

ZMLUVA O DIELO Č. 623/200/2023/UNL

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.
(ďalej len „zmluva“)

I.

Zmluvné strany

1. **ZHOTOVITEĽ:** GMT Plus, s.r.o.
Sídlo: Popradská 57, 040 01 Košice
Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným
IČO: 36 197 441
IČ DPH: SK2020050153
DIČ: 2020050153
Zapísaná v: OR Mestského súdu Košice, Oddiel: Sro, Vložka č.: 11527/V
Zastúpená: *Ing. Peter Gaľa - konateľ*
IBAN: [REDAKOVANÉ]
Telefón: [REDAKOVANÉ]
E-mail: [REDAKOVANÉ]
(ďalej len „zhotoviteľ“)

a

2. **OBJEDNÁVATEĽ:** Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Sídlo: Komenského 50, 042 48 Košice
Právna forma: Akciová spoločnosť
IČO: 36 570 460
IČ DPH: SK2020063518
DIČ: 2020063518
Zapísaná v: OR Mestského súdu Košice, Oddiel: Sa, Vložka č.: 1243/V
Zastúpená: *Ing. Stanislav Prcúch - predseda predstavenstva*
Ing. Richard Majza, MBA - člen predstavenstva
Telefón: [REDAKOVANÉ]
(ďalej len „objednávateľ“ alebo „VVS, a.s.“)

(ďalej spolu tiež ako „zmluvné strany“)

II.

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela „Bystré - rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m³“ (CPV: 45222000-9 Stavebné práce pre inžinierske stavby okrem mostov, tunelov, šácht a podzemných dráh, 45231110-9 Stavebné práce na kladení potrubného vedenia, 45232150-8 Práce súvisiace so stavbou potrubných vedení na rozvod vody, 45247270-3 Výstavba nádrží, 45310000-3 Elektroinštalačné práce) (ďalej len ako „dielo“ alebo „predmet zmluvy“). Špecifikácia a rozsah jednotlivých prác na diele sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto zmluvy - „Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v EUR“ (Názov stavby: Bystré - rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m³), vrátane „Výkazu výmer“, „Krycí list rozpočtu“, „Rekapitulácia rozpočtu“ „Rozpočet“ (Objekt: PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m³, Objekt: PS 02 - Elektrotechnické zariadenie a telemetria, Objekt: SO 01 - Prepojovacie vodovodné potrubie, Objekt: SO 02 - Búracie práce, Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2x100 m³, Časť: SO 03.1 - Stavebná časť, Časť: SO 03.2 - Elektroinštalácia, Časť: SO 03.3 - Vzduchotechnika, Objekt: SO 04 - Vnútroareálové potrubné rozvody, Objekt: SO 05 - Oplotenie

vodojemu Bystré 2x 100 m², Objekt: SO 06 - Terénne a sadové úpravy vodojemu Bystré 2 x 100 m³) a „Všeobecné položky“ vrátane súhlasného e-mailu doručeného na Útvar nákupu a logistiky dňa 25.8.2023 z investičného úseku „Typové označenie výrobkov“ relevantného vo vzťahu k predmetu zákazky: „Bystré - rozšírenie akumulácie VDJ 100 m³“, (ďalej spoločne len „Príloha č. 1“), ktoré sú nedielnou súčasťou tejto zmluvy. Vykonaním diela sa rozumie zhotovenie a odovzdanie diela bez vád a nedorobkov.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa na svoje náklady a svoje nebezpečenstvo dielo v požadovanom rozsahu a kvalite, podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi. Pri vykonávaní diela bude postupovať zhotoviteľ samostatne.
3. Súčasťou záväzku zhotoviteľa vykonať dielo je odovzdať najneskôr pri odovzdaní diela taktiež všetky povinné doklady k výrobkom a zariadeniam (dodacie listy od použitých materiálov množstvo a druh), certifikáty, elaboráty kvality, osvedčenia o kvalite použitých materiálov a konštrukcií, prehlásenia zhody materiálov, atestom a protokolom o skúškach diela (napr. skúšky vodotesnosti, tlakové skúšky, individuálne skúšky použitých materiálov, záznam skúšok a súhlasných stanovísk ohľadne telekomunikačných, vodovodných, kanalizačných plynových alebo podobných prípojk, dokumentácia komplexných skúšok), ktoré sú súčasťou diela, záručné listy, zoznamy náhradných dielov a vyhlásení o zhode či iných dokladov potrebných podľa právnych predpisov a ďalších dokladov požadovaných v záväzných rozhodnutiach, stanoviskách alebo iných opatreniach orgánov verejnej moci alebo nevyhnutné ku kolaudácii stavby či k užívaniu diela. Okrem vyššie uvedeného zhotoviteľ odovzdá najneskôr pri odovzdaní stavebný denník, preberacie protokoly - záznamy od správcov ciest, SVP, ŽSR, potvrdenie skládok o prijatí odpadov (komunálnych a stavebných) a nepoužiteľného výkopu, zoznamy strojov a zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávanej stavby alebo časti stavby a pre všetky stroje a zariadenia osvedčenia o akosti a kompletnosti, atesty platné na území SR a návody na montáž, údržbu a obsluhu.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať predmet zmluvy podľa podmienok dohodnutých v zmluve na základe:
 - a) právoplatného stavebného povolenia, vyjadrení orgánov štátnej správy a vyjadrení ostatných dotknutých orgánov a organizácií,
 - b) v súlade so súťažnými podkladmi,
 - c) Harmonogramu prác odsúhlaseného stavebným dozorom,
 - d) cenovej špecifikácie prác a dodávok zhotoviteľa v zmysle súťažných podkladov.
5. Vlastníkom objednávateľom odovzdaných podkladov zhotoviteľovi ostáva objednávateľ. Zhotoviteľ je oprávnený ich použiť len za účelom vykonania diela a je povinný ich objednávateľovi vrátiť najneskôr pri odovzdaní a prevzatí diela alebo po zániku záväzku dielo zhotoviť, ak zanikne inak ako splnením.
6. Objednávateľ sa zaväzuje riadne vykonané dielo a alebo jeho časť, ktorá musí byť plne funkčná, bez vád a nedorobkov a vykonané v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo a/alebo jeho časť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
7. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa oboznámil s projektovou dokumentáciou a/alebo ostatnými podkladmi týkajúcimi sa diela a/alebo vykonal obhliadku, že tieto sú postačujúce pre zhotovenie diela v rozsahu tejto zmluvy. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi po podpise tejto zmluvy projektovú dokumentáciu v 1 vyhotovení v tlačenej forme a/alebo v prípadoch, ak objednávateľ disponuje projektovou dokumentáciou v digitálnej forme odovzdá zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v 1 vyhotovení na CD nosiči.

III.

Miesto plnenia

1. Miestom vykonávania diela je Vodojem Bystré [REDACTED]

2. Zhotoviteľ prevzatím miesta vykonávania diela (ďalej aj „stavenisko“) potvrdí stavebnú pripravenosť staveniska potrebnú pre zhotovenie diela.
3. Zhotoviteľ bude zodpovedať za to, že nepovolané osoby nebudú mať jeho zavinením prístup na stavenisko a povolané osoby sa obmedzia na zamestnancov a subdodávateľov zhotoviteľa, personál objednávateľa a ďalšie osoby oznámené a schválené objednávateľom zhotoviteľovi.

IV.

Čas plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná dielo v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy v lehote:
Začatie: **do 10 dní od účinnosti zmluvy**
Vykonanie: **do 30.6.2024**
Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko do 5 dní od účinnosti zmluvy.
2. Termín stanovený na vykonanie diela v zmysle bodu 1. tohto článku zahŕňa aj lehotu na úradné schválenie Geometrických plánov trvale osadených objektov a úradne overené geometrické plány líniovej stavby za účelom zriadenia vecného bremena po ukončení stavebných prác.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť túto zmluvu riadne a včas, postupovať pri vykonávaní diela s potrebnou odbornou starostlivosťou a v súlade s jemu známymi záujmami objednávateľa.
4. Zhotoviteľ je povinný odovzdať stavebnému dozorovi podrobný Harmonogram prác s kalendárnym dátumom začatia a kalendárnym dátumom ukončenia každej pracovnej činnosti do 15 dní po prevzatí staveniska. Zhotoviteľ je zároveň povinný s podrobným harmonogramom prác odovzdať na neho nadväzujúce finančné vyjadrenie týchto prác - finančný harmonogram, a to v lehote do 15 dní po prevzatí staveniska.
5. Pokiaľ objednávateľovi vzniknú akékoľvek škody z dôvodu nedodržania odsúhlaseného Harmonogramu prác, zhotoviteľ bude plne zodpovedný za tieto škody vrátane finančného odškodnenia objednávateľa, náhrady škody v plnej výške, úhrady dodatočných nákladov a strát objednávateľa plynúce z nedodržania Harmonogramu prác.
6. Zhotoviteľ odovzdá revidovaný Harmonogram prác obsahujúci všetky stavebné objekty a prevádzkové súbory diela stavebnému dozorovi vždy, keď predchádzajúci Harmonogram prác nesúhlasí so skutočným postupom alebo povinnosťami zhotoviteľa. Týmto nie je dotknutý bod 1. tohto článku.
7. Stavebný dozor vráti Harmonogram prác so svojimi odôvodnenými pripomienkami do 5 dní od obdržania. Zhotoviteľ zapracuje tieto pripomienky do 5 dní od ich obdržania a predloží upravenú verziu Harmonogramu stavebnému dozoru na odsúhlasenie. Uvedené platí aj pre revidovaný harmonogram prác v zmysle bodu 6. tohto článku.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, počas ktorej nemohol vykonávať dielo z dôvodov na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty na vykonanie diela uvedenej v bode 1. tohto článku o túto dobu počas ktorej nemohol vykonávať dielo z dôvodov na strane objednávateľa.
9. Zhotoviteľ je povinný prerušiť vykonávanie diela:
 - na základe písomnej žiadosti, ktorá môže byť objednávateľom podľa jednotlivého posúdenia schválená (žiadosť o prerušenie plnenia povinností zhotoviteľa je uvedená v Prílohe č. 2),
 - na základe písomného pokynu objednávateľa a v prípade takto vyvolaného prerušenia na základe ďalšieho písomného pokynu objednávateľa vykonávanie diela opäť začať.Lehota na vykonanie diela sa v takomto prípade predlžuje o dobu, po ktorú zhotoviteľ podľa pokynu objednávateľa vykonávanie diela prerušil. Ak však dôvodom pokynu objednávateľa k prerušeniu vykonávania diela bolo porušenie povinností zhotoviteľa, právo na predĺženie lehoty plnenia nevzniká. Počas prerušenia bude zhotoviteľ na svoje náklady chrániť, uchovávať a zabezpečovať dielo pred akýmkoľvek chátraním, stratou alebo poškodením. Zápis o prerušení vykonávania diela je súčasťou stavebného denníka.
10. Ak preruší zhotoviteľ vykonávanie diela bez toho, aby ho k tomu objednávateľ vyzval, zaväzuje sa túto skutočnosť najneskôr do 24 hodín potom oznámiť objednávateľovi spolu so správou

o jeho príčinách. Ak nie sú s ohľadom na príčinu dojednané či stanovené iné práva a povinnosti strán, je zhotoviteľ povinný vynaložiť všetko úsilie k tomu, aby boli dôvody, ktoré viedli k prerušeniu vykonávania diela odstránené a v správe o prerušení je rovnako povinný uviesť predpokladanú dĺžku prerušenia a konkrétne požiadavky spolupôsobenia objednávateľa zabezpečujúce najúčelnejšie opätovné vykonávanie diela.

11. O dobu trvania okolností vylučujúcich zodpovednosť sa predlžuje čas plnenia. Počas tejto doby sa odopiera oprávnenej zmluvnej strane právo, ak existovalo, na odstúpenie od zmluvy.
12. Zmluvné strany sa dohodli, že v čase zhotovovania diela budú uskutočňovať pravidelné pracovné stretnutia (kontrolné dni), ktorých účelom bude postupné pripomienkovanie a akceptácia už spracovaných častí diela objednávateľom, kontrola stavby a plnenia harmonogramu, prípadne stanovenia ďalších úloh. Z kontrolných dní bude vyhotovený písomný záznam. Kontrolné dni bude zvolávať stavebný dozor, ktorý bude vyhotovovať aj zápis z týchto kontrolných dní z ktorých bude vyhotovený písomný záznam.
13. Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ môže toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

V.

Vlastnícke právo k uzatvorenej veci

1. Vlastníkom diela je zhotoviteľ. Nebezpečenstvo za škody na zhotovovanom diele znáša zhotoviteľ, a to od odovzdania a prevzatia miesta vykonávania diela do odovzdania diela a vypratania miesta vykonávania diela.
2. V prípade, ak objednávateľ poskytne zhotoviteľovi akékoľvek materiály, výrobky alebo zariadenia na vykonanie diela, ich odovzdaním prechádza na zhotoviteľa vlastnícke právo k nim. Zhotoviteľ je povinný prevzatý materiál, výrobok alebo zariadenie od objednávateľa bezodkladne prezrieť a prípadné vady ihneď u objednávateľa reklamovať. Na neskôr oznámené vady sa nebude prihliadať. Prevzatím materiálu, výrobku alebo zariadenia prechádza na zhotoviteľa nebezpečenstvo škody na ňom. Objednávateľ vystaví zhotoviteľovi faktúru na odovzdané materiály, výrobky a zariadenia, na základe obojstranne potvrdeného dokladu o odovzdaní a prevzatí materiálu, výrobku, zariadenia.

VI.

Cena diela

1. Cena za zhotovenie diela sa považuje za pevnú (fixnú) a nemennú počas trvania tejto zmluvy a je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a Prílohy č. 1 nasledovne:
 - 1.1. **Cena bez DPH za stavebné objekty spolu: 358 101,87 Eur**
 - 1.1.1. Cena bez DPH za Objekt SO 01 Prepojovacie vodovodné potrubie 21 318,24 Eur
 - 1.1.2. Cena bez DPH za Objekt SO 02 Búracie práce 35 496,47 Eur
 - 1.1.3. Cena bez DPH za Objekt SO 03 219 835,66 Eur
 - 1.1.3.1. Cena bez DPH za Objekt SO 03.1 Stavebná časť 192 489,45 Eur
 - 1.1.3.2. Cena bez DPH za Objekt SO 03.2 Elektroinštalácia 6 234,01 Eur
 - 1.1.3.3. Cena bez DPH za Objekt SO 03.3 Vzduchotechnika 21 112,20 Eur
 - 1.1.4. Cena bez DPH za Objekt SO 04 Vnútroareálové potrubné rozvody 17 024,59 Eur
 - 1.1.5. Cena bez DPH za Objekt SO 05 Oplotenie vodojemu Bystré 2x100m³ 44 373,22 Eur
 - 1.1.6. Cena bez DPH za Objekt SO 06 Terénne a sadové úpravy vodojemu Bystré 2x100 m³ 20 053,69 Eur
 - 1.2. **Cena bez DPH prevádzkové súbory spolu: 172 556,49 Eur**
 - 1.2.1. Cena bez DPH za Objekt PS 01 Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100m³ 151 151,40 Eur
 - 1.2.2. Cena bez DPH za Objekt PS 02 Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodojemu Bystré 2x100 m³ 21 405,09 Eur
 - 1.3. **Cena bez DPH za Všeobecné položky: 4 300,00 Eur**

- 1.4. **Cena celkom za dielo bez DPH spolu za položky 1.1. až 1.3. spolu:** **534 958,36 Eur**
2. DPH bude účtovaná podľa platných zákonov a predpisov SR.
 3. Zmluvné strany sa dohodli na celkovej cene za dielo podľa Prílohy č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že Príloha č. 1 tejto zmluvy obsahuje všetky položky, ktoré sú potrebné na zhotovenie diela, tak ako je dielo definované podľa tejto zmluvy.
 4. V cene sú zahrnuté všetky náklady na vykonanie diela vrátane dodania dokumentov v zmysle článku II. bod 3. tejto zmluvy, ktoré sú potrebné na úplnú realizáciu všetkých zmluvných povinností zhotoviteľa v zmysle tejto zmluvy.
 5. V prípade potreby navyiac prác, odsúhlasených zmluvnými stranami v súlade s touto zmluvou, je zhotoviteľ povinný použiť, pokiaľ je to možné, už odsúhlasený materiál a jednotkové ceny uvedené v Prílohe č. 1. V prípade, ak to nie je možné, je potrebné zabezpečiť preukázanie hospodárnosti jednotkových cien iným spôsobom, tzn. zhotoviteľ navrhne nové položky a predloží ich určenému zástupcovi objednávateľa vo veciach stavebných na predchádzajúce odsúhlasenie spolu s kalkuláciou ceny každej novej položky (tzn. ocenenej najlepšou cenou pre túto položku, získanú prostredníctvom prieskumu trhu a ak to nie je možné a/alebo vhodné, prostredníctvom porovnania s cenami uvedenými v rozpočtárskom programe napr. Cenkos/Cenekon, Odis,...).
 6. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť v rámci ceny za dielo všetky povolenia, súhlasy, a iné potrebné dokumenty vrátane poplatkov, ktoré sú potrebné k riadnemu vykonaniu diela (napr. súhlas so vstupom na pozemok, súhlas k umiestneniu informačných tabúľ, zabezpečenie pripojenia na elektrickú energiu, zabezpečenie PD dopravného značenia, dopravné značenie, náklady súvisiace so zabezpečením úplného alebo čiastočného uzatvorenia užívania verejných komunikácií, ak je nutné pre zhotovenie diela, vrátane poplatkov pre povoľujúce orgány.

VII.

Podmienky platby

1. Za zrealizované práce zhotoviteľ vystaví faktúru na základe vopred odsúhlaseného súpisu skutočne vykonaných a prevzatých prác potvrdeného určeným zástupcom objednávateľa.
2. Cenu za zrealizované práce objednávateľ uhradí na základe faktúr/faktúry (ďalej len „faktúra“), ktorá musí mať náležitosti daňového dokladu podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH. Ak sa dodanie tovaru alebo služby uskutočňuje čiastkovo alebo opakovane, faktúra môže byť vystavená najviac za obdobie 12 kalendárnych mesiacov. **Doba splatnosti faktúry je 60 dní od jej preukázateľného doručenia (poštou, osobne) objednávateľovi.** Zmluvné strany sa dohodli, že zasielanie faktúry elektronickou poštou je možné a prípustné len na základe predchádzajúceho písomného odsúhlasenia takéhoto spôsobu doručovania faktúry obidvomi zmluvnými stranami po splnení podmienok zverejnených na webe <http://www.vodarne.eu/spolocnost/dodavatelja-e-faktury> súčasťou ktorých je vzor Dohody o elektronickom prijímaní faktúr.
3. Zhotoviteľ v čase uzatvárania zmluvy a jej trvania nesmie mať podližnosti voči štátu, Finančnej správe, poisťovniam a ostatným orgánom štátnej správy a ich inštitúciám. Ak je zrejme z verejne dostupných zdrojov, že zhotoviteľ má dlhy a pohľadávky voči vyššie uvedeným inštitúciám je povinný na výzvu objednávateľa predložiť potvrdenie o zaplatení predmetných dlhov a pohľadávok, resp. potvrdenie, že sa o úhrade dlhov a pohľadávok dohodol s príslušnými inštitúciami (odklad povinnosti platenia voči štátu, napríklad daň, poistné,..... sa považuje za splnenie podmienky účasti).
4. Ak sa zhotoviteľ bude v rozhodnom období nachádzať v Zozname platiteľov dane z pridanej hodnoty, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, priebežne aktualizovanom Finančnou správou (ďalej len „Zoznam“), objednávateľ nie je povinný zaplatiť časť ceny fakturovanú zhotoviteľom ako DPH, a to až do okamihu výmazu zo Zoznamu alebo do okamihu predloženia potvrdenia vydaného Daňovým úradom, že zhotoviteľ nie je daňovým dlžníkom (ďalej len „potvrdenie daňového úradu“). Rozhodným obdobím sa pre účely tejto zmluvy rozumie obdobie odo dňa preukázateľného doručenia faktúry objednávateľovi až po uhradenie

ceny diela objednávateľom zhotoviteľovi. V takomto prípade sa doba splatnosti faktúry pre časť zodpovedajúcu DPH prerušuje a nová doba splatnosti 60 dní začína plynúť odo dňa oprávneného písomného oznámenia zhotoviteľa o výmaze zo Zoznamu, alebo odo dňa predloženia potvrdenia daňového úradu zhotoviteľom objednávateľovi.

5. Každá faktúra musí obsahovať okrem náležitostí podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve a Obchodného zákonníka č. 513/1991 Z. z.:
 - a) číslo zmluvy, objednávky,
 - b) dátum splatnosti,
 - c) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý je potrebné realizovať úhradu.
6. Posledná vystavená a doručená faktúra musí okrem náležitostí uvedených v bode 5. tohto článku obsahovať aj informáciu o odpočítaní zádržného a informáciu o sume k úhrade.
7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti 60 dní začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
8. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť každej faktúry.
9. Platby za vykonané práce nemajú vplyv na záruky poskytované zhotoviteľom a neplatia ako doklad o prevzatí diela/časti diela.
10. Objednávateľ sa zaväzuje, že po obdržaní faktúry bezodkladne skontroluje všetky náležitosti faktúry, aby nedochádzalo k nežiaducemu predlžovaniu lehoty splatnosti faktúry.
11. Súčasťou faktúry bude súpis vykonaných prác, preberací protokol alebo ekvivalentný doklad, kde bude čitateľný podpis zodpovedného zamestnanca, ktorý za VVS, a.s. prebral vykonané práce.
12. **Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ zadrží z poslednej a doručenej faktúry 10% z celkovej ceny diela uvedenej v článku VI. bod 1. tejto zmluvy v prípade prevzatia diela s vadami a/alebo nedorobkami (ďalej len „zádržné“).**
13. Zádržné bude uhradené objednávateľom zhotoviteľovi do 60 dní odo dňa doručenia žiadosti o uvoľnenie zádržného a protokolu o odstránení väd a nedorobkov.
14. Objednávateľ si vyhradzuje právo jednostranne započítať zádržné proti akýmkoľvek splatným pohľadávkam, zmluvným pokutám, nákladom a pod. zhotoviteľa voči objednávateľovi.
15. Posledná vystavená a doručená faktúra musí byť minimálne vo výške 10% z celkovej ceny diela uvedenej v článku VI. bod 1. tejto zmluvy. Vecné plnenie zhotoviteľ prispôsobí povinnosti uvedenej v predchádzajúcej vete tohto bodu.
16. Faktúra bude zaslaná na adresu: **Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice.**

VIII.

Povinnosti zmluvných strán

1. Pri plnení predmetu tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy a bude rešpektovať pokyny objednávateľa. Plnenia povinností vyplývajúcich z právnych predpisov donucovacej povahy a zo záväzných rozhodnutí, stanovísk alebo iných opatrení orgánov verejnej moci majú v prípade rozporu s povinnosťami zhotoviteľa vždy prednosť.
2. Zhotoviteľ vymenuje pri prevzatí staveniska k riešeniu otázok spojených so zhotovením diela a zaisteniu koordinácie prác zodpovedného zamestnanca.
3. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník, ktorý sa prehlasuje za právny dokument a odsúhlasené záznamy v denníku sú záväzné. Za riadne vedenie stavebného denníka zodpovedá stavbyvedúci zhotoviteľa. Do stavebného denníka je zhotoviteľ povinný okrem požiadaviek daných právnymi predpismi zapisovať všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie tejto zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác, ich rozsahu a spôsobe vykonávania, o stave miesta vykonávania diela, odchýlky od projektovej dokumentácie prerokované a odsúhlasené určenými osobami zmluvných strán na kontrolných dňoch, údaje o opatreniach urobených v oblasti

bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia, údaje o mimoriadnych udalostiach, pracovných úrazoch, škodách.

4. Zhotoviteľ obmedzí svoju činnosť na stavenisko a na akékoľvek ďalšie priestory, ktoré môže zhotoviteľ získať, a ktoré budú uvedené v projektovej dokumentácii. Zhotoviteľ podnikne všetky potrebné opatrenia na to, aby zariadenie zhotoviteľa, zamestnanci a subdodávatelia zhotoviteľa zostali na stavenisku a v týchto ďalších priestoroch, a aby nezaberali príľahlé pozemky.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje udržiavať na stavenisku poriadok a po skončení prác v daný deň upratať stavenisko tak, aby nedochádzalo k nebezpečenstvu úrazu, a aby sa zabránilo znečisťovaniu okolia stavby.
6. Zhotoviteľ nie je oprávnený žiadať od objednávateľa zabezpečenie a náhradu nákladov na dopravu, ubytovanie a stravovanie svojich zamestnancov, resp. zamestnancov svojich subdodávateľov.
7. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek kontrolovať vykonávanie diela. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ zhotovuje dielo v rozpore so svojimi povinnosťami, resp. zhotoviteľ nerealizuje dielo v požadovanej kvalite, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa toho, aby zhotoviteľ diela ihneď odstránil vady vzniknuté vadným vykonávaním a dielo vykonával riadnym spôsobom. Ak tak zhotoviteľ neurobí ani v primeranej lehote mu na to poskytnutej objednávateľom považuje sa to za podstatné porušenie tejto zmluvy s právom objednávateľa od zmluvy odstúpiť. V prípade, ak objednávateľ toto právo na odstúpenie od zmluvy nevyužije, je objednávateľ oprávnený vykonať na náklady zhotoviteľa všetky nevyhnutné opatrenia smerujúce k zaisteniu včasného a riadneho zhotovovania diela, najmä môže vykonať potrebné činnosti alebo odstrániť vzniknuté vady sám alebo tretími osobami, bez toho aby tým bola dotknutá zodpovednosť zhotoviteľa za splnenie jeho záväzku podľa tejto zmluvy.
8. Nezhotovenie diela ako celku je podstatným porušením tejto zmluvy.
9. Objednávateľ sa zaväzuje, že počas vykonávania diela poskytne zhotoviteľovi v nevyhnutnom rozsahu potrebné spolupôsobenie a súčinnosť.
10. Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh vykonávania diela zhotoviteľom nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
11. Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác a dodržiavanie predpisov o bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci v zmysle Zákona č. 124/2006 Z. z. v platnom znení, za zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach, v zmysle vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny č. 147/2013 Z. z. v platnom znení, za ochranu pred požiarimi, v zmysle Zákona č. 314/2001 Z. z. v platnom znení, za plnenie ustanovení vyhlášky Ministerstva vnútra č. 121/2002 Z. z. v platnom znení pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, v prípade potreby na vlastné náklady za zaistenie bezpečnostného dozoru s požadovanou kvalifikáciou v zmysle vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny č. 508/2009 Z. z. v platnom znení, za zabezpečenie uzatvorenie dohody o vytvorení podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci so svojimi subdodávateľmi, v zmysle nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, za vybavenie svojich zamestnancov predpísanými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami (ďalej OOPP), za používanie OOPP všetkými jeho zamestnancami a zamestnancami jeho subdodávateľov, ktoré sú pre dané pracovisko a pracovné činnosti predpísané, na svoje náklady za odstránenie ním spôsobených nedostatkov na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarimi a za zachovanie poriadku na pracovisku. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje dodržiavať Nariadenie vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci, Nariadenie vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov ako aj všetky právne predpisy, ktoré súvisia s právnymi predpismi uvedenými v tomto bode.
12. Zhotoviteľ je povinný manipulovať s materiálom, náradím a technickým vybavením tak, aby nedošlo k poškodeniu práv, objektov, majetku objednávateľa a už zrealizovaných a odovzdaných prác. Za prípadnú škodu a/alebo akékoľvek náklady spôsobené objednávateľovi alebo tretím

osobám zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu, bez ohľadu na to či tieto boli spôsobené jeho zamestnancami alebo ním poverenými tretími osobami alebo subdodávateľmi. Zhotoviteľ je povinný akékoľvek náklady uhradiť v plnom rozsahu dotknutej strane a škodu odstrániť na vlastné náklady. Zhotoviteľ bude zodpovedný aj za všetky škody na cestách, odvodňovacích kanáloch, potrubiach, kábloch a ostatných inžinierskych sieťach spôsobené ním alebo jeho subdodávateľmi počas vykonávania diela a takéto škody musí v rámci zmluvnej ceny odstrániť do doby, ktorá bude určená na ich odstránenie objednávateľom.

13. Zhotoviteľ je pred začatím výkopových prác alebo iných prác, ktoré by mohli ohroziť jednotlivé podzemné a nadzemné vedenia, ako sú kanalizácia, vodovod, telekomunikačné a iné káble, elektrické vedenia, plynovodné potrubia a pod., povinný na svoje náklady oboznámiť sa s umiestnením všetkých existujúcich inžinierskych sietí.
14. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu pred požiarmi a za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb na stavenisku.
15. Zhotoviteľ zabezpečí plnenie Zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, Zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi (Dohoda - uzavretá a podpísaná medzi zhotoviteľom a objednávateľom tvorí Prílohu č. 4 tejto zmluvy. Osobou oprávnenou podpísať predmetnú dohodu za objednávateľa je „Určený zástupca objednávateľa vo veciach stavebných“ uvedený v článku XV. bod 2. tejto zmluvy) a Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a určí menovite koordinátora bezpečnosti. **Koordinátora BOZP a OPP na tejto stavbe bude vykonávať [REDAKOVANÉ] - preukázateľne vyškolený bezpečnostný technik resp. autorizovaný bezpečnostný technik a technik požiarnej ochrany.** Objednávateľ je oprávnený okamžite zastaviť práce, ak dôjde k ohrozeniu života a zdravia jeho zamestnancov zo strany zhotoviteľa. V zmysle právnych predpisov za škody takto vzniknuté zodpovedá zhotoviteľ. Zamestnanci zhotoviteľa a zamestnanci jeho subdodávateľov sú povinní podrobiť sa na vyzvanie orientačnej dychovej skúšky, ktorú vykonajú určení zamestnanci objednávateľa. Odmietnutie podrobiť sa na vyzvanie orientačnej dychovej skúšky sa považuje za podstatné porušenie povinností v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci.
16. Zhotoviteľ bude na vlastné náklady odstraňovať odpady, ktoré sú výsledkom činností pri zhotovovaní diela. Do prevzatia staveniska zhotoviteľ predloží určenému zástupcovi objednávateľa fotokópiu potvrdenia o registrácii na príslušnom orgáne štátnej správy odpadového hospodárstva v mieste sídla alebo mieste podnikania v zmysle ustanovení § 98 odst. 1 a ods. 4 Zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v platnom znení a/alebo fotokópiu potvrdenia o registrácii každého subdodávateľa, ktorý bude túto činnosť vykonávať.
17. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť nakladanie s odpadom, vzniknutým pri zhotovovaní stavby/diela v súlade so Zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. **Plánované odovzdanie odpadu je nutné vopred konzultovať s objednávateľom. Až po písomnom odsúhlasení konkrétneho prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov alebo zneškodňovanie odpadov zo strany VVS, a.s. môže zhotoviteľ odovzdať tento odpad do týchto zariadení.** Po odovzdaní odpadu zhotoviteľ odovzdá všetky doklady: vážne lístky, Sprievodné listy NO a ostatné doklady, ktoré obdrží pri odovzdaní odpadu, vzniknutého pri realizácii prác neodkladne (do 3 pracovných dní) určenému zástupcovi objednávateľa uvedenému v článku XV. bod 2. tejto zmluvy. **Povinnosťou zhotoviteľa stavby je skontrolovať správnosť a úplnosť predkladaných dokladov ohľadne odovzdaných odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby.** Pri porušení tejto povinnosti má objednávateľ právo uplatniť si voči zhotoviteľovi nárok na regresnú náhradu škody, ktorá mu tým vznikla, pričom škodou sa rozumie aj akékoľvek pokuty alebo iné majetkové sankcie uložené orgánmi verejnej správy objednávateľovi z dôvodu alebo v súvislosti s nedodržaním tejto povinnosti zhotoviteľom.
18. V prípade ak zhotoviteľ zabezpečuje nakladanie s vzniknutým stavebným odpadom v zmysle bodu 17. tohto článku má povinnosť písomne oznámiť plánované miesto uloženia takýchto odpadov objednávateľovi najneskôr v deň prevzatia staveniska. Súčasťou písomného oznámenia

- o plánovanom mieste uloženia odpadov budú platné vydané súhlasy pre dané miesta nakladania s odpadmi - zneškodnenie, príp. zhodnotenie.
19. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť nakladanie s vzniknutým stavebným odpadom - výkopová zemina a kamenivo (17 05 04 a 17 05 06) tak, že využije prednostne uloženie týchto odpadov na skládku odpadov na inertný odpad v súlade s položkou č. 1 uvedenou v Prílohe č. 2 k Nariadeniu vlády č. 330/2018 Z. z. V prípade, že to nebude možné, využije možnosť uložiť tento odpad v súlade s položkou č. 2 uvedenou v Prílohe č. 2 k Nariadeniu vlády č. 330/2018 Z. z.
 20. Zhotoviteľ je povinný najneskôr ku prevzatiu staveniska doložiť objednávateľovi prehlásenie a/alebo potvrdenie a/alebo Zmluvu a/alebo Zmluvu o budúcej zmluve a/alebo iný relevantný doklad o možnosti uskladnenia stavebného odpadu od subjektu, kde bude stavebný odpad vyvážený a uskladnený. V prípade nesplnenia tejto povinnosti je objednávateľ oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 300 Eur bez DPH za každý aj začatý deň omeškania. Týmto nie je dotknuté právo na náhradu škody.
 21. V prípade ak k vykonaniu diela majú byť použité nebezpečné chemické látky a/alebo zmesi je zhotoviteľ povinný pred začatím vykonávania diela oznámiť objednávateľovi aké nebezpečné chemické látky a zmesi bude používať a zároveň je povinný v prípade ich použitia doložiť k nim karty bezpečnostných údajov. Zhotoviteľ zabezpečí aby všetky obaly chemických látok a zmesí, ktoré používa boli označené výstražnými symbolmi a popisnými štítkami v slovenskom jazyku. Zároveň sa zaväzuje, že nebezpečné látky a nebezpečné odpady bude skladovať len v priestoroch, ktoré sú na to určené a v súlade s platnou legislatívou (napr. protipožiarna ochrana, environment, BOZP a pod.).
 22. Zhotoviteľ vyzve objednávateľa minimálne 3 dni dopredu k prevereniu všetkých stavebných prác, ktoré budú ďalším postupom zakryté. Zo stavebných prác, materiálov, výrobkov a/alebo zariadení, ktoré majú byť ďalším postupom zakryté, zhotoviteľ vyhotoví písomný a obrazový záznam, ktorý bude súčasťou preberacieho protokolu a na požiadanie sprístupní na nahliadnutie doklady preukazujúce nákup zabudovaného, resp. zakrytého materiálu a/alebo výrobkov a/alebo zariadení. V prípade, ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie stavebných prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, náklady v takomto prípade bude znášať zhotoviteľ.
 23. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť pre objednávateľa na zhotovenie diela materiály, výrobky a zariadenia najvyššej možnej kvality. Objednávateľ si vyhradzuje právo schvaľovať všetky materiály, výrobky a zariadenia, ktoré zhotoviteľ na zhotovenie predmetu zmluvy zabezpečil, a ktoré nie sú presne identifikované v Prílohe č. 1 k tejto zmluve, pred ich zabudovaním do diela. Za týmto účelom zhotoviteľ predloží objednávateľovi certifikáty a prehlásenia zhody týchto výrobkov, materiálov a/alebo zariadení.
 24. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť pre objednávateľa na zhotovenie diela stavebné materiály a technológiu v najvyššej možnej energetickej výhodnosti pri súčasnom zachovaní hospodárnosti a ostatných požiadaviek objednávateľa v zmysle tejto zmluvy.
 25. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
 26. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dôkladne oboznámil so všetkými relevantnými informáciami týkajúcimi sa vykonávania diela, najmä s rozsahom a povahou diela, vykonal obhliadku miesta vykonávania diela a je oprávnený a odborne spôsobilý vykonať dielo v požadovanom rozsahu.
 27. Zhotoviteľ sa zaväzuje podať určenému zástupcovi objednávateľa správu bez zbytočného odkladu, hneď ako sa dozvie (najneskôr však 14 dní pred termínom dohodnutým pre vykonanie diela v zmysle článku IV. bod 1. tejto zmluvy), že vznikli/vzniknú akékoľvek prekážky pri vykonávaní diela, ktoré bránia alebo budú brániť v plnení povinností majúcich vplyv na cenu, lehotu vykonania diela a/alebo rozsah diela a o dôsledkoch takejto skutočnosti. Bezodkladne po doručení takejto správy určený zástupca zhotoviteľa v súčinnosti s objednávateľom vyplní Prílohu č. 3 - Dôvodová správa (ďalej len „Príloha č. 3“).

28. Ak po odovzdaní diela objednávateľovi bude na diele prebiehať skúšobná prevádzka (v prípade jej nutnosti a/alebo vyžiadania a/alebo z iného dôvodu), zhotoviteľ sa zaväzuje vyhodnotiť energetickú náročnosť dodanej technológie a zabezpečiť merania dosiahnutej energetickej účinnosti významných zariadení vrátane porovnania s výrobcom garantovanou hodnotou resp. legislatívne určenou minimálnou hodnotou.
29. Zhotoviteľ vykoná všetky primerané kroky na ochranu životného prostredia (tak na stavenisku ako aj mimo neho) a na obmedzenie škôd a ohrozenia ľudí a majetku. Zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje, že pri vykonávaní diela a ani po jeho ukončení nespôsobí ekologickú haváriu alebo škodu na životnom prostredí.
30. O všetkých fosíliách, minciach, cenných alebo starožitných predmetoch a objektoch, a iných pozostatkoch alebo predmetoch geologicky a archeologicky zaujímavých nájdených na stavenisku oboznámi zhotoviteľ bezodkladne objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vykonať potrebné opatrenia na zabránenie zamestnancom a subdodávateľom zhotoviteľa alebo iným osobám, aby vybrali alebo poškodili niektoré z týchto nálezov a je povinný uzavrieť v zmysle zákona č. 49/2002 Z. z. zmluvu s právnickou osobou, ktorá má príslušné oprávnenie na vykonanie záchranného archeologického výskumu/prieskumu a zabezpečiť archeologický výskum/prieskum v potrebnom rozsahu.
31. Zhotoviteľ je povinný na výzvu objednávateľa odstrániť zo staveniska a nahradiť akékoľvek technologické zariadenie alebo materiály, ktoré nie sú v súlade s touto zmluvou, a ktoré súčasne nerealizoval na pokyn objednávateľa a/alebo odstrániť a znovu vykonať akékoľvek práce, ktoré nie sú v súlade s touto zmluvou a ktoré súčasne nerealizoval na pokyn objednávateľa. Ustanovenia o cene tým nie sú dotknuté, prípadné náklady hradí zhotoviteľ.
32. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa oboznámil s vhodnosťou a dostupnosťou prístupových ciest na stavenisko. Zhotoviteľ je povinný počínať si tak, aby sa predišlo poškodeniu každej cesty alebo mostu v dôsledku dopravy zhotoviteľa, činnosti zamestnanca alebo subdodávateľa zhotoviteľa. Uvedené zahŕňa najmä správne používanie vhodných vozidiel a trás. Zhotoviteľ je zároveň zodpovedný za každú údržbu vrátane čistenia použitých komunikácií, ktorá môže byť požadovaná v dôsledku používania prístupových ciest zhotoviteľom a je povinný zriadiť všetky potrebné dopravné značky alebo smerové tabule a získať všetky povolenia, ktoré môžu byť požadované príslušnými úradmi.
33. Zhotoviteľ zodpovedá za škody na majetku objednávateľa a tretích osôb, ktoré preukázateľne spôsobil svojou činnosťou pri zhotovovaní diela bez zavinenia objednávateľa.
34. Zhotoviteľ je povinný pri zhotovovaní diela dodržať technologické postupy stanovené výrobcom použitých materiálov, výrobkov, zariadení a pod.
35. Pred uvedením stavby do trvalej prevádzky, zhotoviteľ vypracuje kompletný návrh prevádzkového poriadku v zmysle príslušných platných právnych noriem a predloží ho objednávateľovi v 2 vyhotoveniach v papierovej forme a 1x na CD nosiči k posúdeniu a pripomienkam najneskôr 28 dní pred plánovaným uvedením stavby do prevádzky. Objávateľ sa vyjadrí k návrhu prevádzkového poriadku do 14 dní. Pripomienky objednávateľa zapracuje zhotoviteľ do doby uvedenia príslušnej časti stavby do trvalej prevádzky.

IX.

Odobzkanie a prevzatie

1. Zhotoviteľ vyzve na prevzatie diela objednávateľa písomne najmenej 5 pracovných dní dopredu. K tejto výzve je povinný odovzdať najmä podklady v súlade s článkom II. bod 3. tejto zmluvy. Prípadné chýbajúce podklady doloží bezodkladne, najneskôr však ku dňu prevzatia a odovzdania diela.
2. O odovzdaní diela bude spísaný odovzdávací a preberací protokol, z ktorého bude zrejmý stav diela v okamihu jeho prevzatia objednávateľom. Odovzdávací a preberací protokol spíšu zmluvné strany v dvoch vyhotoveniach. Zápis bude obsahovať minimálne:
 - a) označenie stavby a popis diela,

- b) označenie zmluvných strán,
 - c) vyjadrenie objednávateľa k prevzatiu diela,
 - d) prílohy,
 - e) podpisy.
3. Zhotoviteľ je povinný vykonať skúšky za prítomnosti určeného zástupcu objednávateľa a príslušného zástupcu závodu, ktorého sa Zmluva/dielo týka. Ak vykonané skúšky nie sú úspešné, je objednávateľ oprávnený nariadiť zhotoviteľovi opakovanie skúšok. Náklady na opakovanie skúšok znáša zhotoviteľ. Ak aj opakovaná skúška bude neúspešná, objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
 4. Dielo je vykonané až vo chvíli podpisu odovzdávacieho a preberacieho protokolu.
 5. Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko do 30 dní odo dňa prevzatia a odovzdania diela. V prípade nesplnenia tejto povinnosti je objednávateľ oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 300 Eur bez DPH za každý začatý deň omeškania s vyprataním staveniska. Týmto nie je dotknuté právo na náhradu škody a povinnosť zhotoviteľa vypratať stavenisko.
 6. Objednávateľ sa zaväzuje zabezpečiť preberanie diela, kontrolu, rozsah, akosť dodávok a prác v súlade s touto zmluvou, povereným zodpovedným pracovníkom/zamestnancom.
 7. V prípade, ak má dielo pri jeho odovzdávaní vady a/alebo nedorobky, ktoré sťažujú a/alebo bránia riadnemu, bezpečnému a plne funkčnému užívaniu diela, objednávateľ nemá povinnosť ho prevziať a podpísať preberací a odovzdávací protokol. Ak objednávateľ odmietne prevziať dielo, uvedie v zápise dôvody takéhoto odmietnutia. K tomuto je zhotoviteľ oprávnený uviesť svoje stanovisko. Zmluvné strany si následne stanovujú deň opätovného prevzatia a odovzdania diela. Článok IV. bod 1. tejto zmluvy týmto nie je dotknutý.
 8. Objednávateľ je oprávnený prevziať dielo aj s drobnými vadami a nedorobkami, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nesťažujú a nebránia riadnemu, bezpečnému a plne funkčnému užívaniu diela. Zhotoviteľ je povinný odstrániť tieto drobné vady a nedorobky na svoje náklady riadne a včas, t. j. za podmienok a v lehotách oznámených objednávateľom a uvedených v preberacom protokole, v opačnom prípade má objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady zhotoviteľa. Lehoty musia byť určené tak, aby odstránenie drobných vád a/alebo nedorobkov bolo objektívne technicky zrealizovateľné.
 9. Zhotoviteľ nie je oprávnený poskytnúť akúkoľvek dokumentáciu a ani iné výsledky svojej činnosti, ktorá súvisí s vykonávaním diela iným osobám ako objednávateľovi.
 10. Pokiaľ sa zistí pri kolaudačnom konaní nutnosť dodania ďalších dokladov od zhotoviteľa, zaväzuje sa zhotoviteľ tieto doklady bezplatne dodať objednávateľovi v lehote minimálne 5 pracovných dní pred termínom určeným príslušným orgánom. V prípade porušenia tejto povinnosti je objednávateľ oprávnený požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10-násobku správneho poplatku vyrubeneho v predmetnom kolaudačnom konaní. Nárok na náhradu škody tým nie je dotknutý.
 11. Objednávateľ môže prevziať dielo ako celok, alebo po častiach, pokiaľ tvoria funkčný a samostatný celok. Prevzatie prác súpisom vykonaných prác sa nepovažuje za prevzatie diela, resp. časti diela.
 12. Ustanovenia o prevzatí diela platia primerane aj pre prevzatie časti diela.

X.

Zodpovednosť za vady, záruka za zhotovené dielo

1. Vady existujúce pri preberaní diela je objednávateľ povinný vytknúť pri prevzatí diela, najneskôr však bez zbytočného odkladu po tom, čo ich zistil. Týmto nie je dotknutý článok IX. bod 7. a 8. tejto zmluvy a ustanovenie § 560 ods. 2 Obchodného zákonníka.
2. Nárok objednávateľa zo zodpovednosti za vady sa bude spravovať § 564 Obchodného zákonníka.
3. Ak objednávateľ v prípade vady diela (vrátane spornej vady) zvolí nárok odstránenia vady opravou, zhotoviteľ zodpovedá za bezplatné odstránenie vád a je povinný nastúpiť na

odstraňovanie vád do 5 dní od nahlásenia a vytknuté vady odstrániť v termíne určenom objednávateľom.

4. Ak zhotoviteľ neodstráni vytknuté vady v zmysle článku X. bod 3. tejto zmluvy v určenom a ani náhradnom termíne, môže objednávateľ nechať vady odstrániť na náklady zhotoviteľa sám alebo prostredníctvom tretej osoby. Odstránením vady na náklady zhotoviteľa nezaniká jeho zodpovednosť za vady či záruka za akosť, ani sa neobmedzuje ich rozsah a nie je ani dotknuté právo objednávateľa na zmluvnú pokutu za omeškanie s odstránením vád stanovenú v článku XI. bod 3. tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať si svoju pohľadávku voči zhotoviteľovi titulom odstránenia vady v zmysle vyššie uvedeného.
5. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené neodborným zásahom objednávateľa do diela po jeho ukončení.
6. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za škodu (vrátane finančných strát), ktorá vznikla objednávateľovi v dôsledku vád na diele, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
7. Zhotoviteľ poskytne záruku za úplné a kvalitné vykonanie diela, za kvalitu zariadení, materiálov a výrobkov, za dosiahnutie kvalitatívno-technických parametrov celého diela podľa tejto zmluvy, a to po dobu **60 mesiacov** na stavbu a 24 mesiacov na technológiu od podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku, a že toto dielo bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, inak obvyklé pre dané dielo počas záručnej doby. V prípade, ak bude dielo prevzaté s vadami a/alebo nedorobkami, záručná doba začína plynúť odo dňa odstránenia poslednej z vád a/alebo nedorobkov.
8. Zhotoviteľ neposkytuje záruku na vykonané práce, ktoré vykoná na pokyn objednávateľa, len ak na nevhodnosť pokynu objednávateľa vopred upozornil, resp. upozornil objednávateľa na rozpor s platnými technologickými postupmi.
9. Ak záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo celkom alebo z časti zanikne inak ako splnením, zodpovedá zhotoviteľ za vady prác, ktoré pri zhotovovaní diela už uskutočnil a objednávateľ ich prevzal, v rozsahu a za podmienok obdobne ako keby záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo zanikol splnením. Objávateľ je povinný oznámiť zhotoviteľovi vady takýchto prác bez zbytočného odkladu potom čo ich zistil, najneskôr však do uplynutia záručnej doby, ktorá začína plynúť dňom, kedy záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo celkom alebo z časti zanikol inak ako splnením.
10. Ak by práce na odstraňovaní niektorej vady alebo poškodenia mohli ovplyvniť výkonnosť a/alebo funkčnosť diela, môže objednávateľ vyžadovať opakovanie akýchkoľvek už vykonaných súvisiacich skúšok. Táto požiadavka musí byť objednávateľom oznámená zhotoviteľovi do 15 dní od odstránenia vady alebo poškodenia. Vzniknuté náklady hradí zhotoviteľ.

XI.

Zmluvné pokuty


1. Zmluvné strany sa dohodli, že pri nedodržaní zmluvne dohodnutého termínu vykonania diela bez zavinenia objednávateľa, môže objednávateľ zhotoviteľovi fakturovať zmluvnú pokutu vo výške 0,025 % z ceny celého diela za každý deň omeškania. Týmto nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, môže zhotoviteľ objednávateľovi fakturovať úrok z omeškania vo výške 0,025 % z fakturovanej sumy za každý deň omeškania.
3. Ak je zhotoviteľ v omeškaní s odstránením vád, objednávateľ má právo požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,025 % z ceny diela za každý deň prekročenia náhradného termínu podľa článku X. bod 3. tejto zmluvy. Týmto nie je dotknutý nárok na náhradu škody v plnom rozsahu a povinnosť zhotoviteľa odstrániť vady.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade nesplnenia povinnosti zhotoviteľa vykonať dielo v požadovanom rozsahu a/alebo v dojednanej cene a/alebo v dojednanej kvalite a/alebo akosti, má objednávateľ právo uplatniť u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 1 % z ceny diela. Týmto

nie je dotknuté právo na náhradu škody v plnom rozsahu a povinnosti uvedené v prvej vete tohto bodu.

5. Zhotoviteľ znáša všetky sankcie a škody, ktoré boli uplatnené voči objednávateľovi tretími osobami, za porušenie povinností zhotoviteľa v súvislosti s vykonávaním diela.
6. Ľubovoľné zdržanie vzniknuté vinou objednávateľa, ktoré ohraničuje možnosť zhotoviteľa plniť svoje povinnosti v stanovenom čase, nebude dôvodom na vymáhanie sankcií.
7. Ak zhotoviteľ postúpi pohľadávku v rozpore s článkom XIX. bod 21. tejto zmluvy, je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 20 % z hodnoty pohľadávky, ktorú postúpil. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, týmto nie je dotknutá neplatnosť takéhoto úkonu. Zároveň týmto nie je dotknuté právo na náhradu škody v plnom rozsahu.
8. Objednávateľ má právo na paušálnu náhradu nákladov spojených s uplatnením pohľadávky v zmysle § 369c ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník (ďalej len „Obchodný zákonník“).

XII.

Zadávanie subdodávok a postúpenie zmluvy

1. Zhotoviteľ nesmie postúpiť celú túto zmluvu alebo jej časť alebo akúkoľvek výhodu alebo podiel v nej alebo podľa nej bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
2. Zhotoviteľ nesmie zadať subdodávateľom zhotovenie celého diela.
3. Zhotoviteľ nie je oprávnený práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy previesť na tretiu osobu, bez vopred daného písomného súhlasu objednávateľa (schvaľovanie subdodávateľov vid'. Príloha č. 5 tejto zmluvy). Zhotoviteľovi subdodávatelia nie sú oprávnení práva a povinnosti vyplývajúce z subdodávateľskej zmluvy so zhotoviteľom ako objednávateľom previesť na tretiu osobu, bez vopred daného písomného súhlasu objednávateľa. To isté platí pre subdodávateľov zhotoviteľových subdodávateľov atď. Požiadavka na schválenie subdodávateľa sa predkladá určenému zástupcovi objednávateľa. Za vykonanie diela, časti diela a/alebo akýchkoľvek prác subdodávateľom, má zhotoviteľ zodpovednosť akoby dielo vykonával sám.
4. Objednávateľ neudelí súhlas v zmysle bodu 3. tohto článku, najmä ak nominovaný subdodávateľ v ktoromkoľvek rade bol uchádzačom o zákazku, ktorej výsledkom je uzatvorenie tejto zmluvy a z akéhokoľvek dôvodu neuspel v danej zákazke a/alebo nespĺňa povinnosti vyplývajúce mu zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a/alebo nespĺňa podmienky osobného postavenia podľa § 32 ZVO alebo existuje prekážka v plnení zmluvy podľa Nariadenia Rady (EÚ) č. 833/2014 z 31. júla 2014 o reštriktívnych opatreniach s ohľadom na konanie Ruska, ktorým destabilizuje situáciu na Ukrajine v znení neskorších nariadení a/alebo Nariadenia Rady EÚ č. 2022/578 z 8. apríla 2022.
5. Objednávateľ má právo kedykoľvek odvolať jeho súhlas podľa bodu 3. tohto článku v prípade, že práce subdodávateľa nie sú vykonávané v súlade s touto zmluvou a/alebo k spokojnosti objednávateľa.
6. Ak zhotoviteľ v súlade s touto zmluvou zadá časť diela subdodávateľovi je povinný mu za riadne a včas vykonané práce a/alebo službu a/alebo dodanie tovaru v zmysle subdodávateľskej zmluvy zaplatiť. Zhotoviteľ nie je oprávnený viazať platby subdodávateľovi na zaplatenie faktúry objednávateľom zhotoviteľovi (zákaz odkladacej podmienky na platby).
7. Ak budú práce na spoločnom pracovisku vykonávať viacerí subdodávatelia zhotoviteľa, koordináciu úloh a vzájomnú informovanosť pri realizácii prác na stavenisku z hľadiska zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci zabezpečuje zhotoviteľ.
8. Subdodávateľom pre toto dielo je:

 - Rozsah subdodávky z celkového množstva prác na zákazke: 4,69 %
 - Predmet subdodávky: Elektroinštalácie a telemetria

XIII.

Vyššia moc

1. Vyššia moc sa vzájomne stanovuje podľa ustanovení Obchodného zákonníka.

XIV.

Zánik zmluvy

1. Objednávateľ či zhotoviteľ môže odstúpiť od tejto zmluvy z dôvodov stanovených v obchodnom zákonníku najmä ak:
 - bol na majetok druhej zmluvnej strany vyhlásený konkurz, bol zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok majetku, alebo ak bol konkurz zrušený z dôvodu, že majetok úpadcu nestačí na úhradu výdavkov a odmenu správcu konkurznej podstaty, alebo bolo konkurzné konanie zastavené pre nedostatok majetku, alebo ak bol konkurz zrušený pre nedostatok majetku, alebo ak po ukončení konkurzného konania nezostane spoločnosti žiaden majetok, alebo dôjde k akémukoľvek činu alebo udalosti, ktorá by mala (podľa platných zákonov) podobný efekt ako ktorýkoľvek z uvedených činov alebo udalostí, alebo
 - druhá zmluvná strana vstúpila do likvidácie.
2. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto najmä ak:
 - pokiaľ zhotoviteľ podstatným spôsobom poruší svoje povinnosti v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, najmä ak takýmto porušením ohrozí život alebo zdravie osôb,
 - ak zhotoviteľ opustí dielo, alebo inak jasne prejavuje úmysel nepokračovať v konaní svojich povinností podľa tejto zmluvy,
 - ak zhotoviteľ zadá celé dielo ako subdodávku,
 - ak zhotoviteľ postúpi celú túto zmluvu, alebo jej časť alebo akúkoľvek výhodu alebo podiel v nej, alebo podľa nej v rozpore s článkom XII.,
 - ak z dôvodu existencie vyššej moci, ktorá má dosah na dielo, nebude mať záujem naďalej zotrvať v tomto zmluvnom vzťahu,
 - ak bude zhotoviteľ právoplatne odsúdený za niektorý z trestných činov korupcie podľa Trestného zákona a/alebo zákona o trestnej zodpovednosti právnických osôb (ďalej len „korupcia“),
 - bez uvedenia dôvodu s tým, že v takomto prípade za zánik tejto zmluvy vždy zodpovedá výhradne objednávateľ, alebo
 - sa ocitne druhá zmluvná strana v omeškaní so splnením svojho záväzku po dobu dlhšiu než 14 dní,
 - ak sa zhotoviteľ stane spoločnosťou v kríze,
 - ak zhotoviteľ predá svoj podnik alebo časť podniku a podľa objednávateľa sa tým zhorší vymožitelnosť práv a povinností zo zmluvy.
3. Pre účely tejto zmluvy sa podstatným porušením zmluvy rozumie najmä omeškanie zhotoviteľa s vykonaním diela o viac ako 14 dní, alebo vykonanie diela v inej ako dohodnutej akosti, alebo v inej ako dohodnutej kvalite alebo v inej ako dohodnutej cene, alebo v prípade korupcie alebo ak nastanú okolnosti uvedené v 1. tohto článku.
4. Zmluvné strany sa dohodli na písomnej forme odstúpenia od zmluvy a písomnej forme uplatnenia všetkých nárokov voči druhej strane. Odstúpenie od zmluvy musí byť doručené druhej zmluvnej strane. Účinky odstúpenia nastanú v súlade s § 349 odsek 1 zákona číslo 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, dňom doručenia odstúpenia od Zmluvy druhej zmluvnej strane.
5. Rozhodnutím odstúpiť od tejto zmluvy alebo vypovedaním tejto zmluvy objednávateľom sa objednávateľ nevzdáva žiadnych jeho ostatných práv. Ak objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy a/alebo ju vypovie nezodpovedá zhotoviteľovi za stratu zisku, stratu inej zákazky alebo za inú nepriamu alebo následnú stratu alebo škodu, ktorá mu môže vzniknúť v súvislosti s odstúpením. Uvedené platí aj pre zánik zmluvy dohodou.

6. Zmluvné strany sa dohodli, že túto zmluvu je možné vypovedať aj bez udania dôvodu. Výpovedná lehota je 3 mesiace. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu je možné zrušiť aj vzájomnou dohodou zmluvných strán.
8. V prípade okolností vylučujúcich zodpovednosť, ak tieto trvajú dlhšie ako 3 mesiace, ktorakoľvek zo Zmluvných strán je oprávnená jednostranne od zmluvy odstúpiť.

XV.

Zástupcovia zmluvných strán

1. Určenými zástupcami objednávateľa vo veciach zmluvných je [REDACTED]
2. Určeným zástupcom objednávateľa vo veciach stavebných je [REDACTED]
3. Určeným zástupcom zhotoviteľa vo veciach zmluvných je [REDACTED]
4. Určeným zástupcom zhotoviteľa vo veciach stavebných je [REDACTED]
5. Určení zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa vo veciach zmluvných a stavebných sú oprávnení na odovzdávanie a prijímanie písomností/žiadostí/výziev a pod. podľa tejto zmluvy a to v závislosti od ich povahy (t.j. či sa týkajú zmluvnej a stavebnej časti).
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje po dobu zhotovovania diela zaistiť trvalú prítomnosť určeného zástupcu zhotoviteľa na stavenisku.
7. Určení zástupcovia zmluvných strán pri zhotovovaní diela najmä jednájú za zmluvné strany v technických veciach súvisiacich so zhotovovaním diela, vykonávajú zápisy v stavebnom denníku a podpisujú protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy/diela. Určení zástupcovia objednávateľa pri zhotovovaní diela tiež vykonávajú kontrolu objednávateľa pri zhotovovaní diela, vrátane súvisiacich opatrení a vyjadrujú za objednávateľa stanovisko k súpisu prác, ktorý je podkladom k vystaveniu faktúry. Oprávnený na vydanie pokynu a/alebo na schválenie žiadosti o prerušenie vykonávania diela v zmysle článku IV. bod 9. tejto zmluvy je určený zástupca objednávateľa vo veciach zmluvných.
8. Zmena určenia zástupcov zmluvných strán nevyžaduje zmenu zmluvy o dielo. Zmluvná strana o ktorého zástupcu ide, je však povinná takúto zmenu bez zbytočného odkladu oznámiť druhej zmluvnej strane.
9. Určením zástupcu objednávateľa nie je dotknuté právo objednávateľa kontrolovať vykonávanie diela tiež ďalšími osobami, najmä v oblasti technického a autorského dozoru, BOZP, ochrany životného prostredia a požiarnej ochrany.

XVI.

Doručovanie

1. Adresou pre doručovanie písomností je adresa uvedená v tejto zmluve alebo adresa, ktorú zmluvná strana po uzavretí tejto zmluvy ako takúto písomne oznámi druhej zmluvnej strane.
2. Ak to nie je v rozpore s právnymi predpismi, tak prejav vôle odosielateľa je voči adresátovi riadne uplatnený aj okamihom, kedy adresát prijatie prejavu vôle odmietne alebo doručenie inak úmyselne zmarí (znemožní), alebo ak zásielka bude vrátená odosielateľovi ako nedoručená.

XVII.

Zmena zmluvy

1. Zmeniť dielo (t.j. zmeniť formu, kvalitu či rozsah diela, vrátane zmien vyvolaných napr. projektovou dokumentáciou inými podkladmi predloženými pri uzatváraní tejto zmluvy) či inak zmeniť či zrušiť túto zmluvu môžu strany výhradne písomne formou číslovaného dodatku a prostredníctvom osôb oprávnených k uzavretiu tejto zmluvy, ak zmluva neurčuje inak.
2. Zmeniť zmluvu je možné aj formou zápisu v stavebnom denníku, avšak len v prípade ak absolútna hodnota¹ zmeny diela predstavuje kumulatívne hodnotu do 15 % ceny diela (ďalej aj

¹ Výsledkom absolútnej hodnoty ľubovoľného čísla je číslo nezáporné. Absolútna hodnota čísla vyjadruje jeho vzdialenosť od nuly na číselnej osi.

„zmena zmluvy de minimis“). V prípade, ak zmena diela má vplyv na projektovú dokumentáciu je na zmenu diela potrebný predchádzajúci súhlas autorského dozoru a/alebo projektanta vykonávajúceho dohľad projektanta počas výstavby. Zmeniť zmluvu formou zápisu v stavebnom denníku môžu zmluvné strany len prostredníctvom určených zástupcov pri zhotovovaní diela. Zhotoviteľ je povinný zmeny uvedené v stavebnom denníku vykonať bez zbytočného odkladu.

3. V prípade, ak počas realizácie diela vznikne potreba zmeny zmluvy v rozsahu zmeny zmluvy de minimis, zaväzujú sa zmluvné strany, ak je to možné, vykonať príslušnú zmenu formou zápisu v stavebnom denníku podľa bodu 2. tohto článku zmluvy.
4. Pri požiadavke na zmenu tejto zmluvy, ak sa nejedná o zmenu zmluvy podľa bodu 2. tohto článku, sa dotýčny navrhovateľ zaväzuje predložiť druhej strane príslušnú písomnú zmenovú požiadavku. Strana, ktorej bola požiadavka určená je povinná v lehote 5 pracovných dní sa k nej vyjadriť.
5. Do doby uzavretia príslušnej zmeny tejto zmluvy formou dodatku nie je ani jedna strana povinná plniť zmluvu v zmenenom rozsahu ani oprávnená od druhej strany takéto plnenie vyžadovať. Ak strany neuzavrú zmenu tejto zmluvy do 5 pracovných dní od predloženia ponuky, obe zmluvné strany pokračujú v plnení tejto zmluvy v pôvodnom, nezmenenom rozsahu. Pokiaľ požadovaná zmena nebráni plneniu tejto zmluvy, je strana navrhujúca zmenu povinná plniť zmluvu priebežne bez prerušenia. Ak vyžaduje dohodnutá zmena diela povolenie zo strany príslušného orgánu, nastáva účinnosť takejto zmluvy najskôr dňom nadobudnutia právoplatnosti takéhoto povolenia.

XVIII.

Ochrana informácií

1. Zmluvné strany sa zaväzujú nakladať s akýmikoľvek údajmi, informáciami alebo dokumentmi, ktoré boli druhej zmluvnej strane poskytnuté alebo druhou zmluvnou stranou akýmkoľvek spôsobom získané v súvislosti s plnením predmetu objednávky, ako s informáciami dôverného charakteru a/alebo s informáciami, ktoré sú predmetom obchodného tajomstva (ak spĺňajú náležitosti podľa § 17 Obchodného zákonníka).
2. Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa uvádzať objednávateľa ako svojho obchodného partnera a/alebo používať obchodné meno alebo logo objednávateľa pri propagácii seba alebo svojej činnosti alebo vo vyhláseniach pre médiá, a to v akejkoľvek forme.
3. Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie získaných dôverných informácií spôsobom obvyklým pre utajovanie takýchto informácií, ak nie je výslovne dojednané inak. Táto povinnosť platí bez ohľadu na ukončenie účinnosti tejto zmluvy.
4. Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie dôverných informácií aj u svojich zamestnancov, zástupcov, ako aj iných spolupracujúcich tretích strán, pokiaľ im takéto informácie boli poskytnuté. V takomto prípade sa poskytnutie dôverných informácií týmto osobám nepovažuje za porušenie tejto zmluvy, pokiaľ je nevyhnutné pre naplnenie účelu tejto zmluvy a došlo k nemu len v nevyhnutnom rozsahu.
5. Právo užívať, poskytovať a sprístupniť dôverné informácie majú obe strany len v rozsahu a za podmienok nevyhnutných pre riadne plnenie práv a povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy.
6. Zmluvná strana, ktorá poruší povinnosti vyplývajúce z tohto článku ohľadne ochrany dôverných informácií je povinná nahradiť druhej zmluvnej strane vzniknutú škodu.
7. Všetky informácie, ktoré neboli už niektorou zo zmluvných strán zverejnené, alebo nie sú všeobecne známe, sa považujú za dôverné. Za dôverné informácie sa nepovažujú informácie, ktoré sa stali verejne známymi, pokiaľ sa tak nestalo porušením povinnosti ich ochrany, ďalej informácie, ktoré sú sprístupnené podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám, alebo ktoré je zhotoviteľ/kupujúci podľa tohto zákona povinný sprístupniť.

XIX.

Závěrečné ustanovenia

1. Pre účely tejto zmluvy:
 - dňom sa rozumie kalendárny deň, ak nie je ustanovené inak,
 - odkaz na akýkoľvek právny predpis znamená odkaz na taký právny predpis v znení neskorších predpisov, ak nie je stanovené inak,
 - odkaz na článok, odstavec, písmeno alebo prílohu znamená odkaz na článok, odstavec, písmeno alebo prílohu tejto zmluvy, ak nie je ustanovené inak,
 - názvy jednotlivých článkov a príloh sú uvedené len z dôvodu lepšej prehľadnosti a neovplyvňujú interpretáciu tejto zmluvy,
 - výrazy v jednotnom čísle môžu byť podľa okolností interpretované aj ako výrazy v množnom čísle,
 - v prípade rozporu má prednosť vyjadrenie slovami pred číslami,
 - náklady znamenajú všetky odôvodnené vynaložené výdavky (alebo ktoré majú byť vynaložené) či už na stavenisku alebo mimo neho, vrátane réžie a podobných poplatkov, avšak nezahŕňujúce zisk.
2. Ak z kontextu textácie tejto zmluvy nevyplýva inak, každý odkaz na akýkoľvek právny predpis znamená príslušný právny predpis v znení jeho neskorších zmien (vrátane rekodifikácií) a každý odkaz na paragraf právneho predpisu predstavuje označenie obsahu ustanovenia ku dňu podpisu tejto zmluvy a znamená príslušný obsah ustanovenia predmetného paragrafu právneho predpisu aj v prípade jeho neskorších zmien, resp. zmeny číslovania.
3. V prípade omeškania so splnením peňažného záväzku je veriteľ oprávnený fakturovať dlžníkovi úrok z omeškania vo výške podľa nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka, ako aj paušálnu náhradu nákladov spojených s uplatnením pohľadávky v zmysle § 369c ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník (ďalej len „Obchodný zákonník“).
4. Ak je alebo sa stane niektoré ustanovenie tejto zmluvy neplatné alebo neúčinné, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť ustanovenia neplatné alebo neúčinné ustanoveniami platnými a účinnými, ktoré najlepšie zodpovedajú pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do tej doby platí úprava príslušných právnych predpisov.
5. Túto zmluvu možno zmeniť alebo zrušiť len písomne, ak nevyplýva z jej ustanovení niečo iné. Meniť, doplňovať alebo rušiť text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Pokiaľ sa zmena tejto zmluvy týka ceny diela alebo termínu ukončenia diela, je zhotoviteľ povinný bezodkladne po zistení rozhodných okolností (najneskôr však 2 týždne pred termínom dohodnutým pre ukončenie diela v zmysle článku IV. bod 1. tejto zmluvy) postupovať v zmysle článku VIII. bod 27. tejto zmluvy.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky technické, cenové, odborné informácie a iné skutočnosti, o ktorých sa počas zhotovovania diela dozvie, sú predmetom obchodného tajomstva a nebudú poskytnuté tretej osobe bez písomného súhlasu objednávateľa.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že práva a povinnosti z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov Zmluvných strán. Riadne zabezpečenie takéhoto prechodu je povinnosťou dotknutej zmluvnej strany.
8. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil a je si vedomý, v zmysle Všeobecných podmienok pre interné kvalifikačné systémy VVS, a.s., že porušenie ktorejkoľvek z klauzúl uvedených v Doložke o partnerstve zo strany zhotoviteľa alebo uznanie za vinného zo spáchania trestných činov uvedených v Doložke o partnerstve zhotoviteľom, ktorým je fyzická osoba alebo štatutárny orgán/zástupca, výkonný riaditeľ/akcionár zhotoviteľa priamo zapojený do činností súvisiacich so spoločnosťou VVS, a.s. sa považuje za podstatné porušenie záväzkov vyplývajúcich z tejto dohody a oprávňuje objednávateľa k odstúpeniu od tejto zmluvy s okamžitou platnosťou v súlade s § 345 ods. 2 Zákona NR SR číslo 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších

noviel s nárokom na náhradu akejkoľvek škody spôsobenej objednávateľovi, vrátane náhrady sankcií uložených zo strany verejných orgánov.

9. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas zhotovovania diela nebudú jeho zamestnanci a zamestnanci subdodávateľov pod vplyvom alkoholu, omamných látok alebo psychotropných látok a nebudú prinášať ani požívať alkoholické nápoje na mieste vykonávania diela. Porušenie tejto povinnosti je podstatným porušením tejto zmluvy, pričom objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť.
10. Zamestnanci zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, ktorí sa správajú neprístojne alebo v rozpore s predpismi BOZP, na požiadanie objednávateľa musia opustiť miesto vykonávania diela. Na účely tejto zmluvy sa pod pojmom „neprístojne“ rozumie - špinenie v priestoroch stavby, požívanie alkoholických nápojov alebo omamných látok a pod. Zhotoviteľ zabezpečí zámenu takýchto zamestnancov na svoje náklady a zhotoviteľ nemá nárok takéto náklady vyúčtovať objednávateľovi. Ak zhotoviteľ nezabezpečí zámenu zamestnancov a/alebo nezabezpečí konanie zamestnancov podľa predpisov BOZP, má objednávateľ, resp. ním poverený zamestnanec právo zastaviť práce na stavbe. Za každý deň zastavenia prác na stavbe z vyššie uvedených dôvodov má objednávateľ právo zhotoviteľovi účtovať zmluvnú pokutu v sume 200,- EUR. Týmto nie je dotknuté právo na náhradu škody.
11. Objednávateľ je rovnako oprávnený počas zhotovovania diela na mieste vykonávania diela vykonávať dychové skúšky zamestnancov zhotoviteľa a/alebo jeho subdodávateľov na požitie alkoholických nápojov, omamných látok alebo psychotropných látok. Ak sa zamestnanec zhotoviteľa a/alebo jeho subdodávateľ odmietne dychovej skúške podrobiť, je to závažné porušenie tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa a objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť.
12. Zhotoviteľ je povinný v plnom rozsahu dodržiavať Zákon č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní“). Zhotoviteľ zároveň vyhlasuje, že neporušuje a počas trvania tejto zmluvy nebude porušovať zákaz nelegálneho zamestnávania v zmysle zákona o nelegálnom zamestnávaní.
13. Zhotoviteľ sa zaväzuje kedykoľvek počas vykonávania diela na žiadosť objednávateľa poskytnúť mu doklady a osobné údaje fyzických osôb, prostredníctvom ktorých dodáva prácu alebo poskytuje službu podľa tejto zmluvy, v rozsahu nevyhnutnom na kontrolu dodržiavania zákazu nelegálnej práce a nelegálneho zamestnávania.
14. V prípade uloženia pokuty objednávateľovi kontrolným orgánom podľa § 7b ods. 7 zákona o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní za porušenie zákazu prijať prácu alebo službu podľa § 7b ods. 5 zákona o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní je zhotoviteľ povinný pokutu v plnej výške uhradiť objednávateľovi, na základe výzvy objednávateľa na jej úhradu, najneskôr do 5 dní od právoplatnosti rozhodnutia o uložení pokuty. Uhradením pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu prípadnej škody. Objednávateľ je povinný bezodkladne zhotoviteľa informovať o konaní vedenom kontrolným orgánom, ktorého výsledkom môže byť uloženie pokuty.
15. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať si svoju pohľadávku voči zhotoviteľovi titulom uhradenia pokuty uloženej právoplatným rozhodnutím podľa § 7b ods. 7 zákona o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní voči pohľadávke zhotoviteľa, ktorú je objednávateľ povinný vyplatiť zhotoviteľovi. Toto ustanovenie má prednosť pred ustanoveniami zmluvy, ktoré mu odporujú.
16. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať zákon č. 663/2007 Z. z. o minimálnej mzde a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ zároveň vyhlasuje, že neporušuje a počas trvania tejto zmluvy nebude porušovať sadzby minimálnych mzdových nárokov pre stupne náročnosti pracovných miest vypočítané z minimálnej mzdy prostredníctvom koeficientov minimálnej mzdy v zmysle príslušných právnych predpisov.
17. Zhotoviteľ vyhlasuje, že ku dňu podpisu tejto zmluvy neexistujú dôvody, na základe ktorých by sa Objednávateľ mal stať ručiteľom za daň podľa § 69 ods. 14 v nadväznosti na § 69b zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH.

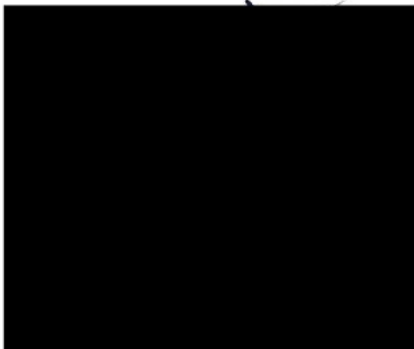
18. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby zamestnanci zhotoviteľa a zamestnanci zhotoviteľových subdodávateľov mali na ošatení viditeľné označenie svojho zamestnávateľa. Pod označením sa pre účely tohto ustanovenia rozumie názov spoločnosti a/alebo logo spoločnosti.
19. Zhotoviteľ je povinný v plnom rozsahu dodržiavať zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a súvisiace zákony (ďalej len „zákon o RPVS“). V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa byť zapísaný v registri v súlade s § 4 ods. 1 zákona o RPVS má objednávateľ právo od tejto zmluvy odstúpiť.
20. V prípade uloženia pokuty objednávateľovi v zmysle zákona o RPVS za porušenie povinnosti zavinením zhotoviteľa je zhotoviteľ povinný pokutu v plnej výške uhradiť objednávateľovi, na základe výzvy objednávateľa na jej úhradu, najneskôr do 5 dní od právoplatnosti rozhodnutia o uložení pokuty. Uhradením pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu prípadnej škody. Objednávateľ je povinný bezodkladne zhotoviteľa informovať o konaní vedenom kontrolným orgánom, ktorého výsledkom môže byť uloženie pokuty. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať si svoju pohľadávku voči zhotoviteľovi titulom uhradenia pokuty v zmysle vyššie uvedeného.
21. Zmluvné strany sa dohodli, že akékoľvek pohľadávky, ktoré vzniknú na základe tejto zmluvy jednej strane zmluvy /veriteľovi/ voči druhej strane zmluvy /dlžníkovi/, nebudú postupovať iným osobám /zákaz postúpenia pohľadávky/ bez predchádzajúceho písomného súhlasu dlžníka.
22. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať a ani založiť akúkoľvek svoju pohľadávku voči pohľadávkam objednávateľa.
23. Zmluvné strany sa vzájomne zaväzujú dodržiavať zákon č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v prípade, ak mu predmet zákazky podlieha.
24. Zmluvné strany vyhlasujú, že pre účely prípravy a plnenia tejto zmluvy spracúvajú osobné údaje fyzických osôb v súlade s Nariadením Európskeho Parlamentu a rady (EÚ) č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracovaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (Všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a v súlade so zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a dodržiavajú ho v celom rozsahu.
25. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil a berie na vedomie v celom rozsahu Protikorupčnú politiku objednávateľa, ktorá je plne v súlade s medzinárodnou normou ISO 37001:2016 o Systémoch manažérstva proti korupcii a je verejne prístupná na jeho webovej stránke (<https://www.vodarne.eu/index.php?id=protikorupna-politika>).
26. Zhotoviteľ prehlasuje, že preukázateľným spôsobom bude informovať/informoval subdodávateľa v ktoromkoľvek rade o dokumente protikorupčnej politiky (ďalej ako „PKP“) objednávateľa v súlade s ISO 37001:2016 uvedenom na webovom sídle VVS, a.s. (<https://www.vodarne.eu/index.php?id=protikorupna-politika>). Splnenie tejto povinnosti zhotoviteľ preukazuje písomným potvrdením Prehlásením o subdodávateľoch, ktoré je nedielnou súčasťou žiadosti o schválenie príslušného subdodávateľa. (Príloha č. 6). Uvedeným nie je dotknuté právo objednávateľa informovať (kedykoľvek) zhotoviteľovho subdodávateľa, v ktoromkoľvek rade o PKP v súlade s ISO 37001:2016. Zhotoviteľov subdodávateľ v ktoromkoľvek rade túto skutočnosť písomne potvrdí objednávateľovi podpisom „Čestného vyhlásenia pre účely preukázania splnenia podmienky oboznámenia sa dokumentom: „Protikorupčná politika spoločnosti VVS, a.s.“ (Príloha č. 7).
27. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že zmluvné podmienky podľa tejto zmluvy nie sú v hrubom nepomere k právam a povinnostiam vyplývajúcim z tohto záväzkového vzťahu pre zhotoviteľa, nie sú v rozpore so zásadou poctivého obchodného styku a takéto zmluvné dojednania odôvodňuje povaha predmetu zmluvy a existuje pre ne spravodlivý dôvod.
28. Všetky doklady a dokumenty odovzdávané zhotoviteľom objednávateľovi sa predkladajú v štátnom jazyku. Ak je doklad alebo dokument vyhotovený v cudzom jazyku, predkladá sa spolu s jeho úradným prekladom do štátneho jazyka; to neplatí pre doklady a dokumenty vyhotovené

v českom jazyku. Ak sa zistí rozdiel v ich obsahu, rozhodujúci je úradný preklad do štátneho jazyka.

29. Táto zmluva sa spravuje a vykladá podľa zákonov Slovenskej republiky. Akékoľvek spory budú riešené predovšetkým vzájomnou dohodou zmluvných strán. V prípade, že k takejto dohode nedôjde, je ktorákoľvek zmluvná strana oprávnená podať návrh na začatie konania na príslušný súd Slovenskej republiky.
30. Pre vzťahy medzi objednávateľom a zhotoviteľom platia prioritne dojednania v tejto zmluve. Na ostatné veci platia ustanovenia Obchodného zákonníka.
31. Zmluva je vyhotovená v troch vyhotoveniach, z ktorých zhotoviteľ obdrží jedno vyhotovenie a objednávateľ dve vyhotovenia.
32. Táto zmluva je v zmysle § 5 a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinne zverejňovanou zmluvou. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnených zástupcov zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia.
33. Zánikom tejto zmluvy nezaniká účinnosť tých ustanovení, ktoré majú sankčný charakter pre prípad porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy pre zhotoviteľa a tých ustanovení, ktoré vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení tejto zmluvy.

V Košiciach dňa 28. 9. 2023

V mene za objednávateľa:



V mene za zhotoviteľa:



N4

Názov stavby: **Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3**Charakter stavby: **Vodohospodárska**

Schválená koncepcia rozvoja dáta

Obstarávateľ: **VVS a.s. Košice**

Rekapitulácia výdavkov podľa položiek v EUR

Por. číslo	SO / PS	Názov	Množstvo	Merná jednotka	Cena na mernú jednotku EUR	Výdavky (bez DPH) EUR	DPH 20% EUR	Výdavky - celkom (s DPH) EUR	
STAVEBNÉ OBJEKTY									
	SO 01	Prepojovacie vodovodné potrubie				21 318,24	4 263,65	25 581,89	
	SO 02	Búracie práce				35 456,47	7 099,29	42 555,76	
	SO 03	Objekt vodojemu Bystré 2x100 m3				119 815,66	43 967,13	263 802,79	
	SO 03.1	Stavebná časť				192 489,45	38 497,89	230 987,34	
	SO 03.2	Elektroinštalácia				6 234,01	1 246,80	7 480,81	
	SO 03.3	Vaľachotechnika				21 112,20	4 222,44	25 334,64	
	SO 04	Vsútrozreňové potrubné rozvody				17 014,59	3 404,92	20 419,51	
	SO 05	Oplatenie vodojemu Bystré 2x100 m3				44 313,23	8 874,64	53 187,86	
	SO 06	Terénne a sadové opravy vodojemu Bystré 2x100 m3				20 053,69	4 010,74	24 064,43	
	Stavebné objekty - SPOLU:						358 161,87	71 620,37	429 782,24
PREVÁDZKOVÉ SUBORY									
	PS 01	Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m3				151 151,40	30 230,28	181 381,68	
	PS 02	Elektrotechnické zariadenie a telemetria vodojemu Bystré 2x100 m3				21 465,09	4 281,02	25 746,11	
	Prevádzkové súbory - SPOLU:						172 616,49	34 511,30	207 127,79
	Stavebné objekty a Prevádzkové súbory - SPOLU:						530 778,36	106 131,67	636 910,03
	Všeobecné položky						4 300,00	860,00	5 160,00
	Celkové náklady stavby - SPOLU:						534 958,36	106 991,67	641 950,03

Strana 1

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m3**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Príslušný výber	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena
				EUR / jednotka	EUR
Stroje, zariadenia a prístroje					
1	Automatická šľaková stanica k čerpaniu a zvyšovaniu tlaku čistej vody, pozostávajúca z 2 ks vertikálnych článkových odstredivých čerpadiel v prevedení in-line, ovládané frekvenčnými meničmi (jedno čerpadlo je prevádzkové, druhé je 100%-ná rezerva). AT-stanica je inštalovaná na spoločnej základovej doske z korozívnej ocele, na sacej strane každého čerpadla je vybavená sacím potrubím z korozívnej ocele a uzatváracou armatúrou, na výlačnej strane z čerpadiel je potrubie opatrené spätnou klapkou, uzatváracou armatúrou, manometrom a snímačom tlaku. Sacia predioha DN 50 a výlačná predioha DN 50 sú zhotovené z korozívnej ocele, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	22 480,61	22 480,61
	<p>prílepk jedného čerpadla Q=0,72 Ls-1 dopravná výška H=60 m sacia predioha ATS - korozívna oceľ DN 50 výlačná predioha ATS - korozívna oceľ DN 50 jedna spätná klapka a dve uzatváracie armatúry pre každé čerpadlo spojovací kus s uzatváracou armatúrou pre pripojenie membránovej šľakovej nádoby DN 32</p> <p>manometer a snímač tlaku základový rám z korozívnej ocele riadiaca jednotka v ocelevej skrinke, vrátane hlavného vypínača, poisťiek, motorovej ochrany, elektrické napätie 400 V, 50 Hz El. príkon cca do 2x1,15 kW hmotnosť ocelej ATS cca 90 - 130 kg</p>				
2	Membránová šľaková nádoba na vodu s vakom aj s kompletným príslušenstvom(poistný ventil, pripojovacie šrobenie), vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	2 017,80	2 017,80
	<p>obsah 0,08 m3 max. prevádzkový tlak 1,0 Mpa priemer nádoby D=450 mm pripojenie G 1" (DN 25) hmotnosť cca 15 - 30 kg</p>				
3	Vertikálne ponorné čerpadlo na čerpanie mierne znečistenej vody s vlastným plávajúcym spínačom, v materiálovom prevedení z korozívnej ocele, s vertikálnym výlačným hrdlom, vrátane tepelnej ochrany, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	1 165,84	1 165,84
	<p>dĺžka el. kábla 10 m Parametre Q = cca 3,0 l/s, H = cca 3,8 m Výkon P = cca 0,70 kW elektrické napätie 230 V, 50 Hz vlastný plávajúci spínač pre automatické zapínanie a vypínanie čerpadla výlačné hrdlo DN 32 hmotnosť: cca 8 kg</p>				
4	Jednovlakový vodomerný na studenú vodu do 50° DN 80 s vysielateľom impulzov pre diaľkový prenos, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	994,39	994,39
	<p>Q_{max} = 90 m³/hod Q_n = 35 m³/hod Q_{min} = 0,1 m³/hod max. prevádzkový tlak 1,6 MPa stavebná dĺžka L = 350 mm hmotnosť: cca 21 kg</p>				

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m3**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Príkladový výber	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena
				EUR / jednotka	EUR
5	Jednotkový vodomer na studenú vodu do 50° DN 80 s vysielačom impulzov pre diaľkový prenos, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže $Q_{max} = 90 \text{ m}^3/\text{hod}$ $Q_n = 35 \text{ m}^3/\text{hod}$ $Q_{min} = 0,07 \text{ m}^3/\text{hod}$ max. prevádzkový tlak 1,0 MPa stavebná dĺžka L = 350 mm hmotnosť: cca 21 kg	kus	1,000	994,39	994,39
6	Viacvrtkový vodomer na studenú vodu do 50° DN 25 (R 1") s vysielačom impulzov pre diaľkový prenos, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže $Q_{max} = 7 \text{ m}^3/\text{hod}$ $Q_n = 3,5 \text{ m}^3/\text{hod}$ $Q_{min} = 0,1 \text{ m}^3/\text{hod}$ max. prevádzkový tlak 1,0 MPa stavebná dĺžka L = 260 mm hmotnosť: cca 2,4 kg	kus	1,000	340,26	340,26
7	Dávkovacie membránové čerpadlo k dávkovaniu koncentrovaného roztoku NaClO (chlóranu sodného), s obsahom chlóru cca 15% chlóru, s diaľkovým ovládaním čerpadla. Dávkovacie čerpadlo je ovládané v závislosti od prítoku vody do vodojemu, od vodomera s vysielačom impulzov umiestneného na privodnom potrubí do vodojemu a súčasne je dávkované množstvo upravené podľa množstva chlóru nameraného sondou na odbemom potrubí, vrátane príslušenstva dávkovacieho čerpadla k dávkovaniu zo zásobnej nádrže na roztok NaClO, vrátane zásobnej nádrže na NaClO o objeme 100 litrov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže zásobná nádrž na NaClO obsahu 100 litrov sacia zostava PVC II 8x5 mm injekčná ihla z PVC, prípojovací rozmer 8x5 mm, inštalačný rozmer 1/2" dávkovacia hadička 8x5 mm, dĺžky 10 m univerzálny riadiaci kábel dĺžky 10 m, pre možnosť externého ovládania dávkovacieho čerpadla RC člen - ochrana čerpadla proti napáťovým špičkám PP konzola pre montáž dávkovacieho čerpadla na stenu alebo panel prípojovací kábel 2 m T-konektor na spojenie výstupu čerpadla prídavný hadinový spínač s digitálnym výstupom pre monitorovanie stavu kvapaliny v nádrži spätnotlaký poistný ventil prietok Q = 7,80 l/hod prevádzkový tlak $p_{max} = 1,6 \text{ MPa}$ sacia výška H = 5,0 m v.s. El napätie 230 V, 50/60Hz El. príkon cca P = 80 W	kus	2,000	8 796,53	17 593,06
8	Meracia zostava pre meranie obsahu voľného chlóru, vrátane podávacieho čerpadla do analyzátoru, so sacou výškou cca 5 m, pozostávajúca z nasledujúcich komponentov: sonda pre meranie obsahu voľného chlóru montážna súprava pre upevnenie sondy v montážnej armatúre montážna armatúra pre sondy, prípojovací rozmer na hadičku 8x5 mm merací a regulačný prístroj, ktorý zobrazuje a spracováva signál zo sondy, s max. príkonom P = 20 W, el. napätie 230 V, 50Hz prepojovacia hadička 8x5 mm adaptér PVC na privod vody do inštalačnej armatúry, s prípojovacím rozmerom R 3/4" koncovka k adaptéru na hadičku 8x5 mm prepojovací kábel LYYY 2x0,25 mm ² , 4 mm, dĺžky 10 m, na prepojenie sondy s regulátorom vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	5 899,08	5 899,08

Strana 2

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m3**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Prevádzkový zbor	Jednotka	Množstvo	Cena	
				Jednotková cena EUR / jednotka	Cena EUR
9	Hľadivý ventil s hydraulickým ovládačom ktorý sa uzatvára pri dosiahnutí nastavenej hodnoty hornej hladiny vo vodojeme a píše sa otvára pri poklese hladiny v nádrži vodojemu a zabezpečuje vyvažovanie medzi prítokom a odtokom z vodojemu, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	692,38	692,38
	DN 80, PN 16				
10	Digitálny tlakomer k meraniu tlaku pitnej vody, s diaľkovým prenosom, s výstupom 4 - 20 mA, vrátane tlakomerovej skúšky a tlakomerového kohúta, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	747,77	747,77
	prevádzkový tlak cca do 1,1 MPa max. prevádzkový tlak 1,6 MPa veľkosť tlakomera - ø100 mm pripojovací rozmer G1/2" materiál - nerez				
11	Prírubový uzáver na pitnú vodu s elektropohonom s diaľkovým ovládaním a núdzovým ručným ovládaním, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	6 281,28	12 562,56
	DN 100, PN 16 el. príkon do 0,37 kW el. napätie 230V, 50Hz				
12	Prírubový uzáver na pitnú vodu s elektropohonom s diaľkovým ovládaním a núdzovým ručným ovládaním, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	6 473,56	12 947,12
	DN 150, PN 10 el. príkon do 0,37 kW el. napätie 230V, 50Hz				
	Potrúbia a armatúry				
13	Prírubový uzáver na pitnú vodu s ručným ovládaním, DN 50, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	180,03	360,06
14	Prírubový uzáver na pitnú vodu s ručným ovládaním, DN 80, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	4,000	245,30	981,20
15	Prírubový uzáver na pitnú vodu s ručným ovládaním, DN 80, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	245,30	245,30
16	Prírubový uzáver na pitnú vodu s ručným ovládaním, DN 100, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	320,47	640,94
17	Prírubový uzáver na pitnú vodu s ručným ovládaním, DN 150, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	508,41	1 016,82
18	Prírubový filter so sítom s veľkosťou oka 0,5 mm, DN 80, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	411,47	411,47
19	Kompenzátor gumový, DN 50, PN 10, závitový, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	59,35	59,35
20	Kompenzátor gumový, DN 80, PN 10, prírubový, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	116,72	116,72
21	Kompenzátor gumový, DN 80, PN 16, prírubový, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	3,000	116,72	350,16
22	Kompenzátor gumový, DN 100, PN 10, prírubový, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	116,72	233,44
23	Kompenzátor gumový, DN 150, PN 10, prírubový, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	199,81	399,62
24	Prírubový sací kôš, DN 150, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	1 068,24	2 136,48
25	Spojka pre spájanie potrubia s hladkým koncom univerzálna, pre spájanie potrubí z rôznych materiálov, s uhlovým vyosením ±4° na každu stranu, DN 80, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	403,44	806,88

Strana 3

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m³
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m³**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Prevýkázový výber	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena
				EUR / jednotka	EUR
26	Spojka pre spájanie potrubia s hladkým koncom univerzálna, pre spájanie potrubí z rôznych materiálov, s uholovým vyosením ±4° na každú stranu, DN 100, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	5,000	403,44	2 017,20
27	Spojka pre spájanie potrubia s hladkým koncom univerzálna, pre spájanie potrubí z rôznych materiálov, s uholovým vyosením ±4° na každú stranu, DN 150, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	5,000	504,31	2 521,55
28	Spojka pre spájanie potrubia s hladkým koncom univerzálna, pre spájanie potrubí z rôznych materiálov, s uholovým vyosením ±4° na každú stranu, DN 200, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	5,000	671,36	3 358,80
29	Spojka redukovaná pre spájanie potrubia s hladkým koncom univerzálna, pre spájanie potrubí z rôznych materiálov, s uholovým vyosením ±4° na každú stranu, DN 50/80, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	1 039,94	1 039,94
30	Dvojcestný ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 15, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	17,64	17,64
31	Dvojcestný ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 15, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	17,64	17,64
32	Dvojcestný ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 20, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	26,45	26,45
33	Dvojcestný ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 25, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	6,000	33,49	200,94
34	Dvojcestný ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 25, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	4,000	33,49	133,96
35	Hadičová koncovka z PVC-u na lepenie DN 25, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	10,98	10,98
36	Dvojcestný ventil z PVC-u s jednou mufkou na lepenie a s jedným vonkajším závitom DN 15-1/2", PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	41,32	41,32
37	Dvojcestný ventil z PVC-u s jednou mufkou na lepenie a s jedným vonkajším závitom DN 25-1", PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	58,56	117,12
38	Odvzdušňovací ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 25, PN 16, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	33,49	66,98
39	Spätňý ventil z PVC-u s mufkami na lepenie DN 40, PN 10, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	1,000	75,99	75,99
40	Ťažká hadica z PVC DN 25 (G 1") s prípojom s vnútorným závitom, pre pripojenie na ventil s vonkajším závitom, dĺžky 3m, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	kus	2,000	61,50	123,00
41	Potrubie z PVC-u na lepenie DN 15, PN 10, vrátane spojovacích prvkov - šrúbení, vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu ťažkej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	0,500	147,08	73,54
42	Potrubie z PVC-u na lepenie DN 20, PN 10, vrátane spojovacích prvkov - šrúbení, vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu ťažkej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	5,000	101,07	505,35
43	Potrubie z PVC-u na lepenie DN 25, PN 10, vrátane spojovacích prvkov - šrúbení, vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu ťažkej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	40,000	39,57	1 582,80

Strana 4

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m³
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m³**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Príslušenstvo	Jednotka	Množstvo	Cena	
				Jednotková cena EUR / jednotka	Cena EUR
44	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 25, PN 16, vrátane spojovacích prvkov - šrúbení, vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	2,000	149,62	299,24
45	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 32, PN 10, vrátane spojovacích prvkov - šrúbení, vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	0,500	514,88	257,44
46	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 40, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrutky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	13,000	53,27	692,51
47	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 50, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrutky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	4,000	220,92	883,68
48	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 80, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrutky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	30,000	81,08	2 432,40
49	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 80, PN 16, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrutky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	7,000	179,98	1 259,86
50	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 100, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrutky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držačkov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	35,000	98,71	3 454,85

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m³
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m³**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Pravidelný súbor	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena
				EUR / jednotka	EUR
51	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 100, PN 16, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrútky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	5,000	459,45	2 297,25
52	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 150, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrútky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	12,000	163,91	1 966,92
53	Potrúbie z PVC-u na lepenie DN 200, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrútky, matice, podložky), vrátane prechodov, tvaroviek, a držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane čističa potrubia a lepidla na lepenie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	26,000	165,66	4 322,36
54	Potrúbie oceľové nerezové (z ocele AISI 316 L) DN 32, PN 10, vrátane všetkých tvaroviek, vrátane všetkých spojovacích prvkov - šrúbení, prírub aj so všetkým príslušenstvom, vrátane prírubových spojov (skrútky, matice, podložky), vrátane prechodov, držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane dezinfekcie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane utesnenia potrubia pri prechode stavebnými konštrukciami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	2,000	85,72	171,44
55	Potrúbie oceľové nerezové (z ocele AISI 316 L) DN 80, PN 10, vrátane držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane dezinfekcie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane utesnenia potrubia pri prechode stavebnými konštrukciami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	3,000	197,82	593,46
56	Potrúbie oceľové nerezové (z ocele AISI 316 L) DN 100, PN 10, vrátane držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane dezinfekcie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane utesnenia potrubia pri prechode stavebnými konštrukciami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	3,000	248,73	746,19
57	Potrúbie oceľové nerezové (z ocele AISI 316 L) DN 150, PN 10, vrátane držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane dezinfekcie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane utesnenia potrubia pri prechode stavebnými konštrukciami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	3,000	395,65	1 186,95
58	Potrúbie oceľové nerezové (z ocele AISI 316 L) DN 200, PN 10, vrátane držiakov potrubia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu, vrátane dezinfekcie potrubia, vrátane kompletnej prípravy a výkonu tlakovej skúšky potrubných rozvodov, vrátane utesnenia potrubia pri prechode stavebnými konštrukciami, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia k montáži, vrátane kompletnej montáže	m	3,000	522,25	1 566,75

**Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3
PS 01 - Strojnotechnologické zariadenie vodojemu Bystré 2x100 m3**

VÝKAZ VÝMER

Číslo	Popis Pravidlový súbor	Jednotka	Množstvo	Cena	
				Jednotková cena EUR/Jednotka	EUR
	Doplnkové konštrukcie a pomocné práce				
59	Střmene z nerezových oceľových tyčí kruhového prierezu z ocele AISI 3160 L, vrátane podložiek a matic pre kotvenie potrubia DN 25 - DN 200, a prichytenie ku konzole, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	kg	120,000	29,01	3 481,20
60	Pomocné oceľové konštrukcie z nerezových oceľových tyčí z ocele AISI 316 L, ukotvené koľevnými skruškami, podperné konzoly a konštrukcie, závesné konzoly a konštrukcie pre uloženie potrubia, vrátane všetkého potrebného materiálu a vybavenia na montáž, vrátane kompletnej montáže	kg	1100,000	24,46	26 906,00
	PS 01 – Strojnotechnologické zariadenie bez DPH - CELKOM:				151 151,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
PS 02 - Elektrotechnické zariadenie a telemetria

JKSO:		KS:	
Miesto:		Dátum:	3. 5. 2023
Objednávateľ:		IČO:	
Obec Bystré		IČ DPH:	
Zhotoviteľ:		IČO:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		IČ DPH:	Vyplň údaj
Projektant:		IČO:	
		IČ DPH:	
Spracovateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Poznámka:			

Náklady z rozpočtu	21 405,09
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	21 405,09

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	21 405,09	20,00%	4 281,02

Cena s DPH	v EUR	25 686,11
-------------------	--------------	------------------

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: PS 02 - Elektrotechnické zariadenie a telemetria

Miesto:
Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	21 405,09
21-M - Elektromontáže	21 405,09
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 405,09

ROZPOČET

Stavba:

Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt:

PS 02 - Elektrotechnické zariadenie a telemetria

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ:

Obec Bystré

Projektant:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

21 405,09

D		21-M	Elektromontáže	21 405,09			
1	K	210901045	Kábel AYKY-J 4x16	m	30,000	1,65	49,50
2	K	210810045	Kábel CYKY-J 3x1,5	m	225,000	0,88	198,00
3	K	210810041	Kábel CYKY-O 2x1,5	m	60,000	0,88	52,80
4	K	210810055	Kábel CYKY-O 5x1,5	m	55,000	0,88	48,40
5	K	210810058	Kábel CYKY-O 7x1,5	m	55,000	0,88	48,40
6	K	210810061	Kábel CYKY-O 12x1,5	m	85,000	1,32	112,20
7	K	210810046	Kábel CYKY-J 3x2,5	m	35,000	0,88	30,80
8	K	210810056	Kábel CYKY-J 5x2,5	m	25,000	0,88	22,00
9	K	210802254	Kábel CMFM-O 2x1,5	m	210,000	0,88	184,80
10	K	210800646	Vodič CY 6	m	50,000	0,88	44,00
11	K	210220002	Gufatína Fezn d=10	m	10,000	2,42	24,20
12	K	210220301	Svorka bleskozvodna SR03	ks	2,000	2,75	5,50
13	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	395,000	0,88	347,60
14	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	8,000	1,32	10,56
15	K	971042461	Prierez murivom z betonu	ks	5,000	2,75	13,75
16	K	210950202	Priplatok na zaťahovanie káblov	m	250,000	0,88	220,00
17	K	210020307	Káblový žľab 125/100 vrátane veka a kolen	m	64,000	8,80	563,20
18	K	210020652.M	Konzola pre uchytenie žľabu 41x21x2,5mm dĺžka 400mm	ks	30,000	3,85	115,50
19	K	210020652.M.1	Závitova tyč M8/1m	ks	20,000	1,65	33,00
20	K	210010023	Plastová pancierová rúrka UPRM 32	m	180,000	1,65	297,00
21	K	220261643	Plastová príchytka rúrky UPRM	ks	150,000	1,10	165,00
22	K	210010023.M	Koleno násuvne pre rúrku UPRM 32	ks	30,000	3,85	115,50
23	K	210271064	Vývodka PG29	ks	35,000	1,65	57,75
24	K	210111021	Zásuvka 230V/16A IP44	ks	4,000	3,85	15,40
25	K	210010124	Chránička KSX-PEG 63	m	55,000	1,65	90,75
26	K	OST.008	Elektronický zabezpečovací systém, vrátane senzorov pohybu a hůkačky	sub.	1,000	3 850,00	3 850,00
27	K	210110071.M	Sonda elektroodového zariadenia	ks	3,000	24,20	72,60
28	K	OST.001	Topný kábel DTIP18 29m 230V/535W	hod.	8,000	22,00	176,00
29	K	360410032.M	Termostat 330 5-45°C	ks	1,000	24,20	24,20
30	K	360410032.M.1	Snímač teploty z analogovým výstupom 0-10V, 4-20mA	ks	1,000	24,20	24,20
31	K	745410351	HOP	ks	1,000	19,80	19,80
32	K	210220321	Bernard svorka vrátane pásika	ks	15,000	2,75	41,25
33	K	210190051	Rozvádzač RMS1 za 1 pole	ks	2,000	165,00	330,00
34	K	OST.002	Práce spojené z náplňou rozvádzača	hod.	70,000	22,00	1 540,00
35	K	220260103	Krabica stredná	ks	10,000	2,20	22,00
36	K	210950101	Káblový štítok	ks	64,000	1,10	70,40
37	K	210020922	Protipožiarná upchávka	m2	1,000	165,00	165,00
38	K	211010010.M	Hmoždinka H8 +skrutka	ks	100,000	0,17	17,00
39	K	211010010.M.1	Hmoždinka H12 +skrutka	ks	100,000	0,17	17,00
40	K	OST.003	Oživenie telemetrie	ks	1,000	165,00	165,00
41	K	OST.004	Naprogramovanie riadiaceho systému	sub.	1,000	550,00	550,00
42	K	OST.005	Revízie	hod.	20,000	22,00	440,00
43	K	OST.006	Pomocné práce	hod.	40,000	22,00	880,00

Strana 3 z 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
44	K	OST.007	Oživenie merania	sub.	1,000	385,00	385,00
45	K	-	Kábel AYKY-J 4x16	m	30,000	1,94	58,20
46	M	---	Kábel CYKY-J 3x1,5	m	225,000	0,66	148,50
47	M	---.1	Kábel CYKY-O 2x1,5	m	60,000	0,48	28,80
48	M	---.2	Kábel CYKY-O 5x1,5	m	55,000	1,13	62,15
49	M	---.3	Kábel CYKY-O 7x1,5	m	55,000	1,53	84,15
50	M	---.4	Kábel CYKY-O 12x1,5	m	85,000	2,83	240,55
51	M	---.5	Kábel CYKY-J 3x2,5	m	35,000	1,06	37,10
52	M	---.6	Kábel CYKY-J 5x2,5	m	25,000	1,73	43,25
53	M	---.7	Kábel CMFM-O 2x1,5	m	210,000	1,14	239,40
54	M	---.8	Vodič CY 6	m	50,000	0,75	37,50
55	M	---.9	Gulatina Fezn d=10	m	10,000	1,56	15,60
56	M	---.10	Svorka bleskozvodna SR03	ks	2,000	1,07	2,14
57	M	---.11	Káblový žlab 125/100	m	64,000	10,01	640,64
58	M	---.12	Veko káblového žlabu 125	m	64,000	4,07	260,48
59	M	---.13	Koleno 90 stupňov pre žlab 125/100 vrátane veka	ks	6,000	16,14	96,84
60	M	---.14	Spojka žlabu 125	ks	32,000	0,97	31,04
61	M	---.15	Konzola pre uchytenie žlabu 41x21x2,5mm dĺžka 400mm	ks	30,000	0,98	29,40
62	M	---.16	Závitova tyč M8/1m	ks	20,000	1,19	23,80
63	M	---.17	Spojovacia sada M8	ks	2,000	15,06	30,12
64	M	---.18	Plastová pancierová rúrka UPRM 32	m	180,000	2,17	390,60
65	M	---.19	Plastová príchytka rúrky UPRM	ks	150,000	0,29	43,50
66	M	---.20	Koleno násuvne pre rúrku UPRM 32	ks	30,000	1,28	38,40
67	M	---.21	Vývodka PG29	ks	35,000	1,11	38,85
68	M	---.22	Zásuvka 230V/16A IP44	ks	4,000	3,19	12,76
69	M	---.23	Chránička KSX-PEG 63	m	55,000	1,13	62,15
70	M	---.24	Elektronický zabezpečovací systém, vrátane senzorov pohybu a húkačky	ks	1,000	3 850,00	3 850,00
71	M	---.25	Topný kábel DTIP18 29m 230V/535W	ks	1,000	143,69	143,69
72	M	---.26	Termostat 330 5-45°C	ks	1,000	120,19	120,19
73	M	---.27	Snímač teploty z analogovým výstupom 0-10V, 4-20mA	ks	1,000	69,30	69,30
74	M	---.28	sonda elektrodového zariadenia	ks	3,000	96,80	290,40
75	M	---.29	HOP	ks	1,000	26,84	26,84
76	M	---.30	Bernard svorka vrátane pásika	ks	15,000	1,23	18,45
77	M	---.31	Rozvádzač RMS podľa vykresovej dokumentácie	ks	1,000	2 090,00	2 090,00
78	M	---.32	Krabica Acedur stredné	ks	10,000	2,92	29,20
79	M	---.33	Káblový štítok	ks	64,000	0,11	7,04
80	M	---.34	Material pre protipožiarne upchávky (protipožiarne pena z 3hod. Odol.)	ks	1,000	165,00	165,00
81	M	---.35	Hmoždinka H8 +skrutka	ks	100,000	0,11	11,00
82	M	---.36	Hmoždinka H12 +skrutka	ks	100,000	0,13	13,00
83	M	---.37	Ostatný spojovací material	ks	1,000	55,00	55,00
84	M	---.38	Pomocný a spotrebný material	ks	1,000	165,00	165,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 01 - Prpojovacie vodovodné potrubie

JKSO:
Miesto: Bystré

KS:
Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ:
Obec Bystré

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
H

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 318,24
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	21 318,24

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	21 318,24	20,00%	4 263,65

Cena s DPH v EUR **25 581,89**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: SO 01 - Prepojovacie vodovodné potrubie
Miesto: Bystré
Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023
Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE
Spracovateľ: H

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	21 318,24
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	19 976,40
1 - ZEMNE PRÁCE	3 777,86
2 - ZÁKLADY	747,10
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	5 164,26
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	109,67
5 - KOMUNIKÁCIE	117,07
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	33,67
8 - RÚROVÉ VEDENIA	10 026,77
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	563,60
71 - IZOLÁCIE	0,00
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	352,81
713 - Izolácie tepelné	75,79
76 - KONŠTRUKCIE	0,00
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	135,00
D3 - PRÁCE A DODÁVKY M	778,24
272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody	381,91
270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)	396,33
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 318,24

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt: SO 01 - Prepojovacie vodovodné potrubie

Miesto: Bystré

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ: Obec Bystré

Projektant: ENVIROLINE s.r.o.

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

KOŠICE
Spracovateľ: H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							21 318,24
D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV							19 976,40
D 1 ZEMNE PRÁCE							3 777,86
1	K	11500-1102	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia DN do 150 mm	m	30,000	27,63	828,90
2	K	11510-1202a	Čerpanie vody do 10m do 1000 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	120,000	7,66	919,20
3	K	12110-1102	Odstránenie ornice s premiestnením do 100 m	m3	14,076	1,76	24,77
4	K	13120-1102b	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3 s prípadnými príplatkami, vytyčením	m3	90,042	5,65	508,74
5	K	13220-1203b	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s prípadnými príplatkami, vytyčením	m3	17,427	1,03	17,95
6	K	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	38,726	5,29	204,86
7	K	15110-1111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	38,726	1,09	42,21
8	K	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	30,159	5,82	175,53
9	K	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	30,159	9,43	284,40
10	K	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	30,159	0,86	25,94
11	K	17410-1101	Zásyp zhuŕnený jám, rýh, šachtie alebo okolo objektu	m3	80,292	4,85	389,42
12	K	17510-1101a	Obsyp potrubia s prípadným prehodením sypaniny	m3	5,254	32,34	169,91
13	M	583 344550	Kamenivo ťažené hrubé drtené	m3	2,984	24,78	73,94
14	K	17510-1b	Obsyp objektu zeminou s prípadným prehodením, dovozom z medziskládky	m3	0,434	20,25	8,79
15	K	18130-1105	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 30 cm	m2	14,076	5,33	75,03
16	K	18340-5211	Zasatie trávniku hydroosevom na omicu	m2	14,076	1,61	22,66
17	M	005 722300	Osivo lípnica lúčna	kg	0,563	9,97	5,61
D 2 ZÁKLADY							747,10
18	K	21200-02	Tratívody z flexibilných rúrok DN 100 s lôžkom a obsypom	m	15,400	11,05	170,17
19	K	27157-1112	Hutnený štrkový podsyp zo štrkopiesku	m3	4,608	59,35	273,48
20	K	27332-1116	Základové dosky zo železobetónu tr. C16/20 cement portl.	m3	1,494	113,06	168,91
21	K	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	1,530	12,78	19,55
22	K	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	1,530	3,10	4,74
23	K	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí	t	0,059	1 868,69	110,25
D 3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							5 164,26
24	K	38031-1861	Kompletné konštrukcie z bet. pros. tr. C25/30 hr. 8 - 15 cm	m3	0,408	189,48	77,31
25	K	38031-62225	Výplňový betón prostý, vodostavebný VXF2 C12/15	m3	0,920	189,48	174,32
26	K	38035-6211	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné zhotovenie	m2	5,440	33,01	179,57
27	K	38812-9231	Montáž prefabrikovanej šachty hmot. 8,5 t	kus	1,000	565,08	565,08
28	K	38812-9740	Montáž prefabrik. zo železobet. tvaru dosiek, krycie dosky do 2,5 t	kus	1,000	62,48	62,48
29	M	592 00000a	Betónová šachta sv.rozmerob 3,1x1,4x1,8 m vrátane stúpačiek, stropnej dosky bez vstup.komína a poklopu	kus	1,000	4 105,50	4 105,50
D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							109,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	45157-1311	Lôžko pod dlažbu z kameniva ťaženého drob. hr. do 10 cm	m2	2,690	7,31	19,66
31	K	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	1,532	58,75	90,01
D 5			KOMUNIKÁCIE	117,07			
32	K	56690-3123	Vysprav. podkl. po prekop. kamenivom hr. drevným hr. 20 cm	m2	3,978	9,78	38,90
33	K	59681-1221	Kladenie bet. dlažby komunik. pre chodcov do lôžka z kameniva veľ do 0,25 m2	m2	2,690	12,22	32,87
34	M	592 453200	Dlažba betónová 40x40x5 šedá	m2	2,690	16,84	45,30
D 6			ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	33,67			
35	K	63131-3511	Mazanina z betónu prosieťho tr. C12/15 hr. 8-12 cm	m3	0,239	140,89	33,67
D 8			RÚROVÉ VEDENIA	10 026,77			
36	K	85126-1121	Montáž potrubia z rúr liat. tlak. hrdl. v otv. výk. DN 100	m	15,000	10,14	152,10
37	M	552 517802	Rúra liatinová tlaková hrdlová pruž.spoj DN 100, PN 16	m	7,000	66,57	465,99
38	M	552 517802a	Rúra liatinová tlaková hrdlová pruž.spoj DN 100, N 10	m	8,000	66,57	532,56
39	M	552 52110a	Zámkový spoj pre liat.potr. DN 100	kus	11,000	63,36	696,96
40	K	85724-2121	Montáž tvaroviek liat. 1-osých potr. príř. otv. výk. DN 80	kus	1,000	17,66	17,66
41	K	85726-2121	Montáž tvaroviek liat. 1-osých potr. príř. otv. výk. DN 100	kus	14,000	24,75	346,50
42	K	85726-3121	Montáž tvaroviek liat. odboč. potr. hrdl. otv. výk. DN 100	kus	1,000	59,34	59,34
43	K	85731-3121	Montáž tvaroviek liat. odboč. potr. hrdl. otv. výk. DN 150	kus	1,000	84,14	84,14
44	M	422 657800	Filter DN100 PN16	kus	1,000	216,59	216,59
45	M	422 9A0140	Spojka na hladké konce DN 100	kus	1,000	20,00	20,00
46	M	552 501420	Tvarovka prírubová s hrdlom DN 100 PN 16	kus	1,000	206,31	206,31
47	M	552 501740	Tvarovka prírubová s hladkým koncom DN 100 PN 16	kus	1,000	256,56	256,56
48	M	552 50174a	Tvarovka prírubová s hladkým koncom DN 100 PN 10	kus	1,000	256,56	256,56
49	M	552 504880	Kus-T prírubový DN 100/100 PN 16	kus	1,000	99,00	99,00
50	M	552 504980	Kus-T prírubový DN 150/100 PN 10	kus	1,000	170,72	170,72
51	M	552 521180	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 80 dĺžka 400	kus	1,000	57,75	57,75
52	M	552 52154a	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 250 PN 10	kus	1,000	64,35	64,35
53	M	552 52154b	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 250 PN 16	kus	1,000	64,35	64,35
54	M	552 521700	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 1000	kus	1,000	133,32	133,32
55	M	552 52170a	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 1400	kus	1,000	205,92	205,92
56	M	552 55054a	Koleno 45st. DN 100 PN10	kus	1,000	62,92	62,92
57	M	552 55054b	Koleno 45st. DN 100 PN 16	kus	1,000	62,92	62,92
58	M	552 55174a	Koleno 11 1/4st. DN 100 PN 16	kus	1,000	85,47	85,47
59	M	552 555505	Prechod(redukcia) prírubový DN 100/80 tvárna liatina	kus	2,000	50,60	101,20
60	K	89124-3431	Montáž ventilov redukčných v objektoch DN 80	kus	1,000	18,84	18,84
61	M	422 14776a	Ventil redukčný DN 80 na regulovanie tlaku	kus	1,000	2 558,49	2 558,49
62	K	89124-4121	Montáž mont. vložiek DN 80	kus	2,000	18,53	37,06
63	M	424 954614b	Montážna vložka DN 80, PN 16	kus	2,000	210,76	421,52
64	K	89126-111a	Montáž vodov. uzáveru DN 100 PN 16 so zemnou súpravou 1,2-1,8m	kus	2,000	31,29	62,58
65	K	89126-111b	Montáž vodov. uzáveru DN 150 PN 16 so zemnou súpravou 1,3-1,8m	kus	1,000	31,29	31,29
66	M	422 23949a	Vodárenský uzáver DN 100 PN 16	kus	2,000	151,91	303,82
67	M	422 23949b	Vodárenský uzáver DN 150 PN 16	kus	1,000	258,72	258,72
68	M	422 912400	Súprava zemná dl. 1,2-1,8 DN100	kus	2,000	43,12	86,24
69	M	422 912600	Súprava zemná dl. 1,3-1,8 m DN150	kus	1,000	43,12	43,12
70	K	89126-1222	Montáž vodov. uzáverov s manuálnym ovládaním DN 100	kus	1,000	31,40	31,40
71	M	422 144931	Prírubový uzáver s manuálnym ovládaním DN 100	kus	1,000	165,11	165,11
72	K	89131-91116	Montáž vodomeru do DN 80	kus	1,000	69,32	69,32
73	M	426 10150171	Vodomer na st.vodu WS 80, PN 16	kus	1,000	591,47	591,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	15,000	2,92	43,80
75	K	89441-131a	Osadenie a vytiahnutie želez. dielcov šacht, skruže rovné pre čerpanie vody	kus	1,000	84,03	84,03
76	K	89910-3111	Osadenie pokloпов liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	1,000	31,39	31,39
77	M	552 434421	Poklop vstupný šachtový 600 x 800 uzamykateľný	kus	1,000	570,35	570,35
78	K	89940-1111	Osadenie pokloпов liatinových ventilových	kus	3,000	23,88	71,64
79	M	552 421813	Poklop posúvadlového uzáveru DN 150	kus	1,000	24,31	24,31
80	M	552 421813a	Poklop posúvadlového uzáveru DN 100	kus	2,000	24,31	48,62
81	K	89962-3131	Obetónovanie potrubia z betónu tr. B10 v otvor. výkope	m3	0,500	108,92	54,46
D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV							563,60
D 71 IZOLÁCIE							0,00
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							352,81
82	K	71110-01	Hydroizolačná fólia hr. 1,5 mm s dodávkou materiálu	m2	11,060	27,50	304,15
83	K	71110-02	Ochrana izolácie geotextiliou s dodávkou materiálu	m2	22,120	2,20	48,66
D 713 Izolácie tepelné							75,79
84	K	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	5,300	3,30	17,49
85	M	631 000004	Rohož minerálna lisovaná hr. 5cm	m2	5,300	11,00	58,30
D 76 KONŠTRUKCIE							0,00
D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							135,00
86	K	76799-5102	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 10 kg	kg	18,000	4,95	89,10
87	M	553 000014y	Medlo a zarážka	kg	18,000	2,55	45,90
D D3 PRÁCE A DODÁVKY M							778,24
D 272 Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody							381,91
88	K	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	m	19,200	0,86	16,51
89	K	80322-4000	Montáž orientačného stĺpika	kus	4,000	21,33	85,32
90	M	404 6B0011	Stĺpik orientačný s betónovou pätkou	kus	4,000	70,02	280,08
D 270 Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)							396,33
91	K	80714-0057	Potrubie z nehrdzavejúcej ocele tr. 17 108 x 6	m	2,500	48,90	122,25
92	M	141 308620	Rúrky ocel. bezošvé 11353.0 d 108 mm hr.steny 6,3 mm	m	2,500	109,63	274,08

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 02 - Búracia práca

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:
Obec Bystré

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:
H

Poznámka:

KS:
Dátum: 3. 5. 2023

IČO:
IČ DPH:

IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	35 496,47
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	35 496,47

DPH základná znižená	Základ dane 0,00 35 496,47	Sadzba dane 20,00% 20,00%	Výška dane 0,00 7 099,29
-------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH v EUR **42 595,76**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt: SO 02 - Búracia práce

Miesto:

Objednávateľ: Obec Bystré

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023

Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE

Spracovateľ: H

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	35 496,47
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	33 516,35
1 - ZEMNE PRÁCE	5 308,24
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	28 208,11
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	1 980,12
76 - KONŠTRUKCIE	0,00
764 - Konštrukcie klampiarske	52,10
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	1 928,02

2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **35 496,47**

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt: SO 02 - Búracia práca

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ: Obec Bystré

Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ: H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							35 496,47
D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV							33 516,35
D 1 ZEMNE PRÁCE							5 308,24
1	K	13220-1203b	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s prípadnými príplatkami,	m3	185,400	12,82	2 376,83
2	K	18280-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	185,400	5,82	1 079,03
3	K	18270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	87,400	9,08	783,59
4	K	18710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	87,400	9,43	824,18
5	K	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	272,800	0,86	234,61
D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							28 208,11
6	K	96104-4111	Búranie základov z betónu prostého alebo otvorov nad 4 m2	m3	22,400	132,09	2 958,82
7	K	96105-5111	Búranie základov železobetónových alebo otvorov nad 4 m2	m3	65,000	315,99	20 539,35
8	K	96203-2231	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	25,500	31,46	802,23
9	K	96301-2510	Búranie stropov zo želb. prefa dosiek š. do 30 hr. do 14 cm	m3	4,000	155,08	620,32
10	K	96504-3441	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm nad 4 m2	m3	2,400	121,14	290,74
11	K	97908-1111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	51,839	15,32	794,17
12	K	99900-0006	Recyklácia vybraného betónu	t	209,760	10,50	2 202,48
D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV							1 980,12
D 76 KONŠTRUKCIE							0,00
D 764 Konštrukcie klampiarske							52,10
13	K	76431-1821	Klomp. demont. zastrešenia	m2	1,000	52,10	52,10
D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							1 928,02
14	K	76791-4830	Demontáž oplotenia rámového výšky do 2 m	m	65,000	5,45	354,25
15	K	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg	kg	627,000	2,51	1 573,77

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
Časť:
SO 03.1 - Stavebná časť

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Obec Bystré

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:
H

Poznámka:

KS:
Dátum: 3. 5. 2023

IČO:
IČ DPH:

IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				192 489,45
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				192 489,45
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	192 489,45	20,00%	38 497,89	
Cena s DPH		v EUR		230 987,34

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodójemu 100m3
Objekt: SO 03 - Objekt vodójemu Bystré 2 x 100 m3
Časť: SO 03.1 - Stavebná časť

Miesto:
Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplní údaj

Dátum: 3. 5. 2023
Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
Spracovateľ: KOŠICE
H

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	192 489,45
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	150 309,10
1 - ZEMNE PRÁCE	8 966,05
2 - ZÁKLADY	5 314,65
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	107 323,48
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	137,48
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	14 186,47
8 - RÚROVÉ VEDENIA	2 085,60
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	12 295,37
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	42 180,35
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 958,58
713 - Izolácie tepelné	2 439,64
721 - Vnútoraná kanalizácia	378,72
725 - Zariadenie predmety	184,89
761 - Konštrukcie sklobetónové	299,57
762 - Konštrukcie tesárske	6 897,21
764 - Konštrukcie klampiarske	5 911,52
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	16 160,59
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	1 272,39
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	1 811,53
783 - Nátery	1 287,70
784 - Maľby	578,01
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	192 489,45

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3

Časť: SO 03.1 - Stavebná časť

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ: Obec Bystré

Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ: H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							192 489,45
D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV							150 309,10
D 1 ZEMNE PRÁCE							8 966,05
1	K	13110-120b	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 2 vrátane prípadných príplatkov	m3	258,798	8,15	2 109,20
2	K	13120-1102b	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3 sprípadnými príplatkami	m3	388,196	6,68	2 593,15
3	K	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	646,994	5,82	3 765,51
4	K	17120-1202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	646,994	0,77	498,19
D 2 ZÁKLADY							5 314,65
5	K	21275-2125	Tratlivody z flexodrenážnych rúr DN 100 so štrk. lôžkom a obsypom	m	45,100	10,82	487,98
6	K	21297-2112	Opláštenie filtračnou textíliou drenážnych rúr DN 100	m	45,100	1,10	49,61
7	K	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	46,891	55,59	2 606,67
8	K	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	m3	19,569	106,83	2 090,56
9	K	28997-121a	Prekrytie drenážnej vrstvy s pásom z lepenky	m2	45,100	1,77	79,83
D 3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							107 323,48
10	K	31712-1101	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	kus	1,000	7,15	7,15
11	M	593 406530	Keramický preklad predpätý 1250x120x65mm	kus	1,000	17,26	17,26
12	K	33479-1111	Prestup v bet. múroch z plastových rúr DN do 50 vrátane utesnenia	m	1,200	7,39	8,87
13	K	33479-1112	Prestup v bet. múroch z plastových rúr DN do 110 vrátane utesnenia	m	2,000	12,83	25,66
14	K	33479-1113	Prestup v bet. múroch z plastových rúr DN do 160 vrátane utesnenia	m	2,000	18,56	37,12
15	K	33479-1115	Prestup v bet. múroch z plastových rúr DN do 250 vrátane utesnenia	m	1,600	41,13	65,81
16	K	34224-1151	Priečky z tehlí priečne dierovaných CDm hr. 115 mm	m2	29,040	52,45	1 523,15
17	K	38032-613a	Kompletné konštr. bet. žel. vodost. C25/30-XC2 (SK)-Cl 0,4 Dmax 16-S3	m3	158,268	242,15	38 324,60
18	K	38032-613b	Kompletné konštr. bet. žel. vodost. C30/37-XC4 (SK)-XF4	m3	1,395	224,15	312,69
19	K	38035-6211	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné zhotov., vrátane zriadenia otvorov pre prestupy podľa PD	m2	809,344	34,68	28 068,05
20	K	38035-6212	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné odstr.	m2	809,344	5,33	4 313,80
21	K	38036-1005a	Výstuž komplet. konštr. sieťami	t	2,460	1 868,69	4 596,98
22	K	38036-1006	Výstuž komplet. konštr. oceľ. 10505	t	15,035	1 996,83	30 022,34
D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							137,48
23	K	42332-1113	Zabetónovanie dutín a otvorov jednotlivo do 0,1m3 s debnením	m3	0,600	229,13	137,48
D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							14 186,47
24	K	61145-9171	Vyspravenie povrchu stropu bet. alebo ŽB konštr. cem. maltou	m2	35,040	5,85	204,98
25	K	61242-1637	Omietka vnút. stien vápenná štuková	m2	58,080	17,36	1 008,27
26	K	61245-1071	Vyspravenie vnút. betónových alebo ŽB stien cementovou maltou	m2	102,766	2,51	257,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	62599-12031	Zatepl.vonk. stien + ometka such. zmesi a extrudovaný polystyrén hr. 100 mm (2x50 mm)	m2	29,013	95,15	2 760,59
28	K	62599-1207	Zatepl. vonk. stien + ometka such. zmesi a fasádny polystyrén hr.100 mm (2x50 mm)	m2	77,770	95,15	7 399,82
29	K	63131-2671	Mazanina B štrkopies. tr. C16/20	m3	8,408	134,50	1 130,88
30	K	63245-1053	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 3 cm	m2	91,980	10,70	984,19
31	K	63245-1136	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 drevom hladný hr. do 5 cm	m2	34,040	12,92	439,80
D 8 RÚROVÉ VEDENIA							2 085,60
32	K	89910-4111	Osadenie poklopov s rámom nad 150 kg	kus	2,000	36,89	73,78
33	M	552 4311107	Poklop plynotesný uzamykateľný s rámom 600x900	kus	2,000	1 005,91	2 011,82
D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							12 295,37
34	K	93390-1111	Skúška vodotesnosti betónovej nádrže do 1000 m3	m3	200,000	1,59	318,00
35	M	082 113210	Voda pitná pre všetkých odberateľov a producentov vodné + stočné	m3	200,000	2,45	490,00
36	K	93890-1411	Dezinfekcia nádrže roztokom chlórnanu sodného	m3	200,000	0,76	152,00
37	K	93994-1113a	Zhotovenie tesnenia prac. škáry ocel. plech.s nanesenou kryštál.izol. vrátane materiálu	m	74,400	30,35	2 258,04
38	K	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	646,994	14,03	9 077,33
D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV							42 180,35
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							4 958,58
39	K	71110-05	Kľzná vrstva vrátane dodávky materiálu z PE fólie	m2	130,460	1,15	150,03
40	K	71113-1101	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na sucho vodor.	m2	111,340	11,50	1 280,41
41	M	628 111300	Pás asfaltovaný A400H	m2	111,340	5,41	602,35
42	K	71147-1051	Zhotov. izolácie položením fólie PVC voľne vodor.	m2	74,050	11,50	851,58
43	K	71147-2051	Zhotov. izolácie položením fólie PVC voľne zvislá	m2	33,810	12,65	427,70
44	M	283 250220	Fólia hydroizolačná hr. 1,5	m2	107,860	10,35	1 116,35
45	K	71149-1172	Zhotov. izolácie položením ochrannej textilie vodor.	m2	148,100	0,69	102,19
46	K	71149-1272	Zhotov. izolácie položením ochrannej textilie zvislej	m2	67,620	0,81	54,77
47	M	693 660580	Geotextília ochranná	m2	215,720	1,73	373,20
D 713 Izolácie tepelné							2 439,64
48	K	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	144,130	2,30	331,50
49	K	71313-1111	Montáž tep. izolácie stien, priblie	m2	33,813	3,45	116,65
50	M	283 763755a	Doska z extrudovaného polystyrénu hr. 100 mm	m2	107,860	13,23	1 426,99
51	M	631 413898	Doska tepelnoizolačná hr. 10 cm	m2	70,080	7,48	524,20
52	K	71319-1410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie hr 0,1m	m2	35,040	1,15	40,30
D 721 Vnútorná kanalizácia							378,72
53	K	72117-1105	Potrúbie kanal. z HT rúr hrdlových odpadné DN 40 vrátane dodávky a kotvenia	m	7,600	20,41	155,12
54	K	72117-1109	Potrúbie kanal. z PVC KG rúr hrdlových odpadné D 110x2,2 vrátane dodávky	m	10,000	22,01	220,10
55	K	72117-1109a	Koleno KGB D 100/45 vrátane dodávky	kus	1,000	3,50	3,50
D 725 Zariadenie predmety							184,89
56	K	72521-9401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv.	súbor	1,000	39,74	39,74
57	M	642 137510	Umývadlo biele š.650	kus	1,000	47,61	47,61
58	K	72521-9601	Montáž stĺpa keramic k umývadlu	súbor	1,000	5,89	5,89
59	M	642 1213004	Stĺp k umývadlu	kus	1,000	38,26	38,26
60	K	72582-9301	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank.	kus	1,000	12,27	12,27
61	M	551 440610	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 výtane pancierovej pripojovacej hadice	kus	1,000	41,12	41,12
D 761 Konštrukcie sklobetónové							299,57
62	K	76161-1112	Okno murované zo sklenených tvárnic 190x190x80 mm bezfarebných	m2	0,893	335,46	299,57
D 762 Konštrukcie tesárske							6 897,21
63	K	76233-2110	Montáž krovov viazaných prierez. plocha do 120 cm2	m	59,180	8,10	479,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	76233-2120	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 120 do 224 cm2	m	94,720	14,89	1 410,38
65	M	605 1010001	Rezivo - hranoly smrekové	m3	2,270	1 095,81	2 487,49
66	K	76234-1210	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz	m2	76,180	2,09	159,22
67	M	605 1010007	Doska hrúbky 2,4cm	m3	1,910	396,00	756,36
68	M	553 4759L5a	Závitová tyč M18 dl.400 mm vrátane podložky a matice	kus	12,000	3,32	39,84
69	M	553 4759L5b	Závitová tyč M12 dl.200 mm vrátane podložky a matice	kus	18,000	0,75	13,50
70	M	553 4759L5c	Závitová tyč M12 dl.150 mm vrátane podložky a matice	kus	9,000	0,75	6,75
71	K	76242-122a	Montáž obloženia podhládov	m2	30,800	43,80	1 349,04
72	M	611 912200	Obloženie tatranský profil l.tr. SM hr.16 s-65/80mm nad 2m	m2	30,800	6,34	195,27
D 764			Konštrukcie klampiarske				5 911,52
73	K	76431-123a	Klamp. poplast.plech hr. 0,6 zastrešenie zo šabón do 0,50 m2 do 45 st.	m2	76,300	42,73	3 260,30
74	K	76432-323a	Klamp. poplast. pl. odkvapov rš 250	m	18,400	7,24	133,22
75	K	76434-822a	Klamp. poplast. pl. sneh. chytače r.š. 450	m	71,300	9,16	653,11
76	K	76435-22031	Klamp. poplast. žľaby pododkvap. polkruh. d 160	m	18,400	23,68	435,71
77	K	76435-921a	Klamp.poplast. pl. žľaby košík konický pre rúry o d-100	kus	2,000	169,66	339,32
78	K	76439-325a	Klamp. poplast. pl. hrebeň strechy rš 500	m	9,200	33,22	305,62
79	K	76443-0211b	Klamp. poplast. záveterná lišta rš -330	m	16,500	26,92	444,18
80	K	76445-42041	Klamp. poplast. rúry odpadové kruhové d-100 vrátane kolien, úchytiek	m	7,200	47,23	340,06
D 767			Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				16 160,59
81	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	2,700	11,89	32,10
		vv	2*(0,6+0,75)*1		2,700		
82	M	611 430002	Okno plastové 600/750 vrátane vonkajšieho a vnútorného plastového parapetu	kus	1,000	173,30	173,30
83	K	76764-1301	Montáž dverí plastových jednokridlových	kus	4,000	65,72	262,88
84	M	611 430007a	Vchodové dvere plastové 900/1920 + plast.zárubňa+prah + zámok bezpečnostný+kovanie	ks	1,000	794,12	794,12
85	M	611 430007b	Vchodové dvere plastové 900/2000 + plast.zárubňa+prah + zámok bezpečnostný+kovanie	ks	1,000	780,49	780,49
86	M	611 430007c	Vchodové dvere plastové 650/1200 + zárubňa +vložkový zámok, + parapet	ks	1,000	418,48	418,48
87	M	611 4300181	Vn.dvere plastové 800/2000 plynotesné piné +plast.zárubňa+prah + kovanie komplet + AL prah	ks	1,000	494,64	494,64
88	K	76766-2120	Montáž mreží pevných zvaránim	m2	2,073	20,64	42,79
89	M	553 0000212c	Ochranné mreže na okná z kruhovej ocele v ráme žiarovo pozinkované s oceľovou sieťkou	m2	2,073	238,43	494,27
90	K	76781-1100	Montáž ochranných mriežok	kus	4,000	8,25	33,00
91	M	553 444120	Plastové ochranné mriežka so sieťkou proti hmyzu 250x250	kus	4,000	33,62	134,48
92	K	76799-5104a	Montáž zámočnických výrobkov podľa výkazu výrobkov podľa projektu pre realizáciu do 50 kg	kg	46,200	3,92	181,10
93	K	76799-5105a	Montáž zámočnických výrobkov podľa výkazu výrobkov podľa projektu pre realizáciu do 100 kg	kg	271,800	3,92	1 065,46
94	K	76799-5106a	Montáž zámočnických výrobkov podľa výkazu výrobkov podľa projektu pre realizáciu do 250 kg	kg	247,000	3,92	968,24
95	K	76799-5108a	Montáž zámočnických výrobkov podľa výkazu výrobkov podľa projektu pre realizáciu nad 500 kg	kg	363,600	3,92	1 425,31
96	M	553 000010	Oceľové konštrukcie žiarovopozinkované	kg	822,400	4,99	4 103,78
97	M	553 00002a	Nerezové konštrukcie	kg	107,000	44,45	4 756,15
D 771			Podlahy z dlaždíc keramických				1 272,39
98	K	77141-3122	Montáž soklov pórov.šikmých do lepidla do 9cm	m	15,150	10,75	162,86
99	K	77157-5109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu	m2	34,040	22,53	766,92
100	M	597 630107	Dlažba keramická protišmyková	m2	35,176	9,74	342,61
D 781			Obklady z obkladačiek a dosiek				1 811,53
101	K	78141-5013	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. 150x150 do tmelu	m2	13,800	28,80	397,44
102	M	597 0000101	Keramický obklad	m2	13,800	16,05	221,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
103	K	78174-1014	Montáž obkladov vonk. z obklad. hutných 250x65 do malty	m2	18,900	38,05	719,15
104	M	597 000005	Obklad keramický vonkajší	m2	18,900	25,05	473,45
D 783			Nátery				1 287,70
105	K	78372-6200	Nátery tesárskych konštr. syntetické lazur. lakom 2x lakovanie	m2	30,800	2,94	90,55
106	K	78378-2203	Nátery tesárskych konštr. protiplisňové , protihnilobné, ochranné	m2	218,458	5,48	1 197,15
D 784			Maľby				578,01
107	K	78442-4271	Maľba váp. 2 far. s bielym stropom 2x pačok. v miest. do3,8m	m2	195,936	2,95	578,01

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
Časť:
SO 03.2 - Elektroinštalácia

JKSO:	KS:
Miesto:	Dátum: 3. 5. 2023
Objednávateľ: Obec Bystré	IČO:
Zhotoviteľ: Vyplň údaj	IČ DPH:
Projektant:	IČO: Vyplň údaj
Spracovateľ:	IČ DPH: Vyplň údaj
Poznámka:	IČO:
	IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				6 234,01
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				6 234,01
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	6 234,01	20,00%	1 246,80	
Cena s DPH		v EUR		7 480,81

Projektant	Spracovateľ		
Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
Objednávateľ	Zhotoviteľ		

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

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
Časť: SO 03.2 - Elektroinštalácia

Miesto:
Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	6 234,01
21-M - Elektromontáže	774,90
D1 - Technologická elektroinštalácia	4 251,97
D2 - Bleskozvod	1 207,14
OST - Ostatné	605,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 234,01

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
 Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
 Časť: SO 03.2 - Elektroinštalácia

Miesto: Dátum: 3. 5. 2023
 Objednávateľ: Obec Bystré Projektant:
 Zhotoviteľ: Vyplň údaj Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 234,01

D		21-M	Elektromontáže	774,90			
1	K	1	210810041 Kábel CYKY-O 2x1,5	m	20,000	0,88	17,60
2	K	2	210810045 Kábel CYKY-O 3x1,5	m	6,000	0,88	5,28
3	K	3	210810045 Kábel CYKY-J 3x1,5	m	58,000	0,88	51,04
4	K	4	210810046 Kábel CYKY-J 3x2,5	m	40,000	0,88	35,20
5	K	5	210810056 Kábel CYKY-J 5x2,5	m	10,000	0,88	8,80
6	K	6	210100001 Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	34,000	0,88	29,92
7	K	7	210010065 6032 ZNM pozinkovaná 1ks=3m	ks	31,000	1,65	51,15
8	K	8	21001.00651 Koleno k pozinkovanej rúrke ZNM 6032	ks	8,000	2,75	22,00
9	K	9	21001.00652 Spojka pozinkovanej rúrky ZNM 6032	ks	6,000	1,65	9,90
10	K	10	21001.00653 Vývodka pozinkovanej rúrky ZNM 6032	ks	30,000	1,65	49,50
11	K	11	210950101 Káblový štítok	ks	4,000	1,10	4,40
12	K	12	210201001 Priemyselné žiarivkové svetidlo, 2x36W, 230V/50Hz, IP66	m	11,000	15,40	169,40
13	K	13	210290531 Svetelný zdroj - žiarivka 36W	ks	12,000	1,10	13,20
14	K	14	210290551 Štarter	ks	12,000	2,42	29,04
15	K	15	210200064 Svetidlo žiarivkové exteriérové nástenné, kompaktná žiarivka 2x18, 230/50Hz, IP65	ks	2,000	15,40	30,80
16	K	16	210290531 Svetelný zdroj - kompaktná žiarivka 28W	ks	4,000	1,10	4,40
17	K	17	210110001 Jednopolový vypínač nástenný, RAD.1, 230V, 10A, IP44	ks	5,000	3,85	19,25
18	K	18	210110003 Sériový prepínač nástenný, RAD.5, 230V, 10 A, IP44	ks	1,000	3,85	3,85
19	K	19	210111021 Jednofázová zásuvka nástenná jednonasobná, 230V,16A, IP44	ks	7,000	3,85	26,95
20	K	20	210111062 Trojfázová zásuvka nástenná, 400V,16A, IP44	ks	1,000	3,85	3,85
21	K	21	211010010 Hmždinka H8+skrutka	ks	100,000	0,17	17,00
22	K	22	210271061 Vývodka PG11	ks	10,000	0,33	3,30
23	K	23	210271061 Vývodka PG13	ks	7,000	0,55	3,85
24	K	24	210271062 Vývodka PG16	ks	1,000	0,55	0,55
25	K	25	210010322 Krabica KO68	ks	10,000	0,55	5,50
26	K	26	210040711 Frezovanie otvorov pre krabičky	ks	10,000	2,75	27,50
27	K	27	210950202 Príplatok na zaťahovanie káblov	m	134,000	0,88	117,92
28	K	28	971042461 Preraz murivom	ks	5,000	2,75	13,75

D		D1	Technologická elektroinštalácia	4 251,97			
29	K	—	Kábel CYKY-O 2x1,5	m	20,000	0,48	9,60
30	K	—	Krabica KO68	ks	10,000	0,21	2,10
31	K	—,1	Kábel CYKY-O 3x1,5	m	6,000	0,66	3,96
32	K	—,10	Priemyselné žiarivkové svetidlo, 2x36W, 230V/50Hz, IP66	m	11,000	45,82	504,02
33	K	—,11	Svetelný zdroj - žiarivka 36W	ks	22,000	0,55	12,10
34	K	—,12	Svetidlo žiarivkové exteriérové nástenné, kompaktná žiarivka 2x18, 230/50Hz, IP65	ks	2,000	21,65	43,30
35	K	—,13	Svetelný zdroj - kompaktná žiarivka 28W	ks	4,000	0,55	2,20
36	K	—,14	Jednopolový vypínač nástenný, RAD.1, 230V, 10A, IP44	ks	5,000	2,71	13,55

Strana 3 z 5

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	—15	Sériový prepínač nástenný, RAD.5, 230V, 10 A, IP44	ks	1,000	4,50	4,50
38	K	—16	Jednofázová zásuvka nástenná jednonasobná, 230V,16A, IP44	ks	7,000	3,19	22,33
39	K	—17	Trojfázová zásuvka nástenná, 400V,16A, IP44	ks	1,000	3,88	3,88
40	K	—18	Hmždinka H8+skrutka	ks	100,000	0,01	1,00
41	K	—19	Vývodka PG11	ks	10,000	0,39	3,90
42	K	—2	Kábel CYKY-J 3x1,5	m	58,000	0,66	38,28
43	K	—20	Vývodka PG13	ks	7,000	0,42	2,94
44	K	—21	Vývodka PG16	ks	1,000	0,46	0,46
45	K	—3	Kábel CYKY-J 3x2,5	m	40,000	1,06	42,40
46	K	—4	Kábel CYKY-J 5x2,5	m	10,000	1,73	17,30
47	K	—5	6032 ZNM pozinkovaná 1ks=3m	ks	31,000	29,84	925,04
48	K	—6	Koleno k pozinkovanej rúrke ZNM 6032	ks	8,000	17,40	139,20
49	K	—7	Spojka pozinkovanej rúrky ZNM 6032	ks	6,000	4,37	26,22
50	K	—8	Vývodka pozinkovanej rúrky ZNM 6032	ks	30,000	0,88	26,40
51	K	—9	Káblový štítok	ks	4,000	0,11	0,44
52	K	27.1	210220001 Uzemňovacia pasovina FeZn 30x4 mm	m	62,000	2,23	138,26
53	K	28.1	210220101 Gufatína FeZn D=8mm	m	36,000	0,92	33,12
54	K	29	210220022 Gufatína FeZn D=10mm	m	6,000	1,50	9,00
55	K	30	210220302 Svorka odkvapová SO	ks	2,000	1,43	2,86
56	K	31	210220302 Svorka SR02	ks	5,000	1,07	5,35
57	K	32	210220301 Svorka SR03	ks	4,000	1,07	4,28
58	K	33	210220302 Svorka SJ01	ks	2,000	1,71	3,42
59	K	34	210010005 Rúrka elektroinštalácia d=32 mm	m	20,000	0,85	17,00
60	K	35	210 01 0323 Krabica DEHN obj. 549001	ks	2,000	81,46	162,92
61	K	36	210 22 0201 Bleskozvodova tyč JP 20	ks	2,000	13,05	26,10
62	K	37	210 22 0401 Označovaci štítok na zvod	ks	2,000	0,72	1,44
63	K	38	220261661 Vytyčenie trasy káb.vedenia v zast. priestore	m	62,000	2,75	170,50
64	K	39	460200164 Vyhbenie káblovej rýhy 80/35cm v zemine triedy 4	m	62,000	8,80	545,60
65	K	40	460560164 Zásyp káblovej rýhy 80/35cm v zemine triedy 4	m	62,000	4,40	272,80
66	K	41	460120083 Zhutnenie výkopu	m3	18,000	7,15	128,70
67	K	42	460620014 Provizórna úprava terénu v zemi tr. 4	m2	22,000	2,75	60,50
68	K	43	nešp. Pomocné a obslužné práce	hod	30,000	22,00	660,00
69	K	44	nešp. Práce so zväračkou	hod	5,000	33,00	165,00

d D2 Bleskozvod 1 207,14

70	K	—22	Uzemňovacia pasovina FeZn 30x4 mm	m	62,000	2,42	150,04
71	K	—23	Gufatína FeZn D=8mm	m	36,000	2,42	87,12
72	K	—24	Gufatína FeZn D=10mm	m	6,000	2,42	14,52
73	K	—25	Podpera vedenia PV15	ks	10,000	2,42	24,20
74	K	—26	Podpera vedenia PV22	ks	10,000	2,42	24,20
75	K	—27	Svorka odkvapová SO	ks	2,000	2,75	5,50
76	K	—28	Svorka SR02	ks	6,000	2,75	16,50
77	K	—29	Svorka SR03	ks	4,000	2,75	11,00
78	K	—30	Svorka SJ01	ks	2,000	2,75	5,50
79	K	—31	Bleskozvodova tyč JP 20	ks	2,000	19,80	39,60
80	K	—32	Strieška ochranna OS 01	ks	2,000	2,42	4,84
81	K	—33	Strieška ochranna OS 04	ks	2,000	2,42	4,84
82	K	—34	Držiak bleskozvodovej tyče horný DJ4h	ks	2,000	2,42	4,84
83	K	—35	Držiak bleskozvodovej tyče dolný DJ4d	ks	2,000	2,42	4,84
84	K	—36	Rúrka elektroinštalácia d=32 mm	m	20,000	1,65	33,00
85	K	—37	Krabica DEHN obj. 549001	ks	2,000	2,20	4,40
86	K	—38	Označovaci štítok na zvod	ks	2,000	1,10	2,20
87	K	—39	Pomocny a spotrebný materiál	súb	1,000	165,00	165,00
d OST Ostatné 605,00							
88	K	45	OST-001 Revízie	hod	4,000	22,00	88,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
89	K	46	--- Pomocné práce	hod	16,000	22,00	352,00
90	K	---40	Pomocný a spotrebný materiál	ks	1,000	165,00	165,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
Časť:
SO 03.3 - Vzduchotechnika

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
VVS a.s Košice

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 3. 5. 2023
IČO:
IČ DPH:
IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				21 112,20
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				21 112,20
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	21 112,20	20,00%	4 222,44	
Cena s DPH		v EUR		25 334,64

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
Časť: SO 03.3 - Vzduchotechnika

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ: VVS a.s Košice

Projektant: Enviroline s.r.o.

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

KOŠICE

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	21 112,20
D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	1 561,69
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	1 561,69
D2 - PRÁCE A DODÁVKY M	19 550,51
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a sušiarňí	19 550,51

2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 21 112,20

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
 Objekt: SO 03 - Objekt vodojemu Bystré 2 x 100 m3
 Časť: SO 03.3 - Vzduchotechnika

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ: VVS a.s Košice

Projektant: Enviroline s.r.o.
KOŠICE

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							21 112,20
D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV							1 561,69
D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							1 561,69
1	K	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	kg	61,800	5,05	312,09
2	M	553 000010c	Oceľové konštrukcie - konzoly, spojovacie prvky	kg	61,800	20,22	1 249,60
D D2 PRÁCE A DODÁVKY M							19 550,51
D M24 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a sušiarňami							19 550,51
3	K	24001-0217	Ventilátor axiálny - montáž	kus	2,000	67,33	134,66
4	M	429 1C0873a	Ventilátor axiálny nástenný podľa pol. č. 01 Zoznamu strojov a zariadení	kus	2,000	224,43	448,86
3	K	24001-0217.1	Ventilátor diagonálny - montáž	kus	1,000	66,68	66,68
4	M	429 1C0873b	Ventilátor diagonálny plastový podľa pol. č. 02 Zoznamu strojov a zariadení	kus	1,000	222,26	222,26
3	K	24001-0218	Odvlhčovač - montáž	kus	1,000	375,69	375,69
4	M	429 1C0873b.1	Odvlhčovač vzduchu k osadeniu na stenu podľa pol. č. 03 Zoznamu strojov a zariadení	kus	1,000	5 036,19	5 036,19
5	K	24003-0001	Filter vložkový 1x2 - montáž	kus	2,000	458,30	916,60
6	M	429 321200	Filter vložkový 1x2	kus	2,000	1 527,65	3 055,30
8	K	24007-11762	Žalúzie protidažďové s rámom 250x250 - montáž	kus	2,000	28,83	57,66
9	M	611 405954	Žalúzia protidažďová 250x250 hliníková s rámkom	kus	2,000	86,13	172,26
10	M	611 405955	Rámik k žalúzií protidažďovej 250x250	kus	2,000	9,97	19,94
8	K	24007-1176	Žalúzie protidažďové s rámom 400x200 - montáž	kus	1,000	30,80	30,80
9	M	611 405956	Žalúzia protidažďová 400x200 hliníková s rámkom	kus	1,000	90,66	90,66
10	M	611 405957	Rámik k žalúzií protidažďovej 400x200	kus	1,000	12,01	12,01
11	K	24007-11761	Žalúzie protidažďové s rámom 200x 200 - montáž	kus	4,000	25,69	102,76
9	M	611 405952	Žalúzia protidažďová 200x200 hliníková s rámkom	kus	4,000	77,06	308,24
10	M	611 405953	Rámik k žalúzií protidažďovej 200x200	kus	4,000	8,56	34,24
7	K	24007-0953	Mriežka krycia plastová k ukotveniu do muríva 400x200 - montáž	kus	1,000	80,30	80,30
14	M	429 727552	Mriežka plastová do vnútorného prostredia s ukotvením do muríva veľkosti 400x200	kus	1,000	275,67	275,67
7	K	24007-0951	Mriežka plastová na potrubie D 160 - montáž	kus	4,000	45,69	182,76
14	M	429 727550	Mriežka plastová na potrubie D 160	kus	4,000	152,31	609,24
15	K	24008-0401	Potrubie plastové kruhové obvodu do 600 mm - montáž	m	18,980	71,06	1 348,72
16	K	24008-0405	Potrubie plastové 4hranné z PVC do obvodu 2250 - montáž	m	1,200	195,24	234,29
17	M	286 105351	Rúra vzduchotechnická plastová D 160 (pol.č. 12,13,14,15,17 Zoznamu strojov a zariadení)	m	18,980	236,80	4 494,46
18	M	286 105354	Rúra vzduchotechnická plastová - tvarovka - prechod 630x315 - D 160 (pol.č. 16 Zoznamu strojov a zariadení)	m	1,200	1 033,55	1 240,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 04 - Vnútroareálové potrubné rozvody

JKSC:
Miesto:

KS:
Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ:
Obec Bystré

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
H

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	17 024,59
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	17 024,59

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	17 024,59	20,00%	3 404,92

Cena s DPH v EUR **20 429,51**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: SO 04 - Vnútroareálové potrubné rozvody

Miesto:

Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023

Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE
Spracovateľ: H

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	17 024,59
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	12 995,43
1 - ZEMNE PRÁCE	5 591,32
2 - ZÁKLADY	205,11
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	841,97
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	272,54
5 - KOMUNIKÁCIE	185,94
8 - RÚROVÉ VEDENIA	5 748,55
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	150,00
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	525,72
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	525,72
D3 - PRÁCE A DODÁVKY M	3 503,44
272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody	757,47
270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)	2 745,97
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	17 024,59

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
 Objekt: SO 04 - Vnútroareálové potrubné rozvody

Miesto:
 Objednávateľ: Obec Bystré
 Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023
 Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
 KOŠICE
 Spracovateľ: H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							17 024,59
D	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV					12 995,43
D	1	ZEMNE PRÁCE					5 591,32
1	K	12110-1102	Odstránenie omnice s premiestnením do 100 m	m3	8,397	1,76	14,78
2	K	13220-1203b	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s prípadnými príplatkami, vytyčením	m3	32,668	21,21	692,89
3	K	13320-1102b	Hĺbenie šacht v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	47,117	37,69	1 775,84
4	K	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložené	m2	72,597	5,29	384,04
5	K	15110-1111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložené	m2	72,597	1,09	79,13
6	K	15130-120a	Zhotovenie paženia stien výkopu vrátane jeho odstránenia podľa dodávateľskej dokumentácie	m2	78,528	6,38	501,01
7	K	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šacht alebo okolo objektu	m3	58,600	4,85	284,21
8	K	17510-1101a	Obsyp potrubia s prípadným prehodením sypaniny	m3	11,526	32,34	372,75
9	M	583 344550	Kamenivo ťažené hrubé drtené	m3	50,506	24,78	1 251,54
10	K	18130-1105	Rozprestretie omnice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 30 cm	m2	32,040	5,33	170,77
11	K	18340-5211	Zasialie trávnik hydroosevom na omnicu	m2	32,040	1,61	51,58
12	M	005 722300	Osivo lipnica lúčna	kg	1,282	9,97	12,78
D	2	ZÁKLADY					205,11
13	K	27157-1112	Hutnený štrkový podsyp zo štrkopiesku	m3	3,456	59,35	205,11
D	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					841,97
14	K	38032-62333	Kompletné konštr. bet. žel. vodost. bet. C30/37-XC4_XF3_XA1	m3	2,268	224,15	508,37
15	K	38035-6211	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné zhotovenie	m2	10,435	26,79	279,55
16	K	38035-6212	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné odstr.	m2	10,435	5,18	54,05
D	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					272,54
17	K	45157-1311	Lôžko pod dlažbu z kameniva ťaženého drob. hr. do 10 cm	m2	4,500	7,31	32,90
18	K	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	2,799	58,75	164,44
19	K	45211-2111	Osad. bet. prsten. rámov pod poklopy a mreže výška do 10 cm	kus	4,000	7,83	31,32
20	M	592 241350	Prstenec vyrovnávací TBS 6/9 62,5x6x9	kus	4,000	10,97	43,88
D	5	KOMUNIKÁCIE					185,94
21	K	59681-1221	Kladenie bet. dlažby komunik. pre chodcov do lôžka z kameniva vel do 0,25 m2	m2	4,500	12,22	54,99
22	M	592 453200	Dlažba betónová 50x50x10 Sedá	m2	4,500	29,10	130,95
D	8	RÚROVÉ VEDENIA					5 748,55
23	K	81031--10	Napojenie na jestvujúce potrubie	kus	2,000	430,00	860,00
24	K	85126-1121	Montáž potrubia z rúr liat. tlak. hrdl. v otv. výk. DN 100	m	8,200	10,40	85,28
25	M	552 517802	Rúrka liatinová tlaková hrdlová pruž.spoj DN 100, PN 16	m	8,200	66,57	545,87
26	M	552 52110a	Zámkový spoj pre liat.potr. DN 100	kus	8,000	63,36	506,88
27	K	85726-2121	Montáž tvaroviek liat. 1-osých popr. príř. otv. výk. DN 100	kus	7,000	24,75	173,25
28	M	552 501740	Tvarovka prírubová s hladkým koncom DN 100 PN 16	kus	1,000	63,58	63,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	552 52154b	Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 250 PN 16	kus	2,000	68,64	137,28
30	M	552 55054b	Koleno 45st. DN 100 PN 16	kus	2,000	64,35	128,70
31	M	552 55134a	Koleno hrdlové 22 1/2st. DN 100 PN 16	kus	2,000	27,34	54,68
32	K	87126-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN125	m	10,000	2,03	20,30
33	M	286 138132	Rúrka PVC tlaková stredne ťažká PE/HDPE d 125x 7,1 voda m	m	10,000	13,46	134,60
34	K	87131-1111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC DN 150	m	3,000	2,48	7,44
35	M	286 1020113	Rúrka tlak.z PVC DN 150 PN10	m	3,000	19,22	57,66
36	K	87131-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	12,400	1,05	13,02
37	M	286 11120a	Rúrka PVC kanalizačná hrdlová DN 150	m	12,400	19,22	238,33
38	K	87231-1111	Montáž tvaroviek z tlak. PVC DN 150 v otvorenom výkope	kus	4,000	9,90	39,60
39	M	286 3A33113	Prírubová prechodka presuvná DN 150	kus	2,000	113,08	226,16
40	M	286 3P3565a	Oblúk 11st.hrdlový DN 150	kus	1,000	38,72	38,72
41	M	319 3A3730a	PVC sek. DN 150 dl. 250 mm	kus	1,000	20,00	20,00
42	K	87731-3122	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	kus	3,000	4,34	13,02
43	M	286 3A011a	Presuvná spojka DN 150	kus	3,000	26,29	78,87
44	K	87731-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	kus	1,000	2,55	2,55
45	M	286 369050	PVC - koleno 45° d 160mm	kus	1,000	56,32	56,32
46	K	89126-111a	Montáž vod. uzáveru DN 100 PN 16 so zemnou súpravou 1,2-1,8m	kus	1,000	39,21	39,21
47	M	422 23949a	Vodárenský uzáver DN 100 PN 16	kus	1,000	151,91	151,91
48	M	422 912400	Súprava zemná dl. 1,2-1,8 DN100	kus	1,000	43,12	43,12
49	K	89126-3431	Montáž ventilov v objektoch DN 100	kus	1,000	27,69	27,69
50	M	422 24397a	Klapkový prírubový uzáver DN 100	kus	1,000	24,31	24,31
51	K	89210-1111	Skúška tesností kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	20,600	2,92	60,15
52	K	89227-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN 100-125	m	7,500	0,86	6,45
53	K	89440-2311	Osadenie bet. dielcov šachiet, skruže rovné 100/100	kus	4,000	30,42	121,68
54	K	89440-23115	Osadenie bet. dielcov šachiet, skruže prechodové 600/100	kus	2,000	30,42	60,84
55	K	89440-2311a	Osadenie bet. dielcov šachiet, skruže rovné s dnom	kus	2,000	30,42	60,84
56	K	89910-3111	Osadenie poklopov s rámom do 150 kg	kus	2,000	31,39	62,78
57	M	286 10000m	Kanalizačný poklop plastový 125 kN DN 625	m	1,000	116,38	116,38
58	M	286 10000n	Kanalizačný poklop plastový 250 kN DN 625	m	1,000	185,84	185,84
59	M	592 243070	Skruž šachtová 1000 100x100 so stúpadlami	kus	4,000	113,16	452,64
60	M	592 243120	Skruž prechodová 100x62x60 so stúpadlami	kus	2,000	85,10	170,20
61	M	592 243454	Skruž rovná s dnom 100x130x20 so stúpadlami s otvormi podľa projektu pre realizáciu	kus	2,000	331,20	662,40
D 9			OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				150,00
62	K	96902-11s22	Búranie jestvujúceho potrubia DN do 100-200 mm s odvozom	kg	150,000	1,00	150,00
D D2			PRÁCE A DODÁVKY PSV				525,72
D 767			Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				525,72
63	K	76799-5103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 20 kg	kg	12,000	20,00	240,00
64	M	553 00000a1	Normá stena - nerezový materiál s kotvením	kg	12,000	23,81	285,72
D D3			PRÁCE A DODÁVKY M				3 503,44
D 272			Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody				757,47
65	K	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	m	31,100	0,86	26,75
66	K	80322-4000	Montáž orientačného stĺpika	kus	8,000	21,33	170,64
67	M	404 6B0011	Stĺpik orientačný s betónovou pátkou	kus	8,000	70,01	560,08
D 270			Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)				2 745,97
68	K	80714-0057	Potrubie z nehrdzavejúcej ocele tr. 17 108 x 6	m	4,500	48,90	220,05
69	M	141 365789e1d	Potrubie oc. tr.17 DN 100 PN 16	m	4,500	169,19	761,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	K	80714-0084	Potrube z nehrdzavejúcej ocele tr. 17 219 x 8	m	1,000	90,92	90,92
71	M	141 365789e5	Potrube oc. tr.17 DN 200	m	1,000	338,39	338,39
72	K	80714-0189	Montáž rúrkových dielov prívarovacích 108 x 8	kus	3,000	118,71	356,13
73	M	319 3A075a	Koleno 90st.- DN 100	kus	1,000	200,00	200,00
74	M	319 411111g	Navarovacia príruha DN 100	kus	2,000	200,00	400,00
75	K	80714-0214	Montáž rúrkových dielov prívarovacích 219 x 8	kus	1,000	179,12	179,12
76	M	319 3A0756	Koleno nerez 90st.- DN 200	kus	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt:
SO 05 - Oplotenie vodojemu Bystré 2x100 m2

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Obec Bystré

Zhotoviteľ:
Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:
H

Poznámka:

KS:
Dátum: 3. 5. 2023

IČO:
IČ DPH:

IČO: Vyplň údaj
IČ DPH: Vyplň údaj

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	44 373,22
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	44 373,22

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
zľižená	44 373,22	20,00%	8 874,64

Cena s DPH	v EUR	53 247,86
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
Objekt: SO 05 - Oplotenie vodojemu Bystré 2x100 m2

Miesto:
Objednávateľ: Obec Bystré
Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum: 3. 5. 2023
Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
KOŠICE
Spracovateľ: H

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	44 373,22
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	35 866,76
1 - ZEMNE PRÁCE	247,57
2 - ZÁKLADY	3 857,23
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	30 409,96
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 352,00
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	8 006,46
76 - KONŠTRUKCIE	0,00
762 - Konštrukcie tesárske	850,00
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	6 502,22
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE	0,00
783 - Nátery	654,24
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	500,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	44 373,22

ROZPOČET

Stavba: Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3
 Objekt: SO 05 - Oplotenie vodojemu Bystré 2x100 m2

Miesto:
 Objednávateľ: Obec Bystré
 Zhotoviteľ: Vyplní údaj

Dátum: 3. 5. 2023
 Projektant: ENVIROLINE s.r.o.
 KOŠICE
 Spracovateľ: H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							44 373,22
D	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV					35 866,76
D	1	ZEMNE PRÁCE					247,57
1	K	13220-120a	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s prípadnými príplátkami	m3	19,132	12,94	247,57
D	2	ZÁKLADY					3 857,23
2	K	27432-1411	Základové pásy zo železobetónu tr. C25/30	m3	26,000	126,41	3 286,66
3	K	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	35,930	12,78	459,19
4	K	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	35,930	3,10	111,38
D	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					30 409,96
5	K	31111-3132	Nosný múr hr. do 20cm z tvárnic strat. debnenia vrátane výplne z betónu C16/20	m2	71,000	44,84	3 183,84
6	K	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10505	t	1,676	2 235,44	3 746,60
7	K	34826-1151	Plot z bet. blokov krycia doska nezaštip. farba prírodná	m	57,200	21,85	1 249,82
8	K	34827-8401	Plotová strieška 270x390 mm belónová	kus	36,000	10,75	387,00
9	K	34892-2310	Plotový múrik štiepané bet.tvarovky sivé hr.190mm vrátane výplne z betónu C16/20	m3	23,980	910,88	21 842,90
D	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					1 352,00
10	K	93196-1312	Vložky do dilatačných škár z polystyrénových dosák hr.2 cm	m2	2,400	7,26	17,42
11	K	93199-4172	Tesnenie dilatačnej škáry betonovej konštrukcie bitúmenovým a asfaltovým izolačným pásom š do 500 mm	m	24,000	18,92	454,08
12	K	93679-1113	Dodávka a montáž nerez. rúrok cez DN 30	m	30,000	29,35	880,50
D	D2	PRÁCE A DODÁVKY PSV					8 006,46
D	76	KONŠTRUKCIE					0,00
D	762	Konštrukcie tesárske					850,00
13	K	76213-712a	Montáž drevenej výplne oplotenia z dosák hr. 2 mm na oceľovú konštrukciu	m2	47,000	5,00	235,00
14	M	605 125300	Doska hr, 20 mm	m3	1,025	600,00	615,00
D	767	Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					6 502,22
15	K	76792-0130	Montáž vrat a vrátok v oplotení na stĺpky murované do 6 m2	kus	1,000	350,00	350,00
16	M	553 46320a	Brána posuvná, manuálne ovládaná s drevenou výplňou samonosná š. 3 m v. 2m	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
17	K	76799-5102	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 10 kg	kg	71,000	4,95	351,45
18	K	76799-5103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 20 kg	kg	585,200	3,55	2 077,46
19	M	553 042310	Zábradlie rovné z profilovej ocele vrátane povrchovej úpravy žiarovopozink	kg	585,200	2,55	1 492,26
20	M	553 042320	Zábradlie rovné z rúrok vrátane povrchovej úpravy žiarovopozink	kg	71,000	2,55	181,05
D	78	DOKONČOVACIE PRÁCE					0,00
D	783	Nátery					654,24
21	K	78362-6200	Nátery stolár. výrobkov lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	94,000	6,96	654,24
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					500,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	HZS000311.Sp	Stavebno montážne práce -sťažené práce pri obmurovaní elektr. rozvádzača	kpl	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt:

SO 06 - Terénne a sadové úpravy vodojemu Bystré 2 x 100 m3

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Bystré

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:

H

Poznámka:

KS:

Dátum:

3. 5. 2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				20 053,69
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				20 053,69
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	20 053,69	20,00%	4 010,74	
Cena s DPH		v EUR		24 064,43

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt:

SO 06 - Terénne a sadové úpravy vodojemu Bystré 2 x 100 m3

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ:

Obec Bystré

Projektant:

ENVIROLINE s.r.o.

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

KOŠICE
H

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	20 053,69
D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	20 053,69
1 - ZEMNE PRÁCE	15 031,13
2 - ZÁKLADY	736,66
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	128,72
5 - KOMUNIKÁCIE	3 074,35
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	924,21
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	158,62
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	20 053,69

ROZPOČET

Stavba:

Bystré-Rozšírenie akumulácie vodojemu 100m3

Objekt:

SO 06 - Terénne a sadové úpravy vodojemu Bystré 2 x 100 m3

Miesto:

Dátum: 3. 5. 2023

Objednávateľ:

Obec Bystré

Projektant:

ENVIROLINE s.r.o.

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

H

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							20 053,69
D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV							20 053,69
D 1 ZEMNE PRÁCE							15 031,13
1	K	12110-1102	Odstránenie ornice s premiestnením do 100 m	m3	105,000	1,76	184,80
2	K	17410-1002	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000m3	m3	319,250	3,48	1 110,99
3	M	583 336560	Kamenivo ťažené hrubé 8-22	t	365,040	21,73	7 932,32
4	K	17510-12011	Obsyp objektu s prípadným prehodením sypaniny	m3	96,750	43,39	4 197,98
5	K	18040-2111	Založenie parkového trávniku výsevom v rovine	m2	125,400	0,82	102,83
6	M	005 724000	Zmes trávna parkové sčlisková	kg	8,514	9,00	76,63
7	K	18040-2113	Založenie parkového trávniku výsevom vo svahu do 1:1	m2	63,800	1,59	101,44
8	K	18110-1102	Úprava pláne v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	125,400	0,54	67,72
9	K	18120-3111	Úprava pláne násypu horn. 1-5	m2	63,800	0,78	49,76
10	K	18130-1105	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 30 cm	m2	125,400	5,33	668,38
11	K	18230-1125	Rozprestretie ornice, sklon nad 1:5 do 500 m2 hr. do 30 cm	m2	63,800	6,40	408,32
12	K	18340-3161	Obrobenie pôdy valcováním v rovine	m2	125,400	0,09	11,29
13	K	18340-3311	Obrobenie pôdy prekopáním do 10 cm vo svahu do 1:1	m2	63,800	1,86	118,67
D 2 ZÁKLADY							736,66
14	K	21275-5112	Tratívody z drenážnych rúrok sv. 6,5 cm	m	65,000	8,60	559,00
15	K	27153-1111	Vankúš pod základy z kameniva hrubého drveného 16-63 mm	m3	3,000	59,22	177,66
D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							128,72
16	K	45157-2111a	Lôžko pod dlažbu z kam. drob. ťaženého	m3	1,980	65,01	128,72
D 5 KOMUNIKÁCIE							3 074,35
17	K	58113-1115	Kryt cementobet. komunikácií hr. 20 cm	m2	72,000	20,86	1 501,92
18	K	59681-1220	Kladenie bet. dlažby komunik. pre chodcov do lôžka z kameniva veľ do 0,25 m2 vrátane lôžka	m2	12,000	14,36	172,32
19	M	592 275160	Žabovka 50x50x10	kus	48,000	3,11	149,28
20	K	59776-1121	Rigoľ dlaždený z betónových prefabrikátov do lôžka zo štrkopiesku s dodávkou tvárníc š. 0,3m	m2	27,600	45,32	1 250,83
D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							924,21
21	K	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	0,493	1 874,67	924,21
D 9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							158,62
22	K	91653-1111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu bez bočnej opory	m	7,000	9,20	64,40
23	M	592 173208	Obrubník 100x5x20	kus	7,000	4,12	28,84
24	K	93162-7111	Úprava dilat. škáry izolačnou zálievkou asfaltom	kg	15,000	1,60	24,00
25	K	93196-1312	Vložky do dilatčných škár z polystyrénových dosák hr.2 cm	m2	5,700	7,26	41,38

Stavba Bystré - Rozšírenie akumulácie vodojemu 100 m3
Objekt : Všeobecné položky

VVS a.s. Komenského 50, Košice

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena celkom
Všeobecné položky						
1	C001	Vytýčenie stavby	1,000	kpl	600,00	600,00
2	C002	Dokumentácia skutočného vyhotovenia diela	1,000	kpl	100,00	100,00
3	C003	Geodetická dokumentácia, geodetický elaborát (porealizačné zameranie stavby) vrátane polygónového ľahu	1,000	kpl	1 200,00	1 200,00
4	C004	Prevádzkové a manipulačné poriadky	1,000	kpl	800,00	800,00
5	C005	Úradne osvedčené geometrické plány trvale osadených objektov za účelom vkladu na kataster	1,000	kpl	150,00	150,00
6	C006	Úradne overené GP liniovej stavby pre potreby zriadenia vecného bremena	1,000	kpl		0,00
7	C007	Zabezpečenie PD dopravného značenia, dopravné značenie	1,000	kpl		0,00
8	C008	Náklady súvisiace so zabezpečením úplného alebo čiastočného uzavretia a obmedzenia užívania verejných komunikácií, ak je nutné pre zhotovenie diela, vrátane poplatkov pre povolujuce orgány	1,000	kpl		0,00
9	C009	Dočasný záber omej pôdy	1,000	kpl	250,00	250,00
10	C010	Zariadenie staveniska	1,000	kpl	1 200,00	1 200,00
Všeobecné položky spolu:						4 300,00



GMT Plus, s.r.o.
Popradská 57, 040 01 Košice



VVS, a.s.
Komenského 50
042 48 Košice

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Košice
	GL-23/321	Ing. Letková 0907843424	16. 08. 2023

Vec: **Cenová ponuka**
„Bystré – rozšírenie akumulácie VDJ 100 m3“

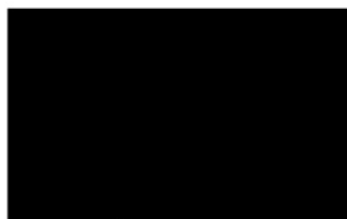
Na základe výzvy č. 79/2023 Vám predkladáme cenovú ponuku na zákazku „Bystré – rozšírenie akumulácie VDJ 100 m3“.

Cena celkom za celé dielo bez DPH : 534 958,36 eur bez DPH.

Typ, značka navrhovaného tovaru a výrobcu výrobkov relevantných vo vzťahu k predmetu zákazky (rúrové vedenia, šachty a pod.):

Rúrové vedenie - Chyžbet SK, s.r.o.
Šachty betónové - Chyžbet SK, s.r.o.
Poklopy - KASI
Betón - ZAPA
Hydroizolácia - Izola
Krytina - Maslen s.r.o.
Ventilátory - HXM
Obrubníky, žľabovky - Premac
Strojnotechnologické komponenty - Asuan, Jafar, CLA-VAL,

S pozdravom



Registovaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, odd: Sro, vložka č.: 11527/V

[REDACTED]

Od: [REDACTED]
Odoslané: piatok 25. augusta 2023 8:16
Komu: [REDACTED]
Predmet: RE: Typové označenie -Bystré rozšírenie akumulácie VDJ 100 m3

Súhlasím.

S pozdravom

[REDACTED]

[REDACTED]

From: [REDACTED]

Sent: Friday, August 25, 2023 7:52 AM

To: [REDACTED]

Subject: Typové označenie -Bystré rozšírenie akumulácie VDJ 100 m3

Dobrý deň, v zmysle odsúhlaseného rozpočtu Vám v prílohe zasielame „Typové označenie výrobkov“ na predmet zákazky: „Bystré rozšírenie akumulácie VDJ 100 m3“ a prosíme Vás o odsúhlasenie materiálov/výrobkov.

S pozdravom

[REDACTED]

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Komenského 50, 042 48 Košice

[REDACTED]



Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

Komenského 50, 042 48 Košice

Call centrum: 055/795 27 77

E-mail: zakaznik@vodarne.eu

www.vodarne.eu

Bankové spojenie:

ČSOB, a.s. IBAN: SK95 7500 0000 0000 2552 6893 SWIFT:CEKOSKBX

VÚB, a.s. IBAN: SK92 0200 0000 0029 7651 8951 SWIFT: SUBASKBX

UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK36 1111 0000 0066 2641 7016 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka č.:1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

Príloha č. 2

.....
.....
.....

V dňa

Vybavuje/telefón

Vec

Žiadosť o prerušenie plnenia povinností zhotoviteľa

Spoločnosť týmto žiada Východoslovenskú vodárenskú spoločnosť, a.s. o prerušenie plnenia povinností zhotoviteľa - na vykonanie diela - vyplývajúce zo Zmluvy o dielo č. „predmet zákazky“ a to ku dňu, z dôvodu:

-
-

Obnovenie plnenia povinností zhotoviteľa na predmetnom diele žiadame ku dňu

S pozdravom

.....
.....



východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Komenského 50, 042 48 Košice
Call centrum: 055/795 27 77
E-mail: zakaznik@vodarne.eu
www.vodarne.eu

Bankové spojenie:
ČSOB, a.s. IBAN: SK95 7500 0000 0000 2552 6893 SWIFT:CEKOSKBX
VÚB, a.s. IBAN: SK92 0200 0000 0029 7651 8951 SWIFT: SUBASKBX
UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK36 1111 0000 0066 2641 7016 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka č.:1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

Príloha č. 3

Dôvodová správa

k Zmluve o dielo č. 623/200/2023/UNL

Zákazka *:

Dátum **:

Zdôvodnenie ***: Je to nepredvídateľná okolnosť, ktorá vznikla po podpise zmluvy a nezávisle od vôle zmluvných strán.

Dôvodovú správu vypracoval:
(meno a priezvisko zodpovednej osoby za zhotoviteľa s podpisom)

Dôvodovú správu odsúhlasil:
(meno a priezvisko zodpovednej osoby za objednávateľa s podpisom)

Dôvodovú správu schválil:
(meno a priezvisko zodpovednej osoby za objednávateľa s podpisom)

Vysvetlivky:

- * (uviesť presný názov zákazky zhodný s názvom Zmluvy o dielo)
- ** (vypracovania Dôvodovej správy)
- *** (s vyjadrením zmeny zmluvnej ceny - navyiac práce/menej práce (rozsah diela), a/alebo zmena termínu ukončenia diela. Povinnosť uviesť, či zhotoviteľ začal práce vykonávať včas a zároveň či dielo realizoval priebežne)



DOHODA

o vytvorení podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na spoločnom pracovisku uzavretá v súlade s § 18 zákona NR SR č.124/2006 Z. z. v platnom znení pri vykonávaní prác podľa zmluvy o dielo č. 623/200/2023/UNL

Objednávateľ a Zhotoviteľ

sa dohodli na tomto vytvorení podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na spoločnom pracovisku **závodu Vranov nad Topľou - VDJ Bystré**

1. Zhotoviteľ zabezpečí vo vzťahu k svojim zamestnancom a ich pracovnej činnosti podľa zmluvy plnenie Zákona NR SR č.124/2006 Z. z. a zodpovedá v plnej miere za zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Pokiaľ je zhotoviteľ samostatne zárobkovo činná osoba plnenie ustanovení zákona č. 124/2006 Z. z. sa na neho vzťahuje v primeranom rozsahu.
2. Zhotoviteľ zabezpečí uzatvorenie dohody o vytvorení podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci so svojimi subdodávateľmi.
3. Objednávateľ je oprávnený okamžite zastaviť práce, ak dôjde k ohrozeniu života a zdravia jeho zamestnancov zo strany zhotoviteľa. V zmysle právnych predpisov za škody takto vzniknuté zodpovedá zhotoviteľ.
4. Zamestnanci zhotoviteľa (príp. jeho subdodávateľov) sú povinní podrobiť sa na vyzvanie orientačnej dychovej skúške, ktorú vykonajú určení zamestnanci objednávateľa.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje na svoje náklady odstrániť v priebehu prác ním spôsobené nedostatky na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi.
6. Zhotoviteľ je povinný vybaviť svojich zamestnancov predpísanými OOPP a všetci jeho zamestnanci a zamestnanci jeho subdodávateľov sú povinní používať OOPP, ktoré sú pre dané pracovisko a pracovné činnosti predpísané.
7. Zhotoviteľ je povinný dbať na to, aby sa únikové cesty, prístupy k núdzovým východom, k priestorom pred elektrickými rozvodmi, k uzáverom vody a plynu, k prostriedkom a zariadeniam zabezpečujúcim ochranu pred požiarmi na pracovisku udržiavali nezaložené, voľné a čisté.
8. Pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru zhotoviteľ zaistí plnenie ustanovení vyhl. MV SR č.121/2002 Z. z.
9. Ohlasovanie, vyšetrovanie a registrácia pracovných úrazov sa vykonáva v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z.

10. Zodpovedný vedúci zamestnanec objednávateľa z pracoviska, kde sa budú vykonávať práce, ktorým je [REDAKOVANÉ] preukázateľne oboznámi zhotoviteľa (resp. jeho zamestnancov) o:
- zákaze pohybu na pracoviskách, ktoré nesúvisia s výkonom objednaných prác a o zákaze používania iných ako určených komunikácií a prístupových ciest,
 - rizikových faktoroch a nebezpečenstvách pracoviska,
 - umiestnení prostriedkov na poskytnutie prvej pomoci,
 - zákaze používania mechanizmov, zariadení, strojov, náradia patriacich objednávateľovi,
 - zakázaných manipuláciách na pracovisku.
11. Koordináciu prác z pohľadu BOZP za zhotoviteľa bude vykonávať bezpečnostný technik, alebo autorizovaný bezpečnostný technik.
12. Koordináciu prác z pohľadu ochrany pred požiarmi za zhotoviteľa bude vykonávať technik požiarnej ochrany, alebo špecialista požiarnej ochrany.

V Košiciach, dňa 28. 9. 2023

Objednávateľ:

[REDAKOVANÉ]

Zhotoviteľ:

[REDAKOVANÉ]



Príloha č. 5

ŽIADOSŤ O SCHVÁLENIE SUBDODÁVATEĽA V KTOROMKOĽVEK RADE

1. Názov a adresa dodávateľa/zhotoviteľa/poskytovateľa/predávajúceho (ďalej len „žadateľ“):

.....

2. Zoznam subdodávateľov v ktoromkoľvek rade (podľa definície subdodávateľa v zmysle ZVO)

Názov subdodávateľa v ktoromkoľvek rade	Rozsah subdodávky z celkového množstva služieb a/alebo prác na zákazke (uviesť v %)	Predmet subdodávky

(*V prípade potreby doplňte riadky)

Miesto a dátum:

Meno a priezvisko:

Podpis:

(podpisuje osoba alebo osoby oprávnené konať v mene žiadateľa v súlade s výpisom z obchodného registra alebo iného úradného registra, v ktorom je žiadateľ zapísaný alebo osoba splnomocnená)



Príloha č. 6 - Prehlásenie o subdodávateľoch

PREHLÁSENIE O SUBDODÁVATEĽOCH

1. Názov a adresa uchádzača/zhotoviteľa:

2. Uveďte všetkých známych subdodávateľov (podľa definície subdodávateľa v zmysle ZVO)

Názov subdodávateľa	Rozsah subdodávky z celkového množstva služieb a/alebo prác na zákazke (uviesť v %)	Predmet subdodávky

(*V prípade potreby doplňte riadky)

Miesto a dátum:

Meno a priezvisko:

Podpis*:

ČESTNE VYHLASUJEM

že som sa oboznámil v celom rozsahu a beriem na vedomie dokument objednávateľa nazvaný: „Protikorupčná politika spoločnosti VVS, a.s.“

V..... dňa.....

Zhotoviteľ*:

Subdodávateľ*:

**(podpisuje osoba alebo osoby oprávnené konať v mene uchádzača/zhotoviteľa alebo subdodávateľa v súlade s výpisom z obchodného registra alebo iného úradného registra, v ktorom je uchádzač/zhotoviteľ alebo subdodávateľ zapísaný alebo osoba splnomocnená)*



vynoooslovenska vodarenska spoločnosť, a.s.

Komenského 50, 042 48 Košice

Call centrum: 055/795 27 77

E-mail: zakaznik@vodarne.eu

www.vodarne.eu

Bankové spojenie:

ČSOB, a.s. IBAN: SK95 7500 0000 0000 2552 6893 SWIFT:CEKOSKBX

VÚB, a.s. IBAN: SK92 0200 0000 0029 7651 8951 SWIFT: SUBASKBX

UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK36 1111 0000 0066 2641 7016 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka č.:1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

Príloha č. 7

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

pre účely preukázania splnenia podmienky oboznámenia sa s dokumentom:
„Protikorupčná politika spoločnosti VVS, a.s.“

Obchodné meno/ názov:

Sídlo:

IČO:

Konajúci prostredníctvom:

čestne vyhlasujem

že som sa oboznámil v celom rozsahu a beriem na vedomie dokument objednávateľa nazvaný:
„Protikorupčná politika spoločnosti VVS, a.s.“

V dňa
(miesto a dátum podpisu)

Podpis:.....
(subdodávateľ)