

146/2020  
Reg. č. objednávateľa: .....  
Reg. č. zhotoviteľa: 2020-2-013

## Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov  
(ďalej iba „zmluva“)

### Článok I. Zmluvné strany

**1. Objednávateľ:** Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

So sídlom: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Púčik, predseda predstavenstva a.s.  
Ivan Šiška, podpredseda predstavenstva a.s.

Osoba oprávnená konať v mene objednávateľa:

- vo veciach technických (technický dozor): Ing. Daniel Burdej

- vo veciach zmluvných: JUDr. Mgr. Michal Mrva, PhD., LL.M

IČO: 36 252 484

DIČ: 2020172264

IČ DPH: SK 2020172264

Bankové spojenie: VÚB, a.s.

Číslo účtu IBAN: SK71 0200 0000 2700 0300 2212; SWIFT (BIC): SUBASKBX

Telefón: 033/59 66 101

Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10263/T.  
(ďalej ako „objednávateľ“)

a

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

So sídlom: Vysoká 42/6785, 919 34 Biely Kostol

Štatutárny zástupca: Ján Reisinger- konateľ spoločnosti

Osoby oprávnené konať v mene zhotoviteľa vo veciach zmluvných: Ján Reisinger

Osoba oprávnená konať v mene zhotoviteľa vo veciach a technických:

- Ing. Lukáš Kalný, stavbyvedúci (termomont@termomont.eu)

IČO: 36 229 709

DIČ: 2020163981

IČ DPH: SK2020163981

Bankové spojenie: VÚB, a.s.

Číslo účtu IBAN: SK34 0200 0000 0016 7305 7954

Tel. kontakt: +421 911 959 620

Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka číslo 11211/T.

(ďalej ako „zhotoviteľ“ a objednávateľ a zhotoviteľ spolu aj ako „zmluvné strany“)

### Článok II. Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zväzuje, že za podmienok dohodnutých v zmluve na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo pre objednávateľa zhotoví a dodá dielo: „**Vybudovanie kanalizácie v meste Trnava na uliciach Jačmenná, Koniarekova a Zavorská**“ (ďalej iba „dielo“). Realizácia diela pozostáva z realizácie stavby kanalizácie v juhovýchodnej okrajovej časti mesta Trnava, ktorá bude riešiť presmerovanie zaústenia odpadových vôd produkovaných na Zavorskej ulici cez hlavnú stoku navrhovanú na Koniarekovej ulici a tiež z výstavby novej kanalizácie na ulici Jačmenná. Dielo teda pozostáva z výstavby nasledovných častí verejnej kanalizácie:

- stoka „III-15“ ulica Koniarekova, PP DN/ID 500 v dĺžke 863 m,
- stoka „IV“ ulica Jačmenná PP DN/ID 300 v dĺžke 160 m,
- stoka „V“ ulica Zavorská, PP DN/ID 300 v dĺžke 190 m.

Všetky odpadové vody vyprodukované producentmi v danej lokalite budú po realizácii diela zaústené do kanalizačnej stoky DN700 na Bernolákovej ulici. Stavenisko (miesto realizácie diela) tvoria zelené a spevnené plochy ulíc Zavorská, Jačmenná a Koniarekova. Potrubia realizovanej verejnej kanalizácie sú navrhnuté vedením vo verejných priestoroch, prednostne v trávnatých povrchoch s križovaním cestných komunikácií a vjazdov na pozemky. Cestu č. III./1279 križuje stoka Koniarekovej ulice a križovanie je aj pri napojení stoky z Jačmennej ulice. Tretie križovanie je plánované pre kanalizáciu z IBV „Prúdy“ (ktorej realizácia nie je súčasťou diela). Súčasťou realizácie diela je aj realizácia kanalizačných prípojok z potrubia PVC-U DN200 v počte 7 kusov z objektov a 17 kusov z uličných vpustov v mieste realizácie diela s celkovou dĺžkou 73 m.

2. Gravitačné stoky budú v rámci realizácie diela zhotovené z kanalizačného korugovaného potrubného systému, vetvy verejnej kanalizácie z kanalizačného potrubia z modifikovaného polypropylénu PP-HM korugované s dutými rebrami podľa STN EN 1376-3, kruhovej tuhosti min. SN10 a jednotlivé potrubia budú spájané navareným hrdlom. Tvarovky budú zrealizované zo zhodného materiálu minimálnej hrúbky steny SDR34. Na realizáciu diela použité potrubie (rúry) a tvarovky musia mať rozmer DN/ID 500 a 300 a súčasťou potrubia sú aj jednotlivé šikmé odbočky DN 500 (resp. DN 300) s hladkou odbočkou 200/45°. Prípojky DN200 budú v rámci realizácie diela vyhotovené z kanalizačného potrubia hladkého, plnostenného hrdľovaného PVC-U podľa STN EN 140-1, kruhovej tuhosti min. SN8 podľa EN ISO 9969 s tým, že potrubie sa spojí naformovaným hrdlom s vloženým tesniacim krúžkom z elastoméru. Tvarovky dodá zhotoviteľ z rovnakého materiálu minimálnej hrúbky steny SDR34.
3. Zhotoviteľ berie na vedomie, že kanalizačné potrubie je podzemnou líniovou stavbou, vedenou prevažne v trávnatých pozemkoch pozdĺž komunikácií a križuje cesty III. triedy a prístupové komunikácie, vjazdy a chodníky v danej lokalite (čl. III ods. 2 zmluvy). Zhotoviteľ taktiež berie na vedomie, že stoka na Jačmennej ulici je v celom rozsahu navrhnutá vo vozovke, ktorú v súčasnosti tvorí štrkový kryt a podklad, pričom na úrovni terénu (povrchu cestnej komunikácie) sú poklopy vstupných šachiet, s priemerom 600 mm v celkovom počte 29 poklopov.
4. Popri samotných realizačných prácach dielo zahŕňa tiež aj vytyčenie inžinierskych sietí (pri križovaní alebo súbehu inžinierskych je zhotoviteľ povinný dodržať ustanovenia STN 73 60 05), vybavenie všetkých potrebných povolení na realizáciu diela (najmä rozkopávkového povolenia) a vstupy na cudzie pozemky a tiež aj vypracovanie projektu prenosného dopravného značenia a zabezpečenie jeho schválenia na miestne príslušnom správnom orgáne.
5. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne a včas vyhotovené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu v súlade s článkom IV. zmluvy.
6. Rozsah diela a špecifikácia prác a dodávaného materiálu sú uvedené v projektovej dokumentácii vyhotovenej spoločnosťou *Monstav Projekt, s.r.o. SNP 26, Levice* (ďalej len „PD“) a v cenovej ponuke zhotoviteľa zo dňa 29. júla 2020 (ďalej len „cenová ponuka“). Cenová ponuka tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy ako jej Príloha č. 1. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je s PD detailne oboznámený a že túto má na účely realizácie diela k dispozícii a v tom dôsledku nepožaduje jej opakované doručenie objednávateľom.
7. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si je vedomý podmienok, za ktorých bude dielo realizované a s realizáciou diela za týchto podmienok výslovne súhlasí. Dielo je zhotoviteľ povinný vyhotoviť tiež v súlade s PD, so stavebným povolením vydaným príslušným stavebným úradom pre realizáciu diela a tiež so záväznými pokynmi technického dozora objednávateľa. Pred začatím realizácie prác na zhotovovaní diela je zhotoviteľ povinný si nechať tieto pokyny technického dozora písomne odsúhlasiť, inak nesie zodpovednosť za vznik prípadnej škody v plnej výške, ako aj za to že dielo prepracuje podľa pokynov zhotoviteľa na vlastné náklady. Zmeny rozsahu realizovaného diela je nutné vykonať výlučne formou dodatku.
8. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo v zmysle platných noriem, smerníc, predpisov pre výstavbu, technických noriem a v zmysle ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.

### Článok III. Termín a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo v rozsahu podľa článku II. zmluvy v termíne **do 3 mesiacov odo dňa platnosti zmluvy**, pričom začatie realizácie diela sa zhotoviteľ zaväzuje uskutočniť do 5 dní odo dňa platnosti zmluvy
2. Miestom plnenia je *Kanalizačná sieť v meste Trnava - ul. Jačmenná, Zavorská, Koniarekova*, identifikácia parciel je špecifikovaná v PD.
3. V prípade, ak zhotoviteľ ukončí dielo pred termínom uvedeným v ods. 1 tohto článku, objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo od zhotoviteľa prevziať aj v tomto skoršom termíne.
4. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zrealizovať dielo jeho riadnym zhotovením a odovzdaním celého diela objednávateľovi - podpísaním Protokolu o odovzdaní a prevzatí riadne zhotoveného diela oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. V protokole o odovzdaní a prevzatí zhotoveného diela sa uvedú prípadné vady alebo nedorobky, ktoré má odovzdané dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Objávateľ je však oprávnený odmietnuť prevzatie diela v prípade, ak má dielo vady alebo nedorobky, a to až do doby ich odstránenia.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že s príslušnou dokumentáciou (najmä PD) vzťahujúcou sa k realizácii diela sa riadne oboznámil pred uzatvorením zmluvy a objednávateľ sa zhotoviteľovi zaväzuje poskytnúť súčinnosť nevyhnutne potrebnú na zrealizovanie diela.

### Článok IV. Cena diela a platobné podmienky

1. Zmluvné strany dohodli na rozsah diela uvedený v článku II. Predmet plnenia, v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách, pevnú cenu zahŕňajúcu všetky náklady zhotoviteľa na zrealizovanie diela, vrátane dopravných nákladov, vo výške:

<b>Cena celého diela spolu bez DPH:</b>	<b>324.396,43 €</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>64.879,29 €</b>
<b>Cena celého diela spolu s DPH:</b>	<b>389.275,72 €</b>
<b>Slovom :</b>	<b>tristoosemdesiatdeväťtisícvestosedemdesiatpäť Eur, 72 centov</b>

Prenesenie daňovej povinnosti - dodanie stavebných prác podľa § 69 ods. 12 písm. j) zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o DPH“).

2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena celého diela podľa ods. 1 tohto článku zmluvy je konečná a nemenná, zahŕňajúca všetky náklady zhotoviteľa na realizáciu diela a splnenie povinností podľa čl. V ods. 1 zmluvy, vrátane dopravných nákladov. Navýšenie zmluvnej ceny zhotovenia diela je možné iba na základe písomne uzatvoreného dodatku k zmluve z dôvodu preukázateľne vykonaných navyše prác nad rámec cenovej ponuky, odsúhlasených objednávateľom v takto uzatvorenom dodatku.
3. Zmluvné strany berú na vedomie prenesenie daňovej povinnosti - dodanie stavebných prác podľa § 69 ods. 12 písm. j) zákona o DPH. V prípade dodania tovarov alebo služieb v rámci realizácie diela, ktoré nepodliehajú preneseniu daňovej povinnosti, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať objednávateľovi aj DPH.
4. V prípade zmeny sadzby DPH počas realizácie diela, bude táto účtovaná v zmysle právnych predpisov SR o dani z pridanej hodnoty platných a účinných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia, pričom v prípade prenosu daňovej povinnosti podľa § 69 zákona o DPH, nie je zhotoviteľ oprávnený účtovať spolu s cenou diela aj DPH, ale ním vystavená faktúra musí obsahovať slovnú informáciu „prenesenie daňovej povinnosti“, pričom objednávateľ ako platiteľ, ktorý je príjemcom plnenia, je v takomto prípade osobou povinnou platiť DPH. V prípade zmeny právnej úpravy týkajúcej sa povinnosti platiť DPH, sú zmluvné strany povinné

- postupovať podľa právnych predpisov SR o dani z pridanej hodnoty platných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nie je dlžníkom správcu dane a neexistujú dôvody, na základe ktorých by sa objednávateľ mal stať ručiteľom za daň podľa § 69 ods. 14 v spojení s § 69b zákona o DPH v znení neskorších predpisov a nie je zaradený do zoznamu platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, vedenom Finančným riaditeľstvom SR a zverejnenom na portáli Finančnej správy Slovenskej republiky. Zhotoviteľ ďalej vyhlasuje, že bezodkladne po tom, ako bude mať vedomosť, že je zaradený do zoznamu platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, túto skutočnosť písomne oznámi objednávateľovi.
  6. Objednávateľ je oprávnený zadržať z fakturovanej ceny diela bez DPH, príp. jej časti, sumu zodpovedajúcu sume DPH uvedenej na každej faktúre vystavenej zhotoviteľom v prípade, ak u zhotoviteľa nastanú dôvody na zrušenie registrácie podľa § 81 ods. 4 písm. b) druhého bodu zákona o DPH v znení neskorších predpisov, alebo ak zhotoviteľ bude zverejnený v príslušnom zozname osôb na zrušenie registrácie vedenom Finančným riaditeľstvom SR, alebo ak bude daná dôvodná obava, že zhotoviteľ príslušnú DPH alebo jej časť v rozpore so zákonom o DPH nezaplatí. Objednávateľ je oprávnený takto zadržanú sumu použiť na úhradu neuhradenej DPH z faktúr vystavených zhotoviteľom objednávateľovi, ktorú bude objednávateľ povinný uhradiť.
  7. Objednávateľ, ktorému bola podľa § 69b zákona o DPH ako ručiteľovi uložená rozhodnutím daňového úradu povinnosť uhradiť nezaplatenú DPH alebo jej časť za zhotoviteľa, alebo ak daňový úrad vydá rozhodnutie o tom, že použije na úhradu zhotoviteľom nezaplatenej DPH alebo jej časti nadmerný odpočet objednávateľa alebo jeho časť, je oprávnený požadovať od zhotoviteľa náhradu za takto uhradenú nezaplatenú DPH alebo jej časť.
  8. Ak sa naplnia podmienky podľa § 69 a 69b zákona o DPH, zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť objednávateľovi všetky finančné náklady, ktoré v tejto súvislosti objednávateľovi vzniknú.
  9. Z ceny celého diela spolu bez DPH (priebežne fakturovanej) uvedenej v ods. 1 tohto článku zmluvy je objednávateľ oprávnený zadržať čiastku vo výške 10 %, a to z každej zhotoviteľom vystavenej faktúry v súlade so zmluvou. Polovica z celej zadrživanej čiastky (vo výške 5 % ceny celého diela spolu bez DPH) bude zhotoviteľovi vyplatená po prevzatí celého diela objednávateľom v súlade s čl. III ods. 4 zmluvy, pri splnení podmienky, že dielo bude prevzaté bez väd a nedorobkov. V prípade, že v Protokole o odovzdaní a prevzatí riadne a včas zhotoveného diela budú uvedené drobné vady a nedorobky, ktoré nebránia prevzatiu diela, vyplatí sa táto polovica z celej zadrživanej čiastky až po ich odstránení, pričom objednávateľ je povinný túto zadržanú čiastku uhradiť na účet zhotoviteľa do 15 dní po podpísaní zápisu o ich odstránení oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. V prípade, ak Protokole o odovzdaní a prevzatí zhotoveného diela nebudú uvedené žiadne vady alebo nedorobky, táto časť zádržného práva (vo výške 5 % ceny celého diela spolu bez DPH) sa neuplatní.
  10. Zvyšná časť zadrživanej čiastky (vo výške 5 % ceny celého diela spolu bez DPH) sa zhotoviteľovi vyplatí až po uplynutí záručnej doby podľa čl. VII ods. 2 zmluvy, pokiaľ budú všetky v záručnej dobe objednávateľom reklamované vady zhotoviteľom riadne odstránené. Zadrživanú sumu je objednávateľ oprávnený použiť na úhradu nákladov na realizáciu opráv diela v prípade, ak odstránenie väd diela nezabezpečí zhotoviteľ.
  11. Zmluvné strany sa dohodli, že preddavky sa nebudú poskytovať.
  12. Platby budú realizované bezhotovostným spôsobom na základe faktúr priebežne vystavovaných zhotoviteľom na základe reálne vykonaného plnenia, pričom zhotoviteľ jej oprávnený vystaviť faktúru najviac raz za kalendárny mesiac.
  13. Podkladom pre vystavenie faktúry bude zhotoviteľom vyhotovený a k faktúre priložený súpis vykonaných prác a dodávok schválených stavebným dozorom, technickým dozorom objednávateľa a musí byť podpísaný oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán a tiež mesačná správa o postupe realizácie diela, obsahujúca popis zrealizovaných prác po stránke finančnej aj vecnej, prípadne aj fotodokumentáciu. Konečnú - zúčtovaciu faktúru sa zhotoviteľ zaväzuje vystaviť do 5 pracovných dní po písomnom (protokolárnom) prevzatí zhotoveného diela objednávateľom podľa čl. III ods. 4 zmluvy. Prílohou konečnej faktúry je aj Protokol o odovzdaní a prevzatí riadne zhotoveného diela podpísaný oprávnenými zástupcami oboch

- zmluvných strán. Spolu s Protokolom sa objednávateľovi odovzdá aj stavebný denník, certifikáty a atesty od zabudovaných materiálov, prehlásenie o zhode na dodávaný materiál, celkový súpis vykonaných prác a dodávok schválených technickým dozorom objednávateľa, podpísaný oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán, a iné dokumenty, ktoré objednávateľ poskytol zhotoviteľovi na účely plnenia zmluvy alebo ktoré sú nevyhnutne potrebné na riadne užívanie zhotoveného diela alebo uplatnenie prípadnej reklamácie diela, prípadne potvrdenie o ich odovzdaní ku dňu podpisu protokolu podľa čl. III ods. 4 zmluvy.
14. Zhotoviteľ sa zaväzuje vystaviť objednávateľovi faktúru v elektronickej forme, pričom je povinný elektronickú faktúru doručiť na emailovú adresu [efaktury@tavos.sk](mailto:efaktury@tavos.sk).
  15. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti faktúry podľa zákona o DPH a číslo zmluvy podľa evidencie objednávateľa ako aj ďalšie podklady – prílohy k faktúre ktoré sú uvedené v ods. 13 tohto článku zmluvy. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej vystavenia, pričom musí byť doručená objednávateľovi najneskôr 20 dní pred termínom jej splatnosti. Dňom doručenia faktúry je deň za evidovania faktúry na podateľni objednávateľa (v súlade s jeho internými predpismi). V prípade, že vo faktúre budú uvedené nesprávne údaje, alebo nebude obsahovať všetky náležitosti a podmienky uvedené v zmluve, je to dôvod na odmietnutie faktúry a jej vrátenie na prepracovanie. Zhotoviteľ nemá za daných okolností právo fakturovať sankciu z omeškania úhrady faktúry. Nová lehota splatnosti v danom prípade začne plynúť až po doručení novej faktúry objednávateľovi.
  16. V prípade vrátenia faktúry je objednávateľ povinný písomne informovať zhotoviteľa o dôvodoch jej vrátenia, pričom zhotoviteľ je povinný vystaviť novú opravenú faktúru s novou lehotou splatnosti a prípadne aj doplniť požadované chýbajúce prílohy.
  17. V prípade, že pri realizácii diela nebude nutné zrealizovať všetky položky podľa Cenovej ponuky, alebo bude postačovať ich vykonanie v menšom rozsahu, zhotoviteľ bude fakturovať objednávateľovi iba skutočne realizované práce a dodávky. Súpis týchto nevykonaných prác (plnení), odsúhlasených technickým dozorom objednávateľa, predloží zhotoviteľ objednávateľovi do prílohy k zúčtovacej faktúre podľa ods. 13 tohto článku zmluvy

## **Článok V.**

### **Podmienky vykonania diela**

1. Povinnosti zhotoviteľa:
  - a) Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo riadne, s náležitou odbornou starostlivosťou, v rámci dohodnutého rozsahu a dohodnutých termínov, v súlade s platnými normami, smernicami, predpismi pre výstavbu a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR.
  - b) Za riadenie prác, ktoré súvisia s realizáciou diela zodpovedá Ing. Peter Repaský ([termomont@termomont.eu](mailto:termomont@termomont.eu)), ktorý je oprávnený vykonávať zápisy do stavebného denníka, podpisovať a odovzdávať objednávateľovi práce ako i dielo, ktorého realizácia je predmetom zmluvy.
  - c) Stavebný denník založí zhotoviteľ diela.
  - d) Zhotoviteľ je povinný zaslať oznámenie na príslušný inšpektorát práce v zmysle NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, ak dielo podlieha tomuto oznámeniu v zmysle tohto nariadenia.
  - e) Zhotoviteľ diela je povinný na pracovisku dodržiavať predpisy BOZP a PO v zmysle zákonov a vyhlášok platných na území SR, a to tak na úseku „Bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci“ ako aj na úseku „Požiarnej ochrany“. V rámci plnenia uvedených povinností zhotoviteľ zodpovedá u svojich zamestnancov, vrátane pracovníkov subdodávateľských prác a činností pre zhotoviteľa, v celom rozsahu za plnenie povinností na úseku BOZP, ktoré vyplývajú zo zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a zo súvisiacich predpisov z danej oblasti (oboznamovanie - školenie, zdravotná starostlivosť, určenie rizík, odborná spôsobilosť, vybavenosť OOPP, kontrola dodržiavania zásad BP, pracovné úrazy, poskytovanie prvej pomoci, výstražné označenia, zábrany, zákazy fajčenia, požívania alkoholických nápojov a iné).

- f) Zhotoviteľ zabezpečí plnenie NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Zhotoviteľ pri svojej činnosti, bude v celom rozsahu dodržiavať a plniť ustanovenia zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších zmien a doplnení a ustanovenia vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších zmien a doplnení vrátane ustanovení súvisiacich predpisov pre danú oblasť a zabezpečí školenie svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov v rámci dotknutých predpisov.
- g) Zhotoviteľ sa zaväzuje po celú dobu realizácie diela udržiavať v mieste výkonu diela čistotu a poriadok a zabezpečiť bezpečnosť chodcov a motorových vozidiel, ako aj pravidelné čistenie znečistených cestných komunikácií v dôsledku vykonávania prác na realizácii diela. V prípade nedodržania tohto ustanovenia sa zhotoviteľ zaväzuje vyplatiť náhradu škody poškodeným.
- h) Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela likvidovať ostatný aj nebezpečný odpad v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj v zmysle príslušných vykonávacích predpisov a doložiť pri odovzďavacom a preberacom konaní predpísaný doklad o jeho likvidácii na predpísanej skládke TKO, prípadne inej skládke, ktorá zodpovedá príslušným predpisom.
- i) Zhotoviteľ sa zaväzuje vybaviť si na vlastné náklady všetky súhlasy, povolenia vrátane povolenia na zvláštne užívanie ciest, vstupy na pozemky ako aj povolenia na rozkopávky ciest a povolenia na realizáciu prác na cestných komunikáciách, vrátane zabezpečenia prenosného dopravného značenia potrebného k vykonávaniu diela.
- j) Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri zhotovení diela použije len materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. Zhotoviteľ sa zaväzuje v rámci realizácie diela dodať stavebné výrobky v kvalite špecifikovanej v PD a v čl. II ods. 1-3 zmluvy.
- k) Zhotoviteľ je objednávateľovi na základe jeho žiadosti povinný hodnoverne preukázať požadovanú kvalitu použitých materiálov na realizáciu diela, vrátane tých, ktorých použitie na realizáciu diela sa plánuje.
- l) Zhotoviteľ zodpovedá za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých operácií pri realizácii diela a všetkých použitých metód a postupov, ktoré zvolí v súlade s odbornou starostlivosťou.
- m) Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobí objednávateľovi porušením povinností pri realizovaní diela. Zhotoviteľ zodpovedá aj za škodu, ktorú pri vykonávaní diela pre objednávateľa podľa ustanovení zmluvy spôsobí svojim konaním tretím osobám.
- n) Zhotoviteľ sa zaväzuje nespevnené ako aj spevnené plochy, do ktorých zasiahne v rámci realizácie diela, uviesť do pôvodného stavu, ak sa s objednávateľom nedohodne inak.
- o) V rámci realizácie stavebného objektu Stoka III - 15 Koniarekova ulica je zhotoviteľ povinný vykonať aj geodetické a projektové práce špecifikované v CP, vrátane vyhotovenia a dodania prevádzkového poriadku súladného so zákonom č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a vyhláškou MŽP SR č. 55/2004 Z.z. ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií.
- p) Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať projekt prenosného dopravného značenia, a zabezpečiť jeho schválenie na príslušnom správnom orgáne. Zhotoviteľ je povinný minimalizovať obmedzenie cestnej premávky na štátnych a miestnych komunikáciách dotknutých realizáciou diela len na nevyhnutnú mieru.
- q) Spolu so zhotoveným dielom je zhotoviteľ povinný objednávateľovi odovzdať aj zápis o odovzdaní a prevzatí stavby, projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia, geodetické zameranie skutočného vyhotovenia aj v digitálnej forme v systéme MICROSTATION s koncovkou \* DGN v systéme JTSK + CD, potvrdenia, rozhodnutia a iné doklady vydané počas realizácie diela (rozkopávkové povolenie, záznam o odovzdaní rozkopávky, stavebný denník, fotodokumentáciu na CD a pod. ) certifikáty

a atesty od zabudovaných materiálov, prehlásenie o zhode na dodávaný materiál, kladné porealizačné vyjadrenia alebo rozhodnutia dotknutých orgánov, príp. iné doklady, všetko v 4 vyhotoveniach.

- r) Drobné zmeny a doplnky vyplývajúce z operatívnych potrieb pri zabezpečovaní realizácie diela, ktoré sú v súlade s vymedzením právomoci zástupcov oboch zmluvných strán oprávnených konať vo veciach technických, budú realizované formou zápisov do stavebného denníka.
- s) Zhotoviteľ je povinný koordinovať práce so zhotoviteľom investície investora Trnavský samosprávny kraj Starohájska ulica 6868/10 91701 Trnava (P.O.Box 128), ktorá bude v mieste realizácie diela podľa čl. III ods. 2 zmluvy prebiehať súbežne s realizáciou diela. Podrobnosti ohľadom koordinácie činností na realizácii diela ustanoví technických dozor objednávateľa vo forme záväzných pokynov podľa čl. II ods. 7 zmluvy.
- t) Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať právne predpisy na úseku ochrany pred nelegálnym zamestnávaním a nelegálnou prácou – najmä zákon č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- u) Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pokiaľ bude na účely realizácie diela zamestnávať štátneho príslušníka tretej krajiny, tak vo vzťahu k tejto osobe budú splnené podmienky ustanovené v §§ 21 a 23a ods. 1 a 2 zákona č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za dodržanie týchto podmienok aj u svojich subdodávateľov a je povinný priebežne kontrolovať dodržiavanie týchto predpisov vo vzťahu k nelegálnej práci a nelegálnemu zamestnávaniu aj u svojich subdodávateľov. V prípade porušenia uvádzaných povinností zhotoviteľom alebo jeho subdodávateľom nesie zhotoviteľ zodpovednosť za akúkoľvek škodu (najmä za sankcie a iné obdobné plnenia), ktorú nesplnením povinností podľa tohto písmena tohto odseku tohto článku zmluvy objednávateľovi spôsobí.
- v) Zhotoviteľ je povinný najneskôr pri odovzďavacom a preberacom konaní staveniska odovzdať objednávateľovi zoznam zamestnancov (zhotoviteľa aj subdodávateľov), ktorí sa budú podieľať na realizácii diela. Zhotoviteľ je tiež povinný za seba a svojich subdodávateľov riadne preukázať, že u osôb, s ktorými majú založený pracovnoprávny vzťah na účely realizácie diela, boli splnené povinnosti zamestnávateľa na úseku prihlasovania zamestnancov do registra poistencov a sporiteľov starobného dôchodkového sporenia v lehotách podľa § 231 ods. 1 písm. b) zákona č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení v znení neskorších predpisov (ďalej len „registračná povinnosť“). V prípade nesplnenia tejto povinnosti voči objednávateľovi je objednávateľ oprávnený odmietnuť odovzdanie staveniska. Ak zhotoviteľ riadne nepreukáže tieto skutočnosti ani v dodatočnej lehote 5 pracovných dní odo dňa neodovzdania staveniska, objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť a postupovať podľa čl. IX zmluvy. V prípade vzniku registračnej povinnosti zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov v priebehu realizácie diela, je zhotoviteľ povinný preukázať jej splnenie najneskôr v deň, kedy sa dotknutý zamestnanec začne podieľať na realizácii diela.

## 2. Práva a povinnosti objednávateľa:

- a) Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi miesto realizácie diela v termíne do 5 dní od uzatvorenia zmluvy. K prevzatíu staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa (e-mailom na adresu osoby oprávnenej konať v mene zhotoviteľa vo veciach technických) minimálne 3 dni pred plánovaným termínom odovzdania.
- b) Objednávateľ poveruje výkonom technického dozoru počas prác na diele Ing. Daniela Burdeja (burdej@tavos.sk), ktorý je oprávnený vykonávať zápisy do stavebného denníka, podpisovať, prerušiť práce – v prípade ohrozenia bezpečnosti práce, životov alebo zdravia pracovníkov alebo ak hrozia vážne škody a je oprávnený za objednávateľa preberať práce ako i dielo, ktorého realizácia je predmetom zmluvy.

- c) Kontrolou dodržiavania povinností zhotoviteľa podľa čl. V ods. 1 písm. t), u), v) zmluvy (za seba a svojich subdodávateľov) je poverený Bc. Roman Pokopec (pokopec@tavos.sk).
- d) Objednávateľ je oprávnený priebežne kontrolovať realizáciu diela. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami podľa zmluvy, nevykonáva dielo podľa platných noriem alebo smerníc, prípadne realizuje dielo v rozpore s predpismi BOZP alebo predpismi pre výstavbu a inými všeobecne záväznými právnym predpismi platnými na území SR alebo v rozpore s pokynmi technického dozora, má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil tieto nezrovnalosti vzniknuté pri zhotovovaní diela a ďalej dielo zhotovoval riadne v súlade s podmienkami stanovenými v zmluve. V prípade, že zhotoviteľ bez zbytočného odkladu, najneskôr do 7 dní odo dňa, keď mu objednávateľ oznámil svoju požiadavku, nevyhovie uvedeným požiadavkám objednávatel'a, považuje sa jeho konanie za podstatné porušenie zmluvy (§ 345 Obchodného zákonníka) a objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť.
- e) K predĺženiu termínu realizácie diela môže, okrem neposkytnutia súčinnosti objednávatel'om, dôjsť len na základe pôsobenia vyššej moci, pričom za okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššiu moc) sa považuje najmä:
- vojna
  - epidémia
  - povodeň
  - štrajk
  - kroky vládnej administratívy (radikálna zmena legislatívy, zákaz výstavby v danom území...)
- f) V prípade pôsobenia vyššej moci, ktorá má vplyv na predĺženie termínu realizácie diela, je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávatel'ovi vzniknutú prekážku a jej dôsledky na plnenie zmluvných povinností. Musí tak urobiť v primeranej lehote po tom, čo sa o vzniku prekážky dozvedel alebo mal dozvedieť, v opačnom prípade zodpovednosť zhotoviteľa za náhradu škody nezaniká a objednávateľ si môže voči zhotoviteľovi náhradu škody nárokovať.

## **Článok VI. Vlastnícke právo**

1. Materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí, ako aj cena za ich použitie je súčasťou dohodnutej ceny diela v čl. IV ods. 1 zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do verejnej kanalizačnej siete v mieste realizácie diela podľa čl. III ods. 2 zmluvy.

## **Článok VII. Záručné podmienky**

1. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ má povinnosť bezplatného odstránenia vady.
2. Zhotoviteľ poskytuje na dielo záruku **5 rokov (60 mesiacov)**. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela podľa čl. III ods. 4 zmluvy.
3. Vykonané dielo má vady, ak nezodpovedá výsledku, ktorý je požadovaný zmluvou alebo neplní účel, pre ktorý bolo dielo zhotovené, prípadne svojím rozsahom nezodpovedá rozsahu stanovenému zmluvou.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase odovzdania objednávatel'ovi ako aj za vady, ktoré sa prejavujú v záručnej dobe.
5. Prípadné vady diela, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe, musí objednávateľ uplatniť u zhotoviteľa písomne (listom na adresu sídla zhotoviteľa) alebo emailom, s opisom vady a prípadne aj fotodokumentáciou, najneskôr do 15 dní odo dňa zistenia väd odovzdaného. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne (listom na adresu sídla objednávatel'a alebo e-mailom na e-mailovú adresu osoby oprávnenej konať v mene objednávatel'a vo veciach technických:



burdej@tavos.sk) zareagovať na reklamáciu objednávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 pracovných dní po tom, čo sa o vade diela dozvedel.

6. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním väd diela bez zbytočného odkladu po uplatnení oprávnenej reklamácie objednávateľa a odstrániť ich v čo technicky najkratšom možnom čase, najneskôr však do 10 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa v súlade s ods. 5 tohto článku zmluvy. V prípade, že odstránenie reklamovanej vady nie je v uvedenom termíne z objektívnych dôvodov možné, vykoná sa odstránenie vady v termíne určenom písomnou dohodou (aj e-mailom) zmluvných strán.
7. V prípade, ak zhotoviteľ nezareaguje na reklamáciu objednávateľa v dohodnutej lehote alebo nezačne odstraňovať reklamovanú vadu bez zbytočného odkladu po jej uplatnení, prípadne neodstráni reklamovanú vadu najneskôr v lehote uvedenej v ods. 6 tohto článku zmluvy alebo v lehote určenej dohodou zmluvných strán, je objednávateľ oprávnený reklamovanú vadu odstrániť sám, resp. prostredníctvom iného zhotoviteľa a náklady na opravu a odstránenie vady sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť, resp. súhlasí s tým, aby úhrada bola realizovaná zo zadržanej sumy podľa čl. IV ods. 9 zmluvy.

### **Článok VIII.**

#### **Sankcie**

1. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z fakturovanej sumy bez DPH za každý začatý deň omeškania.
2. Ak zhotoviteľ nedodrží termín realizácie diela podľa článku III. ods. 1 zmluvy (je v omeškaní) z iného dôvodu než pôsobenie vyššej moci, je povinný uhradiť objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z ceny diela bez DPH (čl. IV ods. 1 zmluvy) za každý začatý deň omeškania.
3. Ak zhotoviteľ nezareaguje na reklamáciu objednávateľa alebo neodstráni reklamovanú vadu v lehotách podľa čl. VII ods. 5 a 6 zmluvy, je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 700,-€ za každý začatý deň omeškania s odstraňovaním väd diela alebo so zareagovaním na uplatnenú reklamáciu objednávateľa.
4. Ak zhotoviteľ bez zákonného alebo zmluvne dohodnutého dôvodu zanechá zhotovovanie diela, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 15% z ceny diela bez DPH (čl. IV ods. 1 zmluvy).
5. Zmluvné strany si pre prípad omeškania zhotoviteľa dohodli jednorazovú paušalizovanú náhradu interných administratívnych monitorovacích nákladov vo výške 2000 Eur bez DPH, ktorú je povinný uhradiť zhotoviteľ.
6. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody spôsobenej konaním alebo nekonaním zhotoviteľa.

### **Článok IX.**

#### **Odstúpenie od zmluvy**

1. Ak zhotoviteľ neplní niektorú zo zmluvných povinností, objednávateľ je oprávnený písomným oznámením (aj e-mailom) vyzvať zhotoviteľa, aby svoje povinnosti riadne plnil a zanedbania dal do poriadku v primeranej lehote, prípadne v lehote určenej zmluvou.
2. Objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť:
  - 2.1. v prípade, ak zhotoviteľ hoci aj z nedbanlivosti poruší zmluvu podstatným spôsobom, pričom za podstatné porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa sa považuje najmä:
    - 2.1.1. zhotoviteľ zanechá realizáciu diela a prejavuje úmysel v diele nepokračovať,
    - 2.1.2. ak zhotoviteľ bez zbytočného odkladu, najneskôr do 7 dní odo dňa, keď mu objednávateľ oznámil svoju požiadavku, nevyhoví požiadavkám objednávateľa na odstránenie nezrovnalostí vzniknutých pri zhotovovaní diela.

- 2.1.3. ak u zhotoviteľa dôjde k úpadku, alebo platobnej neschopnosti, zhotoviteľ vstúpi do likvidácie, alebo bude vydané rozhodnutie o začatí konkurzu alebo reštrukturalizácie voči zhotoviteľovi, alebo ak voči nemu bude vedené exekučné konanie alebo ak nastane podobná skutočnosť, ktorá by mohla ovplyvniť ďalšie plnenie zmluvy;
- 2.1.4. v prípade, ak zhotoviteľ porušil zmluvu nepodstatným spôsobom a nesplnil svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá mu bola poskytnutá a v prípadoch, ak to ustanovuje Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov.
3. Zhotoviteľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť len:
  - 3.1. v prípade, ak objednávateľ hoci aj z nedbanlivosti poruší zmluvu podstatným spôsobom, pričom za podstatné porušenie zmluvy zo strany objednávateľa sa považuje:
    - 3.1.1. ak objednávateľ neuhradí faktúru ani do dvoch kalendárnych mesiacov po uplynutí lehoty splatnosti,
    - 3.1.2. ak objednávateľ napriek písomnej výzve neposkytne zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť nevyhnutnú k realizácii diela,
    - 3.1.3. ak objednávateľ bezdôvodne odmietne prevziať dielo;
  - 3.2. v prípade, ak objednávateľ porušil zmluvu nepodstatným spôsobom a nesplnil svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá mu bola poskytnutá a v prípadoch, ak to ustanovuje Obchodný zákonník v účinnom znení.
4. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle zmluvy za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 30 pracovných dní po tom, ako sa o porušení dozvedela. Pre určenie lehoty je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia o odstúpení od zmluvy.
5. Potom čo oznámenie o odstúpení nadobudne platnosť, zhotoviteľ urýchlene :
  - 5.1. zastaví všetky ďalšie práce s výnimkou takých, ku ktorým dal technický dozor pokyn na dokončenie z dôvodu ochrany života, majetku, bezpečnosti na diele a pod.;
  - 5.2. odovzdá všetku dokumentáciu zhotoviteľa;
  - 5.3. odstráni zo miest realizácie diela celé vybavenie a materiály, okrem tých, ktoré sú potrebné k zaisteniu bezpečnosti.
6. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán vyplývajúce zo zmluvy, okrem povinnosti zhotoviteľa pri zániku a odstúpení od zmluvy, nárokov objednávateľa uvedených v zmluve, na náhradu spôsobenej škody, na zmluvné pokuty, sankcie, resp. zákonné sankcie a úroky.
7. Po zániku zmluvy odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi rozostavané dielo v stave, v akom sa ku dňu odstúpenia nachádza. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi spolu s rozostavaným dielom všetky prevzaté listiny a materiály od objednávateľa.
8. O odovzdaní a prevzatí rozostavaného diela pri odstúpení od zmluvy spíšu poverení zástupcovia strán protokol, ktorý obsahuje rozsah odovzdávanej časti diela, súpis odovzdávaných dokladov a ocenenie vykonaných prác a dodávok, z toho sa uvedie osobitne zaplatená čiastka a čiastka zostávajúca k úhrade, dátumy a podpisy poverených zástupcov.

## **Článok X.**

### **Záverečné ustanovenia**

1. Vzájomné vzťahy zmluvných strán, pokiaľ nie sú upravené v zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR. Pre prípad sporov alebo nezrovnalostí ohľadom záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy sa stanovuje nasledovné poradie dôležitosti dokumentov:
  - i. Zmluva,
  - ii. Obchodný zákonník a ostatné všeobecne záväzné právne predpisy,
  - iii. Cenová ponuka a ostatné súťažné podklady.

2. Zmluvu možno meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán. Návrhy dodatkov sú oprávnené podávať obidve zmluvné strany.
3. Zmenu obchodného mena, sídla, DIČ, právnej formy, adresy pre poštový styk, čísla účtu, telefónnych čísiel, e-mailovej adresy a mien kontaktných osôb (vrátane technického dozora) nie je potrebné vykonať dodatkom, postačuje jednostranné písomné oznámenie týchto skutočností doručené druhej zmluvnej strane, ktoré bude podpísané oprávnenými zástupcami konajúcej zmluvnej strany. Zmluvné strany sa zaväzujú, že každú zmenu údajov uvedených v predchádzajúcej vete oznámia druhej zmluvnej strane do 10 dní, odkedy ku zmene došlo.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že technické informácie, ktoré mu boli zverené objednávateľom, nesprístupní tretím osobám alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely než pre plnenie podmienok zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú zachovávať obchodné tajomstvo podľa § 17a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že prípadné spory vyplývajúce zo zmluvy budú riešiť dobromyseľne vzájomným rokovaním. Ak sa nedosiahne dohoda v sporných otázkach, spor bude predložený k rozhodnutiu príslušnému všeobecnému súdu podľa zákona č. 160/2015 Z. z. Civilný sporový poriadok.
6. Do plynutia lehôt počítaných na dni sa nezaratúva deň rozhodujúcej udalosti. Listiny zasielané medzi zmluvnými stranami prostredníctvom poštového podniku sa považujú za doručené aj v prípade, že sa zásielka vráti odosielateľovi s reláciou poštového podniku „Adresát neznámy“ alebo „Neprevzaté v odbernej lehote“, alebo ak ju adresát odmietol prevziať, a to dňom, keď sa zásielka vrátila odosielajúcej zmluvnej strane.
7. Zhotoviteľ berie na vedomie a akceptuje, že zmluva (vrátane jej príloh) podlieha režimu zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) ako povinne zverejňovaná zmluva a nemá námietky voči zverejneniu akéhokoľvek údaje obsiahnutého v zmluve.
8. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán, účinnosť v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník a je vyhotovená v 3 rovnopisoch, pričom objednávateľ obdrží 2 rovnopisy zmluvy a zhotoviteľ 1 rovnopis zmluvy.
9. Zmluvné strany potvrdzujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom súhlasia, nakoľko je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle zbavenej akýchkoľvek omylov, na znak čoho ju vlastnoručne podpísali.

Príloha č. 1. Cenová ponuka

V Piešťanoch, dňa 09.11.2020

za objednávateľa:  
**Trnavská vodárnska spoločnosť a.s.**

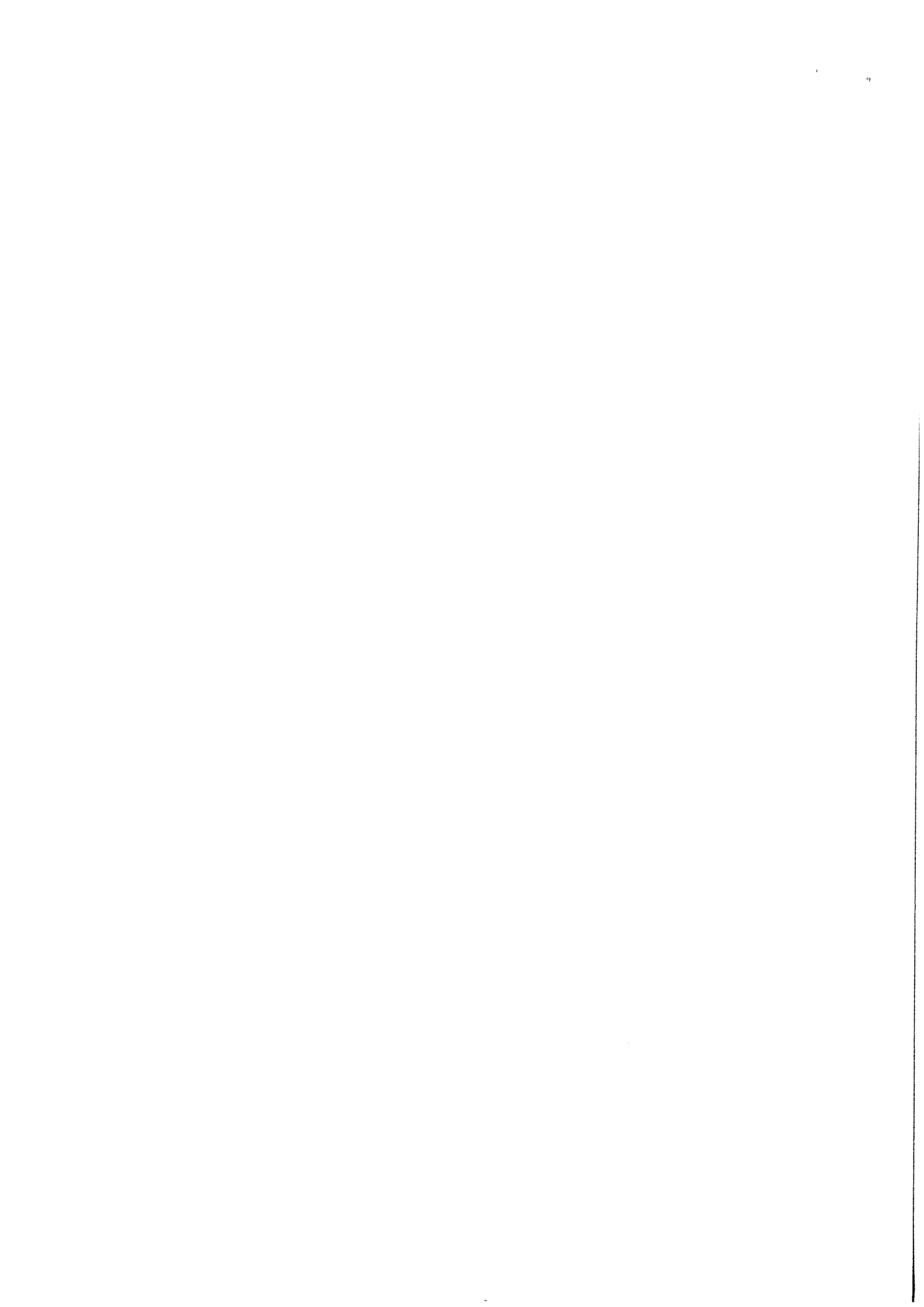
.....  
Ing. Vladimír Šiška  
predseda predstavenstva

.....  
Ivan Šiška  
podpredseda predstavenstva a.s.

V B. KOSTOLE, dňa 2.11.2020

za zhotoviteľa:  
**Termomont Dolná Krupá, s.r.o.**

.....  
Ján I.  
kona



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava	JKSO	
Názov objektu	STOKA III - 15 Koniarekova	EČO	
		Miesto	Trnava
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.		
Projektant			
Zhotoviteľ	Termomont Dolná Krupá, s. r.o.	36229709	SK2020163981
Spracoval	Ing. Peter Repaský		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		29.07.2020	CPA

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 83 569,17	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 162 550,37	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 246 119,54	12	DN (r. 8-11) [ ]	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

### Projektant

Dátum a podpis

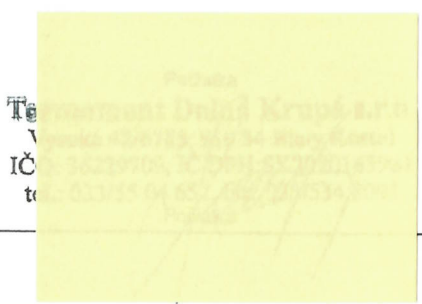
Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka



### D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	246 119,54
24 DPH 20,00 % z 246 119,54	49 223,91
<b>25 Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>295 343,45</b>

### E Prípochty a odpočty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kízavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

## ROZPOČET

Stavba: Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava  
 Objekt: STOKA III - 15 Koniarekova

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.  
 Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s. r.o.  
 Miesto: Trnava

Spracoval: Ing. Peter Repaský  
 Dátum: 29. 7. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>242 046,145</b>	<b>3 492,389</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>145 121,511</b>	<b>2 790,706</b>
1	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m <sup>2</sup> , -0,26000t	m <sup>2</sup>	40,800	2,654	108,283	0,000
2	113107232	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	121,290	7,245	878,746	0,000
3	113107241	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m <sup>2</sup>	214,110	0,981	210,042	0,000
4	113307222	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m <sup>2</sup>	370,760	1,213	449,732	0,000
5	113307232	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	154,700	5,480	847,756	0,000
6	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4 344,944	8,048	34 968,109	0,000
7	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m <sup>3</sup>	434,494	17,548	7 624,501	0,000
8	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m <sup>2</sup>	3 258,080	1,687	5 496,381	0,457
9	151101103.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 8 m	m <sup>2</sup>	3 720,830	2,841	10 570,878	0,522
10	151201112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	3 258,080	0,948	3 088,660	0,000
11	151201113.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 8 m	m <sup>2</sup>	3 720,830	2,101	7 817,464	0,000
12	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	2 074,893	4,032	8 365,969	0,000
13	167102102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2 074,893	1,029	2 135,065	0,000
14	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2 074,893	0,576	1 195,138	0,000
15	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	3 527,318	5,700	20 105,713	0,000
16	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3 179,649	2,958	9 405,402	0,000
17	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	1 546,317	7,454	11 526,247	1 546,317
18	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	731,418	15,800	11 556,404	0,000
19	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	1 243,411	7,054	8 771,021	1 243,411
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>						<b>5 363,375</b>	<b>307,496</b>
20	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m <sup>3</sup>	162,630	32,979	5 363,375	307,496
<b>5 Komunikácie</b>						<b>14 582,619</b>	<b>276,665</b>
21	566902223	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m <sup>2</sup> štrkodrovou, po zhutnení hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	370,760	8,913	3 304,584	137,478
22	566902262	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m <sup>2</sup> podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	154,700	22,715	3 514,011	52,801
23	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m <sup>2</sup> podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	121,290	32,632	3 957,935	55,187

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	214,110	15,305	3 276,954	27,762
25	596211002	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	40,800	12,969	529,135	3,437

**8 Rúrové vedenie 48 002,620 91,781**

26	871354006	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	8,000	2,602	20,816	0,000
27	286120007100.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm, dĺ. 5 m, SN8 - plnostenná	ks	1,600	47,400	75,840	0,042
28	877354006	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	4,000	4,580	18,320	0,000
29	286510004800.S	Koleno PVC-U, DN 200x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	3,684	7,368	0,003
30	286510005000.S	Koleno PVC-U, DN 200x67°, 87° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	5,808	11,616	0,003
31	871424056	Montáž kanalizačného PP potrubia korugovaného DN 500	m	834,000	3,861	3 220,074	0,023
32	286140014700	Rúra PRAGMA ID, DN 500 dĺ. 6 m PP korugovaný kanalizačný systém SN10, PIPELIFE	ks	139,278	227,040	31 621,677	11,003
33	877424178	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 500	ks	2,000	8,768	17,536	0,000
34	286540096100	Odbočka ID PRAGMA PP DN 500x200/45°/87°, hladký kanalizačný systém,	ks	2,000	238,920	477,840	0,035
35	286540134400	Šachtový prechod ID PRAGMA PP DN 300, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	2,000	12,000	24,000	0,004
36	286540134600	Šachtový prechod ID PRAGMA PP DN 500, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	40,000	24,000	960,000	0,128
37	894421112	Zriadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t	ks	20,000	53,900	1 078,000	1,320
38	592240001400	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	20,000	42,159	843,180	9,700
39	592240001600	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x250x90 mm	ks	14,000	23,088	323,232	2,520
40	592240001800	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x500x90 mm	ks	8,000	34,723	277,784	2,880
41	592240002000	Skruž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x1000x90 mm	ks	40,000	60,593	2 423,720	28,800
42	592240004300	Dno jednoliate šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/88 KOM V50 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/875x500 mm	ks	20,000	221,000	4 420,000	32,000
43	5922442140	Vyrovnávací prstenec 63/10	ks	16,000	9,542	152,672	1,024
44	5922442130	Vyrovnávací prstenec 63/8	ks	3,000	8,489	25,467	0,153
45	5922442120	Vyrovnávací prstenec 63/6	ks	4,000	7,449	29,796	0,156
46	5922442110	Vyrovnávací prstenec 63/4	ks	6,000	6,773	40,638	0,156
47	592240004500	Elastomerové tesnenie EMT DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	82,000	6,890	564,980	0,082
48	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	18,000	21,762	391,716	0,113
49	592240008100	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/A15 pre zaťaženie do 1,5 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	18,000	40,300	725,400	1,296
50	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	2,000	30,002	60,004	0,013
51	592240008400	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do 40 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	2,000	95,472	190,944	0,326

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 15 207,067 25,741**

52	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	238,000	2,888	687,344	0,000
53	919735124	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	424,600	17,509	7 434,321	0,033

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
54	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	246,106	12,495	3 075,094	0,000
55	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	246,106	0,396	97,458	0,000
56	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	225,124	5,700	1 283,207	0,000
57	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	20,983	29,180	612,284	0,000
58	8123790111	Odstránenie alebo zásyp nepoužívaného kanalizačného potrubia z betónových rúr a šachiet (znefunkčnenie) vrátane odvozu a uloženia sutiny (viď. odpoveď obstaravateľa č.3)	ko mpl	1,000	2 017,359	2 017,359	25,707

**99 Presun hmôt HSV 13 768,953 0,000**

59	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	3 492,885	3,942	13 768,953	0,000
----	-----------	--	---	-----------	-------	------------	-------

**VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 4 073,396 0,496**

60	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	súb	1,000	800,000	800,000	0,000
61	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu	súb	1,000	1 173,396	1 173,396	0,496
62	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	súb	1,000	1 200,000	1 200,000	0,000
63	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	ks	1,000	750,000	750,000	0,000
64	0004000231	Projektové práce - náklady na prevádzkový poriadok	ks	1,000	150,000	150,000	0,000

**Celkom**

**246 119,541 3 492,885**



# KRYCÍ LIST ROZPOCTU

Názov stavby **Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava**

JKSO

Názov objektu **STOKA IV Jačmená**

EČO

Miesto

Trnava

IČO

IČ DPH

Objednávateľ **Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Projektant

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

Spracoval **Ing. Peter Repaský**

36229709

SK2020163981

Rozpočet číslo

Dňa

CPV

CPA

29.07.2020

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 10 907,86	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 15 989,73	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 26 897,59	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
10	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

Projektant

Ľátum a podpis

Objednávateľ

Pečiatka

Ľátum a podpis

Zhotoviteľ

Ľátum a podpis

## D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	26 897,59
24	DPH 20,00 % z 26 897,59	5 379,52
25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>32 277,11</b>

## E Prípochty a odpochty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Kízavá doložka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

## ROZPOČET

Stavba: Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava  
 Objekt: STOKA IV Jačmená

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.  
 Zhotoviteľ: Termomont Dolná Krupá, s. r.o.  
 Miesto: Trnava

Spracoval: Ing. Peter Repaský  
 Dátum: 29. 7. 2020

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

**HSV Práce a dodávky HSV** **26 897,589 498,025**

**1 Zemné práce** **16 130,326 428,256**

1	113307123	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m <sup>2</sup>	129,000	15,803	2 038,587	0,000
2	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	249,300	20,838	5 194,913	0,000
3	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m <sup>2</sup>	128,250	1,687	216,358	0,018
4	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m <sup>2</sup>	386,830	1,687	652,582	0,054
5	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m <sup>2</sup>	128,250	0,948	121,581	0,000
6	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	386,830	0,948	366,715	0,000
7	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	72,363	4,032	291,768	0,000
8	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	72,363	1,872	135,464	0,000
9	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	72,363	0,648	46,891	0,000
10	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	123,017	5,700	701,197	0,000
11	174101002	Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny jám, šachiet, rýh, zárezov nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	176,937	3,197	565,668	0,000
12	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	74,936	15,800	1 183,989	0,000
13	583310003300	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 13242 + A1	t	127,391	7,054	898,616	127,391
14	583410003500.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	t	300,793	12,354	3 715,997	300,793

**4 Vodorovné konštrukcie** **672,772 38,572**

15	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m <sup>3</sup>	20,400	32,979	672,772	38,572
----	-----------	--	----------------	--------	--------	---------	--------

**5 Komunikácie** **2 154,944 18,256**

16	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m <sup>2</sup> asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m <sup>2</sup>	140,800	15,305	2 154,944	18,256
----	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------	--------

**8 Rúrové vedenie** **5 017,036 12,941**

17	871354006	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plynostenného SN 10 DN 200	m	15,000	2,602	39,030	0,000
8	286120007100	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 200x5,9, dl. 5 m, SN8- plynostenná, PIPELIFE	ks	3,000	47,400	142,200	0,080
9	871374050	Montáž kanalizačného PP potrubia korugovaného DN 300	m	136,000	2,616	355,776	0,002
10	286140014500	Rúra PRAGMA ID, DN 300 dl. 6 m PP korugovaný kanalizačný systém SN10, PIPELIFE	ks	22,712	80,520	1 828,770	0,704
11	877354006	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	6,000	4,580	27,480	0,000
2	286520003200	Koleno PVC D 200/45° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	2,000	3,612	7,224	0,003
3	286520004400	Koleno PVC D 200/87° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	2,000	4,596	9,192	0,003

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	286520002400	Koleno PVC D 200/30° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	2,000	3,684	7,368	0,002
25	877374172	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 300	ks	4,000	6,900	27,600	0,000
26	286540095200	Odbočka ID PRAGMA PP DN 300x200/45°/87°, hladký kanalizačný systém KG	ks	4,000	71,940	287,760	0,035
27	877374246	Montáž kanalizačného PP prechodu korugovaného DN 300	ks	7,000	6,900	48,300	0,001
28	286540134400	Šachtový prechod ID PRAGMA PP DN 300, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	7,000	12,000	84,000	0,013
29	894421111	Zriadenie šachtíet prefabrikovaných do 4t	ks	4,000	41,516	166,064	0,198
30	5922466200	Elastomerové tesnenie EMT DN 1000 pre spojenie šachtových dielov	ks	14,000	6,890	96,460	0,014
31	592240001400	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	3,000	42,159	126,477	1,455
32	592240001600	Skrúž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x250x90 mm	ks	3,000	23,088	69,264	0,540
33	592240002000	Skrúž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x1000x90 mm	ks	3,000	60,593	181,779	2,160
34	592240004100	Dno jednoliate šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/68 KOM V30 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/675x300 mm	ks	4,000	221,000	884,000	6,400
35	5922442140	Vyrovnávací prstenec 63/10	ks	2,000	9,542	19,084	0,128
36	5922442120	Vyrovnávací prstenec 63/6	ks	1,000	7,449	7,449	0,039
37	5922442110	Vyrovnávací prstenec 63/4	ks	2,000	6,773	13,546	0,052
38	5922400047001	Doska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 pre kanalizačnú šachtu DN 1200 TYP Q.1, rozmer 1240x625x165 mm	ks	1,000	107,185	107,185	0,435
39	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	4,000	24,785	99,140	0,025
40	592240008400	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do 40 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	4,000	95,472	381,888	0,652

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 959,296 0,000**

41	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	51,600	12,495	644,742	0,000
42	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	51,600	0,396	20,434	0,000
43	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	51,600	5,700	294,120	0,000

**99 Presun hmôt HSV 1 963,215 0,000**

44	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	498,025	3,942	1 963,215	0,000
----	-----------	--	---	---------	-------	-----------	-------

**Celkom 26 897,589 498,025**



# KRYCÍ LIST ROZPOCTU

Názov stavby **Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava**

Názov objektu **Prepojenie uličných vpustov**

JKSO

EČO

Miesto **Trnava**

Objednávateľ **Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Projektant

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

Spracoval **Ing. Peter Repaský**

IČO

IČ DPH

36229709

SK2020163981

Rozpočet číslo

Dňa **29.07.2020**

CPV

CPA

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 5 440,35	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 5 246,77	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 10 687,12	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
10	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

Projektant

Pečiatka

Názov a podpis Objednávateľ

D Celkové náklady	
23	Súčet 7, 12, 19-22 10 687,12
24	DPH 20,00 % z 10 687,12 2 137,42
25	<b>Cena s DPH (r. 23-24) 12 824,54</b>

Názov a podpis Zhotoviteľ

Názov a podpis

E Prípochty a odpochty	
26	Dodávky zadávateľa 0,00
27	Kľzavá doložka 0,00
28	Zvýhodnenie + - 0,00

## ROZPOČET

stavba: Kanalizácia na ul. Zavarská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava  
 Objekt: Prepojenie uličných vpustov

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

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

Miesto: Trnava

Spracoval: Ing. Peter Repaský

Dátum: 29. 7. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>10 687,123</b>	<b>58,554</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>4 094,295</b>	<b>57,800</b>
1	130001101.S	Príplatek k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	34,000	17,548	596,632	0,000
2	130901121	Búranie konštrukcii z prostého betónu neprekľadaného kameňom vo vykopávkach	m3	7,480	213,012	1 593,330	0,000
3	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	34,000	18,354	624,036	0,000
4	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	34,000	4,032	137,088	0,000
5	167101101.S	Nakladanie neuhľatého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	34,000	7,121	242,114	0,000
6	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	34,000	0,722	24,548	0,000
7	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	57,800	5,700	329,460	0,000
8	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	34,000	3,419	116,246	0,000
9	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	57,800	7,454	430,841	57,800
<b>8 Rúrové vedenie</b>						<b>6 000,450</b>	<b>0,754</b>
10	871354006	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	65,000	2,602	169,130	0,001
11	286120007100	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 200x5,9, dl. 5 m, SN8- plnostenná, PIPELIFE	ks	13,000	47,400	616,200	0,345
12	877354006	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	51,000	4,580	233,580	0,004
13	286510004800.S	Koleno PVC-U, DN 200x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	17,000	3,684	62,628	0,021
14	286510005000.S	Koleno PVC-U, DN 200x67°, 87° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	17,000	5,808	98,736	0,025
15	2865401555001	Kanalizačný prechod kamenina - PVC KGUS200 kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	17,000	21,312	362,304	0,027
16	8774241781	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 500 16+1 priamo do Sachty	ks	16,000	39,697	635,152	0,050
17	286540096100	Odbočka ID PRAGMA PP DN 500x200/45°/87°, hladký kanalizačný systém	ks	16,000	238,920	3 822,720	0,282
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						<b>361,558</b>	<b>0,000</b>
18	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	19,448	12,495	243,003	0,000
19	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	19,448	0,396	7,701	0,000
20	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	19,448	5,700	110,854	0,000
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>230,820</b>	<b>0,000</b>
21	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	58,554	3,942	230,820	0,000
<b>Celkom</b>						<b>10 687,123</b>	<b>58,554</b>

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Kanalizácia na ul. Zavorská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava	JKSO	
Názov objektu	STOKA V Zavorská	EČO	
		Miesto	Trnava
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.		
Projektant			
Zhotoviteľ	Termomont Dolná Krupá, s. r.o.	36229709	SK2020163981
Spracoval	Ing. Peter Repaský		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		29.07.2020	CPA

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 9 762,24	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 30 929,94	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Stažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 40 692,18	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

### Projektant

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

### D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	40 692,18
24	DPH 20,00 % z 40 692,18	8 138,44
25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>48 830,62</b>

### E Prípochty a odpočty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Kízavá doložka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

## ROZPOČET

Stavba: Kanalizácia na ul. Zavarská, Koniarekova a Jačmenná, Trnava  
 Objekt: STOKA V Zavarská

Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

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

Miesto: Trnava

Spracoval: Ing. Peter Repaský

Dátum: 29. 7. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>40 692,180</b>	<b>337,287</b>
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>					<b>28 763,989</b>	<b>234,102</b>
1	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40,000	1,763	70,520	0,000
2	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m <sup>2</sup>	20,000	1,698	33,960	0,000
3	113106613	Rozoberanie maloformátovej zámkovej dlažby v ploche do 20 m <sup>2</sup> , -0,26000t	m <sup>2</sup>	10,000	1,507	15,070	0,000
4	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m <sup>2</sup>	20,000	20,213	404,260	0,000
5	113107141	Odstránenie krytu ploche do 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m <sup>2</sup>	30,000	2,987	89,610	0,000
6	113307122	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m <sup>2</sup>	40,000	9,482	379,280	0,000
7	113307131	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m <sup>2</sup>	30,000	20,213	606,390	0,000
8	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m <sup>3</sup>	117,560	17,548	2 062,943	0,000
9	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	617,800	20,838	12 873,716	0,000
10	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m <sup>2</sup>	1 162,900	1,687	1 961,812	0,163
11	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	1 162,900	0,948	1 102,429	0,000
12	162301500	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m <sup>2</sup>	40,000	1,406	56,240	0,000
13	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	183,102	3,126	572,377	0,000
14	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	183,102	1,872	342,767	0,000
15	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	183,102	0,648	118,650	0,000
16	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	311,273	5,700	1 774,256	0,000
17	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	467,610	3,197	1 494,949	0,000
18	583410004400	Štrkodrva frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	55,950	7,454	417,051	55,950
19	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	104,690	15,800	1 654,102	0,000
20	583310003300	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 13242 + A1	t	177,973	7,054	1 255,422	177,973
21	180405114	Založenie trávniku výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	405,000	3,136	1 270,080	0,000
22	005720001300	Ošivá tráv - trávové semeno	kg	16,200	7,146	115,765	0,016
23	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m <sup>2</sup>	405,000	0,228	92,340	0,000
<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>					<b>939,902</b>	<b>53,887</b>
24	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m <sup>3</sup>	28,500	32,979	939,902	53,887
<b>5</b>	<b>Komunikácie</b>					<b>1 846,177</b>	<b>31,285</b>



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
25	566902223	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 200 mm	m2	39,000	8,913	347,607	14,461
26	566902262	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 150 mm	m2	30,000	22,715	681,450	10,239
27	572953121	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	30,000	15,305	459,150	3,890
28	596211001	Položenie dlažby po prekopoch dlaždice betonové štvorhranné do lôžka z kameniva ťaženého	m2	10,000	9,859	98,590	1,010
29	596211002	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	20,000	12,969	259,380	1,685

**8 Rúrové vedenie 6 333,611 18,009**

30	871354006	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	14,000	2,602	36,428	0,000
31	286120007100	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 200x5,9, dl. 5 m, SN8- plnostenná, PIPELIFE	ks	3,000	47,400	142,200	0,080
32	871374050	Montáž kanalizačného PP potrubia korugovaného DN 300	m	190,000	2,616	497,040	0,003
33	286140014500	Rúra PRAGMA ID, DN 300 dl. 6 m PP korugovaný kanalizačný systém SN10, PIPELIFE	ks	31,730	80,520	2 554,900	0,984
34	877354006	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	2,000	4,580	9,160	0,000
35	286520003200	Koleno PVC D 200/45° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	2,000	3,612	7,224	0,003
36	877374172	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 300	ks	2,000	6,900	13,800	0,000
37	286540095200	Odbočka ID PRAGMA PP DN 300x200/45°/87°, hladký kanalizačný systém KG	ks	2,000	71,940	143,880	0,017
38	877354104	Montáž kanalizačnej PP presuvky DN 200	ks	1,000	4,580	4,580	0,000
39	286520037500	Šachtový prechod PVC pieskovaný DN 200 hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	1,000	8,900	8,900	0,001
40	877374246	Montáž kanalizačného PP prechodu korugovaného DN 300	ks	9,000	6,900	62,100	0,001
41	286540134400	Šachtový prechod ID PRAGMA PP DN 300, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	9,000	12,000	108,000	0,016
42	2865401555001	Kanalizačný prechod kamenina - PVC KGUS200 kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	3,000	21,312	63,936	0,005
43	894421111	Zriadenie šachtí prefabrikovaných do 4t	ks	5,000	41,516	207,580	0,248
44	5922466200	Elastomerové tesnenie EMT DN 1000 pre spojenie šachtových dielov	ks	16,000	6,890	110,240	0,016
45	5922442140	Vyrovňavací prstenec 63/10	ks	7,000	9,542	66,794	0,448
46	5922442110	Vyrovňavací prstenec 63/4	ks	2,000	6,773	13,546	0,052
47	592240001400	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	5,000	42,159	210,795	2,425
48	592240001600	Skrúž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x250x90 mm	ks	3,000	23,088	69,264	0,540
49	592240001800	Skrúž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x500x90 mm	ks	3,000	34,723	104,169	1,080
50	592240002000	Skrúž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/9 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x1000x90 mm	ks	5,000	60,593	302,965	3,600
51	592240004100	Dno jednoliate šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/68 KOM V30 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/675x300 mm	ks	5,000	221,000	1 105,000	8,000
52	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	5,000	24,785	123,925	0,032
53	592240008200	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/B125 pre zaťaženie do 12,5 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	5,000	73,437	367,185	0,460

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 478,916 0,004**

54	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	60,000	2,888	173,280	0,000
----	-----------	--	---	--------	-------	---------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
55	919735123	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	52,000	15,866	825,032	0,003
56	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	23,590	12,495	294,757	0,000
57	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	23,590	0,396	9,342	0,000
58	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	20,650	5,700	117,705	0,000
59	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	2,940	20,000	58,800	0,000

**99 Presun hmôt HSV** **1 329,585** **0,000**

60	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	337,287	3,942	1 329,585	0,000
----	-----------	--	---	---------	-------	-----------	-------

**Celkom**

**40 692,180** **337,287**