

# Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

uzavřený v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ke smlouvě o dílo č. 2110826 ze dne 18. 06. 2021

---

## I. Smluvní strany

**Objednatel:** Město Benešov  
sídlo: Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov  
IČ: 002 31 401  
DIČ: CZ00231401  
zastoupený: Ing. Jaroslavem Hlavničkou, starostou města  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
číslo účtu: 320035309/0800  
(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel:** Společníci společnosti „**B E S + MTS – Benešov**“ založené podle ustanovení § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník Smlouvou o sdružení ve společnosti ze dne 25.05.2021:

Vedoucí společník: **BES s.r.o.**  
se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov,  
IČ: 437 92 553 DIČ: CZ43792553  
zastoupený: Ing. Luboš Kurz, jednatel  
Zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 7496  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 3300121/0100

a

Společník: **Metrostav a.s.**  
se sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8, IČ: 00014915  
zastoupený: Ing. Jan Kvaš, MBA, obchodní náměstek divize 5, na základě plné moci  
IČ: 000 14 915 DIČ: CZ00014915  
Zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 758  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 1809071/0100

(dále jen "zhotovitel")

## II. Účel dodatku a důvody jeho uzavření

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 18.06.2021 smlouvu o dílo č. 2110826 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo zhotovení díla označeného jako "Rekonstrukce ulice Na Karlově v Benešově". Dílo bylo vymezeno zadávacími podmínkami veřejné zakázky a nabídkou zhotovitele a samotnou Smlouvou (dále jen „Předmět díla“). Smluvní strany ve Smlouvě současně ujednaly, že Předmět díla a cena díla může být měněna pouze na základě dodatku ke Smlouvě.

- 2) Smluvní strany se v souladu s čl. X odst. 2 „Smlouvy“ dohodly na tomto dodatku č. 1 ke smlouvě. Podkladem pro uzavření tohoto dodatku je  
- Rekapitulace objektů stavby – rozdílový soupis prací (viz příloha č. 1 tohoto dodatku).
- 3) V průběhu zahájení stavby, kdy dodavatel začal zajišťovat dodávky pro realizaci stavby, došlo k výraznému nárůstu cen materiálu, a to především kamenných výrobků pro komunikace, materiálu a výrobků pro úpravu osvětlení. Toto zvýšení cen materiálu se promítlo do ceny díla a smluvní strany se dohodly na jejím navýšení.

#### IV. Cena díla

- 1) Smluvní strany se dohodly, že dílo dle smlouvy bude navýšeno.
- 2) Smluvní cena v Kč bez DPH uvedená v čl. IV odst. 1 SOD se s ohledem na výše uvedené navyšuje o nárůst cen vyznačeného materiálu tj.:

- cenový rozdíl (nárůst): Dodatek č. 1            543.117,21 Kč bez DPH,

**Celková cenový nárůst činí 7,28 % původní ceny, nemění celkovou povahu zakázky a její celková hodnota nepřesahuje 15 % ceny díla, tj. tato změna není podstatnou změnou smlouvy ve smyslu § 222 odst. 1 a 4, písm. b) zákona.**

- 3) Smluvní cena v Kč bez DPH uvedená v čl. IV odst. 1 SOD se tedy zvyšuje o **543.117,21 Kč bez DPH** a činí:

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| - cena dle SOD bez DPH           | 7.459.803,62Kč         |
| - cena navýšení dle dodatku č. 1 | 543.117,21 Kč          |
| <b>- celková cena bez DPH</b>    | <b>8.002.920,83 Kč</b> |
| <b>- výše DPH 21%</b>            | <b>1.680.613,38 Kč</b> |
| <b>- celková cena vč. DPH</b>    | <b>9.683.534,21 Kč</b> |

#### V. Závěrečná ustanovení

- 1) Všechna ostatní ujednání SOD nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
- 2) Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
- 3) Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 4) Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy, že tento dodatek č. 1 bude zveřejněn dle zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a souhlasí s tím, že tento dodatek bude zveřejněn ve svém plném znění, přičemž zveřejnění zajistí objednatel.  
Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 1 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.

- 5) Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:  
- příloha č. 1 - - Rekapitulace objektů stavby – rozdílový soupis prací

Za objednatele:  
V Benešově dne:

Za zhotovitele:  
V Benešově dne:

.....  
Ing. Jaroslav Hlavnička  
starosta města

.....  
Ing. Luboš Kurz  
jednatel  
**B E S s.r.o.**

V Praze dne:

.....  
Ing. Jan Kvaš, MBA  
obchodní náměstek divize 5  
na základě plné moci  
**Metrostav a.s.**

## ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ - REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

**Stavba:** Rekonstrukce ulice Na Karlově v Benešově

Místo: ulice Na Karlově, Benešov

Zadavatel: Město Benešov

Zhotovitel: B E S s.r.o.

| Kód                       | Popis            | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    | NOVÁ Cena bez DPH [CZK] | NOVÁ Cena s DPH [CZK] | ROZDÍL bez DPH [CZK] | ROZDÍL s DPH [CZK] |
|---------------------------|------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                  | <b>7 459 803,62</b> | <b>9 026 362,38</b> | <b>8 002 920,83</b>     | <b>9 683 534,21</b>   | <b>543 117,21</b>    | <b>657 171,83</b>  |
| SO 101                    | Komunikace       | 6 184 269,55        | 7 482 966,16        | 6 484 472,75            | 7 846 212,03 Kč       | 1 661 942,48 Kč      | 363 245,87 Kč      |
| SO 401                    | Úpravy osvětlení | 1 269 834,07        | 1 536 499,22        | 1 518 448,08            | 1 837 322,18 Kč       | 567 488,11 Kč        | 300 822,96 Kč      |
| SO 901                    | DIO              | 5 700,00            | 6 897,00            | 0,00                    | 0,00 Kč               | -5 700,00 Kč         | -6 897,00 Kč       |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Na Karlově v Benešově

Objekt:

**SO 101 - Komunikace**

Místo:

ulice Na Karlově, Benešov

Zadavatel:

Město Benešov

Zhotovitel:

B E S s.r.o.

| PČ                               | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK]      |
|----------------------------------|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| <b>D HSV Práce a dodávky HSV</b> |     |           |   |    |           |              | <b>6 184 269,55</b> |                   | <b>6 484 472,75</b>    | <b>300 203,20</b> |
| <b>D 1 Zemní práce</b>           |     |           |   |    |           |              | <b>738 574,66</b>   |                   | <b>738 574,66</b>      | <b>0,00</b>       |
| 1                                | K   | 113106111 | Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší ručně  | m2 | 988,540   | 45,60        | 45 077,42           | 45,60             | 45 077,42              | 0,00              |
| 62                               | K   | 113106121 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně  | m2 | 17,600    | 34,20        | 601,92              | 34,20             | 601,92                 | 0,00              |
| 59                               | K   | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně   | m2 | 312,730   | 45,60        | 14 260,49           | 45,60             | 14 260,49              | 0,00              |
| 60                               | K   | 113106151 | Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně  | m2 | 37,350    | 114,00       | 4 257,90            | 114,00            | 4 257,90               | 0,00              |
| 61                               | K   | 113106183 | Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně  | m2 | 2 200,500 | 34,20        | 75 257,10           | 34,20             | 75 257,10              | 0,00              |
| 3                                | K   | 113107112 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm                               | m2 | 1 318,870 | 125,40       | 165 386,30          | 125,40            | 165 386,30             | 0,00              |
| 63                               | K   | 113107225 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400-500 mm strojně pl přes 200 m2  | m2 | 2 633,300 | 68,40        | 180 117,72          | 68,40             | 180 117,72             | 0,00              |
| 6                                | K   | 113107244 | 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 živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm       | m2 | 7,200     | 102,60       | 738,72              | 102,60            | 738,72                 | 0,00              |
| 7                                | K   | 113202111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých  | m  | 817,980   | 57,00        | 46 624,86           | 57,00             | 46 624,86              | 0,00              |
| 8                                | K   | 121151113 | Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2 | 16,860    | 22,80        | 384,41              | 22,80             | 384,41                 | 0,00              |
| 9                                | K   | 122202202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3                       | m3 | 273,889   | 98,10        | 26 868,51           | 98,10             | 26 868,51              | 0,00              |
| 10                               | K   | 122202209 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3 | m3 | 273,889   | 28,50        | 7 805,84            | 28,50             | 7 805,84               | 0,00              |

| PČ                            | Typ | Kód         | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | NOVÁ J.cena [CZK]   | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK] |
|-------------------------------|-----|-------------|--|-----|-----------|--------------|---------------------|---------------------|------------------------|--------------|
| 70                            | K   | 162402111   | Vodorovné přemístění výkopku bez naložení se složením do 2000 m  | m2  | 273,889   | 53,60        | 14 680,45           | 53,60               | 14 680,45              | 0,00         |
| 12                            | K   | 167101101   | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4   | m3  | 273,889   | 159,60       | 43 712,68           | 159,60              | 43 712,68              | 0,00         |
| 13                            | K   | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky  | m3  | 273,889   | 19,40        | 5 313,45            | 19,40               | 5 313,45               | 0,00         |
| 14                            | K   | 171201211   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504  | t   | 493,000   | 34,20        | 16 860,60           | 34,20               | 16 860,60              | 0,00         |
| 15                            | K   | 181301103   | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm  | m2  | 59,470    | 71,80        | 4 269,95            | 71,80               | 4 269,95               | 0,00         |
| 16                            | K   | 181411141   | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | 59,470    | 22,80        | 1 355,92            | 22,80               | 1 355,92               | 0,00         |
| 17                            | M   | 00572420    | osivo směs travní parková okrasná  | kg  | 4,758     | 127,70       | 607,60              | 127,70              | 607,60                 | 0,00         |
| 71                            | K   | 181951112   | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojné   | m2  | 3 906,780 | 20,60        | 80 479,67           | 20,60               | 80 479,67              | 0,00         |
| 19                            | K   | 185803111   | Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2  | 59,470    | 3,50         | 208,15              | 3,50                | 208,15                 | 0,00         |
| 20                            | K   | 185804311   | Zalití rostlin vodou plochy  | m3  | 5,000     | 399,00       | 1 995,00            | 399,00              | 1 995,00               | 0,00         |
| 21                            | K   | 185851121   | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  | m3  | 5,000     | 342,00       | 1 710,00            | 342,00              | 1 710,00               | 0,00         |
| <b>D 5 Komunikace pozemní</b> |     |             |  |     |           |              | <b>4 214 273,40</b> | <b>4 361 606,18</b> | <b>147 332,78</b>      |              |
| 72                            | K   | 564831111   | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm ochranná vrstva vozovka a sjezdy  | m2  | 2 633,010 | 79,80        | 210 114,20          | 79,80               | 210 114,20             | 0,00         |
| 23                            | K   | 564851111.1 | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm chodníky podkladní vrstva   | m2  | 1 273,770 | 114,00       | 145 209,78          | 114,00              | 145 209,78             | 0,00         |
| 73                            | K   | 564861111   | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm   | m2  | 2 633,010 | 142,50       | 375 203,93          | 142,50              | 375 203,93             | 0,00         |
| 25                            | K   | 567132111   | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 160 mm - sjezdy   | m2  | 302,770   | 359,10       | 108 724,71          | 359,10              | 108 724,71             | 0,00         |
| 74                            | K   | 591111111   | Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm  | m2  | 676,860   | 524,40       | 354 945,38          | 524,40              | 354 945,38             | 0,00         |
| 75                            | M   | 58381008    | kostka dlažební žula velká 15/17 /10%/   | m2  | 34,523    | 917,70       | 31 681,76           | 980,40              | 33 846,35              | 2 164,59     |
| 29                            | K   | 591211111   | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | m2  | 2 291,570 | 549,50       | 1 259 217,72        | 549,50              | 1 259 217,72           | 0,00         |
| 30                            | M   | 58381007    | kostka dlažební žula drobná 10/10  | m2  | 1 145,785 | 490,20       | 561 663,81          | 558,60              | 640 035,50             | 78 371,69    |
| 31                            | K   | 591412111   | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva  | m2  | 1 273,770 | 777,50       | 990 356,18          | 777,50              | 990 356,18             | 0,00         |
| 32                            | M   | 58381004    | kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1  | m2  | 509,508   | 347,70       | 177 155,93          | 478,80              | 243 952,43             | 66 796,50    |
| <b>D 8 Trubní vedení</b>      |     |             |  |     |           |              | <b>67 032,00</b>    | <b>67 032,00</b>    | <b>0,00</b>            |              |
| 79                            | K   | 899231111   | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže  | kus | 16,000    | 1 140,00     | 18 240,00           | 1 140,00            | 18 240,00              | 0,00         |

| PČ   | Typ | Kód           | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK]      |  |
|--|-----|---------------|---|-----|-----------|--------------|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|--|
| 80   | K   | 899331111     | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu   | kus | 10,000    | 1 140,00     | 11 400,00           | 1 140,00          | 11 400,00              | 0,00              |  |
| 81   | K   | 899431111     | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu  | kus | 4,000     | 1 140,00     | 4 560,00            | 1 140,00          | 4 560,00               | 0,00              |  |
| 82   | K   | 899432111     | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu  | kus | 36,000    | 912,00       | 32 832,00           | 912,00            | 32 832,00              | 0,00              |  |
| <b>D 9</b>                                 |     |               |   |     |           |              | <b>1 011 060,24</b> |                   | <b>1 163 930,66</b>    | <b>152 870,42</b> |  |
| <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b> |     |               |   |     |           |              |                     |                   |                        |                   |  |
| 76   | K   | 916111122     | Osazení obruby z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého   | m   | 238,150   | 114,00       | 27 149,10           | 114,00            | 27 149,10              | 0,00              |  |
| 45   | K   | 916241213     | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého                     | m   | 913,570   | 261,10       | 238 533,13          | 261,10            | 238 533,13             | 0,00              |  |
| 47   | M   | 58380005      | <i>obrubník kamenný žulový přímý i obloukový OP3 250x200x800-1000mm</i>   | m   | 513,290   | 832,20       | 427 159,94          | 1 120,79          | 575 290,81             | 148 130,87        |  |
| 77   | M   | 58380374      | <i>obrubník kamenný žulový přímý 1000x100x250mm</i>   | m   | 16,630    | 478,80       | 7 962,44            | 763,80            | 12 701,99              | 4 739,55          |  |
| 48   | K   | 916991121     | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 25/30-XF2  | m3  | 54,814    | 1 824,00     | 99 980,74           | 1 824,00          | 99 980,74              | 0,00              |  |
| 49   | K   | 919112212     | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm  | m   | 12,000    | 50,10        | 601,20              | 50,10             | 601,20                 | 0,00              |  |
| 50   | K   | 919122111     | Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm | m   | 12,000    | 46,90        | 562,80              | 46,90             | 562,80                 | 0,00              |  |
| 78   | K   | 919726202.TCT | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m PK TEX PP   | m2  | 2 633,010 | 45,60        | 120 065,26          | 45,60             | 120 065,26             | 0,00              |  |
| 51   | K   | 919735111     | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm   | m   | 12,000    | 68,40        | 820,80              | 68,40             | 820,80                 | 0,00              |  |
| 64   | K   | 979024442     | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových  | m   | 817,980   | 32,00        | 26 175,36           | 32,00             | 26 175,36              | 0,00              |  |
| 67   | K   | 979054451     | Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého  | m2  | 312,730   | 68,40        | 21 390,73           | 68,40             | 21 390,73              | 0,00              |  |
| 69   | K   | 979071131     | Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těženým nebo MV  | m2  | 509,508   | 79,80        | 40 658,74           | 79,80             | 40 658,74              | 0,00              |  |
| <b>D 997</b>                               |     |               |   |     |           |              | <b>132 681,11</b>   |                   | <b>132 681,11</b>      | <b>0,00</b>       |  |
| <b>Přesun sutě</b>                         |     |               |   |     |           |              |                     |                   |                        |                   |  |
| 53   | K   | 997221551     | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km   | t   | 452,810   | 48,00        | 21 734,88           | 48,00             | 21 734,88              | 0,00              |  |
| 54   | K   | 997221559     | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km   | t   | 452,810   | 10,50        | 4 754,51            | 10,50             | 4 754,51               | 0,00              |  |
| 55   | K   | 997221611     | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti  | t   | 452,810   | 171,00       | 77 430,51           | 171,00            | 77 430,51              | 0,00              |  |
| 56   | K   | 997221845     | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302  | t   | 840,971   | 34,20        | 28 761,21           | 34,20             | 28 761,21              | 0,00              |  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
|    | D   | 998       | Přesun hmot   |    |          |              | 20 648,14         |                   | 20 648,14              |              |
| 57 | K   | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t  | 452,810  | 45,60        | 20 648,14         | 45,60             | 20 648,14              | 0,00         |



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Na Karlově v Benešově

Objekt:

**SO 401 - Úpravy osvětlení**

Místo:

ulice Na Karlově, Benešov

Zadavatel:

Město Benešov

Zhotovitel:

B E S s.r.o.

| PČ  | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK]      |
|---|-----|------------|---|-----|----------|--------------|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| <b>D M Práce a dodávky M</b>                    |     |            |   |     |          |              | <b>1 269 834,07</b> |                   | <b>1 518 448,08</b>    | <b>248 614,01</b> |
| <b>D 21-M Elektromontáže</b>                    |     |            |   |     |          |              | <b>1 137 717,97</b> |                   | <b>1 372 770,94</b>    | <b>235 052,97</b> |
| 36  | K   | 210202016  | Montáž svítidlo venkovní na sloupek parkový   | kus | 20,000   | 359,10       | 7 182,00            | 359,10            | 7 182,00               | 0,00              |
| 37  | K   | 210204002  | Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových  | kus | 20,000   | 798,00       | 15 960,00           | 798,00            | 15 960,00              | 0,00              |
| 38  | M   | 316R2020   | historický sloup typ A/100W SHC   | kus | 13,000   | 54 400,80    | 707 210,40          | 64 107,90         | 833 402,70             | 126 192,30        |
| 39  | M   | 316R2020.1 | historický sloup typ A - B/70W SHC  | kus | 7,000    | 54 594,60    | 382 162,20          | 69 351,90         | 485 463,30             | 103 301,10        |
| 7   | K   | 210204201  | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh příprava                                       | kus | 2,000    | 133,40       | 266,80              | 133,40            | 266,80                 | 0,00              |
| 8   | M   | 345622811  | svorkovnice stožárová s řadovými svorkami   | kus | 2,000    | 399,00       | 798,00              | 627,00            | 1 254,00               | 456,00            |
| 9   | K   | 210220022  | Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě | m   | 108,000  | 34,20        | 3 693,60            | 34,20             | 3 693,60               | 0,00              |
| 10  | M   | 35441073   | drát D 10mm FeZn  | kg  | 66,960   | 38,90        | 2 604,74            | 72,96             | 4 885,40               | 2 280,66          |
| 11  | K   | 210220111  | Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů bez podpěr průměru do 10 mm                        | m   | 30,000   | 34,20        | 1 026,00            | 34,20             | 1 026,00               | 0,00              |
| 12  | M   | 354410730  | drát průměr 10 mm FeZn  | kg  | 18,600   | 43,40        | 807,24              | 72,96             | 1 357,06               | 549,82            |
| 13  | K   | 210220301  | Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby  | kus | 20,000   | 34,20        | 684,00              | 34,20             | 684,00                 | 0,00              |
| 14  | M   | 354418850  | svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm   | kus | 20,000   | 22,80        | 456,00              | 22,80             | 456,00                 | 0,00              |
| 44  | K   | 210810007  | Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10 mm2 uložených volně       | m   | 98,000   | 34,20        | 3 351,60            | 34,20             | 3 351,60               | 0,00              |
| 45  | M   | 341110420  | kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2  | m   | 99,960   | 115,20       | 11 515,39           | 137,94            | 13 788,48              | 2 273,09          |
| <b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b> |     |            |   |     |          |              | <b>128 696,10</b>   |                   | <b>142 257,14</b>      | <b>13 561,04</b>  |
| 17  | K   | 460010022  | Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice                                       | km  | 0,720    | 684,00       | 492,48              | 684,00            | 492,48                 | 0,00              |
| 18  | K   | 460050702  | Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 2-3                | kus | 20,000   | 513,00       | 10 260,00           | 513,00            | 10 260,00              | 0,00              |
| 19  | K   | 460080015  | Základové konstrukce z monolitického betonu C 25/30 bez bednění                                 | m3  | 6,400    | 2 827,20     | 18 094,08           | 2 827,20          | 18 094,08              | 0,00              |
| 21  | M   | 345713500  | trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE 40/33  | m   | 80,000   | 14,90        | 1 192,00            | 53,58             | 4 286,40               | 3 094,40          |
| 40  | M   | 313R2020.3 | kotevní základ pozinkovaný dle E4   | kus | 20,000   | 688,60       | 13 772,00           | 1 140,00          | 22 800,00              | 9 028,00          |

| PČ   | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK] |
|--|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-------------------|------------------------|--------------|
| 22   | M   | 589329400   | směs pro beton třída C25-30 XF3 frakce do 8 mm  | m3  | 6,400    | 2 872,80     | 18 385,92         | 2 872,80          | 18 385,92              | 0,00         |
| 41   | K   | 460161172   | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3                         | m   | 98,000   | 285,00       | 27 930,00         | 285,00            | 27 930,00              | 0,00         |
| 25   | K   | 460421182   | Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm | m   | 98,000   | 45,60        | 4 468,80          | 45,60             | 4 468,80               | 0,00         |
| 26   | M   | 283234100   | folie varovná PE šíře 22 cm   | m   | 98,000   | 6,90         | 676,20            | 11,40             | 1 117,20               | 441,00       |
| 27   | M   | 583312890   | kamenivo těžené drobné frakce 0/32-0/63   | t   | 60,368   | 285,00       | 17 204,88         | 285,00            | 17 204,88              | 0,00         |
| 28   | K   | 460520174   | Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy                        | m   | 98,000   | 34,20        | 3 351,60          | 34,20             | 3 351,60               | 0,00         |
| 42   | M   | 34571352    | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE        | m   | 98,000   | 20,60        | 2 018,80          | 30,78             | 3 016,44               | 997,64       |
| 43   | K   | 460431182   | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3               | m   | 98,000   | 95,80        | 9 388,40          | 95,80             | 9 388,40               | 0,00         |
| 32   | K   | 460600023   | Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m  | m3  | 6,200    | 98,10        | 608,22            | 98,10             | 608,22                 | 0,00         |
| 33   | K   | 460600031   | Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m                            | m3  | 12,400   | 22,80        | 282,72            | 22,80             | 282,72                 | 0,00         |
| 34   | K   | 742993110.1 | Revize, seřízení a uvedení do provozu VO  | kus | 1,000    | 570,00       | 570,00            | 570,00            | 570,00                 | 0,00         |
| D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení |     |             |   |     |          |              | 3 420,00          |                   | 3 420,00               | 0,00         |
| 35   | K   | 580108012   | Revize stožárových svítidel   | kus | 20,000   | 171,00       | 3 420,00          | 171,00            | 3 420,00               | 0,00         |

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Na Karlově v Benešově

Objekt:

**SO 901 - DIO**

Místo:

ulice Na Karlově, Benešov

Zadavatel:

Město Benešov

Zhotovitel:

B E S s.r.o.

| PČ                            | Typ  | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | NOVÁ J.cena [CZK] | NOVÁ Cena celkem [CZK] | ROZDÍL [CZK]     |
|-------------------------------|------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |      |           |  |     |          |              | <b>5 700,00</b>   |                   | <b>0,00</b>            | <b>-5 700,00</b> |
| D                             | VRN  |           | Vedlejší rozpočtové náklady                                  |     |          |              | 5 700,00          |                   | <b>0,00</b>            | <b>-5 700,00</b> |
| D                             | VRN4 |           | Inženýrská činnost   |     |          |              | 5 700,00          |                   | <b>0,00</b>            | <b>-5 700,00</b> |
| 1                             | K    | 049103000 | Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby DIO 2 etapy | ... | 2,000    | 2 850,00     | 5 700,00          | 0,00              | 0,00                   | -5 700,00        |
| PP                            |      |           | Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby DIO 2 etapy |     |          |              |                   |                   |                        |                  |