

ZMLUVA O DIELO č.02/10/2024

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len "Obchodný zákonník") a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "ZVO")

(ďalej len "Zmluva")

Článok I.

ZMLUVNÉ STRANY

1.1 Objednávateľ:

Obec Ostrov

Sídlo:

Ostrov 106

072 55 Ostrov

Štatutárny zástupca:

František Marcin, starosta obce Ostrov

IČO:

00325562

DIČ:

2020752261

Bankové spojenie:

Prima banka Slovensko a.s.

Číslo účtu (IBAN):

SK29 5600 0000 0042 4077 7001

Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:

a) zmluvných:

František Marcin, starosta obce Ostrov

b) technických:

František Marcin, starosta obce Ostrov

Kontakt:

0905 233 307

E-mail:

ocuoostrov@gmail.com

(ďalej len „Objednávateľ“)

1.2 Zhotoviteľ:

Ing.Peter Paulovčák - VODIP

Sídlo:

Zeleninárska 3

071 01 Michalovce

Štatutárny orgán:

Ing.Peter Paulovčák

IČO:

17194415

DIČ:

1020664986

IČ DPH:

SK1020664986

Bankové spojenie:

Prima banka Slovensko , a.s. , pobočka Michalovce

Číslo účtu (IBAN):

SK76 3100 0000 0044 7000 8101 , BIC : LUBASKBX

Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:

a) zmluvných:

Ing.Peter Paulovčák

b) technických:

Ing.Peter Paulovčák

Kontakt:

Ing.Peter Paulovčák , mobil : 0903 907 209

E-mail:

vodipmi@gmail.com

Zapísaný:

Živnostenský register č.807-5525 vedenom Okresný úrad Michalovce

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Článok II.

PREAMBULA

- 2.1 Táto Zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania podlimitnej s názvom: **„Ostrov – obecná kanalizácia“** v zmysle § 108 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“).

Článok III.

PREDMET ZMLUVY

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je zhotovenie diela: **„Ostrov – obecná kanalizácia“**.

- 3.2** Predmet Zmluvy je špecifikovaný v Prílohe č.1 tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 3.3** Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.
- 3.4** Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii projektu potrebné.
- 3.5** Uzavretím tejto Zmluvy zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami, pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

Článok IV.

KVALITA PREDMETU ZMLUVY

- 4.1** Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať predmet Zmluvy bez väd a nedorobkov brániacich jeho riadnemu užívaniu.

Článok V.

CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1** Cena za vykonanie diela v rozsahu podľa čl. III. tejto Zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou Ministerstva financií SR č. 87/1996 Z. z.
- 5.2** Cena za vykonanie celého diela je stanovená ako výsledok verejného obstarávania pre podlimitnú zákazku podľa § 108 ZVO.
- 5.3** Zmluvné strany berú na vedomie, že cena diela je dohodnutá ako konečná a maximálna cena za vykonanie diela, v ktorej sú už obsiahnuté všetky náklady Zhotoviteľa nevyhnutné k riadnemu a včasnému vykonaniu diela podľa tejto Zmluvy a je platná, konečná a nemenná počas celej doby vykonávania diela.

Cena bez DPH : 699.999,48 EUR

DPH 20 % : 139.999,90 EUR

Cena celkom vrátane DPH : 839.999,38 EUR

Slovom: Osemstotridsaťdeväťtisícdeväťstodeväťdesiatdeväťeur/38 centov.

- 5.4** Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce v súlade so Zmluvou.
- 5.5** Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č.1 tejto Zmluvy.
- 5.6** Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude fakturovať cenu dodávok a prác priebežne v čiastkových faktúrach a to na základe súpisu dodávok a vykonaných prác schváleného stavebným dozorom. Prílohou faktúry budú podrobné súpisy dodaných tovarov a vykonaných prác za fakturované obdobie dokumentujúce plnenie Zhotoviteľa a odsúhlasené stavebným dozorom. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi štyri originály príslušnej faktúry so súpismi prác a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry. Obidve zmluvné strany sa môžu dohodnúť aj na mesačnej úhrade faktúr.
- 5.7** Faktúra je splatná do **30 dní** od jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorej boli faktúry preukázateľne doručené Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.8** Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:

- a) číslo Zmluvy,
- b) termín splatnosti faktúry,
- c) forma úhrady,
- d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
- e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
- f) prílohou faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku (s DPH a bez DPH), počet jednotiek, celková cena (s DPH a bez DPH),
- g) názov projektu,
- h) prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel.

V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy, t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry, nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.7 tohto článku Zmluvy.

Článok VI. ČAS PLNENIA

- 6.1** Zhotoviteľ sa zaväzuje dokončiť a odovzdať dielo **do 270 kalendárnych dní** odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska. Nedodržanie lehoty bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- Do doby plnenia sa nezahŕňa obdobie, počas ktorého z objektívnych príčin nemohol zhotoviteľ realizovať stavebné dielo na základe skutočností, ktoré nebolo možné predvídať alebo vznikli na základe skutočností, ktoré nevedel ovplyvniť. Dôvody a dobu prerušenia realizácie stavebných prác, musí zhotoviteľ vopred oznámiť objednávatelovi na odsúhlasenie.
- 6.2** Dodržiavanie lehoty podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3** V prípade, že Zhotoviteľ mešká s plnením podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.

Článok VII. MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 7.1** Miesto plnenia predmetu Zmluvy: obec **Ostrov**, k. ú. **Obce Ostrov**, okres **Sobrance**, kraj **Košický**.

Článok VIII. PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY

- 8.1** Práva a povinnosti Objednávateľa:
- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
 - b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jedenkrát týždenne ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor

na základe výzvy niektorej zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.

- c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- d) Každá zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl. V. bod 5.3 tejto Zmluvy.

8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.
- b) Zhotoviteľ poskytuje záruku po dobu 5 rokov od odovzdania diela.
- c) Stavbyvedúcim zhotoviteľa bude: **Ing. Peter Paulovčák**.
- d) Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa.
- e) Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č.2 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky. Navrhovaný subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky.

V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcich sa subdodávateľov a ich zmeny sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:

- odstúpiť od Zmluvy,
- má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1 % z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).

Povinnosti vyplývajúce zo zákona o registri partnerov verejného sektora sa vzťahujú na Zhotoviteľa v prípade splnenia podmienok uvedených v ust. § 2 registri partnerov verejného sektora.

- 8.3 Ak Zhotoviteľ nesplní termíny podľa bodu 6.1 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty diela za každý deň omeškania.
- 8.4 Ak Objednávateľ neuhradí zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.7 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty diela za každý deň omeškania.
- 8.5 Ak Zhotoviteľ poruší všeobecne záväzné právne predpisy týkajúce sa ochrany archeologických pamiatok alebo ochrany prírody a krajiny, bude to považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.6 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.

Článok IX.
ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 9.1** Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- 9.2** Plnenie má vady, ak:
- a) nie je dodané v dohodnutej kvalite,
 - b) vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 9.3** Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 9.4** Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie, ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 2 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.

Článok X.
ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 10.1** Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody.
- 10.2** V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok XI.
ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

- 11.1** Všetky oficiálne oznámenia medzi zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.
- 11.2** Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 11.3** Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 11.4** Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej, že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť zmluvnej strany nevyklučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej

hospodárskych pomerov.

- 11.5** Zmeny a doplnenia tejto Zmluvy je možné realizovať v súlade s § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 11.6** Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Dodávateľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto Zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto Zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto Zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.

Článok XII.

TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 12.1** Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov zmluvných strán.
- 12.2** Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľ, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 12.8 tohto článku Zmluvy.
- 12.3** Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.
- 12.4** Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy považuje aj:
- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou zmluvných strán;
 - b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
 - c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
 - d) neuhradenie faktúry zo strany Objednávateľa po splnení podmienok uvedených v čl. V. bod 5.6 tejto Zmluvy;
 - e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami;
 - f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu v zmysle bodu 6.1 tejto Zmluvy;
 - g) opakované porušenie záväzkov zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
- Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa § 19 ZVO.
- 12.5** V prípade podstatného porušenia Zmluvy je zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia Zmluvy je zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.
- 12.6** Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej zmluvnej strane.
- 12.7** Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedty uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a nárokov

vyplývajúcej z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.

12.8 Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:

- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
- b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
- c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

Článok XIII.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 13.1** Táto Zmluva je platná dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a nadobúda účinnosť, dňom nasledujúcim po dni zverejnenia zmluvy v Centrálnom registri zmlúv v zmysle príslušných právnych predpisov.
- 13.2** Na vzťahy medzi zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov SR a ES.
- 13.3** Zhotoviteľ berie na vedomie, že v prípade ak má povinnosť sa zapísať do registra partnerov verejného sektora v súlade so zákonom 315/2016 Z.z o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, potom túto povinnosť naplní najneskôr ku dňu nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby subdodávatelia, ktorí spĺňajú definíciu partnera verejného sektora podľa § 2 ods. 1 písm. a) bod 7 zákona o registri partnerov, ktorí budú subdodávateľmi pre plnenie poskytované na základe tejto Zmluvy, zabezpečili svoju registráciu ako partneri verejného sektora a túto registráciu udržiavali v platnosti počas trvania tejto Zmluvy a plnili si všetky povinnosti vyplývajúce z takejto registrácie, resp. zabezpečili plnenie povinností vyplývajúcich z takejto registrácie.
- 13.4** Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy:
Príloha č.1 – Rozpočet (ocenené Zadanie - Výkaz výmer úspešného uchádzača - Cenová ponuka)
Príloha č.2 - Informácie o subdodávateľoch (ak relevantné, doplní sa v čase podpisu zmluvy).
- 13.5** Zmluva je vyhotovená v 4 rovnopisoch, z toho 2 obdrží Objednávateľ a 2 obdrží Zhotoviteľ.
- 13.6** V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy sú alebo sa stanú neplatnými alebo neúčinnými, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 13.7** Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

Za objednávateľa:

V Ostrove, dňa 02.10.2024.

Za zhotoviteľa:

V Michalovciach , dňa 02.10.2024.

.....
František Marcin
starosta obce Ostrov

.....
Ing.Peter Paulovčák

Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok:

P.č.	Subdodávateľ (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	Kontaktná osoba (meno a priezvisko, tel. číslo, e-mail)	Popis prác vykonávaných subdodávateľom (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne položky)	Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác	Podiel plnenia zmluvy vo finan. vyjadrení v EUR bez DPH
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Uchádzač uvádza údaje o subdodávateľoch, ak sú mu známi.

Bez subdodávateľov

Rekapitulácia rozpočtu k Zmluve o dielo č.02/10/2024 zo dňa 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.čin.	Ostatné náklady stavby	Cena
SO 203 - Výtlačný rad do ČOV	113 921,76	0,00		0,00		113 921,76
SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A	14 720,32	0,00		0,00		14 720,32
SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A1	88 415,83	0,00		0,00		88 415,83
SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva B	14 105,89	0,00		0,00		14 105,89
SO 204 - Uličné gravitačné stoky Vetva C + Výtlačk ČS2	27 041,04	0,00		0,00		27 041,04
SO 205 - Domové kanalizačné prípojky	324 524,56	0,00		0,00		324 524,56
SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS1	38 087,74	0,00		0,00		38 087,74
SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS2	39 337,51	0,00		0,00		39 337,51
SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS3	39 844,83	0,00		0,00		39 844,83
Celkom stavba bez DPH :	699 999,48	0,00	0,00	0,00	0,00	699 999,48
DPH 20% z	699 999,48					139 999,90
DPH 0% z	0,00					0,00
Celkom stavba v EUR s DPH :						839 999,38

Objednávateľ :

Obec OSTROV

Ostrov 106

072 55 Ostrov

František Marcin

starosta obce Ostrov

Zhotoviteľ :

Ing.Peter Paulovčák - VODIP

Zeleninárska 3

071 01 Michalovce

Ing.Peter Paulovčák

V Ostrove dňa 02.10.2024

V Michalovciach dňa 02.10.2024

Krycí list rozpočtu objektu stavby

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 203 - Výtlačný rad do ČOV

Miesto : Ostrov

Ks:

Zákazka : Zmluva o dielo č.02/10/2024

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Dňa : 02.10.2024

Objednávateľ : Obec OSTROV , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

IČO : 00325562

DIČ : 2020752261

Projektant:

IČO:

DIČ:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

IČO : 17194415

DIČ : 1020664986

IČDPH : SK1020664986

A				B	
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu		
1	HSV	97445,25	16476,51	113921,76	7 Ostatné náklady 0
2	PSV				
3	MONT				8 Kompletačná činnos 0,00
4	OST				9 HZS 0,00
5	VN				
6	Spolu			113 921,76	10 Spolu 0,00
C				D	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podmien	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti 0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava 0% z [H+P] 0,00
14				19	
15				20	Spolu 0,00
Projektant,rozpočtár				E Celkové náklady rozpočtu objektu stavby v Eur :	
				21	Súčet riadkov 6,10,20 113 921,76
				22	DPH 20% z 113 921,76 22 784,35
				23	DPH 0% z 0,00 0,00
				24	Spolu rozpočet objektu stavby v EUR s DPH 136 706,11
				F	

Objednávateľ :

Obec OSTROV

Ostrov 106

072 55 Ostrov

František Marcin

starosta obce Ostrov

Zhotoviteľ :

Ing.Peter Paulovčák - VODIP

Zeleninárska 3

071 01 Michalovce

Ing.Peter Paulovčák

V Ostrove dňa 02.10.2024

V Michalovciach dňa 02.10.2024

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant :

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBEČNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 203 - Výtlačný rad do ČOV

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV						
ZEMNÉ PRÁCE		95955,2	401,21	96356,41	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		223,6	0	223,6	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY		27,5	16075,3	16102,8	0	0
PRESUNY HMÔT		1238,95	0	1238,95	0	0
Práce HSV		97445,25	16476,51	113921,76	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :				113 921,76	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 203 - Výtlačný rad do ČOV

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODJIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 203 - Výtlačný rad do ČOV

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sútna
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	131201201	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 100 m3	m3	57,270	43,00	0,00	2 462,61	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Príplatok za lepiivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	17,181	2,00	0,00	34,36	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201201	Hĺbenie rýh o šírke od 0,6 m do 2 m v hornine triedy 3, do 100 m3	m3	6,550	23,50	0,00	153,93	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Príplatok za lepiivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	1,965	1,20	0,00	2,36	0,000	0,000	0,000
1/A 1	141721115	Horizontálne riadené vŕtanie v hornine triedy 1 až 4 pre bezvýkopové vŕtávanie HDPE rúr do DN 160 mm v hĺbke do 6 m	m	297,500	283,25	0,00	84 266,88	0,000	0,000	0,000
1/A 1	141721117	Horizontálne riadené vŕtanie v hornine triedy 1 až 4 pre bezvýkopové vŕtávanie HDPE rúr do DN 315 mm v hĺbke do 6 m	m	22,700	310,00	0,00	7 037,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101101	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie; hĺbka do 2 m	m2	13,100	5,00	0,00	65,50	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101111	Odstránenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie; hĺbka do 2 m	m2	13,100	3,00	0,00	39,30	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101201	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu; hĺbka do 4 m	m2	111,460	4,50	0,00	501,57	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101211	Odstránenie príložného paženia stien výkopu; hĺbka do 4 m	m2	111,460	1,50	0,00	167,19	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	16,090	5,00	0,00	80,45	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Príplatok k cene za kazých ďalší 1 km vodorovného premiestnenia výkopu do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	273,530	0,60	0,00	164,12	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	16,090	0,85	0,00	13,68	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopyvej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	24,135	15,00	0,00	362,03	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	47,730	5,50	0,00	262,52	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin triedy 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	10,200	33,50	0,00	341,70	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobné 0-4 C	t	18,925	0,00	21,20	401,21	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE		95 955,20	401,21		96 356,41			
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 203 - Výtlačný rad do ČOV

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
27/A 1	451573111	Ložko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	4,300	52,00	0,00	223,60	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			223,60	0,00	223,60		0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY								
27/A 3	871373121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 300 z tvrdého PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	5,000	2,50	0,00	12,50	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0010-PC	PVC potrubie DN315x9,2	m	5,000	0,00	74,00	370,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0011-PC	Potrubie z PE D160x14,6	m	297,500	0,00	42,00	12 495,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0012-PC	Potrubie z PE D250x22,7	m	22,700	0,00	89,00	2 020,30	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0013-PC	Prefabrikovaná revízia kanalizačná šachta	ks	1,000	0,00	1 190,00	1 190,00	0,000	0,000	0,000
27/A 3	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	5,000	3,00	0,00	15,00	0,000	0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY			27,50	16 075,30	16 102,80		0,000	0,000
99		PRESUNY HIMŔT								
27/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	31,768	39,00	0,00	1 238,95	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HIMŔT			1 238,95	0,00	1 238,95		0,000	0,000
		Práce HSV			97 445,25	16 476,51	113 921,76		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							113 921,76		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

Práce HSV	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
ZEMNÉ PRÁCE		6792,59	920,42	7713,01	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		304,2	0	304,2	0	0
SPEVNENÉ PLOCHY		1039,5	0	1039,5	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY		214,5	2886	3100,5	0	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		405,08	0	405,08	0	0
PRESUNY HMŔT		2158,03	0	2158,03	0	0
Práce HSV		10913,9	3806,42	14720,32	0	0

Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :

10 913,90

3 806,42

14 720,32

0,0000

0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Projektant:

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	119001411	Dočasné zaistenie potrubia podzemného DN do 200 mm	m	2,000	20,00	0,00	40,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201202	Hĺbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hromine triedy 3, od 100 m3 do 1000 m3	m3	113,100	23,50	0,00	2 657,85	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Priplatok za lepiivosť horniny v hromine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	33,930	1,20	0,00	40,72	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101102	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	226,200	4,00	0,00	904,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101112	Odstánenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	226,200	1,50	0,00	339,30	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hromine triedy 1 až 4	m3	29,250	5,00	0,00	146,25	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z hrominy triedy 1 až 4	m3	497,250	0,60	0,00	298,35	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	29,250	0,85	0,00	24,86	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Popliatok za skládku výkopovej zeminy kategórie "O" 17,05 06	t	43,875	15,00	0,00	658,13	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	83,850	5,50	0,00	461,18	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hromin triedy 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	23,400	33,50	0,00	783,90	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobné 0-4 C	t	43,416	0,00	21,20	920,42	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107142	Odstánenie podkladov alebo krytov asfaltových hrúbky do 100 mm s plochou do 200 m2	m2	16,500	6,50	0,00	107,25	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107123	Odstánenie podkladov alebo krytov z kameniva drveného hrúbky do 300 mm s plochou do 200 m2	m2	16,500	20,00	0,00	330,00	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE		6 792,59	920,42		7 713,01		0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	5,850	52,00	0,00	304,20	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			304,20	0,00	304,20		0,000	0,000
5		SPEVNENÉ PLOCHY								

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
221/C 1	566901111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² , hr. 150 mm s rozprestrením a zhutnením - štrkopiesok	m ²	16,500	12,00	0,00	198,00	0,000	0,000	0,000
221/C 1	566903111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² , hr. 250 mm, rozprestrením a zhutnením - kamenivom hrubým drevným	m ²	16,500	20,00	0,00	330,00	0,000	0,000	0,000
221/A 1	567121112	Vyspravenie krytu vozovky po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² - asfaltový betón AC po zhutnení hr. 70 mm	m ²	16,500	31,00	0,00	511,50	0,000	0,000	0,000
5		SPEVNEŇE PLOCHY			1 039,50	0,00	1 039,50		0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY								
271/A 3	871373121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 300 z tvrdého PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	39,000	2,50	0,00	97,50	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0010-PC	PVC potrubie DN315x9,2	m	39,000	0,00	74,00	2 886,00	0,000	0,000	0,000
271/A 3	892371000	Skuška tesnosti kanalizácie D 300	m	39,000	3,00	0,00	117,00	0,000	0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY			214,50	2 886,00	3 100,50		0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
221/B 1	919735112	Rezanie existujúceho živčičného krytu alebo podkladu hrúbky do 100 mm	m	33,000	3,50	0,00	115,50	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979084216	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu do 5 km so zložením	t	10,725	27,00	0,00	289,58	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE			405,08	0,00	405,08		0,000	0,000
99		PRESUNY HMÔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hlbene plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	54,703	38,00	0,00	2 078,71	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225311	Presun hmôt pre opravy asfaltových alebo betónových komunikácií a plôch letísk	t	17,243	2,00	0,00	34,49	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225394	Priplatok za zväčšený presun do 5 km pre opravy krytov	t	17,243	1,00	0,00	17,24	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225395	Priplatok za každých ďalších 5 km pre opravy krytov	t	68,973	0,40	0,00	27,59	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMÔT			2 158,03	0,00	2 158,03		0,000	0,000
		Práce HSV			10 913,90	3 806,42	14 720,32		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							14 720,32		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Úličné gravitačné stoky - Vetva A1

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV						
ZEMNÉ PRÁCE		39506,58	5680,6	45187,18	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		2237,04	0	2237,04	0	0
SPEVNENÉ PLOCHY		283,5	0	283,5	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY		1360,15	25440,2	26800,35	0	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		110,48	0	110,48	0	0
PRESUNY HMŔT		13797,28	0	13797,28	0	0
Práce HSV		57295,03	31120,8	88415,83	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :				88 415,83	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A1

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A1

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV								
		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	119001411	Dočasné zaistenie potrubia podzemného DN do 200 mm	m	1,000	20,00	0,00	20,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201201	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 100 m3	m3	74,590	42,00	0,00	3 132,78	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Priplatok za lepiivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	22,377	1,50	0,00	33,57	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201202	Hĺbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hornine triedy 3, od 100 m3 do 1000 m3	m3	470,520	23,50	0,00	11 057,22	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Priplatok za lepiivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	141,156	1,20	0,00	169,39	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101101	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 2 m	m2	321,780	4,00	0,00	1 287,12	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101111	Odstránenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 2 m	m2	321,780	1,50	0,00	482,67	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101102	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	619,270	8,00	0,00	4 954,16	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101112	Odstránenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	619,270	5,00	0,00	3 096,35	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101201	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 4 m	m2	124,320	4,00	0,00	497,28	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101211	Odstránenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 4 m	m2	124,320	1,50	0,00	186,48	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	200,730	5,00	0,00	1 003,65	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	3 412,410	0,60	0,00	2 047,45	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	200,730	0,85	0,00	170,62	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopyvej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	301,095	15,00	0,00	4 516,43	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101002	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 1000 m3	m3	344,380	5,50	0,00	1 894,09	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin triedy 1 až 4 s prehodnotením sypaniny	m3	144,420	33,50	0,00	4 838,07	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobné 0-4 C	t	267,953	0,00	21,20	5 680,60	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107142	Odstránenie podkladov alebo krytov asfaltových hrúbky do 100 mm s plochou do 200 m2	m2	4,500	6,50	0,00	29,25	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107123	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drveného hrúbky do 300 mm s plochou do 200 m2	m2	4,500	20,00	0,00	90,00	0,000	0,000	0,000
		ZEMNÉ PRÁCE								
				39 506,58			5 680,60		0,000	0,000
							45 187,18		0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva A1

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súfina
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	43,020	52,00	0,00	2 237,04	0,000	0,000	0,000
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			2 237,04	0,00	2 237,04		0,000	0,000
	5	SPEVNE NÉ PLOCHY								
221/C 1	566901111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m2, hr. 150 mm s rozprestrením a zhutnením - štrkopiesok	m2	4,500	12,00	0,00	54,00	0,000	0,000	0,000
221/C 1	566903111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m2, hr. 250 mm, rozprestrením a zhutnením - kamenivom hrubým drevným	m2	4,500	20,00	0,00	90,00	0,000	0,000	0,000
221/A 1	567121112	Vyspravenie krytu vozovky po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 - asfaltový betón AC po zhutnení hr. 70 mm	m2	4,500	31,00	0,00	139,50	0,000	0,000	0,000
	5	SPEVNE NÉ PLOCHY			283,50	0,00	283,50		0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY								
271/A 3	871373121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 300 z tvrdého PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	247,300	2,50	0,00	618,25	0,000	0,002	0,000
R/R 0	0010-PC	PVC potrubie DN315x9,2	m	247,300	0,00	74,00	18 300,20	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0013-PC	Prefabrikovaná revízná kanalizačná šachta	ks	6,000	0,00	1 190,00	7 140,00	0,000	0,000	0,000
271/A 3	892371000	Skuška tesnosti kanalizácie D 300	m	247,300	3,00	0,00	741,90	0,000	0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY			1 360,15	25 440,20	26 800,35		0,000	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
221/B 1	919735112	Rezanie existujúceho živčného krytu alebo podkladu hrúbky do 100 mm	m	9,000	3,50	0,00	31,50	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu do 5 km so zložením	t	2,925	27,00	0,00	78,98	0,000	0,000	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE			110,48	0,00	110,48		0,000	0,000
	99	PRESUNY HMÔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklaminátových v otvorenom výkope	t	362,517	38,00	0,00	13 775,65	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225311	Presun hmôt pre opravy asfaltových alebo betónových komunikácií a plôch letísk	t	4,703	2,00	0,00	9,41	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225394	Priplatok za zväčšený presun do 5 km pre opravy krytov	t	4,703	1,00	0,00	4,70	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225395	Priplatok za každý ďalších 5 km pre opravy krytov	t	18,811	0,40	0,00	7,52	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMÔT			13 797,28	0,00	13 797,28		0,000	0,000
		Práce HSV			57 295,03	31 120,80	88 415,83		0,000	0,000
		Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			57 295,03	31 120,80	88 415,83		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva B

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	8143,11	854,34	8997,45	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	282,36	0	282,36	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY	199,1	2678,8	2877,9	0	0
PRESUNY HMŔT	1948,18	0	1948,18	0	0
Práce HSV	10572,75	3533,14	14105,89	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			14 105,89	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva B

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva B

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	119001411	Dočasné zaistenie potrubia podzemného DN do 200 mm	m	1,000	20,00	0,00	20,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201202	Hĺbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hornine triedy 3, od 100 m3 do 1000 m3	m3	117,290	23,50	0,00	2 756,32	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Príplatok za ľepivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	35,187	1,20	0,00	42,22	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101102	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	234,580	8,00	0,00	1 876,64	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101112	Odstránenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	235,580	5,00	0,00	1 177,90	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	27,150	5,00	0,00	135,75	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Príplatok k cene za každý ďalší 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	461,550	0,60	0,00	276,93	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	27,150	0,85	0,00	23,08	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopyvej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	40,725	15,00	0,00	610,88	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	90,140	5,50	0,00	495,77	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin triedy 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	21,720	33,50	0,00	727,62	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobné 0-4 C	t	40,299	0,00	21,20	854,34	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE		8 143,11	854,34		8 997,45		0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	5,430	52,00	0,00	282,36	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		282,36	0,00		282,36		0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY								
271/A 3	871373121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 300 z tvrdného PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	36,200	2,50	0,00	90,50	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0010-PC	PVC potrubie DN315x9,2	m	36,200	0,00	74,00	2 678,80	0,000	0,000	0,000
271/A 3	892371000	Skuška tesnosti kanalizácie D 300	m	36,200	3,00	0,00	108,60	0,000	0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky - Vetva B

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
8		POTRUBNÉ ROZVODY			199,10	2 678,80	2 877,90		0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	51,268	38,00	0,00	1 948,18	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT			1 948,18	0,00	1 948,18		0,000	0,000
		Práce HSV			10 572,75	3 533,14	14 105,89		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							14 105,89	0,000	0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky Vetva C + Výtlač ČS2

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV						
ZEMNÉ PRÁCE		15725,2	1373,55	17098,75	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		453,96	0	453,96	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY		320,1	6020,2	6340,3	0	0
PRESUNY HMŔT		3148,03	0	3148,03	0	0
Práce HSV		19647,29	7393,75	27041,04	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :				27 041,04	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky Vetva C + Výtlačk ČS2

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Projektant:

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 204 - Uličné gravitačné stoky Vetva C + Výtlačk ČS2

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV								
		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	119001411	Dočasné zaistenie potrubia podzemného DN do 200 mm	m	1,000	20,00	0,00	20,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201202	Hĺbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hromine triedy 3, od 100 m3 do 1000 m3	m3	117,290	23,50	0,00	2 756,32	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Priplatok za lepivosť horniny v hromine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	35,187	1,20	0,00	42,22	0,000	0,000	0,000
1/A 1	141721112	Horizontálne riadené vŕtanie v hromine triedy 1 až 4 pre bezvýkopové vŕtávanie HDPE rúr do DN 90 mm v hĺbke do 6 m	m	131,800	46,00	0,00	6 062,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101102	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	275,870	8,00	0,00	2 206,96	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101112	Odstranenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 4 m	m2	275,870	5,00	0,00	1 379,35	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hromine triedy 1 až 4	m3	43,650	5,00	0,00	218,25	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z hrominy triedy 1 až 4	m3	742,050	0,60	0,00	445,23	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	43,650	0,85	0,00	37,10	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopyvej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	65,475	15,00	0,00	982,13	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobné 0-4 C	t	64,790	0,00	21,20	1 373,55	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	73,640	5,50	0,00	405,02	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin triedy 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	34,920	33,50	0,00	1 169,82	0,000	0,000	0,000
	1	ZEMNÉ PRÁCE			15 725,20	1 373,55	17 098,75		0,000	0,000
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	8,730	52,00	0,00	453,96	0,000	0,000	0,000
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			453,96	0,00	453,96		0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY								
R/R 0	0024-PC	Potrubie z PE D90x8,2	m	131,800	0,00	13,00	1 713,40	0,000	0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 204 - Uličné gravitačné stoky Vetva C + Výtlač ČS2

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
271/A 3	871373121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 300 z tvrdého PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	58,200	2,50	0,00	145,50	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0010-PC	PVC potrubie DN315x9,2	m	58,200	0,00	74,00	4 306,80	0,000	0,000	0,000
271/A 3	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	58,200	3,00	0,00	174,60	0,000	0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY			320,10	6 020,20	6 340,30		0,000	0,000
	99	PRESUNY HMÔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklaminátových v otvorenom výkope	t	82,843	38,00	0,00	3 148,03	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMÔT			3 148,03	0,00	3 148,03		0,000	0,000
		Práce HSV			19 647,29	7 393,75	27 041,04		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							27 041,04		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 205 - Domové kanalizačné prípojky

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	129473,06	18406,26	147879,32	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	7725,12	0	7725,12	0	0
SPEVNENÉ PLOCHY	2520	0	2520	0	0
POTRUBNÉ ROZVODY	14157,25	106759,88	120917,13	0	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1022	0	1022	0	0
PRESUNY HMŔT	44460,99	0	44460,99	0	0
Práce HSV	199358,42	125166,14	324524,56	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :	199 358,42	125 166,14	324 524,56	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 205 - Domové kanalizačné prípojky

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 205 - Domové kanalizačné prípojky

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	1	Práce HSV ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	119001411	Dočasné zaistenie potrubia podzemného DN do 200 mm	m	33,000	20,00	0,00	660,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201202	Hlbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 1000 m3	m3	321,620	23,50	0,00	7 558,07	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Priplatok za lepiivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	96,486	1,20	0,00	115,78	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201203	Hlbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hornine triedy 3, od 1000 m3 do 10000 m3	m3	1 578,760	23,50	0,00	37 100,86	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132201209	Priplatok za lepiivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	473,628	1,20	0,00	568,35	0,000	0,000	0,000
1/A 1	141721116	Horizontálne riadené vŕtanie v hornine triedy 1 až 4 pre bezvýkopové vŕtávanie HDPE rúr do DN 225 mm v hĺbke do 6 m	m	140,600	100,00	0,00	14 060,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101101	Zhotovenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 2 m	m2	3 123,200	4,00	0,00	12 492,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101111	Odstánenie príložného paženia rýh pre podzemné vedenie, hĺbka do 2 m	m2	3 123,200	1,50	0,00	4 684,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101201	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 4 m	m2	774,720	4,50	0,00	3 486,24	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101211	Odstánenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 4 m	m2	774,720	1,50	0,00	1 162,08	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	616,510	5,00	0,00	3 082,55	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalší 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	10 480,670	0,60	0,00	6 288,40	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	616,510	0,85	0,00	524,03	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopovej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	924,765	15,00	0,00	13 871,48	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	1 283,870	5,50	0,00	7 061,29	0,000	0,000	0,000
1/A 1	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin triedy 1 až 4 s prehodným sypaniny	m3	467,950	33,50	0,00	15 676,33	0,000	0,000	0,000
S/S60	581008100517	Kamenivo ťažené drobne 0-4 C	t	868,220	0,00	21,20	18 406,26	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107142	Odstánenie podkladov alebo krytov asfaltových hrúbky do 100 mm s plochou do 200 m2	m2	40,000	7,00	0,00	280,00	0,000	0,000	0,000
221/B 1	113107123	Odstánenie podkladov alebo krytov z kameniva drveného hrúbky do 300 mm s plochou do 200 m2	m2	40,000	20,00	0,00	800,00	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE			129 473,06	18 406,26	147 879,32		0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 205 - Domové kanalizačné prípojky

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	148,560	52,00	0,00	7 725,12	0,000	0,000	0,000
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			7 725,12	0,00	7 725,12		0,000	0,000
	5	SPEVNEŇE PLOCHY								
221/C 1	566901111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² , hr. 150 mm s rozprestrením a zhutnením - štrkopiesok	m ²	40,000	12,00	0,00	480,00	0,000	0,000	0,000
221/C 1	566903111	Vyspravenie podkladu po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² , hr. 250 mm, rozprestrením a zhutnením - kamenivom hrubým dreveným	m ²	40,000	20,00	0,00	800,00	0,000	0,000	0,000
221/A 1	567121112	Vyspravenie krytu vozovky po priekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² - asfaltový betón AC po zhutnení hr. 70 mm	m ²	40,000	31,00	0,00	1 240,00	0,000	0,000	0,000
	5	SPEVNEŇE PLOCHY			2 520,00	0,00	2 520,00		0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY								
271/A 3	871393121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 150 z tvrdého PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	572,000	0,65	0,00	371,80	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0000-PC	HDPE potrubie DN200x11,9	m	140,600	0,00	41,30	5 806,78	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0001-PC	PVC potrubie D160x4,7	m	572,000	0,00	17,00	9 724,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0002-PC	PVC potrubie D200x5,9	m	418,400	0,00	25,00	10 460,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0003-PC	PVC koleno KGB 150/45*	ks	29,000	0,00	3,90	113,10	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0004-PC	REHAU AWADOCK - pripojenie PVC potrubia na PVC potrubie DN 150	ks	50,000	159,00	0,00	7 950,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0005-PC	PVC koleno KGB 200/45*	ks	2,000	0,00	7,00	14,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0006-PC	REHAU AWADOCK - pripojenie PVC potrubiana PVC potrubie DN 200	ks	13,000	225,00	0,00	2 925,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0007-PC	PVC odbočka KGEA 200/150/45*	ks	11,000	0,00	12,00	132,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0008-PC	PVC odbočka KGEA 300/150/45*	ks	18,000	0,00	37,00	666,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0009-PC	PVC odbočka KGEA 300/200/45*	ks	2,000	0,00	52,00	104,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0010-PC	PP revizna kanalizačná šachta WAVIN TEGRA 600	ks	36,000	0,00	840,00	30 240,00	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0011-PC	PP revizna šachta WAVIN D425	ks	110,000	0,00	450,00	49 500,00	0,000	0,000	0,000
271/A 3	871350311	Montáž kanalizačného potrubia z rúr hladkých PP SN 10 DN 200 mm	m	418,400	0,75	0,00	313,80	0,000	0,000	0,000
271/A 3	877373123	Montáž kanalizačných tvaroviek z tvrdého PVC tesnenej gumovým kružkom v otvorenom výkope DN 200 mm	kus	26,000	4,60	0,00	119,60	0,000	0,000	0,000
271/A 3	877373121	Montáž tvarovky odbočnej na potrubie z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesnenej gumovým kružkom v otvorenom výkope DN 150	kus	79,000	4,15	0,00	327,85	0,000	0,000	0,000
271/A 3	877373122	Montáž kanalizačných tvaroviek z PVC potrubia DN 300	kus	20,000	5,80	0,00	116,00	0,000	0,000	0,000
271/A 3	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	572,000	1,60	0,00	915,20	0,000	0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 205 - Domové kanalizačné prípojky

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
271/A 3	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	559,000	2,00	0,00	1 118,00	0,000	0,000	0,000
	8	POTRUBNÉ ROZVODY			14 157,25	106 759,88	120 917,13		0,000	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
221/B 1	919735112	Rezanie existujúceho živičného krytu alebo podkladu hrúbky do 100 mm	m	80,000	4,00	0,00	320,00	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu do 5 km so zložením	t	26,000	27,00	0,00	702,00	0,000	0,000	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE			1 022,00	0,00	1 022,00		0,000	0,000
	99	PRESUNY HMŔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	1 164,966	38,00	0,00	44 268,71	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225311	Presun hmôt pre opravy asfaltových alebo betónových komunikácií a plôch letísk	t	41,802	2,00	0,00	83,60	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225394	Príplatok za zväčšený presun do 5 km pre opravy krytov	t	41,802	1,00	0,00	41,80	0,000	0,000	0,000
221/C 1	998225395	Príplatok za každých ďalších 5 km pre opravy krytov	t	167,208	0,40	0,00	66,88	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMŔT			44 460,99	0,00	44 460,99		0,000	0,000
		Práce HSV			199 358,42	125 166,14	324 524,56		0,000	0,000
		Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			199 358,42	125 166,14	324 524,56		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS1

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	2484,82	0	2484,82	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	35201,94	0	35201,94	0	0
PRESUNY HMÓT	400,98	0	400,98	0	0
Práce HSV	38087,74	0	38087,74	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			38 087,74	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS1

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS1

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	131201202	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 1000 m3	m3	43,200	23,50	0,00	1 015,20	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Priplatok za lepivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	12,960	1,20	0,00	15,55	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101202	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	57,600	8,00	0,00	460,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101212	Odstaňovanie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	57,600	5,00	0,00	288,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	14,150	5,00	0,00	70,75	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespúšťanej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	240,550	0,60	0,00	144,33	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopovej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	21,225	15,00	0,00	318,38	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	14,150	0,85	0,00	12,03	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	29,050	5,50	0,00	159,78	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE			2 484,82	0,00	2 484,82		0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	1,350	52,00	0,00	70,20	0,000	0,000	0,000
271/A 1	452311141	Dosky podkladové pod potrubie z betónu triedy C16/20 v otvorenom výkope	m3	1,350	112,40	0,00	151,74	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0014-PC	Prečerpávacia stanica ČS1, vodotesná betónová šachta typ KT 1500/4500 so strojnou doskou a poklopmi. 2x kalové čerpadlo GRUNDFOS 40.15.2.50B, 3x400V, 2x pätkové koleno, rýchlospojka DN 50, kompletne vnútorné rozvody potrubí DN 50 (nerozové), vrátane armatúr/ 2x spätná klapka, uzatváracie súpatko / 4x vodiace tyče /nerozové/ 2x vyťahovacia reťaz /neroz/ vonkajší technologický rozvádzač RMS /2xSEG 40.15. 2.50B /vrátane plastového stojana/, 4x plavákový spínač typ "sliza", 10 m kábel, montáž vnútornej technológie čerpacej stanice, montáž technologického rozvádzača, napojenie uvedenie do prevádzky, zaškolenie obsluhy, dokumentácia	SÚB	1,000	34 980,00	0,00	34 980,00	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			35 201,94	0,00	35 201,94		0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS1

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
	99	PRESUNY HMŔT								
271/A 1	998276101	Presun hmŔt pre potrubie z rúr hĭbené plastovĭch a sklaminátovĭch v otvorenom vĭkope	t	10,552	38,00	0,00	400,98	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMŔT			400,98	0,00	400,98	0,000	0,000	0,000
		Práce HSV			38 087,74	0,00	38 087,74		0,000	0,000
		Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			38 087,74	0,00	38 087,74		0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBEČNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS2

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV						
ZEMNÉ PRÁCE		2737,4	0	2737,4	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		36198,94	0	36198,94	0	0
PRESUNY HMŔT		401,17	0	401,17	0	0
Práce HSV		39337,51	0	39337,51	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :				39 337,51	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie Šachty - ČS2

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Projektant:

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Dátum : 02.10.2024

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS2

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sútna
1		Práce HSV								
		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	131201202	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 1000 m3	m3	47,700	23,50	0,00	1 120,95	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Priplatok za lepivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	14,310	1,20	0,00	17,17	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101202	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	63,600	8,00	0,00	508,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101212	Odstánenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	63,600	5,00	0,00	318,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	15,520	5,00	0,00	77,60	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	262,140	0,60	0,00	157,28	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	15,420	0,85	0,00	13,11	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopyvej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	23,130	15,00	0,00	346,95	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	32,280	5,50	0,00	177,54	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE			2 737,40	0,00	2 737,40	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
R/R 0	0015-PC	Prečerpávacia stanica ČS2, vodotesná betónová šachta typ KT 1500/5000 so strojňou doskou a poklopmi. 2x kľadalové čerpadlo GRUNDFOS 40.15.2.50B, 3x400V, 2x pátkové koleno, rýchlospojka DN 50, kompletne vnútorné rozvody potrubí DN 50 (nerozové), vrátane armatúr/ 2x spätná klapka, uzatváracie šúpatko / 4x vodiace tyče /nerozové/ 2x vyťahovacia reťaz /neroz/ vonkajší technologický rozvádzač RMS /2xSEG 40.15.2.50B /vrátane plastového stojana/, 4x plávajúci spínač typ "siza", 10 m kábel, montáž vnútornej technológie čerpacej stanice, montáž technologického rozvádzača, napojenie uvedenie do prevádzky, zaškolenie obsluhy, dokumentácia	SUB	1,000	35 977,00	0,00	35 977,00	0,000	0,000	0,000
27/A 1	451573111	Ložko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	1,350	52,00	0,00	70,20	0,000	0,000	0,000
27/A 1	452311141	Dosky podkladové pod potrubie z betónu triedy C16/20 v otvorenom výkope	m3	1,350	112,40	0,00	151,74	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			36 198,94	0,00	36 198,94	0,000	0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie Šachty - ČS2

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
	99	PRESUNY HMŔT						0,000		
271/A 1	998276101	Presun hmŔt pre potrubie z rúr hĭbené plastovĭch a sklaminátovĭch v otvorenom vĭkope	t	10,557	38,00	0,00	401,17	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMŔT			401,17	0,00	401,17		0,000	0,000
		Práce HSV			39 337,51	0,00	39 337,51		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							39 337,51	0,00	0,000	0,000

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS3

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez DPH :

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	3241,42	0	3241,42	0	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	36201,94	0	36201,94	0	0
PRESUNY HMŔT	401,47	0	401,47	0	0
Práce HSV	39844,83	0	39844,83	0	0
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :			39 844,83	0,0000	0,0000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS3

Objednávateľ : Obec Ostrov , Ostrov 106 , 072 55 Ostrov

Projektant:

Spracoval : Ing.Peter Paulovčák

Ks:

Zhotoviteľ : Ing.Peter Paulovčák - VODIP , Zeleninárska 3 , 071 01 Michalovce

Stavba : OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA

Objekt : SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS3

Dátum : 02.10.2024

Prehľad rozpočtových nákladov objektu stavby v Eur bez dph :

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sútna
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1/A 1	131201202	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 1000 m3	m3	56,700	23,50	0,00	1 332,45	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131201209	Priplatok za lepkosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	17,010	1,20	0,00	20,41	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101202	Zhotovenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	75,600	8,00	0,00	604,80	0,000	0,000	0,000
1/A 1	151101212	Odstánenie príložného paženia stien výkopu, hĺbka do 8 m	m2	75,600	5,00	0,00	378,00	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 3000 m v hornine triedy 1 až 4	m3	17,970	5,00	0,00	89,85	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501113	Priplatok k cene za každých ďalších 1 km vodorovného premiestnenia výkopku do 100 m3 po nespevnenej ceste z horniny triedy 1 až 4	m3	305,490	0,60	0,00	183,29	0,000	0,000	0,000
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	17,970	0,85	0,00	15,27	0,000	0,000	0,000
1/A 1	17120901311	Poplatok za skládku výkopovej zeminy kategórie "O" 17 05 06	t	26,955	15,00	0,00	404,33	0,000	0,000	0,000
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	38,730	5,50	0,00	213,02	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE			3 241,42	0,00	3 241,42		0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
271/A 1	451573111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku frakcie do 63 mm	m3	1,350	52,00	0,00	70,20	0,000	0,000	0,000
271/A 1	452311141	Dosky podkladové pod potrubie z betónu triedy C16/20 v otvorenom výkope	m3	1,350	112,40	0,00	151,74	0,000	0,000	0,000
R/R 0	0017-PC	Prečerpávacia stanica ČS3, vodotesná betónová šachta typ KT 1500/6000 so stropnou doskou a poklopmi. 2x kľalové čerpadlo GRUNDFOS 40.15.2.50B, 3x400V, 2x pátkové koleno, rýchlospojka DN 50, kompletne vnútorné rozvody potrubí DN 50 (nerozové), vrátane armatúr/ 2x spätná klapka, uzatváracia šúpatko / 4x vodiace tyče /nerozové/ 2x vyťahovacia reťaz /neroz/ vonkajší technologický rozvádzač RMS/2x-SEG 40.15..2.50B /vrátane plastového stojana/, 4x plavákový spínač typ "siza", 10 m kábel, montáž vnútornej technológie čerpacej stanice, montáž technologického rozvádzača, napojenie uvedenie do prevádzky, zaškolenie obsluhy, dokumentácia	SÚB	1,000	35 980,00	0,00	35 980,00	0,000	0,000	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			36 201,94	0,00	36 201,94		0,000	0,000

Rozpočet stavby "OSTROV - OBECNÁ KANALIZÁCIA" / Objekt SO 206 - Prečerpávacie šachty - ČS3

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	99	PRESUNY HMŔT								
271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	10,565	38,00	0,00	401,47	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMŔT								
		Práce HSV			39 844,83	0,00	39 844,83		0,000	0,000
Celkom rozpočet objektu stavby v EUR bez DPH :							39 844,83	0,00	0,000	0,000