

## REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2020\_42  
Stavba: IBV Zastudena-Habovka

JKSO:  
Miesto: Obec Habovka

KS:  
Dátum: 15/02/2023

Objednávateľ:  
Obec Habovka

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
STAVPOČ s.r.o.

IČO: 44033087  
IČ DPH: SK1020467734

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **724,381.55**

|     | Sadzba dane | Základ dane       | Výška dane        |
|-----|-------------|-------------------|-------------------|
| DPH |             | <b>0.00</b>       | <b>0.00</b>       |
|     |             | <b>724,381.55</b> | <b>144,876.31</b> |

**Cena s DPH v EUR 869,257.86**

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2020 42

Stavba: IBV Zastudena-Habovka

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| Kód                        | Popis  | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR]  |
|----------------------------|--|--------------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtov</b> |  | <b>724,381.55</b>  | <b>869,257.86</b> |
| <b>SO.04</b>               | <b>SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ</b>                            | 430,814.23         | 516,977.08        |
| N_1                        | Stoka A km 0,000 - km 0,0475 - Neoprávnené                               | 41,289.03          | 49,546.84         |
| N_2                        | Stoka P, stoka B km 0,000 - km 0,0165 -<br>Neoprávnené                   | 7,167.84           | 8,601.41          |
| O                          | SO.04 Splašková kanalizácia gravitačná -<br>Oprávnené                    | 382,357.36         | 458,828.83        |
| <b>SO.05</b>               | <b>SO.05 ČERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VÔD<br/>+ VÝTLAČNÉ POTRUBIE</b>     | 117,983.27         | 141,579.92        |
| N                          | Vetva SV km 0,3145- km 0,326 - Neoprávnené                               | 1,386.42           | 1,663.70          |
| O_1                        | SO.05 Čerpacia stanica odpadových vôd +<br>výtláčné potrubie - Oprávnené | 21,710.00          | 26,052.00         |
| O_2                        | Čerpacia stanica - Oprávnené   | 94,886.85          | 113,864.22        |
| <b>SO.06</b>               | <b>SO.06 EL. PRIPOJKA NN DO CERPACEJ<br/>STANICE</b>                     | 3,865.83           | 4,639.00          |
| O                          | El. prípojka NN do ČOV - Oprávnené                                       | 3,865.83           | 4,639.00          |
| <b>SO.03</b>               | <b>SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU</b>                               | 171,718.22         | 206,061.86        |
| N_1                        | Vetva Pr km 0,000 - km 0,0195 - Neoprávnené                              | 5,937.94           | 7,125.53          |
| N_2                        | Vetva V km 0,420 - km 0,4575 - Neoprávnené                               | 3,490.77           | 4,188.92          |
| N_3                        | Vetna V.1 km 0,5665 - km 0,586 - Neoprávnené                             | 1,932.43           | 2,318.92          |
| N_4                        | Vetva V.2 km 0,274 - km 0,3495 - Neoprávnené                             | 9,825.36           | 11,790.43         |
| N_5                        | Vetva V.2.2 km 0,0995 - km 0,207 - Neoprávnené                           | 9,947.38           | 11,936.86         |
| O                          | SO.03 Rozšírenie verejného vodovodu - Oprávnené                          | 140,584.34         | 168,701.21        |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**N\_1 - Stoka A km 0,000 - km 0,0475 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**41,289.03**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**49,546.84**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: IBV Zastudena-Habovka  
Objekt: SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ  
Časť: **N\_1 - Stoka A km 0,000 - km 0,0475 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka  
Objednávateľ: Obec Habovka  
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 15.02.2023  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**41,289.03**

|   |           |
|---|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV               | 39,477.28 |
| 1 - Zemné práce                         | 15,843.53 |
| 2 - Zakladanie                          | 14,878.40 |
| 4 - Vodorovné konštrukcie               | 306.66    |
| 5 - Komunikácie                         | 1,091.20  |
| 8 - Rúrové vedenie                      | 6,451.36  |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 268.40    |
| 99 - Presun hmôt HSV                    | 637.73    |
| PSV - Práce a dodávky PSV               | 594.95    |
| 715 - Izolácie proti chemickým vplyvom  | 594.95    |
| M - Práce a dodávky M                   | 736.80    |
| 23-M - Montáže potrubia                 | 736.80    |
| VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady      | 480.00    |

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**N\_1 - Stoka A km 0,000 - km 0,0475 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**41,289.029**

D HSV Práce a dodávky HSV 39,477.280

D 1 Zemné práce 15,843.527

|    |   |                |  |     |         |         |           |
|----|---|----------------|--|-----|---------|---------|-----------|
| 1  | K | 113106241.S    | Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou, - 0,40800t | m2  | 16.000  | 2.200   | 35.200    |
| 2  | K | 115101202.S    | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l         | hod | 168.000 | 6.360   | 1,068.480 |
| 3  | K | 115101302.S    | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l      | deň | 7.000   | 3.000   | 21.000    |
| 4  | K | 131101101.S    | Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, do 100 m3  | m3  | 35.797  | 5.860   | 209.770   |
| 5  | K | 131201101.S    | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3  | m3  | 71.595  | 10.230  | 732.417   |
| 6  | K | 131301101.S    | Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3  | m3  | 11.933  | 14.430  | 172.193   |
| 7  | K | 132101201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3  | m3  | 32.604  | 9.540   | 311.042   |
| 8  | K | 132201201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3  | 65.208  | 18.360  | 1,197.219 |
| 9  | K | 132211121.S    | Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím                          | m3  | 1.000   | 38.150  | 38.150    |
| 10 | K | 132301201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3  | m3  | 10.968  | 32.800  | 359.750   |
| 11 | K | 141701102.S    | Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm     | m   | 12.000  | 361.200 | 4,334.400 |
| 12 | M | 143110000200.S | Rúra oceľová pozdĺžne alebo špirálovite zváraná d 406 mm, hr. steny 8,8 mm                                 | m   | 13.200  | 231.200 | 3,051.840 |
| 13 | K | 151101102.S    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m                                       | m2  | 219.360 | 5.400   | 1,184.544 |
| 14 | K | 151101112.S    | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m  | m2  | 219.360 | 2.600   | 570.336   |
| 15 | K | 162301102.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m    | m3  | 37.805  | 1.900   | 71.830    |
| 16 | K | 167101101.S    | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3  | 37.805  | 2.600   | 98.293    |
| 17 | K | 171201201.S    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3  | 37.805  | 0.650   | 24.573    |
| 18 | K | 171209002.S    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t   | 68.130  | 16.000  | 1,090.080 |
| 19 | K | 174101002.S    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3            | m3  | 191.180 | 3.500   | 669.130   |
| 20 | K | 175101101.S    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                                  | m3  | 19.170  | 10.500  | 201.285   |
| 21 | M | 583310000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t   | 34.506  | 11.650  | 401.995   |

D 2 Zakladanie 14,878.398

|    |   |                |  |    |        |           |            |
|----|---|----------------|--|----|--------|-----------|------------|
| 22 | K | 231943211.S    | Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m             | m2 | 63.560 | 56.100    | 3,565.716  |
| 23 | M | 134600000100.S | Profil oceľový hrubý na štetovnice (neopracovaný) LARSEN (10 370) 3n                   | t  | 9.852  | 1,050.200 | 10,346.570 |
| 24 | K | 237941111.S    | Vytiahnutie štetovnicových stien z oceľových štetovnic zabaranených do 2 rokov, do 10m | m2 | 63.560 | 15.200    | 966.112    |

D 4 Vodorovné konštrukcie 306.662

| PČ | Typ | Kód              | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 25 | K   | 451572111        | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 4.615    | 31.200       | 143.988           |
| 26 | K   | 451573111        | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm     | m3 | 0.705    | 30.700       | 21.644            |
| 27 | K   | 452112121        | Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm                                     | ks | 2.000    | 12.200       | 24.400            |
| 28 | M   | 5929000104       | <i>Vyrovňavací prstenec betónový TBS 62,5/12 v.120mm</i>   | ks | 2.000    | 12.100       | 24.200            |
|    | K   | 452112111.S      | Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšk do 100 mm                                   | ks | 1.000    | 8.100        | 8.100             |
|    | M   | 5929000100       | <i>Vyrovňavací prstenec betónový TBS 62,5/4 v.40mm</i>   | ks | 1.000    | 8.000        | 8.000             |
| 29 | K   | 452311131        | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15  | m3 | 0.675    | 101.200      | 68.310            |
| 30 | K   | 452351101        | Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty  | m2 | 1.800    | 13.400       | 24.120            |
| D  | 5   |                  | <b>Komunikácie</b>   |    |          |              | <b>1,091.200</b>  |
| 31 | K   | 584921121.S      | Zhotovenie spevnenej plochy z cestných panelov osadených do lôžka z kameniva hr. 50 mm             | m2 | 16.000   | 68.200       | 1,091.200         |
| D  | 8   |                  | <b>Rúrové vedenie</b>  |    |          |              | <b>6,451.363</b>  |
| 32 | K   | 871356028        | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200                                   | m  | 2.000    | 1.300        | 2.600             |
| 33 | M   | Q12-200/3        | <i>Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 200x6,6, dl. 3 m, SN 12</i>                               | ks | 1.000    | 59.900       | 59.900            |
| 34 | K   | 871376032        | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300                                   | m  | 47.500   | 2.100        | 99.750            |
| 35 | M   | Q12-300/6        | <i>Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 315x10,0, dl. 6 m, SN 12</i>                              | ks | 7.910    | 197.500      | 1,562.225         |
| 36 | K   | 877356006        | Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200   | ks | 1.000    | 4.270        | 4.270             |
| 37 | M   | Q-KGB250/87      | <i>Koleno PVC D 250/87° SN12, hladký kanalizačný systém</i>  | ks | 1.000    | 15.200       | 15.200            |
| 38 | K   | 877356102        | Montáž šachtového prechodu DN 200  | ks | 1.000    | 4.300        | 4.300             |
| 39 | M   | KGAMS200         | <i>Šachtový prechod PVC DN 200 hladký kanalizačný systém</i>                                       | ks | 1.000    | 32.400       | 32.400            |
| 40 | K   | 877376034        | Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300   | ks | 1.000    | 5.300        | 5.300             |
| 41 | M   | Q-KGEA300/200/87 | <i>Odbočka PVC DN 300/200/87° hladký kanalizačný systém SN12</i>                                   | ks | 1.000    | 111.800      | 111.800           |
| 42 | K   | 892371000        | Skúška tesnosti kanalizácie D 300  | m  | 47.500   | 1.900        | 90.250            |
| 43 | K   | 894401111        | Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS                            | ks | 11.000   | 21.200       | 233.200           |
| 44 | M   | 5929000222       | <i>Šachtový kónus TBS 100/-62,5-60/9 s poplast. stupačkami</i>                                     | ks | 3.000    | 57.200       | 171.600           |
| 45 | M   | 5929000226       | <i>Šachtová skruž TBH 100-100/9 v.1000mm s poplast. stupačkami</i>                                 | ks | 6.000    | 86.300       | 517.800           |
| 46 | M   | 5929000225       | <i>Šachtová skruž TBH 100-50/9 v.500mm s poplast. stupačkami</i>                                   | ks | 2.000    | 46.500       | 93.000            |
| 47 | M   | 5929000227       | <i>Šachtové tesnenie DN 1000</i>   | ks | 11.000   | 7.100        | 78.100            |
| 48 | K   | 894403021        | Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu                                       | ks | 3.000    | 41.700       | 125.100           |
| 49 | M   | 5929000007       | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/70 pre DN400 -3x prechodka</i>                             | ks | 1.000    | 239.600      | 239.600           |
| 50 | M   | 5929000002       | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -2x prechodka</i>                      | ks | 2.000    | 215.000      | 430.000           |
| 51 | K   | 899103111        | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg                    | ks | 2.000    | 25.100       | 50.200            |
| 52 | M   | 5529000101       | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR B125 liatinový s rámom v.125mm</i>                             | ks | 2.000    | 107.300      | 214.600           |
| 53 | K   | 899104111        | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg                           | ks | 1.000    | 26.400       | 26.400            |
| 54 | M   | 5529000100       | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR D400 liatinový s rámom v.160mm</i>                             | ks | 1.000    | 147.500      | 147.500           |
| 55 | K   | 899623151        | Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 16/20 v otvorenom výkope             | m3 | 1.800    | 112.300      | 202.140           |
| 56 | K   | 899643111        | Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope  | m2 | 6.725    | 12.900       | 86.753            |
| 57 | K   | 899721132        | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou  | m  | 35.500   | 0.850        | 30.175            |

| PČ | Typ  | Kód            | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|----------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 58 | K    | 899912136      | Montáž kĺznej objímky RACI montovaná na potrubie do DN 350                                     | ks  | 36.000   | 15.000       | 540.000           |
| 59 | M    | 900224         | Kĺzne objímky RACI M výška segmentu 36mm   | ks  | 27.000   | 32.400       | 874.800           |
| 60 | M    | 900225         | Kĺzne objímky RACI N výška segmentu 36mm   | ks  | 9.000    | 41.200       | 370.800           |
| 61 | M    | 922940         | Tesniaca manžeta rozmer 300x400mm  | ks  | 2.000    | 15.800       | 31.600            |
| D  | 9    |                | Ostatné konštrukcie a práce-búranie  |     |          |              | 268.400           |
| 62 | K    | 971056022.S    | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stien - železobetónových -0,00175t          | cm  | 22.000   | 12.200       | 268.400           |
| D  | 99   |                | Presun hmôt HSV  |     |          |              | 637.730           |
| 63 | K    | 998276101      | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t   | 75.027   | 8.500        | 637.730           |
| D  | PSV  |                | Práce a dodávky PSV  |     |          |              | 594.949           |
| D  | 715  |                | Izolácie proti chemickým vplyvom   |     |          |              | 594.949           |
| 64 | K    | 715174012.S    | Zhotovenie izolácie stav.konstr. kanálov,šacht čadičovými dlaždicami hr.25 až 40 mm do tmelu   | m2  | 7.850    | 29.450       | 231.183           |
| 65 | M    | 632310000100.S | Dlaždice čadičové pravouhlé hladké, hrúbka 30 mm   | m2  | 8.635    | 38.600       | 333.311           |
| 66 | K    | 998715101.S    | Presun hmôt pre izolácie proti chemickým vplyvom v objektoch výšky do 6 m                      | t   | 0.761    | 40.020       | 30.455            |
| D  | M    |                | Práce a dodávky M  |     |          |              | 736.800           |
| D  | 23-M |                | Montáže potrubia   |     |          |              | 736.800           |
| 67 | K    | 230200125      | Nasunutie potrubnej sekcie do oceleovej chráničky DN 400                                       | m   | 12.000   | 61.400       | 736.800           |
| D  | VRN  |                | Vedľajšie rozpočtové náklady   |     |          |              | 480.000           |
| 68 | K    | 000300031.S    | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby              | eur | 1.000    | 480.000      | 480.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**N\_2 - Stoka P, stoka B km 0,000 - km 0,0165 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**7,167.84**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**8,601.41**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**N\_2 - Stoka P, stoka B km 0,000 - km 0,0165 - Neoprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**7,167.84**

HSV - Práce a dodávky HSV

6,917.84

1 - Zemné práce

2,799.09

4 - Vodorovné konštrukcie

286.14

5 - Komunikácie

66.00

8 - Rúrové vedenie

3,421.38

99 - Presun hmôt HSV

345.24

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

250.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**N\_2 - Stoka P, stoka B km 0,000 - km 0,0165 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka  
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Projektant:  
Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**7,167.839**

D HSV Práce a dodávky HSV 6,917.839

D 1 Zemné práce 2,799.085

|    |   |               |   |    |        |        |         |
|----|---|---------------|---|----|--------|--------|---------|
| 1  | K | 113107222.S   | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t         | m2 | 16.500 | 4.600  | 75.900  |
| 2  | K | 132101201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3   | m3 | 13.800 | 9.540  | 131.652 |
| 3  | K | 132201201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3   | m3 | 27.600 | 18.300 | 505.080 |
| 4  | K | 132301201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3   | m3 | 4.600  | 32.700 | 150.420 |
| 5  | K | 151101102.S   | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m                                    | m2 | 98.600 | 5.400  | 532.440 |
| 6  | K | 151101112.S   | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m                                     | m2 | 98.600 | 2.600  | 256.360 |
| 7  | K | 162301102.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 22.545 | 1.900  | 42.836  |
| 8  | K | 167101101.S   | Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3 | 22.545 | 2.600  | 58.617  |
| 9  | K | 171201201.S   | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 22.545 | 0.650  | 14.654  |
| 10 | K | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 40.581 | 16.000 | 649.296 |
| 11 | K | 174101001.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                  | m3 | 23.455 | 3.600  | 84.438  |
| 12 | K | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                               | m3 | 9.450  | 10.500 | 99.225  |
| 13 | M | 58331000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm   | t  | 17.010 | 11.650 | 198.167 |

D 4 Vodorovné konštrukcie 286.138

|    |   |            |  |    |       |         |        |
|----|---|------------|--|----|-------|---------|--------|
| 14 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 2.275 | 31.200  | 70.980 |
| 15 | K | 451573111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm     | m3 | 0.825 | 30.700  | 25.328 |
| 16 | K | 452112111  | Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm                                  | ks | 4.000 | 8.100   | 32.400 |
| 17 | M | 5929000103 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/10 v.100mm  | ks | 2.000 | 11.000  | 22.000 |
| 18 | M | 5929000102 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/8 v.80mm  | ks | 1.000 | 9.900   | 9.900  |
| 19 | M | 5929000101 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/6 v.60mm  | ks | 1.000 | 8.800   | 8.800  |
| 20 | K | 452112121  | Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm                                     | ks | 1.000 | 12.200  | 12.200 |
| 21 | M | 5929000104 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/12 v.120mm  | ks | 1.000 | 12.100  | 12.100 |
| 22 | K | 452311131  | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15  | m3 | 0.675 | 101.200 | 68.310 |
| 23 | K | 452351101  | Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty  | m2 | 1.800 | 13.400  | 24.120 |

D 5 Komunikácie 66.000

| PČ    | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 24    | K   | 564761111.S  | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava štrkových plôch-použiť odstránené kamenivo/ | m2  | 16.500   | 4.000        | 66.000            |
| D 8   |     |              | Rúrové vedenie   |     |          |              | 3,421.380         |
| 25    | K   | 857352121    | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 200   | ks  | 1.000    | 23.200       | 23.200            |
| 26    | M   | 552520034800 | <i>Tvarovka F prírubová z tvárnej liatiny, s hladkým koncom DN 200, dl. 1200 mm</i>  | ks  | 1.000    | 649.600      | 649.600           |
| 27    | K   | 871376032    | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300   | m   | 16.500   | 2.100        | 34.650            |
| 28    | M   | Q12-300/6    | <i>Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 315x10,0, dl. 6 m, SN 12</i>  | ks  | 2.998    | 197.500      | 592.105           |
| 29    | K   | 892311000    | Skúška tesnosti kanalizácie D 200  | m   | 1.000    | 1.200        | 1.200             |
| 30    | K   | 892371000    | Skúška tesnosti kanalizácie D 300  | m   | 16.500   | 1.900        | 31.350            |
| 31    | K   | 894401111    | Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS  | ks  | 9.000    | 21.200       | 190.800           |
| 32    | M   | 5929000222   | <i>Šachtový kónus TBS 100/-62,5-60/9 s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 3.000    | 57.200       | 171.600           |
| 33    | M   | 5929000226   | <i>Šachtová skruž TBH 100-100/9 v.1000mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 3.000    | 86.300       | 258.900           |
| 34    | M   | 5929000225   | <i>Šachtová skruž TBH 100-50/9 v.500mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 1.000    | 46.500       | 46.500            |
| 35    | M   | 5929000224   | <i>Šachtová skruž TBH 100-25/9 v.250mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 2.000    | 33.900       | 67.800            |
| 36    | M   | 5929000227   | <i>Šachtové tesnenie DN 1000</i>   | ks  | 9.000    | 7.100        | 63.900            |
| 37    | K   | 894403021    | Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu   | ks  | 3.000    | 41.700       | 125.100           |
| 38    | M   | 5929000003   | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -3x prechodka</i>  | ks  | 1.000    | 239.600      | 239.600           |
| 39    | M   | 5929000002   | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -2x prechodka</i>  | ks  | 2.000    | 215.000      | 430.000           |
| 40    | K   | 899103111    | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg  | ks  | 1.000    | 25.100       | 25.100            |
| 41    | M   | 5529000101   | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR B125 liatinový s rámom v.125mm</i>   | ks  | 1.000    | 107.300      | 107.300           |
| 42    | K   | 899104111    | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg   | ks  | 2.000    | 26.400       | 52.800            |
| 43    | M   | 5529000100   | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR D400 liatinový s rámom v.160mm</i>   | ks  | 2.000    | 147.500      | 295.000           |
| 44    | K   | 899721132    | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou  | m   | 17.500   | 0.850        | 14.875            |
| D 99  |     |              | Presun hmôt HSV  |     |          |              | 345.236           |
| 45    | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope   | t   | 40.616   | 8.500        | 345.236           |
| D VRN |     |              | Vedľajšie rozpočtové náklady   |     |          |              | 250.000           |
| 46    | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby  | eur | 1.000    | 250.000      | 250.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**O - SO.04 Splašková kanalizácia gravitačná - Oprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**382,357.36**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**458,828.83**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**O - SO.04 Splašková kanalizácia gravitačná - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**382,357.36**

HSV - Práce a dodávky HSV

379,372.36

1 - Zemné práce

197,805.72

4 - Vodorovné konštrukcie

11,310.78

5 - Komunikácie

9,196.00

8 - Rúrové vedenie

129,265.04

99 - Presun hmôt HSV

31,794.83

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

2,985.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.04 - SO.04 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA GRAVITAČNÁ

Časť:

**O - SO.04 Splašková kanalizácia gravitačná - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**382,357.362**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**379,372.362**

#### D 1 Zemné práce 197,805.718

|    |   |               |  |    |           |        |            |
|----|---|---------------|--|----|-----------|--------|------------|
| 1  | K | 113107222.S   | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t                    | m2 | 2,299.000 | 4.600  | 10,575.400 |
| 2  | K | 132101203.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 nad 1000 do 10000 m3   | m3 | 1,333.007 | 4.000  | 5,332.028  |
| 3  | K | 132201202.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3   | m3 | 2,666.014 | 12.350 | 32,925.275 |
| 4  | K | 132301202.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3  | m3 | 444.336   | 24.400 | 10,841.798 |
| 5  | K | 151101102.S   | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m  | m2 | 4,236.180 | 7.200  | 30,500.496 |
| 6  | K | 151101112.S   | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m   | m2 | 4,236.180 | 2.600  | 11,014.068 |
| 7  | K | 162301142.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 1,606.580 | 1.900  | 3,052.502  |
| 8  | K | 167102102.S   | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3   | m3 | 1,606.580 | 0.950  | 1,526.251  |
| 9  | K | 171201203.S   | Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3  | m3 | 1,606.580 | 0.650  | 1,044.277  |
| 10 | K | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 2,891.844 | 16.000 | 46,269.504 |
| 11 | K | 174101003.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3                  | m3 | 2,836.777 | 3.000  | 8,510.331  |
| 12 | K | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny  | m3 | 1,150.740 | 10.500 | 12,082.770 |
| 13 | M | 58331000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t  | 2,071.332 | 11.650 | 24,131.018 |

#### D 4 Vodorovné konštrukcie 11,310.776

|    |   |            |  |    |         |         |           |
|----|---|------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 14 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 277.030 | 31.200  | 8,643.336 |
| 15 | K | 451573111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm     | m3 | 15.400  | 30.700  | 472.780   |
| 16 | K | 452112111  | Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm                                  | ks | 17.000  | 8.100   | 137.700   |
| 17 | M | 5929000100 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/4 v.40mm  | ks | 3.000   | 8.000   | 24.000    |
| 18 | M | 5929000101 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/6 v.60mm  | ks | 5.000   | 8.800   | 44.000    |
| 19 | M | 5929000102 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/8 v.80mm  | ks | 5.000   | 9.900   | 49.500    |
| 20 | M | 5929000103 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/10 v.100mm  | ks | 4.000   | 11.000  | 44.000    |
| 21 | K | 452112121  | Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm                                     | ks | 7.000   | 12.200  | 85.400    |
| 22 | M | 5929000104 | Vyrovnávací prstenec betónový TBS 62,5/12 v.120mm  | ks | 7.000   | 12.100  | 84.700    |
| 23 | K | 452311131  | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15  | m3 | 12.600  | 101.200 | 1,275.120 |
| 24 | K | 452351101  | Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty  | m2 | 33.600  | 13.400  | 450.240   |

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ  | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| D  |     | 5            | <b>Komunikácie</b>  |     |           |              | 9,196.000         |
| 25 | K   | 564761111.S  | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použit' odstránené kamenivo/ | m2  | 2,299.000 | 4.000        | 9,196.000         |
| D  |     | 8            | <b>Rúrové vedenie</b>   |     |           |              | 129,265.040       |
| 26 | K   | 871376032    | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN/ID 300   | m   | 2,131.000 | 2.100        | 4,475.100         |
| 27 | M   | Q12-300/6    | <i>Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN/ID 300 dl. 6 m, SN 12</i>  | ks  | 387.124   | 197.500      | 76,456.990        |
| 28 | K   | 892371000    | Skúška tesnosti kanalizácie DN 300  | m   | 2,131.000 | 1.900        | 4,048.900         |
| 29 | K   | 894170040    | Montáž biofiltra do betónovej šachty  | ks  | 2.000     | 368.500      | 737.000           |
| 30 | M   | 11708821001  | <i>BIOFILTER kanalizačných šacht pre kónus DN600</i>  | ks  | 2.000     | 2,265.500    | 4,531.000         |
| 31 | K   | 894401111    | Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS   | ks  | 165.000   | 21.200       | 3,498.000         |
| 32 | M   | 5929000222   | <i>Šachtový kónus TBS 100/-62,5-60/9 s poplast. stupačkami</i>  | ks  | 56.000    | 57.200       | 3,203.200         |
| 33 | M   | 5929000226   | <i>Šachtová skruž TBH 100-100/9 v. 1000mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 30.000    | 86.300       | 2,589.000         |
| 34 | M   | 5929000225   | <i>Šachtová skruž TBH 100-50/9 v. 500mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 40.000    | 46.500       | 1,860.000         |
| 35 | M   | 5929000224   | <i>Šachtová skruž TBH 100-25/9 v. 250mm s poplast. stupačkami</i>   | ks  | 39.000    | 33.900       | 1,322.100         |
| 36 | K   | 894403021    | Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu  | ks  | 56.000    | 41.700       | 2,335.200         |
| 37 | M   | 5929000003   | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -3x prechodka</i>   | ks  | 6.000     | 210.600      | 1,263.600         |
| 38 | M   | 5929000001   | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -1x prechodka</i>   | ks  | 8.000     | 227.500      | 1,820.000         |
| 39 | M   | 5929000002   | <i>Šachtové kanalizačné dno TBS 100/130/60 pre DN110 -DN300 -2x prechodka</i>   | ks  | 42.000    | 227.500      | 9,555.000         |
| 40 | K   | 899103111    | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg   | ks  | 2.000     | 25.100       | 50.200            |
| 41 | M   | 5529000101   | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR B125 liatinový s rámom v. 125mm</i>   | ks  | 2.000     | 107.300      | 214.600           |
| 42 | K   | 899104111    | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg  | ks  | 54.000    | 26.400       | 1,425.600         |
| 43 | M   | 5529000100   | <i>Poklop kanalizačný BEGU DN600 TR D400 liatinový s rámom v. 160mm</i>   | ks  | 52.000    | 147.500      | 7,670.000         |
| 44 | M   | 552410002500 | <i>Poklop liatinový s rámom pre osadenie filtra D 400 s odvetraním</i>  | ks  | 2.000     | 199.100      | 398.200           |
| 45 | K   | 899721132    | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou   | m   | 2,131.000 | 0.850        | 1,811.350         |
| D  |     | 99           | <b>Presun hmôt HSV</b>  |     |           |              | 31,794.828        |
| 46 | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope  | t   | 3,740.568 | 8.500        | 31,794.828        |
| D  |     | VRN          | <b>Vedľajšie rozpočtové náklady</b>   |     |           |              | 2,985.000         |
| 47 | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby   | eur | 1.000     | 2,985.000    | 2,985.000         |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVYCH VOD + VYTlacNE

POTRUBIE

Časť:

**N - Vetva SV km 0,3145- km 0,326 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1,386.42**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1,663.70**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: IBV Zastudena-Habovka  
Objekt: SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE  
Časť: **N - Vetva SV km 0,3145- km 0,326 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka  
Objednávateľ: Obec Habovka  
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 15.02.2023  
Projektant:  
Spracovateľ:

| Kód dielu - Popis | Cena celkom [EUR] |
|-------------------|-------------------|
|-------------------|-------------------|

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Náklady z rozpočtu</b>          | <b>1,386.42</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV          | 1,186.42        |
| 1 - Zemné práce                    | 941.38          |
| 4 - Vodorovné konštrukcie          | 35.88           |
| 5 - Komunikácie                    | 6.00            |
| 8 - Rúrové vedenie                 | 124.87          |
| 99 - Presun hmôt HSV               | 78.29           |
| VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady | 200.00          |

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE

Časť:

**N - Vetva SV km 0,3145- km 0,326 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**1,386.422**

D HSV Práce a dodávky HSV 1,186.422

D 1 Zemné práce 941.381

|    |   |               |   |          |              |               |               |
|----|---|---------------|---|----------|--------------|---------------|---------------|
| 1  | K | 113107222.S   | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t         | m2       | 1.500        | 4.600         | 6.900         |
| 2  | K | 132101201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3   | m3       | 6.045        | 9.540         | 57.669        |
| 3  | K | 132201201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3   | m3       | 2.015        | 18.300        | 36.875        |
| 4  | K | 132301201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3   | m3       | 12.090       | 32.800        | 396.552       |
| 5  | K | 151101101.S   | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m                                    | m2       | 20.150       | 3.600         | 72.540        |
| 6  | K | 151101111.S   | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m                                     | m2       | 20.150       | 2.150         | 43.323        |
| 7  | K | 162301102.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3       | 4.710        | 1.900         | 8.949         |
| 8  | K | 167101101.S   | Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3       | 4.710        | 2.600         | 12.246        |
| 9  | K | 171201201.S   | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3       | 4.710        | 0.650         | 3.062         |
| 10 | K | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t        | 8.478        | 16.000        | 135.648       |
| 11 | K | 174101001.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                  | m3       | 15.440       | 3.600         | 55.584        |
| 12 | K | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                               | m3       | 3.560        | 10.500        | 37.380        |
| 13 | M | 58341000800.S | <i>Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm</i>  | <i>t</i> | <i>6.408</i> | <i>11.650</i> | <i>74.653</i> |

D 4 Vodorovné konštrukcie 35.880

|    |   |           |  |    |       |        |        |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|
| 14 | K | 451572111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 1.150 | 31.200 | 35.880 |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|

D 5 Komunikácie 6.000

|    |   |             |  |    |       |       |       |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|-------|
| 15 | K | 564761111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 1.500 | 4.000 | 6.000 |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|-------|

D 8 Rúrové vedenie 124.867

|    |   |              |   |          |               |              |               |
|----|---|--------------|---|----------|---------------|--------------|---------------|
| 16 | K | 871271124    | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110 | m        | 11.500        | 1.300        | 14.950        |
| 17 | M | 286130043000 | <i>Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém</i>       | <i>m</i> | <i>12.535</i> | <i>6.200</i> | <i>77.717</i> |
| 18 | K | 892271111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky potrubia DN 100 alebo 125                         | m        | 11.500        | 0.650        | 7.475         |
| 19 | K | 899721111    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm   | m        | 11.500        | 1.300        | 14.950        |
| 20 | K | 899721132    | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou   | m        | 11.500        | 0.850        | 9.775         |

D 99 Presun hmôt HSV 78.294

|    |   |           |  |   |       |       |        |
|----|---|-----------|--|---|-------|-------|--------|
| 21 | K | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 9.211 | 8.500 | 78.294 |
|----|---|-----------|--|---|-------|-------|--------|

| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
|    | D   | VRN         | <b>Vedľajšie rozpočtové náklady</b>   |     |          |              | <b>200.000</b>    |
| 22 | K   | 000300031.S | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby | eur | 1.000    | 200.000      | 200.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE

Časť:

**O\_1 - SO.05 Čerpacia stanica odpadových vôd + výtlačné potrubie -  
Oprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**21,710.00**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**26,052.00**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE

Časť:

**O\_1 - SO.05 Čerpacia stanica odpadových vôd + výtlačné potrubie -  
Oprávené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**21,710.00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

20,955.85

1 - Zemné práce

14,537.07

4 - Vodorovné konštrukcie

637.54

5 - Komunikácie

754.80

8 - Rúrové vedenie

3,239.35

99 - Presun hmôt HSV

1,787.08

### M - Práce a dodávky M

204.15

23-M - Montáže potrubia

204.15

### VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

550.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE

Časť:

**O\_1 - SO.05 Čerpacia stanica odpadových vôd + výtlačné potrubie -  
Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**21,709.996**

D HSV Práce a dodávky HSV 20,955.846

D 1 Zemné práce 14,537.069

|    |   |               |   |    |         |        |           |
|----|---|---------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 1  | K | 113107222.S   | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t         | m2 | 188.700 | 4.600  | 868.020   |
| 2  | K | 132101202.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3   | m3 | 91.183  | 6.000  | 547.096   |
| 3  | K | 132201201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3   | m3 | 182.365 | 18.300 | 3,337.283 |
| 4  | K | 132301201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3   | m3 | 30.394  | 32.800 | 996.923   |
| 5  | K | 151101101.S   | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m                                    | m2 | 379.220 | 3.600  | 1,365.192 |
| 6  | K | 151101102.S   | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m                                    | m2 | 190.250 | 5.400  | 1,027.350 |
| 7  | K | 151101111.S   | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m                                     | m2 | 379.220 | 2.150  | 815.323   |
| 8  | K | 151101112.S   | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m                                     | m2 | 190.250 | 2.600  | 494.650   |
| 9  | K | 162301102.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 74.536  | 1.900  | 141.618   |
| 10 | K | 167101101.S   | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3 | 74.536  | 2.600  | 193.794   |
| 11 | K | 171201201.S   | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 74.536  | 0.650  | 48.448    |
| 12 | K | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 134.165 | 16.000 | 2,146.640 |
| 13 | K | 174101002.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3         | m3 | 229.406 | 3.500  | 802.921   |
| 14 | K | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                               | m3 | 55.666  | 10.500 | 584.493   |
| 15 | M | 58341000800.S | Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm   | t  | 100.199 | 11.650 | 1,167.318 |

D 4 Vodorovné konštrukcie 637.544

|    |   |            |  |    |        |        |         |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|---------|
| 16 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 18.870 | 31.200 | 588.744 |
| 17 | K | 452111141  | Osadenie bet.dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy nad 75000 mm2        | ks | 4.000  | 5.800  | 23.200  |
| 18 | M | 5929000450 | Betónový blok 300x300x300  | ks | 4.000  | 6.400  | 25.600  |

D 5 Komunikácie 754.800

|    |   |             |  |    |         |       |         |
|----|---|-------------|--|----|---------|-------|---------|
| 19 | K | 564761111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava štrkových plôch-použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 188.700 | 4.000 | 754.800 |
|----|---|-------------|--|----|---------|-------|---------|

D 8 Rúrové vedenie 3,239.350

|    |   |              |  |   |         |       |           |
|----|---|--------------|--|---|---------|-------|-----------|
| 20 | K | 871271124    | Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami DN/OD 110 | m | 314.500 | 1.300 | 408.850   |
| 21 | M | 286130043000 | Rúra HDPE PE100 DN/OD 110x6,6, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém                  | m | 314.500 | 6.200 | 1,949.900 |

| PČ     | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 22     | K   | 892271111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky potrubia DN 100 alebo 125                      | m   | 314.500  | 0.650        | 204.425           |
| 23     | K   | 899721111    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m   | 314.500  | 1.300        | 408.850           |
| 24     | K   | 899721132    | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou                                      | m   | 314.500  | 0.850        | 267.325           |
| D 99   |     |              | Presun hmôt HSV  |     |          |              | 1,787.083         |
| 25     | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t   | 210.245  | 8.500        | 1,787.083         |
| D M    |     |              | Práce a dodávky M  |     |          |              | 204.150           |
| D 23-M |     |              | Montáže potrubia   |     |          |              | 204.150           |
| 26     | K   | 230203058    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110  | ks  | 3.000    | 10.500       | 31.500            |
| 27     | M   | 286530184300 | Objímka so zarážkou, elektrovarovka MB PE 100 SDR 11 D 110 mm                                  | ks  | 3.000    | 8.150        | 24.450            |
| 28     | K   | 230203167    | Montáž kolena W45 st., elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 110                                  | ks  | 2.000    | 11.200       | 22.400            |
| 29     | M   | 286530186200 | Koleno 45° elektrovarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm                                       | ks  | 2.000    | 23.800       | 47.600            |
| 30     | K   | 230203188    | Montáž kolena W90 st., elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 110                                  | ks  | 2.000    | 10.800       | 21.600            |
| 31     | M   | 286530187500 | Koleno 90° elektrovarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm                                       | ks  | 2.000    | 28.300       | 56.600            |
| D VRN  |     |              | Vedľajšie rozpočtové náklady   |     |          |              | 550.000           |
| 32     | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby              | eur | 1.000    | 550.000      | 550.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVYCH VOD + VYTLCACNE

POTRUBIE

Časť:

**O\_2 - Čerpacia stanica - Oprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**94,886.85**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**113,864.22**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: IBV Zastudena-Habovka  
Objekt: SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE  
Časť: **O\_2 - Čerpacia stanica - Oprávnené**

Miesto: Obec Habovka  
Objednávateľ: Obec Habovka  
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 15.02.2023  
Projektant:  
Spracovateľ:

| Kód dielu - Popis | Cena celkom [EUR] |
|-------------------|-------------------|
|-------------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**94,886.85**

### HSV - Práce a dodávky HSV

94,886.85

1 - Zemné práce

2,400.81

4 - Vodorovné konštrukcie

170.65

8 - Rúrové vedenie

92,211.69

99 - Presun hmôt HSV

103.70

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.05 - SO.05 CERPACIA STANICA ODPADOVÝCH VOD + VYTĽACNE  
POTRUBIE

Časť:

**O\_2 - Čerpacia stanica - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ                        | Typ | Kód         | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtu</b> |     |             |  |    |          |              | <b>94,886.849</b> |
| D                         | HSV |             | Práce a dodávky HSV  |    |          |              | 94,886.849        |
| D                         | 1   |             | Zemné práce  |    |          |              | 2,400.807         |
| 1                         | K   | 131101102.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, nad 100 do 1000 m3   | m3 | 49.842   | 5.200        | 259.178           |
| 2                         | K   | 131201101.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3  | m3 | 99.684   | 10.230       | 1,019.767         |
| 3                         | K   | 131301101.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3  | m3 | 16.614   | 14.430       | 239.740           |
| 4                         | K   | 162301102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 23.247   | 1.900        | 44.169            |
| 5                         | K   | 167101101.S | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3   | m3 | 23.247   | 2.600        | 60.442            |
| 6                         | K   | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 23.247   | 0.650        | 15.111            |
| 7                         | K   | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 41.845   | 16.000       | 669.520           |
| 8                         | K   | 174101002.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3          | m3 | 142.893  | 0.650        | 92.880            |
| D                         | 4   |             | Vodorovné konštrukcie  |    |          |              | 170.652           |
| 9                         | K   | 452311131   | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15  | m3 | 1.440    | 101.200      | 145.728           |
| 10                        | K   | 452351101   | Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty        | m2 | 1.860    | 13.400       | 24.924            |
| D                         | 8   |             | Rúrové vedenie   |    |          |              | 92,211.690        |
| 11                        | K   | 894102113   | Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti nad 10 t                                | ks | 1.000    | 341.700      | 341.700           |
| 12                        | M   | 1           | <i>Prefabrikovaná šachta železobetónová, so zateplenou stropnou doskou a poklopmi</i>                    | ks | 1.000    | 10,598.600   | 10,598.600        |
| 13                        | M   | 2           | <i>Čerpacia stanica so separáciou pevných častíc min. 6 l/s pri 11m</i>                                  | ks | 1.000    | 48,385.000   | 48,385.000        |
| 14                        | M   | 3           | <i>Odvetrávacie, prírodné potrubia a výtlačné potrubia v rámci nádrže ČS</i>                             | ks | 1.000    | 3,236.390    | 3,236.390         |
| 15                        | M   | 6           | <i>Montáž technológie elektro + šachta</i>   | ks | 1.000    | 11,685.000   | 11,685.000        |
| 16                        | M   | 4           | <i>Ovládací a riadiaci rozvádzač, prenos dát a telemetria</i>  | ks | 1.000    | 14,685.000   | 14,685.000        |
| 17                        | M   | 5           | <i>Kalové čerpadlo s plavákovým spínačom</i>   | ks | 1.000    | 3,280.000    | 3,280.000         |
| D                         | 99  |             | Presun hmôt HSV  |    |          |              | 103.700           |
| 18                        | K   | 998276101   | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope           | t  | 12.200   | 8.500        | 103.700           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.06 - SO.06 EL. PRÍPOJKA NN DO ČERPACEJ STANICE

Časť:

**O - El. prípojka NN do ČOV - Oprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3,865.83**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4,639.00**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.06 - SO.06 EL. PRÍPOJKA NN DO ČERPACEJ STANICE

Časť:

**O - El. prípojka NN do ČOV - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**3,865.83**

M - Práce a dodávky M

3,865.83

21-M - El. prípojka NN

3,292.88

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

572.95

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.06 - SO.06 EL. PRÍPOJKA NN DO ČERPACEJ STANICE

Časť:

**O - El. prípojka NN do ČOV - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**3,865.825**

|    |      |                |  |                |        |           |           |
|----|------|----------------|--|----------------|--------|-----------|-----------|
| D  | M    |                | Práce a dodávky M  |                |        |           | 3,865.825 |
| D  | 21-M |                | El. prípojka NN  |                |        |           | 3,292.880 |
| 1  | K    | 210010123      | Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorná do D 47 mm                                     | m              | 55.000 | 1.700     | 93.500    |
| 2  | M    | 3450700400     | I-Rúrka FXKVR 63 čierna  | m              | 55.000 | 2.600     | 143.000   |
| 3  | K    | 210191531      | Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 bez murárskych prác a zapojenia vodičov                       | ks             | 1.000  | 45.500    | 45.500    |
| 4  | M    | 3570318900     | Skriňa RE 25A 1T zapustený (dvojtarif do 63A vývody)   | ks             | 1.000  | 1,425.600 | 1,425.600 |
| 5  | K    | 210220021      | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm <sup>2</sup>        | m              | 25.000 | 1.200     | 30.000    |
| 6  | M    | 354040270      | HR-Pásovina 30/4   | kg             | 25.000 | 2.800     | 70.000    |
| 7  | M    | 354040650      | HR-Svorka SR 02  | ks             | 2.000  | 1.150     | 2.300     |
| 8  | K    | 211220101      | Uzemňovacie vedenia v zemi FeZn D 8-10 mm, vrátane svoriek, prepój.,izolácia spojov, priemysel. výstavba | m              | 5.000  | 1.600     | 8.000     |
| 9  | M    | 1561523500     | Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10.00mm   | kg             | 3.000  | 2.600     | 7.800     |
| 10 | M    | 354040650.1    | HR-Svorka SR 03  | ks             | 2.000  | 1.300     | 2.600     |
| 11 | K    | 210290494.S    | Výmena istiacich a spínacích prístrojov v rozvádzači na DIN lište do 40 A                                | ks             | 1.000  | 48.600    | 48.600    |
| 12 | M    | 358210003700.S | Istič 3P, 25A, char B 10kA   | ks             | 1.000  | 61.850    | 61.850    |
| 13 | K    | 210800196.S    | Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x10   | m              | 55.000 | 1.200     | 66.000    |
| 14 | M    | 341110001700.S | Kábel medený CYKY 4x10 mm <sup>2</sup>   | m              | 55.000 | 12.600    | 693.000   |
| 15 | K    | 210950201      | Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg   | m              | 55.000 | 0.350     | 19.250    |
| 16 | K    | 210100003      | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>              | ks             | 10.000 | 1.200     | 12.000    |
| 17 | K    | HZS-001        | Revízie  | hod            | 5.000  | 45.000    | 225.000   |
| 18 | K    | M21-MV         | Murárske výpomoci  | %              | 21.180 | 5.000     | 105.900   |
| 19 | K    | M21-PM         | Podružný materiál  | %              | 21.180 | 5.000     | 105.900   |
| 20 | K    | M21-PPV        | Podiel pridružených výkonov  | %              | 21.180 | 6.000     | 127.080   |
| D  | 46-M |                | Zemné práce pri extr.mont.prácach  |                |        |           | 572.945   |
| 21 | K    | 460010011      | Vytýčenie trasy vonkajšieho silového vedenia, v prehľadnom teréne vedenie NN (tiež v obci)               | km             | 0.051  | 85.500    | 4.361     |
| 22 | K    | 460200163.S    | Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbokaj, v zemine triedy 3                             | m              | 51.000 | 5.500     | 280.500   |
| 23 | K    | 460420022.S    | Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm     | m              | 51.000 | 1.200     | 61.200    |
| 24 | M    | 583110000300.S | Drvina vápencová frakcia 0-4 mm  | t              | 0.338  | 8.650     | 2.924     |
| 25 | K    | 460490012      | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm  | m              | 51.000 | 0.510     | 26.010    |
| 26 | M    | 283000200      | Fólia červená v m  | m              | 51.000 | 0.450     | 22.950    |
| 27 | K    | 460560163.S    | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokaj v zemine tr. 3          | m              | 55.000 | 2.000     | 110.000   |
| 28 | K    | 01080202010520 | Províz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny      | m <sup>2</sup> | 25.000 | 2.600     | 65.000    |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_1 - Vetva Pr km 0,000 - km 0,0195 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5,937.94**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**7,125.53**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_1 - Vetva Pr km 0,000 - km 0,0195 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**5,937.94**

### HSV - Práce a dodávky HSV

4,615.59

1 - Zemné práce

2,945.81

4 - Vodorovné konštrukcie

23.40

5 - Komunikácie

24.00

8 - Rúrové vedenie

1,510.23

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

43.40

99 - Presun hmôt HSV

68.74

### M - Práce a dodávky M

997.35

23-M - Montáže potrubia

997.35

### VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

325.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_1 - Vetva Pr km 0,000 - km 0,0195 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**5,937.935**

|    |     |                |  |    |        |         |           |
|----|-----|----------------|--|----|--------|---------|-----------|
| D  | HSV |                | Práce a dodávky HSV  |    |        |         | 4,615.585 |
| D  | 1   |                | Zemné práce  |    |        |         | 2,945.811 |
| 1  | K   | 113107122.S    | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t  | m2 | 6.000  | 4.600   | 27.600    |
| 2  | K   | 132101201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3  | m3 | 4.178  | 9.540   | 39.862    |
| 3  | K   | 132201201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3 | 8.357  | 18.300  | 152.929   |
| 4  | K   | 132301201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3  | m3 | 1.390  | 32.800  | 45.592    |
| 5  | K   | 141721116.S    | Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretláč. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 160 do 225mm  | m  | 12.000 | 150.000 | 1,800.000 |
| 6  | M   | 286130047600   | Rúra HDPE PE100 D 160x9,5 mm, dl. 12 m PN 10 (SDR17)   | m  | 12.000 | 42.000  | 504.000   |
| 7  | K   | 151101101.S    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2 | 27.870 | 3.600   | 100.332   |
| 8  | K   | 151101111.S    | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m  | m2 | 27.870 | 2.150   | 59.921    |
| 9  | K   | 162301102.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m  | m3 | 3.075  | 1.900   | 5.843     |
| 10 | K   | 167101101.S    | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3 | 3.075  | 2.600   | 7.995     |
| 11 | K   | 171201201.S    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 3.075  | 0.650   | 1.999     |
| 12 | K   | 171209002.S    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 5.535  | 16.000  | 88.560    |
| 13 | K   | 174101001.S    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3   | m3 | 10.860 | 3.500   | 38.010    |
| 14 | K   | 175101101.S    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny  | m3 | 2.325  | 10.500  | 24.413    |
| 15 | M   | 583310000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t  | 4.185  | 11.650  | 48.755    |
| D  | 4   |                | Vodorovné konštrukcie  |    |        |         | 23.400    |
| 16 | K   | 451572111      | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm   | m3 | 0.750  | 31.200  | 23.400    |
| D  | 5   |                | Komunikácie  |    |        |         | 24.000    |
| 17 | K   | 564761111.S    | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 6.000  | 4.000   | 24.000    |
| D  | 8   |                | Rúrové vedenie   |    |        |         | 1,510.234 |
| 18 | K   | 871271124      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110  | m  | 20.500 | 1.300   | 26.650    |
| 19 | M   | 286130046800   | Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody   | m  | 22.345 | 7.200   | 160.884   |
| 20 | K   | 892271111      | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125  | m  | 20.500 | 0.650   | 13.325    |
| 21 | K   | 892273111      | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125  | m  | 20.500 | 4.200   | 86.100    |
| 22 | K   | 899721111      | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m  | 20.500 | 1.300   | 26.650    |



| PČ                                      | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 23                                      | K   | 899721131    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m   | 7.500    | 0.750        | 5.625             |
| 24                                      | K   | 899912132    | Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie do DN 150                                     | ks  | 30.000   | 10.600       | 318.000           |
| 25                                      | M   | 900212       | <i>Klzná objímka RACI typ I výšky 15mm</i>   | ks  | 15.000   | 25.400       | 381.000           |
| 26                                      | M   | 900211       | <i>Klzná objímka RACI typ C výšky 15mm</i>   | ks  | 15.000   | 31.200       | 468.000           |
| 27                                      | M   | 921015       | <i>Tesniaca manžeta rozmer 112x162mm vhodná pre rúru/chráničku 110/160mm</i>                   | ks  | 2.000    | 12.000       | 24.000            |
| D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie |     |              |  |     |          |              | 43.400            |
| 28                                      | K   | 971056018.S  | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0,00075t          | cm  | 20.000   | 2.170        | 43.400            |
| D 99 Presun hmôt HSV                    |     |              |  |     |          |              | 68.740            |
| 29                                      | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t   | 8.087    | 8.500        | 68.740            |
| D M Práce a dodávky M                   |     |              |  |     |          |              | 997.350           |
| D 23-M Montáže potrubia                 |     |              |  |     |          |              | 997.350           |
| 30                                      | K   | 1            | Zhotovenie tesnenia rúrového prestupu Link SEAL  | kpl | 1.000    | 385.500      | 385.500           |
| 31                                      | K   | 230200120    | Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky DN 150   | m   | 12.000   | 47.000       | 564.000           |
| 32                                      | K   | 230203058    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110  | ks  | 1.000    | 10.500       | 10.500            |
| 33                                      | M   | 286530184300 | <i>Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                          | ks  | 1.000    | 8.150        | 8.150             |
| 34                                      | K   | 230204193    | Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110                                 | ks  | 1.000    | 6.300        | 6.300             |
| 35                                      | M   | 286530154000 | <i>Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 110/100</i>                  | ks  | 1.000    | 22.900       | 22.900            |
| D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady      |     |              |  |     |          |              | 325.000           |
| 36                                      | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby              | eur | 1.000    | 325.000      | 325.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_2 - Vetva V km 0,420 - km 0,4575 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3,490.77**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4,188.92**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_2 - Vetva V km 0,420 - km 0,4575 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**3,490.77**

HSV - Práce a dodávky HSV

3,240.77

1 - Zemné práce

2,010.28

4 - Vodorovné konštrukcie

117.00

5 - Komunikácie

150.00

8 - Rúrové vedenie

601.80

99 - Presun hmôt HSV

361.68

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

250.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_2 - Vetva V km 0,420 - km 0,4575 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**3,490.767**

D HSV Práce a dodávky HSV 3,240.767

D 1 Zemné práce 2,010.283

|    |   |               |   |    |        |        |         |
|----|---|---------------|---|----|--------|--------|---------|
| 22 | K | 113107122.S   | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t           | m2 | 37.500 | 4.600  | 172.500 |
| 2  | K | 132101201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3   | m3 | 14.625 | 9.540  | 139.523 |
| 3  | K | 132201201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3   | m3 | 29.250 | 18.300 | 535.275 |
| 4  | K | 132301201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3   | m3 | 4.875  | 32.800 | 159.900 |
| 5  | K | 162301102.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m | m3 | 15.350 | 1.900  | 29.165  |
| 6  | K | 167101101.S   | Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3 | 15.350 | 2.600  | 39.910  |
| 7  | K | 171201201.S   | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 15.350 | 0.650  | 9.978   |
| 8  | K | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 27.630 | 16.000 | 442.080 |
| 9  | K | 174101001.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                  | m3 | 33.400 | 3.500  | 116.900 |
| 10 | K | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                               | m3 | 11.600 | 10.500 | 121.800 |
| 11 | M | 58331000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm   | t  | 20.880 | 11.650 | 243.252 |

D 4 Vodorovné konštrukcie 117.000

|    |   |           |  |    |       |        |         |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|---------|
| 12 | K | 451572111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 3.750 | 31.200 | 117.000 |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|---------|

D 5 Komunikácie 150.000

|    |   |             |  |    |        |       |         |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|---------|
| 13 | K | 564761111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 37.500 | 4.000 | 150.000 |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|---------|

D 8 Rúrové vedenie 601.800

|    |   |              |   |   |        |       |         |
|----|---|--------------|---|---|--------|-------|---------|
| 14 | K | 871271124    | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrovarovkami D 110 | m | 37.500 | 1.300 | 48.750  |
| 15 | M | 286130046800 | Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody            | m | 40.875 | 7.200 | 294.300 |
| 16 | K | 892271111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125           | m | 37.500 | 0.650 | 24.375  |
| 17 | K | 892273111    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125                                     | m | 37.500 | 4.200 | 157.500 |
| 18 | K | 899721111    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm   | m | 37.500 | 1.300 | 48.750  |
| 19 | K | 899721131    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou   | m | 37.500 | 0.750 | 28.125  |

D 99 Presun hmôt HSV 361.684

|    |   |           |  |   |        |       |         |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|---------|
| 20 | K | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 42.551 | 8.500 | 361.684 |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|---------|

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 250.000

| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K   | 000300031.S | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby | eur | 1.000    | 250.000      | 250.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_3 - Vetna V.1 km 0,5665 - km 0,586 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1,932.43**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2,318.92**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_3 - Vetna V.1 km 0,5665 - km 0,586 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**1,932.43**

HSV - Práce a dodávky HSV

1,682.43

1 - Zemné práce

1,043.06

4 - Vodorovné konštrukcie

60.84

5 - Komunikácie

78.00

8 - Rúrové vedenie

312.94

99 - Presun hmôt HSV

187.59

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

250.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_3 - Vetna V.1 km 0,5665 - km 0,586 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**1,932.426**

|    |     |               |  |    |        |        |           |
|----|-----|---------------|--|----|--------|--------|-----------|
| D  | HSV |               | Práce a dodávky HSV  |    |        |        | 1,682.426 |
| D  | 1   |               | Zemné práce  |    |        |        | 1,043.063 |
| 22 | K   | 113107122.S   | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t  | m2 | 19.500 | 4.600  | 89.700    |
| 2  | K   | 132101201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3  | m3 | 7.602  | 9.540  | 72.523    |
| 3  | K   | 132201201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3 | 15.204 | 18.300 | 278.233   |
| 4  | K   | 132301201.S   | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3  | m3 | 2.530  | 32.800 | 82.984    |
| 5  | K   | 162301102.S   | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m  | m3 | 7.950  | 1.900  | 15.105    |
| 6  | K   | 167101101.S   | Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3 | 7.950  | 2.600  | 20.670    |
| 7  | K   | 171201201.S   | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 7.950  | 0.650  | 5.168     |
| 8  | K   | 171209002.S   | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 14.310 | 16.000 | 228.960   |
| 9  | K   | 174101001.S   | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3   | m3 | 17.400 | 3.500  | 60.900    |
| 10 | K   | 175101101.S   | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny  | m3 | 6.000  | 10.500 | 63.000    |
| 11 | M   | 58331000600.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t  | 10.800 | 11.650 | 125.820   |
| D  | 4   |               | Vodorovné konštrukcie  |    |        |        | 60.840    |
| 12 | K   | 451572111     | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm   | m3 | 1.950  | 31.200 | 60.840    |
| D  | 5   |               | Komunikácie  |    |        |        | 78.000    |
| 13 | K   | 564761111.S   | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 19.500 | 4.000  | 78.000    |
| D  | 8   |               | Rúrové vedenie   |    |        |        | 312.936   |
| 14 | K   | 871271124     | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110   | m  | 19.500 | 1.300  | 25.350    |
| 15 | M   | 286130046800  | Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody   | m  | 21.255 | 7.200  | 153.036   |
| 16 | K   | 892271111     | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125  | m  | 19.500 | 0.650  | 12.675    |
| 17 | K   | 892273111     | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125  | m  | 19.500 | 4.200  | 81.900    |
| 18 | K   | 899721111     | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m  | 19.500 | 1.300  | 25.350    |
| 19 | K   | 899721131     | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m  | 19.500 | 0.750  | 14.625    |
| D  | 99  |               | Presun hmôt HSV  |    |        |        | 187.587   |
| 20 | K   | 998276101     | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope   | t  | 22.069 | 8.500  | 187.587   |
| D  | VRN |               | Vedľajšie rozpočtové náklady   |    |        |        | 250.000   |



| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K   | 000300031.S | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby | eur | 1.000    | 250.000      | 250.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_4 - Vetva V.2 km 0,274 - km 0,3495 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9,825.36**

|     | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|-----|-------------|-------------|------------|
| DPH |             |             |            |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**11,790.43**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_4 - Vetva V.2 km 0,274 - km 0,3495 - Neoprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**9,825.36**

HSV - Práce a dodávky HSV

9,429.66

1 - Zemné práce

6,655.41

4 - Vodorovné konštrukcie

235.56

5 - Komunikácie

302.00

8 - Rúrové vedenie

1,514.18

99 - Presun hmôt HSV

722.51

M - Práce a dodávky M

95.70

23-M - Montáže potrubia

95.70

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

300.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_4 - Vetva V.2 km 0,274 - km 0,3495 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**9,825.356**

|    |     |                |  |    |         |         |           |
|----|-----|----------------|--|----|---------|---------|-----------|
| D  | HSV |                | Práce a dodávky HSV  |    |         |         | 9,429.656 |
| D  | 1   |                | Zemné práce  |    |         |         | 6,655.411 |
| 1  | K   | 113107122.S    | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t  | m2 | 75.500  | 4.600   | 347.300   |
| 2  | K   | 132101202.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3  | m3 | 41.904  | 9.540   | 399.764   |
| 3  | K   | 132201201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3 | 83.808  | 18.300  | 1,533.686 |
| 4  | K   | 132301201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3  | m3 | 13.968  | 32.800  | 458.150   |
| 5  | K   | 151101101.S    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2 | 309.560 | 3.600   | 1,114.416 |
| 6  | K   | 151101111.S    | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m  | m2 | 309.560 | 2.150   | 665.554   |
| 7  | K   | 162301102.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m  | m3 | 30.270  | 1.900   | 57.513    |
| 8  | K   | 167101101.S    | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3 | 30.270  | 2.600   | 78.702    |
| 9  | K   | 171201201.S    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 30.270  | 0.650   | 19.676    |
| 10 | K   | 171209002.S    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 54.486  | 16.000  | 871.776   |
| 11 | K   | 174101002.S    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3  | m3 | 109.410 | 3.600   | 393.876   |
| 12 | K   | 175101101.S    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny  | m3 | 22.720  | 10.500  | 238.560   |
| 13 | M   | 58331000600.S  | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t  | 40.896  | 11.650  | 476.438   |
| D  | 4   |                | Vodorovné konštrukcie  |    |         |         | 235.560   |
| 14 | K   | 451572111      | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm   | m3 | 7.550   | 31.200  | 235.560   |
| D  | 5   |                | Komunikácie  |    |         |         | 302.000   |
| 15 | K   | 564761111.S    | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 75.500  | 4.000   | 302.000   |
| D  | 8   |                | Rúrové vedenie   |    |         |         | 1,514.176 |
| 16 | K   | 857262121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100   | ks | 1.000   | 16.500  | 16.500    |
| 17 | M   | 552520046800   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 100/1000, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu   | ks | 1.000   | 109.000 | 109.000   |
| 18 | K   | 871271124      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110  | m  | 74.500  | 1.300   | 96.850    |
| 19 | M   | 286130046800   | Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody   | m  | 81.205  | 7.200   | 584.676   |
| 20 | K   | 891261111      | Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100  | ks | 1.000   | 32.100  | 32.100    |
| 21 | M   | 422210023300.S | Uzáver prírubový s tesnením DN 100   | ks | 1.000   | 82.500  | 82.500    |
| 22 | M   | 9500E1100      | Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 100, voda a kanál   | ks | 1.000   | 27.600  | 27.600    |

| PČ | Typ | Kód          | Popis  | MJ        | Množstvo     | J.cena [EUR]  | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|-----------|--------------|---------------|-------------------|
| 23 | K   | 892271111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125          | m         | 75.500       | 0.650         | 49.075            |
| 24 | K   | 892273111    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125                                    | m         | 75.500       | 4.200         | 317.100           |
| 25 | K   | 899401112    | Osadenie poklopu liatinového posúvačového  | ks        | 1.000        | 20.500        | 20.500            |
| 26 | M   | 552410000100 | <i>Poklop posúvačový Y 4504</i>  | <i>ks</i> | <i>1.000</i> | <i>23.500</i> | <i>23.500</i>     |
| 27 | K   | 899721111    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m         | 75.500       | 1.300         | 98.150            |
| 28 | K   | 899721131    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m         | 75.500       | 0.750         | 56.625            |
| D  |     | 99           | <b>Presun hmôt HSV</b>   |           |              |               | <b>722.509</b>    |
| 29 | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t         | 85.001       | 8.500         | 722.509           |
| D  |     | M            | <b>Práce a dodávky M</b>   |           |              |               | <b>95.700</b>     |
| D  |     | 23-M         | <b>Montáže potrubia</b>  |           |              |               | <b>95.700</b>     |
| 30 | K   | 230203058    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110  | ks        | 2.000        | 10.500        | 21.000            |
| 31 | M   | 286530184300 | <i>Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                          | <i>ks</i> | <i>2.000</i> | <i>8.150</i>  | <i>16.300</i>     |
| 32 | K   | 230204193    | Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110                                 | ks        | 2.000        | 6.300         | 12.600            |
| 33 | M   | 286530154000 | <i>Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 110/100</i>                  | <i>ks</i> | <i>2.000</i> | <i>22.900</i> | <i>45.800</i>     |
| D  |     | VRN          | <b>Vedľajšie rozpočtové náklady</b>  |           |              |               | <b>300.000</b>    |
| 34 | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby              | eur       | 1.000        | 300.000       | 300.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_5 - Vetva V.2.2 km 0,0995 - km 0,207 - Neoprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9,947.38**

|     | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|-----|-------------|-------------|------------|
| DPH |             |             |            |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**11,936.86**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_5 - Vetva V.2.2 km 0,0995 - km 0,207 - Neoprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**9,947.38**

HSV - Práce a dodávky HSV

9,211.33

1 - Zemné práce

5,444.82

4 - Vodorovné konštrukcie

414.65

5 - Komunikácie

430.00

8 - Rúrové vedenie

2,105.99

99 - Presun hmôt HSV

815.87

M - Práce a dodávky M

486.05

23-M - Montáže potrubia

486.05

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

250.00

# ROZPOČET

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**N\_5 - Vetva V.2.2 km 0,0995 - km 0,207 - Neoprávnené**

Miesto: Obec Habovka

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ: Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**9,947.384**

|    |     |                |  |    |         |        |           |
|----|-----|----------------|--|----|---------|--------|-----------|
| D  | HSV |                | Práce a dodávky HSV  |    |         |        | 9,211.334 |
| D  | 1   |                | Zemné práce  |    |         |        | 5,444.823 |
| 1  | K   | 113107122.S    | Odstánenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t   | m2 | 107.500 | 4.600  | 494.500   |
| 2  | K   | 132101202.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3  | m3 | 41.925  | 9.540  | 399.965   |
| 3  | K   | 132201201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3 | 83.850  | 18.300 | 1,534.455 |
| 4  | K   | 132301201.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3  | m3 | 13.975  | 32.800 | 458.380   |
| 5  | K   | 162301102.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m  | m3 | 43.850  | 1.900  | 83.315    |
| 6  | K   | 167101101.S    | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3 | 43.850  | 2.600  | 114.010   |
| 7  | K   | 171201201.S    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 43.850  | 0.650  | 28.503    |
| 8  | K   | 171209002.S    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 78.930  | 16.000 | 1,262.880 |
| 9  | K   | 174101001.S    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3   | m3 | 95.900  | 3.500  | 335.650   |
| 10 | K   | 175101101.S    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny  | m3 | 33.100  | 10.500 | 347.550   |
| 11 | M   | 58331000600.S  | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm  | t  | 33.100  | 11.650 | 385.615   |
| D  | 4   |                | Vodorovné konštrukcie  |    |         |        | 414.650   |
| 12 | K   | 451572111      | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm   | m3 | 10.750  | 31.200 | 335.400   |
| 13 | K   | 452111141      | Osadenie bet.dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy nad 75000 mm2  | ks | 5.000   | 5.700  | 28.500    |
| 14 | M   | 5929000450     | Betónový blok 300x300x300  | ks | 5.000   | 10.150 | 50.750    |
| D  | 5   |                | Komunikácie  |    |         |        | 430.000   |
| 15 | K   | 564761111.S    | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použiť odstránené kamenivo/ | m2 | 107.500 | 4.000  | 430.000   |
| D  | 8   |                | Rúrové vedenie   |    |         |        | 2,105.988 |
| 16 | K   | 857242121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80  | ks | 2.000   | 12.800 | 25.600    |
| 17 | M   | 552520045700   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu   | ks | 1.000   | 57.900 | 57.900    |
| 18 | M   | 552520088300.S | Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 80  | ks | 1.000   | 42.500 | 42.500    |
| 19 | K   | 871251122      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 90   | m  | 112.500 | 1.250  | 140.625   |
| 20 | M   | 286130046500   | Rúra HDPE PE100 D 90x5,4 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody  | m  | 122.625 | 5.300  | 649.913   |
| 21 | K   | 891241111      | Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80   | ks | 1.000   | 25.300 | 25.300    |
| 22 | M   | 422210023200.S | Uzáver prírubový s tesnením DN 80  | ks | 1.000   | 70.000 | 70.000    |
| 23 | M   | 9500E180       | Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80, voda a kanál  | ks | 1.000   | 26.900 | 26.900    |



| PČ  | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 24  | K   | 891247111    | Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80          | ks  | 1.000    | 11.600       | 11.600            |
| 25  | M   | 449160000900 | <i>Podzemný hydrant DN 80, krytie potrubia 1,5 m, PN 16, materiál: liatina, na vodu</i>        | ks  | 1.000    | 178.500      | 178.500           |
| 26  | K   | 892271111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125          | m   | 107.500  | 0.650        | 69.875            |
| 27  | K   | 892273111    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125                                    | m   | 107.500  | 4.200        | 451.500           |
| 28  | K   | 899401112    | Osadenie poklopu liatinového posúvačového  | ks  | 1.000    | 20.500       | 20.500            |
| 29  | M   | 552410000100 | <i>Poklop posúvačový Y 4504</i>  | ks  | 1.000    | 23.500       | 23.500            |
| 30  | K   | 899401113    | Osadenie poklopu liatinového hydrantového  | ks  | 1.000    | 40.800       | 40.800            |
| 31  | M   | 552410000700 | <i>Poklop uličny tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná</i>              | ks  | 1.000    | 50.600       | 50.600            |
| 32  | K   | 899721111    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m   | 107.500  | 1.300        | 139.750           |
| 33  | K   | 899721131    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m   | 107.500  | 0.750        | 80.625            |
| <b>D 99 Presun hmôt HSV</b>               |     |              |  |     |          |              | <b>815.873</b>    |
| 34  | K   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t   | 95.985   | 8.500        | 815.873           |
| <b>D M Práce a dodávky M</b>              |     |              |  |     |          |              | <b>486.050</b>    |
| <b>D 23-M Montáže potrubia</b>            |     |              |  |     |          |              | <b>486.050</b>    |
| 35  | K   | 230203057    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 90   | ks  | 9.000    | 8.900        | 80.100            |
| 36  | M   | 286530184200 | <i>Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                           | ks  | 9.000    | 7.500        | 67.500            |
| 37  | K   | 230203151    | Montáž kolena W30 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90                                  | ks  | 1.000    | 9.200        | 9.200             |
| 38  | M   | 286530184900 | <i>Koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                                | ks  | 1.000    | 45.000       | 45.000            |
| 39  | K   | 230203166    | Montáž kolena W45 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90                                  | ks  | 1.000    | 9.300        | 9.300             |
| 40  | M   | 286530186100 | <i>Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                                | ks  | 1.000    | 19.200       | 19.200            |
| 41  | K   | 230203212    | Montáž kusa T PE 100 SDR 11 D 90   | ks  | 1.000    | 14.100       | 14.100            |
| 42  | M   | 286530074500 | <i>T-kus T PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>   | ks  | 1.000    | 18.300       | 18.300            |
| 43  | K   | 230204171    | Montáž BB oblúk s dlhými ramenami PE100 SDR11 D90mm  | ks  | 4.000    | 1.300        | 5.200             |
| 44  | M   | 286530000100 | <i>Oblúk 11° s dlhými ramenami BB 11° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                                | ks  | 2.000    | 50.200       | 100.400           |
| 45  | M   | 286530002500 | <i>Oblúk 22° s dlhými ramenami BB 22° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                                | ks  | 2.000    | 45.000       | 90.000            |
| 46  | K   | 230204193    | Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 do D 110                              | ks  | 1.000    | 6.250        | 6.250             |
| 47  | M   | 286530153900 | <i>Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 90/80</i>                    | ks  | 1.000    | 21.500       | 21.500            |
| <b>D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady</b> |     |              |  |     |          |              | <b>250.000</b>    |
| 48  | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby              | eur | 1.000    | 250.000      | 250.000           |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**O - SO.03 Rozšírenie verejného vodovodu - Oprávnené**

JKSO:

Miesto: Obec Habovka

KS:

Dátum: 15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK1020467734

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**140,584.34**

|     | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|-----|-------------|-------------|------------|
| DPH |             |             |            |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**168,701.21**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

IBV Zastudena-Habovka

Objekt:

SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť:

**O - SO.03 Rozšírenie verejného vodovodu - Oprávnené**

Miesto:

Obec Habovka

Dátum:

15.02.2023

Objednávateľ:

Obec Habovka

Projektant:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**140,584.34**

HSV - Práce a dodávky HSV

133,200.14

1 - Zemné práce

66,309.36

4 - Vodorovné konštrukcie

5,372.29

5 - Komunikácie

5,627.70

8 - Rúrové vedenie

42,726.32

99 - Presun hmôt HSV

13,164.48

M - Práce a dodávky M

4,434.20

23-M - Montáže potrubia

4,434.20

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

2,950.00

# ROZPOČET

Stavba: IBV Zastudena-Habovka

Objekt: SO.03 - SO.03 ROZŠÍRENIE VEREJNÉHO VODOVODU

Časť: **O - SO.03 Rozšírenie verejného vodovodu - Oprávnené**

Miesto: Obec Habovka  
Objednávateľ: Obec Habovka  
Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 15.02.2023

Projektant:  
Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**140,584.344**

|    |     |                |   |    |           |        |             |
|----|-----|----------------|---|----|-----------|--------|-------------|
| D  | HSV |                | Práce a dodávky HSV   |    |           |        | 133,200.144 |
| D  | 1   |                | Zemné práce   |    |           |        | 66,309.358  |
| 1  | K   | 113107222.S    | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t   | m2 | 1,406.925 | 4.600  | 6,471.855   |
| 2  | K   | 132101203.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 nad 1000 do 10000 m3  | m3 | 598.371   | 4.000  | 2,393.484   |
| 3  | K   | 132201202.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3  | m3 | 1,196.742 | 9.900  | 11,847.746  |
| 4  | K   | 132301202.S    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 od 100-1000 m3  | m3 | 199.450   | 32.800 | 6,541.960   |
| 5  | K   | 151101101.S    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m   | m2 | 779.630   | 3.600  | 2,806.668   |
| 6  | K   | 151101111.S    | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m  | m2 | 779.630   | 2.150  | 1,676.205   |
| 7  | K   | 162301122.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m  | m3 | 543.282   | 1.900  | 1,032.236   |
| 8  | K   | 167101102.S    | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3  | m3 | 543.282   | 0.950  | 516.118     |
| 9  | K   | 171201202.S    | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3   | m3 | 543.282   | 0.650  | 353.133     |
| 10 | K   | 171209002.S    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 977.908   | 16.000 | 15,646.528  |
| 11 | K   | 174101003.S    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3   | m3 | 1,451.306 | 3.000  | 4,353.918   |
| 12 | K   | 175101101.S    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny   | m3 | 402.590   | 10.500 | 4,227.195   |
| 13 | M   | 58331000600.S  | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm   | t  | 724.662   | 11.650 | 8,442.312   |
| D  | 4   |                | Vodorovné konštrukcie   |    |           |        | 5,372.290   |
| 14 | K   | 451572111      | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm  | m3 | 140.692   | 31.200 | 4,389.590   |
| 15 | K   | 452111141      | Osadenie bet.dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy nad 75000 mm2   | ks | 62.000    | 5.700  | 353.400     |
| 16 | M   | 5929000450     | Betónový blok 300x300x300   | ks | 62.000    | 10.150 | 629.300     |
| D  | 5   |                | Komunikácie   |    |           |        | 5,627.700   |
| 17 | K   | 564761111.S    | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm /spätná úprava H.T.Ú. -použití odstránené kamenivo/ | m2 | 1,406.925 | 4.000  | 5,627.700   |
| D  | 8   |                | Rúrové vedenie  |    |           |        | 42,726.319  |
| 18 | K   | 857242121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80   | ks | 16.000    | 12.800 | 204.800     |
| 19 | M   | 552520045700   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu  | ks | 8.000     | 57.900 | 463.200     |
| 20 | M   | 552520088300.S | Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 80   | ks | 8.000     | 42.500 | 340.000     |
| 21 | K   | 857262121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100  | ks | 2.000     | 16.300 | 32.600      |

| PČ | Typ | Kód            | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 22 | M   | 319440013400   | Príruba redukčná XR liatinová, typ A, DN 100/80, 8/8 otvorov, PN16, s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu          | ks | 2.000     | 117.800      | 235.600           |
| 23 | K   | 857264121      | Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100  | ks | 6.000     | 27.800       | 166.800           |
| 24 | M   | 552520060200   | T-kus prírubový liatinový, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu                                 | ks | 6.000     | 69.100       | 414.600           |
| 25 | K   | 871251122      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 90                     | m  | 302.500   | 1.250        | 378.125           |
| 26 | M   | 286130046500   | Rúra HDPE PE100 D 90x5,4 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody                                  | m  | 329.725   | 5.300        | 1,747.543         |
| 27 | K   | 871251122X     | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 90 /prípoky hydrantov/ | m  | 25.000    | 1.600        | 40.000            |
| 28 | M   | 286130046500   | Rúra HDPE PE100 D 90x5,4 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody                                  | m  | 27.250    | 5.300        | 144.425           |
| 29 | K   | 871271124      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110                    | m  | 1,862.000 | 1.300        | 2,420.600         |
| 30 | M   | 286130046800   | Rúra HDPE PE100 D 110x6,6 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody                                 | m  | 2,029.580 | 7.200        | 14,612.976        |
| 31 | K   | 871331130      | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 160 /chránička/        | m  | 6.000     | 1.500        | 9.000             |
| 32 | M   | 286130047500   | Rúra HDPE PE100 D 160x9,5 mm, dĺ. 6 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod pitnej vody /chránička/                       | m  | 6.000     | 14.100       | 84.600            |
| 33 | K   | 891241111      | Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80   | ks | 8.000     | 25.300       | 202.400           |
| 34 | M   | 422210023200.S | Uzáver prírubový s tesnením DN 80  | ks | 8.000     | 70.000       | 560.000           |
| 35 | M   | 9500E180       | Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80, voda a kanál  | ks | 8.000     | 26.900       | 215.200           |
| 36 | K   | 891247111      | Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80                                | ks | 5.000     | 11.600       | 58.000            |
| 37 | M   | 449160000900   | Podzemný hydrant DN 80, krytie potrubia 1,5 m, PN 16, materiál: liatina, na vodu                                     | ks | 5.000     | 178.500      | 892.500           |
| 38 | K   | 891247211      | Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80  | ks | 3.000     | 25.100       | 75.300            |
| 39 | M   | 449160001800   | Nadzemný hydrant DN 80, krytie potrubia 1,5 m, na vodu   | ks | 3.000     | 211.700      | 635.100           |
| 40 | K   | 891261111      | Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100  | ks | 10.000    | 32.100       | 321.000           |
| 41 | M   | 422210023300.S | Uzáver prírubový s tesnením DN 100   | ks | 10.000    | 82.500       | 825.000           |
| 42 | M   | 9500E1100      | Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 100, voda a kanál   | ks | 10.000    | 27.600       | 276.000           |
| 43 | K   | 892271111      | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125                                | m  | 2,189.500 | 0.650        | 1,423.175         |
| 44 | K   | 892273111      | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125  | m  | 2,189.500 | 4.200        | 9,195.900         |
| 45 | K   | 899401112      | Osadenie poklopu liatinového posúvačového  | ks | 18.000    | 20.500       | 369.000           |
| 46 | M   | 552410000100   | Poklop posúvačový Y 4504   | ks | 18.000    | 23.500       | 423.000           |
| 47 | K   | 899401113      | Osadenie poklopu liatinového hydrantového  | ks | 5.000     | 40.800       | 204.000           |
| 48 | M   | 552410000700   | Poklop uličný tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná   | ks | 5.000     | 50.600       | 253.000           |
| 49 | K   | 899721111      | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m  | 2,189.500 | 1.300        | 2,846.350         |
| 50 | K   | 899721131      | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m  | 2,189.500 | 0.750        | 1,642.125         |
| 51 | K   | 899912132      | Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie do DN 150   | ks | 24.000    | 10.150       | 243.600           |
| 52 | M   | 900212         | Klzná objímka RACI typ I výšky 15mm  | ks | 12.000    | 28.150       | 337.800           |
| 53 | M   | 900211         | Klzná objímka RACI typ C výšky 15mm  | ks | 12.000    | 33.900       | 406.800           |
| 54 | M   | 921015         | Tesniaca manžeta rozmer 112x162mm vhodná pre rúru/chráničku 110/160mm  | ks | 2.000     | 13.100       | 26.200            |
| D  | 99  |                | Presun hmôt HSV  |    |           |              | 13,164.477        |
| 55 | K   | 998276101      | Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope                       | t  | 1,548.762 | 8.500        | 13,164.477        |

D M Práce a dodávky M

4,434.200

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| D  |     | 23-M         | Montáže potrubia  |     |          |              | 4,434.200         |
| 56 | K   | 230200120    | Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky DN 150                                    | m   | 6.000    | 61.500       | 369.000           |
| 57 | K   | 230203057    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 90                                  | ks  | 19.000   | 8.900        | 169.100           |
| 58 | M   | 286530184200 | <i>Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>              | ks  | 19.000   | 7.500        | 142.500           |
| 59 | K   | 230203058    | Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110                                 | ks  | 53.000   | 9.200        | 487.600           |
| 60 | M   | 286530184300 | <i>Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>             | ks  | 53.000   | 7.900        | 418.700           |
| 61 | K   | 230203144    | Montáž redukcie MR elektrotvarovkovej PE 100 SDR 11 D 110/90                      | ks  | 1.000    | 9.500        | 9.500             |
| 62 | M   | 286530190800 | <i>Redukcia elektrotvarovková MR PE 100 SDR 11 D 110/90 mm</i>                    | ks  | 1.000    | 17.500       | 17.500            |
| 63 | K   | 230203151    | Montáž kolena W30 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90                     | ks  | 1.000    | 8.900        | 8.900             |
| 64 | M   | 286530184900 | <i>Koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                   | ks  | 1.000    | 45.000       | 45.000            |
| 65 | K   | 230203152    | Montáž kolena W30 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110                    | ks  | 12.000   | 10.900       | 130.800           |
| 66 | M   | 286530185000 | <i>Koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                  | ks  | 12.000   | 66.900       | 802.800           |
| 67 | K   | 230203167    | Montáž kolena W45 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110                    | ks  | 8.000    | 11.200       | 89.600            |
| 68 | M   | 286530186200 | <i>Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                  | ks  | 8.000    | 23.800       | 190.400           |
| 69 | K   | 230203188    | Montáž kolena W90 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110                    | ks  | 3.000    | 10.800       | 32.400            |
| 70 | M   | 286530187500 | <i>Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                  | ks  | 3.000    | 28.300       | 84.900            |
| 71 | K   | 230203213    | Montáž kusa T PE 100 SDR 11 D 110   | ks  | 1.000    | 16.400       | 16.400            |
| 72 | M   | 286530074600 | <i>T-kus T PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>   | ks  | 1.000    | 26.900       | 26.900            |
| 73 | K   | 230203859    | Montáž BTR T-kus redukovaný PE100 SDR11 D110/90mm                                 | ks  | 8.000    | 1.900        | 15.200            |
| 74 | M   | 286530076000 | <i>T-kus 90° redukovaný BTR PE 100 SDR 11 D 110/90 mm</i>                         | ks  | 8.000    | 31.700       | 253.600           |
| 75 | K   | 230204172    | Montáž BB oblúk s dlhými ramenami PE100 SDR11 D110mm                              | ks  | 4.000    | 1.600        | 6.400             |
| 76 | M   | 286530000200 | <i>Oblúk 11° s dlhými ramenami BB 11° PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                  | ks  | 3.000    | 65.500       | 196.500           |
| 77 | M   | 286530002600 | <i>Oblúk 22° s dlhými ramenami BB 22° PE 100 SDR 11 D 110 mm</i>                  | ks  | 1.000    | 69.100       | 69.100            |
| 78 | K   | 230204193    | Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 do D 110                 | ks  | 30.000   | 5.900        | 177.000           |
| 79 | M   | 286530153900 | <i>Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 90/80</i>       | ks  | 9.000    | 21.500       | 193.500           |
| 80 | M   | 286530154000 | <i>Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 D/DN 110/100</i>     | ks  | 21.000   | 22.900       | 480.900           |
| D  |     | VRN          | Vedľajšie rozpočtové náklady  |     |          |              | 2,950.000         |
| 81 | K   | 000300031.S  | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby | eur | 1.000    | 2,950.000    | 2,950.000         |