

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a násl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ	Obec Jamník
Sídlo	Obecný úrad Jamník, Jamník 101, 053 22 Odorín
Štatutárny orgán	Ing. František Pavol, starosta obce
IČO	00329215
DIČ	2020717721
Telefón	+421 918 836 517
e-mail	obec@jamnik-spis.sk
Bankové spojenie	Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN	SK94 0900 0000 0052 0833 0570
Osoby oprávnené rokovať vo veciach:	
- zmluvných	Ing. František Pavol, starosta obce (tel. 0907 997 516)
- ekonomických	Ing. František Pavol Ľudmila Bendíková
- realizačných	Ing. František Pavol Ing. Edita Baginová (tel. 0907 339 140)
- technických	Ing. František Pavol Ing. Edita Baginová

(ďalej len „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:	EUROVIA SK, a.s.
Obchodné meno:	Osloboditeľov 66, 040 17 Košice
Sídlo:	31 651 518
IČO:	2020490274
DIČ:	SK2020490274
IČ pre DPH:	v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, odd. Sa,
Zapísaný:	vložka č. 248/V
Štatutárny zástupca:	Ing. Róbert Šinály – podpredseda predstavenstva a.s. Ing. Daniel Hanko – člen predstavenstva a.s. Mgr. Lenka Šimková – člen predstavenstva a.s.

Osoby oprávnené rokovať vo veciach

- zmluvných:	Ing. Marek Reisinger – riaditeľ závodu Prešov
- technických:	Ing. Patrik Kokavec – PON závodu Prešov
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa, a.s.
Číslo účtu (IBAN):	SK23 0900 0000 0050 2528 4700
Tel.:	051/77 33 433
Fax:	--
E-mail:	SVK-PONUKY.PO@vinci-construction.com
Webová stránka:	www.eurovia.sk

(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

ČLÁNOK I

Úvodné ustanovenia a preambula

Zmluvné strany sa rozhodli vstúpiť do vzájomne prospešnej spolupráce, dodržiavajúc pri tom, zásady poctivého obchodného styku, obchodné zvyklosti, dobré mravy a právne normy upravujúce túto spoluprácu, pričom sa jedná o spoluprácu v oblasti stavebníctva, ktorých realizátorom je zhotoviteľ.

Zhotoviteľ – v procese verejného obstarávania ako uchádzač, predložením svojej ponuky v plnom rozsahu a bez obmedzenia akceptuje všetky zmluvné podmienky a požiadavky zákazky vrátane všetkých častí obsiahnutých v súťažných podkladoch, výzve na predkladanie ponúk, ako výlučné požiadavky verejného obstarávateľa (objednávateľa) v predmetnom verejnom obstarávaní: „Splašková kanalizácia a ČOV Jamník“.

Meranie vykonaných prác:

- pokiaľ nie je uvedené inak v projektovej dokumentácii (ďalej len „PD“) alebo vo Výkaze výmer, za účelom platieb sa bude merať iba trvalé stavebné dielo. Skutočne vykonané práce sa budú merať a vyplácať „netto“ (tzn. na základe skutočne vykonaných prác) odsúhlasených stavebným dozorom. Líniové časti stavby sa budú merať v horizontálnom priemete (pokiaľ Výkaz výmer neuvádza rúry na kusy, potom má zhotoviteľ nárok na úhradu počtu použitých kusov bez stratného).

Pri zmenách, práce budú ocenené max. na rovnakom základe, na akom boli ocenené práce, ktoré sú obsiahnuté vo výkazoch, tzn. použijú sa jednotkové ceny z výkazu výmer - Rozpočtu okrem prípadov, keď takéto ceny neexistujú. V takýchto prípadoch sa použijú ceny dohodnuté medzi objednávatelom a zhotoviteľom, pričom tieto ceny budú založené na ekonomicky oprávnených nákladoch.

Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skracovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočnej zeminy v dôsledku nakyprenia), počas celého trvania Zmluvy a počas všetkých fáz výstavby zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Zhotoviteľ si musí stratné na všetky oprávnené položky započítať do jednotkových cien.

Použitie jednotky merania:

jednotky sú špecifikované v medzinárodnom jednotkovom systéme (SI) a použité v technických špecifikáciách a výkresoch.

Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr ku dňu prevzatia staveniska zložiť depozit vo výške 10 % z ponúkanej ceny diela s DPH, na bankový účet objednávateľa IBAN SK905600000003401907002 vedeného v Prima banke, a.s.. Depozit je určený na zabezpečenie náhrady škody a finančných nárokov objednávateľa, ktoré mu vzniknú v prípade porušenia zmluvných povinností zo strany zhotoviteľa. V prípade, ak zhotoviteľ poruší niektorú zo svojich povinností v zmysle tejto Zmluvy, a ktorej porušenie zakladá nárok na náhradu škody, zmluvnú pokutu alebo iný finančný nárok pre objednávateľa, objednávateľ má právo uspokojiť svoj nárok z hodnoty depozitu. Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť zhotoviteľovi depozit v plnej výške alebo jeho alikvotnú časť do konca mesiaca, ktorý nasleduje po mesiaci, kedy došlo k riadnemu

odovzdaniu diela a odstránení závad, ktoré bránia užívaniu diela. Zhotoviteľ nemá právo požadovať vrátenie depozitu počas trvania zmluvného vzťahu.
Za depozit sa považuje aj banková záruka.

ČLÁNOK II

Východiskové údaje a podklady

- 2.1 Východiskovými podkladmi a údajmi pre uzavretie tejto Zmluvy sú:
- a) kompletná dokumentácia z verejného obstarávania – podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom: „Splasťková kanalizácia a ČOV Jamník“, vrátane – výzvy na predkladanie ponúk vo Vestníku verejného obstarávania; súťažných podkladov,
 - b) PD,
 - c) Výkaz výmer – Rozpočet.
- 2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela.
- 2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

ČLÁNOK III

Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebných prác stavebného diela: „Splasťková kanalizácia a ČOV Jamník“.
Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedené:
- v PD,
 - vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte.
- 3.2 Podrobná špecifikácia dodávky stavebných materiálov a prác pre realizáciu stavebného diela je uvedená vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer - Rozpočte, ktorý je súčasťou ponuky do verejného obstarávania, t. j. podľa položkovitého rozpočtu úspešného uchádzača, ktorý je súčasťou Prílohy č.1 tejto Zmluvy.

ČLÁNOK IV

Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.2 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných naviac prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované naviac práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer - Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto naviac prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej

medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a navyiac práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na navyiac práce. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „zákon“ alebo „ZoVO“).

- 4.5** Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom stavebného diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie. Stavebné dielo bude zhotovené Obec Jamník.

ČLÁNOK V

Spôsob zhotovenia predmetu zmluvy

- 5.1** Predmet tejto Zmluvy – stavebné dielo musí byť vyhotovené na vysokej kvalitatívnej úrovni stavebno-montážnych prác, pri dodržaní parametrov projektu, platných STN EN, podmienkami pri dodržaní BOZP a PO, súvisiacich noriem a predpisov, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov v SR.
- 5.2** Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná stavebné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 5.3** Zhotoviteľ prehlasuje, že má odborné znalosti a patričnú spôsobilosť vzťahujúcu sa k predmetu tejto Zmluvy. Sú mu známe všetky príslušné predpisy, vyhlášky, zákony a normy, ktoré sú platné.
- 5.4** Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať na zhotovenie inému subjektu.
- 5.5** Zhotoviteľ je oprávnený zveriť vykonanie časti diela tretej osobe (subdodávateľovi) iba v rozsahu uvedenom v prílohe (Podiel subdodávok a subdodávateľ) uvedenom v prílohe č. 3 tejto ZoD. Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie diela, akoby ho vykonával sám.
- 5.6** Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci, alebo jeho subdodávateľia sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií požadovaných na výkon daných prác. Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie diela, akoby ho vykonával sám. Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi bezodkladne po tom, ako sa o zmene údajov dozvedel. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní ktoré predchádzajú dňu, kedy má nastať zmena subdodávateľa predložiť písomnú žiadosť o súhlas so zmenou subdodávateľa objednávateľovi, ktorá bude obsahovať minimálne: deň, kedy má nastať zmena subdodávateľa, podiel zákazky, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a preukázanie, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní v spojení s § 41 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní). Pokiaľ objednávateľ do dňa predchádzajúceho dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa neoznámí zhotoviteľovi písomne, že so zmenou subdodávateľa nesúhlasí, vrátane uvedenia konkrétnych dôvodov nesúhlasu platí, že súhlas bol zhotoviteľovi udelený.

Subdodávateľ musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora.

- 5.7 Zhotoviteľ je povinný denne viesť stavebný denník s očíslovanými listami, ktorý obsahuje dva oddeliteľné prepisy, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, ktorý bude trvalo prístupný na stavbe kompetentným osobám.
- 5.8 Objednávateľ je povinný cestou stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do 5-tich pracovných dní. Pokiaľ sa stavebný dozor ani na výzvu zhotoviteľa nevyjadrí k zápisu v stavebnom denníku znamená to, že so zápisom súhlasí a zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný dozor 3 pracovné dni vopred k prevzatiu prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými a zároveň tieto práce dostatočne preukázateľne fotograficky zdokumentuje. Ak tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na požiadanie objednávateľa alebo stavebného dozoru tieto práce odkryť na vlastné náklady. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. V prípade, že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, práce na odkrytí a oprave uhradí zhotoviteľ.
- 5.9 Počas realizácie stavebnomontážnych prác znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele zhotoviteľ. V prípade poškodenia jestvujúcich konštrukcií pri vykonávaní stavebných prác zhotoviteľom, ten musí tieto dať do pôvodného stavu, resp. vyhovujúceho stavu, čo bude odsúhlasené objednávateľom, a to vo vzájomne dohodnutej lehote (táto lehota musí byť primeraná vo vzťahu k harmonogramu realizácie diela tak, aby nebol narušený záväzný termín ukončenia realizácie diela – predmetu tejto Zmluvy) medzi objednávateľom a zhotoviteľom, najneskôr však do termínu odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 5.10 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a ostatných osôb ním pozvaných na stavbu počas jej realizácie a za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 5.11 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky v zmysle PD a oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu s prípadnými ekvivalentmi uvedenými v Rozpočte, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosti pri užívaní a pod..
- 5.12 Zhotoviteľ je povinný dodať príslušné atesty a certifikáty od zabudovaných materiálov a výrobkov.
- 5.13 Zhotoviteľ je vlastníkom týchto materiálov a výrobkov až do ich zabudovania – namontovania a ich zaplata, pokiaľ materiál nebol uhradený priamo objednávateľom.
- 5.14 V priebehu prác zhotoviteľa musí byť na stavenisku v prípade potreby prítomný zodpovedný pracovník zhotoviteľa (odborne spôsobilá osoba – stavbyvedúci), ktorý bude mať právomoc a povinnosť riešiť prípadné problémy vzniknuté v priebehu výstavby.
- 5.15 Zhotoviteľ poverí trvalým riadením stavebných prác na stavenisku stavbyvedúceho s dostatočnými skúsenosťami a kvalifikáciou – napr. oprávnením na výkon stavbyvedúceho v zmysle zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v aktuálnom znení, resp. ekvivalentným dokladom.
Odborne spôsobilá osoba (stavbyvedúci) zodpovedná za realizáciu stavebného diela za zhotoviteľa je: **Ľubomír Matfiak**
- 5.16 Zmluvné strany sa dohodli, že počas celej výstavby stavebného diela, až do riadneho odovzdania diela objednávateľovi, je objednávateľ a ním poverené osoby kedykoľvek oprávnený vstúpiť na stavenisko.

- 5.17** V prípade, že s vykonaním diela je spojená povinnosť vykonať kontrolu zabudovaných materiálov, vykonať skúšky a pod., zhotoviteľ vykoná všetky kontroly, skúšky a pod. a výsledky bezodkladne odovzdá objednávateľovi alebo stavebnému dozorovi a súhrnne pri odovzdávaní diela všetky dokumenty, certifikáty, vyhlásenia o zhode a pod..
- 5.18** Zhotoviteľ je povinný bez ďalších náhrad pravidelne po celý čas realizácie stavebného diela odpratávať zo staveniska stavebný odpad vznikajúci pri jeho činnosti.
- 5.19** Nakladanie s odpadmi je zhotoviteľ povinný realizovať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov zákonov a podľa podmienok uvedených v povolení na realizáciu stavby, t.j. vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Vznikajúci odpad z použitých materiálov a demolácií zatriedi podľa katalógu odpadov (Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z.). Náklady na odstránenie odpadu musia byť zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že stavebnú suť uloží na organizovanú skládku odpadu a materiály vhodné na recykláciu (druhotné suroviny) odovzdá do príslušných zberných surovín. Doklady o tom predloží objednávateľovi pri čiastkovej fakturácii a súhrnne pri odovzdávanom a preberacom konaní.
- 5.20** Objednávateľ a bude v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov pri realizácii stavebného diela zastupovať stavebný dozor. Pred začatím prác objednávateľ zašle písomnú informáciu zhotoviteľovi o stavebnom dozore. Stavebný dozor bude oprávnený vydávať záväzné pokyny (ďalej „pokyny“) v mene objednávateľa, ktoré môžu byť potrebné pre realizáciu stavebného diela a pre odstránenie akýchkoľvek väd. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny a rozhodnutia stavebného dozoru počas celej doby trvania tejto zmluvy. Stavebný dozor bude vykonávať osoba určená objednávateľom, ako občasný technický dozor investora, pričom bude zastupovať objednávateľa pri rokovaní so zhotoviteľom, stavebným úradom a ďalšími do úvahy prichádzajúcimi orgánmi a organizáciami. Je oprávnený vydať pracovníkom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody a pod..
- 5.21** Meno a priezvisko stavebného dozoru objednávateľa (v prípade jeho zmeny) oznámi písomne objednávateľ zhotoviteľovi po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy, najneskôr však dňom fyzického začiatku realizácie diela.
- 5.22** Zhotoviteľ je povinný ihneď ako sa dozvedel o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu tejto Zmluvy s dôsledkami predĺženia zmluvnej lehoty zhotovenia diela informovať objednávateľa a predmetnú skutočnosť zaznamenať do stavebného denníka vedeného zhotoviteľom.
- 5.23** Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu počas realizácie predmetu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu každým dňom, počas ktorého dochádza k realizácii predmetného diela.
- 5.24** Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu do rúk oprávneného zástupcu objednávateľa uvedeného v Článku XIV, bode 1. tejto Zmluvy a do rúk stavebného dozora uvedeného v Článku V., bode 5.17 tejto Zmluvy.
- 5.25** Zhotoviteľ berie na vedomie, že v prípade nedodržania postupov uvedených v bodoch 5.19 až 5.21 tohto Článku, si objednávateľ uplatní nárok na zmluvnú pokutu uvedenú v Článku XV, bode 15.1.6 tejto Zmluvy.

