

číslo zmluvy objednávateľa: 2023-0260-1175520

číslo zmluvy zhotoviteľa:

## ZMLUVA O DIELO

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb.

Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „Obchodný zákonník“)  
(ďalej len „Zmluva“)

### I. ZMLUVNÉ STRANY

**1.1 Objednávateľ:** **Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**  
Mlynské nivy 59/A  
824 84 Bratislava  
Zapísaný: v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III,  
oddiel: Sa, vložka č. 2906/B  
IČO: 35 829 141  
DIČ: 2020261342  
IČ DPH: SK2020261342  
Bankové spojenie: TATRA BANKA, a.s., Bratislava  
číslo účtu: 2620191900/1100  
IBAN: SK 3011000000002620191900  
SWIFT: TATRSKBX  
Menom spoločnosti koná: Ing. Jaroslav Vach, MBA  
predseda predstavenstva  
Mgr. Martin Riegel  
člen predstavenstva

Osoby oprávnené rokovať vo veciach:

zmluvných: Ing. Marián Sabol - výkonný riaditeľ sekcie investícií  
prenosu a súvisiacich činností  
technických: Ing. Ladislav Palkovič - vedúci odboru investícií vedení  
Ing. Lucia Výbošťoková - špecialista  
Ing. Rudolf Hronec - vedúci oddelenia TR Horná Žďaňa

(ďalej len „objednávateľ“ alebo „SEPS“)

**1.2 Zhotoviteľ:** **Termomont Dolná Krupá, s.r.o.**  
Vysoká 42/6785  
919 34 Biely Kostol  
Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu v Trnave,  
oddiel: Sro, vložka č. 11211/T  
IČO: 36 229 709  
DIČ: 2020163981  
IČ DPH: SK2020163981  
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.  
číslo účtu: 1673057954/0200  
IBAN: SK34 0200 0000 0016 7305 7954  
SWIFT: SUBASKBX  
Menom spoločnosti koná: Ján Reisinger  
konateľ

Osoby oprávnené rokovať vo veciach:

zmluvných: Ján Reisinger- konateľ

technických: Ondrej Holický- technik

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(ďalej spoločne ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito aj ako „Zmluvná strana“)

!

## II. PREAMBULA

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto Zmluvy je výberové konanie a ponuka zhotoviteľa ako úspešného uchádzača zo dňa 28.9.2023.

## III. PREDMET ZMLUVY

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje pre objednávateľa riadne a v čas zhotoviť dielo „**Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa**“ (ďalej len „dielo“).
- 3.2 Rozsah predmetu plnenia sa zhotoviteľ zaväzuje vyhotoviť v zmysle Prílohy č.1 tejto Zmluvy a podľa realizačnej projektovej dokumentácie „Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa“, vypracovanej spoločnosťou Gajdoš- Consulting Engineers, s.r.o., Novomeského 122/6, 960 01 Zvolen v 01/2020.
- 3.3 Objednávateľ sa zaväzuje riadne a v čas zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.
- 3.4 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať dielo podľa tejto Zmluvy.

## IV. ČAS A MIESTO PLNENIA

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo s celkovým ukončením **do 31.05.2024**.
- 4.2 Základné termíny realizácie diela sú nasledovné:
- 4.2.1 Odovzdanie staveniska: do 21 dní od nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy je objednávateľ povinný zvolať rokovanie so zhotoviteľom za účelom dohodnutia podmienok a termínu odovzdania staveniska. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko za podmienky predloženia dokladov podľa bodov 8.8, 8.12.3 a 8.12.4 tejto Zmluvy. Objednávateľ nie je v omeškaní s odovzdaním staveniska zhotoviteľovi do momentu predloženia dokladov podľa bodov 8.8, 8.12.3 a 8.12.4 tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa.
- 4.2.2 Ukončenie diela: **do 31.05.2024**
- 4.3 Pred dohodnutým termínom plnenia je zhotoviteľ oprávnený odovzdať dielo len so súhlasom objednávateľa.
- 4.4 Závazok zhotoviť dielo je splnený jeho odovzdaním a prevzatím zástupcami oboch Zmluvných strán oprávnenými rokovať vo veciach technických na mieste stanovenom v tejto Zmluve.
- 4.5 Miestom realizácie diela je Elektrická stanica (ESt) Horná Ždaňa a intravilán a extravilán obce Horná Ždaňa.

## V. CENA

- 5.1 Cena za vykonanie diela je stanovená dohodou Zmluvných strán podľa § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená vyplneným výkazom - výmer diela, ktorý tvorí Prílohu č.2 k tejto Zmluve.
- 5.2 Cena za zhotovenie diela celkom je: 228 955,00 EUR bez DPH  
(cena slovom: dvestodvadsaťosemtisícdeväťstopäťdesiatpäť EUR bez DPH)
- 5.3 K cene sa uplatní DPH v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o DPH“) platným v deň vzniku daňovej povinnosti.
- 5.4 V cene dohodnutej podľa bodu 5.2 tejto Zmluvy sú zahrnuté všetky náklady zhotoviteľa pre zhotovenie diela, na plnenie všetkých podmienok uvedených v rozhodnutí o umiestnení stavby, stavebnom povolení a rozhodnutí o zmene vodnej stavby ako aj náklady na škody spôsobené tretím osobám pri plnení zmluvných povinností a prípadné ekologické škody spôsobené zhotoviteľom.

## VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zmluvnú cenu uvedenú v čl. V. tejto Zmluvy, ak zhotoviteľ dodá dielo riadne a včas.
- 6.2 Cenu za zhotovenie diela uhradí objednávateľ na základe faktúry, ktorú zhotoviteľ vystaví do 15 dní odo dňa vzniku daňovej povinnosti; za deň vzniku daňovej povinnosti sa považuje deň prevzatia diela v zmysle protokolu o odovzdaní a prevzatí diela a zisťovacieho protokolu. Faktúru doručí objednávateľovi po ukončení diela. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru na základe zisťovacieho protokolu podpísaného osobou objednávateľa oprávnenou rokovať vo veciach technických a zhotoviteľom.
- 6.3 Zisťovací protokol o prevzatí diela, ktorého presná forma bude vzájomne dohodnutá (návrh formulára predloží zhotoviteľ osobe objednávateľa oprávnenej rokovať vo veciach technických najneskôr 14 dní pred termínom splnenia diela), bude predložený zhotoviteľom na odsúhlasenie objednávateľovi. Prílohou zisťovacieho protokolu bude osobou objednávateľa oprávnenou rokovať vo veciach technických odsúhlasený súpis skutočne vykonaných prác v členení podľa Prílohy č.2 tejto Zmluvy preukazujúci rozsah odovzdávaného diela.
- 6.4 Faktúra sa považuje za doručенú v listinnej (tlačenej) forme na adresu sídla objednávateľa a v elektronickej forme výlučne na adresu [efaktury@sepsas.sk](mailto:efaktury@sepsas.sk). Elektronická faktúra doručенá na inú e-mailovú adresu sa nepovažuje za elektronickú faktúru doručенú objednávateľovi v zmysle tejto Zmluvy.
- 6.5 Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti podľa zákona o DPH, označenie čísla Zmluvy podľa evidencie objednávateľa a číslo bankového účtu v tvare IBAN a kód štatistickej klasifikácie produktov podľa činnosti (CPA). Súčasťou faktúry je zisťovací protokol a protokol o odovzdaní a prevzatí diela podpísaný obidvoma Zmluvnými stranami.
- 6.6 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 6.5 tejto Zmluvy, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.7 Lehota splatnosti faktúry je **30 dní** od jej doručenia objednávateľovi.
- 6.8 Objednávateľ podpisom tejto Zmluvy udeľuje zhotoviteľovi súhlas v zmysle ustanovenia § 71 ods. 1 písm. b) zákona o DPH, aby vystavoval a spracúval faktúry v elektronickej forme, za podmienky predchádzajúceho informovania objednávateľa o používaní elektronického spôsobu fakturácie v zmysle bodu 6.9 tejto Zmluvy.
- 6.9 Do 10 dní od nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy, je zhotoviteľ povinný písomne oznámiť objednávateľovi, či bude pri fakturácii podľa tohto zmluvného vzťahu používať elektronickú formu alebo listinnú (tlačenú) formu faktúr. Písomné oznámenie zhotoviteľa o spôsobe fakturácie sa považuje za záväzný dňom jeho doručenia objednávateľovi. V prípade doručovania faktúr v elektronickej forme bude v oznámení uvedená aj e-mailová adresa, z ktorej budú faktúry odosielané.
- 6.10 Ak si zhotoviteľ, nespĺní riadne a včas svoju povinnosť podľa bodu 6.9 tejto Zmluvy, za záväzný spôsob fakturácie sa považuje listinná (tlačená) forma.
- 6.11 Zhotoviteľ je oprávnený písomne požiadať objednávateľa o zmenu spôsobu fakturácie aj v priebehu trvania zmluvného vzťahu. Spôsob fakturácie sa považuje za zmenený odo dňa písomného potvrdenia zmeny spôsobu fakturácie zo strany objednávateľa zhotoviteľovi.
- 6.12 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou zmluvnej ceny na základe doručenej faktúry má zhotoviteľ právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške 1M EURIBOR + 8% p. a. z dlžnej sumy za každý deň omeškania. Pre výpočet úroku sa použije hodnota 1M EURIBOR, ktorá je platná k prvému dňu omeškania s platbou. Ak 1M EURIBOR nedosiahne kladnú hodnotu (záporná hodnota), pri výpočte úroku sa použije 1M EURIBOR rovný nule.

## VII. PODMIENKY VYKONANIA DIELA

### Povinnosti Zmluvných strán

- 7.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a vlastné nebezpečenstvo.
- 7.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo v zmysle tejto Zmluvy, ako aj v súlade so súťažnými podkladmi pre vyhotovenie tohto diela, taktiež v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, v súlade s príslušnými technickými normami (STN, EN), pričom sa zaväzuje pri zhotovovaní diela postupovať s odbornou starostlivosťou.
- 7.3 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu, skladovanie a presun zo skladu na stavenisko všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení, potrebných pre realizáciu diela.
- 7.4 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie staveniska v nevyhnutnej miere. Na stavenisko môžu okrem pracovníkov zhotoviteľa vstupovať iba poverení pracovníci objednávateľa.
- 7.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku.
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný, resp. montážny denník.
- 7.7 Zhotoviteľ si zabezpečí pred začatím výkopových prác vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí na stavenisku na svoje náklady.
- 7.8 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ v súlade s realizačnou projektovou dokumentáciou.
- 7.9 Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o stave rozpracovanosti diela na pravidelných poradách, ktoré bude organizovať podľa potreby.
- 7.10 Ak zhotoviteľ vykonáva dielo za spoluúčasti subdodávateľov, doloží ich zoznam formou podľa Prílohy č.3 tejto Zmluvy, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy.
- 7.11 Zhotoviteľ je povinný vypracovať vecný a časový harmonogram výstavby.
- 7.12 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dokumentáciu skutočného vyhotovenia špecifikovanú v Prílohe č.1 tejto Zmluvy v troch vyhotoveniach v papierovej forme a v dvoch vyhotoveniach v elektronickej forme. Cena tejto dokumentácie je zahrnutá v cene diela.
- 7.13 Zhotoviteľ pred realizáciou zabezpečí geodetické vytýčenie vonkajších hraníc pozemkov vo vlastníctve objednávateľa.
- 7.14 Zhotoviteľ pred realizáciou zabezpečí geodetické vytýčenie lomových bodov celej trasy vodovodného privádzača, vrátane objektov budovaných na vodovodnom privádzači.
- 7.15 Zhotoviteľ pred realizáciou zabezpečí v spolupráci so správcami vytýčenie všetkých inžinierskych sietí v celej trase vodovodného privádzača na svoje náklady.
- 7.16 Zhotoviteľ počas realizácie výstavby bude rešpektovať požiadavky a podmienky pre prácu stavebných mechanizmov v ochranných pásmach inžinierskych sietí.
- 7.17 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že činnosti spojené s plnením predmetu tejto Zmluvy, na ktoré je potrebná odborná spôsobilosť vykoná odborné spôsobilými osobami.
- 7.18 Zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí výkon dozoru pre práce v blízkosti elektrického napätia osobou s platným osvedčením o odbornej spôsobilosti elektrotechnikov podľa vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými, a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov, §23 bez obmedzenia napätia.
- 7.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude zamestnávať alebo akýmkoľvek iným spôsobom najímať personál objednávateľa, ktorý sa zúčastňoval alebo zúčastňuje realizácie tejto Zmluvy, a to až do ukončenia Zmluvy.
- 7.20 Zhotoviteľ je povinný za všetkých okolností vystupovať voči subdodávateľom v súlade so zásadami poctivého obchodného styku, t.j. najmä uhradiť subdodávateľom dohodnutú cenu za riadne a včasné zrealizovanie diela do 30 dní od uhradenia faktúry objednávateľom.
- 7.21 Zhotoviteľ je povinný si sám zabezpečiť personál zhotoviteľa alebo iných pracovníkov, ktorí sú nevyhnutní na efektívne vykonanie prác v rozsahu, úrovni, kvalite a lehotách



požadovaných touto Zmluvou, súťažnými podkladmi, najmä opisom rozsahu predmetu plnenia a záväzkami zhotoviteľa uvedenými v ponuke.

- 7.22 Objednávateľ je oprávnený vykonávať kontrolu pracovníkov zhotoviteľa a jeho všetkých subdodávateľov z pohľadu riadneho plnenia povinností pri zhotovovaní diela v zmysle tejto Zmluvy, ako aj všetkých súvisiacich právnych predpisov, vrátane riadneho dodržiavania podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia. Objednávateľ je oprávnený vykonávať kontrolu zhotoviteľa a jeho všetkých subdodávateľov aj z pozície zhotoviteľa alebo subdodávateľa ako zamestnávateľa v súvislosti s riadnym plnením platných pracovnoprávných predpisov, vrátane sociálneho zabezpečenia vo vzťahu k pracovníkom podieľajúcich sa na plnení tejto Zmluvy. V prípade zistenia akéhokoľvek nedostatku či porušenia stanovených povinností objednávateľ upozorní zhotoviteľa, ktorý je povinný zabezpečiť nápravu vzniknutej situácie. Ak nedôjde k dostatočnej náprave vzniknutej situácie do 30 dní od písomného upozornenia objednávateľom, alebo sa zistí opätovne rovnaké pochybenie, objednávateľ je oprávnený uložiť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu podľa bodu 12.8 tejto Zmluvy.
- 7.23 Na zabezpečenie realizácie diela zhotoviteľ musí použiť len takého subdodávateľa, ktorý má oprávnenie na ním poskytovanú službu, resp. na uskutočňovanú prácu uvedenú v Prílohe č.3 tejto Zmluvy.
- 7.24 Zhotoviteľ zodpovedá za zdravotnú spôsobilosť a kvalifikáciu svojich zamestnancov. Uznávanie dokladov o odbornej kvalifikácii zamestnancov dodávateľa, resp. dodávateľa z územia členského štátu je upravené zákonom č. 422/2015 Z. z. o uznávaní dokladov o vzdelaní a o uznávaní odborných kvalifikácií a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákonom č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinierov, zákonom č. 125/2006 Z. z. o inšpekcií práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákonom č. 487/2021 Z. z. o Komore geodetov a kartografov.
- 7.25 S poukazom na skutočnosť, že v rámci diela môže dochádzať k spracovaniu osobných údajov dotknutých osôb, zhotoviteľ je povinný zhotoviť dielo tak, aby bolo plne v súlade s požiadavkami na ochranu osobných údajov, ktoré ukladajú nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a zákon č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (spolu ďalej len „Legislatíva o ochrane osobných údajov“) v znení ich prípadných neskorších zmien. Zhotoviteľ je povinný zhotoviť dielo tak, aby najmä avšak nielen obsahovalo účinné bezpečnostné, technické, resp. iné ďalšie opatrenia s cieľom zaistiť čo možno najvyššiu úroveň bezpečnosti a ochrany osobných údajov vyžadovanú Legislatívou o ochrane osobných údajov a jeho povinnosťou je mať súhlas osôb, ktoré budú počas implementácie diela snímané.
- 7.26 Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že:
- 7.26.1 nie je ruský štátny podnik alebo fyzická osoba s pobytom v Rusku,
- 7.26.2 nie je právnická osoba, subjekt alebo orgán usadený v Rusku, právnická osoba, subjekt alebo orgán, ktoré z viac ako 50 % priamo alebo nepriamo vlastní subjekt uvedený v bode 7.26.1 tejto Zmluvy,
- 7.26.3 nie je právnická alebo fyzická osoba, subjekt alebo orgán, ktoré konajú v mene alebo na základe pokynov subjektu uvedeného v bode 7.26.1 alebo 7.26.2 tejto Zmluvy.
- 7.27 Zhotoviteľ je povinný oznámiť bez zbytočného odkladu objednávateľovi akékoľvek zmeny, ktoré majú za následok zmeny v rámci jeho vlastníckej alebo organizačnej štruktúry, ktoré by mali za následok porušenie jeho vyhlásenia v zmysle bodu 7.26 Tejto Zmluvy, a to kedykoľvek od podpisu tejto Zmluvy a počas trvania zmluvného vzťahu.

### **Spolupôsobenie Zmluvných strán**

- 7.28 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi ďalšiu objektívne potrebnú súčinnosť nevyhnutnú pre realizáciu diela, pokiaľ jej obsah presahuje rámec povinností stanovených touto Zmluvou.

- 7.29 Zrejmé vady diela zistené pri odovzdaní a prevzatí diela, budú pre objednávateľa dôvodom pre odmietnutie prevzatia diela s následkom nedodržania termínu plnenia zo strany zhotoviteľa.
- 7.30 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko v termíne určenom v bode 4.2.1 tejto Zmluvy.
- 7.31 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi pri odovzdaní staveniska realizačnú projektovú dokumentáciu v 2 vyhotoveniach v papierovej forme a v jednom vyhotovení v digitálnej forme na CD nosiči.
- 7.32 Objednávateľ je oprávnený vykonávať technický dozor.
- 7.33 V prípade, že si zhotoviteľ neplní svoje finančné povinnosti, t. j. nevykonáva úhrady jednotlivých faktúr voči tretím osobám v súvislosti s plnením z tejto zmluvy, objednávateľ poskytne zhotoviteľovi primeranú lehotu na vykonanie nápravy. Počas plynutia takto poskytnutej lehoty je objednávateľ oprávnený zdržať výplatu faktúr vystavených zhotoviteľom. Počas doby zdržania platieb podľa tohto bodu Zmluvy nie je objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevzniká nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie. Pokiaľ nedôjde zo strany zhotoviteľa v lehote poskytnutej objednávateľom k uspokojeniu oprávnených nárokov tretích osôb a toto uspokojenie nebude v tejto lehote objednávateľovi písomne preukázané, je objednávateľ oprávnený neuhrádzať jednotlivé faktúry vystavené zhotoviteľom za plnenia na základe tejto Zmluvy zhotoviteľovi ale tieto faktúry budú uhradené priamo týmto tretím osobám na splnenie zhotoviteľovho oprávneného záväzku voči nim a tým sa objednávateľ zbavuje svojich záväzkov voči zhotoviteľovi, ktoré pre neho vyplývajú z tejto Zmluvy v rozsahu prislúchajúceho splneniu oprávnených nárokov voči tretím osobám. Objednávateľ informuje o akejkolvek úhrade vykonanej za zhotoviteľa aj samotného zhotoviteľa pričom zohľadňuje aj jeho oprávnené nároky voči tretím osobám. V prípade sporných nárokov zhotoviteľa a tretích osôb, ktoré nie je možné jednoznačne posúdiť, odkáže objednávateľ zhotoviteľa a tretie osoby na príslušný súd.
- 7.34 Nesúlady, viacznačnosti a prípadné námietky zhotoviteľa objasní objednávateľ. Rozhodnutia objednávateľa sú pre zhotoviteľa záväzné. Ak zhotoviteľ s rozhodnutiami objednávateľa nebude súhlasiť, je povinný to bezodkladne písomne oznámiť objednávateľovi.

## **VIII. BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI, OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

- 8.1 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov a pracovníkov subdodávateľských spoločností a je povinný dodržiavať ustanovenia Všeobecných zmluvných podmienok zabezpečovania BOZP a OPP - Príloha č.4 tejto Zmluvy.
- 8.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri realizácii diela v objektoch objednávateľa dodržiavať miestne prevádzkové predpisy, dopravné značenie a zásady zabezpečovania BOZP a OPP. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa s obsahom uvedených predpisov oboznámi po podpise tejto Zmluvy pri prvom vstupe do areálu objednávateľa.
- 8.3 Pri plnení Zmluvy je zhotoviteľ povinný počínať si tak, aby nedochádzalo ku škodám na zdraví, na majetku, na prírode a životnom prostredí.
- 8.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje nakladať so vzniknutým odpadom v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o odpadoch“).
- 8.5 Zhotoviteľ zabezpečí uloženie vzniknutých odpadov uvedených v nasledujúcej tabuľke na vyhradené miesto, ktoré mu určí objednávateľ.

názov odpadu podľa Katalógu odpadov (vyhl. č. 365/2015 Z. z.)	katalógové číslo odpadu	kategória odpadu
Obaly z plastov	15 01 02	○
Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	17 05 06	○

Betón	17 01 01	O
Plasty	17 02 03	O
Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	17 03 02	O
Železo a oceľ	17 04 05	O
Zmesový komunálny odpad	20 03 01	O

- 8.6 Zhotoviteľ počas realizácie predmetu zmluvy zodpovedá za vzniknutý odpad od jeho vzniku až po jeho odvoz na zhodnotenie, resp. zneškodnenie. Zhotoviteľ je povinný pri nakladaní s odpadom uprednostniť zhodnotenie odpadu.
- 8.7 Ďalšie nakladanie s uvedenými odpadmi (zber, prepravu, zhodnotenie, zneškodnenie) zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.
- 8.8 Zhotoviteľ je povinný, najneskôr ku dňu odovzdania staveniska predložiť objednávateľovi kópiu Potvrdenia o registrácii v zmysle § 98 zákona o odpadoch na konkrétne druhy odpadov, ktoré vzniknú počas realizácie predmetu tejto Zmluvy (uvedené v bode 8.5) a vykonávané činnosti pri nakladaní s odpadmi.
- 8.9 Zhotoviteľ bude nakladať s odpadmi v súlade s Potvrdením o registrácii vydanom v zmysle § 98 zákona o odpadoch na konkrétne druhy odpadov uvedených v bode 8.5 tejto Zmluvy a na predpokladané činnosti pri nakladaní s uvedenými odpadmi (§ 98 ods.2). Prípadný vznik iných druhov odpadov a nakladanie s nimi, bude zhotoviteľ konzultovať s technikom ŽP Prevádzkovej správy Stred, resp. so špecialistom odboru ISM a environmentalistiky objednávateľa a riadiť sa jeho pokynmi.
- 8.10 Zhotoviteľ odovzdá vzniknutý odpad len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi a to pod katalógovým číslom uvedeným v bode 8.5 tejto Zmluvy. O prevzatí odpadu osobou oprávnenou nakladať s odpadmi poskytne poverenej osobe objednávateľa - technikovi ŽP Prevádzkovej správy Stred doklad (protokol o prevzatí odpadu, vážny lístok) s uvedením katalógového čísla odpadu, hmotnosti, dátumu a miesta vzniku najneskôr do 5 dní od odovzdania odpadu.
- 8.11 Ak zhotoviteľ odovzdá na zhodnotenie odpad, z ktorého získa výnos, vystaví mu objednávateľ faktúru. Podkladom k faktúre bude doklad o skutočne získanom výnose, originály vážnych lístkov, resp. iné doklady. Vážne lístky, resp. iné doklady s uvedením katalógového čísla odpadu, hmotnosti a miesta vzniku odpadu, je povinný zhotoviteľ odovzdať poverenej osobe objednávateľa - technikovi ŽP Prevádzkovej správy Stred najneskôr do 5 dní odo dňa ich obdržania.
- 8.12 Zhotoviteľ pri nakladaní so vzniknutým stavebným odpadom a odpadom z demolácie (odpady skupina číslo 17 v Katalógu odpadov) zabezpečí nasledovné:
- 8.12.1 selektívnu demoláciu objektov s cieľom umožniť oddelenie a triedenie odpadu,
- 8.12.2 zhodnotenie a recykláciu najmenej vo výške 70 % jeho hmotnosti (okrem nebezpečných odpadov a odpadu uvedeného pod katalógovým číslom 17 05 04), výstup z recyklácie prednostne využije pri plnení predmetu tejto zmluvy, ak to technické a organizačné podmienky umožnia,
- 8.12.3 najneskôr ku dňu odovzdania staveniska predloží technikovi ŽP Prevádzkovej správy Stred, resp. špecialistovi odboru ISM a environmentalistiky preukázateľný zmluvný vzťah (zmluva alebo objednávka) o ďalšom fyzickom nakladaní so stavebnými odpadmi a odpadmi z demolácií uzatvorený v rozsahu stanovenom vykonávajúcou vyhláškou č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a to s osobou oprávnenou nakladať s týmito odpadmi. Zhotoviteľ je zároveň povinný poskytnúť objednávateľovi doklady na preukázanie splnenia požiadaviek na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií v zmysle § 3 ods. 1 a 2 vyhlášky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (vyhlásenie o parametroch alebo certifikát na výrobok),
- 8.12.4 ku dňu odovzdania staveniska odovzdá špecialistovi odboru ISM a environmentalistiky vyplnený formulár č.1 v zmysle Prílohy č.5 tejto Zmluvy, vrátane fotodokumentácie objektov pred demoláciou,

- 8.12.5 najneskôr 30 dní po ukončení demolačných prác odovzdá špecialistovi odboru ISM a environmentalistiky vyplnený formulár č.2 v zmysle Prílohy č.5 tejto Zmluvy vrátane fotodokumentácie stavebného odpadu po selektívnej demolácii objektov.
- 8.13 Zhotoviteľ berie na seba zodpovednosť podľa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v prípade úniku znečisťujúcich látok do povrchových, resp. podzemných vôd spôsobených jeho činnosťou. Následne zabezpečí likvidáciu takto vzniknutých škôd na vlastné náklady.
- 8.14 Zhotoviteľ, ako objednávateľom (stavebníkom) poverená osoba, zabezpečí koordinátora bezpečnosti v zmysle NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, s povinnosťami uvedenými v Prílohe č.7 tejto Zmluvy

**Meno a priezvisko koordinátora:**

**Funkcia:**

## **IX. ZMENOVÉ KONANIA**

- 9.1 Objednávateľ má výhradné právo povoľovať zmeny projektu.
- 9.2 Zhotoviteľ môže realizovať zmeny oproti realizačnej projektovej dokumentácii len po ich odsúhlasení objednávateľom a projektantom.
- 9.2.1 Zmeny, ktoré nemajú vplyv na cenu, termíny realizácie, kvalitu diela ako aj na stavebné povolenie, musia byť odsúhlasené v stavebnom, resp. montážnom denníku.
- 9.2.2 U všetkých ostatných zmien musí navrhovateľ zmeny – účastník výstavby diela, uplatniť svoju požiadavku písomnou formou, ktorá musí obsahovať stanovisko spracovateľa realizačnej projektovej dokumentácie a stanovisko zhotoviteľa diela, či je uvedená požiadavka v súlade s celkovou koncepciou a funkčnosťou predmetu zákazky podľa realizačnej projektovej dokumentácie.
- 9.3 Navrhovateľ zmeny požiadava o súhlas na realizáciu zmeny objednávateľa. Uvedená žiadosť o zmenu musí obsahovať:
- 9.3.1 dôvod zmeny,
- 9.3.2 návrh technického riešenia,
- 9.3.3 vplyv na termíny,
- 9.3.4 vplyv na ceny,
- 9.3.5 kto bude znášať náklady zmeny.
- 9.4 Odsúhlasené zmeny, ktoré majú vplyv na cenu alebo termín ukončenia diela, musia byť riešené dodatkom k tejto Zmluve pred začatím ich realizácie.

## **X. PREBERACIE KONANIE**

- 10.1 Vlastnícke právo prechádza zo zhotoviteľa na objednávateľa u tých vecí, strojov, zariadení a hmotných výsledkov prác, ktoré boli zhotoviteľom dodané a zabudované dňom, keď sa stanú súčasťou diela po jeho protokolárnom odovzdaní zhotoviteľom a prevzatí objednávateľom. Týmto okamihom prechádza na objednávateľa aj nebezpečenstvo škody na diele.
- 10.2 Objednávateľ je oprávnený odmietnuť prevzatie diela, ak dielo nebolo vykonaná riadne a včas v zmysle tejto Zmluvy alebo akákoľvek skúška neprebehla úspešne a v zmysle tejto Zmluvy.
- 10.3 Na prevzatie diela vyzve zhotoviteľ písomne objednávateľa - osobu oprávnenú rokovať vo veciach technických najmenej 5 dní vopred a dohodne s ním termín preberacieho konania. O odovzdaní a prevzatí diela vyhotovia Zmluvné strany záverečný protokol o odovzdaní a prevzatí diela, v ktorom bude opísaný stav odovzdávaného diela a zoznam väd a nedorobkov.
- 10.4 Zhotoviteľ po ukončení diela uvedie stavenisko do pôvodného stavu. Dielo sa považuje za dokončené až po uvedení staveniska do pôvodného stavu.



- 10.5 Dielo môže byť objednávatelom prevzaté aj v prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené nedorobky, ktoré samy o sebe, ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné nedorobky musia byť uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia. Objednávatel' je oprávnený až do odstránenia v protokole o odovzdaní a prevzatí diela uvedených vád a nedorobkov zadržať 10% z ceny diela. Uvedená suma bude zhotoviteľovi uhradená do 5 dní od písomného potvrdenia objednávatel'a, že vady a nedorobky boli odstránené.
- 10.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať spolu s dielom v zmysle Prílohy č.1 tejto Zmluvy aj všetky relevantné doklady v zmysle Prílohy č.11 sadzobníka UNIKA 2023.

## XI. ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 11.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené riadne podľa podmienok tejto Zmluvy, v súlade s realizačnou projektovou dokumentáciou a v súlade s platnými právnymi predpismi a príslušnými normami a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- 11.2 Záručná doba je **60 mesiacov** a začína plynúť odo dňa písomného prevzatia diela záverečným protokolom o odovzdaní a prevzatí diela podpísaným osobou objednávatel'a oprávnenou rokovať vo veciach technických alebo povereným zástupcom.
- 11.3 Dielo má vady, ak nemá vlastnosti požadované touto Zmluvou, jej prílohami, súťažnými podkladmi pre vyhotovenie tohto diela v znení odsúhlasených zmien, taktiež v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, v súlade s príslušnými technickými normami (STN, EN) uvedenými v realizačnej projektovej dokumentácii.
- 11.4 Počas záručnej doby má objednávatel' právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
- 11.5 Objednávatel' sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou.
- 11.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád diela do 24 hodín od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávatel'a a vady odstráni v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád si dohodnú Zmluvné strany písomnou formou. Ak nedôjde k dohode v primeranom čase (do 7 dní), určí primeraný termín objednávatel'.
- 11.7 Ak zhotoviteľ po takomto oznámení neodstráni vadu počas určenej doby, môže objednávatel' zabezpečiť vlastnými silami alebo u iného dodávateľ'a odstránenie tejto vady, pričom všetky náklady s tým spojené, vrátane sprievodných nákladov, má povinnosť uhradiť zhotoviteľ'.
- 11.8 Pokiaľ dôjde k sporu, či ide o vadu alebo nie, objednávatel' má právo dať uvedenú skutočnosť posúdiť u nezávislého posudzovateľ'a. Pokiaľ sa preukáže odborným posudkom, že uplatnenie vady objednávatel'om bolo oprávnené, tak objednávatel' má právo voči zhotoviteľovi na bezplatné odstránenie vady a úhradu nákladov za vykonaný odborný posudok.
- 11.9 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávatel'ovi. Za vady vzniknuté po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.

## XII. ÚROKY Z OMEŠKANIA, ZMLUVNÉ POKUTY, NÁHRADA ŠKODY

- 12.1 V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s dokončením a odovzdaním diela alebo jeho časti, môže si objednávatel' uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 1M EURIBOR +8% p. a. z ceny diela za každý kalendárny deň omeškania. Pre výpočet zmluvnej pokuty sa použije hodnota 1M EURIBOR, ktorá je platná k prvému dňu omeškania. Ak 1M EURIBOR nedosiahne kladnú hodnotu (záporná hodnota), pri výpočte zmluvnej pokuty sa použije 1M EURIBOR rovný nule.
- 12.2 Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vád v lehote podľa bodu 11.6 tejto Zmluvy, je objednávatel' oprávnený požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1% zo zmluvnej ceny za každý deň omeškania.

- 12.3 Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady diela a nedorobky počas záručnej doby v lehote podľa bodu 11.6 tejto Zmluvy, objednávateľ má právo uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % zo zmluvnej ceny za každý deň omeškania.
- 12.4 Za každé jednotlivé porušenie povinností podľa čl. XIV. tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 5.000 EUR.
- 12.5 Za každé jednotlivé porušenie povinnosti podľa bodu 17.5 Zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 5.000 EUR.
- 12.6 Za porušenie povinnosti zhotoviteľa v zmysle bodu 7.19 tejto Zmluvy je objednávateľ oprávnený uplatniť si u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 5 000 EUR.
- 12.7 Za porušenie povinnosti zhotoviteľa v zmysle bodu 7.20 tejto Zmluvy je objednávateľ oprávnený uplatniť si u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 10 000 EUR na základe poskytnutej a overenej informácie zo strany subdodávateľa objednávateľovi.
- 12.8 Za porušenie povinnosti zhotoviteľa v zmysle bodu 7.22 tejto Zmluvy je objednávateľ oprávnený uplatniť si u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 10 000 EUR.
- 12.9 Za každé jednotlivé porušenie povinnosti podľa článku VIII. tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške uvedenej v Prílohe č.4 tejto Zmluvy.
- 12.10 Za porušenie povinností zhotoviteľa podľa bodov 8.4 až 8.6, 8.8 až 8.10, 8.12 a 8.13 tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný nahradiť objednávateľovi škodu, ktorá objednávateľovi vznikla a to v celom rozsahu. Povinnosť náhrady škody za porušenie povinnosti zhotoviteľa podľa bodov 8.4 až 8.6, 8.8 až 8.10, 8.12 a 8.13 tejto Zmluvy sa vzťahuje najmä na:
- 12.10.1 prípadné sankcie pre objednávateľa zo strany príslušných orgánov štátnej správy,
- 12.10.2 prípadné sankcie nárokovateľné tretími stranami voči objednávateľovi za nedodržanie záväzkov z dôvodu omeškania zhotoviteľa dodať dielo riadne a včas pre nesplnenie povinnosti podľa bodov 8.8, 8.12.3 a 8.12.4 tejto Zmluvy.
- 12.11 Nárok na zmluvnú pokutu podľa tohto článku tejto Zmluvy je objednávateľ povinný uplatniť si u zhotoviteľa písomnou formou. Uplatnením zmluvnej pokuty nezaniká objednávateľovi právo na náhradu škody spôsobenej zhotoviteľom porušením zmluvných povinností v celom rozsahu.

### **XIII. OKOLNOSTI VYLUČUJÚCE ZODPOVEDNOSŤ**

- 13.1 Pre účely tejto Zmluvy sa na okolnosti vylučujúce zodpovednosť vzťahuje právna úprava uvedená v §374 Obchodného zákonníka.
- 13.2 Okolnosti vylučujúce zodpovednosť sú okolnosti, ktoré nie sú závislé od vôle Zmluvných strán, a ktoré Zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ako napr. vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy, teroristický čin a pod.
- 13.3 Ak bude plnenie diela zastavené v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť, je zhotoviteľ povinný bezodkladne vykonať opatrenia na zabezpečenie diela, aby sa minimalizovali riziká zničenia alebo poškodenia diela, odcudzenia časti diela alebo inej škody.
- 13.4 Rozsah a spôsob vykonania opatrení na zabezpečenie diela podľa bodu 13.3 tejto Zmluvy a úhradu nákladov na realizáciu týchto opatrení dohodnú Zmluvné strany pred vykonaním prác na základe návrhu, ktorý predloží zhotoviteľ.
- 13.5 Ak je výsledkom okolností vylučujúcich zodpovednosť havarijný stav, vykoná zhotoviteľ opatrenia na zabezpečenie diela bezodkladne. Ocenenie realizácie týchto opatrení dohodnú Zmluvné strany následne.

### **XIV. OCHRANA DÔVERNÝCH INFORMÁCIÍ**

- 14.1 V tejto Zmluve "dôverné informácie" znamenajú všetky informácie, ktoré sa týkajú alebo môžu týkať diela, vrátane a bez obmedzenia všetkých údajov a informácií, dokumentov a správ, ponúk, cien, návrhov kontraktov, know-how, vzorcov, postupov, projektov, fotografií, výkresov, špecifikácií, softwarových programov a akýchkoľvek iných médií nesúcich alebo zahrňujúcich takéto informácie a akýchkoľvek materiálov, ktoré budú pri použití týchto dokumentov spracované a budú tieto informácie obsahovať.



- 14.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje použiť všetky dôverné informácie takto poskytnuté výlučne pre potreby realizácie diela. Akékoľvek ďalšie použitie informácií bude podliehať predchádzajúcemu písomnému súhlasu objednávateľa.
- 14.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje prezradiť dôverné informácie len na základe písomného súhlasu objednávateľa iba subdodávateľom, dodávateľom a zamestnancom týchto subjektov ale len tým, ktorí preukázateľne potrebujú poznať takéto dôverné informácie pre účely riadneho a včasného vyhotovenia diela.
- 14.4 Zhotoviteľ nebude robiť kópie dôverných informácií, pokiaľ to nebude nevyhnutné pre potreby oprávnených osôb, zaviazaných mlčanlivosťou.
- 14.5 Pre potreby masmédií môžu poskytovať informácie iba poverení zástupcovia objednávateľa.

## **XV. AUTORSKÉ PRÁVA**

- 15.1 Autorské práva sa riadia zákonom č.185/2015 Z. z. Autorský zákon v znení neskorších predpisov.
- 15.2 Zhotoviteľ prehlasuje, že dielo neporušuje autorské práva tretích osôb.

## **XVI. UKONČENIE ZMLUVY**

- 16.1 Zmluvu je možné ukončiť dohodou Zmluvných strán alebo odstúpením od Zmluvy.
- 16.2 Podstatným porušením Zmluvy v zmysle ustanovení § 344 a nasl. Obchodného zákonníka a teda dôvodom na okamžité odstúpenie od tejto Zmluvy sa považuje:
  - 16.2.1 nesplnenie povinností v zmysle bodu 7.2 tejto Zmluvy a to ani v dodatočnej lehote na odstránenie nedostatkov stanovenej objednávateľom v predchádzajúcej písomnej výzve,
  - 16.2.2 nedodržanie termínu vyhotovenia diela podľa bodu 4.2.2 tejto Zmluvy o viac ako 30 kalendárnych dní,
  - 16.2.3 nesplnením povinností uvedených v bode 8.8 tejto Zmluvy,
  - 16.2.4 porušením vyhlásenia a povinností zhotoviteľa podľa bodov 7.26 a 7.27 tejto Zmluvy,
  - 16.2.5 strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť.
- 16.3 Nepodstatným porušením Zmluvy sa rozumie nedodržanie ostatných zmluvných podmienok Zmluvy okrem podmienok uvedených v bode 16.2. Na nepodstatné porušenie Zmluvy objednávateľ zhotoviteľa písomne upozorní. Po opakovanom porušení tej istej zmluvnej povinnosti je objednávateľ oprávnený od Zmluvy odstúpiť.
- 16.4 Podstatné porušenie tejto Zmluvy alebo jej opakované porušenia, ktoré nie sú podstatné, predstavujú závažné porušenie zmluvných a profesijných povinností v zmysle bodu 101 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES a v zmysle § 40 ods. 8 písm. a) a c) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých predpisov.
- 16.5 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane. Odstúpením sa zrušuje Zmluva ex nunc a zhotoviteľ je povinný zastaviť všetky práce na zhotovovanom diele do troch dní od oznámenia tejto skutočnosti objednávateľom a je oprávnený na základe zápisu o rozpracovanosti diela (potvrdenom oboma Zmluvnými stranami) vzniknuté náklady fakturovať. Vzniknuté preukázané a objednávateľom uznané náklady objednávateľ uhradí do 30 dní.
- 16.6 Odstúpením od tejto Zmluvy podľa bodu 16.2.4 tejto Zmluvy nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody.

## **XVII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 17.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania obidvomi Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia tejto Zmluvy v súlade s ust. § 47a ods. 1 zákona č.40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.

- 17.2 Práva a povinnosti Zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto Zmluve, riadia sa ustanoveniami Obchodného zákonníka a ustanoveniami ostatných súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
- 17.3 Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len písomnou dohodou Zmluvných strán vo forme dodatkov k tejto Zmluve.
- 17.4 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú:
- 17.4.1 Príloha č.1 Rozsah predmetu plnenia
  - 17.4.2 Príloha č.2 Výkaz - výmer
  - 17.4.3 Príloha č.3 Zoznam subdodávateľov
  - 17.4.4 Príloha č.4 Všeobecné zmluvné podmienky zabezpečovania BOZP a OPP
  - 17.4.5 Príloha č.5 Nakladanie so stavebným odpadom a odpadom z demolácií
  - 17.4.6 Príloha č.6 Obsah, rozsah a spôsob vedenia stavebnomontážneho denníka
  - 17.4.7 Príloha č.7 Povinnosti koordinátora bezpečnosti
- 17.5 Zoznam subdodávateľov podľa Prílohy č.3 tejto Zmluvy je možné meniť len na základe vzájomnej dohody oboch Zmluvných strán formou dodatku k tejto Zmluve, ktorého obsahom bude nový zoznam subdodávateľov.
- 17.6 Táto Zmluva je vypracovaná v štyroch rovnopisoch, z ktorých každá zo Zmluvných strán dostane po dve vyhotovenia.
- 17.7 Pre prípad sporu, na základe tejto Zmluvy, sa dojednáva príslušnosť slovenského súdu a rozhodným právom je právo Slovenskej republiky.
- 17.8 Ak v priebehu platnosti Zmluvy nastanú také legislatívne zmeny, ktoré majú vplyv na podmienky realizácie diela alebo jeho cenu, zmluvné strany sú oprávnené uzatvoriť dodatok k Zmluve.
- 17.9 Ak je predmet plnenia Zmluvy realizovaný zhotoviteľom, ktorý je tvorený skupinou dodávateľov, v prípade zrušenia skupiny dodávateľov, je objednávateľ oprávnený požadovať zvyšné plnenie Zmluvy zo strany jedného zo zhotoviteľov, formou písomného dodatku k Zmluve, za podmienok dodržania postupov stanovených v zákone č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 17.10 Pokiaľ by niektoré z ustanovení tejto Zmluvy bolo, alebo sa stalo neúčinným, neplatným, nezákonným alebo nevykonateľným (ďalej aj ako "vada pôvodného ustanovenia"), nebude tým dotknutá, ani obmedzená platnosť, účinnosť a vykonateľnosť ostatných ustanovení tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú, že takto dotknuté ustanovenia tejto Zmluvy nahradia novým ustanovením, ktoré netrpí vadou pôvodného ustanovenia a v čo najvyššej možnej miere zodpovedá duchu a účelu úpravy práv a povinností, obsiahnutých v zrušenom ustanovení.
- 17.11 Nakoľko spoločnosť Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s., je povinnou osobou v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení (ďalej len „zákon o slobode informácií“), Zmluvné strany sú oboznámené s tým, že Zmluva a daňové doklady súvisiace so Zmluvou budú zverejnené takým spôsobom, ktorý pre povinne zverejňované zmluvy, objednávky a faktúry ukladá zákon o slobode informácií vo svojom ust. § 5a a § 5b.
- 17.12 Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluva nebola uzavretá v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok a predstavuje prejav ich vôle, ktorý je urobený slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne a nie je urobený v omyle, svojím obsahom alebo účelom neodporuje alebo neobchádza zákon. Ďalej Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na uzatváranie tejto Zmluvy a jej plnenie je možné, sú oboznámené so znením a s jej obsahom bez výhrad súhlasia, na znak čoho k tejto Zmluve pripájajú svoje podpisy.
- 17.13 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa oboznámil s dokumentom spoločnosti SEPS s názvom „Politika ochrany osobných údajov v spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.“ zverejnenom na webovej stránke spoločnosti SEPS [www.sepsas.sk](http://www.sepsas.sk), ktorého obsahom sú informačné povinnosti a ďalšie fakty o spracúvaní osobných údajov fyzických osôb zo strany spoločnosti SEPS v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto



údajov, ktorým sa zrušuje Smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a zákona č. 18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

V Bratislave dňa .....

V Bielom Kostole dňa

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

**Ing. Jaroslav Vach, MBA**  
predseda predstavenstva

**Ján Reisinger**  
konateľ

**Mgr. Martin Riegel**  
člen predstavenstva

## PREDMET PLNENIA

1. Predmetom zákazky je minimálne:
2. Realizácia stavby „Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa“ podľa realizačnej projektovej dokumentácie (ďalej len „PD“) vypracovanej spoločnosťou Gajdoš – Consulting Engineers, s.r.o., Novomeského 122/6, 960 01 Zvolen. Členenie stavby podľa PD je na nasledovné stavebné objekty:  
SO-01 Vodovodná prípojka  
SO-02 NN prípojka
3. V rámci stavby bude nová vodovodná prípojka k ESt Horná Ždaňa napojená na verejný vodovod v obci Horná Ždaňa, trasa prípojky bude vedená v krajnici na ľavej strane prístupovej komunikácie (v smere od obce k areálu ESt). Parametre prípojky – vysokohustotný polyetylén HDPE d110x10 mm, SDR 11 PN 16, dĺžka 1 185,68 m. Súčasťou stavby bude aj osadenie 4 ks podzemných hydrantov, vybudovanie prefabrikovanej vodomernej šachty, zvyšovacej automatickej čerpacej stanice (ATS) osadenej v betónovej prefabrikovanej šachte a elektrickej prípojky napájajúcej ATS.
4. Uvedenie staveniska do pôvodného stavu, vrátane porušeného rigolu. Jedná sa o cestný rigol pri št. ceste III/2495 v správe BBRSC a rigol na pravej resp. ľavej strane na ceste k ESt Horná Ždaňa.
5. Zabezpečenie presného vytýčenia všetkých inžinierskych sietí, vrátane závlahového potrubia – pred začiatkom zemných prác.
6. Pred začiatkom výstavby je potrebné vytýčiť lomové body celej trasy vodovodného privádzača, vrátane objektov budovaných na vodovodnom privádzači.
7. Spracovanie Projektu organizácie dopravy a jeho odsúhlasenie Okresným dopravným inšpektorátom Okresného riaditeľstva PZ v Žiari nad Hronom.
8. Spracovanie a odsúhlasenie projektu dočasného dopravného značenia, zabezpečenie povolenia na zvláštneho užívania cesty III/2495 a povolenia čiastočnej uzávery cesty III/2495.
9. Pred zahrnutím obnažených miest vedení prizvať pracovníkov ich správcov ku kontrole.
10. Označenie staveniska na viditeľnom mieste identifikačnou tabuľou s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
11. Súčasťou prác bude aj výrub drevín nachádzajúcich sa v navrhovanej trase prípojky /ide o stromy a kry do 100 mm v ploche cca 20 m<sup>2</sup>/, a zabezpečenie potrebným povolením k ich uskutočneniu.
12. Odkúšanie vodovodu po výstavbe v súlade s STN EN 805, súvisiaca norma STN 755911 Tlakové skúšky vodovodného a závlahového potrubia a vykonanie dezinfekcie potrubia vodovodu podľa STN 736611 pred jeho uvedením do prevádzky.
13. Zabezpečenie merania kvality pitnej vody po 1 týždni prevádzky, po 1 mesiaci prevádzky a ku kolaudácii stavby. Kvalita pitnej vody bude preukázaná v rozsahu analýzy, v súlade s požiadavkami podľa § 2 ods. 5 písm. a) a ods. 6 vyhlášky č. 247/2017 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.
14. Vypracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby. Výkresovú časť dokumentácie zhotoviteľ spracuje v programe AutoCAD. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 3x dokumentáciu skutočného vyhotovenia v papierovej forme a 2x v elektronickej forme na CD nosiči obsahujúcom všetky dokumenty vo formáte dát programov ich vypracovania a vo formáte PDF.

15. Geodetické zameranie stavby po jej ukončení, vrátane zamerania križovaní prípojky s ostatnými vedeniami, s dôrazom na križovanie s podzemným závlahovým potrubím.
16. Zabezpečenie splnenie podmienok určených rozhodnutiami: Rozhodnutím o umiestnení stavby č.s. S2020/00110-3, vydaným Obcou Horná Ždaňa dňa 23.9.2020, Rozhodnutím - Stavebným povolením č.s. OU-ZH-OSZP-2021/000013-008, vydaným Okresným úradom Žiar nad Hronom dňa 26.5.2021 a Rozhodnutím o zmene vodnej stavby č.OU-ZH-OSZP-2022/013325-007 zo dňa 25.11.2022, ktoré sa týka zmeny predpokladaného termínu ukončenia stavby do 30.11.2024 (pôvodne do 30.12.2022).

# SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 04/2020

**Stavba:** Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

JKSO:

Miesto: Horná Ždaňa

KS:

Dátum: 12.9.2023

Objednávateľ:

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

IČO: 36229709

IČO DPH: SK2020163981

Projektant:

Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o.

IČO: 36636851

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Repaský

IČO: 36636851

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	228 955,00
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>228 955,00</b>
---------------------	-------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	228 955,00	45 791,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>274 746,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

**Projektant**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 04/2020

**Stavba:** Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

Miesto: Horná Ždaňa

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Projektant: Gajdoš-Consulting Engineers,

Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Repaský

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>228 955,00</b>	<b>274 746,00</b>
SO 01	Vodovodná prípojka	224 615,00	269 538,00
SO 02	NN prípojka	4 340,00	5 208,00
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>228 955,00</b>	<b>274 746,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt: SO 01 - Vodovodná prípojka**

JKSO:

Miesto: Horná Ždaňa

KS:

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ:

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

IČO: 36229709

IČO DPH: SK2020163981

Projektant:

Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o.

IČO: 36636851

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Repaský

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				224 615,00
Ostatné náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>224 615,00</b>
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	224 615,00	44 923,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>269 538,00</b>

**Projektant**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt: SO 01 - Vodovodná prípojka**

Miesto: Horná Ždaňa

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Projektant: Gajdoš-Consulting Engineers, s.

Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Repaský

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>224 615,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	173 969,57
1 - Zemné práce	107 551,48
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 235,70
4 - Vodorovné konštrukcie	14 872,82
5 - Komunikácie	4 780,65
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	75,84
8 - Rúrové vedenie	22 764,02
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12 002,44
99 - Presun hmôt HSV	10 686,62
PSV - Práce a dodávky PSV	859,24
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	72,82
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	786,42
M - Práce a dodávky M	19 641,22
23-M - Montáže potrubia	19 641,22
OST - Osadenie a montáž technológie	26 646,86
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	3 498,11
VRN03 - Geodetické práce	1 600,00
VRN06 - Zariadenie staveniska	1 898,11
VP - Práce navyše	0,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>224 615,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt:** SO 01 - Vodovodná prípojka

Miesto: Horná Ždaňa

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Projektant: Gajdoš-Consulting Engineers, s.

Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Repaský

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

## Náklady z rozpočtu

**224 615,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**173 969,57**

#### 1 - Zemné práce

**107 551,48**

1	K	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	20,000	2,40	2,40	48,00
2	K	111201402	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m2	m2	20,000	0,42	0,42	8,40
3	K	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t (12,5*0,8)+(3,5*0,8) "rozoberanie rigola dl. 12,5m a šírka 0,8m a rozoberanie sútoku rigolov pred križovatkou - cieľová jama" 131,7*0,6 "odhad množstva poškodeného rigolu pri výstavbe prípojky pri ceste k ESt"	m2	91,820	2,32	2,32	213,02
			Súčet		12,800			
					79,020			
					91,820			
4	K	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t 5*5 "rozoberanie dlažby v mieste napojenia na vodovod "	m2	25,000		3,63	90,75
					25,000			
5	K	113107111	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného, hr. do 100 mm, -0,16000t	m2	25,000	3,64	3,64	91,00
6	K	113207111	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z dlažbových kociek, -0,11500t	m	15,000	3,22	3,22	48,30
7	K	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	54,800	7,40	7,40	405,52
			15,5*1,6 "prekopanie komunikácie č.1"		24,800			
			30 "odstránenie asf. krytu v mieste ATS - viac kôli preplátovaniu 0,5m "		30,000			
			Súčet		54,800			
8	K	113107143	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	44,800		12,34	552,83
			15,5*1,6 "prekopanie komunikácie č.1"		24,800			
			20 "odstránenie asf. krytu v mieste ATS "		20,000			
			Súčet		44,800			
9	K	113107122	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	44,800		12,58	563,58
			15,5*1,6 "prekopanie komunikácie č.1"		24,800			
			20 "odstránenie asf. krytu v mieste ATS "		20,000			
			Súčet		44,800			
10	K	113107231	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	24,000		5,39	129,36
			12*2 "dočasné odstránenie betónového zjazdu medzi LB10 a LB11"		24,000			
			Súčet		24,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
11	K	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	112,000	5,53	619,36
12	K	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	14,000	3,54	49,56
13	K	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	10,000	24,91	249,10
14	K	119001412R	Dočasné zaistenie podzemného potrubia nad DN500	m	3,000	31,15	93,45
3 "zaistenie potrubia - tok Rakovec -DN800)					3,000		
15	K	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	5,000	15,30	76,50
16	K	121101113	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m3	m3	546,498	1,01	551,96
2,6*0,2*(1185,68-5-17,5-22,6-37,6-12,4-18,9-9,5-9,5-6,9-6,9-11) "odhumusovanie po trase - menej pretlaky a spevnené plochy"					534,498		
10*(1*4+1*2)*0,2 "naviac odhumusovanie pre štartovacie a cieľové jamy - iba jedna strana, druhá je v rámci manipulačného pruhu"					12,000		
Súčet					546,498		
17	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	263,424	45,43	11 967,35
2*2,6*2,8 "výkop jamy pre vodomernú šachtu"					14,560		
2,6*2,6*2,4 "výkop jamy pre ATS"					16,224		
(4*2*2,34)+(2*1*2,79) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 1 - iba rozšírenie ryhy"					24,300		
(4*2*2,66)+(2*1*2,68) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 2 - iba rozšírenie ryhy"					26,640		
(4*2*2,65)+(2*1*2,59) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 3 - iba rozšírenie ryhy"					26,380		
(4*2*2,59)+(2*1*2,56) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 4 - iba rozšírenie ryhy"					25,840		
(4*2*2,53)+(2*1*2,55) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 5 - iba rozšírenie ryhy"					25,340		
(4*2*2,5)+(2*1*2,71) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 6 - iba rozšírenie ryhy"					25,420		
(4*2*2,77)+(2*1*2,77) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 7 - iba rozšírenie ryhy"					27,700		
(4*2*2,59)+(2*1*2,27) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 8 - iba rozšírenie ryhy"					25,260		
(4*2*2,62)+(2*1*2,4) "výkop pre štartovaciu a cieľovú jamu č. 9 - iba rozšírenie ryhy"					25,760		
Súčet					263,424		
18	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnáním dna v hornine 3	m3	78,973	2,03	160,32
263,242*0,3					78,973		
19	K	132201203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	1 619,198	10,80	17 487,34
1,0*(1185,68-130,2-3-3)*((1,65+2,05+1,65+1,57+1,67+1,84+2,02+1,6+1,77+1,62+1,77+1,73+1,81+1,65)/14-0,2) "výkop ryhy bez pretlakov,odhumus.,ruč.výkopu"					1 619,198		
20	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	485,759	1,37	665,49
1619,198*0,3					485,759		
21	K	132211131	Hĺbenie rýh šírky od 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 nesúdržných - ručným náradím	m3	12,210	85,05	1 038,46
3,0*1,0*1,84 "dĺžka ručného výkopu v blízkosti plynovodu x š. ryhy x hĺbka"					5,520		
3,0*1,0*2,23 " dĺžka ručného výkopu v blízkosti zatrubneného toku Rakovec DN800 x š. ryhy x hĺbka"					6,690		
Súčet					12,210		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	141701102	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	130,200	115,85	15 083,67
			17,5+37,6+12,4+18,9+9,5+9,5+6,9+6,9+11,0		130,200		
			"pretláčanie č.1 až 9 chránička d220x6"		130,200		
			Súčet		130,200		
23	M	1422129100	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 220 mm hrúbka 6,0 mm ozn. 11 353.0	m	156,800	30,73	4 818,46
			17,5+37,6+12,4+18,9+9,5+9,5+6,9+6,9+11,0		130,200		
			"pretláčanie č.1 až 9 chránička d220x6"		130,200		
			22,6 "prekopanie č.1"		22,600		
			4,0 "chránička DN200 pod zatrubneným tokom Rakovec"		4,000		
			Súčet		156,800		
24	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	3 679,102	0,26	956,57
			(1185,68-				
			130,2)*((1,65+2,05+1,65+1,57+1,67+1,84+2,02+1,6+1,77+1,62+1,77+1,73+1,81+1,65)/14)*2		3 679,102		
			"paženie ryhy"				
25	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	3 679,102	0,16	588,66
149	K	162301141	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	1 839,925	0,41	754,37
			"v miestach kde nie je možné výkopok a ornice uložiť pozdĺž ryhy sa výkopok a ornica uloží dočasne - uvažujeme 50%"				
			0,5*(1295,687-1,442-0,818)*2 "50% premiestnenie výkopku na spätný zásyp na dočasné uloženie tam aj späť "		1 293,427		
			0,5*546,498*2 "50 % premiestnenie sňatej ornice na dočasné uskladnenie tam aj späť"		546,498		
			Súčet		1 839,925		
150	K	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	919,963	2,33	2 143,51
			"v miestach kde nie je možné výkopok a ornice uložiť pozdĺž ryhy sa výkopok a ornica uloží dočasne - uvažujeme 50%"				
			0,5*(1295,687-1,442-0,818) "50 % nakladanie výkopku na spätný zásyp z dočasnej skládky		646,714		
			0,5*546,498 " 50 % nakladanie ornice na spätné zahumusovanie z dočasného uskladnenia"		273,249		
			Súčet		919,963		
28	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	602,062	2,18	1 312,50
			158,73 "vytlačená zemina lôžkom"		158,730		
			423,394 "vytlačená zemina obsypom"		423,394		
			2,35*2,6*1,7 "vytlačená zemina vodomernou šachtou"		10,387		
			3,14*1,15*1,15*2,3 "vytlačená zemina ATS"		9,551		
			Súčet		602,062		
29	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	9 392,167	0,22	2 066,28
			(2*9,3-3)*602,062 "premiestnenie výkopku na trvalú skládku Bzenica"		9 392,167		
30	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	602,062	0,66	397,36
			602,062		602,062		
			Súčet		602,062		
31	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 083,712	19,20	20 807,27
			602,062*1,8 "poplatok za uskladnenie výkopku"		1 083,712		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	1 295,687	3,90	5 053,18
			1619,198+12,210+263,424 "výkop ryhy a výkop štartovacích a cieľových jám pre pretlaky"		1 894,832		
			-158,73 "menej lôžko"		-158,730		
			-423,394 "menej obsyp"		-423,394		
			-(3,14*1,15*1,15*2,5) "menej vytlačená zemina ATS"		-10,382		
			-(2,35*1,7*2,41) "menej vytlačená zemina po vodomernú šachtu"		-9,628		
			3,1*2,2*0,12 "štrkový násyp pod vodomernú šachtu"		0,818		
			3,1*3,1*0,15 "štrkový násyp pod ATS"		1,442		
			(2,0*0,5*0,8)-(3,14*0,15*0,15) "zásyp predĺženia priepustu, menej vytlačený objem priepustu"		0,729		
			Súčet		1 295,687		

33	M	5834530700	Štrkodrva frakcia 0-63 STN EN 13242 + A1	t	3,842	8,95	34,39
			(0,818+1,442)*1,7 "štrkový násyp pod VŠ a ATS"		3,842		
			Súčet		3,842		

34	M	5833734300	Štrkopiesok frakcia 16-32 STN EN 13242 + A1	t	1,166	17,40	20,29
			0,729*1,6 "zásyp priepustu"		1,166		

35	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	423,394	21,60	9 145,31
			(1185,68-130,2)*1,0*(0,11+0,3) "obsyp vodovodného potrubia"		432,747		
			(0,7*0,6*0,4)*4 "obsyp hydrantov"		0,672		
			-(1185,68-130,2)*(3,14*0,055*0,055) "menej potrubie"		-10,025		
			Súčet		423,394		

36	M	5833731900	Štrkopiesok frakcia 0-16 STN EN 12620 + A1	t	677,430	8,95	6 063,00
			423,394*1,6		677,430		

37	K	181301115	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 300 mm	m2	2 732,488	1,17	3 197,01
			2,6*(1185,68-5-17,5-22,6-37,6-12,4-18,9-9,5-9,5-6,9-6,9-11) "zahumusovanie po trase - menej pretlaky a spevnené plochy"		2 672,488		
			10*(1*4+1*2) "naviac zahumusovanie pre štartovacie a cieľové jamy - iba jedna strana, druhá je v rámci manipulačného pruhu"		60,000		
			Súčet		2 732,488		

### 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 235,70

38	K	338171112	Osadenie stĺpika ocelového plotového do výšky 2.00m so zabetónovaním	ks	15,000	14,69	220,35
39	M	5535850092	Stĺpik pre XYLIO® XELYTE®, výška: 1,5 m, pre osadenie do betónových pätiiek	ks	15,000	57,00	855,00

*Povrchová úprava: Ocel s antikoróznou úpravou s polyesterovým povlakom, základných farebných odtieňov (RAL 6005 zelená, 9010 biela, 9005 čierna, 7016 sivá, 7035 sivá, 5002 modrá, 8019 šedo hnedá)*

40	K	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku ocelovom alebo betónovom	ks	15,000	10,69	160,35
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

### 4 - Vodorovné konštrukcie

14 872,82

41	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	158,730	65,48	10 393,64
			1,0*(1185,68-130,2)*0,15 "lôžko pod potrubie bez pretlakov"		158,322		
			2,6*2,0*0,03 "lôžko pod vodomernú šachtu"		0,156		
			2,9*2,9*0,03 "lôžko pod ATS"		0,252		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Súčet					158,730		
42	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15 (0,3*0,35*0,7)*40 "betónové bloky" 3,0*2,0*0,15 "podkladný betón pod VŠ" 3,0*3,0*0,15 "podkladný betón pod ATS" 1,7*1,1*0,15 "podkladný betón pre čelo priepustu DN600" Súčet	m3	5,471	132,18	723,16
					2,940		
					0,900		
					1,350		
					0,281		
					5,471		
43	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty (2*(0,3*0,35)+2*(0,35*0,7))*40 "debnenie blokov" 2*((3,0*0,15)+(2,0*0,15)) "podkladný betón pod VŠ" 2*((3,0*0,15)+(3,0*0,15)) "podkladný betón pod ATS" 0,15*(1,7+1,7+1,1+1,1) "debnenie lôžka prefa. čela priepustu DN600" Súčet	m2	32,140	19,32	620,94
					28,000		
					1,500		
					1,800		
					0,840		
					32,140		
44	K	410127112	Montáž vodorovných železobetónových prefabrikátov do 2, 5t 1 "znovuzriadenie čela DN600 priepustu pod cestou"	ks	1,000	319,92	319,92
					1,000		
45	K	927315211	Čelo betónové z akéhokoľvek druhu betónu TBM - Q900/1000/600 1 "znovuzriadenie čiel DN600 priepustu pod cestou"	ks	1,000	2 815,16	2 815,16
					1,000		
5 - Komunikácie							4 780,65
46	K	573231111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m <sup>2</sup> 54,8+44,8 "Ac11+Ac16"	m2	99,600	0,66	65,74
					99,600		
47	K	577144271	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm 15,5*1,6 "zaasfaltovanie prekopania komunikácie č.1" 30 "zaasfaltovanie pri ATS - aj spreplátovaním" Súčet	m2	54,800	16,60	909,68
					24,800		
					30,000		
					54,800		
48	K	577154331	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm 15,5*1,6 "zaasfaltovanie prekopania komunikácie č.1" 20 "zaasfaltovanie pri ATS" Súčet	m2	44,800	18,47	827,46
					24,800		
					20,000		
					44,800		
49	K	564261111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	44,800	8,15	365,12
50	K	584921121	Zhotovenie spevnenej plochy z cestných panelov osadených do lôžka z kameniva hr. 50 mm (2*3)*10 "rozmer štartovacej jamy x počet pretláčaní"	m2	60,000	4,47	268,20
					60,000		
51	M	5938100060	Cestný panel IZD 300/200/15 JP 6 ton, lxšxv 3000x2000x150 mm	ks	1,000	360,00	360,00
52	M	5938100010	Cestný panel IZD 200/100/15 JP 6 ton, lxšxv 2000x1000x150 mm	ks	4,000	120,00	480,00
53	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm 25 "podklad pod zámkovú dlažbu fr. 16/32"	m2	25,000	8,26	206,50
					25,000		
54	K	564231111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm 25 "podklad pod zámkovú dlažbu fr. 8/16"	m2	25,000	4,28	107,00
					25,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
55	K	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	25,000	19,37	484,25
			5*5 "kladenie exisujúcej dlažby v mieste napojenia na vodovod "		25,000		
56	K	935112112	Osad. priekop. žľabu do lôžka hr. 100 mm z betónu C 12/15, z betón. dosiek akejkoľ. veľk.	m2	16,500	21,83	360,20
			13*0,5*2 "osadenie melioračných dosiek TBM na obe strany rigolu"		13,000		
			3,5*0,5*2 "osadenie melioračných dosiek TBM v mieste sútoku rigolov - poškodenie kvôli cieľovej jame"		3,500		
			Súčet		16,500		
57	M	5922763000	Tvárnica betónová doska obklad. TBM 2-50 50x50x10	ks	33,000	10,50	346,50
			2*13 "osadenie melioračných dosiek TBM na obe strany rigolu"		26,000		
			2*3,5 "osadenie melioračných dosiek TBM v mieste sútoku rigolov - poškodenie kvôli cieľovej jame"		7,000		
			Súčet		33,000		
<b>6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>							<b>75,84</b>
58	K	631315661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr. nad 120 do 240 mm	m3	0,471	161,02	75,84
			4* (3,14*0,5*0,5)*0,15 "obetónovanie hydrantov v skruži hr. 150mm"		0,471		
<b>8 - Rúrové vedenie</b>							<b>22 764,02</b>
59	K	7117860662R	Dodávka a montáž ret'azového tesnenia InnerLinks IL360	ks	14,000	16,26	227,64
			7*2 "prestup v ATS - 7 segmentov na jeden prestup"		14,000		
60	K	7117860661R	Dodávka a montáž ret'azového tesnenia InnerLinks IL410	ks	14,000	16,26	227,64
			7*2 "prestup vo vodomernej šachte - 7 segmentov na jeden prestup"		14,000		
61	K	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	16,000	27,10	433,60
62	M	3199101118	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	61,50	123,00
63	M	3199101120	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	4,000	86,10	344,40
64	M	3199101124	Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/500, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	114,80	229,60
65	M	5525572000	Koleno liatinové prírubové s pätkou D 80mm	ks	6,000	73,40	440,40
66	M	5525568000	Koleno liatinové prírubové D 80mm	ks	2,000	85,00	170,00
67	K	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	3,000	29,12	87,36
68	M	3199104001	Tvarovka liatinová redukčná FFR, DN 100/50, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	1,000	69,00	69,00
69	M	3199104003	Tvarovka liatinová redukčná FFR, DN 100/80, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	2,000	76,00	152,00
70	K	857263121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr hrdlových DN 100	ks	5,000	35,45	177,25
			4 "MMA tvarovky"		4,000		
			1 "MMB tvarovka"		1,000		
			Súčet		5,000		
71	M	5525035630	MMA hrdlová tvarovka s prírubovou odbočkou DN 100/80 EPO TYT PN 10/40, liatinový systém	ks	4,000	194,25	777,00
72	M	3199105171	Tvarovka liatinová MMB-kus S2000, DN 110/110 T kus, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu+epoxid, na vodu, HAWLE	ks	1,000	209,10	209,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	K	877171056	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 32 mm	ks	6,000	5,58	33,48
74	M	2861659200	Prechodka PE/ocel' USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 32/1" FRIALEN	ks	4,000	22,54	90,16
75	M	2861660100	Prechodka PE/ocel' USTM s vnútorným závitom PE 100 SDR 11 DN/Rp 32/1" FRIALEN	ks	2,000	21,02	42,04
76	K	877221062	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 63 mm	ks	2,000	9,08	18,16
77	M	2865301230	Elektroredukcia PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, d 63-32 mm, WAVIN	ks	2,000	10,18	20,36
78	K	877271068	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	10,000	9,68	96,80
79	M	2865303350	Koleno 15° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 110 mm, WAVIN	ks	3,000	50,92	152,76
80	M	2865303190	Koleno 30° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 17 L d 110 mm, WAVIN	ks	1,000	43,04	43,04
81	M	2865304190	Oblúk 60° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 110 mm, WAVIN	ks	1,000	75,26	75,26
82	M	2865304580	Oblúk 45° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 11 L d 110 mm, WAVIN	ks	1,000	75,26	75,26
83	M	2865305360	Oblúk 22° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 11 L d 110 mm, WAVIN	ks	1,000	73,25	73,25
84	M	2865305750	Oblúk 11° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, RC SDR 11 L d 110 mm, WAVIN	ks	1,000	73,25	73,25
85	M	2865301260	Elektroredukcia PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, d 110-63 mm, WAVIN	ks	2,000	24,30	48,60
86	K	891211111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	1,000	32,89	32,89
			1 "montáž posúvača v areáli SEPS"		1,000		
87	M	2869110010	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozink. ocele výška 1,2 - 1,8 m FRIALEN	ks	1,000	49,50	49,50
			Teleskopická zemná súprava na ovládanie uzatváracej armatúry FRIALOC z uličného poklopu.				
			1 "ZS pre uzáver v areáli SEPS"		1,000		
88	M	4222520141	Posúvač s prírubami, typ E2, z liatiny DN 50, PN 25 na vodu, HAWLE	ks	1,000	225,50	225,50
			Mäkotesniaci klinový posúvač s hladkým a voľným prietokovým kanálom				
89	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	4,000	43,46	173,84
90	M	4222520149	Posúvač s prírubami, typ E2, z liatiny DN 80, PN 25 na vodu, HAWLE	ks	4,000	275,75	1 103,00
			Mäkotesniaci klinový posúvač s hladkým a voľným prietokovým kanálom				
91	M	2869110000	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozink. ocele výška 0,9 - 1,3 m FRIALEN	ks	2,000	49,50	99,00
			Teleskopická zemná súprava na ovládanie uzatváracej armatúry FRIALOC z uličného poklopu.				
92	M	2869110010	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozink. ocele výška 1,2 - 1,8 m FRIALEN	ks	2,000	49,50	99,00
			Teleskopická zemná súprava na ovládanie uzatváracej armatúry FRIALOC z uličného poklopu.				
93	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	4,000	27,57	110,28
94	M	4227365077	Podzemný hydrant DUO DN 80 RD=1,25 m na vodu, HAWLE	ks	2,000	891,00	1 782,00
95	M	4227365078	Podzemný hydrant DUO DN 80 RD=1,50 m na vodu, HAWLE	ks	2,000	990,00	1 980,00
96	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	49,54	49,54
			1 "U1"		1,000		
97	M	4222520122	Posúvač s prírubami krátky, typ E2, z liatiny DN 100, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	308,55	308,55



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<i>Mätko tesniaci posúvač s hladkým a voľným prietokovým kanálom.</i>							
98	M	2869110010	Teleskopická zemná súprava pre FRIALOC FBS tyč z pozink. ocele výška 1,2 - 1,8 m FRIALEN	ks	1,000	49,50	49,50
<i>Teleskopická zemná súprava na ovládanie uzatváracej armatúry FRIALOC z uličného poklopu.</i>							
99	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	1 185,680	0,96	1 138,25
100	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	1 185,680	2,17	2 572,93
101	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	264,33	528,66
102	K	893301002	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 3 do 6 t	ks	1,000	151,92	151,92
103	M	5922411140	Vodomerná (armatúrna) šachta železobetónová BG, lxšxv 2050x1400x2100 mm, objem 5,2 m <sup>3</sup> , HYDRO BG	ks	1,000	2 868,32	2 868,32
104	M	5922411770	Komínik H 300 mm pre vodomernú (armatúrnu) šachtu železobetónovú, HYDRO BG	ks	1,000	73,33	73,33
105	K	894401111	Osadenie betónového diela pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS 4 "osadenie skruží okolo hydrantov"	ks	4,000	37,11	148,44
106	M	5922465900	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/10, rozmer 1000/500/100 mm, sila steny 100 mm-betónový prefabrikát	ks	4,000	52,02	208,08
107	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	6,000	34,05	204,30
108	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	6,000	59,45	356,70
109	M	4222520203	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu, HAWLE 6 "posúvače"	ks	6,000	8,80	52,80
110	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	4,000	70,69	282,76
111	M	4229150018	Poklop uličný "tuhý" hydrantový DN80 HAWLE	ks	4,000	110,10	440,40
112	M	3199106317	Doska podkladová z recyklovaného plastu 530x420 mm pre uličné poklopy podľa: DIN 4055 (pre podzemné hydranty), HAWLE 4 "hydranty"	ks	4,000	24,70	98,80
113	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm 1185,68"dĺžka potrubí"	m	1 185,680	1,43	1 695,52
114	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou 1185,68-130,2"dĺžka bez pretlakov"	m	1 055,480	0,98	1 034,37
115	K	899912102	Montáž oceľových chráničiek D 219x10 22,6 "montáž chráničky pri prekopení č.1" 4,0 "montáž chráničky pod zatrubnený tok Rakovec" Súčet	m	26,600	12,61	335,43
							22,600
							4,000
							26,600
<b>9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>12 002,44</b>
116	K	917461111	Osadenie chodník. obrubníka kamenného stojateho do lôžka z betónu prostého C 12/15 s bočnou oporou	m	15,000	10,89	163,35
117	M	5921954660	Premac obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	ks	15,000	2,26	33,90
118	K	919511111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových DN 300 mm	m	2,000	51,04	102,08
119	M	5922322600	Rúra betónová pre splaškové odpadné vody TBR 16-30 Ms 30xdl. 250cm	ks	1,000	247,50	247,50
120	K	919535556	Obetónovanie rúrového priepustu betónom jednoduchým tr. C 12/15 2*0,2 "obetónovanie potrubia pod priepust"	m <sup>3</sup>	0,400	185,61	74,24
							0,400
121	K	935112211	Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky 500- 800 mm do betónu C 12/15 12,5+3,5 "znovuzriadenia rigola pri št. ceste"	m	147,700	12,22	1 804,89
							16,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			0,3*(294+145) "znovuzriadenie rigolu - odhad 30% z celkovej dĺžky existujúceho rigolu"		131,700		
			Súčet		147,700		
122	M	5922763400	Tvárnica priekopová a melioračná-betónová doska obkladová TBM Q 90-60	ks	496,272	10,50	5 210,86
123	K	966008112	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 300 do 500 mm, -0,98000t	m	1,500	69,85	104,78
			1,5 "búranie priepustu pod cestou - pred križovatkou - cieľová jama"		1,500		
124	K	979083114	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	66,370	2,51	166,59
125	K	979083191	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	796,440	0,30	238,93
			66,37*(15-3) "príplatok za premiestnenie sute"		796,440		
126	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	42,294	57,00	2 410,76
			66,370-24,076 "celková sut' minus asfalty"		42,294		
			Súčet		42,294		
127	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	24,076	60,00	1 444,56
			9,919+14,157 "sut' z asfaltov"		24,076		
			Súčet		24,076		
<b>99 - Presun hmôt HSV</b>							<b>10 686,62</b>
128	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 375,369	7,77	10 686,62
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>859,24</b>
<b>722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>							<b>72,82</b>
129	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	5,83	11,66
130	M	5511870600	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 1", 08011 art.65, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	2,000	20,59	41,18
131	K	722221315	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	1,000	5,83	5,83
132	M	5511871660	Vodorovná spätná klapka Clapet, 1", mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	14,15	14,15
<b>767 - Konštrukcie doplnkové kovové</b>							<b>786,42</b>
133	K	767132811	Demontáž stien a priečok z plechu skrutkovaných, -0,01800t	m2	34,000	15,03	511,02
			17*2 "demontáž oplotenia pri ATS"		34,000		
134	K	767916220	Montáž oplotenia z plechu vlnitého s hmotnosťou 1m oplotenia do 50 kg	m	17,000	16,20	275,40
			17 "spätná montáž pôvodne demontovaného oplotenia pri ATS"		17,000		
<b>M - Práce a dodávky M</b>							<b>19 641,22</b>
<b>23-M - Montáže potrubia</b>							<b>19 641,22</b>
135	K	230032027	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 50	spoj	1,000	21,62	21,62
			1 "montáž príruby so závitom - napojenie na exist. vnútorný vodovod"		1,000		
136	M	3194900244	Príruba závitová liatinová s vnútorným závitom, DN 50/2", PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE	ks	1,000	33,60	33,60
137	K	230180028	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	m	1 028,880	4,09	4 208,12
			1185,68 "dĺžka vodovodnej prípojky"		1 185,680		
			-156,8 "menej chráničky"		-156,800		
			Súčet		1 028,880		
138	M	2860018230	HDPE rúra PE100 110x10,0/ 12m PN16 (SDR11) - pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE	m	1 185,680	7,88	9 343,16



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
139	K	230200121	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 200 vrátane osadenia vymedzovacích objímok a tesniacich manžiet	m	156,800	28,87	4 526,82
140	K	230203058	Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110	ks	20,000	11,78	235,60
141	M	2861699910	Objímka so zarážkou MB PE 100 SDR 11 DN 110 obj.č. 612688 FRIALEN	ks	20,000	9,17	183,40

*Objímka so zvýšenou bezpečnosťou vybavená odkrytým vyhrievacím vinutím pre optimálny prenos tepla, s veľkou hĺbkou zásuvu, mimoriadne širokými zväracími a chladnými zónami pre optimálne vedenie trubky a odpruženie zváraných plôch bez držiakov.*

142	K	230203188	Montáž kolena W90 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110	ks	3,000	12,65	37,95
143	M	2861618800	Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 110 FRIALEN	ks	3,000	36,25	108,75
144	K	230204193	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	ks	5,000	8,13	40,65
145	M	2861673300	Lemový nákrúžok s integrovanou prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 110 FRIALEN	ks	5,000	180,31	901,55

### OST - Osadenie a montáž technológie

26 646,86

146	K	R2	D+M Automatická tlaková stanica VDH 2.1/2-400-2 Hydrovar s dvoma celonerezovými čerpadlami s reguláciou otáčok Hydrovar typ HVL 4.015. Súčasťou dodávky je tlak. nádoba, bet. šachta s temperovaním a komplet. elektroinštaláciou. Q = 0-1,04l/s, H=20m	kpl	1,000	26 646,86	26 646,86
-----	---	----	---	-----	-------	-----------	-----------

### VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

3 498,11

#### VRN03 - Geodetické práce

1 600,00

147	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	1 600,00	1 600,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

#### VRN06 - Zariadenie staveniska

1 898,11

148	K	000600024R	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	1 898,11	1 898,11
-----	---	------------	---------------------------	-----	-------	----------	----------

### VP - Práce naviac

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt:** SO 02 - NN prípojka

JKSO:

Miesto: Horná Ždaňa

Objednávateľ:

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Zhotoviteľ:

Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Projektant:

CNM, s.r.o.

Spracovateľ:

Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o.

Poznámka:

KS:

Dátum: 12.09.2023

IČO:

35829141

IČO DPH:

IČO:

36229709

IČO DPH:

SK2020163981

IČO:

IČO DPH:

IČO:

36636851

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu				4 340,00
Ostatné náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 340,00</b>
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	4 340,00	868,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>5 208,00</b>

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt: SO 02 - NN prípojka**

Miesto: Horná Ždaňa

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Projektant: CNM, s.r.o.

Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Spracovateľ:

Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o.

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>4 340,00</b>
OST - Ostatné	4 340,00
O01 - Ostatné	4 340,00
VP - Práce navyše	0,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>4 340,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa

**Objekt:** SO 02 - NN prípojka

Miesto: Horná Ždaňa

Dátum: 12.09.2023

Objednávateľ: Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Projektant: CNM, s.r.o.

Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Peter Repaský

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

## Náklady z rozpočtu

**4 340,00**

### OST - Ostatné

4 340,00

#### 001 - Ostatné

4 340,00

1	K	02.1	CYKY-J 5x6	m	25,000	7,99	7,99	199,75
2	K	02.2	Chránička FXKVR 40/32	m	22,000	2,90	2,90	63,80
3	K	02.3	Fólia výstražná š. 22 cm	m	20,000	0,72	0,72	14,40
4	K	02.4	Výkop ryhy 70x35 + zához + dusanie + vyrovnáie terénu	m	13,000	20,88	20,88	271,44
5	K	02.5	Prípojenie vodiča do 6 mm <sup>2</sup>	ks	10,000	2,64	2,64	26,40
12	K	02.12	D+M Vylupovacieho prestupového tesnenia	kpl	1,000	120,00	120,00	120,00
6	K	02.6	Doplnenie rozvádzača RE (podľa výkresu)	ks	1,000	176,21	176,21	176,21
7	K	02.7	Výkop štart. a cieľ. jamy 1x1x1m + zához + dusanie + vyrovnanie	ks	2,000	240,00	240,00	480,00
8	K	02.8	Podtlačenie cesty	m	7,000	144,00	144,00	1 008,00
9	K	02.9	Doprava	kpl	1,000	864,00	864,00	864,00
10	K	02.10	Podružný materiál a podružná práca	kpl	1,000	360,00	360,00	360,00
11	K	02.11	Revízia elektro	kpl	1,000	756,00	756,00	756,00

### VP - Práce navyše

0,00

	K							0,00
	K							0,00
	K							0,00
	K							0,00
	K							0,00

## Zoznam subdodávateľov

Príloha č.3

č.	Obchodné meno	Sídlo podnikania	IČO	IČ DPH	Predmet subdodávky	Podiel subdodávky z hodnoty zmluvy v EUR		Osoba oprávnená konať za subdodávateľa			
						bez DPH	s DPH	Meno	Priezvisko	Adresa pobytu	Dátum narodenia
1.	MARELL s.r.o.	Skladová 691/3 917 01 Trnava	46572716	SK2023484474	Elektroinštalácia	4 340,00	5 208,00				
2.	AD- Drill, s.r.o.	Juh 865/23 951 44 Výčapy- Opatovce	53425405	SK2121363409	Pretláčanie	15 083,67	18 100,40				
3.											
4.											
5.											
6.											

## Všeobecné zmluvné podmienky zabezpečovania BOZP a OPP

1. Zhotoviteľ v zmysle rozsahu predmetu zmluvy a počas doby jej plnenia v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce svojich zamestnancov, zamestnancov svojich subdodávateľov ako aj spolupôsobiacich fyzických osôb – podnikateľov pri výkone zmluvných činností pre objednávateľa .
2. Objednávateľ, v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia, zabezpečí pred začatím jej plnenia pre zodpovedného zástupcu zhotoviteľa

Meno a priezvisko: . . . . .

Funkcia: . . . . .

Meno a priezvisko:

Číslo osvedčenia: . . . . .

oboznámenie zamerané na problematiku dodržiavania predpisov bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a školenie o ochrane pred požiarimi. Zodpovedný zástupca objednávateľa bude oboznámený s určením niektorých prác spojených so zvýšeným ohrozením zdravia vyplývajúcim z pracovných podmienok .

3. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia preberá na seba povinnosti ustanovené legislatívnymi predpismi Slovenskej republiky a osobitnými predpismi pre oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:
  - ⇒ zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
  - ⇒ zákon č. 125/2006 Z. z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
  - ⇒ zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
4. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia, preukázateľne zabezpečí pred začatím plnenia zmluvy pre svojich zamestnancov, zamestnancov svojich subdodávateľov ako aj spolupôsobiacich fyzických osôb – podnikateľov oboznámenie a odbornú spôsobilosť ako aj pravidelné oboznámenie ustanovené osobitnými predpismi, potvrdené podpismi všetkých zúčastnených osôb. Pre vlastných zamestnancov, zamestnancov svojich subdodávateľov ako aj pre spolupôsobiace fyzické osoby – podnikateľov, zabezpečí školenie o ochrane pred požiarimi, ktorí sa s vedomím zhotoviteľa zdržujú v objektoch a priestoroch SEPS, hore uvedeným technikom požiarnej ochrany. Zhotoviteľ je povinný aj v prípade zmeny u svojich zamestnancov, zamestnancov subdodávateľov a spolupôsobiacich fyzických osôb -podnikateľov (zvýšenie počtu, výmena skupín a pod.) preukázateľne vykonať oboznámenie a školenie týchto osôb.
5. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia predloží na požiadanie objednávateľovi, ešte pred uzavretím zmluvy, fotokópie platných dokladov odbornej a zdravotnej spôsobilosti, doklady o oboznámení s predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a doklady o školení z predpisov o ochrane pred požiarimi na výkon zmluvne dohodnutých pracovných činností svojich zamestnancov, zamestnancov svojich subdodávateľov ako aj spolupôsobiacich fyzických osôb - podnikateľov.
6. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia zabezpečí pre všetky spolupôsobiace osoby bez odbornej spôsobilosti v zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z. z., v znení neskorších predpisov stály dozor pri práci fyzickou osobou, ktorá spĺňa požiadavky odbornej spôsobilosti elektrotechnika na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky a podľa STN 34 3100 pre práce na elektrických zariadeniach v blízkosti častí pod napätím. Dozor pri práci nesmie vykonávať vedúci práce určený v príslušnom príkaze „B“

7. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia je povinný plniť povinnosti ustanovené v legislatívnych predpisoch pre oblasť ochrany pred požiarmi a súvisiacich slovenských technických noriem:
  - ⇒ zákon č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
  - ⇒ vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov,
8. Zhotoviteľ je povinný umožniť kontrolu plnenia podmienok výkonu diela zamestnancom objednávateľa, v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov.
9. V prípade vzniku mimoriadnej udalosti (pracovný úraz, nebezpečná udalosť, závažná priemyselná havária, požiar) počas výkonu pracovnej činnosti pre objednávateľa, je zhotoviteľ povinný vykonať ohlásenie tejto udalosti v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov resp. zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a zabezpečiť povinnosti vyplývajúce z uvedených zákonov. Vznik tejto udalosti je zhotoviteľ povinný ihneď ohlásiť a následne písomne oznámiť aj objednávateľovi s cieľom zabezpečenia objektívneho vyšetrenia.
10. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia zodpovedá za kompletné vybavenie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov svojimi zamestnancami, zamestnancami subdodávateľa a spolupôsobiacimi fyzickými osobami – podnikateľmi v zmysle nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov v znení neskorších predpisov.
11. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť jednotné oblečenie a viditeľné označenie svojich zamestnancov názvom - logom firmy, ako aj zamestnancov svojich subdodávateľov a spolupôsobiacich fyzických osôb - podnikateľov.
12. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať zákaz fajčenia, prinášať a požívať na pracoviskách a v priestoroch v pôsobnosti objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje alebo omamné a psychotropné látky. Za nedodržanie tohto bodu je povinný a zaväzuje sa uhradiť zmluvnú pokutu vo výške **1000 €** za každého zamestnanca, porušujúceho uvedené zákazy ako aj za spolupôsobiacich dodávateľov. Záznam o písomnom oboznámení všetkých zúčastnených osôb so zákazom fajčenia a požívať na pracoviskách a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje alebo omamné a psychotropné látky, musí zhotoviteľ na požiadanie predložiť zodpovednému zástupcovi objednávateľa.
13. Zhotoviteľ je povinný písomne požiadať objednávateľa o povolenie vjazdu vozidiel s uvedením typu, EČV a účelu vjazdu vozidla. V objektoch objednávateľa sú vozidlá zhotoviteľa a jeho spolupôsobiacich dodávateľov povinné dodržiavať miestne dopravné značenie, maximálnu povolenú rýchlosť a pokyny zodpovedného zástupcu objednávateľa. Zamestnancom dodávateľských a servisných organizácií je vstup do objektov umožnený až po schválení žiadosti na vstup v zmysle internej dokumentácií SEPS – Režimové opatrenia pre vstup a pobyt osôb v objektoch elektrických staníc spoločnosti, formulár F0221 Povolenie na vstup a po predložení dokladu o absolvovaní oboznámenia sa s predpismi BOZP a OPP v zmysle príslušných predpisov.
14. Za nedodržanie zákazu parkovania na vyhradených miestach je zhotoviteľ povinný uhradiť zmluvnú pokutu vo výške **200 €** za každé vozidlo parkujúce na vyhradenom mieste a zároveň v prípade vzniku mimoriadnej udalosti (pracovný úraz, nebezpečná udalosť, závažná priemyselná havária, požiar) uhradiť škody spôsobené znemožnením prízjazdu vozidiel hasičského a záchranného zboru alebo rýchlej zdravotnej služby.
15. V prípade nerešpektovania dopravného značenia a povolenej rýchlosti vozidlom zhotoviteľa alebo jeho spolupôsobiaceho dodávateľa v objekte objednávateľa, bude s okamžitou platnosťou vydaný objednávateľom resp. zmluvným prevádzkovateľom zákaz vjazdu pre uvedené motorové vozidlo do objektu objednávateľa.
16. Objednávateľ nezodpovedá za škody vzniknuté na motorových vozidlách zhotoviteľa spôsobené nerešpektovaním dopravného značenia a parkovaním na vyhradených miestach pre vozidlá hasičského a záchranného zboru alebo rýchlej zdravotnej služby.

17. Zhotoviteľ je povinný na preukázateľne (zápisnične) prevzatom stavenisku (pracovisku) objednávateľa dodržiavať všetky zmluvné podmienky a predpisy bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi pri prácach, ktoré bude v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia vykonávať. Zistené skutočnosti, odporujúce predpisom bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi, je povinný ihneď po zistení, zaznamenať do stavebného (montážneho) denníka.
18. Povinnosťou zhotoviteľa je preukázateľne upozorniť objednávateľa na riziká, vyplývajúce z činností pre splnenie predmetu zmluvy, ktoré bude na pracoviskách a v priestoroch objednávateľa vykonávať.
19. Zamestnanci zhotoviteľa resp. jeho spolupôsobiaci dodávatelia sú povinní počas pracovnej doby zdržiavať sa na mieste výkonu práce, udržiavať na pracoviskách a v priestoroch SEPS, čistotu a poriadok počas celej doby trvania a plnenia predmetu zmluvy.
20. Objednávateľ, zhotoviteľ a jeho spolupôsobiaci dodávatelia sú povinní na spoločnom pracovisku zabezpečiť koordináciu činností a vzájomnú informovanosť o možných ohrozeniach, preventívnych opatreniach a opatreniach na poskytnutie prvej pomoci, na zdolávanie požiarov, na vykonanie záchranných prác a na evakuáciu osôb prítomných na pracovisku. Zhotoviteľ je povinný organizovať všetky zmluvne dohodnuté pracovné činnosti tak, aby svojou činnosťou nenarušoval plynulý, bezpečný a včasný výkon ostatných pracovných činností prítomných osôb ako aj bezpečnosť prevádzkovaných zariadení.
21. Zhotoviteľ v zmysle zmluvy a počas doby jej plnenia je povinný dodržiavať interné bezpečnostné, prevádzkové a technologické predpisy objednávateľa, ktoré mu boli poskytnuté, napr.: pri zaistovaní, preberaní a odovzdávaní pracoviska a zariadení. V prípade porušenia týchto predpisov zo strany zamestnancov zhotoviteľa resp. jeho spolupôsobiacich dodávateľov bude týmto odobraté oprávnenie pre vstup do objektu objednávateľa bez dopadu na plnenie zmluvných záväzkov zhotoviteľa.
22. Pri výkone pracovných činností sú zmluvné strany povinné rešpektovať vzájomné pripomienky, uvedené v stavebnom resp. montážnom denníku z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi.
23. **Za nedodržanie zmluvných podmienok BOZP a OPP je zhotoviteľ povinný uhradiť zmluvnú pokutu vo výške 2000 €.** V prípade, ak objednávateľ zistí, že zamestnanci zhotoviteľa alebo jeho spolupôsobiaci dodávatelia zjavným spôsobom porušujú zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi, zmluvné podmienky zabezpečovania BOZP a iné písomne dohodnuté podmienky, **môže uložiť ďalšiu pokutu až do dvojnásobku pokuty uvedenej v tomto bode** alebo odstúpiť od zmluvy bez toho, aby zhotoviteľovi vznikol nárok na náhradu prípadnej škody alebo nabehtutých nákladov.
24. Uložením zmluvnej pokuty nie je zhotoviteľ zbavený zodpovednosti za nedostatky v oblasti BOZP a OPP zistené kontrolnými orgánmi, ktoré boli spôsobené činnosťou zhotoviteľa. Ak bude na základe zisteného porušenia právnych predpisov činnosťou zhotoviteľa uložená pokuta objednávateľovi, zhotoviteľ uhradí uloženú pokutu v plnej výške.

Zápis o poučení zodpovedného zamestnanca a požiarneho technika zhotoviteľa povereným zamestnancom SEPS, je neoddeliteľnou súčasťou uzatvorenej zmluvy o dielo alebo vydanej objednávky na výkon prác.



## Nakladanie so stavebným odpadom a odpadom z demolácií

Formulár č.1

**Ohlásenie pred realizáciou demolačných prác****Stavba:** Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa**Zhotoviteľ:**

Nakladanie s odpadmi

Por. číslo	Kód odpadu podľa Katalógu odpadov	Predpokladaná hmotnosť odpadu (v tonách)	Predpokladaný spôsob spracovania
1	2	3	4

**Dátum:****Vypracoval:****Meno a priezvisko:**

podpis a pečiatka

**Telefónne číslo:****e-mail:**

**Ohlásenie po realizácii demolačných prác****Stavba:** Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa**Zhotoviteľ:**

Nakladanie s odpadmi

Por. číslo	Kód odpadu podľa Katalógu odpadov	Hmotnosť odpadu (v tonách)	Spôsob spracovania
1	2	3	4

Dátum:

Vypracoval:

Meno a priezvisko:

podpis a pečiatka

Telefónne číslo:

e-mail:

**Obsah rozsah a spôsob vedenia stavebnomontážneho denníka**

pre investičný projekt:

**„Prípojka pitnej vody pre ESt Horná Ždaňa“**

Zhotoviteľ bude viesť stavebnomontážny denník (ďalej „denník“ ) v súlade s platnou legislatívou, t.j. zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) a vyhláškou 453 Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky z 11. decembra 2000, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

(1) Denník je dokument, ktorý je súčasťou dokumentácie vedenia stavby uloženej na stavenisku; zhotoviteľ v ňom zaznamená:

- a) všetky dôležité okolnosti týkajúce sa uskutočňovania stavby, najmä údaje o odchýlkach od projektovej dokumentácie,
- b) ďalšie skutočnosti ovplyvňujúce stavebné a montážne práce a priebeh realizácie, najmä časový postup prác, údaje o počasí (teplota, zrážky), vo vzťahu k stavebným prácam najmä s mokrým výrobným procesom, napr. pri zemných prácach a terénnych úpravách,
- c) zhotoviteľ vyzve objednávateľa na kontrolu všetkých častí diela, ktoré majú byť pri ďalšom postupe výstavby zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Ak sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané náklady znáša zhotoviteľ.
- d) zhotoviteľ vyzve objednávateľa zápisom do denníka min. 3 pracovné dni vopred k účasti na skúškach predpísaných v projektovej dokumentácii.
- g) údaje o odstránení vád a nedorobkov

(2) Denník vedie stavbyvedúci od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebnomontážnych prác.

(3) Do denníka sú oprávnené robiť zápisy, a to dátum návštevy staveniska, zistené skutočnosti a urobené opatrenia, tieto osoby:

- a) zhotoviteľ diela:
  - stavbyvedúci pre pozemné stavby:
- b) projektant a projektant čiastkových projektov stavby: Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o., Novomeského 122/6, 960 01 Zvolen
- c) objednávateľ, alebo jeho splnomocnený zástupca:
  
- d) osoba vykonávajúca technický dozor :

## POVINNOSTI KOORDINÁTORA BEZPEČNOSTI

- A. Zabezpečiť koordináciu plnenia úloh pri realizácii prác na stavenisku z hľadiska zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle § 6 NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisku.
- B. Uplatňovať všeobecné zásady prevencie a požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- C. Uplatňovať technické a organizačné riešenia, na základe ktorých sa plánujú práce, ktoré sa budú vykonávať súčasne alebo budú na seba nadväzovať.
- D. Uplatňovať dodržiavanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- E. Uplatňovať spoluprácu medzi zamestnávateľmi na stavenisku, najmä ak pracujú na spoločnom pracovisku a ak ich činnosť na pracovisku na seba nadväzuje, usmerňovať práce so zreteľom na ochranu zamestnancov, na prevenciu vzniku úrazov a iného ohrozenia zdravia, na vzájomné informovanie a zapojenie fyzickej osoby, ktorá je podnikateľom a nie je zamestnávateľom, do tohto procesu, ak je to potrebné.
- F. Uplatňovať opatrenia na kontrolu správneho používania pracovných postupov.
- G. Uplatňovať zabezpečenie vstupu na stavenisko len osobám, ktoré tam plnia pracovné povinnosti.
- H. Koordinátorom bezpečnosti môže byť fyzická osoba oprávnená na výkon činnosti stavbyvedúceho, fyzická osoba oprávnená na výkon stavebného dozoru alebo autorizovaný bezpečnostný technik.