

## ZMLUVA O DIELO

Uzatvorená podľa § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení

### I. Zmluvné strany

- 1.1 Objednávateľ: **Obec Jalšovík**  
Sídlo: **Obecný úrad,**  
Zastúpený: **Adriana Vicianová, starostka obce**  
IČO: **00647501**  
DIČ: **2021148844**  
IČ DPH: **Nie je platcom DPH**  
Bankové spojenie: **Slovenská sporiteľňa, a.s.**  
Číslo účtu: **SK47 0900 0000 0000 7163 6567**  
Kontaktná osoba:  
vo veciach zmluvných **Adriana Vicianová, 045 552 41 32, [obecjalsovik@gmail.com](mailto:obecjalsovik@gmail.com)**  
vo veciach technických **Adriana Vicianová, 045 552 41 32, [obecjalsovik@gmail.com](mailto:obecjalsovik@gmail.com)**

- 1.2 Zhotoviteľ  
Obchodné meno: **VODING plus s.r.o.**  
Sídlo: **Pod Rybou 1, 974 01 Banská Bystrica**  
Štatutárny zástupca: **Ivan Bóry – konateľ spoločnosti**  
Bankové spojenie: **Slovenská sporiteľňa a.s.**  
Číslo účtu: **SK9309000000000303115278**  
IČO: **36 623 806**  
DIČ: **2021787823**  
IČ DPH: **SK2021787823**  
Zapísaný: **OR Okresného súdu Banská Bystrica v oddieli: Sro, vo vložke: 8958/S**  
Kontaktná osoba: **Ivan Bóry, 0905 644 396, [ivan.bory@vodingplus.sk](mailto:ivan.bory@vodingplus.sk)**

### Preambula

Táto zmluva sa uzatvára v súlade:

- a) s § 117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na obstaranie zákaziek s nízkymi hodnotami,

### II. Predmet a miesto plnenia

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby  
**OBEC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA**
- 2.2 Miesto plnenia: Obec Jalšovík
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo na svoj náklad, vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas a bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

### III. Kvalita predmetu diela

- 3.1 Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. a nesmie mať žiadne vady a nedorobky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo v celku, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzatí inak.
- 3.3 Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela príslušnými dokumentmi :
  - osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty, doklady o odstránení prípadných väd a nedorobkov, kópie stavebného denníka, zápis o odovzdaní a prevzatí diela.
- 3.4 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia, ktoré budú obsahom diela budú nové, prvej akosti a vyhovujú normám a predpisom a zároveň požiadavkám uvedeným vo výkaze výmer.
- 3.5 Práce je zhotoviteľ povinný vykonať v súlade so stavebným zákonom, technickými normami a všetkými právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na realizáciu diela.
- 3.6 Na kontrolu a spolupôsobenie s dodávateľom určil objednávateľ výkonom technického dozoru Ing. Igor Hano, 0905 237 189
- 3.7 Zhotoviteľ určil pracovníka – stavbyvedúceho, zodpovedného za realizované práce a dodávky s preukázateľnou odbornou kvalifikáciou. Funkciu stavbyvedúceho bude vykonávať: Ivan Bóry, 0905 644 396

### IV. Cena diela

- 4.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. 2 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna.
- 4.2 Cenu je možné zmeniť v prípade zmeny sadzby DPH zákonom v priebehu realizácie diela. Cena diela je:

|                       |                      |                       |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Cena bez DPH          | DPH 20 %             | Cena vrátane DPH      |
| <b>177 493,28 EUR</b> | <b>35 498,66 EUR</b> | <b>212 991,93 EUR</b> |

**Celková cena diela je 212 991,93 EUR**

**Slovom: dvestodvanásťtisícdeväťstodeväťdesiatjeden EUR a deväťdesiattri EUROCENTOV**

- 4.3 Podrobná špecifikácia ceny diela je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy - položkovitý rozpočet.
- 4.4. Cena diela, dohodnutá oboma zmluvnými stranami, zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky, dopravné a prepravné náklady a ďalšie práce súvisiace s realizáciou a odovzdaním diela.
- 4.4. Cena dohodnutá v čl. 4.2 kryje aj náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov a to najmä:
  - a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky
  - b) podmienok realizácie diela:
    - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas prác,
    - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,

- náklady na zabezpečenie vlastného dočasného vodorovného a zvislého dopravného značenia a zabezpečenie zodpovednej osoby za regulovanie cestnej premávky v prípade tvorenia kolón a za prenosné dopravné značenie v zmysle Vyhlášky č.30/2020 Z.z. o dopravnom značení,
  - náklady, spojené s obmedzeným priestorom staveniska / zabezpečenie dočasných vstupov a výstupov pre vlastníkov a nájomcom z príľahlých nehnuteľností/
  - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí,
  - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí a na príľahlej štátnej ceste č. I/66,
  - náklady na prípadné dočasné oplotenie stavby,
  - náklady na vytýčenie inžinierskych sietí, atď.
- 4.5 Zhotoviteľ berie na vedomie, že takto dohodnutá cena diela je konečná a nebude sa ďalej meniť ani vzhľadom na zvýšenie vstupných nákladov, materiálov, ceny prác a podobne.
- 4.6 Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok boli predložené:
- výzva na predkladanie ponúk zo dňa 26.7.2023
  - projektová dokumentácia vrátane výkazu výmer.
- 4.7 Bez písomného súhlasu objednávateľa nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné zariadenia a materiály, alebo vykonané zmeny oproti dohodnutému rozsahu prác a ich charakteru. Zámenu zariadení za objednávateľa môžu potvrdiť jedine osoby uvedené v čl. I., bod 1.1) tejto zmluvy a to písomne zápisom do stavebného denníka.
- 4.8 V prípade, že pri realizácii predmetu diela príde k zmenám, doplnkom, redukcii alebo rozšíreniu predmetu diela na základe požiadaviek objednávateľa, je objednávateľ povinný odovzdať zhotoviteľovi súpis týchto zmien, ktorý zhotoviteľ ocení podľa jednotkových cien uplatnených v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Ak tak nie je možné oceniť navyše práce z dôvodu neobsiahnutia príslušnej jednotkovej ceny v prílohe č. 1, je možné, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, spracovať individuálnu kalkuláciu jednotkovej ceny s tým, že výšku jednotkovej ceny takto vykalkulovanej písomne odsúhlasí objednávateľ. Zmluvné strany potvrdia cenu navyše prác písomným dodatkom.
- 4.9 V prípade, že pri realizácii sa vyskytnú nepredvídané práce navyše, je nutné s tým oboznámiť objednávateľa uvedeného v čl. I, bod 1.1, zaznamenať ich v stavebnom denníku, vopred odsúhlasiť s objednávateľom uvedeným v čl. I, bod 1.1. Zhotoviteľ vyhotoví súpis prác a dodávok navyše prác, ku ktorému sa vyjadří technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti sa zhotoviteľovi na prepracovanie. Ocenenie prác navyše je potrebné vykonať podľa bodu 4.8. tejto zmluvy.

## V.

### Platobné podmienky

- 5.1 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúry jeden krát mesačne na základe súpisu skutočne vykonaných prác počas realizácie diela, podľa nacených položiek uvedených v ponukovej cene, podľa prílohy č.1 k ZoD, prípadne dohodnutých cien podľa čl. IV, bod 4.8., 4.9. tejto zmluvy.
- Konečná faktúra bude vystavená minimálne vo výške 10% z celkovej sumy diela, zo strany objednávateľa bude uhradená až po podpise zápisu o odovzdaní a prevzatí zrealizovaného diela bez vád a nedorobkov.
- K súpisu vykonaných prác sa vyjadří do troch pracovných dní technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie. Až po odsúhlasení súpisu vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa má právo zhotoviteľ vystaviť faktúru, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu.
- 5.2 Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela na základe faktúry v lehote splatnosti 60 dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 5.3 Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti určené všeobecne záväzným právnym predpisom alebo dohodnuté touto zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť túto do termínu splatnosti

zhotoviteľovi na prepracovanie. V takomto prípade prestáva platiť pôvodná lehota splatnosti faktúry. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

- 5.4 Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať oproti faktúram zhotoviteľa zmluvné pokuty, ktoré objednávateľ uplatnil na zhotoviteľovi podľa tejto zmluvy a ku dňu doručenia faktúr neboli zhotoviteľom objednávateľovi uhradené. Jednostranné započítanie je objednávateľ povinný písomne oznámiť zhotoviteľovi.

## VI. Čas plnenia

- 6.1 Termín realizácie diela :
- termín začatia** – najneskôr do 5 dní od prevzatia staveniska,  
**termín ukončenia** – do 6 mesiacov od prevzatia staveniska.
- 6.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek ustanovenia tejto zmluvy alebo diela z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 5 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti a za podstatné porušenie tejto zmluvy.6.1
- 6.3 Zhotoviteľ je povinný dielo realizovať v čase podľa Čl. VI. ods. 6.1. tejto zmluvy.
- 6.4 V prípade, že zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa ods. 6.1. z dôvodu na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí zhotoviteľovi (zápisom do stavebného denníka) primeraný dodatočný čas plnenia zmluvy. Po prípadnom márnom uplynutí tejto lehoty je objednávateľ oprávnený uplatniť sankcie v zmysle článku IX. a odstúpiť od tejto zmluvy.

## VII. Podmienky zhotovenia diela

### 7.1 Odovzdanie staveniska

- 7.1.1 Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku.
- 7.1.2 Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií. Náklady za odbery počas realizácie diela znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcami médií (vrátane podružného merania).
- 7.1.3 Bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 7.1.4 Tieto skutočnosti budú zaznamenané do stavebného denníka. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník dňom odovzdania a prevzatia staveniska.

### 7.2 Povinnosti a spolupôsobenie objednávateľa

- 7.2.1 Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
- 7.2.2 Objednávateľ zastúpený poverenou osobou je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni jeho zhotovovania, dodávateľský systém i dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil vady pri zhotovovaní diela a ďalej postupoval v súlade s touto zmluvou a právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na dielo. V prípade, že zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.
- 7.2.3 Objednávateľ je oprávnený vstupovať na stavenisko a kontrolovať priebeh a postup

stavebných prác stavby a dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce.

- 7.2.4 Záznam z prípadných kontrolných a pracovných porád za účasti poverených zástupcov objednávateľa a zhotoviteľa, je objednávateľ povinný vypracovať prostredníctvom technického dozora objednávateľa.

### 7.3 Povinnosti zhotoviteľa

- 7.3.1 Zhotoviteľ má povinnosť vykonať dielo kvalitne bez väd a nedorobkov v zmysle architektonického návrhu a technickej správy, podľa rozpočtu stavby a podľa platných STN a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 7.3.2 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť zodpovedného technického pracovníka, resp. majstra na stavbe stále a viesť prostredníctvom stavbyvedúceho stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela a predkladať stavebný denník technickému dozoru objednávateľa. Zároveň je povinný viesť v SD podrobný popis výkonov.
- 7.3.3 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
- 7.3.4 Je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
- 7.3.5 Zhotoviteľ je povinný mať riadne vypísaný stavebný denník v zmysle pokynov na vedenie stavebného denníka vydaných MVaVP SR a zväzom podnikateľov Slovenska, v opačnom prípade to bude považované za podstatné porušenie zmluvy o dielo.
- 7.3.6 Zhotoviteľ je v súlade s § 551 O.Z. povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov daných mu objednávateľom na vyhotovenie diela, ak zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej spôsobilosti a využití svojich vedomostí.
- 7.3.7 Má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí objednávateľa až do doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť.
- 7.3.8 Ak zistí skryté prekážky na mieste kde má dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť objednávateľovi riešenie, resp. zmenu diela.
- 7.3.9 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby písomného odovzdania diela objednávateľovi. Počas realizácie diela zhotoviteľ zabezpečí čistotu pre stavbu používanej komunikácie a príslušných komunikácií, zároveň zabezpečí osvetlenie staveniska počas výstavby.
- 7.3.10 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb v okolí staveniska.
- 7.3.11 Zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho dodávateľov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie týchto prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a PO a ich dodržiavania počas výstavby.
- 7.3.12 Zhotoviteľ je povinný počas realizácie plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
- 7.3.13 Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.

