

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov medzi týmito zmluvnými stranami.

čl. I.

Zmluvné strany

1. Zhotoviteľ:

Sídlo: VOTEP, s.r.o.
Zastúpený: p. Lenarth Miroslav - konateľ
Bankové spojenie: TATRA BANKA
číslo účtu: SK28 1100 0000 0026 2512 2058
IČO: 363 202 51
IČ DPH: SK2020141530
Označenie registra: OR OS Trenčín
Číslo zápisu: 12863/R
Tel.: 038 7602764 0905 419 232
Fax:
(ďalej len „zhotoviteľ“)

2. Objednávateľ:

Sídlo: Obec Haláčovce
Zastúpenie: Haláčovce 48, 956 55 Veľké Chlievany
Ing. Zuzana Mokryšová, starostka obce
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.
číslo účtu: 0000 1122 5192 / 0200
IBAN: SK26 0200 0000 0000 1122 5192
IČO: 00310409
DIČ: 2021053386
Tel.: +421 38/ 760 23 97
E-mail: obec.halacovce@gmail.com
(ďalej len „objednávateľ“)

čl. II.

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zhotoviť dielo „Vodovod Haláčovce – Otrhánky“ v rozsahu podľa Projektu stavby (aktualizácia projektu pre dotáciu z Environmentálneho fondu) „Vodovod Haláčovce“, ktorý vyhotovil Ing. Peter Reisel Progresing, autorizovaný stavebný inžinier, Nezábudková 2061/8, 955 01 Topoľčany, IČO: 30886431, v auguste 2014, č. zák.: 1/8/2014, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou súťažných podkladov k verejnému obstarávaniu zákazky „Vodovod Haláčovce – Otrhánky“ (ďalej len „projektová dokumentácia“ alebo „projekt“), ktoré je archivované u Objednávateľa pod sp. zn. VO/PZ/2/2025.
2. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy uvedený v ods.1. tohto článku zmluvy odborne, kvalitne a za podmienok uvedených v tejto zmluve, v súlade so stavebným zákonom a súvisiacimi STN a EN, podľa projektovej dokumentácie sám, na svoje náklady a svoje nebezpečenstvo.

3. Zhotoviteľ je povinný vykonať predmet zmluvy v súlade s jeho ponukou, ktorú predložil Objednávateľovi ako uchádzač vo verejnom obstarávaní zákazky: „Vodovod Haláčovce – Otrhánky“. Táto ponuka je archivovaná ako súčasť dokumentácie u Objednávateľa pod spis. zn. VO/PZI/2/2025. Tieto dokumenty (tzn. súťažné podklady a ponuka) sú obom Zmluvným stranám známe, boli zmluvným stranám navzájom odovzdané a obe Zmluvné strany ich považujú za východiskové podklady k tejto zmluve.
4. Dielo musí byť vyhotovené podľa platnej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN a EN, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v súlade s rozhodnutiami dotknutých orgánov štátnej správy a samosprávy a organizácií v povoľovacom konaní.

čl. III. Termín plnenia

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

	<i>Etapa</i>	<i>Termín</i>
1.1.	začatie prác:	1.1.1. do 5 pracovných dní od odovzdania staveniska.
1.2.	ukončenie prác:	1.2.1. do 360 dní od odovzdania staveniska; predpoklad odovzdania staveniska: 07/2025, na základe Výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska.

2. Ak Zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa Objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, pokiaľ bude dielo zhotovené v súlade s platnými technickými normami a projektovou dokumentáciou.
3. V prípade, ak sa v priebehu plnenia tejto zmluvy vyskytne potreba uskutočniť práce, ktoré nie sú zhrnuté v tejto zmluve, je Zhotoviteľ povinný ihneď o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor Objednávateľa a písomne o tejto skutočnosti zaslať Objednávateľovi aj list. Následne Objednávateľ začne rokovanie o riešení vzniknutej situácie so Zhotoviteľom.
4. V prípade vzniku Zhotoviteľom nezavinených prekážok znemožňujúcich riadne plnenie diela, príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je Objednávateľ v omeškaní s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. V prípade nepredvídateľných okolností, akými sú predovšetkým živelné katastrofy a nepriazeň počasia (vytrvalý dážď, sneh alebo iné meteorologické obtiaže), môže Zhotoviteľ prerušiť práce s tým, že ich bude realizovať hneď ako to bude možné; lehota počas prerušenia prác neplynie. Prerušenie prác z uvedených dôvodov musí mať Zhotoviteľ písomne odsúhlasené štatutárom Objednávateľa. Za nepredvídateľnú okolnosť sa považuje vytrvalý dážď jedine v prípade, že bude vyhlásený kompetentným orgánom mimoriadny stav, v ostatných prípadoch sa dážď a bežné poveternostné podmienky zodpovedajúce mesiacom v čase realizácie nepovažujú za nepredvídateľnú okolnosť.
5. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.
6. Všetky veci potrebné k plneniu tejto zmluvy, nadobudnuté Zhotoviteľom pred účinnosťou tejto zmluvy, idú na ťarchu Zhotoviteľovi v prípade, ak táto zmluva nikdy nenadobudne účinnosť. To znamená, že Objednávateľ nie je povinný uhradiť Zhotoviteľovi takto vzniknuté náklady súvisiace s touto zmluvou.

čl. IV.
Cena predmetu zmluvy

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

a) cena bez DPH.....	210.410,39 Euro,
b) DPH 23 %.....	48.394,40 Euro,
c) cena s DPH.....	258.804,79 Euro.

Ak Zhotoviteľ nie je platcom DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu v zmluve celkom. Na skutočnosť, že nie je platcom DPH v zmluve upozorní.

2. Ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, bude k cene za Dielo bez DPH podľa odseku 1 tohto článku účtovať aj daň z pridanej hodnoty v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými v deň vzniku daňovej povinnosti a Objednávateľ sa zaväzuje ju uhradiť spolu s cenou. Pre vylúčenie pochybností platí, že pokiaľ Zhotoviteľ v momente uzavretia Zmluvy nebol osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, nie je oprávnený k cene bez DPH uvedenej v odseku 1 tohto článku Zmluvy navyše účtovať daň z pridanej hodnoty, t.j. cena uvedená v odseku 1 tohto článku ako cena bez DPH je v takomto prípade považovaná za cenu konečnú a zároveň nie je oprávnený domáhať sa úpravy ceny podľa odseku 6 písm. a) tohto článku.
3. Dohodnutá cena kompletného diela je v súlade s rozpočtovými nákladmi stavby uvedenými v ponukovom rozpočte podľa objektov v členení podľa projektovej dokumentácie a výkazu výmer. Rozpočet (ocenený „Výkaz výmer“) je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy (Príloha č. 1).
4. V cene uvedenej v ods. 1 tohto článku sú zahrnuté aj náklady na:
- vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska, stráženia, osvetlenia, požiarnej ochrany,
 - práce a dodávky nutné k vykonaniu diela v parametroch predpísaných projektom, spracovanie podkladov vyplývajúcich z podmienok dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií z rozhodnutí v stavebnom konaní,
 - dodanie všetkých dokladov potrebných k uvedeniu diela do prevádzky a jeho užívaniu vyplývajúcich z príslušných právnych predpisov a STN noriem (vydané odborné spôsobilými osobami) vzťahujúcich sa na predmet zákazky v papierovej aj elektronickej forme,
 - dodanie troch vyhotovení projektu skutočného vyhotovenia stavby,
 - dodanie porealizačného zamerania stavby a geometrického plánu na zameranie diela 3 x v digitálnej forme vo formáte .pdf a .dwg a 3 x v papierovej forme,
 - organizáciu dopravy vrátane prenosného dopravného značenia,
 - vytýčenie všetkých inžinierskych sietí,
 - dodania dokladov o využití a zneškodnení všetkých odpadov, ktoré vzniknú pri realizácii na povolené skládky (evidenčné listy odpadov, potvrdenie o odobraní odpadov, oprávnenie na nakladanie s odpadom, vážne lístky),
 - náklady súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác počas soboty, príp. nedele,
 - akékoľvek iné náklady, ktoré vzniknú Zhotoviteľovi pri realizácii Diela podľa tejto Zmluvy.

5. Súčasťou dodávky sú aj náklady na vytýčenie podzemných vedení správcami sietí pred začatím realizácie diela, náklady na dopravu stavebného materiálu a stavebných technológií, odvoz stavebného odpadu a prebytočnej zeminu na skládku a poplatok za uloženie stavebného odpadu a prebytočnej zeminu na skládku, spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia diela vyplývajúcej z projektu diela pri rešpektovaní autorských práv, zabezpečenie dočasného dopravného značenia vrátane nákladov na vypracovanie projektu dočasného dopravného značenia ak to bude potrebné pre výkon stavebných prác súvisiacich s dielom, jeho prípadné odsúhlasenie a povolenie správcom komunikácií, splnenie povinností stavebníka vyplývajúce z držiavania príslušných platných právnych predpisov o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že cenu za Dielo uvedenú v odseku 1 tohto článku Zmluvy je možné meniť iba v prípade:
 - a) Zmeny sadzby DPH počas trvania Zmluvy,
 - b) Zmeny rozsahu vykonania prác na Diele oproti projektovej dokumentácii/výkazu výmer/dokumentácii obsahujúcej informácie o Diele, ktorá bola podkladom v realizovanom verejnom obstarávaní; týmto nie je dotknutá povinnosť Zhotoviteľa podľa odseku 8 písm. d) tohto článku Zmluvy,
 - c) Iných skutočností odôvodňujúcich zmenu Zmluvy a dohodnutých Zmluvnými stranami.
7. Ak Objednávateľ požaduje zmenu rozsahu vykonania prác na Diele alebo ak bol rozsah zmien prác na Diele ovplyvnený nesúlalom projektovej dokumentácie/výkazu výmer/dokumentácie obsahujúcej informáciu o Diele s realitou pri realizácii stavebných prác, Zmluvné strany si dohodli nasledovný postup (v zmysle tejto Zmluvy ide o zmenové konanie):
 - 7.1 Objednávateľ vystaví písomnú požiadavku na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele a predloží ju Zhotoviteľovi.
 - a) Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej Zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny požadovanej Objednávateľom.

Pri ocenení zmeny postupuje Zhotoviteľ nasledovne:

 - 7.1.1 pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte Diela k Zmluve bude zachovaná ich jednotková cena,
 - 7.1.2 pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve, ale obsiahnutých v cenníku stavebných prác bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu,
 - 7.1.3 pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve a ani v cenníku stavebných prác bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu.
 - b) V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny rozsahu vykonania prác na Diele, Zmluvné strany uzatvoria dodatok k Zmluve.
8. Ak Zhotoviteľ požaduje zmenu rozsahu vykonania prác na diele, Zmluvné strany analogicky uplatnia postup podľa odseku 7 tohto článku Zmluvy.
9. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny Diela v prípadoch:
 - a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia podkladov z realizovaného verejného obstarávania,
 - c) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii Diela,
 - d) ak je súčasťou súťažných podkladov aj projektová dokumentácia a zároveň aj výkaz výmer, s ktorými sa Zhotoviteľ v plnej miere oboznámil v procese verejného obstarávania

a na základe ktorých predkladal cenovú ponuku, tak v prípade ich nesúlady majú informácie v projektovej dokumentácii prednosť.

10. Zmena rozsahu prác na Diele vykonaná Zhotoviteľom bez písomného potvrdenia Objednávateľom alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od Zmluvy, nezakladá nárok Zhotoviteľa, resp. povinnosť Objednávateľa na úhradu takto vynaložených finančných prostriedkov.
11. Pre vylúčenie pochybností platí, že akákoľvek zmena ceny za Dielo podľa odseku 6 tohto článku Zmluvy bude predmetom Dodatku k tejto Zmluve. Uvedené zároveň nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so Zákonom o verejnom obstarávaní.

čl. V. Platobné podmienky

1. Objednávateľ neposkytne Zhotoviteľovi žiadny preddavok, ani zálohy.
2. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že Zhotoviteľ bude vykonané práce fakturovať po ukončení a odovzdaní diela a po odstránení všetkých prípadných väd a nedorobkov. Faktúra bude vystavená na základe Zhotoviteľom predložených, Objednávateľom ako aj stavebným dozorom potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác na diele.
3. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania z účtu Objednávateľa.
4. Faktúra bude obsahovať nasledovné údaje:
 - 4.1. číslo daňového dokladu (faktúry),
 - 4.2. označenie zmluvných strán: obchodné meno, adresu sídlo, IČO, IČDPH,
 - 4.3. názov projektu,
 - 4.4. odvolanie na ustanovenie zmluvy oprávňujúce k fakturácii,
 - 4.5. označenie peňažného ústavu a číslo účtu Zhotoviteľa, na ktorý sa má platiť,
 - 4.6. deň vystavenia, deň splatnosti, dátum zdaniteľného plnenia,
 - 4.7. fakturovanú sumu v €,
 - 4.8. hodnotu DPH v % a v €,
 - 4.9. označenie osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - 4.10. pečiatku a podpis zodpovednej osoby za Zhotoviteľa.
5. Ak faktúra nebude obsahovať príslušné náležitosti alebo bude vyhotovená obsahovo nesprávne, je Objednávateľ oprávnený vrátiť ju Zhotoviteľovi v lehote splatnosti s písomným odôvodnením na doplnenie a prepracovanie. V takom prípade sa plynutie lehoty splatnosti zastaví a nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry Objednávateľovi.
6. Neoddeliteľnou prílohou faktúry bude USB nosič, na ktorom je podrobná fotodokumentácia zachytávajúca fakturované práce (fyzický pokrok realizácie stavebných prác) a dodávky, ktoré sú v súlade s položkami schváleného rozpočtu. Objednávateľ požaduje predložiť podrobnú fotodokumentáciu aj pri prácach, ktoré majú byť zakryté alebo neprístupné. Fotodokumentácia bude vyhotovená formou geotagovaných fotografií.
7. Písomná faktúra bude doručená v troch vyhotoveniach na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy.

8. Objednávateľ je pred zaplatením ceny Diela oprávnený požadovať a Zhotoviteľ je povinný predložiť písomné potvrdenie, že má uhradené všetky platné záväzky voči svojim subdodávateľom, ktorých nárok na ich zaplatenie je bez akýchkoľvek pochyb oprávnený. V prípade, že sa preukáže, že Zhotoviteľ nemá uhradené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom, náležité platby za tovar, stavebné práce alebo služby uhradí Objednávateľ priamo subdodávateľovi, ktorý dodal tovar, uskutočnil stavebné práce alebo poskytol službu Zhotoviteľovi, ak o to subdodávateľ požiada. Objednávateľ je povinný spôsob úhrad a ich výšku podľa predchádzajúcej vety vopred prerokovať so Zhotoviteľom a subdodávateľmi.

čl. VI.

Odobzdanie a prevzatie diela

1. Podmienkou odobzdanie a prevzatie diela je úspešné vykonanie všetkých predpísaných skúšok. Vzájomne a preukázateľne prevzaté doklady o výsledkoch skúšok sú podmienkou prevzatie diela.
2. Zhotoviteľ písomne vyzve Objednávateľa najneskôr 7 dní pred dohodnutým termínom dokončenie diela k záverečnému prevzatiu.
3. Ak pri preberaní diela Objednávateľ zistí, že dielo má vady, Dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odobzdať dielo po odstránení týchto väd a Objednávateľ má povinnosť dielo bez väd a nedorobkov prevziať.
4. Pri odobzdaní diela je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi doklady určené príslušnými STN, EN a všeobecne záväznými predpismi.
5. Dňom odobzdanie diela prechádza na Objednávateľa vlastnícke právo k dielu.
6. Odobzdaniu diela budú predchádzať kvalitatívno-technické kontroly zo strany Objednávateľa podľa dohodnutého vecného rozsahu a čiastkových termínov. Zhotoviteľ je povinný umožniť vykonanie kontroly realizácie diela zástupcom investora, príslušným kontrolným orgánom, autorskému dozoru, štátnemu dozoru. Pri prácach, ktoré majú byť zakryté alebo neprístupné je Zhotoviteľ povinný pred ich zakrytím predložiť skúšky v zmysle STN. K vykonaniu skúšok je Zhotoviteľ povinný prizvať zástupcu investora aspoň 3 pracovné dni vopred písomne na účasť pri ich realizácii. Zástupca investora má právo určiť konkrétne miesto vykonania skúšky na stavbe.

čl. VII.

Záručná doba a vady diela

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude mať počas záručnej doby vlastníctva dohodnuté v zmluve.
2. Záručná doba na predmet zmluvy je 5 rokov, začína plynúť odo dňa odobzdanie diela Objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet zmluvy v čase jeho odobzdanie Objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odobzdaní diela zodpovedá Zhotoviteľ vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

4. V prípade, že počas záručnej doby sa zistí vada na zrealizovanom diele, Objednávateľ písomne upozorní Zhotoviteľa na tento jav. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má Objednávateľ právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd predmetu diela v čo najkratšom, technicky možnom čase, najneskôr však do 3 dní od uplatnenia reklamácie Objednávateľom.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované vady do 10 dní od začatia ich odstraňovania, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis.

čl. VIII.

Zmluvné pokuty a náhrada škody

1. V prípade, že Zhotoviteľ nedodá predmet zmluvy v dohodnutom termíne, Objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela za každý deň omeškania.
2. V prípade nedodržania lehoty uvedenej v čl. VII. bod 5 Zhotoviteľom má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 300,- Euro. Rovnako má Objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 300,- Euro za každé porušenie povinnosti ustanovenej v tejto zmluve, pokiaľ v zmluve nie je ustanovené inak.
3. Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 40,- Euro za každý deň oneskorenia odstránenia väd, t.j. ak reklamované vady Zhotoviteľ neodstráni do 10 dní, resp. v inom dohodnutom termíne.
4. Vyššie uvedenými zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok na náhradu škody, ktorá vznikla v dôsledku porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy v plnej výške a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.
5. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou faktúry má Zhotoviteľ právo na úroky z omeškania vo výške ustanovenej § 369 odsek 2 zákona č. 513/1991 Z.z. v znení neskorších predpisov.

čl. IX.

Spolupôsobenie Objednávateľa

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

čl. X.

Stavebný denník

1. Pri vedení stavebného denníka sa budú zmluvné strany riadiť ustanoveniami stavebného zákona v platnom znení.

2. Do stavebného denníka môžu robiť záznamy len stavbyvedúci Zhotoviteľa, prípadne jeho zástupca a stavebný dozor Objednávateľa, prípadne jeho zástupca alebo iný poverený zástupca Objednávateľa, resp. projektant stavby.
3. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska stavebný denník, do ktorého bude denne zaznamenávať všetky skutočnosti podstatné pre naplnenie tejto zmluvy – postup realizácie prác, kvalitu vykonávania prác, prípadné odchýlky od projektovej dokumentácie. Záznamy vedie stavbyvedúci, resp. jeho zástupca a priebežne ich bude potvrdzovať stavebný dozor Objednávateľa, prípadne jeho zástupca, alebo iný poverený zástupca Objednávateľa, resp. projektant stavby.
4. V stavebnom denníku musia obe zmluvné strany reagovať na zápisy najneskôr do troch pracovných dní po dátume ich vyhotovenia. Ak zmluvná strana, ktorej bol zápis určený do troch pracovných dní na zápis nereaguje, považuje sa zápis za súhlasne potvrdený.
5. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska sprístupniť stavebný denník priamo na stavbe prípadne na Obecnom úrade Haláčovce.
6. O akýchkoľvek zmenách, ktoré môžu mať dopad na kvalitu alebo cenu diela, je Zhotoviteľ povinný okrem záznamu v stavebnom denníku informovať Objednávateľa a stavebný dozor aj písomne elektronickou poštou. Pri nesplnení tejto povinnosti Zhotoviteľom nie je Objednávateľ viazaný podmienkami čl. X bodu č. 4. tejto zmluvy.

čl. XI.

Osobitné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je povinný uskutočňovať stavbu len s použitím osoby, ktorá je držiteľom dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti podľa stavebného zákona v platnom znení (konkrétne stavbyvedúci pre plnenie podľa tejto zmluvy) alebo dokladu ekvivalentného podľa práva EÚ. V prípade, ak bude stavbyvedúcim osoba, ktorá nie je držiteľom dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti podľa stavebného zákona v platnom znení (konkrétne stavbyvedúci pre plnenie podľa tejto zmluvy), ale je držiteľom dokladu ekvivalentného podľa práva EÚ, tak sa Zhotoviteľ zároveň zaväzuje, že táto osoba bude mať oficiálne zabezpečené (pre poskytovanie služieb stavbyvedúceho pre plnenie podľa tejto zmluvy) hostovanie alebo usadenie, príp. tomu rovnocenné povolenie Slovenskou komorou stavebných inžinierov. Meno osoby stavbyvedúceho je povinný Zhotoviteľ oznámiť Objednávateľovi najneskôr pri preberaní staveniska, pokiaľ tak už neurobil pri prekladaní ponuky v zákazke uvedenej v čl. II tejto zmluvy alebo ak by došlo po podaní ponuky k zmene tejto osoby. V prípade, ak by počas zhotovovania diela došlo k zmene tejto osoby, je Zhotoviteľ povinný najneskôr v deň tejto zmeny predložiť Objednávateľovi fotokópiu dokladu o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti uvedeného v predchádzajúcom texte. V prípade, ak Zhotoviteľ túto svoju povinnosť nespĺní (t. z. buď bude postupovať pri plnení tejto zmluvy bez takejto osoby, príp. nepredloží nový doklad o odbornej spôsobilosti pri zmene tejto osoby), má Objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 500,- € za každý, aj začatý deň omeškania so splnením povinnosti a okrem toho má Objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy. Vyššie uvedenou zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu vznikla v dôsledku porušenia tejto povinnosti v plnej výške a to aj v prípade, ak vzniknutá škoda prevyšuje výšku zmluvnej pokuty. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stálu prítomnosť stavbyvedúceho na stavenisku počas realizácie diela.

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

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

6. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly, auditu, overovania súvisiaceho s predmetom zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí podpory formou dotácie, ktorú má verejný obstarávateľ uzavretú s poskytovateľom dotácie, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby sú:
- 6.1. Poskytovateľ podpory formou dotácie a ním poverené osoby,
 - 6.2. Útvary následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby;
 - 6.3. Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - 6.4. Orgány auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - 6.5. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - 6.6. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v bode 6.1. až 6.5. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

7. Táto zmluva sa uzatvára v rámci zabezpečenia a implementácie nasledovného projektu:

„Vodovod Haláčovce – Otrhánky“

Poskytovateľ finančných prostriedkov:

Forma podpory:

Oblasť:

Činnosť:

Kód / číslo projektu:

Názov projektu:

Ministerstvo životného prostredia SR

Podpora formou dotácie na rok 2024 z Environmentálneho fondu

B. Ochrana a využívanie vôd

BV1 – Budovanie systému verejných vodovodov

BV – 232858

Vodovod Haláčovce – Otrhánky



Environmentálny fond

8. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch. Pravidlá pre zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy: V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom je povinný Zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok a oprávnenie subdodávateľa dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu k tej časti predmetu zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť. Platí teda to, že subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí mať oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu k tej časti predmetu zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť, čo si v prípade pochybností môže overiť Objednávateľ sám vyžiadanim si potrebných dokladov. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa alebo využitie subdodávateľa, ktorý nemá oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu k tej časti predmetu zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť, má Objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny predmetu zákazky za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

9. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade, ak bude potrebovať navýšiť svoje personálne kapacity pre zhotovenie diela, v takomto prípade zamestná osoby dlhodobo nezamestnané evidované príslušným Úradom práce v mieste zhotovenia diela (Obec Haláčovce, okres Bánovce nad Bebravou, kraj Trenčiansky), resp. osoby so zdravotným postihnutím a starších pracovníkov tak, aby dokázal zabezpečiť realizáciu diela v súlade so zmluvne záväzným časovým harmonogramom. Forma zamestnania týchto osôb nie je určená, t. j. môže sa jednať o pracovný pomer na kratší pracovný čas (na dobu určitú alebo neurčitú), o dohodu o prácach vykonávaných mimopracovného pomeru atď.
Zhotoviteľ zároveň prehlasuje, že bude dodržiavať princíp rovnakého zaobchádzania, princíp nediskriminácie uchádzačov o zamestnanie (na základe: pohlavia, rasy, etnika, náboženstva, minority, zdravotného postihnutia) a princíp transparentnosti.
10. Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie predmetu zmluvy musia byť platne certifikované, resp. musia byť v súlade so zákonom o certifikácii a preukázaní zhody výrobkov.
11. Nakladanie s odpadmi je Zhotoviteľ povinný realizovať v zmysle príslušných právnych predpisov upravujúcich nakladanie s odpadmi, t. j. vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Náklady na odstránenie odpadu sú zahrnuté v cene za predmet zmluvy. V prípade, že zo strany správneho orgánu dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie voči Objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane Zhotoviteľa pri plnení zmluvy, túto znáša a uhradí v určenej lehote Zhotoviteľ.
12. Predmet zmluvy bude považovaný za splnený po dodaní nasledujúcej dokumentácie zo strany Zhotoviteľa:
 - 12.1. Dokumentácia skutočného vyhotovenia diela v troch vyhotoveniach.
 - 12.2. Porealizačné geodetické zameranie diela, geometrický plán na zameranie diela.
 - 12.3. Certifikáty, atesty, návody na obsluhu, záručné listy v slovenskom jazyku.
 - 12.4. Zápisy o vykonaní predpísaných odborných skúšok a prehliadok.
 - 12.5. Doklady o nakladaní s odpadom.
 - 12.6. Stavebný denník.
 - 12.7. Zápisy o kontrole prác na častiach predmetu zmluvy zakrytých v priebehu jeho realizácie.
13. Nedodanie dokumentácie v bode 12 tohto článku zo strany Zhotoviteľa je dôvodom neprevzatia predmetu zmluvy Objednávateľom.
14. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu zmluvy, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii predmetu zmluvy a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu predmetu zmluvy potrebné.
15. Zhotoviteľ potvrdzuje, že rešpektuje požiadavku Objednávateľa, aby počas výstavby neprišlo k obmedzeniu užívania okolitých nehnuteľností, resp. obmedzenie bude skrátené na nevyhnutný rozsah. Zhotoviteľ na stavenisku počas trvania stavebných prác zabezpečí čistotu a poriadok. V prípade nesplnenia týchto požiadaviek môže Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa zabezpečiť poriadok a vzniknuté náklady odúčtovať z fakturácie Zhotoviteľa.
16. Objednávateľ sa zaväzuje prevziať od Zhotoviteľa predmet zmluvy bez väd a nedorobkov a uhradiť cenu za jeho vykonanie v súlade čl. IV tejto zmluvy. Súčasťou plnenia je aj odovzdanie všetkých dokladov vzťahujúcich sa k predmetu zmluvy.

17. Objednávateľ sa zaväzuje Zhotoviteľovi:
 - 17.1. odovzdať platnú projektovú dokumentáciu stavby, podľa bodu čl. II. bod 1 v 2 vyhotoveniach,
 - 17.2. zápisnične odovzdať stavenisko,
 - 17.3. prevziať dokončený predmet zmluvy bez väd a nedorobkov, doklady a príslušnú dokumentáciu skutočného vyhotovenia predmetu zmluvy na základe výzvy Zhotoviteľa v dohodnutom termíne.

18. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
 - 18.1. viesť prostredníctvom ním poverenej osoby stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre stavebné práce,
 - 18.2. dodržiavať pokyny dané Objednávateľom počas plnenia predmetu zmluvy,
 - 18.3. dodržať predpísané parametre stavby, uvedené v projektovej dokumentácii,
 - 18.4. označiť stavbu na viditeľnom mieste, v súlade so stavebným zákonom a stavebným povolením,
 - 18.5. vylúčiť zo staveniska nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou) a zodpovedať za akékoľvek škody a nároky poškodených vzniknuté s porušením tohto záväzku

19. Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré boli vytýčené ich správcami zodpovedá Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný práce v blízkosti existujúcich podzemných inžinierskych sietí vykonávať opatrne, pričom poškodenie bezodkladne nahlási správcovi a zabezpečí opravu poškodenia. Uvedené sa týka i poškodenia majetku tretích osôb.

20. Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko a jeho okolie do pôvodného stavu.

21. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo bude realizovať na základe Objednávateľom vopred odsúhlaseného harmonogramu prác.

22. Zhotoviteľ v plnej výške zodpovedá za škody vzniknuté na stavenisku v prípade nedostatočného zabezpečenia staveniska zo strany Zhotoviteľa voči klimatickým a iným vplyvom pri realizácii predmetu zmluvy. Zhotoviteľ súhlasí, že v prípade vzniku takýchto škôd je Objednávateľ oprávnený vzniknuté škody odúčtovať z fakturácie Zhotoviteľa.

23. Objednávateľ poveruje Zhotoviteľa na výkon funkcie koordinátora BOZP na stavbe oprávnenou osobou.

24. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, ako aj všetkých oprávnených osôb, ktoré vstúpili na stavbu. Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci a aj pracovníci jeho subdodávateľov budú nosiť ochranné pracovné pomôcky v súlade s predpismi BOZP. V prípade, že postup prac splní podmienky pre OZNÁMENIE - príloha č.1 k nariadeniu vl. č. 396/2006 Z.z. , toto oznámenie spracuje a nahlási inšpektorátu práce.

25. Zhotoviteľ sa zaväzuje byť riadne zapísaný v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania tejto Zmluvy, ak mu taká povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“). Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby jeho subdodávatelia v zmysle § 2 ods. 1 písm. a) siedmy bod zákona o registri partnerov verejného sektora boli riadne zapísaní v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania subdodávateľskej zmluvy, ak im taká povinnosť vyplýva zo zákona o registri partnerov verejného sektora.

Zhotoviteľ je povinný na požiadanie Objednávateľa predložiť všetky zmluvy so subdodávateľmi.

čl. XII. Odstúpenie od zmluvy

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípadoch špecifikovaných v iných ustanoveniach tejto zmluvy a v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany Zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak Zhotoviteľ:
 - 1.1. bude meškať s termínom plnenia podľa článku III. bodu 1. tejto zmluvy o viac ako 10 dní,
 - 1.2. ak Zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať práce vadné, t.j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve; musí ísť o vady, na ktoré bol Zhotoviteľ Objednávateľom v priebehu zhotovenia diela písomne upozornený a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu,
 - 1.3. v rozpore s ustanovením tejto zmluvy zastavil práce na zhotovení diela, alebo inak prejavuje svoj úmysel nepokračovať v plnení tejto zmluvy,
 - 1.4. bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa, prevedie všetky, alebo niektoré práva a záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy na tretie osoby,
 - 1.5. v prípade porušenia povinností vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy.
2. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy aj v prípade, ak v priebehu plnenia tejto zmluvy dôjde k potrebe uskutočniť doplňujúce práce, ktoré neboli predmetom plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých potreba vyplynula z dodatočne nepredvídateľných okolností a ak predpokladaná cena prác presiahne 15 % ceny podľa tejto zmluvy.
3. V prípade, ak je Objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry o viac ako 30 dní po uplynutí lehoty jej splatnosti, je Zhotoviteľ oprávnený odstúpiť od zmluvy na základe písomného oznámenia doručeného Objednávateľovi.

čl. XIII. Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu zmluvnými stranami.
2. Túto zmluvu v zmysle § 5a zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v platnom znení Obec Haláčovce zverejní Centrálnom registri zmlúv.
3. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia (s odkazom na § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka).
4. O nadobudnutí účinnosti zmluvy svedčí písomné potvrdenie o zverejnení zmluvy. Obec Haláčovce vydá účastníkovi zmluvy na požiadanie potvrdenie o zverejnení zmluvy.

5. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia predmetu zmluvy udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu a zabezpečiť odstránenie znečistenia okolitých pozemných komunikácií vzniknutého realizáciou diela. Zároveň je Zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky právne predpisy Slovenskej republiky. Súčasťou dokladov ku preberaciemu konaniu stavby budú doklady o likvidácii všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii diela oprávneným zneškodňovateľom odpadov.
6. Túto zmluvu je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Túto zmluvu možno meniť počas jej trvania len v súlade s ustanoveniami § 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Návrh dodatku musí byť doručený druhej zmluvnej strane písomne. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v termíne do 10 pracovných dní od doručenia návrhu dodatku druhej zmluvnej strane. Po tú istú dobu je týmto návrhom dodatku viazaná zmluvná strana, ktorá ho podala. Dodatok bude uzavretý do 5 pracovných dní od jeho odsúhlasenia obomi zmluvnými stranami. V prípade, ak bude predmetom dodatku zmena ceny, prípadne zmena rozsahu realizovaných prác, tieto musí pred uzavretím dodatku odsúhlasiť stavebný dozor Objednávateľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri oceňovaní navyše prác použiť rovnakú metodiku a jednotkové ceny tak, ako použil pri spracovaní svojej ponuky a rozpočtu zahrnutých v jednotlivých prílohách tejto zmluvy, ak sa strany nedohodnú inak.
7. Táto zmluva je vyhotovená v 5 rovnopisoch, z ktorých Objednávateľa obdrží 3 vyhotovenia a Zhotoviteľ 2 vyhotovenia.
8. Právne vzťahy vyplývajúce z tejto zmluvy a neupravené v tejto zmluve riadia sa príslušnými ustanoveniami zák. č. 513/1991 Zb., Obchodného zákonníka v platnom znení.
9. Písomnosti podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené najneskôr uplynutím 5-tich pracovných dní od ich zaslania poštou na adresu zmluvnej strany uvedenej pri Zhotoviteľovi v obchodnom registri a pri Objednávateľovi v čl. I tejto zmluvy. Za prijatú sa považujú tiež písomnosti, ktoré druhá zmluvná strana odmietla prevziať. V prípade, ak je s obsahom písomnosti spojené prerušenie/nezačatie plynutia lehoty podľa tejto zmluvy, tak pre prerušenie/nezačatie plynutia lehoty je rozhodný dátum podania písomnosti na pošte.
10. Zmluvné strany sú si vedomé, že v Slovenskej republike je trestným činom ponúkanie, poskytnutie alebo prijatie úplatku. Zmluvné strany prehlasujú, že zastávajú prístup nulovej tolerancie ku korupcii na všetkých úrovniach a vyžadujú od svojich vlastných zamestnancov a zmluvných partnerov konanie v súlade s protikorupčnými zákonmi.
11. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali pred jej podpísom, že bola uzatvorená po vzájomnom prejednaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, na znak čoho pripojujú svoje podpisy.

V Bánovciach nad Bebravou, dňa 23.5.2025

V obci Haláčovce, dňa 23.6.2025

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

starostka obce

ROZPOČET

Doplní uchádzač.

HARMONOGRAM STAVEBNÝCH PRÁC

Po odovzdaní stavby sa pristúpi k vytýčeniu všetkých inžinierskych sietí a následne k realizácii diela. Predpokladaná realizácia diela je v období od 06/2025 do 12/2026

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV ZHOTOVITEĽA

Zhotoviteľ uvádza nasledovné údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, ak ide o subdodávateľa, ktorý má povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora:

Dielo budeme realizovať bez subdodávateľov.

Ak je relevantné doplní uchádzač. V prípade realizácie diela bez subdodávateľov uchádzač uvedie, že dielo bude realizované bez subdodávateľov.

CELKOVÝ ROZPOČET

Kód Projektu 232858


Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti:	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Dňa: 23.05.2025
Rozpočet číslo: Spracoval:	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky 189 943,82	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	0,00
2		Montáž 0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav doprava	0,00
3	PSV	Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	0,00
4		Montáž 0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	0,00
5	"M"	Dodávky 0,00				17	Ostatné	0,00
6		Montáž 20 466,57				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	210 410,39	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant Dátum a podpis Objednávateľ Dátum a popis Zhotoviteľ Dátum a podpis	Pečiatka  Pečiatka VOTEP, s.r.o. Partizánska 225, 957 01 Bánovce n/B. tel.: 038/760 27 64 e-mail: votepbn@gmail.com Pečiatka www.votep.sk	D Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 210 410,39 24 23 % 210 410,39 DPH 48 394,40 25 23 % 0,00 DPH 0,00 26 Cena s DPH (r. 23-25) 258 804,79 E Prípochty a odpočty 27 Dodávky objednávateľa 0,00 28 Kľzavá doložka 0,00 29 Zvýhodnenie +- 0,00
---	---	---

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód Projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A1 - 5	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Rozpočet číslo: Spracoval: Dňa: 23.05.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	22 876,93	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00
6		Montáž	1 562,20					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		24 439,13	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant								D Celkové náklady			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		24 439,13
Objednávateľ								24	23 %	24 439,13 DPH	5 621,00
Dátum a podpis				Pečiatka				25	23 %	0,00 DPH	0,00
Zhotoviteľ								26	Cena s DPH (r. 23-25)		30 060,13
Dátum a podpis				Pečiatka				E Prípochty a odpočty			
								27	Dodávky objednávateľa		0,00
								28	Kľzavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1 - 5
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	22 876,93
1	Zemné práce	8 866,63
4	Vodorovné konštrukcie	258,52
5	Komunikácie	2 084,44
8	Rúrové vedenie	4 708,97
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 128,26
99	Presun hmôt HSV	5 830,11
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 562,20
21-M	Elektromontáže	299,63
23-M	Montáže potrubia	1 262,57
	<u>Celkom</u>	<u>24 439,13</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1 - 5

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 876,93	
	D		1	Zemné práce				8 866,63	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	186,000	1,20	223,20	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	8,000	2,65	21,20	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	32,500	12,53	407,23	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	186,000	21,45	3 989,70	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	79,000	0,77	60,83	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	23,000	2,86	65,78	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	23,000	1,64	37,72	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	171,600	4,76	816,82	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	88,500	2,16	191,16	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	88,500	0,80	70,80	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	191,000	2,84	542,44	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	48,000	11,90	571,20	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	48,000	21,89	1 050,72	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	117,000	6,99	817,83	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				258,52	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,200	124,77	149,72	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	10,000	10,88	108,80	23,0
	D		5	Komunikácie				2 084,44	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	36,000	23,49	845,64	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	6,000	109,07	654,42	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	12,500	46,75	584,38	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				4 708,97	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	2,000	12,13	24,26	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,000	76,60	153,20	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesniaci kružkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	147,600	2,09	308,48	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	147,600	12,10	1 785,96	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	147,600	0,44	64,94	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	147,600	3,12	460,51	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,600	11,09	17,74	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	1,800	5,30	9,54	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 128,26	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	73,000	13,79	1 006,67	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	48,000	1,77	84,96	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	99,000	0,37	36,63	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				5 830,11	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	99,000	28,60	2 831,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	99,000	30,29	2 998,71	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 562,20	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				299,63	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	147,600	1,53	225,83	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	147,600	0,50	73,80	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 262,57	23,0
64	D			tlaková skúška	m	147,60	1,68	247,97	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	147,600	1,21	178,60	23,0
				Celkom				24 439,13	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A1 - 6 Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou Rozpočet číslo: <input style="width: 50px;" type="text"/> Spracoval: <input style="width: 50px;" type="text"/>	JKSO: <input style="width: 50px;" type="text"/> EČO: <input style="width: 50px;" type="text"/> Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: <input style="width: 50px;" type="text"/> 36320251 Dňa: 23.05.2025
--	--

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady									
1	HSV	Dodávky	10 163,33	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00								
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00								
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00								
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00								
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00								
6		Montáž	1 098,72					18	VRN z rozpočtu		0,00								
7	ZRN (r. 1-6)		11 262,05	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00								
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00								
Projektant								D Celkové náklady											
Dátum a podpis								Pečiatka								23	Súčet 7, 12, 19-22	11 262,05	
																24	23 %	11 262,05 DPH	2 590,27
Objednávateľ								Pečiatka								25	23 %	0,00 DPH	0,00
																26	Cena s DPH (r. 23-25)		13 852,32
Dátum a popis								Pečiatka								E Prípochty a odpočty			
																27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ								Pečiatka								28	Kľzavá doložka		0,00
																29	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1 - 6
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	10 163,33
1	Zemné práce	3 456,14
4	Vodorovné konštrukcie	229,59
5	Komunikácie	799,42
8	Rúrové vedenie	2 948,17
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	433,30
99	Presun hmôt HSV	2 296,71
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 098,72
21-M	Elektromontáže	108,40
23-M	Montáže potrubia	990,32
	<u>Celkom</u>	<u>11 262,05</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1 - 6

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				10 163,33	
	D		1	Zemné práce				3 456,14	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	71,500	1,20	85,80	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	3,100	2,65	8,22	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	12,500	12,53	156,63	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	73,500	21,45	1 576,58	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	30,000	0,77	23,10	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	9,000	2,86	25,74	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	9,000	1,64	14,76	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	66,000	4,76	314,16	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	34,000	2,16	73,44	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	34,000	0,80	27,20	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	73,500	2,84	208,74	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	18,500	11,90	220,15	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	18,500	21,89	404,97	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	45,300	6,99	316,65	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				229,59	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,500	124,77	187,16	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	3,900	10,88	42,43	23,0
	D		5	Komunikácie				799,42	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	13,800	23,49	324,16	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	2,300	109,07	250,86	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	4,800	46,75	224,40	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				2 948,17	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	1,000	12,13	12,13	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	1,000	76,60	76,60	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE 110 tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	53,400	2,09	111,61	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE110	m	53,400	12,10	646,14	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	53,400	0,44	23,50	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	53,400	3,12	166,61	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,500	11,09	16,64	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				433,30	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	28,000	13,79	386,12	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	18,500	1,77	32,75	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	39,000	0,37	14,43	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				2 296,71	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	39,000	28,60	1 115,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	39,000	30,29	1 181,31	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 098,72	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				108,40	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	53,400	1,53	81,70	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	53,400	0,50	26,70	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				990,32	23,0
64	D			tlaková skúška	m	53,40	1,68	89,71	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	53,400	1,21	64,61	23,0
				Celkom				11 262,05	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A1 - 9	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Rozpočet číslo: Spracoval: Dňa: 23.05.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	19 847,47	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00
6		Montáž	1 490,36					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		21 337,83	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant								D Celkové náklady			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		21 337,83
Objednávateľ								24	23 %	21 337,83 DPH	4 907,70
Dátum a podpis				Pečiatka				25	23 %	0,00 DPH	0,00
Zhotoviteľ								26	Cena s DPH (r. 23-25)		26 245,53
Dátum a podpis				Pečiatka				E Prípochty a odpočty			
								27	Dodávky objednávateľa		0,00
								28	Kľzavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1 - 9
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEĽ, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	19 847,47
1	Zemné práce	7 516,54
4	Vodorovné konštrukcie	218,34
5	Komunikácie	1 764,30
8	Rúrové vedenie	4 449,79
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	951,74
99	Presun hmôt HSV	4 946,76
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 490,36
21-M	Elektromontáže	269,99
23-M	Montáže potrubia	1 220,37
	<u>Celkom</u>	<u>21 337,83</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1 - 9

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				19 847,47	
	D		1	Zemné práce				7 516,54	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	157,000	1,20	188,40	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	7,000	2,65	18,55	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	27,500	12,53	344,58	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	157,000	21,45	3 367,65	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	67,000	0,77	51,59	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	19,800	2,86	56,63	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	19,800	1,64	32,47	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	145,000	4,76	690,20	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	2,16	162,00	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	0,80	60,00	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	162,000	2,84	460,08	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	41,000	11,90	487,90	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	41,000	21,89	897,49	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	100,000	6,99	699,00	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				218,34	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,000	124,77	124,77	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	8,600	10,88	93,57	23,0
	D		5	Komunikácie				1 764,30	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	30,000	23,49	704,70	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	5,000	109,07	545,35	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	11,000	46,75	514,25	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				4 449,79	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	2,000	12,13	24,26	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,000	76,60	153,20	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	133,000	2,09	277,97	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	133,000	12,10	1 609,30	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	133,000	0,44	58,52	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	133,000	3,12	414,96	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,500	11,09	16,64	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				951,74	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	61,500	13,79	848,09	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	41,000	1,77	72,57	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	84,000	0,37	31,08	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				4 946,76	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	84,000	28,60	2 402,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	84,000	30,29	2 544,36	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 490,36	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				269,99	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	133,000	1,53	203,49	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	133,000	0,50	66,50	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 220,37	23,0
64	D			tlaková skúška	m	133,00	1,68	223,44	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	133,000	1,21	160,93	23,0
				Celkom				21 337,83	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A1 - 10	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Rozpočet číslo: Spracoval: Dňa: 23.05.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	19 716,11	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00	
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00	
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00	
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00	
6		Montáž	1 453,96					18	VRN z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		21 170,07	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00	
Projektant								D Celkové náklady				
Dátum a podpis								23 Súčet 7, 12, 19-22				21 170,07
								24 23 %		21 170,07 DPH		
Objednávateľ								25 23 %		0,00 DPH		0,00
								26 Cena s DPH (r. 23-25)				26 039,19
Dátum a popis								E Prípochty a odpočty				
Zhotoviteľ								27 Dodávky objednávateľa				0,00
								28 Kľzavá doložka				0,00
								29 Zvýhodnenie + -				0,00
Dátum a podpis								Pečiatka				

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1 - 10
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	19 716,11
1	Zemné práce	7 516,54
4	Vodorovné konštrukcie	218,34
5	Komunikácie	1 764,30
8	Rúrové vedenie	4 318,43
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	951,74
99	Presun hmôt HSV	4 946,76
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 453,96
21-M	Elektromontáže	254,97
23-M	Montáže potrubia	1 198,99
	<u>Celkom</u>	<u>21 170,07</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1 - 10

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				19 716,11	
	D		1	Zemné práce				7 516,54	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	157,000	1,20	188,40	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	7,000	2,65	18,55	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	27,500	12,53	344,58	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	157,000	21,45	3 367,65	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	67,000	0,77	51,59	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	19,800	2,86	56,63	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	19,800	1,64	32,47	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	145,000	4,76	690,20	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	2,16	162,00	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	0,80	60,00	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	162,000	2,84	460,08	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	41,000	11,90	487,90	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	41,000	21,89	897,49	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	100,000	6,99	699,00	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				218,34	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,000	124,77	124,77	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	8,600	10,88	93,57	23,0
	D		5	Komunikácie				1 764,30	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	30,000	23,49	704,70	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	5,000	109,07	545,35	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	11,000	46,75	514,25	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				4 318,43	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	2,000	12,13	24,26	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,000	76,60	153,20	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	125,600	2,09	262,50	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	125,600	12,10	1 519,76	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	125,600	0,44	55,26	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	125,600	3,12	391,87	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,500	11,09	16,64	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				951,74	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	61,500	13,79	848,09	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	41,000	1,77	72,57	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	84,000	0,37	31,08	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				4 946,76	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	84,000	28,60	2 402,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	84,000	30,29	2 544,36	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 453,96	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				254,97	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	125,600	1,53	192,17	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	125,600	0,50	62,80	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 198,99	23,0
64	D			tlaková skúška	m	125,60	1,68	211,01	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	125,600	1,21	151,98	23,0
				Celkom				21 170,07	

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1 - 11
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	10 216,41
1	Zemné práce	3 434,69
4	Vodorovné konštrukcie	229,59
5	Komunikácie	799,42
8	Rúrové vedenie	3 022,70
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	433,30
99	Presun hmôt HSV	2 296,71
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 119,40
21-M	Elektromontáže	116,93
23-M	Montáže potrubia	1 002,47
	<u>Celkom</u>	<u>11 335,81</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1 - 11

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				10 216,41	
	D		1	Zemné práce				3 434,69	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	71,500	1,20	85,80	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	3,100	2,65	8,22	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	12,500	12,53	156,63	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	72,500	21,45	1 555,13	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	30,000	0,77	23,10	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	9,000	2,86	25,74	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	9,000	1,64	14,76	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	66,000	4,76	314,16	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	34,000	2,16	73,44	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	34,000	0,80	27,20	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	73,500	2,84	208,74	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	18,500	11,90	220,15	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	18,500	21,89	404,97	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	45,300	6,99	316,65	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				229,59	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,500	124,77	187,16	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	3,900	10,88	42,43	23,0
	D		5	Komunikácie				799,42	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	13,800	23,49	324,16	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	2,300	109,07	250,86	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	4,800	46,75	224,40	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				3 022,70	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	1,000	12,13	12,13	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	1,000	76,60	76,60	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE 110 tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	57,600	2,09	120,38	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE110	m	57,600	12,10	696,96	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	57,600	0,44	25,34	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	57,600	3,12	179,71	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,500	11,09	16,64	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				433,30	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	28,000	13,79	386,12	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	18,500	1,77	32,75	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	39,000	0,37	14,43	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				2 296,71	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	39,000	28,60	1 115,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	39,000	30,29	1 181,31	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 119,40	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				116,93	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	57,600	1,53	88,13	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	57,600	0,50	28,80	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 002,47	23,0
64	D			tlaková skúška	m	57,60	1,68	96,77	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	57,600	1,21	69,70	23,0
				Celkom				11 335,81	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A1	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Rozpočet číslo: Spracoval: Dňa: 23.05.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	49 438,24	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00					
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00					
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00					
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00					
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00					
6		Montáž	2 312,00					18	VRN z rozpočtu		0,00					
7	ZRN (r. 1-6)		51 750,24	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00					
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00					
Projektant								D Celkové náklady								
Dátum a podpis								23 Súčet 7, 12, 19-22				51 750,24				
								24 23 %		51 750,24 DPH				11 902,56		
Objednávateľ								25 23 %		0,00 DPH				0,00		
								26 Cena s DPH (r. 23-25)				63 652,80				
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty								
Dátum a podpis								27 Dodávky objednávateľa				0,00				
								28 Kľzavá doložka								0,00
								29 Zvýhodnenie + -								0,00

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A1
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	49 438,24
1	Zemné práce	26 499,27
4	Vodorovné konštrukcie	529,53
5	Komunikácie	4 121,30
8	Rúrové vedenie	6 259,81
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	309,22
99	Presun hmôt HSV	11 719,11
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	2 312,00
21-M	Elektromontáže	609,00
23-M	Montáže potrubia	1 703,00
	<u>Celkom</u>	<u>51 750,24</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A1

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				49 438,24	
	D		1	Zemné práce				26 499,27	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	371,800	1,20	446,16	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	16,000	2,65	42,40	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	65,000	12,53	814,45	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	371,800	21,45	7 975,11	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	157,300	0,77	121,12	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	23,000	236,10	5 430,30	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	24,000	138,68	3 328,32	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	46,800	2,86	133,85	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	46,800	1,64	76,75	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	343,000	4,76	1 632,68	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	177,000	2,16	382,32	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	177,000	0,80	141,60	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	383,000	2,84	1 087,72	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	96,000	11,90	1 142,40	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	96,000	21,89	2 101,44	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	235,000	6,99	1 642,65	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				529,53	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	2,500	124,77	311,93	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	20,000	10,88	217,60	23,0
	D		5	Komunikácie				4 121,30	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	71,500	23,49	1 679,54	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	11,800	109,07	1 287,03	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	24,700	46,75	1 154,73	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				6 259,81	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	4,000	12,13	48,52	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	4,000	76,60	306,40	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	0,000	8,18	0,00	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	0,000	51,81	0,00	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	0,000	11,52	0,00	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	0,000	52,25	0,00	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	0,000	76,95	0,00	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	0,000	19,11	0,00	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	0,000	89,18	0,00	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	0,000	23,17	0,00	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	0,000	173,14	0,00	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	300,000	2,09	627,00	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	300,000	12,10	3 630,00	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	0,000	37,47	0,00	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	0,000	20,14	0,00	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	0,000	15,88	0,00	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	1,010	200,01	202,01	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	0,000	16,29	0,00	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	0,000	111,85	0,00	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	0,000	25,26	0,00	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	0,000	7,37	0,00	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	0,000	517,55	0,00	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	0,000	22,97	0,00	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	0,000	30,07	0,00	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	0,000	128,59	0,00	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	300,000	0,44	132,00	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	300,000	3,12	936,00	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	0,000	168,42	0,00	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	0,000	18,52	0,00	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	0,000	22,12	0,00	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	6,000	39,36	236,16	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	0,000	52,21	0,00	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	2,000	11,09	22,18	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				309,22	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	0,000	13,79	0,00	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	96,000	1,77	169,92	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	199,000	0,70	139,30	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				11 719,11	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	199,000	28,60	5 691,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	199,000	30,29	6 027,71	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				2 312,00	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				609,00	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	300,000	1,53	459,00	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	300,000	0,50	150,00	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 703,00	23,0
64	D			tlaková skúška	m	300,00	1,68	504,00	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	300,000	1,21	363,00	23,0
				Celkom				51 750,24	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky Názov objektu: časť Haláčovce Názov časti: vetva A3	JKSO: EČO: Miesto: Haláčovce IČO: 00310409 DIČ: 36320251
Objednávateľ: Obec Haláčovce Projektant: Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou	Rozpočet číslo: Spracoval: Dňa: 23.05.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	39 556,67	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00			
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00			
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00			
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00			
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00			
6		Montáž	9 970,56					18	VRN z rozpočtu		0,00			
7	ZRN (r. 1-6)		49 527,23	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00			
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00			
Projektant								D Celkové náklady						
Dátum a podpis								23 Súčet 7, 12, 19-22				49 527,23		
								24 23 %		49 527,23 DPH				11 391,26
Objednávateľ								25 23 %		0,00 DPH				0,00
								26 Cena s DPH (r. 23-25)				60 918,49		
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty						
Dátum a podpis								27 Dodávky objednávateľa				0,00		
								28 Kľzavá doložka				0,00		
								29 Zvýhodnenie + -				0,00		

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A3
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	39 556,67
1	Zemné práce	20 169,35
4	Vodorovné konštrukcie	287,97
5	Komunikácie	3 036,69
8	Rúrové vedenie	6 190,37
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 333,24
99	Presun hmôt HSV	8 539,05
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	9 970,56
21-M	Elektromontáže	468,12
23-M	Montáže potrubia	9 502,44
	<u>Celkom</u>	<u>49 527,23</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A3

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEPI, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				39 556,67	
	D		1	Zemné práce				20 169,35	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	240,000	1,20	288,00	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	10,000	2,65	26,50	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	45,000	12,53	563,85	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	240,000	21,45	5 148,00	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	12,000	0,77	9,24	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	22,000	236,10	5 194,20	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	24,000	138,68	3 328,32	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	34,200	2,86	97,81	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	34,200	1,64	56,09	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	241,000	4,76	1 147,16	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	120,000	2,16	259,20	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	120,000	0,80	96,00	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	280,000	2,84	795,20	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	60,000	11,90	714,00	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	60,000	21,89	1 313,40	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	162,000	6,99	1 132,38	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				287,97	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,000	124,77	124,77	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	15,000	10,88	163,20	23,0
	D		5	Komunikácie				3 036,69	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	51,000	23,49	1 197,99	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	10,000	109,07	1 090,70	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	16,000	46,75	748,00	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				6 190,37	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	2,000	12,13	24,26	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,000	76,60	153,20	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	8,18	8,18	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	51,81	51,81	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	11,52	11,52	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	1,000	52,25	52,25	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	1,000	76,95	76,95	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	19,11	19,11	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	1,000	89,18	89,18	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	1,000	23,17	23,17	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	1,000	173,14	173,14	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	230,600	2,09	481,95	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	230,600	12,10	2 790,26	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	1,000	37,47	37,47	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,000	20,14	40,28	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	2,000	15,88	31,76	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	1,000	16,29	16,29	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	111,85	111,85	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,000	25,26	25,26	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,37	7,37	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	1,000	517,55	517,55	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	22,97	22,97	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,000	30,07	30,07	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,000	128,59	128,59	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	230,600	0,44	101,46	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	230,600	3,12	719,47	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	18,52	18,52	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	22,12	22,12	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	39,36	39,36	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	1,000	52,21	52,21	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	2,000	11,09	22,18	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,500	5,30	13,25	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 333,24	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	86,000	13,79	1 185,94	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	55,000	1,77	97,35	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	135,000	0,37	49,95	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				8 539,05	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	145,000	28,60	4 147,00	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	145,000	30,29	4 392,05	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				9 970,56	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				468,12	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	230,600	1,53	352,82	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	230,600	0,50	115,30	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				9 502,44	23,0
64	D			tlaková skúška	m	230,60	1,68	387,41	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	D			riadený horizontálny pretlak rúr	m	100,00	80,00	8 000,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná fólia	m	230,600	1,21	279,03	23,0
				Celkom				49 527,23	

SÚHRNNÝ LIST ROZPOČTU

Kód projektu 232858

<p>Názov stavby: Vodovod Haláčovce - Otrhánky</p> <p>Názov objektu: časť Haláčovce</p> <p>Názov časti: vetva A4</p> <p>Objednávateľ: Obec Haláčovce</p> <p>Projektant:</p> <p>Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou</p> <p>Rozpočet číslo: <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>Spracoval: <input style="width: 50px;" type="text"/></p>	<p>JKSO: <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>EČO: <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>Miesto: Haláčovce</p> <p>IČO: 00310409</p> <p>DIČ: <input style="width: 50px;" type="text"/></p> <p>36320251</p> <p>Dňa: 23.05.2025</p>
--	---

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady										
1	HSV	Dodávky	18 128,66	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00									
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00									
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00									
4		Montáž		11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00									
5	"M"	Dodávky						17	Ostatné		0,00									
6		Montáž	1 459,37					18	VRN z rozpočtu		0,00									
7	ZRN (r. 1-6)		19 588,03	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00									
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00									
Projektant								D Celkové náklady												
Dátum a podpis								Pečiatka								23	Súčet 7, 12, 19-22		19 588,03	
																24	23 %	19 588,03 DPH		4 505,25
Objednávateľ								Pečiatka								25	23 %	0,00 DPH		0,00
																26	Cena s DPH (r. 23-25)			24 093,28
Dátum a popis								Pečiatka								E Prípochty a odpočty				
																27	Dodávky objednávateľa		0,00	
Zhotoviteľ								Pečiatka								28	Kľzavá doložka		0,00	
																29	Zvýhodnenie + -		0,00	
Dátum a podpis								Pečiatka												

REKAPITULÁCIA SÚHRNNÉHO ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky
Objekt: časť Haláčovce
Časť: vetva A4
JKSO:
Objednávateľ: Obec Haláčovce
Zhotoviteľ: VOTEF, s.r.o., Bánovce nad Bebravou
Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	18 128,66
1	Zemné práce	7 516,54
4	Vodorovné konštrukcie	218,34
5	Komunikácie	1 764,30
8	Rúrové vedenie	2 730,98
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	951,74
99	Presun hmôt HSV	4 946,76
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolácie tepelné	0,00
M	Práce a dodávky M	1 459,37
21-M	Elektromontáže	257,20
23-M	Montáže potrubia	1 202,17
	<u>Celkom</u>	<u>19 588,03</u>

ROZPOČET

Stavba: Vodovod Haláčovce - Otrhánky

Objekt: časť Haláčovce

Časť: vetva A4

JKSO:

Objednávateľ: Obec Haláčovce

Zhotoviteľ: VOTEP, s.r.o., Bánovce nad Bebravou

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				18 128,66	
	D		1	Zemné práce				7 516,54	
1	K	221	113107213	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	157,000	1,20	188,40	23,0
2	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	7,000	2,65	18,55	23,0
3	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	27,500	12,53	344,58	23,0
4	K	001	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	157,000	21,45	3 367,65	23,0
5	K	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	67,000	0,77	51,59	23,0
6	K	001	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	0,000	236,10	0,00	23,0
7	M	MAT	1425113000	Rúrka bezšvíková hrdlová 10004.0 D 350 mm	m	0,000	138,68	0,00	23,0
8	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	19,800	2,86	56,63	23,0
9	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	19,800	1,64	32,47	23,0
10	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	145,000	4,76	690,20	23,0
11	K	001	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	2,16	162,00	23,0
12	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	75,000	0,80	60,00	23,0
13	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	162,000	2,84	460,08	23,0
14	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	41,000	11,90	487,90	23,0
15	M	MAT	5833710100	STRKOPIESOK 0-8 B	m3	41,000	21,89	897,49	23,0
16	K	001	175101109	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4. Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	100,000	6,99	699,00	23,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				218,34	23,0
17	K	271	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,000	124,77	124,77	23,0
18	K	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	8,600	10,88	93,57	23,0
	D		5	Komunikácie				1 764,30	23,0
19	K	221	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	30,000	23,49	704,70	23,0

20	K	221	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m3	5,000	109,07	545,35	23,0
21	K	221	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	m2	11,000	46,75	514,25	23,0
	D	8		Rúrové vedenie				2 730,98	23,0
22	K	271	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 80	ks	2,000	12,13	24,26	23,0
23	M	MAT	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,000	76,60	153,20	23,0
24	K	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	0,000	8,18	0,00	23,0
25	M	MAT	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	0,000	51,81	0,00	23,0
26	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	0,000	11,52	0,00	23,0
27	M	MAT	5525556400	Prechod prírubový D 100/80 mm	ks	0,000	52,25	0,00	23,0
28	M	MAT	5525568200	Koleno prírubové D 100 mm	ks	0,000	76,95	0,00	23,0
29	K	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	0,000	19,11	0,00	23,0
30	M	MAT	5525531600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 100/100	ks	0,000	89,18	0,00	23,0
31	K	271	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	0,000	23,17	0,00	23,0
32	M	MAT	5525533600	Tvarovka prírubová s prírubovou odbočkou D 150/100	ks	0,000	173,14	0,00	23,0
33	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PE tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	126,700	2,09	264,80	23,0
34	M	MAT	2861108400	Tlakové rúry PE 110	m	126,700	12,10	1 533,07	23,0
35	M	MAT	2862300400	PVC-U tvarovka ANPL 110/90mm	ks	0,000	37,47	0,00	23,0
36	M	MAT	2862302100	PVC-U tvarovka ENPL 110mm	ks	0,000	20,14	0,00	23,0
37	M	MAT	2862302500	PVC-U tvarovka FNP DN 110mm	ks	0,000	15,88	0,00	23,0
38	M	MAT	4221547500	Ventil odvzdušňovací D 61-017-610 , D 50 mm	ks	0,000	200,01	0,00	23,0
39	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy DN 80	ks	0,000	16,29	0,00	23,0
40	M	MAT	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	0,000	111,85	0,00	23,0
41	M	MAT	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	0,000	25,26	0,00	23,0
42	K	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	0,000	7,37	0,00	23,0
43	M	MAT	4227365076	Podzemný hydrant H 2001	ks	0,000	517,55	0,00	23,0
44	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	0,000	22,97	0,00	23,0
45	M	MAT	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	0,000	30,07	0,00	23,0
46	M	MAT	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	0,000	128,59	0,00	23,0
47	K	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	126,700	0,44	55,75	23,0
48	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	126,700	3,12	395,30	23,0
49	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	1,000	168,42	168,42	23,0
50	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	0,000	18,52	0,00	23,0
51	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	0,000	22,12	0,00	23,0
52	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	0,000	39,36	0,00	23,0
53	M	MAT	5524218300	Poklop hydrantový	ks	0,000	52,21	0,00	23,0

54	K	271	899623131	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	m3	1,000	108,94	108,94	23,0
55	K	271	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,500	11,09	16,64	23,0
56	K	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	2,000	5,30	10,60	23,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				951,74	23,0
57	K	221	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	61,500	13,79	848,09	23,0
58	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km	t	41,000	1,77	72,57	23,0
59	K	221	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	84,000	0,37	31,08	23,0
	D		99	Presun hmôt HSV				4 946,76	23,0
60	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	84,000	28,60	2 402,40	23,0
61	K	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	84,000	30,29	2 544,36	23,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	23,0
	D		713	Izolácie tepelné				0,00	23,0
	D		M	Práce a dodávky M				1 459,37	23,0
	D		21-M	Elektromontáže				257,20	23,0
62	K	921	210900543	Vodič (v mm2) pevne uložený AY 6	m	126,700	1,53	193,85	23,0
63	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 ZŽ	m	126,700	0,50	63,35	23,0
	D		23-M	Montáže potrubia				1 202,17	23,0
64	D			tlaková skúška	m	126,70	1,68	212,86	23,0
65	D			vytýčenie siete plyn + t-com	sub	1,00	275,00	275,00	23,0
66	D			geodetické zameranie	sub	1,00	561,00	561,00	23,0
67	M	MAT	1423151100	výstražná folia	m	126,700	1,21	153,31	23,0
				Celkom				19 588,03	