

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Benešov, ul. Pod Brankou - obnova povrchu odstavné plochy a chobnílků

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

19. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

IČ:

43792553

DIČ:

CZ43792553

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 348 110,77

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 348 110,77 | 21,00% | 493 103,26 |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

2 841 214,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Benešov, ul. Pod Brankou - obnova povrchu odstavné plochy a chobníků

Místo:

Datum: 19. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 1 | K | 113106171 | Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně | m2 | 85,800 | 128,00 | 10 982,40 |
| 2 | K | 113107142 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně | m2 | 4,000 | 222,00 | 888,00 |
| 3 | K | 113107163 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 407,000 | 89,70 | 36 507,90 |
| 4 | K | 113107182 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 328,000 | 70,30 | 23 058,40 |
| 5 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 105,200 | 147,00 | 15 464,40 |
| 6 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 72,800 | 71,80 | 5 227,04 |
| 7 | K | 139001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 28,134 | 594,00 | 16 711,60 |
| 8 | K | 139951121 | Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojně | m3 | 14,538 | 4 311,00 | 62 673,32 |
| 9 | K | 132351101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně | m3 | 30,480 | 1 416,20 | 43 165,78 |
| 10 | K | 162751157 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 | m3 | 45,018 | 263,00 | 11 839,73 |
| 11 | K | 162751159 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 450,180 | 30,20 | 13 595,44 |
| 12 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 97,305 | 207,00 | 20 142,14 |
| 13 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 48,018 | 21,40 | 1 027,59 |
| 14 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním | m2 | 482,100 | 30,90 | 14 896,89 |
| 15 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 90,000 | 225,00 | 20 250,00 |
| 16 | M | 10364101 | <i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i> | t | 27,000 | 595,00 | 16 065,00 |
| 17 | K | 181351003 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 60,000 | 91,00 | 5 460,00 |
| 18 | K | 272321511 | Základové klenby ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 1,680 | 4 370,00 | 7 341,60 |
| 19 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,672 | 37 400,00 | 25 132,80 |
| 20 | K | 564871111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm | m2 | 482,100 | 265,60 | 128 045,76 |
| 21 | K | 567134112 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 16/20 (PB II) tl 200 mm | m2 | 107,000 | 878,00 | 93 946,00 |
| 22 | K | 572340112 | Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm | m2 | 7,000 | 859,00 | 6 013,00 |
| 23 | K | 573191111 | Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2 | m2 | 7,000 | 26,20 | 183,40 |
| 24 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 79,000 | 835,20 | 65 980,80 |
| 25 | M | 58381007 | <i>kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10</i> | m2 | 80,580 | 824,00 | 66 397,92 |
| 26 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 300,000 | 1 138,80 | 341 640,00 |
| 27 | M | 58381005 | <i>kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá</i> | m2 | 272,340 | 556,00 | 151 421,04 |
| 28 | M | 58381010 | <i>kostka řezanoštípaná dlažební žula 6x6x4cm</i> | m2 | 33,660 | 1 860,00 | 62 607,60 |
| 29 | K | 59451111R | Kladení dlažby z umělého kamene tl do 100 mm s provedením lože z betonu - náváděcí pásy COM CON | m2 | 26,000 | 1 320,00 | 34 320,00 |
| 30 | M | 58381086 | <i>COM CON - kámen umělý upravený</i> | m2 | 26,000 | 3 750,00 | 97 500,00 |
| 31 | K | 596212230 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2 | m2 | 2,000 | 506,00 | 1 012,00 |
| 32 | M | 440084192S | <i>Dlažba betonová BEST 200/200 rýhovaná výška 80 mm</i> | m2 | 2,060 | 650,00 | 1 339,00 |
| 33 | K | 596811511 | Kladení velkoformátové betonové dlažby tl přes 150 do 200 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2 | m2 | 3,500 | 601,00 | 2 103,50 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 34 | M | 5924602S | <i>dlažba - destky kamenné přírodní</i> | m2 | 3,605 | 1 590,00 | 5 731,95 |
| 35 | K | 899132121 | Výměna poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm | kus | 2,000 | 8 780,00 | 17 560,00 |
| 36 | K | 91211111R | Montáž zábrany sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou - vymežovací (dodá investor) | kus | 5,000 | 2 500,00 | 12 500,00 |
| 37 | K | 91211311R | Montáž mobiliáře - lavička (dodá investor) | kus | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 38 | K | 915211112 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast | m | 16,750 | 49,50 | 829,13 |
| 39 | K | 915231112 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast | m2 | 22,400 | 442,00 | 9 900,80 |
| 40 | K | 915321115 | Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké | m | 8,200 | 241,00 | 1 976,20 |
| 41 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 116,200 | 378,00 | 43 923,60 |
| 42 | M | 58380002 | <i>obrubník kamenný žulový přímý 1000x320x240mm</i> | m | 95,880 | 1 990,00 | 190 801,20 |
| 43 | M | 58380426 | <i>obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 200x250mm</i> | m | 3,500 | 4 440,00 | 15 540,00 |
| 44 | M | 58380446 | <i>obrubník kamenný žulový obloukový R 5-10m 200x250mm</i> | m | 13,500 | 3 410,00 | 46 035,00 |
| 45 | M | 58380456 | <i>obrubník kamenný žulový obloukový R 10-25m 200x250mm</i> | m | 5,200 | 3 410,00 | 17 732,00 |
| 46 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 83,800 | 306,00 | 25 642,80 |
| 47 | M | 58380203 | <i>krajník kamenný žulový silniční 180x200x300-800mm</i> | m | 85,476 | 690,00 | 58 978,44 |
| 48 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 24,467 | 4 170,00 | 102 027,39 |
| 49 | K | 919112212 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu | m | 9,000 | 51,80 | 466,20 |
| 50 | K | 919122111 | Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem | m | 9,000 | 47,30 | 425,70 |
| 51 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm | m | 9,000 | 99,70 | 897,30 |
| 52 | K | 919794441 | Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2 | kus | 2,000 | 1 760,00 | 3 520,00 |
| 53 | K | 979021113 | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopech inženýrských sítí | m | 85,800 | 69,00 | 5 920,20 |
| 54 | K | 979054451 | Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného | m2 | 79,000 | 81,70 | 6 454,30 |
| 55 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 253,440 | 50,90 | 12 900,10 |
| 56 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů | t | 4 815,360 | 7,40 | 35 633,66 |
| 57 | K | 997221561 | Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km | t | 70,743 | 57,20 | 4 046,50 |
| 58 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů | t | 1 344,117 | 9,50 | 12 769,11 |
| 59 | K | 997221861 | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 70,743 | 94,20 | 6 663,99 |
| 60 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 180,400 | 207,20 | 37 378,88 |
| 61 | K | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 73,040 | 343,10 | 25 060,02 |
| 62 | K | 998229112 | Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m | t | 305,350 | 310,70 | 94 872,25 |
| 63 | K | 230202033 | Montáž chráničky plastové průměru přes 110 do 160 mm | m | 8,000 | 243,00 | 1 944,00 |
| 64 | M | 28613534 | <i>potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 160x14,6 dl 12m</i> | m | 8,000 | 1 330,00 | 10 640,00 |
| 65 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 41 400,00 | 41 400,00 |
| 66 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 67 | K | 070001000 | DIO - dopravně inženýrské opatření | kpl | 1,000 | 75 000,00 | 75 000,00 |