

ZMLUVA O DIELO
uzatvorená v súlade s § 536 nasl. Obchodného zákonníka

Článok 1 – Zmluvné strany

- | | | |
|-----|-------------------------------|------------------------------------|
| 1.1 | Objednávateľ : | Obec Rovné |
| | Sídlo: | Rovné č. 37, 090 16 Cernina |
| | Zastúpený: | Stanislav Viravec – starosta obce |
| | Osoby oprávnené na rokovanie: | Stanislav Viravec – starosta obce |
| | Bankové spojenie: | Slovenská sporiteľňa, a. s. |
| | IBAN: | SK05 0900 0000 0006 2126 7744 |
| | IČO: | 00330931 |
| | DIČ: | 2020808944 |
| | /ďalej len objednávateľ/ | |
| | | |
| 1.2 | Zhotoviteľ: | Pozemné staviteľstvo, a.s. |
| | Sídlo zhotoviteľa: | Slovenská 15A/11018, 080 01 Prešov |
| | Zastúpený: | Jozef Paľa-Kočiščák |
| | Číslo účtu: | SK43 1100 0000 0029 4045 9670 |
| | Bankové spojenie: | Tatrabanka, a.s. |
| | IČO: | 36454508 |
| | DIČ, IČ DPH: | SK2020011642 |

/ďalej len zhotoviteľ/

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).

Článok 2.

Predmet zmluvy

- 2.1 Touto zmluvou o dielo (ďalej len „zmluva“) sa zhotoviteľ zaväzuje, že v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zrealizuje pre objednávateľa stavebné práce na stavbe: **„Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné“** v zmysle projektovej dokumentácie a oceneného výkazu výmer.(ďalej len „dielo“). Objednávateľ má na základe osobitnej žiadosti o nenávratný finančný príspevok, záujem stavbu financovať prostredníctvom Operačného programu Kvalita životného prostredia, (ďalej len „Projekt“), a zhotoviteľ má záujem vykonať stavebné práce pre objednávateľa, zmluvné strany uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka túto zmluvu o dielo (ďalej len "Zmluva"). Cena dohodnutá v tejto Zmluve je výsledkom vykonaného prieskumu trhu postupom podľa § 117 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- 2.2 Objednávateľ sa zaväzuje dokončené dielo bez väd a nedorobkov od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť zmluvne dohodnutú cenu podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s obsahom a rozsahom diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky súvisiace s realizáciou diela, vie zabezpečiť všetky požadované materiály a výrobky, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vedeniu diela v dohodnutej lehote potrebné.

Článok 3.

Vykonávanie diela, rozsah prác

- 3.1. Ukončenie Diela, resp. doba realizácie Diela zahŕňa prevzatie a odovzdanie staveniska, vypratanie staveniska príp. jeho úpravu do pôvodného stavu, odovzdacie a preberacie konanie stavby vrátane príloh k odovzdávaciemu a preberaciemu protokolu. Objednávateľ môže realizovať dielo v čiastkových dodávkach na základe dohody so zhotoviteľom v závislosti od zabezpečenia finančných prostriedkov.
- 3.2 Objednávateľ písomne vyzve Zhotoviteľa na prevzatie staveniska a Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko do 3 pracovných dní od doručenia tejto výzvy Zhotoviteľovi.
- 3.3 Zhotoviteľ zrealizuje dielo resp. časť diela podľa výkazu výmeru a projektovej dokumentácie vypracovanej autorizovanou osobou.
- 3.4 Zhotoviteľ uskutoční práce vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a dielo ako celok neodovzdá na realizáciu tretej osobe.
- 3.5 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou na vysokej profesionálnej úrovni. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi a pokynmi objednávateľa.
- 3.6 Pokiaľ sa kedykoľvek v priebehu vykonávania prác zistí chyba v realizovaní stavebných prác, zhotoviteľ je povinný takú vadu na vlastné náklady odstrániť ku spokojnosti objednávateľa.
- 3.7 Zhotoviteľ zodpovedá za škody a uplatnené sankcie orgánov a organizácií, ktoré počas výstavby spôsobí.
- 3.8 Objednávateľ má právo dožadovať sa voči zhotoviteľovi, aby odstránil chyby, ktoré spôsobil nesprávnym vyhotovením diela, a to priebežne.

Článok 4.

Cena diela a platobné podmienky

- 4.1 Cena za vykonanie diela je určená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v zmysle vyhl. MF SR 87/1996 Z. z., ktorou sa zákon o cenách vykonáva v znení neskorších predpisov.

Zmluvná cena celkom bez DPH (EUR)	130 293,49
DPH 20% (EUR)	26 058,70
Zmluvná cena celkom s DPH (EUR)	156 352,19

Slovom: jednostopäťdesiatšesťtisícristopäťdesiatdva EUR a devätnásť centov

- 4.2 Prílohu č. 1 Zmluvy o dielo tvorí rozpočet (ocenený výkaz výmer), u ktorého zhotoviteľ prehlasuje, že je úplný.
- 4.3 Cena diela, dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce, dodávky a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné či už pri realizácii, alebo potrebné ku odovzdaniu do užívania.
- 4.4 Cena dohodnutá v Čl. 4.1 kryje náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy, a to najmä:
- a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky,
 - b) podmienok realizácie diela:
 - vybudovanie zariadenia staveniska a náklady súvisiace so zabezpečením staveniska pred vstupom cudzích osôb,
 - náklady na stráženie staveniska a stavby (ak bude potrebné),
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
 - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
 - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
 - spotreba energií,
- 4.5. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela v prípade
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia zadania a výkazu výmer v súťažných podkladoch,
 - c) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii diela.
- 4.6. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorého vyplýva rozsah stavebných a montážnych prác a charakteristické špecifikácie dodávok boli použité všetky dokumenty, materiály a informácie, ktoré poskytol objednávateľ vo verejnom obstarávaní za účelom predkladania ponúk, najmä podklady:
- výzva na predkladanie ponúk,
 - projektová dokumentácia,
 - výkaz výmer.
- 4.7. Fakturácia a platenie prác a dodávok budú v zmysle dohody zmluvných strán vykonávané mesačne, formou faktúr vystavených na základe zhotoviteľom predložených, objednávateľom potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác za predchádzajúci mesiac. Zhotoviteľ predloží mesačný súpis skutočne vykonaných prác vždy najneskôr v piaty deň nasledujúceho kalendárneho mesiaca a objednávateľ tento odsúhlasí alebo k nemu uvedie svoje výhrady najneskôr do 5 pracovných dní od predloženia tohto súpisu. V prípade ak objednávateľ k mesačnému súpisu skutočne vykonaných prác predloženému zhotoviteľom uvedie v lehote uvedenej v predchádzajúcej vete svoje výhrady a zhotoviteľ predloží objednávateľovi opravený mesačný súpis skutočne vykonaných prác,

objednávateľ tento opravený mesačný súpis skutočne vykonaných prác odsúhlasí alebo k nemu uvedie svoje výhrady najneskoršie do 2 pracovných dní od predloženia tohto opraveného súpisu. Súpis skutočne vykonaných prác podpisuje za objednávateľa poverený zástupca objednávateľa a stavebný dozor. Zhotoviteľ akceptuje zádržné z ceny diela z každej faktúry vo výške 10% , vo väzbe na riadne vykonanie diela. Zádržné 10% z každej fakturovanej čiastky bez DPH bude do doby odovzdania celej stavby, ako zádržné na včasnosť a kvalitu realizácie stavebných prác. Čiastka 10% slúži ako zádržné, ktoré bude uhradené na základe dokladu vystaveného zhotoviteľom v rámci žiadosti dodávateľa o vrátenie zádržného, po riadnom a úplnom odovzdaní a prevzatí celého predmetu zákazky objednávateľom a podpísaní preberacieho protokolu. V prípade, že po riadnom odovzdaní a prevzatí celého diela budú na diele objednávateľom zistené závady a/alebo budú uplatnené reklamácie, bude zádržné vyplatené až po riadnom a úplnom odstránení všetkých závad a/ alebo reklamovaných prác a dodávok v stanovenom termíne objednávateľom, prípadne bude vyplatená len časť zádržného vo výške po odrátaní nárokov objednávateľa - napr. na zmluvnú pokutu, ktoré mu počas zadržiavania zádržného vznikli. Ak dôjde k použitiu zádržného alebo jeho časti, objednávateľ vráti zhotoviteľovi iba nepoužitý zostatok z tejto sumy. Objednávateľ pri vrátení zádržného ak si z nej uplatnil plnenie, odovzdá zhotoviteľovi aj podrobný písomný prehľad jej použitia vrátane odôvodnenia.

