

Oprava komunikací

ROZPOČET DLE SOD

| P.č. | Kód položky | Název položky | MI | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|---|-------------|--|-----|----------|-----------|--------------|
| Oprava parkoviště před OD Prior ve Zlíně | | | | | | |
| 81 | 123030001 | Zařízení staveniště | kpl | 1,00 | 11 467,19 | 11 467,19 |
| 37 | 113106161 | Rozebrání dleže a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva cca dvojnásobek (99+90+84+64+4,5+4,5)*0,25 | m2 | 81,50 | 71,78 | 5 850,07 |
| 88 | 113107026 | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm | m2 | 280,00 | 958,84 | 268 419,20 |
| 94 | 113154114 | Zbudování podkladních vrstev pod ostružkem Frézování živčitého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm | m2 | 840,00 | 216,73 | 182 053,20 |
| 36 | 113154354 | Lokální vyspravení narušených podkladních vrstev pod Afalovým povrchem Frézování živčitého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm kryt živčiny 3920 | m2 | 3 920,00 | 111,34 | 436 452,80 |
| 39 | 113201111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých 90*9+14+44+64+64+4,5+4,5 | m | 302,00 | 100,45 | 30 335,90 |
| 40 | 215901101 | Zhutnění podloží pod náspy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných spýkchých relativní ulehlosti (ρ) do 0,8 | m2 | 3 920,00 | 6,86 | 26 891,20 |
| 86 | 564750011 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm Zbudování podkladních vrstev pod ostružkem | m2 | 280,00 | 183,47 | 51 371,80 |
| 85 | 564750111 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm Zbudování podkladních vrstev pod ostružkem | m2 | 280,00 | 165,12 | 46 233,60 |
| 87 | 567120109 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 1 5/2,0 (SC II), po zhutnění tl. 100 mm Lokální vyspravení narušených podkladních vrstev pod Afalovým povrchem | m2 | 840,00 | 222,46 | 186 866,40 |
| 95 | 567120114 | Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 1 5/2,0 (SC II), po zhutnění tl. 150 mm Zbudování podkladních vrstev pod ostružkem | m2 | 280,00 | 329,10 | 92 148,00 |
| 46 | 573211112 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2 3620*2 | m2 | 7 840,00 | 14,04 | 110 073,60 |
| 43 | 576133221 | Asfaltový koberec masťový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 3 920,00 | 307,32 | 1 204 694,40 |
| 44 | 577156131 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm | m2 | 3 920,00 | 385,29 | 1 510 336,80 |
| 45 | 579102111 | Zhutnění krytu nebo podkladu vozovky ze směsi pro kalový zákrty SLURRY SEAL | m2 | 3 920,00 | 3,38 | 13 249,60 |
| 89 | 596811121 | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s výplněním spár a se smetením přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžšího tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy přes 50 do 100 m2 zapravení stavební dlažby po pokládce obrubníku | m2 | 95,00 | 231,63 | 22 004,85 |
| 90 | 113106121 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo žvíce a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek | m2 | 95,00 | 60,43 | 5 740,85 |
| 91 | 113107153 | Odstranění podkladů nebo krytů strojní plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžšího, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm | m2 | 95,00 | 49,65 | 4 716,75 |
| 92 | 451577777 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 90 do 100 mm z kameniva těžšího | m2 | 95,00 | 86,58 | 8 225,10 |
| 47 | 894812008R | Revizní a čistící šachta z beton.dílů- šachtové dno DN 400/200 pravý a levý přítok | kus | 3,00 | 3 950,38 | 11 851,14 |
| 48 | 894812032R | Revizní a čistící šachta z beton.dílů- DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrda světlé hloubky 1500 mm | kus | 3,00 | 3 090,36 | 9 271,08 |
| 49 | 894812062R | Revizní a čistící šachta z beton.dílů- DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro zatížení 12,5 t | kus | 3,00 | 3 715,31 | 11 145,93 |
| 50 | 899102211 | Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 kg | kus | 3,00 | 425,43 | 1 276,29 |
| 51 | 899131113 | Výměna šachtového rámu tř. D 400 včetně poklopu s osazením a dodáním nového rámu z litiny a betonu | kus | 5,00 | 10 217,10 | 51 085,50 |
| 52 | 899202211 | Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 kg | kus | 3,00 | 449,51 | 1 348,53 |
| 53 | 899231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže | kus | 8,00 | 1 983,79 | 15 870,32 |
| 54 | 899620131R | Obetonování šachty betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop | m3 | 1,50 | 3 130,49 | 4 695,74 |
| 84 | 899620154 | vyskové srovnání a ochranný prstenec pro stožary VO | m3 | 2,00 | 3 430,93 | 6 861,86 |
| 70 | 358325114 | Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze ždva z železobetonu | m3 | 2,60 | 5 561,50 | 14 459,90 |
| 63 | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s výplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého 91+90+8+14+44+64+64+4,5+4,5 120 513*2 | m | 138,00 | 274,06 | 140 592,78 |
| 66 | 562175090 | obrubník betonový univerzální přírodní 50x8x25 cm - přídlažba | kus | 1 077,30 | 73,50 | 79 181,55 |
| 65 | 916231113 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s výplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého 138 138 * 1,05 | m | 138,00 | 268,01 | 35 605,38 |
| 64 | 562174600 | obrubník betonový chodníkový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm | kus | 144,90 | 173,15 | 25 089,44 |
| 67 | 919112213 | Řezání dilatačních spár v živčitém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm 90*3*2 | m | 540,00 | 51,37 | 27 739,80 |

| Skutečnost | |
|------------|--------------|
| 1,00 | 11 467,19 |
| 1,75 | 125,62 |
| 280,00 | 268 419,20 |
| 840,00 | 182 053,20 |
| 3530,00 | 393 698,24 |
| 225,00 | 22 601,25 |
| 3511,00 | 24 085,46 |
| 280,00 | 51 371,60 |
| 280,00 | 46 233,60 |
| 840,00 | 186 866,40 |
| 280,00 | 92 148,00 |
| 7022,00 | 98 588,88 |
| 3511,00 | 1 079 000,52 |
| 3511,00 | 1 352 753,19 |
| 3511,00 | 11 887,18 |
| 95,00 | 22 004,85 |
| 95,00 | 5 740,85 |
| 95,00 | 4 716,75 |
| 95,00 | 8 225,10 |
| 3,00 | 11 851,14 |
| 3,00 | 9 271,08 |
| 3,00 | 11 145,93 |
| 3,00 | 1 276,29 |
| 5,00 | 51 085,50 |
| 3,00 | 1 348,53 |
| 7,00 | 13 886,53 |
| 1,50 | 4 695,74 |
| 2,00 | 6 861,86 |
| 2,60 | 14 459,90 |
| 208,00 | 57 004,48 |
| 416,00 | 30 576,00 |
| 88,00 | 22 704,88 |
| 133,00 | 23 028,95 |
| 296,00 | 15 205,52 |

