

KRYCÍ LIST ROZPOČTU úsek č.3

| | | | | |
|-----------------|---|------------|-----|--------------------|
| Název stavby: | Chodníky pro pešáky v obci Částovská Nová Ves - úsek č. 3 | JAKO | | |
| | | ECO | | |
| | | Mesto | | Částovská Nová Ves |
| | | CO | | z. p. n. |
| Objednavatel: | Obec Částovská Nová Ves | | | |
| Projektant: | | | | |
| Zhotovitel: | Milan Násali ELMOUR | 102 111 50 | | SK6020601813 |
| Stavba: | Milan Násali | | | |
| Rozpočet číslo: | Dňa | Podpis: | OPZ | |
| | 14.6.2022 | | OPR | |

Merne a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j | Počet | Náklady / 1 m.j | Počet | Náklady / 1 m.j |
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|
|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|

Rozpočtové náklady v EUR

| A | B | C |
|--------------------------------|----------------------|---|
| Základné rozp. náklady | Doplnkové náklady | Vedľajšie rozpočtové náklady |
| 1 HSV - dotácia 76 217,50 | 8 Práca nestroj. | 13 ODS 0,00 |
| 2 Vlnitá 0,00 | 9 Bezpečné pod. | 14 Projektové práce 0,00 |
| 3 PSV - dotácia 0,00 | 10 Kufumakomplekty | 15 Štandardné podmienky 0,00 |
| 4 Hmotná 0,00 | 11 | 16 Vplyv množstva 0,00 |
| 5 "M" - dotácia 0,00 | 12 DN (r. 9-11) | 17 Hmotnosť 0,00 |
| 6 Vlnitá 0,00 | 21 kampaň čísel 0,00 | 18 VPR z rozpočtu 0,00 |
| 7 ZBN (r. 1-6) 76 217,50 | | 19 VMN (r. 13-18) 0,00 |
| 20 -20 0,00 | | 22 Ostatné náklady 0,00 |
| Projektant | | D Celkové náklady |
| | | 23 Súčet r. 12 - 19 76 217,50 |
| Datum a podpis Objednavateľ | Podpis | 24 ^{DPH} 20,00 % z 94 808,50 19 242,50 |
| | | 21 Cena s DPH (r. 23-24) 91 461,00 |
| Datum a podpis Zhotoviteľ | Podpis | E Prípochty a odpočty |
| | | 26 Dotácia objednávateľa 0,00 |
| | | 27 Kampaň číslo 0,00 |
| Datum a podpis | 14.6.2022 | 28 Zúčtovanie 0,00 |

Milan Násali **ELMOUR**
 991 27 Kamená Kozáň 138
 IČO: 1017137, IČ DPH: SK1020601813
 Mobil: 0905 232 159
 Podpis

Rekapitulácia objektov stavby úsek č.3

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3

Objektovateľ: Obec Opatovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Milan Nášaff (IČO:3111)
 Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Milan Hrasin
 Datum: 14.6.2022

| Kód | Začaba | Cena bez DPH | DPH | Cena s DPH | Ostatné | ZHN | HZS | VFM | KČ |
|----------------|---|--------------|-----------|------------|---------|------|------|------|------|
| 20271102003 | Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3 | 76 217,50 | 15 243,50 | 91 461,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 202710203ch | 503 01 Chodníky pre peších - úsek č. 3 | 27 221,93 | 5 464,38 | 32 786,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 202710203v | 503 02 Dávod ďalších vod. úsek č.3 | 48 995,57 | 9 779,11 | 58 774,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkom: | | 76 217,50 | 15 243,50 | 91 461,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |


Milan Nášaff
 IČO: 3111
 001 27 Komerčné Kúpele, 138
 010297152, Z.Štr. 34, 02600144
 Mobil: 0905 252 032

KRYCÍ LIST ROZPOČTU SO - 01 úsek č.3

| | | | |
|----------------|---|------------|--------------------|
| Název stavby | Chodníky pre peších v areál: Opatovská Nová Ves - úsek č. 3 | JKDD | |
| Kódov. objektu | SO 01 Chodníky pre peších - Česk. 03 | ECO | |
| | | Mesto | Opatovská Nová Ves |
| | | CO | IC DPH |
| Obstarávateľ | Obec Opatovská Nová Ves | | |
| Projektant | Lubá Mokáčová | | |
| Zhotoviteľ | Milan Násali - SLMOUR | 109,111 52 | SK 1000801813 |
| Stavovateľ | Milan Násali | | |
| | Rozpočet číslo | DPH | CPV |
| | | 14.6.2022 | |
| | | CPA | |

Merné a účelové jednotky

| Popis | Náklady / 1 m | Podiel | Náklady / 1 m | Popis | Náklady / 1 m |
|-------|---------------|--------|---------------|-------|---------------|
| | 0,00 | 0 | 0,00 | | 0,00 |

Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady | | B Doplnkové náklady | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | | |
|--|-----------|----------------------|------|---------------------------------|------|------------------|
| 1 HSB - Dodávky | 27 321,93 | 8 Práca na číslach | 0,00 | 13 OZB | 0,00 | |
| 2 MDMZ | 0,00 | 9 Rozpočetné, ostat. | 0,00 | 14 Práca na výkresoch | 0,00 | |
| 3 HSB - Dodávky | 0,00 | 10 Kúpa materiálu | 0,00 | 15 Stráženie objektu | 0,00 | |
| 4 MDMZ | 0,00 | 11 | 0,00 | 16 Výv. z rozpočtu | 0,00 | |
| 5 "M" - Dodávky | 0,00 | | | 17 Iné SRN | 0,00 | |
| 6 MDMZ | 0,00 | | | 18 Výv. z rozpočtu | 0,00 | |
| 7 ZRN (r. 1-6) | 27 321,93 | 12 DN (r. 8-11) | | 19 VZN (r. 13-18) | 0,00 | |
| 10 HZB | 0,00 | 21 Kampaň - ostat. | 0,00 | 20 Ostatné náklady | 0,00 | |
| Projektant | | | | D Celkové náklady | | |
| Datum a podpis Objednávateľ Datum a podpis Zhotoviteľ | | | | 23 Súčet (r. 12, 19-20) | | 27 321,93 |
| | | | | 24 DPH - 20,00 % z r. 23-24 | | 5 464,39 |
| | | | | 25 Cena s DPH (r. 23-24) | | 32 786,32 |
| | | | | E Prípochty a odpochty | | |
| | | | | 26 Odpochty zhotoviteľa | | 0,00 |
| | | | | 27 Kampaň zhotoviteľa | | 0,00 |
| | | | | 28 Zvýhodnenia | | 0,00 |

Podpis
Milan Násali
 SÚJ, 27, Kamenna Kopy 138
 IČO: 10917132, IČ DPH: SK1000801813
 Mobil: 0905 252 029

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU SO - 01 úsek č.3

Stavba: Chrástniky pri peších v obci Opátovská Nová Ves - úsek č.3
 Objekt: SO 01 Chrástniky pri peších - úsek č.3

Objedávateľ: Obec Opátovská Nová Ves
 (Zhotoviteľ): Miroslav Nászali I.MURER
 Miesto: Opátovská Nová Ves

Správca: Miroslav Nászali
 Dátum: 14.11.2022

| Kód | Nápis | Hodnota | Množstvo | Objem práce | Pracovná sila | Pracovná sila |
|------------|-------------------------------------|--------------|--------------|-------------------|---------------|---------------|
| HSV | Práce a dodávky HSV | 0,000 | 0,000 | 27 321,930 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | Zemné práce | 0,000 | 0,000 | 3 628,470 | 0,000 | 0,000 |
| 2 | Zakladanie | 0,000 | 0,000 | 1 201,210 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | Zvyšok a kompletné konštrukcie | 0,000 | 0,000 | 1 642,870 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | Vodňovné konštrukcie | 0,000 | 0,000 | 790,950 | 0,000 | 0,000 |
| 5 | Komunikácie | 0,000 | 0,000 | 13 867,500 | 0,000 | 0,000 |
| 8 | Rúrové vedenie | 0,000 | 0,000 | 354,560 | 0,000 | 0,000 |
| 9 | Ostatné konštrukcie a práce-buranie | 0,000 | 0,000 | 3 437,910 | 0,000 | 0,000 |
| 99 | Presun hmot HSV | 0,000 | 0,000 | 2 028,320 | 0,000 | 0,000 |
| HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | 0,000 | 0,000 | 360,000 | 0,000 | 0,000 |
| | Celkom | 0,000 | 0,000 | 27 321,930 | 0,000 | 0,000 |


Miroslav Nászali
 27 Komorné Káshy 1,18
 5002152, K. Pán. Stráž/Bošpky
 Mobil: 0905 252 020

ZADANIE SO - 01 úsek č.3

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nova Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 01 Chodníky pre peších - úsek č. 3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nova Ves
 Zhotoviteľ: Milan Nasali ELMOUR
 Miesto: Opatovská Nova Ves

Spracoval: Milan Nasali
 Datum: 14.6.2022

| Č | KON | Kod položky | Pôis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotkova | Cena celkom |
|---|-----|-------------|------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|---|-----|-------------|------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV Práce a dodávky HSV 27321,93

1 Zemné práce 3528,47

| | | | | | | |
|--------|-------------|---|----------------|---------|-------|---------|
| 1.221 | 113107142 | Odstranenie kryty asfaltovenej v ploche do 200 m ² hr. nad 50 do 100 mm -2.181000 | m ² | 18.100 | 5,21 | 942,81 |
| 2.221 | 113307103 | Odstranenie podkladu v ploche do 200 m ² z kamennou hrúbkou dlveného hr 200 do 300 mm -2.400001 | m ² | 67.875 | 17,88 | 1213,89 |
| 3.001 | 131211101 | Hĺbenie jamy v hĺbke tr 3 suchých suchým náradím | m ³ | 16.000 | 46,01 | 736,16 |
| 4.001 | 131211119 | Poplatok za lepivosť pri hĺbení jam suchým náradím v hĺbke tr 3 | m ³ | 4.900 | 17,21 | 84,14 |
| 5.001 | 151101201 | Paženie stien bez podopretia vobec vzopretia pri dĺžke hĺbky do 4m | m ² | 16.000 | 3,23 | 51,68 |
| 6.001 | 151101211 | Odstranenie paženia stien pri dĺžke hĺbky do 4 m | m ² | 16.000 | 1,18 | 18,88 |
| 7.001 | 151101401 | Vzopretie zapážaných stien s prepážovaním pri pažení pri dĺžke hĺbky do 4 m | m ² | 16.000 | 4,29 | 68,64 |
| 8.001 | 151101411 | Odstranenie vzopretia stien pri dĺžke hĺbky do 4 m | m ² | 16.000 | 0,69 | 11,04 |
| 9.001 | 162501102 S | Vodorovné priemestovanie výkopku do spevnenej cesty z normy tr 1-4 do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m | m ³ | 28.575 | 4,48 | 127,81 |
| 10.001 | 162501105 S | Vodorovné preumiestnenie výkopku do spevnenej cesty z normy tr 1-4 do 100 m ³ poplatok k ceste za každých 200 m a začiatoč. 1000 m | m ³ | 285.750 | 0,44 | 125,73 |
| 11.001 | 167101100 | Nakladanie výkopku tr 1-4 suché | m ³ | 28.575 | 9,21 | 263,11 |
| 12.001 | 171201202 | Uloženie svaziny na sklady nad 100 do 500 m ³ | m ³ | 16.075 | 0,72 | 11,56 |
| 13.001 | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenná (17 05) ostatné | t | 28.920 | 10,88 | 314,20 |
| 14.001 | 175101201 | Obrys objektu svaziny z vrstiev normy tr 4 bez prehodenia svaziny | m ³ | 10.600 | 24,70 | 261,68 |
| 15.231 | 183403120a | ngol.zemina | m ² | 14.200 | 16,60 | 235,72 |

2 Zakladanie 1201,21

| | | | | | | |
|--------|-----------|---|----------------|--------|--------|--------|
| 16.271 | 212752125 | Tratvy z fasádrenáždých hr DN 100 | m | 16.000 | 7,81 | 125,00 |
| 17.011 | 271333001 | Nasytá pod základové konštrukcie so zhrubnením z kamennou hrúbkou dlveného hr 30-60 mm | m ³ | 7.800 | 9,10 | 70,98 |
| 18.011 | 273363401 | Výstuž základových pásov zo sval. ovl. 4AR1 priemer drôtu 4/4 mm, výkres oka 100x100 mm | m ² | 9.000 | 4,32 | 38,90 |
| 19.011 | 274321411 | Beton základových pásov, teplotový rozet výstužej tr 0 25/30 | m ³ | 2.250 | 114,68 | 257,93 |
| 20.011 | 274351219 | Geotextilie stien základových pásov zhrubnenie-ovena | m ² | 7.800 | 1,78 | 13,88 |
| 21.011 | 274351216 | Geotextilie stien základových pásov odstáranie-oddelenie | m ² | 7.800 | 2,90 | 22,72 |

ZADANIE SO - 01 úsek č.3

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 01 Chodníky pre peších - úsek č. 3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Milan Nasan ELMOUR
 Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Milan Nasan
 Dátum: 14.6.2022

| Č | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|-----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 23 | 011 | 274362021 | Výstuž základových piesok zo želez. sietí KARI 1 | | 0,040 | 186,75 | 7,47 |
| 23 | 002 | 289571211 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na urovnení povrchu v skloně do 1 : 5 šířky od 0 do 3 m | m2 | 235,300 | 0,67 | 157,85 |
| 24 | 003 | 5936551300 | Geotextília netkaná polypropylénová PP 300 | m2 | 240,000 | 1,12 | 268,80 |
| 25 | 002 | 289571221 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na urovnení povrchu v skloně nad 1 : 2, 5 do 1 : 5 šířky od 0 do 3 m | m2 | 16,000 | 0,67 | 10,72 |
| 26 | 003 | 5936551300 | Geotextília netkaná polypropylénová PP 300 | m2 | 16,300 | 1,14 | 18,58 |
| 3 Zvislé a kompletné konštrukcie | | | | | | | 1642,87 |
| 27 | 015 | 327210100 S | Montáž podporných a zvislých múrov z drôtokamenných kôsov z dvojzkrutovej šestuhornikovej tehle - plochých, priemer drôta 2,7mm, povrchová ochrana | m3 | 7,400 | 162,89 | 1201,81 |
| 28 | 313 | 213920003200 S | Drôtokamenná kôsa - plochá, typ s.4.0 6+8 priemer drôta 2,7mm, povrchová ochrana (čh+dl) + ošdž | m3 | 7,400 | 55,20 | 411,28 |
| 4 Vodorovné konštrukcie | | | | | | | 790,95 |
| 29 | 021 | 451317771 S | Podklad pod diažbu vodorovne alebo v skloně do 1:5 hr. 50-120mm z bet. tr. C8 | m2 | 100,375 | 7,89 | 790,39 |
| 5 Komunikácie | | | | | | | 13867,60 |
| 30 | 021 | 554752111 | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 02-63mm (vrh štík) po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 108,800 | 9,42 | 1024,42 |
| 31 | 021 | 554851111 | Podklad zo štrkoderiny a rozprestrenie a zhutnenie hr. 150 mm | m2 | 235,300 | 5,19 | 1221,32 |
| 32 | 021 | 573211111 | Postrek asfaltový spôsob bez prídavného kamenného z asfaltu bezštrého s množstvom od 2,50 do 0,70 kg/m2 | m2 | 18,100 | 0,33 | 5,98 |
| 33 | 021 | 577164331 S | Asfaltový betón vrstva odrušaná alebo odnáš AC 16 v hrúbke 5 do 3 m z namožením asfaltu tr. 1. po zhutnení hr. 70 mm | m2 | 48,100 | 18,80 | 904,68 |
| 34 | 021 | 595511143 S | Kladenie betónovej zámkovej diažby komunikácií pre peších hr. 60 mm priemer nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm | m2 | 187,850 | 1,64 | 308,08 |
| 35 | 021 | 592460007600 S | Diažba betónová škarová hr. 60 mm prírodná | m2 | 197,607 | 18,38 | 3614,58 |
| 36 | 021 | 598911161 S1 | Kladenie betónovej zámkovej diažby komunikácií pre peších hr. 60 mm priemer nad 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm | m2 | 100,375 | 11,35 | 1139,97 |
| 37 | 021 | 592460006700 S | Diažba betónová škarová hr. 60 mm prírodná | m2 | 100,395 | 20,44 | 2052,82 |
| 38 | 021 | 595911331 | Kladenie diažby pre nevidiacich hr. 60 mm šp. diažka z kameniva ľahceho | m2 | 1,040 | 16,14 | 16,79 |
| 39 | 021 | 592460007300 S | Diažba betónová pre nevidiacich hr. 60 mm šarbohá | m2 | 1,040 | 52,81 | 54,93 |

ZADANIE SO - 01 úsek č.3

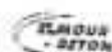
Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 01 Chodníky pre peších - úsek č. 3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Milan Násali EL MOUR
 Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Milan Násali
 Dátum: 14.6.2022

| Č | KCN | Kod položky | Pozná | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotkova | Cena celkom | |
|------------|-----|-----------------|--|----------------|-----------------|-----------------|--|----------------|
| 40 | 221 | 556811351 S | Dopĺčovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm | m ² | 51 000 | 4,48 | 228 48 | |
| 41 | 221 | 556811352 S | Dopĺčovanie betónovej zámkovej dlažby hr. nad 80 mm | m ² | 50 500 | 4,98 | 251 49 | |
| 8 | | | | | | | Rurové vodenie | 364,60 |
| 42 | 221 | 599421111 | Výšková úprava uličného výškov. alebo vstupe do 200 mm zvýšením krytého hr. na | ks | 5 000 | 47,42 | 237 10 | |
| 43 | 352 | 5524215200 | Práca pri zosilňovaní do dlažby | ks | 5 000 | 25,92 | 129 60 | |
| 9 | | | | | | | Ostatná konštrukcia a práca-buranie | 3437,91 |
| 44 | 221 | 918561111 S | Osadenie zámkového alebo parkového obrubníka beton. do ložka z bet. pros. hr. 12/15 s počnou oporou | m | 144 500 | 5,83 | 839 10 | |
| 45 | 390 | 59217001600 S | Obrubník parkový tvárny 1000x50x200 mm, sivobíly | ks | 146 000 | 2,85 | 415 10 | |
| 46 | 221 | 917862111 S | Osadenie chodníka, obrubníka betónového spojeného do ložka z betónu, pros. hr. 12/15 s počnou oporou | m | 36 500 | 10,28 | 375 38 | |
| 47 | 392 | 592170003900 S | Obrubník chodníka zosilnený tvárny 1000x150x250 mm, sivobíly | ks | 37 000 | 4,86 | 180 82 | |
| 48 | 221 | 917862111 S | Osadenie chodníka, obrubníka betónového spojeného do ložka z betónu, pros. hr. 12/15 s počnou oporou | m | 25 500 | 10,28 | 261 90 | |
| 49 | 392 | 592170003900 S1 | Obrubník chodníka zosilnený tvárny 1000x150x250 mm, sivobíly | ks | 24 000 | 4,86 | 116 64 | |
| 50 | 221 | 908909011 | Odstaranie staré vrstvy alebo hlinenej vrstvy z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt | m ² | 271 500 | 0,04 | 10 86 | |
| 51 | 013 | 919081111 | Odvod suchty a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 32 426 | 1,33 | 432 27 | |
| 52 | 013 | 919081112 | Odvod suchty a vybraných hmôt na skládku za každý km 1 km | t | 608 920 | 0,44 | 267 74 | |
| 53 | 221 | 919084212 | Vodohybná oprava vybraných hmôt so suchy a naobšm. a so zložením na vzdialenosť do 50 m | t | 30 426 | 11,42 | 348 65 | |
| 54 | 013 | 919089212 | Práca za skladovania - bitumenové zmes, suchy decht. dechtové vyotky (17 03) ostatné | t | 3 278 | 11,65 | 38 14 | |
| 99 | | | | | | | Práca hmot HŠV | 2028,32 |
| 55 | 221 | 368220111 | Práca hmot die pozemné komunikácie s krytím dlaždeným (R22 2 3, R22 6 3) akvadily s 2% sklonu | t | 166 750 | 1,26 | 210 10 | |
| H2S | | | | | | | Hodinové zúčtovacie satzby | 360,00 |
| 56 | H2S | H2S000112 S | Stavebné manažérne práca národnej úroveň, smadné, ľudské (17 2) v rozsahu viac ako 8 hodín národnej úroveň | hod | 24 000 | 15,00 | 360,00 | |

Celkom

Násali 

27321,93

Kamenne Košice 1,38
 12,1% DPH 5x10/600x1
 Mobil: 0905 252 030

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU SO - 02 Úsek č.3 časť II.

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 02 Odberateľ dažďových vôd - úsek č. 3

Otvoriteľ: Obec Opatovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Milan Násali ELMORR
 Miesto: Opatovská Nová Ves

Spevniť: Milan Násali
 Dátum: 14.6.2022

| Kód | Nápis | Podstava | Množstvo | Čistá cena | Hodnotiť odhad | Súčet odhad |
|------------|-------------------------------------|----------|--------------|-------------------|----------------|--------------|
| HSV | Práce a dodávky HSV | | 0,000 | 48 895,570 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | Zemné práce | 0,000 | 0,000 | 9 484,170 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | Zvislé a komplementné konštrukcie | 0,000 | 0,000 | 21,360 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | Vodorovné konštrukcie | 0,000 | 0,000 | 920,890 | 0,000 | 0,000 |
| 5 | Komunikácie | 0,000 | 0,000 | 22 833,900 | 0,000 | 0,000 |
| 8 | Štúrové vedenie | 0,000 | 0,000 | 7 138,840 | 0,000 | 0,000 |
| 9 | Ostatné konštrukcie a práce-buranie | 0,000 | 0,000 | 5 116,720 | 0,000 | 0,000 |
| 99 | Presun hmôt HSV | 0,000 | 0,000 | 3 019,690 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|------------|-----------------------------------|--------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|
| HZS | Hodinové zúčtovacie sadzby | 0,000 | 24,000 | 360,000 | 0,000 | 0,000 |
| | Celkom | 0,000 | 0,000 | 48 895,570 | 0,000 | 0,000 |


Milan Násali
 991 27 Kamenné Koučky 138
 000 1081152 A.DPH SK10150014
 Mobil: 0905 252 011

ZADANIE SO - 02 úsek č.3 časť II.

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
Objekt: SO 02 Odvod dažďových vôd - úsek č.3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Mian Nasah ELMOUR

Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Mian Nasah

Datum: 14.6.2022

| Č | KČN | Kód položky | Nápis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|---|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

HSV

Práce a dodávky HSV

48895,57

1

Zemné práce

9484,17

| | | | | | | | |
|--------|-----------|--|---|----------------|---------|-------|---------|
| 1.22 | 113307123 | | Odstánenie podkladu s počte do 200 m ² z kamenná hrubého drveného hr 200 do 300 mm - $+0,40000$ | m ² | 5 000 | 17,02 | 85,10 |
| 2.22 | 113308442 | | Rozrytie vrstvy kŕmá alebo podkladu z kamenná bez zhrubenia s asfaltovým spojkom | m ² | 5 000 | 0,94 | 4,71 |
| 3.001 | 119001801 | | Ochranné zabránie okolo výkopu strevené výšky 1,10 m doštábove | m | 12 000 | 0,26 | 3,12 |
| 4.001 | 132201101 | | Výkop rýhy do šírky 600 mm v hĺbke 3 do 100 m ³ | m ³ | 112 026 | 0,16 | 18,32 |
| 5.001 | 132201106 | | Pripátoč + cená za lepivosť pri rýbení rýh šírky do 600 mm zapážerých - nezapážerých s uvoľnením dna s hĺbkou 3 | m ³ | 22 811 | 0,92 | 21,04 |
| 6.001 | 132201101 | | Výkop šachtý zapážerých, hĺbka 3 do 100 m ³ | m ³ | 26 250 | 0,73 | 19,21 |
| 7.001 | 133201109 | | Pripátoč + cenám za lepivosť pri rýbení šachtý zapážerých - nezapážerých v hĺbkou 3 | m ³ | 7 875 | 0,36 | 2,85 |
| 8.001 | 161101201 | | Paženia stien bez rozopretia alebo vzopretia príložne hĺbky do 4 m | m ² | 42 000 | 0,32 | 13,44 |
| 9.001 | 161101211 | | Odstánenie paženia stien príložne hĺbky do 4 m | m ² | 42 000 | 1,18 | 49,56 |
| 10.001 | 161401501 | | Prezážerovanie rozopretia zapážerých stien výkopov pri pažení príložnom, hĺbky do 4 m | m ³ | 26 250 | 0,46 | 12,10 |
| 11.001 | 161101501 | | Zvislé premiestnenie výkopku z hĺbkou 1 až 1/4 hĺbkou za každú 3 m výšky | m ³ | 12 120 | 0,28 | 3,39 |
| 12.001 | 162201101 | | Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbkou 1-4 do 20 m | m ³ | 128 263 | 1,44 | 185,10 |
| 13.001 | 162501123 | | Vodorovné premiestnenie výkopku do števnevej cesty z hĺbkou hr 1-4 do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m | m ³ | 72 585 | 0,42 | 30,51 |
| 14.001 | 162501125 | | Vodorovné premiestnenie výkopku do števnevej cesty z hĺbkou hr 1-4 do 100 m ³ pripátoč + cená za každých ďalších a zatiaľ 1000 m | m ³ | 725 850 | 0,44 | 319,51 |
| 15.001 | 171201202 | | Drotené sväziny na skládoky nad 100 do 1000 m ³ | m ³ | 72 585 | 0,13 | 9,44 |
| 16.001 | 171209003 | | Pripátoč za skladovanie - zemná a kamenná $+17,05$ ostatná | t | 116 136 | 15,00 | 1742,04 |
| 17.001 | 174101001 | | Základ výpannou so zhrubnením ani šachtý hr. záleždy alebo okolo bodov do 100 m ³ | m ³ | 46 200 | 0,36 | 16,63 |
| 18.001 | 175101101 | | Odrevo potrubia výpannou z vodorovných hĺbkou 1 až 4 bez preloženia sväziny | m ³ | 27 300 | 16,40 | 448,02 |

ZADANIE SO - 02 úsek č.3 časť II.

Stavba: Čnodynky pre pešákov v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 02 Odvod dažďových vôd - úsek č.3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Milan Nasali ELMOUR

Spracoval: Milan Nasali

Miesto: Opatovská Nová Ves

Dátum: 14.6.2022

| Č | KON | Názov položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|-----|----------------|---|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 19 | 583 | 5833714700 \$ | Štípkopisok hĺbka 0-22 m | m | 43,200 | 15,28 | 660,96 |
| 3 Zvislé a kompletné konštrukcie | | | | | | | 21,36 |
| 20 | 271 | 389901111 | Výbstenie stôk ako kolúpek výšky | m | 6,200 | 3,48 | 21,58 |
| 4 Vodorovné konštrukcie | | | | | | | 920,89 |
| 21 | 271 | 451573111 | Látka pod dlažbu, stôka a drobné objekty v otvorených výkope z brásky a štípkopisok u do 63 mm | m ² | 17,506 | 49,28 | 108,37 |
| 22 | 271 | 452112211 | Ošacovanie ľahku dosk poklopy a mreže, výšky do 100 mm | ks | 2,300 | 8,57 | 19,71 |
| 23 | 392 | 5504213900 | Rám kardinový rátnový 610x610 mm | ks | 2,000 | 58,75 | 117,50 |
| 24 | 271 | 452311146 | Dosky, plochy, sedlá z betónu v otvorených výkope hĺbka 20/25 | m ² | 6,500 | 123,06 | 800,12 |
| 5 Komunikácie | | | | | | | 22833,90 |
| 25 | 221 | 672982112 | Výspravenie kľútu udatky do prekážok pre rúžner sieť pešákovým betónom po zhutnení vr. 50:70 mm | m ² | 62,000 | 38,40 | 2381,00 |
| 26 | 221 | 697982125 | Montáž uzavretého žľabu SV 150 so zátkou z betónu prostého hĺbka 25/30 komplet | m | 6,500 | 33,00 | 214,50 |
| 27 | 592 | 5923001775 | BG-SV Spojovací materiál pre ľahkový rúr: | ks | 17,000 | 10,00 | 170,00 |
| 28 | 592 | 5923001738 | BG-SV Liatkový voľt NW 150 500mmx25 SV 15/170 hĺbka 400x4x s nymouzáverom | ks | 17,000 | 58,00 | 986,00 |
| 29 | 592 | 5923001797 | BGU-Z Univerzálny žlab SV G NW 150 č. 1 s ľahkovou hranou z 0,5 % spádom | ks | 1,000 | 85,00 | 85,00 |
| 30 | 592 | 5923001758 | BGU-Z Univerzálny žlab SV G NW 150 č. 2 s ľahkovou hranou z 0,5 % spádom | ks | 1,000 | 85,00 | 85,00 |
| 31 | 592 | 5923001799 | BGU-Z Univerzálny žlab SV G NW 150 č. 3 s ľahkovou hranou z 0,5 % spádom | ks | 1,000 | 85,00 | 85,00 |
| 32 | 592 | 5923001800 | BGU-Z Univerzálny žlab SV G NW 150 č. 4 s ľahkovou hranou z 0,5 % spádom | ks | 1,000 | 85,00 | 85,00 |
| 33 | 592 | 59221002300 \$ | Otvorený žlab betónový univerzálny s ochrannou hranou avšak hĺbka 150 mm výška 1 m bez spádu | ks | 4,000 | 15,00 | 60,00 |
| 34 | 592 | 5923002854b | Žlab kovový - výstuľ | ks | 2,000 | 39,50 | 79,00 |
| 35 | 221 | 59798211b | Montáž uzavretého žľabu hydroblok so zátkou z betónu prostého hĺbka 25/30 | m | 139,000 | 22,00 | 3058,00 |
| 36 | 592 | 59230017a1 | Žlab hydroblok spoločný s ľahkou kľu | ks | 524,000 | 30,00 | 15720,00 |
| 37 | 592 | 5923001722b | Žlab hydroblok priechodové kľu pravý a ľavý | ks | 10,000 | 9,00 | 90,00 |
| 38 | 592 | 59230017c1 | Žlab hydroblok špeciálny s pravým kľu | ks | 10,000 | 25,00 | 250,00 |
| 39 | 592 | 59230017c2 | Žlab hydroblok s ľavým kľu | ks | 8,000 | 20,00 | 160,00 |
| 40 | 592 | 5923001733b | Rezný povrch na žľaby hydroblok | ks | 6,000 | 10,00 | 60,00 |

ZADANIE SO - 02 úsek č.3 časť II.

Stavba: Čerpadlá pre pešákov v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 02 Odvod dažďových vôd - úsek č.3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Miroslav Násali ELMOUR

Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Miroslav Násali

Datum: 14.6.2022

| Č | KČN | Kód položky | Popis | Mj. | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----------|-----|----------------|--|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 9 | | | Rúrove vedenie | | | | 2138,84 |
| 41 | Z71 | 571213121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v sk. do 20% DN 150 | m | 120,000 | 4,50 | 540,00 |
| 42 | Z86 | 266110002700 S | Rúra PVC-U hrúbky kanalizačný gravitačný systém Øvn 160x4 7 mm dl. 6 m, 35,8 - prietoková | ks | 20,000 | 87,30 | 1746,00 |
| 43 | Z71 | 802311000 | Skúška tesnosti kanalizácie D 150 | m | 120,000 | 2,00 | 240,00 |
| 44 | Z71 | 894221115p | Šachta kanál z arbr. bet. voda v ø-C 16/20 na štok, kruh. s cotáž dna bet. C 25/30 | ks | 2,000 | 195,88 | 391,76 |
| 45 | Z71 | 894403011 | Osadenie betónového diera pre šachty ø1000x ø600x ø600 | ks | 2,000 | 20,00 | 40,00 |
| 46 | S52 | 8922436000p | Príslušenstvo betónový-výškový vzorok pre šachty | ks | 2,000 | 75,00 | 150,00 |
| 47 | Z71 | 894431111 | Montáž revíznej šachty z PVC DN 315/160 (DN šachty/DN pot. vedenia): H: 650 do 1200 mm | ks | 6,000 | 35,30 | 211,80 |
| 48 | Z86 | 2690007750p | PP revízna šachta DN 315 do: 160 (PVC hrúbka rúry) | ks | 6,000 | 123,00 | 738,00 |
| 49 | Z71 | 894810005 S | Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s rozňáčom prietokom a poklopom | ks | 2,000 | 54,00 | 108,00 |
| 50 | Z86 | 266610036900 S | Šachtové dno s prítlakom DN 160 ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm PP | ks | 2,000 | 241,00 | 482,00 |
| 51 | Z86 | 266610045100 S | Vývodová šachtová rúra s prítlakom kanalizačná 800 mm, dĺžka 3,65 m, PP | ks | 2,000 | 286,30 | 572,60 |
| 52 | Z86 | 266710035900 S | Dúhové lezenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm | ks | 2,000 | 25,50 | 51,00 |
| 53 | S52 | 562410002200 S | Poklop ľahový B 125 priemer 600 mm | ks | 2,000 | 216,00 | 432,00 |
| 54 | S82 | 592240029400 S | Betónový rozňáč, prietok pre revízne šachty DN 600 až 1000 | ks | 2,000 | 65,50 | 131,00 |
| 55 | Z71 | 893831111 | Výuhy ľahké kanalizač. z betónu, prietok ø: C 12/16 veľkosť 1200/600 mm | ks | 1,000 | 218,00 | 218,00 |
| 56 | Z71 | 895121111 | Osadenie poklopu ľahového a sústavenie vrátane rámu hmotn. do 80 kg | ks | 2,000 | 35,00 | 70,00 |
| 57 | S52 | 5524211080 | Poklop kanalizačný kompot štandardný dno DN/AK-600-600/650/60 | ks | 2,000 | 115,00 | 230,00 |
| 58 | Z71 | 890503111 | Skupina na šachet a drobných objektov: podstatovane vývodové osadenie pri mulcovaní a betónovaní | ks | 10,000 | 1,85 | 18,50 |
| 59 | Z71 | 889823161 | Obetňovanie potrubí, alebo muriva stĺč bet. prostým v otvorenom výkope, beton II C 20/25 | m ² | 0,800 | 106,50 | 85,20 |
| 60 | Z71 | 888643111 | Debnenie pre obetňovanie potrubí v otvorenom výkope | m ² | 3,200 | 14,66 | 47,14 |
| 61 | Z71 | 893721112 | Výkladacia vrstva na potrubí PVC Øvn nad 150 mm | m | 120,000 | 1,26 | 151,20 |

ZADANIE SO - 02 úsek č.3 časť II.

Stavba: Chodníky pre peších v obci Opatovská Nová Ves - úsek č. 3
 Objekt: SO 02 Odvod dažďových vôd - úsek č.3

Objednávateľ: Obec Opatovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Milan Násali ELMOUR
 Miesto: Opatovská Nová Ves

Spracoval: Milan Násali
 Datum: 14.8.2022

| Č | KCN | Kód položky | Pozna | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|--|-----|-------------|--|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 02 | 271 | 88921132 | Označenie kanalizačného potrubia hmedou výstražnou fóliou | m | 120,000 | 0,88 | 105,60 |
| 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | 5116,72 |
| 03 | 221 | 91841131 | Čerá prepustu z betónu prostého z rúr DN 600 až DN 900 mm | ks | 1,200 | 739,00 | 739,00 |
| 04 | 221 | 919514112 | Zhotovenie prepustu z rúr železobetónových DN 600 mm | m | 15,000 | 98,00 | 1200,00 |
| 05 | 393 | 9922114200 | Rúra železobetónová pre dažďové vody TYP 4-60 Ms 60kd/100cm | ks | 18,000 | 23,00 | 442,00 |
| 06 | 221 | 918731122 B | Zarovnanie styčnej plochy podlaž. výbušnej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm | m | 17,000 | 2,00 | 34,00 |
| 07 | 221 | 918735112 | Rezanie existujúceho asfaltového krytia alebo podkladu hĺbkou nad 50 do 100 mm | m | 21,000 | 4,00 | 84,00 |
| 08 | 221 | 918735124 B | Rezanie betónového krytia alebo podkladu hr. nad 10/15 hr. nad 100 do 200 mm | m | 5,000 | 19,00 | 95,00 |
| 09 | 221 | 939920311 | Očistenie brata, bratry alebo nameraného náosťu z povrchu podlažky alebo krytia bet. alebo asfalt | m ² | 171,000 | 3,04 | 519,84 |
| 10 | 013 | 951055111p | Búranie kanalizačných šachet | m ³ | 4,000 | 69,00 | 276,00 |
| 11 | 221 | 966026111 | Búranie rurového prepustu z rúr DN do 300 mm - 0,75000t | m | 10,000 | 40,29 | 402,90 |
| 12 | 221 | 966026112 | Búranie rurového prepustu z rúr DN 300 do 900 mm - 0,96000t | m | 10,000 | 67,00 | 670,00 |
| 13 | 013 | 979081111 | Odvod hmoty a vyburaných hmôt na skladišťa do 1 km | t | 29,930 | 13,00 | 389,09 |
| 14 | 013 | 979081121 | Odvod hmoty a vyburaných hmôt na skladišťa za každý ďalší 1 km | t | 579,900 | 0,44 | 254,98 |
| 15 | 221 | 979084212 | Vodotvorná doprava vyburaných hmôt po suchu s naložením a so zložením na uplatnení do 30 m | t | 29,930 | 10,00 | 299,30 |
| 16 | 013 | 979099212 B | Poplatok za skladovanie - betón, železo | t | 29,930 | 13,00 | 423,09 |
| 99 Presun hmôt HSV | | | | | | | 3019,69 |
| 17 | 271 | 996274121 | Presun hmôt pre rurové vedenie pískané z rúr bet. alebo železobetónových v dvojnásob. výšok | t | 299,094 | 11,79 | 3514,69 |
| HZS Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | | | | 360,00 |
| 18 | HZS | HZS000112 S | Stavebné montážne práce narušené uvoľnené, obťažné, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 6 hodín narušenie | hod | 24,000 | 15,00 | 360,00 |

Celkom

48895,57


 Milan Násali
 ELMOUR
 Komenské Kachy 138
 IČO: 4817132, IČ DPH: SK10206019
 Mobil: 0905 252 029