- 7.3.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri uskutočňovaní diela nepoužije materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb.
- 7.3.15 Ak zhotoviteľ poruší záväzok podľa čl. 7.3.13. tejto zmluvy, znáša všetky dôsledky z toho vyplývajúce.
- 7.3.16 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dotknuté vstupy tak, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb.
- 7.3.17 Zhotoviteľ je povinný zvolať minimálne 1 kontrolný deň v rámci realizácie stavby.
- 7.3.18 V súlade so zákonom č 79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli v súvislosti s realizáciou diela. Odpady zo stavebnej činnosti je zhotoviteľ povinný podľa možností separovať.
- 7.3.19 **V prípade, že v súvislosti s realizáciou diela si Zhotoviteľ potrebuje navýšiť kapacity, zamestná pre potreby realizácie tejto zákazky minimálne jednu osobu dlhodobo nezamestnanú v mieste realizácie diela (v poradí dostupnosti kapacít – obec, okres, VÚC) tak, aby dokázal zabezpečiť realizáciu diela v súlade so zmluvne záväzným časovým harmonogramom.(zabezpečenie plnenia sociálneho aspektu).**

## VIII.

### Odovzdanie a prevzatie diela

- 8.1 Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní zhotoviteľ odovzdaním diela objednávateľovi na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi písomne zápisom v stavebnom denníku stavby najmenej **2 dni vopred**.
- 8.2 K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ tieto doklady:
- kópie zo stavebného denníka,
  - potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov ( v prípade, ak boli zistené)
  - osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty.
- 8.3 Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela dielo odovzdať vyčistené od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných k zhotoveniu diela tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať.
- 8.4 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 odovzdať dielo po odstránení týchto väd.
- 8.5 Dokladom o splnení diela zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví zhotoviteľ.

## IX.

### Sankcie

- 9.1 Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu:
- a) vo výške 100,00 eur bez DPH za každý deň omeškania s plnením svojej povinnosti dodať dielo riadne a v termíne podľa bodu 6.1 tejto zmluvy,
  - b) 500,00 eur bez DPH za každý aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote dohodnutej v bode 6.1. tejto zmluvy.
  - c) 100,00 eur bez DPH za každý deň neúčasti zodpovedného technického pracovníka, resp. majstra a jeho koordináciu na stavbe **stále** počas výkonu stavebných prác podľa čl. 7, bodu 7.3.1.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry za dielo, má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,02 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 9.3 Zmluvné strany sa ďalej dohodli, že objednávateľ má právo zadržať z tejto faktúry sumu vo výške 10% ako zádržné, pričom zádržné slúži výlučne na prípadnú úhradu nákladov na odstránenie závad a nedorobkov, ktoré zhotoviteľ včas neodstránil. Zadržaná zmluvná cena

bude uhradená do 30 dní po odstránení všetkých zistených závad uvedených v preberacom protokole. V prípade, že dielo bude zrealizované bez závad a nedorobkov, písomne odovzdané objednávateľovi, zádržné nebude uplatnené.

## **X.**

### **Zodpovednosť za vady a záruka**

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vyhotovené v súlade s ustanovením čl. II. a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2 Dielo má vady ak:
  - a) nie je dodané v požadovanej kvalite,
  - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
  - c) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa bodu 8.2.,
  - d) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 10.3 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil objednávateľa, ale ten na ich použití písomne trval.
- 10.4 Za skryté vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, zhotoviteľ zodpovedá počas piatich rokov od odovzdania diela objednávateľovi (Obchodný zákonník § 562, ods.2, písm. c).
- 10.5 Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 10.6 Zárukou zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
- 10.7 Objávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomne. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia podaná faxom, e-mailom alebo listovou zásielkou.
- 10.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela ihneď (najneskôr však do 3 pracovných dní) od prijatia písomnej reklamácie podľa bodu 10.7. a vady odstrániť v čo najkratšom čase, ktorého dĺžku dohodnú zmluvné strany písomne. Ak nie je odstránenie väd diela možné vykonať zhotoviteľom, môže objednávateľ požadovať zníženie ceny.

## **XI.**

### **Zodpovednosť za škodu**

- 11.1 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú objednávateľovi, správcom a majiteľom inžiniersky sietí, alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy .
- 11.2 V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

## **XII.**

### **Prechod vlastníctva a nebezpečenstvo škody**

- 12.1 Vlastníkom diela počas jeho realizácie je zhotoviteľ.
- 12.2 Nebezpečenstvo škody na diele ako aj na veciach, zariadeniach, strojoch a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

### **XIII.**

#### **Odstúpenie od zmluvy**

- 13.1 Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy, alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 pracovných dní potom, ako sa o porušení dozvedela. Odstúpenie je účinné okamihom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.
- 13.2 Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 13.1. stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 13.1.
- 13.3 Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany, druhej zmluvnej strane.
- 13.4 Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody.
- 13.5 Zmluvné strany za podstatné porušenie zmluvy považujú:
- a) ak zhotoviteľ bez riadneho dôvodu odmietne prevziať stavenisko,
  - b) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek termínu uvedeného v článku VI. tejto zmluvy viac ako 14 dní,
  - c) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením akéhokoľvek iného čiastkového termínu realizácie prác, ktorý si zmluvné strany dohodnú (napr. zápisom v stavebnom denníku), a napriek výzve zástupcu objednávateľa (uvedenej napr. v stavebnom denníku) nezrealizuje príslušné práce v primeranej náhradnej lehote určenom zástupcom objednávateľa (uvedenom napr. v stavebnom denníku),
  - d) ak zhotoviteľ, resp. pracovníci zhotoviteľa, porušil ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v čl. VII., bod 7.3. tejto zmluvy napriek tomu, že bol zástupcom objednávateľa písomne (osobitným listom alebo zápisom v stavebnom denníku) upozornený na predchádzajúce porušenie niektorej z povinností uvedených v čl. VII. ods. 7.3. tejto zmluvy,

### **XIV.**

#### **Záverečné ustanovenia**

- 14.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv v súlade s ustanovením § 5a zák. č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácii) v platnom znení v spojení s ustanovením § 47a zák. č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov za predpokladu, že bola splnená odkladacia podmienka, ktorá spočíva v schválení ŽoNFP v rámci výzvy 66/PRV/2023 a súčasne bude objednávateľovi doručený výsledok kontroly verejného obstarávania súvisiaceho s predmetom tejto zmluvy bez identifikácie nedostatkov vo verejnom obstarávaní

V prípade, že tieto skutočnosti nenastanú Zmluva o dielo sa anuluje.

- 14.2 Osoby konajúce v mene zmluvných strán prehlasujú, že dávajú zmluvným stranám, ako aj osobám, ktoré zmluvu vypracovali alebo upravovali súhlas so spracovaním ich osobných údajov v zmluve v zmysle príslušných ustanovení zák. č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov na účel vyhotovenia zmluvy, jej evidovania, predloženia príslušným orgánom a subjektom, ktoré o nej budú rozhodovať alebo overovať jej údaje. Doba platnosti tohto súhlasu je neobmedzená. Súhlas môže byť odvolaný len v prípade zániku zmluvy inak, ako jej splnením. Súhlas je vyjadrený podpismi na tejto zmluve.
- 14.3 Meniť alebo dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v platnom znení, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

- 14.4 Pri právnych vzťahoch osobitne neupravených uzatvorenou zmluvou o dielo sa zmluvné strany riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 14.5 Zmluvné strany súhlasia, aby oprávnení zamestnanci Pôdohospodárskej platobnej agentúry, Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, orgánov Európskej únie a ďalšie oprávnené osoby, v súlade s právnymi predpismi Slovenskej republiky a predpismi Európskej únie, vykonali voči zmluvným stranám kontrolu/audit dokumentácie a vecnú kontrolu skutočností súvisiacich s vykonaním obstarávania na predmet plnenia podľa tejto zmluvy, súvisiacich s realizáciou predmetu plnenia podľa tejto zmluvy a skutočností súvisiacich s poskytnutím nenávratného finančného príspevku na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej s Pôdohospodárskou platobnou agentúrou. Zmluvné strany sa zaväzujú kontrolu strpieť a poskytnúť týmto osobám nevyhnutnú súčinnosť.
- 14.6 Účastníci zmluvného vzťahu sa oboznámili s jej obsahom prečítaním, porozumeli jej obsahu a prehlasujú, že táto nebola uzatvorená v tiesni ani za inak nevýhodných podmienok, na znak toho ju podpisujú.
- 14.7 Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho dva sú určené pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.
- 14.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :  
Príloha č. 1 Položkovitý rozpočet stavby  
Príloha č. 2 Zoznam subdodávateľov

V Jalšovíku, dňa 16. 8. 2023

V Banskej Bystrici, dňa 16. 8.2023

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

.....  
Adriana Vicianová  
starostka obce

.....  
Ivan Bóry  
konateľ spoločnosti

Názov stavby:

**OBEC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU  
DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA****Zoznam subdodávateľov**

Zhotoviteľ prehlasuje, že pri plnení zmluvy uzatvorenej ako výsledok procesu verejného obstarávania s názvom **OBEC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA** bude využívať kapacity, resp. zdroje nasledovných subdodávateľov a zároveň prehlasuje, že u subdodávateľov nejestvujú dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov:

| P.č. | Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO   | Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, funkcia) | Predmet dodávok, prác alebo služieb - špecifikácia | Podiel na celkovom objeme zákazky (% a v EUR) |
|------|--|--|--|---|
| 1    | FibreGround, s.r.o.<br>Topoľnícka cesta<br>189,<br><br>930 13 Trhová<br>Hradská<br><br>IČO: 44 876 181 | Szabolcs Heizer<br><br>Okružná cesta 933/27<br><br>930 13 Trhová Hradská<br><br>Nar. 14.8.1976               | Riadené pretlaky                                   | 33%<br><br>59 680,- Eur                       |
|      |  |  |  |   |
|      |  |  |  |   |

**V prípade nevyužitia subdodávateľov v rámci dodania zákazky, predávajúci uvedenú tabuľku preškrtnie, resp. doplní – resp. 0.**

V Banskej Bystrici, dňa 16. 8. 2023

.....  
Ivan Bóry

konateľ spoločnosti



# ROZPOČET

Stavba: EC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA

Objekt: Rekonštrukcia vodovodu Vetva „B,, od AŠ 2 km 0,00000 po km 0,59989

Objednávateľ: Obec Jalšovík

Zhotoviteľ:

Spracoval: VODING plus s.r.o., Banská Bystrica

Miesto:

Dátum: 3. 8. 2023

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

**HSV Práce a dodávky HSV 157 695,42 109,519**

**1 Zemné práce 103 784,72 3,993**

|     |             |  |     |           |        |           |       |
|-----|-------------|--|-----|-----------|--------|-----------|-------|
| 1   | 113106121.S | Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t                             | m2  | 68,000    | 2,15   | 146,20    | 0,000 |
| 2   | 113107122.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t                          | m2  | 34,199    | 12,86  | 439,80    | 0,000 |
| 3   | 11500R      | Vytýčenie inžinierskych sietí  | kpl | 1,000     | 426,44 | 426,44    | 0,008 |
| 4   | 115101200.S | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l                                | hod | 192,000   | 5,07   | 973,44    | 0,000 |
| 5   | 115101300.S | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l                           | deň | 24,000    | 3,67   | 88,08     | 0,000 |
| 6   | 119001411.S | Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200  | m   | 7,700     | 20,44  | 157,39    | 0,082 |
| 7   | 119001422.S | Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov   | m   | 2,200     | 15,55  | 34,21     | 0,131 |
| 8   | 121101111.S | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3                      | m3  | 29,875    | 1,38   | 41,23     | 0,000 |
| 9   | 130001101.S | Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy                 | m3  | 13,365    | 22,27  | 297,64    | 0,000 |
| ### | 130201001.S | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne  | m3  | 2,673     | 50,39  | 134,69    | 0,000 |
| ### | 130301001.S | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne  | m3  | 10,692    | 62,04  | 663,33    | 0,000 |
| ### | 131201201.S | Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3  | m3  | 22,686    | 37,54  | 851,63    | 0,000 |
| ### | 131201209.S | Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3                                  | m3  | 6,806     | 1,99   | 13,54     | 0,000 |
| ### | 131301201.S | Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3   | m3  | 68,058    | 52,00  | 3 539,02  | 0,000 |
| ### | 131301209.S | Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4                                  | m3  | 20,417    | 2,94   | 60,03     | 0,000 |
| ### | 131401201.S | Výkop zapaženej jamy v hornine 5, do 100 m3  | m3  | 22,686    | 45,47  | 1 031,53  | 0,079 |
| ### | 132201202.S | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3   | m3  | 116,389   | 13,06  | 1 520,04  | 0,000 |
| ### | 132201209.S | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3  | 34,917    | 1,29   | 45,04     | 0,000 |
| ### | 132301202.S | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3  | m3  | 346,492   | 25,61  | 8 873,66  | 0,000 |
| ### | 132301209.S | Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4     | m3  | 103,948   | 2,79   | 290,01    | 0,000 |
| ### | 132401201.S | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 5 pre akékoľvek množstvo   | m3  | 119,062   | 72,15  | 8 590,32  | 1,242 |
| ### | 141701101.S | Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm                         | m   | 31,600    | 378,21 | 11 951,44 | 0,466 |
| ### | 141721112.S | Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 63 do 90mm                | m   | 361,590   | 132,00 | 47 729,88 | 0,716 |
| ### | 151101101.S | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2  | 1 135,060 | 3,77   | 4 279,18  | 1,101 |
| ### | 151101102.S | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m   | m2  | 197,240   | 4,53   | 893,50    | 0,168 |
| ### | 151101111.S | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m  | m2  | 1 135,060 | 2,11   | 2 394,98  | 0,000 |
| ### | 151101112.S | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m  | m2  | 197,240   | 3,77   | 743,59    | 0,000 |

| Č.  | Kód položky | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| ### | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m                               | m3 | 11,895          | 5,52            | 65,66       | 0,000           |
| ### | 162501105.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 380,640         | 0,55            | 209,35      | 0,000           |
| ### | 162501212.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m                               | m3 | 2,975           | 5,95            | 17,70       | 0,000           |
| ### | 162501213.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 95,200          | 0,51            | 48,55       | 0,000           |
| ### | 167101101.S | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3 | 11,895          | 8,99            | 106,94      | 0,000           |
| ### | 167101151.S | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.5-7 do 100 m3   | m3 | 2,975           | 12,13           | 36,09       | 0,000           |
| ### | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 14,870          | 0,96            | 14,28       | 0,000           |
| ### | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 26,766          | 36,82           | 985,52      | 0,000           |
| ### | 174101002.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3                                       | m3 | 552,096         | 4,21            | 2 324,32    | 0,000           |
| ### | 175101102.S | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny   | m3 | 140,103         | 22,96           | 3 216,76    | 0,000           |
| ### | 181301102.S | Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm   | m2 | 199,171         | 2,76            | 549,71      | 0,000           |

**5 Komunikácie 6 345,94 99,774**

|     |                |   |    |         |        |          |        |
|-----|----------------|---|----|---------|--------|----------|--------|
| ### | 564261111.S    | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 68,000  | 8,13   | 552,84   | 27,526 |
| ### | 564861111.S    | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm                        | m2 | 34,199  | 8,57   | 293,09   | 12,681 |
| ### | 596811310.S    | Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,09 m2 plochy do 50 m2   | m2 | 3,500   | 18,91  | 66,19    | 0,294  |
| ### | 592270000100.S | <i>Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 2-50</i>                        | ks | 14,000  | 6,62   | 92,68    | 0,812  |
| ### | 918101112.S    | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbočných kociek z betónu prostého tr. C 16/20     | m3 | 6,800   | 113,58 | 772,34   | 15,063 |
| ### | 597761111.S    | Rigol dláždený do lôžka z betónu prostého tr. C 8/10 z betónových dosiek akejkoľvek veľkosti      | m2 | 68,000  | 41,80  | 2 842,40 | 31,398 |
| ### | 592270000100.S | <i>Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 2-50</i>                        | ks | 160,000 | 6,62   | 1 059,20 | 9,280  |
| ### | 592270001800.S | <i>Tvárnica priekopová ,betónový žľab TBM 1-50</i>  | ks | 80,000  | 8,34   | 667,20   | 2,720  |

