

## Zmluva o dielo č. 65515/2024

uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka ďalej len „zmluva“  
na zhotovenie stavby: „**Odstránenie havarijného stavu kanalizačného potrubia 700/1050 mm, Štefánikova trieda a Štúrova ulica v Nitre**“

### A. Zmluvné strany:

A.1. Objednávateľ: Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s.  
Sídlo: Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra  
Konajúci: PhDr. Mgr. art. Otokar Klein, ArtD. Ing. Marek Illéš  
predseda predstavenstva člen predstavenstva  
IČO: 36 550 949  
IČ DPH: SK2020154609  
Obchodný register: OS Nitra, Odd: Sa, vložka č. 10193/N  
Bankový účet: IBAN:  
BIC:

(ďalej len „objednávateľ“)

A.2. Zhotoviteľ: MONSTAV NITRA s.r.o.  
Sídlo: Farská 31, 949 01 Nitra  
Zastúpený: Marián Šmidák – konateľ spoločnosti  
Osoby oprávnené rokovať:  
vo veciach zmluvných: Marián Šmidák – konateľ spoločnosti, Dominik Sedlák - riaditeľ  
vo veciach technických: Pavel Janičina – hlavný stavbyvedúci  
IČO: 35911913  
IČ DPH: SK2021925752  
Registovaný: Okresný úrad Nitra, oddiel Sro, vložka č. 15507/N  
Bankový účet: IBAN:  
BIC:

(ďalej len „zhotoviteľ“)

### B. Predmet zmluvy

- B.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať a odovzdať objednávateľovi dielo: „**Odstránenie havarijného stavu kanalizačného potrubia 700/1050 mm, Štefánikova trieda a Štúrova ulica v Nitre**“ (ďalej len „dielo“ alebo „stavba“), za podmienok stanovených v tejto zmluve v rozsahu podľa realizačnej projektovej dokumentácie „Nitra, Štúrova ulica, Štefánikova trieda – rekonštrukcia kanalizácie“ vypracovanej Západoslovenskou vodárenskou spoločnosťou, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 01, pod zákazkovým č. 807-69/2024, z 08/2024 a v rozsahu podľa Prílohy č. 1 tejto zmluvy – Požiadavky na realizáciu diela.
- B.2. Predmet diela zahŕňa predovšetkým zhotovenie stavby a uvedenie do prevádzky, vrátane vykonania všetkých prevádzkových a komplexných skúšok a odovzdania príslušných dokladov a dokumentácie k stavbe a ďalšie činnosti súvisiace s predmetom diela.
- B.3. Dielo bude pozostávať z:
- prác a dodávok stavebnej časti,
  - rozkopávkového povolenia ciest, verejného priestranstva a spevnených plôch,
  - ohlásenia vzniku poplatkovej povinnosti za užívanie verejného priestranstva,
  - odsúhlaseného projektu dopravného značenia,
  - dočasného dopravného značenia, jeho osadenia, údržby a demontáže,
  - realizácie prechodov pre chodcov a prejazdu vozidiel,
  - označenia stavby podľa vodoprávneho rozhodnutia,
  - označenia staveniska proti vstupu cudzích osôb, ohradenia výkopov,
  - vybavenia vstupov na pozemky,
  - geodetických prác, vytýčenia stavby zodpovedným geodetom,
  - vytýčenia jestvujúcich inžinierskych sietí,
  - vypracovania dodávateľskej dokumentácie, zhotoviteľskej dokumentácie, návodov a pravidiel o BOZP potrebných na bezpečný výkon práce, posúdenia a riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby - v prípade jej potreby,

- projektu skutočného vyhotovenia s výstupom na magnetickom médiu v tvare DGN, DWG overeného ZsVS, a.s. - útvarom technickej evidencie majetku, so zabezpečením proti nepovolanej zmene digitálnych údajov
- porealizačného geodetického zamerania v troch vyhotoveniach + 1 x CD/ USB kľúč v digitálnom tvare so zabezpečením proti nepovolanej zmene digitálnych údajov, s výstupom na magnetickom médiu v tvare DGN, DWG podľa prílohy č. 3 k tejto zmluve overeného objednávateľom - útvarom technickej evidencie majetku v zmysle prílohy č. 3/ a katastrálnym odborom pre potreby majetkovoprávneho usporiadania, - len v prípadoch objednávky geometrických plánov k stavbám a objektom stavby/,
- vykonania komplexných skúšok prevádzkových súborov,
- vypracovania prevádzkového poriadku, resp. dodatku k prevádzkovému poriadku,
- zabezpečenia dočasných staveniskových komunikácií k objektom podľa potreby stavby vrátane ich povrchových úprav a spätného uvedenia zabratých plôch do pôvodného stavu,
- na základe splnomocnenia investora zabezpečiť všetky povinnosti investora, vyplývajúce z rozhodnutí a stanovísk stavbou dotknutých orgánov a organizácií v celom rozsahu splnenie povinností stavebníka (objednávateľa) vyplývajúce z ustanovení nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. v znení neskorších platných predpisov o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vrátane vypracovania a aktualizácie dokumentácie: „PLÁN BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI“.

- B.4. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo bez väd a nedorobkov prevezme, zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu a poskytne zhotoviteľovi dojednané spolupôsobenie.
- B.5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa zoznámil so súťažnými podkladmi pre uzatvorenie tejto zmluvy a so staveniskom a je si vedomý toho, že v priebehu stavebných prác (ďalej len „prác“) si môže uplatňovať nároky na úpravu zmluvných podmienok len v súvislosti s chybnými podkladmi dodanými objednávateľom.
- B.6. Zväzok zhotoviteľa k zhotoveniu stavby zahŕňa jeho povinnosť vykonať v rámci dohodnutej ceny aj práce navyše, ktoré nebolo možné v čase výberu zhotoviteľa predvídať, ale ktorých realizácia sa stane nevyhnutnou k naplneniu účelu zmluvy.
- B.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo podľa odovzdaných podkladov pre uzatvorenie zmluvy, platných technických a právnych predpisov a slovenských technických noriem, prípadne ISO tak, aby slúžilo k určenému účelu.
- B.8. Osoby a všetky veci povahy hmotnej, ako i právnej, ktoré sú nutné a potrebné k riadnemu splneniu záväzku zhotoviteľa podľa tejto zmluvy, s výnimkou chýbajúcich podkladov odovzdaných objednávateľom (t. j. pri zmene projektovej dokumentácie, technického riešenia a podobne), je povinný zabezpečiť zhotoviteľ, a to na svoje náklady a nebezpečie.
- B.9. Výkon koordinátora dokumentácie v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov zabezpečí na vlastné náklady zhotoviteľ u spracovateľa projektovej dokumentácie. Zhotoviteľ preukáže zmluvou jeho zabezpečenie pri odovzdaní staveniska. Predloženie len objednávky pre koordináciu nebude uznané.
- B.10. Zhotoviteľ je povinný pri nakladaní s odpadmi, ktoré vzniknú realizáciou stavby postupovať v súlade s aktuálnymi ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „**Zákon o odpadoch**“) ako aj príslušných súvisiacich právnych predpisov a plniť všetky povinnosti držiteľa odpadu z nich vyplývajúce v súvislosti so zhromažďovaním, triedením a odovzdaním odpadov na ďalšie spracovanie (zhodnotenie, zneškodnenie) oprávnenej osobe podľa Zákona o odpadoch. Prevzatím staveniska sa stáva zhotoviteľ držiteľom odpadov a je povinný plniť si všetky povinnosti držiteľa odpadu vyplývajúce mu z ustanovenia § 14 Zákona o odpadoch. Ak bude objednávateľovi právoplatným rozhodnutím príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva uložená akákoľvek sankcia v dôsledku porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa bodu B.10. a B.11. tejto zmluvy, je zhotoviteľ na výzvu objednávateľa, povinný mu takúto sankciu v plnom rozsahu refundovať (nahradiť).
- B.11. Zhotoviteľ je povinný počas vykonávania diela v zmysle tejto zmluvy 1 x mesačne do 10. kalendárneho dňa nasledujúceho mesiaca zamestnancovi objednávateľa **Ing. Veronike Koscelníkovej** predložiť:

- a) všetky doklady o prevzatí odpadov, resp. vážne lístky k ostatným odpadom, ktoré vznikli počas realizácie stavby v danom kalendárnom mesiaci a ktoré boli odovzdané oprávnenému spracovateľovi podľa zákona č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov, § 14 ods 1.
- b) v prípade nebezpečného odpadu - Doklad o prebratí nebezpečného odpadu, resp. vážny lístok z nebezpečného odpadu, ak zhotoviteľ realizuje odber ako obchodník/sprostredkovateľ, SLNO ak vykonával prepravu nebezpečného odpadu sám na základe predložených oprávnení.

### **C. Čas plnenia**

C.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať a odovzdať dielo v uvedených termínoch:

- prevziať stavenisko do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy,
- začať stavebné práce do 5 dní od prevzatia staveniska,
- ukončiť a odovzdať dielo do 6 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy,
- uvoľniť stavenisko do 10 dní po odovzdaní diela objednávateľovi.

C.2. Uvedené termíny sú termíny najneskoršie prípustné. Zmluvné termíny sú neprekročiteľné s výnimkou:

C.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy);

C.2.2. v prípade zmien a rozsahu prác podľa pokynov objednávateľa;

C.2.3. vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa;

C.2.4. oneskoreného odovzdania staveniska;

C.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia podľa dĺžky preukázaného zdržania zmluvných strán.

C.4. Ak zhotoviteľ mešká s dokončením prác podľa zmluvného termínu, bude objednávateľ žiadať náhradu škody podľa § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka, pričom táto zmluva zostáva v platnosti.

### **D. Zmluvná cena**

D.1. Zmluvná cena je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a považuje sa za maximálnu cenu (vrátane cla, nákladov na skúšky, a iných poplatkov) platnú počas celej doby vykonávania diela, okrem prípadov uvedených v ods. D.2. tejto zmluvy.

Cena diela (bez DPH) je:

**542 044,47 €**

Zmluvné strany vyhlasujú, že dielo spadá pod niektorú z kategórií uvedených v § 69 ods. 12 písmene j) zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, že zhotoviteľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty (DPH) a na základe týchto skutočností budú postupy objednávateľa a zhotoviteľa podliehať príslušným ustanoveniam zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, a majú prednosť pred ustanoveniami tejto zmluvy týkajúcimi sa DPH, i keby boli v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy týkajúcimi sa DPH, teda najmä zhotoviteľ na faktúre neuvedie DPH a uvedie na faktúre text: „prenesenie daňovej povinnosti“ a objednávateľ uhradí DPH správcovi dane.

Cena prípadných navyše prác bude dohodnutá dodatkom k zmluve a spracovaná za podmienok dodržania zákona o cenách č. 18/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov. Objektivizovanie ceny diela od plánovaného ukončenia diela bude počas realizácie diela len v prípade dôvodov na strane objednávateľa podľa platných indexov Štatistického úradu SR.

D.1.1. Cena diela zaokrúhlená na dve desatinné miesta je stanovená na základe oceneného výkazu výmer, projektovej dokumentácie stavby a súťažných podkladov. Všetky dočasné zariadenia, dodávka médií, stavebné mechanizmy a nástroje, dočasné stavebné materiály, palivá, paženie a všetko ostatné nevyhnutné na správne vykonanie prác musí byť dodané a správne a bezpečne prevádzkované zhotoviteľom ako súčasť prác. Náklady na ne sú zahrnuté v ocenených položkách.

D.1.2. Časti, z ktorých pozostáva dielo (bližšie špecifikované v čl. B, bode B.3 zmluvy), ktoré zhotoviteľ neoceníl sú zahrnuté v iných ocenených položkách. Náklady na položky výkazu výmer, ktoré zhotoviteľ neoceníl, sú zahrnuté v iných ocenených položkách. Jednotkové ceny sú považované za konečné a platné počas celej doby realizácie diela. Jednotkové ceny sú

pevné a predpokladá sa, že pokrývajú všetky náklady a výdavky za uvedenú položku, i keď to nie je v opise položky podrobne vyšpecifikované.

D.2. K zmene ceny môže dôjsť len:

D.2.1. v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu diela zo strany objednávateľa,

D.2.2. pri zmene technického riešenia požadovaného objednávateľom,

D.2.3. pri zmene colných poplatkov a dovoznej prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať.

D.3. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

D.4. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:

D.4.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému výkazu výmer (ďalej len „rozpočet“) bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi výstavby (projektant, autorizovaný geodet a podobne).

D.4.2. v prípade súhlasu týchto účastníkov so zmenou, vypracuje zhotoviteľ dodatok k rozpočtu, ktorý bude obsahovať:

- rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu;
- rekapituláciu ceny dodatkov k rozpočtu;
- položkovito ocenený výkaz výmer navyše prác;
- položkovitý odpočet ceny menej prác;
- sprievodnú správu;
- kópiu zápisov zo stavebného resp. montážneho denníka;
- ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty a podobne), objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu.

D.4.3. pre ocenenie výkazu výmer u navyše prác bude zhotoviteľ používať ceny z pôvodného oceneného výkazu výmer. V prípade, že nie je možné použiť tieto položky, zhotoviteľ predloží objednávateľovi na odsúhlasenie nové položky s kalkuláciou ceny na základe ekonomicky oprávnených nákladov. Práce, ktoré nebudú vykonané budú odpočítané podľa pôvodne oceneného rozpočtu.

D.4.4. Zhotoviteľ bude predkladať dodatky k rozpočtom podľa objektov objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ tieto odsúhlasí, prípadne vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do 20 dní od ich obdržania. Dodatok k rozpočtu odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre zmenu ceny v tejto zmluve.

D.4.5. V prílohe dodatku k zmluve zhotoviteľ uvedie naposledy dohodnutú cenu s označením, kde bola táto cena dohodnutá, cenu podľa odsúhlasených dodatkov v členení po jednotlivých objektoch a cenu spolu.

D.4.6. Objednávateľom potvrdený dodatok k zmluve, dotýkajúci sa zmeny ceny u príslušného objektu, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny navyše prác vo faktúre.

D.4.7. V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k rozpočtom s označením čísla dodatku.

D.5. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvná cena za vykonanie diela podľa predmetu zmluvy obsahuje aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska.

D.6. Za navyše práce s právom zhotoviteľa na ich zaplatenie sa nebudú považovať také práce a výkony, ktoré zhotoviteľ pri spracovaní svojej ponuky mal z pohľadu svojej odbornosti kalkulovať do ceny za dielo v rozsahu celého predmetu zmluvy. Takéto práce a výkony je zhotoviteľ povinný vykonávať ako súčasť plnenia podľa zmluvy o dielo na vlastné náklady.

D.7. Zhotoviteľ nesmie začať realizovať navyše práce bez dopredu daného písomného súhlasu štatutárneho orgánu objednávateľa. V prípade takejto realizácie navyše prác nemá zhotoviteľ nárok na ich fakturáciu a nebudú mu uhradené.

## **E. Platobné podmienky**

E.1. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi žiadny preddavok.

E.2. Úhrada nákladov za práce a dodávky za jednotlivé časti diela sa bude vykonávať mesačnými faktúrami formou zisťovacích protokolov, a to do výšky 90 % uznanej fakturovanej sumy (bez DPH). Zvyšných 10 % fakturovanej sumy (bez DPH) bude zadržaných z každej faktúry a objednávateľ ich zhotoviteľovi uhradí po odstránení väd a nedorobkov pri odovzdaní

a prevzatí diela alebo časti diela. Zhotoviteľ má právo vystaviť záverečnú faktúru po odovzdaní časti diela a jej prevzatí objednávatelom bez väd a nedorobkov. V termíne splatnosti záverečnej faktúry je zádržné uvoľnené zhotoviteľovi.

- E.3. Lehota splatnosti faktúry bude **30 dní** od doručenia stavebným dozorom overeného čistopisu faktúry objednávatelovi.
- E.4. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude mesačne vyhotovovaný a stavebným dozorom odsúhlasený súpis vykonaných prác a zisťovací protokol v takom rozsahu, ako je špecifikovaná cena časti diela alebo diela, samostatne pre stavebnú a technologickú časť. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom a len na skutočne zrealizované práce. Faktúry musia byť zostavené prehľadne, pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným opisom práce podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz vykonaných množstiev, prípadne výkresy a iné doklady, ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce. Zmeny a doplnky zmluvy (nové a zmenené položky) je potrebné vo faktúre zvýrazniť a uviesť oddelene.
- E.5. Zhotoviteľ na konci každého kalendárneho mesiaca, avšak najneskôr do piateho dňa mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom boli práce vykonané, predloží na odsúhlasenie stavebnému dozoru súpis vykonaných prác spolu so zisťovacím protokolom. Stavebný dozor najneskôr do piatich pracovných dní od doručenia súpisu vykonaných prác a zisťovacieho protokolu predmetný súpis vykonaných prác a zisťovací protokol odsúhlasí alebo vráti zhotoviteľovi na prepracovanie. Po odsúhlasení súpisu vykonaných prác a zisťovacieho protokolu stavebným dozorom predloží zhotoviteľ faktúru s prílohami objednávatelovi na úhradu. V prípade vrátenia súpisu vykonaných prác a zisťovacieho protokolu stavebným dozorom zhotoviteľovi na prepracovanie, prepracuje zhotoviteľ predmetné podklady v zmysle pokynov stavebného dozoru a predloží ich na odsúhlasenie stavebnému dozoru.
- E.6. Faktúry budú predkladané v **troch** vyhotoveniach v písomnej podobe na adresu sídla objednávatela uvedenú v tejto zmluve a tiež v elektronickej podobe na e-mail: [faktury@zsvs.sk](mailto:faktury@zsvs.sk), pričom za deň doručenia sa považuje neskorší z predmetných spôsobov doručenia faktúry.

Zhotoviteľom predložená faktúra k úhrade musí obsahovať zákonom stanovené náležitosti:

a) Faktúra, musí obsahovať najmä:

- obchodné mená objednávatela a zhotoviteľa, adresy ich sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzky, IČO, IČ DPH;
- poradové číslo faktúry;
- číslo stavby a názov stavby;
- číslo a názov stavebného objektu (prevádzkového súboru) – predmet úhrady;
- IČO zhotoviteľa a názov zhotoviteľa;
- číslo zmluvy (dodatku k zmluve);
- čiastku k úhrade;
- dátum vyhotovenia faktúry a dátum jej splatnosti;
- množstvo a druh dodaného tovaru alebo rozsah a druh dodanej služby;
- bankové spojenie a číslo účtu, na ktorý má byť faktúra uhradená;
- odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby.

b) Záverečná - konečná faktúra musí okrem vyššie uvedených náležitostí obsahovať aj:

- vecne vykonané práce v objemoch, dokladované odsúhlasenými súpismi vykonaných prác,
- poskytnuté úhrady od začiatku stavby a čiastku, ktorá ostáva k úhrade.

c) Penalizačná faktúra, musí obsahovať najmä:

- predmet penalizácie (stavba, dodávka zariadenia a pod.),
- číslo faktúry, za ktorú sa penalizuje, jej splatnosť a sumu v eurách.

- E.7. Záverečná faktúra bude rozpísaná podľa Klasifikácie stavieb a Klasifikácie produkcie za účelom zaradenia do HIM.
- E.8. Uznanie faktúry vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa. Konečnú faktúru uhradí objednávatel do 30 dní po odsúhlasení. Pokiaľ zhotoviteľ v tejto dobe neodstráni vady pri odovzdaní a prevzatí diela, má objednávatel právo vrátiť faktúru zhotoviteľovi.
- E.9. V prípade, že faktúra nebude obsahovať dohodnuté náležitosti uvedené v tejto zmluve alebo nebude zaslaná aj v elektronickej podobe, objednávatel je oprávnený vrátiť faktúru pred uplynutím lehoty jej splatnosti bez zaplatenia zhotoviteľovi na doplnenie alebo ho vyzvať na zaslanie faktúry v elektronickej podobe. Objednávatel musí uviesť dôvod vrátenia. V takom prípade sa zastaví plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením

opravenej faktúry objednávateľovi a doručením faktúry v elektronickej podobe.

## **F. Vykonanie diela**

### **F.1. Odobranie staveniska:**

- F.1.1. Objednávateľ poveruje funkciou stavebného dozoru **Ing. Veroniku Koscelníkovú**. Zhotoviteľ poveruje funkciou vedúceho stavby **Pavla Janičinu**.
- F.1.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred montážou predložiť na schválenie stavebnému dozoru objednávateľa zoznam strojnotechnologických zariadení, ktoré budú súčasťou dodávky diela.
- F.1.3. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí výkon odborného autorského dohľadu nad uskutočňovaním stavby podľa predmetu tejto zmluvy ods. B.1, vrátane zodpovedného geodeta, pri odovzdávaní staveniska a pri vytýčení základných smerových a výškových bodov, ak to bude potrebné.
- F.1.3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi 1 vyhotovenie projektovej dokumentácie na účely vykonania diela.
- F.1.4. Objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi bez práv tretích osôb v zmysle tejto zmluvy,
- F.1.5. Vytýčenie staveniska a inžinierskych sietí zabezpečí na vlastné náklady zhotoviteľ.
- F.1.6. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť priestory na zariadenie staveniska na vlastné náklady.
- F.1.7. Likvidáciu odpadov zabezpečuje zhotoviteľ v zmysle platných právnych predpisov po dohode s prevádzkovateľom skládky odpadov.
- F.1.8. Zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na ich prevádzku, údržbu a likvidáciu sú súčasťou zmluvnej ceny.
- F.1.9. Zhotoviteľ zabezpečí povolenia na prípadné rozkopávky alebo pretláčanie pod komunikáciami.
- F.1.10. Zhotoviteľ je povinný na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre riadny výkon diela zabezpečiť pre svojich zamestnancov osobné ochranné pracovné prostriedky, pracovné prostriedky a náradie, ktoré musia spĺňať všetky bezpečnostné kritériá v súlade s platnou legislatívou. Túto povinnosť má aj subdodávateľ zhotoviteľa.

### **F.2. Realizácia:**

- F.2.1. Pred realizáciou diela, zhotoviteľ musí zdokumentovať pôvodný stav komunikácií, rozvodov, káblov a pod. Zhotoviteľ o tom vyhotoví záznam (s fotodokumentáciou), ktorý musí byť odsúhlasený objednávateľom.  
Do 7 dní od podpisu zmluvy zhotoviteľ predloží na odsúhlasenie stavebnému dozoru plán bezpečnosti, plán kvality pre stavbu a harmonogram prác.
- F.2.2. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude treba umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará tieto práce zhotoviteľ podľa projektovej dokumentácie dopravného značenia, ktorú si pre tento účel zabezpečí a dá na odsúhlasenie príslušným úradom. Zhotoviteľ zabezpečuje umiestňovanie a udržiavanie dopravných značiek počas prebiehajúcich prác. Zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť cestnej dopravy. Všetky práce na jestvujúcich vedeniach a zariadeniach vykoná Zhotoviteľ po vydaní súhlasu správcom vedenia alebo zariadenia, za podmienok daných správcami vedenia a za dozoru správcu počas vykonávania týchto prác.
- F.2.3. Ďalšie vytyčovanie a iné meračské práce, nutné pre vykonávanie diela zabezpečuje zhotoviteľ ako súčasť diela.
- F.2.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude dodržiavať zákaz nelegálneho zamestnávania, ktorý vyplýva zo zákona NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dodržiavanie zákazu nelegálneho zamestnávania zabezpečí a bude vyžadovať aj u svojich subdodávateľov. Porušenie povinnosti, ktorá vyplýva pre zhotoviteľa z tohto bodu predstavuje podstatné porušenie tejto zmluvy a zakladá Objednávateľovi právo odstúpiť od tejto zmluvy.
- F.2.5. Zhotoviteľ je zodpovedný za:
- presné vytýčenie všetkých objektov stavby vo vzťahu k základným smerovým a výškovým pevným bodom stavby, odovzdaných písomnou formou objednávateľom;

- správnosť polohy, výšok, rozmerov a umiestnenia všetkých objektov stavby;
- zabezpečenie všetkých potrebných prístrojov, zariadení, pomôcok, materiálu a pracovníkov vo vzťahu k vyššie uvedenej zodpovednosti za vytyčovací práce.

Pokiaľ sa kedykoľvek v priebehu vykonávania prác zistí chybná poloha, chybné výšky, rozmery alebo umiestnenie akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ je povinný takú vadu na vlastné náklady odstrániť ku spokojnosti objednávateľa, či už je k náprave vyzvaný stavebným dozorom alebo nie. Pokiaľ však chyba vznikla použitím nesprávnych údajov, písomne odovzdaných objednávateľom, potom náklady na zvýšenie zmluvnej ceny prípadne na úpravu ostatných zmluvných podmienok nesie objednávateľ. Kontrola vytýčenia alebo akejkoľvek výšky vykonaná objednávateľom nezbavuje zhotoviteľa jeho zodpovednosti za presnosť vytýčenia. Zhotoviteľ je povinný starostlivo udržiavať všetky smerové a výškové body, zameriavacie konštrukcie, vytyčovací kolíky, klince a ďalšie predmety, prípadne označenia použité pre vytyčovanie objektov.

- F.2.6. Zhotoviteľ uhrádza vodné, stočné a odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska.
- F.2.7. Pracovníci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len vtedy, ak sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou a preukážu sa príslušným oprávnením, resp. sú uvedení v tejto zmluve.
- F.2.8. Zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach a na komunikáciách, po ktorých sa dováža alebo odváža stavebný a komunálny odpad, materiály, konštrukcie, stroje, zariadenia, mechanizmy a podobne, udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti, a to na vlastné náklady. Likvidáciu odpadov zabezpečuje zhotoviteľ v zmysle platných právnych predpisov.
- F.2.9. Zhotoviteľ je povinný, ak nie je ustanovené inak, stavenisko strážiť, v prípade potreby ho aj oplotiť alebo inak vhodne zabezpečiť, a to na vlastné náklady.
- F.2.10. Pri odovzdávaní diela je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať.
- F.2.11. Po termíne odovzdania a prevzatia diela musí zhotoviteľ v lehote do 10 dní odstrániť zo staveniska stroje, výrobné zariadenia, materiál a odpady, pokiaľ nie je zmluvou dohodnutý iný termín uvoľnenia staveniska.
- F.2.12. Zhotoviteľ vykonáva všetky činnosti spojené s vykonaním diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, technické a právne predpisy platné v Slovenskej republike. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých pracovníkov pracujúcich na stavbe o pravidlách bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- F.2.13. Objávateľ alebo ním poverená osoba pri realizácii diela podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor. Za tým účelom má prístup na pracoviská, kde sa zmluvné výkony a ich súčasti realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s vykonávaním diela, ako aj výsledky kontrol kvality – atesty. S informáciami a podkladmi označenými zhotoviteľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne.
- F.2.14. Stavebný dozor je oprávnený po prerokovaní s objednávateľom nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny materiálov, výrobkov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. Zhotoviteľ je povinný:
- a) zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve;
  - b) nevykonať práce, ktoré stavebný dozor k nevykonaniu určí;
  - c) zmeniť druh alebo kvalitu prác;
  - d) zmeniť výšku, smer, plochu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela;
  - e) zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich častí.
- Tieto zmeny nie sú v žiadnom prípade dôvodom pre odstúpenie od zmluvy a budú ocenené podľa tejto zmluvy. Pokiaľ stavebný dozor nariadi práce nevykonané zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.
- F.2.15. Zhotoviteľ nevykoná zmeny žiadnych prác bez príkazu stavebného dozoru.
- F.2.16. Ak považuje zhotoviteľ pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku. Pokyny musí na opätovné požiadanie vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi, alebo neodporujú právnym predpisom alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy. Ak



s takými prácami budú spojené navyše náklady, tieto potom znáša objednávatel'. Ak takéto práce ovplyvnia postup prác, objednávatel' pristúpi na primeranú úpravu zmluvy z dôvodu časového sklzu.

- F.2.17. Objednávatel' bude organizovať kontrolné dni na stavbe za účasti zainteresovaných osôb minimálne jedenkrát mesačne.
- F.2.18. Objednávatel' ak môže, poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:
- a) skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,
  - b) vybudované príjazdové komunikácie,
  - c) vybudované prípojky na vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva
- Náklady na prevádzkovanie objektov alebo zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou.
- F.2.19. Materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi zhody podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované zhotoviteľom, ktoré certifikáty zhody nemajú, resp. nemajú zodpovedať zmluvným a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto titulu vzniknuté škody znáša zhotoviteľ. Objednávatel' môže stanoviť termín na odstránenie väd primeraný ich rozsahu, ktorého nedodržanie môže byť aj dôvodom na odstúpenie od zmluvy. Prípadné uplatňovanie pokút sa riadi touto zmluvou.
- F.2.20. Zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávatel'a o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela.
- F.2.21. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávatel'a a urobiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých väd a odchýlok od projektovej dokumentácie.
- F.2.22. Žiadna časť diela nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. Zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela, ktorá má byť zakrytá, to isté platí aj pre základovú škáru. Zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred vyzve stavebný dozor, že časť diela bude zakrývať. Stavebný dozor vykoná kontrolu. V prípade, že ju nevykoná, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa však pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané chybné, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
- F.2.23. Stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie diela podľa zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku.
- F.2.24. Všetky cenné predmety, predmety s archeologickou hodnotou, ktoré sa nájdu na stavenisku, sú bezvýhradne majetkom štátu Slovenskej republiky. Zhotoviteľ musí okamžite zastaviť práce, ktoré by mohli ohroziť nález a urobiť také bezpečnostné opatrenia, aby sa zabránilo jeho znehodnoteniu alebo odcudzeniu. O náleze ihneď vyrozumie stavebný dozor, ktorý zabezpečí ďalšie opatrenia u príslušných orgánov. Ďalej sa postupuje podľa platných predpisov, ktoré upravujú archeologický a pamiatkový výskum a činnosť.
- F.2.25. Skutočnosť, že objednávatel' skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľ'a zodpovednosti za prípadné vady a nedorobky a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zmluvy.
- F.2.26. Zhotoviteľ zabezpečí skládku odpadu a spôsob nakladania s odpadmi spolu so súhlasom prevádzkovateľa skládky a zmluvný vzťah na odber odpadov zdokladuje objednávatel'ovi pri odovzdaní staveniska.

### F.3. Stavebný denník

- F.3.1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku, a to v origináli a v dvoch kópiách. Jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty, alebo zničenia originálu, ďalšiu kópiu stavebného denníka si odoberá stavebný dozor. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvalite, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný. Povinnosť viesť



- stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác.
- F.3.2. Záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich nadriadení. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam stavebný dozor objednávateľa, jeho nadriadení, projektant - vykonávateľ autorského dozoru, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy a samosprávy a prizvané osoby.
- F.3.3. Denné záznamy sa píšú do knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta.
- F.3.4. Stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie diela podľa zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Prítom musí rešpektovať technologický postup prác.
- F.3.5. Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho podzhotoviteľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady.
- F.3.6. Ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom v stavebnom denníku, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.
- F.3.7. Ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.

#### F.4. Odobovanie diela:

- F.4.1. Dielo sa považuje za ukončené, ak bolo protokolárne odobované a prevzaté.
- F.4.2. Prevzatím diela prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa.
- F.4.3. Prevzatie predmetu diela môže byť odmietnuté pre vady, a to až do ich odstránenia.
- F.4.4. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 15 dní vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude dielo pripravené na odobovanie.
- F.4.5. Zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odobovávaného diela.
- F.4.6. Zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odobovať objednávateľovi:
- 5x projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia v tlači a 1x na CD/USB kľúči;
  - 2x výstupná správa z monitoringu stokovej siete po ukončení prác a 1x na CD/USB kľúči
  - 3x doklad o vytýčení stavby pred začatím výstavby (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x porealizačné geodetické zameranie (2 originály + 1x fotokópia) + 1x na CD / USB kľúči; v digitálnom tvare s výstupom na magnetickom médiu v tvare DGN (štruktúru DGN dodržiavať podľa prílohy č. 3 k tejto zmluve, overené objednávateľom - útvarom technickej evidencie majetku v zmysle prílohy č. 3) overené katastrálnym odborom pre potreby majetkovoprávneho usporiadania - len v prípade dodávky geometrických plánov;
  - 3x zoznam odchýlok s ich stručným odôvodnením (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrývania prác za prítomnosti zástupcu budúceho prevádzkovateľa - ZsVS, a.s., OZ Nitra (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x zápisnice o vykonaní skúšky vodotesnosti potrubí a šácht za prítomnosti zástupcu budúceho prevádzkovateľa – ZsVS, a.s., OZ Nitra (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x vyhlásenia zhody a certifikáty zabudovaných materiálov (1 originál a 2 fotokópie);
  - 2x stavebné denníky (1 originál a 1 fotokópia);
  - 6x odsúhlasený prevádzkový poriadok (resp. doplnok k prevádzkovému poriadku) + 1 x na CD/USB kľúči;
  - 3x doklad o naložení s odpadmi (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x zápisy o prevzatí spätnej úpravy vozovky a spevnených plôch ich prevádzkovateľom, respektíve vlastníkom (1 originál a 2 fotokópie);
  - 3x doklad o neporušení podzemných sietí (1 originál a 2 fotokópie);
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie preberacieho konania.
- F.4.7. Objedávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa bolo zabezpečené kvalitné, úplné a rýchle

uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme aj v digitálnej forme na nosiči dát (CD,USB) so zabezpečením proti nepovolanej zmene digitálnych údajov.

- F.4.8. Objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť diela, ak nebola z dôvodov na strane Zhotoviteľa odovzdaná iná časť stavby, ktorá podľa dohody mala byť už dokončená.
- F.4.9. Zápisnicu o prevzatí diela spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak.
- F.4.10. Ak objednávateľ odmieta dielo prevziať, je povinný uviesť dôvody. Po odstránení nedostatkov sa preberacie konanie opakuje v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici.
- F.4.11. Zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dodatočných prác alebo častí prác, ktorých samostatné odovzдание a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.

#### F.5. Osobitné technické podmienky:

- F.5.1. Zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky I. triedy kvality s predpísanou dobou záruky, skúškami a atestmi. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom (budúcim užívateľom) písomnou formou.
- F.5.2. Nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami všeobecnými i rezortnými platnými v Slovenskej republike.
- F.5.3. Je zakázané používať drobnú i veľkú mechanizáciu pre montážne i stavebné práce, ktorá bola rôzne, neodborne upravovaná, nie sú pre ňu vypracované technické a technologické predpisy a jej prevádzkovaním by mohli byť porušené predpisy o ochrane zdravia, bezpečnostné a hygienické predpisy, resp. by mohlo dôjsť k zhoršeniu životného prostredia.
- F.5.4. Nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, resp. ktoré svojím technickým stavom (najmä pohonom a stavom bŕzd) nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.
- F.5.5. Zhotoviteľ musí podzemné vedenia a zariadenia uložiť podľa platných noriem a predpisov, v opačnom prípade takéto zariadenia nebudú objednávateľom prevzaté a bude nariadené opätovné uloženie podľa predpisov na náklady zhotoviteľa.

#### F.6. Osobitné požiadavky na kvalitu:

- F.6.1. Zhotoviteľ je povinný vypracovať kontrolný a skúšobný plán s cieľom preveriť a preukázať vhodnosť technických vlastností diela podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v platnom znení. Pri jeho spracovaní musí spolupracovať s projektantom.
- F.6.2. Objednávateľ požaduje vykonávať overovanie kvality stavebných prác a materiálov skúškami (preukaznými a kontrolnými) v rozsahu určenom projektovou dokumentáciou a technologickými postupmi prác, ktoré budú slúžiť ako podklad pre preberanie hotových objektov, konštrukcií alebo ich častí.

#### G. Zodpovednosť za spôsobené škody

- G.1. Pokiaľ vzniknú škody na stavenisku alebo na vykonaných prácach alebo jej častiach diela počas obdobia, v ktorom je zhotoviteľ povinný o ne sa starať, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť tieto škody.
- G.2. Ak vznikne škoda neoprávneným vstupom na pozemky tretích osôb alebo ich poškodením, poprípade svojvoľným uzatvorením ciest, porušením inžinierskych sietí, zodpovedá za škodu zhotoviteľ.

#### H. Zodpovednosť za vady a záruky

- H.1. Zhotoviteľ ručí za to, že predmet plnenia má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že spĺňa projektované technické a ekonomické parametre, že zodpovedá platným technickým normám a predpisom Slovenskej republiky a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znížovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.

Zhotoviteľ zaručuje, že tieto vlastnosti bude mať dielo minimálne 60 mesiacov (záručná doba) v stavebnej časti a minimálne 24 mesiacov pre technologickú časť (§ 12 ods. 1 písm. b) bod 4 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v platnom znení) od protokolárneho odovzдания

a prevzatia diela. Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvo zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.

- H.2. Ak objednávateľ prevezme dielo so skrytými vadami, ktoré nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie týchto väd.
- H.3. Ak zhotoviteľ po výzve neodstráni vadu v dohodnutej lehote, môže objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady zhotoviteľa. V takom prípade je však povinný o svojom rozhodnutí vyrozumieť zhotoviteľa bez zbytočného odkladu. Tým nie je dotknuté právo objednávateľa na zmluvnú pokutu a na náhradu škody.
- H.4. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vadu diela odstrániť, aj keď popiera, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady až do rozhodnutia o reklamácií zhotoviteľ. Zhotoviteľ musí nastúpiť na odstránenie vady (reklamácie) najneskôr do 7 dní odo dňa doručenia oznámenia o vade.
- H.5. Ak je vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť diela zavinená zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu podľa § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka.

## **I. Zmluvné pokuty a sankcie**

- I.1. Pri nedodržaní termínu odovzdania diela zo strany zhotoviteľa je tento povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela spolu s DPH za každý deň omeškania s odovzdaním diela. Zmluvnú pokutu je objednávateľ oprávnený jednostranne započítať s cenou diela. Zaplatenie pokuty nevylučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť škodu objednávateľovi, ktorá vznikla nesplnením termínu.
- I.2. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za vadné plnenie vo výške 0,1 % z ceny diela spolu s DPH za každú oprávnenú reklamáciu. Na túto pokutu však objednávateľ nemá nárok, ak zhotoviteľ reklamovanú vadu uzná a bezplatne ju odstráni do 15 dní od uplatnenia reklamácie alebo v inej vzájomne dohodnutej lehote.
- I.3. Zmluvná pokuta za omeškanie s odstránením väd v termíne určenom objednávateľom je 165,- EUR (slovom jednošesťdesiatpäť EUR) jednotlivo za každú vadu a za každý deň omeškania až do dňa, kedy budú vady odstránené. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa odstrániť vadu po dobu dlhšiu ako 30 dní po určenom termíne je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
- I.4. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za neuvolnenie a nevypratanie staveniska v lehote uvedenej v zmluve (zápis z preberacieho konania) 16,50 EUR (slovom šesťdesiatšesť EUR 50/100) za každý deň omeškania.
- I.5. Úrok z omeškania za omeškanie objednávateľa s platením ceny za dielo v stanovenej lehote je vo výške 0,03 % z fakturovanej ceny diela za každý deň omeškania.
- I.6. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za každé jednotlivé nesplnenie povinnosti uvedenej v čl. B s názvom Predmet zmluvy -bod B.11 vo výške 1.200.-EUR, pokiaľ si túto povinnosť nesplní ani dodatočne do doby odovzdania diela objednávateľovi alebo do 15 dní od výzvy zaslanej objednávateľom. Zaplatenie pokuty nevylučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť škodu objednávateľovi, ktorá vznikla nesplnením tejto povinnosti.
- I.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, pri porušení niektorého záväzku a/alebo povinnosti uvedenej v Čl. F. s názvom Vykonanie diela, bod 2.4. tejto zmluvy, zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške určenej ako súčet sumy 2.000,- EUR (slovom dvetisíc EUR) a pokuty/pokút a/alebo sankcie/sankcií uložených objednávateľovi v súvislosti s nesplnením záväzku a/alebo povinnosti uvedenej v Čl. F. s názvom Vykonanie diela, bod 2.4. tejto zmluvy zhotoviteľom.
- I.8. Stanovená pokuta za nesplnenie zmluvného termínu zhotoviteľom sa stane splatnou uplynutím tohto termínu. Zaplatenie pokuty nevylučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť škodu objednávateľovi, ktorá vznikla nesplnením zmluvnej povinnosti.

## **J. Riešenie sporov**

- J.1. Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy, majú prioritu:
  - a.) zmluva;
  - b.) súťažný návrh (vrátane návrhu ceny);
  - c.) technické špecifikácie prác;
  - d.) všeobecné technické podmienky.
- J.2. Spory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
- J.3. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach,

prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá spor prehrala.

- J.4. V prípade sporných vecí, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiada jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- J.5. Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území Slovenskej republiky. Spory bude rozhodovať príslušný súd Slovenskej republiky, a to v jazyku slovenskom. Záväzný je slovenský výklad dokumentov a zmluvy.

## **K. Ostatné práva a povinnosti**

- K.1. Odbornú spôsobilosť na práce v stavebníctve je potrebné dokumentovať priložením platného osvedčenia o vykonaní odbornej skúšky. Osvedčenie je nutné predložiť minimálne pre pracovníkov, ktorí priamo riadia dopravné a stavebné práce (stavbyvedúci).
- K.2. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť spoluprácu svojich podzhotoviteľov pri príprave a vykonávaní opatrení na zaistenie bezpečnosti a zdravia pri práci, koordináciu činnosti a vzájomnú informovanosť, a to zmluvnou formou. Zhotoviteľ určuje zamestnanca Pavla Janičinu, ktorý je zodpovedný za zaistenie bezpečnosti a zdravia zamestnancov na spoločnom pracovisku s rozsahom jeho zodpovednosti **autorizovaného bezpečnostného technika** a zároveň určuje hlavného koordinátora činnosti ECOFACILITY s.r.o. Zhotoviteľ zabezpečí podľa § 6 nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko v platnom znení, výkon koordinácie bezpečnosti a ochrany zdravia a dodržiavanie protipožiarnych predpisov.
- K.3. Zhotoviteľ je povinný, v prípade zmeny svojho podzhotoviteľa, túto skutočnosť oznámiť objednávateľovi a zároveň preukázať jeho spôsobilosť na predmetné práce. Zoznam podzhotoviteľov (ak ich bude zhotoviteľ používať) je prílohou tejto zmluvy.
- K.4. Všetky dokumenty sa musia vypracovať v slovenskom jazyku. Všetky hodnoty, výmery, hmotnosti budú označované v slovenskom jazyku.
- K.5. Zhotoviteľ v plnej miere ručí za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa predmetu tejto zmluvy tretím osobám.
- K.6. Nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele znáša zhotoviteľ.
- K.7. Zmluvná strana, u ktorej nastal prípad vyššej moci, o tom najneskôr do 5 dní od dátumu vzniku takej udalosti a do 5 dní po jej skončení písomne upovedomí druhú zmluvnú stranu.
- K.8. V prípade, že by vyššia moc spôsobila odloženie plnenia zmluvných záväzkov o viac ako jeden mesiac, dohodnú sa zmluvné strany na ďalšom postupe realizácie zmluvy.

## **L. Odstúpenie od zmluvy**

- L.1. Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje táto zmluva a § 344 a nasledujúce Obchodného zákonníka, zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
- L.2. Odstúpenie od zmluvy môže byť obmedzené na určitú časť diela.
- L.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- L.4. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v prípadoch:
- Ak zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví svoje platby iným zhotoviteľom, je v konkurznom konaní, alebo ide do likvidácie.
  - Ak zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- L.5. Pre pokračovanie prác si môže zhotoviteľ nárokovať primeranú úhradu za vybudované zariadenia, lešenia a iné vybavenie, ktoré sa už nachádzajú na stavenisku, ako i dodané hmoty a stavebné dielce. Objednávateľovi pritom zostávajú zachované nároky na náhradu prípadnej škody.
- L.6. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti, a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie diela. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne vyhlásiť, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- L.7. Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať súpis a kalkuláciu vzniknutých navyšiac nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- L.8. Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

- L.9. V prípade, že od uzatvorenia tejto zmluvy ubehnú bez začatia realizácie diela 3 roky, zmluvné strany sa dohodli, že uplynutím tejto doby zmluvný vzťah zaniká.
- L.10. Zmluvné strany si dohodli náhradné doručenie odstúpenia od zmluvy spočívajúce v tom, že písomnosť o odstúpení od zmluvy sa považuje za doručenú dňom, kedy bola uložená na pošte aj keď sa adresát o uložení nedozvedel. Adresát bude vyzvaný, aby si písomnosť vyzdvihol.

#### **M. Záverečné ustanovenia**

- M.1. Jednotlivé ustanovenia zmluvy môžu byť menené, doplňované, resp. zrušené písomnou formou po dohode zmluvných strán v dodatku, ktorý bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť zmluvy.
- M.2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania ostatnou zo zmluvných strán.
- Zmluva je účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka v nadväznosti na § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
  - Zmluva je účinná dňom .....
  - Zmluva je účinná dňom platnosti zmluvy.
- M.3. Ostatné právne vzťahy, výslovne zmluvou neupravené, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a všeobecne záväzných právnych predpisov SR.
- M.4. Táto zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, z ktorých dva si ponecháva objednávateľ a jeden zhotoviteľ.
- M.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú:  
Príloha č. 1 – Požiadavky na realizáciu diela  
Príloha č. 2 - Výkaz výmer nacený v ponuke zhotoviteľom.
- M.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah zmluvy im je známy, plne s ním súhlasia a preto zmluvu na znak bezvýhradného súhlasu s celým textom podpisujú.

V Nitre dňa 30-09-2024

Za objednávateľa:

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NÁBRŽIE ZA HYDROCLNTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

V NITRE

Za zhotoviteľa:

dňa 23.09.2024

**MONSTAV NITRA s.r.o.**  
Farská 31, 949 01 NITRA  
IČO: 35 911 913  
IČ DPH: SK2021925752

PhDr. Mgr. art. Otokar Kléin, ArtD.  
predseda predstavenstva

Ing. Marek Hlož  
člen predstavenstva



## Príloha č.1: Požiadavky na realizáciu diela

### „Odstránenie havarijného stavu kanalizačného potrubia 700/1050 mm, Štefánikova trieda a Štúrova ulica v Nitre“

Predmetom diela je oprava poškodeného kanalizačného potrubia 700/1050mm po mimoriadnej udalosti zo dňa 26.06.2024.

V zmysle realizačnej projektovej dokumentácie „Nitra, Štúrova ulica, Štefánikova trieda – rekonštrukcia kanalizácie“ vypracovanej Západoslovenskou vodárenskou spoločnosťou, a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 01, pod zákazkovým č. 807-69/2024, z 08/2024 je stavba rozčlenená na nasledovné stavebné objekty:

- SO 01 Oprava cesty pri Tržnici**
- SO 02 Oprava cesty pri Králikovi**
- SO 03 Čistenie kanalizácie DN 1500**
- SO 04 Kanalizačný prepoj 1**
- SO 05 Kanalizačný prepoj 2**

Stavebné objekty SO 01 a SO 02 riešia opravu vozovky miestnej komunikácie a opravu vozovky cesty I. triedy číslo 64 ku ktorej došlo dňa 26. júna 2024 následkom poškodenia kanalizácie účinkom prívalového dažďa na križovatke Štúrovej ulice so Štefánikovou triedou v Nitre.

V rámci objektu SO 03 je riešené čistenie jestvujúceho kanalizačného zberača DN1500, ktorý je trasovaný v pravom jazdnom pruhu od križovatky Štúrovej ulice so Štefánikovou triedou po Univerzitný most cez rieku Nitra.

Navrhované stavebné objekty SO 04 a SO 05 riešia prepojenie jestvujúcich kanalizačných stôk na Štúrovej ulici v Nitre. Vybudovaním navrhovaných prepojov jestvujúcich kanalizačných stôk dôjde k presmerovaniu odpadových vôd mimo poškodený úsek kanalizácie v križovatke ulíc Štúrova a Štefánikova.

Kanalizačný prepoj 1 je navrhnutý ako prepojenie dvoch jestvujúcich stôk DN1500 a DN 700/1050. Prepojenie bude zrealizované pri križovatke ulíc Štúrova a Damborského medzi dvomi jestvujúcimi revíznymi šachtami JŠ1 a JŠ2.

Kanalizačný prepoj 2 je navrhnutý ako prepoj jestvujúcich stôk DN700/1050 a DN600/900. Úsek od jestvujúcej šachty JŠ3 po navrhovanú šachtu Š1 je navrhnutý prekopaním. Úsek medzi navrhovanými šachtami Š1 a Š2 v km 0,0143 – 0,0543 je navrhnutý ako riadené pretláčanie pod križovatkou Štúrovej ulice a Štefánikovej triedy. Zvyšný úsek v tomto úseku od km 0,0543 po km 0,0625 je nevrhnutý prekopaním.

Rozkopané časti dotknutých povrchov - asfaltové cesty a chodníky, budú po uložení potrubia zasypané štrkodrvou a po vrstvách zhutnené. Následne bude prevedená finálna úprava týchto plôch do pôvodného stavu.

V rámci stavebného objektu dôjde k vybudovaniu:

SO 04	Kanalizačný prepoj 1	KAMENINA DN 1000 – 14,8 m
SO 05	Kanalizačný prepoj 2	KAMENINA DN 600 – 62,5 m

**Celkovo sa vybuduje 77,3 m kanalizačnej siete.**

Upozorňujeme, že v danom úseku sú na kanalizačné potrubie pripojené viaceré kanalizačné prípojky, ktorých funkčnosť je nevyhnutné zachovať. Z uvedeného vyplýva, že hlavná križovatka bude musieť byť rozkopaná na viac etáp, aby sa zabezpečil aspoň nevyhnutný prejazd motorových vozidiel. Nakoľko križovatka ulíc Štefánikova trieda a Štúrova ulica je jedna z najfrekventovanejších, bude potrebné k jednotlivým etapám vypracovanie dopravného značenia k jednotlivým predpokladaným opravám kanalizačného potrubia.

Po vypracovaní projektovej dokumentácie bude nevyhnutné všetky podmienky opravy konzultovať so všetkými dotknutými správcami Inžinierskych sietí, správcami komunikácií, dotknutými orgánmi a organizáciami.



V prípade zistenia nálezu pri zemných a výkopových prácach musí zhotoviteľ podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámiť nález najneskôr na druhý pracovný deň Krajskému pamiatkovému úradu Nitra a nález ponechať bezo zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom Nitra alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nález. Do vykonania obhliadky je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nález, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu.

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 20244  
Stavba: Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
MONSTAV NITRA s.r.o.

IČO: 359 1913  
IČ DPH: SK2J21925752

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			542 044,47
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	542 044,47	108 408,89
Cena s DPH v EUR			650 453,36

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NÁBŘEŽIE ZA HYDROCENTRALOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

Zhotoviteľ

PhDr. Mgr. art. Oľga Kleinová  
predseda predstavenstva

Ing. Marek Hlaváčik  
člen predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 20244

Stavba: Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Miesto:

Dátum:

11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>542 044,47</b>	<b>650 453,36</b>
202441	SO 01 oprava cesty pri Tržnici	10 440,23	12 539,08
202442	SO 02 oprava cesty pri Králikovi	36 116,49	43 338,69
202443	SO 03 Čistenie kanalizácie DN 1500	117 069,06	140 470,86
202444	SO 04 Prepoj kanalizácie DN 1000	145 552,04	174 698,45
202445	SO 05 Prepoj kanalizácie DN 600	232 838,66	279 406,39

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202441 - SO 01 oprava cesty pri Tržnici

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

35911913

IČ DPH:

S<2021925752

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

10 449,23

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	10 449,23	20,00%	2 089,85

Cena s DPH

v EUR

12 539,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NÁBŘEŽIE ZA HYDROCENTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

Zhotoviteľ

PhDr. Mgr. art. Jutokar Klára, ArtD.

predseda predstavenstva

Ing. Marek Illés

člen predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202441 - SO 01 oprava cesty pri Tržnici

Miesto:

Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

10 449,23

HSV - Práce a dodávky HSV

10 449,23

1 - Zemné práce

2 938,07

2 - Zakladanie

433,22

6 - Komunikácie

2 871,94

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 128,67

99 - Presun hmôt HSV

77,34

# ROZPOČET

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202441 - SO 01 oprava cesty pri Tržnici

Miesto:

Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

10 449,230

D HSV

Práce a dodávky HSV

10 449,230

D 1

Zemné práce

2 938,067

1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m <sup>2</sup> -0,260 t	m <sup>2</sup>	4,000	5,626	22,504
3	K	113107113.S	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. vrstvy nad 200 do 300 mm -0,500 t	m <sup>2</sup>	15,000	9,397	140,955
4	K	113107131.S	Odstránenie krytov a premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm -0,225 t	m <sup>2</sup>	24,000	28,111	674,864
6	K	113107143.S	Odstránenie krytov a premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> asfaltových, hr. vrstvy nad 100 do 150 mm -0,375 t	m <sup>2</sup>	35,000	12,908	451,815
2	K	113107212.S	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 20 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo nad 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr. vrstvy nad 100 do 200 mm -0,240 t	m <sup>2</sup>	4,000	1,051	4,204
8	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín v horninách akajkoľvek triedy	m <sup>3</sup>	10,800	21,722	228,081
6	K	131201201.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov a urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, a prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, v hornine 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,800	46,828	491,894
7	K	131201209.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	3,150	2,100	6,615
9	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	m <sup>3</sup>	10,500	3,266	34,293
10	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť príplatok k cene za k.d. i začiatky	m <sup>3</sup>	21,000	0,238	4,998
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,800	0,878	9,219
12	K	171209002.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 06) ostatné (O) (17 05 04, 06)	t	15,750	29,824	469,728
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou z akajkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopávkach do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	6,000	4,679	28,074
14	M	583410004300.S	Štrkodra frakcia 0-32 mm	t	18,938	19,602	371,223

D 2

Zakladanie

433,219

25	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí z drôtov typu KARI	t	0,047	1 602,865	75,335
26	M	PC	Oceľová zvarovaná sieť KARI hr.10mm s veľkosťou oka 100x100 mm	ks	2,000	178,942	357,864

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		5	Komunikácie				2 871,939
15	K	588902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 16 m <sup>2</sup> s rozprestretím a zhutnením štrkovicou hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	15,000	15,221	228,316
16	K	588902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 16 m <sup>2</sup> s rozprestretím a zhutnením podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	24,000	44,744	1 073,856
22	K	573111114.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	35,000	1,760	61,530
23	K	573211109.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	35,000	0,503	17,605
17	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O s rozprestretím a zhutnením z modifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 50 mm	m <sup>2</sup>	35,000	17,184	601,440
27	K	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 I. s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m <sup>2</sup>	35,000	21,915	766,525
20	K	598911121.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 30 mm, s vyplnením škvár kamenivom drobným s dvojitým zhutnením všetkých tvarov dlažba hr. 40 mm, plochy do 60 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,000	18,113	72,452
21	K	599141111.S	Vypĺnenie škvár medzi panelmi akékoľvek hrúbky asfaltovou zálievkou	m	24,000	2,509	60,216
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 128,669
28	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hrúbky nad 100 do 150 mm	m	24,000	7,733	185,592
29	K	919735125.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hrúbky nad 200 do 250 mm	m	20,000	28,885	577,100
30	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiňy po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 60 m	t	28,025	12,978	346,893
32	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiňy po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	28,025	1,982	55,546
31	K	979082210.S	Vodorovná doprava sutiňy po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	140,125	0,423	59,273
33	K	979089212.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) biľúmenové zmesí, uholný decht a dechtové výrobky (17 03) ostatné (O) (17 03 02)	t	28,025	69,585	1 950,120
35	K	PC	Dočasné dopravné zriadenie	kpl	1,000	994,145	994,145
D		99	Presun hmôt HSV				77,336
34	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým (822 2.4, 822 5.4) akékoľvek dĺžky objektu	t	42,283	1,829	77,336



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202442 - SO 02 oprava cesty pri Králikovi

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

35911913

IČ DPH:

S<2021925752

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

36 115,49

DPH základná  
znižovaná

Základ dane  
0,00  
36 115,49

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
7 223,10

Cena s DPH

v EUR

43 338,59

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NÁPR. ZA HYDROCENTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

PhDr. Mgr. art. Otokar Klej, ArtD.

predseda predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Ing. Marek Illéš

člen predstavenstva

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:  
Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie  
Objekt:  
202442 - SO 02 oprava cesty pri Králikovi

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: MONSTAV NITRA s.r.o.

Dátum: 11. 9. 2024  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>36 115,49</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	36 115,49
1 - Zemné práce	11 681,42
2 - Zakladanie	1 087,06
5 - Komunikácie	10 477,84
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12 619,18
99 - Presun hmôt HSV	350,21

# ROZPOČET

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202442 - SO 02 oprava cesty pri Kráľikovi

Miesto:

Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

36 115,490

D HSV

Práce a dodávky HSV

36 115,490

D 1

Zemné práce

11 681,417

1	K	113107113.S	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťažšieho, hr. vrstvy nad 200 do 300 mm -0,500 t	m <sup>2</sup>	63,000	9,397	592,011
2	K	113107131.S	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 160 mm -0,228 t	m <sup>2</sup>	88,500	28,111	2 403,491
3	K	113107143.S	Odstránenie krytov s premiestnením hmôt na skládku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok, v ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> asfaltových, hr. vrstvy nad 100 do 150 mm -0,376 t	m <sup>2</sup>	138,000	12,909	1 781,442
4	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín v horninách akejkoľvek triedy	m <sup>3</sup>	44,100	21,722	957,940
6	K	131201201.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, v hornine 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	44,100	48,828	2 085,115
6	K	131201209.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	13,230	2,100	27,783
7	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	m <sup>3</sup>	44,100	3,268	144,031
8	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť príplatok k cene za k.c. I začatý	m <sup>3</sup>	88,200	0,238	20,982
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	44,100	0,878	38,720
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 06) ostatné (O) (17 06 04, 06)	t	66,160	29,824	1 972,868
11	K	174101001.S	Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	25,200	4,679	117,911
12	M	583410004300.S	Štrkodrva frakola 0-32 mm	t	79,539	19,602	1 559,123

D 2

Zakladanie

1 087,054

13	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí z drôtov typu KAR1	t	0,120	1 602,865	192,344
14	M	PC	Oceľová zvarovaná sieť KAR1 hr.10 mm s veľkosťou oka 100x100 mm	ks	5,000	179,942	894,710

D 5

Komunikácie

10 477,635

15	K	568902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 18 m <sup>2</sup> s rozprestretím a zhutnením štrkodrovou hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	63,000	16,221	958,923
----	---	-------------	---	----------------	--------	--------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	566902263.S	Vypravenie podkladu po prekopoch inžnierskych sietí plochy nad 15 m2 s rozprestretím a zhutnením podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	85,500	44,744	3 825,612
17	K	573111114.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m2	m2	85,500	1,753	150,309
18	K	573211109.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	m2	85,500	0,503	43,007
19	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O s rozprestretím a zhutnením z modifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 50 mm	m2	138,000	17,184	2 371,392
20	K	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	138,000	21,515	2 982,870
21	K	599141111.S	Vyplnenie škár medzi panelmi akékoľvek hrúbky asfaltovou zálievkou	m	58,000	2,509	145,522

**D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 12 519,176**

22	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	58,000	7,733	448,514
23	K	919735125.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	47,000	23,855	1 262,185
24	K	979082212.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	102,488	12,378	1 268,598
25	K	979082213.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	102,488	1,982	203,131
26	K	979082219.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	512,440	0,423	216,762
27	K	979089212.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) bitúmenové zmesi, uholný dechť a dechťové výrobky (17 03) ostatné (O) (17 03 02)	t	102,488	69,586	7 131,730
29	K	PC	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	1 988,258	1 988,258

**D 99 Presun hmôt HSV 350,208**

28	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým (822 2.4, 822 5.4) akékoľvek dĺžky objektu	t	191,475	1,829	350,208
----	---	-------------	--	---	---------	-------	---------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202443 - SO 03 Čistenie kanalizácie DN 1500

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

35911913

S<2021925752

Cena bez DPH

117 059,05

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	117 059,05	20,00%	23 411,81

Cena s DPH

v EUR

140 470,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NÁMESTIE ZA HYDROCENTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

Zhotoviteľ

PhDr. Mgr. arz. Otokar Klejch, ArtD.  
predseda predstavenstva

Ing. Marek Illéš  
člen predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202443 - SO 03 Čistenie kanalizácie DN 1500

Miesto:

Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>117 059,05</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>117 059,05</b>
1 - Zemné práce	62 610,07
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	3 541,60
8 - Rúrové vedenie	50 905,11
99 - Presun hmôt HSV	1 002,28
<b>VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>	<b>0,00</b>

# ROZPOČET

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202443 - SO 03 Čistenie kanalizácie DN 1600

Miesto:

Dátum: 11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

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

**Náklady z rozpočtu****117 059,050****D HSV Práce a dodávky HSV****117 059,050****D 1 Zemné práce****52 610,065**

1	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie odpadu z čistenia na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	m3	350,000	5,114	1 799,900
2	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie odpadu z čistenia vzdialenosť príplatok k cene za k.d. I začatých 1000 m	m3	1 750,000	0,615	901,250
3	K	187101100.S	Nakladanie a prekladanie odpadu z čistenia kanalizácie	m3	350,000	12,345	4 320,760
4	K	171201202.S	Uloženie odpadu z čistenia kanalizácie na skládku	m3	350,000	0,787	275,450
5	K	171209002.S	Poplatok za skládku odpadu z čistenia	t	584,500	77,541	45 322,715

**D 3 Zvislé a kompletné konštrukcie****3 541,595**

6	K	380316433.S	Kompletné konštrukcie z betónu vodostavebného C 30/37, hr. nad 300 mm (záleVKy hradítkovej šachty)	m3	16,000	177,811	2 844,076
7	K	380356211.S	Debnenie kompl. konštrukcií v jestvujúcej šachte z plôch rovinných zhotovenie	m2	4,800	29,156	139,949
8	K	380356212.S	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarni odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	m2	4,800	7,428	35,645
9	K	971045803.S	Vrty príklepovým vrtačom do D 18 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00001t	cm	540,000	0,126	68,040
10	M	589510002700.S	Výstuž do betónu z ocele 10 B05 (B500) D 16 mm (hrabienková)	t	0,100	1 021,059	102,106
11	M	245990000100	CHEMICKÁ KOTVA HILTI HIT-V HIT-RE 500, 0,5 l	bal	3,000	61,844	185,532
12	K	311322036.S	Betónová výplň do otvoru v šachte, z betónu vodostavebného tr. V4 TO C 25/30 XA11	m3	1,200	137,769	165,347

**D 8 Rúrové vedenie****59 905,109**

13	K	892624111.S	Monitorng potrubia kamerovým systémom do DN 1500	m	220,000	17,437	3 836,140
14	K	PC	Vyčistenie kanalizácie DN 1500 dl.220 m - odsávanie a čistenie, odvoz odpadu na ČOV Nitra	kpl	1,000	43 642,006	43 642,006
15	K	PC1	Zriadenie provízornej prepadovej hrany v objekte odľahčovacej komery vrátane materiálu	kpl	1,000	6 462,224	6 462,224
16	K	PC2	Dočasné dopravné značenie a príplatok za mimoriadne sťažené dopravné podmienky	kpl	1,000	5 964,739	5 964,739

**D 99 Presun hmôt HSV****1 002,281**

16	K	998142251.S	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	41,030	24,428	1 002,281
----	---	-------------	--	---	--------	--------	-----------

**D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách****0,000**



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202444 - SO 04 Prepoj kanalizácie DN 1000

JKSO:

Miesto: Nitra

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 11. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

35911913

IČ DPH:

SK2021925752

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>145 582,04</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
znižovaná	0,00	20,00%	0,00	
	145 582,04	20,00%	29 116,41	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>		<b>174 698,45</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
ISKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
ZA HYDROCENTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
-6-

Zhotoviteľ

PhDr. Mgr. art. Ľuboslav Klizín, ArtD.  
predseda predstavenstva

Ing. Marek Illoš  
člen predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202444 - SO 04 Prepoj kanalizácie DN 1000

Miesto:

Nitra

Dátum:

1. 9. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**145 582,04**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**145 582,04**

1 - Zemné práce	36 949,89
2 - Zakladanie	56 610,89
4 - Vodorovná konštrukcie	369,58
6 - Komunikácie	6 312,46
8 - Rúrové vedenie	14 395,15
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	19 952,12
99 - Presun hmôt HSV	10 992,16

# ROZPOČET

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202444 - SO 04 Prepoj kanalizácie DN 1000

Miesto:

Nitra

Dátum:

1. 9. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>145 582,040</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				145 582,040
D		1	Zemné práce				36 949,689
1	K	113107113.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	41,600	9,578	398,445
2	K	113201131.S	Výťahanie obrúb kamenných, ocelných ležatých, -0,08500t	m	12,000	5,930	71,160
3	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 160 mm, -0,22500t (chodník)	m2	5,000	28,230	141,150
4	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 160 do 300 mm, -0,50000t	m2	49,500	47,568	2 364,616
5	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 60 mm, -0,12500t (chodník)	m2	8,000	4,164	33,232
6	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 160 mm, -0,37500t	m2	63,200	12,935	817,492
7	K	115101202.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 600 do 1000	hod	210,000	9,903	2 079,630
8	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre dopravnú výšku do 10 m, s uvažovaným priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 600 l	den	21,000	3,520	73,920
9	K	120001101.S	Príplatek k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín v horninách akékoľvek triedy	m3	252,210	21,722	5 478,506
10	K	131201202.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	252,210	14,245	3 592,731
11	K	131201208.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, príplatek k cenám za lepivosť horniny 3.	m3	75,663	2,100	158,892
12	K	162601132.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespávanej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	252,210	6,803	1 463,576
13	K	162601133.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespávanej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (koef 5)	m3	1 261,050	0,505	636,830
14	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	252,210	0,787	198,489
15	K	171209002.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)	t	378,315	29,824	11 282,867
16	K	174101002.S	Zásyp sypaninou z akékoľvek horniny, a uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopkách nad 100 do 1000 m3	m3	165,210	4,381	723,786
17	M	583410004300.S	Štítkodra frakola 0-32 mm	t	275,889	19,602	5 407,976
18	K	176101101.S	Očísyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 alebo mater. pripraveným pozdĺž výkopu vo vzdialenosti do 3 m od jeho kraja, bez prehodenia svačniny	m3	38,770	22,270	863,408
19	M	583310002700.S	Štítkopískok frakola 0-8 mm	t	64,745	18,117	1 172,985
D		2	Zakladanie				58 510,891
20	K	231943111.S	Steny báranené z ocelových štetovnic z terénu nestrážene pri dĺžke štetovnic do 10 m	m2	211,500	18,928	4 002,849

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	231943211.S	Steny baranené z oceľových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m	m2	211,600	42,623	9 014,765
22	M	13460000100.S	Profil oceľový hrubý na štetovnice (neopracovaný) LARSEN (10 370) 3n	t	32,789	837,224	27 446,714
23	K	237941111.S	Vylahnutie štetovnicových stien z oceľových štetovnic zabaranených po dobu do 2 rokov na dĺžku zabaranenia od 0 do 10 m	m2	211,600	41,188	8 711,262
24	K	239941121.S	Pomocná konštrukcia z ocele pre zvláštne zakladanie stavieb zhotovenie	t	2,260	898,543	2 026,187
25	K	239941131.S	Pomocná konštrukcia z ocele pre zvláštne zakladanie stavieb odstránenie	t	2,260	288,491	651,990
26	M	134830000300.S	Týč oceľová prierezu IPE 200 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	2,262	1 191,401	2 694,949
27	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí z drôtov typu KARI	t	0,840	1 602,888	1 348,407
28	M	PC	Oceľová zvarovaná sieť KARI hr.10 mm s veľkosťou oka 100x100 mm	ks	4,000	178,942	715,768

D 4 Vodorovné konštrukcie 369,575

29	K	481572111.S	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	6,560	66,590	369,575
----	---	-------------	--	----	-------	--------	---------

D 5 Komunikácie 6 312,469

30	K	666902234.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 s rozprestretím a zhutnením kamenivom hrubým drevným hr. 250 mm	m2	41,600	17,663	734,781
31	K	666902261.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	5,000	21,143	105,715
32	K	666902283.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 s rozprestretím a zhutnením podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	49,600	44,743	2 214,779
33	K	673111114.S	Posprek asfaltový infiltračný a posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m2	m2	63,200	1,758	111,108
34	K	673211109.S	Posprek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	m2	71,200	0,603	38,814
35	K	677144131.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	8,000	17,217	137,738
36	K	677144261.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O s rozprestretím a zhutnením z modifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 50 mm	m2	63,200	17,164	1 085,029
37	K	677164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L s rozprestretím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	63,200	21,616	1 368,068
38	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	12,000	18,653	223,836
39	M	892170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x160x260 mm	ks	12,000	8,155	97,860
40	K	913161111.S	Spätne osadenie alebo montáž kovovej značky s betónovou pátkou	ks	1,000	24,109	24,109
41	K	666141111.S	Vyplnenie škár medzi cestnými panelmi akajkoľvek hrúbky asfaltovou záplavkou	m	69,600	2,509	174,626

D 8 Rúrové vedenie 14 395,150

42	K	831492121.S	Montáž potrubia z rúr kameninových pre splaškovú kanalizáciu tesnených gumovými krúžkami v otvorenom výkope v sklone do 20 % DN 1000	m	14,800	46,253	689,744
43	M	697110002600.S	Kameninová hrdlková rúra, DN 1000, spoj K, trieda pevnosti 120	m	14,800	845,005	12 508,074
44	K	892491000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 1000 mm	m	14,800	11,247	166,456
45	K	892494111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 1000	m	14,800	10,233	151,448
46	K	899501411.S	Štápadlá do šachiet a drobných objektov ľahinové vidlicové alebo z betonárskej ocele s vysekaním otvoru v betóne	ks	33,000	27,316	901,428

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 19 952,115

47	K	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami	m	12,000	27,948	335,376
48	M	653550000400.S	Zábradlie cestné jednostranné oceľové, vzdialenosť stĺpkov 2,0 m, komplet	m	12,000	58,922	707,064

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	69,600	7,733	538,217
50	K	919735125.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	66,600	26,855	1 785,858
51	K	966005111.S	Rozobratie cestného zábradlia s betónovými pátkami, -0,03600t	m	12,000	22,631	270,372
52	K	966008132.S	Odstránenie dopravnej značky so stípkom s bet. pátkou, -0,08200t	ks	1,000	16,438	16,438
53	K	971052851.S	Vybúranie a prerážanie otvorov v železobetónových priečkach a stenách základových alebo nadzákladových, plochy do 4 m2, hr. do 800 mm -2,400 t	m3	1,000	357,210	357,210
54	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiľny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	75,429	12,378	933,660
55	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiľny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	75,429	1,982	149,500
56	K	979082219.S	Vodorovná doprava sutiľny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	377,145	0,423	159,532
57	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón (17 01) ostatné	t	29,295	66,606	1 951,223
58	K	979089212.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) bitúmenové zmesi, uholný decht a dechtové výrobky (17 03) ostatné (O) (17 03 02)	t	24,700	89,471	2 209,934
59	K	DDZ	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	9 941,257	9 941,257
61	K	PC1	Porealizačné zameranie	kpl	1,000	596,474	596,474
D		99	Presun hmôt HSV				10 992,161
60	K	998275101.S	Presun hmôt pre kanalizáciu: rúrovú hĺbenú (B27 2. 8) z rúr kameninových vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	t	467,176	23,529	10 992,161

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202445 - SO 05 Prepoj kanalizácie DN 600

JKSO:

Miesto: Nitra

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 11. 9. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

35911913

IČ DPH:

SK2021925752

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>232 838,66</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
znižovaná	0,00	20,00%	0,00	
	232 838,66	20,00%	46 567,73	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>		<b>279 406,39</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

ZÁPADOSLOVENSKÁ  
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.  
NAHREZ ZA HYDROCENTRÁLOU 4  
949 60 NITRA  
- 6 -

PhDr. Mgr. artz. Otokar Kripin, ArtD.

predseda predstavenstva

Ing. Marek Illéš

člen predstavenstva

Dátum a podpis:

30-09-2024

Pečiatka

Dátum a podpis:

11.09.2024

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202445 - SO 05 Prepoj kanalizácie DN 600

Miesto:

Nitra

Dátum:

11. 9. 2024

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

	<b>232 838,66</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>229 695,82</b>
1 - Zemné práce	69 894,68
2 - Zakladanie	38 788,75
3 - Zvlsté a kompletne konštrukcie	24 481,38
4 - Vodorovné konštrukcie	488,80
5 - Komunikácie	13 933,16
8 - Rúrové vedenie	45 199,72
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	25 918,41
99 - Presun hmôt HSV	13 012,97
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>3 142,84</b>
23-M - Montáže potrubia	3 142,84



# ROZPOČET

Stavba:

Nitra, Štúrová ul. - rekonštrukcia kanalizácie

Objekt:

202445 - SO 05 Prepoj kanalizácie DN 800

Miesto:

Nitra

Dátum:

11. 9. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

MONSTAV NITRA s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>232 838,660</b>
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>229 695,820</b>
<b>D 1 Zemné práce</b>							<b>69 894,633</b>
1	K	113106812.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m <sup>2</sup> , -0,26000t	m <sup>2</sup>	40,000	3,912	152,480
2	K	113107113.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,60000t	m <sup>2</sup>	79,800	9,578	764,324
3	K	113201131.S	Výhrňanie obrúb kamenných, cestných ležalých, -0,08800t	m	87,000	8,930	397,310
4	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22800t (ostrovček)	m <sup>2</sup>	47,000	28,230	1 326,810
5	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	66,200	47,888	3 244,138
6	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,12800t (ostrovček)	m <sup>2</sup>	47,000	4,164	195,238
7	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr. nad 100 do 150 mm, -0,37800t	m <sup>2</sup>	130,700	12,935	1 690,805
8	K	115101202.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000	hod	210,000	9,903	2 079,630
9	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre dopravnú výšku do 10 m, s uvažovaným priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	den	21,000	3,520	73,920
10	K	119001422.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových traťí do 6 káblov	m	3,400	15,294	52,000
11	K	120001101.S	Príplatek k cenám výkopov za sťahenie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín v horninách akékoľvek triedy	m <sup>3</sup>	84,000	21,722	1 824,648
12	K	131201201.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, v hornine 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	84,000	46,828	3 939,562
13	K	131201209.S	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku, príplatek k cenám za lepkosť horniny 3	m <sup>3</sup>	26,200	2,100	52,920
14	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 800-2000mm horn.3 do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100,560	26,230	2 637,589
15	K	132201209.S	Príplatek k cenám za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 800 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m <sup>3</sup>	30,168	1,438	43,382
16	K	141701103.S	Pretláčanie rúr v hornine tr. 1 - 4 s výnimkou tečúceho piesku a hornín kašovitej konzistencie v hĺbke do 6 m dĺžky do 36 m vonkajšieho priemeru nad 600 do 800 mm	m	40,000	821,456	32 866,200
17	K	151201102.S	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenia pre všetky šírky rýh, záťažné, hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	129,070	13,221	1 706,434
18	K	151201112.S	Odstránenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenie s uložením materiálu na vzdialenosť do 3 m od kraja výkopu záťažné, hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	129,070	3,645	470,460
19	K	162501132.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	184,560	5,803	1 071,002
20	K	162501133.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> , príplatek k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m (koef. 6)	m <sup>3</sup>	922,800	0,508	466,014

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	184,660	0,771	142,296
22	K	171209002.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 06) ostatné (O) (17 05 04, 06)	t	276,840	29,824	8 266,476
23	K	174101001.S	Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhrnutím jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopkách do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	113,390	4,679	553,947
24	M	583410004300.S	Štrkocvrta frakcia 0-32 mm	t	197,709	19,602	3 876,492
25	K	174101001.S1	Zásyp sypaninou so zhrnutím jestvujúcich kanalizačných šachiet do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,600	4,704	21,168
26	M	583410004100.S	Štrkocvrta frakcia 0-22 mm	t	8,888	17,749	156,965
27	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 alebo meler. pripraveným pozdĺž výkopu vo vzdialenosti do 3 m od jeho kraja, bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	35,290	22,270	785,908
28	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcie 0-8 mm	t	58,930	18,117	1 067,635

**D 2 Zakladanie 36 788,752**

29	K	231943111.S	Steny baranené z ocelových štetovnic z terénu nastrožené pri dĺžke štetovnic do 10 m	m <sup>2</sup>	142,200	18,926	2 691,277
30	K	231943211.S	Steny baranené z ocelových štetovnic z terénu zabaranenie na dĺžku do 10 m	m <sup>2</sup>	142,200	42,623	6 060,991
31	M	134600000100.S	Profil oceľový hrubý na štetovnice (neopracovaný) LARSEN (10 370) 3n	t	22,041	837,237	18 463,541
32	K	237941111.S	Vylahnutie štetovnicových stien z ocelových štetovnic zabaranených po dobu do 2 rokov na dĺžku zabaranenia od 0 do 10 m	m <sup>2</sup>	142,200	41,188	6 856,934
33	K	239941121.S	Pomocná konštrukcia z ocele pre zvláštne zakladanie stavieb zhotovenie	t	0,474	888,543	424,961
34	K	239941131.S	Pomocná konštrukcia z ocele pre zvláštne zakladanie stavieb odstránenie	t	0,474	288,491	136,745
35	M	134830000300.S	Typ oceľová prierezu IPE 200 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,474	1 191,401	564,724
36	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných stiel z drôtov typu KARI	t	0,952	1 602,884	1 525,927
37	M	PC	Oceľová zvarovaná sieť KARI hr. 10 mm s veľkosťou oka 100x100 mm, rozmer 2,4 x 6 m	ks	6,000	178,942	1 073,652

**D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 24 481,380**

38	K	369310231.S	Výplň existujúcej kanalizačnej stoky DN700/1050 zaľúkaním pieskom	m <sup>3</sup>	23,000	202,230	4 661,290
39	M	581530000700.S	Piesok kramlôrky ST 10/40, frakcia 1,0-4,0 mm	t	38,410	510,782	19 619,137
40	K	380356211.S	Dobnenie kompl. konštrukcií v jestvujúcej šachte z plôch rovinných zhotovenie	m <sup>2</sup>	2,000	29,156	58,312
41	K	380356212.S	Dobnenie kompl. konštrukcií čistiarň odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	m <sup>2</sup>	2,000	7,426	14,852
42	K	311322036.S	Betónová výplň do otvoru v šachte, z betónu vodostavebného tr. V4 TO C 25/30 XA11	m <sup>3</sup>	1,000	137,789	137,789

**D 4 Vodorovné konštrukcie 466,798**

43	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m <sup>3</sup>	7,010	66,690	466,798
----	---	-------------	--	----------------	-------	--------	---------

**D 5 Komunikácie 13 933,166**

44	K	566902234.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych stiel plochy nad 15 m <sup>2</sup> s rozprestrelím a zhrnutím kamenivom hrubým drevným hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	39,800	17,663	702,987
45	K	566902261.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych stiel plochy nad 15 m <sup>2</sup> podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm (ostrovček)	m <sup>2</sup>	47,000	21,143	993,721
46	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych stiel plochy nad 15 m <sup>2</sup> s rozprestrelím a zhrnutím podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	66,200	44,743	3 051,473
47	K	573111114.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	177,700	1,788	312,397
48	K	573211109.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	130,700	0,803	66,742
49	K	577144251.S	Asfaltový betón vrátane obrúsená AC 11 O s rozprestrelím a zhrnutím z modifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhrnutí hr. 80 mm	m <sup>2</sup>	130,700	17,184	2 245,949

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	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. 60 mm (ostrovček)	m2	47,000	15,542	730,474
51	K	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L s rozpreštrečím a zhutnením z nemodifikovaného asfaltu tr. I, v pruhu šírky do 3 m, po zhutnení hr. 70 mm	m2	130,700	21,615	2 825,061
52	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	67,000	18,853	1 249,751
53	M	592170001000.S	Obrubník cestný, 1xšxv 1000x150x260 mm	ks	67,000	8,155	546,385
54	K	598911141.S	Spätne kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 60 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	40,000	18,685	747,400
55	M	592460007600.S	Dlažba betónová škárová, pôvodný tvar, rozmer a farba	m2	8,000	17,016	136,128
56	K	599141111.S	Vyplnenie škár medzi cestnými panelmi akékoľvek hrúbky asfaltovou zálievkou	m	129,800	2,509	325,688

D 8

## Rúrové vedenie

45 199,719

57	K	831442121.S	Montáž potrubia z rúr kameninových pre splaškovú kanalizáciu tesnených gumovými krúžkami v otvorenom výkope v sklone do 20 % DN 600	m	62,600	36,022	2 251,375
58	M	597110002200.S	Kameninová rúra preleňovacia, DN 600 s nerežovou spojkou a integrovaným kaučukovým tesnením	m	62,600	622,615	38 907,188
60	K	892441000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 600 mm	m	62,600	6,055	378,438
61	K	892444111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 600	m	62,500	6,989	436,813
62	K	894421111.S	Zriadenie kanalizačných šachiet z dielov betónových prefabrikovaných, výšy do 4 t	ks	2,000	55,773	111,546
63	K	892491000.S	Skúška tesnosti šachiet DN 1000 mm	m	8,990	11,168	66,898
64	K	894422103.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov prechodových skruží-kónusov pre šachty DN 1000	ks	2,000	40,073	80,146
65	M	692240002800.S	Kónus betónový so stúpacím pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	2,000	153,620	307,240
66	K	894422053.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov rovných skruží pre šachty DN 1000	ks	6,000	40,073	240,438
67	M	592240003000.S	Skruž betónová so stúpacím pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x250x120 mm	ks	1,000	80,474	80,474
68	M	592240003200.S	Skruž betónová so stúpacím pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x500x120 mm	ks	2,000	120,126	240,252
69	M	592240003400.S	Skruž betónová so stúpacím pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x1000x120 mm	ks	1,000	206,451	206,451
70	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	3,000	9,660	29,070
71	M	592240014150.S	Prstenec vyrovnávací betónový BAR-04, vonkajší/vnútorý priemer D 865/625 mm, výška 40 mm	ks	1,000	12,656	12,656
72	M	592240014170.S	Prstenec vyrovnávací betónový BAR-08, vonkajší/vnútorý priemer D 865/625 mm, výška 80 mm	ks	1,000	15,309	15,309
73	M	592240014190.S	Prstenec vyrovnávací betónový BAR-10, vonkajší/vnútorý priemer D 865/625 mm, výška 100 mm	ks	1,000	17,645	17,645
74	K	894422003.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov dna pre šachty DN 1000	ks	2,000	60,420	120,840
75	M	592240004400	Dno jednoliate šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/98 KOM V80 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/975x600 mm	ks	2,000	585,099	1 170,198
76	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielcov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	6,000	10,203	61,218
77	K	899103111.S	Osadenie poklopov litinových a oceľových vrátane rámov hmotnosti nad 100 do 150 kg	ks	2,000	33,664	67,328
78	M	592240008400	Poklop BEGU betón - litina 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do 40 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	2,000	199,099	398,198

D 9

## Ostatné konštrukcie a práce-búranie

25 918,412

79	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	129,800	7,733	1 003,743
80	K	919735125.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 260 mm	m	121,800	26,855	3 270,939

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	K	971052651.S	Vybúranie a prerážanie otvorov v železobetónových priedkach a stenách základových alebo nadzákladových, plochy do 4 m <sup>2</sup> , hr. do 600 mm -2,400 t	m <sup>3</sup>	0,600	367,210	178,605
82	K	979082212.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 60 m	t	166,758	12,378	1 940,361
83	K	979082213.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	166,758	1,982	310,694
84	K	979082219.S	Vodorovná doprava sušiny po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km (koeficient 5)	t	783,790	0,423	331,543
85	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón (17 01) ostatné	t	61,970	66,606	4 127,574
86	K	979089212.S	Poplatok za skládku stavebného odpadu (17) bitúmenové zmesi, uholný decht a dechtové výrobky (17 03) ostatné (O) (17 03 02)	t	54,888	69,589	8 819,801
87	K	PC1	Dočasné dopravné značenie	súb	1,000	9 941,239	9 941,239
82	K	PC2	Porozbraňové zameranie	kpl	1,000	994,123	994,123
D 99 Presun hmôt HSV							13 012,972
91	K	998275101.S	Presun hmôt pre kanalizáciu rúrov hĺbené (827 2. 6) z rúr kameninových vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	t	553,061	23,529	13 012,972
D M Práce a dodávky M							3 142,840
D 23-M Montáže potrubia							3 142,840
90	K	230200127.S	Nasunutie potrubnej sekcie DN 600 do pretlačeneho otvoru	m	40,000	78,671	3 142,840