- 4.8 Na základe vzájomnej dohody zmluvných strán budú faktúry splatné do 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
- 4.9 Čiastka na úhradu, na ktorú má zhotoviteľ nárok bude vyčíslená v eurách a úhrada bude vykonaná v eurách.
- 4.10 V prípade, že objednávateľ neodsúhlasí niektoré položky alebo iné náležitosti faktúry, faktúru vráti zhotoviteľovi na prepracovanie. Počas tejto doby sa nepočíta lehota na úhradu.
- 4.11 Objednávateľ môže kedykoľvek opraviť alebo neuznať ktorúkoľvek položku v rozpočte pokiaľ sa pri realizácii zistí nová nepredvídaná skutočnosť. Za nepredvídanú skutočnosť je možné považovať najmä to, že pri realizácii diela sa rozpočtovaná položka nevyskytuje alebo ide o také riešenie a vyhotovenie danej položky, ktoré je zásadne odlišné od rozpočtovanej položky alebo rozpočtovaná položka je zhotoviteľom vyhotovená v rozpore s projektovou dokumentáciou, vadami vyhotovenia, ale vyhotovenie nemá vplyv na celkový účel a kvalitu diela, a pod.
- 4.12 Objednávateľ je oprávnený pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť bez zaplatenia faktúru, ktorá neobsahuje niektorú z náležitostí daňového dokladu alebo má iné chyby v obsahu. Spolu s vrátenou faktúrou musí uviesť dôvod vrátenia.
- 4.13 Zhotoviteľ je povinný, podľa povahy nesprávnosti, faktúru po opravení opätovne vystaviť. Oprávneným vrátením prestáva plynúť lehota splatnosti. Celá lehota plynie znovu odo dňa doručenia (odovzdania) opravenej alebo nanovo vyhotovenej faktúry objednávateľovi.

Článok 5. Čas plnenia

- 5.1 Termíny plnenia predmetu zmluvy sú nasledovné:
začatie: do 5 dní od prevzatia staveniska

ukončenie: do 150 kalendárnych dní od odovzdania staveniska

- 5.2 Termíny uvedené v článku 5.1 musia byť zhotoviteľom presne dodržané tak, aby akýmkoľvek spôsobom neboli ovplyvnené, posunuté, resp. oneskorené práce na zhotovovaní diela zhotoviteľom. Podrobnejší vecný a časový harmonogram realizácie diela, v ktorom sú stanovené vecne vymedzené dôležité termíny postupu prác pri realizácii diela zhotoviteľ vypracuje v súčinnosti s prevádzkovými potrebami a pokynmi objednávateľa, a predloží do 5 pracovných dní od prevzatia staveniska.

**Článok 6.
Riziká zhotoviteľa**

- 6.1 Zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek zničenie alebo poškodenie fyzického majetku, zranenie osôb a usmrtenie, ku ktorým dôjde počas, alebo ako dôsledok vykonávania prác v rámci zmluvy. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť v prípade výnimočných rizík.
- 6.2 Zhotoviteľ nezodpovedá v prípadoch výnimočných rizík – objektívnych právnych skutočnosti, ktorými sú:
- a) pokiaľ priamo nepriaznivo ovplyvňujú vyhotovenie diela: vojna, vojnový stav, výnimočný stav, núdzový stav, mimoriadna situácia;
 - b) škody spôsobené výlučne chybným návrhom diela, okrem návrhov, za ktoré je zodpovedný zhotoviteľ.

**Článok 7.
Bezpečnosť pri práci a ochrana životného prostredia**

- 7.1 Zhotoviteľ
- a) je zodpovedný za bezpečnosť všetkých vykonávaných prác na stavenisku počas celej doby realizácie diela vrátane odstraňovania prípadných vád na ňom,
 - b) sa zaväzuje, že bude podnikáť všetky kroky na ochranu životného prostredia na stavenisku a v jeho okolí a predchádzať škodám a úrazom osôb alebo verejného či iného vlastníctva v dôsledku znečistenia, hluku alebo iných príčin vznikajúcich ako dôsledok jeho metód práce.
- 7.2 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci
Zhotoviteľ je povinný dodržiavať úlohy vyplývajúce zo „Zásad BOZP na stavenisku“.
- 7.3 Protipožiarna ochrana
Zhotoviteľ musí dodržiavať predpisy orgánov ochrany pred požiarmi a podniknúť všetky nevyhnutné opatrenia v priebehu realizácie diela vrátane odstraňovania prípadných vád na ňom, aby zabránil vzniku požiaru.
- 7.4 Ochrana životného prostredia
- a) Počas realizovania diela a odstraňovania prípadných vád na ňom je zhotoviteľ povinný ochrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením. Podľa toho má teda zozbierať všetky druhy odpadov, výrobného a komunálneho odpadu a dopraviť ich na skládku určenú, resp. schválenú objednávateľom v prípade nedodržania sa zhotoviteľ zaväzuje znášať všetky dopady (sankcie, pokuty, rozhodnutia a pod.), ktoré budú uplatnené voči objednávateľovi.

- b) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstarať vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku v zmysle Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- c) Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom stavenisku poriadok, odstraňovať odpady a nečistoty z jeho prác a dodržiavať čistotu používaných priestorov a príľahlých prístupových komunikácií a zabezpečiť bezpečnosť na stavbe a v jej dotknutom okolí.

Článok 8. Stavenisko

- 8.1 Stavenisko je priestor určený na stavbu. Súčasťou staveniska je aj zariadenie staveniska, dočasné skládky materiálu, prístupové cesty a pod. Pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii sa dodržia ustanovenia o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) a súvisiacich zákonov.
- 8.2 Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku a osobitným protokolom.
- 8.3. Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií. Náklady za odbery počas realizácie diela znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcami sietí.
- 8.4. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom v lehote dlhšej ako 5 pracovných dní od výzvy na prevzatie staveniska sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 8.5 Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce podľa projektovej dokumentácie a podmienok dohodnutých v zmluve.

Článok 9. Prístup na stavenisko

- 9.1 Zhotoviteľ je povinný umožniť objednávateľovi a komukoľvek, kto má na to povolenie od objednávateľa prístup na stavenisko a na ktorékoľvek miesto, kde sa vykonávajú alebo majú vykonať práce v súvislosti s touto zmluvou o dielo.

Článok 10. Príkazy

- 10.1 Zhotoviteľ je povinný vykonávať všetky príkazy objednávateľa, ktoré sú v súlade s právnymi predpismi, technickými normami a súvisia s vykonávaním diela v zmysle zmluvy.

Článok 11.
Vlastníctvo na zhotovovanej veci

- 11.1 Dňom nadobudnutia platnosti a účinnosti zmluvy, najskôr však zápisničným odovzdaním staveniska sa stáva zhotoviteľ s odkazom na ustanovenie obchodného zákonníka vlastníkom zhotovovaného predmetu zmluvy až do jej zápisničného odovzdania a prevzatia objednávateľom. Okrem prípadu uvedeného v § 542 ods. 1/ Obch. zák. zodpovednosť zhotoviteľa za všetky škody, ktoré sa na zhotovovanom predmete zmluvy vyskytnú je daná vo všetkých prípadoch, teda aj v prípade uvedenom v § 542 ods. 1/ Obch. zák. (zhotovovanie diela na pozemku objednávateľa alebo na pozemku, ktorý objednávateľ obstaral).

Článok 12.
Zmeny a doplnky

- 12.1 Zhotoviteľ nevykoná zmeny a doplnky žiadnych stavebných prác bez súhlasu objednávateľa.

Článok 13.
Spolupráca zhotoviteľa s objednávateľom na stavbe

- 13.1 Za spolupôsobenie objednávateľa sa označuje odovzdanie staveniska, prevzatie diela a zaplatenie ceny za dielo.
- 13.2 Styk objednávateľa so zhotoviteľom bude vykonávaný pomocou záznamov v stavebnom denníku, pravidelnými kontrolami a ďalšími potrebnými a dostupnými formami – vyžaduje sa však písomná forma.
- 13.3 Pri vedení stavebného denníka sa budú zmluvné strany riadiť ustanoveniami Stavebného zákona.
- 13.4 Stavebný denník bude viesť zhotoviteľ odo dňa prevzatia staveniska. Do denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy. Objednávateľ je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko. Ak Objednávateľ nesúhlasí s obsahom zápisu v stavebnom denníku, zapíše to s uvedením dôvodov. Inak sa predpokladá, že s obsahom súhlasí. Do stavebného denníka môžu zapisovať svoje pripomienky oprávnené osoby, v súlade s ustanoveniami stavebného zákona.
- 13.5 Zhotoviteľ denne robí zápisy do stavebného denníka.
- 13.6 Stavebný denník musí byť na stavbe trvalo prístupný objednávateľovi, prípadne iným osobám, ktoré majú právo robiť v ňom zápisy alebo kontroly.
- 13.7 Zhotoviteľ je povinný dokumentovať postup výstavby (videozáznam, fotografie ...). Táto dokumentácia (kópia videozáznamu, fotografie ...), bude súčasťou dokladov, ktoré odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí diela.
- 13.8 Zhotoviteľ berie na vedomie, že predmet zmluvy je financovaný pomocou Environmentálneho fondu.

Článok 14.
Prerušenie a zastavenie prác

- 14.1 Zhotoviteľ je povinný cestou stavebného denníka, ako aj písomne alebo osobne upozorniť objednávateľa na skutočnosti, ktoré budú mať za následok prerušenie stavebných prác.
- 14.2 Objednávateľ je oprávnený zastaviť stavebné práce v týchto prípadoch:
- a) ak zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so zmluvou o dielo a projektom stavby,
 - b) pokračovanie v prácach by spôsobilo v ďalšom období škodu, alebo by bola ohrozená bezpečnosť pri práci.

Článok 15.
Kvalita stavebných prác a technologická disciplína

- 15.1 Všetky stavebné práce musia byť vykonané podľa projektovej dokumentácie, platných STN, EN a technologických postupov (pokynov výrobcu pre použitie materiálov a výrobkov, ktoré sú súčasťou dodávok) pri dodržaní predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a všetky prípadné zmeny, vo vyššie uvedených materiáloch, ktoré vyplynú napr. z novelizácie noriem.
- 15.2 Kvalitu realizovaných prác bude zhotoviteľ dokladovať atestmi resp. certifikátmi o kvalite zabudovaných stavebných materiálov v opačnom prípade budú považované za neplatné.

Článok 16.
Zmeny a navyše práce

- 16.1 Obsah tejto Zmluvy je možné meniť alebo dopĺňovať len formou písomných dodatkov k tejto Zmluve v súlade s §18 zákona o verejnom obstarávaní, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch Strán.
- 16.2 Zhotoviteľ nemá nárok na dodatočnú platbu za náklady, ktorým bolo možné predísť pred spracovaním ponuky.

Článok 17.
Ukončenie prác, konečné vyúčtovanie

- 17.1 Zhotoviteľ písomne oznámi objednávateľovi pripravenosť na odovzdanie diela.
- 17.2 Objednávateľ na základe oznámenia zhotoviteľa zvolá preberacie konanie.

Článok 18.
Odovzdanie a prevzatie diela

- 18.1 K preberaciemu konaniu po ukončení zhotoviteľ pripraví:

- a) správu o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od projektovej dokumentácie,
- b) osvedčenia o akosti použitých materiálov,
- c) kópie zo stavebného denníka,
- d) doklady o preukázaní zhody, atesty, certifikáty použitých výrobkov na zhotovenom diele,
- e) potvrdenie správcu skládky o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve,
- f) potvrdenie o odstránení vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené),
- g) fotodokumentáciu, videozáznam z technologických postupov v danom čase, počas realizácie stavby.

18.2 Keď zhotoviteľ dokončí práce na stavbe a dielo je v takom stave, aby mohlo slúžiť svojmu účelu, vrátane vyčistenia od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných k zhotoveniu diela, objednávateľ so zhotoviteľom, zástupcami budúcich užívateľov spíšu protokol o preberaní prác.

18.3 Objednávateľ prevezme dielo len bez vád a nedorobkov. Do preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov diela, prípadne do odstránenia všetkých nedostatkov a nedorobkov objednávateľ neuhradí faktúru.

Článok 19.

Sankcie

19.1 Zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu, ak o to objednávateľ písomne požiada, stanovenú použitím príslušnej sadzby 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý deň, o ktorý je v omeškaní za:

- a) neukončenie diela v zmluvnom termíne,
- b) ak nezačne s odstraňovaním vád do 5 dní od ich zistenia,
- c) ak neodstráni vady v dohodnutom termíne
- d) ak si neprevezme stavenisko v stanovenom termíne.

19.2 Objednávateľ môže odpočítať vyššie uvedené pokuty z faktúry resp. zádržného.

19.3 Zaplataenie zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa jeho zodpovednosti.

19.4 Zhotoviteľ má nárok na úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý kalendárny mesiac, o ktorý je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry.

Článok 20.

Záručná doba – zodpovednosť za vady

20.1 Záručná doba na dielo sa po vzájomnej dohode stanovuje na **60 mesiacov**. Začína plynúť zápisničným odovzdaním a prevzatím diela resp. časti diela objednávateľom bez vád a nedorobkov.

20.2 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené podľa podmienok tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

- 20.3 Oznámenie vád musí byť podané len písomne a v záručnej dobe, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, ako sa prejavuje a návrh vysporiadania vád. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a reklamované vady.
- 20.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád predmetu diela 5 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád sa dohodne písomnou formou, inak platí, že zhotoviteľ je povinný odstrániť vady v lehote 30 dní od jej uplatnenia objednávateľom.

Článok 21. Zisťovanie vád

- 21.1 Objednávateľ môže zhotoviteľovi nariadiť vyhľadanie vady, odkrytie a odskúšanie akýchkoľvek prác (časti diela) u ktorých predpokladá, že môžu byť vadné.

Článok 22. Odstránenie vád

- 22.1 Objednávateľ je povinný oznámiť zhotoviteľovi akúkoľvek vadu, o ktorej si je vedomý, ešte pred ukončením záručnej doby.
- 22.2 Pred ukončením záručnej doby je zhotoviteľ povinný odstrániť všetky vady, ktoré boli zistené počas záručnej doby.
- 22.3 Objednávateľ je povinný potvrdiť, že všetky vady sú odstránené až vtedy ak všetky známe vady boli skutočne odstránené.

Článok 23. Neodstránené vady po ukončení výstavby

- 23.1 Objednávateľ môže, po ukončení výstavby, zadať odstránenie nejakej vady tretej strane. Môže tak urobiť vtedy, ak zhotoviteľ takúto vadu neodstránil počas doby stanovenej na odstránenie vady.
- 23.2 Objednávateľ je povinný informovať zhotoviteľa najmenej 7 dní dopredu o svojom úmysle zadať odstránenie vady tretej strane. Ak zhotoviteľ sám neodstráni takúto vadu počas predtým dohodnutej doby objednávateľ môže zadať odstránenie tejto vady tretej strane. Náklady súvisiace s odstránením vady budú vyúčtované zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí do 30 dní od doručenia faktúry zhotoviteľovi.

Článok 24. Odstúpenie od zmluvy

- 24.1 Objednávateľ, môže odstúpiť od zmluvy, ak je druhá strana príčinou podstatného porušenia zmluvy, čo značne obmedzí úžitky zo zmluvy vyplývajúce.

- 24.2 Odstúpenie od zmluvy je možné len v tom prípade, keď oprávnená strana poskytla druhej zmluvnej strane primeranú lehotu s upozornením, že po jej nedodržaní od zmluvy odstúpi.
- 24.3 Pre odstúpenie od zmluvy platia ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 24.4 Pokiaľ sa od zmluvy odstúpi, zhotoviteľ je povinný okamžite zastaviť práce, zabezpečiť a ochrániť stavenisko a opustiť ho čo najskôr.
- 24.5 Ktorákoľvek zo zmluvných strán môže od zmluvy odstúpiť z titulu vyššej moci.

Článok 25.

Vyššia moc – objektívne právne skutočnosti

- 25.1 Pre účely tejto zmluvy sa za nepredvídané okolnosti – vyššiu moc - objektívne právne skutočnosti považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a ani ich zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, napr. živelné pohromy a pod.
- 25.2 Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do troch mesiacov od vyskytnutia sa prípadu uvedeného vyššie, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na nepredvídanú okolnosť, bude mať právo odstúpiť od tejto zmluvy po zaslaní písomného oznámenia druhej strane. Odstúpenie je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.

Článok 26.

Vymedzenie prípadov podstatného a nepodstatného porušenia zmluvy

- 26.1 Zmluvné strany označujú porušenie zmluvy za podstatné ak:
- a) zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko v lehote dlhšej ako 5 pracovných dní od výzvy na prevzatie staveniska,
 - b) zhotoviteľ bude meškať s ukončením diela dlhšie ako 30 dní,
 - c) objednávateľ v rozpore s touto zmluvou do 30 dní neprevezme dokončené a riadne ponúknuté dielo zhotoviteľa, alebo neurobí ani opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa ukončené dielo prevziať,
 - d) voči zhotoviteľovi bude začaté konkurzné konanie alebo konanie o povolenie reštrukturalizácie alebo dôjde k jeho likvidácii bez právneho nástupcu (okrem dobrovoľnej likvidácie za účelom reorganizácie alebo fúzie).
- 26.2 Podstatné porušenie má za následok, že oprávnená strana môže využiť právo od tejto zmluvy odstúpiť podľa Obchodného zákonníka.
- 26.3 Ostatné porušenie (nesplnenie) zmluvných povinností označujú zmluvné strany ako nepodstatné s oprávnením strany oprávnenej odstúpiť od záväzku podľa Obchodného zákonníka.
- 26.4 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ môže od tejto zmluvy odstúpiť aj z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov na realizáciu diela. Zhotoviteľovi v týchto prípadoch nevzniká nárok na náhradu škody. Objednávateľ je povinný zaplatiť zhotoviteľovi čiastku zodpovedajúcu cene už vykonaných a odberateľom prevzatých prác.

Článok 27.
Platby pri odstúpení od zmluvy

- 27.1 Ak sa od zmluvy odstúpi pre jej podstatné porušenie zo strany zhotoviteľa, objednávateľ vystaví potvrdenie o cene realizovaných prác (do doby odstúpenia od zmluvy) a má nárok na náhradu škôd z titulu akéhokoľvek omeškania vyplývajúceho z porušenia zmluvy.
- 27.2 Pokiaľ sa od zmluvy odstúpi pre jej podstatné porušenie objednávateľom, zhotoviteľ vyčíslí náklady, ktoré mu z toho titulu vzniknú a predloží ich na odsúhlasenie objednávateľovi.

Článok 28.
Zmena záväzkov

- 28.1 Zmena záväzkov tejto zmluvy sa bude uskutočňovať formou písomných dodatkov.
- 28.2 Objednávateľ je povinný pristúpiť na zmenu tejto zmluvy v predmete a čase plnenia v týchto prípadoch:
- a) ak objednávateľ oneskorene odovzdá stavenisko, doklady potrebné ku začatiu stavby,
 - b) ak dôjde ku prerušeniu alebo zastaveniu prác z dôvodov na strane objednávateľa,
 - c) v prípade živelných pohrôm.
- 28.3 Zmena záväzkov z tejto zmluvy nesmie byť v rozpore s Čl. 16 tejto zmluvy.

Článok 29.
Záverečné ustanovenia

- 29.1 Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom. Súhlas musí byť písomný, riadne potvrdený a podpísaný oprávneným zástupcom zmluvnej strany, ktorá ho prejavila.
- 29.2 Meniť alebo doplňovať text tejto zmluvy je možné len formou písomných číslovaných dodatkov, ktoré budú platné ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Pre platnosť dodatkov k tejto zmluve sa vyžaduje dohoda o celom texte. Dodatky musia byť vyhotovené v rovnakom počte ako pôvodná zmluva.
- 29.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s plnením predmetu zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami na výkon kontroly/audit/overovania sú najmä:
- a) Poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmene a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

- 29.4 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne.
- 29.5 Pre otázky touto zmluvou neriešené platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 29.6 Neoddeliteľnou súčasťou a prílohou tejto zmluvy jerozpočet (ocenený výkaz výmer) v zmysle čl. 2. bod 2.1.
- 29.7 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch s platnosťou originálu, pričom po podpise zmluvy obdrží zhotoviteľ dve vyhotovenia, dve sú pre objednávateľa.
- 29.8 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch Strán. Zmluva nadobudne účinnosť po kumulatívnom splnení nasledovných odkladacích podmienok:
 - Objednávateľovi bude doručená kladná správa z administratívnej kontroly verejného obstarávania od Poskytovateľa NFP v zmysle bodu 2.1. zmluvy. V prípade záporného výsledku administratívnej kontroly tejto Zmluvy Poskytovateľom NFP sa zmluvné strany dohodli, že táto zmluva sa od počiatku zrušuje. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si neuplatní u Objednávateľa žiadny nárok na prípadnú vzniknutú škodu.
 - Zverejnenie zmluvy v zmysle platnej legislatívy.
- 29.9 Zmluvné strany prehlasujú, že súhlasia s podmienkami uvedenými v tejto zmluve, čo potvrdzujú svojimi podpismi.

Obsah zmluvy bol obojstranne prijatý za záväzný a potvrdený zmluvnými stranami.

V Rovnom, dňa: *02.12.2019*

Za o



Stanislav Viravec, starosta obce

V Prešove, dňa: 19.11.2019

Za zhotoviteľa:



Jozef Paľa-Kočiščák, Pozemné staviteľstvo, a.s.

L. ZADANIE STAVBY

Názov stavby	Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Obec Rovné
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ	Obec Rovné		
Projektant	JM1 s.r.o.		
Zhotoviteľ	Pozemné stavitel'stvo, a.s.		
Spracoval	Jozef Pala-Kočišček		
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		19.11.2019	
		CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	18 865,53	8	Práce nadčas	13	GZS	0,00
2		Montáž	91 132,43	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	8 892,95	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	5 322,49	11		16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	2 726,11			17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	3 353,98			18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		130 293,49	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady	0,00

<p>Projektant</p> <p>Dátum a podpis Objednávateľ</p> <p>Dátum a podpis Zhotoviteľ</p> <p>Dátum a podpis</p>	<p>D Celkové náklady</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>23</td> <td>Súčet 7, 12, 19-22</td> <td>130 293,49</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>DPH 20,00 % z 149 846,94</td> <td>26 058,70</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>Cena s DPH (r. 23-24)</td> <td>156 352,19</td> </tr> </table> <p>E Prípochty a odpočty</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>26</td> <td>Dodávky objednávateľa</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Kízavá doložka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Zvýhodnenie</td> <td>0,00</td> </tr> </table>	23	Súčet 7, 12, 19-22	130 293,49	24	DPH 20,00 % z 149 846,94	26 058,70	25	Cena s DPH (r. 23-24)	156 352,19	26	Dodávky objednávateľa	0,00	27	Kízavá doložka	0,00	28	Zvýhodnenie	0,00
23	Súčet 7, 12, 19-22	130 293,49																	
24	DPH 20,00 % z 149 846,94	26 058,70																	
25	Cena s DPH (r. 23-24)	156 352,19																	
26	Dodávky objednávateľa	0,00																	
27	Kízavá doložka	0,00																	
28	Zvýhodnenie	0,00																	

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objednávateľ: Obec Rovné

Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a. s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Pala-Kočiščák


Dátum: 19.11.2019

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné	130 293,49	26 058,70	156 352,19	0,00	130 293,49	0,00	0,00	0,00
SO01	SO01 Spevnená plocha	64 673,70	12 934,74	77 608,44	0,00	64 673,70	0,00	0,00	0,00
SO02	SO02 Vrátnica	35 559,89	7 111,98	42 671,87	0,00	35 559,89	0,00	0,00	0,00
SO03	SO03 Oplotenie	17 425,86	3 485,17	20 911,03	0,00	17 425,86	0,00	0,00	0,00
SO04	SO04 Prípojka splaškovej kanalizácie	1 225,26	245,05	1 470,31	0,00	1 225,26	0,00	0,00	0,00
SO05	SO05 Prípojka dažďovej kanalizácie	8 677,85	1 735,57	10 413,42	0,00	8 677,85	0,00	0,00	0,00
SO06	SO06 Prípojka vodovodu	1 797,47	359,49	2 156,96	0,00	1 797,47	0,00	0,00	0,00
SO07	SO07 Prípojka NN	933,46	186,69	1 120,15	0,00	933,46	0,00	0,00	0,00

Celkom

130 293,49 26 058,70 156 352,19 0,00 130 293,49 0,00 0,00 0,00


 (S) Príloha k zápisnici z zasadnutia obecného zastupiteľstva dňa 19.11.2019, číslo 11/2019


 OBEC ROVNÉ

ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO01 Spevnená plocha

Objednávateľ: Obec Rovné

Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Paľa-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

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

HSV Práce a dodávky HSV

64 673,70 1 554,805

1 Zemné práce

11 511,00 2,784

1	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	726,610	1,489	1 081,92	0,000
2	111201402	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m2	m2	726,610	0,223	162,03	0,036
3	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	20,000	3,071	61,42	0,000
4	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	10,000	3,108	31,08	0,000
5	119001201	Úprava zemín vápnom za účelom zlepšenia mechanických vlastností hr. vrstvy 150 mm	m3	108,992	1,162	126,65	0,000
6	5853012300	Vápnno vzdušné biele VVB IPR balené	t	2,725	102,867	280,31	2,725
7	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	72,661	0,903	65,61	0,000
8	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	622,705	3,139	1 954,67	0,000
9	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepidlosť horniny 3	m3	622,705	0,743	462,67	0,000
10	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	11,520	22,541	259,67	0,000
11	132201109	Príplatok k cene za lepidlosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	11,520	7,058	81,31	0,000
12	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	634,225	1,158	734,43	0,000
13	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	72,661	1,137	82,62	0,000
14	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	634,225	3,529	2 238,18	0,000
15	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhtutnených	m3	706,886	0,734	518,85	0,000
16	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	7,680	19,034	146,18	0,000
17	180404111	Založenie trávnik výševom na vrstve ornice	m2	726,610	2,304	1 674,11	0,000
18	0057211300	Trávové semeno	kg	22,452	7,332	164,62	0,022
19	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhtutnením	m2	726,610	0,344	249,95	0,000
20	181301101	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	726,610	0,938	681,56	0,000
21	185803111	Ošetrovanie trávnik v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	726,610	0,113	82,11	0,000
22	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2	m3	36,331	10,213	371,05	0,000

2 Zakladanie

2 316,56 64,786

23	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhtutnením zo štrkodrvy	m3	8,203	45,487	373,13	16,980
24	5834416900	Štrkodrva fr. 0-32mm	t	17,226	8,902	153,35	17,226
25	274313521	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	9,798	65,007	636,94	21,903
26	274313711	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	3,500	91,242	319,35	8,455
27	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	54,610	11,346	619,61	0,222
28	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	54,610	3,922	214,18	0,000

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

4 Vodorovné konštrukcie 131,64 6,337

29	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-32 mm	m3	3,720	35,386	131,64	6,337
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------	-------

5 Komunikácie 41 397,03 1 449,714

30	564261111	Podklad alebo podsyp zo štrkodrvy s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	726,610	4,296	3 121,52	294,139
31	5834416900	Štrkodrva fr. 0-32mm	t	305,176	8,902	2 716,68	305,176
32	567133114	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 190 mm	m2	726,610	9,316	6 769,10	325,245
33	582136119R	Priplatok za vodostavebný betón XF4, tr. C30/37	m2	742,560	2,651	1 968,53	0,000
34	582157112	Kryt cementobetónový s povrchovou metličkovou úpravou hr. 280 mm	m2	742,560	30,248	22 460,95	514,661
35	597962126	Montáž uzavretého žlabu š.200mm, do lôžka z betónu prostého tr. C 25/30	m	20,000	15,331	306,62	7,534
36	5923001196	Kalový kôš NW 200 sklolaninát biely	ks	1,000	21,469	21,47	0,000
37	5923001315	Spojovací materiál pre liatinový rošt	ks	160,000	0,713	114,08	0,008
38	5923001321	Bodový vpust NW 200, jednodielna s presuvkou DN 200	ks	1,000	130,335	130,34	0,150
39	5923001726	Liatinový rošt s pozdĺžnymi rebrami š.200mm, tr. E 600 kN, (bez 4 x spoj.mat.)	ks	40,000	45,964	1 838,56	0,400
40	5923002035	Žlab pre vysokú záťaž š.200mm, s liatinovou hranou, s 0,5 % spádom	ks	20,000	97,459	1 949,18	2,400

8 Rúrové vedenie 1 218,74 0,773

41	871353121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	m	32,000	0,726	23,23	0,000
42	2861103000	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x5000mm	ks	33,883	30,925	1 047,83	0,762
43	2861102700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	ks	1,093	7,996	8,74	0,005
44	877353121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	ks	3,000	3,357	10,07	0,000
45	2860003130	PVC koleno 200/87°-hladký kanalizačný systém	ks	3,045	6,533	19,89	0,005
46	892312121	Tlaková skúška vodou potrubí DN 150-300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	1,000	31,894	31,89	0,000
47	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	32,000	2,409	77,09	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 484,84 30,412

48	917762111	Osadenie chodník obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	109,600	6,930	759,53	17,975
49	5922903060	Obrubník cestný 100/25/15 cm, sivá	ks	110,696	5,638	624,10	8,966
50	919716111	Oceľová výstuž cementobet. krytu zo zvar. sietí KARI 100x100x6mm	t	3,297	924,850	3 049,23	3,384
51	919726135	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatčných škár bet. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 10 mm, hl. 25 mm	m	224,800	3,899	876,50	0,002
52	919726543	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 25 mm	m	224,800	5,229	1 175,48	0,083

99 Presun hmôt HSV 1 613,89 0,000

53	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 554,805	1,038	1 613,89	0,000
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	-------	----------	-------

Celkom

64 673,70 1 554,805

ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO02 Vrátnica

Objednávateľ: Obec Rovné

Zhotoviteľ: Pozemné stavitelstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Pala-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 21 775,16 100,110

1 Zemné práce 2 811,63 0,238

1	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	46,740	1,489	69,60	0,000
2	111201402	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m2	m2	46,740	0,223	10,42	0,002
3	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	40,000	3,071	122,84	0,000
4	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	5,000	3,108	15,54	0,000
5	119001201	Úprava zemín vápnom za účelom zlepšenia mechanických vlastností hr. vrstvy 150-300 mm	m3	9,348	1,162	10,86	0,000
6	5853012300	Vápnno vzdušné biele VVB IPR balené	t	0,234	102,867	24,07	0,234
7	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	4,674	0,903	4,22	0,000
8	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	6,640	7,820	51,92	0,000
9	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	6,640	0,664	4,41	0,000
10	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	32,448	22,541	731,41	0,000
11	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	32,448	7,058	229,02	0,000
12	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	34,131	15,054	513,81	0,000
13	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	34,131	0,733	25,02	0,000
14	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	73,219	1,158	84,79	0,000
15	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	4,674	1,137	5,31	0,000
16	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	50,755	3,529	179,11	0,000
17	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	50,755	0,734	37,25	0,000
18	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	22,464	22,426	503,78	0,000
19	180404111	Založenie trávnik výsevom na vrstve ornice	m2	46,740	2,304	107,69	0,000
20	0057211300	Trávové semeno	kg	1,444	7,332	10,59	0,001
21	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	46,740	0,344	16,08	0,000
22	181301101	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	46,740	0,938	43,84	0,000
23	185803111	Ošetrovanie trávnik v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	46,740	0,113	5,28	0,000
24	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivy do 20 m2	m3	0,467	10,213	4,77	0,000

2 Zakladanie 1 359,66 24,932

25	273313611	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,372	84,997	201,61	5,204
26	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	2,460	11,855	29,16	0,010
27	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	2,460	3,485	8,57	0,000
28	273362422	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	24,000	3,019	72,46	0,084

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
29	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	8,908	80,275	715,09	19,545
30	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	21,795	11,346	247,29	0,089
31	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	21,795	3,922	85,48	0,000

3 Zvislé a kompletne konstrukcie 9 456,74 47,831

32	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárnic porobetónových hr. 300 mm hladkých, na MVC a maltu (300x249x499)	m3	50,505	175,298	8 853,43	46,095
33	317165221	Nosný preklad porobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	1,000	45,165	45,17	0,083
34	317165222	Nosný preklad porobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	51,525	103,05	0,192
35	317165223	Nosný preklad porobetónový šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	59,373	118,75	0,223
36	317165302	Nenosný preklad porobetónový šírky 125 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	2,000	17,114	34,23	0,065
37	342272103	Priečky z tvárnic porobetónových hr. 125 mm hladkých, na MVC a maltu (125x249x599)	m2	13,400	21,900	293,46	1,172
38	342948115	Ukončenie priečok ku konštrukciám montážnou penou	m	5,400	1,601	8,65	0,001

4 Vodorovné konstrukcie 396,73 3,153

39	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	1,250	104,591	130,74	3,002
40	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	10,000	6,921	69,21	0,034
41	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	10,000	2,905	29,05	0,000
42	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,088	1 226,102	107,90	0,089
43	417391161	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním minerálnou vlnou	m2	5,000	2,913	14,57	0,001
44	6313670418	Minerálna vlna hrúbka 50 mm, kontaktné fasády	m2	5,250	8,620	45,26	0,027

5 Komunikácie 445,74 13,658

45	564251111	Podklad alebo podsyp zo štrkodrvy s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm (spodná vrstva)	m2	9,000	3,681	33,13	2,732
46	5834530700R	Štrkodrva fr. 0-45 mm	t	2,835	8,764	24,85	2,835
47	564251111R	Podklad alebo podsyp zo štrkodrvy s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm (vrchná vrstva)	m2	9,000	2,611	23,50	2,732
48	5834522700	Štrkodrva fr. 0- 32mm	t	2,835	10,533	29,86	2,835
49	596911111	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 3 cm	m2	9,000	15,236	137,12	1,008
50	5922901380	Zámková dlažba 6 cm, 10/20cm	m2	9,090	18,077	164,32	1,227
51	596911191	Príplatok za kladenie maloformátovej zámkovej dlažby hr. 60 mm, mimo kruhov do 20 m2	m2	9,000	3,662	32,96	0,288

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 4 960,18 5,139

52	612425931	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	4,752	11,161	53,04	0,178
53	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	m2	71,189	0,841	59,87	0,002
54	612465116	Príprava vnútorného podkladu stien, Univerzálny základ	m2	71,189	1,182	84,15	0,030
55	612465219	Vnútorná omietka stien štuková, ručné miešanie a nanášanie, hr. 4 mm	m2	60,929	5,305	323,23	0,224
56	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	71,189	4,001	284,83	0,296
57	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 2 mm	m2	62,297	10,665	664,40	0,235
58	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková, ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	m2	2,080	15,164	31,54	0,013
59	622466114	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	m2	64,377	1,352	87,04	0,002
60	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ	m2	64,377	1,587	102,17	0,027

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
61	625251336	Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	m2	58,525	37,149	2 174,15	1,615
62	625251372	Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	m2	3,772	27,840	105,01	0,070
63	625251382	Kontaktný zateplovací systém hr. 50 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	2,080	23,317	48,50	0,022
64	625251432	Kontaktný zateplovací systém podzemných stien hr. 50 mm (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	24,960	19,324	482,33	0,269
65	632450409	Cementový poter 20 MPa, ozn. 010, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, hr. 50 mm	m2	17,690	16,637	294,31	1,857
66	632477433	Samonivelizačná stierka 20 MPa, ozn. 260, na vnútorné použitie, hr. 10 mm	m2	17,690	9,362	165,61	0,297

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie **1 281,66** **5,158**

67	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	7,500	5,704	42,78	0,944
68	5922903030	Obrubník rovný 100/20/10 cm, sivá	ks	7,575	4,362	33,04	0,341
69	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	65,000	2,031	132,02	1,672
70	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	195,000	1,118	218,01	0,000
71	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	65,000	1,352	87,88	1,672
72	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	83,700	4,776	399,75	0,517
73	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	24,000	2,951	70,82	0,001
74	953945107	Soklový profil SL 10 (hliníkový)	m	21,200	4,227	89,61	0,006
75	953945111	Rohová lišta hliníková	m	22,760	1,846	42,01	0,001
76	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	4,900	2,780	13,62	0,000
77	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	26,960	3,767	101,56	0,002
78	4493201220R	Práškový hasiaci prístroj 6kg, vrátane montáže na stenu	ks	1,000	50,560	50,56	0,002

99 Presun hmôt HSV **1 062,82** **0,000**

79	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	100,266	10,600	1 062,82	0,000
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV **8 638,10** **6,594**

711 Izolácie proti vode a vlhkosti **306,73** **0,190**

80	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 vodorová	m2	6,550	5,022	32,89	0,009
81	711212501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. I03 zvislá	m2	10,260	5,994	61,50	0,016
82	776990105R	Vysávanie podkladu pred kladením asfaltových pásov	m2	26,500	0,700	18,55	0,000
83	711111002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	24,000	0,189	4,54	0,000
84	1116315200	Lak asfaltový v sudoch	t	0,018	1 605,147	28,89	0,018
85	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	2,500	0,259	0,65	0,000
86	1116315200	Lak asfaltový v sudoch	t	0,002	1 605,147	3,21	0,002
87	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	24,000	2,906	69,74	0,013
88	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	27,600	2,414	66,63	0,117
89	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	2,500	3,241	8,10	0,001
90	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	3,000	2,414	7,24	0,013

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
91	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,190	25,192	4,79	0,000

712 Izolácie striech

							31,90	0,004
92	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	24,000	0,579	13,90	0,000	
93	2832208024	Parozábrana N 140 STANDARD (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role:75m2	m2	27,600	0,649	17,91	0,004	
94	998712101	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,004	21,831	0,09	0,000	

713 Izolácie tepelné

							917,66	0,841
95	713122131	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla	m2	17,690	4,083	72,23	0,088	
96	2837650050	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 80 mm	m2	18,044	14,398	259,80	0,043	
97	713161530	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená pribitím a vyviazaním na latovanie medzi krokvy hr. nad 10 cm	m2	24,000	6,924	166,18	0,013	
98	6314150220	Tepelná izolácia šikmých striech, čadičová minerálna izolácia - hrúbka 200mm	m2	24,480	15,095	369,53	0,685	
99	713120010	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	17,690	0,556	9,84	0,000	
100	2832210100	Oddelovacia fólia 80 m	m2	20,344	0,430	8,75	0,010	
101	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 19 - 22 mm	m	4,000	1,437	5,75	0,000	
102	283310009000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x13 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m	4,080	0,504	2,06	0,001	
103	2860022630	HT čistiaci kus DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu PIPELIFE	ks	1,000	3,037	3,04	0,000	
104	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,840	24,382	20,48	0,000	

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

							242,33	1,001
105	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	8,000	8,461	67,69	0,012	
106	721172503	Montáž čistiaceho kusu pre tiché HT potrubia DN 100	ks	1,000	4,944	4,94	0,000	
107	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	5,000	6,191	30,96	0,003	
108	721242115	Lapač strešných splavenín liatinový - zo šedej liatiny DN 100	ks	2,000	53,121	106,24	0,042	
109	721274112	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	1,000	1,500	1,50	0,000	
110	429720000300	Súprava vetracej hlavice HL810, DN 110, materiál PP	ks	1,000	18,139	18,14	0,000	
111	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	15,000	0,857	12,86	0,943	

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod

							12,58	0,231
112	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	5,000	1,027	5,14	0,051	
113	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	5,000	0,791	3,96	0,180	
114	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,231	15,047	3,48	0,000	

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety

							386,91	0,046
115	725119730	Montáž záchodu s vodorovným odpadom	ks	1,000	6,231	6,23	0,000	
116	642340000600	Kombinované WC keramické s hlbokým splachovaním, rozmer 360x625 mm, 3/6 l, odpad vodorovný	ks	1,000	79,362	79,36	0,026	
117	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	1,000	23,935	23,94	0,001	
118	642110006000	Umývadlo keramické, rozmer 400x500x190 mm, biela	ks	1,000	20,646	20,65	0,011	
119	725319103	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, okrúhlych, s priemerom do 435 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	9,553	9,55	0,000	
120	5523148200	Kuchynský drez do dosky nerez 420x510-155,1x	ks	1,000	49,141	49,14	0,003	
121	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	2,000	8,906	17,81	0,000	
122	551450000400	Batéria drezová stojanková páková, chróm	ks	1,000	90,988	90,99	0,003	
123	551450003900	Batéria umývadlová stojanková páková, chróm	ks	1,000	41,157	41,16	0,001	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
124	725869300	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 32	ks	1,000	2,138	2,14	0,000
125	551620005300	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový DN 32, celokovový, hranatý, pochrómovaná mosadz	ks	1,000	29,906	29,91	0,001
126	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	ks	1,000	2,600	2,60	0,000
127	551620007100	Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast,	ks	1,000	12,545	12,55	0,000
128	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,046	19,164	0,88	0,000

762 Konštrukcie tesárske

800,86

0,880

129	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm ²	m	54,127	6,049	327,41	0,014
130	6051590200	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I L=400-650cm 100x150mm	m ³	0,205	177,720	36,43	0,113
131	6051591000	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I L=400-650cm 100x220mm	m ³	1,010	201,463	203,48	0,556
132	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	111,600	0,544	60,71	0,000
133	6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 35x50mm mäkké rezivo	m ³	0,215	204,254	43,91	0,118
134	762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	41,727	1,050	43,81	0,000
135	6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 35x50mm mäkké rezivo	m ³	0,081	204,254	16,54	0,045
136	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m ³	1,511	25,716	38,86	0,035
137	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,880	33,761	29,71	0,000

763 Konštrukcie - drevostavby

778,26

0,193

138	763135035	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska biela	m ²	17,690	41,706	737,78	0,192
139	763190010	Úprava spojov medzi sdk konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	27,900	1,183	33,01	0,001
140	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,193	38,718	7,47	0,000

764 Konštrukcie klampiarske

1 403,82

0,229

141	764172201	Oceľové strešné krytiny v tvare škridle z tabúl, sklon do 30°	m ²	36,958	20,845	770,39	0,189
142	764211309	Montáž oddeľovacej štruktúrovanej rohože s integrovanou poistnou hydroizoláciou pre plechové krytiny zinkové	m ²	36,958	2,046	75,62	0,002
143	6736700010	Fólia paropriepustná, štruktúrovaná deliaca vrstva s integrovanou samolepiacou páskou	m ²	40,654	7,303	296,90	0,015
144	764322220	Oplechovanie z pozinkovaného PZ plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm	m	6,200	9,449	58,58	0,000
145	764352225	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 280 mm	m	6,200	16,188	100,37	0,013
146	764359213	Kotlík kónický z pozinkovaného PZ plechu, pre rúry s priemerom od 125 do 150 mm	ks	1,000	17,576	17,58	0,000
147	764359241	Ochranný kôš strešného vpustu z pozinkovaného plechu pre rúry s priemerom do 150 mm	ks	1,000	4,505	4,51	0,000
148	764454234	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného PZ plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	3,000	4,218	12,65	0,000
149	5534414720	Odkvapové systémy - POZINK, koleno lisované, D 120 mm, č. K 120 / 72° PZ	ks	3,000	4,463	13,39	0,002
150	764454254	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 120 mm	m	2,740	15,506	42,49	0,007
151	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,229	49,507	11,34	0,000

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

766 Konštrukcie stolárske
2 110,12
0,514

152	766423131	Montáž obloženia podhládov členitých palubovkami na pero a drážku z tvrd. dreva, š. nad 40 do 60 mm	m2	10,292	15,413	158,63	0,000
153	6119168300	Obloženie palubovka SM hr.20mm	m2	10,704	8,887	95,13	0,105
154	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	17,100	8,628	147,54	0,004
155	2832301210	Tesniaca fólia CX exteriér 90 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	17,955	0,670	12,03	0,002
156	2832301250	Tesniaca fólia CX interiéru 90 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	17,955	0,855	15,35	0,002
157	6114124020	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 900x600 mm (vxš), izolačné trojsklo, rám biely	ks	1,000	133,810	133,81	0,052
158	6114124110	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 1250x900 mm (vxš), izolačné trojsklo, rám biely	ks	1,000	135,018	135,02	0,061
159	6114124120	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 1250x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, rám biely	ks	2,000	149,834	299,67	0,140
160	766641071	Montáž dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,660	9,653	64,29	0,001
161	2832301200	Tesniaca fólia CX exteriér 70 mm/30 m, pre dverové konštrukcie	m	6,993	0,532	3,72	0,001
162	2832301240	Tesniaca fólia CX interiéru 70 mm, pre dverové konštrukcie	m	6,993	0,630	4,41	0,001
163	6114122900R	Plastové vchodové dvere H/B 2330/1000 mm, plné s nadsvetlíkom z izolačného trojskla, rám biely	ks	1,000	467,421	467,42	0,053
164	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	13,203	26,41	0,000
165	5491502040	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	2,000	16,946	33,89	0,002
166	6117103113	Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné, šírka 600-900 mm	ks	2,000	69,605	139,21	0,050
167	766694141	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	4,000	4,692	18,77	0,001
168	6119000950	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=150mm biela	m	1,500	5,132	7,70	0,001
169	6119000980R	Vonkajšie parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela	m	1,500	16,111	24,17	0,002
170	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	4,000	7,167	28,67	0,001
171	6119000950	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=150mm biela	m	2,400	5,132	12,32	0,002
172	6119000980R	Vonkajšie parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela	m	2,400	16,111	38,67	0,003
173	6119001030	Plastové krytky k parapetom plastovým, pár vo farbe biela	ks	8,000	0,445	3,56	0,001
174	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	2,000	43,430	86,86	0,001
175	6117103142	Zárubňa vnútorná obložková, DTD doska, povrch CPL laminát, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	2,000	70,356	140,71	0,030
176	998766101	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,514	23,654	12,16	0,000

771 Podlahy z dlaždíc
908,04
1,669

177	771411004	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	27,900	1,832	51,11	0,087
178	5978651360	Keramikový sokel, rozmer 298x80x7 mm	ks	94,860	1,623	153,96	0,043
179	5978651274	Keramikový sokel vnútorný roh	ks	12,000	3,941	47,29	0,001
180	771571112	Montáž podláh z dlaždíc keramikových do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	17,690	12,432	219,92	0,785
181	5978651510R	Keramikové dlaždice, rozmer 298x298x7 mm, protišmyk R11	m2	18,044	19,386	349,80	0,599
182	627456110	Škárovanie dlažieb, s plochou jednotlivo do 4 m2	m2	17,690	3,577	63,28	0,154

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
183	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	1,516	14,961	22,68	0,000

781 Dokončovacie práce a obklady 439,89 0,755

184	781441020	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x300 mm	m2	10,260	20,689	212,27	0,497
185	5978651460	Keramické dlaždice - leštené, rozmer 295x295x8 mm	m2	10,465	20,684	216,46	0,257
186	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,755	14,775	11,16	0,000

783 Dokončovacie práce - nátery 39,04 0,002

187	783626200	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	10,292	3,793	39,04	0,002
-----	-----------	-----------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	-------	-------

784 Dokončovacie práce - maľby 259,96 0,039

188	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	200,000	0,271	54,20	0,000
189	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	90,676	0,575	52,14	0,009
190	784418012	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	17,690	0,857	15,16	0,000
191	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	90,676	1,527	138,46	0,030

