

**ZMLUVA O DIELO**

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodný zákonník) v znení neskorších predpisov  
a podľa zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**čl. I.****Zmluvné strany****Objednávateľ:**

Názov: **Obec Snežnica**  
Sídlo: Snežnica 17, 023 32 Snežnica  
Zastúpenie: Ján Pokrivka, starosta obce  
Číslo účtu: IBAN: SK12 0200 0000 0033 0512 2053  
IČO: 00 314 315  
DIČ: 20 20 55 32 93  
Tel.: 041 / 422 41 90  
Fax: 041 / 422 41 79  
E-mail: sneznica@sneznica.sk  
Http:// www.sneznica.sk  
(ďalej len: „Objednávateľ“)

**Zhotoviteľ:**

Názov: **M - SILNICE a.s.**  
Sídlo: Husova 1697, Pardubice, ČR  
Zastúpený: Ing. Václav Kučera - predseda predstavenstva a.s.  
Ing. Zdeněk Babka - podpredseda predstavenstva a.s.

**Oprávnený na rokovanie**

-vo veciach technických: Ing. František Kočíš  
-vo veciach zmluvných : Ing. Milan Čuraj, PhD.  
Bankové spojenie: Česká spořitelna a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 4423772 / 0800  
IBAN: CZ40 0800 0000 0000 04423772  
BIC – SWIFT KÓD: GIBACZPX  
IČO: 4219 6868  
DIČ: 4020139981  
Označenie registra: vedený Krajským súdom v Hradci Králové  
Číslo zápisu: Oddiel B, vložka 430  
Tel.: +421 41 5652 292  
Fax: +421 41 5652 292  
E-mail: info@msilnice.sk  
(ďalej len: „Zhotoviteľ“)

**čl. II.****Predmet zmluvy**

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo: „REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA“ a to v rozsahu podľa výkazu-výmer projektovej dokumentácie „REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA“ spracovanej INGSTAV Žilina s.r.o., Republiky 34, 010 01 Žilina - autor projektu a zodpovedný projektant Ing. arch. Ladislav Mirt z 09/2013, zák. č.40/2013 (ďalej v texte označovaná aj len ako: „projektová dokumentácia“ alebo „projekt“) pričom táto projektová dokumentácia bola neoddeliteľnou súčasťou súťažných podkladov k verejnému obstarávaniu – podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác (vyhlásenej vo

Vestníku verejného obstarávania č. 139/2014 z 18.07.2014, pod sp. zn.: 15247 - WYP); „REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA“.

- Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy (t. z.: „dielo“) odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, v súlade s § 43d zákona č. 50/1978 Zb. (stavebného zákona) a súvisiacich STN, podľa projektovej dokumentácie uvedenej v ods. 1 tohto článku na svoje náklady a svoje nebezpečenstvo.
- Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy v súlade s jeho ponukou, ktorú predložil objednávateľovi ako uchádzač vo verejnom obstarávaní - podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác (vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č. č. 139/2014 z 18.07.2014, pod sp. zn.: 15247 - WYP); „REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA“. Táto ponuka je archivovaná ako súčasť dokumentácie o verejnom obstarávaní u objednávateľa. Tieto dokumenty (tzn. súťažné podklady, vrátane projektovej dokumentácie uvedenej vyššie a ponuka) sú obom zmluvným stranám známe, boli zmluvným stranám navzájom odovzdané a obe zmluvné strany ich považujú za súčasť tejto zmluvy.

### čl. III.

#### Termín plnenia

- Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zhotoví a dodá predmet zmluvy uvedený v čl. II tejto zmluvy v nasledovných termínoch:

<i>Etapa</i>	<i>Termín</i>
Odovzdanie staveniska:	Najneskôr do 15 dní po dni, v ktorom nadobudne účinnosť táto zmluva
Začatie prác:	V deň odovzdania staveniska
Kompletné ukončenie prác a odovzdanie diela:	Najneskôr v lehote do 6 mesiacov* po dni odovzdania staveniska, najneskôr však do 30.06.2015.

\*Zhotoviteľ teda berie na vedomie skutočnosť, že termín 30.06.2015 je najneskorším možným termínom uskutočnenia (kompletného zhotovenia a odovzdania) diela. V prípade, ak táto zmluva bude účinná až po dni 31.12.2014, tak bude lehota uskutočnenia (kompletného zhotovenia a odovzdania) diela kratšia ako 6 mesiacov a bude platiť termín uskutočnenia (kompletného zhotovenia a odovzdania) diela do 30.06.2015. V prípade, ak táto zmluva bude účinná pred dňom 31.12.2014 alebo v tento deň, tak bude lehota uskutočnenia (kompletného zhotovenia a odovzdania) diela bude presne 6 mesiacov.

Zhotoviteľ bude zhotovovať dielo aj v súlade s harmonogramom výstavby postupu prác, ktorý vypracoval zhotoviteľ (v súlade s vyššie uvedenými termínmi) a ktorý tvorí prílohu č.2 tejto zmluvy o dielo.

- 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 riadne, v súlade s platnými technickými normami, touto zmluvou a projektovou dokumentáciou uvedenou v čl. II tejto zmluvy.
- 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 stavebný dozor objednávateľa a písomne o tejto skutočnosti zaslať objednávateľovi aj list. Následne objednávateľ začne rokovať 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 (za dodržania zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), 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. Zmluvné strany uzatvoria dodatok k zmluve po predchádzajúcom súhlase Rady Úradu pre verejné obstarávanie, ak je to potrebné.

4. V prípade vzniku zhotoviteľom nezavinených prekážok „vyššej moci“ znemožňujúcich riadne plnenie diela sa aplikujú ustanovenia čl. XIII. tejto zmluvy. 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, v opačnom prípade nie sú dôvodom pre postup podľa prvej vety.
5. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

#### čl. IV.

##### Cena predmetu zmluvy

1. Cena za predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena diela, jednostranne nemenná a predstavuje:

Cena bez DPH **138 963,45,-€**

slovom Stotridsaťosemtisíc deväťstošesťdesiattri Eur a 45 centov

DPH 20% **27 792,69,-€**

slovom Dvadsaťsedemtisíc sedemstodeväťdesiatdva eur a 69 centov

Cena s DPH **166 756,15,-€**

slovom Stošesťdesiatšesťtisíc sedemstopäťdesiatšesť eur a 15 centov

2. Dohodnutá cena je v súlade s rozpočtovými nákladmi stavby uvedenými v ponukovom rozpočte podľa objektov v členení podľa výkazov výmer z projektovej dokumentácie uvedenej v čl. II tejto zmluvy. Rozpočet (ocenené výkazy výmer) je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy (Príloha č. 1). Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi najneskôr v deň uzavretia tejto zmluvy elektronickú verziu (vo formáte MS Excel) podrobného rozpočtu a zároveň je povinný predkladať bezodkladne v elektronickej verzii (formát MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy. Rozpočet musí byť vypracovaný na najnižšiu možnú úroveň položiek, t. j. na úroveň zodpovedajúcu položkám výkazu výmer. V prípade porušenia tejto povinnosti má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100,- € za každý, aj začatý deň omeškania so splnením tejto povinnosti a tiež má nárok na náhradu škody v plnej výške. Popri tom má objednávateľ nárok odstúpiť pre porušenie povinnosti definovanej v tomto odseku od tejto zmluvy.
3. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj náklady na:
  - a) vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska,



- b) všetky náklady na dodávky materiálov, zariadení a pod., ktoré sú nevyhnutné pre zhotovenie diela,
- c) aj všetky ostatné náklady súvisiace so zhotovením predmetu zmluvy.

#### čl. V.

#### Platobné podmienky

1. Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi preddavky ani zálohy. Platba za sa bude realizovať bezhotovostným stykom na základe vystavenej faktúry. V cene musia byť zahrnuté všetky náklady na riadne plnenie zmluvy (napr. náklady úspešného uchádzača – zhotoviteľa na zriadenie a prevádzku staveniska, náklady na všetky dodávky a materiály potrebné pre zhotovenie diela a pod.)
2. Zhotoviteľ bude predmet zmluvy fakturovať až po riadnom zhotovení celého diela (t. z. až po ukončení celého plnenia tejto zmluvy, po dodaní všetkých dodávok a potrebných dokladov a uskutočnení všetkých prác a po odstránení všetkých prípadných väd a nedorobkov zistených pri preberaní diela a v kolaudačnom konaní) a to nasledovne: Zhotoviteľ vystaví a doručí faktúru objednávateľovi do 15 dní po riadnom a úplnom dodaní celého diela, t.j. až po ukončení celého plnenia, po dodaní všetkých dodávok a potrebných dokladov a uskutočnení všetkých prác a po odstránení všetkých väd a nedorobkov zistených v kolaudačnom konaní. Zhotoviteľ bude písomne prizvaný ku kolaudačnému konaniu a bude mu odovzdaný zápis z konania najneskôr do 3 pracovných dní po jeho vyhotovení s uvedením väd a nedorobkov. Ak sa vady a nedorobky pri kolaudačnom konaní nezistia, zhotoviteľ vystaví faktúru do 15 dní od obdržania zápisu z kolaudačného konania. Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní od jej doručenia objednávateľovi. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania z účtu objednávateľa, pokiaľ bola úhrada vykonaná v správnej výške a na účet uvedený vo faktúre.
3. Podkladom pre vystavenie faktúry bude súpis skutočne uskutočnených prác a príp. dodaných tovarov potvrdený oprávneným zástupcom objednávateľa (verejného obstarávateľa), prípadne stavebným dozom objednávateľa (verejného obstarávateľa). V prípade, ak oprávnený zástupca objednávateľa, prípadne stavebný dozor objednávateľa nepotvrdí súpis skutočne uskutočnených prác a príp. dodaných tovarov v lehote do 5 pracovných dní od predloženia súpisu prác objednávateľovi a ani sa k nemu nijako nevyjadrí, platí, že tento súpis je schválený/potvrdený.
4. Faktúra musí obsahovať všetky údaje, ktoré vyžaduje platná právna úprava Slovenskej republiky. Údaje na faktúre musia byť v súlade s údajmi uvedenými v uzatvorenej zmluve. V prípade, že faktúra nebude obsahovať predpísané náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

#### čl. VI.

#### Odobzdanie a prevzatie diela

1. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok, ak sú vyžadované v zmysle platnej právnej úpravy (v prípade, ak v zmysle platnej právnej úpravy vyžadované nie sú, tak sa na túto podmienku neprihliada). 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. Dielo sa bude považovať za riadne a úplne dodané až po ukončení celého plnenia tejto zmluvy, po dodaní všetkých dodávok a potrebných dokladov a uskutočnení všetkých prác a po odstránení všetkých prípadných väd a nedorobkov. Až do odstránenia všetkých prípadných zistených väd a nedorobkov však nie je dielo považované za riadne odovzdané. O prevzatí diela spíšu strany zápis, ktorý obsahuje najmä: zhodnotenie akosti vykonaných prác, prehlásenie zhotoviteľa, že dielo odovzdáva a prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá. Jedno vyhotovenie protokolu (v originálnom vyhotovení) je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi, v opačnom prípade sa dielo nepovažuje za riadne odovzdané.
4. Pri odovzdaní diela je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi všetky doklady 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. V prípade nedodania týchto dokladov však nie je dielo považované za riadne odovzdané. Všetky tieto doklady a dokumenty musia byť dodané v slovenskom jazyku alebo českom jazyku (príp. v pôvodnom jazyku a musí byť doložený preklad do slovenského alebo českého jazyka).
5. Dňom riadneho odovzdania diela prechádza na objednávateľa vlastnícke právo k dielu. Dňom riadneho odovzdania diela prechádza na objednávateľa aj nebezpečenstvo škody na diele.
1. Všetky dodávky súvisiace s uskutočňovaním tejto zmluvy musia byť dodané ako nové dodávky/tovary – nie je prípustné dodať tovary staršie, repasované, použité a pod.
2. Objednávateľ požaduje, aby:
  - a. dielo spĺňalo ďalšie, aj v tejto zmluve a projekte nemenované podmienky, vyplývajúce zo záväzných a platných technických a právnych noriem Slovenskej republiky a Európskej únie, vzťahujúce sa na dielo, ak sú podľa záväzných a platných technických a právnych noriem Slovenskej republiky a Európskej únie vyžadované (pokiaľ z platnej legislatívy takéto podmienky nie sú, tak sa na túto požiadavku neprihliada).
  - b. zhotoviteľ predložil najneskôr pri odovzdaní diela objednávateľovi všetky doklady na prihlásenie častí predmetu zmluvy do evidencií vedených štátnymi alebo samosprávnymi orgánmi, ak takejto povinnosti podliehajú (pokiaľ z platnej legislatívy takejto povinnosti nepodliehajú, tak sa na túto požiadavku neprihliada).
  - c. zhotoviteľ predložil najneskôr pri odovzdaní diela objednávateľovi paspory, záručné listy, a návody na obsluhu a ostatnú dokumentáciu k predmetu zákazky v slovenskom jazyku, českom jazyku (príp. v pôvodnom jazyku a doložené prekladom do slovenského alebo českého jazyka),
  - d. zhotoviteľ predložil najneskôr pri odovzdaní diela objednávateľovi, certifikáty a atesty, správy o vykonaných odborných skúškach a odborných prehliadkach a skúškach a ostatné doklady súvisiace s predmetom zákazky, ak sú vyžadované podľa platných právnych predpisov (t.z. z použitých materiálov je potrebné doložiť platné certifikáty a výsledky preukazných a kontrolných skúšok.)

#### 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 celý predmet zmluvy je 5 rokov (okrem zariadenia detského ihriska a mobiliára, u ktorých je záruka 2 roky – pokiaľ výrobca týchto prvkov neposkytuje dlhšiu záruku) a začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet zmluvy v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
4. V prípade, že počas záručnej doby sa zistí vada na zrealizovanom diele, objednávateľ písomne upozorní zhotoviteľa na tento jav. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd predmetu diela v čo najkratšom, technicky možnom čase, najneskôr však do 2 pracovných dní od uplatnenia reklamácie objednávateľom.
6. 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. Popri iných ustanoveniach tejto zmluvy, má objednávateľ právo na nasledovné zmluvné pokuty:
  - a) V prípade, že zhotoviteľ nedodá predmet zmluvy v dohodnutom termíne (t.z. nedodá dielo riadne a včas) alebo v prípade omeškania zhotoviteľa s ktorýmkoľvek termínom uvedeným v harmonograme, ktorý tvorí prílohu č. 2 k tejto zmluve, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela za každý, aj začatý deň omeškania.
  - b) V prípade, ak zhotoviteľ neprevezme stavenisko v lehote uvedenej v čl. III ods. 1 tejto zmluvy, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- € za každý, aj začatý deň omeškania. V prípade nedodržania lehoty uvedenej v čl. VII. bod 5 alebo 6 tejto zmluvy zhotoviteľom má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 200,- € za každý, aj začatý deň omeškania.
  - c) Objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 300,- € za každé porušenie povinností ustanovenej v tejto zmluve, pokiaľ v zmluve nie je ustanovené inak.
2. 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 prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.
3. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, zhotoviteľ má právo na úrok z omeškania vo výške 0,1 % z dlžnej sumy 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 piatom 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, resp. projektant stavby.
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

1. Zhotoviteľ je povinný uskutočňovať stavbu len s použitím osoby, ktorá je držiteľom dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti podľa § 45 ods. 1 písm. b) a § 45 ods. 4, 5 a § 46a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (konkrétne stavbyvedúci pre inžinierske stavby) v spojení so zákonom č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov alebo dokladu ekvivalentného. Meno tejto osoby (stavbyvedúceho) je povinný zhotoviteľ oznámiť objednávateľovi najneskôr pri preberaní staveniska, pokiaľ tak už neurobil pri prekladaní ponuky v zákazke uvedenej v čl. II tejto zmluvy alebo ak by došlo po podaní ponuky k zmene tejto osoby. V prípade, ak by počas zhotovovania diela došlo k zmene tejto osoby, je Zhotoviteľ povinný najneskôr v deň tejto zmeny predložiť objednávateľovi fotokópiu dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti uvedeného v predchádzajúcom texte. V prípade, ak zhotoviteľ túto svoju povinnosť nespĺní (t. z. buď bude postupovať pri plnení tejto zmluvy bez takejto osoby, príp. nepredloží nový doklad o odbornej spôsobilosti pri zmene tejto osoby), má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 500,- € za každý, aj začatý deň omeškania so splnením povinnosti a okrem toho má objednávateľ právo odstúpiť od 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.
2. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia predmetu zmluvy udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu. Zároveň je zhotoviteľ povinný dodržiavať podmienky platných a účinných VZN Obce Snežnica a aj iné právne predpisy Slovenskej republiky a záväzné predpisy EÚ.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody spôsobené tretím osobám v súvislosti s činnosťou súvisiacou s predmetom tejto zmluvy a je zároveň povinný zabezpečiť zmluvné poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím osobám v súvislosti s činnosťou súvisiacou s predmetom tejto zmluvy, a to do 3. dní odo dňa, v ktorom nadobudne účinnosť táto zmluva minimálne na poistnú sumu minimálne vo výške 100.000 € pre každý jednotlivý prípad. Zhotoviteľ je povinný toto poistenie udržiavať a financovať počas celej platnosti tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný preukázať, že má uzavreté toto poistenie v požadovanej minimálnej výške a to do 3. dní odo dňa, v ktorom nadobudne účinnosť táto zmluva (predloží objednávateľovi kópiu poistnej zmluvy alebo poistky).



Rovnako je zhotoviteľ povinný informovať objednávateľa aj o akýchkoľvek zmenách týkajúcich sa tohto poistenia. V prípade, ak by zhotoviteľ nemal zabezpečené toto poistenie počas trvania tejto zmluvy minimálne v uvedenej minimálnej výške alebo ho nepreukáže podľa predchádzajúceho textu, má objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy a zároveň má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny diela uvedenej v tejto zmluve (okrem toho má však aj nárok na náhradu prípadnej škody a to v plnej výške).

4. Objednávateľ má právo kedykoľvek počas zhotovovania diela kontrolovať (aj to aj spôsobom uvedeným v nasledujúcom odseku tohto článku), či je dielo zhotovované riadne, kvalitne a odborne. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť objednávateľovi pri uplatňovaní tohto jeho práva všetku potrebnú súčinnosť. V prípade porušenia tejto povinnosti, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 2.000,- € za každé neposkytnutie súčinnosti alebo neumožnenie kontroly (a to aj za neumožnenie uplatnenie práva objednávateľa uvedeného v nasledujúcom odseku tohto článku), a to aj opakovane a zároveň má objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy. Vyššie uvedenou zmluvnou pokutou 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 prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.
5. Objednávateľ má právo, za účasti znalca, ktorého si vyberie, vykonať pred odovzdaním a prevzatím diela, ale aj kedykoľvek počas zhotovovania diela sondy a/alebo iné merania, prípadne má právo odobrať vzorky z materiálov použitých pri zhotovovaní diela a to najmä za účelom zistenia, či je dielo zhotovované riadne a v súlade s touto zmluvou a projektom. V prípade, ak výsledky sond, meraní alebo odobratých vzoriek budú poukazovať na to, že dielo nie je zhotovované riadne, v súlade s touto zmluvou a/alebo projektom, má právo neprevziať takto zhotovené dielo. Zároveň má objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy a tiež má právo požadovať od zhotoviteľa aj úhradu preukázaných nákladov na vykonanie sond alebo iných meraní, ktorých výsledky poukazovali na to, že dielo nie je zhotovované riadne, v súlade s touto zmluvou a/alebo projektom. V prípade, ak výsledky sond, meraní alebo odobratých vzoriek budú poukazovať na to, že dielo nie je zhotovované riadne, v súlade s touto zmluvou a/alebo projektom a zároveň, ak podľa vyjadrenia znalca bude možné tieto vady a chyby odstrániť, tak platí, že objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy o dielo až po márnom uplynutí lehoty na odstránenie prípadných nedostatkov. Lehota na odstránenie nedostatkov bude 3 pracovné dni, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú písomne na dlhšej lehote s tým, že o tieto dni sa nepredlžuje celkový termín na zhotovenie diela. V prípade, ak podľa vyjadrenia znalca nebude možné tieto vady a chyby odstrániť, tak platí, že objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy o dielo okamžite.
6. V prípade, ak by došlo k ukončeniu tejto zmluvy akýmkoľvek spôsobom, je zhotoviteľ povinný na svoje náklady vypratať stavenisko a to bezodkladne po ukončení tejto zmluvy, najneskôr však v lehote do 3 pracovných dní odo dňa ukončenia zmluvy, pokiaľ nedôjde k obojstrannej, písomnej uzavretej dohode zmluvných strán o inom termíne vypratania staveniska. V prípade, ak zhotoviteľ v tejto lehote nevypracuje riadne, úplne a včas stavenisko, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- € za každý, aj začatý deň omeškania. Vyššie uvedenou zmluvnou pokutou 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 prevyšuje výšku zmluvnej pokuty. Zhotoviteľ a objednávateľ zároveň touto zmluvou uzatvárajú dohodu o plnej moci, na základe ktorej zhotoviteľ udeľuje objednávateľovi plnú moc, aby v prípade, ak zhotoviteľ dobrovoľne nevypracuje stavenisko v súlade s touto zmluvou, uskutočnil objednávateľ všetky úkony potrebné k vyprataniu staveniska, vrátane fyzického výkonu vypratania staveniska. Za týmto účelom je objednávateľ oprávnený vstúpiť na stavenisko. Neprevzaté veci, ktoré sa nachádzajú na stavenisku budú prevzaté do úschovy objednávateľa alebo inej, objednávateľom určenej osoby, pričom



objednávateľ bude oprávnený požadovať od zhotoviteľa náhradu všetkých nevyhnutných nákladov, ktoré objednávateľovi v súvislosti s vypratávaním staveniska vzniknú a to v ich plnej výške a tiež bude mať nárok požadovať náhradu za uskladnenie prevzatých vecí. Objednávateľ túto udelenú plnú moc prijíma. Táto plná moc teda trvá aj po zániku tejto zmluvy. Zároveň sa ustanovenia tohto odseku považujú aj za prípadný súhlas poškodeného podľa § 29 zákona č. 300/2005 Z. z. (Trestný zákon), ktorý je vážny a dobrovoľný.

7. Zhotoviteľ sa zaväzuje strieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s plnením tejto zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti tejto zmluvy a Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej medzi poskytovateľom NFP a verejným obstarávateľom na implementáciu projektu: „Revitalizácia centrálnej zóny obce Snežnica“ a to oprávnenými osobami (či už objednávateľom alebo inými osobami určenými na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnenými osobami sú najmä:

- a) Poskytovateľ NFP a ním poverené osoby,
- b) Útvary následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d) Orgány auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
- e) Spinomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora auditorov,
- f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými predpismi SR a EÚ.

8. Táto zmluva sa uzatvára v rámci zabezpečenia a implementácie nasledovného projektu:  
„Revitalizácia centrálnej zóny v obci Snežnica“

Spolufinancovaný fondom: Kohézny fond Európskej únie

Číslo Výzvy: ROP-4.1a-2013/01

Operačný program: Regionálny operačný program

Prioritná os: 4 – Regenerácia sídiel

Opatrenie: 4.1 Regenerácia sídiel

Riadiaci orgán: Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR



regionálny  
operačný  
program



9. Pravidlá pre zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy: V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom je povinný zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok a čestné vyhlásenie, že každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Platí teda to, že

subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, čo si v prípade pochybnosti môže overiť zhotoviteľ sám vyžiadanim si potrebných dokladov podľa § 26, príj. § 128 zákona o verejnom obstarávaní. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa alebo využitie subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa § 26 ods. 1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), má objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny predmetu zákazky za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

#### čl. XII.

#### Odstúpenie od zmluvy

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípadoch špecifikovaných v iných ustanoveniach tejto zmluvy a v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak zhotoviteľ:
  - a) bude meškať s termínom plnenia podľa tejto zmluvy alebo s akýmkoľvek termínom uvedeným harmonograme prác uvedenom v prílohe č. 2 k tejto zmluve o viac ako 3 dni,
  - 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,
  - d) bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa, prevedie všetky, alebo niektoré práva a záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy na tretie osoby,
  - e) v prípade uvedenom v čl. XI ods. 1 tejto zmluvy (porušenie povinnosti uskutočňovať stavbu len s použitím osoby, ktorá je držiteľom dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti... alebo nepreukázanie jej odbornej spôsobilosti a pod.)
  - f) v prípade, ak zhotoviteľ neprevezme stavenisko v lehote uvedenej v čl. III ods. 1 tejto zmluvy,
  - g) v prípade porušenia iných povinností vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy (napr. čl. XI ods. 3 tejto zmluvy a pod.) ak napriek písomnému upozorneniu objednávateľa nedôjde k náprave ani v dodatočne poskytnutej lehote, pričom dodatočne poskytnutá lehota na nápravu bude 3 pracovné dni, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú písomne na dlhšej lehote s tým, že o tieto dni sa nepredlžuje celkový termín na zhotovenie diela.
2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy aj v prípade, ak v priebehu plnenia tejto zmluvy dôjde k potrebe uskutočniť doplňujúce práce, ktoré neboli predmetom plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých potreba vyplynula z dodatočne nepredvídateľných okolností a ak predpokladaná cena prác presiahne 50 % ceny podľa tejto zmluvy.
3. V prípade, ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry o viac ako 60 dní po uplynutí lehoty jej splatnosti, alebo v prípade, ak napriek opakovanej písomnej výzve zhotoviteľa objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi súčinnosť, ktorá je nevyhnutná pre riadne plnenie tejto zmluvy, je zhotoviteľ oprávnený odstúpiť od zmluvy na základe písomného oznámenia doručeného objednávateľovi.

#### čl. XIII.

#### Vyššia moc



1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú skutočnosti od zmluvných strán nezávislé a zmluvnými stranami objektívne neovplyvniteľné, napr.: vojna, mobilizácia, povstanie, generálny štrajk, živelné pohromy a pod. (ďalej len „vis major“ alebo „vyššia moc“).
2. Pokiaľ skutočnosti vis major spôsobia objektívnu, dočasnú alebo trvalú nemožnosť plnenia jednotlivých zmluvných podmienok/povinností, je dotknutá/povinná strana povinná to písomne oznámiť oprávnenej strane. Lehoty uvedené v tejto zmluve alebo zákone sa na čas trvania skutočnosti označenej ako vis major dočasne pozastavujú; musí však byť o ich výskyte urobená zmienka v stavebnom denníku, s presným označením ich začiatku a charakteru. Po skončení trvania skutočnosti označenej ako vis major plynú pozastavené lehoty plynule ďalej s tým, že nadväzujú na časť lehôt už uplynulých pred ich pozastavením v dôsledku vis major. Počas trvania vis major alebo bezprostredne po jej skončení môže ktorákoľvek zo zmluvných strán navrhnúť z tohto dôvodu zmenu príslušných ustanovení zmluvy týkajúcich sa ceny diela a lehoty na vykonanie diela alebo navrhnúť dohodu o zrušení tejto zmluvy, ak vis major spôsobí následky takej povahy, že predmet tejto zmluvy bude objektívne nevykonateľný. Pokiaľ nedôjde k dohode zmluvných strán, môže ktorákoľvek zo zmluvných strán od tejto zmluvy odstúpiť.
3. V prípade výskytu takých nepriaznivých poveternostných podmienok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. O týchto skutočnostiach sa uvedie riadne podpísaný záznam v stavebnom denníku s odôvodnením, inak nie sú dôvodom na predĺženie termínu zhotovenia diela.

**čl. XIV:  
Záverečné ustanovenia**

1. Táto zmluva nadobúda účinnosť v deň nasledujúci po dni, v ktorom bude táto zmluva zverejnená v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka. Dátum uverejnenia tejto zmluvy na webovom sídle objednávateľa je: .....
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.
3. Táto zmluva je vyhotovená v 5 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 (prip. českom jazyku) a pre prípad sporu bude rozhodné právo SR.

V Snežnici, dňa 27.10.2014

V Hradci Králové, dňa 21.10.2014

Objednávateľ:

*Ján Pokrivka*

Ján Pokrivka  
starosta obce



Zhotoviteľ:

*Ing. Václav Kučera*

Ing. Václav Kučera  
predseda predstavenstva a.s.

M - SILIČE a.s.  
Pardubice, Husova 1697  
IČO 42198368  
(18) ŘEDITELSTVÍ  
500 02 Hradec Králové, Štepaňova 719

*Ing. Zdeněk Babka*

Ing. Zdeněk Babka  
podpredseda predstavenstva a.s.

**REKAPITULACIA**  
 Stavba:  
 Zhotovitel:  
 Objednavateľ:

Projektová spoločnosť / firm alebo stavbu  
 KASICE 11  
 Oseň Stavbuha

Stavba výdavkov	Popis	Cena celkom bez DPH	Stavba DPH	Cena celkom s DPH
Objekt	SO 01 Dieňna architektúra	32 124,02	6 424,80	38 548,83
Objekt	SO 01.1 Atán veľký	10 697,51	2 139,50	12 837,01
Objekt	SO 01.2 Atán malý	4 898,07	0,76 61	5 877,68
Objekt	SO 01.3 Zariadenie detailov hrnka (podšátka, fanyžadky)	4 964,86	992,97	5 957,83
Objekt	Časť SO 01.4 Mobilár (lavky, odpadkové kôše, žandriery, podpora rastlín)	8 210,98	1 642,20	9 853,18
Objekt	SO 01.5 Vytváranie dielu s podstavcom	3 352,60	670,52	4 023,13
Objekt	SO 02.01 Parková úprava	3 484,34	696,87	4 181,21
Objekt	SO 03 - Vešnice osvetlenie	10 208,87	2 041,37	12 250,24
Objekt	SO 03.1 - Vešnice osvetlenie - Opatrenie výdavky	10 208,87	2 041,37	12 250,24
Objekt	SO 04.1 Rozostrovanie sporných ploch 1	11 708,59	2 341,74	14 050,33
Objekt	SO 04.2 Rozostrovanie sporných ploch 2	13 317,00	2 663,40	15 980,40
Objekt	SO 05 - Rekonštrukcia verejných osvetlenia	7 030,16	1 406,03	8 436,19
Objekt	SO 05.01 - Vozňasie rozostrovanie - Opatrenie výdavky	7 030,16	1 406,03	8 436,19
Objekt	SO 06.01 Pevná komunikácia - chodníky	7 084,68	1 416,94	8 501,62
Objekt	SO 06.02 Čerňaná pešia spojenná plocha	7 158,40	1 431,68	8 590,08
Objekt	SO 07.01 Čerňaná komunikácia	11 833,68	2 366,72	14 200,40
Objekt	SO 08.1 Stavbná úprava brehov	33 858,03	6 771,61	40 629,64
<b>Opatrenie výdavky celkom v EUR</b>		<b>136 543,77</b>	<b>27 208,55</b>	<b>163 752,33</b>

Neoplatené výdavky	SO 05.01 - Zostavie rozostrovanie - Opatrenie výdavky	2 018,64	403,73	2 422,37
Neoplatené výdavky <td>SO 03 - Vešnice osvetlenie - Neoplatené výdavky</td> <td>401,04</td> <td>80,21</td> <td>481,25</td>	SO 03 - Vešnice osvetlenie - Neoplatené výdavky	401,04	80,21	481,25
<b>Neoplatené výdavky celkom v EUR</b>	<b>Neoplatené výdavky celkom v EUR</b>	<b>2 420,68</b>	<b>484,14</b>	<b>2 904,82</b>
<b>Opatrenie + Neoplatené výdavky celkom</b>	<b>Opatrenie + Neoplatené výdavky celkom</b>	<b>138 964,45</b>	<b>27 792,69</b>	<b>166 757,15</b>

Ing. Milan Čurný PhD.  
 vedúca spoločnosti ať. Zhotovitel

21



**REKAPITULACIA - Neoprávnené výdavky**  
 Stavba: Realizácia centrálnej zóny obce Sereďnica  
 Zhotoviteľ: M.SILKACE a.s.  
 Objedávateľ: Obec Sereďnica

Skupina výdavkov	Popis	SO 0501 - Vonkajšie rozvody NN - Neoprávnené výdavky	SO 03 - Verejné osvetlenie - Neoprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky celkom v EUR	Cena celkom bez DPH	Sadzba DPH	Cena celkom s DPH
Neoprávnené					2 019,54	403,93	2 423,57
Neoprávnené					401,04	80,21	481,25
				<b>2 420,58</b>	<b>484,14</b>	<b>2 904,82</b>	

Ing. Milan Čuraj PhD.  
 osoba splnomocnená štat. Zastupcom

# REKAPITULACIA - Oprávnené výdavky

Starosta: Revolučná centrálnaj zónaj obce Slnovica  
 Zhotoviteľ: M. SILLNICE a.s.  
 Objedávateľ: Obec Slnovica

Skupina výdavkov	Popis	celkom bez DPH	Sadzba DPH	celkom s DPH
	SO 01 Drobná architektúra	<b>32 124,02</b>	<b>6 424,80</b>	<b>38 548,83</b>
Oprávnené	SO 01.1 Altán veľký	10 697,51	2 130,50	12 837,01
Oprávnené	SO 01.2 Altán malý	4 898,07	979,61	5 877,68
Oprávnené	SO 01.3 Zariadenie detského ihriska (hnojdecká, šmykárka)	4 964,96	992,97	5 957,93
Oprávnené	Časť SO 01.4 Mobilár (lavky, odpadkové koše, žardinieri, podpora rastlín)	8 210,98	1 642,20	9 853,18
Oprávnené	SO 01.5 Výmarné dielo s podstavcom	3 352,50	670,52	4 023,13
Oprávnené	Objekt SO 02.01 Parkové úpravy	<b>3 484,34</b>	<b>696,87</b>	<b>4 181,21</b>
Oprávnené	SO 03 - Verejné osvetlenie	<b>10 206,87</b>	<b>2 041,37</b>	<b>12 248,24</b>
Oprávnené	SO 03 - Verejné osvetlenie	10 206,87	2 041,37	12 248,24
Oprávnené	Objekt SO 04.1 Rozširovanie spievajúcich plôch 1	11 708,69	2 341,74	14 050,43
Oprávnené	Objekt SO 04.2 Rozširovanie spievajúcich plôch 2	13 317,00	2 663,40	15 980,40
Oprávnené	SO05 - Rekonštrukcia verejného osvetlenia	7 030,16	1 406,03	8 436,19
Oprávnené	SO 0501 - Vonkajšie rozvody NN	7 030,16	1 406,03	8 436,19
Oprávnené	Objekt SO 06.01 Pešie komunikácie - chodníky	7 084,58	1 416,94	8 501,52
Oprávnené	Objekt SO 06.02 Centrálna pešia spievajúca plocha	7 195,40	1 439,08	8 634,48
Oprávnené	Objekt SO 07.01 Cestná komunikácia	11 833,58	2 366,72	14 200,30
Oprávnené	SO 08 Staviteľná úprava bráhov	<b>32 558,03</b>	<b>6 511,61</b>	<b>39 069,64</b>
Oprávnené	SO 08.1 Staviteľná úprava vnútornej časti bráhov			
<b>Oprávnené výdavky celkom v EUR</b>		<b>136 542,77</b>	<b>27 308,56</b>	<b>163 851,33</b>

Ing. Milian Curalj PhD.  
 osoba splnomocnená štat. Zastúpením



## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Slnôčnica

Objekt: SO 01 Drobná architektúra

Časť: SO 01 1 Altán vlny

JKSO:

Objektívateľ: Obec Slnôčnica

Zhotoviteľ:

P.C.	TV	KCV	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			D	HSV	Práce a dodávky HSV			1 134,18
			D	2	Zakladanie, zvláštne stavebné práce			201,19
1	K	011	274313711	Štěr základových pásov, prosy M C 25/30	m3	0,943	113,19	106,74
2	K	011	274351217	Očistenie stien základného pásové, zhotovenie traktérne	m2	6,288	12,71	79,92
3	K	011	274351218	Očistenie stien základného pásové, odstránenie traktérne	m2	6,988	2,31	16,53
			D	3	Zvlášť a kompletne konštrukcie			321,18
4	K	011	311211175	Montáž nadzákladových múrov z lomového kamňa resp. z, obojstranne hĺbované na zmlu MC-15	m3	2,907	63,53	184,58
5	M	MAT	5838075000	Kamňa lomový spravený v 1 pre rieškové murivo	t	3,372	25,41	136,50
			D	4	Vodorovné konštrukcie			273,27
6	K	011	430325414	Schodisková konštrukcia, betón železový II C 25/30	m3	3,479	128,38	113,71
7	K	011	430351821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10S05	t	0,000	1 293,60	84,68
8	K	011	434351141	Odberanie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysu priamočiarých zhotovenie	m2	4,564	16,48	54,34
9	K	011	434351142	Odberanie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysu priamočiarých odstránenie	m2	4,564	2,31	10,54
			D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadzovanie			43,79
10	K	011	627452101	Škárovanie mŕtva MC (400 kg/cm3) zapuzerené rovné múrov z kamňa	m2	16,464	2,86	43,79
			D	9	Ostatné konštrukcie a práce-bôvanie			277,11
11	K	003	941953002	Ležanie ľahá pracovné pomocná s výškou telesovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	50,000	4,04	202,00
12	K	011	952901411	Výškové ostatných objektov, akokoľvek výšky	m2	25,988	2,89	75,11
			D	99	Presun hmôt HSV			17,54
13	K	015	994616111	Presun hmôt pre obj. 8152, 8153, 8156, zvlášť rovná kamňa z ľahá, ľahá, štokov o m, výšky do 10 m	t	12,246	1,44	17,54
			D	PSV	Práce a dodávky PSV			9 563,33
			D	711	Izolácie proti vode a vlhkosť			16,48
14	K	711	711111120	Izolčný systém proti vlhkosť a vode z lepenákej káče - vodovný	m2	6,924	1,03	7,13
15	K	711	711112120	Izolčný systém proti vlhkosť a vode z lepenákej káče - zvlášť	m2	4,725	1,03	4,87
16	K	711	988711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektov výšky do 6 m	t	2,508	1,39	3,48
			D	762	Konštrukcie lesníka			4 897,59
17	K	762	762081012	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie rezu, hrany do 120 cm2	m	722,160	0,12	86,88
18	K	762	762081022	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie rezu, hrany do 224 cm2	m	473,840	0,12	56,88
19	K	762	762081030	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné hĺbovanie rezu, dosky	m	285,500	0,29	77,30
20	K	762	762081031	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie rezu, dosky	m	268,500	0,29	77,30
21	K	762	762081040	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné hĺbovanie rezu, fóbie	m	145,520	0,29	42,23
22	K	762	762081051	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné hĺbovanie rezu, hrany do 120 cm2	m	722,160	0,29	209,43
23	K	762	762081052	Zvlášťne výkony na stavenisku, jednostranné hĺbovanie rezu, hrany do 224 cm2	m	473,840	0,29	137,41
24	K	762	762311103	Montáž kovových želez, príložek, páteľ, ľahá, s pripojením k drevená konštrukcií	kus	14,000	13,88	194,04
25	M	MAT	553899004	Kilogramové ceny kompletizovaných výrobkov z ocele - konštrukcie menšie až stredne veľké	KG	42,000	3,93	165,66
26	M	MAT	553998000	Príslušenstvo za oceloplošné pozinkovanie výrobkov pred konečnou povrchovou úpravou	KG	42,000	3,93	165,66
27	M	MAT	553929442	Kahly pre divokáľavý - zavestrovacia páska 40x2,5x50 m	kus	6,500	13,88	89,30
28	K	762	762313112	Montáž valových spojovaciech prostriedkov - svorníkov, škrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	28,000	2,71	75,88
29	M	MAT	5539570000	Ťuž závlhová M 16	kus	7,000	5,22	36,54
30	M	MAT	3111042200	Matica 6 hr. hrúbka 021601 M 16	ks	0,000	1 155,00	32,34
31	M	MAT	3112122200	Podlahy pod dno, konštrukciou 021727 otvor 18 mm	ks	0,000	1 155,00	32,34
32	K	762	762341003	Montáž debremia jednoduchých striech, na krovky a kontrahaly z dosiek a vetraciu medzaru	m2	38,820	1,39	53,36
33	M	MAT	9091199900	Reziwo žlábnatá SMJD akosť 1, dosky, fóbie	m3	1,095	239,69	259,42
34	K	762	762341201	Montáž ľahová jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	148,900	0,58	86,13
35	M	MAT	9051499900	Reziwo žlábnatá SMJD akosť 1, ľahy, ľahy	m3	0,288	239,69	69,41
36	K	762	762341252	Montáž kontrahal pre sklon od 22° do 35°	m	52,920	0,58	30,69
37	M	MAT	9051499900	Reziwo žlábnatá SMJD akosť 1, ľahy, ľahy	m3	0,140	239,69	33,36
38	K	762	762385000	Spojovacie a ochranné prostriedky svorníky, dosky, kĺbové, páteňové ocele, vruty, impregnácia	m3	1,388	14,15	19,64

39	K	762	762523104	Položenie podlah holišových na žrnie z dosiek a ložien	m2	21,843	2,89	83,13
40	M	MAT	6051199900	Rezivo ihličnaté SM/JD akosť 1. dosky, fólia	m3	1,081	229,59	247,21
41	K	762	762526110	Položenie vankúšov pod podlahy osvoj vzástenosť do 550 mm	m2	21,843	2,89	83,13
42	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnaté SM/JD akosť 1. hranoly, hranolky	m3	6,238	229,59	54,43
43	K	762	762526130	Položenie vankúšov pod podlahy osvoj vzástenosť nad 550 do 1000 mm	m2	21,843	2,89	83,13
44	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnaté SM/JD akosť 1. hranoly, hranolky	m3	6,443	229,59	101,31
45	K	762	762595000	Spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	1,802	142,07	227,60
46	K	762	762712110	Montáž priestorových viazanych konštrukcií objektov z reziva trvaného prierezovej plochy do 120 cm2	m	180,940	3,70	669,00
47	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnaté SM/JD akosť 1. hranoly, hranolky	m3	1,834	229,59	190,06
48	K	762	762712120	Montáž priestorových viazanych konštrukcií objektov z reziva trvaného prierezovej plochy 120-224 cm2	m	118,400	3,70	438,30
49	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnaté SM/JD akosť 1. hranoly, hranolky	m3	1,877	229,59	429,25
50	K	762	762795000	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazanie konštrukcie - klince, svorky, šošovky, šišky	m3	3,373	98,18	331,16
51	K	762	988762302	Pracovná hmota pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	88,369	1,29	95,96
	D	764		Konštrukcie kámparske				406,37
52	K	764	764751111	Odpadné rúry z poplastovaného plechu kruhové round D 87 mm	m	6,400	11,55	73,82
53	K	764	764751131	Odpadné rúry z poplastovaného plechu koleno D 87 mm	ks	4,000	8,09	32,36
54	K	764	764751141	Odpadné rúry z poplastovaného plechu výškové koleno D 87 mm	ks	2,000	8,09	16,18
55	K	764	764761121	Žľaby z poplastovaného plechu podskapné polokruhové s náhmi veľkosť 125 mm	m	13,500	11,55	155,89
56	K	764	764761171	Žľaby z poplastovaného plechu telo polokruhové veľkosť 125 mm	ks	4,000	11,55	46,20
57	K	764	764761231	Žľaby z poplastovaného plechu kotlík k polokruhovým žľabom veľkosť 125 mm	ks	3,000	11,55	23,10
58	K	764	988764201	Pracovná hmota pre konštrukcie kámparske v objektoch výšky do 6 m	%	4,165	14,08	58,68
	D	765		Krytiny tvrdé				2 091,73
59	K	765	765359419	Kompletizované zastrešenie plastovými krytinou typu drevený šindel	m2	39,825	48,51	1 931,91
60	K	765	765901122	Ochranná fólia na plnú dĺžku (napr. JUTA Jutadach 150)	m2	39,825	2,54	101,18
61	K	765	988765201	Pracovná hmota pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	13,423	1,29	18,88
	D	766		Konštrukcie stálarie				954,48
62	K	H2S	H2S798213	Stavbebná montážna práca náročná s odbornou remeselnou - montáž stálarých konštrukcií	hod	10,000	8,06	132,56
63	M	MAT	6121101100	Kompletizovaná drevená obvodová lišta	m	14,070	31,19	438,84
64	M	MAT	6121101200	Kompletizovaná drevená štítová žľabovaná výška s náplom	m	2,000	129,30	258,72
65	K	766	988766201	Pracovná hmota pre konštrukcie stálarie v objektoch výšky do 6 m	%	13,208	1,29	18,36
	D	772		Podlahy z prírodného kameňa				781,89
66	K	762	772211302	Montáž obkladu schodiskových nástupníč doskami z národných a tvrdých kameňov hr. 30 mm	m	8,370	13,86	116,01
67	M	MAT	5838675601	Nástupnica brúsená stupeň hrúbky 3 cm	m	8,705	31,19	271,51
68	K	762	772211413	Montáž obkladu schodiskových nástupníč doskami v šír. do 200 mm, hr. do 30 mm	m	8,370	13,86	116,01
69	M	MAT	5838675602	Podlahovacia brúsená stupeň hrúbky 2 cm	m	8,705	31,19	271,51
70	K	762	988772201	Pracovná hmota pre kamennú dlažbu v objektoch výšky do 6 m	%	4,383	1,29	6,95
	D	783		Nátery				966,59
71	K	783	783726300	Nátery lesárskych konštrukcií symetické na vzduchu schnúce lazurovacím laktom 3x lakomerm	m2	176,855	2,18	372,46
72	K	783	783783203	Nátery lesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Biochemim GB	m2	88,526	2,08	184,13
			<b>Celkom</b>					<b>18 897,91</b>



## ROZPOČET

Stavba: Revúkážna centrálna zóna stoe železnica  
 Objekt: SO 01 Drobná architektúra  
 Časť: SO 01.2 Allan maty  
 JKSO:

Objednávatel: Obec Železnica  
 Zhotoviteľ:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo		Cena jednotková	Celná odkom
						6	7		
			D	HSV	Práce a dodávky HSV				799,34
			D	1	Zemné práce				145,76
1	K	001	130201001	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore horn. v 3 ručne	m3	2,472	20,79		51,39
2	K	001	162301101	Vodorovné promesťovanie výkopu z hĺbky 1-4 do 20m	m3	2,472	5,08		12,56
3	K	001	162301102	Vodorovné promesťovanie výkopu po sponovej osi z hĺbky 1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,472	2,29		5,66
4	K	001	167101100	Nákladné výkopu 1-4 ručne	m3	2,472	20,79		51,39
5	K	001	171201201	Uloženie odpadov na skládky do 100 m3	m3	2,472	0,49		1,21
6	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kameň (17.05) ostatné	t	3,708	6,35		23,55
			D	2	Zakladanie, základné stavebné práce				276,81
7	K	011	274213711	Beton základných pásov, prosy v C 25/30	m3	2,472	113,19		279,81
			D	3	Zväzok a kompletné konštrukcie				195,98
8	K	011	311311651	Beton nádržiakových múrov prosy v C 25/30	m3	0,661	113,19		76,21
9	K	011	311351107	Dabovanie nádržiakových múrov obojstranne zhotovenie-radóné	m2	6,912	12,71		87,85
10	K	011	311351106	Dabovanie nádržiakových múrov obojstranne odstránenie-radóné	m2	6,912	2,31		15,87
11	K	012	389361001	Doplňujúca výstuž konštrukcií z betonárskej zmesi pre každý druh a stavby del	t	0,010	1 305,15		13,05
			D	9	Ostatné konštrukcie a práce-údržava				167,61
12	K	003	941950001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou kľúčovej podlahy do 1,25 m	m2	30,000	4,04		121,20
13	K	011	952901411	Výšenie ostatných objektov, akokoľvek výšky	m2	12,600	2,88		36,41
			D	99	Pracovná hmota HSV				11,08
14	X	015	998101111	Pracovná hmota pre obj 8102, 8103, 8109, zväzok a kompletné konštr. z teh. tvárnc, blokov a iné, výšky do 10 m	t	7,861	1,44		11,08
			D	PSV	Práce a dodávky PSV				4 198,73
			D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				2,58
15	K	711	711111125	Izolácia systém proti vlhkosti a vode z tesniacou kašou - vodorovný	m2	1,660	1,03		1,65
16	K	711	998711201	Pracovná hmota pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,582	1,36		0,53
			D	762	Konštrukcie tesárske				1 688,34
17	K	762	762081012	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie reza, hranoly do 120 cm2	m	319,080	0,12		38,29
18	K	762	762081022	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie reza, hranoly do 224 cm2	m	151,040	0,12		18,12
19	K	762	762081030	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné hobľovanie reza, dosky	m	132,827	0,29		38,55
20	K	762	762081021	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné brúsenie reza, dosky	m	132,827	0,29		38,55
21	K	762	762081051	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné hobľovanie reza, hranoly do 120 cm2	m	319,080	0,29		92,53
22	K	762	762081052	Zvláštné výkony na stavenisku, jednostranné hobľovanie reza, hranoly do 224 cm2	m	151,040	0,29		43,80
23	K	762	762311100	Montáž kotevnych želez, príložiek, pásek, tahadiek, s pripojením k drevenej konštrukcií	kus	4,000	13,86		55,44
24	M	MAT	353999004	Kibogramová zava kompletovaných výnítkov z ocele - konštrukcie nieme až stredne ťažké	KG	12,000	3,93		47,16
25	M	MAT	353999000	Príprtok za celoplošné pozitkovanie výnítku pred kmeňovú pomocovú úpravou	KG	12,000	1,39		16,68
26	M	MAT	353920442	Kusy pre drevozlaty - zavetrovací páska 40x2,0x50 m	kus	0,250	13,86		3,47
27	K	762	762313112	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	12,000	2,71		32,52
28	M	MAT	3539570000	Tyč ocelová M 16	kus	3,000	5,22		15,66
29	M	MAT	3111042200	Matka 6 tr. hrubé 021901 M 16	ks	0,012	1 195,00		13,86
30	M	MAT	3112122200	Podlahy pod drev. konštrukciou 021727 výzor 18 mm	ks	0,012	1 195,00		13,86
31	K	762	762341003	Montáž nábrusov jednoduchých sviech, na krovky a kontrasty z dopok s vetracou nábrusou	m2	19,638	1,39		27,27
32	M	MAT	8051199900	Rezinu nábrus SM/D akost 1, dosky, hrúbka	m3	0,348	228,69		125,32
33	K	762	762341201	Montáž nábrusov jednoduchých sviech pre sklon do 90°	m	30,400	0,58		46,63
34	M	MAT	8051499900	Rezinu nábrus SM/D akost 1, lity, šlly	m3	0,196	228,69		35,46
35	K	762	762341252	Montáž kontrast pre sklon od 22° do 35°	m	25,790	0,58		17,25
36	M	MAT	8051499900	Rezinu nábrus SM/D akost 1, lity, šlly	m3	0,082	228,69		18,76

37	K	762	762395000	Spriprava a ochrana prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia	M3	0,215	14,15	3,04
38	K	762	762712110	Montáž priestorových väzbových konštrukcií objektov z reziva hranečného priesazovej plochy do 120 cm2	m	19,770	3,70	295,15
39	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnate SA/JD akost' 1. hrany, hranočky	m3	0,807	228,00	194,55
40	K	762	762712120	Montáž priestorových väzbových konštrukcií objektov z reziva hranečného priesazovej plochy 120-234 cm2	m	37,790	3,70	139,71
41	M	MAT	6051299900	Rezivo ihličnate SA/JD akost' 1. hrany, hranočky	m3	0,598	228,00	136,76
42	K	762	988706000	Spriprava prostriedky pre priestorové väzbové konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	m3	1,277	90,18	125,38
43	K	762	988702202	Presun hmot' pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	24,556	1,39	34,13
	D	764		Konštrukcia kľampárske				313,20
44	K	764	764701111	Odpadné rúry z poplastovaného plechu kruhové rovne D 87 mm	m	5,000	11,55	57,75
45	K	764	764701131	Odpadné rúry z poplastovaného plechu koleno D 87 mm	ks	4,000	8,09	32,36
46	K	764	764701141	Odpadné rúry z poplastovaného plechu výškové koleno D 87 mm	ks	2,000	8,09	16,18
47	K	764	764701121	Žľaby z poplastovaného plechu podkapatní podošľahové s hĺbkou veľkosť 125 mm	m	8,940	11,55	92,88
48	K	764	764701171	Žľaby z poplastovaného plechu čelo podošľahové veľkosť 125 mm	ks	4,000	11,55	46,20
49	K	764	764701231	Žľaby z poplastovaného plechu kolík k podošľahovým žľabom veľkosť 125 mm	ks	2,000	11,55	23,10
50	K	764	988704201	Presun hmot' pre konštrukcie kľampárske v objektoch výšky do 6 m	%	3,176	14,09	44,75
	D	765		Krytina tesná				1 037,23
51	K	765	765358410	Kompletizované zaostriehne plastovo krytinu typu drevený šindel	m2	19,939	48,51	967,24
52	K	765	765901132	Stredná fólia na plnú dešenie (napr. JUTA, Julabach 150)	m2	19,939	2,34	60,65
53	K	765	988705201	Presun hmot' pre tesné krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	6,721	1,39	9,34
	D	766		Konštrukcia stolárske				532,43
54	K	H2S	H2S706213	Stavbečno montážna práca náročná odborník, remeselné - montáže stolárskych konštrukcií	hod	8,000	8,00	64,00
55	M	MAT	6121101100	Kompletizovaný drevený lavitový set	m	6,390	31,19	198,37
56	M	MAT	6121101200	Kompletizovaná drevená šíľová štylovaná vypoľ	m	2,000	120,36	240,72
57	K	766	988706201	Presun hmot' pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	4,358	1,39	6,06
	D	762		Obladeny z kameňa				375,19
58	K	762	762111140	Montáž obkladov stien pravouhly doskami z mäkkých kameňov s hrúbkou rovnej, hr. od 25 do 50 mm	m2	7,432	15,50	115,09
59	M	MAT	9839601035	Prírodný šľapaný kameň - formátovaný - stálad a šľaba hr. 3-5 cm	m2	7,729	32,34	249,95
60	K	762	988708201	Presun hmot' pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	%	6,744	1,39	9,37
	D	763		Nátery				199,98
61	K	763	763728300	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vodochodnice lakovacím lakom 3x lakovaním	m2	71,135	2,18	155,07
62	K	763	763782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Biochemitom GB	m2	21,582	2,08	44,89
				<b>Celkom</b>				<b>4 938,07</b>



## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Smečnica  
 Objekt: SO 01 Drobné architektúra  
 Časť: SO 01.3 Zariadenie detského ihriska (hrybačka, šmykačka)  
 JRSO:

Objedávateľ: Obec Smečnica  
 Zhotoviteľ:

F.Č.	TV	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				4 964,86
	D		1	Zemné práce				71,21
1	K	001	130201001	Výkop jamy a rýly v ohraničenom priestore hĺbk. 0-3 m	m3	1,200	20,79	24,95
2	K	001	162201101	Vodrovnné prenesenie vykopku z hĺbky 1-4 do 20m	m3	1,200	5,16	6,19
3	K	001	162301102	Vodrovnné prenesenie vykopku po sprievnnej ceste z hĺbky 0-1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,200	3,44	4,13
4	K	001	167101100	hustádanie vykopku v 1-4 m	m3	1,200	20,79	24,95
5	K	001	171201201	Uloženie sypaviny na skládky do 100 m3	m3	1,200	0,40	0,96
6	K	001	171200002	Poplatok za skladovanie - zemna a kamenivo (17 05) ostatné	t.	1,800	5,78	10,40
	D		2	Zakladanie, zvláštne stavebné práce				135,83
7	K	011	276301125	Zaklad pod zariadenia, betón prostý, s dobrením, cen. omeškou stien, poterom, plochy do 0,25m2 v C 25/30	m3	1,200	113,19	135,83
	D		3	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 751,71
8	K	011	903001	Osadenie durička so šmykačkou a jerným okovom	ks	1,000	254,10	254,10
9	M	MAT	5521418	Kompleťovaný domček so šmykačkou (rozťažlivosť), z dreveného masívu	ks	1,000	2 182,95	2 182,95
10	K	011	903002	Osadenie prevaživacej hrotičky	ks	2,000	129,30	258,72
11	M	MAT	5531410	Prevaživacia detská hrybačka	ks	2,000	912,45	1 824,90
12	K	011	906041101	Chemická kotva s koleovým zvonikom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vytláčaním otvoru M820/110 mm	ks	15,000	14,44	216,60
	D		99	Presun hmoty HSV				6,11
13	K	010	096151111	Presun hmoty pre obj. 8132, 8133,8159 zvidá mosná kumbr z tehák, tvárni, blokov a iné, výšky do 10 m	t	4,245	1,44	6,11
				<b>Celkom</b>				<b>4 964,86</b>

## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Snežnica

Objekt: SO 01 Drobná architektúra

Časť: SO 01.4 Mobilár (lavičky, odpadkové koše, žardinéry, podpora rastlín)

JKSO:

Neoddeliteľnou súčasťou zadania je technická správa a výkresová časť projektovej dokumentácie

Zadanie neobsahuje úplný technický popis, technologický postup ani rozbor položiek. Tie sú zrejme z technickej správy, výkresovej časti projektu, alebo technologických postupov predpísaných výrobcami stavebných hmôt, polotovarov a technológií

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena	Celková cena zadanie
1	2	3	4	5	6	7
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						
<b>1 Zemné práce</b>						
1	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore hm. tr.3 ručne	m3	1,800	20,79	37,42
2	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbiny 1-4 do 20m	m3	1,800	5,08	9,14
3	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbiny tr. 1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,800	3,44	6,19
4	167101100	Nakladanie výkopku tr. 1-4 ručne	m3	1,800	5,08	9,14
5	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	1,800	0,49	0,88
6	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,700	5,78	15,61
<b>2 Zakladanie, zvláštne stavebné práce</b>						
7	275313711	Betón základových páteľ, prostý tr.C 25/30	m3	0,450	113,19	50,94
8	278381135	Základ pod zariadenia, betón prostý, s debnením, cem.omietkou stien, poterom, plochy do 0,25m2 tr.C 25/30	m3	1,350	144,38	194,91
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						
9	953941	Osadenie parkovej lavičky s dreveným operadlom s pevným ukotvením	ks	10,000	25,41	254,10
10	553141	Lavička s operadlom a sedacou časťou z dreveného masívu (napr. FOCA)	ks	10,000	354,50	3 545,00
11	953942	Osadenie odpadkového koša parkového s pevným ukotvením	ks	6,000	25,41	152,46
12	5542300000	Odpadkový koš drevený (napr. SALOU)	ks	6,000	130,32	781,92
13	953943	Osadenie žardinéry	ks	4,000	14,44	57,76
14	553232	Žardiniera (napr. TTKH66)	ks	4,000	121,36	485,44
15	959941101	Chemická kotva s kotveným svorníkom lesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M5/20/110 mm	ks	58,000	9,82	569,56
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						
16	908151111	Presun hmôt pre obj. 8152, 8153, 8159, zvlášť nosná konštr. z tehál, tvárnic, blokov a iné, výšky do 10 m	t	7,248	13,86	100,43
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						
<b>762 Konštrukcie tesárske</b>						
17	762311103	Montáž kotvových želez, príložiek, páteľ, fahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	kus	14,000	13,86	194,04
18	553999004	Kilogramové ceny kompletizovaných výrobkov z ocele - konštrukcie mierne až stredne zložené	KG	42,000	3,93	165,06
19	553999009	Príplatok za celoplošné pozinkovanie výrobku pred konečnou povrchovou úpravou	KG	42,000	3,93	165,06
<b>766 Konštrukcie stolárske</b>						



20 HZS766213	Stavebno montážne práce náročné odborné, remeselné - montáže stolárskych konštrukcií	hod	16,000	13,28	212,48
21 6121101100	Kompletovaná drevená konštrukcia podpory paprievých rastlín v. 2,00 m (stĺpky, výplňové diely, montážny materiál)	m	18,500	60,64	1 121,84
22 995796201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	31,773	2,54	80,70

**Celkom**

**6 210,98**

--	--	--	--	--	--

číslo	popis	meranie	sk. m.	sk. %	sk. hodnota
20	HZS766213	Stavebno montážne práce náročné odborné, remeselné - montáže stolárskych konštrukcií	hod	13,28	212,48
21	6121101100	Kompletovaná drevená konštrukcia podpory paprievých rastlín v. 2,00 m (stĺpky, výplňové diely, montážny materiál)	m	60,64	1 121,84
22	995796201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	2,54	80,70
<b>Celkom</b>					<b>6 210,98</b>

## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia vnútorného zvyňu obce Svedzica  
 Objekt: SO 01 Dobrá architektúra  
 Časť: SO 01.5 Vytváranie dielu s podlažiacom  
 JKSO:

Objednávatel: Obec Svedzica

Zhotoviteľ:

Dátum:

Pr.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
D			HSV	Práce a dodávky HSV				296,53
D			1	Zemné práce				45,38
1	K	001	130201001	Výkop jemy a rýhy s obmedzenom priestorom tom. v 3 ručne	m3	0,789	20,79	15,98
2	K	001	162201101	Vodorovné priemiestnenie vykopku z hĺbok 1-4 do 20m	m3	0,760	5,68	3,91
3	K	001	162501102	Vodorovné priemiestnenie vykopku po sponnenj ceste z hĺbok 1-4 s množstvom do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,760	2,29	1,76
4	K	001	167101100	Nakladanie vykopku v 1-4 ručne	m3	0,760	20,79	15,98
5	K	001	171201201	Uloženie sypakity na sklady do 100 m3	m3	0,760	0,49	0,38
6	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamierivo (17 05) ostatné	t	1,154	6,20	7,33
D			2	Zakladenie, zvláštna stavebná práca				266,43
7	K	011	275313711	Betón základových páteň, prosy v C 25/30	m3	1,482	113,19	167,75
8	K	011	275351217	Odstavenie stien základových páteň, zhotovenie-tradičné	m2	2,575	12,71	32,73
9	K	011	275351218	Odstavenie stien základových páteň, odstránenie-tradičné	m2	2,575	2,31	5,95
D			8	Ostatná konštrukcia a práce-betóna				
D			88	Presun hmot HSV				4,74
10	K	010	998151111	Presun hmot pre obj. 0152, 0153, 0158, žviak nosná konštr. z ľahk. tvárej, štrkov a žie., výšky do 10 m	t	3,289	1,44	4,74
D			PSV	Práce a dodávky PSV				3 096,67
D			782	Obklady z kameňa				3 096,67
11	K	782	792111140	Mortaz obkladiv stien pravouh. doskami z mäkkých kapeňov s šrom rovinn. hr. od 25 do 50 mm	m2	4,114	15,50	64,14
12	M	MAT	5839001035	Prírodný štepový kameň - forstlávany - obklad a dlažba hr. 5-5 cm	m2	4,279	32,34	139,38
13	K	782	908762201	Presun hmot pre kamenné obklady v objektach výšky do 6 m	%	2,733	1,39	5,10
14	M			Úmelecké dielo, plastika, Jánčička z dreva v=2,0m	ks	1,000	2 087,50	2 087,50
				<b>Celkom</b>				<b>3 152,49</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia centrálnej zóny obce Štebnica  
 Objekt: SO SE 01 Parkové úpravy

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zaobra	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7	8

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemné práce

1	001	111101101	Odklíňanie trávín a tráva s príp. nutným prémieštaním a s odčistením na hrúbku do 100cm, pri celkovej ploche do 1000m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	296,200	0,60	178,52
			135,7+98,4+55,9+12,2		296,200		
2	001	121101111	Odklíňanie nevhodnej, resp. prílišnočnej vegetačnej vrstvy do 100cm	m <sup>3</sup>	17,952	2,43	43,62
			298,2*0,15*0,4 *odhad 40%		17,952		
3	001	162301102	Viesťovné prémieštievanie výkopku hĺbky 1-4, do 1000 m	m <sup>3</sup>	17,952	1,48	26,57
4	001	171201201	Uklíňanie vyžeriny na sklady do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	17,952	0,49	8,90
5	231	180402111	Zaklíňanie trávnika parkového výškovým v rovine do 1,5	m <sup>2</sup>	299,200	0,29	85,77
6	208	008721100	Trávnové zariadenie	A9	8,425	6,01	50,64
			298,2*0,03*1,05		8,425		0,00
7	001	181101101	Úprava pláňa v hĺbke 1-4 bez zhutnenia	m <sup>2</sup>	299,200	0,49	148,61
8	001	181301102	Rozprašovanie omce v rovine, plocha do 500 m <sup>2</sup> , hr do 150 mm	m <sup>2</sup>	299,200	0,83	248,34
9	103	1031120002	Náklup humusu s dovážkou	t	71,808	12,98	895,28
			298,2*0,13*1,6		71,808		
10	231	183101313	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v hĺbke 1 až 4 s výmencu pôdy do 100% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,02 do 0,05 m <sup>3</sup>	ka	38,000	0,52	19,76
11	231	183101321	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v hĺbke 1 až 4 s výmencu pôdy do 100% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,40 do 1,00 m <sup>3</sup>	ka	5,000	12,90	64,50
12	231	183104321	Hĺbenie rýh v hĺbke 1-4 s výmencu pôdy do 100% v rovine alebo na svahu do 1:5 - šírky do 600mm, hĺbky do 500mm	m	45,300	5,24	238,67
13	231	183403111	Obrábanie pôdy pretápaním do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	299,200	0,46	137,83
14	231	183901115	Príprava nádob pre výsadbovú časť pri výške nádoby do 700 mm a ploche nádob nad 2,00 do 3,00 m <sup>2</sup>	ka	4,800	8,32	39,94
15	231	184102115	Výsadba ihličných s balón v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balón nad 500 do 800 mm	ka	5,800	8,98	52,08
16	231	184102211	Výsadba ihličných do výškových výškových jamiek v rovine alebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m	ka	52,000	1,44	74,88
			38*14		52,000		
17	231	184102291	Príprava k cene za výsadbu do nádob alebo zvýšených záhonov v rovine alebo na svahu do 1:5, výšky do 1 m	ka	14,000	2,02	28,28
18	231	184202112	Zaklíňanie drevený trnami a viac kôlni pri priemere kôlni do 100 mm pri šírke kôlni do 2 m do 3 m s dodatím konvexného materiálu	ka	5,000	7,51	37,55
19	231	184701112	Výsadba živého plotu do výškových výškových rýh v rovine alebo na svahu do 1:5 z drávin	ka	65,000	2,18	141,70
20	231	184802211	Chemické odhynievanie pôdy na svahu nad 1:5 do 1:2 poskviem nažírko, vrátane dočkejvy chemického prípravku	m <sup>2</sup>	299,200	0,23	68,82
21	231	184821093	Mulčovanie rastlín pri hĺbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	2,500	0,98	2,45
			2*0,5*2		2,500		
22	058	0554151000	Mulčovacie fóbra	litr	2,080	4,16	8,67
			2 * 1,03		2,080		
23	231	185801111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m <sup>3</sup>	2,880	7,51	21,63
			0,1*3=0,02*117		2,880		
24	026	0265115300	Reľusa pendula Fastigiata, slápková breza, zemný bal, Ø150 - 200 cm	ks	5,000	20,36	102,80
25	026	0268046400	Atriplex commutata, Ø40 - 80 cm	ks	2,000	4,83	9,78
26	026	0265226300	Hedera helix, krík bal, Ø30 - 40 cm	ks	8,000	4,85	39,12
27	026	0265512600	Symphoricarpos chenaultii Mahoeck, krík bal, Ø40 - 80 cm	ks	10,000	4,38	43,80



28	026	0265571200	Viburnum opulus Compactum - lista žltá, krik, zemný bal, Ø40 - 60 cm	ks	1,000	4,39	4,39
29	026	0265576700	Viburnum rhytidophyllum, krik, zemný bal, Ø40 - 60 cm	ks	1,000	8,32	8,32
30	026	0265513300	Syringa vulgaris Provence - 250 bal, Ø80 - 100 cm	ks	1,000	8,09	8,09
31	026	0265504000	Rhododendron veľkokvetý stále zelený, lista tmavorubínová až fialová	ks	1,000	5,54	5,54
32	026	026550401	Rhododendron latifolium - žltý, vzr. opätovný, anška	ks	1,000	5,54	5,54
33	026	0265492300	Spiraea bumalda Darts Red do 0.8m	ks	4,000	13,86	55,44
34	026	0265491600	Spiraea bumalda Grafalain	ks	1,000	8,09	8,09
35	026	0265493700	Spiraea bumalda Froebel	ks	1,000	8,09	8,09
36	026	0265589400	Wegelia florata listová Ružy, krik bal, Ø60 - 100 cm	ks	1,000	8,09	8,09
37	026	0265251300	Lonicera xylosteum krik, zemný bal, Ø 20 - 30 cm	ks	2,000	8,09	16,18
38	026	0265202300	Forsythia suspensa	ks	2,000	8,09	16,18
39	026	0265202301	Burnia sempervirens	ks	60,000	3,70	240,30
40	026	0265202302	Burnia sempervirens, prístrihovaný do guľe	ks	1,000	8,09	8,09
41	026	0265202303	Rosa Hugobii, veľký krik do 2m	ks	1,000	8,09	8,09
42	026	0265202304	Rosa Hugobii, veľký krik do 2m	ks	1,000	8,09	8,09
43	026	0265301000	Symphoricarpos arboreus, krik bal, Ø60 - 80 cm	ks	2,000	8,09	16,18
44	026	0265202305	Lonicera galeoxyanthum	ks	8,000	3,70	29,60
45	026	0265202306	Parthenocissus quinquefolia var. angustifolia	ks	2,000	6,93	13,86
46	026	0265202307	Muscarrhus sinensis Grafalain	ks	2,000	8,09	16,18
47	026	0265202308	Taxus baccata Erecta	ks	2,000	8,52	17,04
48	026	0265202309	Kalmia latifolia	ks	1,000	8,52	8,52
<b>99</b> Presun hmot MSV							
49	231	048231311	Presun hmot pri sadonocke a krajárska opravy	l	2,000	13,86	27,72
<b>Celkom</b>							<b>1.484,34</b>

## ROZPOČET

Stavba: REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA

Objekt: SO 02 - Verejné osvetlenie

Časť:

P.č.			MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	
		<b>Celkový súčet</b>					
		Opravné výdavky					
		<b>ZI-M</b>					
		<b>Elektrmontáže</b>					
1	921	210010082	Rúrka elektrmont. pancierová z PH ukotvená pevne typ 8018, 16 mm	m	30,000	2,66	79,80
2	MAT	3450528000	Spojka pre PC TR, PH 0416	ks	6,000	2,54	15,24
3	MAT	3450721400	Rúrka PC z PH 8018	m	31,500	2,18	68,67
4	MAT	3451154500	Príchytka kovová jednostranná jednoducha, 2613 pre rúrky tuné PVC	ks	90,000	1,38	125,10
5	921	210010124	Rúrka ochranná z PE, novodutu ap., ušlechťaná voľne vnútorná do D 80 mm	m	16,000	0,54	10,24
6	MAT	3450705200	I-Rúrka FXKVR 90	m	16,000	1,21	19,36
7	921	210040011	Rúrkový oceľový stĺžik dĺžky 9-12 m, vč. rozvodu, vŕtáčenia, očíslovaná, zlisovaná	ks	8,000	41,58	232,64
8	MAT	3160109300	Stĺžik ST 140/60 P zinkový 4 metre	ks	8,000	255,02	2 040,16
9	921	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 10 mm <sup>2</sup>	ks	144,000	1,05	149,32
10	921	210102002	Spojka sponová pre celoplastové káble SVPe do 1 kV do 4 x 50 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	2,66	5,32
11	921	210101551	Rozpojovacia skriňa VRIS v montáži na stĺžik, bez zapojenia vodičov VRIS I, VRIS S, VRIS K	ks	1,000	76,23	76,23
12	MAT	3470178700	Rozvádzač RMD2	ks	1,000	648,80	648,80
13	921	210201010	Svetidlo žiarivkové - typ Z31 27 01 - 40 W, stropné s krytom	ks	3,000	60,06	180,18
14	MAT	3470314400	Trubica TL/D36/830 Super 90	ks	3,000	8,32	24,96
15	MAT	3480187900	Serendo AJ - 40 W, stropné s krytom	ks	3,000	51,88	155,64

18	921	210810012	Silový kábel 750 - 1000 V mm <sup>2</sup> voľne ušlechťaný CYKY-CYKYm 750 V 4x8	m	120,000	0,64	76,80
19	MAT	3410109500	Kábel silový medený CYKY 5Ca06	m	120,000	2,66	319,20
20	921	210900053	Kábel ušlechťaný pod označením AYKY 750 V 4x16	m	8,000	0,64	5,12
21	MAT	3410205900	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	m	8,000	3,23	25,84
22	921	210202011	Svetidlo výbojkové - 150 W, SHC na výbojník	ks	8,000	144,38	1 155,04
23	MAT	3470412900	Výbojka SHC 70W	ks	8,000	9,01	72,08
24	MAT	3470414400	Výbojka SON T 90W	ks	8,000	9,01	72,08
25	MAT	3480148500	Svetidlo parkové 140W, IP65, 230V na sĺp D60	ks	8,000	113,19	905,52
26	921	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepájania, izolácie spojov FeZn do 120 mm <sup>2</sup>	m	90,000	1,16	104,40
27	MAT	3540408500	HR-Svorňa SR 02	ks	6,000	1,03	6,18
28	MAT	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	84,780	1,39	117,84
29	921	210220002	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepájania, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	24,000	1,16	27,84
30	MAT	1981523900	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10 00mm	kg	14,784	1,39	20,55
31	MAT	3540408800	HR-Svorňa SS	ks	8,000	1,03	8,24
32	921	210220001	Bleskozvodová svorka do 2 sekutek (SS, SR 02)	ks	11,000	1,03	11,33
33	MAT	3544198600	Svorňa vidľovodná SR 03 vod. d. 6-12 mm	ks	11,000	1,03	11,33
34	921	210810008	Silový kábel 750 - 1000 V mm <sup>2</sup> voľne ušlechťaný CYKY-CYKYm 750 V 3x2,5	m	70,000	0,64	44,80
35	MAT	3410108500	Kábel silový medený CYKY 3Ca02,5	m	70,000	1,42	99,40
36	KP	PM	Podružný materiál	%	3,000	13,88	41,58
37	KP	PPV	Podiel prstuhových výkrosov	%	1,000	2,31	2,31
		<b>46-M</b>	<b>Zemné práce pri ext. mont. prácach</b>				
38	946	460010011	Vytýčenie trasy vonkajšieho silového vedenia, v prehľadnom teréne vedenie NN (tiež v obci)	km	0,200	648,80	129,76
39	946	460050004	Jama pre jednoduchý stĺžik reparačný dĺžky 0-8 m, v rovne, záhyb a zhuštieň zeminou 1:4	ks	4,000	43,69	174,76
40	946	460100025	Podružný základ pre stĺžik verejného osvetlenia v ose trasy káblí 400 x 1500 mm	ks	4,000	75,08	300,32
41	MAT	1371484400	Plech oceľový tenký 11373, 1 1,00x1000x2000 mm	t	0,094	1 674,75	157,70
42	MAT	3450716200	Rúrka kopex 3336	m	8,000	4,04	32,32
43	MAT	5893205000	Betón C 13/16 cam. port. II. do 22mm, spr. 60, 100mm	m <sup>3</sup>	5,498	121,28	666,80
44	MAT	5922108000	Rúra betonová pre dažďovú vodu TBP 2-40 Ms 40x100x4,5	ks	6,000	27,54	165,24
45	946	460200134	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 50 cm hlbokaj, v zemi triedy 4	m	60,000	5,01	300,60
46	946	460200174	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 90 cm hlbokaj, v zemi triedy 4	m	40,000	8,66	346,40
47	946	460420022	Zriadenie, nekond. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 60 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	70,000	1,67	116,90
48	MAT	5831214900	Drviná výplňová zmes 0-4	t	7,288	12,71	92,93
49	946	460490012	Rozvinuté a ušlechťanie výstražnej lišty z PVC do rýhy šírka 33 cm	m	30,000	0,25	7,50
50	MAT	2630002090	Fólie čierne v m	m	80,000	0,25	20,00
51	946	460560134	Ručný záhyb rezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminou, 35 cm širokej, 50 cm hlbokaj v zemi tr. 4	m	60,000	2,26	135,60
52	946	460560174	Ručný záhyb rezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminou, 35 cm širokej, 90 cm hlbokaj v zemi tr. 4	m	40,000	3,12	124,80

53	946	460620001	Nakáženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazzo spať	m3	5,000	4,52	23,10
54	946	460620014	Proviz. ugrava terénu v zemine h. 4, aby nerovnosť terénu nepolí väčšie ako 2 cm od vodár hladiny	m2	60,000	0,49	29,40
55	946	460650016	Zriadenie podkladovej vrstvy z betónu alebo železobetónu	m3	1,000	40,43	40,43
56	MAT	5663260500	Betón C 16/20 cem. portl. h. do 22mm spr. 60-100mm	m3	1,000	86,63	86,63
57	KP	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	14,44	14,44
		OST	Ostatné				
58	HZS	HZS-001	Revízie				
59	HZS	HZS-002	Práca montára pri odpojení zaradenia od siete	ks	1,000	144,38	144,38
60	HZS	HZS-003	Práca montára pri zapojení do siete	hod	3,000	9,82	29,46
				hod	1,000	9,82	29,46

16 206,87





## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Smečnica  
 Objekt: SO 04 Rôzňovanie spevnených plôch 1  
 Časť:  
 JK30:

Neoddeliteľnou súčasťou zadania je technická správa a výkresová časť projektovej dokumentácie

Zadanie neobsahuje úplný technický popis, technologický postup ani rozbor podošev. Tie sú zrejme z technickej správy, výkresovej časti projektu, alebo technologických postupov predpísaných výrobcami stavebných hmôt, potlakovateľov a technológií

Pr. C	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Celková cena
1	2	3	4	5	6	7

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 1 Zemné práce

1	115107142	Očistenie krytu asfaltového v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr nad 50 do 100 mm, -0,181008	m <sup>2</sup>	5,200	4,29	21,00
2	132201101	Výkop ryby do šírky 500 mm v hĺb 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	18,313	10,80	178,18
3	132201109	Príplak k cene za lepenú hmotu 3	m <sup>3</sup>	18,313	0,30	4,89
4	162901102	Vodorovné premostenie výkopov, pr spevnené ceste z formy n:1-4 v množstve do 100 m <sup>3</sup> ša vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	16,313	2,98	48,81
5	167101101	Nakladanie neufatnutého výkopu z hĺbky n:1-4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	18,313	4,40	71,78
6	171201201	Uloženie zyparky na sklady do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,313	0,47	6,85
7	171206002	Príplak za skládovanie - zemná a kamenia (17 05) ostatné	l	27,732	5,00	138,66

#### 2 Zakladenie

8	274321118	Základové pásy mostných konštrukcií z betónu železového D:C 30/37 (bez výstuže)	m <sup>3</sup>	18,195	123,00	2 230,99
9	274354111	Debnenie základových pásov mostných konštrukcií - zhotovenie	m <sup>2</sup>	17,400	14,00	243,60
10	274354211	Debnenie základových pásov mostných konštrukcií - odstránenie	m <sup>2</sup>	17,400	3,00	52,20
11	274381218	Výstuž základových pásov pr. do 12 mm z ocele sn 10505 mostných konštrukcií	l	0,127	1 156,00	146,81
12	274381318	Výstuž základových pásov pr. nad 12 mm z ocele sn 10505 mostných konštrukcií	l	0,122	1 156,00	141,03

#### 4 Vodorovné konštrukcie

13	421321118	Mozdné nosné konštrukcie dosiek a kĺmeb zo železového betónu n: C 30/37	m <sup>3</sup>	13,474	135,00	1 810,89
14	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a kĺmeb priehro prípravy, zhotovenie	m <sup>2</sup>	40,200	16,00	643,20
15	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a kĺmeb priehro prípravy, odstránenie	m <sup>2</sup>	40,200	2,00	80,40
16	421381116	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a kĺmeb, pr. do 12 mm, z ocele značky 10505	l	0,348	1 156,00	402,25
17	421381316	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a kĺmeb, pr. nad 12 mm, z ocele značky 10505	l	0,578	1 156,00	1 014,87
18	421381411	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a kĺmeb, so zväzovaných sietí	l	0,304	1 156,00	351,42
19	423352111	Debnenie nosných konštr. mostov, oblúkov, kĺmeb-postranných stien, mostov - priamych, šikmých aj v oblúku - zhotovenie	m <sup>2</sup>	3,999	16,00	63,98
20	423352211	Debnenie nosných konštr. mostov, oblúkov, kĺmeb-postranných stien, mostov - priamych, šikmých aj v oblúku - odstránenie	m <sup>2</sup>	3,999	4,00	15,99
21	423353111	Debnenie nosných konštr. mostov, čel mostných konštrukcií všetkých rozmerov - zhotovenie	m <sup>2</sup>	2,581	16,00	41,30
22	423353211	Debnenie nosných konštr. mostov, čel mostných konštrukcií všetkých rozmerov - odstránenie	m <sup>2</sup>	2,581	4,00	10,32
8	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>					
23	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu šírky nad 80 do 100 mm	m	11,000	1,90	20,90
24	949101111	Podzemné konštrukcie dočasné, výšky do 30 m, pr. podší do 1 mesiaca	m <sup>3</sup>	80,400	16,00	1 286,40
25	949101121	Podzemné konštrukcie dočasné, odstránené výšky do 30 m	m <sup>3</sup>	80,400	3,80	305,52
26	979084212	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu z naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	l	0,905	12,00	10,86
27	979084218	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	l	0,905	12,00	10,86

28	879087272	Nakladene na dopravne prostriedky pre vodovodnu dopravu vybranymi hodi	l	0,305	4,47	4,05
29	87908812	Poplatok za skladovani - na odpady ze staveb a demolici (17 06) ostatne	l	0,305	15,00	13,58

**M Praca hodi HSV**

30	99821211	Praca hodi pre masy murivani, monoliticka, betonove, kovove, vyšky maso do 20 m	l	81,628	1,20	81,95
----	----------	---	---	--------	------	-------

**PSV Praca a dodavky PSV**

**713 Izolacie proti vode a vlhkosti**

31	71311002	Isolacia proti zemnej vlhkosti vodovodna azfalovym lakom za stena	m2	129,000	13,80	1 780,20
32	1116315200	Lak azfalovy ALN-RENOLAK v susotek	l	0,097	1 600,00	155,20
33	71311001	Isolacia proti vlhkosti vodovodna penetracnym naterom za stena	m2	64,500	0,89	57,41
34	1116315000	Lak azfalovy ALP-PENETRAL v susotek	l	0,018	1 600,00	28,80
35	998711201	Praca hodi pre izolacu proti vode v objektoch vyšky do 6 m	%	2,187	12,00	26,24

**M Praca a dodavky M**

**21-M Elektronika**

36	210010124	Rozka ochranna z PE, novoduru ap., ulozena voibe vrtom do D 80 mm	ks	8,500	0,88	4,68
37	2881106500	Tlacove rory PVC-U hrdovalne PV18 710x6,6x5000mm	ks	1,000	17,50	17,50

**Celkom 11 708,69**



## ROZPOČET

Strážba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Snežnica

Objekt: SO 04.2 Rozširovanie spevnených plôch 2

Časť:

JKSO:

Neoddeliteľnou súčasťou zadania je technická správa a výkresová časť projektovej dokumentácie

Zadanie neobsahuje úplný technický popis, technologický postup ani rozbor položiek. Tie sú zrejme z technickej správy, výkresovej časti projektu, alebo technologických postupov predpísaných výrobcami stavebných hmôt, pohľadov a technológií

P.Č.	Názov položky	Popis	MJ	Množstvo celku	Jednotková cena	Celková cena zadania
<b>HSV</b>						
<b>Práce a dodávky HSV</b>						
<b>1</b>						
<b>Zemné práce</b>						
1	132201101	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,525	10,60	167,67
2	132201109	Príprava k ceme za ľahkosť horniny 3	m <sup>3</sup>	15,525	0,30	4,66
3	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4 v množstve do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	15,525	2,99	46,28
4	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,525	4,40	68,31
5	171201201	Utlákanie sypaniny na skládke do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,525	0,42	6,52
6	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	26,393	5,00	131,97
<b>2</b>						
<b>Základanie</b>						
7	274321116	Základové pásy mostných konštrukcií z betónu železového tr. C 35/37 (bez výstuže)	m <sup>3</sup>	18,268	126,00	2 301,77
8	274354711	Debnenie základových pásov mostných konštrukcií - zhotovenie	m <sup>2</sup>	16,56	14,00	231,84
9	274354211	Debnenie základových pásov mostných konštrukcií - odstránenie	m <sup>2</sup>	16,56	3,00	49,68
10	274361216	Výstuž základových pásov pr. do 12 mm z ocele zn. 10505 mostných konštrukcií	t	0,145	1 156,00	172,24
11	274361316	Výstuž základových pásov pr. nad 12 mm z ocele zn. 10505 mostných konštrukcií	t	0,12	1 156,00	138,72
<b>4</b>						
<b>Vodorovné konštrukcie</b>						
12	421321118	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železového betónu tr. C 35/37	m <sup>3</sup>	14,699	135,00	1 984,37
13	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb priého prierezu - zhotovenie	m <sup>2</sup>	49,3	18,00	788,60
14	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb priého prierezu - odstránenie	m <sup>2</sup>	49,3	2,00	98,60
15	421361118	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr. do 12 mm, z ocele značky 10505	t	0,734	1 156,00	848,00
16	421361316	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr. nad 12 mm, z ocele značky 10505	t	0,739	1 156,00	854,28
17	421361411	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, zo zväraných sietí	t	0,304	1 156,00	351,42
18	423352111	Debnenie nosných konštr. mostov, oblúkov, klenieb-postranných stien, mostov - priamych, šikmých aj v oblúku - zhotovenie	m <sup>2</sup>	5,589	16,00	89,42
19	423352211	Debnenie nosných konštr. mostov, oblúkov, klenieb-postranných stien, mostov - priamych, šikmých aj v oblúku - odstránenie	m <sup>2</sup>	5,589	4,00	22,36
20	423353111	Debnenie nosných konštr. mostov, čiel mostných konštrukcií všetkých rozmerov - zhotovenie	m <sup>2</sup>	3,048	16,00	48,77
21	423353211	Debnenie nosných konštr. mostov, čiel mostných konštrukcií všetkých rozmerov - odstránenie	m <sup>2</sup>	3,048	4,00	12,19
<b>9</b>						
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						
22	948101111	Podporné konštrukcie dočasné, výšky do 30 m, pr. použiť do 1 mesiaca	m <sup>3</sup>	98,6	16,00	1 577,60
23	948101121	Podporné konštrukcie dočasné, odstránenie výšky do 30 m	m <sup>3</sup>	98,6	3,80	374,68
99	<b>Presun hmôt HSV</b>					

24	998212111	Práca hmot pre mosty murované, mramorité, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	l	81,178	1,20	99,81
		<b>PSV Práca a dodávky PSV</b>				
		<b>711 Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				
25	711111001	Izolácia proti vlhkosti vodotvorná penetračným náterom za studena	m2	71,616	13,80	988,20
26	1118315000	Lak asfaltový ALF-PENETRAC v sudoch	l	0,021	1 600,00	33,80
27	711111002	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodotvorná asfaltovým lakom za studena	m2	119,38	0,89	106,23
28	1118315200	Lak asfaltový ALN-RENOLAK v sudoch	l	0,09	1 600,00	144,00
29	998711201	Práca hmot pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 8 m	%	2,058	12,00	24,67
		<b>787 Konštrukcie doplnkové kovové</b>				
30	78780120	Montáž podlahových konštrukcií, podlahových rástov skrutkovaním	kg	136,5	0,75	102,38
31	5530100	Rosť 50x70 mrežkový ŠP-30/3-34/38 zinkovaný	ks	7	75,00	525,00
32	787805104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	100	0,75	75,00
33	553890003	Kilogramové perly kompletizovaných výrubač z ocele - konštrukcie jednoduché až mierne zložité	kg	100	3,40	340,00
34	553890009	Príplatek za celoplošné pooskúvanie výrubač pred konečnou povrchovou úpravou	kg	100	3,40	340,00
35	998767201	Práca hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 8 m	%	2,785	21,50	187,38
<b>Čelkom</b>						<b>13.317,00</b>

## ROZPOČET

Stavba: REVITALIZÁCIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA

Objekt: SO05 - Rekonštrukcia verejného osvetlenia

Časť: SO 0501 - Vonkajšie rozvody NN

P.č.			MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	
		<b>Celkový súčet</b>					
		Ográmené výdavky					
		<b>21-M</b>					
		<b>Elektromontáže</b>					
1	B21	210010124	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorná do Ø 80 mm	m	70,000	0,55	38,50
2	MAT	3450704600	1-Rúrka FX 63	m	70,000	0,98	68,60
3	MAT	3451105700	Prichytka SONAP 20-40	ks	24,000	1,25	30,00
4	B21	210010217	Rúrka ochranná oceľová, bezšvová, závitová, uložená pevne vč. zákl. náteru D 2 1/2"	m	6,000	1,25	7,50
5	MAT	1414112800	Rúrka závitová normálna 11353.0 pozinkovaný 5/2"	m	6,000	5,50	33,00
6	MAT	3451105900	Prichytka SONAP 55-74	ks	12,000	2,30	27,60
7	B21	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-12 m/3-10 kN jednoduchý	ks	3,000	56,00	168,00
8	MAT	3160102600	Stožiar EPV 10.5/8	ks	3,000	550,00	1 650,00
9	B21	210050072	Konzola káblových koncovek a bleskoostiek montáž na existujúci stožiar	ks	1,000	22,00	22,00
10	MAT	3117003500	Konzola upevňovacia OEG348617 UEG.5 L1595 PNE348601-08	ks	1,000	68,00	68,00
11	B21	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzači vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 18 mm <sup>2</sup>	ks	20,000	0,89	17,80
12	MAT	3452121500	Káblové oko 16/8 rúrkové	ks	20,000	0,90	18,00
13	B21	210100007	Ukončenie vodičov v rozvádzači vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm <sup>2</sup>	ks	4,000	0,85	3,40
14	MAT	3452121900	Káblové oko 70/10 rúrkové	ks	4,000	1,80	7,20
15	B21	210100008	Ukončenie vodičov v rozvádzači vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 95 mm <sup>2</sup>	ks	12,000	0,89	10,68
16	MAT	3452122000	Káblové oko 95 rúrkové	ks	12,000	1,80	21,60
17	B21	210120102	Posádový náboj vč. montáže nábojov náboj do 500 V	ks	3,000	6,50	19,50
18	MAT	3581532900	Posádková patrona PHN 1 200A gF 1	ks	3,000	3,20	9,60
19	B21	210120131	Posádková skrinia latínová sietlo paschová na stožiar, do 3 a 100 A	ks	1,000	12,00	12,00
20	MAT	3570329300	Skrinfa VRUS 1/200 zinková	ks	1,000	66,00	66,00
21	B21	210120310	Bleskoostika NH a VN vč. zapojenia nn do 500 V	ks	6,000	12,00	72,00
22	MAT	3450111000	Podstka-bleskoostika LVA 280-BL	ks	3,000	4,20	12,60
23	MAT	3450111001	Podstka-bleskoostika LVA 280-KL	ks	3,000	4,20	12,60
24	B21	210230111	Svetlá vybojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na vyložník	ks	3,000	125,00	375,00
25	MAT	3470413000	Výbojka SHC 150W	ks	3,000	7,80	23,40
26	MAT	3480148800	Svetlá vybojkové cestné 150W IP65	ks	3,000	125,00	375,00
27	B21	210254102	Výbojník oceľový jednoramenný - na betónový stĺp	ks	3,000	67,00	201,00
28	MAT	3118182100	Objímka kotelná na stožiar, osv.	ks	3,000	12,50	37,50
34	B21	210280121	Kábel AYYKYz pevne uložený na prichytkách, vč. odzrania nosného lana	m	155,000	1,10	170,50
35	MAT	3410208220	Kábel sľový hliníkový 1 kV 3x95+70+2x19 závesný	m	155,000	6,72	1 041,60
36	B21	210280182	Zapojenie 4 25 kábla alebo vodičov v istiacich domových skrinách do 35 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	12,00	24,00
37	B21	210280191	Uchytenie nosného oceľového lana na nosnej konzole	ks	4,000	7,20	28,80
38	MAT	3450610600	prepichovacia svorka P2X - 95	ks	26,000	22,00	576,00
39	MAT	345061060	prepichovacia svorka P4X 1500	ks	12,000	22,00	264,00
40	MAT	3117005000	kotelná svorka odbočková PA 95-2000	ks	4,000	32,00	128,00
41	B21	210260201	Ukotvenie nosného lana zvláskových vodičov kotelnou svorkou smerovou, bez napínacej skrutky	ks	4,000	3,20	12,80
42	MAT	3118181100	Objímka kľepná na stožiar, ES 95-2000	ks	4,000	22,00	88,00
43	B21	210270802	Označovač káblov štítk z PVC roz. 5.5x11.5(25-35 znak)	ks	6,000	10,25	61,50
44	B21	210810001	Sľový kábel 750 - 1000 V /mm <sup>2</sup> voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 2x1.5	m	6,000	0,85	5,10
45	MAT	3410103400	Kábel sľový mešný CYKY 28x01.5	m	6,000	1,21	7,26
46	B21	210900212	Poplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 24 kg	m	20,500	1,10	22,55
47	KP	PM	Podružný materiál	%	3,000	13,50	36,00
48	KP	PPV	Podiel prirátaných výkonov	%	1,000	2,00	2,00
		<b>48-M</b>	<b>Zemné práce pri elektr. mont. prácach</b>				
50	946	460050015	Jama pre jednoduchý stožiar nepákovany dížby 9-10 m v rovine zátyp a zhrubenie zemina 8 5	ks	3,000	28,00	84,00
51	946	480100023	Puzdrový základ pre stožiar verejného osvetlenia v ose trasy kábl 300 x 1500 mm	ks	3,000	65,00	195,00
52	MAT	1371484400	Plach oceľový tenký 11273.1 1.00x1000x2000 mm	t	0,303	1 450,00	4,39
53	MAT	3450716200	Rúrka koper 3336	m	6,300	3,50	22,05
54	MAT	5893210500	Betón C 12/15 cem. port. fr. do 20mm spr. 60-100mm	m <sup>3</sup>	2,933	108,00	307,97
55	MAT	5922130600	Rúra betonová pre dažďovú vodu TBP 2-30 Ms 30x100x4.3	ks	4,500	42,00	189,00
56	KP	PPV	Podiel prirátaných výkonov	%	1,000	2,00	2,00
		<b>OBT</b>	<b>Ostatné</b>				
57	HZS	HZS-001	Revízie	ks	1,000	125,00	125,00
58	HZS	HZS-002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	3,000	15,00	45,00





## ROZPOČET

Stavba: REKONŠTRUKČIA CENTRÁLNEJ ZÓNY OBCE SNEŽNICA  
Objekt: SO05 - Rekonštrukcia verejného osvetlenia  
Časť: SO 0501 - Vonkajšie rozvody NN

P.č.			M.J	Množstvo	Jednotko vá cena	Cena celkom
		<b>Celkový súčet</b>				
		Neoprávnené výdavky				
29	921	210260101 Zavesené káble Kábel AVKY vč. rozvinutia, nahodenia, napnutia nosného lana a vyregulovania	m	12,000	1,10	13,20
30	MAT	283003760 Stahovacia páska prírodná 140 x 3,6 mm typ: 150	ks	36,000	2,10	75,60
31	MAT	311701600 Lanová svorka "U" 11 mm, lana d=10-11 mm typ: U11	ks	2,400	3,20	7,68
32	MAT	314517240 Lano šesťpramenné pozinkovaný 024320 pevnosť 1270 MPa D 10mm	kg	3,906	3,40	13,28
33	MAT	341020580 Kábel silový nízkový AVKY 4Bx25	m	12,600	3,80	47,88
49	946	46001001 Vyrýčenie trasy vonkajšieho silového vedenia, v prehladnom teréne vedenie NN (bež v obci)	km	0,200	560,00	112,00
60	HZS	HZS-008 Demoničné práce - 2 polia vonkajšieho VN vedenia s odbočkami	ks	1,000	1 750,00	1 750,00
						<b>2 019,64</b>

67

## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Smečnica  
 Objekt: SO 06.01 Pešie komunikácie - chodníky

P.Č.	KCH	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena vrátane	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7	8

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 1 Zemné práce

1.001	112101101	Očistenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílu	ks	2,000	23,22	46,44
2.001	112201101	Očistenie pŕov priemeru nad 100 do 300 mm	ks	2,000	15,48	30,96
3.221	113106111	Prázdnenie dŕažby s akroplošou 100cm a výškou 0,4m, -0,11000	m2	42,300	3,41	144,24
4.221	113107122	Očistenie krytu v ploche do 200 m2 z kamenná hrubého dreveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500	m2	63,900	0,69	44,09
		48,9+14		63,900		
5.221	113107141	Očistenie krytu ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,06000	m2	6,500	3,41	22,16
6.221	113107142	Očistenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,181000	m2	18,100	3,41	61,73
7.221	113208111	Výkŕnie nŕieb betónových, s vyčŕraním ŕdka, záhonových, -0,240200	m	29,580	1,76	52,05
8.001	121101111	Očistenie emcie do 100m3	m3	6,200	2,95	18,29
9.001	122201101	Odkopávka a prekŕpky nezapaŕené v hornine 3, do 100 m3	m3	5,950	15,48	92,11
10.001	122201109	Odkopávka a prekŕpky nezapaŕené. Prŕprava k carám za ľapkovú horninu 3	m3	1,785	0,46	0,82
		5,35+0,3		1,785		
11.001	162201401	Vodorozná promietnutie kŕdŕov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
12.001	162201411	Vodorozná promietnutie kŕaŕov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
13.001	162201421	Vodorozná promietnutie pŕov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
14.001	162301102	Vodorozná promietnutie vykŕpu, horniny tr 1-4, do 1000 m	m3	12,150	6,61	80,40
		6,2+5,96		12,150		
15.001	171201201	Udŕenie vypŕny na sklady do 100 m3	m3	12,150	0,65	7,90
16.001	181101102	Úprava pŕne v zárohoch v hornine 1-4 so zŕuŕením	m2	29,000	0,65	18,95
		10,9+68,1		29,000		

#### 5 Komunikácie

17.221	564851111	Podklad zo ŕŕhodŕiny s rozŕstrením a zŕuŕením, hr po zŕuŕení 150 mm	m2	68,100	6,04	411,32
18.221	564861111	Podklad zo ŕŕhodŕiny s rozŕstrením a zŕuŕením, hr po zŕuŕení 200 mm	m2	18,400	6,05	111,20
		10,3+0,3+11		18,400		
19.221	564921111	Podklad z nŕmŕŕného betŕnu s rozŕstrením a zŕuŕením, po zŕuŕení hr 150 mm	m2	10,900	19,03	207,43
20.221	565101021	Podklad z asfaltového betŕnu s rozŕstrením a zŕuŕením v hr. po zŕuŕení hr 30 mm	m2	10,300	37,14	382,53
21.221	573211111	Podklad asfaltový spojŕaci bez povŕchu kamŕovom z asfaltu celného v množŕve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	21,800	1,56	34,01
		10,9+2		21,800		
22.221	577131211	Betŕn asfaltŕv po zŕuŕení 6, tr hr 40mm	m2	10,900	18,57	202,41
23.221	596011212	Kŕdŕov zŕmŕŕovej dŕažby hr 100 do 600 z dreveného kamenná	m2	66,100	12,38	818,16
24.992	6622916607	Betŕnová dŕažba, 300x200x80 mm vyŕtz 50/50, sŕva	m2	64,482	17,63	1 138,71
		68,1+25+0,0375+1,01		64,482		
25.992	6622916602	Betŕnová dŕažba, 100x100x80 mm bŕla dŕuŕina dvoŕvrŕovná, s povŕchom z kamennéj dŕuŕy, trŕŕŕŕny vodŕ z jemnou ŕŕŕŕŕŕ, impregnovŕny	m2	4,299	34,99	150,38
		68,1+8,25+0,01+1,01		4,299		
26.221	580411112	Asfaltŕva záŕevka	m	62,000	2,96	183,52

#### 9 Ostatné konŕrukcŕe a prŕce-bŕranie



27	221	010501111	Osadenie záhon obrubníka betón. do šírky z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	81,000	10,65	877,23
28	502	0022902000	Betónový obrubník zahonový 50/20/5 cm, sivá	ks	163,620	1,85	283,87
			81*2*1,20		163,620		
29	221	017702111	Osadenie obrubníka betónového na kótisu s oporou z betónu prostého tr. C 12/15 do šírky	m	7,300	13,95	101,68
30	502	0022903001	Obrubník nábetový 100x20x150-100 mm, sivá	ks	7,373	6,19	45,44
			7,3*1,01		7,373		
31	221	017802111	Osadenie obrubníka betónového, okrajového s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15 do šírky	m	43,000	13,95	588,90
32	502	0022903000	Betónový obrubník okrajový 100/20/15 cm, sivá	ks	43,430	6,19	268,83
			43*1,01		43,430		
33	221	019705112	Pískanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 80 do 100 mm	m	62,000	2,47	128,44
34	221	079002210	Vodrovnná oprava súľny bez nasčnenia, ale so zložením s hrubým umetelním na výškovosť do 1 km	z	27,478	1,08	34,68
35	221	079002210	Príprtok k cene za každý ďalší 1 km nad 1 km (5,3*0,08+18,1*0,181)*0, "vybrané sofálné kotele"	z	25,741	0,44	11,33
					25,741		
36	221	079007212	Nastodanie na dopravné prostriedky pre vodrovnnú opravu súľny s	z	27,478	2,86	78,59
<b>99</b>			<b>Presun hodnô ISOV</b>				
37	221	000223011	Presun hodnô pre pozemné komunikácie s krytím diaččerným (822 2.3. 822 5.3) akupkovek dčby objemu	z	73,219	1,86	136,19

**Čelkom**

**7.084,88**

## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny obce Slnčnica

Otvor: SO 06.02 Centrálne pešia spevnená plocha

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo jednot.	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7	8

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 1 Zámerné práce

1.001	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koraľom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	8.000	23,22	206,88
2.221	113108111	Rozoberanie dlažby s asymetrickými lištami s výškou 60mm, -0,118000	m <sup>2</sup>	66.900	3,41	228,13
3.221	113107121	Odstránenie krytu do v ploche 200 m <sup>2</sup> z kamenná hrubého štvorcového, hr. do 100 mm, -0,130000	m <sup>2</sup>	13.300	0,69	9,18
4.221	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr nad 50 do 100 mm, -0,181900	m <sup>2</sup>	13.200	3,41	45,01
5.221	113101113	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frízovaním, v ploche do 500 m <sup>2</sup> , hr do 750 mm, hr 40 mm, -0,102000	m <sup>2</sup>	25.400	3,41	86,81
6.221	113208111	Vytváranie obrub betonových, s vybraním liška, z krajčikov alebo obrubiek štandardných, -0,148000	m	22.100	1,70	37,57
7.001	121101111	Odstránenie ornice do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3.250	2,95	9,62
8.001	122201101	Odkopávka a prekopyvka nezapažené v hrúbke 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.401	15,48	68,13
9.001	122201109	Odkopávky a prekopyvky nezapažené. Príslušenstvo s cenám za teplosť formy 3	m <sup>3</sup>	1.320	0,46	0,61
		4.401*0,3 "odhad 30%		1.320		
10.001	152301102	Vodorovné pramietanie vykoškú, formy tr. 1-4, do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7.681	8,81	67,67
		3,26*4.401		7.681		
11.001	162301300	Vodorovné pramietanie vykoškovaných krovin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 1000 m	m <sup>2</sup>	9.000	7,74	69,66
12.001	171201201	Uloženie zariadení na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7.681	0,65	4,98
13.001	181101102	Úprava plánu v záhradách v formě 1-4 so zhrnutím	m <sup>2</sup>	10.300	0,65	10,80

#### 5 Komunikácie

14.221	564851111	Podklad zo štrkovej s rozpreštrávaním a zhrnutím, hr po zhrnutí 200 mm	m <sup>2</sup>	16.300	8,95	144,83
15.221	564852111	Podklad z masového betónu s rozpreštrávaním a zhrnutím, po zhrnutí hr 150 mm	m <sup>2</sup>	18.300	19,93	364,74
16.221	565161021	Podklad z asfaltového betónu s rozpreštrávaním a zhrnutím tr. 80, po zhrnutí hr 80 mm	m <sup>2</sup>	4.700	37,14	174,56
17.221	573211111	Podklad asfaltový spojovací bez prísady kamenivom z asfaltu samostatne v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	34.800	1,55	53,94
		2*4,7*25,4		34.800	0,00	
18.221	577131211	betón asfaltový po zhrnutí li. tr. hr 40mm	m <sup>2</sup>	4.700	18,57	87,28
19.221	577141212	betón asfaltový po zhrnutí li. tr. priemer hr. 50mm	m <sup>2</sup>	25.400	23,22	589,70
20.221	595141111	Kladenie dlažby do liška hr. 40 mm z cementovej malty M4 10	m <sup>2</sup>	88.200	16,25	1 433,25
21.002	5922913001	betónové dlažba, 200*200*80 mm (výrez 50*50), sivá	m <sup>2</sup>	111.642	17,83	1 991,79
		117,6*29*0,0575*1,01		111.542		
22.002	5922913602	betónové dlažba, 100*100*80 mm (beľa štruktúra dvojvrstvová, z povrchom z kamenný štvrtý, zvyškový vodou a jemnou frézou impregnovaný	m <sup>2</sup>	7.438	34,38	257,77
		117,6*9,25*0,01*1,01		7.438		
23.221	59911212	Kladenie zámkovej dlažby hr 80m do liška z dreveného kamenná	m <sup>2</sup>	29.600	12,30	364,05
		13,3*18,3		29.600		
24.221	599141112	Asfaltová záleпка	m	52.900	2,95	156,05

#### 9 Ostatné konštrukcie a práce búrání

25.221	917962111	Osaďovanie obrubníka betónového stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15 do liška	m	18.400	13,93	256,31
26.002	982292100	betónový obrubník bez okosenia 100x30x15 cm farba sivá	ks	18.364	0,19	3,49
		18,4*1*0,1		18.364		
27.221	919735111	Rozrezy betónového asfaltového krytu alebo podkladu lišby do 50 mm	m	52.900	2,95	156,05

28	221	919735112	Rozrezenie emisijného asfaltového krytu alebo poškodené hrubky nad 50 do 100 mm	m	22.000	2,95	64,90
29	221	979062213	Vzdorová doprava sutry bez nakládky, ale so zaistením a ľudským uvoľnením na vzdialenosť do 1 km	h	17.808	1,99	35,44
30	221	979062219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začiaty 1 km nad 1 km	h	29.880	0,64	13,15
							(13,270.181+25,470.182)*9 = vybudovanie asfaltové kordle
							29.880
31	221	979067212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vzdorovú dopravu sutry	h	17.808	2,90	50,93

**99** Práca na číste 105V

32	221	996223011	Práca na číste pre prístup komunikácie s krytým diaľničným (622 2.3.422 5.3) akokoľvek dlhý úseku	h	64.800	1,86	120,53
----	-----	-----------	---	---	--------	------	--------

**Celkom**

**7 185,62**



## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálnej zóny sídla Slnačnica  
 Objekt: SO 07\_01 Časné komunikácie

P.Č.	KICN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo jednotok	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							
<b>1 Zemné práce</b>							
1.001	11201101		Odstánenie krovu a stromu s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,000	11,15	33,45
2.001	112101101		Odstánenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílou	ks	2,000	23,22	46,44
3.001	112201101		Odstánenie prívov priemeru nad 100 do 300 mm	ks	2,000	15,48	30,96
4.221	113105113		Rozborovanie dlažby z keramickej kamene, klesajúcich do maly so škrami zakalými cementom, -0,586008	m <sup>2</sup>	2,500	40,34	100,85
			1*2,5		2,500		
5.221	113106111		Rozborovanie dlažby s akrylových kĺžkom a vyleťou škr, -0,118004	m <sup>2</sup>	8,400	3,41	28,64
6.221	113107121		Odstánenie krytu do plochy 200 m <sup>2</sup> z kamene hrubého drveného, hr. do 100 mm, -0,130029	m <sup>2</sup>	90,200	0,77	69,45
7.221	113107124		Odstánenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kamene hrubého drveného, hr. 300 do 400mm, -0,36003	m <sup>2</sup>	1,600	1,09	1,74
8.221	113107131		Odstánenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prenatého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,225008	m <sup>2</sup>	8,400	6,19	52,00
9.221	113107141		Odstánenie krytu plochy do 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,988008	m <sup>2</sup>	56,900	3,41	194,03
10.221	113107142		Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr.nad 50 do 100 mm, -0,181008	m <sup>2</sup>	91,600	3,41	313,04
11.221	113151113		Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu hrbovavim, v ploche do 500 m <sup>2</sup> priu do 750 mm,hr.40 mm, -0,102008	m <sup>2</sup>	28,900	4,49	129,76
12.221	113206111		Vylúčenie skrub betónových, s vybavením reška, z krapčiek alebo otvorkov stopajich, -0,145008	m	10,000	1,86	18,60
13.001	121101111		Odstánenie ornice do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,960	2,95	2,83
14.001	122201101		Odkopávka a prekopávka nezapažená v horné 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,464	15,48	69,10
15.001	122201109		Odkopávka a prekopávka nezapažená. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	1,339	0,49	0,62
			4,464*0,3 *odhad 30%		1,339		
16.001	131201101		Výkop nezapažená jamy v horné 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,123	27,86	31,57
			1,14*1,325*0,75		1,133		
17.001	131201109		Práre nezapažených jam a zározu. Príplatok za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	0,340	0,48	0,16
			1,133*0,3 *odhad		0,340		
18.001	132201201		Výkop rýh šírky 600-2000mm horn 3 do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,200	10,52	12,62
			1*2*0,6		1,200		
19.001	132201209		Práre rýh s nat 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnením dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	0,340	0,48	0,17
			1,2*0,3 *odhad 30%		0,340		
20.001	151101101		Práre a rozoprete stien rýh pre požiarne vedenie, príčne do 2 m	m <sup>2</sup>	7,330	3,25	23,82
			1,325*2=1,14*2=2*0,6*2		7,330		
21.001	151101111		Odstánenie pažeta rýh pre požiarne vedenie, príčne hĺbky do 2 m	m <sup>2</sup>	7,330	0,31	2,27
22.001	182201401		Vodorovné premiestnenie kordov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
23.001	182201411		Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
24.001	182201421		Vodorovné premiestnenie prívov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	2,000	15,48	30,96
25.001	182301102		Vodorovné premiestnenie výkopu, horný 3, 1-4, do 1000 m	m <sup>3</sup>	5,911	6,81	40,25
			0,98 (vegetačná vrstva)		0,990		
			4,464	*výkop	4,464		

		0,525*0,34*0,535+1,14*1,325*0,1+0,1*1*2+0,02*2			0,487		
		vyšleňná zemina					
		Sošol			5,911		
26	001	162301900	Vodorovná premostenie vyčísľovaných krovin do priemeru kosača 100 mm na vzdialenosť 1000 m	m2	3,000	1,86	5,58
27	001	171201201	Uloženie vybraný na sklady do 100 m3	m3	5,911	0,65	3,84
28	001	174101001	Záhyb vybranou so zhrnutím jem. šachet, rýh, zárosov alebo iných objektov do 100 m3	m3	0,886	3,58	3,15
		1,133*(1,14*1,325*0,1+0,525*0,34*0,535)			0,886		
29	001	175101101	Očrýp potrubia vybranou z vhodných foriem 1 až 4 bez prichodenia spojov	m3	0,960	14,24	13,67
		1,2*(0,1*1*2+0,02*2)			0,960		
30	001	181101102	Uprava plánu v zározkoch v formate 1:4 so zhrnutím	m2	14,900	0,65	9,62
<b>2 Zakladenia</b>							
31	002	271571111	Vierokže zhrutné pod základy zo štrkopiesku	m3	0,151	46,43	7,01
		0,1*1,14*1,325			0,151		
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>							
32	221	451317777	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1,5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 12/15	m2	2,500	18,57	46,43
		1*2,5			2,500		
33	221	451319779	Prípratak za zhotovenie podkladu v sklone nad 1,5 z betónu prevlád. tr. C 12/15	m2	2,500	18,57	46,43
34	271	451572111	Lišty pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otváranom výkope z kamenná drobnáho ťažného 3-4 mm	m3	0,200	44,88	8,58
		1*2*0,1			0,200		
<b>5 Komunikácie</b>							
35	221	564801111	Podklad zo štrkopiesku s rozprezrením a zhrutím, hr. po zhrutí 200 mm	m2	14,800	8,06	119,14
		1,8*13,2			14,800		
36	221	564852111	Podklad z minerálneho betónu s rozprezrením a zhrutím, po zhrutí hr. 150 mm	m2	14,800	10,08	201,84
37	221	565101021	Podklad z asfaltového betónu s rozprezrením a zhrutím tr. II., po zhrutí hr. 50 mm	m2	1,600	37,14	59,42
38	221	573211111	Podklad asfaltový spojovací bez prysky kamennom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	32,100	1,58	49,76
		1,8*2*28,9			32,100		
39	221	577131211	Betón asfaltový po zhrutí tr. II. tr. 40mm	m2	1,600	18,57	29,71
40	221	577141212	Betón asfaltový po zhrutí tr. II. tr. priemeru hr.50mm	m2	28,900	23,23	671,98
41	221	594511111	Dlažba z lomového kamňa do šírky z betónu tr. C 12/15	m2	2,500	43,34	108,38
42	221	599141111	Kladenie dlažby do šírky hr. 40 mm z kamennovej maty MC 10	m2	116,500	16,25	1 893,13
43	592	5922915807	Betónová dlažba, 200*200*80 mm (vyn. 50/50), sivá	m2	208,218	17,83	3 712,53
		218,9*22*0,0075*1,01			208,218		
44	592	5922915807	Betónová dlažba, 100*100*80 mm beta štruktúra dvojvrstvová, s povrchom z kamennéj štrky, tiskany vodou z jemnou facetou, impregnovaný	m2	13,881	34,88	483,56
		218,9*22*0,01*1,01			13,881		
45	221	59911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 60m do šírky z dreveného kamenná	m2	103,400	12,38	1 280,98
		90,2*13,2			103,400		
46	221	599141112	Asfaltová záleпка	m	90,800	2,95	267,27
47	221	599632111	Vyjnena šár dlažby z lomového kamňa cementovou malťou so zhrutím	m2	2,500	43,34	108,35
<b>6 Rôrové vedenie</b>							
48	271	817314111	Montáž betónových osov DN 150	ks	1,000	34,05	34,05
49	271	871311111	Montáž prírubie z rúrok z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 160 mm	m	2,900	1,32	2,94
50	298	2487107000	Rúrka PVC DN150	m	2,180	71,15	24,31
		2 * 1,08			2,180		
51	271	805941111	Čiadenie vpustu ušného z betónových dielcov	ks	1,000	86,67	86,67
52	592	5922384502	Kompletná šošovka ul. vpustu s veľkosť 200, jedrovodný, betónový rúr tr. D400	ks	1,000	199,65	199,65
53	271	899202111	Čiadenie lištového mreže vrátane rámu	ks	1,000	173,34	173,34
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-bíranie</b>							
54	221	819735111	Rozárne estakujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hrúbky do 50 mm	m	84,300	2,95	248,88

58	221	919735112	Rezanie odvislých asfaltových krytí alebo podkladů ulíc nad 50 do 100 mm	06	35 000	2,47	93,88
58	221	979982213	Vodorovná doprava sítě bez nádrží, ale se zložením a řubným úpravami na vzdálenost do 1 km	7	43 558	1,99	96,66
57	221	979982219	Připravení k ozece za každý kilometr je začaty 1 km nad 1 km (56,3°0,088+91,8°0,181+28,3°0,102)° "vyborané asfaltové kladiv	7	100 839	0,44	48,37
					190 839		
58	221	979982212	Nastavení na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sítě	7	43 558	2,80	134,38
<b>99</b>			<b>Pracovní hodiny MSV</b>				
59	221	996223011	Pracovní hodiny pro pozemní komunikace a kytelní odlišným (622 2 3, 622 5 3) akajovák dříky objektu	7	96 361	1,86	179,27

**Celkem**

**11 833,99**



## ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia centrálny zóny obce Smečnica  
 Objekt: SO 08 Staviteľná úprava brehov  
 Časť: SO 08 1 Staviteľná úprava vnútornej časti brehov  
 JKSO:  
 Objednávateľ: Obec Smečnica  
 Zhotoviteľ:

P.Č.	TV	KČ36	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8,00	9,00
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		1	<b>Zemné práce</b>				
1	K	221	112107142	Odstánenie krytu zďalšieho v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr.nad 50 do 100 mm, -0,181000	m <sup>2</sup>	4,170	3,18	13,25
2	K	001	132201101	Výkop rýhy do šírky 900 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,948	8,82	153,68
3	K	001	132201109	Príjazdok k cene za typovú horninu 3	m <sup>3</sup>	15,948	0,44	6,89
4	K	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4 v množstve do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 5000 m	m <sup>3</sup>	15,948	4,31	67,44
5	K	001	167101101	Nakladanie neufatraného výkopku z horniny tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,948	6,35	99,38
6	K	001	171201201	Uloženie vybraný na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,948	0,61	9,53
7	K	001	171209002	Príjazdok za skladovanie - zemina a kamenná (17 05) ostatná	l	26,602	7,22	192,07
	D		3	<b>Zväz a kompletne konštrukcie</b>				
8	K	015	317321018	Rímny múrov a valov z betónu želiezovitého tr. C 30/37	m <sup>3</sup>	10,028	180,47	1 809,75
9	K	015	317353111	Odstavenie rímny múrov a valov akéhokoľvek tvaru, priamych, zakrivených alebo zakrivených-zložené	m <sup>2</sup>	28,850	23,10	661,82
10	K	015	317353112	Odstavenie rímny múrov a valov akéhokoľvek tvaru, priamych, zakrivených alebo zakrivených-odstánenie	m <sup>2</sup>	28,850	2,89	82,89
11	K	015	317361010	Výšľuž rímny múrov a valov z ocele 10 505	l	1,003	1 588,13	1 592,89
12	K	015	327323128	Múry a valy z betónu želiezovitého tr. C 30/37	m <sup>3</sup>	41,728	191,70	8 047,42
13	K	015	327351211	Odstavenie múrov a valov zvlášť aj sklonených, výšky do 20 m odstánenie	m <sup>2</sup>	130,400	2,89	376,89
14	K	015	327351221	Odstavenie múrov a valov zvlášť aj sklonených, výšky do 20 m odstánenie	l	1,998	1 588,13	2 650,59
15	K	015	327361006	Výšľuž múrov a valov priemeru nad 12 mm, z ocele 10 505	l	2,904	1 588,13	3 976,68
16	K	015	327361010	Výšľuž múrov a valov priemeru nad 12 mm, z ocele 10 505	l	2,904	1 588,13	3 976,68
17	K	015	348171211	Osvetľovanie zábradlia oceľového na múroch a valoch, vrátane spojovca detinov, hĺbkou do 100 kg/m	m	94,700	15,17	1 436,80
18	M	MAT	5539999050	Zábradlie kompletizované kovové s upevňovacími prvkami	m	94,700	94,59	8 116,97
	D		8	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				
19	K	221	917862111	Opadanie chodníka, obrub. betónu, stápného a betónu úporu z betónu prostého tr. C 10/12, 5 do 103ka	m	14,000	12,89	181,86
20	M	MAT	09C	ODRUBENK CESTNY 100x20x15 cm	ks	14,140	5,78	81,73
21	K	221	918101111	Látko pod obrub., trápníky alebo obruby z dážď. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	m <sup>2</sup>	1,128	103,05	117,25
22	K	221	919730112	Rezanie elastického zďalšieho krytu alebo podkladu šírky nad 50 do 100 mm	m	14,000	2,31	32,34
23	K	013	961043111	Búranie základov z betónu prostého alebo prázdného karnefom, -3,20000X	m <sup>3</sup>	26,008	38,98	1 130,77
24	K	221	979064212	Vodorovná úprava vybraných hrnít po buraní s nakloňom a so zložením na vzdialenosť do 50 m	l	64,575	2,43	156,92
25	K	221	979064210	Vodorovná úprava vybraných hrnít po buraní bez nakloňom, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	l	64,575	4,31	278,32
26	K	221	979087210	Nakladanie na úpravu prostredky pre vodorovnú úpravu vybraných hrnít	l	64,575	6,35	410,05
27	K	013	979089012	Príjazdok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolicí (17 05), ostatná	l	64,575	14,44	852,49
	D		99	<b>Práca hrnít HSV</b>				
28	K	015	998151111	Práca hrnít pre obj. 8132, 8153, 8159, zvlášť nová konštr. z betónu, kámkov, výšky do 10 m	l	132,617	1,73	229,77
<b>Celkom</b>								<b>32 568,83</b>

Revizija centralnej zóny obce Snežnica

príloha č.2

Vecný časový harmonogram - doba výstavby 6 mesiacov

p.č.	Názov, popis	1	2	3	4	5	6
1	SO 01 DROBNÁ ARCHITEKTÚRA						
2	SO 01.1 Altán veľký						
3	SO 01.2 Altán malý						
4	SO 01.3 Zariadenie detského ihriska (hnojdačka, šmykačka )						
5	SO 01.4 Mobilár (lavičky, smetné koše, žandniery, podpora rastlín)						
6	SO 01.5 Vytvarné dielo s podstavcom						
7	SO 02 VEREJNÁ ZELEŇ						
8	SO 02.01 Parkové úpravy						
9	SO 03 VEREJNÉ OSVETLENIE						
10	SO 03.01 Verejné osvetlenie a NN rozvody						
11	SO 04 ROZŠIROVANIE SPÉVNENÝCH PLOCH						
12	SO 05 REKONŠTRUKCIA VEREJNEHO OSVETLENIA						
13	SO 05.01 - Vonkajšie rozvody NN						
14	SO 06 REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV						
15	SO 06.01 Pešie komunikácie chodníky						
16	SO 06.02 Centrálna pešia spevnená plocha						
17	SO 07 REKONŠTRUKCIA MESTNEJ KOMUNIKÁCIE						
18	SO 07.01 Cestné komunikácie						
19	SO 08 STAVEBNÁ ÚPRAVA BREHOV						
20	SO 08.01 Stavebná úprava vrchnej časti brehov						

