

Krycí list ZBV

| | | |
|---|--|------------------------|
| Název a evidenční číslo Stavby: II/118 Hluboš – průtah 34,737-35,297 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice II/118 km 34,737- 35,297 | Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 120/1 | Číslo ZBV: 2 |
|---|--|------------------------|

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: BES s.r.o.
Sukova 625, 256 01 Benešov
IČ: 437 92 553

Rekapitulace ZBV č. 2 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 | -480 205,85 | 207 250,65 | -272 955,20 |

| 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 |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 2 | -480 205,85 | 207 250,65 | -272 955,20 |

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

Změnový list

| | | |
|--|--|------------------------|
| Název a evidenční číslo Stavby: II/118 Hluboš – průtah 34,737-35,297 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 120 - Silnice II/118 km 34,737- 35,297 | Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 120/1 | Číslo ZBV: 2 |
|--|--|------------------------|

Strany smlouvy o dílo č. 437/00066001/2016 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 29.8.2016 (dále jen Smlouva):
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
Zhotovitel: BES s.r.o. Sukova 625, 256 01 Benešov

| 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 pojednání ocenění soupisu prací | 1 počet listů | 3 | TDI |
| 4. Rozpis ocenění Změn položek | 3 počet listů | | |
| 5. Přehled zařazení změn do skupin | 1 počet listů | | |
| 6. Přehled dalších dokladů | 1 počet listů | | |
| 7. Další doklady | 24 počet listů | | |

Iniciátor změny: Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

Na základě zaměření skutečně provedených prací nezbytných pro řádné dokončení zakázky a s ohledem na skutečný stavebnětechnický stav opravované silnice, zjištěný po odstranění obrusné a ložní vrstvy vozovky, bylo nutné provést tyto změny: Kladné položky představují zejména rozebrání původních a kladení nových dlažeb, odstranění podkladu z lomového kamene drceného, asfaltový beton pro podkladní vrstvu, úpravu a doplnění uličních vpustí. Záporné položky se týkají především zmenšení rozsahu záhozu z lomového kamene, zpevnění krajnic a opravy trhlin. Záporné položky 43, 44, 55-59, 61,72,86,87 představují změny objemu prací vzniklé z důvodu jejich provedení třetími osobami v době od zpracování projektové dokumentace, do které byly původně zahrnuty. Uvedené změny vznikly z nepředvídaných důvodů po zahájení stavby. Jejich rozsah byl zjištěn měřeními. Dotčené položky jsou podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 30. 11. 2016 zařazený do Skupiny 3.

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 |
|----------------------------------|---------------------------------|---|--|
| -480 205,85 | 207 250,65 | -272 955,20 | 687 456,50 |

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

| | | | | | |
|-----------------------------|-------|-------------------|-------|--------------|--------|
| Zhotovitel (stavbyvedoucí) | jméno | Radek Škoda | datum | 28. 04. 2017 | podpis |
| Projektant (autorský dozor) | jméno | xxx | datum | | podpis |
| Technický dozor investora | jméno | Jan Hašek | datum | 28. 04. 2017 | podpis |
| Supervize | jméno | xxx | datum | | podpis |
| Zástupce Objednatel: | jméno | Judr. Luděk Beneš | datum | 28. 04. 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 Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

| | | | | | |
|---|-------|--------------------|-------|--------------|-------------------|
| Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel) | jméno | Bc. Zdeněk Dvořák | datum | 28. 04. 2017 | podpis |
| Zhotovitel | jméno | Ing. Tomáš Jelinek | datum | 28. 04. 2017 | podpis |
| | | | | | Číslo paré: 2. |

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2**

| | |
|--|--|
| Název Stavby: II/118 Hluboš – průtah 34,737-35,297 | |
| Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 120/1 | |
| Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Silnice II/118 km 34,737- 35,297 | |

Údaje v Kč bez DPH

| |
|------------------------|
| Cena SO/PS dle Smlouvy |
| 1 - zadat |
| 5 468 261,84 |

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 | 5 468 261,84 | 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 | -480 205,85 | 207 250,65 | 207 250,65 | 3,79% |

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 | -480 205,85 | 5 195 306,64 | -272 955,20 | -4,99% |

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

28. 04. 2017

BES s.r.o.

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Radek Škoda

Projektant (autorský dozor): xxx

Stavební dozor: Jan Hašek

Zástupce Objednatele: Judr. Luděk Beneš

Zaměstnanec KSUS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny: Tomáš Račák(12)
256 17 BENEŠOV, Sukova 625Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, (15)
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 2

Evidenční číslo a název stavby: II/118 Hluboš – průtah 34.737-35,297

Číslo a název SO/PS: SO 120 - Silnice II/118 km 34.737- 35,297

Číslo a název rozpočtu:

ZMENA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)
č. SO 120/1

Skupina Změn: 3

| Poř. č. položky pol. | 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 |
| HSV | | | | | | | | | | | | | |
| Práce a dodávky HSV | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 113106151 | Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva | m2 | 5,000 | 15,000 | 10,000 | 105,00 | 525,00 | 0,00 | 1 050,00 | 1 575,00 | 1 050,00 | 200,00 |
| 2 | 113107122 | Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm | m2 | 5,000 | 15,000 | 10,000 | 315,00 | 1 575,00 | 0,00 | 3 150,00 | 4 725,00 | 3 150,00 | 200,00 |
| 3 | 113107143 | Odstanění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm | m2 | 10,000 | 10,000 | 0,000 | 387,00 | 3 870,00 | 0,00 | 0,00 | 3 870,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 113107222 | Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm | m2 | 214,000 | 214,000 | 0,000 | 36,00 | 7 704,00 | 0,00 | 0,00 | 7 704,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 113107223 | Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm | m2 | 1 296,240 | 1 296,240 | 0,000 | 44,00 | 57 034,56 | 0,00 | 0,00 | 57 034,56 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 113107241 | Odstanění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm | m2 | 1 296,240 | 1 296,240 | 0,000 | 24,60 | 31 887,50 | 0,00 | 0,00 | 31 887,50 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 113107243 | Odstanění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150 mm | m2 | 214,000 | 214,000 | 0,000 | 68,40 | 14 637,60 | 0,00 | 0,00 | 14 637,60 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 113154364 | Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase | m2 | 4 320,000 | 4 320,000 | 0,000 | 78,00 | 336 960,00 | 0,00 | 0,00 | 336 960,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 113202111 | Vyhrání obrub krajních obrubníků stojatých | m | 427,900 | 427,900 | 0,000 | 66,50 | 28 455,35 | 0,00 | 0,00 | 28 455,35 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 | m3 | 15,000 | 15,000 | 0,000 | 184,00 | 2 760,00 | 0,00 | 0,00 | 2 760,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 294,916 | 294,916 | 0,000 | 206,00 | 60 752,70 | 0,00 | 0,00 | 60 752,70 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 4 423,740 | 4 423,740 | 0,000 | 14,60 | 64 586,60 | 0,00 | 0,00 | 64 586,60 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 171201201 | Uložení sypání na skládky | m3 | 294,916 | 294,916 | 0,000 | 16,10 | 4 748,15 | 0,00 | 0,00 | 4 748,15 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné) | t | 589,832 | 589,832 | 0,000 | 30,00 | 17 694,96 | 0,00 | 0,00 | 17 694,96 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 174101101 | Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním | m3 | 15,000 | 15,000 | 0,000 | 128,00 | 1 920,00 | 0,00 | 0,00 | 1 920,00 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 181951102 | Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním | m2 | 1 531,920 | 1 531,920 | 0,000 | 21,30 | 32 629,90 | 0,00 | 0,00 | 32 629,90 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 182301121 | Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm | m2 | 25,000 | 25,000 | 0,000 | 68,50 | 1 712,50 | 0,00 | 0,00 | 1 712,50 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 183405211 | Výsev travníku hydroosevem na ornici | m2 | 25,000 | 25,000 | 0,000 | 28,60 | 715,00 | 0,00 | 0,00 | 715,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 005724700 | osivo směs travní krajinná - technická | kg | 0,625 | 0,625 | 0,000 | 500,00 | 312,50 | 0,00 | 0,00 | 312,50 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 185803111 | Ošetření travníku sbrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 75,000 | 75,000 | 0,000 | 7,70 | 577,50 | 0,00 | 0,00 | 577,50 | 0,00 | 0,00 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 462512270 | Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg | m3 | 824,880 | 608,800 | -216,080 | 544,00 | 448 734,72 | -117 547,52 | 0,00 | 331 187,20 | -117 547,52 | -26,20 |
| 5 Kominikace pozemní | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 3 277,840 | 3 277,840 | 0,000 | 119,60 | 392 029,66 | 0,00 | 0,00 | 392 029,66 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 565135121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16S (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m | m2 | 1 296,240 | 1 650,000 | 353,760 | 372,30 | 482 590,15 | 0,00 | 131 704,85 | 614 295,00 | 131 704,85 | 27,29 |
| 24 | 569831111 | Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm | m2 | 1 120,000 | 363,870 | -756,130 | 71,00 | 79 520,00 | -53 685,23 | 0,00 | 25 834,77 | -53 685,23 | -67,51 |
| 25 | 583441710 | šterkodrt frakce 0-32 | t | 224,000 | 49,450 | -174,550 | 379,00 | 84 896,00 | -66 154,45 | 0,00 | 18 741,55 | -66 154,45 | -77,92 |
| 26 | 572531131 | Oprava trhlin asfaltovou sanační hmotou š do 40 mm | m | 1 728,000 | 1 463,000 | -265,000 | 134,00 | 231 552,00 | -35 510,00 | 0,00 | 196 042,00 | -35 510,00 | -15,34 |
| 27 | 573111112 | Posťřík živičný infiltrační s pospěm z asfaltu množství 1 kg/m2 | m2 | 1 531,920 | 1 531,920 | 0,000 | 18,90 | 28 953,29 | 0,00 | 0,00 | 28 953,29 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 573211111 | Posťřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 | m2 | 4 320,800 | 4 320,800 | 0,000 | 8,90 | 38 455,12 | 0,00 | 0,00 | 38 455,12 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | 573231111 | Posťřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 | m2 | 3 928,000 | 3 928,000 | 0,000 | 10,90 | 42 815,20 | 0,00 | 0,00 | 42 815,20 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 576115111F | Asfaltový koberec tenký BBTM II A+, CRMB tl 30 mm | t | 271,032 | 271,032 | 0,000 | 3 126,50 | 847 381,55 | 0,00 | 0,00 | 847 381,55 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 577146151F | Asfaltová vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin SAL tl. 30mm | m2 | 4 006,560 | 4 006,560 | 0,000 | 201,40 | 806 921,18 | 0,00 | 0,00 | 806 921,18 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 591111111 | Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 5,000 | 15,000 | 10,000 | 483,00 | 2 415,00 | 0,00 | 4 830,00 | 7 245,00 | 4 830,00 | 200,00 |
| 8 Trubní vedení | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 895941000F | Demontáž vpusti kanalizační uliční | kpl | 3,000 | 8,000 | 5,000 | 1 010,00 | 3 030,00 | 0,00 | 5 050,00 | 8 080,00 | 5 050,00 | 166,67 |
| 34 | 895941111 | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 3,000 | 8,000 | 5,000 | 1 270,00 | 3 810,00 | 0,00 | 6 350,00 | 10 160,00 | 6 350,00 | 166,67 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--|-----|-----------|-----------|----------|----------|------------|-------------|-----------|------------|-------------|---------|
| 35 | 592238200 | vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm | kus | 3,000 | 10,000 | 7,000 | 230,00 | 690,00 | 0,00 | 1 610,00 | 2 300,00 | 1 610,00 | 233,33 |
| 36 | 592238210 | vpust' betonová uliční /prsteneč/ 18x66x10 cm | kus | 3,000 | 10,000 | 7,000 | 540,00 | 1 620,00 | 0,00 | 3 780,00 | 5 400,00 | 3 780,00 | 233,33 |
| 37 | 592238220 | vpust' betonová uliční /dno/ 62.6 x 49.5 x 5 cm | kus | 3,000 | 10,000 | 7,000 | 1 395,00 | 4 185,00 | 0,00 | 9 765,00 | 13 950,00 | 9 765,00 | 233,33 |
| 38 | 899202111 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg | kus | 3,000 | 10,000 | 7,000 | 1 712,00 | 5 136,00 | 0,00 | 11 984,00 | 17 120,00 | 11 984,00 | 233,33 |
| 39 | 552421400 | mříž kanalizační litinová | kus | 3,000 | 10,000 | 7,000 | 2 750,00 | 8 250,00 | 0,00 | 19 250,00 | 27 500,00 | 19 250,00 | 233,33 |
| 40 | 899231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže | kus | 11,000 | 13,000 | 2,000 | 1 730,00 | 19 030,00 | 0,00 | 3 460,00 | 22 490,00 | 3 460,00 | 18,18 |
| 41 | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 14,000 | 14,000 | 0,000 | 1 620,00 | 22 680,00 | 0,00 | 0,00 | 22 680,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu | kus | 25,000 | 6,000 | -19,000 | 954,00 | 23 850,00 | -18 126,00 | 0,00 | 5 724,00 | -18 126,00 | -76,00 |
| 43 | 911111111 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | | | | | | | | |
| 43 | 911111111 | Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného | m | 16,000 | 0,000 | -16,000 | 1 100,00 | 17 600,00 | -17 600,00 | 0,00 | 0,00 | -17 600,00 | -100,00 |
| 44 | 914111000 | Výměna svíslé dopravní značky | kus | 10,000 | 0,000 | -10,000 | 56,30 | 563,00 | -563,00 | 0,00 | 0,00 | -563,00 | -100,00 |
| 45 | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objemkami na sloupek nebo konzolu | kus | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 273,00 | 546,00 | 0,00 | 0,00 | 546,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 2 388,00 | 4 776,00 | 0,00 | 0,00 | 4 776,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 915111112 | Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé | m | 1 120,000 | 1 120,000 | 0,000 | 10,50 | 11 760,00 | 0,00 | 0,00 | 11 760,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 915111122 | Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry přerušované | m | 560,000 | 560,000 | 0,000 | 10,50 | 5 880,00 | 0,00 | 0,00 | 5 880,00 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 915131112 | Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly | m2 | 42,000 | 42,000 | 0,000 | 136,50 | 5 733,00 | 0,00 | 0,00 | 5 733,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 915211111 | Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm | m | 1 120,000 | 1 120,000 | 0,000 | 42,00 | 47 040,00 | 0,00 | 0,00 | 47 040,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 915211122 | Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm | m | 560,000 | 560,000 | 0,000 | 42,00 | 23 520,00 | 0,00 | 0,00 | 23 520,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 915231112 | Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly | m2 | 42,000 | 42,000 | 0,000 | 525,00 | 22 050,00 | 0,00 | 0,00 | 22 050,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení | m | 1 680,000 | 1 680,000 | 0,000 | 3,15 | 5 292,00 | 0,00 | 0,00 | 5 292,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 42,000 | 42,000 | 0,000 | 5,25 | 220,50 | 0,00 | 0,00 | 220,50 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 50,000 | 10,000 | -40,000 | 275,00 | 13 750,00 | -11 000,00 | 0,00 | 2 750,00 | -11 000,00 | -80,00 |
| 56 | 592174680 | obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm | kus | 50,000 | 10,000 | -40,000 | 71,00 | 3 550,00 | -2 840,00 | 0,00 | 710,00 | -2 840,00 | -80,00 |
| 57 | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 57,000 | 36,000 | -21,000 | 256,00 | 14 592,00 | -5 376,00 | 0,00 | 9 216,00 | -5 376,00 | -36,84 |
| 58 | 592174650 | obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm | kus | 45,000 | 32,000 | -13,000 | 75,50 | 3 397,50 | -981,50 | 0,00 | 2 416,00 | -981,50 | -28,89 |
| 59 | 592174690 | obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm | kus | 12,000 | 4,000 | -8,000 | 170,00 | 2 040,00 | -1 360,00 | 0,00 | 680,00 | -1 360,00 | -66,67 |
| 60 | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 332,000 | 332,000 | 0,000 | 287,00 | 95 284,00 | 0,00 | 0,00 | 95 284,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 583802030 | krajník silniční kamenný /bPP/ žula, KS1 18x20 x 30-80 | m | 332,000 | 76,000 | -256,000 | 391,65 | 130 027,80 | -100 262,40 | 0,00 | 29 765,40 | -100 262,40 | -77,11 |
| 62 | 919112114 | Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytí | m | 1 694,000 | 1 694,000 | 0,000 | 45,00 | 76 230,00 | 0,00 | 0,00 | 76 230,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 919122112 | Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm stěsnícím profilem | m | 1 694,000 | 1 694,000 | 0,000 | 41,60 | 70 470,40 | 0,00 | 0,00 | 70 470,40 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 919721222 | Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 50 kN/m | m2 | 1 728,320 | 1 575,750 | -152,570 | 175,00 | 302 456,00 | -26 699,75 | 0,00 | 275 756,25 | -26 699,75 | -8,83 |
| 65 | 919731213 | Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytí živičného tl do 200 mm | m | 1 402,000 | 1 402,000 | 0,000 | 39,30 | 55 098,60 | 0,00 | 0,00 | 55 098,60 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 919731123 | Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytí živičného tl do 200 mm | m | 60,000 | 60,000 | 0,000 | 41,20 | 2 472,00 | 0,00 | 0,00 | 2 472,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 938902000 | Čištění propustků komunikací objem nánosů do 0,5 m3/m | m | 20,000 | 20,000 | 0,000 | 45,00 | 900,00 | 0,00 | 0,00 | 900,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 938902113 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m | m | 117,000 | 117,000 | 0,000 | 69,80 | 8 166,60 | 0,00 | 0,00 | 8 166,60 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 938908411 | Čištění vozovek splachováním vodou | m2 | 7 000,000 | 7 000,000 | 0,000 | 3,50 | 24 500,00 | 0,00 | 0,00 | 24 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytí betonového nebo živičného | m2 | 4 320,800 | 4 320,800 | 0,000 | 3,20 | 13 826,56 | 0,00 | 0,00 | 13 826,56 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 938909612 | Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm | m2 | 1 120,000 | 1 120,000 | 0,000 | 38,70 | 43 344,00 | 0,00 | 0,00 | 43 344,00 | 0,00 | 0,00 |

Přehled dalších dokladů

| | |
|--|---|
| Číslo ZBV: | 2 |
| Název a evidenční číslo stavby: | II/118 Hluboš – průtah 34,737-35,297 |
| Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS): | Silnice II/118 km 34,737- 35,297 |
| Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: | SO 120/1 |

| Doklad | Součást dokumentace ZBV | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------|
| | ANO (počet listů) | NE - Uloženo |
| Zápisy ve stavebním deníku | 14 | |
| Zápisy z KD č. 1 - 5 | 5 | |
| Fotodokumentace | 4 | |
| Žádost o změnu rozsahu díla | 1 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Počet listů celkem | 24 | |

Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOS - PRŮTAH

List číslo: 1.

Datum

Číslo akce: 2310

PŘEDÁVÍ STAVEKLIŠTĚ 30.9.16

DNEŠNÍHO DNE DOŠLO K PŘEDÁVÍ STAVEKLIŠTĚ
 NA AECI, II/118 HLUBOS - PRŮTAH^o VIZ. SAKOSSTATK^o
 ZÁPIS

POČASÍ: ZATAŽENO +8°C až +11°C 3.10.16

POČET PRAC. - 54SV + 1 TUP 70

PRAC. DOBA - 7^h - 15³⁰ (PRÁCE 11^h - 11³⁰)MECHANIKACE - FIEBA WIRTGEY, MASOBER,
7x UKL. AGTO

POPIS - OSADILI PRŮKOS. ZVÁŘENÍ DNE DIO

- PŘEZVLÁKLI ŽILICÁHO KRTU V TL. 60 17

Kč. ZÁSTĚVÍ

- ODLÓZ V PŘEZVLÁKLI ŽILICE NA SEŠDCH

ZÁPIS TDI: Dle stanovení DIO měl průtah
 nebýt realizován proviz. autobus. zastávky -
 - měřič proudu (ZBV) SO 182.

POČASÍ: ZATAŽENO +7°C až +10°C, DEŠT 4.10.16

POČET PRAC. - 64SV + 1 TUP 47

PRAC. DOBA - 7^h - 16³⁰ (PRÁCE 11^h - 11³⁰) 5.10.16

MECHANIKACE - FAGR ICB, 2x UKL. AGTO 57

POPIS - OSADILI DIO PRO ETAPU

- VYBOURÁVÁLI SPALVACÍ KATRU. OBRUB

A PŘILOŽILI ČISTI ASF. KRTU ANODICKU

- ODLÓZ VYBOURÁKLENO ASFALTU 42

SEŠDCH

- OČISTILI VYBOURÁKLI OBRUB A ODLÓZ

NA PRŮKOSU

POČASÍ: ZATAŽENO, +5°C až +10°C, JASŇ. PRŮKOS 6.10.16

POČET PRAC. - 64SV + 1 TUP 7.10.16

PRAC. DOBA - 7^h - 16³⁰ (PRÁCE 11^h - 11³⁰) 8.10.16

Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOŠ - TRITA 4

List číslo: 2.

Datum

Číslo akce: 2310

MECHANIZACE - TRAKTORBAGR JCB, 2x KEC. AGRO
 POPIS - VYBOURÁVÁNÍ SPALNĚNÝCH KAMENŮ OBEV
 A PŘÍSLUŠNÉHO TOLKOVÉHO ČIŠTĚNÍ
 - VYBOURÁVÁNÍ SPALNĚNÝCH KAMENŮ
 VPŮSTI
 - ODVOZ VYBOURÁVĚNÝCH MATERIÁLŮ NA
 PRACOVNÍ

POČASÍ: ZATAŽENO + 5 °C až + 9 °C

10.10.16

POČET PRAC. - 1 T47 + 6 HSV

70

PRAC. DOBA - 7. - 16.30 (PRÁCE 11. - 11.30)

11.10.16

MECHANIZACE - TRAKTORBAGR JCB, 2x KEC. AGRO

47

POPIS - VYBOURÁVÁNÍ SPALNĚNÝCH KAMENŮ
 VPŮSTI

- OSAZOVÁNÍ KOLÍČKY KAMENŮ VPŮSTI
 K. KAPOTÉŽÍ NA SPALNĚNÉ KAMENY

- KUTVĚNÍ ŽÁSTI ŽÍL

POPIS ZMOTIVOVÁNÍ - PO KONTROLĚ STAVU

KAMENŮ VPŮSTI BYLO S TÍM SPALNĚNÝM

DOHODNUTO VYBOURÁVĚNÍ KAMENŮ VPŮSTI V

ČIŠTĚNÍ KAMENŮ - PRÁCE SPALNĚNÝM

TRITIKU KAMENŮ KAMENŮ + TRITIKU Z K.

KAMENŮ VPŮSTI PRO ZEMĚDĚLSTVÍ OBYVATELŮ

LODY Z KONTAKTACE

Zápis TDI: S úpravou vpustí souhlasně, důvodem

je nejlepším technickým stavem a užitím

doplňování z k. z důvodu stávajících poměrů p.k.

POČASÍ: ZATAŽENO + 8 °C až + 10 °C, PRÁCE PRAC.

12.10.16

POČET PRAC. - 1 T47 + 6 HSV

87

PRAC. DOBA - 7. - 16.30 (PRÁCE 11. - 11.30)

MECHANIZACE - TRAKTORBAGR JCB, 2x KEC. AGRO

POPIS - OSAZOVÁNÍ KOLÍČKY KAMENŮ VPŮSTI

K. KAPOTÉŽÍ NA SPALNĚNÉ KAMENY

- KUTVĚNÍ ŽÁSTI ŽÍL

Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOŠ - PRŮTAH

List číslo: 3

Datum

Číslo akce: 2810

ZÁPIS ZMOTOLITELNÉ - DŘEVĚNÉHO DŮŠKO PROBĚHL 13.10.16
1. ET STALBY BE KTERÉHO BYL UPRACOVÁN ČT
BAZOSMATEL ZÁPIS

POČASÍ: OBLAČNO +8°C 22 + 4°C

POČET PRAC. - 1 THP + 7 HSK

PRAC. DOBA - 7 - 16³⁰ (PRÁCE 11 - 11³⁰)

MECHANIZACE - FURKA ŽILICE, TRAKTORBAGR, 4x KŘÍČEK AGRO

TOPIS - FURKOVÁNÍ ŽILICE V NÍSTECY PÁKACI

VOZIDLA - 350 - KŮ PRÁCE STAVBA

- ODVOZ VYFŘEZOVANÉHO MATERIÁLU NA
PCLANEC

- OPRÁVČENÍ A VYPOJČENÍ KLÍČKŮ
LPUSTI

ZÁPIS ZMOTOLITELNÉ - DŘEVĚNÉHO DŮŠKO K UČERU

MÍST KJE BUDE PROVEDENA PRÁCE VODLOZI

VOZIDLA KŮ 350 - KŮ PRÁCE STAVBA

POČASÍ: OBLAČNO + 4°C 9²⁰ + 10°C

14.10.16

16

POČET PRAC. - 1 THP + 7 HSK

PRAC. DOBA - 7 - 16³⁰ (PRÁCE 11 - 11³⁰)

MECHANIZACE - BAGR, TRAKTORBAGR, KŘÍČEK, 3x KŘÍČEK AGRO

TOPIS - ODPRAVČOVÁNÍ STÁLÝCH KŘÍČKŮ LUSTEV

KOŠKOVÁNÍ V NÍSTECY PÁKACI

- OPRÁVČENÍ ŽENIKŮ DO ÚROVNĚ PÁK-
PÁKŮ (-95% POD PRÁCI) V NÍSTECY

PCLANEC

- ODVOZ VYFŘEZOVANÉHO MATERIÁLU NA PCLANEC

Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOŠ - TRÁVAH

List číslo: 4

Datum

Číslo akce: 2310

POČASÍ: TOLUŠKO +8°C d + 11°C 17.-18.10.16
 POČET PRAC. - 1 TUP + 7 USV 10 + 4T

PRAC. DOBA - 7 - 16³⁰ (PÁRA 11 - 11³⁰)
 TECHNIKA PRAC. - PACE, TRACTORACE, 3x KÁČK. AGRO
 LAURE, LIRE, ŽESKA

POPIS - ODPRAŠKOVÁNÍ STÁLÝCH ECY, CI
 LUSPEL KOSYKINACE V HÍSTECY - PÁRA
 - ODPRAŠKOVÁNÍ ŽESKAT DO GROUPE TRAVY
 PÁRA
 - OVLAD LITREČNĚHO SATEMACH V
 PÁRA
 - HÁTKOVÝ TRACTORACE

[Handwritten signature]

POPIS ZHOTOVĚNÍ - ZÁVAŽE TDI O TOLUŠKO
 E TOLUŠKO LUSPEL Z TOLUŠKO KASPEL
 V HÍSTECY PÁRA E 35,0 - E 1 PÁRA
 PÁRA

[Handwritten signature]

Zápis TDI: polovnyj potok

POČASÍ: OBVAČKO +4°C d + 9°C 19.-20.10.16
 POČET PRAC. - 1 TUP + 7 USV 12 + 2T

PRAC. DOBA - 7 - 16³⁰ (PÁRA 11 - 11³⁰)
 TECHNIKA PRAC. - TTD 17.10.

POPIS - TOLUŠKO LUSPEL Z TOLUŠKO KASPEL
 V HÍSTECY PÁRA TOLUŠKO

[Handwritten signature]

POČASÍ: PÁRAČKO +5°C d + 8°C 21.10.16
 POČET PRAC. - 1 TUP + 7 USV 12

PRAC. DOBA - 7 - 16³⁰ (PÁRA 11 - 11³⁰)
 TECHNIKA PRAC. - TTD 17.10.

[Handwritten signature]

Denní záznam stavby

Název akce: KUBOŠ - PRÁHA

List číslo: 5

Datum

Číslo akce: 2310

ROZS - POKRYTÍ KRYTY S_D V ŽIVOCY
 PRÁCI KOLYKY
 - OPAZOVÁNÍ KRYTY KRYTY KRYTY

[Handwritten mark]

POČASÍ: OBLAČNO + 5 °C až + 11 °C

24-25.10.16

POČET PRÁC - 1747 + 6450

10.61

PRÁC. ŽOBA - 7 - 1630 (PRÁCA 11 - 11³⁰)

MECHANIZACE - TRAKTORAGR, LÁČK. AGRO

ROZS - POKRYTÍ KRYTY KRYTY KRYTY
 KOLYKY PÍLÍČKOVÝ ŽENKOVÝ OBRUB

ZÁPIS ŽIVOCY - TO KOLYČKOVÝ S TDI B70

ŽOBA, ŽE ŽIVOCY KRYTY KRYTY KRYTY

KRYTY ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA

KRYTY KRYTY ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA, ŽOBA

A CHYBĚLÍ

[Handwritten mark]

Zápis TDI: Souhlasíme, případně měně
 či více práce budou řešeny v ŽBV
 nově začít se stavěním prv. prací.

POČASÍ: OBLAČNO + 4 °C až + 10 °C

26.10.16

POČET PRÁC - 1747 + 6450

10

PRÁC. ŽOBA - 7 - 1630 (PRÁCA 11 - 11³⁰)

27.10.16.

MECHANIZACE - TRAKTORAGR, LÁČK. AGRO

ROZS - POKRYTÍ KRYTY S_D V ŽIVOCY
 ŽIVOCY V ŽIVOCY KOLYKY PRÁCI ŽOBA

ŽIVOCY - KRYTY

- POKRYTÍ KRYTY KRYTY KRYTY

ZÁPIS ŽIVOCY. ŽIVOCY O ŽIVOCY ŽIVOCY

KRYTY ŽOBA PRÁCI ŽIVOCY ŽIVOCY

Zápis TDI: pokračování práce

[Handwritten mark]

Denní záznam stavby

Název akce: ukrytí - přírůstek

List číslo: 6

Datum

Číslo akce: 2310

ZÁVIS ZHOTOVILNÉ - DĚŠŤIHO JAKO POUŽÍV
KONTROLNÍ JAKO VE KTERÝM BŢE UPRACOVANÝ
PŘI OSTATNÍ ZÁVIS

27. 10. 16

POČASÍ: OBČASNO +4°C až +8°C
POČET TRAC. - 1 TRAC + 10 USV
TRAC. JORA - T^o - 16³⁰ (TRAC 11 - 11²)
MECHANIZACE - FUKSRE, ZKUSOC, 5x GEL, AGO
POTIS - TOKANĚ USTNĚNÍ ACP PL. 5043
V
VÍSTEČKA POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL
V PRAZE POUŽÍVĚNÍ V 35,0 - 45^o
PROJEKTY KONTROLNÍ A PROJEKTY ZÁVIS
V PRAZE POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL

28. 10. 16

70

POČASÍ: POUŽÍVĚNÍ +2°C až +9°C
POČET TRAC. - 1 TRAC + 6 USV
TRAC. JORA - T^o - 16³⁰ (TRAC 11 - 11²)
MECHANIZACE - FUKSRE ZKUSOC, 3x GEL, AGO
POTIS - POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ ZÁVIS JAKO JAKO
V
VÍSTEČKA POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL
- POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL
VÍSTEČKA POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL
- POUŽÍVĚNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL
VÍSTEČKA

31. 10. 16

70

ZÁVIS ZHOTOVILNÉ - 2 ČÁSTI TDI BĢLA
KONTROLNÍ JAKO VE KTERÝM BŢE
PŘI OSTATNÍ POUŽÍVĚNÍ VOZIDEL

ZÁVIS TDI: SOUVĚŠŤENÍ

Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOŠ - TRITA 4

List číslo: 7.

Datum

Číslo akce: 2310

POČASÍ: OBVAŽHO +3°C a_{rel} +6°C
 POČET PRAC. - 1 T4P + 7 HSP
 PRAC. DOBA - 7^h - 16³⁰ (TRAKTA II - II²)
 TECH. KONTROLA - TRAKTORBAGR, 2x 4KCC. AGTO
 ZÁPIS - VYBOHÁKOVÁNÍ STŘELNÍČEK VYKALNÍČEK
 KONTROLA
 - VYBOHÁKOVÁNÍ TRAKTORBAGR ČÁSTI PRAC.
 KONTROLA
 - OPRÁV. VYBOHÁKOVÁNÍ TRAKTORBAGR A
 PRAC.
 //

1.-2.11.16
 4+5P

POČASÍ: OBVAŽHO +2°C a_{rel} +5°C
 POČET PRAC. - 1 T4P + 6 HSP
 PRAC. DOBA - 7^h - 16³⁰ (TRAKTA II - II²)
 TECH. KONTROLA - JAKO I. II.
 ZÁPIS - VYBOHÁKOVÁNÍ STŘELNÍČEK VYKALNÍČEK
 KONTROLA
 - OPRÁV. VYBOHÁKOVÁNÍ KONTROLA VYKALNÍČEK
 KONTROLA K. PRAC. VYBOHÁKOVÁNÍ A
 PRAC. VYKALNÍČEK
 - KONTROLA PRAC. VYBOHÁKOVÁNÍ
 //

3.-4.11.16
 4+9P

ZÁPIS ZKONTROLA - DO KONTROLA STŘELNÍČEK
 VYKALNÍČEK VYBOHÁKOVÁNÍ BYLO TDI ROZKOŘENO
 O PRAC. VYBOHÁKOVÁNÍ Z JAKO I. II.
 PRAC. PRAC.
 //

ZÁPIS TDI: Po odbyh' stav, vpru byl
 zjištěn havarijn' stav s možh
 výměny (Dobrá d'va, zborcend
 sk'ny, prastk' rány)
 //

POČASÍ: ROVJASHO +3°C a_{rel} +8°C
 POČET PRAC. - 1 T4P + 6 HSP
 PRAC. DOBA - 7^h - 16³⁰ (TRAKTA II - II²)
 TECH. KONTROLA - BAGR, TRAKTORBAGR, 4x 4KCC. AGTO
 VYBOHÁKOVÁNÍ PRAC. VYBOHÁKOVÁNÍ
 //

7. 8. 11. 16
 90+4P


Denní záznam stavby


Název akce: **UČEBNÍ ZEMĚN**

List číslo: **8**

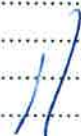
Datum

Číslo akce: **2310**


POPIS - OBTŘAŽOVÁNÍ PŘÍKOPŮ KŘÍČEK KŘÍČEK
 ROZKLIČENÍ V ŽÍSTECI PÁVCE
 - OBTŘAŽOVÁNÍ ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC
 PŘÍKOPŮ
 - OBTŘAŽOVÁNÍ ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC
 PŘÍKOPŮ
 - KAPALNÝ ŽELEZ


POČASÍ: OBLAČNO +4°C dle +7°C
 POČET ŽAC. - 1 TUP + 7 USV
 ŽAC. ŽOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁVCE 11^h - 11³⁰)
 ŽAC. ŽOBA - ŽAC, TRAKTORBAGR, 4x KŘÍČEK, 4x TUP
 ŽAC. ŽOBA - ŽAC, TRAKTORBAGR, 4x KŘÍČEK, 4x TUP
 POPIS - PŘÍKOPŮ ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC
 ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC V ŽÍSTECI PÁVCE


9. 10. 11. 16
 9^h - 16³⁰

POČASÍ: ZATAŽENO +3°C dle +6°C
 POČET ŽAC. - 1 TUP + 7 USV
 ŽAC. ŽOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁVCE 11^h - 11³⁰)
 ŽAC. ŽOBA - TRAKTORBAGR, 4x KŘÍČEK, 3x TUP
 POPIS - PŘÍKOPŮ ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC
 ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC V ŽÍSTECI PÁVCE


11. 11. 16
 9^h

POČASÍ: ZATAŽENO +3°C dle +5°C
 POČET ŽAC. - 1 TUP + 5 USV
 ŽAC. ŽOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁVCE 11^h - 11³⁰)
 ŽAC. ŽOBA - TRAKTORBAGR, 4x KŘÍČEK, 4x TUP
 POPIS - ŽELEZNÝCH ŽELEZNIC


12. 11. 16
 9^h + 16³⁰



Denní záznam stavby

Název akce: HLUBOŠ - ZEMĚDŮL

List číslo: 9.

Datum

Číslo akce: 2310

POČASÍ: OBlačno +2°C a +5°C 15.11.16
 POČET TMC - 1 THP + 6 HV
 TMC DOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁDZA - 11^h - 11³⁰)
 MECHANIZACE - TRAKTOR, LÁDC, 2x VEC. A470
 POPIS - DOPLAČIT A UVEDIT VSTUP S)
 - PŘÍPRAVA PŮDY VOZKY
 - PŘÍPRAVA KALIBRAČNÍHO PŮVNÍKY

ZAPIS ZMOTIVACE - ZÁKAZNÍK O TOUŽEBNĚ
 TOUŽEBNĚ VSTUP AČT V PŘÍPRAVĚ PŮDY
 POPIS VOZKY LEM TOUŽEBNĚ VOZKY
 K 35,0 - EČ

Povolil pobledek. M.

Dnešního dne proběhl ED č. 3 - viz sgm. 29/13.

POČASÍ: OBlačno +3°C a +5°C 16.11.16
 POČET TMC - 1 THP + 10 HV
 TMC DOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁDZA 11^h - 11³⁰)
 MECHANIZACE - FIKSÉ, 2x LÁDC, 5x VEC. A470
 POPIS - TOUŽEBNĚ VSTUP AČT P. 5047
 - PŘÍPRAVA PŮDY
 - PŘÍPRAVA KALIBRAČNÍHO PŮVNÍKY
 - PŘÍPRAVA VOZKY

POČASÍ: OBlačno +3°C a +6°C 17.11.16
 POČET TMC - 1 THP + 6 HV
 TMC DOBA - 7^h - 16³⁰ (PÁDZA 11^h - 11³⁰)
 MECHANIZACE - DISTRIBUČNÍ
 POPIS - PŘÍPRAVA PŮDY A PŘÍPRAVA
 VOZKY V TRAKTORU VOZKY
 - PŘÍPRAVA PŮDY
 A PŘÍPRAVA VOZKY

Denní záznam stavby


Název akce: HUBOŠ - TRÁVA

Číslo akce: 2310

List číslo: 10.

Datum

ZÁPIS ZHOTOVĚNÍ - ZÁZNAM O ROZLOŽENÍ
POKRYVY LSTVY PAL T. 3077

Zápis TDI: počty pokladky. 

ROČAS: ZAPAZEHO + 5°C až + 7°C

ROČAS TWC - 1747 + 10 45V

TWC - ZOB - 7 - 16 30 (PAGRA 11 - 11³⁰)

TRČAS/VAČE - F. K. Š. R. E., 3x 4.000, 10x 4.000. A 470
) ISMIBATOR

ROČAS - POKRYVY LSTVY PAL T. 3077

ROZLOŽENÍ LSTVY ROZLOŽENÍ O ROZLOŽENÍ

TRČAS ROZLOŽENÍ K 35,0 - K 4

- ROZLOŽENÍ SPOLUČENÍ ROZLOŽENÍ A

ROČAS LSTVY ROZLOŽENÍ ROZLOŽENÍ

ROZLOŽENÍ

18. 11. 16

Ro

ROČAS: OSVĚČENÍ + 5°C až + 6°C

ROČAS TWC - 1747 + 4 45V

TWC - ZOB - 7 - 15 30 (PAGRA 11 - 11³⁰)

ROČAS - OSVĚČENÍ ROZLOŽENÍ ROZLOŽENÍ

SPOLUČENÍ A ROZLOŽENÍ LSTVY

19. 11. 16

Ro

ZÁPIS ZHOTOVĚNÍ - ZÁZNAM O ROZLOŽENÍ

POKRYVY LSTVY BB 97 T. 3077

TRČAS K 35,0 - K 4

21. 11. 16

Ro

Zápis TDI: počty pokladky. 

Denní záznam stavby

Název akce: Učebna - přírůstek

List číslo: 11.

Datum

Číslo akce: 2310

POČASÍ: oblačno + 4°C až + 8°C
 POČET TWC: 1 TWC + 12 45V
 TWC: DOMA - 7^h - 16³⁰ (TWC 11^h - 11³⁰)
 MECHANIZACE - AKUSER, 3x LANC, 3x LANC. AGRO
DISTRIBUČNÍ
 POPIS - PROJEKČNÍ STOLICHO ROZMĚRY PO
ROZLIČNĚ
- ROZMĚRY LANC BBSI TL. 30 71
PO ROZLIČNĚ LANC

21. 11. 16
 70

POČASÍ: oblačno + 3°C až + 8°C
 POČET TWC: 1 TWC + 3 45V
 TWC: DOMA - 7^h - 16³⁰ (TWC 11^h - 11³⁰)
 POPIS - PROJEKČNÍ TUNA PRŮZRAČNĚ
SPRÁVNĚ PRŮZRAČNĚ A V PŘÍPĚCH KAPALIN
KA PRŮZRAČNĚ LANC
- PROJEKČNÍ VZ. PRŮZRAČNĚ

22. 11. 16
 2+

POČASÍ: oblačno + 5°C až + 6°C
 POČET TWC: 1 TWC + 7 45V
 TWC: DOMA - 7^h - 16³⁰
 MECHANIZACE - AKUSER ZILICA, 3x LANC. AGRO
 POPIS - PROJEKČNÍ ZILICA V PŘÍPĚCH PRŮZRAČNĚ
ROZLIČNĚ LANC - PRŮZRAČNĚ KA 24-350
- PRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ DOMAČNĚ LANC
PO 710

23. 11. 16
 8+

POPIS ZKONTROLUJTE - PRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ
KONTROLUJTE PRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ
LPRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ PRŮZRAČNĚ (KDC-4)

[Handwritten signature]

Denní záznam stavby

Název akce: KLASIK - TAVENY

Číslo akce: 2510

List číslo: 12

Datum

POČASÍ: ZTAŽENO + 2°C 11-15°C

POČET TWC - 1 TWC + 7 HW

TWC DOBA - 7 - 10 (TAVENY 11-11³⁰)

TECHNICKÁ - BAGE, TAVENYBAGE, VŠUC, 4x4^{1/2} AGO

ZÁPIS - OBTUŽENÍ SPALNÍČKY KČICH VŠUC

KOLLEKTOR + OBTUŽENÍ ZETAH 20

ÚROVEŇ PRAKTIČNĚ (-50g)

- ÚSTUŽENÍ TWC

- PRAKTIČNĚ VŠUC Z KOLLEKTORU

ÚSTUŽENÍ DO ÚROVEŇ TWC

24. 25. 11. 16

2+7g

POČASÍ OBVAŽNO 1°C 11-14°C

POČET TWC - 1 TWC + 4 HW

TWC DOBA - 7 - 15³⁰ (TAVENY 11-11³⁰)

TAVENYBAGE - JAKO 24. 11.

ZÁPIS - PRAKTIČNĚ VŠUC 20 (2x 15g)

← VŠUC PRAKTIČNĚ KOLLEKTOR PRAKTIČNĚ PRAKTIČNĚ

24 - 35,0

26. 11. 16

20

ZÁPIS ZASTAVENÍ - ZTAŽENÍ O PRAKTIČNĚ

PRAKTIČNĚ VŠUC AČ 70 50g ← VŠUC 70

PRAKTIČNĚ PRAKTIČNĚ VŠUC PRAKTIČNĚ PRAKTIČNĚ

24 - 35,0

28. 11. 16

70

ZÁPIS TDI: PRAKTIČNĚ PRAKTIČNĚ TWC

POČASÍ: ZTAŽENO + 3°C 11-16°C

POČET TWC - 1 TWC + 10 HW

TWC DOBA - 7 - 15³⁰ (TAVENY 11-11³⁰)

TECHNICKÁ - PRAKTIČNĚ, 2x VŠUC, 4x 4^{1/2} AGO

DISTRIBUČNÍ

28. 11. 16

M

Denní záznam stavby

Název akce: HUBOŠ - PRAHA

List číslo: 13

Datum

Číslo akce: 2310

POPIS - PROJEKČNÍ KONTROLA 105 PŘÍK
- POKRYVKA LÍSTY AČ V PŘÍK AČ
- PROJEKČNÍ KONTROLA A PROJEKČNÍ PRÁCE
PŘÍK VŠELKÝ V PŘÍK PRÁCE
LOKALIT

ZÁPIS Z MOTOLITEL - ZÁPIS POKRYVKA POKRYVKA
PŘÍK 30 17 - PŘÍK PRÁCE 24 - 35,0

Zápis TDI položení pokryvek

POČET OBČEKO + 4°C 20 + 8°C
POČET PŘÍK - 1 TUP + 10 45V
PŘÍK PŘÍK - 7 - 15³ (PŘÍK 11 - 11³)
PŘÍK PRÁCE - PŘÍK, 3 PŘÍK, 6 PŘÍK. AČ
DISTRIBUČNÍ

29. 11. 16

POPIS - PROJEKČNÍ PŘÍK PŘÍK
- POKRYVKA LÍSTY AČ V PŘÍK AČ
- POKRYVKA LÍSTY PŘÍK 30 17

POČET OBČEKO + 3°C 12 + 7°C
POČET PŘÍK - 1 TUP + 6 45V
PŘÍK PŘÍK - 7 - 15³ (PŘÍK 11 - 11³)
POPIS - PROJEKČNÍ KONTROLA A PROJEKČNÍ
PRÁCE PŘÍK VŠELKÝ V PŘÍK
PRÁCE LOKALIT - PŘÍK PRÁCE 24 - 35,0
- PROJEKČNÍ PŘÍK PŘÍK PŘÍK
- POKRYVKA LÍSTY AČ V PŘÍK AČ 2 PŘÍK PŘÍK

30. 11.

ZÁPIS Z MOTOLITEL - ZÁPIS O POKRYVKA
POKRYVKA PŘÍK 30 17 - PŘÍK PRÁCE 24 - 35,0

Zápis TDI položení pokryvek

Denní záznam stavby

Název akce: HUBOŠ - TRUM 4

List číslo: 14

Datum

Číslo akce: 2310

POČASÍ: OBLAČNO + 5°C při 7°C

1.12.16.

POČET PRAC. - 1 TRP + 10 HSV

PRAC. DOBA - 7 - 15³⁰ (PRAC. 11 - 11³⁰)

PRACOVNÍKOVÉ - FINISER, 3x KÚČEC, 6x KÚČEC. AGRO
> SPRAVA PRK

POPIS - POKRYTÍ KŘÍŽEM PRK 30 77 LELK

POLOŽKA K7 24 - 35,0

- POKRYTÍ PRKOVANÉHO POKRYTÍM

ZÁPIS ZHOTOVILNÉ - ZÁPIS O POKRYTÍ POKRYTÍM

PRK 30 77 - LELK POLOŽKA K7 24 - 35,0

Zápis TDI: pokračování pokladby

POČASÍ: ZAMRAČENO + 4°C při 7°C

2.12.16.

POČET PRAC. - 1 TRP + 10 HSV

PRAC. DOBA - 7 - 15³⁰ (PRAC. 11 - 11³⁰)

PRACOVNÍKOVÉ - STROJ 1.12.

POPIS - POKRYTÍ KŘÍŽEM PRK 30 77

LELK PRKOVANÉ K7 24 - 35,0

ZÁPIS ZHOTOVILNÉ - PRACOVNÍ PRKOVANÉ PRK 2.12.16

PRKOVANÉ PRKOVANÉ PRKOVANÉ - PRKOVANÉ

PRKOVANÉ PRKOVANÉ

Zápis TDI: S převzetím prací souhlasím,
s přihlednutím k TRP a TP stavby.
Práce budou znovuzahájeny na základě
abstinentní stavby teplot na pobyt
TDI.

Zápis TDI:

Dnesního dne proběhl ED č. 5 - ze
kterého je vyholeno samostatný zápis.
Převzetí prací provedeno.

5.12.2016



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

Zápis z KD č.1 dne 13.10.2016

AKCE: II/118 Hluboš – průtah km 34,737-35,297

- 1) Proběhla kontrola plnění HMG stavby a DIO – bez závad.
- 2) Na dnešním KD bylo domluveno následující:
 - Dle stanovení DIO silničního správního úřadu bylo domluveno vypuštění provizorních autobusových zastávek. Tyto nebudou provedeny z důvodu nepotřebnosti = méněpráce
 - Vzhledem k situaci, že stavba bude probíhat za částečné uzavírky a objízdné trasy nejsou využity, bude položka za pasportizaci obj. tras nevyužita = méněpráce. Tyto méněpráce budou zahrnuty do ZBV.
- 3) Byl určen rozsah výměny obrub a detaily napojení stávajících uličních vpustí. Vzhledem k velmi špatnému stavu provede zhotovitel obnažení vpustí, po té bude přizván TDI ke kontrole stavu.

Následný KD se uskuteční 27.10.2016 nebo dle potřeb stavby.

Objednatel:

JUDr. Luděk Beneš
KSUS SK

TDI:

Jan Hašek
KSUS SK

Zhotovitel:
Radek Škoda
BES s.r.o.

Zápis z KD č.2 dne 27.10.2016

AKCE: II/118 Hluboš – průtah km 34,737-35,297

- 1) Proběhla kontrola plnění HMG stavby a DIO bez závad.
- 2) Dnešního dne byl dohodnut rozsah a způsob provedení sanací podkladních vrstev vozovky v rozsahu dle PD, staničení km 35,00 – KÚ.
 - V km 35,00 – 35,130 budou odstraněny stávající asfaltové vrstvy v šíři cca 1,5 – 2,0 m (s přesahem 0,50m) Po odtěření bude provedeno doplnění kční vrstvy dle PD s následným přechutněním.
 - V km 35,130 – KÚ bude po odfrézování provedena prohlídka na které bude určen rozsah následných prací.
- 3) Po provedení sond stavu dešťové kanalizace v úseku 35, 234 – 35,000 byl zjištěn velmi špatný stav uličních vpustí. Jsou převážně kamenné skládané. Jejich oprava při zachování funkčnosti je nerealizovatelná. Předpokládaný počet cca 5 ks nad rámec rozpočtu = vícepráce. Případná částečná retifikace ostatních bude provedena dle PD. Nevyužitá část položek bude zařazena do ZBV= méněpráce
- 4) Při demontáži stávajících obrub byla zjištěna přítomnost velkého množství betonu u přilehlých chodníků. Pro jejich demontáž je nutný zásah nad rozsah PD. Bylo domluveno, že zhotovitel provede odbourání s následným novým položením. Bude nutno doplnit kci chodníku a zejména provést obnovu živičného krytu na chodníku = vícepráce. Zhotovitel provede nacenění dle rozpočtu a následně bude zahrnuto do ZBV.
- 5) Byla provedena částečná demontáž stávajících kamenných krajníků. Vzhledem k velmi dobrému stavu budou použity. Není nutno tedy nakupovat nové = méněpráce.
- 6) Z rozpočtu stavby bude vyjmuta položka týkající se demontáže a montáže ocelového zábradlí u kř. s III/11554. Dále nedojde k výměně SDZ. Bylo provedeno před zahájením stavebních prací na náklady třetí osoby = méněpráce.

Následný KD se uskuteční dle potřeb stavby.

Objednatel:

JUDr. Luděk Beneš
KSUS SK

Zhotovitel:
Radek Škoda
BES s.r.o.

TDI:

Jan Hašek
KSUS SK

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

Zápis z KD č.3 dne 15.11.2016

AKCE: II/118 Hluboš – průtah km 34,737-35,297

- 1) Proběhla kontrola plnění IIMG stavby a DIO – bez závad.
- 2) Proběhla kontrola technologického postupu prací a rozsahu sanací vozovky – dle TP.

Následný KD se uskuteční 23.11.2016

Objednatel:

JUDr. Luděk Beneš
KSUS SK



Zhotovitel:
Radek Škoda
BES s.r.o.



TDI:

Jan Hašek
KSUS SK





**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

Zápis z KD č.4 dne 23.11.2016

AKCE: II/118 Hluboš – průtah km 34,737-35,297

- 1) Proběhla kontrola plnění TIMG stavby a DIO – bez závad.
- 2) Proběhla kontrola technologického postupu prací – dle TP.
- 3) Byl určen rozsah sanací následného úseku
- 4) Byla provedena kontrola objemu již provedených prací pro ZBV.

Následný KD se uskuteční 5.12.2016

Objednatel:

JUDr. Luděk Beneš
KSUS SK

TDI:

Jan Hašek
KSUS SK

Zhotovitel:
Radek Škoda
BES s.r.o.

Zápis z KD č.5 dne 5.12.2016

AKCE: II/118 Hluboš – průtah km 34,737-35,297

- 1) Provedena kontrola DIO – bez závad.
- 2) Vzhledem k trvale nepříznivým vlivům počasí (trvale noční teploty pod 0 C a denní pod +5 C) je nutno dle TKP práce (pokládku BBTM) přerušit. Tyto jsou již přerušeny zápisem v SD od 2.12.2016.
Zbývá dokončit finální vrstvu BBTM v úseku 35,00 – ZÚ.

Následný KD se uskuteční dle potřeb stavby po znovuoobnovení stav. prací.

Objednatel:

JUDr. Luděk Beneš
KSUS SK

TDI:

Jan Hašek
KSUS SK

Zhotovitel:
Radek Škoda
BES s.r.o.











**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

**BES s.r.o.
Ing. Milan Chotaš
Sukova 625
256 017 Benešov**

Vás dopis značka/ze dne

Naše značka

Vyřizuje

**Benešov
20.2.2017**

Věc: II/118 Hluboš-průtah km 24,737-35,297

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo ze dne 29.8.2016, odstavec 6.6.:


Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla a to při respektování povinností Objednatele dle zákona o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.


Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a snížit rozsah Díla, nebo bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:

- a) Při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží
- b) Při zvýšení rozsahu prací bude Cena Díla v nabídce zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v oceněném soupisu prací,
- c) Termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) Snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemnými dodatky Smlouvy

Tímto tedy žádáme o změnu rozsahu díla v souladu se závěry KD č. 1 ze dne 13.10.2016 a č.2 ze dne 27.10.2016 a dle zápisů v SD.

S pozdravem


JUDr. Luděk Beneš
Vedoucí TSU, oblast Benešov
KSÚS Středočeského kraje

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, 
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

Bank. spoj.: 7730161/0100
IČ: 00066001
DIČ: CZ00066001

Telefon: 725 880 215
E- mail: jan.hasek@ksus.cz