

ZMLUVA O DIELO č.

UZATVORENÁ PODĽA § 536 A NASL. ZÁKONA Č. 513/1991 ZB. OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA,
V ZNENÍ NESKORŠÍCH PREDPISOV

Zmluvné strany:

Objednávateľ: **Obec Zohor**
Sídlo: Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor, Slovenská republika
v zastúpení: Bc. Martin Zálesňák - starosta
IČO: 00 305 235
DIČ: 2020643779
IBAN: SK19 5600 0000 0032 0176 1002
Zodpovedná osoba na rokovanie vo veciach zmluvných: Bc. Martin Zálesňák – starosta obce
Zodpovedná osoba na rokovanie vo veciach technických: Ing. Igor Doka – stav. dozor
e-mail: starosta@obeczozor.sk

Zhotoviteľ: **Stavebná mechanizácia s.r.o.**
Sídlo: Bytčianska 123, 010 03 Žilina
Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina Oddiel: Sro vložka číslo: 12824/L
v zastúpení: Ing. Richard Štrauch – konateľ spoločnosti
IČO: 36 397 971
DIČ: 2020105769
IČ DPH: SK2020105769
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
IBAN: SK50 0200 0000 0027 7622 6153
Zodpovedná osoba na rokovanie vo veciach zmluvných: Ing. Richard Štrauch – konateľ
Zodpovedná osoba na rokovanie vo veciach technických: Ing. Richard Štrauch - konateľ
e-mail: strauch@stavmech.sk

Článok I. Preambula

- 1.1 Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu o dielo ako výsledok prijatia ponuky zhotoviteľa objednávateľom v zákazke s nízkou hodnotou podľa § 117 zákona o verejnom obstarávaní na predmet zákazky: **"Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore"** (ďalej "dielo" alebo "stavba"), ktorou sa zhotoviteľ zaväzuje k zhotoveniu diela v rozsahu vymedzenom predmetom tejto zmluvy a objednávateľ sa zaväzuje k jeho prevzatiu a k zaplateniu dohodnutej ceny za jeho zhotovenie.

Článok II. Predmet plnenia a účel zmluvy

- 2.1 Základným účelom tejto zmluvy je uskutočnenie stavebných prác v rámci realizácie diela na zákazku s názvom: **"Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore**. Predmet diela a jeho rozsah je vymedzený v Projektovej dokumentácii k stavbe vid. bod 2.2. v 2.2.1, ktorú poskytne objednávateľ zhotoviteľovi v tlačenej verzii, v súťažných podkladoch vo verejnom obstarávaní a v ponuke zhotoviteľa a najmä v Zadaní – výkaze výmer.
- 2.2 Podklady pre uzavretie zmluvy:

2.2.1 Projektová dokumentácia stavby:

"Rozšírenie splaškovej kanalizácie v Zohore ul. Na Pasienkoch"

"Rozšírenie verejnej kanalizácie spojnice ul. Na Dieloch – Záhradná",

spracovateľ: PROJECTS VKP, Nová 2803/1, 901 01 Malacky.

2.2.2 Ponuka zhotoviteľa (uchádzača) vo verejnom obstarávaní,

2.2.3 Súťažné podklady vo verejnom obstarávaní a výzva na predkladanie ponúk

- 2.3 Predmet tejto zmluvy zahŕňa i uvedenie realizovaného diela, prípadne jeho časti do prevádzky, vrátane vykonania všetkých prípadných prevádzkových, revízných, zaťažkových a komplexných skúšok a odovzdanie príslušných dokladov (návody na použitie, atesty, certifikáty, vyhlásenia zhody ES (CE) výrobkov), a ďalšie činnosti súvisiace s predmetom diela.

Článok III. **Doba plnenia**

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje splniť svoj záväzok uskutočniť dielo v lehote výstavby **do 3 mesiacov** od odovzdania staveniska.
- 3.2 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť počas celej doby výstavby prístup vlastníkov k nehnuteľnostiam a v prípade potreby aj záchranným silám. Prístup a príjazd vlastníkov nehnuteľností do dvorov a súvisiacich pozemkov zabezpečí lávkami a premosteniami dostatočnej nosnosti.
- 3.3 Zhotoviteľ vykoná dielo v zmysle dohodnutých termínov výstavby a úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať najmä v prípade, že z dôvodov vyššej moci nebude technicky možné dielo, prípadne časť diela, dokončiť za dohodnutých podmienok v zmluvnej lehote.
- 3.4 Objednávateľ pred započatím prác zabezpečí protokolárne odovzdanie staveniska zhotoviteľovi na základe písomného vyzvania min. 3 prac. dni vopred. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať stavenisko najneskôr v deň začatia prác.

Článok IV. **Zmluvná cena**

- 4.1 Zmluvná cena za zhotovenie diela uvedeného 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 vyhlášky MF SR č. 87/1996 a činí:

1. Rozšírenie kanalizácie ul. Na Pasienkoch (do ČOV) bez DPH	22.807,41 EUR
2. Rozšírenie kanalizácie spojnice ul. Na Dieloch – Záhradná bez DPH	14.367,84 EUR
Celková cena bez DPH	37.175,25 EUR
20% DPH	7.435,05 EUR
Celková cena s DPH	44.610,30 EUR

Slovom: **Štyridsaťštyritisícšesťstodesať eur tridsať centov**

Poznámka: Ak nie je uchádzač platca DPH na túto skutočnosť upozorní a uvedie cenu celkom!

- 4.2 Vyššie uvedená zmluvná cena za dielo zahŕňa:
- Cenu všetkých stavebných prác súvisiacich s realizáciou diela, na základe výkazu výmer podľa Prílohy č.1 a príslušnej projektovej dokumentácie v bode 2.2.1. V cene sú zahrnuté všetky náklady potrebné k vykonaniu diela, k vyskúšaniam a odovzdaniu diela do užívania, vrátane pomocných konštrukcií (lešenia, lávky a pod.), búracie a sekacie práce vrátane, spätného vyspravenia konštrukcií, dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, zabezpečenie poriadku na stavbe a príslušných

používaných cestných komunikáciách, odvozu stavebných odpadov, prípadné stráženie staveniska a pod.

- 4.3 Objednávateľ bude v prípade navyiac prác postupovať v zmysle aktuálneho právneho stavu v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Článok V. **Projektová dokumentácia**

- 5.1 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi 1x tlačенú verziu projektovej dokumentácie uvedenej v bode 2.2.1 tejto zmluvy. Projektová dokumentácia je pre zhotoviteľa záväzná. Prípadné zmeny oproti pôvodnému projektu musia byť odsúhlasené, resp. zaznamenané zmenou v projekte prostredníctvom autorizovaného projektanta a schválené stavbno-technickým dozorom.

Článok VI. **Zmluvné záruky**

- 6.1 Zhotoviteľ je zaviazaný zhotoviť dielo podľa tejto zmluvy, t.j. všetky jeho časti spočívajúce v dodávke, ako aj vo vykonaní stavebných a montážnych prác, musia byť dodané kompletne v patričnej kvalite, zodpovedajúcej schválenému projektu, vrátane jeho prípadných zmien. Dielo i jeho jednotlivé časti musia zodpovedať platným STN EN, technickým požiadavkám na stavebné výrobky v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z., a ďalším platným právnym predpisom. To isté sa vzťahuje i na výrobky, zariadenia a dodávky dodávateľov zhotoviteľovi, ktorých použitie je povolené v SR. Zhotoviteľ ručí za úplné a kvalitné prevedenie a funkciu predmetu tejto zmluvy v rozsahu a parametroch stanovených v projektovej dokumentácii a v ustanoveniach tejto zmluvy a jej príloh.
- 6.2 Pokiaľ záväzné predpisy alebo záväzné časti STN EN ustanovujú vykonanie skúšok, osvedčujúcich zmluvne dohodnuté vlastnosti diela, alebo jeho častí, musí prevedenie týchto skúšok alebo vyskúšanie, predchádzať prebratiu diela, resp. jeho častí.
- 6.3 Zhotoviteľ poskytne na dielo podľa tejto zmluvy záruku za riadne vykonanie prác na stavebnú časť v dĺžke 60 mesiacov odo dňa podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela bez väd a nedorobkov. Záruka na všetky výrobky bude podľa termínu udávaného výrobcami min. však 24 mesiacov.
- 6.4 Pokiaľ prípadné vady a nedorobky nebudú odstránené zhotoviteľom v dohodnutej lehote, začína bežať záručná lehota až nasledujúci deň po odstránení poslednej vady a nepodarku. Po odstránení vady bude spísaný protokol podpísaný obidvoma stranami.
- 6.5 Na vyzvanie objednávateľa je zhotoviteľ povinný bezodkladne v rámci záručnej doby všetky vady a nedorobky diela na svoju zodpovednosť a náklady odstrániť, či už vznikli chybou konštrukcie, nedodrzaním tech. riešenia podľa projektovej dokumentácie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý zhotoviteľ zodpovedá.
- 6.6 Zhotoviteľ je zaviazaný odstrániť prípadné vady diela na základe písomnej reklamácie objednávateľa, a to v uvedenej lehote tejto zmluvy. Ak sa jedná o závažnejšie vady môže byť medzi zmluvnými stranami urobená vzájomná dohoda o lehote na odstránenie, pričom zhotoviteľ je zaviazaný takéto vady odstrániť v čo najkratšej technicky novej lehote bez zbytočného odkladu. V tomto prípade nebudú platiť sankcie uvedené v danom ustanovení zmluvy. Podľa voľby objednávateľa budú vady buď odstránené opravou, výmenou vadnej

veci, alebo bude poskytnutá primeraná zľava vyjadrujúca i výšku škôd spôsobených týmito vadami objednávateľovi. V prípade, že by o výške tejto zľavy nebola uzatvorená dohoda, bude určená nezávislým súdnym znalcom, schváleným obidvoma stranami.

- 6.7 Záručná lehota na reklamovanú časť predmetu diela sa predlžuje o dobu počínajúc dátumom uplatnenia oprávnenej reklamácie a končí dňom odstránenia vady.
- 6.8 Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú objednávateľovi odovzdané, nemôže zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.
- 6.9 Ak sa zhotoviteľ omešká so splnením si svojej povinnosti nástupu na odstraňovanie väd stavebných prác (servisný zásah) v požadovanej lehote do 3 dní od písomného oznámenia vady (e-mailom) alebo splnenie lehoty na odstránenie väd v požadovanej lehote do 5 dní od nástupu, objednávateľ má právo požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 300 EUR za každý aj začatý deň omeškania, ktorá platí pre oba prípady, t.j. nenastúpenie v požadovanom čase na odstránenie väd alebo neodstránenie väd v požadovanej lehote. Uvedené pokuty sa nevzťahujú na vady vzniknuté cudzím zavinením, za ktoré nezodpovedá zhotoviteľ, t.j. neoprávnené reklamácie. Prihliada sa na charakter a závažnosť vzniknutej vady.
- 6.10 V prípade akéhokoľvek porušenia dohodnutých zmluvných podmienok zo strany zhotoviteľa, má právo objednávateľ požadovať zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR, ak pokuta nebola určená osobitne pri danej podmienke.

Článok VII.

Platobné podmienky

- 7.1 Zhotoviteľ má právo faktúrovať za riadne vykonané stavebné práce po častiach a to na základe mesačného súpisu skutočne vykonaných prác odsúhlaseného Stavebno-technickým dozorom objednávateľa. Konečná fakturácia bude až po ukončení a prevzatí prác na základe vyhotovenia protokolu o odovzdaní a prevzatí diela so zástupcami objednávateľa a zhotoviteľa, ktoré budú odsúhlasené Stavebno-technickým dozorom objednávateľa a stavbyvedúcim zhotoviteľa podľa článku IX. tejto zmluvy.
- 7.2 Splatnosť faktúry bude do 14 dní odo dňa doručenia objednávateľovi.
- 7.3 Predmet zmluvy sa považuje za riadne vykonaný, ak ho zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí prác, v lehote plnenia podľa tejto zmluvy, prípadne jej dodatkov a objednávateľ pri preberacom konaní nevytkne zjavné vady a nedorobky predmetu zmluvy.
- 7.4 V prípade, že dôjde k zrušeniu alebo k odstúpeniu od tejto zmluvy z dôvodov na strane objednávateľa, bude zhotoviteľ práce rozpracované ku dňu zrušenia alebo odstúpenia faktúrovať objednávateľovi vo výške vzájomne dohodnutého rozsahu vykonaných prác k predmetnému dňu.
- 7.5 Faktúra bude obsahovať min. náležitosti v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve. Prílohou faktúry bude súpis skutočne vykonaných prác potvrdený stavebno-technickým dozorom objednávateľa a stavbyvedúcim zhotoviteľa (viď bod 9.2). Ak zhotoviteľ nie je platiteľ dane z pridanej hodnoty faktúra musí obsahovať náležitosti podľa zákona o účtovníctve. Ak je zhotoviteľ platiteľom dane z pridanej hodnoty, musí faktúra obsahovať náležitosti aj podľa zákona o dani z pridanej hodnoty.

- 7.6 Objednávateľ je oprávnený vrátiť faktúru pred uplynutím lehoty jej splatnosti bez zaplatenia v prípade, že neobsahuje dohodnuté náležitosti. Musí uviesť dôvod vrátenia. V takomto prípade beží nová lehota splatnosti odo dňa doručenia oprávnenej faktúry objednávateľovi.

Článok VIII

Postup a organizácia práce, subdodávky

- 8.1 Zhotoviteľ má právo vykonávať všetky práce spôsobom, ktorý považuje za najvýhodnejší k riadnemu zhotoveniu diela pri rešpektovaní účelu tejto zmluvy, zmluvných termínov, harmonogramu, stavebného povolenia, dohôd o postupnom dokončovaní diela, koordinácii prác s ďalšími subdodávateľmi a súbežnej prevádzky objednávateľa. Pri zabezpečovaní postupu prác je zhotoviteľ povinný dodržiavať platné predpisy a dbať o oprávnené záujmy susedov v mieste zhotovovaného diela.
- 8.2 Zhotoviteľ je povinný pri plnení svojho záväzku z tejto zmluvy udržiavať všeobecný poriadok na stavenisku a v jeho okolí, najmä na vlastný náklad udržiavať čistotu príjazdových ciest na stavenisku, udržiavať ich neustálu prejazdnosť vozidlám tretích osôb. Je povinný na svoje náklady denne odstraňovať z pracoviska všetky odpady, obaly a nečistoty vzniknuté pri jeho práci a zhromažďovať ich na mieste, ktoré určí objednávateľ, a následne ich na vlastné náklady zlikvidovať. Pri nesplnení tejto povinnosti je objednávateľ oprávnený zabezpečiť nápravu prostredníctvom tretej osoby na náklady zhotoviteľa.
- 8.3 V prípade, ak Zhotoviteľ použije na vykonanie čiastkových plnení podľa Zmluvy subdodávateľov, Zhotoviteľ za ich plnenie zodpovedá v plnom rozsahu tak, ako keby predmet plnenia vykonával sám. Zhotoviteľ je oprávnený uzavrieť zmluvu s novým subdodávateľom počas plnenia tejto zmluvy len po predchádzajúcom písomnom súhlase Objednávateľa. Zhotoviteľ je pritom povinný zachovať v jeho subdodávateľskej zmluve rovnaké podmienky zhotovenia, ako obsahuje táto Zmluva, predovšetkým je povinný zabezpečiť, aby sa Objednávateľ stal vlastníkom akejkoľvek časti diela hneď po jeho zabudovaní.
- 8.4 Zoznam Objednávateľom schválených subdodávateľov a identifikačné údaje o každom zo subdodávateľov, ktorí budú zabezpečovať predmet plnenia podľa Zmluvy sa zaväzuje Zhotoviteľ písomne oznámiť Objednávateľovi. Zoznam všetkých subdodávateľov tvorí Prílohu č. 2 k Zmluve a môže sa aktualizovať pri zmene.
- 8.5 Zmluvné strany sa dohodli, že ak v priebehu plnenia zmluvy dôjde k zmene subdodávateľa, Zhotoviteľ je povinný písomne predložiť Objednávateľovi návrh na zmenu subdodávateľa spolu s dokladmi, ktoré preukazujú, že subdodávateľ spĺňa podmienky vo verejnom obstarávaní, ktoré sa na neho vzťahujú. Zhotoviteľ môže použiť na plnenie Zmluvy subdodávateľa len v prípade, ak je tento subdodávateľ uvedený v Prílohe č. 2 k Zmluve. Každý subdodávateľ musí byť zapísaný v Registri partnerov verejného sektora, ak sa na neho povinnosť zapísania do registra vzťahuje a súčasne musí spĺňať podmienky účasti, týkajúce sa osobného postavenia v zmysle § 32 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov. Oprávnenie uskutočňovať stavebné práce, resp. služby sa preukazuje k tej časti zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť.

Článok IX.

Stavebno-technický dozor, vedenie stavby, stavebný denník

- 9.1 Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ bude mať na stavbe vlastný stavebno-technický dozor. Meno tejto zodpovednej osoby bude zapísané pri započatí stavebných a montážnych prác do stavebného denníka. Stavebno-technický dozor objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich akosť a vykonávať zápisy v denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým objednávateľ nepreberá v zmysle

stavebného zákona zodpovednosť za riadne prevedenie diela, ktoré prináleží zhotoviteľovi. Stavebno - technický dozor objednávateľa je oprávnený takisto k preberaniu jednotlivých, samostatne odovzdávaných, častí diela.

- 9.2 Zhotoviteľ zabezpečí vedenie uskutočňovania stavby (diela) min. 1 odborne kvalifikovanou osobou - Stavbyvedúcom (SV). Objednávateľ si vyhradzuje právo požiadať písomne o výmenu SV v prípade ak s jeho výkonom práce nebude spokojný s uvedením objektívneho dôvodu výmeny.
- 9.3 Stavbyvedúci zodpovedá za vedenie uskutočňovania stavby, kontrolu stav. prác a je povinný informovať objednávateľa, resp. jeho zmocnených zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo v priebehu vykonávania prác.
- 9.4 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá stavebný zákon 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, a to výhradne v slovenskom jazyku. Objednávateľ je povinný sledovať obsah denníku a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v denníku. V prípade, že zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť o oznámiť to objednávateľovi.
- 9.5 Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odstránenia všetkých vád a nedorobkov. Stavebný denník bude umiestnený po dobu zhotovovania diela na stavbe u objednávateľa, poprípade u preukázateľne poverenej zodpovednej osoby.
- 9.6 Stavebný denník musí byť prístupný v priebehu výstavby kedykoľvek behom pracovnej doby, vrátane prípadných predĺžených či nočných smien. Objednávateľ a zástupcovia ďalších oprávnených orgánov sú oprávnení kedykoľvek do neho nazerať a žiadať z neho výpisy. Stavebný denník je vyhotovený s dvoma kópiami. Pripomienky objednávateľa k spôsobu vedenia stavebného denníka sú pre zhotoviteľa záväzné.

Článok X.

Kontrola prevedenia diela

- 10.1 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob prevedenia diela zhotoviteľom prostredníctvom Stavebno-technického dozoru objednávateľa alebo oprávneným zástupcom objednávateľa.
- 10.2 Stavebno-technický dozor objednávateľa je oprávnený pri zistení závad v priebehu výkonu prác požadovať, aby zhotoviteľ takéto vady odstránil a dielo vykonával riadnym spôsobom. Odstránenie vád je zhotoviteľ povinný realizovať na svoje náklady a v určenej lehote.
- 10.3 Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa k obhliadke a prevereniu konštrukcií, ktoré majú byť ďalším postupom zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Zhotoviteľ je povinný oznámiť aj termín na vykonávanie predpísaných skúšok podľa KSP. Takéto výzvy budú urobené najneskôr 48 hodín vopred pred samotným úkonom a zaznamenané budú aj v stavebnom denníku. Pokiaľ sa zástupca objednávateľa nedostaví ku kontrole v takto určenej dobe, je zhotoviteľ oprávnený tieto konštrukcie zakryť, resp. vykonať skúšky bez prítomnosti zástupcu objednávateľa. Pred ich zakrytím musí učiniť všetky opatrenia vyžadované technickými normami a zabezpečiť dokumentáciu takto zakrývaných konštrukcií ak je to vhodné a požadované od objednávateľa, a to preukaznou formou (napr.: geod. zameraním). Tento postup ho nezbavuje zodpovednosti za vady takýchto zakrytých konštrukcií.
- 10.4 V prípade, že zhotoviteľ nedodrží túto povinnosť (bod 10.3), je zaviazaný na základe výzvy objednávateľa a na svoje náklady odkryť zakryté konštrukcie, ak so zmluvnými stranami

nebude uzatvorená iná dohoda, napr. o úprave záručnej lehoty, eventuálne zľave z ceny diela.

Článok XI.

Poistenie a ochrana zdravia pri práci

- 11.1 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi ku dňu podpisu tejto zmluvy platnú poistnú zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu podnikateľa / profesijnú zodpovednosť alebo potvrdenie o poistení (originál alebo overenú kópiu). Vyžaduje sa poistenie v min. poistnej sume vo výške zmluvnej ceny diela vrátane DPH.
- 11.2 Bezpečnosť a ochrana zdravia:
Zhotoviteľ sa zaväzuje :
- dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne a ekologické predpisy na stavenisku/pracovisku v zmysle platných právnych predpisov Slovenskej republiky,
 - zaistiť vlastný dozor nad bezpečnosťou práce v zmysle vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z.z a zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov prevádzať sústavnú kontrolu nad bezpečnosťou práce pri činnosti na pracoviskách objednávateľa,
 - minimalizovať negatívne vplyvy stavebnej činnosti na okolie najmä hlučnosť, prašnosť, emisiu exhalátov zo spaľovacích motorov.

Článok XII.

Vlastníctvo diela a zodpovednosť za škody

- 12.1 Odo dňa prevzatia staveniska od objednávateľa až do dňa odovzdania diela, zodpovedá zhotoviteľ za škody na týchto nehnuteľnostiach, a zhotovovanom diele.
- 12.2 Vlastníkom všetkých vecí, ktoré zhotoviteľ zaobstaral k zhotoveniu diela, je do doby ich zabudovania a písomného protokolárneho prevzatia objednávateľom zhotoviteľ. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za škodu ako na zhotovovanom diele, tak na veciach k jeho zhotoveniu.
- 12.3 Všetky podklady, ktoré boli objednávateľom zhotoviteľovi odovzdané, zostávajú jeho vlastníctvom a zhotoviteľ za ne zodpovedá, a od okamihu ich prevzatia je povinný objednávateľovi ich vrátiť po splnení svojho záväzku.
- 12.4 Zodpovednosť za škodu na dočasne zabratej ploche pre účely výstavby nesie zhotoviteľ odo dňa jej prevzatia od objednávateľa až do dňa jej vypratania a spätného odovzdania.
- 12.5 Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela alebo jeho častí prechádza nebezpečenstvo vzniku škody na ňom na objednávateľa.
- 12.6 Zodpovednosť za škodu spôsobenú tretej osobe v súvislosti s vykonávaním diela podľa tejto zmluvy má zhotoviteľ.

Článok XIII.

Odobzдание a prevzatie diela

- 13.1 Objedávateľ prevezme dielo dokončené v súlade s touto zmluvou od zhotoviteľa písomným Protokolom o odovzdaní a prevzatí diela (preberací protokol), ktorého návrh pripraví zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný štatutárnymi zástupcami, resp. nimi poverenými zástupcami zmluvných strán.

- 13.2 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí stavby bez väd a nedorobkov.
- 13.3 V dohodnutej lehote sa zástupca objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného diela, resp. jeho časti, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nepodarky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve zhotoviteľ objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.
- 13.4 Doklady a dokumenty, ktoré odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri preberaní stavby: revízne správy o odskúšaní a bezchybnosti inštalácií a zariadení ak je to uplatniteľné, vyhlásenia zhody výrobkov, atesty, vyhlásenia zhody výrobkov, protokoly o vykonaných skúškach a iné súvisiace doklady k prebratiu stavby.

Článok XIV. **Ostatné záväzky zhotoviteľa**

- 14.1 Zhotoviteľ je povinný odovzdať vypratvané stavenisko a zbavené akýchkoľvek zbytkov materiálu, ktoré majú súvislosť s plnením záväzku podľa tejto zmluvy.
- 14.2 Informačné a reklamné tabule môže osadiť zhotoviteľ len na základe písomného súhlasu objednávateľa. Jej veľkosť, umiestnenie, forma, formulácia a usporiadanie bude odsúhlasená objednávateľom. Na stavbe nebude povolená žiadna iná tabuľa alebo reklama s výnimkou, predpísaných tabulí, zakazujúcich vstup na stavbu alebo oznamujúcich nebezpečenstvo.
- 14.3 Zhotoviteľ zabezpečí projekt organizácie dopravy a umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v priebehu zhotovovania diela.
- 14.4 Zhotoviteľ predloží elektronickú verziu (vo formáte MS Excel) podrobného rozpočtu, Formulár cenovej ponuky, ako aj má povinnosť predkladať v elektronickej verzii (formát MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy. Rozpočet musí byť vypracovaný na najnižšiu možnú úroveň položiek, t.j. na úroveň zodpovedajúcu položkám výkaz-výmer.

Článok XV. **Odstúpenie od zmluvy, zmena zmluvy**

- 15.1 Zmluvné strany môžu požadovať zmenu zmluvy, alebo od zmluvy odstúpiť za podmienok daných príslušnými ustanoveniami obchodného zákonníka tieto úkony musia, mať písomnú formu a v prípade zmeny zmluvy názov „ Dodatok k ZoD č. ..“, avšak v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 15.2 Objávateľ môže od tejto zmluvy jednostranne odstúpiť v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy so 14 dňovou výpovednou lehotou, ktorá začína plynúť odo dňa doručenia vypovedania zmluvy. Doručenie odstúpenia bude do vlastných rúk podľa všeobecného predpisu. Za podstatné porušenie zmluvy sa považuje najmä:
- omeškanie s plnením dohodnutých termínov dlhšie než 14 kalendárnych dní, nezapočítava sa do termínu nepriaznivé počasie, ktoré neumožňuje dodržať technolog. postupy.

- neodstránenie nekvalitne prevedenej práce na základe požiadavky objednávateľa /stavebno-technického dozora v požadovanom termíne do 3 prac. dní,
- preukázané dodanie alebo použitie nekvalitnej dodávky výrobkov a materiálov,
- opakované nedodržanie platných predpisov BOZP, požiarnej ochrany alebo ochrany životného prostredia alebo ich podstatné porušenie.
- zistenie neschválených, resp. neoprávnených subdodávateľov na stavenisku
- použitie iných stavbyvedúcich/odborníkov, ktorí nespĺňajú stanovené podmienky na kvalifikáciu a
- nenahradenie odborníkov z dôvodov uvedných v tejto zmluve do 10 prac. dní odo dňa obdržania výzvy objednávateľa vrátane predloženia požadovaných dokladov.

Článok XVI. **Záverečné ustanovenie**

- 16.1 Zmluva o dielo nadobudne platnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne v deň nasledujúci po dni jej zverejnenia podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 546/2010 Z.z.
- 16.2 Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť bez náhrady škody od tejto zmluvy, v prípade ak zhotoviteľ nepredloží tieto požadované dokumenty uvedené v tejto zmluve: poisťka zhotoviteľa, časový harmonogram výstavby (v dňoch) alebo nezačne vykonávať stavebné práce do 10 dní odo dňa prevzatia staveniska.
- 16.3 Objednávateľ v súlade s § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. zverejní uzatvorenú zmluvu o dielo na svojej internetovej stránke. Ak nebude táto zmluva zverejnená do troch mesiacov od uzatvorenia, platí, že k uzatvoreniu zmluvy nedošlo.
- 16.4 V prípade ak nezverejní túto zmluvu povinná osoba (Objednávateľ) do siedmich dní odo dňa uzatvorenia, môže aj druhá zmluvná strana (Zhotoviteľ) podať návrh na zverejnenie zmluvy v Obchodnom vestníku.
- 16.5 Zmeny a dodatky tejto zmluvy platia len vtedy, ak sú podané písomne a podpísané štatutárnymi zástupcami obidvoch strán.
- 16.6 Všetky informácie, vrátane listín a ostatnej dokumentácie týkajúce sa tohto zmluvného vzťahu, sú považované obidvomi stranami za dôverné v zmysle ustanovenia § 27 Obchodného zákonníka s výnimkou informácií zverejňovaných podľa zákona o verejnom obstarávaní alebo výslovne označených v ponuke vo verejnom obstarávaní ako dôverné alebo obchodné tajomstvo alebo informácií vyžiadaných tretími osobami, ktorých oprávnenie vyplýva z príslušných právnych predpisov, žiadna zo strán nie je oprávnená použiť alebo poskytnúť informácie o predmete diela, alebo jeho časti iným osobám bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany. Výnimku tvorí zverejnenie zmluvy.
- 16.7 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne upravené touto zmluvou, a všetky z nej zamýšľané vzťahy, sa budú riadiť, interpretovať a uplatňovať podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka SR v platnom znení a podľa slovenských právnych predpisov.
- 16.8 Vzťahy a spory vzniknuté z tejto zmluvy sa riadia všeobecne záväznými právnymi predpismi. Strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory, vzniknuté z tejto zmluvy, vždy najskôr vzájomným jednaním.

16.9 V prípade, že niektoré ustanovenie tejto zmluvy sa stane neplatným, alebo neuskutočiteľným, nemá to vplyv na platnosť zmluvy ako celku. Pre tento prípad sa zmluvné strany zaväzujú, že takéto neplatné alebo neuskutočiteľné ustanovenie nahradia ustanovením iným, ktoré ho v právnom aj obchodnom zmysle najbližšie nahradzuje.

16.11 Súčasťou tejto zmluvy budú nasledujúce prílohy:

Príloha č.1

Návrh na plnenie kritérií a Zadanie – výkaz výmer

Príloha č.2

Zoznam subdodávateľov

Príloha č.3

Harmonogram stavebných prác (aktualizovaný na začiatok stavby)

16.10 Táto zmluva je vyhotovená v troch origináloch, z čoho objednávateľ obdrží dva podpísané exempláre a zhotoviteľ jeden podpísaný exemplár.

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

V Zohore, dňa 09 AUG. 2022

V Žiline, dňa 09 AUG. 2022



Bc. Martin Zálesňák
starosta obce

Ing. Richard Štrauch
konateľ spoločnosti

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore	JKSO	
		EČO	
		Miesto	
Objednávateľ	Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor	IČO	IČ DPH
Projektant		00305235	
Zhotoviteľ	Stavebná mechanizácia s.r.o.	36397971	SK2020105769
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
	26. 5. 2022		CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	13 142,40	8 Práce nadčas	13	GZS	0,00
2	Montáž	24 032,85	9 Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00		17	Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00		18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	37 175,25	12 DN (r. 8-11)	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		
Pečiatka				24 DPH 20,00 % z 37 175,25		
Objednávateľ				Cena s DPH (r. 23-24)		
Dátum a podpis				Prípochty a odpočty		
Pečiatka				26 Dodávky objednávateľa		
Zhotoviteľ				27 Kízavá doložka		
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie		
Pečiatka						

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore

Objednávateľ: Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor

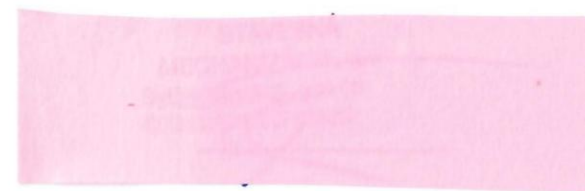
Zhotoviteľ: Stavebná mechanizácia s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 26. 5. 2022

Kód	Popis	Celkom bez DPH	DPH znížená	DPH základná	Cena s DPH	KS	CPV	CPA
2022_20	Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore	37 175,25	7 435,05	0,00	44 610,30			
Objekt0	Ul. na Pasienkoch do ČOV	22 807,41	4 561,48	0,00	27 368,89			
Objekt1	Ul. Na Dieloch- Záhradná	14 367,84	2 873,57	0,00	17 241,41			
Celkom		37 175,25	7 435,05	0,00	44 610,30			



KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore	JKSO	
Názov objektu	Ul. na Pasienkoch do ČOV	EČO	
Objednávateľ	Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor	Miesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	Stavebná mechanizácia s.r.o.	00305235	
Spracoval		36397971	SK2020105769
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	26.05.2022	CPA	

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 \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	8 618,17	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	14 189,24	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		22 807,41	12	DN (r. 8-11)		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						
Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22						
Dátum a podpis				24 DPH 20,00 % z 22 807,41						
Zhotoviteľ				25 Cena s DPH (r. 23-24)						
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa						
				27 Kľzavá doložka						
				28 Zvýhodnenie + -						

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore

Objekt: Ul. na Pasienkoch do ČOV

Objednávateľ: Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor

Zhotoviteľ: Stavebná mechanizácia s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 26. 5. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 20 207,41 74,747

1 Zemné práce 10 785,55 0,822

153	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	0,000	0,00	0,00	0,000
154	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m ²	0,000	0,00	0,00	0,000
156	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	5,000	20,00	100,00	0,000
157	113107122	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m ²	5,000	8,00	40,00	0,000
17	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	10,000	12,45	124,50	0,127
18	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	7,000	5,00	35,00	0,000
19	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	1,000	3,50	3,50	0,000
20	1152013011	Zariadenie čerpacej stanice - montáž	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
21	1152013111	Zariadenie čerpacej stanice - demontáž	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
196	132101102	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 nad 100 m ³	m ³	154,500	18,00	2 781,00	0,000
197	132101101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m ³	m ³	90,000	18,00	1 620,00	0,000
16	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m ³	57,000	1,30	74,10	0,000
198	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	187,500	1,80	337,50	0,000
164	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m ³	244,500	0,50	122,25	0,000
158	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	257,500	4,50	1 158,75	0,219
159	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	257,500	2,50	643,75	0,000
77	133101201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 1a2 do 100 m ³ -KŠ DN1000	m ³	8,000	18,00	144,00	0,000
165	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m ³	4,000	40,00	160,00	0,000
88	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	4,000	0,50	2,00	0,000
14	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	8,000	13,00	104,00	0,476
54	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	48,900	15,00	733,50	0,000
56	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny -KŠ DN1000	m ³	4,000	15,00	60,00	0,000
90	5833711000	Štrkopiesok 0- 8 n	t	95,000	19,00	1 805,00	0,000
82	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	185,800	3,00	557,40	0,000
83	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	163,000	1,10	179,30	0,000

4 Vodorovné konštrukcie 937,16 18,492

81	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	9,780	42,00	410,76	18,492
84	5833712300	Štrkopiesok 0- 8 z	t	27,705	19,00	526,40	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

5 Komunikácie 277,84 7,155

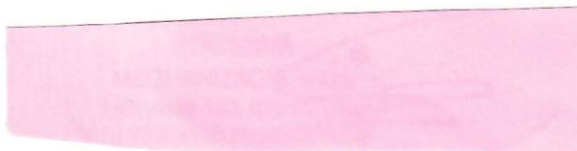
171	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm	m2	5,000	4,00	20,00	0,945
65	5834419700	Štrkodrva 0- 63 a	t	2,550	12,88	32,84	0,000
166	567115113	Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.100 mm	m2	5,000	12,00	60,00	1,142
##	5893200500	Betón C 8/10, z cementu portlandského, frakcia do 22mm spracovateľnosť 60-100mm	m3	2,200	75,00	165,00	5,068
168	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	m2	0,000	0,00	0,00	0,000
169	576131111	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr.40 mm	m2	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5894239000	Protišmykový asfaltový betón, kameň s plynulou čiarou zrnitosti, fr.kam.0-2-16	t	0,000	0,00	0,00	0,000

8 Rúrové vedenie 7 921,86 48,278

212	871373121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v sklone do 20 % DN 300	m	103,000	1,20	123,60	0,000
##	2860002770	PVC rúra 315x9,2/5m -hladký kanalizačný systém SN8-plnostenná PIPELIFE	ks	21,000	151,06	3 172,26	0,000
213	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	60,000	1,00	60,00	0,000
##	2860002680	PVC rúra 160x4,7/5m -hladký kanalizačný systém SN8-plnostenná PIPELIFE	ks	12,000	46,75	561,00	0,000
172	894221116	Šachta kanal. z pros. bet. vodos.V 4-C 16/20 na stok. kruh. s oblož.dna bet. C 25/30 DN 1000 (komplet mat.+osadenie)	ks	4,000	724,99	2 899,96	48,186
185	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470250	TECHNO TIP Šachtové kanalizačné dno TBZ DN 1000 H 600 s otvorom DN 300	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470180	TECHNO TIP Skruž betónová prechodová TBS 1000/625-S s poplastovanou stupačkou TECHNO TIP-PURATOR	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470200	TECHNO TIP Vyrovnávací prstenec TBW 625/60 TECHNO TIP-PURATOR	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5524211170	Poklop kanalizačný komplet okrúhly, trieda D 400kN, DO-600 H, H 115	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470070	TECHNO TIP Tesniaca pena PUR 750 ml pre spoj 4-5 skruží	ml	0,000	0,00	0,00	0,000
205	877375121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	ks	8,000	20,00	160,00	0,001
##	2862104600	PVC-U odbočka kanalizačná pre rúry hladké 315/160 60°	ks	8,000	32,20	257,60	0,072
##	2863101700	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké D160/45°	ks	8,000	3,20	25,60	0,000
##	2860004430	PVC zátko do hrdla 150-hladký kanalizačný systém PIPELIFE	ks	8,000	1,23	9,84	0,002
193	894431145	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1900 do 2200mm	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	2860007860	Betónový prstenec s liat. poklopom 12t pre revízne šachty DN400 na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	2860007990	Predĺženie revíznej šachty DN400/2m PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	2860008010	Priebežné dno DN400, vtok/vývod 160 pre revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
210	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	60,000	3,30	198,00	0,000
211	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	103,000	3,30	339,90	0,000
##	2830010610	Výstražná fólia HNEDÁ - KANALIZÁCIA, 1 kotúč=500m CAMPRI	m	163,000	0,20	32,60	0,016
132	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	163,000	0,50	81,50	0,000

99 Presun hmôt HSV 285,00 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
152	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklamin. v otvorenom výkope	t	9,500	30,00	285,00	0,000
Investičné náklady neobsiahnuté v cenách						2 600,00	0,000
VRN							
VRN03 Geodetické práce						1 500,00	0,000
52	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
VRN04 Projektové práce						1 100,00	0,000
53	000400022	Projektové práce - dokumentácia skutočného zhotovenia stavby	sub	1,000	500,00	500,00	0,000
199	000400041	Projektové práce - náklady na inžiniersko technickú pomoc bez rozlíšenia- PP prevádzkový predpis verejnej kanalizácie	sub	1,000	600,00	600,00	0,000
Celkom						22 807,41	74,747



KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore	JKSO	
Názov objektu	Ul. Na Dieloch- Záhradná	EČO	
Objednávateľ	Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor	Miesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	Stavebná mechanizácia s.r.o.	00305235	
Spracoval		36397971	SK2020105769
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	26.05.2022	CPA	

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 \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	4 524,23	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	9 843,61	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		14 367,84	12	DN (r. 8-11)		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						
Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22				14 367,84		
Dátum a podpis				24 DPH 20,00 % z 14 367,84				2 873,57		
Zhotoviteľ				25 Cena s DPH (r. 23-24)				17 241,41		
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty						
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa				0,00		
				27 Kľzavá doložka				0,00		
				28 Zvýhodnenie + -				0,00		

ROZPOČET

Stavba: Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore

Objekt: Ul. Na Dieloch- Záhradná

Objednávateľ: Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor

Zhotoviteľ: Stavebná mechanizácia s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 26. 5. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 12 367,84 58,032

1 Zemné práce 6 604,44 0,392

153	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	24,000	3,15	75,60	0,000
154	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	19,200	6,25	120,00	0,000
156	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	19,200	20,00	384,00	0,000
157	113107122	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	19,200	8,00	153,60	0,000
17	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	10,000	12,45	124,50	0,127
18	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	7,000	5,00	35,00	0,000
19	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	1,000	3,50	3,50	0,000
20	1152013011	Zariadenie čerpacej stanice - montáž	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
21	1152013111	Zariadenie čerpacej stanice - demontáž	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
160	132101202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3	m3	176,000	18,00	3 168,00	0,000
16	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	176,000	1,30	228,80	0,000
164	132201209	Príplatok k cenám za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	35,200	0,50	17,60	0,000
158	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	88,000	4,50	396,00	0,075
159	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	88,000	2,50	220,00	0,000
77	133101201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 1a2 do 100 m3 -KŠ1-2	m3	5,000	18,00	90,00	0,000
165	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,000	40,00	80,00	0,000
88	131211119	Príplatok za lepkosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,000	0,50	1,00	0,000
14	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	3,200	13,00	41,60	0,191
54	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	28,160	15,00	422,40	0,000
56	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny -KŠ1-2	m3	2,000	15,00	30,00	0,000
90	5833711000	Štrkopiesok 0- 8 n	t	27,000	19,00	513,00	0,000
82	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	140,800	3,00	422,40	0,000
83	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	70,400	1,10	77,44	0,000

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 0,00 0,000

93	893810113	Osadenie vodomernej šachty hranatej , samonosnej plochy do 2,50 m2, svetlej hĺbky do 1,8 m	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
92	5922410300	TECHNO TIP Vodomerná šachta betónová 1500/1200/1700 s ocelov.poklopom a rebrikom TECHNO TIP-PURATOR	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
47	273313821	Betónovanie základových dosiek z betónu prostého	m3	0,000	0,00	0,00	0,000
48	5893252500	Betón C 10/12,5, z cementu síranovzdorného, frakcia do 22mm spracovateľnosť 60-100mm	m3	0,000	0,00	0,00	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

4 Vodorovné konštrukcie 674,60 13,311

81	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,040	42,00	295,68	13,311
84	5833712300	Štrkopiesok 0- 8 z	t	19,943	19,00	378,92	0,000

5 Komunikácie 985,10 20,095

171	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm	m2	19,200	4,00	76,80	3,630
65	5834419700	Štrkodrva 0- 63 a	t	3,360	12,88	43,28	0,000
166	567115113	Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.100 mm	m2	19,200	12,00	230,40	4,387
##	5893200500	Betón C 8/10, z cementu portlandského, frakcia do 22mm spracovateľnosť 60-100mm	m3	4,420	75,00	331,50	10,181
168	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	m2	19,200	0,80	15,36	0,115
169	576131111	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr.40 mm	m2	19,200	5,50	105,60	1,782
##	5894239000	Protišmykový asfaltový betón, kameň s plynulou čiarou zrnitosti, fr.kam.0-2-16	t	2,530	72,00	182,16	0,000

8 Rúrové vedenie 3 818,70 24,234

173	871350310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN8 DN 200 mm	m	58,000	1,20	69,60	0,001
##	2860002560	PVC rúra 200x5,9/6m -hladký kanalizačný systém SN8 PIPELIFE	ks	10,000	94,60	946,00	0,000
172	894221116	Šachta kanal. z pros. bet. vodov.V 4-C 16/20 na stok. kruh. s oblož.dna bet. C 25/30 DN 1000 (komplet mat.+osadenie)	ks	2,000	724,99	1 449,98	24,093
185	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470250	TECHNO TIP Šachtové kanalizačné dno TBZ DN 1000 H 600 s otvorom DN 300	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470180	TECHNO TIP Skruž betónová prechodová TBS 1000/625-S s poplastovanou stupačkou TECHNO TIP-PURATOR	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470200	TECHNO TIP Vyrovnávací prstenec TBW 625/60 TECHNO TIP-PURATOR	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5524211170	Poklop kanalizačný komplet okrúhly, trieda D 400kN, DO-600 H, H 115	ks	0,000	0,00	0,00	0,000
##	5922470070	TECHNO TIP Tesniaca pena PUR 750 ml pre spoj 4-5 skruží	ml	0,000	0,00	0,00	0,000
189	877355121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 200	ks	2,000	20,00	40,00	0,000
##	2862103700	PVC-U odbočka kanalizačná pre rúry hladké DN200/150 45°	ks	2,000	32,20	64,40	0,000
##	2863101700	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké D160/45°	ks	4,000	3,20	12,80	0,000
##	2860004430	PVC zátka do hrdla 150-hladký kanalizačný systém PIPELIFE	ks	4,000	1,23	4,92	0,001
193	894431145	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1900 do 2200mm	ks	4,000	60,00	240,00	0,000
##	2860007580	PP revízne šachty DN200 Priebežné dno vtok/vývod DN160 PIPELIFE	ks	4,000	29,56	118,24	0,047
##	2860007990	Predĺženie revíznej šachty DN400/2m PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	ks	4,000	60,89	243,56	0,083
##	2860007850	Liatinový poklop s rámom 1,5t pre revízne šachty DN400 na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	ks	4,000	69,30	277,20	0,000
181	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	88,000	3,30	290,40	0,000
##	2830010610	Výstražná fólia HNEDÁ - KANALIZÁCIA, 1 kotúč=500m CAMPRI	m	88,000	0,20	17,60	0,009
132	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	88,000	0,50	44,00	0,000

99 Presun hmôt HSV 285,00 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
152	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	9,500	30,00	285,00	0,000

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 2 000,00 0,000

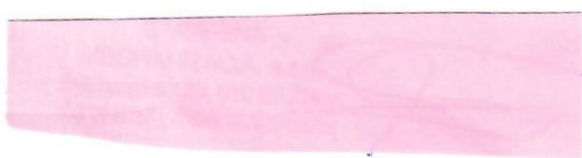
VRN03 Geodetické práce 1 500,00 0,000

52	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
----	-----------	---	-----	-------	----------	----------	-------

VRN04 Projektové práce 500,00 0,000

53	000400022	Projektové práce - dokumentácia skutočného zhotovenia stavby	sub	1,000	500,00	500,00	0,000
----	-----------	--	-----	-------	--------	--------	-------

Celkom 14 367,84 58,032





Príloha č. 2 k ZMLUVE O DIELO

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že pri realizácii zákazky

"Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore"

nemám v úmysle zadať realizáciu podielu zákazky žiadnemu subdodávateľovi

V Žiline, dňa 09 AUG. 2022

Ing. Richard Štrauch, konateľ spoločnosti

Harmonogram stavby "Rozšírenie verejnej splaškovej kanalizácie v Zohore"

POPIS	Týždeň		1.T					2.T					3.T					4.T					5.T				
	Deň		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	MJ	Množstvo																									
Geodetické práce- vytyčenie sietí	sub	1,000																									
UI. Na Dieloch- Záhradná																											
Zemné práce																											
Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	24,000																									
Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	19,200																									
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	19,200																									
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	19,200																									
Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	10,000																									
Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	7,000																									
Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	1,000																									
Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3	m3	176,000																									
Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	176,000																									
Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	35,200																									
Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	88,000																									
Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	88,000																									
Výkop šachty nezapaženej, hornina 1a2 do 100 m3 -KŠ1-2	m3	5,000																									
Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,000																									
Priplatok za lepiivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,000																									
Dočasné zaistenie káblov a káblových trati do 6 káblov	m	3,200																									
Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	28,160																									
Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny -KŠ1-2	m3	2,000																									
Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	140,800																									
Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svaahu do 1:5	m2	70,400																									
Vodorovné konštrukcie																											
Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,040																									
Komunikácie																											
Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm	m2	19,200																									
Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.100 mm	m2	19,200																									
Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	m2	19,200																									
Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr.40 mm	m2	19,200																									
Rúrové vedenie																											
Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN8 DN 200 mm	m	58,000																									
Šachta kanal. z pros. bet. vodos.V 4-C 16/20 na stok. kruh. s oblož.dna bet. C 25/30 DN 1000 (komplet mat.+osadenie)	ks	2,000																									
Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 200	ks	2,000																									
Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1900 do 2200mm	ks	4,000																									
Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	88,000																									
Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	88,000																									
UI. na Pasienkoch do ČOV																											

Zemné práce

Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	5,000	
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	5,000	
Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	10,000	
Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	7,000	
Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	1,000	
Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 nad 100 m3	m3	154,500	
Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3	m3	90,000	
Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	57,000	
Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	187,500	
Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	244,500	
Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	257,500	
Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	257,500	
Výkop šachty nezapaženej, homina 1a2 do 100 m3 -KŠ DN1000	m3	8,000	
Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,000	
Priplatok za lepiivosť pri hĺbení jam ručným náradím v hornine tr. 3	m3	4,000	
Dočasné zaistenie káblov a káblových trati do 6 káblov	m	8,000	
Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	48,900	
Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny -KŠ DN1000	m3	4,000	
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	185,800	
Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	163,000	
Vodorovné konštrukcie			
Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	9,780	
Komunikácie			
Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm	m2	5,000	
Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.100 mm	m2	5,000	
Rúrové vedenie			
Montáž potrubia z kanaliz. rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v sklone do 20 % DN 300	m	103,000	
Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	60,000	
Šachta kanal. z pros. bet. vodos.V 4-C 16/20 na stok. kruh. s oblož.dna bet. C 25/30 DN 1000 (komplet mat.+osadenie)	ks	4,000	
Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	ks	8,000	
Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	60,000	
Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	103,000	
Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	163,000	