| Méněpráce | |
|-----------|-------------|
| 0,00 | 0,00 |
| -79,75 | -5 724,46 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| -384,00 | -42 754,56 |
| -77,00 | -7 734,65 |
| -409,00 | -2 805,74 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| -818,00 | -11 484,72 |
| -409,00 | -125 693,88 |
| -409,00 | -157 583,61 |
| -409,00 | -1 382,42 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| -1,00 | -1 983,79 |
| 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 |
| -305,00 | -83 588,30 |
| -661,30 | -48 605,55 |
| -50,00 | -12 900,50 |
| -11,90 | -2 080,49 |
| -244,00 | -12 534,28 |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|--|----|---------------------|--------|------------|---------------------|------------|--------------------|------------|
| 68 | 919121112 | Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živčném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrkový šířky 10 mm, hloubky 25 mm | m | 540,00 | 113,64 | 61 385,60 | 296,00 | 33 637,44 | -244,00 | -27 728,16 |
| 62 | 919735113 | Řezání slávicího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | m | 120,00 | 124,09 | 14 998,80 | 120,00 | 14 998,80 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 938909311 | Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živčného | m2 | 7 840,00 | 2,94 | 23 049,60 | 7022,00 | 20 644,68 | -818,00 | -2 404,92 |
| | | 3920*2 | | 7 840,00 | | | | | | |
| 72 | 098225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 1 576,85 | 67,77 | 106 882,99 | 1480,324 | 100 321,56 | -96,524 | -6 541,43 |
| 78 | 915111111 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm související bílá základní | m | 1 937,25 | 7,76 | 15 033,06 | 1085,00 | 8 419,60 | -852,25 | -6 813,46 |
| | | (2,5+2,5+5+5)*123*1,05 | | 1 937,25 | | | | | | |
| 77 | 915611111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky | m | 1 937,25 | 5,40 | 10 635,50 | 1085,00 | 5 956,65 | -852,25 | -4 678,85 |
| 97 | 915131111 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní | m2 | 64,00 | 90,47 | 5 790,08 | 64,00 | 5 790,08 | 0,00 | 0,00 |
| | | 64 | | 64,00 | | | | | | |
| 98 | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy | m2 | 64,00 | 27,75 | 1 776,00 | 64,00 | 1 776,00 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km | t | 1 725,315 | 94,91 | 163 749,65 | 1628,791 | 154 588,55 | -96,524 | -9 161,09 |
| 34 | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Pířplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | 1 725,315 | 94,91 | 163 749,65 | 1628,791 | 154 588,55 | -96,524 | -9 161,09 |
| 96 | 997221612 | Naládění na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot | t | 517,60 | 62,87 | 32 541,20 | 421,071 | 26 472,73 | -96,524 | -6 068,46 |
| Zlín - náměstí Práce, oprava ploch | | | | | | | | | | |
| 17 | 113154224 | Frézování živčného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm | m2 | 331,50 | 98,73 | 32 729,00 | 331,50 | 32 729,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Lokální výprávkový-předběžně | | | | | | | | |
| | | 1315*0,1 | | 131,50 | | | | | | |
| | | Dopojení k obrubám | | | | | | | | |
| | | 200 | | 200,00 | | | | | | |
| 18 | 113154233 | Frézování živčného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm | m2 | 1 355,00 | 60,32 | 81 733,60 | 1 355,00 | 81 733,60 | 0,00 | 0,00 |
| | | 1355 | | 1 355,00 | | | | | | |
| 20 | 113107241 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčných, o tl. vrstvy do 50 mm | m2 | 1 335,00 | 29,36 | 39 195,60 | 1 335,00 | 39 195,60 | 0,00 | 0,00 |
| | | 1335 | | 1 335,00 | | | | | | |
| 21 | 113107243 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | m2 | 210,00 | 70,75 | 14 857,50 | 210,00 | 14 857,50 | 0,00 | 0,00 |
| | | 210 | | 210,00 | | | | | | |
| 26 | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 455,49 | 45,64 | 20 788,75 | 455,49 | 20 788,75 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 997221559 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Pířplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | 2 277,47 | 10,17 | 23 161,87 | 2 277,47 | 23 161,87 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 573111113 | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2 | m2 | 331,50 | 26,03 | 8 628,95 | 331,50 | 8 628,95 | 0,00 | 0,00 |
| | | Lokální výprávkový, vč. opravy překopu-předběžně | | | | | | | | |
| | | 1315*0,1 | | 131,50 | | | | | | |
| | | Dopojení k obrubám | | | | | | | | |
| | | 200 | | 200,00 | | | | | | |
| 56 | 585145111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm | m2 | 331,50 | 317,64 | 105 297,66 | 331,50 | 105 297,66 | 0,00 | 0,00 |
| | | 331,5 | | 331,50 | | | | | | |
| 57 | 573211112 | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2 | m2 | 1 516,00 | 14,04 | 21 284,64 | 1 516,00 | 21 284,64 | 0,00 | 0,00 |
| | | 1315*201 | | 1 516,00 | | | | | | |
| 58 | 577144121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. I, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 1 516,00 | 335,98 | 509 345,68 | 1 516,00 | 509 345,68 | 0,00 | 0,00 |
| | | 1315*201 | | 1 516,00 | | | | | | |
| 88 | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 252,39 | 200,67 | 50 647,30 | 252,39 | 50 647,30 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem bez DPH | | | | 6 160 429,03 | | | 5 571 234,60 | | -589 194,41 | |

Nabídku vypracoval:

Hlavní stavbyvedoucí pro pokládku živčných vrstev:

tel.:

tel.: