

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 10.05.2023
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtnanem Mgr. Martinem Červíčkem

bankovní spojení: [REDACTED]

[REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ48035599

Zastoupený: Zdeňkem Havlem, vedoucím odštěpného závodu VÝCHOD,

na základě plné moci Ing. Pavlem Vackem, ředitelem oblasti Hradec Králové a Lukášem Novákem, DiS., vedoucím obchodního oddělení

zapsaný u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

bankovní spojení: [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 „**III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 1, 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/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa**“, včetně změny č. 1 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 **34.414.673,91 Kč vč. DPH** (slovy třicetčtyřimilionůčtyřistačtrnácttisícšestsetšedesát tři Korun českých devadesát jedna 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: 32887

Cena bez DPH	28.441.879,27 korun českých
DPH (21%)	5.972.794,64 korun českých
Cena celkem	34.414.673,91 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 – úsek 4 – Svinary 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. Doplnuje se nový výkaz výměr SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 – úsek 4 – Svinary, neuznatelné náklady. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 – úsek 4 – Svinary a SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 – úsek 4 – Svinary, neuznatelné náklady, jsou přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

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


Dodatek je vyhotoven v 4 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 1 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/6/345/2023 ze dne 27.02.2023.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
Mgr. Martin Červíček
hejtman


Zhotovitel
Ing. Pavel Vacek
ředitel oblasti


.....
Lukáš Novák, DiS.
vedoucí obchodního oddělení

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo stavby :	32887
Registrační číslo projektu :	
Smlouva o dílo uzavřená dne :	10.05.2023

Číslo změny :

1

Název stavby :

III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa

Název objektu :

SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary, SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary, neuznatelné náklady

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. Pavel Hodek, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, ČKAIT: 0601666, TRANSCONSULT spol. s r.o., Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové, IČ: 474 55 292, DIČ: CZ47455292

Zhotovitel :

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD, K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov, IČO: 48035599

Popis a zdůvodnění změny :

Předmětem změny stavby č.1 je následující:

SO 104 - SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary - ZBV č. 01 - Směrová přeložka kabelového vedení VO podél silnice III/3082: Dne 24.5.2023 bylo na místě stavby rozhodnuto Správcem stavby, správci sítí a TSmHK, že z důvodu kolize kabelového vedení VO po provedení kopaných sond podél komunikace III/3082 ve Svinarech s nově navrženou šířkovou úpravou kom. III/3082 (6,0 m) dojde k jejich stranovému přeložení a to včetně sloupů VO v tomto úseku stavby, viz. zápis z KD č.1 ze dne 5.6.2023. Zemní práce spočívající ve výkopu a záhozu rýhy pro kabelové vedení a stranové přeložky sloupů VO (5 ks) provede zhotovitel stavby rekonstrukce silnice, vlastní kabelové vedení, nové sloupky VO a příslušenství dodají TS m HK. Vícepráce za provedení ZBV č.1 jsou 111.286,98 Kč bez DPH 21%

SO 104 - SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary - ZBV č. 02 - Vjezd v km 6,030 - zemědělský areál: Z důvodu výškového vyrovnání stávající plochy sjezdu s niveletou nového asfaltobetonového krytu vozovky a z důvodu zajištění minimálních příčných a podélných sklonů pro odtok povrchové vody v místě napojení vozovky a plochy sjezdu musí být provedena úprava stávajícího zpevněného sjezdu do zemědělského areálu č.p. 274 (km 6,030). Vícepráce za provedení ZBV č.2 jsou 126.962,96 Kč bez DPH 21%

SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary, ZVB č. 04.1 Změna technologie - recyklace za studena nahrazena SC 8/10: Po odtěžení stávajících konstrukčních vrstev komunikace v místě krajových sanací silnice III/29827 v úseku od km 6,270 do KÚ (km 6,340) bylo zjištěno, že vzhledem k výskytu štětové vrstvy původní silnice, která je místy pouze cca 200 mm pod niveletou komunikace, nelze z těchto důvodů provést navrženou vrstvu recyklace za studena RS 0/45 v tl. 180 mm. Místo této vrstvy bude v tomto úseku silnice III/29827, po odtěžení stávající konstrukce až na úroveň štětu, provedena vrstva SC 8/10 (KSC I.) Méněpráce za provedení ZBV č.04.1 jsou 106.777,94 Kč bez DPH 21%, vícepráce za provedení ZBV č.04.1 jsou 187.407,27 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 104 - SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary - a SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary: Z důvodu informace o plánované investiční akci Statutárního města Hradec Králové v letech 2024-2025 v prostoru křižovatky silnice III/29827 a MK (K Lesu, Dubinská) ve Svinarech bude z důvodu zajištění udržitelnosti projektu rekonstrukce silnice III/29827 (podmínka SFDI) finančně oddělen úsek silnice III/29827 v km 6,270 – 6,340 (KÚ). Z tohoto úseku vznikne samostatný stavební objekt SO 104.1, který nebude financován z prostředků SFDI. Tím bude zajištěna možnost stavební úpravy prostoru křižovatky silnice III/29827 a MK (K Lesu, Dubinská) v rámci investiční akce Statutárního města Hradec Králové. Dojde k rozdělení objektu SO 104 na dva nové objekty SO 104 a SO 104.1. Cena objektu SO 104.1 po rozdělení činí 566.606,64 Kč bez DPH. Jedná se o administrativní úpravu rozpočtu.

1.	Rekapitulační tabulka změny stavby č.1
2.	Změnový soupis prací SO 104 - ZBV 01 Směrová přeložka VO
3.	Změnový soupis prací SO 104 - ZBV 02 Vjezd v km 6.030, LS - zemědělský areál
4.	Změnový soupis prací SO 104.1 - ZBV 04.1 Změna technologie - recyklace za studena nahrazena SC 8/10
5.	Soupis prací objekt SO 104 a SO 104.1
6.	Zápis z KD stavby č.1 ze dne 5.6.2023
7.	Zápis z KD stavby č.2 ze dne 19.6.2023

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 1:		Nová cena stavby po změně č. 1:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
34 028 830,00 Kč	34 028 830,00 Kč	129 201,31 Kč	515 045,22 Kč	34 414 673,91 Kč	385 843,91 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.1:		129 201,31 Kč	515 045,22 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Jan Štych, DiS.	27 -06- 2023
Projektant (autorský dozor) :	TRANSCONSULT spol. s r.o.	Ing. Pavel Hodek	27 -06- 2023
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Martin Jelínek	27 -06- 2023
Technický dozor :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Martin Dvořáček	27 -06- 2023
Asistent technického dozora:			

Název stavby:
III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa

Objekt / Podobjekt	Název	Cena dle SOD	Cena po rozdělení objektu SO 104	Změna č. 1		Cena celkem
				Vícepráce	Méněpráce	
SO 003	Všeobecné předběžné položky	328 089,91	328 089,91	0,00	0,00	328 089,91
SO 004	Všeobecné předběžné položky	246 624,90	246 624,90	0,00	0,00	246 624,90
SO 103	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary	19 043 762,83	19 043 762,83	0,00	0,00	19 043 762,83
SO 104.1	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary	7 368 136,46	6 801 529,82	238 249,94	0,00	7 039 779,76
SO 104.1	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary, neuznatelné náklady	0,00	566 606,64	187 407,27	106 777,94	647 235,97
SO 105	Obnova zálivů zastávek MHD Svinary	878 321,40	878 321,40	0,00	0,00	878 321,40
SO 143	Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)	99 630,60	99 630,60	0,00	0,00	99 630,60
SO 144	Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)	158 433,90	158 433,90	0,00	0,00	158 433,90
Cena celkem bez DPH		28 123 000,00	28 123 000,00	425 657,21	106 777,94	28 441 879,27
DPH 21%		5 905 830,00	5 905 830,00	89 388,01	22 423,37	5 972 794,64
Cena celkem vč. DPH		34 028 830,00	34 028 830,00	515 045,22	129 201,31	34 414 673,91

Z důvodu zajištění udržitelnosti projektu rekonstrukce silnice III/29827 (podmínka SFDI) bude finančně oddělen rozpočet pro úsek silnice III/29827 v km 6,270 – 6,340 (KÚ). Dojde k rozdělení objektu SO 104 na dva nové objekty SO 104 a SO 104.1. Jedná se o administrativní úpravu rozpočtu.

ZÁPIS

z 1. kontrolního dne stavby a koordinátora BOZP na staveništi „III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa“

stavba číslo: **32887**

ze dne: 5.6.2023

Přítomni: dle presenční listiny

I. Kontrola úkolů z minulého KD:

0/1 nebyly stanoveny

II. Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:

Na dnešním kontrolním dni byla zhotovitelem předána zpráva o postupu výstavby č.1 za období 15.5.2023 – 4.6.2023, která je přílohou tohoto zápisu.

Popis provedených prací:

1) SO 003 – Všeobecné předběžné položky

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující:

- Provedeno osazení informačních tabulí
- Zahájení prací na realizační dokumentaci stavby
- Zařízení staveniště

2) SO 004 – Všeobecné předběžné položky

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující:

- Provedeno osazení informačních tabulí
- Provedeno vytyčení inženýrských sítí
- Zahájení prací na realizační dokumentaci stavby
- Dočasné úpravy a regulace dopravy (i pěší) na staveništi
- Provedení fotodokumentace stavby
- Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které mohou být dotčeny stavbou před započítáním stavebních prací
- Zařízení staveniště
- Vytyčení polohy inženýrských sítí

3) SO 103 - Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 – Běleč n/O – Svinary:

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu nebyly k dnešnímu dni zahájeny.

4) SO 104 - Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary:

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující: - silnice III/29827

- V celém úseku stavby proběhlo frézování komunikace
- Proběhlo strhnutí drnu z krajnic s odvozem výkopku na skládku
- Výškové a směrové vytyčení stavby
- Výkop krajových sanací na úroveň zemní pláň, rovnání a hutnění v km 5,740 – 6,310 LS a PS v km 5,740 – 6,255 + odvoz výkopku na skládku
- Pokládka betonové stabilizace SC 8/10 + rovnání a hutnění v km 5,740 – 6,310 LS a PS v km 5,740 – 6,255 + bet. stabilizace je průběžně ošetřována zkrápěním
- Proveden zásyp krajové sanace ŠD na úroveň pro recyklaci za studena + rovnání a hutnění v km 5,740 – 6,310 LS a PS v km 5,740 – 6,255
- Dále bylo provedeno vybourání a po provedení krajových sanací nové osazení betonové silniční obruby, 4-linky z žulové kostky (u obchodu „Hruška“) a vodící linie 2-linky ze žulové kostky (u autobusových zastávek MHD)
- Průběžně jsou prováděny zkoušky dle KZP (zemní pláň, betonová stabilizace)

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující: - silnice III/3082

- Proběhlo frézování komunikace v km 0,024 – 0,260
- Proběhlo strhnutí drnu z krajnic s odvozem výkopku na skládku PS
- Výškové a směrové vytyčení
- Na pracovní místa byl proveden výkop krajových sanací na úroveň zemní pláň, rovnání a hutnění v km 0,024 – 0,260 PS + odvoz výkopku na skládku
- Dále pak pokládka betonové stabilizace SC 8/10 + rovnání a hutnění v km 0,024 – 0,260 PS + bet. stabilizace je průběžně ošetřována zkrápěním
- Proveden zásyp krajové sanace ŠD na úroveň pro recyklaci za studena + rovnání a hutnění v km 0,024 – 0,260 PS
- Průběžně jsou prováděny zkoušky dle KZP (zemní pláň, betonová stabilizace)

Záznam TDS:

1. Výměna sloupů VO a kabelového vedení: Dne 24.5.2023 bylo na místě stavby domluveno, že z důvodu kolize stávajících sloupů VO podél komunikace III/3082 ve Svinarech s nově navrženou šířkovou úpravou kom. III/3082 (6,0 m) dojde k jejich stranovému přeložení a to včetně nového kabelového vedení v tomto úseku stavby. Zemní práce spočívající ve výkopu a záhozu rýhy pro kabelové vedení a stranové přeložky sloupů VO (5 ks) provede zhotovitel stavby rekonstrukce silnice, vlastní kabelové vedení, nové sloupy VO a příslušenství dodají TS m HK.

2. Po odtěžení stávajících konstrukčních vrstev komunikace v místě krajových sanací silnice III/29827 v úseku od km 6,270 do KÚ (km 6,340) bylo zjištěno, že vzhledem k výskytu štětové vrstvy původní silnice, která je místy pouze cca 200 mm pod niveletou komunikace, nelze z těchto důvodů provést navrženou vrstvu recyklace za studena RS 0/45 v tl. 180 mm. Místo této vrstvy bude v tomto úseku silnice III/29827, po odtěžení stávající konstrukce až na úroveň štětu, provedena vrstva SC 8/10 (KSC I.)

5) SO 105 - Obnova zálivů zastávek MHD Svinary:

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující:

- Byla odstraněna dlažba ze žulové kostky na autobusových zálivech v km cca 5,780 PS, 6,220 PS a 6,260 LS
- Dále bylo provedeno odtěžení konstrukčních vrstev, zásyp ŠD do konstrukční vrstvy a provedení betonové stabilizace
- Následně byla provedena pokládka dlažby ze žulové kostky do lože MC

6) SO 143 - Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082):

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující:

- Zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD

7) SO 144 - Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827):

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 15.5.2023 – 4.6.2023 bylo provedeno následující:

- Zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD
- Provedeno osazení přechodného SDZ uzavírky silnice III/29827 a objízdných tras.
- Zrušení a zřízení provizorních autobusových zastávek MHD

Předpokládané práce na další období: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.1 – viz.příloha

Dopravní opatření – hlavní trasa:

Práce jsou prováděny za částečného nebo úplného omezení silničního provozu. Zhotovitel zajistil projednání uzavírky silnice III/29827 a silnice III/3082, osazení dopravního značení uzavřeného úseku silnice III/29827 a schválených objízdných tras. Po dobu stavebních prací bude zhotovitel toto dopravní značení udržovat. Před započítáním stavebních prací bude stavební činnost ohlášena POLICII ČR KŘPKHK ÚO DI Hradec Králové. Podrobnější podmínky a požadavky na provoz po objízdných trasách jsou uvedeny v rozhodnutí o povolení uzavírky silnice III/29827, o které bylo ze strany zhotovitele požádáno a k termínu zahájení stavebních prací bylo vydáno.

Předávání RDS: k dnešnímu dni nebyla PD ve stupni RDS předána ke schválení.

Fotodokumentace: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.1 – viz. příloha

III. Finanční plnění:

Smluvní ujednání k realizaci stavby:

Smlouva o dílo ze dne: 10.5.2023

Termíny realizace stavby:

Termín zahájení prací: 15.5.2023

Termín dokončení stavby (= prací): 17.9.2023

Termín dokončení díla: 29.10.2023

Doba realizace díla celkem: 18 týdnů + 6 týdnů

Stavební práce jsou prováděny dle schváleného harmonogramu postupu výstavby.

Náklady na stavbu dle souhrnu smluvních dohod (vč. DPH): 34 028 830,- Kč

OBJEKT	NÁZEV	CENA BEZ DPH	DPH 21%	CENA CELKEM
SO 003	Všeobecné předběžné položky	328 089,91	68 898,88	396 988,79
SO 004	Všeobecné předběžné položky	246 624,90	51 791,23	298 416,13
SO 103	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary	19 043 762,83	3 999 190,19	23 042 953,02
SO 104	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary	7 368 136,46	1 547 308,66	8 915 445,12
SO 105	Obnova zálivů zastávek MHD Svinary	878 321,40	184 447,49	1 062 768,89
SO 143	Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)	99 630,60	20 922,43	120 553,03
SO 144	Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)	158 433,90	33 271,12	191 705,02
CELKEM		28 123 000,00	5 905 830,00	34 028 830,000

Fakturace stavby (vč. DPH):

2023						
Stavební objekt / měsíc	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	Celkem
SO 003	0,00					0,00
SO 004	41 558,85					41 558,85
SO 103	0,00					0,00
SO 104	1 751 818,13					1 751 818,13
SO 105	659 816,01					659 816,01
SO 143	0,00					0,00
SO 144	69 198,28					69 198,28
Celkem	2 522 391,27	0,00	0,00	0,00	0,00	2 522 391,27

IV. Na KD bylo projednáno (nové úkoly):

- 1/1** Zhotovitel byl upozorněn, že případní podzhotovitelé musí být předem odsouhlaseni technickým dozorem investora.
- 1/2** IZS požaduje maximální zabezpečení průjezdnosti stavby z důvodu přístupu k jednotlivým nemovitostem.
- 1/3** Případné dočasné zábory pozemků (skládky, manipulační plochy atd.) si musí zhotovitel projednat s vlastníky dotčených pozemků. Po zhotovení stavby musí zhotovitel uvést dočasně zabrané pozemky do původního stavu a písemně je předat příslušným majitelům.
- 1/4** K povolení čerpání položek je nutné předložit měřicí protokoly, ze kterých bude patrné, jak se k danému množství, které se čerpá, došlo. Od úrovně pláně výše budou veškeré vrstvy geodeticky zaměřeny, aby bylo zřejmé, jaké plochy a kubatury budou fakturovány. Tento postup platí i na plochy BZD a ostatních dlažeb, plochy úpravy napojení MK, délky obrub, atd. Povolení čerpání položek skládkovného bude dáno po předložení dokladu o uložení odpadů na řízenou skládku. K tomuto bude doložen doklad o povolení nakládat s odpady, vydanou provozovateli skládky Krajským úřadem KHK.
- 1/5** Přístupové komunikace na staveništi musí být zhotovitelem udržovány a jakékoliv jejich znečištění musí být neprodleně odstraněno.
- 1/6** Informace pro zhotovitele stavby - přechod na ČSN 73 6121:2023 a TKP 7:2023. Od 1. 4. 2023 vstoupily v platnost dva důležité na sebe navazující předpisy z oblasti asfaltových směsí a asfaltových hutněných vrstev. Jde o rozsáhlou revizi normy ČSN 73 6121:2019 a TKP 7:2008. V případě této stavby, kdy je projektová dokumentace zpracována před vydáním nového znění normy a byla již uzavřena smlouva se zhotovitelem stavby, platí pro tuto stavbu KZP dle znění ČSN 73 6121:2019 (resp. 2008). Zhotovitel stavby bude moci realizovat stavební práce s asfaltovou směsí, kterou nabídl a kterou k rozhodnému dni měl schválenou dle KZP stavby dle znění ČSN 73 6121:2019 (resp. 2008).
- 1/7** Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Královéhradeckého kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s §5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v posledním platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle §6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Pokud nejsou údaje digitální technické mapy veřejně dostupné, požádá Zhotovitel o jejich předání Objednatele, který je Zhotoviteli bez zbytečného odkladu předá, pokud jimi sám disponuje. Jinak postupuje Zhotovitel bez ohledu na údaje digitální technické mapy. Zhotovitel se dále zavazuje zajistit předání všech údajů souvisejících se Stavbou v rozsahu vyhlášky DTM do informačního systému Digitální mapy veřejné správy (dále jen „DMVS“) a předat Objednateli bez zbytečného odkladu identifikátor takového předání, resp. záznamu. Pokud v době plnění Díla není MDVS v rutinním provozu, Zhotovitel povinnost podle předchozí věty nemá.

- 1/8** TDS požaduje zpracovat, projednat s POLICIÍ ČR DI HK a následně předat situaci trvalého SDZ a VDZ pro vydání stanovení místní úpravy provozu na PK po dokončení stavby. Situaci trvalého SDZ a VDZ vypracuje projektant PD ve stupni RDS. Situace bude předána TDS nejpozději do 28.7.2023.
- 1/9** Nejpozději do 1.9.2023 bude ze strany investora stavby zhotoviteli předložena dohoda o předčasném užívání dokončené stavby. Dohoda bude součástí dokladové části žádosti o povolení předčasného užívání dokončené stavby.
- 1/10** Zhotovitel stavby zajistí pro úsek stavby (SO 104, část SO 103), na kterém bude od 1.7.2023 umožněn v omezeném režimu silniční provoz a průjezd autobusů MHD povolení/stanovení PÚPPK na SDZ upozorňující účastníky silničního provozu na práce na silnici a na průjezd stavbou.

V. Kontrola kvality:

Zpráva za uplynulé období: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.1 – viz.příloha

VI. 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.).

VII. Připomínky a stanoviska, ostatní: bez připomínek

VIII. Závěr:

Příští kontrolní den se uskuteční dne 19.6.2023 (pondělí) v 9:00 hod na místě stavby (bude rozeslána pozvánka).

Zapsali dne: 5.6.2023

Za správce stavby a TDS:

Martin Dvořáček, vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., Hradec Králové, středisko Hradec Králové




ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové
IČO: 27502988, DIČ: CZ27502988

Za hlavního inženýra stavby a koordinátora BOZP na staveništi

Ing. Martin Jelínek, manažer projektů a staveb ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s.

Za zhotovitele stavby:

Jan Štych, DiS, hlavní stavbyvedoucí
Václav Šantora, stavbyvedoucí

Za autorský dozor stavby:

Ing. Pavel Hodek, TRANSCONSULT s.r.o.



Přílohy k zápisu: Prezenční listina

ZÁPIS

z 2. kontrolního dne stavby a koordinátora BOZP na staveništi „III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa“

stavba číslo: **32887**

ze dne: 19.6.2023

Přítomni: dle presenční listiny

I. Kontrola úkolů z minulého KD:

- 1/1 Zhotovitel byl upozorněn, že případní podzhotovitelé musí být předem odsouhlaseni technickým dozorem investora – **stále platí**.
- 1/2 IZS požaduje maximální zabezpečení průjezdnosti stavby z důvodu přístupu k jednotlivým nemovitostem – **stále platí**.
- 1/3 Případné dočasné zábory pozemků (skládky, manipulační plochy atd.) si musí zhotovitel projednat s vlastníky dotčených pozemků. Po zhotovení stavby musí zhotovitel uvést dočasně zabrané pozemky do původního stavu a písemně je předat příslušným majitelům – **stále platí**.
- 1/4 K povolení čerpání položek je nutné předložit měřicí protokoly, ze kterých bude patrné, jak se k danému množství, které se čerpá, došlo. Od úrovně pláňe výše budou veškeré vrstvy geodeticky zaměřeny, aby bylo zřejmé, jaké plochy a kubatury budou fakturovány. Tento postup platí i na plochy BZD a ostatních dlažeb, plochy úpravy napojení MK, délky obrub, atd. Povolení čerpání položek skládkovného bude dáno po předložení dokladu o uložení odpadů na řízenou skládku. K tomuto bude doložen doklad o povolení nakládat s odpady, vydanou provozovateli skládky Krajským úřadem KHK – **stále platí**.
- 1/5 Přístupové komunikace na staveništi musí být zhotovitelem udržovány a jakékoliv jejich znečištění musí být neprodleně odstraněno – **stále platí**.
- 1/6 Informace pro zhotovitele stavby - přechod na ČSN 73 6121:2023 a TKP 7:2023. Od 1. 4. 2023 vstoupily v platnost dva důležité na sebe navazující předpisy z oblasti asfaltových směsí a asfaltových hutněných vrstev. Jde o rozsáhlou revizi normy ČSN 73 6121:2019 a TKP 7:2008. V případě této stavby, kdy je projektová dokumentace zpracována před vydáním nového znění normy a byla již uzavřena smlouva se zhotovitelem stavby, platí pro tuto stavbu KZP dle znění ČSN 73 6121:2019 (resp. 2008). Zhotovitel stavby bude moci realizovat stavební práce s asfaltovou směsí, kterou nabídl a kterou k rozhodnému dni měl schválenou dle KZP stavby dle znění ČSN 73 6121:2019 (resp. 2008) – **stále platí**.

- 1/7 Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Královéhradeckého kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s §5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v posledním platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle §6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Pokud nejsou údaje digitální technické mapy veřejně dostupné, požádá Zhotovitel o jejich předání Objednatel, který je Zhotoviteli bez zbytečného odkladu předá, pokud jimi sám disponuje. Jinak postupuje Zhotovitel bez ohledu na údaje digitální technické mapy. Zhotovitel se dále zavazuje zajistit předání všech údajů souvisejících se Stavbou v rozsahu vyhlášky DTM do informačního systému Digitální mapy veřejné správy (dále jen „DMVS“) a předat Objednateli bez zbytečného odkladu identifikátor takového předání, resp. záznamu. Pokud v době plnění Díla není MDVS v rutinním provozu, Zhotovitel povinnost podle předchozí věty nemá – **stále platí**.
- 1/8 TDS požaduje zpracovat, projednat s POLICIÍ ČR DI HK a následně předat situaci trvalého SDZ a VDZ pro vydání stanovení místní úpravy provozu na PK po dokončení stavby. Situaci trvalého SDZ a VDZ vypracuje projektant PD ve stupni RDS. Situace bude předána TDS nejpozději do 28.7.2023 – **stále platí**.
- 1/9 Nejpozději do 1.9.2023 bude ze strany investora stavby zhotoviteli předložena dohoda o předčasném užívání dokončené stavby. Dohoda bude součástí dokladové části žádosti o povolení předčasného užívání dokončené stavby – **stále platí**.
- 1/10 Zhotovitel stavby zajistí pro úsek stavby (SO 104, část SO 103), na kterém bude od 1.7.2023 umožněn v omezeném režimu silniční provoz a průjezd autobusů MHD povolení/stanovení PÚPPK na SDZ upozorňující účastníky silničního provozu na práce na silnici a na průjezd stavbou – **stále platí**.

II. **Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby:**

Na dnešním kontrolním dni byla zhotovitelem předána zpráva o postupu výstavby č.2 za období 4.6.2023 – 19.6.2023, která je přílohou tohoto zápisu.

Popis provedených prací:

1) **SO 003 – Všeobecné předběžné položky**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Provedeno osazení informačních tabulí

- Zahájení prací na realizační dokumentaci stavby
- Zařízení staveniště

2) **SO 004 – Všeobecné předběžné položky**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Provedeno osazení informačních tabulí
- Provedeno vytyčení inženýrských sítí
- Zahájení prací na realizační dokumentaci stavby
- Dočasné úpravy a regulace dopravy (i pěší) na staveništi
- Provedení fotodokumentace stavby
- Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací
- Zařízení staveniště
- Vytyčení polohy inženýrských sítí

3) **SO 103 - Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 – Běleč n/O – Svinary:**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Provedení strhávání krajnic od nánosu na pracovní místa s odvozem výkopku na skládku

4) **SO 104 - Rekonstrukce silnice III/29827 a III/3082 - úsek 4 – obec Svinary:**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující: - silnice III/29827

- Frézování vjezdů
- Průběžně probíhá výškové a směrové vytyčení
- Dokončení krajových sanací – výkop, pokládka SC a zásyp ŠD do úrovně pro vrstvu recyklace za studena v km 5,740 až 6,270 L+P
- Příprava vrstvy pro recyklaci za studena rozrytím a urovnáním do sklonů a výšek v km 5,740 – 6,270
- Provedení recyklace za studena v km 5,740 – 6,270 – kropení, doplnění stanoveného pojiva (cement a emulze), promletí a urovnání do výšek a spádů, hutnění.
- Provedená RS byla v době zrání průběžně zkrápěna vodou, úsek byl zabezpečen proti vjezdu těžké dopravy a stavební mechanizace.
- Po vyzrání, ručním vyčištění povrchu RS a provedení zkoušek dle KZP byl v km 5,740 – 6,270 proveden infiltrační postřik s nástřikem vápenné suspenze
- Příprava vjezdů na pokládku silničních a zahradních sil. obrub

- Pokládka silničních a zahradních bet. obrubníků do bet lože.
- Průběžně jsou prováděny zkoušky dle KZP (zemní pláň, betonová stabilizace, RS)

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující: - silnice III/3082

- Proběhlo strhnutí drnu z krajnic s odvozem výkopku na skládku LS
- Výškové a směrové vytyčení
- Na pracovní místa byl proveden výkop krajových sanací na úroveň zemní pláň, rovnání a hutnění v km 0,010 – 0,260 LS + odvoz výkopku na skládku
- Dále pak pokládka betonové stabilizace SC 8/10 + rovnání a hutnění v km 0,010 – 0,010 LS + bet. stabilizace je průběžně ošetřována zkrápěním
- Proveden zásyp krajové sanace ŠD na úroveň pro recyklaci za studena + rovnání a hutnění v km 0,010 – 0,260 LS
- Průběžně jsou prováděny zkoušky dle KZP (zemní pláň, betonová stabilizace)

Záznam TDS:

1. Výměna sloupů VO a kabelového vedení: Dne 24.5.2023 bylo na místě stavby domluveno, že z důvodu kolize stávajících sloupů VO podél komunikace III/3082 ve Svinarech s nově navrženou šířkovou úpravou kom. III/3082 (6,0 m) dojde k jejich stranovému přeložení a to včetně nového kabelového vedení v tomto úseku stavby. Zemní práce spočívající ve výkopu a záhozu rýhy pro kabelové vedení a stranové přeložky sloupů VO (5 ks) provede zhotovitel stavby rekonstrukce silnice, vlastní kabelové vedení, nové sloupy VO a příslušenství dodají TS m HK.
2. Po odtěžení stávajících konstrukčních vrstev komunikace v místě krajových sanací silnice III/29827 v úseku od km 6,270 do KÚ (km 6,340) bylo zjištěno, že vzhledem k výskytu štetové vrstvy původní silnice, která je místy pouze cca 200 mm pod niveletou komunikace, nelze z těchto důvodů provést navrženou vrstvu recyklace za studena RS 0/45 v tl. 180 mm. Místo této vrstvy bude v tomto úseku silnice III/29827, po odtěžení stávající konstrukce až na úroveň štetu, provedena vrstva SC 8/10 (KSC I.)
3. Z důvodu výškového vyrovnání stávající plochy sjezdu s niveletou nového asfaltobetonového krytu vozovky a z důvodu zajištění minimálních příčných a podélných sklonů pro odtok povrchové vody v místě napojení vozovky a plochu sjezdu musí být provedena úprava stávajícího zpevněného sjezdu do zemědělského areálu č.p. 274 (km 6,030) v předpokládaném rozsahu cca 110 m². Přesný rozsah bude určen po výškovém zaměření a zjištění konstrukčních vrstev stávajícího sjezdu.
4. Z důvodu informace o plánované investiční akci Statutárního města Hradec Králové v prostoru křižovatky silnice III/29827 a MK (K Lesu, Dubinská) ve Svinarech bude z důvodu zajištění udržitelnosti projektu rekonstrukce silnice III/29827 (podmínka SFDI) finančně oddělen úsek silnice III/29827 v km 6,270 – 6,340 (KÚ). Z tohoto úseku vznikne samostatný stavební objekt SO 104.1, který nebude financován z prostředků SFDI. Tím bude zajištěna možnost stavební úpravy prostoru křižovatky silnice III/29827 a MK (K Lesu, Dubinská) v rámci investiční akce Statutárního města Hradec Králové, viz. situace, která je přílohou tohoto zápisu z KD.

5) **SO 105 - Obnova zálivů zastávek MHD Svinary:**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Dokončena pokládka dlažby z žulové kostky do lože z MC + zalití spár (v úseku komunikace III/29827)

6) **SO 143 - Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082):**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD

7) **SO 144 - Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827):**

Práce a činnosti uvedené v tomto stavebním objektu probíhají. Za období 4.6.2023 – 19.6.2023 bylo provedeno následující:

- Zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD
- Provedeno osazení přechodného SDZ uzavírky silnice III/29827 a objízdných tras včetně průběžné kontroly SDZ
- Zrušení a zřízení provizorních autobusových zastávek MHD

Předpokládané práce na další období: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.2 – viz.příloha

Dopravní opatření – hlavní trasa:

Práce jsou prováděny za částečného nebo úplného omezení silničního provozu. Zhotovitel zajistil projednání uzavírky silnice III/29827 a silnice III/3082, osazení dopravního značení uzavřeného úseku silnice III/29827 a schválených objízdných tras. Po dobu stavebních prací bude zhotovitel toto dopravní značení udržovat. Před započítáním stavebních prací bude stavební činnost ohlášena POLICII ČR KŘPKHK ÚO DI Hradec Králové. Podrobnější podmínky a požadavky na provoz po objízdných trasách jsou uvedeny v rozhodnutí o povolení uzavírky silnice III/29827, o které bylo ze strany zhotovitele požádáno a k termínu zahájení stavebních prací bylo vydáno.

Předávání RDS: k dnešnímu dni nebyla PD ve stupni RDS předána ke schválení.

Fotodokumentace: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.2 – viz. příloha

III. Finanční plnění:

Smluvní ujednání k realizaci stavby:

Smlouva o dílo ze dne: 10.5.2023

Termíny realizace stavby:

Termín zahájení prací: 15.5.2023

Termín dokončení stavby (= prací): 17.9.2023

Termín dokončení díla: 29.10.2023

Doba realizace díla celkem: 18 týdnů + 6 týdnů

Stavební práce jsou prováděny dle schváleného harmonogramu postupu výstavby.

Náklady na stavbu dle souhrnu smluvních dohod (vč. DPH): 34 028 830,- Kč

OBJEKT	NÁZEV	CENA BEZ DPH	DPH 21%	CENA CELKEM
SO 003	Všeobecné předběžné položky	328 089,91	68 898,88	396 988,79
SO 004	Všeobecné předběžné položky	246 624,90	51 791,23	298 416,13
SO 103	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary	19 043 762,83	3 999 190,19	23 042 953,02
SO 104	Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary	7 368 136,46	1 547 308,66	8 915 445,12
SO 105	Obnova zálivů zastávek MHD Svinary	878 321,40	184 447,49	1 062 768,89
SO 143	Dopravní opatření - úsek 3 - Běleč nad Orlicí - Svinary (III/29827; III/3082)	99 630,60	20 922,43	120 553,03
SO 144	Dopravní opatření - úsek 4 - Svinary (III/29827)	158 433,90	33 271,12	191 705,02
CELKEM		28 123 000,00	5 905 830,00	34 028 830,000

Fakturace stavby (vč. DPH):

2023						
Stavební objekt / měsíc	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	Celkem
SO 003	0,00					0,00
SO 004	41 558,85					41 558,85
SO 103	0,00					0,00
SO 104	1 751 818,13					1 751 818,13
SO 105	659 816,01					659 816,01
SO 143	0,00					0,00
SO 144	69 198,28					69 198,28
Celkem	2 522 391,27	0,00	0,00	0,00	0,00	2 522 391,27

IV. Na KD bylo projednáno (nové úkoly):

- 2/1 TDS upozorňuje zhotovitele stavby na nutnost předávání jednotlivých podkladních a konstrukčních vrstev komunikace zástupci objednatele stavby (TDS)
- 2/2 TDS upozorňuje zhotovitele stavby na nutnost projednání zpracování GP části dokončené stavby se zástupcem vlastníka předmětné komunikace (Správa silnic Královéhradeckého kraje, p.o.) a s vlastníky dotčených pozemků.
- 2/3 TDS upozorňuje zhotovitele stavby o informování, kdy budou provedeny kontrolní vývrty asfaltových vrstev vozovky. TDS musí být u těchto kontrolních vývrtů přítomen!
- 2/4 Dne 2.6.2023 byla ze strany zhotovitele předložena průkazní zkouška recyklované směsi podle TP 208 na provedení vrstvy RS 0/45 CA v tloušťce 180 mm.

V. Kontrola kvality:

Zpráva za uplynulé období: Zpráva zhotovitele o průběhu výstavby č.2 – viz.příloha

VI. 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.).

VII. Připomínky a stanoviska, ostatní: bez připomínek

VIII. Závěr:

Příští kontrolní den se uskuteční dne 17.7.2023 (pondělí) v 9:00 hod na místě stavby (bude rozeslána pozvánka).

Zapsali dne: 19.6.2023

Za správce stavby a TDS:

Martin Dvořáček, vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., Hradec Králové, středisko Hradec Králové



ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého k
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Krá
IČO: 27502988, DIČ: CZ27502988

Za hlavního inženýra stavby a koordinátora BOZP na staveništi

Ing. Martin Jelínek, manažer projektů a staveb ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s.

Za zhotovitele stavby:

Jan Štych, DiS, hlavní stavbyvedoucí
Václav Šantora, stavbyvedoucí

Za autorský dozor stavby:

Ing. Pavel Hodek, TRANSCONSULT s.r.o.

Přílohy k zápisu: Prezenční listina

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)

Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Objednavatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 647 235,97 Kč

DPH: 135 919,55 Kč

Cena s daní: 783 155,52 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 0,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:

Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)

Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné nestmelených podkladních vrstev	T	0,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29827sanace 1,5*0,3*70*2*2=126,000 [A] přípojka 0,4*3,5*1*2=2,800 [B] Mezisoučet 128,800000=128,800 [C]		128,800		
	04.1		Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N KM 6,270 - 6,340 bude přičteno z důvodu změny RS za SC 474,28*1,02*0,08*2,0=77,402 [A]		77,402		
			aktuální množství		206,202		
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné zeminy	T	0,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29827sanace"položka 132838" 4,7*1,8=8,460 [A]		8,460		
			aktuální množství		8,460		
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
1	ZEMNÍ PRÁCE						
5	113327		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,	M3	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstranění podkladních vrstev v místě překopu silnice pro přípojku UV a v prostoru sanace okrajů vozovky				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29827sanace 1.5*0.3*70*2=63,000 [A] přípojka 0.4*3.5*1=1,400 [B] Mezisoučet 64.400000=64,400 [C]		64,400		
	04.1		Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N KM 6,270-6,340 bude přičteno z důvodu záměny RS za SC 474,28*1,02*0,08=38,701 [A]		38,701		
			aktuální množství		103,101		
6	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, odstranění podkladních vrstev z penetračního makadamu v prostoru sanace okrajů vozovky, uložení na mezideponii v místě stavby, bude použito zpět do stavby	M3	0,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29287sanace 1,5*0,1*70*2=21,000 [A]		21,000		
	04.1		Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N KM 6,270 - 6,340 bude přičteno z důvodu záměny RS za SC 474,28*1,02*0,1=48,377 [A]		48,377		
			aktuální množství		69,377		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	0,000		
			Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29827 6,270 - 3,340 474,28=474,280 [A]		474,280		
			aktuální množství		474,280		
12	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, odfrézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 100mm, vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu	M3	0,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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).				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN II/29827: 6,270 - 3,340 580,365*0,1=58,037 [A]		58,037		
			aktuální množství		58,037		
15	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM včetně odvozu na skládku odpadu	M2	0,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
	ZBV:						
	03.1		Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 8=8,000 [A]		8,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	8,000	
17	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, hloubení rýhy pro přípojku kanalizace a uliční vpust	M3	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopy - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - 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:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN (0,8*3,5*1)+(1,2*1,2*1,3)=4,672 [A]		4,672		
					aktuální množství	4,672	

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezideponii 113338 uložení na skládku 123738, 132838	M3	0,000		
			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 vodou - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svaňů - svaňování, uzavírání povrchů svaňů - 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.)				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN položka č. 113338 21=21,000 [A] položka č. 132838 4,7=4,700 [B] Mezisoučet 25.700000=25,700 [C]		25,700		
		04.1	Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N KM 6,270 - 6,340 bude přičteno z důvodu záměny RS za SC 474,28*1,02*0,1=48,377 [A]		48,377		
					aktuální množství	74,077	
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp rýhy potrubí a jámy uliční vpusti vhodným materiálem se zhutněním, po vrstvách 300 mm	M3	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 - 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.)				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN $(1*0.45*3.5)+(1.2*1.2*1.3)-(3.14*0.5*0.5)=2.662$ [A]		2,662		
			aktuální množství		2,662		
23	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM podsyp a obsyp potrubí, ŠP fr. 0/8, lože tl. 100 mm, obsyp 250 mm 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	M3	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

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 - 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				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN $1*0.35*3.5=1.225$ [A]		1,225		
			aktuální množství		1,225		
24	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN $14=14,000$ [A]		14,000		
			aktuální množství		14,000		
1			ZEMNÍ PRÁCE				75 507,18

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod uliční vpust, tl. 100 mm	M3	0,000		
			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, - 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 odskrúzovacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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 zemi 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:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 1,2*1,2*0,1=0,144 [A]		0,144		
			aktuální množství		0,144		
4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE						

5 KOMUNIKACE

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I sanace okrajů vozovky, vrstva SC 8/10 (KSC I), tl. 220 mm	M3	0,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN III/29827sanace 1,5*0,22*70*2=46,200 [A]		46,200		
		04.1	Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N KM 6,270 - 6,340 bude přičteno z důvodu záměny RS za SC 474,28*1,02*0,18=87,078 [A]		87,078		
			aktuální množství		133,278		
30	56330	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI sanace okrajů vozovky - dosypání do úrovně povrchu vozovky po provedení vrstvy KSC,	M3	0,000		
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,340 (1,5*0,18*70*2)-21=16,800 [A]		16,800		
		04.1	Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N		-16,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KM 6,270 - 6,340 bude odečteno z důvodu záměny RS za SC $-(1.5*0.18*70*2)-21=-16,800$ [A]				
			aktuální množství		0,000		
29	56330	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI oprava konstrukce vozovky po překopu pro přípojku UV - kombinace ŠD 0/45 60% - R-materiál 40%, tl. 0.4 m - dosypání do úrovně vozovky (pro následné provedení recyklace viz samostatná položka) 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	M3	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN $0.4*1*3,5=1,400$ [A]		1,400		
			aktuální množství		1,400		
31	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 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	M3	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN $21=21,000$ [A]		21,000		
		04.1	Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N		-21,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$-21=-21,000$ [A]				
			aktuální množství		0,000		
33	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM technologie zahrnuje rozfrézování a reprofilaci stávající vozovky do navržených příčných sklonů, provedení recyklace za studena na místě s přidáním cementu a asfaltového pojiva RS 0/45 CA dle TP 208, tl. vrstvy 180 mm. Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí /zpevněným asfaltem se dávkování asfaltové emulze / zpevněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ tl. min 180 mm. Kompletní provedení vč. zhutnění a úpravy příčných a podélných sklonů. 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	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,340 $483,766=483,766$ [A]		483,766		
		04.1	Změna technologie - recykl. za studena nahrazena SC 8/10 - N $-1.5*0.18*70*2 -483,766=-483,766$ [A]		-483,766		
			aktuální množství		0,000		
34	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM zpevnění krajnic z asfaltového recyklátu tl. 150 mm, proměnná šířka	M2	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 8=8,000 [A]		8,000		
					aktuální množství	8,000	
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik z modifikované asfaltové emulze C50 BP5, 0.60 kg/m2	M2	0,000		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 474,28*1,02=483,766 [A]		483,766		
					aktuální množství	483,766	
36	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C60 BP50,30kg/m2	M2	0,000		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 474,28*1,02=483,766 [A]		483,766		
					aktuální množství	483,766	
37	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 50/70, tl. 40 mm	M2	0,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 474,28=474,280 [A]		474,280		
					aktuální množství	474,280	
38	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ vyrovňávka rovinnosti vrstvy RS 0/45 CA v prům.tl. 20 mm vyrovňávka ACP 16 + bude pokládána současně s podkladní vrstvou ACP 16+ v tl. 60 mm	M3	0,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení 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.				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 (474,28*1,02)*0,02=9,675 [A]		9,675		
			aktuální množství		9,675		
39	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ 50/70, 60 mm 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	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 474,28*1,02=483,766 [A]		483,766		
			aktuální množství		483,766		
40	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp kamenivem fr 4/8 mm, případně nástřik vápennou suspenzí Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- posyp předepsaným množstvím				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN km 6,270-6,340 474,28*1,02=483,766 [A]		483,766		
			aktuální množství		483,766		
43	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM ošetření spar trvale pružnou asfaltovou zálivkou Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,34 6+19+1,5+24+3+19=72,500 [A]		72,500		
			aktuální množství		72,500		
5			KOMUNIKACE				
8			POTRUBÍ				
44	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka uliční vpustí, PVC DN150 SN8 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	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

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				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN přípojka uliční vpustí, PVC DN 150, SN 8 3,5=3,500 [A]		3,500		
			aktuální množství		3,500		
45	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně litinové mříže D400 a kalového koše Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN včetně litinové mříže D400 a kalového koše 1=1,000 [A]		1,000		
			aktuální množství		1,000		
46	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 3=3,000 [A]		3,000		
			aktuální množství		3,000		
47	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 1=1,000 [A]		1,000		
			aktuální množství		1,000		
48	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 1=1,000 [A]		1,000		
			aktuální množství		1,000		
8			POTRUBÍ				16 411,95

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,34 6+19+1,5+24+3+19=72,500 [A]		72,500		
			aktuální množství		72,500		
60	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení barvou, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce V7 s vodícím pásem včetně předznačení Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,34 21*0,25=5,250 [A] 12*0,25=3,000 [B] Mezisoučet 8.250000=8,250 [C]		8,250		
			aktuální množství		8,250		
61	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení plastem, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce	M2	0,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN
 Rozpočet: SO 104.1 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary - NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V7 s vodícím pásem obnova Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN KM 6,270 - 6,34 21*0,25=5,250 [A] 12*0,25=3,000 [B] Mezisoučet 8.250000=8,250 [C]		8,250		
			aktuální množství		8,250		
67	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky před provedením infiltračního postřiku Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	0,000		
	ZBV:	03.1	Změna financování - přípočty SOD Královéhradecký kraj - NN 474,28=474,280 [A]		474,280		
			aktuální množství		474,280		
9	OSTATNÍ PRÁCE						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)

Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 7 368 136,46 Kč

Cena celková: 7 039 779,76 Kč

DPH: 1 478 353,75 Kč

Cena s daní: 8 518 133,51 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 0,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:

Datum zadání: Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)

Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE				
3	014101	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné betonová suť, vybourané obruby a kamenné sloupky původního svodidla (9,1+3,3+1,8+9,8+3,263)*2,2=59,979 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	59,979		
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné zeminy (52,5+4,7+93,9-3,9)*1,8=264,960 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	264,960		
	ZBV:						
	01		Směrová přeložka VO (71,44-54,36)*1,8=30,744 [A]		30,744		
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd, odkop 113,85*0,11*1,8=22,542 [A]		22,542		
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI položka 132838' -4,7*1,8=-8,460 [A]		-8,460		
			aktuální množství		309,786		
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU skládkovné nestmelených podkladních vrstev 826,7*2,0=1 653,400 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 653,400		
	ZBV:						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI III/29827sanace -1.5*0.3*70*2*2=-, 126,000 [A] přípojka -0.4*3.5*1*2=-2,800 [B] Mezisoučet -128.800000=- 128,800 [C]		-128,800		
			aktuální množství		1 524,600		
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
1	ZEMNÍ PRÁCE						
4	113177		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, vybourání vodičích a odvodňovacích proužků z žulových kostek drobných vel. 10-12, včetně odstranění betonového lože a vybourání žulových kostek v prostoru vyřazovacího a zařazovacího úseku zastávky MHD, kostky budou očištěny a uloženy pro opětovné použití, vybourané betonové lože a přebytečné kostky budou odvezeny na skládku odpadu plocha odečtena z CAD vodičí proužky 94 m2, zastávka = 33 m2; celkem 127 m2 * 0.12 = 15.24 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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	15,240		
5	113327		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, odstranění podkladních vrstev v místě překopu silnice pro přípojku UV a v prostoru sanace okrajů vozovky přípojka 0.4*3.5*1 = 1.4 m3; sanace 1.5*0.3*917*2=825,3 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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	826,700		
	ZBV:						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI III/29827sanace -1.5*0.3*70*2=-63,000 [A] přípojka -0.4*3.5*1=-1,400 [B] Mezisoučet -64.400000=-64,400 [C]		-64,400		
			aktuální množství		762,300		
6	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, odstranění podkladních vrstev z penetračního makadamu v prostoru sanace okrajů vozovky, uložení na mezideponii v místě stavby, bude použito zpět do stavby sanace: š. 1.5 m * tl. 0.1 m * dl (630+287)*2 = 275,1 m3 výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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	275,100		
	ZBV:						
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI III/29827sanace -1.5*0.1*70*2=-21,000 [A]		-21,000		
			aktuální množství		254,100		
7	113347		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, odstranění stmelovaných podkladních vrstev v prostoru úprav vyřazovacího a zařazovacího úseku zastávky ve Svinarech, předpokládaná tl. 100 mm, včetně odvozu na skládku 33 m2 * 0.1 = 3.3 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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	3,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ odstranění betonových záhonových obrubníků, včetně betonového lože 1.3+1.2+2.5+2+1+1+1+1+2.1+1.6+1.6+1+1 m výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 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).	M	20,400		
9	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odstranění betonových silničních obrubníků 4.5+18+2+2+4 m výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 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).	M	30,500		
10	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ vybourání betonových vodičích proužků š. 0.25 m, včetně lože z betonu 2.5+3.5 m výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 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).	M	6,000		
11	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY 5869=5 869,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje potřebné mechanismy a odklizení přebytečného materiálu	M2	5 869,000		
	ZBV:	03	Změna financování - odpocty SOD SFDI III/29827; 6,270 - 6,340 -474,28-- 474,280 [A]		-474,280		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	5 394,720	
12	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, odfrézování asfaltových vrstev vozovky v tl. 100mm, vč. naložení, odvozu a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu plocha odměřena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 2009 m2; celkem = 6098 m2 * 0.1 = 609.8 m3 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné fezy 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	609,800		
	ZBV:	02	Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85*0,25=28,463 [A]		28,463		
		03	Změna financování - odpocty SOD SFDI III/29827; 6,270 - 6,340 -580,365*0,1=-58,037 [A]		-58,037		
					aktuální množství	580,226	
14	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, prohloubení silničních příkopů, včetně odvozu odtěžené zeminy na skládku viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur výkres C.4.6 Pracovní příčné fezy Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště 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.	M3	52,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 rozeptění vč. přepažování (vyjma 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
	ZBV:	02	Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85*0,11=12,524 [A]		12,524		
				aktuální množství	65,024		
15	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM včetně odvozu na skládku odpadu plocha odečtena z CAD III/29827 = 382 m ² ; III/3082 = 244m ² výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	626,000		
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		03	Změna financování - odpočty SOD SFDI -8=-8,000 [A]		-8,000		
				aktuální množství	618,000		
16	12993		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM pročištění stávajícího zatrubnění silničního příkopu DN150 pod zálivem zastávky MHD na silnici III/3082 výkres C.4.3 Situace II. Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	60,000		
17	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, hloubení rýhy pro přípojku kanalizace a uliční vpust' 0,8*3,5*1 + 1,2*1,2*1,3 = 4,68 m ³ výkres C.4.2 Situace I. 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, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stěsných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	4,680		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (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:						
	01		Směrová přeložka VO 187,5*0,4*0,8=60,000 [A] 26,0*0,4*1,1=11,440 [B] Mezisoučet 71,440000=71,440 [C]		71,440		
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI (-0,8*3,5*1)+(-1,2*1,2*1,3)=-4,672 [A]		-4,672		
			aktuální množství		71,448		
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezideponii 113338 uložení na skládku 123738, 132838 položka č. 113338 275,1=275,100 [A] položka č. 123738 52,50=52,500 [B] položka 132838 4,7=4,700 [D] Celkem: A+B+D=332,300 [C] 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	M3	332,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálů - 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.)				
	ZBV:						
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI položka č. 113338 -21=-21,000 [A] položka č. 132838 -4,7=-4,700 [B] Mezisoučet -25,700000=-25,700 [C]		-25,700		
			aktuální množství		306,600		
19	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypání svahu zemního tělesa vhodným materiálem se zhutněním viz. Příloha č. 1 TZ - Výkaz ploch a kubatur výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží	M3	1,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp pod krajnicí v prostoru sanace okrajů nenamrzavým materiálem se zhutněním 0.06m ² * 100m = 6 m ³ výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy 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 stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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	6,000		
21	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp rušené části příkopu v křižovatce silnic III/29827 a III/3082 použije se zemina odtěžená v rámci stavby	M3	3,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15.6 m * 0.25 m ² = 3.9 m ³ 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 stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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.)				
	ZBV:	01	Směrová přeložka VO 187,5*0,4*0,6=45,000 [A] 26*0,4*0,9=9,360 [B] Mezisoučet 54.360000=54,360 [C]		54,360		
			aktuální množství		58,260		
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp rýhy potrubí a jámy uliční vpusti vhodným materiálem se zhutněním, po vrstvách 300 mm 1*0,45*3,5 + 1,2*1,2*1,3 - 3,14*0,5*0,5 = 2,67 m ³ výkres C.4.2 Situace I Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	2,670		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 - 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.) 				
	ZBV:	01	Směrová přeložka VO 187,5*0,4*0,2=15,000 [A] 26,0*0,4*0,2=2,080 [B] Mezisoučet 17,080000=17,080 [C]		17,080		
		03	Změna financování - odpocety SOD SFDI (-1*0,45*3,5)+(-1,2*1,2*1,3)+(-3,14*0,5*0,5)=-2,662 [A]		-2,662		
			aktuální množství		17,088		
23	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM podsyp a obsyp potrubí, ŠP fr. 0/8, lože tl. 100 mm, obsyp 250 mm 1*0,35*3,5 = 1,23 m3 výkres C.4.2 Situace I. Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	1,230		
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Břeč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
	ZBV:	03	Změna financování - odpocety SOD SFDI -1*0,35*3,5=-1,225 [A]		-1,225		
			aktuální množství		0,005		
24	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	840,000		
	ZBV:	03	Změna financování - odpocety SOD SFDI -14=-14,000 [A]		-14,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	826,000	
1	ZEMNÍ PRÁCE						
4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE						
25	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod uliční vpust, tl. 100 mm	M3	0,150		
			1.2*1.2*0.1=0.15 m3 výkres C.4.2 Situace I.				
			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, - 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 odskrúzovacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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 zemi 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:						
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI			-0,144	

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,006	
26	466921		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO předláždění a případná výměna poškozeného stávajícího zpevnění šikmého vtokového a výtokového čela zatrubněného příkopu z betonové zatravnovací dlažby	M2	2,000		
			2x 1 m2 výkres C.4.2 Situace I.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů dřevem nebo ornicí s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4	VODOROVNÉ KONSTRUKCE						
5	KOMUNIKACE						
27	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I sanace okrajů vozovky, vrstva SC 8/10 (KSC I), tl. 220 mm	M3	605,220		
			1,5*0,22*(630+287)*2=605,220 [A] výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál 113,85*0,22=25,047 [A]		25,047		
	03		Změna financování - odpocety SOD SFDI III/29827sanace -1,5*0,22*70*2=-46,200 [A]		-46,200		
			aktuální množství		584,067		
28	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM výřazovací a zařazovací úseku zastávky MHD, podkladní vrstva pod žulové kostky, SC 8/10 (KSC I) tl. 100 mm plocha odečtena z CAD výkres C.4.2 Situace I, C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	33,000		
30	56330	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI sanace okrajů vozovky - dosypání do úrovně povrchu vozovky po provedení vrstvy KSC,	M3	220,080		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,5*0,18*(630+287)*2 =495,18 m ³ výkres C.4.6 Pracovní příčné řezy 495,18-275,1=220,080 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:						
	03		Změna financování - odpocety SOD SFDI KM 6,270 - 6,340 bude odečteno z důvodu záměny RS za SC (-1,5*0,18*70*2)+21=-16,800 [A]		-16,800		
			aktuální množství		203,280		
29	56330	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI oprava konstrukce vozovky po překopu pro přípojku UV - kombinace ŠD 0/45 60% - R-materiál 40%, tl. 0,4 m - dosypání do úrovně vozovky (pro následné provedení recyklace viz samostatná položka) 0,4*1*3,5=1,4 m ³ výkres C.4.2 Situace I. 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	M3	1,400		
	ZBV:						
	03		Změna financování - odpocety SOD SFDI -0,4*1*3,5=-1,400 [A]		-1,400		
			aktuální množství		0,000		
31	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	275,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			275,1=275,100 [A]				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	03	Změna financování - odpochty SOD SFDI KM 6,270 - 6,340 bude odečteno z důvodu záměny RS za SC -21,00=-21,000 [A]		-21,000		
					aktuální množství	254,100	
32	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM nezpevněné sjezdy, asfaltový recyklát tl. 150 mm plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 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	12,000		
33	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM technologie zahrnuje rozfrézování a reprofiliaci stávající vozovky do navržených příčných sklonů, provedení recyklace za studena na místě s přidáním cementu a asfaltového pojiva RS 0/45 CA dle TP 208, tl. vrstvy 180 mm. Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí /zpevněným asfaltem se	M2	5 986,380		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dávkování asfaltové emulze / zpevněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ tl. min 180 mm. Kompletní provedení vč. zhutnění a úpravy příčných a podélných sklonů. plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [A]				
	ZBV:	03	Změna financování - odpochty SOD SFDI KM 6,270 - 6,340 bude odečteno z důvodu záměny RS za SC -474,28*1,02=- 483,766 [A]		-483,766		
					aktuální množství	5 502,614	
34	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM zpevnění krajnic z asfaltového recyklátu tl. 150 mm, proměnná šířka plocha odečtena z CAD III/29827 = 382 m2; III/3082 = 240m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 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	622,000		
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI -8=-8,000 [A]		-8,000		
			aktuální množství		614,000		
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik z modifikované asfaltové emulze C50 BP5, 0.60 kg/m2 C.4.5 Vzorové příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5 986,380		
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85=113,850 [A]		113,850		
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI km 6,270-6,340 -474,28*1,02=- 483,766 [A]		-483,766		
			aktuální množství		5 616,464		
36	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C60 BP50.30kg/m2 C.4.5 Vzorové příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5 986,380		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85=113,850 [A]		113,850		
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI km 6,270-6,340 -474,28*1,02=- 483,766 [A]		-483,766		
			aktuální množství		5 616,464		
37	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 50/70, tl. 40 mm plocha odečtena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 1780 m2; celkem = 5869 m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 5869=5 869,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5 869,000		
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85=113,850 [A]		113,850		
	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI km 6,270-6,340 -474,28=- 474,280 [A]		-474,280		
			aktuální množství		5 508,570		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ vyravnávka rovinnatosti vrstvy RS 0/45 CA v prům.tl. 20 mm vyravnávka ACP 16 + bude pokládána současně s podkladní vrstvou ACP 16+ v tl. 60 mm (5869*1,02)*0,02=119,728 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	119,728	4 026,00	482 024,93
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85*0,02=2,277 [A]		2,277		
	03		Změna financování - odpocty SOD SFDI km 6,270-6,340 -(474,28*1,02)*0,02=-9,675 [A]		-9,675		
					aktuální množství		112,330
39	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ 50/70, 60 mm plocha odečtena z CAD III/29827 = 4089 m2; III/3082 = 1780 m2; celkem = 5869 m2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy 5869*1,02=5 986,380 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	5 986,380		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

