

Zmluva o dielo 7.3/2022
podľa § 536 a nasl. ustanov. Obch. zákonníka

Čl. I
Zmluvné strany

Objednávateľ : Obec Pružina

Obecný úrad Pružina 415, 018 22
V zastúpení : Michal Ušiak - starosta obce
IČO: 00317730, DIČ: 2020684754,

Zhotoviteľ : Valašsko SK s. r. o.

M. R. Štefánika 139, 017 01 Považská Bystrica
V zastúpení : Peter Koreník – konateľ za spoločnosť
IČO: 36 307 157, DIČ: 2020176301, IČ DPH: SK2020176301

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, Odd.: Sro, vložka č. 11389/R

Čl. II
Predmet zmluvy

1. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná pre objednávateľa stavebné práce na stavbe: „**Parkovisko pri Obecnom úrade, Pružina**“, podľa priloženého a schváleného rozpočtu, ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy prevezme, zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu podľa podmienok tejto zmluvy.
3. Zmluvné strany prehlasujú, že vlastní všetky potrebné doklady a povolenia, ktoré ich oprávňujú vykonať predmet zmluvy.
4. Ak v priebehu prác je potrebné vykonať i práce takého druhu a množstva, rozsahu, čo táto zmluva neobsahuje, takéto práce sa stanú predmetom zmluvy až po vzájomnej dohode zmluvných strán. Tieto tzv. navyše práce budú tvoriť dodatok k tejto zmluve a objednávateľ sa zaväzuje, že zhotoviteľovi uhradí aj za stavebné práce tohto druhu.

Čl. III
Čas plnenia

1. Zahájenie prác : Jún 2022
Ukončenie prác : 60 dní odo dňa zápisničného odovzdania staveniska.
V prípade navyše prác podľa čl. II bodu 4 tejto zmluvy termín ukončenia sa automaticky predlžuje, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

Čl. IV

Cena plnenia, fakturácia, úhrada

1. Zmluvné strany sa dohodli na cene za práce uvedené v č. l. II bodu 1 v celkovom objeme:
Cena bez DPH : **71 977,36 EUR**
DPH 20% : 14 395,47 EUR
Celková cena s 20% DPH: 86 372,83 EUR
Slovom: Osemdesiatšesťtisícristosedemdesiatdva eur osemdesiattri centov.
Cena je za práce a dodávky podľa schválenej projektovej dokumentácie a priloženého rozpočtu.
2. Zhotoviteľ si cenu plnenia bude nárokovať formou daňového dokladu - faktúry.
3. Forma úhrady : prevodovým príkazom
4. Fakturácia bude podľa súpisu vykonaných prác a dodávok.
5. Splatnosť faktúry je 14 dní od jej vystavenia.
6. Zhotoviteľ nepožaduje a objednávateľ neposkytuje žiadnu zálohu počas trvania zmluvného vzťahu.

Čl. V

Ostatné ujednania

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a prípadných jej dodatkov, podľa pokynov objednávateľa stavebného zákona a ostatných zákonov a ustanovení.
2. Objednávateľ k termínu zahájenia zabezpečí pracovisko zhotoviteľovi zbavené všetkých prekážok brániacich neporušenému postupu prác.
3. Zhotoviteľ bude viesť na stavbe stavebný denník, do ktorého bude zapisovať aj tzv. navyše práce, ktoré tohto času zmluva neobsahuje.
4. Ukončenie a odovzdanie diela sa môže posunúť v prípadoch :
 - a) ak objednávateľ neumožní prístup zhotoviteľovi na miesto zdaniteľného plnenia v termíne podľa čl. III bodu 1 tejto zmluvy
 - b) ak nastanú podmienky čl. II bodu 4 tejto zmluvy
 - c) z dôvodu vyššej moci
 - d) z dôvodu nepriaznivých poveternostných podmienok
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
6. Záručná doba je stanovená podľa príslušných ustanovení Obch. zákonníka, minimálne 36 mesiacov odo dňa odovzdania diela.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady. Termín odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
8. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne pri jej zistení písomnou formou do rúk zhotoviteľa. Zhotoviteľ – ak sa nedohodnú inak – sedem dní po obdržaní reklamácie od objednávateľa je povinný nastúpiť na odstránenie väd.
9. Objednávateľ môže požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania a oneskoreného ukončenia a odovzdania predmetu zmluvy zhotoviteľom.

