

# ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodný zákonník) v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zmluva“)

## čl. I.

### Zmluvné strany

#### Objednávateľ:

Sídlo:  
V mene mesta koná:  
IČO:  
DIČ:  
http://  
IČ DPH:  
(ďalej len: „Objednávateľ“)

#### Mesto Púchov

Štefánikova 821/21, 020 18 Púchov  
JUDr. Katarína Heneková, primátorka mesta  
00 317 748  
2020615630  
www.puchov.sk  
nie je platcom DPH

#### Zhotoviteľ:

Sídlo:  
V mene spoločnosti koná:  
Bankové spojenie:  
číslo účtu:  
IČO:  
IČO DPH:  
Označenie registra:  
súdom Žilina  
Číslo zápisu:  
Tel.:  
Fax:  
E-mail:  
Zodpovedný stavbyvedúci:  
Kočíš ( zástupca zodpovedného stavbyvedúceho)  
(ďalej len: „Zhotoviteľ“)

#### M - SILNICE SK s.r.o.

Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina, SR  
Ing. Petr Dohnálek – konateľ spoločnosti  
Slovenská sporiteľňa, a.s., Bratislava  
IBAN: SK65 0900 0000 000424179542  
36 833 380  
SK2022448098  
zapísaná v obchodnom registri vedenom Okresným  
oddiel Sro, vložka číslo 19485/L  
+421 907 174 872  
—  
[info@msilnice.sk](mailto:info@msilnice.sk)

## čl. II.

### Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre Objednávateľa dielo: „**Rekonštrukcia vnútrobloku – Ulica Ferka Urbánka – Royova, Púchov**“ (ďalej len „*dielo*“ v príslušnom tvare) v súlade s Výzvou na predkladanie ponúk zo dňa 13.09.2022 v zákazke zadávanej v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
2. Zhotoviteľ je povinný vykonať vyššie uvedené dielo s odbornou starostlivosťou, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, v súlade s § 43d zákona č. 50/1976 Zb. (stavebného zákona) a súvisiacich STN, sám, na svoje náklady a svoje nebezpečenstvo. Všetky veci potrebné na zhotovenie diela obstará zhotoviteľ diela.
3. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo v súlade s jeho ponukou, ktorú predložil Objednávateľovi ako uchádzač vo verejnom obstarávaní na základe Výzvy na predkladanie ponúk zo dňa 13.09.2022 v zákazke: „**Rekonštrukcia vnútrobloku – Ulica Ferka Urbánka – Royova, Púchov**“ zadávanej v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Tieto dokumenty sú

obom zmluvným stranám známe, boli zmluvným stranám navzájom odovzdané a obe zmluvné strany ich považujú za súčasť tejto zmluvy.

4. Pri vykonávaní diela postupuje Zhotoviteľ samostatne. Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť pokyny Objednávateľa pri určení spôsobu vykonania diela v zmysle § 537 ods. 3 Obchodného zákonníka. Stavebný dozor Objednávateľa ukladá pokyny formou zápisu do stavebného denníka.
5. Zhotoviteľ je povinný pri zhotovovaní diela vykonať všetky potrebné opatrenia z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a dodržiavať všetky relevantné právne predpisy v oblasti bezpečnosti práce.
6. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu podľa platobných podmienok.

### čl. III. Termín plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví a dodá dielo uvedené v čl. II tejto zmluvy v nasledovných termínoch:

Etapa	Termín
Odovzdanie staveniska:	Do 7 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy
Začatie prác:	Do 7 pracovných dní od odovzdania staveniska
Odovzdanie zrealizovaného diela:	Do 2 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska

2. Ak Zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa Objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, pokiaľ bude dielo zhotovené v súlade s platnými technickými normami a touto zmluvou.
3. V prípade, ak sa v priebehu plnenia tejto zmluvy vyskytne potreba uskutočniť práce, ktoré nie sú zahrnuté v tejto zmluve, je Zhotoviteľ povinný ihneď o tejto skutočnosti informovať Objednávateľa. Následne Objednávateľ začne rokovanie o riešení vzniknutej situácie so Zhotoviteľom. Všetky prípadné navyše práce musia byť pred ich vykonaním vopred odsúhlasené v stavebnom denníku a vopred upravené písomným dodatkom k tejto zmluve, príp. novou zmluvou. V prípade porušenia tohto ustanovenia má Objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy a zároveň má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny diela uvedenej v čl. IV. tejto zmluvy. Vyššie uvedenou zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu vznikla v dôsledku porušenia tejto povinnosti v plnej výške a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.
4. V prípade vzniku Zhotoviteľom nezavinených prekážok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je Objednávateľ v omeškaní s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. O týchto skutočnostiach sa uvedie riadne podpísaný záznam v stavebnom denníku s odôvodnením.

**čl. IV.**  
**Cena predmetu zmluvy**

1. Cena za dielo uvedené v článku II. tejto zmluvy predstavuje sumu:

Cena bez DPH:	218 674,49 EUR
DPH 20% :	43 734,90 EUR
Cena s DPH:	262 409,39 EUR

2. Cena za dielo je v súlade s projektovou dokumentáciou diela a rozpočtovými nákladmi diela uvedenými v ponukovom rozpočte Zhotoviteľa podľa čl. II ods. 3 podľa objektov v členení podľa „Výkazu výmer“ požadovaných prác, ktorý je záväzný. Ocenený Výkaz výmer (Položkový rozpočet) je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. (Príloha č.1).

3. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj náklady na:

- a) vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska,
- b) prípravné práce (najmä odstránenie buriny, porastov a pod.),
- c) vytýčenie trasy podzemných inžinierskych sietí,
- d) mechanizmy, materiály, dopravu, ochranné opatrenia v prípade nepriaznivých poveternostných podmienok,
- e) zabezpečenie a osadenie prenosného dopravného značenia počas celej doby realizácie diela,
- f) zabezpečenie staveniska.
- g) všetky ostatné náklady súvisiace so zhotovením diela, t.j. prípravou diela, jeho následnou realizáciou, odvozom a likvidáciou odpadu.

4. Objednávateľ neposkytne Zhotoviteľovi finančný preddavok.

**čl. V.**  
**Platobné podmienky**

1. Dielo bude financované z rozpočtových prostriedkov Objednávateľa.

2. Cena za Dielo sa bude uhrádzať na základe čiastkovej faktúry vystavenej podľa odseku 4 tohto článku zmluvy a na základe konečnej faktúry vystavenej podľa odseku 5 tohto článku zmluvy.

3. Zhotoviteľ je oprávnený v priebehu vykonávania Diela vystaviť čiastkovú faktúru po prestávaní minimálne 25 % z ceny Diela s DPH na základe odsúhlasených súpisov skutočne vykonaných prác a dodávok.

4. Čiastková faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov, označenie Zhotoviteľa, číslo zmluvy, číslo čiastkovej faktúry, deň vystavenia a odoslania faktúry, deň splatnosti faktúry a deň zdaniteľného plnenia, označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu s DPH, označenie Diela, pečiatku a podpis oprávnenej osoby a prílohou čiastkovej faktúry musí byť:

- a) súpis skutočne vykonaných prác a dodávok vystavený Zhotoviteľom a odsúhlasený a podpísaný osobou oprávnenou jednať v realizačných veciach /stavebným dozorom za Objednávateľa;

- b) položkový rozpočet Diela s prehľadom priebežnej fakturácie;
  - c) krycí list súpisu skutočne vykonaných prác a dodávok;
  - d) doklady potvrdzujúce odvoz a uskladnenie stavebného odpadu na skládkach zodpovedajúcich legislatíve SR obsahujúce presné množstvo odvezeného a uskladneného stavebného odpadu, t.j. tzv. vážne lístky, príp. doklad o uhradení faktúry – v prípade, že takýto náklad Zhotoviteľa je súčasťou čiastkovej faktúry predloženej Objednávateľovi.
5. Konečná faktúra sa považuje za platobný doklad, ktorým bude vykonané celkové finančné vysporiadanie Diela po jeho riadnom vykonaní. Súčet čiastkových faktúr a konečnej faktúry nemôže byť väčší ako cena Diela uvedená v čl. IV. ods.1 tejto zmluvy. V tejto faktúre budú zohľadnené platby za časť Diela zaplatenej Objednávateľom formou čiastkových faktúr. Konečná faktúra musí obsahovať náležitosti a prílohy uvedené v ods. 4 tohto článku a odvolanie sa na ustanovenie tejto zmluvy, ktoré oprávňuje Zhotoviteľa fakturovať takouto faktúrou, rozpis už fakturovaných čiastok, označenie osoby, ktorá faktúru vystavila, Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela ako aj všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov.
6. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi za riadne a včas zhotovené Dielo podľa tejto zmluvy cenu Diela na základe faktúry ako účtovného dokladu v lehote splatnosti 30 dní odo dňa doručenia účtovného dokladu. Vystaveniu dokladu musí predchádzať fyzická prehliadka časti Diela zodpovedajúca fakturovanej čiastke. Objednávateľ je povinný zaplatiť cenu Diela zodpovedajúcu fakturovanej čiastke bezhotovostne - bankovým prevodom. V prípade, ak Zhotoviteľ doručí Objednávateľovi faktúru (čiastkovú alebo konečnú) skôr, než mal Objednávateľ možnosť vykonať prehliadku fakturovaných prác a dodávok alebo stavebného objektu alebo Diela alebo skôr, než došlo k odovzdaniu a prevzatíu fakturovaných prác a dodávok alebo stavebného objektu/Diela, plynie 30 dňová lehota splatnosti takto doručenej faktúry odo dňa skončenia prehliadky, ktorou bude Objednávateľovi preukázané riadne vykonanie stavebných prác a dodávok/stavebného objektu/Diela.
7. Každá faktúra musí byť riadne doručená Objednávateľovi. Faktúra musí byť potvrdená vo forme podpisu oprávnenou osobou za Zhotoviteľa a schválená osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach. Faktúra musí mať prílohy uvedené ods. 4. resp. ods. 5. tohto článku. Ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi a vyššie uvedené údaje a prílohy, Objednávateľ je oprávnený faktúru v lehote splatnosti Zhotoviteľovi vrátiť. Lehota splatnosti začne v takom prípade plynúť od doručenia novej správne vystavenej a doručenej faktúry spolu so všetkými vyššie uvedenými prílohami Objednávateľovi.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že časť ceny za Dielo vo výške 10 % z celkovej ceny s DPH za Dielo podľa tejto Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený zadržať do úplného odstránenia väd a nedorobkov zistených pri preberacom konaní podľa tejto Zmluvy. Zadržanú sumu vo výške 10% z celkovej ceny s DPH za Dielo podľa tejto Zmluvy Objednávateľ uvoľní do 30 dní od úplného odstránenia väd a nedorobkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí diela a to na základe písomného potvrdenia Objednávateľa, že tieto vady a nedorobky boli odstránené.
9. Akékoľvek nároky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, ktoré budú spočívať v povinnosti Zhotoviteľa uhradiť finančné plnenie Objednávateľovi v súvislosti s touto Zmluvou (napr. zmluvná pokuta, náhrada škody, náklady na odstránenie väd diela a pod. ) je Objednávateľ oprávnený započítať s nárokom Zhotoviteľa na zaplatenie ceny za Dielo.

## čl. VI.

### **Odobovanie a prevzatie diela**

1. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok. Vzájomne a preukázateľne prevzaté doklady o výsledkoch skúšok sú podmienkou prevzatia diela.
2. Zhotoviteľ písomne vyzve Objednávateľa najneskôr 7 dní pred dohodnutým termínom dokončenia diela k záverečnému prevzatiu.
3. O prevzatí diela spíše strany zápis, ktorý obsahuje zhodnotenie akosti vykonaných prác, súpis prípadných zistených väd a nedorobkov, ktoré nebránia v užívaní diela, dohodu o opatreniach na ich odstránenie, prehlásenie Zhotoviteľa, že dielo odovzdáva a prehlásenie Objednávateľa, že dielo preberá.
4. Pri odovzdaní diela je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi všetky doklady potrebné k uvedeniu diela do prevádzky a jeho užívaniu vyplývajúce z príslušných právnych predpisov a STN noriem (vydané odborne spôsobilými osobami) vzťahujúce sa na dielo, doklady o nakladaní s odpadmi s presne špecifikovaným druhom a katalógovým číslom odpadu (vážne lístky).
5. Dňom odovzdania diela prechádza na Objednávateľa vlastnícke právo k dielu, ak nie je už jeho vlastníkom. V prípade, že Objednávateľ nie je vlastníkom diela (najmä v prípade novej stavby) prechádza nebezpečenstvo škody až spolu s vlastníckym právom aj v prípade ak Zhotoviteľ zhotovuje dielo na pozemku Objednávateľa.

### **čl. VII.**

#### **Záručná doba a vady diela**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude mať počas záručnej doby vlastností dohodnuté v zmluve.
2. Záručná doba na dielo je 60 mesiacov, začína plynúť odo dňa odovzdania diela Objednávateľovi v zmysle čl. VI. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú Objednávateľ nemôže užívať dielo pre jeho vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ. Záručná doba neplynie odo dňa uplatnenia nároku z väd (reklamácie) až do dňa jej vybavenia.
3. V prípade, že počas záručnej doby sa zistí vada na zrealizovanom diele, Objednávateľ písomne upozorní Zhotoviteľa na túto vadu. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má Objednávateľ právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd predmetu diela v čo najkratšom, technicky možnom čase, najneskôr však do 3 pracovných dní od uplatnenia reklamácie Objednávateľom.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované vady do 10 dní od začatia ich odstraňovania, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis.

### **čl. VIII.**

#### **Zmluvné pokuty a náhrada škody**

1. V prípade, že Zhotoviteľ nedodá dielo v dohodnutom termíne Objednávateľ má právo na úrok z omeškania vo výške 0,05 % z ceny diela za každý, aj začatý deň omeškania.

2. Ak sa Zhotoviteľ z dôvodov na jeho strane ocitne vo viac ako 10 dňovom omeškaní s prevzatím staveniska, začatím stavebných prác alebo odovzdaním diela, považuje sa toto za podstatné porušenie zmluvy a Objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť. V týchto prípadoch vzniká Objednávateľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10 % z celkovej ceny diela.
3. V prípade nedodržania lehoty uvedenej v čl. VII. bod 5 Zhotoviteľom má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 50,- € za každý aj začatý deň omeškania.
4. Vyššie uvedenými zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok na náhradu škody, ktorá vznikla v dôsledku porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy v plnej výške a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda neprevyšuje výšku zmluvnej pokuty.
5. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou faktúry, Zhotoviteľ má právo na zákonný úrok z omeškania za každý, aj začatý deň omeškania.

#### **čl. IX.**

#### **Spolupôsobenie Objednávateľa**

V prípade, ak sa v priebehu prác vyskytne potreba ďalších podkladov alebo spolupráce, Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne Zhotoviteľovi primerané spolupôsobenie na základe písomnej výzvy Zhotoviteľa, tak aby mohol byť dodržaný termín plnenia uvedený v čl. III tejto zmluvy.

#### **čl. X.**

#### **Stavebný denník**

1. Pri vedení stavebného denníka sa budú zmluvné strany riadiť ustanoveniami § 46d zákona č.50/1976 Zb. (Stavebný zákon) v platnom znení.
2. Do stavebného denníka môžu robiť záznamy len stavbyvedúci Zhotoviteľa, prípadne jeho zástupca a stavebný dozor Objednávateľa, prípadne jeho zástupca alebo iný poverený zástupca Objednávateľa.
3. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska stavebný denník, do ktorého bude denne zaznamenávať všetky skutočnosti podstatné pre naplnenie tejto zmluvy – postup realizácie prác, kvalitu vykonávania prác, prípadné odchýlky od projektovej dokumentácie. Záznamy vedie stavbyvedúci, resp. jeho zástupca a priebežne ich bude potvrdzovať stavebný dozor Objednávateľa.
4. V stavebnom denníku musia obe zmluvné strany reagovať na zápisy najneskôr do troch pracovných dní po dátume ich vyhotovenia. Ak zmluvná strana, ktorej bol zápis určený do troch pracovných dní na zápis nereaguje, považuje sa zápis za súhlasne potvrdený.

#### **čl. XI**

#### **Osobitné ustanovenia**

Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia predmetu zmluvy udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu. Zároveň je Zhotoviteľ povinný dodržiavať podmienky platných a účinných všeobecne záväzných nariadení Mesta Púchov a aj iné právne predpisy Slovenskej republiky.

#### **čl. XII.**

#### **Odstúpenie od zmluvy**

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany Zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak Zhotoviteľ :
  - a) bude v omeškaní s plnením zmluvy v termíne plnenia podľa tejto zmluvy o viac ako 10 dní,
  - b) ak Zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať práce vadné, t.j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve. Musí ísť o vady, na ktoré bol Zhotoviteľ Objednávateľom v priebehu zhotovenia diela písomne upozornený, a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu,
  - c) v rozpore s ustanovením tejto zmluvy zastavil práce na zhotovení diela, alebo inak prejavuje svoj úmysel nepokračovať v plnení tejto zmluvy,
  - d) bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa, prevedie všetky, alebo niektoré práva a záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy na tretie osoby,
  - e) poruší povinnosti podľa čl. 3 ods. III. zmluvy.
2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy aj v prípade, ak v priebehu plnenia tejto zmluvy dôjde k potrebe uskutočniť dopĺňujúce práce, ktoré neboli predmetom plnenia podľa tejto zmluvy, ak predpokladaná cena prác presiahne 15 % ceny podľa tejto zmluvy.

### čl. XIII.

#### Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť v deň nasledujúci po dni, v ktorom bude táto zmluva zverejnená v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka.
2. Túto zmluvu je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
3. Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ po jej podpísaní obdrží tri a Zhotoviteľ dve vyhotovenia.
4. Vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení.
5. Všetka komunikácia objednávateľa a zhotoviteľa bude prebiehať v slovenskom jazyku a pre prípad sporu bude rozhodné právo Slovenskej republiky.

V Púchove, dňa .....

V Žiline, dňa.....

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....  
MUDr. Katarína Heneková  
primátorka

.....  
Ing. Petr Dohnálek  
konateľ

*Prílohy:*

*Príloha č. 1 – Rozpočet*

*Príloha č. 2 - Harmonogram prác*

**Stavba : Púchov - rekonštrukcia vnútrobloku-ulica Ferka Urbánka-Royova**  
**Rekapitulácia objektov**

Objednávateľ: Mesto Púchov  
Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o.

Dátum: 4.10.2022

Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8

**HSV Rekapitulácia objektov**

1	R	001	Objekt : SO01 - spevnené plochy	súb	1,000	133 650,99	133 650,99
2	R	002	Objekt : SO 02- odvodnenie	súb	1,000	49 454,87	49 454,87
3	R	003	Objekt : 01_verejné osvetlenie	súb	1,000	18 197,41	18 197,41
4	R	004	Objekt : 02-ochrana NN káblov SSD	súb	1,000	17 371,22	17 371,22

**Celkom**

**218 674,49**

v Žiline .....

Ing. Petr Dohnálek  
konateľ

Odberteľ: Mesto Púchov  
 Projektant: PROJART, spol.s.r.o., Pov. Bystrica  
 Dodávateľ: W - SILNICE SK s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO:  
 Dátum:

Stavba: Púchov - rekonštrukcia vnútrobloku-ulica Ferka Urbánka-Royova  
 Objekt: SO01 - spevnené plochy

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

Por. číslo	Kód cert.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>									
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>									
1	271	110011010	Vytýčenie trasy podzemných IS v rovine	0,200	km	2 243,70	448,74		448,74
2	221	113105113	Rozobratie múrikov z lom. kameňa kladenými do cem. malty, s výpl. štáry malt. cem	14,400	m <sup>2</sup>	44,87	646,19		646,19
			12*1,2 = 14,400						
3	272	113106600	Rozobratie zámkovej dlažby vrátane uloženia na pautu	131,000	m <sup>2</sup>	4,49	587,85		587,85
			30*41+20*40 = 131,000						
4	221	113107112	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. 100-200 mm, do 200 m <sup>2</sup>	1 236,000	m <sup>2</sup>	3,49	4 313,89		4 313,89
			340,0+190,0+515,0+40,0+130,0+21,0 = 1236,000						
5	221	113107130	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 100 mm, do 200 m <sup>2</sup>	216,000	m <sup>2</sup>	6,98	1 507,77		1 507,77
			16+16+12+6+39+10+40+12+65,0 = 216,000						
6	221	113107141	Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. do 50 mm, do 200 m <sup>2</sup>	25,000	m <sup>2</sup>	8,97	224,37		224,37
			15*10 = 25,000						
7	221	113107242	Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. 50-100 mm, nad 200 m <sup>2</sup>	414,000	m <sup>2</sup>	6,98	2 889,89		2 889,89
			340,0+74,0 = 414,000						
8	272	113107341	Odstránenie podkl. alebo krytov z letého asfaltu hr. do 5 cm	20,000	m <sup>2</sup>	3,49	69,80		69,80
9	272	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	115	m	6,48	745,41		745,41
			115 = 115,000						
10	272	113204111	Vytrhanie obrubníkov záhonových	45,000	m	4,49	201,93		201,93
			45 = 45,000						
11	001	122101401	Výkopy v zemníku na suchu v hom. tr. 1-2 do 100 m <sup>3</sup> - ohumusovanie	10,000	m <sup>3</sup>	5,98	59,83		59,83
			100,0*0,1 = 10,000						
12	001	122102201	ŕiové lôžko pod drenáž	1,880	m <sup>3</sup>	142,10	267,15		267,15
			94,0*0,05*0,4 = 1,880						
13	001	122202202	Odkopávky pre cesty v hom. tr. 3 nad 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	616,457	m <sup>3</sup>	5,98	3 688,39		3 688,39
			(340,0+197,0)*0,50*1,1 = 295,350						
			(500,50+27,0+40,0)*0,45*1,1 = 289,913						
			121,80*0,30*1,1 = 40,194						
14	001	122202209	Príplatok za ľepivosť hom. tr. 3 pre cesty	616,457	m <sup>3</sup>	1,20	737,68		737,68
15	272	130901121	Bôranie konštrukcií v hĺbených výkopoch muriva betónového	3,300	m <sup>3</sup>	149,58	493,61		493,61
			6,0*0,40*0,25 = 0,600						
			15*0,3*0,6 = 2,700						
16	272	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 80 cm v hom. tr. 3 do 100 m <sup>3</sup>	25,245	m <sup>3</sup>	11,97	302,09		302,09
			(33+38+22,5)*0,60*0,45 = 25,245						
17	272	132201109	Príplatok za ľepivosť hominy tr. 3 v rýhach š. do 80 cm	25,245	m <sup>3</sup>	1,20	30,21		30,21
18	272	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	25,245	m <sup>3</sup>	3,99	100,70		100,70
19	272	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m hom. tr. 1-4	1 694,332	m <sup>3</sup>	5,54	9 386,60		9 386,60
			1040,75+25,245+616,457+10,0+1,88 = 1694,332						
20	253	162607119	Príplatok ZKD 1000 m	16 943,320	m <sup>3</sup>	0,07	1 267,19		1 267,19
			10*1694,332 = 16943,320						
21	001	171101101	Násypy z homín súdržných zhrutnených na 95% PS	1 040,750	m <sup>3</sup>	8,73	9 081,06		9 081,06
			340,0+198,0+500,0+27,50*0,1 = 1040,750						
22	253	171204111	Uloženie sypaniny bez zhrut. na skl.	641,702	m <sup>3</sup>	0,75	479,93		479,93
			25,245+616,457 = 641,702						
23	272	180402111	Založenie parkového trávniká výšavom v rovine	100,000	m <sup>2</sup>	0,75	74,79		74,79
24	272	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 so zhrutnením	1 350,580	m <sup>2</sup>	2,09	2 828,28		2 828,28
			(340,0+198,0+500,50+40,0+121,80+27,50)*1,1 = 1350,580						
25	001	181301101	Rozprestretie omice, sklon do 1:5 do 500 m <sup>2</sup> hr. do 10 cm	100,000	m <sup>2</sup>	0,00	0,00		0,00
26	231	183405211	Zasatie trávniká hydroosevom na omicu	100,000	m <sup>2</sup>	7,48	747,90		747,90
27	231	183405291	Príplatok za mulčovanie súčasne s osevom	100,000	m <sup>2</sup>	1,50	149,58		149,58
28	MAT	005724000	Zmes trávna parková sídlisková	2,500	kg	13,30		33,24	33,24
			<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>	<b>41 364,07</b>			<b>41 330,83</b>	<b>33,24</b>	<b>41 364,07</b>
<b>2 - ZÁKLADY</b>									
29	002	211971110	Zhotovenie optáštenia tratičodu geotextiliou	45,000	m <sup>2</sup>	1,66	74,79		74,79
			45,0 = 45,000						
30	002	211971121	Položenie geotextílie pod vymývavý štrk	42,000	m <sup>2</sup>	1,66	69,80		69,80
			42,0 = 42,000						
31	271	212752122	Tratičody z flexibilného potrubia DN 100 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom	92,850	m	9,97	925,90		925,90
32	MAT	286112230	Rúrka PVC drenážna flexibilná d 100 mm	97,493	m	2,28		222,53	222,53

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

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
			92,85*1,05 = 97,493						
33	MAT	673521500	Geotextília filtračná F 130 250g/m <sup>2</sup> 45,0*40,0 = 85,000	85,000	m <sup>2</sup>	1,66		141,27	141,27
2 - ZÁKLADY spolu:				1 434,29			1 070,49	363,80	1 434,29
5 - KOMUNIKÁCIE									
34	221	564742111	Podklad zo štrkodriviny Ø32 mm hr. 120 mm 121,80*1,1 = 133,980	133,980	m <sup>2</sup>	6,21	831,56		831,56
35	221	564762112	Podklad zo štrkodriviny Ø32 hr. 210 mm (340,0+198,0+500,50+40+27,50)*1,1 = 1216,600	1 216,600	m <sup>2</sup>	8,78	10 686,62		10 686,62
36	002	564791111	Premývaný štrk 32/63mm 34,0*0,25 = 8,500	8,500	m <sup>3</sup>	66,48	565,08		565,08
37	221	564801111	Podklad zo štrkodriviny hr. 30 mm 500,50+40,0+121,80+27,50 = 689,800	689,800	m <sup>2</sup>	4,27	2 944,54		2 944,54
38	221	564851111	Podklad zo štrkodriviny hr. 150 mm 9,50*2,50 = 24,700	24,700	m <sup>2</sup>	6,95	171,79		171,79
39	221	567122111	Stabilizácia cementom CBGM C5/6, hr. 120 mm 121,80 = 121,800	121,800	m <sup>2</sup>	13,62	1 658,32		1 658,32
40	221	567133112	Stabilizácia cementom CBGM C5/6, hr. 170 mm 340,0+198,0+500,50+40,0+27,50 = 1106,000	1 106,000	m <sup>2</sup>	17,21	19 034,88		19 034,88
41	272	573111111	Postrek žv. inštručný 1,0 kg/m <sup>2</sup> 340,0+198,0 = 538,000	538,000	m <sup>2</sup>	1,11	596,10		596,10
42	272	573231111	Postrek živičný spojovací z castnej emulzie 0,5 kg/m <sup>2</sup> 538,0 = 538,000	538,000	m <sup>2</sup>	1,11	596,10		596,10
43	221	577144111	Asfaltový betón AC 11 (ABS I) hr. 50 mm, š. do 3 m 340,0+198,0 = 538,000	538,000	m <sup>2</sup>	18,84	10 133,77		10 133,77
44	221	577181124	Betón asfaltový tr. 1 ložný AC 16 š. do 3 m, hr. 70 mm	538,000	m <sup>2</sup>	23,27	12 518,18		12 518,18
45	MAT	592451860	Diažba betónová hr.10cm 40,0*1,05 = 42,000 500,00*1,05 = 525,000 27,50*1,05 = 28,875	595,875	m <sup>2</sup>	11,29		6 727,74	6 727,74
46	MAT	592480000	Diažba betónová hr.6cm 121,80 *1,05 = 127,890	127,890	m <sup>2</sup>	7,77		993,33	993,33
47	221	596211112	Kladenie bet.diažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A 100-300 m <sup>2</sup> 121,80 = 121,800	121,800	m <sup>2</sup>	10,36	1 261,82		1 261,82
48	221	596212111	Kladenie diažby komunik. pre chodcov betónové hr. 100 mm do 50 m <sup>2</sup> 500,50+40,0+27,50 = 568,000	568,000	m <sup>2</sup>	10,36	5 884,37		5 884,37
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				74 604,20			66 883,13	7 721,07	74 604,20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									
49	221	914001111	Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty	7,000	kus	16,62	116,34		116,34
50		914001112a	Dočasné dopravné značenie	1,000	kornl.	1 108,00	1 108,00		1 108,00
51	221	914501111	Osadenie rúrkového nadstavca na stĺpik zvislej dopravnej značky 7,0 = 7,000	7,000	kus	5,54	38,78		38,78
52	MAT	404453175	230 - zákaz vjazdu všetkých vozidiel	1,000	kus	110,80		110,80	110,80
53	MAT	404454205	201 - diaj prednosť v jazde	3,000	kus	110,80		332,40	332,40
54	MAT	404454415	211-20 - prikazany smer	1,000	kus	110,80		110,80	110,80
55	MAT	404454435	321-30 - jednosmerná cesta	1,000	kus	110,80		110,80	110,80
56	MAT	404455185	272 - parkovisko - parkovacie miesta s vyhradeným státim	1,000	kus	110,80		110,80	110,80
57	MAT	404459610	Stĺpik A1 60/5 hladký drážkový	21,000	m	13,30		279,22	279,22
58	221	915711111	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, deliace čiarý š. 120 mm č.622	75,000	m	3,32	249,30		249,30
59	221	915791111	Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiarý, vodiace pásiky	75,000	m	1,11	83,10		83,10
60	221	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou 8*12+3*9 = 32,000	32,000	m	4,21	134,73		134,73
61	221	917762111	Osad. nábehového obrubníka s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15 10*6 = 16,000	16,000	m	4,21	67,37		67,37
62	221	917862111	Osad. chodník. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15 283*18 = 301,000	301,000	m	5,54	1 667,54		1 667,54
63	MAT	592173300	Obrubník záhonový ABO 45-25 100x5x25 32,0*1,05 = 33,600	33,600	kus	2,58		86,74	86,74
64	MAT	592174510	Obrubník chodníkový ABO 2-15 100x15x25 241,0*1,05 = 253,050	253,050	kus	4,21		1 065,44	1 065,44
65	MAT	592174820	Obrubník nábehový 100x20x18 38,0*1,05 = 39,900	39,900	kus	5,30		211,32	211,32
66	MAT	592174900	Obrubník cestný 100x10x20 93,0*1,05 = 97,650	97,650	kus	3,36		327,83	327,83
67	221	918101111	Lôžka pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15 278,0*0,40*0,15 = 16,740	24,053	m <sup>3</sup>	121,88	2 931,58		2 931,58

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
			93,0*0,40*0,15 = 5,580						
			33,0*0,35*0,15 = 1,733						
68	272	919735112	Rezanie stávajúceho živичného krytu alebo podkladu hr. 50-100 mm 12,0*8,0 = 20,000	20,000	m	11,08	221,60		221,60
69	013	979081121	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 10*475,945 = 4759,450	4 759,450	t	0,06	263,67		263,67
70	221	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu do 5 km	475,945	t	5,54	2 636,74		2 636,74
71	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	475,945	t	2,22	1 054,69		1 054,69
72	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol.vozoviek *O*-ostodpad	475,945	t	2,22	1 054,69		1 054,69
73	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	618,445	m3	2,22	1 370,47		1 370,47
74	221	998223011	Prasun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dlaždený	858,489	t	0,11	95,12		95,12
75	221	998225111	Prasun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy letísk, kryt živичný	867,365	t	0,11	96,10		96,10
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	15 935,97			13 189,82	2 746,15	15 935,97
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	133 338,530			122 474,27	10 864,26	133 338,53
			<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné						
76	767	767911811	Demontáž drôteného pletiva so štvorcovými okami výšky do 1,6 m	22,000	m	6,65	146,26		146,26
77	767	767914810	Demontáž oploštenia rámového výšky do 1 m	6,000	m	16,62	99,72		99,72
78	767	767920810	Demontáž vrát v oplostení do 2 m2	2,000	kus	33,24	66,48		66,48
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	312,46			312,46	0,00	312,46
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	312,46			312,46	0,00	312,46
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>133 650,99</b>			<b>122 786,73</b>	<b>10 864,26</b>	<b>133 650,99</b>

Odberateľ: Mesto Púchov  
 Projektant: PROJART spol.s.r.o. P.Bystrica  
 Dodávateľ: M - SILNICE SK s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum:

Stavba : Rekonštrukcia vnútrobloku-ul.Ferka Urbánka-Royova,Púchov  
 Objekt : SO 02- odvodnenie

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Výkaz výmer je nedeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie a spolu tvoria podklad k oceneniu stavby.

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	271	110011010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	0,062 km		2 243,70	139,11	20
2	271	110011020	Vytýčenie trasy podz.káblov	0,062 km		44,87	2,78	20
3	272	119001401	Dočasné zaistenie potrubia oceľ. alebo liat. DN do 200 mm	6,000 m		44,87	269,24	20
4	272	119001422	Dočasné zaistenie káblov do 6 káblov	12,000 m		22,44	269,24	20
5	001	130001101	Priplatok za sťažené vykopávky v blízkosti podzem. vedenia	7,200 m3		89,75	646,19	20
6	272	130901121	Búranie konštrukcií v hĺbených výkopoch muriva betónového	1,200 m3		149,58	179,50	20
7	272	131201101	Hĺbenie jám nezapaž. v hom. tr. 3 do 100 m3	84,813 m3		11,97	1 014,91	20
8	272	131201109	Priplatok za lepiivosť v hom. tr. 3	84,813 m3		1,20	101,49	20
9	272	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 do 100 m3	3,900 m3		11,97	46,67	20
10	272	132201109	Priplatok za lepiivosť hominy tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	3,900 m3		1,20	4,67	20
11	272	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 do 100 m3	66,001 m3		11,97	789,79	20
12	272	132201209	Priplatok za lepiivosť hominy tr.3 v rýhach š. do 200 cm	66,001 m3		1,20	78,98	20
13	272	133201101	Hĺbenie šacht v hom. tr. 3 do 100 m3	33,311 m3		11,97	398,61	20
14	272	133201109	Priplatok za lepiivosť hominy tr.3	33,311 m3		1,20	39,86	20
15	272	151101101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	146,664 m2		14,96	2 193,80	20
16	272	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	146,664 m2		4,49	658,14	20
17	272	151101201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	87,516 m2		14,96	1 309,06	20
18	272	151101211	Odstránenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	87,516 m2		4,49	392,72	20
19	001	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 2,5 m	63,476 m3		3,99	253,19	20
20	272	161101102	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 4 m	69,573 m3		5,98	416,27	20
21	272	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m hom. tr. 1-4	114,227 m3		5,54	632,82	20
22	272	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	114,227 m3		0,75	85,43	20
23	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminu	114,227 m3		2,22	253,13	20
24	272	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šacht alebo okolo objektu	105,493 m3		37,40	3 944,91	20
25	MAT	5834C0300	Kameň lomový	15,795 t		26,92	425,27	20
26	231	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti	89,498 m2		2,09	187,42	20
<b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>				<b>14 733,20</b>			<b>14 733,20</b>	
<b>2 - ZÁKLADY</b>								
27	272	212752112	Tratívdody z drenážnych rúrok DN do 100 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom	49,100 m		12,25	601,69	20
28	001	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. a nesúdr.	47,576 m2		1,55	73,80	20
<b>2 - ZÁKLADY spolu:</b>				<b>675,49</b>			<b>675,49</b>	
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
29	271	359901111	Vyčistenie stôk	51,900 m		21,05	1 092,60	20
30	271	386941113	Montáž odlučovačov benzínu a olejov veľkosť ORL2	1,000 kus		609,40	609,40	20
31	MAT	429321522	Odlučovač ropných látok ORL2	1,000 súb		8 864,00	8 864,00	20
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>				<b>10 566,00</b>			<b>10 566,00</b>	
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Výkaz výmer je nedeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie a spolu tvorí podklad k oceneniu stavby.

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
32	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	64,991	m3	37,49	2 436,34	20	
33	271	452311141	Podkladové dosky z betónu prostého tr. C 16/20 v otvorenom výkope pod potrubie	0,796	m3	105,26	83,79	20	
34	271	452386111	Vyrovn. prstence pod poklapy betón B 7,5 (C8/10) otv. výk. v. do 10cm	7,000	kus	94,18	659,26	20	
35	271	452386161	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklapy a mreže v. nad 100 do 200 mm	3,000	kus	94,18	282,54	20	
36	271	452387111	Vyrovn. rámy pod poklapy betón B 7,5 (C8/10) otv. výk. v. do 10 cm	4,000	kus	94,18	376,72	20	
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b>				<b>3 838,65</b>			<b>3 838,65</b>		
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>									
37	221	598622100	Montáž uzavretého žlabu BG, BGU-Z, BGZ-S, SV 100 do lôžka z betónu prostého tr.C 25/30	10,000	m	27,85	278,48	20	
38	MAT	5927A1211	Žlab pre vysokú záťaž BGZ-S, SV G NW 100, č.1, s 0,5 % spádom	4,000	kus	82,32	329,30	20	
39	MAT	5927A1212	Žlab pre vysokú záťaž BGZ-S, SV G NW 100, č.2, s 0,5 % spádom	4,000	kus	82,32	329,30	20	
40	MAT	5927A1213	Žlab pre vysokú záťaž BGZ-S, SV G NW 100, č.3, s 0,5 % spádom	2,000	kus	82,32	164,65	20	
41	MAT	5927A6005	Stena čelná SV NW 100, pozinkovaná	4,000	kus	11,00	44,01	20	
42	MAT	5927A6104	Skrutka č. zn.10x35	40,000	kus	0,63	25,26	20	
43	MAT	5927A6121	Vpust' BGU, NW 100, 500/158/495	2,000	kus	169,70	339,40	20	
44	MAT	5927A6122	Koš kalový NW 100 plastový člmy	2,000	kus	21,36	42,72	20	
45	MAT	5927A6152	Matica BGZ-S, M 12, DIN 934, pozinkovaná	40,000	kus	0,80	31,91	20	
46	MAT	5927A6153	Podložka BGZ-S, M 12, DIN 134, pozinkovaná	40,000	kus	0,35	14,18	20	
47	MAT	5927A6154	Čiapočka BGZ-S PVC, pre maticu M 12	40,000	kus	0,35	14,18	20	
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:</b>				<b>1 613,39</b>			<b>1 613,39</b>		
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>									
48	271	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 160, tesnenie gum. krúžkami	32,300	m	6,65	214,73	20	
49	271	871353121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 200, tesnenie gum. krúžkami	17,600	m	6,65	117,00	20	
50	271	877353121	Montáž tvaroviek odbočných na potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do DN 200	1,000	kus	6,65	6,65	20	
51	MAT	2865A0453	Presuvka kanalizačná PVC - 160 - 4382	6,000	kus	5,92	35,50	20	
52	MAT	2865A0454	Presuvka kanalizačná PVC - 200 - 4383	6,000	kus	11,08	66,48	20	
53	MAT	2865A3123a	Dno k uličnej vpusti TEGRA 425 plastové	4,000	kus	182,82	731,28	20	
54	MAT	2865A3542	Spojka IN SITU - 160 - N4507	4,000	kus	186,48	745,91	20	
55	271	877353122	Montáž presuviok na potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do DN 200	12,000	kus	6,65	79,78	20	
56	271	877353123	Montáž tvaroviek jednosových na potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope DN 200	6,000	kus	6,65	39,89	20	
57	MAT	286504443	Koleno odpadové PVC d125/3,2mm 87st.	3,000	kus	3,69	11,08	20	
58	MAT	2865A0301	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 160x4,7x1000	4,000	kus	18,81	75,22	20	
59	MAT	2865A0302	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 160x4,7x2000	5,000	kus	34,52	172,61	20	
60	MAT	2865A0303	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 160x4,7x3000	3,000	kus	38,93	116,79	20	
61	MAT	2865A0304	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 160x4,7x5000	3,000	kus	65,73	197,18	20	

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Výkaz výmer je nedeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie a spolu tvoria podklad k oceneniu stavby.

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
62	MAT	2865A0306	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 200x5,9x1000	2,000	kus	30,15	60,30	20
63	MAT	2865A0309	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná KG SN8 PVC - 200x5,9x6000	3,000	kus	99,91	299,73	20
64	MAT	2865A0403	Redukcia kanalizačná PVC - 160 / 125 - 4392	3,000	kus	4,94	14,81	20
65	MAT	2865A0709	Odbočka 45st. kanalizačná PVC - 200/160 - 4352	1,000	kus	21,75	21,75	20
66	MAT	2865A0907	Prechodka šachtová kanalizačná PVC - 160/240 - 4062	6,000	kus	5,92	35,50	20
67	MAT	2865A2554	Vpust uličný 305x500 so závesmi - D400/600	4,000	kus	129,27	517,07	20
68	MAT	2865A2583	Kôš bahenný	4,000	kus	22,16	88,64	20
69	MAT	2865A2908	Dno sútokové T2 - PP - 200 x 425 - N8454 TEGRA 425	2,000	kus	150,97	301,93	20
70	MAT	2865A3205	Rúra šachtová vinovcová - 425x2000 - N3422	6,000	kus	83,38	500,26	20
71	MAT	2865A3302	Tesnenie gumové šachtovej rúry - 425	8,000	kus	10,62	84,95	20
72	MAT	2865A3402	Poklop liatinový D400 na tel. r. - 425 - N4162	2,000	kus	129,27	258,53	20
73	MAT	2865A3502	Kónus betónový - 425 - N3193	2,000	kus	74,24	148,49	20
74	MAT	2865A3522	Mreža liatinová s teles.r.D400 - 315 - N4141	4,000	kus	120,03	480,13	20
75	271	892101111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	49,100	m	5,54	272,01	20
76	271	894803110	Montáž vsakovacích blokov polypropylén, rozmer 1200x500x400 mm do 10 m3	20,160	m3	16,62	335,06	20
77	MAT	5922400001	Vsakovací blok AQUACELL 1200*600*400	70,000	kus	97,87	6 850,87	20
78	MAT	5922400002	Vsakovací blok AQUACELL-odvetranie PVC 110	2,000	kus	132,96	265,92	20
79	MAT	5922400003	Vsakovací blok AQUACELL-spojka horizontálna	58,000	kus	11,08	642,64	20
80	MAT	5922400004	Vsakovací blok AQUACELL-spojka vertikálna	58,000	kus	11,08	642,64	20
81	MAT	673521520	Geotextília 235g/m2	106,712	m2	1,66	177,36	20
82	271	894807220	Montáž vpuste z PVC, DN vpuste 425, DN potrubia 160, tlak 40 t, hl. 1800 do 2000mm	4,000	kus	138,50	554,00	20
83	271	894807318	Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 400, DN potrubia 200, tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1800mm	2,000	kus	138,50	277,00	20
84	271	895941111	Zhotovenie línového vtoku z betónových dielcov typ BGZ-S100	2,000	kus	144,04	288,08	20
85	271	899103111	Osadenie poklopov liatinových, ocelových s rámom nad 100 do 150 kg	3,000	kus	49,86	149,58	20
86	MAT	552434420	Poklop vstupný šachtový d 600 D	1,000	kus	277,00	277,00	20
87	271	899203111	Osadenie mreží liatinových s rámom nad 100 do 150 kg	4,000	kus	60,94	243,76	20
88	221	899331111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	5,000	kus	72,02	360,10	20
89	221	899332111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm znížením poklopu	4,000	kus	72,02	288,08	20
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:</b>				<b>17 046,29</b>			<b>17 046,29</b>	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
90	271	998271101	Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia	138,678	t	0,11	15,37	20
91	271	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plastových alebo sklolaminátových v otvorenom výkope	22,781	t	0,11	2,52	20
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>				<b>17,89</b>			<b>17,89</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>				<b>48 490,910</b>			<b>48 490,91</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
<b>721 - Vnútná kanalizácia</b>								
92	721	721110917	Opr. kam. potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia DN 150	3,000	kus	132,96	398,88	20
93	721	721170955	PVC potrubie, prepojenie potrubia D 110 na klampiarsky odpad	3,000	kus	132,96	398,88	20
94	721	721242116	Lapače strešných splavenín liatinové DN 125	3,000	kus	55,40	166,20	20

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Výkaz výmer je nedeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie a spolu tvoria podklad k oceneniu stavby.

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
95	721	998721202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	1,496	%	0,00	0,00	20
			721 - Vnútomá kanalizácia spolu:	<b>963,96</b>			<b>963,96</b>	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	<b>963,960</b>			<b>963,96</b>	
<b>OSTATNÉ</b>								
OSTATNÉ								
96	OST	999999991	Ostatné konštrukcie a práce	0,000	m.j.		0,00	20
97	OST	999999992	Ostatné konštrukcie a práce	0,000	m.j.		0,00	20
98	OST	999999993	Ostatné konštrukcie a práce	0,000	m.j.		0,00	20
			OSTATNÉ spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
			OSTATNÉ spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>49 454,87</b>			<b>49 454,87</b>	

**Poznámka:**

Neoddeliteľnou súčasťou položkového rozpočtu a výkazu výmer (zadania) je samotná projektová dokumentácia. Položkový rozpočet, ani výkaz výmer nie je možné samostatne použiť ako prílohu Zmluvy o dielo bez projektovej dokumentácie. V prípade rozporu medzi

rozpočtom (resp. výkazom výmer) a projektovou dokumentáciou je projektová dokumentácia nadradená rozpočtu (resp. výkazu výmer).

K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

Výkaz výmer výberom položiek, priloženými v.v., má napomôcť a urýchliť dodávateľovi správne naceniť všetky práce podľa PD, ku kompletnej realizácii stav. diela.

Predložený výkaz výmer obsahuje všetky položky tak, aby bolo možné zrealizovať uvedenú zákazku podľa predloženej PD

Dodávateľ je povinný oceniť na základe VV a PD uvedený predmet obstarania tak, aby ju bol schopný kompletne zrealizovať.



Odberteľ:  
Projektant: ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystřica  
Dodávateľ:

Spracoval: Zlatoš Peter  
JKSO :  
Dátum: 13.05.2022

Stavba : Púchov-VO\_vnútroblok Urbánka - Royova\_ŠO 03  
Objekt : 01\_verejné osvetlenie

### Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Peter Zlatoš	Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		Nh	
					Spolu	Spolu	Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže		0,00	0,00	8 753,07	0,00000	0,000	118,310			
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach		0,00	0,00	9 124,34	0,00000	0,000	126,894			
PRÁCE A DODÁVKY M. spolu:		0,00	0,00	17 877,41	0,00000	0,000	245,204			
OSTATNÉ		0,00	0,00	320,00	0,00000	0,000	0,000			
OSTATNÉ spolu:		0,00	0,00	320,00	0,00000	0,000	0,000			
Za rozpočet celkom		0,00	0,00	18 197,41	0,00000	0,000	245,204			

Odberať: **ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystřica**  
 Projekťant: **ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystřica**  
 Dodávateľ: **M SILNICE SK s.r.o.**

Spracoval: **Zlatoš Peter**  
 JKSO :  
 Dátum:

Stavba: **Púchov-VO\_vnútrobok Urbánka - Royova\_SO 03**  
 Objekt: **01\_verejná osvetlenie**

**Peter Zlatoš**      **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>							
<b>M21 - 155 Elektromontáž</b>							
1	921	210010028	Montáž el-inštrúky (plast) tuhá, uložená pevne D63 (457)mm	2,000	m	1,11	2,22
2	MAT	3456531307	Rúrka el-inštrú PVC tuhá 084207 : UPRM-Turbo Ø 83, s hrdlom, sivá	2,000	m	2,22	4,44
3	921	210020042	Montáž objímky pre zaisenie kábla , trubky - na slp	8,000	kus	0,66	5,28
4	921	210020052	Montáž označovacej tabuľky, plast, seriotepieca	4,000	kus	0,55	2,20
5	921	210040561	Montáž šablóny a prúdomého spoja C svorkou do 50 mm2	2,000	kus	1,11	2,22
6	MAT	354311610	Svorka univerzálna na lano 4-25mm2	1,000	kus	2,22	2,22
7	MAT	354311650	Svorka univerzálna na lano 35-120mm2	1,000	kus	2,22	2,22
8	921	210100101	Ukončenie Cu, Al drôtu, lana na prístroj, zapojenie 1x16 mm2	2,000	kus	1,99	3,98
9	921	210100128	Ukončenie celoplastových káblov , zapojenie 3x 1,5-2,5 mm2	8,000	kus	2,22	17,76
10	921	210100145	Ukončenie celoplastových káblov v rozvádzači na svorky, zapojenie 5x 4-6 mm2	8,000	kus	2,22	17,76
11	921	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou zátkou 4x 16-25 mm2	2,000	kus	2,22	4,44
12	MAT	354300603	Teplom zmasiteľná rozdeľovacia hlava 1KV : 502K039S, 4x(4-35mm2)	1,000	kus	27,70	27,70
13	921	210120321	Montáž bleskoisťky NN, VN do 10KV - 10kA	5,000	kus	38,78	193,90
14	MAT	3565605961	Zvodník kombinovaný typ 1-2 (B+C) 1-pól : 230V-AC, 12,5kA (1MD)	4,000	kus	46,54	186,16
15	MAT	920AN03970	Obmedzovač napätia LVA280 na vzdušnú sieť VO - 16-25 mm2	2,000	kus	33,24	66,48
16	921	210190001	Montáž rozvodnice do 20kg - ISVO	1,000	kus	27,70	27,70
17	MAT	357500H016	Skriňa ističica ISVO-EI-IV-F3, na slp, (25A) IP44/ZX	1,000	kus	132,96	132,96
18	MAT	357500H091	Uplňací nerezový pás 1301304 : HASMA	8,000	kus	24,38	195,04
19	MAT	357500H092	Plastový držiak 0302003, s objímkou pre ISVO	1,000	kus	2,22	2,22
20	921	210202030	Montáž, LED svietidlo uličné, cestné,	4,000	kus	27,70	110,80
21	MAT	3484B0001	A-Svietidlo LED 4000K, 20W, IP66, vč. prep. ochrany LT-S 20-084	1,000	kus	387,80	387,80
22	MAT	3484B0002	B-Svietidlo LED 4000K, 28W, IP65 vč. prepál'ovej ochrany - Barcelona	3,000	kus	421,04	1 263,12
23	921	210204002	Montáž, stožiar osvetľovacie, sadový, oceľový	4,000	kus	49,86	199,44
24	MAT	316720E154	Stožiar osvetľovacie kužeľový : STK 60503, výška 5m, žiarovo zinkovaný	4,000	kus	421,04	1 684,16
25	921	210204201	Montáž, elektrovýetroj stožiarov pre 1 okruh	4,000	kus	72,02	288,08
26	MAT	357980E005	Svorkovnica stožiarová : NTB-1, pre 1 poisťku E14 (2-16A) pre káble 5x 6-16mm2, IP54	4,000	kus	27,70	110,80

Peter Zlatos

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmar	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
27	921	210220003	Montáž, ochranné pospojovanie na povrch, Cu drôt do 50-78mm <sup>2</sup> (D8-10mm) vrátane svoriek, bez náteru	10,000	m	1,11	11,10
28	MAT	341010M039	Vodič Cu : CY 16 GNYE drôt (RE) zaližily	10,000	m	6,65	66,50
29	921	210220022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	90,000	m	1,11	99,90
30	MAT	354900A01	Drôt uzemňovací FeZn D10	54,000	kg	1,44	77,76
31	921	210220301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	15,000	kus	2,22	33,30
32	MAT	354900A20	Svorka spojovacia (FeZn) : SS, s pŕiľožkou (2xM8)	10,000	kus	3,88	38,80
33	MAT	354900A30	Svorka pripájacia (FeZn) : SP 1, pre spojenie kovových súčastí (2xM8)	5,000	kus	4,43	22,15
34	921	210220381	Montáž ochrannej lišty do 2m, drevenej, alebo plastovej	1,000	kus	3,32	3,32
35	921	210220468	Náter zvodového vodiča - fix základný, 2x kryd	5,000	m	3,32	16,60
36	921	210292041	Preskúšanie svetelného bodu	4,000	kus	5,54	22,16
37	921	210810005	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 3x1,5	24,000	m	1,11	26,64
38	MAT	341203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	24,000	m	3,32	79,68
39	921	210810017	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 5x4-16	95,000	m	1,11	105,45
40	MAT	341203M390	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	95,000	m	4,43	420,85
41	921	210801015	Montáž, kábel Al 750V voľne uložený AYKY 4x16	10,000	m	1,11	11,10
42	MAT	341400M140	Kábel Al 750V : AYKY-J 4x16	10,000	m	4,43	44,30
43	921	210850101	Montáž označovacieho šifrika na kábel	8,000	kus	1,11	8,88
44	MAT	820AM61333	Šifrik - označenie stožiaru	4,000	kus	2,22	8,88
45	921	213280050	PPV (pomocné a podružné výkony)	1,000	%	0,00	0,00
46	921	213280090	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	1,000	tpi	387,80	387,80
47	921	213290100	Skúšobná prevádzka technologického zariadenia	4,000	hod	22,16	88,64
48	MAT	999990010	Ostatné náklady pre prevádzku stavebných strojov	1,000	EUR	110,80	110,80
49	MAT	999990300	Podružný materiál	1,000	%	0,00	0,00
50	MAT	999990100	Ostatný materiál a iné náklady	1,000	EUR	221,60	221,60
51	921	213290110	Zoznámenie užívateľa s obsluhou zariadenia	2,000	hod	33,24	66,48
52	921	213290140	Geodetické zamernie sílpov	1,000	tpi	221,60	221,60
53	921	213290150	Drbné elektroinštalčné práce	32,000	hod	16,62	531,84
54	921	213290152	Nepredvídané elektroinštalčné práce	32,000	hod	16,62	531,84
55	921	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ inž. činnosť	1,000	ks	554,00	554,00
56	921	213291120	MZ1 - 155 Elektronizácia spoli:	2,000	%		8 753,07
M46 - 202 Zerné práce pri ext. montážach							
57	946	46050704	Jama pre stožiar VO do 2 m <sup>3</sup> , ručné, zemina	4,000	m <sup>3</sup>	38,78	155,12
58	946	460800002	Betónový základ z prostého betónu do debnenia	4,000	m <sup>3</sup>	168,20	664,80
59	MAT	582800010	Šifrik na označ. kábel. vývodu z PVC	8,000	kus	1,11	8,88
60	MAT	583313450	plesek zasypový	5,000	m <sup>3</sup>	60,94	304,70



Spracoval: Zlatoš Peter  
JKSO :  
Dátum:

Odberaťel:  
Projektant: ELPRO ZP s.r.o. Pov.Bystřica  
Dodávateľ:

Stavba :Pichov-VO\_ymifroblok Urbánka - Royova\_SO 03  
Objekt : 02-ochrana NN káblov SSD

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Peter Zlatoš

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>							
M21 - 155 Elektromontáže							
1	921	210901078	Montáž kábel AI 1KV voľne uložený do AYKY 3x240+120	120,000	m	1,11	132,96
2	921	210950203	Príplatok na zafarbanie kábla do trváric kábla do 4kg	120,000	m	1,11	132,96
3	921	213280010	PPV (pomocné a podružné výkony) 1%	1,000	%	0,00	0,00
4	921	213290010	Zaistenie vypnutého stavu	8,000	hod	22,16	177,28
5	921	213290020	Manipulácia v sieti NN	16,000	hod	22,16	354,56
6	921	213290151	Nespecifikované elektroinštalčné práce	32,000	hod	22,16	709,12
7	921	213290152	Nepredvídané elektroinštalčné práce	32,000	hod	22,16	709,12
8	921	213291130	Geodetické zameranie	1,000	EUR	277,00	277,00
9	MAT	989890010	Ostatné náklady pre prevádzku stavbebných strojov	300,000	EUR	1,11	332,40
10	MAT	989890300	Podružný materiál	200,000	%	1,11	221,80
11	921	213291139	Porealizačné zameranie	1,000	EUR	277,00	277,00
				<b>3 324,00</b>			<b>3 324,00</b>
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach							
12	946	460200275	Kontrolné sondy výkopu	6,000	ks	60,94	365,64
13	946	460200283	Káblové rýhy šírky 50, hĺbky 100 [cm], zemina tr.3 + sfaženie x 1,2	120,000	m	25,48	3 058,08
14	946	460300006	Zrušenie zeminy po vrstvách zeminy 20 cm	48,000	m3	38,78	1 861,44
15	946	460490012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	120,000	m	2,22	265,92
16	946	460510201	Krycia doska KD II	240,000	m	11,08	2 659,20
17	946	460510203	Kanal z betonových žlabov, neinstalovaný KZ II	240,000	m	16,62	3 988,80
18	946	460510224	Betonová doska 2460x300x50mm hladka	49,000	ks	13,30	651,50
19	946	460600253	Zásyp rýhy šírky 50, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	120,000	m	9,97	1 196,64
				<b>14 047,22</b>			<b>14 047,22</b>
				<b>17 371,22</b>			<b>17 371,22</b>
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:							
				<b>17 371,22</b>			<b>17 371,22</b>

Za rozpočet celkom

## HARMONOGRAM PRÁČ

Stavba: Púchov - rekonštrukcia vnútrobloku-úlica Ferka Urbánka-Royova  
 Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina, SR  
 Realizácia: max. 2 mesiacov od prevzatia staveniska

Objekt	Popis/ týždeň	Realizácia do 2 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska							
		1	2	3	4	5	6	7	8
SO 01	SO01 - spevnené plochy								
	zemné práce								
	základy ( zhotovenie trativodov so štrkovým lôžkom vrátane geotextílie)								
	komunikácie								
	ostatné práce ( DBZ, osadenie obrubníkov, TDZ..)								
	práce PSV ( Demontáže oplotenia, vrát..)								
SO 02	SO 02- odvodnenie								
	zemné práce								
	základy ( zhotovenie trativodov so štrkovým lôžkom)								
	montáž ORL 2								
	vodorovné konštrukcie (lôžko , podkladové dosky pod potrubie,..)								
	komunikácie								
	montáž kanalizačného rúrového potrubia, vsakovacie bloky..								
	vnútorná kanalizácia								
	1.01_verejné osvetlenie								
	elektromontáže								
	zemné práce								
	2.02-ochrana NN káblov SSD								
	zemné práce								
	elektromontáže								

**Poznámka:** Do časovej lehoty realizácie sa nepočíta obdobie s klimaticky a technologicky nevhodnými podmienkami a pretrvávajúcimi objektívnymi prekážkami a prekážkami na strane objednávateľa brániacimi vykonávanie diela.

V Žiline

Ing. Petr Dohnálek, konateľ