

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horňa - kanalizácia 1. etapa

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizácia (Zberač A, Stoka AA)

JKSO:

Miesto: Horňa

KS:

Dátum: 23.01.2023

Objednávateľ:

Obec Horňa, Horňa 148, 073 01 Horňa

IČO:

00325180

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

IČO:

36591891

IČ DPH:

SK2022001465

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

291 251,97

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|-----|-------------|-------------|------------|
| DPH | 291 251,97 | 20,00% | 58 250,39 |

Cena s DPH

v EUR

349 502,36

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horňa - kanalizácia 1. etapa

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizácia (Zberač A, Stoka AA)

Miesto:

Horňa

Dátum:

23.01.2023

Objednávateľ:

Obec Horňa, Horňa 148, 073 01 Horňa

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

291 251,97

HSV - Práce a dodávky HSV

279 119,97

1 - Zemné práce

131 639,24

4 - Vodorovné koňštrukcie

7 703,70

5 - Komunikácie

3 655,08

8 - Rúrové vedenie

88 075,40

9 - Ostatné koňštrukcie a práce-búranie

4 177,82

99 - Presun hmôt HSV

43 868,73

M - Práce a dodávky M

9 632,00

23-M - Montáže potrubia

9 632,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

2 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Horňa - kanalizácia 1. etapa

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizácia (Zberač A, Stoka AA)

Miesto: Horňa

Dátum: 23.01.2023

Objednávateľ: Obec Horňa, Horňa 148, 073 01 Horňa

Projektant:

Zhotoviteľ: NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ: Ing. Peter Novák

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

Náklady z rozpočtu

291 251,97

D HSV Práce a dodávky HSV

279 119,97

D 1 Zemné práce

131 639,24

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|--|----|-----------|-------|-----------|
| 1 | K | 113107123.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t | m2 | 39,600 | 20,05 | 793,98 |
| 2 | K | 113107131.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t | m2 | 39,600 | 25,50 | 1 009,80 |
| 3 | K | 113107141.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t | m2 | 39,600 | 3,75 | 148,50 |
| 4 | K | 120001101.S | Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia | m3 | 621,272 | 18,30 | 11 369,28 |
| 5 | K | 132201203.S | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 2 070,907 | 9,55 | 19 777,16 |
| 6 | K | 132201209.S | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 2 070,907 | 1,20 | 2 485,09 |
| 7 | K | 151101102.S | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 3 765,286 | 8,68 | 32 682,68 |
| 8 | K | 151101112.S | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 3 765,286 | 4,59 | 17 282,66 |
| 9 | K | 162501122.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 1 031,857 | 4,00 | 4 127,43 |
| 10 | K | 167102102.S | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 1 031,857 | 1,24 | 1 279,50 |
| 11 | K | 171201203.S | Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 1 031,857 | 0,70 | 722,30 |
| 12 | K | 174101003.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 1 483,950 | 3,60 | 5 342,22 |
| 13 | M | 583310003400.S | Štrkopiesok frakcia 0-63 mm | t | 445,185 | 15,58 | 6 935,98 |
| 14 | K | 175101102.S | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 458,562 | 29,85 | 13 688,08 |
| 15 | M | 583310004000.S | Kamenivo ťažené drobné drvené frakcia 0-4 mm | t | 857,511 | 16,32 | 13 994,58 |

D 4 Vodorovné konštrukcie

7 703,70

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|---------|-------|----------|
| 16 | K | 451572111.S | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 128,395 | 60,00 | 7 703,70 |
|----|---|-------------|--|----|---------|-------|----------|

D 5 Komunikácie

3 655,08

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|----------|
| 17 | K | 566902224.S | Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm | m2 | 39,600 | 13,80 | 546,48 |
| 18 | K | 566902261.S | Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm | m2 | 39,600 | 17,50 | 693,00 |
| 19 | K | 572983112.S | Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 studenou asfaltovou zmesou hr. nad 40 do 60 mm | m2 | 39,600 | 61,00 | 2 415,60 |

D 8 Rúrové vedenie

88 075,40

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 20 | K | 871356006.S | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 200 | m | 176,000 | 1,00 | 176,00 |
| 21 | M | 286110000200.S | Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm, dl. 5m, SN8 - napenená (viacvrstvová) | ks | 35,200 | 108,00 | 3 801,60 |
| 22 | K | 871376010.S | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 300 | m | 778,150 | 1,30 | 1 011,60 |
| 23 | M | 286110001000.S | Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 5m, SN8 - napenená (viacvrstvová) | ks | 155,630 | 275,00 | 42 798,25 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------|-----|----------------|--|------|-----------|--------------|-------------------|
| 24 | K | 877356078.S | Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 200 | ks | 36,000 | 5,00 | 180,00 |
| 25 | M | 286510011200.S | Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém | ks | 36,000 | 4,95 | 178,20 |
| 26 | K | 877376034.S | Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300 | ks | 36,000 | 6,20 | 223,20 |
| 27 | M | 286510014900.S | Odbočka 45° PVC, DN 315/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém | ks | 36,000 | 87,00 | 3 132,00 |
| 28 | K | 892351000.S | Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm | m | 176,000 | 2,30 | 404,80 |
| 29 | K | 892371000.S | Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm | m | 788,150 | 2,90 | 2 285,64 |
| 30 | K | 894401111.S | Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS | ks | 60,000 | 30,00 | 1 800,00 |
| 31 | M | 592240002300.S | Skruž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x250x100 mm | ks | 9,000 | 66,00 | 594,00 |
| 32 | M | 592240002500.S | Skruž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x500x100 mm | ks | 25,000 | 100,50 | 2 512,50 |
| 33 | M | 592240002100.S | Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 100 mm, rozmer 1000x625x580 mm | ks | 26,000 | 123,00 | 3 198,00 |
| 34 | M | 592240004500.S | Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000 | ks | 86,000 | 13,50 | 1 161,00 |
| 35 | K | 894403011.S | Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu | ks | 39,000 | 14,00 | 546,00 |
| 36 | M | 592240009000.S | Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 630 | ks | 39,000 | 85,00 | 3 315,00 |
| 37 | K | 894403021.S | Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu | ks | 26,000 | 52,00 | 1 352,00 |
| 38 | M | 592240003700.S | Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/1000x600 mm | ks | 26,000 | 450,00 | 11 700,00 |
| 39 | K | 899101111.S | Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. do 50 kg | ks | 26,000 | 11,30 | 293,80 |
| 40 | M | 552410002100.S | Poklop liatinový A15 priemer 600 mm | ks | 26,000 | 160,00 | 4 160,00 |
| 41 | K | 899721122.S | Signalizačný vodič na potrubí PVC DN nad 250 do 500 | m | 778,150 | 2,15 | 1 673,02 |
| 42 | K | 899721132.S | Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou | m | 778,150 | 0,98 | 762,59 |
| 43 | K | 899912115.S | Oceľová objímka z pásov. ocele montovaná na potrubie DN 300 | ks | 7,000 | 60,00 | 420,00 |
| 44 | K | 899912135.S | Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 300 | ks | 2,000 | 13,10 | 26,20 |
| 45 | M | 273110001200 | Manžeta tesniaca gumová nedelená, d 228,6-482,6 mm, EPDM, LINDAB | sada | 2,000 | 185,00 | 370,00 |
| D 9 | | | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 4 177,82 |
| 46 | K | 914811112.S | Montáž gumeného podstavca dočasnej dopravnej značky | ks | 6,000 | 0,24 | 1,44 |
| 47 | M | 404490008900.S | Podstavec gumený, dxš 900x450 mm, pre stĺpiky dopravného značenia | ks | 6,000 | 22,00 | 132,00 |
| 48 | M | 404410000405 | Výstražná značka ZDZ 131 "Práca", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1 | ks | 6,000 | 21,00 | 126,00 |
| 49 | K | 915911111.S | Montáž dočasnej dopravnej zábrany Z2 reflexnej šírky 1 m | ks | 16,000 | 2,25 | 36,00 |
| 50 | M | 404450003600.S | Zariadenie dopravné Z2 (Zábrana na označenie uzávierky), rozmer 1000x220 mm, Zn plech so založeným Al okrajovým profilom I. trieda | ks | 16,000 | 38,40 | 614,40 |
| 51 | K | 919735111.S | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm | m | 50,000 | 3,40 | 170,00 |
| 52 | K | 919735122.S | Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm | m | 50,000 | 8,70 | 435,00 |
| 53 | K | 979084216.S | Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km | t | 28,631 | 26,91 | 770,46 |
| 54 | K | 979084219.S | Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km | t | 143,155 | 1,22 | 174,65 |
| 55 | K | 979087213.S | Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt | t | 28,631 | 25,00 | 715,78 |
| 56 | K | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné | t | 28,631 | 35,00 | 1 002,09 |
| D 99 | | | Presun hmôt HSV | | | | 43 868,73 |
| 57 | K | 998276101.S | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 1 687,259 | 26,00 | 43 868,73 |
| D M | | | Práce a dodávky M | | | | 9 632,00 |
| D 23-M | | | Montáže potrubia | | | | 9 632,00 |
| 58 | K | 230200079.S | Montáž oceľových chráničiek Dxt 630x10 mm | m | 14,000 | 88,00 | 1 232,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 59 | M | 143110001000.S | Rúra oceľová pozdĺžne alebo špirálovite zváraná d 630 mm, hr. steny 10 mm, ozn. 11 373.0 (EN S235JRG1) | m | 14,000 | 600,00 | 8 400,00 |
| D VRN | | | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách | | | | 2 500,00 |
| 60 | K | 000300013.S | Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia | eur | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |