

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 16.08.2023
(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]
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

- (2) **STRABAG a.s.**
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5
Korespondenční adresa: STRABAG a.s., Odštěpný závod Praha, oblast Hradec Králové,
Kladská 1082, 500 03 Hradec Králové
IČO: 608 38 744
DIČ: CZ60838744
zastoupený na základě plné moci:
Ing. Radkem Novotným, technickým vedoucím oblasti Hradec Králové,
Pavlínou Jiříčkovou, ekonomickou vedoucí oblasti Hradec Králové,
Lukášem Sokolem, vedoucím nabídek oblast Hradec Králové

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

Číslo smlouvy: **841/TC/RF/2023/116**

Číslo stavby: **RFOO**

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:

Ing. Radek Novotný – technický vedoucí oblasti Hradec Králové (tel. [REDACTED])

Pavλίna Jiříčková, ekonomický vedoucí oblasti Hradec Králové (tel. [REDACTED])

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Lukáš Hlaváček – hlavní stavbyvedoucí (tel. [REDACTED])

Libor Novák, stavbyvedoucí (tel. [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/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. 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:

Číslo stavby: 34196d

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/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice, IV. 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 **50.575.559,43 Kč vč. DPH** (slovy padesátmilionůpětsedmdesátpěttisícsetpadesátdevět Korun českých čtyřicet tři 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:

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Cena bez DPH | 41.797.983,00 korun českých |
| DPH (21%) | 8.777.576,43 korun českých |
| Cena celkem | 50.575.559,43 korun českých |

3) Oceněný výkaz výměr SO 101 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 101 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

4) Hlavní stavbyvedoucí, tak jak byl uveden v Příloze k nabídce ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) se tímto dodatkem mění takto:

| Název Pod-článku | Číslo Pod-článku | Příslušné údaje |
|---|------------------|---|
| Hlavní stavbyvedoucí (autorizace v oboru dopravní stavby) | | Libor Novák tel.: XXXXXXXXXX e-ma: XXXXXXXXXX |

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.


Číslo stavby: 34196d

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmana 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


V Hradci Králové dne



Zhotovitel
Ing. Radek Novotný
technický vedoucí oblasti Hradec Králové
na základě plné moci



Pavčina Jiříčková
ekonomický vedoucí oblasti Hradec Králové
na základě plné moci



EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny :

| |
|-----------|
| 1. |
|-----------|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Císlo stavby : | 34196d |
| Smlouva o dílo uzavřena dne : | 16.08.2023 |

Název stavby :

III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV.etapa

Název objektu :

4. Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

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) :

ADVISIA, s.r.o., Pernerova 659/31a, Praha 8-Karlín 180 00, IČ 24668613

Zhotovitel :

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5, IČ 60838744

Popis a zdůvodnění změny :

Z důvodu realizovaných nových chodníků přiléhajících ke komunikaci a na základě aktuálního minimálního podélného spádu je nutné v úseku km 0,310 -0,380 vlevo a 0,325-0,385 vpravo pro odvodnění komunikace osazení betonové přídlažby, š. 0,25 m bílé barvy, které zajistí důsledné odvodnění úseku s minimálním podélným sklonem 0,5 % a dříve zrealizovanými obrubami nového chodníku (investotrem chodníků je město Česká Skalice a chodníky nejsou součástí této zakázky). Přídlažba bude bílé barvy, proto budou současně v tomto úseku vynechány bílé vodící čáry V4 realizované v rámci vodorovného dopravního značení. Tyto práce nemají vliv na časový harmonogram. Vícepráce 36 199,80-Kč bez DPH, méněpráce -31 223,74 Kč bez DPH. 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.

Přílohy evidenčního listu :

| | |
|----|-----------------------|
| 1. | Rekapitulace stavby |
| 2. | vyjádření projektanta |
| 3. | Rozpočet |

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. nabídkce: |
|---|--|------------------------------|--------------|---------------------------------|---|
| | | méněpráce | vícepráce | | |
| 50 569 538,36 Kč | 50 569 538,36 Kč | 37 780,73 Kč | 43 801,76 Kč | 50 575 559,43 Kč | 6 021,07 Kč |
| Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.1: | | 37 780,73 Kč | 43 801,76 Kč | | |

Odsouhlasení změny :

| | Název firmy : | Jméno a příjmení : | Datum : |
|-------------------------------|---|-------------------------|------------|
| Zhotovitel : | STRABAG a.s. | Ing. Lukáš Hlaváček | 21.09.2023 |
| Projektant (autorský dozor) : | ADVISIA, s.r.o. | Ing. Miroslav Větrovský | 21.09.2023 |
| Správce stavby : | ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. | | |
| Hlavní inženýr a TDS : | ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. | Ing. Martin Jelínek | 21.09.2023 |
| Asistent TDS: | ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. | Ing. Irena Vaněčková | 21.09.2023 |

Název stavby:

III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV.etapa

Rekapitulace ceny

| OBJEKT | NÁZEV | NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení) | ZMĚNA Č. 1 | | CENA CELKEM BEZ DPH |
|----------------------------|---|--|------------------|------------------|-----------------------|
| | | | vícepráce | méněpráce | |
| 1 | Všeobecné a předběžné položky | 1 832 899,37 | | | 1 832 899,37 |
| 2 | Komunikace a zpevněné plochy – sjezdy-1; km 0,180-0,420 | 138 718,60 | | | 138 718,60 |
| 3 | Komunikace a zpevněné plochy – Sjezdy 2 | 278 728,19 | | | 278 728,19 |
| 4 | Komunikace a zpevněné plochy 1: km 0,180-0,420 | 4 852 709,48 | 36 199,80 | 31 223,74 | 4 857 685,57 |
| 5 | Komunikace a zpevněné plochy 2 | 26 692 438,11 | | | 26 692 438,11 |
| 6 | Dopravně-inženýrské opatření 1 | 103 553,52 | | | 103 553,52 |
| 7 | Dopravně-inženýrské opatření 2 | 194 248,88 | | | 194 248,88 |
| 8 | Most ev.č. 3049-2 | 7 699 710,76 | | | 7 699 710,76 |
| CENA CELKEM bez DPH | | 41 793 006,91 | 36 199,80 | 31 223,74 | 41 797 983,00 |
| DPH 21% | | 8 776 531,45 | 7 601,96 | 6 556,99 | 8 777 576,43 |
| CENA CELKEM | | 50 569 538,36 | 43 801,76 | 37 780,73 | 50 575 559,430 |

UDRŽ
Ku

Dobrý den,
v rámci dnešního 1. KD stavby akce III/3036, III/3049 Červený Kostelec – Česká Skalice
, IV.etapa byla dohodnuta úprava řešení odvodnění podél obrub v úseku
s minimálním projektovaným podélným sklonem silnice 0,5 %.

V úseku km 0,310 -0,380 vlevo a 0,325-0,385 vpravo bude asfaltový povrch podél obrub
nových chodníků nově zakončen pásy betonové přídlažby š. 0,25 m bílé barvy, které
zajistí důsledné odvodnění úseku s minimálním podélným sklonem 0,5 % a dříve
zrealizovanými obrubami nového chodníku.

Přídlažba bude bílé barvy, proto budou současně v tomto úseku vynechány bílé vodící
čáry V4 realizované v rámci vodorovného DZN.

AD s touto změnou souhlasí.

S pozdravem,

Advisia, s.r.o., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9

www.advisia.cz

ADVISIA
projekty a řízení dopravních staveb

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG

Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: 4 852 709,48 Kč

Cena celková: 4 857 685,57 Kč

DPH: 1 020 113,97 Kč

Cena s daní: 5 877 799,54 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 857 685,57 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 014102 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU odkop viz pol. 12373 - pro aktivní zónu (čerpaní na přímý příkaz TDI) 885,5*1,9=1 682,450 [A] hloubení jam pro UV dle pol. 13173 10,5*1,9=19,950 [E] hloubení rýh pro přípojky UV viz pol 13273 3,5*1,9=6,650 [D] odkop ze zřízení trativodů, viz pol. 212645 dl.*š.*h 407*0,5*0,5*1,9=193,325 [C] čištění krajnic viz pol. 12922 19,125*0,1*1,9=3,634 [G] Celkem: A+E+D+C+G=1 906,009 [H] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 1 906,009 | | |
| 2 | 014112 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Odstranění dlažby dle pol. 11318 0,7*2,4=1,680 [B] Odstranění obrub dle pol. 11352 41*0,1=4,100 [D] Bourání UV dle pol. 96687 7*0,3=2,100 [E] Celkem: B+D+E=7,880 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 7,880 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-------------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 3 | 014122 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Podklad s asfaltovým pojivem viz pol. 11333 354,2*2,2=779,240 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 779,240 | | |
| 4 | 014122 | 2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Podklad z kameniva nestmeleného viz pol. 11332 300,379*2,2=660,834 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 660,834 | | |
| 5 | 014132 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) viz pol. 11372. frézování ložné vrstvy: 88,55*2,5=221,375 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 221,375 | | |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 6 | 11318 | | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - odstranění stávající betonové přídlažby - včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - poplatek za skládku uveden v pol. 014112 dle diagnostiky: délka*šířka* tl. km: 0,18000 - 0,42000 36*0,8*0,4*0,06=0,691 [A] 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). | M3 | 0,691 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 7 | 11332 | | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELLENÉHO - včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - poplatek za skládku uveden v pol. 014112 plocha stávající vozovky,*tl. z diagnostiky km:0,18000 - 0,42000 1771*0,17 - (pol. 11318) 0,691=300,379 [A] 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). | M3 | 300,379 | | |
| 8 | 11333 | | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM - včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem - bourání vozovky po frézování - poplatek za skládku uveden v pol. 014122 plocha stávající vozovky,*tl. z diagnostiky km:0,18000 - 0,42000 1771*0,2=354,200 [A] 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). | M3 | 354,200 | | |
| 9 | 11352 | | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu na skládku v režii objednatele celk. délka 41=41,000 [A] 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). | M | 41,000 | | |
| 10 | 11372 | 1 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, obrusná vrstva | M3 | 88,550 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyřezovaného materiálu na stavbě Vybouraný materiál zůstane zhotoviteli. plocha stáv. vozovky * tl. dle diagnostiky: km:0,18000 - 0,42000 1771*0,05=88,550 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. | | | | |
| 11 | 11372 | 2 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ložná vrstva Včetně odvozu a uložení na skládku. plocha stáv. vozovky * tl. dle diagnostiky: km:0,18000 - 0,42000 1771*0,05=88,550 [A] | M3 | 88,550 | | |
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. | | | | |
| 12 | 113765 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE profrézování drážky pro těsnění pracovních spar 14=14,000 [A] | M | 14,000 | | |
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. | | | | |
| 13 | 123738 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - poplatek za skládku uveden v pol. 014102 - aktivní zóna bude realizována na příkazy TDI a investora Odkop zeminy pro aktivní zónu, bude čerpán dle příkazu TDI 1771*0,50=885,500 [B] | M3 | 885,500 | | |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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 výkopistiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopisti - 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** | | | | |
| 14 | 12922 | | ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM čištění/seřiznutí stávajících krajnic dl. x š. 25,5*0,75=19,125 [A] | M2 | 19,125 | | |
| | | | Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) | | | | |
| 15 | 13173 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I - výkop pro uliční vpusti - poplatky za skládku uvedeny v pol. 014102 nové vpusti výkop 1*1*1,5* počet 7=10,500 [A] | M3 | 10,500 | | |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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 - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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** | | | | |
| 16 | 13273 | | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>hloubení rýh pro přípojky UV: délka*š*h 7*0,5*1=3,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření 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. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) | M3 | 3,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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** | | | | |
| 17 | 17120 | | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>viz pol. 123738 885,5=885,500 [A]</p> <p>viz pol 13173 10,5=10,500 [B]</p> <p>viz pol 13273 3,5=3,500 [D]</p> <p>Celkem: A+B+D=899,500 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu | M3 | 899,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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.) | | | | |
| 18 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠDa 0/63 zásyp uličních vpustí (objem výkopu - objem vpustí) * počet vpustí (1,5-(0,6*0,6*1,5))*7=6,720 [A] zásyp rýh pro přípojky UV 7*1*0,5-(7*3,14*0,01*0,01)=3,498 [B] Celkem: A+B=10,218 [C] 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.) | M3 | 10,218 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 19 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I plocha km:0,18000 - 0,42000 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 1 771,000 | | |
| 51 | R1 | | ULOŽENÍ ŠD DO NÁSPŮ - zřízení aktivní zóny, dle místních podmínek - na přímý příkaz TDI a investora - ŠDa 0/63 aktivní zóna, čerpán na příkaz TDI plocha*tl. km:0,18000 - 0,42000 1771*0,5=885,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | M3 | 885,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | |
|-----------|--|
| Stavba: | 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG |
| Objekt: | SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 |
| Rozpočet: | SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 2 | | | Základy | | | | |
| 20 | 212645 | | TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR 1 celková délka 407=407,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie | M | 407,000 | | |
| 21 | 21461 | 1 | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE - plošná hmotnost geotextilie - min 200 g/m2 - CBR min 0,4 kN - odolnost proti dynamickému protažení - 8 mm - tažnost 33% trativody šířka* celková délka trativodů (viz pol. 212045) 2*407=814,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu | M2 | 814,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | |
|-----------|--|
| Stavba: | 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG |
| Objekt: | SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 |
| Rozpočet: | SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000 |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 22 | 21461 | 2 | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE - plošná hmotnost geotextilie - min 300 g/m2 - CBR min 3kN - odolnost proti dynamickému protažení - 10 mm - tažnost 50% pláň, viz pol18110 plocha 1771=1 771,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu | M2 | 1 771,000 | | |
| 2 | | | Základy | | | | |
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 23 | 56214 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 200MM SC 0/32 C 3/4 tl. 170 mm celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a ztuhnutí 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 | M2 | 1 771,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | | | | |
| 24 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM celková plocha vozovky: 1771=1 771,000 [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 | M2 | 1 771,000 | | |
| 25 | 567303 | | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI - lože pod výškové vyrovnání obrub délka*s.*tl 63*0,15*0,1=0,945 [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 | M3 | 0,945 | | |
| 26 | 56960 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU délka*šířka*tl. 25,5*0,75*0,15=2,869 [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 | M3 | 2,869 | | |
| 27 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 celková plocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství | M2 | 1 771,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení | | | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25=-32,500 [A] | | -32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 1 738,500 | | |
| 28 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 celková plocha km 0,18000 - 0,42000 1771*2=3 542,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení | M2 | 3 542,000 | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25*2=-65,000 [A] | | -65,000 | | |
| | | | aktuální množství | | 3 477,000 | | |
| 29 | 574A34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ km 0,18000 - 0,42000 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu | M2 | 1 771,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | - 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: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25=-32,500 [A] | | -32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 1 738,500 | | |
| 30 | 574C56 | | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 1 771,000 | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25=-32,500 [A] | | -32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 1 738,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------|--|----|-----------|--------|--------|
| 31 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 1 771,000 | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25=-32,500 [A] | | -32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 1 738,500 | | |
| 32 | 57621 | | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp infiltračního postřiku, lze využít variantu postřiku vápennou emulzí celková pocha vozovky: 1771=1 771,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím | M2 | 1 771,000 | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,25=-32,500 [A] | | -32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 1 738,500 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|----|----------|--------|--------------|
| 33 | 587206 | | PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM délka 315* nezbytné předláždění chodníku - 0,5 m - uvažováno 20% *0,2=31,500 [A] | M2 | 31,500 | | |
| | | | 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 | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | 2 186 032,91 |
| 8 | | Potrubí | | | | | |
| 34 | 87434 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM - přípojky UV, SN 12 přípojky 1 m * počet vpustí: 7=7,000 [A] | M | 7,000 | | |
| | | | Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. vyústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku | | | | |
| 35 | 87727 | | CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM Ochrana IS, položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI | M | 72,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Předpokládaná délka 72=72,000 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách | | | | |
| 36 | 87814 | | NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY viz pol. 87727 72=72,000 [A] | M | 72,000 | | |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdna sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí | | | | |
| 37 | 89712 | | VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI celkový počet obnovovaných vpustí: 7=7,000 [A] | KUS | 7,000 | | |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------|---------|-----------------------------------|---|-----|----------|--------|-------------------|
| 38 | 89921 | | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI 1=1,000 [A] 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 | 1,000 | | |
| 39 | 89922 | | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ UV viz pol. 89712 7=7,000 [A] 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 | 7,000 | | |
| 8 | | Potrubí | | | | | 157 565,45 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 40 | 912283 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku | KUS | 4,000 | | |
| 41 | 914113 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ | KUS | 15,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | E3a 1=1,000 [B] E2b 2=2,000 [AF] P2 2=2,000 [E] B13 1=1,000 [G] IS3b 2=2,000 [J] IS3c 1=1,000 [K] IS3a 1=1,000 [L] DZ 1=1,000 [M] A7a 1=1,000 [N] E4 1=1,000 [O] B28 1=1,000 [P] E7b 1=1,000 [Q] Celkem: B+AF+E+G+J+K+L+M+N+O+P+Q=15,000 [AG] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 42 | 914121 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ E3a 1=1,000 [B] E2b 2=2,000 [AF] P2 2=2,000 [E] B13 1=1,000 [G] IS3b 2=2,000 [J] IS3c 1=1,000 [K] IS3a 1=1,000 [L] DZ 1=1,000 [M] B28 1=1,000 [P] E7b 1=1,000 [Q] Celkem: B+AF+E+G+J+K+L+M+P+Q=13,000 [AG] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení | KUS | 13,000 | | |
| 43 | 914923 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 8=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | KUS | 8,000 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------|--|-----|----------|--------|--------|
| 44 | 914924 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | KUS | 7,000 | | |
| 45 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 411*0,125=51,375 [B] V2b3/1,5/0,125 239*0,125*(2/3)=19,917 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 89*0,25*0,5=11,125 [D] Celkem: B+C+D=82,417 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | M2 | 82,417 | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,125=-16,250 [A] | | -16,250 | | |
| | | | aktuální množství | | 66,167 | | |
| 46 | 915221 | | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 411*0,125=51,375 [B] V2b3/1,5/0,125 239*0,125*(2/3)=19,917 [C] V2b 1,5/1,5/0,25 89*0,25*0,5=11,125 [D] Celkem: B+C+D=82,417 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: | M2 | 82,417 | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | | | | |
| | ZBV: | 1.2. | Vodící proužek - minus -130*0,125=-16,250 [A] | | -16,250 | | |
| | | | aktuální množství | | 66,167 | | |
| 53 | 915401 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože | M2 | 0,000 | | |
| | ZBV: | 1.1. | Vodící proužek - plus 130*0,25=32,500 [A] | | 32,500 | | |
| | | | aktuální množství | | 32,500 | | |
| 47 | 917224 | | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM celková délka 40=40,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. | M | 40,000 | | |
| 48 | 91781 | | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH uvažováno s 20% z celkové délky obrub - 315*0,2=63,000 [A] Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případně nutné doplnění novými obrubami se uvejde v položkách 9172 až 9177. | M | 63,000 | | |



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34196d III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa_06.06.2023_STRABAG
 Objekt: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000
 Rozpočet: SO 101_ZH_1 Komunikace a zpevněné plochy_1 km; 0,18000 - 0,42000

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|------------|
| 49 | 931325 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 viz pol. 113765 - 14=14,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil | M | 14,000 | | |
| 50 | 96687 | | VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH obnovené UV - dle skutečnosti, na přímý příkaz TDI celkový počet obnovovaných vpustí: 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) | KUS | 7,000 | | |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 188 083,88 |

Celkem:

4 857 685,57

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

III/3036, III/3049 Červený Kostelec - Česká Skalice, IV. etapa

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

| | | | |
|--|--------------------------|--|-----|
| Původní smluvní cena (vstupní) | 41 793 006,91 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) <i>(Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)</i> | 0 Kč < 140 448 000 Kč | Nejedná se o podstatnou změnu závazku. | |
| b) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %</i> | 0,00 % < 15,00 % | | |

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

| | | | |
|---|--------------------------|--------------|-----|
| Smluvní cena | 41 793 006,91 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 | | |
| Součet všech méněprací (k odst. 5) | - 0,00 Kč bez DPH | | |

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

| | | | |
|---|-------------------------------|--------------|-----|
| Smluvní cena | 41 793 006,91 Kč bez DPH | | |
| Vícepráce (k odst. 6) | + 36 199,80 Kč bez DPH | Dodatek č. 1 | ANO |
| Méněpráce (6) související s vícepracemi | - 31 223,74 Kč bez DPH | | |
| Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi | - 0,00 Kč bez DPH | | |
| Součet všech víceprací (k odst. 6) | + 36 199,80 Kč bez DPH | | |
| Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi | - 31 223,74 Kč bez DPH | | |
| Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi | - 0,00 Kč bez DPH | | |

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

| | | | |
|---|---|---------------------------------|---|
| Smluvní cena | | 41 793 006,91 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) | + 36 199,80 Kč bez DPH | |
| | Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi | - 31 223,74 Kč bez DPH | |
| Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací) | | 4 976,06 Kč bez DPH | POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %. |
| (9) | (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 % | 0,01 % ≤ 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) | + 36 199,80 Kč bez DPH |
| Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku) | - 31 223,74 Kč bez DPH |
| Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku) | 4 976,06 Kč bez DPH |

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

| | |
|--|---------------------------------|
| Původní smluvní cena (vstupní) | 41 793 006,91 Kč bez DPH |
| Cena po navýšení z dodatku č. 1 | 41 797 982,97 Kč bez DPH |
| Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH) | 41 797 982,97 Kč bez DPH |

Výpočet provedl/a:

Pozn.: Rozdíl v ceně oproti rekapitulační tabulce je dán zaokrouhlováním.