10. V prípade omeškania splatnosti faktúry podľa dohodnutého dátumu, zaplatí zhotoviteľ penále vo výške 0,05% z fakturovanej sumy.
11. Veci, ktoré táto zmluva priamo nerieši sa riadia príslušnými ustanoveniami Obch. Z., resp. iných zákonov a nariadených.
12. Meniť, alebo dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
13. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť v lehote 3 dní od doručenia jej podpísania zmluvnými stranami.
14. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami.
15. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu zmluvnými stranami a účinnosť dňom po dni jej zverejnenia v zmysle zákona.
16. Zmluva je vyhotovená v dvoch exemplároch, z ktorých každá strana obdrží po jednom exemplári.

V Považskej Bystrici dňa :

4.6.2022

Za zhotoviteľa

Peter Koreník
konateľ spoločnosti
Valašsko SK s. r.o.

Za objednávateľa

Michal Ušiak
starosta obce Pružina

| Stavba : Pružina - parkovisko pri obecnom úrade a ZŠ | | Miesto: Pružina | Rozpočet | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------|------------------------|---|----|---------------------------|----|----------------------------------|------|--------|------|
| Objekt : Spevnená plocha | | JKSO : | Spracoval: | | | | | | | | |
| Časť : Parkovisko pri Obec. úrade | | Dňa: | Zmluva č.: | | | | | | | | |
| Objekt: Obec Pružina, Pružina 415, 018 22 Pružina | | IČO: 00317730 | DÍČ: 2020684754 | | | | | | | | |
| Dodávateľ: Valaško SK s. r.o., M. R. Štefánika 139, 017 01 Považská Bystrica | | IČO: 36 307 157 | DÍČ: 2020176301 | | | | | | | | |
| Projektant: PROJART, spol.s.r.o., Pov. Bystrica | | IČO: | DÍČ: | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | | | | | | | | |
| A | ZRN | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu ZRN | B | IN - Individuálne náklady | C | NUS - náklady umiestnenia stavby | | | |
| 1 | HSV: | 61 104,09 | 10 484,42 | 71 588,51 | 6 | Práce nadčas | 11 | Zariadenie staveniska | 0,00 | 0,00 % | 0,00 |
| 2 | PSV: | 127,85 | 261,00 | 388,85 | 7 | Murárske výpomocce | 12 | Prevádzkové vplyvy | 0,00 | 0,00 % | 0,00 |
| 3 | MCE: | | | 0,00 | 8 | Bez pevnej podlahy | 13 | Stážené podmienky | 0,00 | 0,00 % | 0,00 |
| 4 | Iné: | | | 0,00 | 9 | | 14 | | 0,00 | 0,00 % | 0,00 |
| 5 | Súčet | 61 231,94 | 10 745,42 | 71 977,36 | 10 | Súčet riadkov 6 až 9: | 15 | Súčet riadkov 11 až 14: | | | 0,00 |
| projektant, rozpočtár, cenár | | | | dodávateľ, zhotoviteľ | | | | | | | |
| dátum: _____ podpis: _____ | | | | dátum: _____ podpis: _____ pečať: _____ | | | | | | | |
| pečaťka: _____ | | | | pečaťka: _____ | | | | | | | |
| odberateľ, obstarávateľ | | | | odberateľ, obstarávateľ | | | | | | | |
| dátum: _____ podpis: _____ | | | | dátum: _____ podpis: _____ | | | | | | | |
| pečaťka: _____ | | | | pečaťka: _____ | | | | | | | |
| | | | | Celkové náklady | | | | | | | |
| | | | | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 71 977,36 | | | | | | | |
| | | | | DPH 20% z: 71 977,36 14 395,47 | | | | | | | |
| | | | | DPH 0% z: 0,00 0,00 | | | | | | | |
| | | | | Súčet riadkov 21 až 23: 86 372,83 | | | | | | | |
| F | | | | Odpočet - prípočet 0 | | | | | | | |

Odberateľ: Obec Pružina, Pružina 415, 018 22 Pružina
 Projektant: PROJART, spol.s.r.o., Pov. Bystrica
 Dodávateľ: Valaško SK s. r.o., M. R. Štefánika 139, 017 01 Považská Bystrica

JKSO :
 Dátum:

Stavba : Pružina - parkovisko pri obecnom úrade a zŠ
 Objekt : Spevnená plocha
 Časť : Parkovisko pri Obec. úrade
 PROJART, s.r.o. POVAŽSKÁ BYSTRICA

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

| Popis položky, stavebného diela, remesia | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Suf' v tonách | | Nh | |
|---|-------------|------------------------|-----------|-------------------|--------|---------------|--|-------|--|
| | | | | Spolu | | Spolu | | Spolu | |
| 1 - ZEMNE PRÁCE | 11 342,69 | 3 203,04 | 14 545,73 | 1,16725 | 24,824 | 258,096 | | | |
| 2 - ZÁKLADY | 5 897,91 | 804,65 | 6 702,56 | 45,64016 | 0,000 | 131,161 | | | |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE | 780,00 | 0,00 | 780,00 | 30,04830 | 0,000 | 21,195 | | | |
| 5 - KOMUNIKÁCIE | 27 597,83 | 0,00 | 27 597,83 | 610,73649 | 0,000 | 295,592 | | | |
| 8 - RÚROVÉ VEDENIA | 358,00 | 1 882,00 | 2 240,00 | 1,97157 | 0,000 | 16,877 | | | |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | 15 127,66 | 4 594,73 | 19 722,39 | 123,53435 | 0,000 | 416,602 | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: | 61 104,09 | 10 484,42 | 71 588,51 | 813,09812 | 24,824 | 1 139,523 | | | |
| 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné | 127,85 | 261,00 | 388,85 | 0,20220 | 0,000 | 7,550 | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: | 127,85 | 261,00 | 388,85 | 0,20220 | 0,000 | 7,550 | | | |
| Za rozpočet celkom | 61 231,94 | 10 745,42 | 71 977,36 | 813,30032 | 24,824 | 1 147,073 | | | |

Odberteľ: Obec Pružina, Pružina 415, 018 22 Pružina
 Projektant: PROJART, spol.s.r.o., Pov. Bystriča
 Dodávateľ: Valašsko SK s. r.o., M. R. Štefánika 139, 017 01 Považská Bystriča

Spracoval:
 JKSO :
 Dňa:

Stavba : Pružina - parkovisko pri obecnom úrade
 Objekt : Spevnená plocha
 Časť : Parkovisko pri Obec. úrade

PROJART, s.r.o. POVAŽSKÁ BYSTRICA **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Súť v tonách | | DPH % |
|----------------------------|----------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|----------|-------------------|---------|--------------|--------|-------|
| | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 - ZEMNE PRÁCE | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 271 | 110011020 | Vývčenie trasy podzem.káblov 0,140 = 0,140 | 0,140 km | | 1 520,00 | 212,80 | | 212,80 | 0,61313 | 0,08584 | | 0,000 | 20 |
| 2 | MAT | 5927A0801 | Žlab univerzálny BGU-Z SV G NW 150, č.0, s liatinovou hranou, bez spádu 15 = 15,000 | 15,000 kus | | 82,00 | | 1 230,00 | 1 230,00 | 0,05200 | 0,78000 | | 0,000 | 20 |
| 3 | MAT | 5927A3809 | Roštiliatinový NW 150, 500/197/25, SW 18/170, tr. D 400 kN, (bez 2 x spoj.mat.) 30,0 = 30,000 | 30,000 kus | | 65,00 | | 1 950,00 | 1 950,00 | 0,00700 | 0,21000 | | 0,000 | 20 |
| 4 | 221 | 113107212 | Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. 100-200 mm, nad 200 m2 16,0*0,40 = 6,400 56,52*0,25 = 14,130 | 20,530 m2 | | 0,82 | 16,83 | | 16,83 | | 0,00000 | 0,240 | 4,927 | 20 |
| 5 | 272 | 113107332 | Odstránenie podkl. alebo krytov z betónu prost. hr. nad 10 do 15 cm | 5,000 m2 | | 8,27 | 41,35 | | 41,35 | | 0,00000 | 0,225 | 1,125 | 20 |
| 6 | 272 | 113107341 | Odstránenie podkl. alebo krytov živýchých hr. do 5 cm 56,0*0,25 = 14,000 | 14,000 m2 | | 1,44 | 20,16 | | 20,16 | | 0,00000 | 0,098 | 1,372 | 20 |
| 7 | 221 | 113201211 | Vyrínanie obrubníkov ocešiných betónových | 60,000 m | | 5,00 | 300,00 | | 300,00 | | 0,00000 | 0,230 | 13,800 | 20 |
| 8 | 272 | 121101102 | Odstránenie ornice s premiestnením do 100 m 150,00*1,1*0,2 = 33,000 192,50*1,1*0,20 = 42,350 | 75,350 m3 | | 1,52 | 114,53 | | 114,53 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 |
| 9 | 001 | 122101101 | Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 1-2 do 100 m3 - ohumusovanie | 13,500 m3 | | 3,28 | 44,28 | | 44,28 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 |
| 10 | 001 | 122101401 | Výkopy v zemníku na suchu v horn. tr. 1-2 do 100 m3 - líšové lôžko 20,0*0,5*0,45 = 4,500 | 4,500 m3 | | 3,62 | 16,29 | | 16,29 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 |
| 11 | 001 | 122202201 | Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 do 100 m3 172,71*0,1*0,45 = 85,491 150,0*1,1*0,6 = 99,000 192,50*1,1*0,6 = 127,050 | 311,541 m3 | | 8,07 | 2 514,14 | | 2 514,14 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 |
| 12 | 001 | 122202209 | Príplatek za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty | 311,541 m3 | | 0,68 | 211,85 | | 211,85 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 |

PROJART, s.r.o. POVAŽSKÁ BYSTRICA **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | | Hmotnosť v tonách | | Súf v tonách | | DPH % | |
|------------|----------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------|------------|-------------------|---------|--------------|-------|-------|--|
| | | | | | | | | | Spolu | Jednotková | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | | |
| | | | 311,541 = 311,541 | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | MAT | 286112230 | Rúrka PVC drenážna flexibilná d 100 mm | 2,000 m | m | 1,80 | | 3,60 | | 3,60 | 0,00048 | 0,00096 | | 0,000 | 20 | |
| 14 | 272 | 130901121 | Búranie muríva betónového | 1,500 m3 | m3 | 268,00 | 402,00 | | | 402,00 | | 0,00000 | 2,400 | 3,600 | 20 | |
| 15 | 272 | 131201101 | Híbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 3,0*3,0*2,0 = 18,000 (2,0*2,0*2,0)*2 = 16,000 | 34,000 m3 | m3 | 11,00 | 374,00 | | | 374,00 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 16 | 272 | 131201109 | Priplatok za lepiť v horn. tr. 3 | 34,000 m3 | m3 | 0,91 | 30,94 | | | 30,94 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 17 | 272 | 132201101 | Híbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 15,60*0,50*0,60 = 4,680 | 4,680 m3 | m3 | 30,00 | 140,40 | | | 140,40 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 18 | 272 | 132201109 | Priplatok za lepiť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm | 4,680 m3 | m3 | 3,60 | 16,85 | | | 16,85 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 19 | 272 | 132201200 | Híbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3 20,0*1,20*0,40 = 9,600 | 9,600 m3 | m3 | 10,00 | 96,00 | | | 96,00 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 20 | 272 | 132201209 | Priplatok za lepiť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm | 9,600 m3 | m3 | 1,20 | 11,52 | | | 11,52 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 21 | 272 | 133201101 | Híbenie šachtiet v horn. tr. 3 do 100 m3 - vpuste 27(0,65*0,65*1,5) = 1,268 | 1,268 m3 | m3 | 48,00 | 60,86 | | | 60,86 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 22 | 272 | 133201109 | Priplatok za lepiť horniny tr.3 | 1,268 m3 | m3 | 3,43 | 4,35 | | | 4,35 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 23 | 272 | 161101101 | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m | 4,680 m3 | m3 | 3,72 | 17,41 | | | 17,41 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 24 | 272 | 162601102 | Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr., 1-4 99,023+1,268+9,60+4,68+34,0+4,5+311,541 = 464,612 | 464,612 m3 | m3 | 4,90 | 2 276,60 | | | 2 276,60 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 25 | 253 | 162607119 | Priplatok ZKD 1000 m 5*464,612 = 2323,060 | 2 323,060 m3 | m3 | 0,85 | 1 974,60 | | | 1 974,60 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 26 | 272 | 167101102 | Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4 75,35 = 75,350 | 75,350 m3 | m3 | 2,50 | 188,38 | | | 188,38 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 27 | 001 | 171101141 | Násypy zhut. z akýchkol. hornin do 0,75 m3 na 1 m2 pre cesty 172,71*1,1*0,10 = 18,998 150,00*1,1*0,10 = 16,500 192,50*1,1*0,30 = 63,525 | 99,023 m3 | m3 | 10,50 | 1 039,74 | | | 1 039,74 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 28 | 272 | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládku 311,541+55,0+4,68 = 371,221 | 371,221 m3 | m3 | 0,70 | 259,85 | | | 259,85 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 29 | 253 | 171204112 | Uloženie sypaniny do násypu | 99,023 m3 | m3 | 1,06 | 104,96 | | | 104,96 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 30 | 231 | 180401213 | Založenie lúčneho trávniku výševom vo svahu 1:2-1:1 135,0 = 135,000 | 135,000 m2 | m2 | 0,80 | 108,00 | | | 108,00 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 31 | 272 | 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením 566,731 = 566,731 | 566,731 m2 | m2 | 0,46 | 260,70 | | | 260,70 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 32 | 001 | 181301111 | Rozprestretie ornice, sklon do 1,5 nad 500 m2 hr. do 10 cm 135,0 = 135,000 | 135,000 m2 | m2 | 0,38 | 51,30 | | | 51,30 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 33 | 253 | 182102111 | Svahovanie v násypoch | 135,000 m2 | m2 | 1,50 | 202,50 | | | 202,50 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 34 | 231 | 183405211 | Zasatie trávniku hydrosevom na ornici | 135,000 m2 | m2 | 1,30 | 175,50 | | | 175,50 | 0,00064 | 0,08640 | | 0,000 | 20 | |
| 35 | 231 | 183405291 | Priplatok za mulčovanie súčasne s oševom | 135,000 m2 | m2 | 0,40 | 54,00 | | | 54,00 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | | Hmotnosť v tonách | | Sut v tonách | | DPH % |
|---|----------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------|-------|-------|
| | | | | | | | | | 19,44 | 14 545,73 | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | |
| 36 | MAT | 005724600 | Zmes trávná tieňová technická 135,0*0,03 = 4,050 | 4,050 kg | | 4,80 | | 19,44 | 19,44 | 0,00100 | 0,00405 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu: 14 545,73 11 342,69 3 203,04 14 545,73 1,16725 24,824 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 - ZÁKLADY | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 002 | 211971110 | Položenie geotextílie 192,50 = 192,500 | 192,500 m2 | | 1,10 | 211,75 | | 211,75 | 0,00014 | 0,02695 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 38 | MAT | 673521520 | Geotextília filtračná 192,50*1,10 = 211,750 | 211,750 m2 | | 3,80 | 804,65 | 804,65 | 804,65 | 0,00023 | 0,04870 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 39 | 001 | 215901101 | Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. ld do 0,8 (172,71+150,00+192,50)*1,1 = 566,731 | 566,731 m2 | | 0,30 | 170,02 | | 170,02 | | 0,00000 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 40 | 211 | 272311114 | Základové pásy pod múrik C 25/30 19,0*1,0*0,40 = 7,600 | 7,600 m3 | | 118,00 | 896,80 | | 896,80 | 2,43496 | 18,50570 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 41 | 211 | 272311117 | Základové múrivo z betónu prostého tr. C 25/30 cement portlandský 19,00*1,80*0,30 = 10,260 | 10,260 m3 | | 118,00 | 1 210,68 | | 1 210,68 | 2,50552 | 25,70664 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 42 | 015 | 273366006 | Výstuž z betonárskej ocele 10 505 17,86*0,062 = 1,107 | 1,107 t | | 2 280,00 | 2 523,96 | | 2 523,96 | 1,05307 | 1,16575 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 43 | 011 | 274351215 | Debnenie základových pásov zhotovenie (19*1,80)*2 = 68,400 (19,0*0,4)*2 = 15,200 | 83,600 m2 | | 8,20 | 685,52 | | 685,52 | 0,00223 | 0,18643 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 44 | 011 | 274351216 | Debnenie základových pásov odstránenie | 86,600 m2 | | 2,30 | 199,18 | | 199,18 | | 0,00000 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 2 - ZÁKLADY spolu: 5 897,91 804,65 6 702,56 6 702,56 45,64016 0,000 0,000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | 312 | 462512161 | Zásyp z lomového kameňa zásypového, hmotnosť kameňov do 200 kg bez výplne medzier (2,0*2,0*1,2)*2 = 9,600 (1,5*1,5*1,2)*2 = 5,400 | 15,000 m3 | | 52,00 | 780,00 | | 780,00 | 2,00322 | 30,04830 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu: 780,00 0,00 780,00 780,00 30,04830 0,000 0,000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 - KOMUNIKÁCIE | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 221 | 564732111 | Podklad zo štrkodriviny 0/32 hr. 100 mm 192,50 = 192,500 | 192,500 m2 | | 6,60 | 1 270,50 | | 1 270,50 | 0,25094 | 48,30595 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 47 | 221 | 564752112 | Podklad zo štrkodriviny 0/63 hr. 150 mm 192,50*1,1 = 211,750 | 211,750 m2 | | 9,40 | 1 990,45 | | 1 990,45 | 0,39182 | 82,96789 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 48 | 221 | 564762111 | Podklad zo štrkodriviny 0/32 hr. 200 mm (172,71+150,00)*1,1 = 354,981 | 354,981 m2 | | 11,50 | 4 082,28 | | 4 082,28 | 0,48574 | 172,42847 | 0,000 | 0,000 | 20 | |
| 49 | 221 | 564811111 | Podklad zo štrkodrite hr. 50 mm 192,50 = 192,500 | 192,500 m2 | | 2,50 | 481,25 | | 481,25 | 0,09820 | 18,90350 | 0,000 | 0,000 | 20 | |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Súť v tonách | | DPH % |
|-----------------------------|----------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|----------|-------------------|-----------|--------------|-------|-------|
| | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | |
| 50 | 221 | 564831111 | Zásyp vymývaným štrkom fr.8/22mm hr. 100 mm | 192,500 | m ² | 4,00 | 770,00 | | 770,00 | 0,18907 | 36,39598 | 0,000 | 20 | |
| 51 | 221 | 567116113 | Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr. 100 mm - op.múr 19,0*1,20 = 22,800 | 22,800 | m ² | 11,40 | 259,92 | | 259,92 | 0,24201 | 5,51783 | 0,000 | 20 | |
| 52 | 221 | 567121124 | Cementová stabilizácia CBGM hr. 140 mm 172,71+150,0 = 322,710 | 322,710 | m ² | 16,20 | 5 227,90 | | 5 227,90 | 0,33928 | 109,48905 | 0,000 | 20 | |
| 53 | 221 | 572753111 | Vyrovanie povrchov stáv. krytov asfaltovým betónom | 6,000 | t | 80,25 | 481,50 | | 481,50 | 0,95825 | 5,74950 | 0,000 | 20 | |
| 54 | 272 | 573111112 | Postrek živ. infiltrčný z asfaltu 1,0 kg/m ² 172,71+150,0 = 322,710 | 322,710 | m ² | 0,85 | 274,30 | | 274,30 | 0,00801 | 1,93949 | 0,000 | 20 | |
| 55 | 272 | 573231111 | Postrek živičný spojovací z cestnej emulzie 0,5 kg/m ² 172,71+150,0+170,14 = 492,850 15,0*0,25 = 3,750 | 496,600 | m ² | 0,80 | 397,28 | | 397,28 | 0,00071 | 0,35259 | 0,000 | 20 | |
| 56 | 221 | 577144111 | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 obrus (ABS) hr. 50 mm, š. do 3 m 172,71+150,0+170,14 = 492,850 15*0,25 = 3,750 | 496,600 | m ² | 12,00 | 5 959,20 | | 5 959,20 | 0,12341 | 61,28541 | 0,000 | 20 | |
| 57 | 221 | 577151123 | Betón asfaltový tr. 1 ložný AC 16 (ABL 1). š. do 3 m, hr. 60 mm 172,71+150,0 = 322,710 | 322,710 | m ² | 12,62 | 4 072,60 | | 4 072,60 | 0,14952 | 48,25160 | 0,000 | 20 | |
| 58 | 221 | 596914312 | Kladenie dlažby poz. komunikácii z vegetačných dlaždíc hr. 100 mm, pl. do 300 m ² 192,50 = 192,500 | 192,500 | m ² | 9,38 | 1 805,65 | | 1 805,65 | 0,07400 | 14,24500 | 0,000 | 20 | |
| 59 | 221 | 598622150 | Montáž uzavretého žabu BG, BGU-Z, BGZ-S, SV 150 do lážka z betónu prostieho tr.C 25/30 15,000 m | 15,000 | m | 35,00 | 525,00 | | 525,00 | 0,32695 | 4,90425 | 0,000 | 20 | |
| 5 - KOMUNIKÁCIE spolu: | | | | | | | | | | 27 597,83 | 0,00 | 610,73649 | 0,000 | |
| 8 - RÚROVÉ VEDEDENIA | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 271 | 895941111 | Zhotovenie vpusť uličnej z PVC | 2,000 | kus | 56,00 | 112,00 | | 112,00 | 0,34090 | 0,68180 | 0,000 | 20 | |
| 61 | MAT | 2865A3131 | Dno šachtové na vlnovcovú šachtovú rúru - prieočné 315 x 160 | 2,000 | kus | 30,00 | 60,00 | | 60,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 62 | MAT | 2865A3184 | Rúra šachtová PVC hladká SN2 DN 400 | 2,000 | m | 32,00 | 64,00 | | 64,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 63 | MAT | 2865A3502 | Kónus betónový - 425 | 2,000 | kus | 32,00 | 64,00 | | 64,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 64 | MAT | 2865A3582 | Kôš bahenný galvanizovaný - DN 315 - IF303000 | 2,000 | kus | 19,00 | 38,00 | | 38,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 65 | MAT | 552425100 | Mreža pre vozovku s nálevkou | 2,000 | kus | 560,00 | 1 120,00 | | 1 120,00 | 0,17000 | 0,34000 | 0,000 | 20 | |
| 66 | 271 | 899203111 | Osadenie mriež liatinových s rámom nad 100 do 150 kg | 2,000 | kus | 52,00 | 104,00 | | 104,00 | 0,00836 | 0,01872 | 0,000 | 20 | |
| 67 | MAT | 5927A6441 | Vpusť BGZ-S SV G NW 200, s liatinovou hranou +osadenie | 2,000 | kus | 268,00 | 536,00 | | 536,00 | 0,10500 | 0,21000 | 0,000 | 20 | |
| 68 | 221 | 899331111 | Výšková úprava ulič.vpusť do 200 mm 1,0 = 1,000 | 1,000 | kus | 80,00 | 80,00 | | 80,00 | 0,40606 | 0,40606 | 0,000 | 20 | |
| 69 | 221 | 899321111 | Výšková úprava šupákov do 200 mm | 1,000 | kus | 62,00 | 62,00 | | 62,00 | 0,31499 | 0,31499 | 0,000 | 20 | |
| 8 - RÚROVÉ VEDEDENIA spolu: | | | | | | | | | | 2 240,00 | 1 882,00 | 2 240,00 | 0,000 | |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | | Hmotnosť v tonách | | Suť v tonách | | DPH % |
|------------|----------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-----------|------------|-------------------|------------|--------------|------------|-------|
| | | | | | | | | | Spolu | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | Jednotková | |
| 70 | 221 | 914001111 | Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty | 1,000 kus | | 18,00 | 18,00 | | 18,00 | 18,00 | 0,24570 | 0,24570 | 0,000 | 20 | |
| 71 | MAT | 404420211 | Značka dopravná 201 (Daj prednosť v jazde!) | 1,000 kus | | 42,00 | | 42,00 | 42,00 | 42,00 | 0,00500 | 0,00500 | 0,000 | 20 | |
| 72 | | 914001121 | Dočasné dopravné značenie | 1,000 komp. | | 400,00 | | | 400,00 | 400,00 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 73 | 221 | 915712111 | Vodorovné značenie krytov stiehk. farbou, vodiace pásiky š. 150 mm -622 | 71,500 m | | 1,48 | | | 105,82 | 105,82 | 0,00018 | 0,01287 | 0,000 | 20 | |
| 74 | 221 | 915791111 | 13*5,5 = 71,500 Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiary, vodiace pásiky | 71,500 m | | 0,16 | | | 11,44 | 11,44 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 75 | MAT | 592174510 | Obrubník chodníkový skosený 100x15x25 | 18,900 kus | | 8,30 | | 156,87 | 156,87 | 156,87 | 0,08100 | 1,53090 | 0,000 | 20 | |
| 76 | MAT | 592174900 | Obrubník cestný SO 100/10/25 100x10x25 (21+25+60+60+12)*1,05 = 186,900 | 186,900 kus | | 6,50 | | 1 214,85 | 1 214,85 | 1 214,85 | 0,05200 | 9,71880 | 0,000 | 20 | |
| 77 | 221 | 917862111 | Osad. chodník. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15 | 178,000 m | | 9,30 | | 1 655,40 | 1 655,40 | 1 655,40 | 0,13553 | 24,12434 | 0,000 | 20 | |
| 78 | 221 | 918101111 | 178,0 = 178,000 Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 | 22,250 m3 | | 110,00 | | 2 447,50 | 2 447,50 | 2 447,50 | 2,36285 | 52,57341 | 0,000 | 20 | |
| 79 | 272 | 919735112 | 178,0*0,50*0,25 = 22,250 Rezanie stávajúceho živčitého krytu alebo podkladu hr. 50-100 mm | 71,000 m | | 7,00 | | 497,00 | 497,00 | 497,00 | 0,00003 | 0,00213 | 0,000 | 20 | |
| 80 | 221 | 919794441 | 56+15 = 71,000 Úprava ploch okolo hydrantov, poklopov v živčičných krytoch do 2 m2 | 1,000 kus | | 50,00 | | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 1,61257 | 1,61257 | 0,000 | 20 | |
| 81 | 221 | 935112112 | Osadenie priekop. žlabu do lôžka z betónu tr. C 12/15 hr. 100 mm | 20,000 m2 | | 18,00 | | 360,00 | 360,00 | 360,00 | 0,29304 | 5,86080 | 0,000 | 20 | |
| 82 | MAT | 592274980 | Žlabovka 49,5x59x8 | 42,000 kus | | 5,50 | | 231,00 | 231,00 | 231,00 | 0,06100 | 2,56200 | 0,000 | 20 | |
| 83 | MAT | 592282610 | 20,0*2*1,05 = 42,000 Tvárnica zaitrávňovacia TBX 4/824 59,6x39,6x10 | 842,861 kus | | 3,50 | | 2 950,01 | 2 950,01 | 2 950,01 | 0,03000 | 25,28563 | 0,000 | 20 | |
| 84 | 006 | 979083116 | 4,17*192,50*1,05 = 842,861 Vodorovné premiestnenie sute na skládku do 5000 m | 24,824 t | | 9,00 | | 223,42 | 223,42 | 223,42 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 85 | 312 | 979084419 | Priplatok za ďalší 1 km 15*24,824 = 372,360 | 372,360 t | | 0,80 | | 297,89 | 297,89 | 297,89 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 86 | 321 | 979086112 | Nakladanie alebo prekladanie sute a vyburaných hmôt | 24,824 t | | 5,30 | | 131,57 | 131,57 | 131,57 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 87 | 272 | 979131410 | Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.skład. -z demol.vozoviek *O*-ost.o odpad | 24,824 t | | 24,00 | | 595,78 | 595,78 | 595,78 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 88 | 272 | 979131415 | Poplatok za uloženie vykopanej zeminy 149,411+2,64+4,436 = 156,487 | 156,487 m3 | | 12,00 | | 1 877,84 | 1 877,84 | 1 877,84 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 89 | 221 | 998223011 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dlaždený | 813,098 t | | 6,00 | | 4 878,59 | 4 878,59 | 4 878,59 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| 90 | 221 | 998225111 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy letísk, kryt živčiny | 813,098 t | | 1,94 | | 1 577,41 | 1 577,41 | 1 577,41 | 0,00000 | 0,00000 | 0,000 | 20 | |
| | | | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: | 19 722,39 | | | | 15 127,66 | 4 594,73 | 19 722,39 | 123,53435 | 0,000 | | | |
| | | | PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: | 71 588,510 | | | | 61 104,09 | 10 484,42 | 71 588,51 | 813,09812 | 24,824 | | | |

PROJART, s.r.o. POVAŽSKÁ BYSTRICA **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | | Hmotnosť v tonách | | Suť v tonách | | DPH % | |
|---|----------|-------------|--|------------------|----------------|-----------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------|---------------|-------|--|
| | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | Jednotková | Spolu | | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 91 | 767 | 767911120 | Montáž oplatenia, pletivom, výšky do 1,6 m | 20,000 | m | 4,41 | 88,20 | | | 88,20 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 92 | MAT | 313247080 | Sieť drôtená pozinkovaná 11343 oko 50mm, priem. drôtu 2,24mm š.2m 65,0 = 65,000 | 65,000 | m2 | 1,40 | 91,00 | | | 91,00 | 0,00124 | 0,08060 | | 0,000 | 20 | |
| 93 | 767 | 767912150 | Montáž napínacieho drôtu | 65,000 | m | 0,45 | 29,25 | | | 29,25 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 94 | 767 | 767912160 | Príháčkovanie strojového pletiva k napínaciemu drôtu | 20,000 | m | 0,52 | 10,40 | | | 10,40 | | 0,00000 | | 0,000 | 20 | |
| 95 | MAT | 553464420 | Slipky plotové z ocelových rúrok SL 3 výška 205cm | 8,000 | kus | 15,00 | 120,00 | | 120,00 | 120,00 | 0,01100 | 0,06800 | | 0,000 | 20 | |
| 96 | MAT | 553464620 | Slipky plotové rohové SL 6 vzperka 1 výška 215cm | 2,000 | kus | 25,00 | 50,00 | | 50,00 | 50,00 | 0,01680 | 0,03360 | | 0,000 | 20 | |
| | | | | 388,85 | | | 127,85 | | 261,00 | 388,85 | | 0,20220 | | 0,000 | | |
| | | | | 388,85 | | | 127,85 | | 261,00 | 388,85 | | 0,20220 | | 0,000 | | |
| | | | | 71 977,36 | | | 61 231,94 | | 10 745,42 | 71 977,36 | | 813,30032 | | 24,824 | | |
| Za rozpočet celkom | | | | | | | | | | | | | | | | |

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:

PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: