

„Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce“

Predloženie ponuky

59774-WYP

Vestník č. 294/2021- 27.12.2021

Príloha č. 1 k SP

Všeobecné informácie o uchádzačovi

Obchodné meno alebo názov uchádzača

meno alebo názov obchodnej spoločnosti alebo fyzickej osoby

MIGI, SPOL S R.O.

Názov skupiny dodávateľov

názov skupiny dodávateľov, ak je uchádzač členom skupiny
ak nie je členom skupiny, uvedie sa názov spoločnosti

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača

adresa (PRD) alebo miesto podnikania uchádzača

053 21 Matejovce nad Hornádom 96

IČO

36187232

Právna forma

Spoločnosť s ručením obmedzeným

Zápis uchádzača v Obchodnom registri

obchodné meno, názov obchodnej spoločnosti alebo fyzickej osoby, ak je uchádzač členom skupiny, názov skupiny dodávateľov, názov spoločnosti, ak nie je členom skupiny, názov spoločnosti, ak nie je členom skupiny, názov spoločnosti, ak nie je členom skupiny

OR OS KE I, Oddiel:Sro, VI.č.: 10620/V

Štát

meno štátu, prípadne názov štátu, ak je štát členom skupiny

SR

Zoznam osôb oprávnených
konať v mene uchádzača

meno a priezvisko

Henrich Hadušovský

Kontaktné údaje uchádzača

meno, priezvisko, kontaktné údaje, ak uchádzač je členom skupiny

Meno a priezvisko kontaktnej osoby

Telefón

E-mail

Fax

Henrich Hadušovský

053/4421944

migispol2@gmail.com

Kontaktné údaje zodpovednej osoby

Meno a priezvisko kontaktnej osoby

Telefón

E-mail

Henrich Hadušovský

V Spišskej Novej Vsi, dňa:28.1.2022

Podpis oprávnenej osoby uchádzača: Henrich Hadušovský

MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádom č. 96
IČO: 36 187 232
IČ DPH: SK2020033554

Čestné vyhlásenie

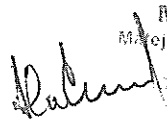
podľa § 114 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zákonov

Ja Henrich Hadušovský, ako konateľ spoločnosti **MIGI, spol. s r. o., 053 21 Matejovce nad Hornádom 96, IČO: 36187232**, týmto vyhlasujem,

že naša spoločnosť je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov: 2020/5-PO-C9588, a skutočnosti deklarované v čase zápisu do tohto zoznamu sú platné v termíne predkladania cenovej ponuky.

že spĺňam podmienky účasti vo verejnom obstarávaní a poskytnem verejnému obstarávateľovi na požiadanie doklady, ktoré som čestným vyhlásením nahradil.

V Spišskej Novej Vsi, 28.01.2022


MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádom č. 96
IČO: 36 187 232
DPH: SK2020033654
Henrich Hadušovský
Konateľ

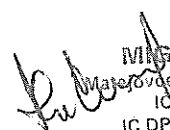
Príloha č. 5 k SP

VOHLÁSENIE

1. Vyhlásujeme, že bez výhrady a obmedzenia súhlasíme s platnými podmienkami verejného obstarávania na obstaranie zákazky s názvom „**Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2**“ určenými verejným obstarávateľom, výzvou na predkladanie ponúk, v týchto súťažných podkladoch a v ostatných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom v lehote na predkladanie ponúk, a bez výhrady a obmedzenia súhlasíme s tým, že obchodné podmienky dodania predmetu obstarávania podľa tejto časti súťažných podkladov sú záväzným právnym dokumentom pre dodanie predmetu obstarávania podľa časti súťažných podkladov B.1 Opis predmetu obstarávania
2. Vyhlásujeme, že všetky predložené doklady a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné.
3. Vyhlásujeme, že predkladáme iba jednu ponuku a nie sme v zadávaní predmetnej zákazky subdodávateľom uchádzača alebo členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku.
4. Vyhlásujem, že táto cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase
5. Vyhlásujem, že dávame písomný súhlas k tomu, že doklady, ktoré poskytuje v súvislosti s týmto verejným obstarávaním, môže verejný obstarávateľ spracovať podľa zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
6. Vyhlásujem, že uchádzač je držiteľom dokladu o oprávnení podnikáť a rozsah oprávnenia je minimálne na hlavný predmet zákazky (§ 32 ods. 1 písm. e)).
7. Vyhlásujem, že nemám uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR, resp. EÚ (§ 32 ods. 1 písm. f)).
8. Vyhlásujem, že neexistuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO – Konflikt záujmov.

V Spišskej Novej Vsi, dňa 28.1.2022

Henrich Hadušovský
konateľ


MISI, spol. s r.o.
Markušovce nad Hornádmi č. 96
IČO: 36 187 232
IČ DPH: SK2020033554

Príloha č. 4 k SP

NÁVRH plnenia kritérií uchádzačom na vyhodnotenie ponúk:

„Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2“

Názov a sídlo uchádzača:

Kritérium na vyhodnotenie ponúk:

1. Navrhnutá (zmluvná) celková cena zákazky spolu s DPH:

Navrhnutá (zmluvná) cena zákazky bez DPH:	208.957,46
DPH:	41.791,49
Navrhnutá zmluvná cena zákazky s DPH:	250.748,95

Čestne vyhlasujeme, že uvedené údaje sú totožné s údajmi uvedenými v ostatných častiach ponuky. V prípade rozdielnych údajov, sme si vedomí, že naša ponuka bude zo súťaže vylúčená.

Podpis
Henrich Hadušovský

Kolář JIGI, spol. s r.o.
Matejčovice nad Hornádou č. 96
IČO: 36.187.232
IC DPH: SK2020033554

Dátum: 28.1.2022

Zmluva o dielo

č.....,

uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka medzi týmito zmluvnými stranami:

Objednávateľ:

Obchodné meno : **Obec Markušovce**
Sídlo: Michalská 51, 053 21 Markušovce
IČO: 00 329 355
DIČ: 2020717765
IČ DPH: Neplatca DPH
Bankové spojenie: VÚB, a.s., pobočka Spišská Nová Ves
IBAN: SK70 0200 0000 0000 2452 6592
Právne zastúpený: Marek Virág, starosta obce
E-mail: obecmarkusovce@markusovce.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **MIGI, spol. s r. o.**
Sídlo: 053 21 Matejovce nad Hornádom 96
IČO: 36187232
DIČ: SK2020033554
Bankové spojenie: SLSP
IBAN: SK83 0900 0000 0005 2037 7610
Právne zastúpený: Henrich Hadušovský, konateľ
E-mail: migispol2@gmail.com

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Preambula

Táto Zmluva o Dielo (ďalej "Zmluva") sa uzatvára ako výsledok postupu podlimitnej zákazky zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní"). Súčasťou verejného obstarávania nebola elektronická aukcia. Predmet plnenia bude spolufinancovaný z nenávratného finančného príspevku poskytnutého kupujúcemu v rámci OP: Ľudské zdroje a nenávratného finančného príspevku na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku(ďalej „Zmluva o NFP“) pre projekt s názvom „Podpora prístupu k pitnej vode v prostredí MRK v obci Markušovce“.

Čl.1

Predmet zmluvy o dielo

1.1 Predmetom zmluvy je realizácia stavebných prác v súlade s projektom..... na pozemkoch parc. č. v katastrálnom území, uvedených v stavebnom povolení zo

3.2 Pred začatím stavebných prác zmluvné strany kvôli projektovým potrebám vypracujú časový harmonogram realizácie stavebných prác zohľadňujúci štandardný chod dopravy v obci. Časový plán realizácie stavebných prác je záväzným dokumentom pre obe strany. Na nesplnenie termínov uvedených v časovom pláne zmluvné strany bezodkladne písomne upozornia. Ak do piatich kalendárnych dní nedôjde ku náprave stavu, zmluvné strany sú oprávnené požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,2 % z celkovej ceny bez DPH za každý začatý deň omeškanie. V prípade, že sa zhotoviteľ dopustil pri verejnom obstarávaní kolúzneho správania, alebo iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača a uvedené sa

preukáže, čím dôjde ku strate pridelených finančných prostriedkov, objednávatel' si vyhradzuje možnosť uplatnenia náhrady škody podľa výšky škody, ktorá uvedeným konaním Objednávatel'ovi vznikne.

- 3.3 Dodávateľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo písomným odovzdaním riadne a bez väd ukončeného diela objednávatel'ovi v mieste zhotovenia diela – Odovzdávacím a preberacím protokolom, podpísaným oprávnenými zástupcami zmluvných strán, s uvedením predmetu diela, jeho kvality, a dátumu odovzdania a prevzatia diela.
- 3.4 Objednávatel' nie je povinný prevziať dielo v prípade, ak sa pri odovzdaní a preberaní diela zistia jeho vady alebo nedostatky. V takom prípade je zhotoviteľ povinný vady a nedostatky v určenom termíne odstrániť a oznámiť objednávatel'ovi najmenej 3 dni vopred nový termín odovzdania a prevzatia diela.
- 3.5 V prípade ak objednávatel' prevezme dielo i so zistenými vadami, uvedie sa ich súpis do Odovzdávacieho a preberacieho protokolu s uvedením termínu, v ktorom budú tieto dodávateľom bezodplatne odstránené.

Čl.4

Miesto plnenia a podmienky plnenia

- 4.1 Miestom plnenia je: **obec Markušovce, okres Spišská Nová Ves, čas plnenia: 12 mesiacov od odovzdania a prevzatia staveniska.**
- 4.2 Zhotoviteľ bude fakturovať dokončené práce podľa harmonogramu prác vždy k poslednému dňu mesiaca. Práce musia byť písomne odsúhlasené zodpovedným zástupcom objednávatel'a v súlade s touto zmluvou.
- 4.3 V rámci vykonávania svojho diela podľa tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje:
 - dodržať všetky ustanovenia stavebného povolenia a jeho dodatkov. V prípade zmeny stavebného povolenia dodržať aj všetky jeho ustanovenia, počnúc dňom, keď mu bude táto zmena stavebného rozhodnutia doručená,
 - zabezpečiť, aby počas realizácie diela nedošlo k nežiaducemu obmedzeniu prevádzky okolitých priestorov a verejných komunikácií a podľa potreby zabezpečiť počas vykonávania diela bezpečnosť a plynulosť cestnej a pešej premávky,
 - vykonať zameranie a technickú prípravu realizácie diela štandardným spôsobom (aj podľa požiadaviek a podkladov objednávatel'a alebo jeho zástupcu),
 - zabezpečiť dodávku materiálu potrebného na realizáciu diela a jeho dopravu vodorovnú a zvislú na miesto montáže,
 - naložiť, odviesť a uložiť na príslušnú organizovanú skládku odpadu stavebný odpadový, obalový a iný materiál vzniknutý pri plnení diela podľa tejto zmluvy v zmysle zák. 223/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, objednávatel' zabezpečí tieto činnosti u tretích osôb na náklady zhotoviteľa,
 - zabezpečiť, aby všetky prvky, mechanizmy a strojné zariadenia použité na vyhotovenie diela spĺňali požiadavky bezpečnej prevádzky, ako aj zabezpečiť bezpečný technický stav strojných a technologických zariadení používaných na stavbe (predpísané odborné prehliadky a skúšky VTZ, atď.),
 - zabezpečiť, aby pracovníci vykonávajúci predmet diela mali všetky legislatívou predpísané školenia a skúšky súvisiace s ich pracovným zaradením pri realizácii predmetu plnenia tejto zmluvy zhotoviteľom,
 - zabezpečiť vykonanie obhliadky všetkých konštrukcií a prác (aj zakrytých) zhotoviteľa stavebným dozorom (viď bod 12 tohto článku) a zástupcom objednávatel'a výzvou v stavebnom denníku,
 - za poškodenie alebo zničenie diela alebo jednotlivých častí diela zodpovedať až do odovzdania celého diela podľa tejto zmluvy objednávatel'ovi. Dňom odovzdania celého diela prechádza nebezpečenstvo škody na vykonanom diele na objednávatel'a. Vlastnícke právo k materiálom, zariadeniam, výsledkom prác a výkonov a iným veciam, ktoré budú

- zahrnuté do diela alebo sa majú stať súčasťou alebo príslušenstvom diela, nadobúda objednávatel' ich zabudovaním do diela.
- na vlastné náklady zabezpečiť geodetické zameranie skutkového stavu pred realizáciou a po vykonaní jednotlivých častí (etáp) diela oprávneným zodpovedným geodetom, výsledok geodetického zamerania predložiť do 15 dní od ukončenia diela objednávatel'ovi,
 - na vlastné náklady zabezpečiť prípadnú drenáž v prípade, ak sa preukáže podzemná voda,
 - zatrávnenie nespevnených plôch,
 - projekt dopravného značenia a regulácie dopravy,
 - zabezpečiť na vlastné náklady odvoz a likvidáciu akéhokolvek iného odpadu zo stavby nezahrnutého v rozpočte a poplatky za skladovanie odpadu,
 - zabezpečiť na vlastné náklady odvedenie vody potrubím a pohotovosť záložnej čerpacej sústavy,
 - zhotoviteľ vyhlasuje, že do zmluvnej ceny premietol aj prípadné navýšenie cien stavebných materiálov, zohľadňujúc časový posun kontroly verejného obstarávania,
 - vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a s riadnou odbornou starostlivosťou, dodržiavať všetky bezpečnostné a protipožiarne opatrenia v zmysle príslušných platných právnych predpisov, noriem a požiadaviek objednávatel'a. Zhotoviteľ zabezpečuje bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci svojich pracovníkov a bezpečnú prevádzku svojich technických zariadení na stavenisku pri prácach na stavbe v priebehu vykonávania diela v zmysle platných právnych predpisov Slovenskej republiky,
 - dodržať všetky záväzné i doporučené (nezáväzné) STN súvisiace s predmetom tejto zmluvy,
 - pri odovzdávaní zmontovaných (vyrobených) VTZ odovzdať kompletnú sprievodnú dokumentáciu v rozsahu zodpovedajúcemu charakteru technického zariadenia a bezpečnostno-technickým požiadavkám, vrátane odborných prehliadok a skúšok a ak ide o VTZ skupiny A aj „prvú úradnú skúšku“, ďalej návod na bezpečné používanie, údržbu a obsluhu zariadenia, vyhlásenia o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. v znení noviel,
 - na všetky zabudované komponenty zabezpečiť potrebné certifikáty a atesty v zmysle legislatívou stanovených požiadaviek.
- 4.4 Za riadne vykonanie celého diela zhotoviteľom sa pre účely tejto zmluvy považuje kvalitné, riadne, včasné a úplné dokončenie všetkých prác tvoriacich predmet diela, vrátane písomného odovzdania celého diela zhotoviteľom a prevzatie celého diela v mieste vykonania diela objednávatel'om, vrátane odovzdania a prevzatia dokladov podľa tejto zmluvy a všetkých ďalších potrebných dokladov a písomností preukazujúcich riadne ukončenie diela. Zhotoviteľ odovzdá objednávatel'ovi včas všetky doklady, ktorými preukazuje funkčnosť diela a jeho komponentov.
- 4.5 Zhotoviteľ nesmie svojou činnosťou v priebehu výstavby poškodiť žiadne časti stavaného objektu tejto stavby a susediacich objektov, v prípade poškodenia je povinný uviesť poškodenú konštrukciu alebo časť stavby bezodkladne a na svoje náklady do pôvodného stavu pred poškodením.
- 4.6 Zhotoviteľ zodpovedá za škody spôsobené svojou činnosťou podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka a osobitných právnych predpisov, upravujúcich zodpovednosť zhotoviteľa za činnosti pri výkone diela podľa tejto zmluvy.
- 4.7 Objednávatel' vykonáva kontrolu dodržania podmienok tejto zmluvy v spolupráci so stavebným dozorom stavebníka vo všetkých veciach súvisiacich s prípravou, realizáciou a užívaním diela podľa tejto zmluvy. Výkon týchto činností nenahrádza činnosť zhotoviteľa podľa tejto zmluvy, ani zhotoviteľovu zodpovednosť za jej plnenie v rozsahu jeho dodávky.
- 4.8 Objednávatel' zabezpečuje organizáciu a riadenie dodávky diela v spolupráci so zhotoviteľom a jeho dodávateľmi a subdodávateľmi, prostredníctvom svojich pracovníkov (ďalej len „zástupcovia objednávatel'a“), ktorými sú:

.....
.....

- 4.9 Výkonom stavebného dozoru v súvislosti s dodávkou celého diela ako aj podľa tejto zmluvy bola zmluvne poverená spoločnosť /resp. osoba/ (pozn. uviesť názov spoločnosti resp. meno osoby).
- 4.10 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník (ďalej len „SD“) v origináli s dvomi kópiami, a to odo dňa prevzatia staveniska. SD bude uložený na stavbe u stavbyvedúceho a prístup k SD bude zabezpečený počas celej pracovnej doby. Zhotoviteľ poveruje konať vo veciach súvisiacich s technicko-organizačným zabezpečením stavebných prác pri vykonávaní diela svojich pracovníkov:
-
-
- 4.11 Zhotoviteľ je povinný aspoň hodín vopred vyzvať stavebný dozor a objednávateľa prostredníctvom zápisu v stavebnom denníku na prevzatie prác, ktoré budú zakryté. Ak sa stavebný dozor alebo zástupca objednávateľa nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak stavebný dozor alebo zástupca objednávateľa bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa; ak sa však pri dodatočnej kontrole zistí, že zakryté práce neboli zhotoviteľom riadne vykonané, uhradí náklady odkrytia zhotoviteľ.
- 4.12 Pri odovzdaní a prevzatí diela, resp. ucelených častí odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi za účasti stavebného dozoru:
- štyri exempláre projektovej dokumentácie diela (stavby) podľa skutočného stavu vykonaných prác, potvrdené zhotoviteľom v tlačenej forme a 1 x v digitálnej forme,
 - 1x kópiu originálu strán SD, doklady komponentov zabudovaných v diele v prípade, že bolo potrebné pri plnení predmetu zmluvy tieto použiť a zabudovať a ďalšie potrebné doklady preukazujúce funkčnosť a užívania - schopnosť diela a jeho častí vyžadované najmä pre kolaudačné konanie (certifikáty, atesty, revízne správy, prevádzkové predpisy, doklady o vykonaní skúšok, atď.) a doklady v zmysle bodu 1 písm. m) a n) tohto článku tejto zmluvy v troch vyhotoveniach. Doklady, ktoré nie je možné dodať v deň odovzdania diela (jeho časti), dodá zhotoviteľ ihneď po ich obdržaní.
- 4.13 Zápisnica o odovzdaní a prevzatí diela (jeho častí) okrem základných údajov musí obsahovať:
- zhodnotenie kvality diela, ktorá je určená STN, zmluvou a projektovou dokumentáciou,
 - súpis zistených chýb a nedorobkov a dohodu o termínoch ich odstránenia,
 - prehlásenie zhotoviteľa, že dielo (časť) odovzdáva k určitému dátumu alebo dôvody neodovzdania diela (jeho časti) a/alebo potrebných dokladov a podkladov.
 - prehlásenie objednávateľa, odsúhlasené stavebným dozorom, že dielo alebo jeho ucelenú časť preberá k určitému dátumu. V zápornom prípade dôvody neprevzatia,
 - súpis odovzdávaných dokladov,
 - určenie začatia a trvania záručnej lehoty; pokiaľ k takémuto určeniu nepríde, platia všeobecné podmienky začatia a trvania záručnej lehoty, ktoré sú dojednané v tejto zmluve.
- 4.14 Zariadenie staveniska a jeho vybavenie i vybudovanie si zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.
- 4.15 Objávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa:
- poskytnutie zdroja elektrickej energie,
 - prístup k vode
- 4.16 Zhotoviteľ je povinný nahlasovať písomne včas a riadne poisťovni všetky poistné udalosti, ktoré sa týkajú jeho činnosti, materiálov, pracovníkov na stavbe, ako aj nahlasovať ich subjektom určeným príslušným právnym predpisom a objednávateľovi. **Zhotoviteľ je povinný mať uzatvorenú poistnú zmluvu, v ktorej bude predmet poistenia - zodpovednosť za škodu voči tretej osobe v súvislosti s výkonom predmetu zákazky. Poistná suma min. 250 000 €. Zhotoviteľ je povinný predmetnú poistnú zmluvu preukázať najneskôr ku dňu odovzdania staveniska.**
- 4.17 Objávateľ uplatňuje prostredníctvom osobitných podmienok tejto zmluvy sociálny aspekt v súlade s ustanoveniami § 42 ods. 12 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ustanoveniami § 8a

zákona č. 365/2004 Z. z. o rovnakom zaobchádzaní v niektorých oblastiach a o ochrane pred diskrimináciou a o zmene a doplnení niektorých zákonov (antidiskriminačný zákon) a pri realizácii stavebných prác zmluvne zaväzuje Zhotoviteľa realizovať dočasné vyrovnávacie opatrenia.

4.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas doby realizácie stavebných prác, minimálne v trvaní 50 % doby realizácie stavebných prác, zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne jednu osobu spĺňajúcu kumulatívne nasledovné predpoklady:

4.18.1 patria k marginalizovanej rómskej komunite a zároveň

4.18.2 sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby. Za nezamestnanú osobu z prostredia MRK považuje aj osoba z prostredia MRK, ktorá bola za posledných 24 kalendárnych mesiacov nezamestnaná aspoň 60 kalendárnych dní.

4.18.3 Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa bodu 4.18.1. a 4.18.2. vyššie poskytne Objednávateľ Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa bodu 4.18.1. a 4.18.2. vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite a relevantným potvrdením príslušného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny o zaradení uchádzača do evidencie dlhodobo nezamestnaných. Ak Zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Objednávateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je Zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa bodu 4.18.1. a 4.18.2.

4.18.4 Zhotoviteľ preukáže Objednávateľovi splnenie povinnosti zamestnávať minimálne jednu osobu, spĺňajúcu predpoklady podľa bodu 4.18.1. a 4.18.2., a to predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a podobne, vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie a potvrdenia z príslušného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny, súhlasov uchádzačov o zamestnanie so spracovaním osobných údajov) bezodkladne po začatí stavebných prác.

4.18.5 Ak v priebehu plnenia zmluvy dôjde z akéhokoľvek dôvodu ku skončeniu pracovného pomeru s osobou/osobami, ktoré zamestnal Zhotoviteľ podľa bodu 4.18., je Zhotoviteľ povinný bezodkladne, najneskôr do 7 dní, zamestnať iného uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho podmienky podľa tohto článku.

Čl. 5

Platobné podmienky

5.1 Faktúru za realizáciu diela resp. dokončenú časť diela zhotoviteľ vystaví do 15 dní od protokolárneho odovzdania diela resp. dokončenej časti diela.

5.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy.

5.3 Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúry, ktorá musí obsahovať náležitosti daňového dokladu v zmysle platných právnych predpisov o dani z pridanej hodnoty.

5.4 Faktúra musí obsahovať:

- označenie „faktúra“ a jej poradové číslo,
- meno a adresu sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzky zhotoviteľa, ktorý uskutočňuje stavebnú prácu a jeho identifikačné číslo pre daň,
- meno a adresu sídla objednávateľa stavebných prác a jeho identifikačné číslo pre daň, ak mu je pridelené,
- dátum vyhotovenia faktúry,
- rozsah a druh uskutočnenej práce,
- základ dane, jednotkovú cenu bez dane a zľavy, ak nie sú obsiahnuté v jednotkovej cene,
- sadzbu dane alebo údaj o oslobodení od dane,
- výšku dane spolu,
- celkovú sumu s daňou z pridanej hodnoty,
- IČO, DIČ, objednávateľa a zhotoviteľa,
- názov banky a číslo účtu platiteľa objednávateľa a zhotoviteľa, IBAN,
- dátum odoslania faktúry a dátum splatnosti faktúry,

- podpis, prípadne i pečiatku oprávnenej osoby platiteľa dane,
- Názov predmetu zákazky: „Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce“

5.5 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

5.6 Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu v lehote do 60 dní od doručenia faktúry zhotoviteľa po dokončení stavebných prác.

5.7 Platba bude vykonaná bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa; za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

Čl.6

Nadobudnutie vlastníckeho práva k stavbe

6.1 Zmluvné strany sa podľa § 542 ods. 1 Obchodného zákonníka v súlade so zásadou zmluvnej voľnosti dohodli, že objednávateľ znáša nebezpečenstvo na zhotovenej veci a nadobúda vlastnícke právo až zaplatením Ceny za dielo.

Čl.7

Zodpovednosť za vady stavby

7.1 Zmluvné strany sa budú riadiť ustanoveniami § 560 a nasl. Obchodného zákonníka, ktoré upravujú nároky zo zodpovednosti za vady.

7.2 Prípadné vady diela môže objednávateľ reklamovať písomne u zhotoviteľa v lehote do 60 mesiacov odo dňa prevzatia. Pokiaľ sú súčasťou diela dodávky zariadení (tovarov), objednávateľ akceptuje na zariadenia (tovary) záruku poskytnutú ich výrobcami (dodávateľom), min. však 2 roky.

7.3 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom objednávateľovi.

Čl.8

Vyššia moc

8.1 Pre účely predmetnej Zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť účastníci tohto zmluvného vzťahu, napr. živelné pohromy.

8.2 Ak sa plnenie predmetnej Zmluvy stane nemožným v trvaní 3 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu Zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času jej plnenia. V prípade, že nebude možná dohoda, môže strana, ktorá sa na vyššiu moc odvolala, odstúpiť od Zmluvy. Účinky nastanú dňom doručenia písomnej výzvy účastníkovi vzťahu na jeho poslednú známu adresu.

8.3 V prípade nesúhlasu druhej strany so zrušením Zmluvy rozhodne súd na návrh tejto strany.

Čl. 9

Záverečné ustanovenia

9.1 Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi.

Zmluvu je možné zmeniť alebo zrušiť len písomnou formou po vzájomnej dohode zmluvných strán. Zmluvu je možné zmeniť podľa § 18 ZVO.9.2 Z dôvodu, že predmet plnenia bude čiastočne financovaný z prostriedkov poskytnutých objednávateľovi na základe Zmluvy o NFP, sa **zhotoviteľ** zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiacich s dodávkou predmetu plnenia kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o NFPNFP (aj v nadväznosti na článok 7.2.Zmluvy o NFP) a to oprávnenými osobami v zmysle všeobecných zmluvných podmienok Zmluvy o NFP a poskytnúť týmto osobám všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu v zmysle bodu 10.2 tohto článku zmluvy sú najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby
- b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;

- g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
- 9.3 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a Zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky. Odkladacia podmienka zmluvy spočíva v tom, že dôjde ku akceptácii výsledkov verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku – doručením Správy z kontroly.
- 9.4 Na plnenie predmetu zmluvy môže zhotoviteľ využiť subdodávateľov. Zhotoviteľ je povinný pri uzatvorení zmluvy uviesť zoznam subdodávateľov, ktorý obsahuje údaje o všetkých známych subdodávateľoch zhotoviteľa v čase uzatvorenia tejto zmluvy a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi, a to do piatich pracovných dní odo dňa, kedy sa zhotoviteľ dozvedel o tejto zmene. Zoznam subdodávateľov zhotoviteľa, ktorý zhotoviteľ predložil do času uzavretia zmluvy o dielo spolu s uvedením údajov o všetkých známych subdodávateľoch v zmysle § 41 zákona o verejnom obstarávaní, údaje o osobe konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, musí tvoriť prílohu k zmluve.
- 9.6 K zmene subdodávateľa môže dôjsť len po odsúhlasení objednávateľom. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred dňom, ktorý predchádza dňu, v ktorom nastane zmena subdodávateľa, písomne oznámiť objednávateľovi zámer zmeny subdodávateľa s uvedením identifikačných údajov pôvodného aj nového subdodávateľa, percentuálny podiel subdodávky vo vzťahu k Zmluve o dielo, predmet subdodávky a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia (aktualizovaný zoznam subdodávateľov). V prípade zmeny subdodávateľa alebo doplnenia ďalšieho subdodávateľa počas trvania Zmluvy o dielo, musí subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu alebo doplnenie týka, spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a zároveň nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní.
- 9.7 V prípade, že zhotoviteľ nebude zhotovovať práce prostredníctvom subdodávateľov, podpisom tejto zmluvy čestne vyhlasuje, že nemá subdodávateľov.
- 9.8 V prípade zatajenia subdodávateľov, zhotoviteľ uhradí všetky vzniknuté škody na predmete zákazky v plnom rozsahu.
- 9.9 Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých dodávateľ dostane 2 rovnopisy a objednávateľ 4 rovnopisy.
- 9.10 Zmluvné strany berú plne na vedomie, že podľa § 10 ods. 3 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, porušením alebo ohrozením obchodného tajomstva nie je zverejnenie zmluvy podľa § 5a ods. 1.
- 9.11 Zmluvné strany vlastnoručnými podpismi svojich zástupcov potvrdzujú, že zmluvu uzavreli slobodne a vážne, jej obsah je určitý a zrozumiteľný, pričom nebola podpísaná v tiesni alebo za nápadne nevýhodných podmienok.

Príloha č. 1: Návrh na plnenie kritérií

Príloha č. 2: Výkaz, výmer

Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov

Príloha č. 4: Časový harmonogram prác

V _____ dňa _____

V Spišskej Novej Vsi, dňa 28.1.2022

.....
Objednávateľ

.....
Zhotoviteľ

MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádou č. 96
IČO: 36 187 232
IČ DPH: SK2020033554

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 0423
Stavba: Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

JKSO:	KS:
Miesto:	Dátum: 18. 1. 2022
Objednávateľ:	IČO:
	IČ DPH:
Zhotoviteľ:	IČO:
	IČ DPH:
Projektant:	IČO:
	IČ DPH:
Spracovateľ:	IČO:
	IČ DPH:
Poznámka:	

Cena bez DPH	208 957,46
--------------	------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	208 957,46	41 791,49

Cena s DPH	v	EUR	250 748,95
------------	---	-----	------------

Projektant	Spracovateľ
------------	-------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

Objednávateľ	Zhotoviteľ
--------------	------------

 MGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádou č. 56
IČO: 36 187 232
IČ DPH: SK2020033554

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0423

Stavba: Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Miesto: Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		208 957,46	250 748,95
1	Rozšírenie vodovodu ul. Železničná, sv. Jána Nepomuckého (Štofan) Markušovce- Vodovod	176 650,64	211 980,77
2	Rozšírenie vodovodu ul. sv. Jána Nepomuckého časť Hamrisko Markušovce-vodovod	18 969,83	22 763,80
3	Rozšírenie vodovodu ul.Odorinska Markušovce-vodovod	13 336,99	16 004,39

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšíření vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

1 - Rozšíření vodovodu ul. Železničná, sv. Jána Nepomuckého (Štofán)
Markušovce- Vodovod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

18. 1. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

176 650,64

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	176 650,64	20,00%	35 330,13

Cena s DPH

v EUR

211 980,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

MIGI, spol. s r.o.
Materiál
IČO: 471234567
IČ DPH: SK2022333564

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

1 - Rozšírenie vodovodu ul. Železničná, sv. Jána Nepomuckého (Štofan)
Markušovce- Vodovod

Miesto:

Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

176 650,64

HSV - Práce a dodávky HSV

142 885,83

1 - Zemné práce	102 670,55
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	145,86
4 - Vodorovné konštrukcie	271,48
5 - Komunikácie	13 962,24
8 - Rúrové vedenie	12 642,48
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 100,98
99 - Presun hmôt HSV	11 092,24

M - Práce a dodávky M

33 764,81

23-M - Montáže potrubia	3 114,18
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	30 650,63

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

1 - Rozšírenie vodovodu ul. Železničná, sv. Jána Nepomuckého (Štofán)
Markušovce- Vodovod

Miesto:

Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							176 650,64
D	HSV		Práce a dodávky HSV				142 885,83
D	1		Zemné práce				102 670,55
1	K	113107241	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	384,000	0,95	364,80
2	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	384,000	1,20	460,80
3	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	1 350,000	4,20	5 670,00
4	K	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	50,000	14,92	746,00
5	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	29,500	32,15	948,43
6	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	29,500	1,48	43,66
7	K	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3	m3	20,000	47,22	944,40
8	K	131301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4	m3	20,000	2,21	44,20
9	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	230,000	9,91	2 279,30
10	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	230,000	0,98	225,40
11	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.4 100-1000 m3	m3	806,900	20,07	16 194,48
12	K	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	6 506,990	2,07	13 469,47
13	K	141721116	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 160 do 225mm	m	56,000	94,50	5 292,00
14	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	2 509,600	3,84	9 636,86
15	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	81,100	6,72	544,99
16	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	2 509,600	2,27	5 696,79
17	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	81,100	3,75	304,13
18	K	162501142	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1 116,400	2,45	2 735,18
19	K	167102102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	m3	1 116,400	0,98	1 094,07
20	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	1 116,400	0,55	614,02
21	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 674,600	17,73	29 690,66
22	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	850,480	3,08	2 619,48
23	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	199,440	15,30	3 051,43
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				145,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	338171121	Osadzovanie stĺpika ocelového plotového výšky nad 2 m so zaliatím cementovou maltou do vynechaných otvorov	ks	22,000	6,63	145,86
D 4			Vodorovné konštrukcie				271,48
27	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	1,152	93,66	107,90
28	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	11,520	14,20	163,58
D 5			Komunikácie				13 962,24
29	K	564782111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	384,000	13,44	5 160,96
30	K	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	384,000	14,31	5 495,04
31	K	576741111	Koberiec asfaltový zo štrkopiesku s rozprestretím a so zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	384,000	8,61	3 306,24
D 8			Rúrové vedenie				12 642,48
32	K	857242121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	20,000	19,96	399,20
33	K	857262121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	21,73	43,46
87	K	857264121	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	8,000	8,13	65,04
35	K	871271068	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm	m	831,000	0,85	706,35
36	K	871361080	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 225x13,4 mm	m	69,000	1,40	96,60
37	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	10,000	22,25	222,50
38	K	891243321	Montáž vodovodného ventila mechan. a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 80	ks	3,000	13,66	40,98
88	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	9,000	10,14	91,26
39	K	891247211	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80	ks	1,000	22,30	22,30
89	M	552410000700	Poklop uličný tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná, HAWLE	ks	9,000	55,50	499,50
40	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	2,000	27,95	55,90
41	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	831,000	0,68	565,08
42	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	831,000	4,58	3 805,98
43	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	20,000	191,51	3 830,20
44	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	10,000	21,37	213,70
90	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	9,000	42,57	383,13
45	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	831,000	1,34	1 113,54
46	K	899912131	Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 50-100	ks	56,000	8,71	487,76
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 100,98
47	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	602,000	3,49	2 100,98
D 99			Presun hmôt HSV				11 092,24
48	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	381,570	29,07	11 092,24
D M			Práce a dodávky M				33 764,81
D 23-M			Montáže potrubia				3 114,18
49	K	230200122	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 250	m	56,000	42,29	2 368,24
50	K	230203058	Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110	ks	8,000	8,72	69,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	230203152	Montáž kolena W30 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	12,000	9,54	114,48
52	K	230203167	Montáž kolena W45 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	7,000	9,60	67,20
54	K	23020318811	Montáž kolena W11 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	14,000	9,33	130,62
55	K	230203213	Montáž kusa T PE 100 SDR 11 D 110	ks	8,000	13,64	109,12
56	K	230204193	Montáž nakružku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	44,000	5,79	254,76
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				30 650,63
57	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	831,000	0,47	390,57
58	M	SPK110066100	Rúra HDPE PE100 RC SUPERPIPE D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém, PIPELIFE	m	831,000	10,89	9 049,59
59	M	286530185000	Koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN	ks	12,000	44,56	534,72
60	M	286530186200	Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN	ks	7,000	42,50	297,50
62	M	286530189000	Koleno 11° I/A elektrotvarovkové WS 11° PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN	ks	14,000	48,89	684,46
63	M	RSDK225134012	Rúra HDPE PE100 RC ROBUST SUPERPIPE D 225x13,4 mm, dl. 12 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém, PIPELIFE	m	69,000	39,93	2 755,17
64	M	552520072800	Spojka liatinová SYNOFLEX Multi-range, hrdlo-príruba, DN 100, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu, HAWLE	ks	18,000	125,44	2 257,92
65	M	552520060100	T-kus prírubový liatinový, DN 100/80, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	8,000	79,81	638,48
66	M	552520045700	Trvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	10,000	60,37	603,70
67	M	552520088300	Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 80	ks	10,000	54,95	549,50
69	M	422710000300	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozinkovanej ocele, výška 1,2-1,8 m, FRIALEN	ks	10,000	145,76	1 457,60
70	M	422210004200	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 80, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	10,000	189,05	1 890,50
71	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	10,000	21,30	213,00
72	M	422210022900	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu, HAWLE	ks	10,000	5,80	58,00
73	M	9822.7	Zavzdušňovacia a odvzdušňovacia súprava DN 80/1555, voda a kanál	ks	3,000	618,12	1 854,36
74	M	1790	Poklop uličný "tuhý" pre za- a odvzd. súpravu, voda a kanál	ks	3,000	168,17	504,51
75	M	250.18	Hydrant nadzemný EURO 2000 DN 80 2B RD1.50, voda a kanál	ks	1,000	745,38	745,38
76	M	269.9	Hydrant podzemný EURO 2000 DN 80 RD1.50, voda a kanál	ks	9,000	410,87	3 697,83
77	M	341110001300	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm2	m	831,000	0,92	764,52
78	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela, CAMPRI	m	831,000	0,14	116,34
79	M	VK14075	Vodárenský orientačný stĺpik - oceľový z PE s ochranou a fóliou bez betónovej pätky rozmery priemer x výška 42x2250mm, MIVA	ks	22,000	29,27	643,94
80	M	VK844250	Hydrantový stĺpik	ks	10,000	32,91	329,10
81	M	VK14076	Betónová pätká (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm, MIVA	ks	32,000	4,64	148,48
82	M	930200250	Tesniaca manžeta "DU-N" rozmer 225x275x75mm vhodná pre rúru/chráničku 200x250mm, MIVA	ks	6,000	20,45	122,70
83	M	900222	Kĺzne objímky MF MIDI výška segmentu 21mm šírka 130mm vonkajší priemer rúry od-do 150 - 400mm, MIVA	ks	56,000	2,05	114,80
84	M	552520041200	Prechod FFR z tvárnej liatiny, prírubový DN 100/80, PN 16, DUKTUS	ks	2,000	67,10	134,20
85	M	286530184300	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka MB PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN	ks	8,000	11,72	93,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

2 - Rozšírenie vodovodu ul. sv. Jána Nepomuckého časť Hamrisko
Markušovce-vodovod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 18. 1. 2022

IČO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

18 969,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	18 969,83	20,00%	3 793,97

Cena s DPH

v EUR

22 763,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

MIGI, spol. s r.o.
Majakovce nad Hornádmi č. 96
IČO: 36 187 232
DPH: SK2020033954

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

2 - Rozšírenie vodovodu ul. sv. Jána Nepomuckého časť Hamrisko

Markušovce-vodovod

Miesto:

Dátum:

18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

18 969,83

HSV - Práce a dodávky HSV

13 540,94

1 - Zemné práce

11 571,80

4 - Vodorovné konštrukcie

45,24

8 - Rúrové vedenie

1 895,73

99 - Presun hmôt HSV

28,17

M - Práce a dodávky M

5 428,89

23-M - Montáže potrubia

543,31

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

4 885,58

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

2 - Rozšírenie vodovodu ul. sv. Jána Nepomuckého časť Hamrisko
Markušovce-vodovod

Miesto:

Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 969,83
D HSV Práce a dodávky HSV							13 540,94
D 1 Zemné práce							11 571,80
3	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	240,000	4,20	1 008,00
5	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	20,000	32,15	643,00
6	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m ³	20,000	1,48	29,60
9	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	123,400	9,91	1 222,89
10	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	m ³	123,400	0,98	120,93
13	K	141721116	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 160 do 225mm	m	11,000	94,50	1 039,50
14	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m ²	308,500	3,83	1 181,56
16	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m ²	308,500	3,84	1 184,64
87	K	162301141	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m ³	123,400	1,07	132,04
88	K	167101102	Nakladanie neuláhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	123,400	1,78	219,65
89	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	123,400	0,61	75,27
21	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	228,000	17,73	4 042,44
22	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	82,360	3,08	253,67
23	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m ³	27,360	15,30	418,61
D 4 Vodorovné konštrukcie							45,24
27	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m ³	0,192	93,66	17,98
28	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m ²	1,920	14,20	27,26
D 8 Rúrové vedenie							1 895,73
32	K	857242121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	19,96	39,92
33	K	857262121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	21,73	21,73
35	K	871271068	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm	m	114,000	0,85	96,90
36	K	871361080	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 225x13,4 mm	m	11,000	1,40	15,40
37	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	22,25	22,25
38	K	891243321	Montáž vodovodného ventila mechan. a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 80	ks	1,000	13,66	13,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	K	891247211	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80	ks	1,000	22,30	22,30
40	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	27,95	27,95
41	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	114,000	0,68	77,52
42	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	114,000	4,58	522,12
43	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	4,000	191,51	766,04
44	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	21,37	21,37
45	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	114,000	1,34	152,76
46	K	899912131	Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 50-100	ks	11,000	8,71	95,81
D 99 Presun hmôt HSV							28,17
48	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,969	29,07	28,17
D M Práce a dodávky M							5 428,89
D 23-M Montáže potrubia							543,31
49	K	230200122	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 250	m	11,000	42,29	465,19
50	K	230203058	Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110	ks	3,000	8,72	26,16
52	K	230203167	Montáž kolena W45 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	3,000	9,60	28,80
56	K	230204193	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	4,000	5,79	23,16
D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach							4 885,58
57	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	114,000	0,47	53,58
58	M	SPK110066100	Rúra HDPE PE100 RC SUPERPIPE D 110x6,6 mm, dĺ. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém, PIPELIFE	m	114,000	10,89	1 241,46
60	M	286530186200	Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN	ks	3,000	42,50	127,50
63	M	RSDK225134012	Rúra HDPE PE100 RC ROBUST SUPERPIPE D 225x13,4 mm, dĺ. 12 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém, PIPELIFE	m	11,000	39,75	437,25
64	M	552520072800	Spojka liatinová SYNOFLEX Multi-range, hrdlo-príruba, DN 100, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	125,44	250,88
66	M	552520045700	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	1,000	60,37	60,37
90	M	552520041200	Prechod FFR z tvárnej liatiny, prírubový DN 100/80, PN 16, DUKTUS	ks	1,000	67,10	67,10
67	M	552520088300	Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 80	ks	1,000	54,95	54,95
68	M	422210002700	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 100, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	236,39	236,39
69	M	422710000300	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozinkovanej ocele, výška 1,2-1,8 m, FRIALEN	ks	2,000	145,76	291,52
70	M	422210004200	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 80, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	189,05	189,05
71	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	2,000	21,30	42,60
72	M	422210022900	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu, HAWLE	ks	2,000	5,80	11,60
73	M	9822.7	Zavzdušňovacia a odvzdušňovacia súprava DN 80/1555, voda a kanál	ks	1,000	618,12	618,12
74	M	1790	Poklop uličný "tuhý" pre za- a odvzd. súpravu, voda a kanál	ks	1,000	168,17	168,17
75	M	250.18	Hydrant nadzemný EURO 2000 DN 80 2B RD1.50, voda a kanál	ks	1,000	745,38	745,38
77	M	341110001300	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm2	m	114,000	0,92	104,88
78	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela, CAMPRI	m	114,000	0,14	15,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	M	VK14075	Vodárenský orientačný stĺpik - oceľový z PE s ochranou a fóliou bez betónovej pätky rozmery priemer x výška 42x2250mm, MIVA	ks	2,000	29,27	58,54
80	M	VK844250	Hydrantový stĺpik	ks	1,000	32,91	32,91
81	M	VK14076	Betónová pätká (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm, MIVA	ks	3,000	4,64	13,92
82	M	930200250	Tesniaca manžeta "DU-N" rozmer 225x275x75mm vhodná pre rúru/chráničku 200x250mm, MIVA	ks	2,000	20,45	40,90
83	M	900222	Klizne objímky MF MIDI výška segmentu 21mm šírka 130mm vonkajší priemer rúry od-do 150 - 400mm, MIVA	ks	11,000	2,05	22,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

3 - Rozšírenie vodovodu ul.Odorínska Markušovce-vodovod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 18. 1. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

13 336,99

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	13 336,99	20,00%	2 667,40

Cena s DPH

v EUR

16 004,39

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

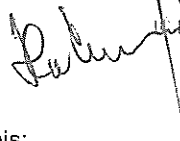
Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

MIGI, spol. s r.o.
Markušovce nad Hornádou č. 98
IČO: 35 187 232
IČ DPH: SK2020033554



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

3 - Rozšírenie vodovodu ul.Odorínska Markušovce-vodovod

Miesto:

Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

13 336,99

HSV - Práce a dodávky HSV

10 221,19

1 - Zemné práce

7 709,12

4 - Vodorovné konštrukcie

15,08

8 - Rúrové vedenie

2 478,09

99 - Presun hmôt HSV

18,90

M - Práce a dodávky M

3 115,80

23-M - Montáže potrubia

36,80

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

3 079,00

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce_2

Objekt:

3 - Rozšírenie vodovodu ul.Odorínska Markušovce-vodovod

Miesto:

Dátum: 18. 1. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							13 336,99
D HSV Práce a dodávky HSV							10 221,19
D 1 Zemné práce							7 709,12
3	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	40,000	4,20	168,00
9	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	111,600	9,91	1 105,96
10	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapož. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	111,600	0,98	109,37
14	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	279,000	3,84	1 071,36
16	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	279,000	2,27	633,33
87	K	162301141	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	111,600	1,07	119,41
88	K	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	111,600	1,78	198,65
89	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	111,600	0,61	68,08
21	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	206,460	17,73	3 660,54
22	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	79,200	3,08	243,94
23	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	21,600	15,30	330,48
D 4 Vodorovné konštrukcie							15,08
27	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	0,064	93,66	5,99
28	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	0,640	14,20	9,09
D 8 Rúrové vedenie							2 478,09
32	K	857242121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	19,96	39,92
33	K	857262121	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	21,73	21,73
92	M	552520060200	T-kus prírubový liatinový, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	1,000	83,40	83,40
35	K	871271068	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm	m	90,000	0,85	76,50
37	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	22,25	22,25
38	K	891243321	Montáž vodovodného ventilu mechan. a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 80	ks	1,000	13,66	13,66
90	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	10,14	10,14
91	M	449160000500	Podzemný hydrant plnoprietokový teleskopický DN 80, krytie potrubia 1,25 m, PN 16 ,materiál: liatina/nerez, na vodu, HAWLE	ks	1,000	1 184,15	1 184,15
40	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	27,95	27,95
41	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	90,000	0,68	61,20


PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	90,000	4,58	412,20
43	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	191,51	383,02
44	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	21,37	21,37
45	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	90,000	1,34	120,60
D 99 Presun hmôt HSV							18,90
48	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,650	29,07	18,90
D M Práce a dodávky M							3 115,80
D 23-M Montáže potrubia							36,80
55	K	230203213	Montáž kusa T PE 100 SDR 11 D 110	ks	1,000	13,64	13,64
56	K	230204193	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	4,000	5,79	23,16
D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach							3 079,00
57	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	90,000	0,47	42,30
58	M	SPK110066100	Rúra HDPE PE100 RC SUPERPIPE D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový kanalizačný systém, PIPELIFE	m	90,000	10,89	980,10
64	M	552520072800	Spojka liatinová SYNOFLEX Multi-range, hrdlo-príruba, DN 100, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	125,44	250,88
66	M	552520045700	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	1,000	60,37	60,37
67	M	552520088300	Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 80	ks	1,000	54,95	54,95
68	M	422210002700	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 100, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	236,39	236,39
69	M	422710000300	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozinkovanej ocele, výška 1,2-1,8 m, FRIALEN	ks	2,000	145,76	291,52
70	M	422210004200	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 80, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	189,05	189,05
71	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	2,000	21,30	42,60
72	M	422210022900	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu, HAWLE	ks	2,000	5,80	11,60
73	M	9822.7	Zavzdušňovacia a odvzdušňovacia súprava DN 80/1555, voda a kanál	ks	1,000	618,12	618,12
74	M	1790	Poklop uličný "tuhý" pre za- a odvzd. súpravu, voda a kanál	ks	1,000	168,17	168,17
77	M	341110001300	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm2	m	90,000	0,92	82,80
78	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela, CAMPRI	m	90,000	0,14	12,60
80	M	VK844250	Hydrantový stĺpik	ks	1,000	32,91	32,91
81	M	VK14076	Betónová pätká (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm, MIVA	ks	1,000	4,64	4,64

Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov

Zoznam známych subdodávateľov

P.č.	Subdodávateľ (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO, osoba oprávnená konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Kontaktná osoba (Meno a Priezvisko, tel.číslo, email)	Popis prác vykonávaných subdodávateľom (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne položky)	Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác	Podiel plnenia zmluvy vo finan. vyjadrení v EUR bez DPH

V čase predloženia ponuky nám nie sú známi žiadni subdodávatelia.


MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádom č. 96
IČO: 36 187 232
V DPH: SK2020033554

V Spišskej Novej Vsi, 28.01.2022

Henrich Hadušovský, konateľ

Harmonogram stavby "Rozšírenie vodovodu v obci Markušovce"

14	28	42	56	70	84	98	112	126	140	154	168	182
Rozšírenie vodovodu ul sv. Jána Nepomuckého časť Hamrisko Markušovce												
Práce a dodávky HSV												
Zemné práce												
Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l												
Výkop zapáženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3												
Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3												
Riadené horizontl. vrtanie v hĺbke 1-4 pre preláč. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 160 do 225mm												
Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m												
Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m												
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m												
Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3												
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3												
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3												
Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny												
Vodorovné konštrukcie												
Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15												
Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty												
Rúrové vedenie												
Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80												
Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100												
Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm												
Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 225x13,4 mm												
Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopo) DN 80												
Montáž vodovodného ventilu mechan. a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 80												
Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80												
Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopo) DN 100												
Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125												
Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125												
Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm												
Osadenie poklopu liatinového posúvačového												
Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm												
Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 50-100												
Práce a dodávky M												
Montáže potrubia												
Námutenie potrubnej siete do osídlenej čiarovky DN 250												
Montáž objímky MB so záražkou PE 100 SDR 11 D 110												
Montáž kolena W45 st. elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110												

[illegible]

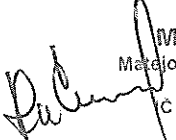
Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm
Montáž vodovodného posuváča s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80
Montáž vodovodného ventilu mechan. a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 80
Montáž vodovodnej armatúry na potrubí hýbateľ pohybovaný (bez osadenia potrubí DN 80)
Montáž posuváča s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100
Ostatné práce na rúrovom vedení, liakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125
Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125
Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm
Osadenie poklopu liatinového posúvačového
Výhladávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm
Práce a dodávky M
Montáže potrubia
Montáž kusu Z PE 100SDR 11 D 110
Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110
Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach
Popisovanie a ukáženie vyhotovenej folie z PVC do výšky sítka do 33 cm

MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádom č. 96
IČO: 36 187 232
IČ DAH: SK2020033864

Čestné vyhlásenie

Ja Henrich Hadušovský, ako konateľ spoločnosti **MIGI, spol. s r. o., 053 21 Matejovce nad Hornádom 96, IČO: 36187232**, týmto vyhlasujem, že predloženú ponuku som vypracoval sám.

V Spišskej Novej Vsi, 28.01.2022


MIGI, spol. s r.o.
Matejovce nad Hornádom č. 96
IČO: 36 187 232
Č DPH: SK2020033554

Henrich Hadušovský
konateľ