

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava vjezdu\_Děčín Fugnerova

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: Stanislav Horvát

Místo:

Zpracoval: Alois Trochta

Datum: 16. 5. 2024

| Č.                             | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množství celkem             | Cena jednotková | Dodávka celkem    | Montáž celkem    | Cena celkem       | Hmotnost | Hmotnost celkem |
|--------------------------------|-----|-------------|--|----|-----------------------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------------|----------|-----------------|
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b> |     |             |  |    |                             |                 | <b>104 060,17</b> | <b>86 390,19</b> | <b>190 450,36</b> |          | <b>14,432</b>   |
| <b>1 Zemní práce</b>           |     |             |  |    |                             |                 | <b>0,00</b>       | <b>35 443,50</b> | <b>35 443,50</b>  |          | <b>0,000</b>    |
| 1                              | 221 | 113106123   | 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 živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby  | m2 | 4,800                       | 101,00          | 0,00              | 484,80           | 484,80            | 0,00000  | 0,000           |
|                                |     |             |  |    | 4*1,2                       | 4,800           |                   |                  |                   |          |                 |
| 2                              | 221 | 113107030   | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm   | m2 | 12,500                      | 1 060,00        | 0,00              | 13 250,00        | 13 250,00         | 0,00000  | 0,000           |
|                                |     |             |  |    | "betonová pojezdová část"   |                 |                   |                  |                   |          |                 |
|                                |     |             |  |    | 2*0,5*12,5                  | 12,500          |                   |                  |                   |          |                 |
|                                |     |             |  |    | Součet                      | 12,500          |                   |                  |                   |          |                 |
| 3                              | 221 | 113107033   | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm  | m2 | 1,600                       | 2 370,00        | 0,00              | 3 792,00         | 3 792,00          | 0,00000  | 0,000           |
| 4                              | 221 | 113107525   | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm | m2 | 57,500                      | 241,00          | 0,00              | 13 857,50        | 13 857,50         | 0,00000  | 0,000           |
| 5                              | 221 | 113201111   | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých   | m  | 3,000                       | 122,00          | 0,00              | 366,00           | 366,00            | 0,00000  | 0,000           |
| 6                              | 001 | 122211101   | Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3  | m3 | 0,920                       | 1 060,00        | 0,00              | 975,20           | 975,20            | 0,00000  | 0,000           |
|                                |     |             |  |    | "rýha pro odvodňovací žlab" |                 |                   |                  |                   |          |                 |
|                                |     |             |  |    | 0,4*0,5*4,6                 | 0,920           |                   |                  |                   |          |                 |
| 7                              | 001 | 132212131   | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných  | m3 | 1,800                       | 1 510,00        | 0,00              | 2 718,00         | 2 718,00          | 0,00000  | 0,000           |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava vjezdu\_Děčín Fugnerova

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: Stanislav Horvát

Místo:

Zpracoval: Alois Trochta

Datum: 16. 5. 2024

| Č.       | KCN | Kód položky | Popis   | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka celkem   | Montáž celkem    | Cena celkem      | Hmotnost | Hmotnost celkem |
|----------|-----|-------------|---|-----|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|----------|-----------------|
|          |     |             | "rýha pro potrubí k odvod.žlabu"<br>4*0,6*0,75  |     | 1,800           |                 |                  |                  |                  |          |                 |
| <b>5</b> |     |             | <b>Komunikace pozemní</b>   |     |                 |                 | <b>61 986,04</b> | <b>26 127,89</b> | <b>88 113,93</b> |          | <b>12,567</b>   |
| 8        | 221 | 564761101   | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm   | m2  | 57,500          | 300,00          | 13 463,05        | 3 786,95         | 17 250,00        | 0,00000  | 0,000           |
| 9        | 221 | 564762111   | Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm   | m2  | 57,500          | 356,00          | 17 153,98        | 3 316,02         | 20 470,00        | 0,00000  | 0,000           |
| 10       | 221 | 596212210   | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | m2  | 4,800           | 456,00          | 427,10           | 1 761,70         | 2 188,80         | 0,11162  | 0,536           |
| 11       | 221 | 596412210   | Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2  | m2  | 57,500          | 380,00          | 4 586,78         | 17 263,22        | 21 850,00        | 0,09800  | 5,635           |
|          |     |             | 12,5*4,6  |     | 57,500          |                 |                  |                  |                  |          |                 |
| 12       | 592 | 59246016    | dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní   | m2  | 59,225          | 445,00          | 26 355,13        | 0,00             | 26 355,13        | 0,10800  | 6,396           |
|          |     |             | 57,5 * 1,03   |     | 59,225          |                 |                  |                  |                  |          |                 |
| <b>8</b> |     |             | <b>Trubní vedení</b>  |     |                 |                 | <b>5 906,12</b>  | <b>1 978,60</b>  | <b>7 884,72</b>  |          | <b>0,016</b>    |
| 13       | 271 | 871313121   | Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 110   | m   | 4,000           | 169,00          | 13,16            | 662,84           | 676,00           | 0,00001  | 0,000           |
| 14       | 286 | 28611164    | trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 110x1000mm SN8   | m   | 4,120           | 431,00          | 1 775,72         | 0,00             | 1 775,72         | 0,00267  | 0,011           |
|          |     |             | 4 * 1,03  |     | 4,120           |                 |                  |                  |                  |          |                 |
| 15       | 271 | 877260310   | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 100  | kus | 2,000           | 230,00          | 0,36             | 459,64           | 460,00           | 0,00000  | 0,000           |
| 16       | 286 | 28617170    | koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 100x30°   | kus | 2,000           | 107,00          | 214,00           | 0,00             | 214,00           | 0,00040  | 0,001           |
| 17       | 286 | 28617180    | koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 100x45°   | kus | 2,000           | 126,00          | 252,00           | 0,00             | 252,00           | 0,00040  | 0,001           |
| 18       | 286 | 28617160    | koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 100x15°   | kus | 2,000           | 126,00          | 252,00           | 0,00             | 252,00           | 0,00040  | 0,001           |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava vjezdu\_Děčín Fugnerova

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: Stanislav Horvát

Místo:

Zpracoval: Alois Trochta

Datum: 16. 5. 2024

| Č.                      | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka celkem   | Montáž celkem    | Cena celkem      | Hmotnost     | Hmotnost celkem |
|-------------------------|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|--------------|-----------------|
| 19                      | 271 | 877260320   | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 100                             | kus | 1,000           | 397,00          | 0,18             | 396,82           | 397,00           | 0,00000      | 0,000           |
| 20                      | 286 | 28617200    | odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 100/100   | kus | 1,000           | 222,00          | 222,00           | 0,00             | 222,00           | 0,00110      | 0,001           |
| 21                      | 271 | 877260330   | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 100                 | kus | 1,000           | 230,00          | 0,18             | 229,82           | 230,00           | 0,00000      | 0,000           |
| 22                      | 286 | 28617232    | spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 100  | kus | 1,000           | 116,00          | 116,00           | 0,00             | 116,00           | 0,00040      | 0,000           |
| 23                      | 271 | 877260341   | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného lapačů střešních splavenin DN 100          | kus | 1,000           | 230,00          | 0,52             | 229,48           | 230,00           | 0,00000      | 0,000           |
| 24                      | 562 | 56231163    | lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110   | kus | 1,000           | 3 060,00        | 3 060,00         | 0,00             | 3 060,00         | 0,00150      | 0,002           |
| <b>9</b>                |     |             |  |     |                 |                 | <b>17 894,96</b> | <b>3 112,04</b>  | <b>21 007,00</b> | <b>1,849</b> |                 |
| 25                      | 231 | 916331111   | Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 bez boční opěry                  | m   | 3,000           | 171,00          | 381,54           | 131,46           | 513,00           | 0,08531      | 0,256           |
| 26                      | 592 | 59217001    | obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm   | m   | 3,000           | 126,00          | 378,00           | 0,00             | 378,00           | 0,02800      | 0,084           |
| 27                      | 221 | 919735124   | Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm   | m   | 10,000          | 381,00          | 1 383,90         | 2 426,10         | 3 810,00         | 0,00008      | 0,001           |
| 2*4,6+2*0,4             |     |             |  |     | 10,000          |                 |                  |                  |                  |              |                 |
| 28                      | 221 | 935932415   | Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem můstkovým z litiny                         | m   | 4,000           | 3 970,00        | 15 393,52        | 486,48           | 15 880,00        | 0,37703      | 1,508           |
| 29                      | 221 | 935932626   | Odvodňovací plastový žlab svislé odtokové hrdlo pro žlab vnitřní šířky 100 mm z plastu   | kus | 1,000           | 193,00          | 159,00           | 34,00            | 193,00           | 0,00008      | 0,000           |
| 30                      | 221 | 935932638   | Odvodňovací plastový žlab adaptér pro boční napojení na žlab, pro roh, T a křížové napojení pro žlab vnitřní šířky 100 mm z plastu | kus | 1,000           | 233,00          | 199,00           | 34,00            | 233,00           | 0,00004      | 0,000           |
| <b>997</b>              |     |             |  |     |                 |                 | <b>18 273,05</b> | <b>14 345,02</b> | <b>32 618,07</b> | <b>0,000</b> |                 |
| 31                      | 221 | 997221551   | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km              | t   | 49,551          | 50,90           | 0,00             | 2 522,15         | 2 522,15         | 0,00000      | 0,000           |
| 32                      | 221 | 997221559   | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km  | t   | 198,204         | 11,40           | 0,00             | 2 259,53         | 2 259,53         | 0,00000      | 0,000           |
| "skládku 5 km" 4*49,551 |     |             |  |     | 198,204         |                 |                  |                  |                  |              |                 |
| 33                      | 221 | 997221611   | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti   | t   | 49,551          | 193,00          | 0,00             | 9 563,34         | 9 563,34         | 0,00000      | 0,000           |

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava vjezdu\_Děčín Fugnerova

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel: Stanislav Horvát

Místo:

Zpracoval: Alois Trochta

Datum: 16. 5. 2024

| Č.                                     | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka celkem    | Montáž celkem    | Cena celkem       | Hmotnost | Hmotnost celkem |
|--|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------------|----------|-----------------|
| 34                                     | 221 | 997221615   | prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  | t   | 1,890           | 1 750,00        | 3 307,50          | 0,00             | 3 307,50          | 0,00000  | 0,000           |
| 35                                     | 221 | 997221873   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04       | t   | 47,661          | 314,00          | 14 965,55         | 0,00             | 14 965,55         | 0,00000  | 0,000           |
| <b>998 Přesun hmot</b>                 |     |             |  |     |                 |                 | <b>0,00</b>       | <b>5 383,14</b>  | <b>5 383,14</b>   |          | <b>0,000</b>    |
| 36                                     | 221 | 998229111   | Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným | t   | 14,432          | 373,00          | 0,00              | 5 383,14         | 5 383,14          | 0,00000  | 0,000           |
| <b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b> |     |             |  |     |                 |                 | <b>0,00</b>       | <b>4 000,00</b>  | <b>4 000,00</b>   |          | <b>0,000</b>    |
| <b>VRN8 Přesun stavebních kapacit</b>  |     |             |  |     |                 |                 | <b>0,00</b>       | <b>4 000,00</b>  | <b>4 000,00</b>   |          | <b>0,000</b>    |
| 37                                     | 000 | 081002000   | Doprava zaměstnanců  | kpl | 1,000           | 4 000,00        | 0,00              | 4 000,00         | 4 000,00          | 0,00000  | 0,000           |
| <b>Celkem</b>                          |     |             |  |     |                 |                 | <b>104 060,17</b> | <b>90 390,19</b> | <b>194 450,36</b> |          | <b>14,432</b>   |