

## ZMLUVA O DIELO č. 34/2022/Mo

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

### Čl. 1

#### Zmluvné strany

##### 1.1 Objednávateľ

Obchodné meno: **Obec Prosačov**  
Sídlo: **Obecný úrad, 09431 Prosačov 16**  
Zastúpený: **Martin Digoň, starosta obce**  
Osoby oprávnené rokovať  
vo veciach technických: **Martin Digoň, starosta obce**  
IČO: **00332712**  
DIČ: **2020630359**  
IČ DPH: **Nie sme platcami DPH**  
Bankové spojenie: **VÚB, a. s.**  
IBAN: **SK10 0200 0000 0019 9076 9955**  
Telefón: **+421 574452331**  
Mobil: **+421 911948849**  
E – mail: **prosacov@centrum.sk**  
<http://www.prosacov.sk>

##### 1.2 Zhotoviteľ

Obchodné meno: **MONTRÚR s. r. o. Košice**  
Sídlo: **Medená 21, 040 17 Košice**  
Štatutárny zástupca: **Ing. Juraj Ondira, konateľ spoločnosť**  
Osoby oprávnené rokovať  
vo veciach zmluvných: **Ing. Juraj Ondira, konateľ spoločnosť**  
vo veciach technických: **Ing. Marek Mašlar, technický riaditeľ**  
Bankové spojenie: **ČSOB a.s., Košice**  
IBAN: **SK03 7500 0000 0002 1303 9443**  
IČO: **31 657 095**  
DIČ: **2020490516**  
IČO DPH: **SK2020490516**  
Telefón: **+421 55 678 57 29**  
Mobil: **+421 903 908 756**  
E – mail: **[technik@montrur.sk](mailto:technik@montrur.sk)**  
Zapísaný **V Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, Oddiel Sro, vložka číslo 1821/V**

#### Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – zákazka s nízkou hodnotou - podľa 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

### Čl. 2

## Predmet plnenia

2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby **Vodovod Prosačov** zhotoviteľom pre objednávateľa. Dielo **Vodovod Prosačov** bude financované zo zdrojov **Operačného programu Ľudské zdroje spolufinancovaná z Európskeho fondu regionálneho rozvoja**), poskytovateľ pomoci: **Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky, v zastúpení: Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, názov projektu Vodovod Prosačov**

**Kód projektu v ITMS2014+: 312061APF1**

**Výzva - kód Výzvy: OPLZ-PO6-SC611-2020-1**

**Prioritná os: 6. Technická vybavenosť v obciach s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komún**

**Investičná priorita: 6.1 Poskytovanie podpory fyzickej, economickej a sociálnej regenerácie zanedbaných komún v mestských a vidieckych oblastiach**

**Špecifický cieľ: 6.1.1 Rast počtu domácností s prístupom k zlepšeným podmienkam bývania a vlastných zdrojov objednávateľa.**

- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.
- 2.3 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

## Čl. 3

### Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod 3.2.1 budú vykonané na základe :
- a) tejto podpísanej zmluvy o dielo,
  - b) súťažných podkladov na výber zhotoviteľa,
  - c) projektovej dokumentácie (Príloha č. 1 súťažných podkladov na výber zhotoviteľa),
  - d) súhrnného položkového rozpočtu (Príloha č. 1 tejto zmluvy),
  - e) Vodoprávneho povolenia č. **2002/04279** (Príloha č. 5 tejto zmluvy)
- 3.2 Stavebné práce vrátane montáže potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2, bod 2.1 budú vykonané v rozsahu prílohy č. 1 Súhrnný položkový rozpočet tejto zmluvy o dielo.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
- 3.3.1. Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality v dvoch vyhotoveniach.
- 3.4 Spôsob splnenia predmetu zmluvy
- Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní :
- 3.4.1. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2 realizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.

- 3.4.2. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.3 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

#### Čl. 4 Čas a miesto plnenia

- 4.1 Lehota realizácie diela:  
Lehota začiatku realizácie: **deň bezprostredne nasledujúci po dni odovzdania staveniska zhotoviteľovi**  
Maximálna lehota realizácie zákazky: **do 180 dní odo dňa začatia.**
- 4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 30 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 3 dní pred lehotou, ktorú určí objednávateľ na toto prevzatie staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.
- 4.4 Miesto plnenia: **Prešovský samosprávny kraj, okres Vranov nad Topľou, obec Prosačov.**

#### Čl. 5 Cena predmetu zmluvy

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle §3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna.
- 5.2 Cenu je možné zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona č. 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov a v prípade zmeny sadzby DPH zákonom.  
Cena diela je:  
Cena bez DPH 128 571,51 eur  
DPH 20 % 25 714,30 eur  
**Celková cena diela 154 285,81 eur**

Slovom: jedenstopäťdesiatštyritisícdeväťstoosemdesiatpäťeur 81/100

- 5.3 Súhrnný položkový rozpočet vrátane vedľajších rozpočtových nákladov stavby, kompletačnej činnosti a doplnkových nákladov vrátane krycieho listu rozpočtu, tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu záväzný.
- 5.4 V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz odpadov vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, poplatky za vytýčenie PIS (vodovod, elektrické vedenie, telekomunikačné vedenie), vytýčenie stavby, vytýčenie inžinierskych sietí, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, porealizačné zameranie, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie, náklady na stráženie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, **poistné stavby počas realizácie**, kompletačná činnosť, skúšky, revízie a merania kontroly kvality prác a pod.
- 5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.

#### Čl. 6

### Platobné podmienky

- 6.1 Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa zmluvy. Faktúru - daňový doklad je možné vystaviť v hodnote min. 20 % z celkovej ceny diela, t. j. min. 20 % hodnoty diela musí byť prestavané.
- 6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený stavebným dozorcom objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami.
- 6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní pred vystavením čiastkovej faktúry na vecnú kontrolu vo dvoch vyhotoveniach mesačný výkaz vykonaných množstiev prác a dodávok. Objednávateľ overí ich správnosť v lehote do troch dní od obdržania podpisom oprávneného pracovníka. Na základe takto overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru.
- 6.4 Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi takto vystavené faktúry za uplynulý mesiac **v lehote splatnosti 60 dní** od ich obdržania. Zhotoviteľ nemôže voči objednávateľovi uplatniť sankcie, pokiaľ oneskorenie úhrady bolo spôsobené bankou objednávateľa.
- 6.5 Faktúry musia mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a priložené doklady umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané v siedmych vyhotoveniach pre objednávateľa.
- Náležitosti faktúr :
- a) označenie "faktúra" a jej číslo,
  - b) identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, sídlo), registrácia
  - c) označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
  - d) číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,
  - e) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti, fakturačné obdobie,
  - f) fakturovaná suma,
  - g) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
  - h) objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok v siedmych vyhotoveniach,
  - i) pečiatka a podpis.
- 6.6 Ak zhotoviteľ doručí nesprávne vyhotovenú, alebo neúplnú faktúru alebo pripojené doklady, objednávateľ je oprávnený faktúru vrátiť. V takom prípade plynie nová lehota splatnosti faktúry.
- 6.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.9 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.4 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.4 predlžuje o túto dobu.
- 6.10 Cena diela bude zúčtovaná v konečnej faktúre vystavenej zhotoviteľom po splnení zmluvnej dodávky. Konečná faktúra bude v sume min. 10% z ceny diela. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká po odovzdaní diela a odstránení poslednej vady a posledného nedorobku na diele. Zhotoviteľ zašle objednávateľovi konečnú faktúru doporučeným listom v siedmych vyhotoveniach, ktorú uhradí objednávateľ **do 60 dní** od jej doručenia.

6.11 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

## Čl. 7

### Záručná doba – zodpovednosť za vady

7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.

7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 má požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.

7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je **60 mesiacov**, na technické zariadenia je záručná doba podľa určenia výrobcom a začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 sa spíše protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.

7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva, a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela ako aj právne vady.

7.5 Oznámenie väd predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Rozoznávajú sa :

1. **zjavné vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v *protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia*,
2. **skryté vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej obdržaní .

7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.

7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynie záručná doba.

7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:

- a) požadovať odstránenie väd dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych väd,
- b) požadovať odstránenie väd opravou diela, ak sú vady opraviteľné,
- c) požadovať primeranú zľavu z dohodnutej ceny diela alebo
- d) odstúpiť od zmluvy.

## Čl. 8

### Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ s odbornou starostlivosťou v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa vypracovanej projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarными a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platiacimi pre danú lokalitu a zhotoviteľ bude požadovať počas plnenia zmluvy všetky povolenia, oprávnenia, licencie a certifikáty potrebné na plnenie predmetu zmluvy
- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- a) kópiu stavebného povolenia,
  - b) potvrdí skládku odstráneného materiálu navrhnutú zhotoviteľom,
  - c) odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa.
- Zhotoviteľ vybuduje zariadenie staveniska podľa dohody s objednávateľom a zabezpečí viditeľné označenie stavby, zabezpečí prízjazd a výjazd na stavenisko podľa platných nariadení v danej lokalite.
- 8.4 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska (vrátane samostatnej kancelárie s telefónom) zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska zeminu a iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- 8.7 Zhotoviteľ do 14 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 8.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky 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 a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením.
- 8.10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 8.12 Objednávateľ pri zadávaní tejto zákazky v súlade s ustanovením § 42 ods. 12 zákona o verejnom obstarávaní aplikuje sociálny aspekt. Zhotoviteľ je povinný zamestnať podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) počas doby realizácie stavebných prác, minimálne v trvaní 50% doby realizácie stavebných prác, minimálne jednu osobu spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:

- a) patrí k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň
- b) je nezamestnaná, pričom uprednostnená bude dlhodobo nezamestnaná osoba.

8.13 Na účely tejto Zmluvy sa za nezamestnanú osobu z prostredia MRK považuje aj osoba z prostredia MRK, ktorá bola za posledných 24 kalendárnych mesiacov nezamestnaná aspoň 60 kalendárnych dní. Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa bodu 8.12, písm. a) a b) poskytne objednávatel' zhotoviteľovi stavebných prác potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa bodu 8.12, písm. a) a b) vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa bodu 8.12, písm. a) a relevantným potvrdením, ktorým sa preukáže, že uchádzač o zamestnanie je nezamestnaný napr. potvrdenie príslušného úradu práce o zaradení uchádzača do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa bodu 8.12, písm. b). Ak zhotoviteľ stavebných prác nevyberie zo zoznamu osôb predloženého objednávatel'om vhodného uchádzača o zamestnanie, je zhotoviteľ stavebných prác oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa bodu 8.12, písm. a) a b). Zhotoviteľ stavebných prác na preukázanie splnenia povinností zhotoviteľa stavebných prác zamestnať minimálne jednu osobu, spĺňajúce predpoklady podľa bodu 8.12, písm. a) a b), sa zaväzuje predložiť dokumenty preukazujúce jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a pod., vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie, potvrdenia z príslušného úradu práce, súhlasov uchádzačov o zamestnanie so spracovaním osobných údajov a pod.). Zmluvná povinnosť zhotoviteľa stavebných prác týkajúca sa zabezpečenia zamestnania minimálne jednej osoby, spĺňajúcich kumulatívne predpoklady uvedené v bodu 8.12, písm. a) a b) bude považovaná za splnenú, ak dôjde k zamestnaniu tejto osoby minimálne v trvaní 50% doby realizácie stavebných prác.

8.14 Zoznam subdodávateľov je uvedený v prílohe č. 4. Zhotoviteľ v prílohe č. 4 k tejto zmluve uvedie údaje o všetkých známych subdodávateľoch.

8.15 Každý subdodávateľ musí preukázať splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú bude realizovať v subdodávke. Zároveň subdodávateľ musí preukázať splnenie podmienky účasti týkajúcej sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. f) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov a nesmie u tejto osoby existovať dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov (konflikt záujmov nemožno odstrániť inými účinnými opatreniami). V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávatel'om a zhotoviteľom je povinný zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť objednávatel'ovi zmenu subdodávateľa a uviesť jeho údaje. Nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú bude realizovať v subdodávke. Zároveň nový subdodávateľ musí preukázať splnenie podmienky účasti týkajúcej sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. f) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov a nesmie u tejto osoby existovať dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov (konflikt záujmov nemožno odstrániť inými účinnými opatreniami).

8.16 V prípade zmeny subdodávateľa, ak tento subdodávateľ má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť v tomto registri partnerov verejného sektora zapísaný najneskôr ku dňu zmeny subdodávateľa.

8.17 Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov. Zmena zmluvy musí byť oboma zmluvnými stranami uzavretá písomne.

8.18 Ak Objednávatel' požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:

8.18.1 Objednávatel' vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne

prostredníctvom Zmenového listu.

8.18.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom.

8.18.3 V prípade, že dôjde k navýšeniu rozsahu prác z dôvodu nepredvídateľných okolností, tak sa ich cena určí:

- a) pri položkách obsiahnutých v priloženom ponukovom rozpočte stavby k zmluve bude zachovaná ich jednotková cena
- b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENKROS budú cenníkové ceny požadovaných navyiac prác upravené smerom dole o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a rozpočtovou cenou z projektovej dokumentácie za celý predmet plnenia.
- c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENKROS bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien podľa kalkulačného vzorca:

priamy materiál

priame mzdy

Ostatné priame náklady (odvody z miezd, stroje a tarifná doprava)

Výrobná réžia zo základne 2 + 3

Správna réžia zo základne 2 + 3 + 4

Vedľajšie rozpočtové náklady + kompletizačná činnosť

Zisk zo základne 2 + 3 + 4 + 5 + 6

Jednotková cena spolu:

Priamy materiál:

cena bude doložená príslušným účtovným, alebo inak overiteľným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov (platí aj pre špecifikácie).

Priame mzdy:

Budú použité tarifné mzdy pre príslušnú profesiu a tarifnú triedu Zhotoviteľa upravené o nezaručenú časť mzdy v určenej výške.

Ostatné priame náklady:

Odvody zo mzdových nákladov podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny, sadzby stroj hodín budú podľa cenníkov firmy CENEKON (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží dodávateľ individuálnu kalkuláciu strojhodiny), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu.

Sadzby nepriamych nákladov:

(podľa skutočných režijných nákladov firmy)

- výrobná réžia HSV 31%

- výrobná réžia PSV 31%

- správna réžia HSV 16%

- správna réžia PSV 16%

- VRN 0 %

- Kompletizačná prirážka 0%

- zisk 14%.

8.18.4 Práce, ktoré Zhotoviteľ vykonal bez zadania, ktoré je písomne potvrdené Objednávateľom, alebo bez Objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy, nie je povinný Objednávateľ zaplatiť.

8.18.5 Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.

V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými



stranami písomne uzavretá zmena zmluvy

- 8.18.6 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku 6 Platobné podmienky tejto zmluvy a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o dielo.
- 8.18.7 V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na lehotu plnenia, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene lehoty plnenia.
- 8.18.8 V prípade, že zmenu zmluvy bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa bodu 8.18. Naviac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy.
- 8.19** Zhotoviteľ najneskôr ku dňu prevzatia staveniska bude mať uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa počas celej doby realizácie zákazky v minimálnej výške zmluvnej ceny (cena s DPH). Túto skutočnosť zhotoviteľ preukáže pri prevzatí staveniska kópiou dokladu, ktorá potvrdzuje skutočnosť uvedenú v prvej vete. **Nepredloženie požadovaného dokladu sa bude považovať za vážne porušenie zmluvných podmienok.**
- 8.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť realizáciu diela využitím **stavbyvedúceho** s oprávnením v príslušnom stavebnom odbore, **Ing. Roman Farkaš, osvedčenie ev.č. 13559, telefón +421 915 845 564, [farkas@montrur.sk](mailto:farkas@montrur.sk)**. Stavbyvedúci je povinný byť na stavbe v dĺžke min. 50 % z celkovej lehoty realizácie diela.

## Čl. 9 Zmluvné pokuty

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods. 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2 v termíne špecifikovanom v čl. 4 ods. 4.1 môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z nezaplatenej časti ceny diela.
- 9.3 Zmluvné strany si dohodli v prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 ods. 7.6, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 33,00 € za každý deň omeškania.
- 9.4 V prípade nesplnenia uvedenej povinnosti v bode 8.12 je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 80,00 eur za každý deň nesplnenia tejto povinnosti a osobu.

## Čl. 10 Ostatné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 10.2 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.

- 10.3 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy uzavretej so zhotoviteľom, ktorý nebol v čase uzavretia zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora alebo ak bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
- 10.4.1 výpoveďou s 1-mesačnou výpovednou lehotou
  - alebo
  - 10.4.2 odstúpením od zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:
- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávatelom o viac ako 45 dní,
  - prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 30 dní,
  - neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy.
- 10.7 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.

## **Čl. 11** **Záverečné ustanovenia**

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.2 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy na internetovej stránke objednávateľa. Táto zmluva účinnosť nadobudne nasledujúci deň po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v zmluve o dielo v článku I. Zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku. V prípade neschválenia procesu verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku, si zhotoviteľ vyhradzuje právo využiť inštitút odkladacej podmienky a následne zmluvu anulovať. Schválením procesu verejného obstarávania sa rozumie skutočnosť, že verejný obstarávateľ disponuje kladným výsledkom expost kontroly verejného obstarávania.
- 11.3 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 11.4 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.3 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávanými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami v zmysle všeobecných zmluvných podmienok zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 11.3.1 Oprávnené osoby na výkon kontroly, auditu a overovania sú:
- 11.3.1.1 Poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby,
  - 11.3.1.2 Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
  - 11.3.1.3 Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  - 11.3.1.4 Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit/overovania
  - 11.3.1.5 Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora auditorov
  - 11.3.1.6 Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,

- 11.3.1.7 Osoby prizvané orgánmi uvedenými v bode 11.3.1.1. až 11.3.1.6. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 11.5 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 11.6 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 11.7 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávatel' a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotovitel'.
- 11.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.
- 11.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha:  
č. 1 - Súhrnný položkový rozpočet  
č. 2 - Harmonogram plnenia  
č. 3 - Zoznam ekvivalentných položiek (ak sa uplatňuje)  
č. 4 - Zoznam subdodávateľov s uvedením prác  
č. 5 - Vodoprávneho povolenia č. **2002/04279**

V Košiciach dňa 28.09.2022

V Prosačove, dňa 3.10.2022

-----  
zhotovitel'  
Ing. Juraj Ondira  
konateľ spoločnosti

-----  
objednávatel'  
Martin Digoň  
starosta obce

# Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Vodovod Prosačov

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN %	HZS	Kompl.čín	Ostatné náklady stavby	Cena
SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 3, D110, 793m	67 340,02	0,00	0,00	0,00	0,00	67 340,02
SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 3, D90, 193m	15 074,97	0,00	0,00	0,00	0,00	15 074,97
SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov- Miestný rad 3-1, D90, 71m	7 363,17	0,00	0,00	0,00	0,00	7 363,17
SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 4, D110, 338m	26 613,58	0,00	0,00	0,00	0,00	26 613,58
SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 4-1, D110, 144m	12 179,77	0,00	0,00	0,00	0,00	12 179,77
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>128 571,51</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>128 571,51</b>
<b>DPH 20% z</b>	<b>128 571,51</b>					<b>25 714,30</b>
<b>DPH 0% z</b>	<b>0,00</b>					<b>0,00</b>
<b>Celkom v EUR</b>						<b>154 285,81</b>



## Krycí list rozpočtu

**Stavba Vodovod Prosačov**

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D110, 793m Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval: Ing. Mašiar

Dňa 13.9.2022

Odberateľ: Obec Prosačov

IČO:

DIČ:

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

IČO: 31 657 095

DIČ: 2020490516

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	33 514,57	7 515,38	41 029,95		0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT	13 107,10	13 202,97	26 310,07	HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu			<b>67 340,02</b>	Spolu	<b>0,00</b>	
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00	
				Spolu	<b>0,00</b>	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH	67 340,02	13468
				DPH 20% z	67 340,02	13468
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		<b>80 808,02</b>

Odberateľ

Dodávateľ

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13. 9. 2022

Stavba Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D110, 793m

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	27 643,90	7 515,38	35 159,28	308,7300	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	2 854,74	0,00	2 854,74	21,8700	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	233,20	0,00	233,20	0,0100	0,0000
PRESUNY HMŔT	2 782,73	0,00	2 782,73	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>33 514,57</b>	<b>7 515,38</b>	<b>41 029,95</b>	<b>330,6100</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA	13 107,10	13 202,97	26 310,07	2,1500	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>13 107,10</b>	<b>13 202,97</b>	<b>26 310,07</b>	<b>2,1500</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>46 621,67</b>	<b>20 718,35</b>	<b>67 340,02</b>	<b>332,7600</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Oberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašlar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13.9.2022

Zákazka Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobny rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D110, 793m

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce HSV</b>							
1		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	113107122	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	m2	42,000	19,87	834,54		0	
2	113107143	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m2	42,000	26,05	1 094,10		0	
3	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	M3	92,000	29,26	2 691,92		0	
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	M3	1 005,440	10,11	10 165,00		0	
5	132201209	Príplatok k cenám za lepidlosť horniny 3	M3	1 005,440	0,77	774,19		0	
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	111,660	10,11	1 128,88		0	
7	132301209	Príplatok za lepidlosť horniny 4	m3	111,660	0,77	85,98		0	
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 4 m	m2	2 619,000	0,25	654,75	0,001	2,226	
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 4 m	m2	2 619,000	0,12	314,28		0	
10	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	M3	306,500	0,10	30,65		0	
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 1000-2000m	M3	306,500	4,90	1 501,85		0	
12	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín 1 až 4	M3	306,500	2,34	717,21		0	
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	811,104	6,02	4 882,85		0	
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	306,500	6,02	1 845,13		0	
15	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	m3	306,500	24,52	7 515,38	1,000	306,5	
16	175101109	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	306,500	3,01	922,57		0	
1		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>35 159,28</b>		<b>308,73</b>	<b>0</b>
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>							
17	565183011	Podklad z drevného kameniva obalovaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	42,000	29,15	1 224,30	0,363	15,26	
18	577153323	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.III lôžkový (ABL) hr.60 mm	m2	42,000	38,82	1 630,44	0,157	6,609	
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>				<b>2 854,74</b>		<b>21,87</b>	<b>0</b>
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>							
19	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	88,000	2,65	233,20	0,000	0,006	
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>233,20</b>		<b>0,01</b>	<b>0</b>
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>							
20	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	536,171	5,19	2 782,73		0	
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>2 782,73</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>41 029,95</b>		<b>330,610</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>							
923		<b>M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA</b>							



Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D110, 793m

21	230030003	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 25	ks	16,000	30,41	486,56		0
22	5524507300	Liatinové koleno prírubové pätkové N DN 80 - Liatinové koleno prírubové s pätkou N-kus JAFAR	ks	8,000	48,57	388,56	0,005	0,04
23	5524507900	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou T DN 100/80 - Liatinová tvarovka T - kus prírubová s prírubovou odbočkou JAFAR	ks	6,000	80,15	480,90	0,021	0,126
24	5524508300	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou T DN 100/100 -Liatinová tvarovka T - kus prírubová s prírubovou odbočkou JAFAR	ks	0,000	83,90	0,00	0,023	0
25	5524509100	Liatinová prírubová tvarovka - kríž TT DN 100/100 - Liatinový kríž TT - kus prírubový JAFAR	ks	2,000	140,83	281,66	0,034	0,068
26	230030004	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 50	ks	10,000	35,73	357,30		0
27	4222491000	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 10, D 100 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	Kus	2,000	113,61	227,22	0,038	0,076
28	4222491300	Posúvač prírubový liatinový DN100 , Hawle typ E1 + Liatinová redukcia prírubová , FFR DN100 / DN80	ks	2,000	157,31	314,62	0,053	0,106
29	4222490700	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 80 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	ks	6,000	91,76	550,56	0,028	0,168
30	230203009	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 110	ks	5,000	10,96	54,80		0
31	2861600900	Presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 110 - HDPE100 Elektrofúzna objímka d110 SDR11 GF1	kus	5,000	10,55	52,75		0
32	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	8,000	50,19	401,52	0,000	0,003
33	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.lak DN 80/1500 CAMPRI ekvivalent: Hydrant podzemný , tvárna liatina, typ 8851 , DN80 / 1500 + TP- kus , liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus	8,000	304,48	2 435,84	0,045	0,36
34	230180028	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	m	793,000	3,72	2 949,96		0
35	2861124600	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 110 x 5.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN100 PN10 - D110 x 6,6 CAMPRI	bm	793,000	7,28	5 773,04		0
36	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9.1 - chránička	m	16,000	6,02	96,32		0
37	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5 CAMPRI	bm	16,000	14,17	226,72		0
38	230200120	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky D 160	m	16,000	51,22	819,52	0,025	0,396
39	230203152a	Montáž kolena W11 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	11,99	11,99		0
40	2861615200a	Elektrotvarovkové koleno 11st W11st PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 11° - WS11° FRIALEN	kus	1,000	46,59	46,59		0
41	230203152	Montáž kolena W30 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	3,000	11,98	35,94		0
42	2861615200	Elektrotvarovkové koleno 30st W30st PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 30° - W30° FRIALEN	kus	3,000	41,91	125,73	0,001	0,004
43	230203167	Montáž kolena W45 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	12,06	12,06		0
44	2861616700	elektrotvarovkové koleno 45° W 45° PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 45° - W45° GF1	ks	1,000	31,90	31,90	0,001	0,001
45	230203188	Montáž kolena W90 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	11,75	11,75		0
46	2861618800	Elektrotvarovkové koleno 90st W90st PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 90° - W90° GF1	kus	1,000	31,90	31,90	0,001	0,001
47	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	16,000	1,58	25,28		0
48	2861673300	Integrovaný lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 110 ekvivalent: lemový nákrúžok D110 SDR11 zváraný na lupo + Oceľová príruha s PP povrchom DN100 PN16 GF1	kus	16,000	19,28	308,48	0,003	0,051
49	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	10,000	20,32	203,20		0
50	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	Kus	2,000	36,83	73,66	0,008	0,016
51	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	8,000	36,83	294,64	0,008	0,064
52	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	18,000	10,18	183,24		0
53	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	kus	10,000	25,09	250,90	0,015	0,145
54	5524218300	Poklop hydrantový	kus	8,000	64,67	517,36	0,038	0,301
55	230220011	Montáž orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	7,000	9,06	63,42		0

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D110, 793m

56	1414102400	Orientačný stĺpik 11353.0 3/2	m	7,000	30,15	211,05	0,004	0,026	
57	230250001	Montáž kontrolného meracieho vývodu napätového KVO	ks	7,000	96,79	677,53	0,004	0,026	
58	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	M	793,000	1,31	1 038,83		0	
59	722290237	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia nad DN 80 do DN 200	m	793,000	1,97	1 562,21	0,000	0,008	
60	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	793,000	1,71	1 356,03		0	
61	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	793,000	0,67	531,31		0	
62	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	793,000	0,61	483,73		0	
63	2830002000	Výstražná folia v m	M	793,000	0,06	47,58	0,000	0,167	
64	SPCgeo	Porealizačné zameranie	m	793,000	2,87	2 275,91		0	
	<b>923</b>	<b>M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA</b>				<b>26 310,07</b>		<b>2,150</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>				<b>26 310,07</b>		<b>2,150</b>	<b>0</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>67 340,02</b>		<b>332,760</b>	<b>0</b>



## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13. 9. 2022

Stavba Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D90, 193m

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	5 840,17	1 656,33	7 496,50	68,0400	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	679,70	0,00	679,70	5,2100	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	53,00	0,00	53,00	0,0000	0,0000
PRESUNY HMŔT	614,90	0,00	614,90	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>7 187,77</b>	<b>1 656,33</b>	<b>8 844,10</b>	<b>73,2500</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA	3 317,41	2 913,46	6 230,87	0,6600	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>3 317,41</b>	<b>2 913,46</b>	<b>6 230,87</b>	<b>0,6600</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>10 505,18</b>	<b>4 569,79</b>	<b>15 074,97</b>	<b>73,9100</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašlar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13.9.2022

Zákazka Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D90, 193m

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce HSV</b>							
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	113107122	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	m2	10,000	19,87	198,70		0	
2	113107143	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2, hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m2	10,000	26,05	260,50		0	
3	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	M3	10,000	29,26	292,60		0	
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	M3	222,336	10,11	2 247,82		0	
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	222,336	0,77	171,20		0	
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	24,704	10,11	249,76		0	
7	132301209	Príplatok za lepiivosť horniny 4	m3	24,704	0,77	19,02		0	
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	579,000	0,25	144,75	0,001	0,492	
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	579,000	0,12	69,48		0	
10	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	67,550	0,10	6,76		0	
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 1000-2000m	M3	67,550	4,90	331,00		0	
12	167101101	Nakladanie neuhľahnutého výkopku z hornín 1 až 4	M3	67,550	2,34	158,07		0	
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	179,490	6,02	1 080,53		0	
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	67,550	6,02	406,65		0	
15	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	m3	67,550	24,52	1 656,33	1,000	67,55	
16	175101109	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	67,550	3,01	203,33		0	
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>7 496,50</b>		<b>68,04</b>	<b>0</b>
<b>5</b>		<b>SPEVNEÉ PLOCHY</b>							
17	565183011	Podklad z drveného kameniva obaľovaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	10,000	29,15	291,50	0,363	3,633	
18	577153323	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.III lôžkový (ABL) hr.60 mm	m2	10,000	38,82	388,20	0,157	1,574	
<b>5</b>		<b>SPEVNEÉ PLOCHY</b>				<b>679,70</b>		<b>5,21</b>	<b>0</b>
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>							
19	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	20,000	2,65	53,00	0,000	0,001	
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>53,00</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>							
20	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	118,478	5,19	614,90		0	
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>614,90</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>8 844,10</b>		<b>73,250</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>							

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 3, D90, 193m

923	M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA							
21	230030003	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 25	ks	3,000	30,41	91,23		0
22	5524507300	Liatinové koleno prírubové pätkové N DN 80 - Liatinové koleno prírubové s pätkou N-kus JAFAR	ks	2,000	48,57	97,14	0,005	0,01
23	5524509000	Liatinová prírubová tvarovka - kríž TT DN 80/80 - Liatinový kríž TT - kus prírubový JAFAR	ks	1,000	114,11	114,11	0,027	0,027
24	230030004	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 50	ks	3,000	35,73	107,19		0
25	4222491300	Posúvač prírubový liatinový DN100 , Hawle typ E1 + Liatinová redukcia prírubová , FFR DN100 / DN80	ks	1,000	157,31	157,31	0,053	0,053
26	4222490700	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 80 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	ks	2,000	91,76	183,52	0,028	0,056
27	230203008	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 90	ks	2,000	10,07	20,14		0
28	2861600800	presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90 - HDPE100 Elektrofúzna objímka d90 SDR11 GFI	ks	2,000	8,64	17,28		0
29	230203166	Montáž kolena W45 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90	ks	1,000	10,52	10,52		0
30	2861616600	elektrotvarovkové koleno 45° W 45° PE 100 SDR 11 DN 90 - Elektrotvarovkové koleno 45° - W45° GFI	ks	1,000	21,96	21,96		0
31	230203187	Montáž kolena W90 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90	ks	3,000	9,95	29,85		0
32	2861618700	elektrotvarovkové koleno 90° W 90° PE 100 SDR 11 DN 90 - Elektrotvarovkové koleno 90° - W90° GFI	ks	3,000	21,96	65,88		0
33	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	2,000	50,19	100,38	0,000	0,001
34	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.lak DN 80/1500 CAMPRI - ekvivalent: Hydrant podzemný , tvárna liatina, typ 8851 , DN80 / 1500 + TP- kus , liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus	2,000	304,48	608,96	0,045	0,09
35	230180026	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 90 x 5.1	m	193,000	3,00	579,00		0
36	2861124500	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80] PN 6 90 x 4.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN80 PN10 - D90 x 5,4 CAMPRI	m	193,000	5,04	972,72		0
37	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9.1 - chránička	m	9,000	6,02	54,18		0
38	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80] PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5 CAMPRI	bm	9,000	14,17	127,53		0
39	230200120	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky D 160	m	9,000	51,22	460,98	0,025	0,223
40	230203731	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90	ks	2,000	1,23	2,46		0
41	2861673200	integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90 - ekvivalent: lemový nákrúžok D90 SDR11 zvarovaný na tupo + Oceľová príruha s PP povrchom DN80 PN16 GFI	ks	2,000	15,38	30,76	0,002	0,005
42	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	3,000	20,32	60,96		0
43	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	3,000	36,83	110,49	0,008	0,024
44	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	5,000	10,18	50,90		0
45	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	kus	3,000	25,09	75,27	0,015	0,044
46	5524218300	Poklop hydrantový	kus	2,000	64,67	129,34	0,038	0,075
47	230220011	Montáž orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	2,000	9,06	18,12		0
48	1414102400	Orientačný stĺpik 11353.0 3/2	m	2,000	30,15	60,30	0,004	0,007
49	230250001	Montáž kontrolného meracieho vývodu napätového KVO	ks	1,000	96,79	96,79	0,004	0,004
50	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	M	193,000	1,31	252,83		0
51	722290237	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia nad DN 80 do DN 200	m	193,000	1,97	380,21	0,000	0,002
52	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	193,000	1,71	330,03		0
53	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	193,000	0,67	129,31		0
54	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	m	193,000	0,61	117,73		0
55	2830002000	Výstražná folia v m	M	193,000	0,06	11,58	0,000	0,041

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 3, D90, 193m

56	SPCgeo	Porealizačné zameranie	m	193,000	2,87	553,91		0	
	<b>923</b>	<b>M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA</b>				<b>6 230,87</b>		<b>0,660</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>				<b>6 230,87</b>		<b>0,660</b>	<b>0</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>15 074,97</b>		<b>73,910</b>	<b>0</b>

## Krycí list rozpočtu

**Stavba Vodovod Prosačov**

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov- Miestný rad 3-1, D90, 71m Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval: Ing. Mašlar

Dňa

13.9.2022

Odberateľ: Obec Prosačov

IČO:

DIČ:

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

IČO: 31 657 095

DIČ:

2020490516

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady			
HSV	3 732,90	609,32	4 342,22		0		
PSV				Komplet. činnosť	0,00		
MONT	1 633,81	1 387,14	3 020,95	HZS	0,00		
OST							
VN							
Spolu			<b>7 363,17</b>	Spolu	<b>0,00</b>		
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00	
				Spolu	<b>0,00</b>		
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady			
				Celkové náklady bez DPH		7 363,17	
				DPH 20% z	7 363,17	1472,63	
				DPH 0% z	0,00	0	
				Spolu v EUR			<b>8 835,80</b>

Odberateľ

Dodávateľ



## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13. 9. 2022

Stavba Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov- Miestny rad 3-1, D90, 71m

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	2 757,02	609,32	3 366,34	25,0300	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	679,70	0,00	679,70	5,2100	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	53,00	0,00	53,00	0,0000	0,0000
PRESUNY HMÓT	243,18	0,00	243,18	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>3 732,90</b>	<b>609,32</b>	<b>4 342,22</b>	<b>30,2400</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA	1 633,81	1 387,14	3 020,95	0,4200	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>1 633,81</b>	<b>1 387,14</b>	<b>3 020,95</b>	<b>0,4200</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>5 366,71</b>	<b>1 996,46</b>	<b>7 363,17</b>	<b>30,6600</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorský

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13.9.2022

Zákazka Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov- Miestny rad 3-1, D90, 71m

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce HSV</b>							
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	113107122	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	m2	12,000	19,87	238,44		0	
2	113107143	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m2	12,000	26,05	312,60		0	
3	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	M3	12,000	29,26	351,12		0	
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	M3	81,792	10,11	826,92		0	
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	81,792	0,77	62,98		0	
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	9,088	10,11	91,88		0	
7	132301209	Príplatok za lepiivosť horniny 4	m3	9,088	0,77	7,00		0	
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 4 m	m2	213,000	0,25	53,25	0,001	0,181	
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 4 m	m2	71,000	0,12	8,52		0	
10	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	M3	24,850	0,10	2,49		0	
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 1000-2000m	M3	24,850	4,90	121,77		0	
12	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín 1 až 4	M3	24,850	2,34	58,15		0	
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	66,030	6,02	397,50		0	
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	24,850	6,02	149,60		0	
15	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	m3	24,850	24,52	609,32	1,000	24,85	
16	175101109	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	24,850	3,01	74,80		0	
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>3 366,34</b>		<b>25,03</b>	<b>0</b>
<b>5</b>		<b>SPEVNEÉ PLOCHY</b>							
17	565183011	Podklad z drveného kameniva obaľovaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	10,000	29,15	291,50	0,363	3,633	
18	577153323	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.III lôžkový (ABL) hr.60 mm	m2	10,000	38,82	388,20	0,157	1,574	
<b>5</b>		<b>SPEVNEÉ PLOCHY</b>				<b>679,70</b>		<b>5,21</b>	<b>0</b>
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>							
19	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	20,000	2,65	53,00	0,000	0,001	
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>53,00</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>							
20	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	46,855	5,19	243,18		0	
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>243,18</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>4 342,22</b>		<b>30,240</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>							

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov- Miestný rad 3-1, D90, 71m

923	M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA							
21	230030003	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 25	ks	1,000	30,41	30,41		0
22	5524507300	Liatinové koleno prírubové pátkové N DN 80 - Liatinové koleno prírubové s pátkou N-kus JAFAR	ks	1,000	48,57	48,57	0,005	0,005
23	230030004	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 50	ks	2,000	35,73	71,46		0
24	4222490700	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 80 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	ks	2,000	91,76	183,52	0,028	0,056
25	230203008	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 90	ks	1,000	10,07	10,07		0
26	2861600800	presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90 - HDPE100 Elektrofúzna objímka d90 SDR11 GFI	ks	1,000	8,64	8,64		0
27	230203187	Montáž kolena W90 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90	ks	2,000	9,95	19,90		0
28	2861618700	elektrotvarovkové koleno 90° W 90° PE 100 SDR 11 DN 90 - Elektrotvarovkové koleno 90° - W90° GFI	ks	2,000	21,96	43,92		0
29	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	50,19	50,19	0,000	0
30	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.liak DN 80/1500 CAMPRI ekvivalent: Hydrant podzemný , tvárna liatina, typ 8851 , DN80 / 1500 + TP- kus , liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus	1,000	304,48	304,48	0,045	0,045
31	230180026	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 90 x 5.1	m	71,000	3,00	213,00		0
32	2861124500	zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN80 PN10 - D90 x 5,4 CAMPRI	m	71,000	5,40	383,40		0
33	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9.1 - chránička	m	8,000	6,02	48,16		0
34	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5 CAMPRI	bm	8,000	14,17	113,36		0
35	230200120	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky D 160	m	8,000	51,22	409,76	0,025	0,198
36	230203731	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90	ks	2,000	1,23	2,46		0
37	2861673200	integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90 - ekvivalent: lemový nákrúžok D90 SDR11 zváraný na tupo + Oceľová príruha s PP povrchom DN80 PN16 GFI	ks	2,000	15,38	30,76	0,002	0,005
38	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	2,000	20,32	40,64		0
39	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	2,000	36,83	73,66	0,008	0,016
40	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	3,000	10,18	30,54		0
41	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	kus	2,000	25,09	50,18	0,015	0,029
42	5524218300	Poklop hydrantový	kus	1,000	64,67	64,67	0,038	0,038
43	230220011	Montáž orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	1,000	9,06	9,06		0
44	1414102400	Orientačný stĺpik 11353.0 3/2	m	1,000	30,15	30,15	0,004	0,004
45	230250001	Montáž kontrolného meracieho vývodu napätového KVO	ks	1,000	96,79	96,79	0,004	0,004
46	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	M	71,000	1,31	93,01		0
47	722290237	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia nad DN 80 do DN 200	m	71,000	1,97	139,87	0,000	0,001
48	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	71,000	1,71	121,41		0
49	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	71,000	0,67	47,57		0
50	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	71,000	0,61	43,31		0
51	2830002000	Výstražná fólia v m	M	71,000	0,06	4,26	0,000	0,015
52	SPCgeo	Porealizačné zameranie	m	71,000	2,87	203,77		0
923	M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA					3 020,95		0,420
	Montážne práce					3 020,95		0,420
	Celkom v EUR					7 363,17		30,660

## Krycí list rozpočtu

**Stavba Vodovod Prosačov**

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4, D110, 338m Miesto:

Zákazka: Spracoval: Ing. Mašlar Ks: Dňa 13.9.2022

Odberateľ: Obec Prosačov

IČO: DIČ:

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

IČO: DIČ:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

IČO: 31 657 095 DIČ: 2020490516

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	10 855,81	2 900,72	13 756,53		0
PSV				Komplet. činnosť	0,00
MONT	6 847,75	6 009,30	12 857,05	HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			<b>26 613,58</b>	Spolu	<b>0,00</b>
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Stáženie podmienky dopravy 0%	0,00
Stáženie výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	<b>0,00</b>
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	26 613,58
				DPH 20% z	5322,72
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	<b>31 936,30</b>

Odberateľ: \_\_\_\_\_ Dodávateľ: \_\_\_\_\_

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13. 9. 2022

Stavba Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4, D110, 338m

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spoju	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	9 362,28	2 900,72	12 263,00	119,1600	0,0000
SPEVNEJ PLOCHY	407,82	0,00	407,82	3,1200	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	39,75	0,00	39,75	0,0000	0,0000
PRESUNY HMŔT	1 045,96	0,00	1 045,96	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>10 855,81</b>	<b>2 900,72</b>	<b>13 756,53</b>	<b>122,2800</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA	6 847,75	6 009,30	12 857,05	1,5100	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>6 847,75</b>	<b>6 009,30</b>	<b>12 857,05</b>	<b>1,5100</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>17 703,56</b>	<b>8 910,02</b>	<b>26 613,58</b>	<b>123,7900</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13.9.2022

Zákazka Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4, D110, 338m

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce HSV</b>							
		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	113107122	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	m2	6,000	19,87	119,22		0	
2	113107143	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m2	6,000	26,05	156,30		0	
3	120001101	Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	M3	6,000	29,26	175,56		0	
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	M3	389,376	10,11	3 936,59		0	
5	132201209	Priplatok k cenám za lepidlosť horniny 3	M3	389,376	0,77	299,82		0	
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	43,264	10,11	437,40		0	
7	132301209	Priplatok za lepidlosť horniny 4	m3	43,264	0,77	33,31		0	
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,priložné do 4 m	m2	1 014,000	0,25	253,50	0,001	0,862	
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,priložné hĺbky do 4 m	m2	1 014,000	0,12	121,68		0	
10	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	M3	118,300	0,10	11,83		0	
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 1000-2000m	M3	118,300	4,90	579,67		0	
12	167101101	Nakladanie neuhľatého výkopku z hornín 1 až 4	M3	118,300	2,34	276,82		0	
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	314,340	6,02	1 892,33		0	
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	118,300	6,02	712,17		0	
15	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	m3	118,300	24,52	2 900,72	1,000	118,3	
16	175101109	Priplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	118,300	3,01	356,08		0	
<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>					<b>12 263,00</b>		<b>119,16</b>	<b>0</b>
		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>							
17	565183011	Podklad z drveného kameniva obaľovaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	6,000	29,15	174,90	0,363	2,18	
18	577153323	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.III lôžkový (ABL) hr.60 mm	m2	6,000	38,82	232,92	0,157	0,944	
<b>5</b>	<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>					<b>407,82</b>		<b>3,12</b>	<b>0</b>
		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>							
19	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	15,000	2,65	39,75	0,000	0,001	
<b>9</b>	<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>					<b>39,75</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>PRESUNY HMŔT</b>							
20	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	201,534	5,19	1 045,96		0	
<b>99</b>	<b>PRESUNY HMŔT</b>					<b>1 045,96</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>13 756,53</b>		<b>122,280</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>							
<b>923</b>	<b>M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA</b>								

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4, D110, 338m

21	230030003	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 25	ks	6,000	30,41	182,46		0
22	5524507300	Liatinové koleno prírubové pätkové N DN 80 - Liatinové koleno prírubové s pätkou N-kus JAFAR	ks	3,000	48,57	145,71	0,005	0,015
23	5524507900	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou T DN 100/80 - Liatinová tvarovka T - kus prírubová s prírubovou odbočkou JAFAR	ks	2,000	80,15	160,30	0,021	0,042
24	5524509100	Liatinová prírubová tvarovka - kríž TT DN 100/100 - Liatinový kríž TT - kus prírubový JAFAR	ks	1,000	140,83	140,83	0,034	0,034
25	230030004	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 50	ks	6,000	35,73	214,38		0
26	4222491000	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 10, D 100 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	Kus	3,000	113,61	340,83	0,038	0,114
27	4222491300	Posúvač prírubový liatinový DN100 , Hawle typ E1 + Liatinová redukcia prírubová , FFR DN100 / DN80	ks	1,000	157,31	157,31	0,053	0,053
28	4222490700	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 80 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	ks	2,000	91,76	183,52	0,028	0,056
29	230203009	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 110	ks	2,000	10,96	21,92		0
30	2861600900	Presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 110 - HDPE100 Elektrofúzna objímka d110 SDR11 GF1	ks	2,000	10,55	21,10		0
31	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	3,000	50,19	150,57	0,000	0,001
32	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.lak DN 80/1500 CAMPRI - ekvivalent: Hydrant podzemný , tvárna liatina, typ 8851 , DN80 / 1500 + TP- kus , liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus	3,000	304,48	913,44	0,045	0,135
33	230180028	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	m	338,000	3,72	1 257,36		0
34	2861124600	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 110 x 5.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN100 PN10 - D110 x 6,6 CAMPRI	bm	338,000	7,28	2 460,64		0
35	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9.1 - chránička	m	28,000	6,02	168,56		0
36	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5 CAMPRI	bm	28,000	14,17	396,76		0
37	230200120	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky D 160	m	28,000	51,22	1 434,16	0,025	0,692
38	230203188	Montáž kolena W90 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	11,75	11,75		0
39	2861618800	Elektrotvarovkové koleno 90st W90st PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 90° - W90° GF1	kus	1,000	31,90	31,90	0,001	0,001
40	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	8,000	1,58	12,64		0
41	2861673300	Integrovaný lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 110 - ekvivalent: lemový nákrúžok D110 SDR11 zváraný na tupo + Oceleová príruha s PP povrchom DN100 PN16 GF1	kus	8,000	19,28	154,24	0,003	0,026
42	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	6,000	20,32	121,92		0
43	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	Kus	3,000	36,83	110,49	0,008	0,024
44	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	3,000	36,83	110,49	0,008	0,024
45	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	9,000	10,18	91,62		0
46	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	kus	6,000	25,09	150,54	0,015	0,087
47	5524218300	Poklop hydrantový	kus	3,000	64,67	194,01	0,038	0,113
48	230220011	Montáž orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	3,000	9,06	27,18		0
49	1414102400	Orientačný stĺpik 11353.0 3/2	m	3,000	30,15	90,45	0,004	0,011
50	230250001	Montáž kontrolného meracieho vývodu napätového KVO	ks	3,000	96,79	290,37	0,004	0,011
51	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	M	338,000	1,31	442,78		0
52	722290237	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia nad DN 80 do DN 200	m	338,000	1,97	665,86	0,000	0,003
53	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	338,000	1,71	577,98		0
54	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	338,000	0,67	226,46		0
55	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	m	338,000	0,61	206,18		0

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4, D110, 338m

56	2330002000	Výstražná folia v m	M	338,000	0,06	20,28	0,000	0,071	
57	SPCgeo	Porealizačné zameranie	m	338,000	2,87	970,06		0	
	923	<b>M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA</b>				<b>12 857,05</b>		<b>1,510</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>				<b>12 857,05</b>		<b>1,510</b>	<b>0</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>26 613,58</b>		<b>123,790</b>	<b>0</b>



## Krycí list rožpočtu

**Stavba Vodovod Prosačov**

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 4-1, D110, 144m Miesto:

Zákazka: Spracoval: Ing. Mašiar Ks:  
Dňa 13.9.2022

Odberateľ: Obec Prosačov

IČO: DIČ:

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

IČO: DIČ:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

IČO: 31 657 095 DIČ: 2020490516

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	5 293,14	1 235,81	6 528,95		0
PSV				Komplet. činnosť	0,00
MONT	2 722,39	2 928,43	5 650,82	HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			<b>12 179,77</b>	Spolu	<b>0,00</b>
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Stáženie podmienky dopravy 0%	0,00
Stáženie výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	<b>0,00</b>
Projektant, rožpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	12 179,77
				DPH 20% z	2435,95
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	<b>14 615,72</b>

Odberateľ: \_\_\_\_\_ Dodávateľ: \_\_\_\_\_

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašiar

Projektant: Ing. Milan Uhorščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13. 9. 2022

Stavba Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4-1, D110, 144m

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	4 322,70	1 235,81	5 558,51	50,7700	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	475,79	0,00	475,79	3,6500	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	37,10	0,00	37,10	0,0000	0,0000
PRESUNY HMŔT	457,55	0,00	457,55	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>5 293,14</b>	<b>1 235,81</b>	<b>6 528,95</b>	<b>54,4200</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA	2 722,39	2 928,43	5 650,82	0,6200	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>2 722,39</b>	<b>2 928,43</b>	<b>5 650,82</b>	<b>0,6200</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>8 015,53</b>	<b>4 164,24</b>	<b>12 179,77</b>	<b>55,0400</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Prosačov

Spracoval: Ing. Mašlar

Projektant: Ing. Milan Uhoroščák

Ks:

Dodávateľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Dátum: 13.9.2022

Zákazka Vodovod Prosačov

Objekt SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4-1, D110, 144m

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce HSV</b>							
1		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	113107122	Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	m2	7,000	19,87	139,09		0	
2	113107143	Odstánenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2, hr.nad 100 do 150 mm 0,316 t	m2	7,000	26,05	182,35		0	
3	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	M3	7,000	29,26	204,82		0	
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	M3	165,888	10,11	1 677,13		0	
5	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	M3	165,888	0,77	127,73		0	
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	18,432	10,11	186,35		0	
7	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	18,432	0,77	14,19		0	
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	432,000	0,25	108,00	0,001	0,367	
9	151101112	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	432,000	0,12	51,84		0	
10	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	50,400	0,10	5,04		0	
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 1000-2000m	M3	50,400	4,90	246,96		0	
12	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín 1 až 4	M3	50,400	2,34	117,94		0	
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	133,912	6,02	806,15		0	
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	50,400	6,02	303,41		0	
15	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	m3	50,400	24,52	1 235,81	1,000	50,4	
16	175101109	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	M3	50,400	3,01	151,70		0	
1		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>5 558,51</b>		<b>50,77</b>	<b>0</b>
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>							
17	565183011	Podklad z drveného kameniva obalovaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	7,000	29,15	204,05	0,363	2,543	
18	577153323	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.III lôžkový (ABL) hr.60 mm	m2	7,000	38,82	271,74	0,157	1,102	
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>				<b>475,79</b>		<b>3,65</b>	<b>0</b>
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>							
19	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	14,000	2,65	37,10	0,000	0,001	
9		<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>37,10</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>							
20	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	88,159	5,19	457,55		0	
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>457,55</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>6 528,95</b>		<b>54,420</b>	<b>0</b>
		<b>Montážne práce</b>							

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestny rad 4-1, D110, 144m

923	M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA						
21	230030003	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 25	ks	3,000	30,41	91,23	0
22	5524507300	Liatinové koleno prírubové pátkové N DN 80 - Liatinové koleno prírubové s pátkou N-kus JAFAR	ks	2,000	48,57	97,14	0,005 0,01
23	5524507900	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou T DN 100/80 - Liatinová tvarovka T - kus prírubová s prírubovou odbočkou JAFAR	ks	1,000	80,15	80,15	0,021 0,021
24	230030004	Montáž rúrových dielov prírubových do hmotn. kg: 50	ks	3,000	35,73	107,19	0
25	4222491000	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 10, D 100 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	Kus	1,000	113,61	113,61	0,038 0,038
26	4222491300	Posúvač prírubový liatinový DN100 , Hawle typ E1 + Liatinová redukcia prírubová , FFR DN100 / DN80	ks	1,000	157,31	157,31	0,053 0,053
27	4222490700	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 80 mm - Posúvač liatinový s prírubami , typ E1 HAWLE	ks	1,000	91,76	91,76	0,028 0,028
28	230203009	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	10,96	10,96	0
29	2861600900	Presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 110 - HDPE100 Elektrofúzna objímka d110 SDR11 GFI	kus	1,000	10,55	10,55	0
30	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	2,000	50,19	100,38	0,000 0,001
31	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.lak DN 80/1500 CAMPRI ekvivalent: Hydrant podzemný , tvárna liatina, typ 8851 , DN80 / 1500 + TP- kus , liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus	2,000	304,48	608,96	0,045 0,09
32	230180028	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	m	144,000	3,72	535,68	0
33	2861124600	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80] PN 6 110 x 5.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN100 PN10 - D110 x 6,6 CAMPRI	bm	144,000	7,28	1 048,32	0
34	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9.1 - chránička	m	7,000	6,02	42,14	0
35	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80] PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5 CAMPRI	bm	7,000	14,17	99,19	0
36	230200120	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky D 160	m	7,000	51,22	358,54	0,025 0,173
37	230203188	Montáž kolena W90 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	2,000	11,75	23,50	0
38	2861618800	Elektrotvarovkové koleno 90st W90st PE 100 SDR 11 DN 110 - Elektrotvarovkové koleno 90° - W90° GFI	kus	2,000	31,90	63,80	0,001 0,003
39	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	4,000	1,58	6,32	0
40	2861673300	Integrovaný lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 110 ekvivalent: lemový nákrúžok D110 SDR11 zváraný na tupo + Oceľová príruha s PP povrchom DN100 PN16 GFI	kus	4,000	19,28	77,12	0,003 0,013
41	230220001	Montáž zemnej súpravy pre posúvače ON 13 6580	ks	3,000	20,32	60,96	0
42	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	Kus	1,000	36,83	36,83	0,008 0,008
43	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	2,000	36,83	73,66	0,008 0,016
44	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	5,000	10,18	50,90	0
45	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	kus	3,000	25,09	75,27	0,015 0,044
46	5524218300	Poklop hydrantový	kus	2,000	64,67	129,34	0,038 0,075
47	230220011	Montáž orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	2,000	9,06	18,12	0
48	1414102400	Orientačný stĺpik 11353.0 3/2	m	2,000	30,15	60,30	0,004 0,007
49	230250001	Montáž kontrolného meracieho vývodu napätového KVO	ks	1,000	96,79	96,79	0,004 0,004
50	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	M	144,000	1,31	188,64	0
51	722290237	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia nad DN 80 do DN 200	m	144,000	1,97	283,68	0,000 0,001
52	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	144,000	1,71	246,24	0
53	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	144,000	0,67	96,46	0
54	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	m	144,000	0,61	87,84	0
55	2830002000	Výstražná folia v m	M	144,000	0,06	8,64	0,000 0,03

Rozpočet Vodovod Prosačov / SO 07.3 - Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov - Miestný rad 4-1, D110, 144m

56	SFCgeo	Porealizačné zameranie	m	144,000	2,87	413,28		0	
923		M-23 MONTÁŽ PRIEMYSELNÉHO POTRUBIA				5 650,82		0,620	0
		Montážne práce				5 650,82		0,620	0
		<b>Celkom v EUR</b>				12 179,77		55,040	0

Príloha č. 2 Harmonogram prác k ZMLUVE O DIELO č. 34/2022/Mo  
 Stavba : "Vodovod Prosačov" SO 07.3 -Zásobný rad 3 a rozvodná sieť Prosačov

Stavebný objekt	1 mesiac výstavby						2 mesiac výstavby						3 mesiac výstavby						4 mesiac výstavby						5 mesiac výstavby						6 mesiac výstavby					
Odovzdanie staveniska +vytýčenie																																				
SO 07.3 -Miestny rad 3, D 110,793m																																				
SO 07.3 -Miestny rad 3, D 90,193m																																				
SO 07.3 -Miestny rad 3-1,D90,71m																																				
SO 07.3 -Miestny rad 4,D110,338m																																				
SO 07.3 -Miestny rad 4-1,D110,144m																																				
Protokolarne odovzdanie diela																																				

V Košiciach, dňa 28.09.2022

V Prosačove, dňa 3.10.2022

zhotoviteľ: Ing. Juraj Ondira, konateľ spoločnosti

objednávateľ: Martin Digoň, starosta obce

*[Faint handwritten notes and signatures in the background]*

**Príloha č. 3 Zoznam ekvivalentov k ZMLUVE O DIELO č. 34/2022/Mo**

Stavba: Vodovod Prosačov

Príloha č. 03

Objekt: Zoznam materiálových položiek s použitými ekvivalentami

Objednávateľ: Obec Prosačov

Zhotoviteľ: MONTRÚR s.r.o. Košice

Miesto:

Č.	Kód položky	Popis	MJ
1.	2861124500	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 90 x 4.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN80 PN10 - D90 x 5,4	m
2	2861124600	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 110 x 5.3 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN100 PN10 - D110 x 6,6	bm
3	2861124900	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 6 160 x 7.7 x L - ekvivalent v zmysle PD: Potrubie HDPE PE100 voda, DN150 PN10 - D160 x 9,5	bm
4	2861673200	integr lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90 - ekvivalent: lemový nákrúžok D90 SDR11 zváraný na tupo + Ocelová príruha s PP povrchom DN80 PN16	ks
5	2861673300	Integrovaný lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 110 - ekvivalent: lemový nákrúžok D110 SDR11 zváraný na tupo + Ocelová príruha s PP povrchom DN100 PN16	kus
6	4222491300	Posúvač S 15-111-516 P 1, PN 16, D 100/80 mm - ekvivalent: Posúvač prírubový liatinový DN100, Hawle typ E1 + Liatinová redukcia prírubová, FFR DN100 / DN80	ks
7	4227371040	Hydrant podzemný STANDART PN-10-asfalt.lak DN 80/1500 CAMPRI - ekvivalent: Hydrant podzemný, tvárna liatina, typ 8851, DN80 / 1500 + TP- kus, liatinová tvarovka prírubová, FF-kus, typ 9216	kus

V Košiciach, dňa 28.09.2022

V Prosačove, dňa 3.10.2022

zhotoviteľ: Ing. Juraj Ondira, konateľ spoločnosti

objednávateľ: Martin Digoň, starosta obce

## PRÍLOHA Č. 4 ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Obchodné meno, adresa navrhovaného subdodávateľa, IČO, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu : meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a kontakt	Predmet subdodávok	Podiel subdodávok v %
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----

V Košiciach dňa 28.09.2022

V Prosačove dňa

3.10.2022

zhotoviteľ  
Ing. Juraj Ondira  
konateľ spoločnosti

objednávateľ  
Martin Digoň  
starosta obce



# Okresný úrad Vranov nad Topľou

Nám. Slobody č. 5, PSČ 093 01

– odbor životného prostredia –

č.j. 2002/04279

Obec Prosačov  
Obec Matiaška

Vec: Vodovod Remeniny – Prosačov – Matiaška – Ďurďoš.

Vranov n.T. 22.2.2002

Obec Remeniny

Obec Ďurďoš

Obec Ďurďoš nadobudlo právoplatnosť

dňa 25.3.2002

a stalo sa vykonateľné

dňom 25.3.2002

OKRESNÝ ÚRAD VRANOV NAD

TOPĽOU

dňa 26.3.2002

Vodoprávne povolenie

## ROZHODNUTIE

Okresný úrad vo Vranove nad Topľou, odbor životného prostredia, ako príslušný vodohospodársky orgán v zmysle § 2 zák. č. 135/1974 Zb. „O štátnej správe vo vodnom hospodárstve“ a § 5 odst. 2 zák. NR SR č. 222/96 Z.z. „O organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov“ preskúmal žiadosť Obcí Remeniny – Prosačov – Matiaška – Ďurďoš, ako spoluinvestorov zo dňa 4.2.2002 o vydanie vodoprávneho povolenia na vodohospodárske dielo „**Vodovod Remeniny – Prosačov – Matiaška – Ďurďoš**“. Na základe doložených podkladov pre vydanie žiadaného rozhodnutia, v súlade s ust. § 14 zák. č. 135/1974 Zb. „O štátnej správe vo vodnom hospodárstve“, podľa § 9 odst. 1 zák. č. 138/1973 Zb. „O vodách“ v znení zák. NR SR č. 238/1993 v spojení s ustanov. § 61 zák. č. 50/1976 Zb. „o územnom plánovaní a stavebnom poriadku“ v znení neskorších predpisov **u d e l u j e**

žiadateľovi: Obec Remeniny, Prosačov, Matiaška, Ďurďoš

vodoprávne povolenie

na zriadenie vodohospodárskeho diela:

**Vodovod Remeniny – Prosačov – Matiaška – Ďurďoš**

Podľa projektovej dokumentácie vypracovanej:

**1. PROJEKTOVO – INŽINIERSKA KANCELÁRIA Ing. Anton Pavúk**

zodpovedný projektant Ing. Anton Pavúk – odborne spôsobilý inžinier vo výstavbe

**2. Ing. Milan Uhorščák, Kladzany 9, 094 21 N. Hrabovec, autorizovaný stavebný inžinier**

Rozpočtový náklad stavby : 28 769 tis.- Sk

Stručný popis rozsahu vodohospodárskych objektov:

Hlava II – Prevádzkové súbory:

PS – 01 Zariadenie vodojemu

PS – 02 ATS s meraním

Hlava III – Stavebné objekty:

SO – 01 Prístupová cesta k vodojemu

SO – 02 Vodojem 2 \*150 m<sup>3</sup>

SO – 03 Prívodný rad

SO – 04 NN prípojka k bodu napojenia

SO – 05 NN prípojka k vodojemu

SO – 06 NN prípojka k ATS s meraním

SO – 07 Zásobné rady a miestne siete v obci Remeniny, Prosačov, Matiaška a Ďurďoš

V O D N Ý Z D R O J: VVS Starina

Potreba vody:

Q priem. Denná potreba vody	1,70 l/s
Q max. denná potreba vody	3,06 l/s
Q max. hod. potreba vody	5,51 l/s

#### PODMIENKY POVOLENIA A POVINNOSTI INVESTORA:

1. Investormom VH diela budú obce Remeniny, Prosačov, Matiaška a Ďurďoš
2. VH dielo bude zrealizované v súlade so schválenou PD stavby, ktorá je neodeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.

Dodávateľ stavby zabezpečí činnosť stavbyvedúceho, ktorý zabezpečuje uskutočňovanie stavby a riadne vykonávanie prác podľa projektovej dokumentácie stavby a podľa podmienok vodoprávneho povolenia. Stavbyvedúci je osoba, ktorá preukáže odbornú spôsobilosť skúškou a dostala preukaz odbornej spôsobilosti.

3. Začiatok a koniec stavebných prác oznámiť prísl. VH – orgánu a správcovi vodohospodárskych zariadení.

4. Investor je povinný pri realizácii nahradiť škodu spôsobenú pri výstavbe alebo prevádzke povoleného VH – diela podľa prísl. ustanovení občianskeho resp. obchodného zákonníka.

5. pred napojením na verejný vodovod investor uzatvorí so správcom verejného vodovodu kúpnu zmluvu na odber vody.

6. Investor je povinný pri realizačných prácach dbať na možnosť výskytu archeologických nálezov v danej lokalite. V prípade takýchto nálezov je povinný v zmysle § 23 zák. SNR č. 27/87 Zb. o štátnej pamiatkovej starostlivosti upovedomiť Šarišské múzeum v Hanušovciach n/T č. tel. 92 441 Dr. Jenčová alebo na tel. 92 371.

7. Investor najneskôr ku kolaudačnému konaniu predloží návrh na schválenie VH – orgánu manipulačný a prevádzkový poriadok ukončeného vodohospodárskeho diela.

8. na základe osobitných objednávok, vytýčiť cestou správcou telekomunikačné siete, elektrické siete, diaľkový kábel, miestny plynovod. Správnosť vykonania križovania sa súbehov vodovodu s existujúcimi sieťami potvrdia zápisnične prísl. správcovia podz. sietí. Zápis doložiť najneskôr pri kolaudačnom konaní stavby.

9. Prebytočnú výkopovú zeminu použiť ako inertný materiál na prekrytie povolenej skládky KO na základe písomného súhlasu jej prevádzkovateľa.

10. V rámci realizácie stavby je investor povinný zabezpečiť splnenie podmienok uvedených v rozhodnutiach a stanoviskách dotknutých orgánov štátnej správy a zainteresovaných organizácií.

11. Ku kolaudačnému konaniu investor dokladuje protokol o vykonaní skúšok vodotesnosti vodovodného rádu v zmysle STN 736716.

#### **Majetkoprávne vzťahy a zriadenie vecného bremena.**

Podľa § 151n-§151 p zák. č. 509/1991 „Občianskeho zákonníka“ v spojení s § 37 zák. č. 138/1973 Zb. O vodách v znení neskorších predpisov sa zriaďuje vecné bremeno na parcelách podľa situácie stavby.

Vecné bremeno sa zriaďuje z dôvodu vedenia trasy vodovodnej siete s týmito obmedzujúcimi podmienkami:

1. Ochranné pásmo vodovodu sa zriaďuje v okruhu 2,0 m od vonkajšieho obrysu vedenia potrubia na obe strany.

2. V ochrannom pásme sa zakazuje vysádzať hlbokorastúce dreviny, vykonávať výstavbu umiestňovať skládky materiálov a nadmieru zaťažovať terén prejazdmi ťažkých mechanizmov.

3. Vlastníci /resp. správcovia, užívatelia/ dotknutých pozemkov sú povinní umožniť správcovi vodovodnej siete / vlastníkovi kontrol. orgánu/ vstup na pozemok za účelom výstavby, kontroly, údržby a opravy trasy.

4. Za prípadne škody na pozemkoch, vzniknutých v dôsledku činnosti uvedených v bode 3 za prepokladu splnenia podmienok bodov 1 a 2 vecného bremena, patrí náhrada v zmysle prísl. ustanovení Občianskeho, resp. Obchodného zákonníka.

Investor je povinný požiadať Katastrálny úrad, správu katastra Vranov n/T o zápis vecného bremena do stavu katastra.

#### **ĎALŠIE USTANOVENIA:**

VH – orgán v súlade s ust. § 11 vodného zákona môže takto udelené vodoprávne povolenie zrušiť, resp. zmeniť v novom vodoprávnom konaní. Vodoprávne povolenie zanikne ak opravený nepriekročí j jeho uskutočneniu do 3 rokov.

#### **ODVOVODNENIE**

Okresný úrad vo Vranove nad Topľou odbor ŽP obdržal dňa 4.2.2002 žiadosť Obcí Remeniny, Prosačov, Matiaška a Ďurďoš ako spluinvestorov o vydanie vodoprávneho povolenia zriadenie vodohospodárskeho diela Vodovod Remeniny, Prosačov, Matiaška, Ďurďoš. K žiadosti investor predložil podklady potrebné pre vydanie vodoprávneho povolenia. VH – orgán preskúmal predmetné podanie a doložené podklady spolu s PD a na základe výsledku vodoprávneho konania určil podmienky realizácie stavby tak, ako sú uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia s cieľom zohľadniť všetky požiadavky na realizáciu vodohospodárskeho diela. Vo vodoprávnom povolení sú zohľadnené podmienky pre realizáciu stavby, ktoré boli vznesené v stanoviskách účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií. Na základe uvedeného dospel VH – orgán k záveru, že realizáciou stavby za dodržania podmienok tohto rozhodnutia, nebudú poškodené ani ohrozené práva a záujmy účastníkov konania a, že stavba nebude mať negatívny vplyv na ŽP. Po podrobnom preskúmaní predloženej žiadosti bolo rozhodnuté tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je v zmysle § 54 zák. č. 71/67 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Okresný úrad Vranov n/Top.

Ing. Ľubomír Lukič  
vedúci odboru



DORUČÍ SA:

- Obec Prosačov
- Obec Matiaška
- Obec Remeniny
- Obec Ďurďoš
- SVP š.p. PbaH OZ Trebišov
- SPP PLS Vranov n/T
- Sl tel. OTST Vranov n/T
- Sl tel. ÚDK Vranov n/T
- OÚ št. okr. Hygienik Vranov n/T
- VVaK OZ Vranov n/T
- SSC Vranov n/T
- SSC SÚ Vranov n/T
- VS ERZ OBS Humenné
- OÚ odbor katastrálny VV
- OÚ odbor dopravy a CH VV
- OÚ odbor PO Vranov n/T