M Práce a dodávky M 5 146,63 0,141

21-M Elektromontáže 4 430,18 0,139

192	210010024	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	180,000	0,816	146,88	0,000
193	345710009000	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 16	m	180,000	0,406	73,08	0,031
194	345710017700	Spojka nasúvacia PVC-U SM 16	ks	180,000	0,182	32,76	0,001
195	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	3,074	9,22	0,000
196	345320001600	Vypínač tlačidlový DS 1101-10 radenie 10, hnedý	ks	3,000	2,756	8,27	0,000
197	210110023	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	1,000	4,754	4,75	0,000
198	345330001200	Prepínač VARIANT sériový 3558-05600 B radenie 5, IP44, ABB	ks	1,000	5,440	5,44	0,000
199	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 230V	ks	9,000	3,245	29,21	0,000
200	345510001900	Zásuvka ŠTANDARD 4FN 15037 BM jednoduchá	ks	9,000	1,663	14,97	0,001
201	210190051	Montáž rozvádzača skriňového, HR	ks	1,000	51,363	51,36	0,000
202	357110000100 R	Rozvádzač HR, vybavenie podľa PD	ks	1,000	1 422,368	1 422,37	0,022
203	210201904	Montáž svietidla interiérového na stenu do 10 kg	ks	1,000	9,951	9,95	0,000
204	3480571610	LED svietidlo studená biela 36W	ks	1,000	74,547	74,55	0,003
205	210203041	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla	ks	2,000	8,458	16,92	0,000
206	3480571580	LED svietidlo teplá biela 30W štvorec	ks	2,000	61,700	123,40	0,002
207	210203051	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm do kazetového stropu	ks	2,000	9,813	19,63	0,000
208	3480571730	LED panel 600x600mm studená biela 48W	ks	2,000	126,166	252,33	0,013
209	210220001R	Dodávka a montáž nového bleskozvodu podľa PD	m	60,000	11,693	701,58	0,000
210	210251575	Revízie a vystavenie revíznej správy	hod	24,000	40,945	982,68	0,000
211	210800010	Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 6mm2	m	30,000	0,586	17,58	0,000
212	3410350186	CYY 6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	0,443	13,29	0,002
213	210800226	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2	m	40,000	0,722	28,88	0,000
214	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	40,000	0,353	14,12	0,006

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
215	210800227	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm ²	m	80,000	0,747	59,76	0,000
216	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	80,000	0,506	40,48	0,015
217	210800242	Vodič medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x10mm ²	m	60,000	1,010	60,60	0,000
218	3410350101	CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	60,000	3,602	216,12	0,044

22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení 10,20 0,000

219	220111761R	Montáž uzemňovacej svorky	ks	1,000	5,855	5,86	0,000
220	3450619700	Svorka zemniaca	ks	1,000	4,344	4,34	0,000

23-M Montáže potrubia 83,21 0,001

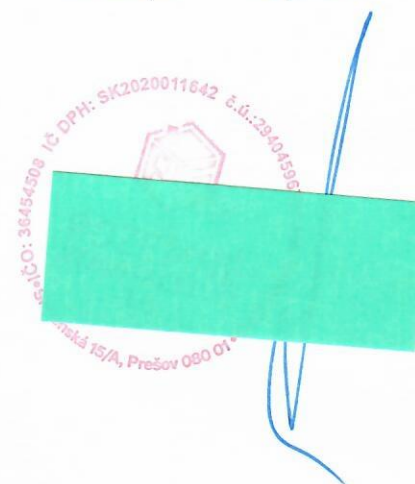
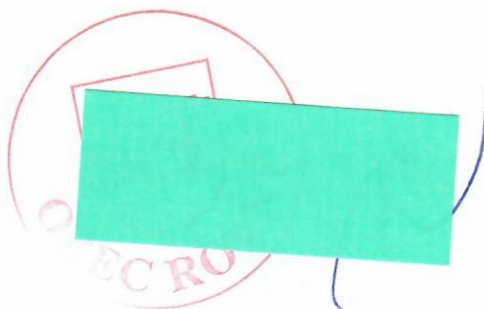
221	230180005	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 20 x 2	m	5,000	0,823	4,12	0,000
222	286210001500	Rúra izolovaná D 20 mm, izolácia 13 mm, plastliník	m	5,000	3,904	19,52	0,001
223	230230121	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	ks	1,000	59,573	59,57	0,000

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 623,04 0,000

224	460202533	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 60 cm širokej a 130 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	60,000	5,595	335,70	0,000
225	460560533	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 60 cm širokej, 130 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	60,000	4,789	287,34	0,000

Celkom

35 559,89 106,845



ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO03 Oplotenie

Objednávateľ: Obec Rovné

Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Paľa-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						11 848,52	25,798
1	Zemné práce					9 016,22	1,214
1	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	328,063	1,489	488,49	0,000
2	111201402	Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m ²	m ²	328,063	0,223	73,16	0,016
3	119001201	Úprava zemin vápnom za účelom zlepšenia mechanických vlastností hr. vrstvy 150-300 mm	m ³	26,925	1,162	31,29	0,000
4	5853012300	Vápnno vzdušné biele VVB IPR balené	t	0,673	102,867	69,23	0,673
5	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	32,806	0,903	29,62	0,000
6	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	426,480	7,773	3 315,03	0,000
7	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m ³	426,480	0,733	312,61	0,000
8	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m ³	10,030	1,158	11,61	0,000
9	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	32,806	1,137	37,30	0,000
10	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	10,030	3,529	35,40	0,000
11	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m ³	10,030	0,734	7,36	0,000
12	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	416,450	2,397	998,23	0,000
13	180404111	Založenie trávniká výsevom na vrstve ornice	m ²	328,060	2,304	755,85	0,000
14	0057211300	Trávové semeno	kg	10,137	7,332	74,32	0,010
15	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	179,500	0,344	61,75	0,000
16	181201101	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m ²	33,433	0,192	6,42	0,000
17	181301101	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m ² , hr.do 100 mm	m ²	328,060	0,938	307,72	0,000
18	183101215	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v hornine 1 až 4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0, 125 do 0,40 m ³	ks	38,000	11,010	418,38	0,000
19	184102114	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 400 do 500 mm	ks	38,000	7,680	291,84	0,000
20	0265103500R	Lipa veľkolistá (Tilia platyphyllos), vysokokmeň, obvod kmeňa do 110mm, výšky do 5m	ks	5,000	62,404	312,02	0,040
21	0266200005R	Javor červený (Acer rubrum), vysokokmeň, obvod kmeňa do 110mm, výška do 5m	ks	9,000	92,918	836,26	0,011
22	02662000050	Krušpán vždy zelený -Buxus sempervirens AUREOMARGINATA, v. 20/30; listnatý krik dekoratívny listom, drevom	ks	24,000	2,021	48,50	0,007
23	184801121	Ošetrovanie vysadených drevín solitérnych, v rovine alebo na svahu do 1:5	ks	38,000	1,924	73,11	0,000
24	184901111	Osadenie kolov k drevine s uviazaním, dĺžky kolov do 2 m	ks	114,000	0,739	84,25	0,000
25	0521721000	Tyče ihličňanové tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kóry	ks	38,000	1,321	50,20	0,456
26	185803111	Ošetrovanie trávniká v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	328,060	0,113	37,07	0,000
27	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m ²	m ³	24,400	10,213	249,20	0,000

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

2 Zakladanie 2 558,84 24,585

28	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkodrvy	m3	0,780	45,487	35,48	1,615
29	5834416900	Štrkodrava fr. 0-32mm	t	1,638	8,902	14,58	1,638
30	275313611	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	9,540	70,247	670,16	20,931
31	275351217	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	98,432	13,625	1 341,14	0,401
32	275351218	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	98,432	5,054	497,48	0,000

99 Presun hmôt HSV 273,46 0,000

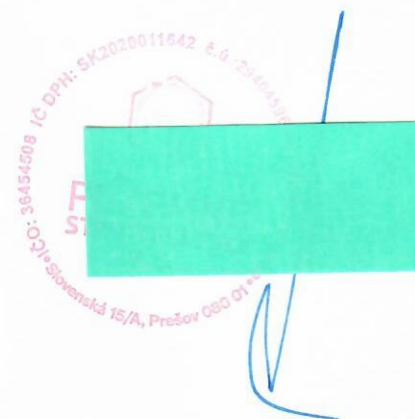
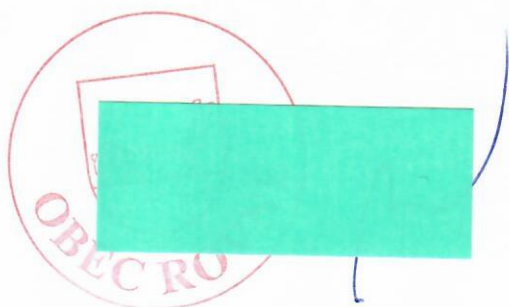
33	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	25,798	10,600	273,46	0,000
----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	--------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 5 577,34 0,711

767 Konštrukcie doplnkové kovové 5 577,34 0,711

34	767916350	Montáž oplotenia panelového, poplastovaného na pozinkovanej oceli na stĺpiky, výšky do 2,0 m	m	104,060	4,741	493,35	0,000
35	4900061011	Oplotenie z PVC plotových dielov 1960x2500mm, priemer drôtu 5mm, s povrchovou úpravou Zn + PVC, RAL 6005	ks	42,000	35,600	1 495,20	0,000
36	5535850010R	Príslušenstvo k plotovému dielu, prichytky	ks	168,000	1,323	222,26	0,008
37	5535850026	Príslušenstvo k plotovému panelu, skrutka s maticou	ks	336,000	0,630	211,68	0,010
38	5535850031	Príslušenstvo k plotovému dielu, montážna šablona	ks	1,000	65,669	65,67	0,000
39	5535850032	Príslušenstvo k plotovému dielu, pomôcka pre zavretie objímky	ks	1,000	11,338	11,34	0,000
40	767916540	Osadenie stĺpika poplastovaného na pozinkovanej oceli na platni, výšky do 2,0 m	ks	45,000	3,952	177,84	0,000
41	5535850008R	Stĺpik 140x140mm, dl.2600mm, s povrchovou úpravou Zn, RAL 6005	ks	3,000	92,570	277,71	0,064
42	6500021095	Stĺpik 40x60mm, dl.2600mm, s povrchovou úpravou Zn + PVC, RAL 6005	KS	42,000	21,124	887,21	0,000
43	5535850028R	Príslušenstvo k plotovému dielu, krytky na stĺpiky	ks	45,000	0,290	13,05	0,005
44	767920020	Montáž vrátok k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m2	ks	1,000	11,520	11,52	0,000
45	5535850055	Bránka jednokridlová, výška:2 m,šírka: 1,3m, obvodový rám jakel 40x40mm, výplň PVC plotový diel, povrchová úprava: Zn + PVC RAL 6005	ks	1,000	452,027	452,03	0,170
46	767920030	Montáž vrát k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 4 do 6 m2	ks	2,000	17,337	34,67	0,000
47	5535850064R	Brána dvojkridlová, výška:2 m,šírka: 4m, obvodový rám jakel 40x40mm, výplň PVC plotový diel, povrchová úprava: Zn + PVC RAL 6005	ks	1,000	1 091,085	1 091,09	0,454
48	5535850071R	Doplnky k bráne dvojkridlovej, šírka 4m, krídlový doraz, zámok s kľúčkou, nastaviteľný záves	ks	1,000	111,802	111,80	0,000
49	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,711	29,420	20,92	0,000

Celkom 17 425,86 26,509



ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO04 Prípojka splaškovej kanalizácie

Objednávateľ: Obec Rovné

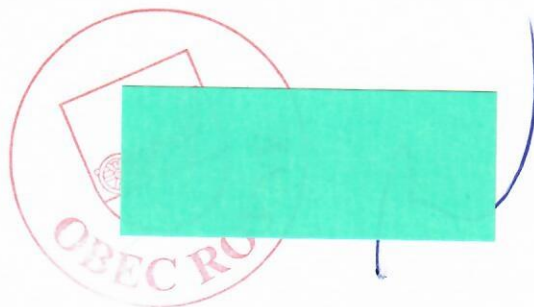
Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Paľa-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				1 225,26	1,331
1		Zemné práce				316,17	0,000
1	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	12,000	22,541	270,49	0,000
2	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	2,400	19,034	45,68	0,000
4		Vodorovné konštrukcie				16,40	1,134
3	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,600	27,329	16,40	1,134
8		Rúrové vedenie				892,69	0,196
4	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	12,000	0,718	8,62	0,000
5	2860002470	PVC rúra 160x4,7/1m -hladký kanalizačný systém SN8 PIPELIFE	ks	12,000	7,035	84,42	0,032
6	2866112213	Žumpa 4,5m3	ks	1,000	799,649	799,65	0,164
Celkom						1 225,26	1,331



ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO05 Prípojka dažďovej kanalizácie

Objednávateľ: Obec Rovné

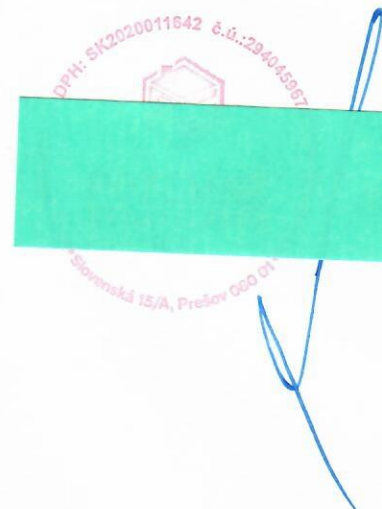
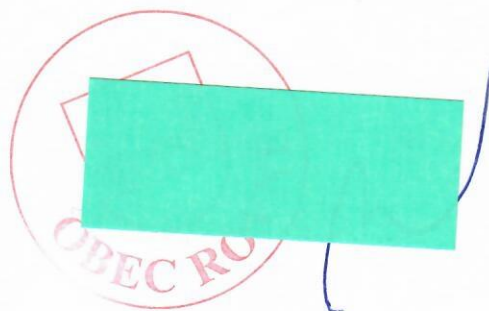
Zhotoviteľ: Pozemné stávitelstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Pala-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						8 677,85	6,895
1 Zemné práce						1 325,61	0,000
1	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	48,000	22,541	1 081,97	0,000
2	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	12,800	19,034	243,64	0,000
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						5 449,15	0,340
3	386921125	Montáž odlučovača ropných látok v prefabrikovanej nádrži, betónový, s prietokom 20 l/s	ks	1,000	32,931	32,93	0,000
4	5923010850	ORL, prietok 20 l/s	ks	1,000	5 416,218	5 416,22	0,340
4 Vodorovné konštrukcie						87,45	6,050
5	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	3,200	27,329	87,45	6,050
8 Rúrové vedenie						1 815,64	0,505
6	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	53,000	0,718	38,05	0,001
7	2860002470	PVC rúra 160x4,7/1m -hladký kanalizačný systém SN8 PIPELIFE	ks	53,000	7,035	372,86	0,143
8	28661-Š9	Kanalizačná šachta z PE DN1000	ks	3,000	372,192	1 116,58	0,288
9	894431144	Montáž šachty z PE, hl. 1600 do 2000mm	ks	3,000	37,308	111,92	0,000
10	2860007960	Poklop mreža, do 25t	ks	1,000	176,225	176,23	0,073
Celkom						8 677,85	6,895



ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO06 Prípojka vodovodu

Objednávateľ: Obec Rovné

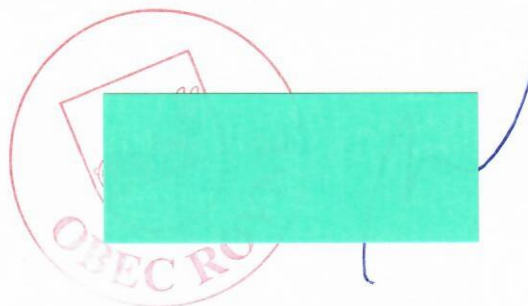
Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Paľa-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				1 797,47	5,630
1		Zemné práce				1 422,78	0,000
1	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	54,000	22,541	1 217,21	0,000
2	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	10,800	19,034	205,57	0,000
4		Vodorovné konštrukcie				73,79	5,105
3	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,700	27,329	73,79	5,105
8		Rúrové vedenie				300,90	0,524
4	871161121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 32 mm	m	45,000	0,099	4,46	0,000
5	2860017820	HDPE rúra PE100 rúra 32x1,9/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE	m	45,000	0,734	33,03	0,013
6	893810133	Osadenie vodomernej šachty	ks	1,000	26,890	26,89	0,432
7	2866111411	Kompletná vodomerná plastová šachta s poklopom	ks	1,000	236,524	236,52	0,080
Celkom						1 797,47	5,630



ROZPOČET

Stavba: Vybudovanie zberného dvora v obci Rovné

Objekt: SO07 Prípojka NN

Objednávateľ: Obec Rovné

Zhotoviteľ: Pozemné staviteľstvo, a.s.

Miesto: Obec Rovné

Spracoval: Jozef Paľa-Kočiščák

Dátum: 19.11.2019

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

M Práce a dodávky M 933,46 0,574

21-M Elektromontáže 813,04 0,053

1	210190051	Montáž rozvádzača	ks	1,000	51,363	51,36	0,000
2	3570190745R	Rozvádzač RE, vybavenie podľa PD	ks	1,000	398,095	398,10	0,043
3	210251575	Revízie a vystavenie revíznej správy	hod	8,000	40,945	327,56	0,000
4	210902381	Vodič hliníkový silový, uložený v trubke NAYY 0,6/1 kV 4x25	m	10,000	1,505	15,05	0,000
5	3410350066	NAYY 4x25 RM Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	10,000	2,097	20,97	0,010

Ekvivalent 1-AYKY

22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení 26,65 0,000

6	220180201	Zatiahnutie kábla do tvárnicevej trate vrátane prípravných a záverečných prác, do 2 kg/m	m	10,000	2,665	26,65	0,000
---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	-------	-------

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 93,77 0,521

7	460030006	Zobratie ornice ručne s odhod. do 3m alebo nalož. na dopr. prost., zemina tr. 2 vrstva do 15 cm	m3	0,500	17,162	8,58	0,000
8	460202303	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	5,000	4,615	23,08	0,000
9	460420001	Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm.	m	5,000	1,256	6,28	0,000
10	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	5,000	1,105	5,53	0,000
11	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4	t	0,520	12,875	6,70	0,520
12	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	5,000	0,364	1,82	0,000
13	2830002000	Fólia červená v m	m	5,000	0,054	0,27	0,001
14	460560303	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	5,000	3,694	18,47	0,000
15	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	3,500	5,299	18,55	0,000
16	460620006	Osiatie povrchu trávnyim semenom ručne, zasekanie hramlami, postrek,	m2	2,500	0,461	1,15	0,000
17	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	2,500	1,334	3,34	0,000

Celkom 933,46 0,574