ČLÁNOK VI

Odovzdanie a prevzatie staveniska

- 6.1 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre realizáciu predmetného diela po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy a to do piatich pracovných dní po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, na ktorom sa bude realizovať predmet tejto Zmluvy na základe písomného Záznamu z odovzdania a prevzatia staveniska, ktorého návrh pripraví objednávateľ. V zázname budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 6.2 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi najneskôr pri odovzdaní staveniska 1 sadu kompletnej PD. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre zariadenie staveniska využije len priestor určený objednávateľom.
- 6.3 Zhotoviteľ si zabezpečí prípadné stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie stavebného diela na vlastné náklady.
- 6.4 Objednávateľ nezodpovedá za prípadné straty a škody, ktoré vzniknú v dôsledku nezabezpečenia stráženia staveniska zhotoviteľom.
- 6.5 Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, aby bolo stavenisko a jeho časti vhodne zabezpečené tak, aby nedochádzalo ku škodám, ktoré vzniknú odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete diela počas trvania tejto Zmluvy. V prípade, že dôjde ku vzniku škody odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete tejto Zmluvy alebo jeho časti, potom za túto škodu v celom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ bude realizovať práce na objektoch za plnej prevádzky objednávateľa.
- 6.6 Za pohyb osôb na stavenisku zodpovedá výlučne zhotoviteľ.
- 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní vstup na stavenisko zamestnancom kontrolných orgánov Slovenskej republiky, pod dohľadom stavbyvedúceho alebo majstra, s cieľom odsúhlasiť alebo skontrolovať priebeh prác. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 6.8 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia počas realizácie diela, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepoužívanie alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania, a pod.)
- 6.9 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby. Zhotoviteľ je povinný si zabezpečiť meranie elektrickej energie pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.10 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby. Zhotoviteľ je povinný si zabezpečiť meranie odberu bod vody pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.11 Objednávateľ a stavebný dozor si vyhradujú právo na odsúhlasenie zariadenia staveniska a postupu realizácie zhotoviteľa.
- 6.12 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko najneskôr ku dňu písomného odovzdania a prevzatia diela.

ČLÁNOK VII

Cena predmetu zmluvy

- 7.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky do verejného obstarávania – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer – Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom, ktorý je súčasťou Prílohy č.1 tejto Zmluvy.

- 7.2 Cena je spracovaná v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD, Výkaze výmer - Rozpočte.
- 7.4 Zhotoviteľ oceníl všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovolené nepozmenil Výkaz výmer.
- 7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela v rozsahu výkazu výmer.
- 7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:
592 486,36 € bez DPH, slovom päťstodeväťdesiatdvatisíc štyristoosemdesiatšesť a 36/100
107 063,82 € DPH 20%, slovom jednostosedemtisíc šesťdesiattri a 82/100
699 550,18 € s DPH, slovom šesťstodeväťdesiatdeväťtisíc päťstopäťdesiat a 18/100
- 7.7 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi (základné a vedľajšie rozpočtové náklady + režijné náklady + primeraný zisk). Cena v požadovanom členení (bez DPH, sadzba a výška DPH 20% a vrátane DPH v €) musí vychádzať z oceneného Výkazu výmer.
- 7.8 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná počas platnosti tejto Zmluvy na rozsah prác podľa predloženého výkazu výmer a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III, IV a VII tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.
- 7.9 Oceňovanie prípadných naviac prác je stanovené v Článku IV, bode 4.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ nesmie začať realizovať naviac práce bez podpísaného dodatku k tejto Zmluve, prípadne písomného súhlasu objednávateľa. Pokiaľ uvedené zhotoviteľ nedodrží a zahájí realizáciu takejto naviac práce nemá zhotoviteľ nárok na ich fakturáciu a nebudú mu uhradené.
- 7.10 Zhotoviteľ právo na zvýšenie ceny (tz. valorizáciu) s použitím indexov nárastu cien stavebných prác, materiálov a výrobkov vydávaných Štatistickým úradom SR (tz. index nárastu cien). Valorizácia bude vykonaná príslušným fakturačným indexom štvrťročne. Fakturačný index sa vypočíta ako posledný známy index k obdobiu fakturácie / posledný známy index k obdobiu uplynutia lehoty podľa prvej vety.“

ČLÁNOK VIII

Platobné podmienky

- 8.1 Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných prostriedkov objednávateľa, štátneho rozpočtu SR.
- 8.2 Objednávateľ na plnenie tejto Zmluvy neposkytne zhotoviteľovi preddavok ani zálohu. Úhrada za vykonanie diela v zmysle tejto Zmluvy bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku.
- 8.3 Pred vystavením faktúry zhotoviteľa, vykonané práce predloží zhotoviteľ na kontrolu prostredníctvom Zisťovacieho protokolu o vykonaných stavebných prácach a Súpisu

vykonaných stavebných prác stavebnému dozoru a objednávateľovi, ktorí tieto vykonané práce najskôr skontrolujú.

- 8.4** Vystaveniu a úhrade príslušnej vystavenej faktúre objednávateľom zhotoviteľovi predchádza odsúhlasenie Zisťovacieho protokolu o vykonaných stavebných prácach a Súpisu vykonaných stavebných prác stavebným dozorom a objednávateľom v bezchybnej podobe, a to v lehote obvyčajne do 5 pracovných dní od ich obdržania. Fakturácia sa bude uskutočňovať na mesačnej báze.
- 8.5** Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj odsúhlasené fakturačné podklady stavebným dozorom a objednávateľom. Faktúra bude vystavená v 2 origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi podľa tejto zmluvy.
- 8.6** Objednávateľ požaduje, aby vystavená faktúra zhotoviteľom obsahovala minimálne nasledujúce náležitosti, a to:
- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa, ktorý realizuje stavebné dielo, a jeho identifikačné číslo, identifikačné číslo pre daň, daňové identifikačné číslo,
 - číslo Zmluvy, vrátane prípadného dodatku k Zmluve,
 - dátum vyhotovenia faktúry, dátum splatnosti faktúry a dátum zdaniteľného plnenia,
 - meno a adresu sídla objednávateľa realizácie stavebného diela,
 - poradové číslo faktúry,
 - fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu v €,
 - označenie peňažného ústavu a číslo účtu IBAN, na ktorý sa má platiť,
 - pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
 - text fakturácie s uvedením min. názvu stavebného diela a prípadne projektu, o financovanie ktorého sa objednávateľ uchádza.
- 8.7** Objednávateľ požaduje, aby zhotoviteľ ku každej vystavenej faktúre priložil:
- Krycí list rozpočtu,
 - Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach, pričom celková cena za položku jednotlivých stavebných objektov v súpise vykonaných prác bude vypočítaná pomocou funkcie ROUND na 2 desatinné miesta,
 - Súpis vykonaných stavebných prác týkajúcich sa príslušného fakturačného obdobia,
 - fotodokumentáciu na CD týkajúcu sa prác uvedených v príslušných fakturačných podkladoch,
 - výkresy a iné doklady (napr. geodetické zameranie), ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce,
 - stavebný denník,
 - v prípade potreby – ich fakturácie, zhotoviteľ priloží aj doklady o uložení stavebnej sute na organizovanú skládku odpadu a doklady o uložení materiálov vhodných na recykláciu (druhotné suroviny) do príslušných zberných surovín. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť k listinnej podobe aj elektronickú verziu faktúr s prílohami vo formáte .xls na CD/DVD nosiči,
 - Objednávateľ vráti faktúru, ak táto neobsahuje náležitosti daňového dokladu, resp. neobsahuje náležitosti dohodnuté v tejto Zmluve, alebo porušuje zmluvné podmienky.
- 8.8** Objednávateľ je povinný takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi počas plynutia lehoty splatnosti. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začne plynúť od doručenia novej, opravenej faktúry zhotoviteľom objednávateľovi.
- 8.9** Úhrada za zrealizované stavebné dielo alebo jeho časť, v zmysle fakturačných podkladov zhotoviteľa bude vykonaná na základe:
- skutočne vykonaných a stavebným dozorom prevzatých prác,
 - miestneho zisťovania a kontroly fakturačných podkladov, ktoré predloží zhotoviteľ stavebnému dozorovi a objednávateľovi,

- vecnej, formálnej a obsahovej správnosti faktúry s fakturačnými podkladmi uvedenými v bode 8.7 tejto Zmluvy.
- 8.10** Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, keď bude na účte zhotoviteľa pripísaná z jeho bankového účtu príslušná platba v súlade s ods. 2 § 339 Obchodného zákonníka.
- 8.11** Objednávateľ je povinný uhradiť zhotoviteľovi odmenu len za skutočne vykonané práce vyúčtované v zmysle ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer, podrobne špecifikovaného v Prílohe č.1 k tejto Zmluve.
- 8.12** Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nezrealizované práce a dodávky odsúhlasené objednávateľom a stavebným dozorom budú z ceny diela odpočítané (nebudú fakturované), a to v cene v akej sú zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu.
- 8.13** Práce a náklady navyše prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred schváli objednávateľ.
- 8.14** Za neuhradenie faktúry objednávateľom v jej lehote splatnosti, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,05% z neuhradenej sumy príslušnej faktúry za každý kalendárny deň omeškania, až do splnenia zmluvnej povinnosti. Počas omeškania s úhradou faktúry objednávateľom sa zhotoviteľ zaväzuje neprerušiť realizáciu stavebného diela.
- 8.15** Objednávateľ má voči zhotoviteľovi nárok na zmluvné pokuty uvedené v Článku XV tejto Zmluvy.
- 8.16** Zmluvné strany dohodli maximálnu 30 dňovú splatnosť faktúr, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi podľa § 340 b) Obchodného zákonníka.

ČLÁNOK IX

Záväzky zmluvných strán

- 9.1** Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť stavebné dielo špecifikované v Článku III tejto Zmluvy a odovzdať ho riadne a včas objednávateľovi.
- 9.2** Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve za úhradu, a to na základe písomného pokynu objednávateľa alebo dodatku k tejto Zmluve podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 9.3** Závazok zhotoviť stavebné dielo bude splnený odovzdaním bezchybného stavebného diela zhotoviteľom a jeho prevzatím objednávateľom. Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zmluvne dohodnutú cenu.
- 9.4** Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vlastných zamestnancov a za dodržiavanie predpisov požiarnej ochrany počas realizácie diela, t.j. ustanovenia zákona č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, najmä že bude dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri uskutočňovaní stavby. Zodpovednosť za škodu spôsobenú nedodržaním predmetných predpisov znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 9.5** Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v záujme dosiahnutia zodpovedajúcej kvality stavebného diela použije v zmysle zák. č.50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov na jeho realizáciu len stavebné výrobky spĺňajúce podmienky platných ustanovení zákona o certifikácii výrobkov, t.j. použije výrobky a materiály v zmysle ponukového rozpočtu do verejného obstarávania a príslušné doklady predloží objednávateľovi ku kontrole pred ich objednaním alebo zabudovaním a súhrnne pri preberacom konaní stavebného diela. Tieto výrobky musia mať minimálne predpísané vlastnosti v PD a Výkaze výmer - Rozpočte.
- 9.6** Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predloží najneskôr ku dňu odovzdania staveniska Poistnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii stavebného diela a živelných pohrôm.

Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.

- 9.7 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je Príloha č. 1 tejto Zmluvy, vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe vo formáte .xls (na CD/DVD nosiči), vychádzajúci z listinnej ponuky do verejného obstarávania.
- 9.8 Zodpovednosť za organizáciu a priebeh uskutočňovania stavby preberá zhotoviteľ.

ČLÁNOK X

Miesto dodania, termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu zmluvy

- 10.1 Miesto realizácie a dodania predmetu tejto Zmluvy: Obec Jamník, Katastrálne územie obce Jamník, parc. čísla: VETVA A-F „KN-C“: 261/2, 260/5, 260/4, 260/2, 258/1, 258/2.
VETVA A-G1-1 „KN-C“: 305/6, 537/1. VETVA A-G14 „KN-C“: 271, 308.
VETVA A-G14a „KN-C“ 308, 353/1, 354, 355, 347/4, 313/5.
VETVA A-G7 „KN-C“ 308. VETVA A-G4_E1_E „KN-C“ 308, 386.
VETVA A-G12_G13 „KN-C“ 386, 384/1, 375, 394, 531.
- 10.2 Termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu tejto Zmluvy:
 - odovzdanie staveniska: do piatich pracovných dní po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľovi,
 - termín začatia realizácie stavebného diela: do piatich pracovných dní odo dňa odovzdania staveniska,
 - termín ukončenia realizácie stavebného diela: do 12 mesiacov odo dňa prevzatia staveniska, pričom:
- 10.3 Ukončením realizácie stavebného diela úspešným odovzdávacím a preberacím konaním sa myslí prebratie stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom s vyhotovením Zápisu z odovzdávacieho a preberacieho konania bez zjavných nedorobkov, zjavných vád a ďalších vád brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela. Lehota realizácie stavebného diela uvedená v predchádzajúcom bode 10.2 je maximálna, pevná a nemenná z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude realizovať stavebné dielo v zmysle Harmonogramu realizácie stavebného diela (Príloha č.2 tejto Zmluvy).
- 10.4 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži o túto dobu.
- 10.5 Pokiaľ dôjde v dobe realizácie stavebného diela k takým zmenám projektového riešenia, ktoré si vyžadujú zväčšenie dohodnutého rozsahu dodávky prác navyše oproti PD a Výkazu výmer, po dohode zmluvných strán sa môže predĺžiť termín dokončenia diela o dobu potrebnú na realizovanie požadovaných zmien a navyše prác, a to formou písomného dodatku k tejto Zmluve.
- 10.6 Zhotoviteľ je v omeškaní, ak nesplní svoje záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy riadne a včas, a to až do doby poskytnutia riadneho plnenia, alebo do doby, keď záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy zaniknú iným spôsobom.

ČLÁNOK XI

Odovzdanie a prevzatie diela

- 11.1 Prevzatie predmetu tejto Zmluvy môže byť odmietnuté pre zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke a to až do ich úplného odstránenia zhotoviteľom.
- 11.2 V prípade, že stavebné dielo bude vykazovať zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či stavebné dielo

- prevezme a do Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto zjavné vady a zjavné nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť.
- 11.3 Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami v zmysle bodu 11.1 a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov.
- 11.4 Zhotoviteľ splní svoj zmluvný záväzok ukončením a odovzdaním predmetného stavebného diela. Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi 10 pracovných dní vopred, že stavebné dielo je pripravené na odovzdanie. Odovzdanie sa uskutoční na stavenisku, o čom bude spísaný Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor.
- 11.5 Objednávateľom požadovaným odovzdaním a prevzatím stavebného diela pre účely tejto Zmluvy sa rozumie:
- podpísanie Zápisu o odovzdaní a prevzatí stavebného diela zo strany objednávateľa a zhotoviteľa s požadovanými prílohami bez zjavných nedorobkov, zjavných väd a ďalších väd brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela odovzdať objednávateľovi v min. 2 exemplároch:
- a) stavebné denníky,
 - b) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 11.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod.) najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v štyroch exemplároch.
- 11.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu realizovaných stavebných prác počas celej doby plnenia predmetu tejto Zmluvy, a to všetko minimálne v štyroch exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela.
- 11.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať odovzdávanie a preberanie stavebného diela ako jeden celok.
- 11.10 Ak zhotoviteľ pripraví stavebné dielo na odovzdanie pred zmluvným termínom, objednávateľ sa zaväzuje stavebné dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

ČLÁNOK XII

Vady diela

- 12.1 Stavebné dielo má vady ak vykonanie stavebného diela nezodpovedá výsledku dohodnutému v tejto Zmluve, pričom zhotoviteľ zodpovedá za vady stavebného diela v zmysle príslušných ustanovení tejto Zmluvy a Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá len za tie vady stavebného diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov tejto Zmluvy.
- 12.3 Stavebné dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami STN EN, a pod. alebo ak sa nevyhotoví podľa PD poskytnutého objednávateľom pre zhotoviteľa.
- 12.4 Drobné odchýlky od PD, ktoré nemia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu stavebného diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku, schváleným stavebným dozorom, objednávateľom a zástupcom zhotoviteľa.
- 12.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady stavebného diela, ak tieto vady spôsobilo použitie vecí odovzdaných mu na spracovanie objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí nemohol zistiť alebo na ne objednávateľ

upozorniť a objednávateľ na ich použitie trval. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov daných mu objednávateľom, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil (musia byť uvedené v stavebnom denníku) a objednávateľ na ich dodržaní trval alebo ak zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol zistiť.

- 12.6** Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie akákoľvek odchýlka v kvalite, kvantite, rozsahu a parametroch stavebného diela, stanovených v tejto Zmluve, PD, v technických normách a v právnych predpisoch, ktorá bráni užívaniu diela.
- 12.7** Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa nedorobkom rozumie nedokončená práca oproti PD vrátane prípadných doplnkov.
- 12.8** Rozoznávajú sa:
- a) zjavné vady, t. j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri odovzdávaní a preberaní stavebného diela. Musia byť reklamované zapísaním v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela s uvedením dohodnutých termínov na ich odstránenie. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov.
 - b) skryté vady, t. j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí stavebného diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u Zhotoviteľa bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. O dobu opráv skrytých väd sa na dotknutej časti diela predlžujú záručné lehoty podľa tejto Zmluvy.
- 12.9** Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 12.10** Objednávateľ v oznámení o vadách, podľa predchádzajúceho bodu, môže zároveň určiť akým spôsobom požaduje vady predmetného diela odstrániť.
- 12.11** Zhotoviteľ vystaví objednávateľovi písomné stanovisko na každú reklamáciu.
- 12.12** O vybavení reklamácie vykonajú zmluvné strany písomný záznam.
- 12.13** V prípade ak sa ukáže, že vada stavebného diela je neopraviteľná, Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať plnohodnotnú náhradu alebo objednávateľovi poskytnúť primeranú zľavu z odplaty za vykonanie stavebného diela, resp. finančnú náhradu. Prípadnou zľavou a finančnou náhradou nie je dotknuté právo objednávateľa na záruku.
- 12.14** Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom. V prípade ak havarijný stav vznikol preukázateľne v dôsledku porušenia povinností zhotoviteľa, resp. v dôsledku jeho neodbornej činnosti, je zhotoviteľ povinný havarijný stav odstrániť na vlastné náklady.
- 12.15** Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka v platnom znení. V prípade hroziacej škody musia zmluvné strany urobiť všetky nevyhnutné opatrenia a úkony, aby sa zabránilo hroziacej škode a ak by vznikla, aby sa zabránilo jej ďalšiemu šíreniu, príp. aby sa zmiernili, resp. eliminovali jej následky.
- 12.16** V prípade omeškaného nástupu na odstránenie vady, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za vzniknutú škodu.
- 12.17** Ak zhotoviteľ neodstráni vady diela v primeranej dodatočnej lehote alebo ak oznámi pred jej uplynutím, že vady neodstráni, objednávateľ sa bude riadiť ustanoveniami Obchodného zákonníka, pričom objednávateľ má právo aj bez súhlasu zhotoviteľa odstrániť vady sám na náklady zhotoviteľa alebo poveriť odstránením väd tretiu osobu na náklady zhotoviteľa s tým, že záruka na dielo tým zostáva nedotknutá; vzniknuté náklady je zhotoviteľ povinný

objednávateľovi uhradiť v lehote určenej objednávateľom.

ČLÁNOK XIII Záruka na realizovaný predmet zmluvy

- 13.1 Záručná doba na riadne odovzdané a prevzaté stavebného dielo v zmysle Článku XI tejto Zmluvy sa stanovuje na 60 mesiacov odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia), tu platí záručná doba 24 mesiacov odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom. Požadovaná záručná doba je v súlade s §12 ods. 1 písm. b) bod 4 zákona č.254/1998 Z. z. o verejných prácach.
- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za kvalitu stavebného diela vykonaného podľa PD, ktorý bol odovzdaný objednávateľom zhotoviteľovi, Výkazu výmer – Rozpočtu a podľa podmienok tejto Zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebného dielo bude mať vlastnosti dojednané v tejto Zmluve.
- 13.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené stavebného dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a že nemá vady, ktoré by narušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 13.4 Plynutie záručnej doby na predmetné stavebného dielo alebo jeho časť sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie väd - dorúčením písomnej reklamácie zhotoviteľovi.

ČLÁNOK XIV Kontaktné osoby

- 14.1 Oprávnení jednat' vo veciach súvisiacich s plnením zmluvných záväzkov podľa tejto Zmluvy sú:

- za objednávateľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, E-mail
Ing. František Pavol	Starosta obce	+ 421 907 997 516 Email: starosta@jamnik-spis.sk

- za zhotoviteľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, E-mail
Ing. Marek Reisinger	riaditeľ závodu Prešov	051/77 33 433 Email: marek.reisinger@vinci-construction.com
Ing. Patrik Kokavec	PON závodu Prešov	051/77 33 433 Email: patrik.kokavec@vinci-construction.com
Ľubomír Matfiak	hlavný stavbyvedúci	051/77 33 433 Email: lubomir.matfiak@vinci-construction.com

- 14.2 Prípadné zmeny v osobách splnomocnených, či podľa tejto Zmluvy oprávnených jednať v rozsahu ich oprávnenia alebo splnomocnenia, môžu byť vykonané doporučeným listom zaslaným druhej zmluvnej strane s odvolaním sa na túto Zmluvu.

ČLÁNOK XV

Zmluvné pokuty

- 15.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných pokutách, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi:
- 15.1.1 za včasné neukončenie a neodovzdanie stavebného diela – predmetu tejto Zmluvy úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, v zmysle zmluvných podmienok z dôvodov na strane zhotoviteľa sa stanovuje zmluvná pokuta vo výške 0,05 % zo zmluvnej ceny diela s DPH za každý deň omeškania.
 - 15.1.2 za včasné neodstránenie prípadných zjavných väd a zjavných nedorobkov vyplývajúcich z odovzdávacieho a preberacieho konania, po určenej lehote zmluvnými stranami v Zápise, sa stanovuje zmluvná pokuta 20,00 € s DPH za každý začatý deň omeškania, ktorú je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi.
 - 15.1.3 za nepredloženie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii predmetného stavebného diela a živelných pohrôm, ku dňu odovzdania staveniska sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € s DPH za každý začatý deň omeškania. Túto zmluvnú pokutu je možné uložiť zhotoviteľovi aj opakovane po 10. pracovných dňoch, až pokiaľ zhotoviteľ nepredloží objednávateľovi predmetnú Poistnú zmluvu.
 - 15.1.4 za odstúpenie od tejto Zmluvy objednávateľom v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností zhotoviteľa nie je dotknutá náhrada za vzniknutú preukázateľnú škodu.
 - 15.1.5 za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € s DPH jednorázovo. Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť aj opakovane.
 - 15.1.6 za porušenie povinnosti zhotoviteľa v pravidelných intervaloch vyhotovovať a odovzdávať elektronickú fotodokumentáciu objednávateľovi v zmysle Článku V tejto Zmluvy sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € s DPH jednorázovo. Uvedenú sankciu je možné uložiť aj opakovane.
 - 15.1.7 za neuvoľnenie a nevypratanie staveniska v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € s DPH za každý začatý deň omeškania. Túto zmluvnú pokutu je možné uložiť zhotoviteľovi aj opakovane po 10 pracovných dňoch, až pokiaľ zhotoviteľ neuvoľní a nevypracuje stavenisko.
 - 15.1.8 V prípade omeškania s úhradou faktúry zo strany objednávateľa má zhotoviteľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela s DPH za každý začatý deň omeškania.
- 15.2 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 15.3 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevyklučuje nárok na náhradu škody.

ČLÁNOK XVI

Odstúpenie od zmluvy

- 16.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou a v prípadoch a spôsoboch podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 16.2 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 16.3 Objednávateľ a zhotoviteľ môžu jednostranne odstúpiť od tejto Zmluvy, avšak len v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou s tým, že pred jednostranným odstúpením od tejto Zmluvy, ktoré musí byť oznámené písomne, poskytnú druhej zmluvnej strane primeranú (najdlhšiu 30-dňovú) lehotu na dodatočné plnenie.
- 16.4 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa oprávňujúcim objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
 - a) bezdôvodné neprevzatie staveniska zhotoviteľom,
 - b) omeškanie dlhšie ako 90 dní zhotoviteľa s plnením stavebného diela podľa Článku III tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa,
 - c) neplnenie stanoveného harmonogramu výstavby na kontrolných dňoch, ktoré pretrváva napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu zo strany objednávateľa,
 - d) vadné plnenie zhotoviteľa, ktoré zhotoviteľ napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu objednávateľa v primerane určenej lehote neodstránil,
 - e) neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany objednávateľa,
 - f) nesplnenie parametrov diela ani v náhradnom obojstranne dohodnutom termíne,
 - g) pokiaľ bol na zhotoviteľa vyhlásený konkurz.
- 16.5 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávateľa oprávňujúcim Zhotoviteľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
 - a) pokiaľ objednávateľ neuhradil platby 30 dní po dohodnutej lehote splatnosti
 - b) neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany zhotoviteľa.
- 16.6 Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa nepovažuje, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nie je schopná plniť svoje záväzky z dôvodov vyššej moci.
- 16.7 Vyššou mocou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie udalosť alebo okolnosť:
 - a) ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
 - b) proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto Zmluvy,
 - c) ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
 - d) ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej Zmluvnej strane.
- 16.8 Vyššia moc zahŕňa najmä, nie však výlučne, nasledovné udalosti:
 - a) vojna, vojnový stav, invázia, vzbura, teroristické akcie, revolúcia, povstanie,
 - b) prírodné katastrofy napr. zemetrasenie, hurikán, povodeň,
 - c) štrajk, blokáda vyvolaná inými osobami ako je personál zhotoviteľa.
- 16.9 Zmluvná strana, ktorá je dotknutá pôsobením vyššej moci je povinná na požiadanie druhej zmluvnej strany predložiť potvrdenie o existencii vyššej moci vydané štátnym orgánom.
- 16.10 Za vyššiu moc sa nepovažuje platobná neschopnosť zmluvných strán a podnikový štrajk vedený zamestnancami zmluvných strán.
- 16.11 Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov.
- 16.12 Účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Po doručení písomného odstúpenia od tejto Zmluvy zhotoviteľ preruší práce a zmluvné strany sa dohodnú do 4 týždňov od doručenia tohto písomného oznámenia, v samostatnom protokole o podmienkach vysporiadania.
- 16.13 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác, odsúhlasených objednávateľom

a stavebným dozorom ku dňu doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strany od tejto Zmluvy.

- 16.14 Zhotoviteľ je povinný uhradiť náklady, ktoré vzniknú objednávateľovi v súvislosti s odstúpením od tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa. Platí to aj pre úhradu nákladov zo strany objednávateľa zhotoviteľovi v prípade, ak k odstúpeniu od zmluvy dôjde z dôvodov na strane objednávateľa.

ČLÁNOK XVII **Ostatné ustanovenia**

- 17.1 Ak zhotoviteľ zistí skutočné a vážne vady PD, realizáciou ktorých by porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia, alebo poškodil majetok objednávateľa a tretích osôb, je povinný na ne bezodkladne upozorniť objednávateľa a stavebného dozora cestou zápisu v stavebnom denníku, a to s príslušným odborným odôvodnením.
- 17.2 Ak objednávateľ a stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa naďalej trvajú na vyhotovení prác podľa PD, nezodpovedá zhotoviteľ za vady, ktorých pôvod spočíva v takýchto vadách.
- 17.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu Článku III tejto Zmluvy.

ČLÁNOK XVIII **Obchodné tajomstvo a povinnosť mlčanlivosti**

- 18.1 Zmluvné strany týmto berú na vedomie, že sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých a akýchkoľvek dôverných informáciách druhej zmluvnej strany, ktoré táto zmluvná strana považuje za obchodné tajomstvo v zmysle ustanovenia § 17 zák. č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, a ktoré sa stanú stranám známe pri plnení predmetu tejto Zmluvy. Povinnosť mlčanlivosti ostáva platná a účinná aj po zániku tejto Zmluvy.
- 18.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.
- 18.3 Ustanovenie v bode 18.1 tohto Článku sa nevzťahuje na:
- obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám, a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom,
 - kontrolne orgány objednávateľa, SR a EÚ.
- 18.4 Za obchodné tajomstvo sa pritom považujú najmä akékoľvek informácie týkajúce sa vedenia účtovníctva druhej zmluvnej strany, nákladov, výnosov, obratu, zisku, obchodných partnerov, rozvojových zámerov a podnikateľských plánov, spôsobu zabezpečenia ochrany majetku, technických a technologických, organizačných a iných skutočností a poznatkov, ako aj ostatných skutočností tvoriacich know-how.

ČLÁNOK XIX **Oprávnení kontrolní zamestnanci**

- 19.1 Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči zhotoviteľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou predmetu tejto Zmluvy v súlade s platnými právnymi predpismi.

19.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

ČLÁNOK XX. **Záverečné ustanovenia**

- 20.1 Všetky písomnosti sa budú doručovať na adresy, ktoré zmluvné strany uviedli v úvode tejto Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručeníu aj v prípade uplynutia jedného dňa, odo dňa, kedy bola písomnosť vrátená odosielateľovi z dôvodu nemožnosti jej doručenia, alebo odmietnutia jej prevzatia, alebo márneho uplynutia odbernej doby. Minimálna odberná lehota je dohodnutá na 8 dní.
- 20.2 Táto zmluva sa stáva platnou dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnou deň po zverejnení na internetovej stránke objednávateľa v súlade so zákonom NR SR č.546/2010 Z. z. a po schválení procesu verejného obstarávania riadiacom orgánom resp. Úradom pre verejné obstarávanie v prípade nutnosti takejto kontroly.
- 20.3 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán. V prípade uzatvorenia dodatku k tejto Zmluve má objednávateľ povinnosť zverejniť tento dodatok na svojej internetovej stránke. Jeho účinnosť nastáva deň po zverejnení na internetovej stránke objednávateľa. O nadobudnutí účinnosti uzatvoreného dodatku bude objednávateľ informovať zhotoviteľa písomnou formou.
- 20.4 Zhotoviteľ prehlasuje, že bude plne rešpektovať ustanovenia Obchodného zákonníka v platnom znení podľa dielu IX – Zmluva o dielo v zmysle § 536 až § 565.
- 20.5 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmiernu prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov.
- 20.6 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.
- 20.7 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.
- 20.8 Práva a povinnosti vyplývajúcich z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.
- 20.9 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 6 (šiestich) rovnopisoch, z ktorých 4 (štyri) sú pre objednávateľa a 2 (dve) pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.
- 20.10 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola písaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola

dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Jamníku,

dňa 18.01.2024

V Košiciach,

dňa 18.01.2024

Za obiednávateľa:



SIGNED

Ing. František Pavol
starosta obce

Za zhotoviteľa:



SIGNED

Ing. Daniel Hanko
člen predstavenstva a.s.

SIGNED

Mgr. Lenka Šimková
člen predstavenstva a.s.

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy sú:

- príloha č. 1 – položkový výkaz výmer pre stavbu v listinnej podobe vrátane rekapitulácie nákladov stavby
- príloha č. 2 – vecný a časový harmonogram stavby pre celú stavbu s prehľadným zobrazením väzieb medzi procesmi (predkladá len úspešný uchádzač)
- príloha č. 3 – Podiel subdodávok a subdodávateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 72023
Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.3.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			592 486,36
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	535 319,09	107 063,82
Cena s DPH v EUR			699 550,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



18.01.2024 SIGNED

SIGNED

SIGNED

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: #

Stavba: **SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		592 486,36	699 550,18
01	SO 01 Splašková kanalizácia	477 497,03	572 996,44
1	Vetva A - F	33 890,45	40 668,54
2	Vetva A-G1-1	41 392,43	49 670,92
3	Vetva A-G4_E1_E	137 807,79	165 369,35
4	Vetva A-G7	76 767,39	92 120,87
5	Vetva A-G12_G13	101 871,72	122 246,06
6	Vetva A-G14	51 578,97	61 894,76
7	Vetva A-G14a	34 188,28	41 025,94
02	ČOV	0,00	0,00
03.1	SO 03.1 Združený objekt biologického čistenia- strojnotechnologická časť	0,00	0,00
03.1.3	SO 03.1.3 Čerpacia stanica- stavebná časť	0,00	0,00
03.1.4	SO 03.1.4 Merný objekt- stavebná časť	0,00	0,00
03.1.5	SO 03.1.5 Výustný objekt	0,00	0,00
03.1.6	SO 03.1.6 Terciárne dočistenie	0,00	0,00
03	SO 04 Cesta k ČOV + spevnená plocha	57 167,27	57 167,27
04	SO 06 Úprava potoka	53 027,97	63 633,56
05	SO 07 NN prípojka	4 794,09	5 752,91



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť:
1 - Vetva A - F

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			33 890,45
---------------------	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	33 890,45	20,00%	6 778,09

Cena s DPH	v EUR	40 668,54
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: **1 - Vetva A - F**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	33 890,45
HSV - Práce a dodávky HSV	32 990,45
1 - Zemné práce	18 642,06
4 - Vodorovné konštrukcie	564,48
8 - Rúrové vedenie	13 720,25
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	60,60
99 - Presun hmôt HSV	3,06
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 1 - Vetva A - F

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							33 890,45
D	HSV		Práce a dodávky HSV				32 990,45
D	1		Zemné práce				18 642,06
1	K	115101203.S1	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.1	hod	40,000	12,00	480,00
2	K	115101203.S2	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.2	hod	40,000	12,00	480,00
3	K	115101303.S1	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.1	deň	5,000	6,00	30,00
4	K	115101303.S2	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.2	deň	5,000	6,00	30,00
5	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	81,000	1,54	124,74
6	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	48,330	12,00	579,96
7	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	84,578	14,45	1 222,15
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	25,373	1,20	30,45
9	K	132301201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	84,578	18,06	1 527,48
10	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	25,373	1,20	30,45
11	K	132401291.S	Príplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m3	72,495	6,00	434,97
12	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m3	72,495	24,08	1 745,68
13	K	151831053.S	Zriadenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsmerné) horn. silno tlačivá	m2	483,300	12,00	5 799,60
14	K	151831153.S	Odstránenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsmerné) horn. silno tlačivá	m2	483,300	2,40	1 159,92
15	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	87,850	5,26	462,09
16	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	263,550	0,35	92,24
17	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	87,850	2,53	222,26
18	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	87,850	1,27	111,57
19	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	131,775	3,60	474,39
20	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	154,874	9,97	1 544,09
21	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	62,304	8,53	531,45
22	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	112,147	12,72	1 426,51
23	K	181301103.S	Rozprestretie ornice v rovine , plocha do 500 m2, hr.do 200 mm	m2	81,000	1,26	102,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 4 Vodorovné konštrukcie							564,48
24	K	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	12,000	47,04	564,48
D 8 Rúrové vedenie							13 720,25
25	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	6,000	4,32	25,92
26	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	6,000	13,20	79,20
27	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	2,000	5,40	10,80
28	M	286140001400	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	21,60	43,20
29	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	113,000	7,20	813,60
30	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	18,871	252,00	4 755,49
31	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	30,00	30,00
32	M	HSRSM300K	Šachtová vložka DN/OD 315 mm, 135 mm	ks	1,000	90,00	90,00
33	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	3,000	7,20	21,60
34	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	7,20	21,60
35	K	877354054.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 200/150	ks	1,000	21,60	21,60
36	M	286540083600	Redukcia KG 2000 PP, DN 200/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	12,00	12,00
37	K	877364056.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 250/200	ks	2,000	21,60	43,20
38	M	286540083700	Redukcia KG 2000 PP, DN 250/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	12,00	24,00
39	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	3,000	10,80	32,40
40	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	72,00	216,00
41	K	877374058.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 300/250	ks	2,000	21,60	43,20
42	M	286540083800	Redukcia KG 2000 PP, DN 315/250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	48,00	96,00
43	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	6,000	2,40	14,40
44	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	1,500	4,80	7,20
45	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	113,000	6,00	678,00
46	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	108,00	216,00
47	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP,	ks	2,000	690,00	1 380,00
48	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP,	ks	1,000	300,00	300,00
49	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
50	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	2,000	300,00	600,00
51	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,00	120,00
52	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	1,000	30,00	30,00
53	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
54	M	286610045900	Teleskopický adaptér DN 400 ku kanalizačnej revíznej šachte 600, PVC-U	ks	1,000	300,00	300,00
55	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	1,000	66,00	66,00
56	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
57	K	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	144,00	144,00
58	M	286610042500	Šachtové dno zberné DN 315-Y s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
59	M	286610045300	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 2,4 m, PP,	ks	1,000	540,00	540,00
60	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	1,000	264,00	264,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	286610047100	Rebrík s 10 nášľapnými stupňami, dĺžky 2,83 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	1,000	420,00	420,00
62	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	1,000	60,00	60,00
63	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	1,000	30,00	30,00
64	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	2,000	60,00	120,00
65	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	1,000	66,00	66,00
66	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	1,000	150,00	150,00
67	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	113,000	0,68	76,84
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							60,60
68	K	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	1,000	60,00	60,00
69	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,030	3,84	0,12
70	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,240	0,48	0,12
71	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,030	12,00	0,36
D 99 Presun hmôt HSV							3,06
72	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	2,546	1,20	3,06
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							900,00
73	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
74	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
75	K	DPP	Doplňok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť:
2 - Vetva A-G1-1

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 31.03.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 651 518

IČ DPH:

SK2020490274

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

41 392,43

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	41 392,43	20,00%	8 278,49

Cena s DPH

v EUR

49 670,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť: **2 - Vetva A-G1-1**

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Dátum: 31.03.2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	41 392,43
HSV - Práce a dodávky HSV	40 492,43
1 - Zemné práce	19 474,47
4 - Vodorovné konštrukcie	595,06
5 - Komunikácie	1 165,57
8 - Rúrové vedenie	18 979,10
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	238,22
99 - Presun hmôt HSV	40,01
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť:

2 - Vetva A-G1-1

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

41 392,43

D HSV

Práce a dodávky HSV

40 492,43

D 1

Zemné práce

19 474,47

1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	21,000	8,50	178,50
2	K	113107113.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva ťažného, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	49,000	3,00	147,00
3	K	113205121.S	Vytrhanie obrúb betonových, cestných ležatých, - 0 29000t	m	11,400	6,32	72,05
4	K	115101203.S1	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.1	hod	40,000	12,00	480,00
5	K	115101203.S2	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.2	hod	40,000	12,00	480,00
6	K	115101303.S1	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.1	deň	5,000	6,00	30,00
7	K	115101303.S2	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.2	deň	5,000	6,00	30,00
8	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	66,000	1,54	101,64
9	K	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	46,898	12,00	562,78
10	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	82,072	14,45	1 185,94
11	K	132201209.S	Priplatok k cenám za ľepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	24,622	1,20	29,55
12	K	132301201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m ³	m ³	82,072	18,06	1 482,22
13	K	132301209.S	Priplatok za ľepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m ³	24,622	1,20	29,55
14	K	132401291.S	Priplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m ³	70,347	6,00	422,08
15	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m ³	70,347	24,08	1 693,96
16	K	151831053.S	Zriadenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsstranné) horn. silno tlačivá	m ²	498,755	12,00	5 985,06
17	K	151831153.S	Odstránenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsstranné) horn. silno tlačivá	m ²	498,755	3,00	1 496,27
18	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	109,170	5,26	574,23
19	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	327,510	0,35	114,63
20	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	109,170	2,53	276,20
21	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	109,170	1,27	138,65
22	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	166,205	3,60	598,34
23	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	126,488	9,97	1 261,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	64,328	8,53	548,72
25	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	115,790	12,72	1 472,85
26	K	181301105.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	66,000	1,26	83,16
D 4			Vodorovné konštrukcie				595,06
27	K	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	12,650	47,04	595,06
D 5			Komunikácie				1 165,57
28	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	49,000	17,08	836,92
29	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	21,000	15,65	328,65
D 8			Rúrové vedenie				18 979,10
30	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	10,500	4,32	45,36
31	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dĺ. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	10,500	13,20	138,60
32	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	116,000	7,20	835,20
33	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dĺ. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	19,333	252,00	4 871,92
34	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	30,00	90,00
35	M	11024251001	AWADUKT FLEX-CONNECT, 315	ks	2,000	660,00	1 320,00
36	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	7,000	7,20	50,40
37	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu,	ks	7,000	8,64	60,48
38	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	7,000	10,80	75,60
39	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	7,000	72,00	504,00
40	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	10,500	2,40	25,20
41	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	116,000	6,00	696,00
42	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	108,00	216,00
43	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
44	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	1,000	300,00	300,00
45	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
46	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	2,000	300,00	600,00
47	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,00	120,00
48	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	1,000	30,00	30,00
49	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
50	M	286610045900	Teleskopický adaptér DN 400 ku kanalizačnej revíznej šachte 600, PVC-U	ks	1,000	5,46	5,46
51	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	1,000	66,00	66,00
52	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
53	K	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	144,00	432,00
54	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
55	M	286610042100	Šachtové dno prietochné DN 315x90° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
56	M	286610042900	Šachtové dno zberné DN 315-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
57	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	3,000	300,00	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	3,000	264,00	792,00
59	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	3,000	300,00	900,00
60	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	3,000	60,00	180,00
61	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	3,000	30,00	90,00
62	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	6,000	60,00	360,00
63	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	3,000	66,00	198,00
64	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	3,000	150,00	450,00
65	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	116,000	0,68	78,88
66	K	871379021.S	Demontáž kanalizačného potrubia z plastových rúr od DN 300 do DN 500 -0,028 t	m	2,500	12,00	30,00
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							238,22
67	K	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	11,400	13,80	157,32
68	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	0,684	118,27	80,90
D 99 Presun hmôt HSV							40,01
69	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	3,334	12,00	40,01
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							900,00
70	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
71	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
72	K	DPP	Doplnok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť:
3 - Vetva A-G4_E1_E

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			137 807,79
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	137 807,79	20,00%	27 561,56
Cena s DPH		v EUR	165 369,35

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: **3 - Vetva A-G4_E1_E**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

137 807,79

HSV - Práce a dodávky HSV

136 907,79

1 - Zemné práce

58 293,86

4 - Vodorovné konštrukcie

2 309,66

5 - Komunikácie

6 797,67

8 - Rúrové vedenie

58 448,64

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 043,69

99 - Presun hmôt HSV

14,27

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 3 - Vetva A-G4_E1_E

Miesto: Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu **137 807,79**

D HSV Práce a dodávky HSV 136 907,79

D 1 Zemné práce 58 293,86

1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t	m2	304,935	8,50	2 591,95
2	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	9,100	6,32	57,51
3	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	25,600	3,17	81,15
4	K	113205121.S	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, - 0,29000t	m	395,000	6,32	2 496,40
5	K	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého dreveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	25,600	3,17	81,15
6	K	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	184,000	12,00	2 208,00
7	K	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	deň	23,000	6,00	138,00
8	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťahovanie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	207,902	12,00	2 494,82
9	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	363,828	14,45	5 257,31
10	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	109,148	1,20	130,98
11	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	363,828	18,06	6 570,73
12	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	109,148	1,20	130,98
13	K	132401291.S	Príplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m3	311,852	6,00	1 871,11
14	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m3	311,852	24,08	7 509,40
15	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	462,710	1,20	555,25
16	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 506,952	2,40	3 616,68
17	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	462,710	0,60	277,63
18	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 506,952	1,20	1 808,34
19	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	372,260	5,26	1 958,09
20	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 116,780	0,35	390,87
21	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	372,260	2,53	941,82
22	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	372,260	1,27	472,77
23	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	557,110	3,60	2 005,60
24	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	669,028	9,97	6 670,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	253,838	8,53	2 165,24
26	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	456,908	12,72	5 811,87
D 4 Vodorovné konštrukcie							2 309,66
27	K	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	49,100	47,04	2 309,66
D 5 Komunikácie							6 797,67
28	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhutnení hr. 300 mm	m2	34,700	17,08	592,68
29	K	573231111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m ²	m2	34,700	0,96	33,31
30	K	576141111.S	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	34,700	20,64	716,21
31	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	34,700	19,69	683,24
32	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	304,935	15,65	4 772,23
D 8 Rúrové vedenie							58 448,64
33	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	29,000	4,32	125,28
34	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	29,000	13,20	382,80
35	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	3,000	5,40	16,20
36	M	286140001400	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	21,60	64,80
37	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	461,000	7,20	3 319,20
38	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	76,830	252,00	19 361,16
39	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	30,00	60,00
40	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	19,000	7,20	136,80
41	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	19,000	7,20	136,80
42	K	877354006.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	1,000	8,64	8,64
43	M	286540070200	Koleno KG 2000 PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	14,40	14,40
44	K	877364056.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 250/200	ks	1,000	21,60	21,60
45	M	286540083700	Redukcia KG 2000 PP, DN 250/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	12,00	12,00
46	K	877374010.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 300	ks	1,000	10,80	10,80
47	M	286540070600	Koleno KG 2000 PP, DN 315x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	54,00	54,00
48	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	20,000	10,80	216,00
49	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	19,000	72,00	1 368,00
50	M	286540118800	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	180,00	180,00
51	K	877374058.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 300/250	ks	1,000	21,60	21,60
52	M	286540083800	Redukcia KG 2000 PP, DN 315/250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	48,00	48,00
53	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	28,500	2,40	68,40
54	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	2,000	4,80	9,60
55	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	461,000	6,00	2 766,00
56	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	8,000	108,00	864,00
57	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	6,000	690,00	4 140,00
58	M	286610041400	Šachtové dno prietochné DN 315x30° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
59	M	286610045200	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	8,000	300,00	2 400,00
60	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	8,000	264,00	2 112,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	286610047200	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	8,000	300,00	2 400,00
62	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	8,000	60,00	480,00
63	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	7,000	30,00	210,00
64	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	16,000	60,00	960,00
65	M	286610045900	Teleskopický adaptér DN 400 ku kanalizačnej revíznej šachte 600, PVC-U	ks	1,000	300,00	300,00
66	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	7,000	66,00	462,00
67	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	8,000	150,00	1 200,00
68	K	894810015	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	6,000	144,00	864,00
69	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	3,000	690,00	2 070,00
70	M	286610041400	Šachtové dno prietochné DN 315x30° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
71	M	286610042900	Šachtové dno zberné DN 315-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
72	M	286610045200	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	6,000	300,00	1 800,00
73	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	6,000	264,00	1 584,00
74	M	286610047200	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	6,000	300,00	1 800,00
75	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	6,000	60,00	360,00
76	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	6,000	30,00	180,00
77	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	12,000	60,00	720,00
78	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	6,000	66,00	396,00
79	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	6,000	150,00	900,00
80	M	286710750A	IN SITU spojka PL 200	ks	1,000	60,00	60,00
81	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	492,000	0,68	334,56

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 043,69

82	K	914812111	Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	ks	1,500	36,00	54,00
83	M	404410034745	Regulačná značka ZDZ 212-10 "Prikázaný smer obchádzania (vľavo)", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA2, P3, E2, SP1 (prenájom 30 dní)	ks	0,300	96,00	28,80
84	M	404410001190	Výstražná značka ZDZ 131 "Práca", Zn lisovaná, V2-900 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	0,900	96,00	86,40
85	M	404410036220	Regulačná značka ZDZ 253 -xx "Najvyššia dovolená rýchlosť (xx km/h)", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	0,900	96,00	86,40
86	K	914812211	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej 254, 114-10, 114-20	ks	4,000	36,00	144,00
87	M	404410211400.S A	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa (30 dní)	ks	1,200	96,00	115,20
88	K	915912211	Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej	ks	10,000	36,00	360,00
89	M	404450006000	Zariadenie dopravné Z4a (Smerovacia doska ľavá), rozmer 330x1100 mm, obojstranná, plastová	ks	3,000	96,00	288,00
90	K	915912411	Montáž dočasného dopravného signálneho svetla vrátane akumulátora	ks	10,000	36,00	360,00
91	M	404430000100.S	Výstražné svetlo na upozornenie výkopov či dočasných pracovísk za zníženej viditeľnosti (prenájom 30 dní)	ks	3,000	60,00	180,00
92	M	404430000200.S	Batéria 4R25 do výstražného svetla 6V	ks	3,000	30,00	90,00
93	K	917762111	Osadenie chodníka obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	395,000	13,80	5 451,00
94	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	23,700	119,03	2 821,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	66,000	3,49	230,34
96	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	42,000	5,48	230,16
97	K	966812111	Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	ks	7,000	12,00	84,00
98	K	966812211	Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	4,000	12,00	48,00
99	K	966822211	Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej	ks	10,000	12,00	120,00
100	K	966822411	Demontáž dočasného dopravného signálneho svetla	ks	10,000	12,00	120,00
101	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,950	3,84	42,05
102	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	87,600	0,48	42,05
103	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	4,550	12,00	54,60
104	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	6,400	1,20	7,68
D		99	Presun hmôt HSV				14,27
105	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	11,891	1,20	14,27
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				900,00
106	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
107	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
108	K	DPP	Doplnok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť:
4 - Vetva A-G7

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

76 767,39

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	76 767,39	20,00%	15 353,48

Cena s DPH

v EUR

92 120,87

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: **4 - Vetva A-G7**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	76 767,39
HSV - Práce a dodávky HSV	75 867,39
1 - Zemné práce	31 462,30
4 - Vodorovné konštrukcie	1 422,96
5 - Komunikácie	4 737,93
8 - Rúrové vedenie	32 691,52
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	5 545,27
99 - Presun hmôt HSV	7,41
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 4 - Vetva A-G7

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

76 767,39

D HSV Práce a dodávky HSV **75 867,39**

D 1 Zemné práce **31 462,30**

1	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	138,000	8,50	1 173,00
2	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m ²	52,800	6,32	333,70
3	K	113205121.S	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, - 0,29000t	m	230,000	6,32	1 453,60
4	K	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	52,800	3,17	167,38
5	K	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	112,000	12,00	1 344,00
6	K	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	deň	14,000	6,00	84,00
7	K	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	110,462	12,00	1 325,54
8	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	193,309	14,45	2 793,32
9	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	57,993	1,20	69,59
10	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	193,309	18,06	3 491,16
11	K	132301209.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m ³	57,993	1,20	69,59
12	K	132401291.S	Priplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m ³	165,694	6,00	994,16
13	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m ³	165,694	24,08	3 989,91
14	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	727,410	1,20	872,89
15	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	377,210	2,40	905,30
16	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	727,410	0,60	436,45
17	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	377,210	1,20	452,65
18	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	235,620	5,26	1 239,36
19	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	706,860	0,35	247,40
20	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	235,620	2,53	596,12
21	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	235,620	1,27	299,24
22	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	305,415	3,60	1 099,49
23	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	312,137	9,97	3 112,01
24	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	156,318	8,53	1 333,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	281,372	12,72	3 579,05
D 4			Vodorovné konštrukcie				1 422,96
26	K	451573111A	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	30,250	47,04	1 422,96
D 5			Komunikácie				4 737,93
27	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhutnení hr. 300 mm	m2	52,800	17,08	901,82
28	K	573231111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2	m2	52,800	0,96	50,69
29	K	576141111.S	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	52,800	20,64	1 089,79
30	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	52,800	19,69	1 039,63
31	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	138,000	12,00	1 656,00
D 8			Rúrové vedenie				32 691,52
32	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	24,000	4,32	103,68
33	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	24,000	13,20	316,80
34	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	5,000	5,40	27,00
35	M	286140001400	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	5,000	21,60	108,00
36	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	274,000	7,20	1 972,80
37	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	45,665	252,00	11 507,58
38	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	30,00	30,00
39	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	16,000	7,20	115,20
40	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	16,000	7,20	115,20
41	K	877354006.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	3,000	8,64	25,92
42	M	286540070200	Koleno KG 2000 PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	14,40	43,20
43	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	19,000	10,80	205,20
44	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	16,000	72,00	1 152,00
45	M	286540118800	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	180,00	540,00
46	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	24,000	2,40	57,60
47	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	5,000	4,80	24,00
48	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	274,000	6,00	1 644,00
49	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	5,000	108,00	540,00
50	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	5,000	690,00	3 450,00
51	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	3,000	300,00	900,00
52	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	5,000	264,00	1 320,00
53	M	286610047200	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	5,000	300,00	1 500,00
54	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	5,000	60,00	300,00
55	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	3,000	30,00	90,00
56	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	10,000	60,00	600,00
57	M	286610045900	Teleskopický adaptér DN 400 ku kanalizačnej revíznej šachte 600, PVC-U	ks	2,000	300,00	600,00
58	M	592240009400	Betónový roznášací prstec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	3,000	66,00	198,00
59	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	5,000	150,00	750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	K	894810015	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	144,00	288,00
61	M	286610041100	Šachtové dno prietokné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
62	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	2,000	300,00	600,00
63	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
64	M	286610047200	Rebrík s 6 násťapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	2,000	300,00	600,00
65	M	286610047300	Seť príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,65	121,30
66	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	2,000	30,00	60,00
67	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
68	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	2,000	66,00	132,00
69	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
70	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	303,000	0,68	206,04

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 5 545,27

71	K	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	230,000	13,80	3 174,00
72	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	13,800	118,27	1 632,13
73	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	178,200	3,49	621,92
74	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	13,200	3,84	50,69
75	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	105,600	0,48	50,69
76	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	13,200	1,20	15,84

D 99 Presun hmôt HSV 7,41

77	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	6,173	1,20	7,41
----	---	-------------	--	---	-------	------	------

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 900,00

78	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
79	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
80	K	DPP	Doplňok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť:
5 - Vetva A-G12_G13

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 31.03.2023
IČO:
IČ DPH:
IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			101 871,72
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	101 871,72	20,00%	20 374,34
Cena s DPH	v	EUR	122 246,06

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť: **5 - Vetva A-G12_G13**

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Dátum: 31.03.2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	101 871,72
HSV - Práce a dodávky HSV	100 971,72
1 - Zemné práce	44 246,70
4 - Vodorovné konštrukcie	1 585,25
5 - Komunikácie	17 609,39
8 - Rúrové vedenie	34 562,18
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 959,75
99 - Presun hmôt HSV	8,45
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 5 - Vetva A-G12_G13

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							101 871,72
D	HSV		Práce a dodávky HSV				100 971,72
D	1		Zemné práce				44 246,70
1	K	113106211.S	Rozoberanie dlažby vozoviek v ploche do 200 m2 z veľkých kociek kameniva, -0,41700t	m2	58,300	8,50	495,55
2	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	2,000	6,32	12,64
3	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	287,700	3,17	912,01
4	K	113307223.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	287,700	3,17	912,01
5	K	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	120,000	12,00	1 440,00
6	K	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	deň	15,000	6,00	90,00
7	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	167,620	12,00	2 011,44
8	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	293,335	14,45	4 238,69
9	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	88,001	1,20	105,60
10	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	293,335	18,06	5 297,63
11	K	132301209.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	88,001	1,20	105,60
12	K	132401291.S	Príplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m3	251,430	6,00	1 508,58
13	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m3	251,430	24,08	6 054,43
14	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	189,600	1,20	227,52
15	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 486,600	2,40	3 567,84
16	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	189,600	0,60	113,76
17	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 486,600	1,20	1 783,92
18	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	333,550	5,26	1 754,47
19	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 000,650	0,35	350,23
20	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	333,550	2,53	843,88
21	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	333,550	1,27	423,61
22	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	485,940	3,60	1 749,38
23	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	476,035	9,97	4 746,07
24	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	175,073	8,53	1 493,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	315,131	12,72	4 008,47
D 4			Vodorovné konštrukcie				1 585,25
26	K	451573111A	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	33,700	47,04	1 585,25
D 5			Komunikácie				17 609,39
27	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	289,700	17,08	4 948,08
28	K	573231111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2	m2	289,700	0,96	278,11
29	K	576141111.S	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	289,700	20,64	5 979,41
30	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	289,700	19,69	5 704,19
31	K	596211001.S	Položenie dlažby po prekopoch dlaždice betonové štvorhranné do lôžka z kameniva ťaženého	m2	58,300	12,00	699,60
D 8			Rúrové vedenie				34 562,18
32	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	27,000	4,32	116,64
33	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	27,000	13,20	356,40
34	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	310,000	7,20	2 232,00
35	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	51,665	252,00	13 019,58
36	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	30,00	30,00
37	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	18,000	7,20	129,60
38	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	18,000	7,20	129,60
39	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	18,000	10,80	194,40
40	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	18,000	72,00	1 296,00
41	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	27,000	2,40	64,80
42	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	310,000	4,80	1 488,00
43	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	108,00	216,00
44	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
45	M	286610045200	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	2,000	300,00	600,00
46	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
47	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	2,000	300,00	600,00
48	M	286610047300	Seť prísľušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,00	120,00
49	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	2,000	30,00	60,00
50	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
51	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	2,000	66,00	132,00
52	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
53	K	894810015	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 2,5 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	144,00	432,00
54	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	3,000	690,00	2 070,00
55	M	286610045200	Vínovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	3,000	300,00	900,00
56	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	3,000	264,00	792,00
57	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	3,000	300,00	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	3,000	60,00	180,00
59	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	3,000	30,00	90,00
60	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	6,000	60,00	360,00
61	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	3,000	66,00	198,00
62	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	3,000	150,00	450,00
63	K	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	144,00	288,00
64	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	2,000	690,00	1 380,00
65	M	286610045300	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 2,4 m, PP,	ks	2,000	420,00	840,00
66	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
67	M	286610047100	Rebrík s 10 násťapnými stupňami, dĺžky 2,83 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	2,000	420,00	840,00
68	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,00	120,00
69	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	2,000	30,00	60,00
70	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
71	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	2,000	66,00	132,00
72	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
73	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	337,000	0,68	229,16
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 959,75
74	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	650,000	3,49	2 268,50
75	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	6,000	5,48	32,88
76	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	72,925	3,84	280,03
77	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	583,400	0,48	280,03
78	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,000	12,00	12,00
79	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	71,925	1,20	86,31
D 99			Presun hmôt HSV				8,45
80	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	7,040	1,20	8,45
D VRN			Vedľajšie rozpočtové náklady				900,00
81	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
82	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
83	K	DPP	Doplňok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť:
6 - Vetva A-G14

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			51 578,97
---------------------	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	51 578,97	20,00%	10 315,79

Cena s DPH	v EUR	61 894,76
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: **6 - Vetva A-G14**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	51 578,97
HSV - Práce a dodávky HSV	49 615,82
1 - Zemné práce	22 179,87
4 - Vodorovné konštrukcie	350,45
5 - Komunikácie	164,42
8 - Rúrové vedenie	26 785,38
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	129,95
99 - Presun hmôt HSV	5,75
M - Práce a dodávky M	1 063,15
23-M - Montáže potrubia	1 063,15
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 6 - Vetva A-G14

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

51 578,97

D		HSV	Práce a dodávky HSV				49 615,82
D		1	Zemné práce				22 179,87
1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	3,000	8,50	25,50
2	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m ²	2,200	3,17	6,97
3	K	113205121.S	Výtrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, - 0,29000t	m	2,000	6,32	12,64
4	K	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	2,200	3,17	6,97
5	K	115101203.S1	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.1	hod	32,000	12,00	384,00
6	K	115101203.S2	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l č.2	hod	32,000	12,00	384,00
7	K	115101303.S1	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.1	deň	4,000	6,00	24,00
8	K	115101303.S2	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l č.2	deň	4,000	6,00	24,00
9	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	33,550	12,00	402,60
10	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	13,020	14,45	188,14
11	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m ³	3,906	1,20	4,69
12	K	131301201.S	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m ³	m ³	13,020	18,06	235,14
13	K	131301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4	m ³	3,906	1,20	4,69
14	K	131401201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 5, do 100 m ³	m ³	11,160	24,08	268,73
15	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	45,693	14,45	660,26
16	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	13,708	1,20	16,45
17	K	132301201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m ³	m ³	45,693	18,06	825,22
18	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m ³	13,708	1,20	16,45
19	K	132401291.S	Príplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m ³	39,165	6,00	234,99
20	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m ³	39,165	24,08	943,09
21	K	141701103.S	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 500 do 800 mm	m	12,500	780,00	9 750,00
22	K	151831053.S	Zriadenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsstranné) horn. silno tlačivá	m ²	309,200	12,00	3 710,40
23	K	151831153.S	Odstránenie paženia a rozopretie stien rýh š. do 2 m, hl. do 6 m pažiacimi boxami 3x2,25m (obojsstranné) horn. silno tlačivá	m ²	309,200	3,00	927,60
24	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	53,100	5,26	279,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	159,300	0,35	55,76
26	K	167101101.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	53,100	2,53	134,34
27	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	53,100	1,27	67,44
28	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	79,540	3,60	286,34
29	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	110,393	9,97	1 100,62
30	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	38,170	8,53	325,59
31	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	68,706	12,72	873,94
D 4 Vodorovné konštrukcie							350,45
32	K	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	7,450	47,04	350,45
D 5 Komunikácie							164,42
33	K	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	2,200	17,08	37,58
34	K	573231111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2	m2	2,200	0,96	2,11
35	K	576141111.S	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	2,200	20,64	45,41
36	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	2,200	19,69	43,32
37	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	3,000	12,00	36,00
D 8 Rúrové vedenie							26 785,38
38	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	3,000	4,32	12,96
39	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	13,20	39,60
40	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	1,000	5,40	5,40
41	M	286140001400	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	21,60	21,60
42	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	84,000	7,20	604,80
43	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	13,999	252,00	3 527,75
44	M	286540148000	Zátka vnútorná KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	30,00	30,00
45	M	HSRSM300K	Šachtová vložka DN/OD 315 mm, 135 mm	ks	1,000	300,00	300,00
46	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	2,000	7,20	14,40
47	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	7,20	14,40
48	K	877364056.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 250/200	ks	1,000	21,60	21,60
49	M	286540083700	Redukcia KG 2000 PP, DN 250/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	12,00	12,00
50	K	877374010.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 300	ks	1,000	10,80	10,80
51	M	286540070600	Koleno KG 2000 PP, DN 315x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	54,00	54,00
52	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	3,000	10,80	32,40
53	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	72,00	216,00
54	M	286540118900	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	180,00	180,00
55	K	877374058.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 300/250	ks	1,000	21,60	21,60
56	M	286540083800	Redukcia KG 2000 PP, DN 315/250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	48,00	48,00
57	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	3,000	2,40	7,20
58	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	1,000	4,80	4,80
59	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	84,000	6,00	504,00
60	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	108,00	108,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
62	M	286610045200	Vlnocová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	1,000	300,00	300,00
63	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	1,000	264,00	264,00
64	M	286610047200	Rebrík s 6 násťapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	1,000	300,00	300,00
65	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	1,000	60,00	60,00
66	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	1,000	30,00	30,00
67	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	2,000	60,00	120,00
68	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	1,000	66,00	66,00
69	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	1,000	150,00	150,00
70	K	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	2,000	144,00	288,00
71	M	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
72	M	286610042900	Šachtové dno zberné DN 315-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
73	M	286610045200	Vlnocová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	1,000	300,00	300,00
74	M	286610045300	Vlnocová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 2,4 m, PP	ks	1,000	420,00	420,00
75	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	2,000	264,00	528,00
76	M	286610047200	Rebrík s 6 násťapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	1,000	300,00	300,00
77	M	286610047100	Rebrík s 10 násťapnými stupňami, dĺžky 2,83 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	1,000	420,00	420,00
78	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	2,000	60,00	120,00
79	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	2,000	30,00	60,00
80	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	4,000	60,00	240,00
81	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	2,000	66,00	132,00
82	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	2,000	150,00	300,00
83	M	286710750A	IN SITU spojka PL 200	ks	1,000	660,00	660,00
84	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	87,000	0,68	59,16
85	K	899912106	Montáž oceľových chráničiek D 580x10	m	12,500	62,53	781,63
86	M	143110001000A	Rúra oceľová d 580 mm, hr. steny 10 mm	m	12,500	906,00	11 325,00
87	K	899912135.S	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 300	ks	36,000	15,79	568,44
88	M	286710002300	Objímka klzna dištančná M 90, HDPE, typ M, výška 90 mm	ks	27,000	30,60	826,20
89	M	286710002800	Objímka klzna dištančná N 90, HDPE, typ N, výška 90 mm	ks	9,000	30,60	275,40
90	M	903060	Tesniaca manžeta "C" rozmer 300-315x600mm	ks	2,000	15,12	30,24

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

129,95

91	K	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	2,000	13,80	27,60
92	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	0,120	118,18	14,18
93	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	6,500	3,49	22,69
94	K	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	1,000	60,00	60,00
95	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,580	3,84	2,23
96	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4,640	0,48	2,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,030	12,00	0,36
98	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uhoľný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	0,550	1,20	0,66
D	99		Presun hmôt HSV				5,75
99	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	4,791	1,20	5,75
D	M		Práce a dodávky M				1 063,15
D	23-M		Montáže potrubia				1 063,15
100	K	230200123.S	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 300	m	15,500	68,59	1 063,15
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				900,00
101	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
102	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
103	K	DPP	Doplnok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
01 - SO 01 Splašková kanalizácia
Časť:
7 - Vetva A-G14a

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 31.03.2023
IČO:
IČ DPH:
IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			34 188,28
---------------------	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	34 188,28	20,00%	6 837,66

Cena s DPH	v EUR	41 025,94
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: **7 - Vetva A-G14a**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	34 188,28
HSV - Práce a dodávky HSV	33 288,28
1 - Zemné práce	17 552,96
4 - Vodovodné konštrukcie	572,99
5 - Komunikácie	95,47
8 - Rúrové vedenie	14 802,04
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	261,15
99 - Presun hmôt HSV	3,67
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	900,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 01 - SO 01 Splašková kanalizácia

Časť: 7 - Vetva A-G14a

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

34 188,28

D HSV

Práce a dodávky HSV

33 288,28

D 1

Zemné práce

17 552,96

1	K	111201101.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	15,000	2,52	37,80
2	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	6,100	8,50	51,85
3	K	113205121.S	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, - 0,29000t	m	9,600	6,32	60,67
4	K	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	40,000	12,00	480,00
5	K	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	deň	5,000	6,00	30,00
6	K	121101111.SA	Odstránenie ornice (trávnatý porast) s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	82,080	60,00	4 924,80
7	K	130001101.S	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	45,420	12,00	545,04
8	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	79,485	14,45	1 148,56
9	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	23,846	1,20	28,62
10	K	132301201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m ³	m ³	79,485	18,06	1 435,50
11	K	132301209.S	Priplatok za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m ³	23,846	1,20	28,62
12	K	132401291.S	Priplatok k cene za hĺbenie rýh v tečúcej vode horn.5	m ³	68,130	6,00	408,78
13	K	138401201.S	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 5	m ³	68,130	24,08	1 640,57
14	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	325,640	1,20	390,77
15	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	169,600	2,40	407,04
16	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	325,640	0,60	195,38
17	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	169,600	2,40	407,04
18	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	90,332	5,26	475,15
19	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	270,996	0,35	94,85
20	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	90,332	2,53	228,54
21	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	90,332	1,27	114,72
22	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	135,498	3,60	487,79
23	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	137,755	9,97	1 373,42
24	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnotením sypaniny	m ³	63,097	8,53	538,22
25	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	113,575	12,72	1 444,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	181301103.SA	Rozprestretie ornice (trávnatý porast) v rovine , plocha do 500 m2, hr.do 200 mm	m2	456,000	1,26	574,56
D 4			Vodorovné konštrukcie				572,99
27	K	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm	m3	12,150	47,16	572,99
D 5			Komunikácie				95,47
28	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	6,100	15,65	95,47
D 8			Rúrové vedenie				14 802,04
29	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	1,500	4,32	6,48
30	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,500	13,20	19,80
31	K	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	120,000	7,20	864,00
32	M	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dl. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	20,000	252,00	5 040,00
33	M	HSRSM300K	Šachtová vložka DN/OD 315 mm, 135 mm	ks	1,000	300,00	300,00
34	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	1,000	7,20	7,20
35	M	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	7,20	7,20
36	K	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	1,000	10,80	10,80
37	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	72,00	72,00
38	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	1,500	2,40	3,60
39	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	120,000	4,80	576,00
40	K	894810012	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 1000 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	6,00	18,00
41	M	286610041100	Šachtové dno prietočné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
42	M	286610042100	Šachtové dno prietočné DN 315x90° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
43	M	286610042900	Šachtové dno zberné DN 315-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
44	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	2,000	300,00	600,00
45	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	3,000	264,00	792,00
46	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	3,000	300,00	900,00
47	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	3,000	60,00	180,00
48	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	3,000	30,00	90,00
49	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	6,000	60,00	360,00
50	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	3,000	66,00	198,00
51	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	3,000	150,00	450,00
52	M	286510011400	Zátka vnútorná PVC-U, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	1,000	30,00	30,00
53	K	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty , priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	144,00	144,00
54	M	286610042100	Šachtové dno prietočné DN 315x90° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP	ks	1,000	690,00	690,00
55	M	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000, dĺžka 1,2 m, PP	ks	1,000	300,00	300,00
56	M	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, PP	ks	1,000	264,00	264,00
57	M	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG, sklolaminát	ks	1,000	300,00	300,00
58	M	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte 1000 NG	ks	1,000	60,00	60,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte 600	ks	1,000	30,00	30,00
60	M	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte 1000	ks	2,000	60,00	120,00
61	M	592240009400	Betónový rozšárací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte 600/1000 NG	ks	1,000	66,00	66,00
62	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400	ks	1,000	150,00	150,00
63	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	122,000	0,68	82,96
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							261,15
64	K	917762111	Osadenie chodník, obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	9,600	13,80	132,48
65	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	0,576	118,18	68,07
66	K	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priechkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	1,000	60,00	60,00
67	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,030	3,84	0,12
68	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,240	0,48	0,12
69	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,030	12,00	0,36
D 99 Presun hmôt HSV							3,67
70	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	3,062	1,20	3,67
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							900,00
71	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	420,00	420,00
72	K	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	300,00	300,00
73	K	DPP	Doplňok prevádzkového poriadku	eur	1,000	180,00	180,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1 - SO 03.1 Združený objekt biologického čistenia- strojnotechnologická časť

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

31.03.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 651 518

IČ DPH:

SK2020490274

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

0,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1 - SO 03.1 Združený objekt biologického čistenia- strojnotechnologická časť

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

D1 - Mechanické predčistenie, čerpacia stanica

0,00

D2 - Biologické čistenie a rozdeľovací objekt

0,00

D3 - Dúchadlá a rozvod vzduchu

0,00

D4 - Kalové hospodárstvo

0,00

D5 - Elektročasť

0,00

D6 - Merný objekt

0,00

D7 - Terciárne dočistenie

0,00

D8 - Ostatné

0,00

ROZPOČET

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1 - SO 03.1 Združený objekt biologického čistenia- strojnotecnologická časť

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

D	D1	Mechanické predčistenie, čerpacia stanica					0,00
1	M Pol1	Dvojpláňová polypropylénová	ČS 2300/2800mm, H=5850 mm	ks	1,000	0,00	0,00
2	M Pol2	Kôš na zhrabky		ks	1,000	0,00	0,00
3	M elnav	El. naviják	230/50 Hz s konštrukciou na uchytenie	ks	1,000	0,00	0,00
4	M Pol3	Nátokový žľab do strojne stieraných hrablic		ks	1,000	0,00	0,00
5	M SSH	Strojne stierané hrablice	SČČ-KM-500x4000/1200x3s/90°, s vyhrievaním medzera 3,0mm; hlavný pohon 0,3kW/400V, vyhrievanie 1,105kW/230V, elektrický rozvádzač SSH	ks	1,000	0,00	0,00
6	M Pol4	Kontajner	120 l	ks	1,000	0,00	0,00
7	M P1a,b	Čerpadlo splaškových vôd	NF80-220/034 ULG-150; Q=8,58l/s; H=7,0m; 1,9kW/400V	ks	2,000	0,00	0,00
8	M Pol5	Spúšťače tyče		ks	2,000	0,00	0,00
9	M Pol6	Plavákový spínač		ks	4,000	0,00	0,00
10	M Pol7	Zdvihacie zariadenie s navijákom		ks	2,000	0,00	0,00
11	M Pol8	Spätná guľová klapka	DN 80	ks	2,000	0,00	0,00
12	M Pol9	Nožový posúvač	DN 80	ks	2,000	0,00	0,00
13	M Pol10	Potrubie	HDPE O90 PN10	m	25,000	0,00	0,00
14	M Pol11	T-kus	HDPE 90	ks	1,000	0,00	0,00
15	M Pol12	Koleno	HDPE 90/ 90st	ks	7,000	0,00	0,00
16	M Pol13	Lemový nákrúžok	HDPE d 90	ks	10,000	0,00	0,00
17	M Pol14	Príruba	DN 80	ks	10,000	0,00	0,00
18	M Pol15	Pomocný, spojovací, kotviaci materiál		kg	15,000	0,00	0,00

D	D2	Biologické čistenie a rozdeľovací objekt					0,00
19	M RO	Rozdeľovací objekt		ks	1,000	0,00	0,00
20	M M1a,b	Miešadlo	C2227/14 UDG; v=1400rpm; R=225,0mm; 1,25kW/400V	ks	2,000	0,00	0,00
21	M Pol16	Inštalácia	sada pre miešadlo -nerez	ks	2,000	0,00	0,00
22	M Pol17	Zdvihacie zariadenie s navijákom		ks	2,000	0,00	0,00
23	M SEP a,b	Separácia	s nerezovou konštrukciou	ks	2,000	0,00	0,00
24	M Pol18	Ofuk	hladiny separácie	ks	4,000	0,00	0,00
25	M Pol19	Odtokový žľab	s pilovým prepadom, prevedenie nerez	ks	4,000	0,00	0,00
26	M MC2	Mamutie čerpadlo	plávajúcich nečistôt - mamutka na DN 50	ks	2,000	0,00	0,00
27	M MC1	Mamutie čerpadlo	vratného kalu na DN 110	ks	2,000	0,00	0,00
28	M MC2.1	Mamutie čerpadlo	prebytočného kalu na DN 110	ks	2,000	0,00	0,00
29	M Pol20	Oceľové pozinkované zábradlie		m	37,700	0,00	0,00
30	M Pol21	Oceľová pozinkovaná konštrukcia	so zábradlím, pororoštom š=0,9 m, dl.22,4m	m	22,400	0,00	0,00
31	M Pol22	Nožový posúvač	DN 100	ks	2,000	0,00	0,00
32	M Pol23	Lemový nákrúžok	nerez DN 100	ks	2,000	0,00	0,00
33	M Pol24	Príruba	nerez DN 100	ks	4,000	0,00	0,00
34	M Pol25	Nožový posúvač	DN 80	ks	1,000	0,00	0,00
35	M Pol26	Lemový nákrúžok	nerez DN 80	ks	1,000	0,00	0,00
36	M Pol27	Príruba	nerez DN 80	ks	2,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	M	Pol28	Potrubié PVC DN 110	m	6,000	0,00	0,00
38	M	Pol29	Koleno PVC DN 110 / 90st.	ks	6,000	0,00	0,00
39	M	Pol30	Potrubié PVC DN 160	m	15,000	0,00	0,00
40	M	Pol31	Koleno PVC DN 160 / 90st.	ks	2,000	0,00	0,00
41	M	Pol32	T-kus PVC DN 160	ks	3,000	0,00	0,00
42	M	Pol33	Presuvka PVC DN 160	ks	4,000	0,00	0,00
43	M	Pol34	Potrubié PVC DN 315	m	17,000	0,00	0,00
44	M	Pol35	Presuvka PVC DN 315	ks	2,000	0,00	0,00
45	M	Pol36	PE doska 15 mm na utesnenie prestupov	m2	1,000	0,00	0,00
46	M	Pol37	Pomocný, spojovací , kotviaci materiál	kg	55,000	0,00	0,00

D D3 Dúchadlá a rozvod vzduchu 0,00

47	M	D1,a,b	Dúchadlo 3D38B-100K; Q=6,82m3/min; 2930ot./min; 35kPa; 7,5kW/400V	ks	2,000	0,00	0,00
48	M	D1c	Dúchadlo 3D38B-100K; Q=6,82m3/min; 2930ot./min; 35kPa; 7,5kW/400V -rezerva sklad	ks	1,000	0,00	0,00
49	M	D2	Dúchadlo kalojemu 3D19B-050K; Q=1,5m3/min; 3226ot./min; 35kPa;2,2kW/400V	ks	1,000	0,00	0,00
50	M	Pol38	Frekvenčný menič 7,5 kW	ks	2,000	0,00	0,00
51	M	DNTa,b	Prevzdušňovací systém ATE 65, membrána, nerezové uchytenie do dna nádrže	m	53,200	0,00	0,00
52	M	Pol39	Potrubié PVC zvody k prevzdušňovačom , guľový ventil DN25	ks	45,000	0,00	0,00
53	M	NTFa,b	Prevzdušňovací systém ATE 65, membrána, nerezové uchytenie do dna nádrže	m	158,400	0,00	0,00
54	M	Pol40	Potrubié PVC zvody na ofuk hladiny separácie , guľový ventil DN25	ks	4,000	0,00	0,00
55	M	Pol41	Potrubié PVC zvody k mamutkovým čerpadlám , guľový ventil DN25	ks	4,000	0,00	0,00
56	M	Pol42	Potrubié PVC zvody k žľabu pávajúcich nečistôt , guľový ventil DN25	ks	2,000	0,00	0,00
57	M	K	Prevzdušňovací systém ATE 65, membrána, nerezové uchytenie do dna nádrže	m	35,000	0,00	0,00
58	M	Pol43	Uzatváracia klapka DN100	ks	2,000	0,00	0,00
59	M	Pol44	Uzatváracia klapka DN 50	ks	1,000	0,00	0,00
60	M	Pol45	Potrubié nerez O 50X2	m	3,000	0,00	0,00
61	M	Pol46	Potrubié nerez O 104X2	m	2,000	0,00	0,00
62	M	Pol47	Potrubié nerez O 129X2	m	30,000	0,00	0,00
63	M	Pol48	Redukcia nerez 129/ 104	ks	2,000	0,00	0,00
64	M	Pol49	Koleno nerez O 129 / 90st.	ks	12,000	0,00	0,00
65	M	Pol50	Koleno nerez O 50/ 90st.	ks	1,000	0,00	0,00
66	M	Pol51	Klenuté dno nerez DN 125	ks	2,000	0,00	0,00
67	M	Pol52	Klenuté dno nerez DN 50	ks	1,000	0,00	0,00
68	M	Pol53	Lemový nákrúžok nerez DN 100	ks	4,000	0,00	0,00
69	M	Pol54	Lemový nákrúžok nerez DN 50	ks	2,000	0,00	0,00
70	M	Pol55	Príruba nerez DN 100	ks	4,000	0,00	0,00
71	M	Pol56	Príruba nerez DN 50	ks	2,000	0,00	0,00
72	M	Pol57	Závitový nerezový fitting 1"	ks	55,000	0,00	0,00
73	M	Pol58	Sanie vzduchu k dúchadlám	ks	1,000	0,00	0,00
74	M	Pol59	Pomocný, spojovací , kotviaci materiál	kg	105,000	0,00	0,00

D D4 Kalové hospodárstvo 0,00

75	M	P3a,b	Čerpadlo prebytočného kalu NF 50 - 170/002 ULG-90; v=2,5m; Q=8,0 l/s; 1,75kW/400V	ks	2,000	0,00	0,00
76	M	P2	Čerpadlo kalovej vody HCP BF-21U; v=7,0m; Q=12,0 l/s; 0,75kW/400V	ks	1,000	0,00	0,00
77	M	Pol60	Spúšťace tyče	ks	3,000	0,00	0,00
78	M	M2	Miešadlo C2925/06 UDC; v=920rpm; R=294,0mm; 1,8kW/400V	ks	1,000	0,00	0,00
79	M	m2is	Inštaláčna sada pre miešadlo - nerez	ks	1,000	0,00	0,00
80	M	m2zz	Zdvíhacie zariadenie s navíjakom	ks	2,000	0,00	0,00
81	M	Zka,b	Zahusťovač kalu	ks	2,000	0,00	0,00
82	M	Pol61	Potrubié HDPE O63 PN16	m	2,000	0,00	0,00
83	M	Pol62	Potrubié HDPE O75 PN16	m	25,000	0,00	0,00
84	M	Pol63	Koleno HDPE 63 / 90st	ks	1,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	M	Pol64	Koleno HDPE 75 / 90st	ks	2,000	0,00	0,00
86	M	Pol65	Koleno HDPE 75 / 45st	ks	4,000	0,00	0,00
87	M	Pol66	Lemový nákrúžok HDPE d 63	ks	2,000	0,00	0,00
88	M	Pol67	Lemový nákrúžok HDPE d 75	ks	2,000	0,00	0,00
89	M	Pol68	Príruba DN 50	ks	2,000	0,00	0,00
90	M	Pol69	Príruba DN 65	ks	2,000	0,00	0,00
91	M	Pol70	Flexibilná hadica O 65 mm	m	4,000	0,00	0,00
92	M	pol28asd	Potrúbie PVC DN110	m	5,000	0,00	0,00
93	M	Pol71	Koleno PVC DN 110 /90 st	ks	1,000	0,00	0,00
94	M	Pol72	Savica na fekál	ks	1,000	0,00	0,00
95	M	Pol73	Pomocný, spojovací , kotviaci materiál	kg	25,000	0,00	0,00

D D5 Elektročasť 0,00

96	K	Pol74	Rozvádzač	ks	1,000	0,00	0,00
97	K	Pol75	Kabeláž	ks	1,000	0,00	0,00

D D6 Merný objekt 0,00

98	M	HS2	Hladinová sonda Badger flow L206, vyhodnocovač	ks	1,000	0,00	0,00
99	M	NŽ	Merný nástrčný žľab Badger Flow DN 200	ks	1,000	0,00	0,00
100	K	Pol76	Metrologické overenie a kalibrácia	ks	1,000	0,00	0,00
101	M	Pol77	Merný objekt PP šachta 1060 x660 x1500 mm	ks	1,000	0,00	0,00

D D7 Terciárne dočistenie 0,00

102	K	t1	Bubnový mírkositový filter Q= 16/s, 0,8 kW, (pohon bubna)+0,75KW(čerpadlo kalu)/ 400V	ks	1,000	0,00	0,00
103	K	t2	Prekrytie terciárneho dočistenia + ocelové konštrukcie	m2	5,500	0,00	0,00
104	K	t3	Ocelové pozinkované zábradlie	m	6,400	0,00	0,00
105	K	t4	Stavidlo na prítoku š=400 mm	ks	1,000	0,00	0,00
106	K	t5	Potrúbie PP63, PN16	m	30,000	0,00	0,00
107	K	t6	Koleno PP63/90st.	ks	8,000	0,00	0,00
108	K	t7	Pomocný, spojovací, kotviaci materiál	kg	17,000	0,00	0,00

D D8 Ostatné 0,00

109	K	Pol78	Montáž technológie	h	1 520,000	0,00	0,00
110	K	Pol79	Prevádzkový a manipulačný poriadok	ks	1,000	0,00	0,00
111	K	Pol80	Komplexné skúšky a uvedenie do prevádzky	ks	1,000	0,00	0,00
112	K	Pol81	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1.3 - SO 03.1.3 Čerpacia stanica- stavebná časť

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 31.03.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 651 518

IČ DPH:

SK2020490274

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

0,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 02 - ČOV
Časť: **03.1.3 - SO 03.1.3 Čerpacia stanica- stavebná časť**

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Dátum: 31.03.2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemné práce	0,00
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,00
99 - Presun hmôt HSV	0,00

ROZPOČET

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1.3 - SO 03.1.3 Čerpacia stanica- stavebná časť

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							0,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00
D		1	Zemné práce				0,00
1	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	120,000	0,00	0,00
2	K	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	15,000	0,00	0,00
3	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	166,375	0,00	0,00
4	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 3	m3	166,375	0,00	0,00
5	K	151101103	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 8 m	m2	121,000	0,00	0,00
6	K	151101113	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 8 m	m2	121,000	0,00	0,00
7	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	98,925	0,00	0,00
8	K	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	98,925	0,00	0,00
9	K	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	98,925	0,00	0,00
10	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	134,900	0,00	0,00
11	M	5834314600	Kamenivo dvené hrubé 4-16 b	t	123,906	0,00	0,00
12	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	120,000	0,00	0,00
D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie				0,00
13	K	3113119151	Postupná betonáž plášťa čerpacej stanice	m3	18,700	0,00	0,00
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				0,00
14	K	631315511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 12/15 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,350	0,00	0,00
15	K	631351101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,800	0,00	0,00
16	K	631351102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,800	0,00	0,00
17	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zvaraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,109	0,00	0,00
18	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	1,350	0,00	0,00
D		99	Presun hmôt HSV				0,00
19	K	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová, výšky do 25 m	t	171,057	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
02 - ČOV
Časť:
03.1.4 - SO 03.1.4 Merný objekt- stavebná časť

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

KS:
Dátum: 31.03.2023
IČO:
IČ DPH:
IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Projektant:
Spracovateľ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	0,00	20,00%	0,00	
Cena s DPH	v	EUR		0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 02 - ČOV
Časť: 03.1.4 - SO 03.1.4 Merný objekt- stavebná časť

Miesto: Dátum: 31.03.2023
Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s. Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemné práce	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,00
99 - Presun hmôt HSV	0,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 02 - ČOV
Časť: 03.1.4 - SO 03.1.4 Merný objekt- stavebná časť

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Dátum: 31.03.2023

Projektant:
Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemné práce 0,00

1	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	24,000	0,00	0,00
2	K	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	3,000	0,00	0,00
3	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	12,600	0,00	0,00
4	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	12,600	0,00	0,00
5	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	12,600	0,00	0,00
6	K	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	12,600	0,00	0,00
7	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	11,400	0,00	0,00
8	M	5834314600	Kamenivo dvené hrubé 4-16 b	t	20,942	0,00	0,00
9	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	25,000	0,00	0,00

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 0,00

10	K	631315511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 12/15 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,150	0,00	0,00
11	K	631351101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	0,600	0,00	0,00
12	K	631351102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	0,600	0,00	0,00
13	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,012	0,00	0,00
14	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	0,150	0,00	0,00

D 99 Presun hmôt HSV 0,00

15	K	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	21,572	0,00	0,00
----	---	-----------	--	---	--------	------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:
02 - ČOV

Časť:
03.1.5 - SO 03.1.5 Výustný objekt

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	0,00	20,00%	0,00	
Cena s DPH		v EUR		0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 02 - ČOV

Časť: 03.1.5 - SO 03.1.5 Výustný objekt

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemné práce

0,00

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

0,00

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

0,00

8 - Rúrové vedenie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 02 - ČOV

Časť: 03.1.5 - SO 03.1.5 Výustný objekt

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	1		Zemné práce				0,00
1	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	80,000	0,00	0,00
2	K	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	10,000	0,00	0,00
3	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	16,000	0,00	0,00
4	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	16,000	0,00	0,00
5	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	8,000	0,00	0,00
6	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	8,000	0,00	0,00
7	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	16,000	0,00	0,00
8	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	16,000	0,00	0,00
9	K	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	16,000	0,00	0,00
10	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	4,000	0,00	0,00
11	M	5839501600	Kameň, balvanitý	t	7,348	0,00	0,00
12	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	120,000	0,00	0,00
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				0,00
13	K	380326132	Kompletne konštr. čistiarní odpad. vôd zo železobetónuvodostav.V4 T0-C 20/25, hr.150-300 mm	m3	2,625	0,00	0,00
14	K	380356211	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných zhotovenie	m2	8,500	0,00	0,00
15	K	380356212	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	m2	8,500	0,00	0,00
16	K	380361006	Výstuž komplet. konštr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	t	0,262	0,00	0,00
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				0,00
17	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	1,200	0,00	0,00
D	8		Rúrové vedenie				0,00
18	K	891185321	Montáž spätnej klapky DN 40	ks	1,000	0,00	0,00
19	M	2860004870	PVC spätná klapka 300-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	0,00	0,00
D	99		Presun hmôt HSV				0,00
20	K	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	15,962	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1.6 - SO 03.1.6 Terciárne dočistenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

31.03.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

31 651 518

SK2020490274

Cena bez DPH

0,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 02 - ČOV

Časť: **03.1.6 - SO 03.1.6 Terciárne dočistenie**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemné práce

0,00

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

0,00

4 - Vodorovné konštrukcie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

0,00

713 - Izolácie tepelné

0,00

ROZPOČET

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

02 - ČOV

Časť:

03.1.6 - SO 03.1.6 Terciárne dočistenie

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	1		Zemné práce				0,00
1	K	115101201	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	60,000	0,00	0,00
2	K	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	4,000	0,00	0,00
3	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	26,338	0,00	0,00
4	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 3	m3	26,338	0,00	0,00
5	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	64,000	0,00	0,00
6	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	64,000	0,00	0,00
7	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	26,338	0,00	0,00
8	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	26,338	0,00	0,00
9	K	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	26,338	0,00	0,00
10	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	45,000	0,00	0,00
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				0,00
11	K	380326132	Kompletne konštr. čistiarní odpad. vôd zo zo železobetónuvodostav.V4 T0-C 20/25, hr.150-300 mm	m3	11,915	0,00	0,00
12	K	380356211	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných zhotovenie	m2	20,340	0,00	0,00
13	K	380356212	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	m2	20,340	0,00	0,00
14	K	380361002	Výstuž Kari siete	t	0,973	0,00	0,00
15	K	380361006	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	t	0,400	0,00	0,00
D	4		Vodorovné konštrukcie				0,00
16	K	451541111.S	Lôžko pod drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	2,535	0,00	0,00
D	99		Presun hmôt HSV				0,00
17	K	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	32,985	0,00	0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				0,00
18	K	711471057.S	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode nopovou fóliou položenou voľne na ploche vodorovnej	m2	27,000	0,00	0,00
19	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	31,050	0,00	0,00
20	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,00	0,00
D	713		Izolácie tepelné				0,00
21	K	713132211.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps	m2	35,600	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	M	283750003500.S	Doska XPS hr. 50 mm	m2	36,312	0,00	0,00
23	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Splašková kanalizácia + ČOV

Objekt:

SO 04 cesta - SO 04 Cesta k ČOV + spevnená plocha

JKSO:

Miesto: Jamník

KS:

Dátum: 15. 8. 2023

Objednávateľ:

Obec Jamník

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Janka Dunajská

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

spevnená plocha pred objektom nie je súčasť rozpočtu

Materiál

Montáž

Cena bez DPH

zniž. prenesená

Základ dane

0,00

Sadzba dane

20,00%

nulová

0,00

0,00%

Cena s DPH

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Splašková kanalizácia + ČOV

Objekt:

SO 04 cesta - SO 04 Cesta k ČOV + spevnená plocha

Miesto:

Jamník

Dátum:

15. 8. 2023

Objednávateľ:

Obec Jamník

Projektant:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

Ing. Janka Dunajská

Kód dielu - Popis

Materiál [EUR]

Montáž [EUR]

Náklady z rozpočtu

J. hmotnosť Hmotnosť celkon

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00	57 167,27
1 - Zemné práce	0,00	6 756,31
5 - Komunikácie	0,45	50 410,96

Stavba: Splašková kanalizácia + ČOV

Objekt: SO 04 cesta - SO 04 Cesta k ČOV + spevnená plocha

Miesto: Jamník

Datum: 15.8.2023

Objednávateľ: Obec Jamník

Projektant:

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ: Ing. Janka Dunajská

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál	J. montáž [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------	-----------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				57 167,27
D	1		Zemné práce				6 756,31
1	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	171,200	9,05	1 549,36
	VV		pre konštrukciu cesty - 10 cm			9,05	
	VV		200*4*0,2		160,000	1,2	
	VV		pre konštrukciu výhybne				
	VV		28*0,4		11,200		
	VV		Súčet		171,200		
2	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	25,680	1,20	30,82
	P		<i>Poznámka k položke: 15% lepiivosť</i>			1,27	
	VV		171,2*0,15		25,680		
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	150,000	26,26	3 939,00
	VV		stred vyjazdenej cesty				
	VV		200*1,5*0,5		150,000		
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení ryh s. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	22,500	1,45	32,63
	VV		150*0,15		22,500		
5	K	162303113.S	Vodorovné premiestnenie vykopku pre cesty po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4 do 1000 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	321,200	2,48	796,58
	VV		pre využitie v okolí stavby				
	VV		171,2+150		321,200		
6	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	321,200	1,27	407,92
	P		<i>Poznámka k položke: skládka investora na druhotné využitie - poplatok = 0</i>				
	VV		321,2		321,200		
D	5		Komunikácie				50 410,96
7	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	400,000	5,26	2 104,00
	VV		dorovnávká okolo stredu cesty(jednostranný sklon podkladov)				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
04 - SO 06 Úprava potoka

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				53 027,97
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	53 027,97	20,00%	10 605,59	
Cena s DPH		v EUR		63 633,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: **04 - SO 06 Úprava potoka**

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	53 027,97
HSV - Práce a dodávky HSV	53 027,97
1 - Zemné práce	4 238,97
4 - Vodorovné konštrukcie	48 789,00

ROZPOČET

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt: 04 - SO 06 Úprava potoka

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

53 027,97

D HSV Práce a dodávky HSV

53 027,97

D 1 Zemné práce

4 238,97

1	K	111201401	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm pre plochu do 100 m ²	m ²	150,000	1,44	216,00
2	K	111203201	Odstránenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100mm, s ponechaním koreňov, pri ploche do 1000m ²	m ²	150,000	1,44	216,00
3	K	115101201	Čerpanie vody do výšky 10 m, s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	120,000	12,00	1 440,00
4	K	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy do výšky 10 m, s priemerným prítokom do 500 l/min.	deň	15,000	6,00	90,00
5	K	121101101	Odstránenie ornice s vodorovným premiestnením na hromady, so zložením na vzdialenosť do 50 m	m ³	15,000	3,61	54,15
6	K	124203101	Vykopávky pre korytá vodotokov s prehod.do 3 m v hornine 3 do 1000 m ³	m ³	46,200	15,64	722,57
7	K	124203109	Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m ³	46,200	1,20	55,44
8	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po suchu so zložením bez rozhrnutia z horniny 1 až 4 nad 50 do 500 m	m ³	15,000	5,26	78,90
9	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín 1 až 4 do 100 m ³	m ³	61,200	2,53	154,84
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	46,200	1,27	58,67
11	K	180401213	Založenie trávniku lúčneho výsevom na svahu nad 1:2 do 1:1	m ²	150,000	1,80	270,00
12	M	0057211300	Trávové semeno výber	kg	0,721	10,96	7,90
13	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhuľnením	m ²	150,000	4,39	658,50
14	K	182313101	Vyplnenie otvoru v tvárnicach ornicoú	m ²	150,000	1,44	216,00

D 4 Vodorovné konštrukcie

48 789,00

15	K	451571111	Lôžko pod dlažby zo štrkopiesku hr.vrstvy do 100 mm	m ²	810,000	4,46	3 612,60
16	K	465921112	Uklad. dlažby z bet. dosiek a tvárnic na suchu s vyplnením škár, hm. do 90 kg, hr. do 100 mm	m ²	810,000	30,00	24 300,00
17	M	5924562000	Dlaždice betónové HBB 50/50/6cm	m ²	450,000	19,20	8 640,00
18	M	5922784400	Tvárnica polovegetačná betónová TBM 43-52 52x40x10	kus	1 545,000	7,92	12 236,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt:
05 - SO 07 NN prípojka

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
EUROVIA SK, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 31.03.2023

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31 651 518
IČ DPH: SK2020490274

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			4 794,09
---------------------	--	--	-----------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	4 794,09	20,00%	958,82

Cena s DPH	v EUR	5 752,91
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK
Objekt: 05 - SO 07 NN prípojka

Miesto:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Dátum: 31.03.2023
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	4 794,09
M - Práce a dodávky M	4 794,09
21-M2 - NN prípojka 100m	4 794,09

ROZPOČET

Stavba:

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA A ČOV-JAMNÍK

Objekt:

05 - SO 07 NN prípojka

Miesto:

Dátum: 31.03.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

4 794,09

D M

Práce a dodávky M

4 794,09

D 21-M2

NN prípojka 100m

4 794,09

1	K	210010084	6036 ZNM PANCIEROVÁ TRUBKA	M	3,000	2,32	6,96
2	K	210100005	UKONC VODICA-ROZVADZAC,ZAP 35	KUS	8,000	4,20	33,60
3	K	210100253	UKONC KAB CELOPLAST 4X35	KUS	2,000	14,88	29,76
4	K	210100603	KONCOVKA ROZDELOVACIA - SKR 4 75/25 -- 95/185	KUS	3,000	21,44	64,32
5	K	210190121	MONTAZ ROZVADZ TIATINOVEHO 50KG	KUS	1,000	38,71	38,71
6	K	210901090	KABEL SILO AYKY 1KV 4X35 PEVNE	M	130,000	1,20	156,00
7	K	210950101	STITOK OZNAC KABEL	KUS	2,000	0,43	0,86
8	K	460010024	VYTYC TRASY KÁBEL VED V ZAS PRIESTOR	KM	0,100	1 200,00	120,00
9	K	460030006	ZOBRAZIE ORNICE DO 15CM ZEM2	M3	12,000	30,74	368,88
10	K	460200163	VÝKOP KABELOVEJ RYHY S 35 HL 80 ZEM3	M	100,000	7,88	788,00
11	K	460310011	ULOŽ 1 KAB STROJNE ZEM3	M	100,000	9,37	937,00
12	K	460420353	ZRIAD KAB LOZ TEH 45, PIESOK 5	M	100,000	3,49	349,00
13	K	460490012	ZAKRYTIE KABELU FOLIOU PVC 33 CM	M	100,000	0,71	71,00
14	K	460560163	ZÁSYP RYHY S 35 HL 80 ZEM3	M	100,000	2,98	298,00
15	K	460620006	OSIATIE POVRCHOV TRÁVOU	M2	50,000	0,90	45,00
16	K	460620013	PROVIZÓRNA ÚPRAVA TERÉNU ZEM3	M2	50,000	2,62	131,00
17	K	460680022	PRIERAZ MŮR TEHLA 30CM	KUS	1,000	1 296,00	1 296,00
18	K	PC	KERAMZIT	BAL	1,000	60,00	60,00

Podiel subdodávok a subdodávateľov

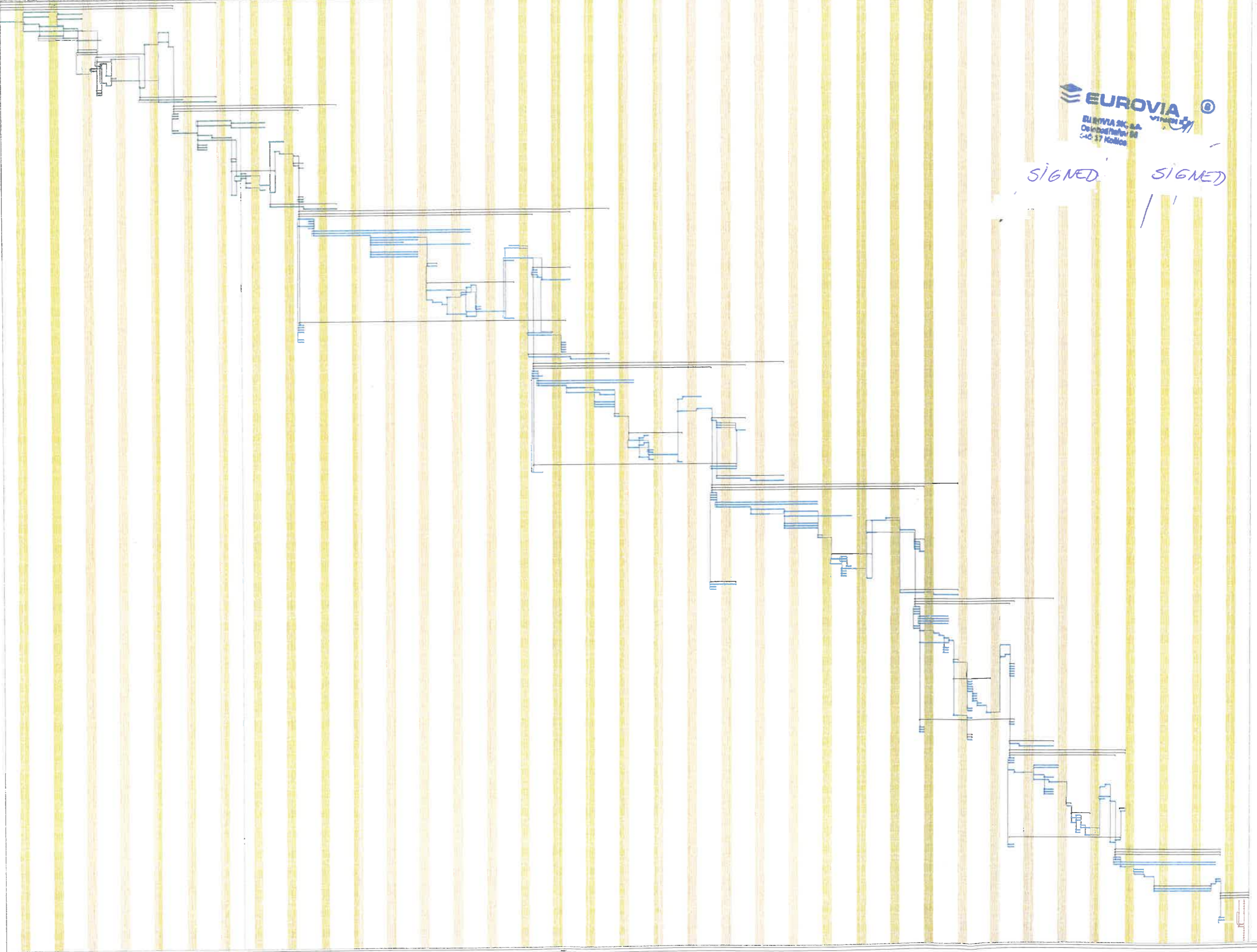
P.č.	Subdodávateľ (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	Kontaktná osoba (Meno a Priezvisko, tel.číslo, email)	Popis prác vykonávaných subdodávateľom (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne položky)	Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác	Podiel plnenia zmluvy vo finan. vyjadrení v EUR bez DPH
	nie je známy		SO 07 – NN prípojka	0,81 %	4 794,09



SIGNED
Ing. Daniel Hanko
 člen predstavenstva a.s.

SIGNED
Mgr. Lenka Šimková
 člen predstavenstva a.s.

Technical drawing with a vertical column of text on the left side, likely containing specifications or a legend. The text is small and difficult to read, but appears to be organized in a list or table format.



EUROVIA 
EUROVIA INC. S.A.
Calle Indiferente 88
24017 Huelva

SIGNED

SIGNED

1