**8 Rúrové vedenie 43 450,13 5,752**

|     |                |  |    |         |        |          |       |
|-----|----------------|--|----|---------|--------|----------|-------|
| ### | 850245121.S    | Výrez alebo výsek na potrubí z rúr liatinových tlakových DN 80   | ks | 1,000   | 152,58 | 152,58   | 0,000 |
| ### | 857242121.S    | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80  | ks | 27,000  | 28,89  | 780,03   | 0,103 |
| ### | 799408000016   | <i>Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-príruba, DN 80, PN 16 s povrchovou úpravou</i>                       | ks | 1,000   | 155,08 | 155,08   | 0,008 |
| ### | 852509008016   | <i>Tvarovka liatinová MMA-kus S2000, DN 90/80 hrdlo/príruba, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu+epoxid</i> | ks | 7,000   | 158,96 | 1 112,72 | 0,080 |
| ### | 850008020016   | <i>Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou</i>                               | ks | 10,000  | 57,94  | 579,40   | 0,090 |
| ### | 850008000016   | <i>Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/1000, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou</i>                              | ks | 2,000   | 170,47 | 340,94   | 0,044 |
| ### | 5049.5         | <i>Prírubové koleno , 90° s pátkou, DN 80</i>  | ks | 7,000   | 81,02  | 567,14   | 0,094 |
| ### | 871171218.S    | Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zväraného elektrotvarovkami D 32x3,0 mm                                     | m  | 92,000  | 0,35   | 32,20    | 0,000 |
| ### | 286130017000.S | <i>Rúra jednovrstvová na pitnú vodu SDR11, 32x3,0x100 m, materiál: PE 100 RC</i>   | m  | 92,000  | 2,91   | 267,72   | 0,026 |
| ### | 871251228.S    | Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR17 zväraného elektrotvarovkami D 90x5,4 mm                                     | m  | 599,890 | 0,71   | 425,92   | 0,000 |

| Č.  | Kód položky    | Popis  | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|----------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| ### | 286130018300.S | Rúra dvojvrstvá na pitnú vodu SDR17, 90x5,4x12 m, materiál: PE 100 RC                      | m   | 599,890         | 19,94           | 11 961,81   | 1,284           |
| ### | 871331186.S    | Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR17 zváraného natupo D 160x9,5 mm - chránička | m   | 31,600          | 1,75            | 55,30       | 0,000           |
| ### | 286130019100.S | Rúra dvojvrstvá na pitnú vodu SDR17, 160x9,5x12 m, materiál: PE 100 RC - chránička         | m   | 31,600          | 59,32           | 1 874,51    | 0,213           |
| ### | 891241111.S    | Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80                 | ks  | 8,000           | 29,17           | 233,36      | 0,006           |
| ### | 4000E382       | Posúvač DN 80 mm - s prírubami   | ks  | 8,000           | 245,20          | 1 961,60    | 0,164           |
| ### | 9500E3.2       | Zemná súprava teleskopická E3 RD=1.30-1.80 m DN 50-100                                     | ks  | 8,000           | 38,65           | 309,20      | 0,055           |
| ### | 891247211.S    | Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 80                              | ks  | 7,000           | 29,38           | 205,66      | 0,002           |
| ### | 250.19         | Hydrant nadzemný DN 80 2C/B RD1.00   | ks  | 2,000           | 1 417,86        | 2 835,72    | 0,164           |
| ### | 250.20         | Hydrant nadzemný DN 80 2C/B RD1.25   | ks  | 1,000           | 1 448,09        | 1 448,09    | 0,087           |
| ### | 250            | Hydrant nadzemný DN 80 2C/B RD1.50   | ks  | 4,000           | 1 472,61        | 5 890,44    | 0,372           |
| ### | 892233111.S    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70                                 | m   | 92,000          | 4,12            | 379,04      | 0,000           |
| ### | 892241111.S    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80              | m   | 691,890         | 0,90            | 622,70      | 0,000           |
| ### | 892273111.S    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125                                | m   | 599,890         | 6,01            | 3 605,34    | 0,000           |
| ### | 892372111.S    | Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300                  | ks  | 5,000           | 251,95          | 1 259,75    | 0,079           |
| ### | 893301002.S    | Rekonštrukcia armatúrnej šachty AŠ 2 - vystrojenie armat. časti + stavebné úpravy          | kpl | 1,000           | 2 509,73        | 2 509,73    | 0,000           |
| ### | 899401111.S    | Osadenie poklopu liatinového ventilového   | ks  | 23,000          | 19,72           | 453,56      | 1,246           |
| ### | 1650           | Poklop uličný "tuhý" - ťažký pre domové prípojky   | ks  | 23,000          | 24,57           | 565,11      | 0,000           |
| ### | 3481.1         | Podkladová doska pre posúvače  | ks  | 23,000          | 8,00            | 184,00      | 0,014           |
| ### | 899401112.S    | Osadenie poklopu liatinového posúvačového  | ks  | 8,000           | 27,35           | 218,80      | 0,834           |
| ### | 1750           | Poklop uličný "tuhý" pre posúvače  | ks  | 8,000           | 34,06           | 272,48      | 0,000           |
| ### | 3481.1         | Podkladová doska pre posúvače  | ks  | 8,000           | 8,00            | 64,00       | 0,005           |
| ### | 899721111.S    | Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150   | m   | 610,390         | 1,75            | 1 068,18    | 0,049           |
| ### | 899721131.S    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou                                    | m   | 342,700         | 0,99            | 339,27      | 0,034           |
| ### | 899912131.S    | Montáž kĺznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 50 - 100                        | ks  | 25,000          | 11,43           | 285,75      | 0,000           |
| ### | 286710000700   | Objímka kĺzna dištančná "RACI" D 15, HDPE, typ D, výška 15 mm                              | ks  | 25,000          | 17,32           | 433,00      | 0,700           |

**99 Presun hmôt HSV 4 114,63 0,000**

|     |             |  |   |         |       |          |       |
|-----|-------------|--|---|---------|-------|----------|-------|
| ### | 998276101.S | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 109,519 | 37,57 | 4 114,63 | 0,000 |
|-----|-------------|--|---|---------|-------|----------|-------|

**PSV Práce a dodávky PSV 282,60 0,000**

**767 Konštrukcie doplnkové kovové 282,60 0,000**

|     |             |   |   |        |      |        |       |
|-----|-------------|---|---|--------|------|--------|-------|
| ### | 767914130.S | Montáž oplotenia rámového, na oceľové stĺpiky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m      | m | 20,000 | 8,99 | 179,80 | 0,000 |
| ### | 767914830.S | Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t | m | 20,000 | 5,14 | 102,80 | 0,000 |

**M Práce a dodávky M 10 285,24 0,991**

**23-M Montáže potrubia 10 285,24 0,991**

|     |             |  |    |       |       |        |       |
|-----|-------------|--|----|-------|-------|--------|-------|
| ### | 230120171.S | Montáž upchávok pri prechode potrubia múrom alebo prechodkou do DN 300     | ks | 6,000 | 7,41  | 44,46  | 0,000 |
| ### | 920815      | Tesniaca manžeta "DU-S" rozmer 92x162mm vhodná pre rúru/chráničku 90/160mm | ks | 6,000 | 26,03 | 156,18 | 0,002 |

| Č.  | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| ### | 230200121.S    | Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky HDPE D 160   | m  | 31,600          | 55,32           | 1 748,11    | 0,792           |
| ### | 230203003.S    | Montáž objímky presuvnej PE 100 SDR 11 D 32 mm   | ks | 46,000          | 5,50            | 253,00      | 0,000           |
| ### | 286530177500.S | <i>Presuvná objímka, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 32 mm</i>   | ks | 46,000          | 4,43            | 203,78      | 0,029           |
| ### | 230203008.S    | Montáž objímky presuvnej PE 100 SDR 11 D 90 mm   | ks | 80,000          | 10,32           | 825,60      | 0,000           |
| ### | 286530178000.S | <i>Presuvná objímka, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>   | ks | 80,000          | 13,90           | 1 112,00    | 0,035           |
| ### | 230203151.S    | Montáž kolena 30° elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90 mm  | ks | 2,000           | 10,66           | 21,32       | 0,000           |
| ### | 286530184900.S | <i>Koleno 30° elektrotvarovkové 30° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>  | ks | 2,000           | 42,19           | 84,38       | 0,002           |
| ### | 230203187.S    | Montáž kolena 90° elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 90 mm  | ks | 3,000           | 10,19           | 30,57       | 0,000           |
| ### | 286530187400.S | <i>Koleno 90° elektrotvarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>  | ks | 3,000           | 40,61           | 121,83      | 0,003           |
| ### | 230203325      | Montáž DAV(Kit) prípojkového ventilu s navíťavacou armatúrou s predĺženou odbočkou PE 100 SDR11 90/32 mm | ks | 23,000          | 11,66           | 268,18      | 0,000           |
| ### | 286530164900   | <i>Prípojkový ventil s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka DAV (Kit) PE 100 SDR 11 D 90/32 mm</i>       | ks | 23,000          | 179,95          | 4 138,85    | 0,043           |
| ### | 230203424.S    | Montáž teleskopickej zemnej súpravy pre H>1,2-1,8 m  | ks | 23,000          | 5,50            | 126,50      | 0,000           |
| ### | 960134218      | <i>Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 3/4"-2"</i>  | ks | 23,000          | 35,18           | 809,14      | 0,080           |
| ### | 230204171.S    | Montáž do 90° oblúku s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 90 mm  | ks | 3,000           | 1,55            | 4,65        | 0,000           |
| ### | 286530002500.S | <i>Oblúk 22° s dlhými ramenami bežšvový 22° PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>                                    | ks | 3,000           | 78,97           | 236,91      | 0,002           |
| ### | 230204193.S    | Montáž nákrúžku integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110 mm  | ks | 2,000           | 7,58            | 15,16       | 0,000           |
| ### | 286530151100   | <i>Lemový nákrúžok E PE 100 SDR 11 D 90 mm</i>   | ks | 2,000           | 9,32            | 18,64       | 0,001           |
| ### | 319440000400   | <i>Príruba s oceľovým jadrom polypropylénová DN 80, PN10/16, D 90 mm</i>                                 | ks | 2,000           | 32,99           | 65,98       | 0,002           |

**Celkom**

**168 263,26**

**110,511**

# ROZPOČET

Stavba: EC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA

Objekt: Revitalizácia plôch

Objednávateľ: Obec Jalšovík

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: VODING plus s.r.o., Banská Bystrica

Dátum: 3. 8. 2023

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

## Navrhované listnaté dreviny, kry, trvalky

5 247,01

0,000

|   |  |  |    |         |        |          |       |
|---|--|--|----|---------|--------|----------|-------|
| 1 |  | Acer miyabei 'Morton' 12/14            | ks | 10,000  | 145,00 | 1 450,00 | 0,000 |
| 2 |  | Syringa reticulata                     | ks | 1,000   | 124,15 | 124,15   | 0,000 |
| 3 |  | Prunus laurocerasus                    | ks | 2,000   | 38,45  | 76,90    | 0,000 |
| 4 |  | Hydrangea 'Limelight'                  | ks | 3,000   | 42,36  | 127,08   | 0,000 |
| 5 |  | Miscanthus sinensis 'Arabesque'        | ks | 3,000   | 19,21  | 57,63    | 0,000 |
| 6 |  | Coreopsis grandiflora 'Flying Saucers' | ks | 15,000  | 9,35   | 140,25   | 0,000 |
| 7 |  | Rudbeckia hirta                        | ks | 105,000 | 7,80   | 819,00   | 0,000 |
| 8 |  | Echinacea purpurea                     | ks | 110,000 | 10,20  | 1 122,00 | 0,000 |
| 9 |  | Salvia 'May Knight'                    | ks | 140,000 | 9,50   | 1 330,00 | 0,000 |

## Navrhované listnaté dreviny, kry, trvalky

1 147,98

0,000

|     |  |  |    |        |       |          |       |
|-----|--|--|----|--------|-------|----------|-------|
| ### |  | Zakotvenie stromov + kotviace sady (pre 1 strom sada = 3x drevený kôl o priemere 8 cm a dĺžke 2,5m+1xpolkol+viazací materiál, juta, trstinová rohož)                       | ks | 30,000 | 35,50 | 1 065,00 | 0,000 |
| ### |  | Hnojivo N,P,K (hnojivo s postupným uvoľňovaním živín, granulované, každá granula je obalená živcovým obalom, obsahuje N,P,K a všetky nevyhnutné mikroelementy) (50g/strom) | kg | 9,000  | 9,22  | 82,98    | 0,000 |

## Revitalizácia trávnik

2 835,03

0,000

|     |  |  |    |         |      |          |       |
|-----|--|--|----|---------|------|----------|-------|
| ### |  | Trávnik extenzívny do suchých podmienok - založenie výsevom 50g/m2..... Založenie, kultivátorovanie, hrabanie, valcovanie, výsev | m2 | 468,600 | 6,05 | 2 835,03 | 0,000 |
|-----|--|--|----|---------|------|----------|-------|

**Celkom**

**9 230,02**

**0,000**

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|              |  |            |          |        |
|--------------|--|------------|----------|--------|
| Názov stavby | <b>EC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA</b> | JKSO       |          |        |
|              |  | EČO        |          |        |
|              |  | Miesto     |          |        |
|              |  | IČO        |          | IČ DPH |
| Objednávateľ | Obec Jalšovík  |            |          |        |
| Projektant   |  |            |          |        |
| Zhotoviteľ   |  |            |          |        |
| Spracoval    | VODING plus s.r.o., Banská Bystrica  |            |          |        |
|              | Rozpočet číslo   | Dňa        | Položiek | CPV    |
|              |  | 3. 8. 2023 |          | 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                   | Základné rozp. náklady         | B  | Doplnkové náklady   | C  | Vedľajšie rozpočtové náklady |
|---------------------|--------------------------------|----|---------------------|--|------------------------------|
| 1                   | <b>HSV</b> Dodávky 32 642,04   | 8  | Práce nadčas        | 13   | GZS 0,00                     |
| 2                   | Montáž 134 283,40              | 9  | Bez pevnej podl.    | 14   | Projektové práce 0,00        |
| 3                   | <b>PSV</b> Dodávky 0,00        | 10 | Kultúrna pamiatka   | 15   | Stážené podmienky 0,00       |
| 4                   | Montáž 282,60                  | 11 |                     | 16   | Vplyv prostredia 0,00        |
| 5                   | <b>"M"</b> Dodávky 6 947,69    |    |                     | 17   | Iné VRN 0,00                 |
| 6                   | Montáž 3 337,55                |    |                     | 18   | VRN z rozpočtu 0,00          |
| 7                   | <b>ZRN (r. 1-6)</b> 177 493,28 | 12 | <b>DN (r. 8-11)</b> | 19   | <b>VRN (r. 13-18)</b> 0,00   |
| 20                  | HZS 0,00                       | 21 | Kompl. činnosť 0,00 | 22   | Ostatné náklady 0,00         |
| <b>Projektant</b>   |                                |    |                     | <b>D Celkové náklady</b>                                       |                              |
| Dátum a podpis      |                                |    |                     | 23 Súčet 7, 12, 19-22 177 493,28                               |                              |
| Pečiatka            |                                |    |                     | 24 <sup>DP</sup> / <sub>H</sub> 20,00 % z 177 493,28 35 498,66 |                              |
| <b>Objednávateľ</b> |                                |    |                     | 25 <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b> <b>212 991,94</b>              |                              |
| Dátum a podpis      |                                |    |                     | <b>E Prípochy a odpočty</b>                                    |                              |
| Pečiatka            |                                |    |                     | 26 Dodávky objednávateľa 0,00                                  |                              |
| <b>Zhotoviteľ</b>   |                                |    |                     | 27 Kízavá doložka 0,00   |                              |
| Dátum a podpis      |                                |    |                     | 28 Zvýhodnenie 0,00  |                              |
| Pečiatka            |                                |    |                     |  |                              |

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** EC JALŠOVÍK REKONŠTRUKCIA OBECNÉHO VEREJNÉHO VODOVODU DOPLNOK Č.4 - IV. ETAPA

Objednávateľ: Obec Jalšovík

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: VODING plus s.r.o., Banská Bystrica

Dátum: 3. 8. 2023

| Kód    | Zákazka  | Cena bez DPH | DPH       | Cena s DPH | Ostatné | ZRN        | HZS  | VRN  | KČ   |
|--------|--|--------------|-----------|------------|---------|------------|------|------|------|
| 741/58 | VEREJNEHO VODOVODU DOPLNOK C.4 - IV. ETAPA                         | 177 493,28   | 35 498,66 | 212 991,94 | 0,00    | 177 493,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1      | Rekonštrukcia vodovodu Vetva „B,, od AŠ 2 km 0,00000 po km 0,59989 | 168 263,26   | 33 652,65 | 201 915,91 | 0,00    | 168 263,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2      | Revitalizácia plôch  | 9 230,02     | 1 846,00  | 11 076,02  | 0,00    | 9 230,02   | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkom |  | 177493,28    | 35498,66  | 212 991,94 | 0,00    | 177 493,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |