+3,39)*0,15 = 4,076 [B] "Celkové množství "5.764000 = 5,764 [C]		5,575		-----
		"podklad příčných propustků (dl. * š. * v.) " (12+10,5+10+10)*0,15*0,5 = 3,188 [A] " podklad pro čela příčných propustků (dl. * pl.)" ((7,61+8,17+8,00+3,39)*0,15)*2 = 8,151 [B] 3,188+8,151 = 11,339 [C] 11,339-5,764 = 5,575 [D]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
22	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	0,000	-----	-----
	Cenová soustava	Výplň vsakovacích příkopů - Štěrkodrt' tř. B (GN) fr. 32/63				
	SOD	2022_OTSKP		153,600		-----
	ZBV: 001	"vsakovací příkop (š. * hl. * dl.) "0,6*0,8*320 = 153,600 [A]		-153,600		-----
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
23	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	13,600	-----	-----
	Cenová soustava	opevnění čel z lomového kamene				
	SOD	OTSKP 2024		6,800		-----
		"čela příčných propustků (pl. * tl.) "34*0,2 = 6,800 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: 001	"čela příčných propustků (pl. * tl.) 34*0,2 = 6,800 *2" 6,8*2 = 13,600 [A] 13,6-6,8 = 6,800 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky <i>Specifikace</i> - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45		6,800		-----
24	467315	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37 ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ VYKOPANÉ ZEMINY <i>Cenová soustava</i> OTSKP 2024	M3	5,040	-----	-----
	SOD	"stabilizační pás příčných propustků (š. * v. * dl. * počet) "0,3*0,8*3*3 = 2,160 [A]		2,160		-----
	ZBV: 001	0,3*0,8*3*7 = 5,040 [A] 5,04-2,16 = 2,880 [B]		2,880		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	46731A	<p><i>Položka zahrnuje:</i></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 odskružovacích 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, - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	6,450	-----	-----
	Cenová soustava	<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ VYKOPANÉ ZEMINY</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"základový pás příčných propustků (š. * v. * dl. * počet)+(pl. * dl.) "(0,5*1,0*3*2)+(1,15*3) = 6,450 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></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 odskružovacích 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, - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5 Komunikace -----						
26	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	711,464	-----	-----
	Cenová soustava	Doplnění štěrkodeřti pro vrstvu recyklace za studena ŠDA fr. 0/32				
	SOD	2022/II HSV PSV		384,280		-----
	ZBV: 001	"doplnění v místě sanací (š. * hl. * dl.) "1,3*0,2*(1478*0,5*2) = 384,280 [A]		327,184		-----
	Specifikace	<p>"dle skutečného rozsahu v místě sanací - výpočet dle zaměření a řezů"</p> <p>711,464-384,28 = 327,184 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 				
27	567541	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM TL DO 200MM	M2	10 323,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	Cenová soustava	Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí se dávkování asfaltové emulze navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění ČSN 73 6147 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ tl. min 200 mm. Kompletní provedení vč. zhutnění a úpravy příčných i podélných sklonů a včetně rozfrézování. OTSKP 2024 "skladba A "10323 = 10 323,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	1 395,000	-----	-----
	Specifikace	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM krajnice z R-mat 40 RA 0/32 tl. 150 mm				
29	Cenová soustava	2024_OTSKP "dle situace "1395 = 1 395,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	9 942,000	-----	-----
	Specifikace	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2				
30	Cenová soustava	OTSKP 2024 "skladba A - na ACP "9942 = 9 942,000 [A] - 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	9 560,000	-----	-----
	Specifikace	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PmB 25/55-60				
	Cenová soustava	2022/II HSV PSV "skladba A "9560 = 9 560,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	574E06	<p>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S pokládka zároveň s podkladní vrstvou ACP</p> <p>Cenová soustava 2022/II HSV PSV "lokální vyrovnávky "9942*0,01 = 99,420 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M3	99,420	-----	-----
32	574E66	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+, 50/70</p> <p>Cenová soustava 2022_OTSKP "skladba A "9942 = 9 942,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	9 942,000	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba						-----
33	767973	<p>PACHOVÉ OHRADNÍKY</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2024 1478*2 = 2 956,000 [A]</p>	M	2 956,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a aplikaci předepsané hmoty v předepsané výšce nad terénem - zřízení podpůrných konstrukcí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8 Potrubí						-----
101	89416.N Cenová soustava ZBV: 001	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM 2024_OTSKP "Dle OTSKP 2025" <i>Položka zahrnuje:</i> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000 1,000	-----	----- -----
34	89436 Cenová soustava SOD ZBV: 001	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 800MM Kompletní betonová monolitická šachta včetně rámu, mříží a pod. OTSKP 2024 1 = 1,000 [A] "výměna za šachtu z betonových dílců"	KUS	0,000 1,000 -1,000	-----	----- ----- -----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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 zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - předepsané podkladní konstrukce <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
35	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	2,016	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	SOD	"obetonování příčných propustků "4*0,1*2,52 = 1,008 [A]		1,008		-----
	ZBV: 001	8*0,1*2,52 = 2,016 [A]				
		2,016-1,008 = 1,008 [B]		1,008		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
36	917224 Cenová soustava SOD ZBV: 002	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"snížené obruby ve sjezdech "124 = 124,000 [A]</p> <p>144 = 144,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	268,000 124,000 144,000	-----	-----
37	9183B2 Cenová soustava	<p>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"příčný propustek km 23,863 "10,5 = 10,500 [A]</p>	M	10,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
102	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování	M			
	9183D3.N	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH		20,000	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP				
	ZBV: 001	"Dle OTSKP 2025"		20,000		-----
38	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování	M			
	9183E2	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH		12,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
		"příčný propustek km 24,027 "12 = 12,000 [A]				
39	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování	M			
	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM		7,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
		"řezaná spára "7 = 7,000 [A]				
40	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M			
	931324	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2		7,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
		"modifiovaná zálivka za horka "7 = 7,000 [A]				
41	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil	M3			
	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM		8,151	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 106]/[SO 106-01] - Silnice II/280 v úseku km 23,200 - 24,648**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	Cenová soustava	ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP 2024 "čela stávajících příčných propustků "(7,61+8,17+8,00+3,39)*0,3 = 8,151 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Specifikace</i> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)	M			
	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ		53,500	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	SOD	"stávající propustek "(2*12)+9,5 = 33,500 [A]		33,500	-----	-----
	ZBV: 001	"stávající propustek (2*12)+9,5 = 33,500 + 10 + 10 " 2*10 = 20,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Specifikace</i> - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)		20,000	-----	-----

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

Vyplňte název stavby

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4			
Původní smluvní cena (vstupní)	7 727 000,00 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)	+ 118 718,55 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)	+ 118 718,55 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	118 718,55 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	118 719 Kč < 135 348 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	1,54 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5			
Smluvní cena	7 727 000,00 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		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6			
Smluvní cena	7 727 000,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 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)	+ 69 965,00 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)	+ 69 965,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		7 727 000,00 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 69 965,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		69 965,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	0,91 % ≤ 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)	+ 188 683,55 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 0,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	188 683,55 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	7 727 000,00 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	7 727 000,00 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	7 915 683,55 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	7 915 683,55 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: