

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka  
v znení neskorších predpisov

### Článok 1

#### Zmluvné strany

#### 1.1 Objednávateľ:

	Obec Mojzesovo
Sídlo:	Mojzesovo 494, 941 04 Mojzesovo
Štatutárny zástupca:	Tatiana Martišová – zastupujúca starostka obce
IČO:	00 309 117
DIČ:	2021060547
IBAN:	SK93 5600 0000 0022 0137 8009

#### 1.2. Zhotoviteľ:

	<b>SMM, s.r.o.</b>
Sídlo:	J.Bottu 29/B, 917 01 Trnava
Štatutárny zástupca:	František Trullík, Andrej Vážan - konatelia
Bankové spojenie:	Tatra Banka, a.s.
IBAN:	SK94 1100 0000 0029 4404 2223
IČO:	50986121
IČ DPH:	SK2120551092
Zapísaný v:	Obchodný register vedený Okresným súdom Trnava
40369/T	
Tel.:	+421 903 930 977, +421 949 237 692
Fax.	
e-mail:	info@smm.sk

### Článok 2

#### Predmet zmluvy

2.1. Objednávateľ realizoval verejné obstarávanie na predmet zákazky

#### ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

V rámci verejného obstarávania bol zhotoviteľ úspešným uchádzačom a na základe tejto skutočnosti

a predloženej ponuky zhotoviteľa sa zmluvné strany v slobodnej vôli v súlade s platnými právnymi

predpismi rozhodli uzatvoriť túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“).

2.2. Predmetom tejto zmluvy je realizácia diela:

#### ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch zabezpečí realizáciu diela podľa „Výkazu výmer“ oceneného zhotoviteľom, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy (Príloha č.1 zmluvy) a v kvalite projektovej dokumentácie stavby.

2.1. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvoria tieto prílohy :

a) Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny (ďalej len „príloha č. 1“);

### Článok 3 Čas plnenia

- 3.1. Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:
  - 3.1.1. začatie prác do 30 dní od prevzatia staveniska
  - 3.1.2. **ukončenie prác: do 60 mesiacov od odovzdania a prevzatia staveniska**
  - 3.1.3. uvoľnenie staveniska do 30 dní po ukončení prác a odovzdaní staveniska na základe preberacieho konania k dielu.
- 3.2. Zmluvné termíny uvedené v bode 3.1 sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
  - 3.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
  - 3.2.2. v prípade zmien a v rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
  - 3.2.3. vydania príkazov a zákazov orgánov verejnej správy, ak tieto neboli vyvolané/spôsobené konaním zhotoviteľa.
- 3.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia maximálne v preukázateľne nevyhnutnej dĺžke trvania okolnosti podľa bodu 3.2.
- 3.4. Ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením zmluvy podľa termínov v zmysle bodu 3.1., má objednávateľ nárok na náhradu škody v zmysle § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškaní o viac ako tri mesiace má objednávateľ právo pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa od tejto zmluvy odstúpiť.
- 3.5. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce zúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.

### Článok 4 Zmluvná cena

- 4.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako výsledok zadávania zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o verejnom obstarávaní**“). Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. Cena celkom je uvedená v členení:
  - 4.1.1. cena diela bez DPH 466 865,45 eur
  - 4.1.2. DPH 93 373,09 eur
  - 4.1.3. cena diela spolu s DPH 560 238,54 eur
- 4.2. Celková cena diela je stanovená na základe oceneného Výkazu výmer, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č. I. Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny sú ako nariadenie plnenia zmluvy pre zmluvné strany záväzné.
- 4.3. K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:
  - 4.3.1. zmeny sadzby DPH,
  - 4.3.2. rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa
  - 4.3.3. nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.
- 4.4. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.
- 4.5. Práce nad rámec zmluvy (ďalej len „práca navyše“), ktorých potreba môže vzniknúť v priebehu realizácie diela a ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, alebo ktorých vykonanie si vyžiada objednávateľ, môžu byť realizované výlučne v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 4.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:

4.6.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému „Výkazu výmer“, bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými osobami.

4.6.2. v prípade súhlasu zmluvných strán, prípadne iných zo zákona oprávnených osôb so zmenou predmetu plnenia tejto zmluvy, vypracuje zhotoviteľ návrh dodatku k tejto zmluve, ktorý bude obsahovať zmenu výkazu výmer ako prílohy č. 1. Takýto návrh dodatku k tejto zmluve bude obsahovať:

4.6.2.1 rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z prílohy č. 1, štruktúrovanú cenu práce navyč a celkovú cenu spolu,

4.6.2.2 položkovite ocenený „Výkaz výmer“ prác navyč,

4.6.2.3 položkovite odpočet ceny v rozsahu prác vykonaných v menšom rozsahu ako tieto vyplývajú z prílohy č. 1,

4.6.2.4 sprievodnú správu,

4.6.2.5 kópiu zápisov zo stavebného denníka,

4.6.2.6 ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,

4.6.3. pre ocenenie „Výkazu výmer“ u prác navyč bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:

4.6.3.1 pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo Výkaze výmer, bude používať ceny z rozpočtu,

4.6.3.2 pri položkách, ktoré sa vo Výkaze výmer nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe k predmetnému dodatku kalkuláciu ceny,

4.6.3.3 v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode o cene prác navyč, budú tieto práce navyč ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporučených objednávateľovi spoločnosťou CENEKON, spol. s r.o., IČO: 00 684 759, so sídlom Martinengova 3, 811 04 Bratislava, na obdobie, v ktorom budú práce vykonávané,

4.6.3.4 práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z výkazu výmer budú odpočítavané v cenách podľa výkazu výmer,

4.6.4. zhotoviteľ bude predkladať návrhy dodatkov k tejto zmluve v súlade s vyššie uvedeným objednávateľovi na odsúhlasenie. Objednávateľ predložený návrh dodatku k tejto zmluve s predchádzajúcim súhlasom Riadiaceho orgánu odsúhlasí a podpíše, príp. vráti zhotoviteľovi neodsúhlasený s odôvodnením do 20 dní od obdržania predmetného návrhu dodatku k tejto zmluve.

4.6.5. dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny plnenia podľa tejto zmluvy, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác navyč, ktoré sú špecifikované v tomto dodatku k zmluve vo faktúre, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní,

4.6.6. V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k zmluve s označením čísla dodatku.

## **Článok 5**

### **Platobné podmienky**

5.1 Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:

5.1.1. Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.

5.1.2. Overenie vykonaných prác vykoná stavebný dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie

5.1.3. Splatnosť faktúr je 30 dní. Objednávateľ si vyhradzuje právo neuhradiť zádržné vo výške 10 % fakturovanej sumy z faktúr zhotoviteľa po dobu 24 mesiacov od splatnosti faktúry.

5.2 Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä so zákonom č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 2 originálnych výťažkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli. Okrem náležitosti v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- číslo faktúry resp. daňového dokladu
- označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo, informácia o zápise), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve
- IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa
- miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
- číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
- zdaniteľné obdobie
- deň odoslania a deň splatnosti faktúry
- fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta.
- pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
- faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciou zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 30 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek. Súpis vykonaných prác bude vytváraný priamo z výkazu výmer, ktorý je súčasťou tejto zmluvy pričom položky ktoré majú byť súčasťou faktúry budú mať vyplnené políčka týkajúce sa množstva a pri položkách, ktoré nie sú predmetom faktúry bude uvedený nulový údaj. Súpis vykonaných prác nebude obsahovať kumulatívne údaje so započítaním predchádzajúcich faktúr.

5.2.1 Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.

5.2.2 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

5.2.3 V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % fakturovanej ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.

5.2.4 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.

5.2.5 Faktúru za vykonané dielo, zohľadňujúc bod 5.1.1 tejto zmluvy, predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.

- 5.2.6 Zhotoviteľ súhlasí s tým, že v prípade finančnej neschopnosti Objednávateľ je oprávnený uhradiť faktúru subdodávateľom a tieto je povinný zhotoviteľ odpočítať z celkovej ceny diela.

## Článok 6

### Dodacie podmienky

#### 6.1 Odovzdanie staveniska:

- 6.1.1 objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ za celú dobu, v ktorej je v omeškaní,
- 6.1.2 pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii staveniska sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy (najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vyhlášku č. 147/2013 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,
- 6.1.3 zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu prevádzkových, sociálnych a výrobných zariadení staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny.

#### 6.2 Realizácia:

- 6.2.1 zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa na stavenisku ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska,
- 6.2.2 vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ak sú súčasťou dodávky,
- 6.2.3 zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 6.2.4 zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len pokiaľ sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou a preukážu sa príslušným oprávnením,
- 6.2.5 zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady,
- 6.2.6 pri odovzdaní plnenia podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
- 6.2.7 po termíne odovzdania a prevzatia stavby – plnenia podľa tejto zmluvy, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie väd a nedorobkov, s ktorými objednávateľ plnenie podľa tejto zmluvy prevzal. Po odstránení väd a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 30 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva a dokumentácia (ďalej PD), stavebné povolenie a kolaudačné rozhodnutie pre zariadenie staveniska,
- 6.2.8 zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s plnením podľa tejto zmluvy na vlastné náklady, na vlastnú zodpovednosť a vlastné nebezpečenstvo podľa zmluvy, pričom sa zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy, technické špecifikácie, a technické predpisy a všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- 6.2.9 objednávateľ, alebo ním poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor. Za tým účelom zhotoviteľ zabezpečí osobe vykonávajúcej stavebný dozor prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde zhotoviteľ realizuje plnenie podľa

- tejto zmluvy a ich súčastí alebo sa skladuje materiál potrebný na plnenie podľa tejto zmluvy. Na vyžiadanie musia byť osobe vykonávajúcej stavebný dozor predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s plnením podľa tejto zmluvy, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými zhotoviteľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,
- 6.2.10 stavebný dozor je oprávnený po písomnom súhlase objednávateľa nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. Zhotoviteľ je na základe takéhoto nariadenia stavebného dozoru povinný:
- 6.2.10.1. zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve,
  - 6.2.10.2. nevykonať práce, ktoré stavebný dozor na nevykonanie určí,
  - 6.2.10.3. zmeniť druh alebo kvalitu prác,
  - 6.2.10.4. zmeniť výšku, smer, plochu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
  - 6.2.10.5. zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich častí.
- Tieto zmeny nie sú v žiadnom prípade dôvodom na odstúpenie od zmluvy a budú ocenené v súlade so zmluvou. Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady,
- 6.2.11 zhotoviteľ nevykoná zmeny plnenia podľa tejto zmluvy bez príkazu stavebného dozoru. Za zmenu plnenia podľa tejto zmluvy sa v zmysle tohto odseku nepovažujú práce, ktorých množstvo sa nezhoduje s množstvom uvedeným v popise prác,
- 6.2.12 ak považuje zhotoviteľ pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku. Pokyny musí zhotoviteľ na opätovné požiadanie stavebného dozoru vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi, alebo neodporujú právnym predpisom, alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy. Ak s takými prácami budú spojené viac náklady, tie potom znáša objednávateľ. Ak takéto práce ovplyvnia postup prác, objednávateľ pristúpi na primeranú úpravu zmluvy z dôvodu časového sklzu,
- 6.2.13 objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe minimálne jedenkrát mesačne.
- 6.2.14 objednávateľ ak môže, poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:
- 6.2.14.1. skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,
  - 6.2.14.2. vybudované prípojky pre vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva.
- Náklady na prevádzkovanie objektov a zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou,
- 6.2.15 materiály, stavebné diela a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi alebo vyhláseniami o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša zhotoviteľ. Objednávateľ môže na odstránenie väd stanoviť termín primeraný ich rozsahu. Objednávateľ má v prípade nedodržania termínu odstránenia väd zhotoviteľom právo na odstúpenie od zmluvy. Prípadné uplatňovanie zmluvných pokút sa riadi touto zmluvou,
- 6.2.16 zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy,
- 6.2.17 zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie,
- 6.2.18 žiadna časť plnenia podľa tejto zmluvy nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. Zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela,

ktorá má byť zakrytá. Zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred oznámi stavebnému dozoru, že časť diela bude zakrývať. Stavebný dozor vykoná kontrolu. Ak stavebný dozor nevykoná kontrolu do 3 dní od upozornenia zhotoviteľa, je zhotoviteľ oprávnený príslušnú časť diela zakryť. V prípade, že ju stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa nevykoná, je objednávateľ povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ sa takéto odkrytie za účelom kontroly vyžaduje. Ak sa však pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané chybné, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ,

6.2.19 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnení podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku.

### 6.3 Stavebný denník:

6.3.1 zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v jazyku slovenskom, a to v origináli a dvoch kópiách. Jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu. Ďalšiu kópiu stavebného denníku odoberá stavebný dozor,

6.3.2 do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvality, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác,

6.3.3 záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavený. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam projektant, stavebný dozor objednávateľa, jeho predstavený, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy,

6.3.4 denné záznamy sa píšú do stavebného denníka - knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta,

6.3.5 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Pritom musí rešpektovať technologický postup prác,

6.3.6 pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady,

6.3.7 ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom,

6.3.8 ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.

### 6.4 Odovzdanie:

6.4.1 dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie,

6.4.2 dielo nemožno preberať po ucelených častiach, resp. etapách,

6.4.3 prevzatím ucelenej časti prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa,

6.4.4 prevzatie predmetu diela môže byť odmietnuté pre vady a to až do ich odstránenia,

6.4.5 zhotoviteľ je povinný najneskôr 15 dní vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho ucelená časť pripravená na odovzdanie,

6.4.6 zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odovzdávaného plnenia podľa tejto zmluvy,

6.4.7 zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:

6.4.7.1 projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia vyhotovenú zodpovedným geodetom. Zameranie skutočného vyhotovenia musí byť naviazané na jednotnú trigonometrickú sieť, resp. spôsobom, akým je

- vyhotovená projektová dokumentácia (vytyčovací schémy),
- 6.4.7.2 projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v čiernotlačí, vrátane odovzdania projektu skutočného vyhotovenia na digitálnom médiu CD,
  - 6.4.7.3 zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávanej dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s overeným prekladom do slovenského jazyka,
  - 6.4.7.4 zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
  - 6.4.7.5 zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác,
  - 6.4.7.6 zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení,
  - 6.4.7.7 doklady o vykonaných funkčných skúškach,
  - 6.4.7.8 východiskové revízne správy elektrických zariadení,
  - 6.4.7.9 stavebné denníky.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre neukončenie preberacieho konania.
- 6.4.8 objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa sa zabezpečilo kvalitné, úplné a rýchle uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme a v prípade potreby aj na elektronických médiách,
  - 6.4.9 objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť plnenia podľa tejto zmluvy, ak nebola z dôvodov na strane zhotoviteľa odovzdaná iná časť plnenia podľa tejto zmluvy, ktorá podľa dojednania mala byť už dokončená,
  - 6.4.10 zápisnicu o prevzatí plnenia podľa tejto zmluvy spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak,
  - 6.4.11 ak objednávateľ odmietne plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho časť prevziať, je povinný uviesť dôvody. Po odstránení vytykaných väd a nedostatkov sa opakuje konanie v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici,
  - 6.4.12 zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dokončených častí plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých samostatné odovzдание a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.
- 6.5 Osobitné technické podmienky:
- 6.5.1 zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z.z. a zákona č. 264/1999 Z.z. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom písomnou formou,
  - 6.5.2 nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami,
  - 6.5.3 nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.
  - 6.5.4 Majetok prechádza do vlastníctva obce aj čiastkovým prebratím diela po podpísaní preberacieho protokolu.

## Článok 7

### Zodpovednosť za vady a záruky

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenie podľa tejto zmluvy má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 7.2 Ak objednávateľ prevezme plnenie podľa tejto zmluvy s vadami, či už zjavnými alebo skrytými, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady a to najneskôr do 30 kalendárnych dní odo dňa prevzatia vadného plnenia.



- 7.3 Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady plnenia podľa tejto zmluvy odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia o reklamacii zhotoviteľ.
- 7.4 Ak sa vyskytne vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť plnenia podľa tejto zmluvy a táto je zavinená zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.5 Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi záruku 60 mesiacov od protokolárneho odovzdania a prevzatia stavby. Zhotoviteľ sa zaväzuje reagovať na výzvu na odstránenie väd diela uplatnených reklamáciou najneskôr do 10 kalendárnych dní odo dňa oznámenia väd diela Objednávateľom, pričom sa zaväzuje zhodnotiť dobu potrebnú na odstránenie vady diela a najneskôr do tohto termínu vady diela odstrániť. V prípade ak by v stanovenej lehote zhotoviteľ nereagoval a neuviedol čas, v ktorom vie vadu diela odstrániť má objednávateľ právo vady diela odstrániť prostredníctvom inej osoby na náklady zhotoviteľa.
- 7.6 Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvá v rámci na plnenie zmluvy sa zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.

### **Článok 8**

#### **Zmluvné pokuty**

- 8.1 Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v článku 3 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % (minimálne však 15 eur/deň) z ceny častí plnenia zmluvy, s ktorým je v omeškaní, za každý deň omeškania.
- 8.2 Pri nedodržaní termínu stanoveného na odstránenie väd diela v zmysle č. 7.5 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100,- eur/deň a to aj za každý začatý deň omeškania s odstránením väd diela uplatneným počas záruky poskytnutej v zmysle čl. 7.5 tejto zmluvy.
- 8.3 Zmluvné pokuty, dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej zmluvnej strane v tejto súvislosti škoda, ktorú možno vymáhať samostatne. Zaplatenie zmluvnej pokuty nemá vplyv na nárok objednávateľa na náhradu škody.

### **Článok 9**

#### **Hierarchia dokumentov, riešenie sporov**

- 9.1 Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy prioritu majú:
- 9.1.1. súťažné podklady,
  - 9.1.2. zmluva,
  - 9.1.3. ponuka (vrátane návrhu ceny),
  - 9.1.4. technické špecifikácie prác,
  - 9.1.5. všeobecné technické podmienky.
- 9.2 Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia všeobecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorej názor sa ukázal ako nesprávny.
- 9.3 Spory medzi zmluvnými stranami sa budú prednostne riešiť vzájomným rokovaním. V prípade sporov, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiada jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 9.4 Spory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
- 9.5 Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR.

### **Článok 10**

#### **Ostatné práva a povinnosti**

- 10.1 Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa plnenia zmluvy tretím osobám a zachová mlčanlivosť o všetkých

- skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel pri realizácii tejto zmluvy.
- 10.2 Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa previesť záväzky zo zmluvy alebo postúpiť pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.
  - 10.3 Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.
  - 10.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení zmluvy dodržiavať platné a účinné všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky.
  - 10.5 Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečiť stavebné práce aj prostredníctvom subdodávateľov. Za zabezpečenie stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby práce vykonával sám. Zhotoviteľ je povinný do 15 dní od uzavretia zmluvy, resp. 15 dní pred plánovaným nasadením subdodávateľa na realizáciu diela, písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, prostredníctvom ktorých bude uskutočňovať stavebné práce.

## Článok 11

### Ukončenie zmluvy

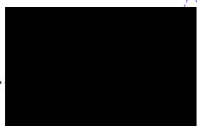
- 11.1 Zmluvu je možné ukončiť dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
- 11.2. Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
- 11.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 11.4 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa aj v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- 11.5 Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať kalkuláciu vzniknutých navyšiac nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- 11.6 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne prehlásil, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- 11.7 Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

## Článok 12

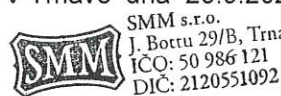
### Záverečné ustanovenia

- 12.1 Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 12.2 Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 12.3 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 20 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 12.4 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve obdrží objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 12.5 Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva nadobúda platnosť jej podpisom oboma zmluvnými stranami, účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení.

Mojzesovo , dňa 29.9.2020



V Trnave dňa 29.9.2020



František Trulík - konateľ

Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 29.9.2020 uzatvorenej medzi:

1.1 Objednávateľ:

Obec Mojzesovo  
Sídlo: Mojzesovo 494, 941 04 Mojzesovo  
Štatutárny zástupca: Tatiana Martišová – zástupkyňa starostu obce  
IČO: 00 309 117  
DIČ: 2021060547  
IBAN: SK

1.2. Zhotoviteľ:

Sídlo: SMM, s.r.o. v ZOTTA 29/3, 917 01 TRNAVA  
Štatutárny zástupca: FRANTIŠEK TRULÍK, ANDREJ VAŽAN - KONATELIA  
Bankové spojenie: TATRA BANKA a.s.  
IBAN: SK 94 1100 0000 0029 4404 2223  
IČO: 509 46 121  
IČ DPH: SK 120 551 092  
Zapísaný v: OBCHODNÝ REGISTER VEDENÝ SÚDOM TRNAVA  
Tel.: +421 903 977, +421 949 237 692 40369/T  
Fax: info@smm.s.r.o.  
e-mail:

Čl. I.  
Predmet dodatku

Objednávateľ a Zhotoviteľ sa dohodli, že Zmluva o dielo uzavretá dňa 29.9.2020 (ďalej len Zmluva o dielo) sa mení z dôvodu zmeny finančných pomerov Objednávateľa a po vzájomnej dohode zmluvných strán nasledovne:

Vypúšťa sa článok IV. Zmluvná cena a nahrádza sa nasledovným textom:

Článok 4  
Zmluvná cena

Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako výsledok zadávania zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. Cena celkom je uvedená v členení:

4.1.1. cena diela bez DPH 466 265,45 eur  
4.1.2. DPH 93 273,09 eur  
4.1.3. cena diela spolu s DPH 560 238,54 eur

4.2. Celková cena diela je stanovená na základe oceneného Výkazu výmer, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č. I. Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny sú ako nariadenie plnenia zmluvy pre zmluvné strany záväzné.



4.3. K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:

4.3.1. zmeny sadzby DPH,

4.3.2. rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa

4.3.3. nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.

4.4. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné. Cena Diela zahŕňa všetky náklady Zhotoviteľa pri vykonávaní Diela podľa Projektovej dokumentácie až do doby odovzdania celého Diela Objávateľovi, a to najmä , nie však výlučne:

4.4.1. všetky materiálové, dopravné a vedľajšie náklady, príslušenstvo, stroje, prístroje, nástroje a stavebné pomocné materiály, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, náklady na bezpečnosť majetku a nákladov na dočasné zapojenie elektriny a iného dočasného spojenia výlučne pre účely zhotovovania Diela ( ktoré zriadi a odstráni Zhotoviteľ), a to vrátane nákladov na ich prevádzku výlučne na účely zhotovovania diela.

4.4.1.2. náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa príslušných predpisov (BOZP)

4.4.1.3. náklady na skladovanie materiálov a nakladanie s nimi ( vykládka)

4.4.1.4. všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady Zhotoviteľa, náklady na pracovníkov, dane ,odvody, náklady na nadčasy, odmeny, odlučné, cestovné a iné vedľajšie výdaje výlučne na strane Zhotoviteľa

4.4.1.5. náklady spojené s poskytnutím záruky na realizované Dielo

4.4.1.6. vypratanie staveniska a odvoz stavebného odpadu

4.4.1.7. náklady spojené s dovozom materiálov a výrobkov zo zahraničia ( vrátane colných a iných poplatkov), dopravných nákladov, certifikácie výrobkov a materiálov

4.4.1.8. náklady na vykonanie všetkých potrebných skúšok k realizácii, prevádzke a odovzdaniu Diela

4.4.1.9. náklady na dodávku elektrickej energie na Stavenisku

4.4.1.10. náklady na akékoľvek vedľajšie rozpočtové náklady ( najmä , ale nie výlučne mimo Stavenisková doprava, územné vplyvy, prevádzkové vplyvy)

4.4.1.11. akékoľvek iné náklady, ktoré vzniknú Zhotoviteľovi pri realizácii Diela podľa zmluvy

4.5. Práce nad rámec zmluvy (ďalej len „práca navyše“), ktorých potreba môže vzniknúť v priebehu realizácie diela a ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, alebo ktorých vykonanie si vyžiada objednávateľ, môžu byť realizované výlučne v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

4.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:

4.6.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému „Výkazu výmer“, bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými osobami.

4.6.2. v prípade súhlasu zmluvných strán, prípadne iných zo zákona oprávnených osôb so zmenou predmetu plnenia tejto zmluvy, vypracuje zhotoviteľ návrh dodatku k tejto zmluve, ktorý bude obsahovať zmenu výkazu výmer ako prílohy č. 1. Takýto návrh dodatku k tejto zmluve bude obsahovať:

4.6.2.1 rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z prílohy č. 1, štruktúrovanú cenu práce navyše a celkovú cenu spolu,

4.6.2.2 položkovite ocenený „Výkaz výmer“ prác navyše,

4.6.2.3 položkovite odpočet ceny v rozsahu prác vykonaných v menšom rozsahu ako tieto vyplývajú z prílohy č. 1,

4.6.2.4 sprievodnú správu,

4.6.2.5 kópiu zápisov zo stavebného denníka,

4.6.2.6 ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,

4.6.3. pre ocenenie „Výkazu výmer“ u prác navyše bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:



- 4.6.3.1 pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo Výkaze výmer, bude používať ceny z rozpočtu,
- 4.6.3.2 pri položkách, ktoré sa vo Výkaze výmer nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe k predmetnému dodatku kalkuláciu ceny,
- 4.6.3.3 v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode o cene prác navyše, budú tieto práce navyše ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporučených objednávateľovi spoločnosťou CENEKON, spol. s r.o., IČO: 00 684 759, so sídlom Martinengova 3, 811 04 Bratislava, na obdobie, v ktorom budú práce vykonávané,
- 4.6.3.4 práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z výkazu výmer budú odpočítavané v cenách podľa výkazu výmer,
- 4.6.4. zhotoviteľ bude predkladať návrhy dodatkov k tejto zmluve v súlade s vyššie uvedeným objednávateľovi na odsúhlasenie. Objednávateľ predložený návrh dodatku k tejto zmluve s predchádzajúcim súhlasom Riadiaceho orgánu odsúhlasí a podpíše, príp. vráti zhotoviteľovi neodsúhlasený s odôvodnením do 20 dní od obdržania predmetného návrhu dodatku k tejto zmluve.
- 4.6.5. dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny plnenia podľa tejto zmluvy, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác navyše, ktoré sú špecifikované v tomto dodatku k zmluve vo faktúre, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní,
- 4.6.6. V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k zmluve s označením čísla dodatku.

*Článok V. Platobné podmienky a nahrádza sa nasledovným textom:*

#### **Článok V** **Platobné podmienky**

- 5.1 Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť podľa splátkového kalendára (príloha č. 1.), na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:
- 5.1.4. Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.
- 5.1.5. Overenie vykonaných prác vykoná stavebný dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 5.1.6. Splätnosť faktúr je 30 dní.
- 5.2 Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä so zákonom č. 222/2004 Z.č. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 2 originálnych výtlačkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli. Okrem náležitostí v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- číslo faktúry resp. daňového dokladu
- označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo, informácia o zápise), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve





- IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa
  - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
  - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
  - zdaniteľné obdobie
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
  - fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta.
  - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
  - faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciou zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 30 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek. Súpis vykonaných prác bude vytváraný priamo z výkazu výmer, ktorý je súčasťou tejto zmluvy pričom položky ktoré majú byť súčasťou faktúry budú mať vyplnené políčka týkajúce sa množstva a pri položkách, ktoré nie sú predmetom faktúry bude uvedený nulový údaj. Súpis vykonaných prác nebude obsahovať kumulatívne údaje so započítaním predchádzajúcich faktúr.
- 5.2.7 Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.
- 5.2.8 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.2.9 V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % fakturovanej ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.
- 5.2.10 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.2.11 Faktúru za vykonané dielo, zohľadňujúc bod 5.1.1 tejto zmluvy, predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdaní a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.
- 5.2.12 Zhotoviteľ súhlasí s tým, že v prípade finančnej neschopnosti Objávateľ je oprávnený uhradiť faktúru subdodávateľom a tieto je povinný zhotoviteľ odpočítat z celkovej ceny diela.

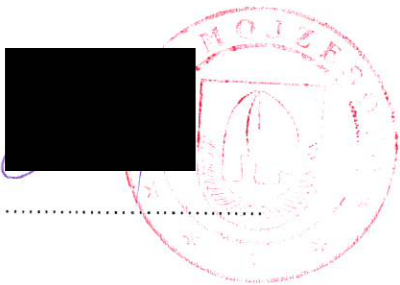
## Čl. II. Záverečné ustanovenia

1. Tento dodatok č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy o dielo zo dňa 27.9.2012 je účinný od 27.9.2012
2. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia na internetovej stránke Obce Mojzesovo.
3. Dodatok č. 1 je vyhotovený vo dvoch vyhotoveniach s platnosťou originálu a to po jednom vyhotovení pre každú zmluvnú stranu.
4. Zmluvné strany si dodatok č. 1 prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z neho vyplývajúcim porozumeli, pričom na znak súhlasu s jeho obsahom a so skutočnosťou, že dodatok č. 1 neuzavreli v tiesni, pod nátlakom alebo za nápadne nevýhodných podmienok, ho vlastnoručne podpisujú.



Mojzesovo, dňa 29.9.2020

Za Objednávateľa:



Za Zhotoviteľa:



SMM s.r.o.  
J. Bottu 29/B, Trnava 91701  
IČO: 50 986 121  
DIČ: 2120551092



1997

Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 29.9.2020

Príloha č. 1.

### Splátkový kalendár

Suma 260.000 € bude vyplácaná podľa odovzdaných prác a prevzatých faktúr. Po jej vyčerpaní budú splátky nasledovné :

Do konca roka 2022 sa vyplatí suma vo výške: 70.000 €

Do konca roka 2023 sa vyplatí suma vo výške : 70.000 €

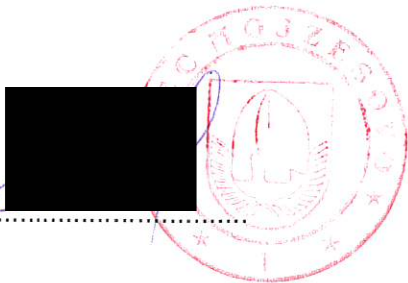
Do konca roka 2024 sa vyplatí suma vo výške :70.000€

Do konca roka 2025 sa vyplatí zvyšná suma : 90.000 €

V prípade kladného hospodárskeho výsledku obce sa splátky navýšia , aby sa dlh voči Zhotoviteľovi splatil v čo najkratšom čase.

Mojzesovo , dňa 29.9.2020

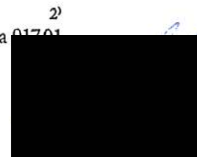
Za Objednávateľa:



Za Zhotoviteľa:



SMM s.r.o.  
J. Bottu 29/B, Trnava 91701  
IČO: 50 986 121  
DIČ: 2120551092





# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 0203  
Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			466 865,45
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižovaná	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	466 865,45	93 373,09
<b>Cena s DPH v EUR</b>			<b>560 238,54</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0203

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Miesto:

Dátum:

14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA ING.BOBÁK

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>466 865,45</b>	<b>560 238,54</b>
SO 01	Zdravotné stredisko	405 924,54	487 109,45
01058 - SO-01 - Elek	01058 - SO-01 - Elek..._1	35 556,15	42 667,38
1	Architektúra	330 133,60	396 160,32
2	Zdravitechnika	17 704,23	21 245,08
4	Vykurovanie	22 530,56	27 036,67
SO 02	Kanalizačná prípojka	24 922,76	29 907,31
SO 03	Vodovodná prípojka	4 174,16	5 008,99
SO 04	El. prípojka NN	2 360,90	2 833,08
SO 05	Prípojka plynu	3 952,67	4 743,20
SO 06	Spevnené plochy	18 213,85	21 856,62
SO 07	Preložka NN vzdušnej siete	7 316,57	8 779,88



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:  
SO 01 - Zdravotné stredisko  
Časť:

**01058 - SO-01 - Elek - 01058 - SO-01 - Elek...\_1**

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>35 556,15</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	0,00	20,00%	0,00
	35 556,15	20,00%	7 111,23
<b>Cena s DPH</b>			<b>42 667,38</b>
<b>v EUR</b>			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM  
J. Bot  
Trnav  
IČO:



Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt: SO 01 - Zdravotné stredisko  
Časť: **01058 - SO-01 - Elek - 01058 - SO-01 - Elek...\_1**  
Miesto:  
Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Dátum: 14. 2. 2020  
Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>35 556,15</b>
D1 -	1 678,50
D1 -	21 081,63
D1 -	1 163,36
D1 -	583,29
D1 -	435,12
D1 -	435,12
D1 -	532,03
D1 -	5 096,35
D1 -	3 200,75
D1 -	1 350,00

# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť:

01058 - SO-01 - Elek - 01058 - SO-01 - Elek...\_1

Miesto:

Dátum:

14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**35 556,15**

D D1								1 678,50
109	K	971036001	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 20 mm do stien - murivo tehlové -0,00001t	cm	100,000	0,27	27,00	
108	K	971045821	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 45 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00004t	cm	100,000	0,32	31,50	
110	K	974082112	Vysekanie rýh pre vodiče v omietke stien, v š. do 50 mm, -0,00200t	m	1 200,000	1,35	1 620,00	

D D1								21 081,63
106	K	210010042	Rúrka elektroinštalácia ohybná kovová typ 2416 "Kopex", uložená pevne	m	250,000	1,31	328,50	
107	M	3450728400	I-Trubka FXP 20-TURBO - alebo iný TZE	m	250,000	0,88	220,50	
57	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	140,000	0,70	98,28	
58	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm <sup>2</sup>	ks	50,000	0,69	34,65	
59	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	50,000	0,99	49,50	
207	K	210100101	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm <sup>2</sup>	ks	30,000	0,81	24,30	
208	M	3452105800	G-Káblové oko CU - alebo iný TZE	ks	30,000	0,33	9,99	
209	K	210100101	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm <sup>2</sup>	ks	10,000	0,81	8,10	
210	M	3452106200	G-Káblové oko CU 16 - alebo iný TZE	ks	10,000	0,50	4,95	
20	K	210201045	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, P=40W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	1,000	4,24	4,24	
21	M	PC	G Germicídny žiarič	ks	1,000	627,30	627,30	
22	K	210201045	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, P=40W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarivkou	ks	8,000	4,24	33,91	
23	M	PC.1	H Svietidlo žiarivkové prisadené, 2x18W - alebo iný TZE	ks	8,000	12,49	99,94	
8	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	28,000	3,60	100,80	
9	M	PC.2	A Zapustené LED svietidlo, A2 3S PR-1 31W 3450lm 4000K 80Ra - alebo iný TZE	ks	28,000	67,50	1 890,00	
10	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	20,000	3,60	72,00	
11	M	PC.3	B Zapustené LED svietidlo, POLISHED REF 19W 1900lm 3000K 80Ra - alebo iný TZE	ks	20,000	44,88	897,66	
12	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	17,000	3,60	61,20	
13	M	PC.4	D Prisadené LED svietidlo, 2MPAR MAT-V2, 41W, 4400lm, 80Ra - alebo iný TZE	ks	17,000	85,50	1 453,50	
18	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	12,000	3,60	43,20	
19	M	PC.5	F Svietidlo prisadené, LED 3500, 24W - alebo iný TZE	ks	12,000	56,68	680,18	
24	K	210201205	Zapojenie svietidla IP20/40, 1 svetelný zdroj, závesného modulárneho, interierového LED	ks	1,000	4,37	4,37	
25	M	PC.6	I Svietidlo stomatologické LED, 12W, Ra=94, 14500lm - alebo iný TZE	ks	1,000	936,00	936,00	
14	K	210201221	Zapojenie svietidla IP23, 2x svetelný zdroj, zabudovateľné so žiarivkou	ks	11,000	4,56	50,19	
15	M	PC.7	C zapustené žiarivkové svietidlo, Polished 2x26W - alebo iný TZE	ks	11,000	49,48	544,30	
16	K	210201345	Zapojenie svietidla IP65, LED , stropného - nástenného	ks	8,000	4,88	39,02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	M	PC.8	E Svetidlo exteriérové LED, 13W, 1850, IP65 - alebo iný TZE	ks	8,000	121,19	969,48
63	K	210200132	Núdzové svetidlá nástenné, stropné, 1x8 W, núdzový režim IP 42	ks	9,000	4,73	42,53
64	M	PC.9	Svetidlo interiérové núdzové EMERGENCY - alebo iný TZE	ks	9,000	24,44	219,92
5	K	210201913	Montáž svetidla interiérového na strop do 5 kg	ks	47,000	10,03	471,22
1	K	210201923	Montáž svetidla exteriérového na stenu do 5 kg	ks	9,000	10,67	95,99
2	K	210201933	Montáž svetidla exteriérového na strop do 5 kg	ks	3,000	11,05	33,16
3	K	210201943	Montáž svetidla zavesného do 5 kg	ks	1,000	12,59	12,59
4	K	210201953	Montáž svetidla zapusteného do 5 kg	ks	59,000	10,15	598,97
6	M	PC.10	Svetelné zdroje	ks	42,000	2,93	122,85
26	K	210190006/N	Montáž rozvádzačov RH, RS1, RS2, RS3, RS4	ks	5,000	585,00	2 925,00
29	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	27,000	7,02	189,54
30	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	4,000	2,04	8,17
31	M	774451.1	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	4,000	7,02	28,08
32	M	774405	Vypínače a zásuvky, VAL-SÉRIOVÝ SP. Č. 5 BIELY - alebo iný TZE	ks	4,000	10,13	40,50
33	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	26,000	2,04	53,12
34	M	774406	Vypínače a zásuvky, VAL-STRIED. PREP. Č.6 BIELY - alebo iný TZE	ks	26,000	9,49	246,64
35	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	26,000	7,02	182,52
36	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	83,000	3,31	274,90
37	M	EZA000000219	Valena - 774396 - 1-zásuvka 2P+T - biela - alebo iný TZE	KS	83,000	3,42	283,86
38	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	83,000	7,02	582,66
39	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	170,000	1,11	188,19
40	M	3410300438	Krabica univerzálna prístrojová pod omietku - alebo iný TZE	ks	170,000	0,33	56,61
41	K	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	30,000	3,69	110,70
42	M	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041;bleskozvodný a uzemňovací materiál - alebo iný TZE	ks	30,000	0,50	14,85
43	M	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m - alebo iný TZE	ks	4,000	0,59	2,34
60	K	210220301	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm <sup>2</sup>	m	150,000	1,55	232,20
61	M	3410350202	H07V-U 6 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný - alebo iný TZE	m	150,000	0,59	87,75
44	K	210290751/N	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora , bojler, el. pohon dveri, dažďové vpúste	ks	16,000	9,45	151,20
45	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	4,000	2,30	9,22
46	M	ESP000000268	Valena - 774407 - prepínač krížový - (radenie: 7) - biela - alebo iný TZE	ks	4,000	5,30	21,20
47	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	4,000	7,02	28,08
48	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	70,000	4,72	330,12
49	M	3450907510	Krabica KU 68-1903 - alebo iný TZE	ks	70,000	1,71	119,70
50	K	210010522	Odvlečkovanie alebo zavlečkovanie škatúl-viečko na skrútky	ks	70,000	0,22	15,12
51	K	210192722/N	Označovaci štítok pre prístroje cca	ks	170,000	1,90	322,83
52	K	210110041/M	Spínač tlačítkový	ks	10,000	5,49	54,90
53	M	774411	Vypínače a zásuvky, VAL-TLAČ. BIELE - alebo iný	ks	10,000	7,61	76,14
54	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	10,000	7,02	70,20
55	K	210020911	Protipožiarna upchávka,	m <sup>2</sup>	0,500	198,86	99,43
56	M	6312513000	Rohože posukované - alebo iný TZE	m <sup>2</sup>	0,500	2,25	1,13
65	K	210110088/N	Zapojenia, termostat v krabici	ks	3,000	45,00	135,00
66	K	210010374	Doska montážna do zateplenia 50-200 mm - počet upresniť pri montáži	ks	12,000	11,18	134,14
67	M	3410300084	Doska montážna do zatep. - upresniť pri montáži - alebo iný TZE	ks	12,000	13,57	162,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	K	210110094	Spínač automatický so snímačom pohybu pre zapustenú montáž	ks	4,000	5,40	21,60
69	M	3850008190/N	Detektor pohybu na 1000W IP44 - alebo iný TZE	ks	4,000	69,91	279,65
70	K	210110041/N	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	27,000	17,28	466,56
71	M	PC.11	Vypínač pre stomatologické kreslo, 16A - alebo iný	ks	1,000	11,09	11,09
90	K	210800220	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 2x1,5mm <sup>2</sup>	m	220,000	0,48	104,94
91	M	3410350079	CYKY 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	220,000	0,50	108,90
92	K	210800226	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	140,000	0,52	73,08
93	M	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	140,000	0,51	71,82
94	K	210800226	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	545,000	0,52	284,49
95	M	3410350085.1	CYKY-J 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	545,000	0,59	323,73
96	K	210800227	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	365,000	0,57	206,96
97	M	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	365,000	0,62	226,67
102	K	210800237	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 4x16mm <sup>2</sup>	m	17,000	1,21	20,50
103	M	3410350096	CYKY 4x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	17,000	5,26	89,35
98	K	210800240	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x4mm <sup>2</sup>	m	20,000	0,80	16,02
99	M	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	20,000	1,85	36,90
100	K	210800241	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x6mm <sup>2</sup>	m	65,000	1,00	64,94
101	M	3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	65,000	2,49	162,05
86	K	210800645	Vodič medený uložený v trubke H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	40,000	0,59	23,76
87	M	3410350557	H07V-K 25 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	40,000	1,81	72,36
88	K	210802320	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 2x1,5	m	35,000	0,56	19,53
89	M	3410350575	H05VV-F 2x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	35,000	0,49	17,01
104	K	210010043	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2423 , uložená pevne - upresniť pri montáži	m	100,000	1,36	135,90
105	M	3450710300	Rúrka FXP 25 upresniť pri montáži - alebo iný TZE	ks	100,000	0,38	37,80
203	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica v krabici	ks	1,000	15,16	15,16
204	M	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá - alebo iný TZE	ks	1,000	2,47	2,47
205	M	3410301603	Svorkovnica ekvipotencionálna - alebo iný TZE	ks	1,000	14,00	14,00
206	K	210950201	Priplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	200,000	0,26	52,20

D D1

1 163,36

111	K	210110064	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, sumrakový spínač	ks	1,000	4,46	4,46
112	M	3850008080	SOU-2 + čidlo/230 - súmrakový spínač - alebo iný TZE	ks	1,000	51,31	51,31
113	K	210110067	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat	ks	1,000	6,80	6,80
114	M	3850008130	TER-3E - termostat analógový - alebo iný TZE	ks	1,000	25,20	25,20
115	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	9,000	3,34	30,05
116	M	3580760010	Istič LPN-10B-1 - alebo iný TZE	ks	9,000	4,64	41,80
117	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	3,000	3,34	10,02
118	M	3580760012	Istič LPN-16B-1 - alebo iný TZE	ks	3,000	4,37	13,10
119	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	5,000	5,92	29,61
120	M	3580760180	Istič LPN-25B-3 - alebo iný TZE	ks	5,000	17,88	89,42
121	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	3,000	4,75	14,26
122	M	3580760352	Prúdový chránič OFI-25-2-030AC - alebo iný TZE	ks	3,000	33,28	99,85
123	K	210161000	Montáž elektromera	ks	4,000	22,50	90,00
124	M	3890113200	Elektromer In=63A - alebo iný TZE	ks	4,000	66,85	267,41
125	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	6,43	6,43
126	M	38361	Svodič bleskových proudů typ 1 + typ 2 - alebo iný	ks	1,000	101,93	101,93
127	K	210120407	Spínač 63/3	ks	1,000	5,53	5,53
128	M	42337	spínač 63/3 - alebo iný TZE	ks	1,000	17,88	17,88
129	M	44451	Rozvodnica zapustená 72mod + zbernice	ks	1,000	258,30	258,30

D D1

583,29

130	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	3,000	3,34	10,02
-----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
131	M	3580760010	Istič LPN-10B-1 - alebo iný TZE	ks	3,000	4,64	13,93
132	K	210120407.1	Spínač 32/3	ks	1,000	13,50	13,50
133	M	42331	spínač 32/3 - alebo iný TZE	ks	1,000	11,95	11,95
134	M	42601	Rozvodnica zapustená 48mod + zbernice	ks	1,000	49,12	49,12
135	K	210120414	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	7,000	4,75	33,26
136	M	3580760380	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC - alebo iný TZE	ks	7,000	53,32	373,21
137	K	210120421	Zvodiče prepätia triedy C	ks	1,000	13,50	13,50
138	M	40862	Zvodič prepätí typ2 - alebo iný TZE	ks	1,000	64,80	64,80

D D1 435,12

139	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	2,000	3,34	6,68
140	M	3580760010	Istič LPN-10B-1 - alebo iný TZE	ks	2,000	4,64	9,29
141	K	210120407.1	Spínač 32/3	ks	1,000	13,50	13,50
142	M	42331	spínač 32/3 - alebo iný TZE	ks	1,000	11,95	11,95
143	M	42600	Rozvodnica zapustená 28mod + zbernice - alebo iný TZE	ks	1,000	25,06	25,06
144	K	210120414	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	5,000	4,75	23,76
145	M	3580760380	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC - alebo iný TZE	ks	5,000	53,32	266,58
146	K	210120421	Zvodiče prepätia triedy C	ks	1,000	13,50	13,50
147	M	40862	Zvodič prepätí typ2 - alebo iný TZE	ks	1,000	64,80	64,80

D D1 435,12

148	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	2,000	3,34	6,68
149	M	3580760010	Istič LPN-10B-1 - alebo iný TZE	ks	2,000	4,64	9,29
150	K	210120407.1	Spínač 32/3	ks	1,000	13,50	13,50
151	M	42331	spínač 32/3 - alebo iný TZE	ks	1,000	11,95	11,95
152	M	42600	Rozvodnica zapustená 28mod + zbernice - alebo iný TZE	ks	1,000	25,06	25,06
153	K	210120414	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	5,000	4,75	23,76
154	M	3580760380	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC - alebo iný TZE	ks	5,000	53,32	266,58
155	K	210120421	Zvodiče prepätia triedy C	ks	1,000	13,50	13,50
156	M	40862	Zvodič prepätí typ2 - alebo iný TZE	ks	1,000	64,80	64,80

D D1 532,03

157	K	210120401	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	4,000	3,34	13,36
158	M	3580760010	Istič LPN-10B-1 - alebo iný TZE	ks	4,000	4,64	18,58
159	K	210120407.1	Spínač 32/3	ks	1,000	13,50	13,50
160	M	42331	spínač 32/3 - alebo iný TZE	ks	1,000	11,95	11,95
161	M	42600.1	Rozvodnica zapustená 48mod + zbernice - alebo iný TZE	ks	1,000	47,93	47,93
162	K	210120414	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	6,000	4,75	28,51
163	M	3580760380	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-16B-1N-030AC - alebo iný TZE	ks	6,000	53,32	319,90
164	K	210120421	Zvodiče prepätia triedy C	ks	1,000	13,50	13,50
165	M	40862	Zvodič prepätí typ2 - alebo iný TZE	ks	1,000	64,80	64,80

D D1 5 096,35

72	K	220260022	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	19,000	3,62	68,74
73	K	220260553	Rúrka PVC D 29 uloží pod omietku, vrátane napoj. krabic, vývodiek do pripravenej drážky, (bez dodania krabic)	m	620,000	4,62	2 862,54
74	K	220261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	150,000	0,39	58,05
75	K	220270203	Vodič oznamovací izolovaný U 4 x 0,4 mm uložený v rúrke, lište, bez zapojenia (pre bytovú výstavbu)	m	620,000	1,24	770,04
76	M	32778	Štruktúrovaná kabeláž, UTP KAT.6A - alebo iný TZE	m	620,000	0,88	546,84
77	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	13,000	3,51	45,63
78	M	3582010039	Zásuvka 2xRJ45/s, Cat.6A, komplet osadená - alebo iný TZE	ks	13,000	10,62	138,06
80	K	220730001/N	Spoloč. televízna a rozhlas. anténa, montáž účasť, zásuvky, bez zapojenia koax. káblov, prechodná resp. koncová	ks	3,000	6,42	19,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	M	774433	Vypínače a zásuvky, VAL-ZÁSUVKA TVFM 862MHZ KONC.BIELA - alebo iný TZE	ks	3,000	12,04	36,13
82	M	774451	Vypínače a zásuvky, VAL-RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY - alebo iný TZE	ks	16,000	7,02	112,32
83	K	220730221	Koaxiálny kábel ovíjaný alebo opradený uložený v rúrke resp.elektroinštaláčnáište, bez ukonč.a zapojenia	m	70,000	0,85	59,22
84	M	PC.12	Koaxiálny kábel CU	m	70,000	0,28	19,53
85	K	PC	Certifikacne meranie cca	hod	5,000	72,00	360,00

D D1

3 200,75

166	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	ks	120,000	1,51	181,44
167	M	3544223850	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm - alebo iný TZE	kg	113,040	1,77	200,42
168	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	ks	25,000	1,22	30,60
169	M	3544224150	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10 - alebo iný TZE	kg	25,000	1,13	28,13
170	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	2,35	14,09
171	M	3544247915	Štítok orientačný zemniaci, obj. č. EBL000000360; bleskozvodný a uzemňovací materiál - alebo iný TZE	ks	6,000	0,43	2,59
172	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	110,000	0,65	71,28
173	M	3544218000	Podpera vedenia na rovné strechy betonová PV 21 betónová - alebo iný TZE	ks	110,000	0,91	99,99
174	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	6,000	5,37	32,24
175	M	3544215450	Zvodová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 10 - alebo iný TZE	ks	6,000	4,26	25,54
176	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	1,000	5,37	5,37
177	M	3544215500	Zvodová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 15 - alebo iný TZE	ks	1,000	6,11	6,11
178	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	15,000	2,14	32,13
179	M	3544219150	Svorka krížová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK - alebo iný TZE	ks	15,000	0,66	9,86
180	K	210220242	Svorka FeZn rozpojovacia RS	ks	7,000	1,50	10,52
181	M	3544219450	Svorka rozpojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie RS 3 - alebo iný TZE	ks	7,000	0,41	2,84
182	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	50,000	1,50	75,15
183	M	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr - alebo iný TZE	ks	50,000	0,39	19,35
184	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	2,14	12,85
185	M	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ - alebo iný TZE	ks	6,000	1,13	6,75
186	K	210220248	Svorka FeZn na potrubie ST01-09 1/2"- 4"	ks	13,000	2,95	38,38
187	M	3544220200/N	Svorka na uzemnenie zábradlia + pás k svorke - alebo iný TZE	ks	13,000	2,57	33,35
188	K	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	14,000	2,14	29,99
189	M	3544221050	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 01 - alebo iný TZE	ks	14,000	0,50	6,93
190	K	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	16,000	2,14	34,27
191	M	3544221300	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A - alebo iný TZE	ks	16,000	0,82	13,10
192	K	210220306	Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	m	7,000	16,62	116,36
193	M	3544247050	Podstavec k zachytávacej tyči betón 350x350x50 mm označenie k JP a OB D=21, 27, 28 mm - alebo iný TZE	ks	7,000	22,59	158,13
194	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi O 8-10	m	143,000	1,61	230,37
195	M	3544245350	Uzemňovací vodič Al označenie O 8 - alebo iný TZE	kg	19,305	6,28	121,27
196	K	210220803	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme Al D8	m	40,000	12,20	488,16
197	M	3544245350/N	Uzemňovací vodič Al s PVC plášťom označenie O 8 - alebo iný TZE	m	40,000	11,93	477,00
198	M	PC.13	Príchytky zvodového vodiča pod zateplením - alebo iný TZE	ks	70,000	2,16	151,20
199	K	210010372	Elektromontážna krabica s viečkom do zateplenia 85-140mm 156x196x86, IP 30	ks	6,000	10,03	60,16
200	M	3410300339	Krabica do zateplenia s vekom PC ABS HF hĺbka 85-140mm KUZ-V KB - alebo iný TZE	ks	6,000	14,38	86,29
201	K	210011312	Osadenie polyamidovej príchytky HM 12 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	140,000	1,18	165,06
202	M	2830428000	Hmoždinka so zatĺkacou skrutkou 8x100 mm - alebo iný TZE	ks	140,000	0,88	123,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D D1							1 350,00
79	K	PC.1	Komplexne a predkomplexne skuky, merania, revízná správa, skreslenie skutkového stavu	ks	1,000	1 350,00	1 350,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:  
SO 01 - Zdravotné stredisko  
Časť:

## 1 - Architektúra

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>330 133,60</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	330 133,60	20,00%	66 026,72	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>396 160,32</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

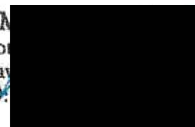
Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM  
J. Bot  
Trnav  
IČO:



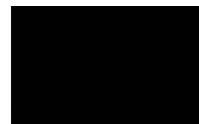
Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť: **1 - Architektúra**

Miesto: OBEC MOJZESOVO  
Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Dátum: 14. 2. 2020  
Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>330 133,60</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>	<b>182 625,77</b>
1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE	5 657,08
2 - ZÁKLADY - 2 - ZÁKLADY	14 784,92
3 - ZVISLÉ A KOMPLET - 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	36 069,26
4 - VODOROVNÉ KONŠTR - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	38 737,78
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, - 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	71 634,40
9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	15 742,33
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>	<b>120 007,83</b>
711 - Izolácie proti - 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 028,46
712 - Povlakové kryt - 712 - Povlakové krytiny	7 017,65
713 - Izolácie tepel - 713 - Izolácie tepelné	15 026,96
725 - Zariadenie p - 725 - Zariadenie predmety	0,00
731 - Kotolne - 731 - Kotolne	0,00
762 - Konštrukcie te - 762 - Konštrukcie tesárske	377,81
763 - Konštrukcie - - 763 - Konštrukcie - drevostavby	10 787,75
764 - Konštrukcie kl - 764 - Konštrukcie klampiarске	3 897,06
766 - Konštrukcie st - 766 - Konštrukcie stolárske	11 375,50
767 - Konštrukcie do - 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	33 694,56
771 - Podlahy z dlaž - 771 - Podlahy z dlaždíc keramických	7 867,05
772 - Podlahy z príro - 772 - Podlahy z prírodného kameňa	4 249,88
775 - Podlahy vlysov - 775 - Podlahy vlysové a parketové	3 869,91
776 - Podlahy povlak - 776 - Podlahy povlakové	5 932,77
781 - Obklady z obkl - 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	3 101,19
782 - Obklady z kame - 782 - Obklady z kameňa	4 303,14
783 - Nátery - 783 - Nátery	1 313,41
784 - Maľby - 784 - Maľby	3 164,73
<b>PRÁCE A DODÁVKY M - PRÁCE A DODÁVKY M</b>	<b>27 500,00</b>
M21 - 155 Elektromon - M21 - 155 Elektromontáže	0,00
M33 - 162 Montáž dop - M33 - 162 Montáž dopr., sklad. zariadení a váh	27 500,00

# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť:

1 - Architektúra

Miesto:

Dátum:

14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**330 133,60**

### D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

**182 625,77**

#### D 1 - ZEMNE PRÁCE 1 - ZEMNE PRÁCE

**5 657,08**

1	K	272 45.11.12	Spálenie konárov pre všetky druhy stromov	kus	9,000	18,45	166,04
2	K	272 45.11.12	Vyrúbanie stromov	kus	9,000	96,31	866,80
3	K	272 45.11.12	Odstránenie pňov	kus	9,000	27,69	249,24
4	K	272 45.11.21	Odstránenie ornice s premiestnením do 100 m	m3	50,000	1,00	49,96
5	K	272 45.11.21	Odstránenie ornice s premiestnením do 250 m	m3	26,200	1,00	26,18
6	K	001 45.11.21 12220-1	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	52,400	5,86	307,00
7	K	001 45.11.21	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	52,400	9,74	510,31
8	K	272 45.11.21	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	18,079	27,44	496,11
9	K	272 45.11.21	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	18,079	7,77	140,47
10	K	272 45.11.21	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	22,575	9,40	212,19
11	K	272 45.11.21	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	22,575	0,93	21,02
12	K	272 45.11.21	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	4,343	41,60	180,68
13	K	272 45.11.21	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	4,343	5,68	24,69
14	K	272 45.11.24 16260-1	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	93,054	7,00	651,69
15	K	272 45.11.21	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	93,054	6,51	605,66
16	K	272 45.11.24	Uloženie sypaniny na skládku	m3	93,054	0,71	65,89
17	K	272 45.11.24	Poplatok za skládku /cena orientačná/	m3	93,054	11,64	1 083,15

#### D 2 - ZÁKLADY 2 - ZÁKLADY

**14 784,92**

18	K	002 45.25.21 27153-1	Vankúš pod základy z kameniva hrubého drveného 16-63 mm	m3	39,209	26,03	1 020,80
19	K	011 45.25.32	Základové dosky zo železobetónu tr. C16/20	m3	39,209	118,83	4 659,01
20	K	011 45.25.32	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	9,765	13,41	130,90
21	K	011 45.25.32	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	9,765	4,27	41,68
22	K	011 45.25.32	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	1,598	1 291,63	2 064,03
23	K	011 45.25.32	Základové pásy z betónu prostého tr. C12/15	m3	53,415	105,39	5 629,43
24	K	011 45.25.32	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	60,000	16,32	978,92
25	K	011 45.25.32	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	60,000	4,34	260,15

#### D 3 - ZVISLÉ A KC 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

**36 069,26**

26	K	011 45.25.50 31127-3	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PDK Ytong, 250mm, P2-400	m3	63,416	163,75	10 384,10
27	K	011 45.25.50 31127.1	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PDK Ytong, 300mm, P3-550	m3	106,381	163,45	17 387,44
28	K	011 45.25.32	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. C25/30	m3	3,016	99,07	298,78
29	K	011 45.25.32 31135-1	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	m2	16,445	14,17	233,05
30	K	011 45.25.32 31135.1	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	m2	16,445	5,35	88,05
31	K	011 45.25.32 31136-1	Výstuž nadzákladových múrov nosných BSt 500 (10505)	t	0,257	1 820,87	467,96
32	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 1290x250x249mm	kus	1,000	44,68	44,68
33	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 1740x250x249mm	kus	4,000	58,84	235,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 2240x250x249mm	kus	1,000	75,55	75,55
35	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 1290x300x249mm	kus	2,000	52,26	104,53
36	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 1490x300x249mm	kus	2,000	61,50	123,00
37	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 1990x300x249mm	kus	2,000	79,70	159,39
38	K	012 45.21.7*	Preklady nosné Ytong 2240x300x249mm	kus	2,000	90,27	180,54
39	K	014 45.25.50 31723-4	Vymurovanie medzi nosníkmi pálenými tehľami na maltu MC	m3	0,840	91,27	76,66
40	K	011 45.25.50	Osadenie valc. nosníkov I, U, L. číslo 14-22	t	0,042	5 773,81	242,50
41	K	MAT 27.10.70 133 806	Tyč oceľová I S235JR G2,H,C (11 375) označenie prierezu 160	t	0,042	2 425,00	101,85
42	K	014 45.25.50 31794-4	Valcované nosníky osadzované do pripravených otvorov č. 14-22	t	0,968	326,16	315,73
43	K	011 45.25.50	Priečky Ytong Silka hr.100mm 550kg/m3	m2	16,067	24,68	396,48
44	K	011 45.25.50	Priečky Ytong Silka hr.150mm 550kg/m3	m2	199,737	25,80	5 153,61

D 4 - VODOROVNI 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

38 737,78

45	K	011 45.25.32	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30	m3	86,522	90,56	7 835,43
46	K	011 45.25.32	Debnenie stropov doskových zhotovenie	m2	493,109	6,63	3 266,90
47	K	011 45.25.32	Debnenie stropov doskových odstránenie	m2	493,109	4,23	2 085,46
48	K	011 45.25.32 41135-4	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	435,581	6,60	2 873,09
49	K	011 45.25.32 41135-2	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	435,581	1,81	790,10
50	K	011 45.25.32	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	t	6,212	1 356,56	8 426,98
51	K	011 45.25.32	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	t	0,427	1 291,63	551,53
52	K	014 45.25.50 41323-2	Zamurovanie zhlavia valcovaných nosníkov výšky 150-300 mm	kus	8,000	24,63	197,03
53	K	011 45.25.32	Nosníky zo železobetónu tr. C25/30	m3	19,740	21,98	433,89
54	K	011 45.25.32 41335-1	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	m2	170,468	12,36	2 106,98
55	K	011 45.25.32 41335-1	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	m2	170,468	4,19	714,33
56	K	011 45.25.32 41335-2	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	m2	33,239	17,06	567,13
57	K	011 45.25.32 41335-3	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	m2	33,239	4,61	153,15
58	K	011 45.25.32	Výstuž nosníkov, trémov, prievlakov BSt 500 (10505)	t	3,959	1 356,65	5 370,98
59	K	011 45.25.32	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	m3	13,189	99,17	1 307,99
60	K	011 45.25.32	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	61,957	3,06	189,31
61	K	011 45.25.32	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	61,957	2,13	132,22
62	K	011 45.25.32	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30	m3	2,593	171,69	445,19
63	K	011 45.25.32	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505)	t	0,249	1 779,40	443,07
64	K	011 45.25.32 43135-1	Debnenie podestí krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie	m2	13,260	37,30	494,55
65	K	011 45.25.32 43135-1	Debnenie podestí krivočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	m2	13,260	4,69	62,25
66	K	011 45.25.32	Debnenie stupňov krivočiarych zhotovenie	m2	10,565	22,78	240,62
67	K	011 45.25.32	Debnenie stupňov krivočiarych odstránenie	m2	10,565	4,69	49,60

D 6 - ÚPRAVY POĽ 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

71 634,40

68	K	011 45.41.10	Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí štuková	m2	273,714	8,22	2 248,81
69	K	011 45.41.10	Obrúsenie výstupkov betónu po oddebnení stropov	m2	187,180	4,96	927,80
70	K	011 45.41.10	Omietka vnút. stien cem. hladká	m2	142,948	7,56	1 080,16
71	K	011 45.41.10 61247-4	Omietka vnút. stien zo such.zm. štuková+cem. prednáštrek	m2	1 046,701	5,97	6 244,09
72	K	011 45.41.10 61248-1	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou	m2	1 046,701	4,95	5 178,03
73	K	011 45.41.10	Náter vnút. omietok stien umývateľný	m2	414,737	1,90	788,50
74	K	011 45.41.10 61742-1	Omietka vnút. vápenná svetlíkov alebo výťah. šachiet štuková	m2	58,870	10,70	629,86
75	K	011 . . 62240- 123	Omietka vonk. stien tenkovrstvová CAPATECT, silikónova zatieraná SH Riebputz so základom	m2	137,603	11,96	1 645,75
76	K	011 . . 62525- 810	Doteplenie vonk. konštr. bez povrch. úpravy XPS STYRODUR 2800 C BASF lepený celoplošne bez prikotv. hr. izol. 50 mm	m2	101,084	31,23	3 157,26
77	K	011 . . 62525- 970	Kontaktný zatepľovací systém z min. vlny hr.50 mm skrut. kotvy-komplet	m2	201,677	32,76	6 606,31
78	K	011 . . 62525- 9.1	Kontaktný zatepľovací systém z min. vlny hr. 100 mm skrut. kotvy-komplet	m2	201,677	40,90	8 247,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	K	011 . . 62525-9.2	Kontaktný zatepľovací systém z min. vlny, hr. 150 mm skrut. kotvy-komplet	m2	245,189	48,50	11 891,67
80	K	011 45.25.32	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 5-8 cm	m3	29,615	131,80	3 903,36
81	K	011 45.25.32 63131-9	Priplatok za prehlad. povrchu mazaniny tr. C8/10 ocel. hlad. hr. do 8 cm	m3	29,615	19,56	579,41
82	K	011 45.25.32 63131.1	Pripl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	m3	29,615	3,15	93,36
83	K	011 45.25.32	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	1,440	1 298,10	1 869,27
84	K	011 . . 63245-	Spádový poter-spádová vrstva hr.0-40 mm	m2	3,700	24,33	90,01
85	K	011 . . 63247-611	Poter cementový barytový hr. do 30 mm zo suchých zmesí	m2	23,760	11,98	284,63
86	K	011 . . 63247-	Samonivelizačná podl.stierka-poter 25 MPa hr. 5 mm	m2	455,220	6,31	2 870,16
87	K	011 . . 63248-	Separáčna vrstva z PE fólie	m2	502,929	0,14	68,30
88	K	011 45.42.11 64199-1	Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou	kus	6,000	33,95	203,70
89	K	011 45.42.11 64199.1	Osadenie rámov okien z plastov do 4 m2 s montážnou penou	kus	18,000	33,95	611,10
90	K	011 45.42.11 64199.2	Osadenie rámov okien z plastov do 10 m2 s montážnou penou	kus	14,000	33,95	475,30
91	K	011 45.42.11 64294-2	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	kus	28,000	13,23	370,46
92	K	011 45.42.11 64294.1	Osadenie dverných zárubní kovových do 4 m2 s mont. penou	kus	1,000	13,23	13,23
93	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 60x197 s povrch.úpravou	kus	11,000	32,54	357,98
94	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 70x197 s povrch.úpravou	kus	3,000	32,54	97,63
95	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 80x197 s povrch.úpravou	kus	2,000	32,54	65,09
96	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 90x197 s povrch.úpravou	kus	3,000	32,54	97,63
97	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 110x197 s povrch.úpravou	kus	9,000	164,90	1 484,10
98	M	MAT 28.12.10	Zárubňa ocelová 160x197 s povrch.úpravou	kus	1,000	172,66	172,66
99	K	011 45.42.11 64299-2	Osadenie dverných zárubní z plastov do 10 m2 s montážnou penou	kus	1,000	21,34	21,34
100	K	011 45.42.11 64299.1	Osadenie dverných zárubní z plastov nad 10 m2 s mont. penou	kus	3,000	21,34	64,02
101	K	011 45.42.11 64899-1	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm	m	52,200	5,93	309,37
102	M	MAT 20.30.13	Parapeta vnútorná šír.200 mm	m	54,810	9,29	509,33
103	M	MAT 25.23.14	Parapeta vnútorná - koncovka plastová biela pár (ks)	kus	29,000	2,05	59,35
104	K	000 45.00.00 69.10-1	Zelená vegetačná strecha sveget.rohožou-komplet /orientačná cena/	m2	245,000	33,95	8 317,75

D 9 - OSTATNÉ KČ 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

15 742,33

105	K	003 45.25.10 94194-1	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	377,930	2,26	854,16
106	K	003 45.25.10 94194.1	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	m2	1 511,720	1,17	1 774,31
107	K	003 45.25.10 94194.2	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	377,930	2,26	854,16
108	K	003 45.25.10	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	479,000	0,87	418,17
109	K	003 45.25.10 94195.1	Lešenie ľahké prac. pomocné v šachte plocha do 6 m2 v. do 3,5 m	m2	9,000	2,26	20,34
110	K	011 45.45.13 95290-1	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	479,000	1,72	822,40
111	K	014 45.45.13 95394-1	Exteriérová rohož Diplomat 517 GB 1600/1000 vr.montáže,dodávky,rámu-komplet ozn.Z1	kus	1,000	386,06	386,06
112	K	014 45.45.13 95394.1	Exteriérová rohož Diplomat 517 RB 1600/1000 vr.montáže,dodávky-komplet ozn.Z2	kus	1,000	386,06	386,06
113	K	011 45.45.13	Drevený vodorovný rošt 50/100 vr.materiálu	kus	36,000	97,00	3 492,00
114	K	013 45.11.11 96203-1	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm, plocha nad 4 m2	m2	11,330	2,44	27,70
115	K	013 45.11.11 96203-2	Búranie muríva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	15,245	21,75	331,54
116	K	013 45.11.11 96703-1	Prisekanie rovného ostenia v murive tehlovom na MV, MVC	m2	8,220	5,70	46,88
117	K	013 45.11.11	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	kus	5,000	0,70	3,49
118	K	013 45.11.11	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	m2	7,900	3,06	24,14
119	K	013 45.11.11 97801-1	Otlčenie vnút. omietok stropov váp. vápenocem. do 100 %	m2	73,500	3,21	235,99
120	K	013 45.11.11 97801-3	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 %	m2	82,640	2,53	209,22
121	K	013 45.11.11	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	79,848	8,81	703,27
122	K	013 45.11.11	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	79,848	11,74	937,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
123	K	013 45.11.11 97908.1	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	319,392	0,38	120,83
124	K	013 45.11.11 97908-2	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	79,848	8,89	709,47
125	K	013 45.11.11 97913-1	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	79,848	19,40	1 549,05
126	K	006 45.11.11 98101-1	Demolácia budov murov. na maltu MVC postup. rozoberaním s podielom 25%	m3	94,208	10,92	1 028,96
127	K	011 45.21.6*	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	t	924,340	0,87	806,95

#### D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY PSV

120 007,83

#### D 711 - Izolácie prc 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

4 028,46

128	K	700 45.00.00	Izolácia proti zemnej vlhkosti nopová fólia vr.materiálu	m2	58,466	2,61	152,66
129	K	711 45.22.20 71111-1	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	m2	261,390	0,25	65,92
130	K	711 45.22.20 71111-2	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvislá náterom asfalt. penetr.	m2	8,835	0,31	2,74
131	M	MAT 26.82.13	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,098	1 880,16	184,26
132	K	711 45.22.20 71114-1	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor.	m2	261,390	5,63	1 470,58
133	K	711 45.22.20	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP	m2	9,300	3,95	36,72
134	M	MAT . . 628	Fólia izolačná Fatrafol H zemná	m2	311,759	5,87	1 829,56
135	K	711 45.22.20 71125-1	Pružná hydroizolácia (kúpeľne, sprchovacie kúty, práčovne...) vr.materiálu	m2	31,720	7,03	223,07
136	K	711 45.22.20 99871-1	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	6,31	63,05

#### D 712 - Povlakové 712 - Povlakové krytiny

7 017,65

137	K	711 45.22.20 71225-1	Penetračný náter Siplast Primer Speed SBB vr.materiálu	m2	297,275	2,13	634,38
138	K	712 . . 71236-170	Zhotovenie povlakovej krytiny striech do 10° fóliou lepenou so zvaranými spojmi	m2	617,100	3,15	1 945,41
139	M	MAT 25.21.30	Fólia izolačná Fatrafol 804 hr. 2,0 na atiky	m2	5,060	6,06	30,68
140	M	MAT 25.21.30	Fólia izolačná Platon PLASTER	m2	350,175	3,44	1 205,83
141	M	MAT 21.12.56	Pas asfaltovaný GRAVIFLEX	m2	350,175	8,92	3 124,96
142	M	MAT . . 628	Fólia izolačná Fatrafol 810 hr. 1,5mm strešná	m2	4,255	6,06	25,80
143	K	712 45.22.12 71239-1	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textilie	m2	8,100	1,21	9,82
144	M	MAT 17.20.10	Geotextília polypropylénová 300g/m2	m2	8,505	1,21	10,31
145	K	712 45.22.20 99871-2	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	3,05	30,46

#### D 713 - Izolácie tep 713 - Izolácie tepelné

15 026,96

146	K	713 45.32.11	Montáž tep. izolácie podláh položené	m2	478,980	2,13	1 022,14
147	M	MAT . . 283 1BA24	Doska izolačná Isover eps 150 S-12 hr.120mm 1000x500mm	m2	241,668	6,32	1 528,41
148	M	MAT . . 283 1U030	Doska izolačná polystyrénová - EPS 150 S Stabil 1000x500mm hr.70mm	m2	77,175	3,78	291,95
149	M	MAT . . 631	Doska izolačná Nobasil PTN hr.30mm 600x1000mm	m2	184,086	4,00	735,68
150	K	713 45.32.11 71313-1	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	m2	113,467	3,15	357,70
151	M	MAT . . 283	Doska izolačná eps Isover eps - hr.5cm 1000x500mm	m2	85,586	3,69	315,47
152	M	MAT 25.21.41 283 1C0	Doska z extr.pol.AUSTROTHERM XPS GK 1250x600x50 mm	m3	1,678	121,25	203,46
153	K	713 45.32.11	Montáž tep. izolácie striech	m2	782,900	2,13	1 670,71
154	M	MAT . . 283	Doska EPS 150S-spádový	m3	31,214	93,12	2 906,65

P

Poznámka k položke: □  
s2-spádový

155	M	MAT . . 283 1BA.1	Doska izolačná Isover eps 150 S-10 hr.100mm 1000x500mm	m2	271,425	5,43	1 474,38
156	M	MAT . . 283 1BA24	Doska izolačná Isover eps 150 S-12 hr.120mm 1000x500mm	m2	271,425	6,32	1 716,60
157	M	MAT 25.21.41 283 1G2	Doska tepelnoizolačná ROOFMATE SL - 1250x600x150 mm	m2	7,770	15,13	117,58
158	K	713 . . 71314-123	Montáž tepel. izolácie streš. atiky extrud. polyst. do lepidla	m2	46,000	4,12	189,64
159	M	MAT . . 283 1BA16	Doska izolačná eps Styrodur 2800 C hr.5cm 1250x600mm	m2	48,300	4,42	213,64
160	K	713 . . 71319-113	Izolácia tepelná podlah, stropov vrchom a striech prekrytie parozábranou	m2	258,500	2,48	641,91
161	M	MAT 21.12.56	Pas asfaltovaný viacfunkčný FOALBIT AL S 40	m2	297,275	3,73	1 110,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
162	K	713 45.32.11 71329-1	Difúzna fólia stien HOMESEAL LDS 0.04 vr.dodávky-komplet	m2	201,677	2,48	500,80
163	K	713 45.32.11 99871-3	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	3,01	30,07
D 725 - Zariadenie 725 - Zariadenie predmety							0,00
164	K	721 . . 725-1-	Zdravotná inštalácia /samostatný rozpočet/	kpl	1,000	0,00	0,00
D 731 - Kotelne 731 - Kotelne							0,00
165	K	731 . . 731-1-	Vykurovanie /samostatný rozpočet/	kpl	1,000	0,00	0,00
D 762 - Konštrukcie 762 - Konštrukcie tesárske							377,81
166	K	762 . . 76234- 103	Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 hr. dosky 22mm-komplet	m2	33,570	10,24	343,86
167	K	762 45.42.13 99876-2	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	3,40	33,95
D 763 - Konštrukcie 763 - Konštrukcie - drevostavby							10 787,75
168	K	763 45.41.10 76312-4	Obklad stien doskami Knauf SAFEBOARD vr.montáže,dodávky-komplet	m2	91,140	33,95	3 094,20
169	K	763 45.41.10 76313-2	Podhlady sadr. zaves. 2-vrstv. oceľ. konštr. CD, bez tep. iz. -komplet	m2	215,954	24,25	5 236,88
170	K	763 45.41.10 76313.1	Podhlady sadr. Knauf SAFEBOARD zaves.oceľ. konštr. CD, bez tep. izol. -komplet	m2	26,136	31,04	811,26
171	K	763 45.41.10	Stierka na sadrokartón hr. 2 mm	m2	215,954	4,37	942,64
172	K	763 45.41.10 76316-8	Obklad 15/15 dažďových zvodov a komína sadrokartónom	m	35,175	19,40	682,40
173	K	763 45.42.13 99876-3	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	2,04	20,37
D 764 - Konštrukcie 764 - Konštrukcie klampiarske							3 897,06
174	K	764 45.22.13	Oplechovanie parapetov rš 250 poplast plech ozn.K3	m	25,400	15,13	384,35
175	K	764 45.22.13	Oplechovanie parapetov rš 330 poplast plech ozn.K4	m	26,800	15,71	421,14
176	K	764 45.22.13	Lemovanie strechy rš 330 poplast plech ozn.K6,10	m	38,300	16,73	640,85
177	K	764 45.22.13	Lemovanie sterchy rš 400 poplast plech ozn.K5,7	m	69,300	18,38	1 273,84
178	K	764 45.22.13	Oplechovanie múrov rš 200 poplast plech.ozn.K9	m	1,800	12,85	23,13
179	K	764 45.22.13	Oplechovanie múrov rš 550 poplast plech ozn.K8	m	7,600	17,31	131,59
180	K	764 45.22.13	Oplechovanie múrov rš 600 poplast plech ozn.K2	m	8,800	16,01	140,84
181	K	764 45.22.13	Oplechovanie múrov rš 660 poplast plech ozn.K1	m	49,100	17,70	869,19
182	K	764 45.22.13 99876-4	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	1,21	12,13
D 766 - Konštrukcie 766 - Konštrukcie stolárske							11 375,50
183	K	700 45.00.00 766.1-0	Terasová doska TWINSON vr.hlinik.nosného profilu,podkladných pätiiek-komplet /cena orientačná/	m2	14,175	74,69	1 058,73
184	K	700 45.00.00 766.1-1	Drevený vertikálny obklad stien pero/drážka hr.22mm s dreveným podklad.roštom,povrch.úpravou vr.montáže,dodávky-komplet	m2	201,677	29,10	5 868,80
185	K	766 45.42.11	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	kus	16,000	9,94	159,08
186	K	766 45.42.11	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad	kus	12,000	9,94	119,31
187	K	766 45.42.11 76666.2	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 2-krídl. nad 1,45m	kus	1,000	11,88	11,88
188	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 60/197 vr.kovania-komplet ozn.I	kus	11,000	99,91	1 099,01
189	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 70/197 vr.kovania-komplet ozn.V	kus	3,000	99,91	299,73
190	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 80/197 vr.kovania-komplet ozn.II	kus	2,000	99,91	199,82
191	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 90/197 vr.kovania-komplet ozn.III	kus	3,000	119,63	358,89
192	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 110/197 vr.kovania-komplet ozn.IV	kus	9,000	129,98	1 169,82
193	M	MAT 20.30.11	Dvere vnúť hl pl 160/197 vr.kovania-komplet ozn.VI	kus	1,000	367,58	367,58
194	K	766 45.42.13	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. nad 10cm	kus	19,000	4,95	93,99
195	K	766 45.42.13	Montáž prahov dvier 2-krídl. š. nad 10cm	kus	2,000	11,95	23,90
196	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 60 šírka 10cm	kus	11,000	14,78	162,61
197	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 70 šírka 10cm	kus	3,000	16,01	48,04
198	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 80 šírka 10cm	kus	2,000	17,85	35,70
199	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 90 šírka 10cm	kus	3,000	19,50	58,49
200	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 160 šírka 10cm	kus	1,000	38,36	38,36
201	M	MAT 20.30.11	Prah dubový dĺžka 185 šírka 10cm	kus	1,000	56,26	56,26
202	K	766 45.42.13 99876-6	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	14,55	145,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 767 - Konštrukcia 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							33 694,56
203	K	700 45.00.00 767-1-0	výlez na strechu - antikorózný rebrík vr.montáže,dodávky-komplet ozn.Z5	kus	1,000	1 560,00	1 560,00
204	K	700 45.00.00 767.1-5	Zábradlie rovné s výplňou bezpečnostným sklom vr.montáže,dodávky-komplet /cena orientačná/ ozn.Z4,Z3	m	22,500	171,69	3 863,03
205	K	700 45.00.00 767.1.1	Zábradlie rovné s výplňou bezpečnostným sklom vr.montáže,dodávky,mdla-komplet /cena orientačná/ ozn.Z3	m	8,318	198,85	1 654,03
206	K	700 45.00.00 767.2-1	Schody oceľové s podestou spájané zvarovaním vr.montáže,dodávky,povrch.úpravy-komplet ozn.Z6	kg	170,700	8,49	1 448,82
207	K	700 45.00.00 767.6-1	Zasklená plastová stena s automat.posuvnými dverami 3350/2800 vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.11	kus	1,000	4 956,69	4 956,69
208	K	700 45.00.00 767.6.1	Okno plastové jednokrídlové 750/750 S vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.10	kus	6,000	240,55	1 443,30
209	K	700 45.00.00 767.6.2	Okno plastové jednokrídlové 1500/750 S vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.9	kus	2,000	273,67	547,33
210	K	700 45.00.00 767.6-8	Okno plastové jednokrídlové 1500/1900 OS vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.3,3',5,5'	kus	8,000	431,65	3 453,20
211	K	700 45.00.00 767.7-2	Okno plastové dvojkridlové 2750/1750 S+OS vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.6,7	kus	5,000	550,70	2 753,49
212	K	700 45.00.00 767.7-3	Okno plastové dvojkridlové 1750/1750+1000/2270 P+O vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.8	kus	1,000	520,25	520,25
213	K	700 45.00.00 767.7.1	Okno plastové dvojkridlové 2750/1900 P+OS vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.1,2	kus	6,000	639,29	3 835,73
214	K	700 45.00.00 767.7-4	Okno plastové dvojkridlové 2000/2050+750 P+S vr.montáže,dodávky,kovania-komplet ozn.4	kus	1,000	661,12	661,12
215	K	700 45.00.00 767.8-2	Dvere plastové celosklené dvojkridlové 1850/1970 vr.kovania,zárubne-komplet ozn.VII	kus	1,000	1 051,06	1 051,06
216	K	700 45.00.00 767.8.1	Zasklená plastová steba s dverami 3700/3000 vr.montáže,dodávky,kovania,zárubne-komplet ozn.VIII	kus	3,000	1 208,97	3 626,91
217	K	700 45.00.00 767.8.2	Dvere plastové jednokrídlové vonkajšie,celozasklené 1000/2050+750 vr.montáže,dodávky,kovania,zárubne-komplet ozn.12	kus	1,000	735,40	735,40
218	K	700 45.00.00 767.8.3	Dvere plastové jednokrídlové vonkajšie plné 900/2000 vr.montáže,dodávky,kovania,zárubne-komplet ozn.13	kus	1,000	642,19	642,19
219	K	767 45.42.12 76799-5	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 250 kg	kg	190,000	1,21	230,38
220	M	MAT 27.10.70	Otvorený profil 100x100x5mm	t	0,190	1 218,32	231,48
221	K	767 45.42.12 99876-7	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	15,000	32,01	480,15

D 771 - Podlahy z 771 - Podlahy z dlaždíc keramických							7 867,05
222	K	771 45.43.12	Montáž obkl.stupňov hlad.keram.do flex.lep.do 30cm	m	25,200	4,85	122,22
223	K	771 45.43.12	Montáž obkl.podstup.hlad.keram.do flex.lep.do 20cm	m	25,200	4,85	122,22
224	K	771 45.43.12	Montáž soklov keram.rovných do flexib.lep.do 12cm	m	69,597	4,85	337,55
225	K	771 45.43.12	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu	m2	137,980	19,40	2 676,81
226	M	MAT 26.30.10	Dlažba keramická protišmyková /cena orientačná/	m2	26,840	12,85	344,96
227	M	MAT 26.30.10 597 3A1	Dlažba veľkoformátová gresová s protišmykovou úpravou /cena orientačná/	m2	146,498	26,29	3 850,99
228	K	771 45.43.12	Prípl. za škárovanie	m2	144,980	2,05	296,73
229	M	MAT 24.7 . 247	Flex Fuge škárovacia hmota	kg	14,500	1,28	18,57
230	K	771 45.43.12 99877-1	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	9,70	97,00

D 772 - Podlahy z 772 - Podlahy z prírodného kameňa							4 249,88
231	K	700 45.00.00 772.2-1	Atkové dosky z liateho mramoru hr.20mm š.490mm vr.montáže,dodávky-komplet /cena orientačná/	m	27,300	143,95	3 929,78
232	K	782 45.43.12 99877-2	Presun hmôt pre kamenné dlažby v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	32,01	320,10

D 775 - Podlahy v 775 - Podlahy vlysové a parketové							3 869,91
233	K	700 45.00.00 775.5-1	Drevené parkety so soklíkom vr.montáže,dodávky,povrch.úpravy-komplet	m2	77,175	50,00	3 858,75
234	K	775 45.43.22 99877-5	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	1,12	11,16

D 776 - Podlahy po 776 - Podlahy povlakové							5 932,77
235	K	700 45.00.00 776.6-1	Záťažová homogénna vinylová lepená podlaha+soklík vr.montáže,dodávky-komplet /cena orientačná/	m2	259,245	22,80	5 909,49
236	K	775 45.43.22 99877-6	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	2,33	23,28

D 781 - Obklady z 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek							3 101,19
--	--	--	--	--	--	--	----------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
237	K	771 . . 78144-734	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu flex.	m2	142,948	19,40	2 773,19
238	K	771 45.43.12	Prípl. za škárovanie	m2	142,948	2,09	298,12
239	M	MAT 24.7 . 247	Flex Fuge škárovacia hmota	kg	15,000	1,28	19,21
240	K	771 45.43.12 99878-1	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	1,07	10,67
D 782 - Obklady z I 782 - Obklady z kameňa							4 303,14
241	K	700 45.00.00 782.1-1	Obklad stien rovných z kameňa vr.montáže,dodávky-komplet	m2	107,586	38,64	4 157,64
242	K	782 45.43.12 99878-2	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	14,55	145,50
D 783 - Nátery 783 - Nátery							1 313,41
243	K	783 . . 78389-461	Náter omietok stropov ekolog riediteľ vodou SADAKRINOM bielym pre sadr. 2x	m2	215,954	6,08	1 313,41
D 784 - Malby 784 - Malby							3 164,73
244	K	784 45.44.21 78445-2	Malba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. b. strop miest. do3,8m	m2	1 553,622	2,04	3 164,73
D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY M							27 500,00
D M21 - 155 Elektr M21 - 155 Elektromontáže							0,00
245	K	921 . . 21-1 -	Elektroinštalácia /samostatný rozpočet/	kpl	1,000		0,00
D M33 - 162 Monté M33 - 162 Montáž dopr., sklad. zariadení a váh							27 500,00
246	K	933 45.45.13 330-1-	Osobný výťah TUCHYŇA UTB 630kg,2st.,imobilná výbava vr.montáže,dodávky	kus	1,000	27 500,00	27 500,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:  
SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť:

## 2 - Zdravitechnika

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>17 704,23</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	17 704,23	20,00%	3 540,85	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>21 245,08</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM  
J. Bot  
Trnav  
IČO:



Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť: **2 - Zdravotechnika**

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**17 704,23**

HSV - Práce a dodávky HSV	8,34
8 - Rúrové vedenie	8,34
PSV - Práce a dodávky PSV	17 695,89
713 - Izolácie tepelné	690,40
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	3 784,99
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	3 685,87
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	9 349,07
732 - Ústredné kúrenie, strojovne	185,56

# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť:

**2 - Zdravitechnika**

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING.BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**17 704,23**

D HSV Práce a dodávky HSV 8,34

D 8 Rúrové vedenie 8,34

1	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11/PN16 zvarovaných natupo D 40x3,7 mm	m	3,000	0,56	1,68
2	M	2861302800	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN 16, SDR 11, d 40x3,7 mm, dl. 100 m, WAVIN	m	3,000	1,88	5,64
3	M	2865302470	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 40 mm, WAVIN	ks	0,201	5,06	1,02

D PSV Práce a dodávky PSV 17 695,89

D 713 Izolácie tepelné 690,40

4	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	186,660	2,55	475,98
5	M	2837741539	Tubolit DG 20 x 9 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	61,200	0,40	24,48
6	M	2837741555	Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	41,208	1,37	56,45
7	M	2837741568	Tubolit DG 35 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	58,140	1,51	87,79
8	M	2837741581	Tubolit DG 42 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	26,112	1,75	45,70

D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 3 784,99

9	K	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2,	m	25,000	15,19	379,75
10	K	721171111	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2,	m	28,500	21,03	599,36
11	K	721171112	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3,	m	26,500	22,84	605,26
12	K	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	62,700	9,56	599,41
13	K	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	3,000	9,56	28,68
14	K	721172390	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 70	ks	2,000	3,73	7,46
15	M	2860022920	HT vetracia hlavica DN 70 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu PIPELIFE	ks	2,000	5,77	11,54
16	K	721172393	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	2,000	4,59	9,18
17	M	2860022930	HT vetracia hlavica DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu PIPELIFE	ks	2,000	7,92	15,84
18	K	721173204	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	1,000	7,55	7,55
19	K	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	15,700	7,81	122,62
20	K	721173206	Potrubie z HTPP odpadné pripájacie D 75x1, 8	m	21,000	9,04	189,84
21	K	721194103	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 32x1, 8	ks	1,000	2,31	2,31
22	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1, 8	ks	14,000	2,46	34,44
23	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1, 8	ks	2,000	2,73	5,46
24	K	721194107	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 75x1, 9	ks	1,000	3,29	3,29
25	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2, 3	ks	7,000	4,04	28,28
26	K	721213006	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 75	ks	1,000	6,99	6,99
27	M	2866340202	Podlahový vpust HL5100Pr, (0,8 l/s), horizontálny odtok DN 50/75, zápachová uzávierka PRIMUS, KCLICK - KLACK, PP/PE/nerezová oceľ	ks	1,000	74,85	74,85
28	K	721230206	Montáž bezpečnostného prepádového strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného s ohrevom DN 110	ks	4,000	8,66	34,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	2866300843	Bezpečnostný strešný vtok DN110, HL62.1Safe/1, vertikálny odtok s ohrevom, s nastaviteľným prepacom 28-68 mm. PP/nerezová oceľ	ks	4,000	177,24	708,96
30	K	721274102	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HUL 807	ks	2,000	29,46	58,92
31	K	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	2,000	22,92	45,84
32	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	119,200	0,76	90,59
33	K	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	26,500	0,97	25,71
34	K	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	3,902	22,61	88,22
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							3 685,87
35	K	722130213	Potrubié z oceľ.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	10,500	15,39	161,60
36	K	722172111	Potrubié z plastických rúr PP-R D20/2.8 - PN16, polyfúznym zváraním (1/2")	m	60,000	7,43	445,80
37	K	722172112	Potrubié z plastických rúr PP-R D25/3.5 - PN16, polyfúznym zváraním	m	40,400	8,91	359,96
38	K	722172113	Potrubié z plastických rúr PP-R D32/4.4 - PN16, polyfúznym zváraním	m	57,000	11,11	633,27
39	K	722172114	Potrubié z plastických rúr PP-R D40/5.5 - PN16, polyfúznym zváraním	m	15,100	13,84	208,98
40	K	722181113	Ochrana potrubia plstenými pásmi DN 25	m	10,500	1,32	13,86
41	K	722181131	Ochrana potrubia gumovými vložkami do upevňovacích prvkov proti prenášanju hluku do DN 25	ks	20,000	1,40	28,00
42	K	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 25	ks	3,000	7,15	21,45
43	K	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	36,000	4,71	169,56
44	M	2860028470	PP-R nástenka 20x1/2" INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE	ks	36,000	1,55	55,80
45	K	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	1,000	9,40	9,40
46	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	3,000	2,18	6,54
47	M	5511870000	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1/2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	3,000	4,50	13,50
48	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	4,000	3,65	14,60
49	M	5511870010	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	4,000	6,00	24,00
50	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	7,000	4,02	28,14
51	M	5511870020	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	7,000	10,51	73,57
52	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	4,74	4,74
53	M	5511870030	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 5/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	15,66	15,66
54	K	722221180	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1	ks	1,000	4,02	4,02
55	M	5511130300	Poistný ventil, 1"x2,5 bar, GIACOMINI	ks	1,000	26,81	26,81
56	K	722221270	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	ks	1,000	3,65	3,65
57	M	5511872280	Kontrolovateľný spätný ventil, 3/4", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR	ks	1,000	19,05	19,05
58	K	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	4,03	4,03
59	M	5511872290	Kontrolovateľný spätný ventil, 1", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR	ks	1,000	26,06	26,06
60	K	722221370	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	4,03	4,03
61	M	5511871590	Filter závitový, 1", mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	9,28	9,28
62	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	14,36	28,72
63	M	4493202990	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 bm. Skriňa 710x710x245; plné dvierka; prúdnica ekv.10 PHHP	ks	2,000	329,06	658,12
64	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	183,000	1,39	254,37
65	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	183,000	1,00	183,00
66	K	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	8,621	20,45	176,30
D 725 Zdravotechnika - zariad. predmety							9 349,07
67	K	725119701	Montáž predstaveného systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	6,000	39,80	238,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	M	5513005457	DuoFix pre WC Sigma UP320, 1120 mm, 7,5 l, 1138x187x452 mm, s variabilnou výškou, plast, GEBERIT	ks	6,000	426,77	2 560,62
69	K	725119730	Montáž záchodu do predstaveného systému	ks	6,000	7,32	43,92
70	M	6420134050	Klozet závesný OLYMP NEW, 360x530x400 mm, keramika, biela	ks	6,000	149,98	899,88
71	K	725129210	Montáž pisoáru keramického s automatickým splachovaním	súb.	2,000	12,23	24,46
72	M	6420144250	Pisoár so senzorom GOLEM, 305x340x535 mm, vrátane sifónu, keramika, biela	ks	2,000	381,88	763,76
73	K	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	14,000	27,59	386,26
74	M	6420136960	Umývadlo keramické LYRA PLUS-65, 650x520x195 mm, biela	ks	13,000	45,28	588,64
75	M	6420130570	Umývadlo keramické pre invalidov JIKA farba biela (predbežná cena)	ks	1,000	170,23	170,23
76	K	725219601	Montáž stĺpa umývadla	súb.	14,000	3,68	51,52
77	M	6429125100	Polostĺp k umývadlu biely, keramický (kryt sifonu)	ks	14,000	45,75	640,50
78	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, toaletná doska	súb.	6,000	2,22	13,32
79	M	6429462300	Doska keramická toaletná VIOLA 7712.9 biela	ks	6,000	18,63	111,78
80	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držák na WC-papier, mydelnička)	súb.	20,000	2,65	53,00
81	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, mačlá	súb.	2,000	2,85	5,70
82	M	5513009390	Madlo toaletné UNIVERSUM sklopné, 800 mm, nerez	ks	1,000	160,21	160,21
83	M	5513009380	Madlo toaletné UNIVERSUM pevné, 900 mm, nerez	ks	1,000	150,88	150,88
84	K	725332320	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	20,71	20,71
85	M	6420137930	Závesná výlevka MIRA NEW, 425x500x450 mm, keramika, plastová mreža biela	ks	1,000	169,77	169,77
86	K	725539105	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 300 L	súb.	1,000	45,88	45,88
87	M	5413000220	Akumulačný elektrický tlakový stojatý, objem 300 l, Tatramat TEC300TM SOL (s tepelným čerpadlom) predbežná cena	ks	1,000	392,67	392,67
88	K	725819402	Montáž ventilu bez prípojovacej rúrky G 1/2	súb.	36,000	5,57	200,52
89	M	5514100500	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia rohový mosadzný T 66 A 1/2" s vrškom T 13	ks	36,000	3,22	115,92
90	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej (pre VL)	ks	1,000	6,55	6,55
91	M	5514671040	Drezová nástenná batéria LOGO NEO DN 15 379240575 (pre VL)	ks	1,000	78,73	78,73
92	K	725829206	Montáž batérie umývadlovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	ks	14,000	9,35	130,90
93	M	5514312900	Batéria drezová mosadzná so spodným výtokom 1/2"x 150 mm	ks	14,000	20,43	286,02
94	K	725859102	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety nad 32 do DN 50	ks	14,000	3,72	52,08
95	M	5516025100	Ventil odpadový umývadlový hĺbky 15 mm D 40 mm s retiazkou a zátkou	ks	14,000	17,92	250,88
96	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	14,000	2,58	36,12
97	M	5516211052	Zápachová uzávierka HL137/40, 5/4" pripojenie prevlečná matica, odtok 137/40 ležatý, DN40, umývadlá s krycou ružicou odtoku DN 40, PP	ks	14,000	18,55	259,70
98	K	725869371	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 50	ks	2,000	2,19	4,38
99	M	5516172000	Uzávierka zápachová pisoárová T 2422 2	ks	2,000	45,12	90,24
100	K	725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	12,000	5,10	61,20
101	M	5903068160	Rigips-Revízne dvierka F2 300x300 mm G125	ks	12,000	22,13	265,56
102	K	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,755	23,52	17,76
D		732	Ústredné kúrenie, strojovne				185,56
103	K	732491005	Montáž cirkulačného čerpadla DN 20 výtlak do 1,4 m	ks	1,000	6,52	6,52
104	M	4268157230	Cirkulačné čerpadlo GRUNDFOS COMFORT UP 20-14 BX 110 1x230V 50Hz	ks	1,000	179,04	179,04

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:  
SO 01 - Zdravotné stredisko  
Časť:

## 4 - Vykurovanie

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>22 530,56</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	22 530,56	20,00%	4 506,11
<b>Cena s DPH</b>			<b>27 036,67</b>
<b>v EUR</b>			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

*29.9.2020*

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť: 4 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>22 530,56</b>
713 - Izolácie tepelné	1 584,87
731 - Ústredné vykurovanie - kotle	3 319,30
732 - Ústredné vykurovanie - stroje	59,84
733 - Ústredné vykurovanie - potrubie	7 220,80
734 - Ústredné vykurovanie - armatúry	2 785,45
735 - Ústredné vykurovanie - vykurovacie telesá	4 187,64
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	2 338,02
HZ - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 034,64



# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 01 - Zdravotné stredisko

Časť:

**4 - Vykurovanie**

Miesto:

Dátum:

14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**22 530,56**

D 713		Izolácie tepelné					1 584,87
257	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	m	500,000	2,55	1 275,00
258	M	2837741534	Tubolit DG 18 x 9 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	500,000	0,37	185,00
160	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	31,000	2,80	86,80
161	M	2837741555	Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	9,000	1,37	12,33
180	M	2837741542	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	22,000	1,17	25,74

D 731		Ústredné vykurovanie - kotolne					3 319,30
96	M	4847655491	Komínová sada DO 80/125mm	ks	1,000	298,00	298,00
97	M	4847655492	Koncentrická rúra DN80/125mm l=1000mm	ks	5,000	89,54	447,70
98	M	4847655493	Koncentrická oblúková sada 45°	ks	2,000	22,90	45,80
99	M	4847655494	Strešná príruha na plochú strechu DN125	ks	1,000	73,80	73,80
242	K	731261070	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	700,00	700,00
241	M	4847161722	Kotol plynový Buderus závesný kondenzačný Logamax plus GB172-20	ks	1,000	1 399,00	1 399,00
186	M	4847161740	Regulátor Logamatic RC300	ks	1,000	355,00	355,00

D 732		Ústredné vykurovanie - strojovne					59,84
243	K	732331006	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 18 l	ks	1,000	4,84	4,84
244	M	4846712000	Nádoba-expanzná Reflex typ NG tlak 3 bary s membránou 18 l šedá	ks	1,000	55,00	55,00

D 733		Ústredné vykurovanie - potrubie					7 220,80
245	K	733151009	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 22/1,0 mm	m	22,000	19,74	434,28
246	K	733151012	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 28/1,0 mm	m	9,000	26,37	237,33
247	K	733161501	Potrubie plasthliníkové Univenta Radia-Noxy 16x2,2 mm	m	500,000	3,34	1 670,00
250	K	733190107	Montáž potrubia Radia-Noxy	m	500,000	5,10	2 550,00
249	K	733161601	Skrinka Univenta typ 4	súb.	1,000	80,95	80,95
251	K	733161602	Skrinka Univenta typ 5	súb.	1,000	86,40	86,40
252	K	733161603	Skrinka Univenta typ 7	súb.	1,000	144,98	144,98
253	K	733161604	Rozdelovač Univenta Ultimate varianta III 8 okruhový	súb.	1,000	377,10	377,10
254	K	733161605	Rozdelovač Univenta Ultimate varianta III 10 okruhový	súb.	1,000	404,00	404,00
255	K	733161606	Rozdelovač Univenta Ultimate varianta III 14 okruhový	súb.	1,000	598,00	598,00
256	K	733161607	Gulový uzáver 1" VNZ	ks	6,000	6,98	41,88
259	K	733161608	Pripájacie šrobenie 16x2,2	ks	64,000	5,04	322,56
260	K	733161609	Prechodové šrobenie 3/4"x1/2"	ks	64,000	3,98	254,72
248	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	31,000	0,60	18,60

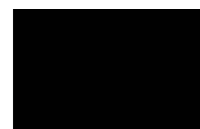
D 734		Ústredné vykurovanie - armatúry					2 785,45
211	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	76,000	2,72	206,72
16	M	5518100022	Termostatický ventil Herz TS-90 DN15	ks	32,000	22,14	708,48
17	M	5518100023	Spiačkový ventil Herz RL-5 DN15	ks	32,000	15,24	487,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	4848903410	Termostatická hlavica Herz typ Hercules	ks	32,000	39,40	1 260,80
65	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	19,000	3,66	69,54
66	M	5512441020	Gulový kohút DN25	ks	4,000	11,98	47,92
201	M	5512441022	Filter závitový DN25	ks	1,000	4,31	4,31

D		735	Ústredné vykurovanie - vykurovacie telesá	4 187,64			
42	M	4845380651	Držiak Korad	ks	64,000	7,11	455,04
43	M	4845380652	Zátka Korad	ks	32,000	2,68	85,76
44	M	4845380653	Odvzdušňovací ventil Korad	ks	32,000	2,04	65,28
261	K	735154120	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 400 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	5,000	5,95	29,75
262	M	4845366320	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 400x500 s bočným prípoj.,s jedným panelom a jedným konvekt.	ks	5,000	37,98	189,90
263	K	735154130	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	6,02	6,02
264	M	4845366460	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 500x500 s bočným prípoj.,s jedným panelom a jedným konvekt.	ks	1,000	55,00	55,00
265	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	6,18	6,18
266	M	4845366620	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x600 s bočným prípoj.,s jedným panelom a jedným konvekt.	ks	1,000	64,00	64,00
267	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	8,000	6,18	49,44
268	M	4845380350	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x600 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	8,000	94,11	752,88
269	K	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	10,000	6,60	66,00
270	M	4845380400	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0700 AAA	ks	6,000	81,05	486,30
271	M	4845380450	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x800 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	4,000	89,53	358,12
273	M	4845380500	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0900 AAA	ks	1,000	97,99	97,99
274	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	5,000	7,02	35,10
275	M	4845380450	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x800 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	3,000	89,53	268,59
292	K	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradowého 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	5,000	15,24	76,20
293	M	4845380550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x1000 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	3,000	141,32	423,96
294	M	4845380650.1	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x1200 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	2,000	158,10	316,20
288	K	735154051	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradowého výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	19,20	19,20
287	M	4845381550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 900x700 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	1,000	158,32	158,32
277	K	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	6,72	13,44
278	M	4845381500	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 900x600 s bočným prípoj.,s dvoma panelmi a dvoma konvekt.	ks	1,000	108,97	108,97

D		769	Montáž vzduchotechnických zariadení	2 338,02			
164	K	769011305	Montáž diagonálneho ventilátora do kruhového potrubia veľkosť: 100	ks	9,000	20,11	180,99
165	M	4290013417	Radiálny ventilátor ELEKTRODESIGN EBB250T	ks	9,000	210,00	1 890,00
167	K	769021000	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	7,000	3,11	21,77
168	M	4290035026	Spiro potrubie L=1000 mm DN 100	m	7,000	4,15	29,05
279	K	769021003	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	8,000	3,24	25,92
280	M	4290035027	Spiro potrubie L=1000 mm DN 125	m	5,000	4,56	22,80
281	M	4290035028	Spiro potrubie L=1000 mm DN 140	m	3,000	4,98	14,94
283	K	769021529	Montáž samotáhovej hlavice do priemeru 140 mm	ks	1,000	3,07	3,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
284	M	4290039075	Výfuková hlavica Elektrodesing VHO125	ks	1,000	44,80	44,80
175	K	769036045	Montáž pretlakovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	3,000	3,06	9,18
176	M	4290040734	Pretlaková žalúzia PER100W	ks	1,000	29,50	29,50
282	M	4290040735	Pretlaková žalúzia PER160W	ks	2,000	33,00	66,00
D HZ Hodinové zúčtovacie sadzby							1 034,64
61	K	HZS000112	Vykurovací skúška náročnejšie(Tr.2)	hod	72,000	14,37	1 034,64



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

## SO 02 - Kanalizačná prípojka

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:  
Poznámka:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>24 922,76</b>
	Základ dane		Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00		20,00%	0,00
znižená	24 922,76		20,00%	4 984,55
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>29 907,31</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

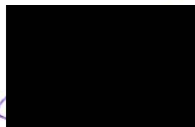
Pečiatka

Dátum a podpis:

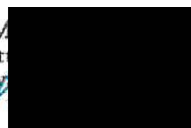
Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM  
J. Bot  
Trnav  
IČO:



Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt: SO 02 - Kanalizačná prípojka

Miesto:  
Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Dátum: 14. 2. 2020  
Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

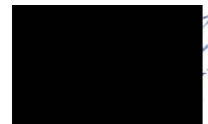
Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**24 922,76**

HSV - HSV	24 914,44
1 - Zemné práce	6 981,89
4 - Vodorovné konštrukcie	1 867,77
8 - Rúrové vedenie	15 422,89
99 - Presun hmôt HSV	641,89
PSV - Práce a dodávky PSV	8,32
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	8,32



# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 02 - Kanalizačná prípojka

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

24 922,76

D HSV HSV 24 914,44

D	1	Zemné práce					6 981,89
1	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	198,400	9,71	1 926,46
2	K	131201209	Príplatok za lepkosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	198,400	1,48	293,63
3	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	15,600	17,32	270,19
4	K	132201209	Príplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m3	15,600	0,96	14,98
5	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	19,500	6,18	120,51
6	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	19,500	3,65	71,18
7	K	151101301	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	m3	198,400	1,79	355,14
8	K	151101311	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	m3	198,400	0,43	85,31
9	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	85,810	3,15	270,30
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	85,810	0,73	62,64
11	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	104,100	3,08	320,63
12	M	5833312/1	Kamenivo ťažené hrubé 4-8 Z-ozn.1	m3	104,100	22,00	2 290,20
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3,600	14,88	53,57
14	M	5833312/3	Kamenivo ťažené 4-8 Z-ozn.3,4	m3	3,600	22,00	79,20
15	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	24,800	29,52	732,10
16	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	87,450	0,41	35,85

D 4 Vodorovné konštrukcie 1 867,77

17	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	1,800	42,76	76,97
18	K	451573111	Lôžko pod nádrže a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	16,000	35,70	571,20
19	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.B 15(C 12/15-XC1)(SK)	m3	4,800	94,39	453,07
20	K	452311141	Obetónovanie dna nádrže z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	3,610	101,79	367,46
21	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	24,400	13,77	335,99
22	K	452386111	Vyrovňovací prstenec z prostého betónu tr.C 8/10 pod poklapy a mreže, výška do 100 mm	ks	4,000	15,77	63,08

D 8 Rúrové vedenie 15 422,89

23	K	831383195	Príplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300	ks	2,000	53,50	107,00
24	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	15,000	0,72	10,80
25	M	2861137090	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, L = 5 m, WAVIN	ks	3,000	33,80	101,40
26	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	1,000	3,59	3,59
27	M	2865103240	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	3,90	3,90
28	K	891315111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, koncová klapka (žablia) hrdlová DN 150	ks	1,000	16,38	16,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	4228451536	Klapkový uzáver "žabia klapka" DN 150 na vodu, HAWLE	ks	1,010	117,39	118,56
30	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	15,000	1,39	20,85
31	K	892372111.	Zabezpečenie koncov kanal. potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	65,50	131,00
32	K	894411111	Zhotovenie vsakovacej šachty kanaliz. z betónových dielcov s filtračnou výplňou z kameniva	súb.	1,000	1 520,00	1 520,00
33	M	5922436000	Prefabrikát betónový-vstupná šachta TBS 9-100 Ms 100xhr.steny9xv.59	ks	2,020	956,00	1 931,12
34	M	5922465000	Prefabrikát betónový-kónus TBS 1-57 Ms 57,6xv.100/60xhr.steny 9	ks	1,010	1 256,00	1 268,56
35	M	2860008820	Šachtové dno PRO630/160 0° - 90° -pre revízne šachty DN630 PIPELIFE	ks	1,010	786,00	793,86
36	M	2860008620	Plastový teleskop bez poklopu -pre revízne šachty DN630 PIPELIFE	ks	1,010	963,00	972,63
37	M	2860008630	Manžeta pre teleskop -pre revízne šachty DN630 PIPELIFE	ks	1,010	33,15	33,48
38	M	2860008650	Plastový roznášací prstenec -pre revízne šachty DN630 PIPELIFE	ks	1,010	59,12	59,71
39	M	2860008660	Predĺženie PP D630/1000 -pre revízne šachty DN630 PIPELIFE	ks	1,010	77,49	78,26
40	K	894421111	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	1,000	40,09	40,09
41	K	894431167	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 600/150 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 2400 do 2900mm	ks	1,000	52,60	52,60
42	K	894811011	Osadenie plastovej samonosnej podzemnej nádrže užitočný objem 20000 l (žumpa a nádrž na dažď.vodu)	ks	2,000	19,45	38,90
43	M	2866112220	Podzemné nádrže plastové kruhového pôdorysu samonosné D 3200x2500 mm 20000 l (predbežná cena)	ks	2,000	3 628,60	7 257,20
44	K	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	4,000	28,75	115,00
45	M	5524344200	Poklop vstupná šachta D 600 D	ks	4,000	187,00	748,00
D 99			Presun hmôt HSV				641,89
46	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	60,556	10,60	641,89
D PSV			Práce a dodávky PSV				8,32
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				8,32
47	K	711774202	Zhotovenie detailov spojov+ kanal.pena tesniaca	m	1,000	8,32	8,32

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

## SO 03 - Vodovodná prípojka

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:  
Poznámka:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 174,16</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 174,16	20,00%	834,83
<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>		<b>5 008,99</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

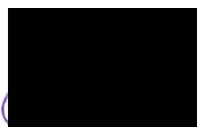
Pečiatka

Dátum a podpis:

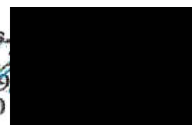
Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM s.r.o.  
J. Bottu 29/B  
Trnava 917 01  
IČO: 50



Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: **SO 03 - Vodovodná prípojka**

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ: ING. BOBÁK JÁN

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**4 174,16**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 918,09

1 - Zemné práce

2 675,11

4 - Vodorovné konštrukcie

269,50

8 - Rúrové vedenie

628,15

99 - Presun hmôt HSV

345,33

PSV - Práce a dodávky PSV

256,07

722 - Armatúry vo vodomernej šachte

256,07

# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 03 - Vodovodná prípojka

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

4 174,16

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 918,09

D 1

Zemné práce

2 675,11

1	K	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	48,800	17,32	845,22
2	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	48,800	0,96	46,85
3	K	132201401	Hĺbený výkop pri pripojení navonokajší vodovod s odhodnotením výkopku na vzdialenosť 3 m alebo naložením v hornine 3	m3	6,000	73,01	438,06
4	K	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	7,000	42,89	300,23
5	K	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	7,000	5,86	41,02
6	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	58,500	3,53	206,51
7	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	58,500	2,21	129,29
8	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	61,800	1,29	79,72
9	K	166101101	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	61,800	3,87	239,17
10	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	32,760	3,30	108,11
11	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	9,360	23,69	221,74
12	K	181101102	Úprava pláne v hornine 1-4 so zhutnením	m2	46,800	0,41	19,19

D 4

Vodorovné konštrukcie

269,50

13	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	4,680	42,76	200,12
14	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	1,000	7,16	7,16
15	M	5922441000	Prefabrikát betónový-prsteneč vyrovnávací	ks	1,010	41,10	41,51
16	K	452112211	Osadenie rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	1,000	7,16	7,16
17	M	5524218000	Poklop ventilový voda	ks	1,010	13,42	13,55

D 8

Rúrové vedenie

628,15

18	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	23,000	0,56	12,88
19	M	2861302800	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN 16, SDR 11, d 40x3,7 mm, dl. 100 m, WAVIN	m	23,000	1,88	43,24
20	M	2865302470	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 40 mm, WAVIN	ks	1,541	5,06	7,80
21	K	871211004	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	m	16,000	0,61	9,76
22	M	2861302810	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN 16, SDR 11, d 50x4,6 mm, dl. 100 m, WAVIN	m	16,000	3,00	48,00
23	M	2865302480	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 50 mm, WAVIN	ks	1,072	6,71	7,19
24	K	891181111	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	1,000	17,14	17,14
25	M	4229120000	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 40 mm	ks	1,010	19,31	19,50
26	K	891183111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 40	ks	2,000	8,03	16,06
27	M	2860028640	PP-R ventil priamy 40x5/4" INSTAPLAST - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu PIPELIFE	ks	2,000	15,13	30,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 100	ks	1,000	45,97	45,97
29	M	4227531007	Navrtávaci pás HACOM uzáverový DN 100-6/4" na vodu. HAWLE	ks	1,010	38,79	39,18
30	K	893810133	Osadenie vodomernej šachty kruhovej z PP samonosnej D do 1,2 m, svetlej hĺbky do 1,8 m	ks	1,000	33,17	33,17
31	M	2860010000	Vodomerňa šachta valcová z polypropylénu D1200mm (predbežná cena)	ks	1,000	298,00	298,00
D 99 Presun hmôt HSV							345,33
32	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	11,774	29,33	345,33
D PSV Práce a dodávky PSV							256,07
D 722 Armatúry vo vodomernej šachte							256,07
33	K	722221280	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	1,000	4,74	4,74
34	M	5511872300	Kontrolovateľný spätný ventil, 5/4", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR	ks	1,000	37,07	37,07
35	M	5511872430	Filter samočistiaci závitový, 1" M, niklovaná mosadz OT 58, mosadz IVAR	ks	1,000	110,11	110,11
36	M	5511872480	Náhradný filtračná vložka, plast IVAR	ks	1,000	13,01	13,01
37	M	5511872500	Náhradná nádobka plast IVAR	ks	1,000	29,04	29,04
38	K	722221370	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	4,03	4,03
39	M	5511871590	Filter závitový, 1", mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	9,28	9,28
40	K	722263417	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 1 (7 m3.h-1)	ks	1,000	16,68	16,68
41	M	3882122800	Vodomer vm3-5 v/1	ks	1,000	32,11	32,11

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

**SO 04 - EI. prípojka NN**

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 360,90</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	2 360,90	20,00%	472,18	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>2 833,08</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM  
J. Bot  
Trnav  
IČO:



Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt: SO 04 - EI. prípojka NN

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

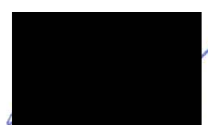
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

	<b>2 360,90</b>
D1 -	1 819,20
D1 -	41,70
D1 -	500,00



# ROZPOČET

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 04 - EI. prípojka NN

Miesto: OBEC MOJZESOVO  
 Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO  
 Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Dátum: 14. 2. 2020  
 Projektant: PROX BANSKÁ BYSTRICA  
 ING. BOBÁK JÁN  
 Spracovateľ:

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

**Náklady z rozpočtu** **2 360,90**

D D1							1 819,20
11	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	2,40	19,20
12	M	3452119100	Káblové oko 25 AL - alebo iný TZE	ks	8,000	1,05	8,40
1	K	210101431	Trubka dvojplášťová KOPODUR	ks	4,000	1,23	4,92
2	M	3411316009	Rúrka dvojplášťová D75 - alebo iný TZE	m	4,000	3,18	12,72
3	K	210120102	Poistka nožová veľkosť 00 do 160A 500 V	ks	3,000	0,78	2,34
4	M	3450116000	Poist.patron PN000 63A gG - alebo iný TZE	ks	3,000	3,15	9,45
5	K	210193043	skriňa prípojková plastová SPP na stĺp	ks	1,000	7,14	7,14
6	M	3570190793	Skriňa prípojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP2 - alebo iný TZE	ks	1,000	55,00	55,00
7	K	210190052/N	Montáž elektromer rozvádzača	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
8	M	PC	Elektromerový rozvádzač zapustený, 40A, dvojtarif - alebo iný TZE	ks	1,000	119,58	119,58
13	K	210902362	Vodič hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25	m	10,000	1,66	16,60
14	M	3410350066	NAYY 4x25 RM Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN - alebo iný TZE	m	10,000	2,38	23,80
9	K	210950203	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	m	4,000	1,70	6,80
10	M	PC.1	Uchytenia kábla na stožiare, pozinkovaná ochr. rúra na stĺpe. - alebo iný TZE	ks	1,000	33,25	33,25

D D1							41,70
15	K	460200124	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 40 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	3,000	5,70	17,10
23	K	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m <sup>3</sup>	0,420	0,22	0,09
16	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z plesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	3,000	1,30	3,90
17	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4	t	0,312	13,95	4,35
18	K	460560124	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 40 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	3,000	1,19	3,57
19	K	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m <sup>2</sup>	3,000	2,37	7,11
20	K	460420222/N	Rekonštrukcia káblového lôžka z piesku so zakrytím tehliami naprieč smeru kábla na šírku 35 cm	m	3,000	1,06	3,18
21	M	PC.2	Ochranná káblová platňa KPL 150/10 SLER - alebo iný TZE	ks	3,000	0,80	2,40

D D1							500,00
22	K	PC	Komplexne a predkomplexne skúky, merania, revízia správa, skutkový stav	ks	1,000	500,00	500,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

**SO 05 - Prípojka plynu**

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING.BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:  
Poznámka:

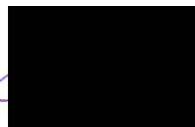
KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 952,67</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
znižená	0,00	20,00%	0,00	
	3 952,67	20,00%	790,53	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>4 743,20</b>

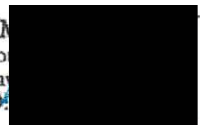
Projektant \_\_\_\_\_ Spracovateľ \_\_\_\_\_

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_

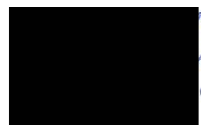
Objednávateľ \_\_\_\_\_ Zhotoviteľ \_\_\_\_\_



SMM  
J. Bo  
Trnava  
IČO:



Dátum a podpis: 19.9.2020 Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: 11.3.2020 Pečiatka \_\_\_\_\_



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: **SO 05 - Prípojka plynu**

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 952,67</b>
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>	<b>236,29</b>
1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE	232,23
8 - RÚROVÉ VEDENIA - 8 - RÚROVÉ VEDENIA	4,06
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>	<b>2 687,39</b>
723 - Vnútorný plyn - 723 - Vnútorný plynovod	2 446,03
767 - Konštrukcie do - 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	239,44
783 - Nátery - 783 - Nátery	1,92
<b>PRÁCE A DODÁVKY M - PRÁCE A DODÁVKY M</b>	<b>1 028,99</b>
272 - Vedenia rúrové - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody	951,99
270 - Montáž potrubí - 270 - Montáž potrubia ( M23 okrem plynovodov )	77,00



# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 05 - Prípojka plynu

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**3 952,67**

### D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

236,29

#### D 1 - ZEMNE PRÁ 1 - ZEMNE PRÁCE

232,23

0	K	1100110101	Vytýčenie trasy podzemných inž. sietí	m	2,500	44,00	110,00
0	K	272 119001421	Dočasné zaistenie káblov do 3 káblov	m	2,500	9,99	24,98
0	K	272 123202109	Príplatok za lepivosť v horn. tr. 3	m3	0,225	0,89	0,20
0	K	272 131211101	Hĺbenie jám v hornine 3 ručne	m3	0,800	50,16	40,13
0	K	272 132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	1,000	28,29	28,29
0	K	272 162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	0,675	1,60	1,08
0	K	272 167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	0,675	6,71	4,53
0	K	272 171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	0,675	0,73	0,49
0	K	272 174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	1,200	2,85	3,42
0	K	001 175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	0,450	14,88	6,70
0	K	272 175301101	Lôžko a obsyp plynovodného potrubia pieskom	m3	0,225	33,15	7,46
0	M	MAT 583311610	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B1	m3	0,225	22,00	4,95

#### D 8 - RÚROVÉ VE 8 - RÚROVÉ VEDENIA

4,06

61	K	272 803910000	Označenie zvaru značkou zvärača	kus	7,000	0,58	4,06
----	---	---------------	---------------------------------	-----	-------	------	------

### D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY PSV

2 687,39

#### D 723 - Vnútorný p 723 - Vnútorný plynovod

2 446,03

0	K	721 723110203	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	m	1,200	10,38	12,46
0	K	721 7231503412	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 1 DN 25/20	kus	1,000	16,26	16,26
0	K	721 723150365	Chránička plyn. potrubia D 38/2.6	m	0,500	8,79	4,40
119	M	MAT 42243509091	Plynomer membranový BK 4T G4 tlak max 50kPa (dodávka SPP distribúcia, a.s.)	kus	1,000	103,38	103,38
0	K	721 723160336	Rozperky prípojok k plynomerom G 6/4	súbor	1,000	14,17	14,17
0	K	721 723190203	Prípojka plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	súbor	1,000	45,62	45,62
0	K	721 7231912101	Prípojka plynovodná nerezová hadica G3/4 F x G3/4 M dĺžky od 60 do 80 cm spájaná na závit	súbor	1,000	120,60	120,60
0	K	721 723234101	Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu so skrinkou pre svietiplyn AL S-5 jednoduché	súbor	1,000	97,37	97,37
12	M	MAT 4224F03331	Dvojstupňový regulátor pretlaku plynu typu B6 NG pvst. 100-500 kPa (Q=6 m3/h, pvýst.=2 kPa)	kus	1,000	856,00	856,00
13	M	MAT	Skriňa DRZ: Hutira S 200 STL	kus	1,000	756,00	756,00
0	K	721 723239102	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 3/4	kus	1,000	3,71	3,71
0	M	MAT 4223H0204	Kohút guľový na plyn Art.2220, DN - 20 mm, D - 3/4"-96 00 44	kus	1,000	356,00	356,00
0	K	721 723239103	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1	kus	1,000	4,06	4,06
0	M	MAT 551344900	Uzáver guľový plyn FUTURGAS 1"	kus	1,000	56,00	56,00

#### D 767 - Konštrukcie 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

239,44

119	K	767 767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	kg	8,000	6,33	50,64
119	M	MAT 553000010	Ocelové konštrukcie - predbežná cena	kg	8,000	23,60	188,80

#### D 783 - Nátery 783 - Nátery

1,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	783 783424140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	m	1,200	1,60	1,92

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY M

1 028,99

D 272 - Vedenia rú 272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody

951,99

0	K	272 802200020	Montáž plynovodných prípojok z ocelových rúr zvaraním 3/4" /20/	m	8,100	12,34	99,95
0	M	MAT 145400002	Rúra bralenová 3/4"	m	8,100	9,96	80,68
0	K	272 803122020	Ručné opláštenie ovinutím pásky za studena-2 vrstv.	m2	0,200	9,73	1,95
0	M	MAT 2832F0115	Páska spodná protikorózna DENSOLEN E-15 - 84 00 35	kus	2,000	17,62	35,24
0	M	MAT 2832F0117	Páska vrchná čierna DENSOLEN PE-3 - 84 00 45	kus	2,000	17,62	35,24
0	M	MAT 2832F0201	Náter podkladový DENSOLEN Primer HT - 1 liter - 84 01 00	kus	0,200	185,00	37,00
0	K	272 8034400501	Skúška pevnosti a tesnosti potrubia v zmysle STN EN 1775	m	9,300	5,60	52,08
119	K	272 803840020	Napustenie potrubia OPZ	m	9,300	0,96	8,93
0	K	272 803830000	Odvzdušnenie bytov a domov pri prepájaní prípojky na domový rozvod	byt	1,000	250,00	250,00
118	K	272 80344005011	Revízia rozvodu plynu v zmysle Vyhl. 508/2009 Zb. zákonov	ks	1,000	350,00	350,00
119	K	272 803840010	Uzavretie alebo otvorenie uzáveru v DRZ	kus	1,000	0,92	0,92

D 270 - Montáž pot 270 - Montáž potrubia ( M23 okrem plynovodov )

77,00

118	K	270 8071200421	Čistenie potrubia prefukovaním alebo preplachovaním 25	m	9,300	5,60	52,08
118	K	270 8071601111	Vizuálna skúška zvarov podľa normy STN EN 17637 do 100 mm	kus	7,000	3,56	24,92

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

## SO 06 - Spevnené plochy

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:  
Poznámka:

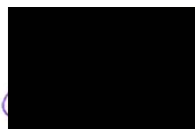
KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>18 213,85</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	0,00	20,00%	0,00
	18 213,85	20,00%	3 642,77
<b>Cena s DPH</b>			<b>21 856,62</b>
v EUR			

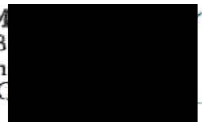
Projektant \_\_\_\_\_ Spracovateľ \_\_\_\_\_

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: \_\_\_\_\_ Pečiatka \_\_\_\_\_

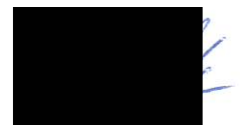
Objednávateľ \_\_\_\_\_ Zhotoviteľ \_\_\_\_\_



SMM  
J. B.  
Trn  
IČO



Dátum a podpis: 29.9.2020 Pečiatka \_\_\_\_\_ Dátum a podpis: 11.3.2020 Pečiatka \_\_\_\_\_



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 06 - Spevnené plochy

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**18 213,85**

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

18 213,85

1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE

4 403,85

4 - VODOROVNÉ KONŠTR - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

580,30

5 - KOMUNIKÁCIE - 5 - KOMUNIKÁCIE

11 103,84

9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

2 125,86

# ROZPOČET

Stavba:

ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt:

SO 06 - Spevnené plochy

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ:

OBEC MOJZESOVO

Projektant:

PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ:

SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

18 213,85

### D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

18 213,85

#### D 1 - ZEMNE PRÁI 1 - ZEMNE PRÁCE

4 403,85

1	K	272 45.11.11	Rozobratie dlažby z betón. dlaždíc alebo tvárnic	m2	37,500	2,97	111,38
2	K	221 45.11.11 11310-7	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. do 100 mm, do 200 m2	m2	37,500	3,76	141,00
3	K	272 45.11.21	Odstránenie ornice s premiestnením do 250 m	m3	15,824	12,28	194,32
4	K	001 45.11.21 12220-1	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	97,596	6,04	589,48
5	K	001 45.11.21	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	97,596	2,64	257,65
6	K	272 45.11.24 16260-1	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	97,596	7,84	765,15
7	K	272 45.11.21	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	97,596	6,71	654,87
8	K	272 45.11.24	Uloženie sypaniny na skládku	m3	97,596	0,73	71,25
9	K	272 45.11.24	Poplatok za skládku /cena orientačná/	m3	97,596	15,00	1 463,94
10	K	272 45.11.21	Založenie parkového trávniká výsevom v rovine	m2	6,500	0,71	4,62
11	M	MAT 01.11.92	Zmes trávna parková rekreačná	kg	0,325	9,57	3,11
12	K	272 45.11.21	Úprava pláne v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	238,040	0,51	121,40
13	K	001 45.11.21 18130-1	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 20 cm	m2	6,500	3,95	25,68

#### D 4 - VODOROVNI 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

580,30

14	K	221 45.23.11	Podklad pod dlažbu zo štrkopiesku hr. 30-100 mm	m2	234,940	2,47	580,30
----	---	--------------	---	----	---------	------	--------

#### D 5 - KOMUNIKÁC 5 - KOMUNIKÁCIE

11 103,84

15	K	221 45.23.11	Podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm	m2	234,940	4,00	939,76
16	K	221 45.23.11 56476-2	Podklad z kameniva hrub. drv. 32-63 mm s výpl. kamenivom hr. 200 mm	m2	234,940	5,00	1 174,70
17	K	221 45.23.11	Podklad zo štrkodrtie hr. 150 mm	m2	5,100	4,31	21,98
18	K	221 45.23.11 56712-2	Podklad z kameniva spevn. cementom KZC 1, hr. 100 mm	m2	234,940	10,00	2 349,40
19	K	221 45.23.12	Kryt betónový komunikácií pre chodcov hr. 50 mm	m2	2,700	122,00	329,40
20	K	221 45.23.12	Kryt betónový komunikácií pre chodcov hr. 100 mm	m2	5,100	122,00	622,20
21	K	272 45.23.12 59681-1	Kladenie betónovej dlažby do lôžka z kameniva ťaženého	m2	234,940	10,50	2 466,87
22	M	MAT 26.61.11	Dlažba zámková hr.8 cm sivá	m2	244,587	12,97	3 172,29
23	M	MAT 26.61.11	Dlažba zámková hr.8cm červená	m2	2,100	12,97	27,24

#### D 9 - OSTATNÉ K 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

2 125,86

24	K	221 45.23.12 91656-1	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	45,000	5,12	230,40
25	M	MAT 26.61.11	Obrubník záhonový 50x5x20	kus	16,800	1,98	33,26
26	M	MAT 26.61.11	Obrubník záhonový 100x5x20	kus	38,850	2,11	81,97
27	K	221 45.23.12 91786-2	Osad. chodník. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	m	43,000	5,12	220,16
28	M	MAT 26.61.11	Obrubník nájazdový 100x20x15	kus	12,600	5,89	74,21
29	M	MAT 26.61.11	Obrubník priebežný skos. 100x26x15	kus	32,550	5,22	169,91
30	K	221 45.23.12 91810-1	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15	m3	3,520	98,24	345,80
31	K	272 45.11.11	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	t	11,175	5,99	66,94
32	K	272 45.11.11	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	44,700	0,68	30,40
33	K	272 45.11.11	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	11,175	11,59	129,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	272 45.11.11 97913-1	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	t	11,175	22,00	245,85
35	K	221 45.23.12	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dláždený	t	397,953	1,25	497,44

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO  
Objekt:

**SO 07 - Preložka NN vzdušnej siete**

JKSO:  
Miesto:  
Objednávateľ:  
OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ:  
SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava  
Projektant:  
PROX BANSKÁ BYSTRICA ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:  
Poznámka:

KS:  
Dátum: 14. 2. 2020  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:  
IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>7 316,57</b>	
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	0,00	20,00%	0,00
	7 316,57	20,00%	1 463,31
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>	<b>8 779,88</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

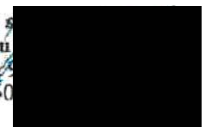
Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



SMM s.r.o.  
J. Bottu  
Trnava  
IČO: 50



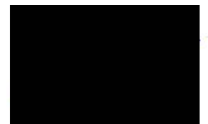
Dátum a podpis:

29.9.2020

Pečiatka

Dátum a podpis: 11.3.2020

Pečiatka



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 07 - Preložka NN vzdušnej siete

Miesto:

Dátum: 14. 2. 2020

Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO

Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN

Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**7 316,57**

D1 -

6 741,57

D1 -

575,00



# ROZPOČET

Stavba: ZDRAVOTNÉ STREDISKO MOJZESOVO

Objekt: SO 07 - Preložka NN vzdušnej siete

Miesto:  
Objednávateľ: OBEC MOJZESOVO  
Zhotoviteľ: SMM s.r.o., J. Bottu 29/B, 917 01 Trnava

Dátum: 14. 2. 2020  
Projektant: PROX BANSKÁ  
BYSTRICA  
ING. BOBÁK JÁN  
Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**7 316,57**

D		D1						6 741,57
1	K	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výzbroje	ks	1,000	700,00	700,00	
2	M	3162154014	Stožiar betónový - bez výstroja PBS 10,5/6 - alebo iný TZE	ks	1,000	1 557,00	1 557,00	
8	K	210040401	Izolátor pre NN - distribučné vedenie	ks	5,000	3,60	18,00	
9	M	3420104116	Keramické izolátory pre NN - alebo iný TZE	ks	5,000	2,39	11,95	
10	K	210075267	Lano Alfe ťahané ručne	km	0,035	285,51	9,99	
11	M	3414650973	Lano Alfe - alebo iný TZE	m	10,000	4,49	44,90	
16	K	210075267/N	Demontáž exist. vzdušného AIFe vedenia	km	0,035	7 568,00	264,88	
12	K	210075281/N	Spojka AIFe	ks	5,000	256,00	1 280,00	
13	M	3544199938	Spojka AIFe - upresniť pri montáži	ks	5,000	384,91	1 924,55	
14	K	210204126	Príplatok k stožiarovej pätko.	ks	1,000	74,30	74,30	
15	M	PC	Konzola - upresniť pri montáži	ks	1,000	856,00	856,00	

D		D1						575,00
3	M	PC.1	Betón pre základ	m3	0,700	350,00	245,00	
4	K	460050015	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkováný dĺžky 9-10 m, v rovine, zásyp a zhutnenie, zemina tr.5	ks	1,000	330,00	330,00	

