

Zmluva o dielo č. Z20164725_Z

Uzatvorená v zmysle §536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Nižný Klátov
Sídlo: Hlavná 1/1, 04412 Nižný Klátov, Slovenská republika
IČO: 00324507
DIČ: 2021244896
IČ DPH:
Číslo účtu:
Tel: +421 903957142

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: HOLLSTAV, s. r. o.
Sídlo: Horná Skotňa 2945 , 02404 Kysucké Nové Mesto , Slovenská republika
IČO: 43823734
DIČ: 2022506629
IČ DPH: SK2022506629
Číslo účtu:
Tel: 0414000315

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Rekonštrukcia odvodňovacích kanálov
Kľúčové slová: rekonštrukcia, oprava
CPV: 45000000-7 - Stavebné práce
Druh/y: Stavebná práca
Kategória služieb:

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA
- A.1. EKONOMICKÉ HODNOTENIE
- A.1.1. Vymedzenie okruhu hodnotenia
- Východiskový stav komunikácií a rigolov v obci je možné charakterizovať ako značne poškodený. Pod súčasný stav komunikácií obce sa podpísal nedostatok financií v štátnej správe ako aj v samotnej obci. V čase privalových dažďov voda z komunikácií zaplavuje priľahlé pozemky a dvory rodinných domov. Realizáciou odvodnenia pri ul. a ďalšieho rigola oddo potoka pri ul. sa dosiahne odstránenie problémov z dažďovej vody zaplavujúcej pozemky rodinných domov.
- Technicko-ekonomická úroveň navrhovanej stavby vychádza z potrieb obce na riešenie odvodnenia a finančnej náročnosti takejto rozsiahlej výstavby. Keďže je zámerom dosiahnuť čo najväčší efekt za čo najmenší finančný obnos, navrhuje sa oprava v takom rozsahu aby vyčlenené finančné prostriedky postačovali na uvažovanú výstavbu.
- A.2. SÚHRNNÁ TECHNICKÁ SPRÁVA
- A.2.1. Zhodnotenie polohy a stavu staveniska
- Stavenisko sa nachádza na území obce. Jedná sa o vybudovanie rigolov, ktoré sú v poškodenom až havarijnom stave. V blízkosti výstavby rigolov sa nenachádzajú žiadne ochranné pásma.

- Počas výstavby dôjde k čiastočnému obmedzeniu vozidlovej dopravy na cestnej komunikácii, čo sa bude riešiť v rámci realizačného projektu etapovitým rozdelením opravy, tak aby bol život obce dotknutý v najmenšej možnej miere. Oprava bude riešená prenosným dopravným značením tak, aby bola zabezpečená bezkolízna automobilová doprava počas celej rekonštrukcie a taktiež aby boli rodinné domy dostupné v prípade požiaru resp. príjazdu sanitného vozidla.
- V nevyhnutnom čase potrebnom z technologického hľadiska výstavby budú obyvatelia o dĺžke nedostupnosti pozemku informovaní cestou miestneho rozhlasu resp. výveskou na miestnom úrade v dostatočnom predstihu aby sa mohli podľa toho zariadiť.
- Pre vypracovanie projektovej dokumentácie bol použitý polohopis a výškopis v digitálnej forme, vypracovaný na tieto účely zodpovedným geodetom zhotoviteľa projektovej dokumentácie. Pri výstavbe rigolov sa vyprodukuje výkopová zemina v množstve 450 m³.
- Skládku zeminy vyťaženej v rámci výstavby rigolov a spevnených plôch je potrebné určiť na území obce tak, aby prepravná vzdialenosť nepresiahla 1 km. Získaná zemina sa použije na ďalšie stavebné činnosti v rámci obce.
- V rámci projektu výstavby rigolov a spevnených plôch sa uvažuje v bilancii zemných prác s nasledovnými objemami:- zemina z vykopávok 307,00 m³
- Po dokončení prác na výstavbe spevnených plôch a rigolov je potrebné plochy porušené výstavbou dať do pôvodného stavu. Trávnaté plochy znovu upraviť a osiať trávnyim semenom, tak aby výsledné dielo bolo komplexné.
- A.2.2 Technológia hlavnej výroby
- V rámci výstavby spevnených plôch a rigolov sa neuvažuje so žiadnou technológiou ani prevádzkovým súborom.
- A.2.3 Zabezpečenie budúcej výroby
- V rámci výstavby spevnených plôch a rigolov sa neuvažuje s výstavbou žiadnej novej výrobnjej prevádzky.
- A.2.4 Starostlivosť o životné prostredie
- Vplyv stavby na životné prostredie je kladný. Výstavbou spevnených plôch a rigolov, sa životné prostredie obce značne vylepší. Usmernením dažďovej vody do rigolov sa predídze zaplavovaniu verejných aj súkromných pozemkov v rámci obce.
- Počas výstavby je potrebné v rámci prenosného dopravného značenia zabezpečiť dostupnosť pozemkov a rodinných domov pre požiarne vozidlá v prípade požiaru resp. sanitného vozidla v prípade lekárskej pomoci. V rámci výstavby spevnených plôch a rigolov nedôjde k záberu poľnohospodárskej resp. lesnej pôdy a nebudú sa realizovať ani žiadne náhradné rekultivácie.
- B. TECHNICKÁ SPRÁVA
- B.1. VŠEOBECNÁ ČASŤ
- Ako podklad pre vypracovanie projektovej dokumentácie predmetnej stavby: ""REKONŠTRUKCIA ODVODŇOVACÍCH KANÁLOV NA UL."" v stupni jednostupňový projekt slúžili nasledovné podklady: zmluva o dielo, zadávacie podmienky vo verejnej súťaži, katastrálna mapa v digitálnej forme, polohopis a výškopis riešeného územia, konzultácie so stavebníkom.
- B.1.1 Charakteristika stavby
- V súčasnosti sa odvodňovacie rigoly v obci nachádzajú v nevyhovujúcom stave. Skoro všetky by potrebovali opravy v menšom či väčšom rozsahu. Z nedostatku fin. prostriedkov v obci na takéto investície je jedinou možnosťou uchádzať sa o tieto financie prostredníctvom fondov poskytovaných štátom na takéto práce. Z reálneho pohľadu sa obec uchádza o finančné prostriedky na spevnené plochy a rekonštrukciu rigolov na ul., ostatné sa budú riešiť v ďalších obdobiach. K rekonštrukcii rigolov boli pričlenené aj spevnené plochy pri rigoloch na ich údržbu.
- B.1.2 Geologický prieskum lokality
- Inžiniersko-geologický prieskum lokality nebol pre túto stavbu vykonaný a vychádzalo sa z výsledkov predchádzajúcich stavieb v tejto lokalite podľa informácií pracovníkov obce. Pre vykopávky spodnej stavby ciest sa uvažuje pre zemné práce so 4. triedou zeminy podľa ťažiteľnosti. Podzemná voda sa nachádza vo väčšej hĺbke a pri výstavbe vjazdov a chodníkov s ňou neprídeme do styku.
- B.2 TECHNICKÁ ČASŤ
- Po obhliadke staveniska a zhodnotení navrhovaného riešenia sa v rámci projektovej dokumentácie uvažuje s nasledovnými prácami:
- 1. búracie práce
- 1.1.odstránenie kríkov a krovia pre rigol 600,0 m²
- 2. zemné práce
- 2.1. hĺbenie rýh pre rigoly 250 m³
- 2.2.zemné práce pre spevnené plochy 180 m³
- 2.3. hĺbenie šachiet pre vtokové šachty 12 m³
- 3. vybudovanie nových spevnených plôch
- 3.1.vybudovanie spevnenej plochy pre údržbu rigola 111,68 m²
- 3.2.vybudovanie spevnenej plochy zo zatrávňovacích tvárnic 197,21 m²
- 4. rekonštrukcia rigolov

- 4.1.vybudovanie rigolov z priekopových žľabov betónových 110,0 m
- 4.2.vybudovanie rigolov z bet. žľabov pre vysoké zaťaženie bez mreže 65,0 m
- 4.3.vybudovanie rigolov z bet. žľabov pre vysoké zaťaženie s mrežou 66,0 m
- 4.4.vybudovanie betónového čela na jestvujúcom priepuste 1 ks
- 4.5.vybudovanie betónovej vtokovej šachty 2 ks
- Tieto práce týkajúce sa opravy komunikácie, chodníkov pre peších, spevnených plôch a rigolov, sú sústredené do nasledovného objektu riešeného v rámci profesie doprava a terénne úpravy: "REKONŠTRUKCIA RIGOLOV" Všetky práce týkajúce sa predmetného objektu sú v nasledujúcom texte podrobne popísané podľa uvedeného členenia.
- B.3 PODROBNÝ POPIS OBJEKTU
- B.3.1 Rekonštrukcia rigolov
- V súlade s opisným formulárom predmetu zákazky sa uvažuje s vybudovaním rigola na ul., kde sa časť rigola navrhuje bez liatinovej mreže a časť rigola s liatinovou mrežou podľa výkresu situácie. Tento žľab sa navrhuje pre zaťaženie D 400 kN.
- Druhý odvodňovací žľab sa navrhuje od priepustu pod až do potoka pri ul. Tento rigol sa navrhuje z priekopových tvárnic. Na severnej strane rigola sa navrhuje spevnená plocha z betónových tvárnic rozmeru 50x50x10 cm. Na oboch stranách rigola sa navrhuje vybudovanie spevnených plôch z betónových polovegetačných tvárnic o rozmere 60x40x8 cm. Tvárnice spevnenej plochy aj polovegetačné tvárnice budú osadené do štrkového podkladu zo štrkodry frakcie 0-32 mm hr. 10 cm.
- B.3.1.1 Búracie práce
- Pri výkopových prácach pre spodnú stavbu spevnených plôch a rigolov sa získa 442 m³ zeminy tr. 3 podľa rozpojiteľnosti ktorá sa odvezie na skládku pri vodorovnej vzdialenosti do 1 km v rámci obce alebo sa použije pre inú stavbu. Pred výstavbou rigolov sa uvažuje s odstránením trávín, kríkov a stromov v trase navrhovaných rigolov na ploche 600 m² s ich uložením na skládku v rámci obce.
- B.3.1.2 Zatriedenie odpadov
- V rámci búracích prác sa vyskytuje len zemina z výkopov. Predpokladané odpady sú uvedené vo výkazoch výmer.
- B.3.1.3 Spevnená plocha
- Pozdĺž odvodňovacieho rigola od po sa navrhuje na severnej strane rigola vybudovanie spevnenej plochy umožňujúcej údržbu navrhovaného rigola v budúcnosti. Spevnená plocha sa navrhuje z betónových tvárnic rozmeru 50x50x10 cm osadených do podkladnej vrstvy zo štrkodry. Škáry sa navrhuje zatrieť cementovou maltou. Konštrukcia spevnenej plochy má nasledovné zloženie jednotlivých vrstiev:
 - • betónové tvárnice 50x50x10 cm DL hr. 10 cm
 - • štrkodra frakcie 0-32 mm ŠD hr. 10 cm
 - • Celkom: hr. 20 cm
- Obrúbenie spevnenej plochy sa neuvažuje z južnej strany bude spevnenú plochu obrubovať rigol a zo severnej strany spevnená plocha z polovegetačných tvárnic. Celková výmera spevnenej plochy je 111,68 m².
- B.3.1.4 Plochy so zatvárnovacích tvárnic
- Po oboch stranách rigola vedeného od smerom k sa navrhuje vybudovanie spevnenej plochy z polovegetačných tvárnic v šírke 1,5 m. Konštrukcia tejto plochy sa navrhuje s nasledovným zložením jednotlivých vrstiev:
 - • polovegetačné tvárnice 40x60x8 cm DL hr. 08 cm
 - • štrkodra frakcie 0-32 mm ŠD hr. 10 cm
 - • Celkom : hr. 18 cm
- Po osadení polovegetačných tvárnic sa navrhuje vyplnenie otvorov humusom a založenie parkového trávnikového výsevom v množstve 25 g/m². Humus na vyplnenie otvorov sa zabezpečí zo zemníka v rámci obce alebo sa použije zemina z odkopávok prihnojená rašelinou. Zemné práce pre chodník a ostatné spevnené plochy predstavujú odkopávky v zemine 3. tr. podľa rozpojiteľnosti v množstve 180 m³ s ich odvozom na skládku v rámci obce.
- B.3.1.5 Odvodňovacie žľaby na
- Zo stiesnených pomerov vyplýva aj osadenie odvodňovacích žľabov ul. Odvodňovací žľab sa navrhuje od jestvujúceho žľabu s napojením takým spôsobom aby nebol obmedzený prietok vody. Žľab ukladajúci vedľa jestvujúcej komunikácie sa navrhuje otvorený bez liatinovej mreže.
- Žľab vedený naprieč komunikáciou, alebo v telese komunikácie sa navrhuje s liatinovou mrežou pre zaťaženie D 400 kN. Pre prekážky tvoriace šachtami umiestnenými na okraji komunikácie nie je možné viesť trasu rigola po jednej strane. Navrhovaná trasa sa vyhýba týmto šachtám a prechádza z jednej strany na druhú.
- Celková dĺžka odvodňovacieho žľabu je 65 m bez mreže a 66 metrov s mrežou. Navrhuje sa odvodňovací žľab so šírkou 62 cm a dĺžkou 250 cm s výškou 62 cm. Na konci navrhovaného žľabu je potrebné znova napojiť tento žľab na jestvujúci betónový žľab znova tak aby nebol obmedzený prietok dažďovej vody. Spoj je potrebné dobetónovať tak aby povrchy lícovali. Odvodňovacie žľaby sa navrhuje osadiť do lôžka zo suchého betónu hr. 15 cm s podkladom zo štrkodry hr. 10 cm podľa výkresu vzorových rezov.

- B.3.1.6 Odvodňovací žľab od po
- V súčasnosti zanesený zemný rigol od jestvujúceho priepustu až po jestvujúci rigol v dolnej časti pri potoku sa navrhuje upraviť pre osadenie odvodňovacieho žľabu o rozmere 62x62x250 cm. Odvodňovací žľab sa navrhuje osadiť tak aby voda z jestvujúceho priepustu vtekala do navrhovaného rigola.
- Časť rigola sa navrhuje na hornej strane jestvujúceho priepustu. Trasa rigola bude výškovo sledovať sklon terénu tak aby bol primerane zahĺbený v jestvujúcom teréne. Betónové žľaby sa navrhuje uložiť na betónový podklad zo suchého betónu hr. 15 cm s podkladom zo štrkordvy hr. 10 cm.
- Celková dĺžka odvodňovacieho žľabu je 110,0 m. Na tomto rigole sa navrhujú dve vtokové šachty s kalovým priestorom.
- B.3.1.7 Betónové vtokové šachty
 - Na rigoloch sa v rámci odvodnenia navrhuje vybudovať betónové šachty s osadenou oceľovou mrežou. Uvažuje sa s vybudovaním dvoch šachiet. Všetky šachty sa navrhujú s rovnakými rozmermi. Rozdiel tvorí len vtok a výtok dažďovej vody týchto šachiet. Jednotlivé šachty sa nachádzajú na samostatnom výkrese projektovej dokumentácie aj s konkrétnymi výškami vtoku a výtoku vody. Jedna šachta sa navrhuje na hornej strane jestvujúceho priepustu kde je potrebné jestvujúcu betónovú rúru priepustu zapracovať do telesa šachty.
 - Od šachty sa navrhuje vybudovanie odvodňovacieho žľabu v dĺžke 6,0 m aby nedochádzalo k zanášaniam vtokovej šachty. Druhá šachta sa navrhuje približne v strede odvodňovacieho žľabu tak aby sa dosiahlo spomalenie prúdenia vody tečúcej žľabom.
- B.3.1.8 Bezpečnosť práce
 - Počas navrhovanej výstavby je potrebné dbať na všetky predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce pri riadení mechanizmov a pri zemných prácach. Je nutné dodržiavať vyhlášku Slovenského úradu bezpečnosti práce č. 59/1982 Zb v znení vyhlášky č. 454/1990 Zb., vyhlášku úradu bezpečnosti práce č. 74/ 996 Zb. a iné bezpečnostné predpisy ktoré vyplývajú z druhu prác vykonávaných počas realizácie stavby.
 - Pred začiatkom zemných prác je nutné prizvať jednotlivých správcov podzemných inžinierskych sietí aby priamo na mieste vytýčili trasy vedení, ktoré sú v ich správe. Predíde sa tým možným škodám pri porušení vedenia nachádzajúceho sa v priestore zemných prác. Pri zemných prácach je potrebné dodržiavať ochranné pásma jednotlivých inžinierskych sietí a v ich blízkosti postupovať opatrne. V blízkosti inžinierskych sietí zemné práce vykonávať ručne.
 - Jestvujúce inžinierske siete zakreslené v koordinačných výkresoch sú informatívne. Presné uloženie sietí sa overuje vytýčením jednotlivých správcov priamo v teréne alebo vykopaním sondy pre zistenie priebehu podzemných sietí. Až po zistení presnej polohy sietí ako aj ich výškového uloženia je možné vykonávať zemné práce.
- B.3.1.9 Použité normy STN
 - STN 73 6110 projektovanie miestnych komunikácií
 - STN 73 6101 projektovanie ciest a diaľnic
 - STN 73 6114 vozovky pozemných komunikácií
- B.4 Príloha č. 1 k Technickej správe.
 - B.4.1 Rozpočet a výkaz výmer stavby " Rekonštrukcia odvodňovacích kanálov na ul." bol na základe požiadavky objednávateľa rozdelený na náklady spojené s realizáciou jednotlivých odvodňovacích kanálov a spevnených plôch popri nich. Rovnako je rozdelený aj výkaz výmer stavby. Takto sú v rámci tejto stavby tri samostatné rozpočty a tri samostatné výkazy výmer.
- C. Upozornenie pre dodávateľa:
 - C.1 Projektová dokumentácia je vypracovaná pre celú stavbu, avšak z dôvodov obmedzených disponibilných finančných prostriedkov objednávateľa budú realizované len dve samostatné časti tejto zákazky:
 - - 1. časť - rekonštrukcia rigolov v rozsahu podľa Výkazu výmer na: Objekt Rekonštrukcia rigolov.
 - - 2. časť - spevnené plochy v rozsahu podľa Výkazu výmer na: Objekt Spevnené plochy.

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			
A) Výkaz výmer				
- 1. časť - Výkazu výmer na Časť Rekonštrukcia rigolov	Výkaz výmer na Časť Rekonštrukcia rigolov je v priloženom súbore "VV_2_RekonstrukciaRigola.pdf".			
- 2. časť - Výkazu výmer na Časť Spevnené plochy	Výkaz výmer na Časť Spevnené plochy je v priloženom súbore "VV_3_SpevnenPlochy.pdf".			
B) Projektová dokumentácia	Obsahuje Sprievodnú správu, Technickú správu a výkresy podľa ďalej uvedeného zoznamu.			
B.1) Sprievodná správa	Sprievodná správa je uložená v priloženom súbore "00A_SprievodnaSprava_R.pdf"			

B.2) Technická správa	Technická správa je uložená v priloženom súbore "00B_TechnickaSprava_R.pdf"
B.3) Výkres č. 01 Situácia komunikácií a rigolov	Obsah výkresu č. 1 je v priloženom súbore "01_SituaciaKomunikacie_Model_R.pdf"
B.4) Výkres č. 02 - Priečne profily Pf1 - Pf6	Obsah výkresu č. 2 je v priloženom súbore "02_PriecneProfil_Model_R.pdf"
B.5) Výkres č. 03 - Vzorové rezy	Obsah výkresu č. 3 je v priloženom súbore "03_VzoroveRezy_Model_R.pdf"
B.6) Výkres č. 04 - Figuračný plán	Obsah výkresu č. 4 je v priloženom súbore "04_FiguracnyPlan_Model_R.pdf"
B.7) Výkres č. 05 - Detaily vtokovej šachty Š1	Obsah výkresu č. 5 je v priloženom súbore "05_DetailyVtokovejSachtyS1_Model_R.pdf"
B.8) Výkres č. 06 - Detaily vtokovej šachty Š2	Obsah výkresu č. 6 je v priloženom súbore "06_DetailyVtokovejSachtyS2_Model_R.pdf"
B.9) Výkres č. 07 - Vytyčovací výkres	Obsah výkresu č. 7 je v priloženom súbore "07_VytycovaciVykre_Model_R.pdf"
B.10) Príloha č. 1 k Technickej správe	Obsah Prílohy je v priloženom súbore "08_PRILOHA_c1_k_TS_R.pdf"

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1 VŠEOBECNÉ USTANOVENIA OSOBITNÝCH POŽIADAVIEK
1.1 Ďalej uvedené osobitné požiadavky na plnenie zmluvy obsahujú špecifické požiadavky na plnenie Zmluvy, ktorými sa upresňujú alebo dopĺňujú Všeobecné zmluvné podmienky uvedené v 2. časti Obchodných podmienok elektronického trhoviska platnými pre Dielo, vo verzii 2.1 účinnej od 1.12.2015 (ďalej "VZP OPET") a ktoré sú spolu so VZP OPET nevyhnutné pre riadne plnenie Zmluvy. Táto zmluva a VZP OPET tvoria zmluvné podmienky pre zhotovenie diela, ktoré je predmetom tejto zákazky (ďalej "ZP").
1.2 Dodávateľ potvrdzuje, že sa oboznámil s opisom predmetu zákazky, jeho technickou a funkčnou špecifikáciou uvedenou v zmluve a sú mu známe zmluvné podmienky a požiadavky na realizáciu diela uvedené v týchto osobitných požiadavkách na predmet zákazky a vo VZP OPET a nemá k tomu výhrady.
1.3 Zastupovanie Objednávateľa na konanie v priebehu realizácie Diela - plnenia predmetu zákazky Dodávateľom, konanie v mene Objednávateľa počas trvania zmluvy
1.3.1 Objednávateľ je oprávnený nechať sa zastupovať technickým dozorom, konzultantskou spoločnosťou alebo projektantom. Rozsah práv a povinností každého zástupcu Objednávateľa bude presne vymedzený v písomnom plnomocenstve, ktoré bude poskytnuté Dodávateľovi najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy. Objednávateľ v stanovenej lehote doručí písomne v listinnej forme alebo elektronicky identifikačné údaje určenej kontaktnej osoby v rozsahu: meno, priezvisko, pozícia, č. telefónu, e-mailovú adresu.
1.4 Zastupovanie Dodávateľa na konanie v priebehu realizácie Diela - plnenia predmetu zákazky, konanie v mene Dodávateľa počas trvania zmluvy
1.4.1 Dodávateľ je povinný najneskôr do 5 pracovných dní po nadobudnutí účinnosti zmluvy určiť kontaktnú osobu oprávnenú konať v mene Dodávateľa vo veciach týkajúcich sa tejto zmluvy a v prípade zmeny kontaktnej osoby, túto zmenu rovnakým spôsobom oznámiť Objednávateľovi najneskôr ku dňu jej nástupu do danej pozície. Rozsah práv a povinností zástupcu Dodávateľa bude presne vymedzený v písomnom plnomocenstve, ktoré bude poskytnuté Objednávateľovi najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy.
1.4.2 Dodávateľ v stanovenej lehote 5 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy doručí písomne v listinnej forme alebo elektronicky identifikačné údaje citovanej kontaktnej osoby v rozsahu: meno, priezvisko, pozícia, č. telefónu, e-mailovú adresu a v listinnej forme písomné splnomocnenie pre kontaktnú osobu Dodávateľa s vymedzením rozsahu jej práv a povinností.
2. PREDMET ZMLUVY
2.1 Dielom sa na účely tejto zmluvy rozumie zhotovenie stavebných prác a dodávok:
- v rozsahu a v lehotách podľa tejto zmluvy,
- podľa projektovej dokumentácie a v rozsahu podľa výkazov výmer predložených Objednávateľom podľa bodu 2.7 Osobitných požiadaviek Zmluvy a ocenených Dodávateľom podľa bodu 4.3 Osobitných požiadaviek Zmluvy,
- projektová dokumentácia, tvorená sprievodnou správou a technickou správou, ktorých výpis je uvedený v časti Funkčná špecifikácia predmetu zákazky a technickými výkresmi uvedenými v prílohách k opisnému formuláru je vypracovaná pre predmet zákazky, ktorým je stavba "Rekonštrukcia odvodňovacích kanálov na ul. uvedenej v originálnej dokumentácii", rozdelená na tri stavebné časti, ktorých rozsahy sú uvedené v troch samostatných výkazoch výmer,
- z dôvodov obmedzených disponibilných finančných zdrojov sú predmetom tejto zákazky len dve stavebné časti, ktorých rozsah je uvedený v samostatných výkazoch výmer, citovaných v bode C.1 Funkčnej špecifikácie predmetu zákazky,
- podľa ďalšej sprievodnej dokumentácie a dokladov, rozhodnutí a príslušných povolení, nevyhnutných na začatie realizácie diela, ktoré doručí objednávatel dodávateľovi najneskôr do 5-tich pracovných dní po uzavretí zmluvy, pokiaľ nie je určené v zmluve inak, alebo v primeraných lehotách, ktoré reálne vzhľadom na vydanie týchto dokladov, dokumentov alebo sprievodnej dokumentácie ich doručenie reálne umožnia.

2.2 Dodávateľ sa zaväzuje, že Dielo bude zhotovené v súlade so Zmluvou a jej prílohami, pokynmi Objednávateľa a/alebo ním splnomocneného zástupcu, v súlade s platnými právnymi predpismi Slovenskej republiky a s platnými technickými a technologickými normami.
2.3 Dodávateľ sa zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť zhotoviť a Objednávateľovi odovzdať Dielo a Objednávateľ sa zaväzuje Dielo prevziať a poskytnúť Dodávateľovi nevyhnutnú súčinnosť v súlade so Zmluvou.
2.4 Dodávateľ sa zaväzuje do 14 PD odo dňa uzatvorenia zmluvy písomne upozorniť Objednávateľa na prípadnú nevhodnú povahu, chyby v špecifikáciách PZ, v technickej dokumentácii alebo rozpory medzi technickou dokumentáciou a výkazom výmer, ak takú nevhodnosť Dodávateľ zistil, alebo mohol Dodávateľ zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti potrebnej na realizáciu Diela. Dodávateľ, ktorý poruší svoju povinnosť v zmysle tohto bodu, zodpovedá za vady Diela spôsobené použitím chybných špecifikácií, PD alebo výkazov výmer.
2.5 Dodávateľ pred uzatretím zmluvy zvážil a odborne posúdil všetky riziká spojené s realizáciou Diela, zbral do úvahy rozsah potrebných materiálov, rozsah prác a služieb potrebných na riadnu realizáciu Diela podľa zmluvných podmienok a dostupnej dokumentácie pre realizáciu Diela.
2.6 Projektová dokumentácia predložená podľa bodu 2.7 časti Osobitné požiadavky Zmluvy Objednávateľom Dodávateľovi a ocenené výkazy výmer predložené podľa bodu 4.3 časti Osobitné požiadavky zmluvy Dodávateľom Objednávateľovi ako aj iná sprievodná dokumentácia, doklady a dokumenty poskytnuté Objednávateľom/Dodávateľom po uzatretí zmluvy a poskytované počas realizácie diela, tvoria a budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
2.7 Sprievodné a technické správy a výkresy, ktoré tvoria Projektovú dokumentáciu a neocenený Výkaz výmer, uvedené v prílohách k Opisnému formuláru zákazky boli oproti pôvodnej dokumentácii upravené tak, aby neobsahovali údaje z ktorých by bolo možné identifikovať Objednávateľa. Dodávateľ použije citované prílohy pre vypracovanie ponuky. Citovanú Projektovú dokumentáciu a Výkaz výmer v originálnom znení v elektronickej podobe na CD, predloží Objednávateľ Dodávateľovi do 5-tich pracovných dní odo dňa uzatretia zmluvy.
2.8 Dodávateľ, najneskôr do 5 pracovných dní od dňa doručenia oznámenia o nadobudnutí účinnosti zmluvy, predloží Plán organizácie výstavby, ktorý musí byť v súlade s požadovanými lehotami uvedenými v čl. 3.16 Osobitných požiadaviek na plnenie. Pri jeho nepredložení v určenej lehote bude Objednávateľ postupovať podľa čl. XVIII bod 18.2 písm. b) VZP OPET.
3. PODMIENKY VYKONANIA DIELA
3.1 Dodávateľ vyhlasuje, že je spoločnosťou, ktorej predmetom podnikania je stavebná činnosť zodpovedajúca predmetu zákazky a je oprávnený uzavrieť túto Zmluvu o dielo (ďalej aj ako "Zmluva"), spoločnosťou odborne spôsobilou na vykonanie Diela v zmysle príslušných platných všeobecne záväzných právnych predpisov ako aj spoločnosťou odborne spôsobilou na vykonanie Diela v zmysle technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie.
3.1.1 Ak sa preukáže nepravdivosť vyhlásenia Dodávateľa podľa bodu 3.1 Osobitných požiadaviek na plnenie zmluvy, považuje to objednávatel za podstatné porušenie zmluvy a odstúpi od zmluvy podľa čl. XVII bod 18.2 písm. a) VZP OPET.
3.2 Stavbyvedúci
3.2.1 Dodávateľ vyhlasuje, že vedením stavby bude poverená odborne spôsobilá osoba na vybrané činnosti vo výstavbe podľa zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákona 138/1992 Zb. o autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov, s odborným zameraním - stavbyvedúci pre pozemné stavby.
3.2.2 Dodávateľ je povinný, v súvislosti so splnením požiadavky podľa bodu 3.2.1 Osobitných požiadaviek na plnenie zmluvy, doručiť Objednávateľovi do 5 pracovných dní od dňa doručenia oznámenia o nadobudnutí účinnosti zmluvy, v písomnej forme listinnej/alebo elektronickej :
- identifikáciu osoby, ktorá bude zabezpečovať stavebný dozor - stavbyvedúceho s uvedením kontaktu na stavbyvedúceho
- doklad o oprávnenosti vykonávať činnosť stavbyvedúceho
3.2.3 Dodávateľ pri zmene určenej osoby stavbyvedúceho je povinný túto zmenu písomne listinnej /alebo elektronickej oznámiť Objednávateľovi a to najneskôr tri dni pred nástupom novej osoby stavbyvedúceho.
3.2.4 Ak Dodávateľ nedoručí dokumenty - požadované doklady a dokumenty uvedené v bode 3.2.2 a v lehote podľa bodu 3.2.2 bude Objednávateľ postupovať podľa čl. XVII bod 18.2 písm. b). VZP OPET.
3.3 Dodávateľ je povinný dodržiavať počas celej doby realizácie diela - plnenia predmetu zákazky a plnenia podmienok tejto zmluvy príslušné platné všeobecne záväzné právne predpisy technické normy Slovenskej republiky, technické normy Európskej únie vzťahujúce sa na vykonanie Diela a ustanovenia zákona zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v platnom znení alebo ekvivalentného predpisu EU.
3.4 Dodávateľ sa zaväzuje použiť na vykonanie Diela len také materiály a zariadenia, ktoré majú platné certifikáty kvality a spĺňajú podmienky kladené na stavebné materiály daného typu príslušnými všeobecne záväznými predpismi.
3.5 Použitie ekvivalentných tovarov, výrobkov a zariadení.
3.5.1 Pokiaľ z opisu predmetu zákazky, alebo projektovej dokumentácie, doručeného výkazu výmer alebo v inej sprievodnej dokumentácie, ktorá bola poskytnutá a známa Dodávateľovi vyplýva priame alebo nepriame označenie materiálu, výrobku alebo zariadenia, Objednávateľ umožňuje ekvivalentné plnenie.
3.5.2 Za ekvivalentné sa považujú materiály, výrobky alebo zariadenia, ktorých technické špecifikácie sú rovnaké alebo lepšie ako technické špecifikácie požadované objednávatelom a ak ich uplatnenie nebude v rozpore s inými predpismi a rozhodnutiami príslušných orgánov.
3.5.3 Pokiaľ na niektorú dodávku alebo jej časti neboli dohodnuté osobitné technické podmienky pre voľbu materiálov, výrobkov a zariadení určených k vykonaniu Diela, musia tieto dosahovať vlastnosti a technické a technologické parametre určené Projektovou dokumentáciou a príslušnými právnymi normami.
3.5.4 Zmena materiálov, výrobkov a zariadení za ekvivalentné musí byť pred ich použitím odsúhlasená technickým dozom Objednávateľa a to zápisom v stavebnom denníku.

3.5.5 Dodávateľ sa zaväzuje, že pri realizácii diela použije len materiály, výrobky a zariadenia s rovnakými alebo lepšími technickými špecifikáciami ako sú požadované objednávateľom v Projektovej dokumentácii.
3.5.6 Dodávateľ je povinný zdokumentovať na požiadanie objednávateľa navrhované materiály a výrobky a predložiť v dostatočnom časovom predstihu v zmysle technologických postupov, dodávky materiálov na odsúhlasenie objednávateľovi.
3.6 Dodávateľ je oprávnený použiť podklady pre realizáciu Diela (doklad o ohlásení stavby a vydané rozhodnutie, vzťahujúce sa na Dielo, Projektová dokumentácia, Výkaz výmer) výhradne pre účely plnenia tejto Zmluvy.
3.7 Preberanie plnenia
3.7.1 O odovzdaní a prevzatí Staveniska bude vyhotovený aj zápis v stavebnom denníku, ktorého vedenie sa začína k momentu odovzdania a prevzatia Staveniska.
3.7.2 Odovzdanie a prevzatie Diela zmluvné strany potvrdia písomne v Protokole o odovzdaní a prevzatí Diela, podpísanom zmluvnými stranami, pričom základom a súčasťou protokolu bude Stavebný denník a potvrdenie o realizovaných prácach.
3.8 Stavenisko
3.8.1 Dodávateľ sa bezodkladne po prevzatí Staveniska zaväzuje a je povinný zabezpečiť na Stavebných pozemkoch inštaláciu meracích zariadení na spotrebu energií a vody, a iných médií, ktoré bude čerpať za účelom riadneho plnenia Zmluvy a realizácie Diela, ak sa takéto čerpanie uplatní.
3.8.2 Dodávateľ na Stavenisku počas realizácie diela a až do ukončenia Zmluvy riadnym odovzdaním a prevzatím Diela:
- nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa umiestňovať na Stavenisku, na zariadeniach nachádzajúcich sa na Stavenisku akékoľvek reklamy a/alebo iné pútače,
- je povinný Stavenisko označiť na vlastné náklady a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi,
- je oprávnený umiestňovať na Stavenisku, na zariadeniach nachádzajúcich sa na Stavenisku logo svojej spoločnosti maximálne s rozmermi 2 x 2 m a zabezpečiť bezpečnosť jeho umiestnenia,
- je povinný označiť stavbu umiestnením informačnej tabule s rozmermi 1,5 m x 1,5 m, ktorá bude obsahovať informácie dodané Dodávateľom najneskôr 5 pracovných dní pre odovzdaním staveniska.
3.8.3 Dodávateľ je povinný zabezpečiť Stavenisko tak, aby počas výkonu prác v pracovných dňoch a tiež v období pracovného pokoja, na stavbe nedošlo k poškodeniu a ohrozeniu života, zdravia a majetku tretích osôb.
3.9 Dodávateľ je povinný bez zbytočného odkladu písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termín Časového harmonogramu,
- najneskôr však do 3-och pracovných dní písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termín realizácie Diela a na vykonanie Diela vzájomne dohodnuté v súlade so Zmluvou.
- ak hrozí, že dôjde zo strany Dodávateľa k omeškaniu prác v termínoch určených v Zmluve, je povinný bezodkladne posilniť výrobné a technické kapacity k eliminácii časového sklzu, resp. zahájiť viaczmenné práce, a to všetko bez nároku na zvýšenú odmenu - zvýšenie ceny Diela.
3.10 Porady a kontrolné dni
3.10.1 Dodávateľ alebo jeho zástupca sa zúčastní na poradách vyvolaných Objednávateľom v rámci plnenia zmluvy, koordinačných poradiach a kontrolných dňoch organizovaných Objednávateľom. Dodávateľ je povinný vždy zabezpečiť účasť stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu na týchto stretnutiach.
3.10.2 Objednávateľ je povinný preukázateľne doručiť Dodávateľovi pozvanie na dané stretnutie, v rozsahu určenia:
- miesta a termín konania koordinačných porád a kontrolných dní,
- určenia osôb, ktorých účasť zo strany Dodávateľa vyžaduje,
- určenia osôb, ktoré sa zúčastnia za Objednávateľa,
- predmet a rokovania a príslušné potrebné materiály a dokumenty súvisiace s predmetom rokovania,
- iné dôležité skutočnosti
a to najneskôr 2 pracovné dni pred samotným stretnutím, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak, ak si bude realizácia predmetu zákazky vyžadovať pracovné stretnutie vzhľadom na povahu riešenia problému stavu veci.
3.11 Stavebný denník, obsah stavebného denníka, kompetencie, práva a povinnosti viažuce sa k vedeniu a obsahu stavebného denníka:
3.11.1 Stavebný denník je vedený na stavbe a zapisujú sa doň všetky rozhodujúce skutočnosti týkajúce sa realizácie Diela.
3.11.2 Zástupca Dodávateľa je povinný umožniť prístup technickému dozoru Objednávateľa k denným záznamom v stavebnom denníku na posúdenie a vyjadrenie a inému určenému zástupcovi Objednávateľa.
3.11.3 V prípade zaznamenania udalosti vyžadujúcej si okamžité riešenie a rozhodnutie Objednávateľa vo veci, je zástupca Dodávateľa povinný bezodkladne oboznámiť s daným stavom priamo aj technický dozor Objednávateľa na stavbe.
3.11.4 Zástupca Objednávateľa je povinný najneskôr do 3-och pracovných dní odo dňa vykonania záznamu v stavebnom denníku:
- uviesť/vyjadriť svoj súhlas, prípadne nesúhlas, s obsahom predloženého denného záznamu a to aj s uvedením dôvodu nesúhlasu,
- v prípade, ak sa Objednávateľ v stanovenej lehote k záznamu Dodávateľa nevyjadrí, platí, že so záznamom a/alebo navrhovaným riešením a konaním vo veci záznamu súhlasí.

3.11.5 Stavebný denník sa bude viesť odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska až do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela Objednávateľom a v prípade zistenia väd alebo nedorobkov až do ich riadneho odstránenia.
3.11.6 Stavebný denník musí byť na stavbe Diela trvalo prístupný Objednávateľovi a/alebo zástupcovi Objednávateľa.
3.11.7 Zápisy do stavebného denníka budú oprávnené vykonávať nasledovné osoby:
- stavbyvedúci za Dodávateľa,
- technický dozor Objednávateľa a jeho poverený zástupca,
- projektant,
- štatutárne orgány oboch Zmluvných strán,
- zástupcovia príslušných orgánov štátneho dozoru a štátneho stavebného dohľadu,
- ostatné príslušné orgány vykonávajúce kontrolu realizácie Diela.
3.12 Dodávateľ je povinný vopred písomne v listinnej alebo elektronickej forme a /alebo zápisom v stavebnom denníku vyzvať Objednávateľa na vykonanie kontroly prác, ktoré v ďalšom pracovnom postupe budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená Objednávateľovi najneskôr 2 pracovné dni vopred, pred vykonaním predmetných prác. Nedoručenie tejto výzvy/nedoručenie v stanovenej minimálnej lehote, umožňuje Objednávateľovi požiadať Dodávateľa, aby na vlastné náklady tieto práce odkryl a opakovane zakryl, a uviesť danú časť Diela do pôvodného stavu, spĺňajúceho požiadavky Diela.
3.13 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci a ochrany životného prostredia.
3.13.1 Dodávateľ v plnom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie právnych predpisov vzťahujúcich sa na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a ochranu životného prostredia:
- svojich pracovníkov / zamestnancov a iných osôb vykonávajúcich svoju činnosť pre Dodávateľa,
- pracovníkov/zamestnancov subdodávateľa Dodávateľa
a iných osôb, ktoré na Stavenisku vykonávajú činnosti spojené s realizáciou Diela a je povinný vykázat zo Staveniska všetky osoby, ktoré odmietajú podmienky zmluvy a príslušné predpisy dodržiavať alebo ich porušujú.
3.13.2 Dodávateľ zabezpečí, aby všetci jeho pracovníci a pracovníci jeho subdodávateľov, ktorí sa podieľajú na realizácii Diela absolvovali príslušnými právnymi predpismi ustanovené školenia alebo mali príslušné platné oprávnenia, atesty a osvedčenia, ktoré sa na realizáciu danej časti Diela, na ktorej sa budú podieľať vzťahujú.
3.13.3 Dodávateľ je povinný zabezpečiť svojim pracovníkom príslušné osobné pracovné pomôcky a ochranné pomôcky podľa platných predpisov a zabezpečiť a zaručiť sa, že a subdodávateľ/lia, ktorí sa podieľajú na realizácii časti Diela uvedené zabezpečia pre svojich zamestnancov.
3.13.4 Dodávateľ je povinný v prípade nehody, pracovného úrazu alebo inej podobnej udalosti, ktorá nastane na stavenisku počas realizácie diela postupovať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a je povinný okamžite upovedomiť Objednávateľa, resp. oprávnenú osobu Objednávateľa o:
- pracovných úrazoch,
- škodách na vybavení a strojoch a objekte v mieste realizácie Diela,
- o vzniknutých požiaroch, aj zneškodnených,
- o vzniknutých škodách na životnom prostredí a to aj odstránených,
- neoprávnených zásahoch a úkonoch uskutočnených na stavenisku bez ohľadu na osoby, ktoré daný stav spôsobili,
- alebo o inej podobnej udalosti, ktorá má vplyv a súvisí s riadnym plnením predmetu zákazky s realizáciou Diela.
3.13.5 Objednávateľ, oprávnená osoba Objednávateľa, resp. technický dozor Objednávateľa je oprávnený dať pracovníkom Dodávateľa / iným osobám vykonávajúcim svoju činnosť pre Dodávateľa príkaz prerušiť práce, na stavenisku na realizácii Diela ak:
- zodpovedný pracovník / iná osoba vykonávajúca svoju činnosť pre Dodávateľa, ktorá by takýto príkaz v prípade nevyhnutnosti mohla udeliť nie je dosiahnuteľná,
- a ak je ohrozená bezpečnosť vykonávaného Diela, život alebo zdravie osôb nachádzajúcich sa na Stavenisku, alebo ak hrozia iné vážne škody.
3.14 Prenesenie povinností a právomoci objednávateľa.
3.14.1 Objednávateľ môže preniesť ktorúkoľvek zo svojich povinností a právomoci na tretiu osobu a môže toto delegovanie kedykoľvek zrušiť a to aj bez súhlasu Dodávateľa, pričom uvedené oznámi Dodávateľovi nasledovne:
- delegovanie alebo zrušenie delegovania bude vykonané v písomnej forme a voči Dodávateľovi nadobudne účinnosť po jeho doručení v listinnej alebo elektronickej forme Dodávateľovi,
- akékoľvek rozhodnutia, pokyn, kontrola, skúška, súhlas, schválenie alebo podobný akt a úkony uskutočňované touto osobou, určenou v rámci delegovania a v súlade s delegovaním má rovnaký účinok, ako by ho uskutočnil Objednávateľ sám a to so všetkými následkami.
3.15 Poistenie zodpovednosti za škodu.
3.15.1 Dodávateľ najneskôr do 5 pracovných dní po nadobudnutí účinnosti zmluvy je povinný uzatvoriť poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom minimálne do výšky hodnoty Diela.

3.15.2 Dodávateľ na preukázanie splnenia povinnosti uvedenej v bode 3.15.1 doručí objednávateľovi do 3 pracovných dní po uzavretí poisťnej zmluvy:
- kópiu poisťnej zmluvy na stanovenú výšku poisťnej udalosti, kópiu dokladu uhradenia príslušného poisťného za dohodnuté obdobie,
- vyhlásenie Dodávateľa že sa zaväzuje, že poistenie bude trvať počas celej doby realizácie Diela.
3.15.3 Ak Dodávateľ nepredloží dokumenty viažuce sa k poisteniu:
- v stanovenej lehote/alebo v požadovanom rozsahu,
- alebo Objednávateľ preukázateľne zistí, že z priebehu realizácie Diela, poistenie bolo ukončené,
považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy a Objednávateľ bude postupovať podľa čl. XVII bod 18.2 písm. a) VZP OPET.
3.16 Termín realizácie Diela - začatie prác na realizácii Diela, termín odovzdania a prevzatia staveniska .
3.16.1 Termín realizácie Diela je stanovený - najneskôr do 6 mesiacov odo dňa prevzatia staveniska.
3.16.2 Dodávateľ prevezme Stavenisko od Objednávateľa najneskôr do 5-tich kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy, pričom túto skutočnosť zmluvné strany potvrdia v Protokole o odovzdaní a prevzatí Staveniska , podpísanou zástupcami oboch zmluvných strán.
3.16.3 Dodávateľ začne s výkonom stavebných prác určených na zhotovenie Diela najneskôr do 3-och kalendárnych dní odo dňa prevzatia Staveniska.
3.17 Oznamovacia povinnosť pri zadávaní časti plnenia zákazky subdodávateľovi.
3.17.1 K splneniu povinnosti podľa bodu 6.1.7 VZP OPET predložiť Objednávateľovi na schválenie každého subdodávateľa, ktorý by mal realizovať pre Dodávateľa časť Plnenia podľa Zmluvy.
3.17.2 Dodávateľ v prípade ak má v úmysle zadať časť plnenia zákazky subdodávateľovi/om, predloží Objednávateľovi zoznam subdodávateľov s uvedením ich identifikačných údajov (IČO, obchodný názov, adresa sídla) a časti predmetu zákazky vo vecnom a finančnom vyjadrení, ktorú/ktoré mu/im Dodávateľ má v úmysle zadať, doplnené o čestné vyhlásenie Dodávateľa, že subdodávateľ/ia spĺňa/jú podmienky účasti podľa § 26 ods. 1 ZVO v týchto lehotách:
- do 5 pracovných dní odo dňa uzavretia zmluvy ak sú mu dodávateľia známi v čase uzatvorenia zmluvy, alebo
- najneskôr 3 pracovné dni pred každým úmyslom Dodávateľa zmeniť subdodávateľa alebo pred úmyslom zadať časť plnenia zákazky subdodávateľovi.
4. OSOBITNÉ POŽIADAVKY K USTANOVENIAM O CENE
4.1 Pre účely čl. X bod 10.1 VZP OPET, sa za ucelenú časť predmetu zákazky považuje každá stavebná časť, ktorá je uvedená v samostatnom výkaze výmer a ocenená samostatnou cenou za všetky položky výkazu výmer príslušnej stavebnej časti. Cena za celé Dielo je súčtom cien za jednotlivé ucelené stavebné časti.
4.2 Dodávateľ potvrdzuje a zaručuje, že Cena Diela uvedená v zmluve a následne doručená a potvrdená podľa oceneného výkazu výmer je úplná a záväzná.
4.3 Dodávateľ je povinný najneskôr do 7-mich pracovných dní po prevzatí originálnej projektovej dokumentácie a výkazu výmer podľa bodu 2.7 Osobitných požiadaviek na plnenie predmetu zákazky, doručiť Objednávateľovi ocenený výkaz výmer, vo formáte MICROSOFT EXCEL alebo inom editovateľnom formáte (na nosiči USB, alebo CD) a v listinnej forme.
4.4 Ak Dodávateľ nedoručí Objednávateľovi ocenený výkaz výmer v stanovenej lehote a podľa požiadavky Objednávateľa uvedenej v bode 4.3 Osobitných požiadaviek na predmet zákazky a ďalších uvedených podmienok viažúcich sa k oceneniu výkazu výmer, bude to Objednávateľ považovať za porušenie zmluvnej povinnosti Dodávateľa a bude postupovať podľa čl. XVII bod 18.2 písm. b) VZP OPET.
4.5 Cena Diela - Plnenia predmetu zákazky zahŕňa všetky náklady Dodávateľa pri vykonávaní Diela podľa špecifikácie uvedenej v tejto Zmluve a podľa jej príloh a zahŕňa:
- všetky materiálové, dopravné a vedľajšie materiálové náklady, príslušenstvo, stroje, prístroje, nástroje a stavebné pomocné materiály, ktoré sú potrebné na vykonanie prác,
- náklady na zabezpečenie ochrany a bezpečnosti staveniska a majetku objednávateľa ,
- náklady na dočasné napojenie elektriny, vody a kanalizácie, a iných médií, a náklady spojené s ich čerpaním , ktoré je nevyhnutné na riadne plnenie Diela a ktoré bude čerpať Dodávateľ,
- náklady na odstránenie dočasného napojenia elektriny, vody a plynu, vrátane nákladov na ich prevádzku výlučne na účely zhotovovania Diela,
- náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa príslušných predpisov (BOZP); pre zamestnancov Dodávateľa a pre zamestnancov jeho subdodávateľov,
- náklady na vyloženie, skladovanie materiálov;
- náklady na zhotovenie a údržbu informačnej tabule po dobu odo dňa prevzatia Staveniska v súlade so Zmluvou až do dokončenia Diela a jej následnú likvidáciu,
- všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady Dodávateľa, náklady na pracovníkov, dane, odvody, náklady na nadčasy, odmeny, odlučné, cestovné a iné vedľajšie výdaje výlučne na strane Dodávateľa;
- náklady na všetky bezpečnostné a ochranné opatrenia vzniknuté od prevzatia staveniska do doby prevzatia dokončeného Diela Objednávateľom,
- náklady na zabezpečenie dokladovej časti v dvoch vyhotoveniach v slovenskom jazyku, ak také sú v pri realizácii diela relevantné,

- náklady spojené so zabezpečením vydaní nevyhnutných rozhodnutí a certifikátov, potrebných pre riadne odovzdanie Diela,	
- náklady spojené s odvozom a likvidáciou stavebnej sute, a vzniknutého odpadu pri realizácii Diela a v súvislosti s plnením predmetu zákazky,	
- náklady spojené so zabezpečením revízií a vyhotovením revízií správy, ak ich potreba vyplynie pri realizácii Diela,	
- náklady na doklady a certifikáty na akúkoľvek časť Diela, ak si to plnenie a realizácia Diela vyžaduje a/alebo ak pokiaľ sa takéto doklady v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami a stavebným konaním vyžadujú,	
- náklady spojené s poskytnutím záruky na realizované Dielo, v dôsledku porušenia povinnosti Dodávateľom,	
- náklady vypratania Staveniska a odvoz stavebného odpadu a sute a náklady spojené s uvedením staveniska a jeho príslušených častí do riadneho pôvodného stavu,	
- náklady na dodávku vody, elektrickej energie, plynu a pod. spotrebované Dodávateľom pri realizácii Diela,	
- náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany Staveniska ako aj ďalších priestorov, kde sa bude Dielo realizovať v rozsahu nevyhnutnom jeho užívania,	
- náklady na poskytnutie prípadnej bankovej záruky garantujúcej riadne a včasné vykonanie Diela a náklady na prípadnú bankovú záruku garantujúcu kvalitu Diela počas plynutia záručnej lehoty,	
- náklady na zriadenie ochranného koridoru pre chodcov a náklady na zriadenie Staveniska a jeho likvidáciu; a uvedenie priestorov staveniska do pôvodného stavu ak je to relevantné a potrebné v zmysle dokumentov súvisiacich s realizáciou Diela,	
- akékoľvek ďalšie vedľajšie rozpočtové náklady (najmä ale nie výlučne mimo Stavenisková doprava, územné vplyvy, prevádzkové vplyvy); a iné náklady, ktoré vzniknú Dodávateľovi pri realizácii Diela podľa Zmluvy,	
4.6 Iné náklady na realizáciu diela, ktoré neboli zahrnuté v Cene uvedenej v zmluve, ale sú nevyhnutné na plnenie predmetu zákazky, ktoré mal a mohol Dodávateľ zistiť a neboli zahrnuté v cene Diela, uhradí Dodávateľ bez možnosti navýšenia Ceny za dielo, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.	
4.7 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak sa niektoré práce podľa Výkazu výmer nevykonajú, alebo vykonajú v menšom rozsahu, Dodávateľ tieto nevykonané práce nebude Objednávateľovi fakturovať a uplatňovať si za ne úhradu.	
4.8 Preskúmanie ocenených výkazov výmer predložených Dodávateľom podľa bodu 4.3 časti Osobitné požiadavky Zmluvy:	
4.8.1 Objednávateľ po doručení ocenených výkazov výmer spôsobom podľa bodu 4.3, preskúma či výkazy výmer boli ocenené podľa požiadaviek Objednávateľa a požiada Dodávateľa o vysvetlenie ceny/cien uvedenej/ých pri jednotlivých položkách vždy, ak zistí že výkazy výmer nie sú ocenené podľa požiadaviek Objednávateľa alebo bude mať pochybnosť či predmet diela bude pri ponúknutých cenách realizovaný podľa požiadaviek uvedených v projektovej dokumentácii, ktorá je prílohou tejto zmluvy.	
4.8.2 Dodávateľ je povinný dotazované ceny na požiadanie odôvodniť spôsobom a v lehote určenej v žiadosti Objednávateľa. V prípade ak Dodávateľ odôvodnenie v určenej lehote nepredloží alebo dotazované ceny neodôvodní podľa požiadaviek Objednávateľa bude Objednávateľ postupovať podľa čl. XVIII bod 18.2 písm. a) VZP OPET.	
5. OSOBITNÉ POŽIADAVKY K PLATOBÝM PODMIENKAM	
5.1 Pre účely čl. XI bodu 11.1 VZP OPET sa ucelená časť posudzuje podľa bodu 4.1 Osobitných požiadaviek na plnenie predmetu zákazky.	
5.2 Splatnosť faktúry sa riadi ustanovením čl. XV bod 15.1.3 VZP OPET.	
5.3 Ustanovenie čl. XV bod 11.6 VZP OPET sa pri tejto zákazke nepoužije.	
6. OSOBITNÉ POŽIADAVKY K ZODPOVEDNOSTI ZA VADY A ZÁRUKA	
6.1 Dodávateľ v súlade s čl. XII bod 12.16 VZP OPET poskytne na Dielo vrátane všetkých jeho častí a príslušenstva záruku minimálne 60 mesiacov alebo podľa záručného listu dodávaného spolu s tovarom alebo dielom, ak je táto záruka vyššia ako 60 mesiacov.	
7. V súlade s čl. IV bodom 4.3 VZP OPET táto zmluva nadobúda účinnosť len v prípade splnenia podmienky uvedenej v čl. XV bod 15.1.2 VZP OPET, okrem ustanovení čl. II body 2.1 tretia odrážka, 2.4 a 2.7, čl. III bod 3.17.2 prvá odrážka a čl. IV bod 4.3 Osobitných požiadaviek na plnenie, ktoré nadobúdajú účinnosť dňom uzatvorenia zmluvy.	
Názov	Upresnenie

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Sprievodná správa	00A_SprievodnaSprava_R.pdf
Technická správa	00B_TechnickaSprava_R.pdf
Výkres č. 01 Situácia komunikácií a rigolov	01_SituaciaKomunikacie_Model_R.pdf
Výkres č. 02 - Priečne profily Pf1 - Pf6	02_PriecneProfil_Model_R.pdf
Výkres č. 03 - Vzorové rezy	03_VzoroveRezy_Model_R.pdf
Výkres č. 04 - Figuračný plán	04_FiguracnyPlan_Model_R.pdf

Výkres č. 05 - Detaily vtokovej šachty Š1	05_DetailyVtokovejSachtyS1_Model_R.pdf
Výkres č. 06 - Detaily vtokovej šachty Š2	06_DetailyVtokovejSachtyS2_Model_R.pdf
Výkres č. 07 - Vytyčovací výkres	07_VytycovaciVykre_Model_R.pdf
Príloha č. 1 k Technickej správe	08_PRILOHA_c1_k_TS_R.pdf
Výkazu výmer na Časť Rekonštrukcia rigolov	VV_2_RekonstrukciaRigola.pdf
Výkazu výmer na Časť Spevnené plochy	VV_3_SpevnenPlochy.pdf

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Košice - okolie
Obec: Nižný Klátov
Ulica a číslo: Hlavná 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

5.5.2016 8:00:00 - 4.11.2016 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kompletný predmet zmluvy
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhoviska pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 32 000,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 38 400,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
- Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 8.3.2016 8:33:01

Objednávateľ:

Obec Nižný Klátov

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

HOLLSTAV, s. r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska