

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 101 – Úprava přechodu

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

101 / 1

Číslo ZBV:

1

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 100066001

Zhotovitel: ČNES dopravní stavby, a.s.
Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno
IČ: 477 81 734

Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1.1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1.2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1.3 | -51 386,96 | 133 044,27 | 81 657,32 |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1.4 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1.5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| Suma ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|----------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| 1 | -51 386,96 | 133 044,27 | 81 657,32 |

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

| | | | |
|---|---------------------------------|---|--|
| Název a evidenční číslo Stavby: BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce | | Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 101 | Číslo ZBV: 1 |
| Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 Úprava přechodu pro chodce | | | |
| Strany smlouvy o dílo č. 457/00066001/2016 na realizaci uvedené stavby uzavřené dne 7.9.2016 (dále jen Smlouva): Objednatel: KSÚS Středočeského kraje příspěvková organizace se sídlem : Zborovská 11,150 00 Praha 5 Zhotovitel: ČNES dopravní stavby a.s., Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno | | | |
| Přílohy Změnového listu: | | Paré č. | Příjemce |
| 1. Krycí list | 1 počet listů | 1 | Objednatel |
| 2. Změnový list | 1 počet listů | 2 | Zhotovitel |
| 3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací | 1 počet listů | 3 | Projektant |
| 4. Rozpis ocenění Změn položek | 7 počet listů | 4 | TDI |
| 5. Přehled zařazení změn do skupin | 1 počet listů | | |
| 6. Přehled dalších dokladů | 1 počet listů | | |
| 7. Další doklady | 4 počet listů | | |
| Iniciátor změny: Objednatel | | | |
| Popis a zdůvodnění Změny: | | | |
| <p>Ve změně SO 101 byl odstraněn ostrůvek zeleně a upraven jízdní pruh z důvodu posunutí středového ostrůvku o 0,5 m jižním směrem, byla upravena rampa pro imobilní a nevidomé občany, dále byl vybudován chodník z hmatovými prvky v š.4m a překlopen jeho spád, byla prodloužena autobusová zastávka ve směru do Prahy na 18,55 m, upraven její sklon a posunut nástupní schod v souvislosti se změnou rozměru nástupiště, bylo provedeno pouze předlážďení prostoru zastávky vč.doplnění hmatových prvků pro nevidomé občany bez nutnosti nákupu nové zámkové dlažby v zastávce. Tyto změny nově požadovali zástupci Městyse Nehvizdy na místním šetření dne 12.9.2016 (viz příloha) a byly projektovou kanceláří AF-CITYPLAN, s.r.o., zastoupenou Ing. Trčkovou, do dokumentace zapracovány včetně rozpočtu stavebního díla. K požadovaným změnám se kladně vyjádřila Policie ČR, Řopid a zástupce investora. Tyto změny vznikly z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby na základě požadavku neopomenutelného orgánu, jejich množství bylo zjištěno měřením. Dotčené položky jsou podle čl. 2.8 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 6. 3. 2017 zařazený do Skupiny 3.</p> | | | |
| Údaje v Kč bez DPH: | | | |
| Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem | Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných |
| -51 386,96 | 133 044,27 | 81 657,32 | 184 431,23 |
| Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou: | | | |
| Zhotovitel (stavbyvedoucí) | jméno Jan Žvachta | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| Projektant (autorský dozor) | jméno Ing. Ludmila Trčková | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| Technický dozor investora | jméno Miroslav Buchar | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| Supervize | jméno xxx | datum | podpis |
| Zástupce Objednatele: | jméno Jakub Honzák | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy. | | | |
| Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele) | jméno Bc. Zdeněk Dvořák | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| Zhotovitel | jméno Petr Horák | datum 11. 07. 2017 | podpis |
| | | | Číslo paré: |

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

| | |
|--|---|
| Název Stavby: | BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce |
| Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: | SO 101/1 |
| Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): | Úprava přechodu |

Údaje v Kč bez DPH

| |
|------------------------|
| Cena SO/PS dle Smlouvy |
| 1 - zadat |
| 848 683,01 |

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

| | Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS | Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS | Cena SO/PS po všech předchozích Změnách | Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě |
|-------------------------|--|---|---|---|
| 2 | 3 - zadat | 4 - zadat | 5=1+3+4 | 6=5-1 |
| stavební/montážní práce | 0,00 | 0,00 | 848 683,01 | 0,00 |

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

| | Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS | Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS | Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) | Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v % |
|-------------------------|---|--|--|--|
| 7 | 8 - zadat | 9 - zadat | 10=4+9 | 11=10/1 |
| stavební/montážní práce | -51 386,96 Kč | 133 044,27 | 133 044,27 | 15,68% |

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

| | Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) | Cena SO/PS po této Změně | Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy | Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v % |
|-------------------------|---|--------------------------|---|---|
| 12 | 13=3+8 | 14=1+13+10 | 15=14-1 | 16=15/1 |
| stavební/montážní práce | -51 386,96 | 930 340,33 | 81 657,32 | 9,62% |

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Jan Žvachta
 Projektant (autorský dozor): Ing. Ludmila Trčková
 Stavební dozor: Miroslav Buchar
 Zástupce Objednatele: Jakub Honzák
 Zaměstnanec KSÚS SK
 odpovědný za cenové
 projednání Změny: Tomáš Račák



Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

101/1

Skupina Změn: 3

| Por. č. pol. | Kód položky | Název položky | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |
|--------------|-------------|--|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | 113106123 | Zemní práce | m2 | 52,221 | | | 47,43 | 107 997,56 | 0,00 | 1 220,06 | 109 217,63 | 1 220,06 | 1,13% |
| 1 | 113106125 | Rozebírání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic pro další použití | m2 | 273,155 | | | 75,00 | 20 486,63 | 0,00 | 0,00 | 20 486,63 | 0,00 | 0,00% |
| 3 | 113107122 | Dostřanění podkladu pl do 50m2 z kameniva drceného tl.200mm | m2 | 20,090 | | | 261,50 | 5 253,54 | 0,00 | 0,00 | 5 253,54 | 0,00 | 0,00% |
| 4 | 113107123 | Dostřanění podkladu pl do 50m2 z kameniva drceného tl.300mm | m2 | 57,940 | | | 207,11 | 11 999,95 | 0,00 | 0,00 | 11 999,95 | 0,00 | 0,00% |
| 5 | 113107131 | Dostřanění podkladu pl do 50m2 z betonu prostého tl.150mm | m2 | 65,740 | | | 387,89 | 25 499,89 | 0,00 | 0,00 | 25 499,89 | 0,00 | 0,00% |
| 6 | 113107143 | Dostřanění podkladu pl do 50m2 živičných tl.150 mm | m2 | 65,740 | | | 228,17 | 14 999,90 | 0,00 | 0,00 | 14 999,90 | 0,00 | 0,00% |
| 7 | 113107162 | Dostřanění podkladu pl přes 50m2 z kameniva drceného tl.200mm | m2 | 83,740 | | | 42,70 | 3 575,70 | 0,00 | 0,00 | 3 575,70 | 0,00 | 0,00% |
| 8 | 113107163 | Dostřanění podkladu pl přes 50 do 200m2 z kameniva drceného tl.300mm | m2 | 166,080 | | | 62,44 | 10 307,60 | 0,00 | 0,00 | 10 307,60 | 0,00 | 0,00% |
| 9 | 113201111 | Vytrhání obrub chodníkůvých ležatých | m | 4,000 | 17,052 | 13,052 | 85,33 | 341,32 | 0,00 | 1 113,73 | 1 455,05 | 1 113,73 | 326,30% |
| 10 | 113202111 | Vytrhání obrub kraniků obrubníků stolařských | m | 64,700 | | | 50,07 | 3 239,53 | 0,00 | 0,00 | 3 239,53 | 0,00 | 0,00% |
| 11 | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 18,150 | | | 35,62 | 646,50 | 0,00 | 0,00 | 646,50 | 0,00 | 0,00% |
| 12 | 122102201 | Dokopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100m3 v hornině tř.1 a 2 | m3 | 0,586 | | | 82,23 | 48,35 | 0,00 | 0,00 | 48,35 | 0,00 | 0,00% |
| 13 | 132101101 | Hloubení tvh šřtky do 600 mm v hornině tř.1 a 4 objemu do 1000m3 | m3 | 4,043 | | | 277,87 | 1 123,43 | 0,00 | 0,00 | 1 123,43 | 0,00 | 0,00% |
| 14 | 133101101 | Hloubení šachet v hornině tř.2 objemu do 100m3 | m3 | 0,500 | | | 467,84 | 233,92 | 0,00 | 0,00 | 233,92 | 0,00 | 0,00% |
| 15 | 162401102 | Vodorovné přemísťování do 2000m výkopku/svaniny z horniny tř.1 až 4 | m3 | 0,407 | | | 96,90 | 39,44 | 0,00 | 0,00 | 39,44 | 0,00 | 0,00% |
| 16 | 171101104 | Lhožení svaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných so.102% PS | m3 | 4,724 | | | 70,92 | 335,03 | 0,00 | 0,00 | 335,03 | 0,00 | 0,00% |
| 17 | 171201211 | Poplatek za uložení odpadů ze svaniny na skládce (skládkovné) | t | 0,733 | | | 130,00 | 95,29 | 0,00 | 0,00 | 95,29 | 0,00 | 0,00% |
| 18 | 181111111 | Pošná úprava terénu do 500m2 zeminy tř.1 až 4 nerovnosti do +/-100mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 12,190 | | | 20,33 | 247,82 | 0,00 | 16,16 | 263,99 | 16,16 | 6,52% |
| 19 | 181301102 | Rozpoštění ornice tl.vrstvy do 150mm pl do 500m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 12,190 | | | 36,95 | 438,23 | 0,00 | 28,58 | 466,81 | 28,58 | 6,52% |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--|-----|---------|---------|---------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|----------|
| 20 | 103715008 | Ornice tříděná zahradní | m3 | 1,883 | 2,004 | 0,122 | 500,00 | 941,50 | 0,00 | 61,50 | 1 003,09 | 61,50 | 6,54% |
| 21 | 181411121 | Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu Ho 1:5 | m2 | 31,670 | | | 5,44 | 172,28 | 0,00 | 0,00 | 172,28 | 0,00 | 0,00% |
| 22 | 000724101 | Osivo směs travní luční | kg | 0,876 | | | 150,00 | 122,40 | 0,00 | 0,00 | 122,40 | 0,00 | 0,00% |
| 23 | 181951102 | Úprava pláňe v hornité tř 1 až 4 se zhumněním | m2 | 429,364 | | | 10,28 | 4 413,86 | 0,00 | 0,00 | 4 413,86 | 0,00 | 0,00% |
| 24 | 182303111 | Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl.50mm rovina v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 19,480 | | | 12,15 | 236,68 | 0,00 | 0,00 | 236,68 | 0,00 | 0,00% |
| 25 | 103715008 | Ornice tříděná zahradní | m3 | 1,003 | | | 500,00 | 501,50 | 0,00 | 0,00 | 501,50 | 0,00 | 0,00% |
| 26 | 183403152 | Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 31,670 | | | 0,65 | 20,59 | 0,00 | 0,00 | 20,59 | 0,00 | 0,00% |
| 27 | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 31,670 | | | 2,88 | 91,21 | 0,00 | 0,00 | 91,21 | 0,00 | 0,00% |
| 28 | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 31,670 | | | 0,36 | 11,40 | 0,00 | 0,00 | 11,40 | 0,00 | 0,00% |
| 29 | 185803111 | Ošetření travníku sřezáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 31,670 | | | 3,07 | 97,23 | 0,00 | 0,00 | 97,23 | 0,00 | 0,00% |
| 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 51 539,30 | -25 366,96 | 0,00 | 26 172,34 | -25 366,96 | -49,22% |
| 30 | 338121119 | Demontáž a zpětná montáž prvků přístežku pro provedení dlažby | kus | 1,000 | 1,000 | -1,000 | 12 500,00 | 12 500,00 | -12 500,00 | 0,00 | 0,00 | -12 500,00 | -100,00% |
| 31 | 339921132 | Osazení betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1m | m | 6,650 | 2,100 | -4,550 | 494,87 | 3 290,89 | -2 251,66 | 0,00 | 1 039,23 | -2 251,66 | -68,42% |
| 32 | 592284140 | Palisáda betonová přírodní 17,5x20x100 cm | kus | 38,380 | 12,120 | -26,260 | 370,00 | 11 897,80 | -8 140,60 | 0,00 | 3 757,20 | -8 140,60 | -68,42% |
| 33 | 339921133 | Osazení betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5m | m | 6,820 | 6,120 | -0,700 | 620,72 | 4 236,41 | -434,50 | 0,00 | 3 801,91 | -434,50 | -10,26% |
| 34 | 592284151 | Palisáda betonová přírodní 17,5x20x100 cm | kus | 22,220 | 20,200 | -2,020 | 370,00 | 6 888,20 | -626,20 | 0,00 | 6 262,00 | -626,20 | -9,09% |
| 35 | 592284161 | Palisáda betonová přírodní armovaná 17,5x20x150 cm | kus | 18,180 | 16,160 | -2,020 | 700,00 | 12 726,00 | -1 414,00 | 0,00 | 11 312,00 | -1 414,00 | -11,11% |
| 5 | | Komunikace pozemní | | | | | | 233 278,78 | -20 216,68 | 94 545,52 | 307 607,62 | 74 328,84 | 31,60% |
| 36 | 564811111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl.50mm | m2 | 2,480 | | | 41,98 | 103,96 | 0,00 | 0,00 | 103,96 | 0,00 | 0,00% |
| 37 | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl.150mm | m2 | 187,045 | | | 100,54 | 18 805,50 | 0,00 | 0,00 | 18 805,50 | 0,00 | 0,00% |
| 38 | 564871111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl.250mm | m2 | 161,740 | | | 161,66 | 26 146,89 | 0,00 | 0,00 | 26 146,89 | 0,00 | 0,00% |
| 39 | 565135111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl.50mm š do 3m | m2 | 44,623 | 58,977 | 14,354 | 241,34 | 10 769,31 | 0,00 | 3 464,18 | 14 233,51 | 3 464,18 | 32,17% |
| 40 | 567114111 | Podklad z podkladového betonu tř.PB I (C 20/25) tl.100mm | m2 | 2,480 | | | 313,15 | 776,61 | 0,00 | 0,00 | 776,61 | 0,00 | 0,00% |
| 41 | 567122109 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl.100mm | m2 | 15,836 | | | 225,00 | 3 563,10 | 0,00 | 0,00 | 3 563,10 | 0,00 | 0,00% |
| 42 | 567122112 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl.130mm | m2 | 44,623 | 60,572 | 15,949 | 240,98 | 10 751,91 | 0,00 | 3 842,91 | 14 594,82 | 3 842,91 | 35,74% |
| 43 | 567122114 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl.150mm | m2 | 8,400 | 83,701 | 75,301 | 273,78 | 2 299,75 | 0,00 | 20 615,91 | 22 915,66 | 20 615,91 | 896,44% |
| 44 | 567142115 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl.250mm | m2 | 9,240 | | | 441,65 | 4 080,85 | 0,00 | 0,00 | 4 080,85 | 0,00 | 0,00% |
| 45 | 573191111 | Vátek infiltrační kationaktivní v množství emulze 1 kg/m2 | m2 | 44,623 | 154,698 | 110,075 | 17,98 | 802,32 | 0,00 | 1 979,15 | 2 781,47 | 1 979,15 | 246,66% |
| 46 | 573231111 | Positiv živičný spojovací ze silniční emulze do 0,7 kg/m2 | m2 | 89,246 | 215,270 | 126,024 | 14,42 | 1 286,93 | 0,00 | 1 817,27 | 3 104,19 | 1 817,27 | 141,21% |
| 47 | 577134111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř I tl.40mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 44,623 | 154,698 | 110,075 | 256,36 | 11 440,44 | 0,00 | 28 221,03 | 39 661,47 | 28 221,03 | 246,66% |
| 48 | 577155112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl.60mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 44,623 | 153,901 | 109,278 | 316,67 | 14 130,77 | 0,00 | 34 605,06 | 48 735,83 | 34 605,06 | 244,89% |
| 49 | 596211110 | Kladení zamkové dlažby komunikací pro píseň tl.60mm skupiny A pl do 50m2 | m2 | 112,275 | 108,835 | -3,440 | 261,72 | 29 384,61 | -900,32 | 0,00 | 28 484,30 | -900,32 | -3,06% |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--|-----|---------|--------|--------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|----------|
| 50 | 592452671 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x10x6 cm barevná červená, povrch pro nevidomé | m2 | 24,874 | 17,933 | -6,942 | 550,00 | 13 681,25 | -3 818,10 | 0,00 | 9 863,15 | -3 818,10 | -27,91% |
| 51 | 592452682 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x10x6 cm barevná červená, povrch standard | m2 | 13,452 | | | 275,00 | 3 699,30 | 0,00 | 0,00 | 3 699,30 | 0,00 | 0,00% |
| 52 | 592453081 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x10x6 cm přírodní, povrch standard | m2 | 48,046 | | | 200,00 | 9 609,80 | 0,00 | 0,00 | 9 609,80 | 0,00 | 0,00% |
| 53 | 592453039 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x16,5x6 cm přírodní, povrch standard – stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč | m2 | 29,264 | | | 1,00 | 29,27 | 0,00 | 0,00 | 29,27 | 0,00 | 0,00% |
| 54 | 596211111 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl.60mm skupiny A pl so 100m2 | m2 | 78,930 | | | 217,10 | 17 135,70 | 0,00 | 0,00 | 17 135,70 | 0,00 | 0,00% |
| 55 | 592453039 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x16,5x6 cm přírodní, povrch standard – stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč | m2 | 81,294 | | | 1,00 | 81,30 | 0,00 | 0,00 | 81,30 | 0,00 | 0,00% |
| 56 | 596212210 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl.80mm skupiny A pl do 50m2 | m2 | 105,780 | | | 279,93 | 29 611,00 | 0,00 | 0,00 | 29 611,00 | 0,00 | 0,00% |
| 57 | 592452665 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x10x8 cm barevná okr | m2 | 9,571 | | | 350,00 | 3 330,93 | 0,00 | 0,00 | 3 330,93 | 0,00 | 0,00% |
| 58 | 592452831 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standard | m2 | 10,184 | | | 350,00 | 3 564,75 | 0,00 | 0,00 | 3 564,75 | 0,00 | 0,00% |
| 59 | 592450073 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standard – stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč | m2 | 89,552 | | | 1,00 | 89,552 | -89,55 | 0,00 | 0,00 | -89,55 | -100,00% |
| 60 | 596212211 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl.80mm skupiny A pl do 100m2 | m2 | 65,200 | | | 235,30 | 15 341,56 | -15 341,56 | 0,00 | 0,00 | -15 341,56 | -100,00% |
| 61 | 592450073 | Dlažba betonová se zámkem sklada 20x16,5x8 cm barevná červená, povrch standard – stávající dlažba, uvedeno pro přesun hmot, cena dlažby 1 Kč | m2 | 67,156 | | | 1,00 | 67,16 | -67,16 | 0,00 | 0,00 | -67,16 | -100,00% |
| 62 | 596841120 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z cement malty vel do 0,09m2 plochy do 50 m2 | m2 | 2,480 | | | 314,01 | 778,74 | 0,00 | 0,00 | 778,74 | 0,00 | 0,00% |
| 63 | 592453101 | Dlažba desková betonová se speciální hmatovou úpravou (reliéfní povrch) pro zrakové postižené 20x20x6 cm barevná | m2 | 2,554 | | | 750,00 | 1 915,50 | 0,00 | 0,00 | 1 915,50 | 0,00 | 0,00% |
| 8 | | Trubní vedení | | | | | | 5 254,01 | 0,00 | 0,00 | 5 254,01 | 0,00 | 0,00% |
| 64 | 889231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením mříže | kus | 1,000 | | | 1 726,41 | 1 726,41 | 0,00 | 0,00 | 1 726,41 | 0,00 | 0,00% |
| 65 | 889831111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 1,000 | | | 1 620,34 | 1 620,34 | 0,00 | 0,00 | 1 620,34 | 0,00 | 0,00% |
| 66 | 889431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího řínce, šoupátka nebo hydrantu | kus | 2,000 | | | 953,63 | 1 907,26 | 0,00 | 0,00 | 1 907,26 | 0,00 | 0,00% |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce - bourání | | | | | | 401 192,22 | -5 803,31 | 7 575,05 | 402 963,96 | 1 771,74 | 0,44% |
| 67 | 912321111 | Montáž odrazky na betonové svodidlo | kus | 8,000 | | | 40,95 | 327,60 | 0,00 | 0,00 | 327,60 | 0,00 | 0,00% |
| 68 | 404451751 | Drážka silniční hvala jednosměrná | kus | 8,000 | | | 200,00 | 1 600,00 | 0,00 | 0,00 | 1 600,00 | 0,00 | 0,00% |
| 69 | 914111111 | Montáž svíse dopravní značky do velikosti 1m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 17,000 | | | 174,57 | 2 967,69 | 0,00 | 0,00 | 174,57 | 3 142,26 | 5,88% |
| 70 | 404442302 | Značka svíslá FeZn-500x500 mm – IP6 – Přečhod pro chodce | kus | 4,000 | | | 350,00 | 1 400,00 | 0,00 | 0,00 | 1 400,00 | 0,00 | 0,00% |
| 71 | 404442345 | Značka svíslá FeZn – Retroreflexní tabule 75 x 75 cm pro IP6 | kus | 2,000 | | | 1 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00% |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|---------|--|--|--|----------|------------|-----------|------|------------|------|------------|----------|---------|
| 72 | 404442303 | Značka swisla FeZn 500x500 mm – JP4b – Jednosměrný provoz | kus | 1,000 | | | | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 404442344 | Značka swisla FeZn 500 mm – JP12a – Parkoviště vyhrazené pro invalidy | kus | 1,000 | | | | 400,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 400,00 | 0,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 404442358 | Značka swisla FeZn 1000x1500 mm – JS10c – Návěsí změňav směřny jízd | kus | 2,000 | | | | 2 800,00 | 5 600,00 | 0,00 | 0,00 | 5 600,00 | 0,00 | 5 600,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75 | 404441019 | Značka swisla FeZn 500 mm C4a – Příkladovaný směr obíždění vpravo | kus | 2,000 | | | | 400,00 | 800,00 | 0,00 | 0,00 | 800,00 | 0,00 | 800,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 404442301 | Značka swisla FeZn 500x500 mm P2 – Hlavní dozemní komunikace | kus | 1,000 | | | | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 404443162 | Značka swisla FeZn 500x500 mm E2a – 50x50 cm – Tvar křivovávky | kus | 1,000 | | | | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | 914321112 | Montáž označnicku zastávky HD | kus | 1,000 | | | | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 0,00 | 300,00 | 0,00 | 300,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | 914321113 | Demontáž označnicku zastávky HD pro další použití | kus | 1,000 | | | | 355,00 | 355,00 | 0,00 | 0,00 | 355,00 | 0,00 | 355,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a pákou | kus | 8,000 | | | | 793,94 | 6 351,52 | 0,00 | 0,00 | 793,94 | 0,00 | 7 145,46 | 793,94 | 12,500 |
| 81 | 404445250 | Sloupek Zn 60 – 350 | kus | 8,000 | | | | 503,00 | 4 024,00 | 0,00 | 0,00 | 503,00 | 0,00 | 4 527,00 | 503,00 | 12,500 |
| 82 | 404445250 | Větko plastové na sloupek 60 | kus | 8,000 | | | | 14,80 | 118,40 | 0,00 | 0,00 | 14,80 | 0,00 | 133,20 | 14,80 | 12,500 |
| 83 | 4044452400 | Patka hliníková HP 60 | kus | 8,000 | | | | 544,00 | 4 352,00 | 0,00 | 0,00 | 544,00 | 0,00 | 4 896,00 | 544,00 | 12,500 |
| 84 | 915211112 | Vodorovně dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm | m | 110,100 | | | | 250,650 | 35 860,15 | 0,00 | 0,00 | 5 040,12 | 0,00 | 8 988,31 | 5 040,12 | 127,660 |
| 85 | 915211115 | Vodorovně dopravní značení žlutým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm | m | 140,550 | | | | -140,550 | 41,29 | -5 803,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | -5 803,31 | -100,000 | |
| 86 | 915211122 | Vodorovně dopravní značení retroreflexní bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm | m | 24,000 | | | | 13,20 | 318,24 | 0,00 | 0,00 | 318,24 | 0,00 | 318,24 | 0,00 | 0,000 |
| 87 | 915221112 | Vodorovně dopravní značení bílým plastem vodiví čáry šířky 250 mm retroreflexní | m | 38,000 | | | | 69,90 | 2 656,20 | 0,00 | 0,00 | 2 656,20 | 0,00 | 2 656,20 | 0,00 | 0,000 |
| 88 | 915221114 | Vodorovně dopravní značení bílým plastem vodiví čáry přerušované šířky 250mm retroreflexní | m | 88,100 | | | | 100,00 | 8 810,00 | 0,00 | 0,00 | 8 810,00 | 0,00 | 8 810,00 | 0,00 | 0,000 |
| 89 | 915231111 | Vodorovně dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly | m2 | 29,230 | | | | 29,230 | 6 848,88 | 0,00 | 0,00 | 281,17 | 0,00 | 7 130,05 | 281,17 | 4,110 |
| 90 | 915231115 | Vodorovně dopravní značení žlutým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly | m2 | 1,200 | | | | 1,200 | 357,51 | 429,01 | 0,00 | 223,44 | 0,00 | 652,46 | 223,44 | 52,080 |
| 91 | 915241111 | Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový | m2 | 188,510 | | | | 676,95 | 127 611,84 | 0,00 | 0,00 | 127 611,84 | 0,00 | 127 611,84 | 0,00 | 0,000 |
| 92 | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení | m | 400,750 | | | | 4,34 | 1 739,26 | 0,00 | 0,00 | 1 739,26 | 0,00 | 1 739,26 | 0,00 | 0,000 |
| 93 | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 30,430 | | | | 21,83 | 664,29 | 0,00 | 0,00 | 664,29 | 0,00 | 664,29 | 0,00 | 0,000 |
| 94 | 916131214 | Seazeni silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 XF3 | m | 45,700 | | | | 250,00 | 11 425,00 | 0,00 | 0,00 | 11 425,00 | 0,00 | 11 425,00 | 0,00 | 0,000 |
| 95 | 592175098 | Obrubník betonový silniční 100x10x25 cm přírodní | kus | 46,920 | | | | 120,00 | 5 630,40 | 0,00 | 0,00 | 5 630,40 | 0,00 | 5 630,40 | 0,00 | 0,000 |
| 96 | 916231214 | Seazeni chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 20/25 XF3 | m | 55,500 | | | | 250,00 | 13 875,00 | 0,00 | 0,00 | 13 875,00 | 0,00 | 13 875,00 | 0,00 | 0,000 |
| 97 | 592175041 | Obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15x12x25 cm | kus | 36,720 | | | | 120,00 | 4 406,40 | 0,00 | 0,00 | 4 406,40 | 0,00 | 4 406,40 | 0,00 | 0,000 |
| 98 | 592175561 | Obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15x12x25 cm – talerzový v 15cm | kus | 16,320 | | | | 100,00 | 1 632,00 | 0,00 | 0,00 | 1 632,00 | 0,00 | 1 632,00 | 0,00 | 0,000 |
| 99 | 592175052 | Obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15x12x25 cm – talerzový levý v 12x15 cm | kus | 1,020 | | | | 280,00 | 285,60 | 0,00 | 0,00 | 285,60 | 0,00 | 285,60 | 0,00 | 0,000 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----|---------|-----------|-----------|------|-------|-----------|-------|--------|-------|
| 100 | 592175053 | Obrubník silniční betonový chodníkový přírodní 100x15x12x25 cm – nábohový pravy v.12/15cm | kus | 3,064 | 290,00 | 856,80 | 0,00 | 0,00 | 856,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 101 | 916431112 | Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože C 20/25XF3 tl.150mm | m | 27,590 | 1 500,00 | 41 385,00 | 0,00 | 0,00 | 41 385,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 102 | 592175431 | Obrubník bezbariérový přímy 40x29x100 cm šedý | kus | 18,364 | 1 900,00 | 34 884,00 | 0,00 | 0,00 | 34 884,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 103 | 592175461 | Obrubník bezbariérový přečhodový pravy 40x29-H25x100 cm šedý | kus | 1,016 | 1 900,00 | 1 919,00 | 0,00 | 0,00 | 1 919,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 104 | 592175481 | Obrubník silniční ke kruhovému objezdu přímy 30x19,5x60 cm šedý | kus | 8,164 | 300,00 | 2 448,00 | 0,00 | 0,00 | 2 448,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 105 | 592175483 | Obrubník silniční ke kruhovému objezdu vnější oblouk R 0,5 30x19,5x26,2 cm šedý | kus | 12,244 | 250,00 | 3 060,00 | 0,00 | 0,00 | 3 060,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 106 | 916561111 | Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu C 20/25XF3 s boční opěrou | m | 24,500 | 200,00 | 4 900,00 | 0,00 | 0,00 | 4 900,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 107 | 592175121 | Obrubník betonový sadový 60x6x20 cm přírodní | kus | 51,000 | 100,00 | 5 100,00 | 0,00 | 0,00 | 5 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 108 | 919122133 | Itštění dlažebních a pracovních spár zářilkou ze tepla | m | 69,238 | 150,00 | 10 385,70 | 0,00 | 0,00 | 10 385,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 109 | 919731123 | Zarovnání svččné plochy podkladu nebo křtu živčného tl.do 200mm | m | 69,238 | 45,13 | 3 124,71 | 0,00 | 0,00 | 3 124,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 110 | 919735113 | Řezání stávajícího živčného křtu hl.do 150 mm | m | 69,238 | 108,50 | 7 512,32 | 0,00 | 0,00 | 7 512,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 111 | 938908411 | Čištění vozovek spalčováním vodou | m2 | 188,510 | 5,30 | 999,10 | 0,00 | 0,00 | 999,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 112 | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 4,070 | 2 516,83 | 10 243,50 | 0,00 | 0,00 | 10 243,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 113 | 966006132 | Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými zátkami | kus | 4,000 | 332,17 | 1 328,68 | 0,00 | 0,00 | 1 328,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 114 | 966006211 | Odstanění svisých dopravních značek ze sloupů, sloupeků nebo konzol | kus | 5,000 | 39,30 | 196,50 | 0,00 | 0,00 | 196,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 115 | 966006212 | Odstanění svisých dopravních značek ze sloupů, sloupeků nebo konzol pro další použití | kus | 3,000 | 150,00 | 450,00 | 0,00 | 0,00 | 450,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 116 | 966007121 | Odstanění vodovodného značení frézováním plastu z čáry š.do 125 mm | m | 194,850 | 40,81 | 7 951,83 | 0,00 | 0,00 | 7 951,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 117 | 966007122 | Odstanění vodovodného značení frézováním plastu z čáry š.do 250 mm | m | 196,400 | 56,98 | 11 184,98 | 0,00 | 0,00 | 11 184,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 118 | 966007123 | Odstanění vodovodného značení frézováním plastu z plochy | m2 | 48,828 | 244,94 | 11 959,20 | 0,00 | 0,00 | 11 959,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 119 | 979054451 | Čištění vybouraných zamkových dlaždic s původním spárováním z kamenniva řezného | m2 | 273,154 | 49,69 | 13 573,07 | 0,00 | 0,00 | 13 573,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 997 | | Přesun sítě | | | | 41 448,92 | 0,00 | 90,00 | 41 538,92 | 90,00 | 20,39% | |
| 120 | 997013512 | Dřvoz vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládce k recyklaci do 1 km s naložením a se složením | t | 0,020 | 25 000,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00% | |
| 121 | 997013519 | Připlatek k odvozu vybouraných hmot kovových konstrukcí na skládce k recyklaci ZKD 1 km přes 1km | t | 0,020 | 25 000,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00% | |
| 122 | 997221551 | Vodovorná doprava sítě ze svčkých materiálů do 1 km | t | 186,841 | 41,03 | 8 076,39 | 0,00 | 0,00 | 8 076,39 | 0,00 | 0,00% | |
| 123 | 997221559 | Připlatek ZKD 1 km u vodovorné dopravy sítě ze svčkých materiálů | t | 186,841 | 10,15 | 1 997,94 | 0,00 | 0,00 | 1 997,94 | 0,00 | 0,00% | |
| 124 | 997221561 | Vodovorná doprava sítě z kusových materiálů do 1 km | t | 14,910 | 46,27 | 689,89 | 0,00 | 70,33 | 760,22 | 70,33 | 10,19% | |
| 125 | 997221569 | Připlatek ZKD 1 km u vodovorné dopravy sítě z kusových materiálů | t | 14,910 | 12,94 | 192,94 | 0,00 | 19,67 | 212,60 | 19,67 | 10,19% | |
| 126 | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 51,747 | 180,00 | 9 314,46 | 0,00 | 0,00 | 9 314,46 | 0,00 | 0,00% | |
| 127 | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | t | 20,774 | 100,00 | 2 077,40 | 0,00 | 0,00 | 2 077,40 | 0,00 | 0,00% | |
| 128 | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kamenniva na skládce (skládkovné) | t | 139,230 | 130,00 | 18 099,90 | 0,00 | 0,00 | 18 099,90 | 0,00 | 0,00% | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------------|---------|--|--|--|--|--|--------|----------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|
| 998 | | Přesun hmot | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 129 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiným | t | 133,337 | | | | | | 59,79 | 7 972,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 972,22 | 0,00 | 0,00 | | | | | |
| | | Nové položky - JC dle ÚRS 2016 02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 201 | 130901121 | Bourání konstrukcí v hloubkách vykopávkách – ručně z betonu prostého nepřekádaného | m ³ | 0,000 | | | | | | 0,375 | 0,375 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 385,00 | 2 385,00 | 2 385,00 | | | | | |
| 202 | 175102101 | Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí objemu do 10 m ³ sypáním z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypáním | m ³ | 0,000 | | | | | | 0,972 | 0,972 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 495,72 | 495,72 | 495,72 | | | | | |
| 203 | 596841220 | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30mm velikosti dlaždic přes 0,09m ² do 0,25m ² , pro plochy do 50m ² | m ³ | 0,000 | | | | | | 3,175 | 3,175 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 968,38 | 968,38 | 968,38 | | | | | |
| 204 | 592185830 | Přidážba silniční betonová ukončení vozovek 50x25x8 cm | kus | 0,000 | | | | | | 3,493 | 3,493 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 206,44 | 206,44 | 206,44 | | | | | |
| 205 | 871365221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC (KG systém) v otevřeném výkopu ve sklonu do 20%, tlupost třídy SN8 DN200 | m | 0,000 | | | | | | 1,861 | 1,861 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 229,46 | 1 229,46 | 1 229,46 | | | | | |
| 206 | 895941311 | Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50 | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 320,00 | 1 320,00 | 1 320,00 | | | | | |
| 207 | 592238200 | Vpust betonová uliční (skruž.) 29x50x5 cm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 481,00 | 481,00 | 481,00 | | | | | |
| 208 | 592238210 | Vpust betonová uliční prstienec 18x66x10 cm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 450,00 | 450,00 | 450,00 | | | | | |
| 209 | 592238220 | Vpust betonová uliční dno s výškem 62,6x49,5x5 cm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 778,00 | 778,00 | 778,00 | | | | | |
| 210 | 592238240 | Vpust betonová uliční (skruž.) 59x50x5 cm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 673,00 | 673,00 | 673,00 | | | | | |
| 211 | 592238740 | Koš vysoký pro uliční vpusť, žárové zinkovaný plech, pro rám 500/300 | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 563,00 | 563,00 | 563,00 | | | | | |
| 212 | 592238780 | Mříž vloková pro uliční vpusť 500/500 mm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 560,00 | 1 560,00 | 1 560,00 | | | | | |
| 213 | 899202211 | Demoničáž mříží litinových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 kg | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 401,00 | 401,00 | 401,00 | | | | | |
| 214 | 404442310 | Značka doopravní svíslá reflexní AL – NK 500x500 mm | kus | 0,000 | | | | | | 1,000 | 1,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | | | | | |
| 215 | 916131213 | Sazení silničního obrubníku betonového se založením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stáhlého s boční opěrou z betonu prostého tř.C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky | m | 0,000 | | | | | | 7,485 | 7,485 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 677,54 | 1 677,54 | 1 677,54 | | | | | |
| 216 | 592174500 | Obrubník betonový chodníkový silniční vibrolisovaný 100x15x30 cm | kus | 0,000 | | | | | | 8,236 | 8,236 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 499,32 | 1 499,32 | 1 499,32 | | | | | |
| 217 | 916231213 | Sazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stáhlého s boční opěrou z betonu prostého tř.C12/15, do lože z betonu prostého téže značky | m | 0,000 | | | | | | 7,663 | 7,663 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 417,66 | 1 417,66 | 1 417,66 | | | | | |
| 218 | 919794441 | Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, kanalizační poklopů a mříží, sloupů apod. v živiných kralcích jakékoliv tloušťky, jednotlivě v pudcovské ploše do 2m ² | kus | 0,000 | | | | | | 3,000 | 3,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 720,00 | 3 720,00 | 3 720,00 | | | | | |
| 219 | 693310330 | Dřevážní geokompozit 1200g/m ² š 150cm | m ² | 0,000 | | | | | | 10,045 | 10,045 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 557,64 | 1 557,64 | 1 557,64 | | | | | |
| 220 | 966051111 | Bourání palisád betonových osazených v řadě | m ³ | 0,000 | | | | | | 0,115 | 0,115 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 134,55 | 134,55 | 134,55 | | | | | |
| 221 | 592210030 | Záb odvodňovací polymrbetonový ACO N 100 typ 9 | m | 0,000 | | | | | | 4,000 | 4,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 992,00 | 3 992,00 | 3 992,00 | | | | | |

SO_101

Příloha č. 4

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|----|-------|-------|-------|-------------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|--------------|
| 222 | 935113111 | Psazení odvodňovacího polymbetonového žlabu s krycím roštěm šířky do 200mm | m | 0,000 | 4,000 | 4,000 | 386,000 | 0,00 | 0,00 | 1 544,00 | 1 544,00 | 1 544,00 | 100,00% |
| 223 | 286113120 | Trubka kanalizační plastová KGEIM 160x1000 mm SN4 | ks | 0,000 | 2,000 | 2,000 | 210,000 | 0,00 | 0,00 | -420,00 | -420,00 | -420,00 | 100,00% |
| 224 | 115201501 | Montáž odpadního potrubí DN 150 | m | 0,000 | 2,000 | 2,000 | 229,000 | 0,00 | 0,00 | 458,00 | 458,00 | 458,00 | 100,00% |
| 225 | 286113800 | Koleno kanalizační plastové KGB 150x30° | ks | 0,000 | 2,000 | 2,000 | 114,000 | 0,00 | 0,00 | 228,00 | 228,00 | 228,00 | 100,00% |
| 226 | 286113810 | Koleno kanalizační plastové KGB 150x45° | ks | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 112,000 | 0,00 | 0,00 | 112,00 | 112,00 | 112,00 | 100,00% |
| 227 | 877315211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC | ks | 0,000 | 3,000 | 3,000 | 174,000 | 0,00 | 0,00 | 522,00 | 522,00 | 522,00 | 100,00% |
| | | Celkem | | | | | 848 683,01 | | -51 386,96 | 133 044,27 | 930 340,33 | 81 657,32 | 9,62% |

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce

| | | |
|-------------|--|--------------|
| | Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH | 1 229 677,18 |
| 2=1+18+19 | Aktuální smluvní částka (cena stavby) | 1 311 334,50 |
| 3=(2/1)*100 | Procento změny Přijaté smluvní částky | 106,64% |
| 4=25/1*100 | Sledování vyhrazených změn (Skupina 1) | 0,00% |
| 5=28/1*100 | Sledování záměny položek (Skupina 2) | 0,00% |
| 40=19/1*100 | Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporné dle čl. 2.12, odst. (5), písm. b) | 3,92% |

| | | |
|-------------|---|------------|
| 6=32+36 | Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4 | 81 657,32 |
| 7=(6/1)*100 | Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4 | 6,64% |
| 8=1*0,5 | Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4 | 368 903,15 |

| | | |
|----------------|--|------------|
| 9=(32A/1)*100 | Sledování limitu 50 % Skupina 3 | 15,00% |
| 10=(36A/1)*100 | Sledování limitu 50 % Skupina 4 | 0,00% |
| 10A=32A+36A | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4 | 184 431,23 |
| 11=1*0,5 | Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4 | 614 838,59 |

| | | |
|-----------------|---------------------------------|----------------|
| 12=(37/1)*100 | Sledování limitu 15 % | 0,00% |
| 13=37 | Sledování limitu 142 668 000 Kč | 0,00 |
| 14=142688000-37 | | 142 668 000,00 |

| SO | ZBV č. | Název SO/PS / předmět Změny | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Hodnota ZBV | - 1 - Vyhrazená změna (Doměrky) | | | - 2 - Záměna položek (Započítávání) | | | - 3 - Nepředvidanost | | | | - 4 - Nezbytnost | | | | - 5 - Změny de minimis | | | |
|-----|--------|--|--|----------------------|-------------|--|--------------|-------------------------------------|--|--------------|-------------------------------------|--|--------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|--|--------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|--|---------------|
| | | | | | | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Procentní vyjádření Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Procentní vyjádření Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných | Změny de minimis (15% nebo limit 142 668 000 Kč) | limit 15 % |
| 16 | 17 | 18 | 19=23+26+29+33 | 20=24+27+30+34+37+39 | 21=19+20 | 23 | 24 | 25=23+24 | 26 | 27 | 28=26+27 | 29 | 30 | 31=(30/1)*100 | 32=29+30 | 32A=ABS(29)+30 | 33 | 34 | 35=(34/1)*100 | 36=33+34 | 36A=ABS(33)+34 | 37 | 38=(37/1)*100 |
| | | Celková změna | - 51 386,96 | 133 044,27 | 81 657,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - 51 386,96 | 133 044,27 | 10,82% | 81 657,32 | 184 431,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00% | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00% |
| 101 | 1 | Úprava přechodu / úprava přechodu, ostrůvků, autobusové zastávky | - 51 386,96 | 133 044,27 | 81 657,32 | | | 0,00 | | | 0,00 | - 51 386,96 | 133 044,27 | 10,82% | 81 657,32 | 184 431,23 | | | | | | | 0,00% |

Přehled dalších dokladů

| | |
|--|--|
| Číslo ZBV: | 1 |
| Název a evidenční číslo stavby: | BESIP – II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce |
| Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS): | Úprava přechodu pro chodce |
| Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: | SO 101/1 |

| Doklad | Součást dokumentace ZBV | |
|---|-------------------------|--------------|
| | ANO (počet listů) | NE - Uloženo |
| Zápis z místního šetření 12.9.2016 | 2 | |
| Vyjádření Městyse Nehvizdy z 16. 11. 2016 | 1 | |
| Žádost o změnu rozsahu díla | 1 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Počet listů celkem | 4 | |



Městys Nehvizdy
Pražská 255, 250 81 Nehvizdy

Telefon: 326 992 523
E-mail: mestys@nehvizdy.cz

Bankovní spojení: KB, a. s.
č. účtu: 5226201/0100
IČO: 00240524

1

čj.: 1825/16
vyřizuje: ing. Iva Prekschlová
Nehvizdy, 16.11.2016

ČNES– dopravní stavby, a.s
Milady Horákové 2764
272 01 Kladno

Věc: Vyjádření

Na základě jednání účastníků místního šetření dne 12.9.2016, kde zástupci obce požadovali úpravu projektové dokumentace (viz zápis z jednání) na akci „BESIP II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce“ potvrzujeme, že obcí požadované změny byly zapracovány do vydané změny PD. K požadovaným změnám se kladně vyjádřila Policie ČR, Ropid a KSÚK.

S pozdravem

ing. Richard Sedlický



Zdání z jednání městyse Nelouby s ČNES a zastupce
projektanta AF-CITYPLAN p. Trčková

— ČNES p. Tomáš Kunc
AFC p. Ludmila Trčková
Obec: Vl. Nelouby, R. Sedlitz

Obec požádá provést možnost úpravy projektové
dokumentace v těchto bodech:

- ① - odstranit ostrůvek zeleň a vyhnout jí řidni
pruh z důvodu posunutí středového ostrůvku
o cca 0,5m jižním směrem, posunutí VO
- ② - provést umístění rampy ^{pro mobilní obce} souměrně s deoduktem
- ③ - provést možnost řízení deoduktu na 2m
a přiklopení spádu z 0,5% na 2% v opačném
směru.
- ④ - provést možnost zřízení aut. zastávky ve směru
Praha na délce 17,5m ^(17,0), úprava sklonu jalo v
bodě ③, posunutí rampy v souměrnosti se
změnou rozměru nástupiště.
- ⑤ - prostor aut. zastávky směr Praha bude pouze
předlážka, bez nutnosti odstranit konstrukci
zastávky, obec odstraní obložení spodní části zastávky

① Vyšší uvedené úpravy by přispěly k lepší obsluhovatelnosti
v lokalitě.

Na schůzce byly upřesněny podmínky dopravní obsluhovatelnosti
v místě a ①

Jedná se o iniciativu ze strany obce.

- do konce září 2016 bude vypracována zpráva udržitelnosti
proj. kanceláře na vyřešení úpravy

② provedení dle udržitelnosti sází Praha popř. dle
S ROP/Druhá úroveň Nelužický

- další postup prací bude dopředu na
schůzce dne 20.9.2016 v Nelužickém za účasti
KSUK a ČNES

TOMÁŠ KUNE

tomas.kune@one.cz 731 601 554

LUDMILA TRČKOVÁ

ludmila.trckova@afconsult.com 277 005 527

RICHARD SEDLICKÝ

starebui@neluzicky.cz 602 201 334



L. Trčková



ČNES dopravní stavby, a.s.
Milady Horákové 2764
272 01 Kladno - Kročehlavy

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka
/17/KSUS/MHT/CHME

Vyřizuje/telefon
Buchar/736 623 713

Praha

Věc: BESIP - II/611 Nehvizdy, úprava přechodu pro chodce
– žádost o změnu rozsahu díla (ZBV)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. předmětné komunikace II/611v Nehvizdách Vás tímto žádá o změnu rozsahu díla dle smlouvy o dílo 457/00066001/2016 (článku 6.6), zajištění technického řešení zmíněné akce a zpracování změn během výstavby na stavebních objektech:

SO101 – úprava přechodu

Odstranění ostrůvku zeleně – upravení jízdního pruhu z důvodu posunutí středového ostrůvku, úprava rampy pro imobilní občany a nevidomé občany, prodloužení autobusové zastávky ve směru na Prahu, upravení jejího sklonu, předláždění nástupiště vč. Doplnění hmatových prvků.

Všechny tyto úpravy byly požadovány zástupci Městyse Nehvizdy, byly schváleny zástupci obce, Ropidu a Policií ČR, úpravy byly zpracovány projektovou kanceláří AF-CITYPLAN, s.r.o. do projektové dokumentace.

SO 401 – veřejné osvětlení

Úprava osvětlení vznikla v souvislosti se změnami na SO101.Jedná se o posunutí sloupů VO a doplnění 1 ks diod.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Cenově musí změnu posoudit cenové oddělení objednatele.

S pozdravem

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
příspěvková organizace
150 21 Praha 5
DIČ: CZ00066001

Lenka Chmelová
vedoucí TSÚ – oblast Mnichovo Hradiště