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.				
	ZBV:						
	02		Vjezd v km 6,030, LS - zemědělský areál vjezd 113,85=113,850 [A]		113,850		
	03		Změna financování - odpocty SOD SFDI km 6,270-6,340 -474,28*1,02=- 483,766 [A]		-483,766		
					aktuální množství		5 616,464
40	57621		POSYP KAMENIVEM DRČENÝM 5KG/M2 posyp kamenivem fr 4/8 mm, případně nástřik vápennou suspenzí 5869*1,02=5 986,380 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	5 986,380		
	ZBV:						
	03		Změna financování - odpocty SOD SFDI km 6,270-6,340 -474,28*1,02=- 483,766 [A]		-483,766		
					aktuální množství		5 502,614
41	58222	a	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC vodící a odvodňovací proužky z dvou, tří, nebo čtyř řad žulových kostek drobných vel. 120 mm, DL. I., osazení do lože z betonu C20/25nXF3, použijí se vybourané a očištěné žulové kostky plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy	M2	84,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
69	587205		PREDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2	0,000		
			Technická specifikace: - pod pojmem *predláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce c.582				
	ZBV:	01	Směrová přeložka VO OTSKP 2022 13,0*1,5=19,500 [A]		19,500		
			aktuální množství		19,500		
42	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	35,000		
			předláždění sjezdu a chodníku s doplněním ložné vrstvy z kameniva fr 4/8 dle potřeby plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II., C.4.6 Pracovní příčné řezy Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	315,000		
			ošetření spar trvale pružnou asfaltovou závlivkou délka spar odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
	ZBV:	03	Změna financování - odpocety SOD SFDI KM 6,270 - 6,34 -(6+19+1,5+24+3+19)=-72,500 [A]		-72,500		
			aktuální množství		242,500		
5			KOMUNIKACE				
8			POTRUBÍ				
44	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	3,500		
			přípojka uliční vpustí, PVC DN150 SN8 výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 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 - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. vyústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
	ZBV:	03	Změna financování - odpočty SOD SFDI přípojka uliční vpusti, PVC DN 150, SN 8 -3,5=-3,500 [A]		-3,500		
			aktuální množství		0,000		
45	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně litinové mříže D400 a kalového koše výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
	ZBV:	03	Změna financování - odpočty SOD SFDI včetně litinové mříže D400 a kalového koše -1=-1,000 [A]		-1,000		
			aktuální množství		0,000		
46	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	11,000		
	ZBV:						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			POTRUBÍ				14 264,80
9			OSTATNÍ PRÁCE				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE délka spar odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	315,000		
	ZBV:	03	Změna financování - odpocty SOD SFDI KM 6,270 - 6,34 -(6+19+1,5+24+3+19)=-72,500 [A]		-72,500		
			aktuální množství		242,500		
49	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrový sloupek bílý, výška 800 mm, oddělitelný D2, s retroreflexivní folií R1 počet odečten z CAD výkres C.4.3 Situace II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	10,000		
50	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na ocelový sloupek, případně na sloupy VO, či vzdušných vedení výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	41,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM opětovné osazení označnických zastávek, zahrnuje kompletní osazení, včetně případné náhrady poničeného základu označnických zastávek 6x označnických zastávek výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	7,000		
53	914123	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících označnických zastávek, včetně jejich sloupů - značky budou demontovány pouze pokud to bude nutné pro provádění stavby s ohledem na prostorové požadavky použité techniky, včetně uložení značek pro opětovné osazení 6x označnických zastávek výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
52	914123	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících svislých dopravních značek, výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	46,000		
54	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM opětovná montáž dopravního zrcadla na nový sloupek v původní poloze, zrcadlo se použije stávající výkres C.4.2-3 Situace I. - II.	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
55	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího dopravního zrcadla, včetně uložení pro opětovné osazení po dokončení stavebních prací výkres C.4.2-3 Situace I. - II.	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
56	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Retroreflexivní třída R1, upevnění na dvojici ocelových sloupků výkres C.4.2-3 Situace I. - II.	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
57	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajících svislých dopravních značek, výkres C.4.2-3 Situace I. - II.	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
58	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstraněná stávajících sloupků svislého dopravního značení, včetně základu výkres C.4.2-3 Situace I. - II.	KUS	25,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
59	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	24,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ocelové pozinkované sloupky průměru 60 mm, včetně AL patky, betonového základu C16/20nXF1 a všech upevňovačů a úchytek výkres C.4.2-3 Situace I. - II.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
60	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení barvou, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce V7 s vodícím pásem včetně předznačení plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 216=216,000 [A]	M2	216,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
	ZBV:	03	Změna financování - odpočty SOD SFDI KM 6,270 - 6,34 -21*0,25=-5,250 [A] -12*0,25=-3,000 [B] Mezisoučet -8,250000=-8,250 [C]		-8,250		
			aktuální množství		207,750		
61	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopravní značení plastem, hladké, vodící čára V4 0.125, V4 0.25, V4 0.5/0.5/0.25, podélná čára přerušovaná V2b 1.5/1.5/0.125, přechod pro chodce V7 s vodícím pásem obnova	M2	216,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plocha odečtena z CAD výkres C.4.2-3 Situace I. - II. 216=216,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
ZBV:	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI KM 6,270 - 6,34 -21*0,25=-5,250 [A] -12*0,25=-3,000 [B] Mezisoučet -8,250000=-8,250 [C]		-8,250		
			aktuální množství		207,750		
62	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM betonový obrubník záhonový 50/200/500(1000) mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm 2,5+2+1+1+1+1+2,1+2,1+1,6+1,6+1+1 výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.	M	17,900		
ZBV:	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI		0,000		
			aktuální množství		17,900		
64	917224	b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM betonový obrubník přechodový 150/150-250/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm	M	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Bělč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4 ks výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.				
65	917224	c	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM betonový obrubník nájezdový 150/150/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm 7,8+5,5+3,2+4,1+4,9+3,5+4+4+5,1+4 výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.	M	46,100		
63	917224	a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM betonový obrubník silniční 150/250/1000 mm, do lože z betonu s boční opěrou, beton C20/25nXF3, min. tl. 100 mm 4,5+18+2+2 výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.	M	26,500		
66	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ vodící proužky z betonových prefabrikátů 500/250/80 mm, do lože z betonu C20/25nXF3, min. tl. 100 mm 2,5+3,5 m výkres C.4.2-3 Situace I. - II. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.	M	6,000		
67	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM očištění vozovky před provedením infiltračního postřiku Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	5 869,000		
ZBV:	03		Změna financování - odpočty SOD SFDI		-474,280		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32887 III/29827 Krňovice – Běleč nad Orlicí – Svinary, II. etapa (SWIETELSKY stavební)
 Objekt: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary
 Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce silnice III/29827 - úsek 4 - Svinary

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			-474,28-- 474,280 [A]				
			aktuální množství		5 394,720		
68	96612		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO odstranění stávajících kamenných sloupků původního silničního svodidla - 9ks, včetně odvozu na skládku zhotovitele výkres C.4.3 Situace II. (0,5*0,5*1,45)*9=3,263 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	3,263		
9			OSTATNÍ PRÁCE				323 117,04
Celkem:							7 039 779,76

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

III/29827 Krňovice - Běleč nad Orlicí - Svinary, II. etapa

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	28 123 000,00 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		
		Dodatek č. 2	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 < 140 448 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	0,00 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	28 123 000,00 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		
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 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	28 123 000,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 425 657,21 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 106 777,94 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 425 657,21 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 106 777,94 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	532 435,15 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	1,89 % ≤ 50,00 %		

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

Smluvní cena		28 123 000,00 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)	+ 425 657,21 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 106 777,94 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		318 879,27 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	1,13 % ≤ 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		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	1
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 425 657,21 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 106 777,94 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	318 879,27 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	28 123 000,00 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	28 441 879,27 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	28 441 879,27 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: