

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. Obchodného zákonníka
č. 513/1991 Zb. v platnom znení

Článok 1

Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Obchodné meno:	Obec Ludanice
Sídlo:	SNP 448/69, 956 11 Ludanice
V jeho mene konajúci:	Matúš Dočkalik, starosta obce
Oprávnený rokovať vo veciach	
a) zmluvných:	Matúš Dočkalik, starosta obce
b) technických:	Matúš Dočkalik, starosta obce
IČO:	00310689
DIČ:	2021315461
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN:	SK13 5600 0000 0008 0176 8001

(ďalej len „objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno:	TOPRECO s.r.o.
Sídlo:	M. Rázusa 5051/33, Topoľčany 955 01
Zastúpený:	Jozef Poluch, konateľ
Oprávnený rokovať vo veciach:	
a) zmluvných:	Jozef Poluch
b) technických:	Jozef Poluch
IČO:	34098674
DIČ/IČ DPH:	2020420017/SK2020420017
Bankové spojenie:	VÚB a.s.
IBAN:	SK 03 0200 0000 0003 9784 2192
Číslo telefónu:	0908 769 031
Číslo faxu/mail:	info@topreco.sk
Registrácia:	OR Okresného súdu Nitra, vložka číslo: 145/N, oddiel: Sro

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 2

Východiskové podklady a údaje

Podkladom pre spracovanie tejto zmluvy sú:

1. Súťažné podklady objednávateľa pre Výzvu na predkladanie ponúk uverejnenú vo vestníku verejného obstarávania č. 201/2022 pod číslom 40828 – WYP dňa 14.09.2022, názov zákazky: Zberný dvor Ludanice - stavebné práce_II.
2. Súčasťou súťažných podkladov je aj projektová dokumentácia a zadanie, podľa ktorej sa budú stavebné práce vykonávať.

Článok 3

Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa kompletne zabezpečenie prác na stavbe v rozsahu podľa článku 2 tejto zmluvy a prílohy č. 1 **ocenový výkaz výmer**.
2. Rozsah realizácie tvoria všetky výkony, dodávky a práce, ktoré sú potrebné pre riadne splnenie zmluvného záväzku zhotoviteľa vrátane vedľajších a dodatočných činností tak, aby predmet diela bol plne funkčný a bol v súlade s príslušnými technologickými predpismi, STN, projektovou dokumentáciou a právnymi predpismi.
3. Zhotoviteľ vykoná v rámci svojich zmluvných dodávok tiež všetky potrebné vedľajšie pomocné a dodatočné činnosti, ktoré nie sú síce v podkladoch zmluvy výslovne uvedené, ale pre úplnú vecnú a odbornú realizáciu zmluvných prác a výkonov, resp. pre ich funkčnosť, sú nevyhnutné.

4. Poskytnuté služby, uskutočnené práce a dodaný tovar (výrobky, stavebný materiál) v rámci realizácie tejto zmluvy musia mať pôvod v krajinách EÚ alebo v asociovaných krajinách. V prípade, ak sa služby, práca, tovar na realizáciu predmetu zmluvy v krajinách uvedených v predchádzajúcej vete neposkytujú, resp. nevyrábajú, alebo ich z iných objektívnych príčin nemožno z týchto krajín získať, môže si zhotoviteľ nechať dodať služby, práce a tovar, ktoré majú pôvod v inej tretej krajine. Túto skutočnosť je však zhotoviteľ objednávateľovi povinný preukázať písomnými dokladmi predloženými v origináli a aj ich úradným preložením do slovenského jazyka. Objednávateľ požaduje preukázať pôvod materiálov a výrobkov použitých na predmet zmluvy.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávateľom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
6. Zhotoviteľ nemá právo požadovať objednanie iných súvisiacich a predchádzajúcich prác mimo rozsahu prác stanovených touto zmluvou. Objednávateľ môže objednávať tieto práce u tretieho subjektu.

Článok 4 **Lehota a miesto plnenia**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce, rozsah ktorých je určený v článku 3 tejto zmluvy, v nasledovných lehotách:
 - **Začiatok:** odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;
 - **Termín realizácie: do 30.09.2023;**
 - **Miesto plnenia: č. parcely: 10199/14, 10199/15, 10199/17, obec Ludanice, okres Topoľčany, Kraj Nitra.**
2. Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
3. Akékoľvek zmeny v dohodnutých termínoch sú možné len v prípadoch vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa, príp. v dôsledku vyššej moci. V takých prípadoch je zhotoviteľ povinný okamžite oznámiť objednávateľovi výslednú situáciu ohľadne možnosti zhotovenia diela. Ak bude treba, zmluvné strany dohodnú úpravu zmluvných vzťahov v termínovej časti, formou uzatvorenia písomného dodatku k tejto zmluve.
4. Pod výrazom „vyššia moc“ sa rozumejú všetky okolnosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní tejto zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky znemožňujúce výkon stavebnomontážnych prác, alebo iné katastrofy, štrajky, a všetky ostatné udalosti, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán.
5. Ak nastane situácia vyššej moci, zhotoviteľ na ňu upozorní objednávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr však do dvoch pracovných dní, a objasní mu príčinu a jej predpokladané ukončenie, ak sa to dá podľa povahy predpokladať. Zhotoviteľ pokračuje v plnení svojich záväzkov podľa zmluvy a musí hľadať všetky dostupné alternatívne prostriedky pre plnenie zmluvy, ktoré mu nebránia udalosti vyššej moci. Za okolnosti vyššej moci sa nepovažujú napríklad prerušenie dodávok energií, zdržanie dodávok subdodávateľov zhotoviteľovi, vadný materiál, zásahy úradov alebo nezískanie úradných povolení, pokiaľ k nim nedošlo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci.
6. Zhotoviteľ nemá právo na iné predĺženie lehoty dokončenia prác.
7. Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.
8. Za dokončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.
9. Ak zhotoviteľ pripraví kompletne dielo schopné užívania pred dohodnutou lehotou, môže objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršej ponúkanej lehote.

Článok 5 **Cena za práce**

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu uvedenom v článku 3 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva Zákon o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej Zákon o cenách) ako **cena maximálna platná do konca zmluvného obdobia** uvedeného v článku 4 tejto zmluvy a je doložená kompletným rozpočtom nákladov zhotoviteľa na jednotlivé objekty, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
2. Spôsob vytvorenia ceny je v súlade s § 2 Zákona o cenách založený na cene obchodného, alebo sprostredkovateľského výkonu, ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku.

3. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je:
Cena bez DPH 716 744,58 €
Slovom sedemstošesťtisíc sedemstoštyridsaťštyri eur/ päťdesiatosem centov.
DPH: 143 348,92 €
Cena s DPH/celkom 860 093,50 €
Slovom osemstošesťdesiat tisíc deväťdesiat tri eur / päťdesiat centov.
4. Cena platí pri dodržaní kvalitatívnych a dodacích podmienok uvedených v projektovej dokumentácii dodanej objednávateľom a sú v nej zohľadnené všetky podmienky objednávateľa.
5. Zhotoviteľ bude fakturovať DPH podľa cenových predpisov SR platných v dobe dodania prác a fakturácie.
6. Cena uvedená v ods. 3 tohto článku pokrýva všetky zmluvné záväzky, (vrátane záväzkov týkajúcich sa dodávky stavebných prác, dielov, materiálov, výrobkov alebo služieb...), náležitosti a veci nevyhnutné k riadnemu vykonaniu a odovzdaniu diela do užívania.
7. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
8. Zhotoviteľ prehlasuje, že cena je stanovená v súlade s projektovou dokumentáciou a požiadavkami objednávateľa.
- 9. Akékoľvek dodatky k zmluve navyšujúce cenu diela sú vylúčené.**
10. Ak sa niektoré práce alebo činnosti uvedené v ocenenom výkaze výmer nevykonajú zo strany zhotoviteľa, pretože sa tieto ukážu v priebehu rekonštrukčných prác ako nepotrebné, resp. nevhodné, budú tieto práce z ceny diela odpočítané, a to v cene podľa oceneného výkazu výmer.
11. Akékoľvek zmeny v cene diela (menej práce, navyiac práce), technického riešenia či zmeny materiálov pri zmenách vzniknutých počas realizácie Diela musia byť vopred odsúhlasené a schválené objednávateľom, príp. aj poskytovateľom NFP.
12. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa Zmluvy o dielo bude nasledovný:
- 13.1. Každá zmena vyvolaná objednávateľom alebo zhotoviteľom oproti ocenenému výkazu výmer bude zapísaná v stavebnom denníku, resp. inom dokumente na to príslušnom, a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi;
- 13.2. V prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ súpis navyiac prác k ocenenému výkazu výmer, ktorý bude obsahovať:
- rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
 - rekapituláciu ceny súpisu navyiac prác k rozpočtu,
 - položkovite ocenený výkaz výmer navyiac prác,
 - položkovite ocenený odpočet ceny menej prác,
 - sprievodnú správu,
 - kópiu zápisov zo stavebného denníka,
 - d'alsie náležitosti (zápisy, náčrtky,...) objasňujúce predmet súpisu navyiac prác k rozpočtu,
- 13.3. Pre ocenenie výkazu výmer u navyiac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- pri položkách, ktoré sa vyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, bude používať ceny z oceneného výkazu výmer podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve,
 - pri položkách, ktoré sa nevyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, sa budú používať vždy ceny podľa Individuálnej kalkulácie zhotoviteľom pre práce a dodávky. Individuálnu kalkuláciu odsúhlasí objednávateľ. Kalkulačný vzorec individuálnej kalkulácie zhotoviteľa bude mať nasledujúce zloženie: priamy materiál, priame mzdy, stroje, ostatné priame náklady, výrobná réžia, správna réžia, zisk.
- 13.4. Zhotoviteľ bude predkladať súpisy navyiac prác k ocenenému výkazu výmer objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do piatich pracovných dní od ich obdržania. Súpis navyiac prác k ocenenému výkazu výmer, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre uzavretie dodatku k zmluve na navyiac práce, resp. pre uzavretie dodatku k tejto zmluve v prípade menej prác.
- 13.5. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (navyiac práce), bude zmluva na realizáciu navyiac prác uzavretá formou dodatku v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 13. V dohodnutej zmluvnej cene je premietnutý inflačný nárast predpokladaný počas termínu realizácie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v dohodnutej zmluvnej cene sú zahrnuté aj všetky požiadavky týkajúce sa kvality prác a dodávok. Ako aj všetky ďalšie požiadavky na stavbu, vyžadované predpismi a normami platnými a účinnými v čase podpísania tejto zmluvy. Zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie dohodnutej zmluvnej ceny diela ani nárok na predĺženie lehoty realizácie diela z dôvodu, že v zmluvne dohodnutej cene, resp. pri príprave výkazu výmer vo svojej ponuke**

predloženej v procese verejného obstarávania, požiadavky uvedené v tejto zmluve, vrátane jej príloh nezohľadnil, avšak je povinný ich dodržať.

Článok 6 Platobné podmienky

1. Všetky platby sa budú uskutočňovať bezhotovostne.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena diela bude fakturovaná po odovzdaní a prevzatí diela v jednotlivých častiach, a to bez akýchkoľvek vád a nedorobkov, a to na základe objednávateľom podpísaného protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Čiastkové faktúry môžu byť vystavené najskôr po zrealizovaní nasledovných častí diela takto:
 - prvá faktúra po zrealizovaní 40 % z diela,
 - druhá faktúra po zrealizovaní 40 % z diela,
 - posledná - tretia faktúra v hodnote 20 % z diela bude vystavená najskôr po odovzdaní a prevzatí Diela bez vád a nedorobkov.
3. Faktúra bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov aj podľa ust. § 3a zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov:
 - a) obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ zhotoviteľa
 - b) meno, sídlo, IČO, DIČ objednávateľa
 - c) číslo zmluvy
 - d) číslo faktúry
 - e) dátum uskutočneného fakturovaného plnenia
 - f) dátum vyhotovenia faktúry
 - g) deň odoslania a splatnosti faktúry
 - h) označenie finančného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť (musí byť v súlade s touto zmluvou)
 - i) označenie diela
 - j) súpis vykonaných služieb, prác a dodávok mesačne podpísaných technickým dozorom objednávateľa
 - k) podkladom pre fakturáciu je súpis vykonaných služieb, prác a dodávok odsúhlasený objednávateľom a technickým dozorom
 - l) výšku ceny bez DPH, sadzbu DPH, celkovú fakturovanú sumu vrátane DPH
 - m) podpis oprávnenej osoby (prípadne pečiatku v zmysle podnikateľského oprávnenia)
 - n) faktúra – musí zároveň obsahovať nasledovné údaje: názov projektu: Podpora triedeného zberu komunálnych odpadov v Ludaniciach, certifikáty o zhode, atesty o použitých materiáloch a pod.
4. Fakturovaná suma sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta matematicky, t.j. na centy.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za pravdivosť, správnosť a úplnosť údajov uvedených v ním vypracovanom súpise vykonávaných prác.
6. Faktúra vrátane súpisu vykonaných prác a dodávok bude objednávateľovi doručená v piatich rovnopisoch – origináloch vrátane potvrdeného súpisu prác a dodávok. Faktúra musí mať všetky náležitosti, musí byť zostavená prehľadne a musí byť v nej dodržané poradie položiek v súlade s oceneným popisom prác a dodávok predložených v ponuke. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súpisy vykonaných prác musia byť zostavené prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer a popisom prác, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy. Súpis vykonaných prác bude vyhotovený v softwarovom systéme podporujúcom riadenie stavebnej výroby. Zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží aspoň jeden doklad uvedený v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy objednávateľovi, objednávateľ nie je povinný zaplatiť zhotoviteľovi jeho faktúru/faktúry a nie je ani v omeškaní so zaplatením faktúry/faktúr zhotoviteľa, ale lehota splatnosti podľa bodu 7 začína plynúť až dňom predloženia dokladu uvedeného v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy.
7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcich odsekoch, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
8. Lehota splatnosti faktúry je do 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. Za deň doručenia sa považuje deň, v ktorý je doručená faktúra prevzatá objednávateľom
9. Za vykonané služby, práce a dodávky sa považuje len materiál, výrobky a zariadenia vykonané a zhotovené výlučne pre požadovaný predmet zmluvy, ktoré sú pri službách už vykonané a pri prácach zabudované do diela.

10. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania príslušnej sumy z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

Článok 7

Preddavky na predmet zmluvy

1. Objednávateľ neposkytne preddavky zhotoviteľovi na predmet plnenia zmluvy.

Článok 8

Podmienky vykonania predmetu zmluvy

1. Práce na realizácii diela musia byť vykonané podľa zmluvných ustanovení na profesionálnej úrovni a musia vyhovovať § 43 g zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov. Materiály a výrobky určené k vykonaniu diela musia byť všeobecne dobrej kvality, vopred odsúhlasené objednávateľom, technickým dozom a autorom projektovej dokumentácie a musia spĺňať požiadavky § 43 f zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. K dodaným materiálom a výrobkom musia byť doložené certifikáty, osvedčenia o vhodnosti ich použitia na stavby a licencie na vykonávanie predmetných technológií a pod., najneskôr pred ich zabudovaním. Do doby ich odovzdania objednávateľovi ich archívuje zhotoviteľ (stavbyvedúci) ako prílohu k stavebnému denníku. Zhotoviteľ musí mať na stavbe k dispozícii technické normy, licencie na vykonávanie prác, všeobecne zaužívané pracovné a technologické postupy a návody výrobcu stavebných a technologických výrobkov na spôsob ich použitia, týkajúcich sa predmetu plnenia.
2. Výrobky a materiály určené na vykonanie predmetu plnenia musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb t.j. sú jeho vlastníctvom a takto ich odovzdáva objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje a zariadenia potrebné pre realizáciu predmetu plnenia v náležitom stave a zabezpečiť koordináciu svojich subdodávateľov.
4. Zhotoviteľ zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené pre predmet plnenia pred poškodením a krádežou až do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom.
5. Postup prác musí byť vykonaný v súlade s projektovou dokumentáciou tak, aby stavenisko a objekt predmetu plnenia bol stále zabezpečený proti vniknutiu tretích osôb a aby poveternostnými vplyvmi nedošlo k poškodeniu obnažených konštrukcií.
6. Materiály a výrobky, ktoré nezodpovedajú ods. 1 tohto článku, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto titulu znáša zhotoviteľ bez nároku finančnej úhrady zo strany objednávateľa.
7. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy na účely predchádzania vzniku požiarov na stavenisku. Zhotoviteľ v prípade vykonávania činnosti, ktoré vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru, najmä zvarovanie, tepelné delenie a ďalšie spôsoby spracúvania kovov, pri ktorých sa používa zvaracie, brúsiace alebo iskriace zariadenie nezávisle od stupňa automatizácie a na miestach s možnosťou vzniku požiaru alebo výbuchu, lepenie horľavých podlahových a strešných krytín obkladov stien a stropov pomocou ohňa, elektrotepelných spotrebičov a zariadení alebo horľavých lepidiel a odstraňovanie starých náterov pomocou tepelných spotrebičov a zariadení, nevyhnutná manipulácia s otvoreným ohňom na miestach s možnosťou vzniku požiaru, ale aj v prípade vykonávania iných činností so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ktoré môžu byť v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov kvalifikované ako činnosti so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, či už pri demontáži alebo montáži, je povinný minimálne 5 dní pred ich začatím informovať technický dozor a zabezpečiť všetky úlohy ochrany pred požiarmi podľa ustanovení citovaných právnych noriem.
8. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, normy, vyhlášky platné v SR, najmä špecifické podmienky zákona č. 237/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a k nemu príslušné vykonávacie predpisy, Vyhlášku č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 o bezpeč. opatreniach pri elektrických a plynových zariadeniach, nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z. z. o bezpečnostných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci“), nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych

bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenia vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky č. 147/2013 o podrobnostiach na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnostiach o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a inými predpismi definovanými v tejto zmluve alebo vyplývajúcimi z povahy realizácie diela, ako aj v súlade s pokynmi objednávateľa a poskytovateľa NFP. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov aj svojich subdodávateľov pracujúcich na stavbe o dodržiavaní povinností v zmysle všetkých predpisov, pokynov a dokumentov tohto bodu, najmä predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov a osôb, ktoré sa s jeho vedomím pohybujú v mieste plnenia. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na predmet plnenia musí byť k dispozícii na stavenisku u stavbyvedúceho, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ počas realizovania diela a odstraňovania prípadných väd na ňom je povinný dodržiavať aj všetky právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi, za čo nesie plnú právnu zodpovednosť. Zhotoviteľ je predovšetkým povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením, udržiavať na stavenisku a príslušných komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odstraňovať odpadky a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie akýchkoľvek toxických odpadov alebo látok.

9. Objednávateľ bude podľa potreby organizovať na stavbe kontrolné dni, z ktorých prijaté opatrenia a úlohy je zhotoviteľ povinný plniť.
10. Zhotoviteľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch, s uvedením podielu plnenia, navrhovaných subdodávateľov, a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, a uvedené údaje doplniť do Prílohy č. 2 tejto Zmluvy **najneskôr pri podpise tejto zmluvy**. V prípade, že zhotoviteľ nevyužije subdodávateľov pri plnení predmetu zákazky, túto skutočnosť preukáže čestným vyhlásením alebo iným obdobným dokladom.
11. Zhotoviteľ je zároveň povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom predložiť objednávateľovi aktualizované znenie Prílohy č. 2 tejto Zmluvy.
12. Zhotoviteľ aj subdodávateľia musia zároveň spĺňať podmienky zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora počas trvania tejto zmluvy, ak sa na nich vzťahuje povinnosť zápisu v danom registri.
13. Zhotoviteľ môže navrhnúť dodatok k Zoznamu subdodávateľov alebo vyškrtnutie zo Zoznamu subdodávateľov. Zhotoviteľ predkladá tieto úpravy písomne objednávateľovi k odsúhlaseniu; osobitné ustanovenia zmluvy nie sú týmto dotknuté. Každá takáto úprava má byť odovzdaná včas tak, aby nezdržovala vykonávanie diela. Úpravy zoznamu subdodávateľov nebudú účinné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia objednávateľa. Odsúhlasenie subdodávateľov objednávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje zhotoviteľa záväzkov, povinností a zodpovedností vyplývajúcich zo zmluvy.
14. Objednávateľ je v opodstatnených prípadoch so súhlasom poskytovateľa NFP oprávnený rozhodnúť o znížení rozsahu diela a vyzvať zhotoviteľa na uzatvorenie dodatku k zmluve. V takomto prípade bude rozsah diela upravený formou dodatku k tejto zmluve. Ak vzhľadom na zníženie rozsahu diela je odôvodnená aj zmena termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme, je objednávateľ oprávnený po odsúhlasení poskytovateľa NFP a po dohode so zhotoviteľom stanoviť aj nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania diela.
15. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny prác a materiálov bez odsúhlasenia technického dozoru a poskytovateľa NFP. Všetky požiadavky na prípadne technicky zdôvodnené zmeny doložené súhlasným stanoviskom projektanta, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich odsúhlasení objednávateľom a poskytovateľom NFP môže zmeny zhotoviteľ realizovať. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez súhlasu objednávateľa odchyľne od zmluvných dojednaní, schválenej projektovej dokumentácie alebo jej zmien, ponuky a požiadaviek v súťažných podkladoch, nebudú uhradené.
16. Zhotoviteľ písomne vyzve technický dozor objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená objednávateľovi písomne, najmenej 3 dni vopred. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, pokiaľ taký zápis zástupca objednávateľa podpíše 3 dni pred stanoveným termínom preverenia.
17. V prípade, že sa zástupca objednávateľa po riadnej výzve na preverenie prác v určenej lehote nedostaví, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané vadne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.

18. Technický dozor vykonáva preverovanie dodávok a prác vykonaných zhotoviteľom, pričom zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov pri preverovaní a bez meškania urobiť opatrenia na odstránenie zistených väd a odchýlok od projektu.
19. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbujuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadne vady a nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zákazky.
20. Zhotoviteľ zaručuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné k zhotoveniu diela a že tieto povolenia sú postačujúce k tomu, aby mohol dielo riadne začať a dokončiť.
21. Zhotoviteľ zrealizuje dielo kvalifikovanými zamestnancami. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že bude mať pre zamestnancov všetky potrebné úradné povolenia a platné kvalifikačné potvrdenia pre realizáciu diela.
22. Zhotoviteľ vykoná dielo v rozsahu, kvalite a termínoch podľa tejto zmluvy o dielo.
23. Zhotoviteľ plne zodpovedá za vhodnosť a bezpečnosť všetkých prác a stavebných metód používaných na stavenisku a pracovisku.
24. Zhotoviteľ zodpovedá:
 - a) za presné vytýčenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovniam s ohľadom na vyššie uvedené za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytýčení všetkých častí diela
 - b) za zabezpečenie všetkých nevyhnutných pomôcok, zariadenia a pracovných síl potrebných k vytýčeniu a kontrolných meraní
 - c) periodicky na svoje náklady zabezpečí úradne kontrolné zameranie, ktoré určí presnú polohu všetkých objektov stavby a odovzdá objednávateľovi originál týchto dokladov pri odovzdaní a prevzatí stavby
 - d) v prípade, že v priebehu realizácie diela vznikne chyba v polohe, v úrovni, rozmeroch alebo vytýčení akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ na vlastné náklady túto chybu okamžite opraví.
25. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho väd a nedorobkov:
 - a) zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci za všetky osoby na stavenisku, bude udržiavať stavenisko a dielo (pokiaľ nie je dokončené a odovzdané do užívania objednávateľovi) v náležitom stave tak, aby týmto osobám nehrozilo nebezpečie a ďalej zabezpečí, aby všetky osoby na stavenisku boli riadne inštruované a plnili všetky pokyny týkajúce sa bezpečnosti práce podľa platného práva
 - b) zodpovedá počas výstavby, t. j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiaru ochranu diela, materiálov, zariadenia staveniska a staveniska vrátane zariadenia a dodávok a zabezpečí na vlastné náklady všetky nevyhnutné bezpečnostné opatrenia, okrem iného výstražné značenie, dočasné oplotenie staveniska riadne osvetlenie
 - c) zamedzí prístupu nepovolaných osôb na stavenisko
 - d) vykoná všetky primerané opatrenia na ochranu verejnosti a životného prostredia na stavenisku i mimo neho, zamedzeniu škody na verejnom majetku, proti zasahovaniu do práv tretích osôb následkom znečistenia, hluku, vibrácií, prachu alebo iných príčin, vznikajúcich v dôsledku jeho činností
 - e) vykoná také opatrenia, aby znečistenie vzduchu a priemyselný odpad zo staveniska vznikajúci následkom realizácie diela nepresiahol hodnoty predpísané platnou legislatívou.
26. Zhotoviteľ je povinný neprekročiť hlučnosť a prašnosť svojich prác podľa platných STN a príslušných nariadení SR.
27. Zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávky elektriny, vody a ďalších médií na stavenisko a pracovisko po celý čas realizovania diela vrátane meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia budú v súlade s príslušnými normami STN. Zhotoviteľ bude hradiť poplatky za elektrinu, za vodné a stočné až do úplného dokončenia diela, vrátane prípadných poplatkov za ich pripojenie.
28. Zhotoviteľ počas vykonávania diela je povinný na stavenisku a v jeho okolí zachovávať poriadok a čistotu a bude na svoje náklady a nebezpečenstvo priebežne odpratávať a odvážať zo staveniska všetok stavebný odpad a suť, vzniknutý jeho činnosťou a bude ho likvidovať a ukladať len na miestach k tomu určených v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pri vzniknutých stavebných odpadoch dodržať hierarchiu odpadového hospodárstva. Pred zneškodňovaním odpadov na skládke odpadov klásť dôraz na zhodnocovanie stavebného odpadu na legálnom zariadení – podľa § 6 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní.
29. Zhotoviteľ hradí všetky náklady a poplatky za dočasné využívanie komunikácií v súvislosti so stavbou.
30. Zhotoviteľ si zabezpečí na svoje náklady dostatočné dodatočné plochy mimo staveniska, ktoré potrebuje pre účely vykonania diela v prípade, že plocha staveniska odovzdaná objednávateľom je nepostačujúca.

31. Všetky zariadenia zhotoviteľa, dočasné stavby a materiály poskytnuté zhotoviteľom sa po prevoze na stavenisko považujú za výlučne určené k vykonaniu diela a zhotoviteľ ich a ani ich časť bez súhlasu zástupcu objednávateľa neodvezie. Zástupca objednávateľa je povinný takýto súhlas vydať vždy v prípade, pokiaľ postup prác nepredpokladá využitie technologického zariadenia zhotoviteľa v dobe najbližších 3 pracovných dní.
32. Všetky dočasné stavby zhotoviteľa musia vyhovovať platným právnym predpisom, hlavne predpisom o bezpečnosti o ochrane zdravia.
33. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na pracovisku:
- bude zamestnávať pracovníkov len so zdravotnou a odbornou spôsobilosťou na určený druh pracovnej činnosti
 - bude dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne predpisy a predpisy pre ochranu životného prostredia
 - zabezpečí si vlastný dozor nad bezpečnosťou práce vrátane sústavnej kontroly bezpečnosti práce pri všetkých činnostiach na stavenisku a pracovisku objednávateľa
 - upozorní objednávateľa na všetky možné riziká, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku objednávateľa k ohrozeniu života, zdravia pracovníkov objednávateľa alebo tretích osôb alebo k ohrozeniu bezpečného stavu technických zariadení a objektov
 - bude rešpektovať zákaz fajčenia, zákaz prinášať a používať na pracovisku a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje a omamné látky
 - v priestoroch objednávateľa sa budú jeho zamestnanci pohybovať v pracovnom odevu viditeľne označenom názvom firmy
 - preukázateľne oboznámi svojich zamestnancov o zákaze pohybu, resp. zdržiavania sa na pracoviskách, ktoré nesúvisia s výkonom objednaných prác bez vedomia a súhlasu objednávateľa.
34. Zhotoviteľ odškodní objednávateľa za všetky nároky tretích osôb ohľadne porušenia patentových práv, prác k ochranným známkam alebo k obchodnému meniu alebo iných chránených práv vo vzťahu k materiálu alebo zariadeniam zhotoviteľa používaných pre dielo, alebo v súvislosti s ním a za všetky vzniknuté škody, náklady, poplatky a výdaje vzniknuté z týchto dôvodov alebo v súvislosti s nimi (za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho väd. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním, náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou objednávateľovi).
35. **Zhotoviteľ je povinný mať uzavretú poistnú zmluvu zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá by mohla byť spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, a to minimálne na sumu vo výške ponúknutej hodnoty diela. Poistnú zmluvu predloží zhotoviteľ vo forme originálu alebo jej overenej kópie objednávateľovi do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.**
36. Zhotoviteľ je povinný:
- pri realizácii diela dodržiavať technickú a odbornú spôsobilosť, ktorú preukázal certifikátmi, osvedčeniami alebo ekvivalentnými dokladmi predloženými vo svojej ponuke vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d) a písm. h) ZVO.
 - pri realizácii diela používať odborné a technické kapacity osôb – riadiacich pracovníkov, ktorými preukázal splnenie podmienky účasti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. V prípade, že z objektívneho dôvodu nebude môcť Zhotoviteľ využiť tieto kapacity, je povinný tieto kapacity nahradiť inými kapacitami – riadiacimi pracovníkmi, ktorí budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - v prípade, že Zhotoviteľ využil na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d), g) a h) ZVO kapacity iných osôb, je oprávnený, v prípade objektívnych skutočností, nahradiť tieto kapacity kapacitami inej osoby, alebo iných osôb, ktoré budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - v prípade vzniku objektívnej skutočnosti v zmysle bodov b) a c) je Zhotoviteľ povinný informovať o tejto skutočnosti Objednávateľa najneskôr do 3 pracovných dní od vzniku tejto skutočnosti. Objednávateľ overí splnenie podmienok účasti zadefinovaných verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva a celý proces zaznamenaný v stavebnom denníku, tak aby bol proces výmeny transparentný a prehľadný,
 - Zhotoviteľ je povinný v Prílohe č. 3 Zmluvy o dielo uviesť informácie o „iných osobách“, zdroje a kapacity ktorých bude využívať pri realizácii Diela počas platnosti tejto Zmluvy.

37. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch k verejnému obstarávaniu, v rámci ktorého je uzatváraná táto zmluva, zabezpečí realizáciu Diela oceneného zhotoviteľom podľa výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si preveril správnosť výpočtov a zadaných položiek výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie. Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, a to z dôvodu nedostatočnej prípravy ponuky do verejného obstarávania a oboznámenia sa so všetkými podkladmi, pričom tieto odchýlky mohol zistiť vopred, je zhotoviteľ povinný ich vykonávať na svoje náklady.

Článok 9

Kontrola plnenia predmetu zmluvy

1. Kontrola plnenia realizácie stavby:

- a) Technický dozor v priebehu realizácie stavby sleduje, či sa práce vykonávajú podľa dokumentácie, dohodnutých podmienok, technických noriem, návodov výrobcov, bezpečnostných a iných právnych predpisov. Na zistené nedostatky bezodkladne upozorňuje zápisom do stavebného denníka.
- b) Osoba poverená výkonom technického dozoru je oprávnená zastupovať objednávateľa na rokovaní vo veciach technických. Objednávateľ písomne poveruje prevzatím zhotoveného diela, podpísaním preberacieho protokolu a zápisov o odstránení väd a nedorobkov pracovníka mestského úradu a technický dozor.
- c) Technický dozor má prístup na všetky pracoviska, kde sa zmluvné výkony realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality, testy a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
- d) Technický dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy do stavebného denníka.
- e) Technický dozor je oprávnený dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je na stavbe prítomný, a to v prípade, že je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, alebo hrozia iné vážne hospodárske škody.
- f) Technický dozor nie je oprávnený zasahovať do hospodárskej činnosti zhotoviteľa.
- g) Objednávateľ alebo ním poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previnilého pracovníka zhotoviteľa alebo subdodávateľa; pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
- h) Zhotoviteľ poveruje výkonom činnosti stavbyvedúceho – Ing.Zlatica Kollárová, s evidenčným číslom oprávnenia na výkon stavbyvedúceho 03778*10-24*, podkategória inžinierske stavby a Jozef Poluch s evidenčným číslom oprávnenia na výkon stavbyvedúceho 06566*10* pozemné stavby.

2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 2 dni pred zabudovaním jednotlivých materiálov, doklady o kvalite zabudovaných materiálov (prehlásenie o zhode, certifikáty, meracie protokoly...) v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a s nimi súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi, z ktorých budú zrejmé technické parametre a charakteristiky materiálov ešte pred ich zabudovaním

3. Zhotoviteľ predloží zástupcovi objednávateľa:

- a) vzorky materiálov, výrobkov a povrchov, ktoré chce použiť. Použijú sa len materiály, výrobky a povrchy schválené zástupcom objednávateľa. T.j. špecifikovať všetky materiálové položky uvedené vo výkaze výmer.
- b) certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode legislatívnych predpisov na všetky dodávané materiály a zariadenia.
- c) dodanie kladných protokolov o vykonaných odborných skúškach, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.

- d) doklady musia byť predložené ku kontrole pred zabudovaním jednotlivých výrobkov a materiálov a do ukončenia diela ich archivuje zhotoviteľ. Zhotoviteľ ich objednávateľovi odovzdá pri odovzdaní a prevzatí diela.
 - e) „Plán ochrany pred požiarimi“ (zriadenie proti požiarnej asistenčnej hliadke a spísanie písomného povolenia na zváranie pred začatím prác) je povinný zabezpečiť zhotoviteľ v zmysle § 6 ods. 2 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - f) Plán organizácie výstavby (POV), ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - g) Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
4. Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania v súlade s príslušnými STN, špecifikáciami alebo skúšobným plánom podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 432/2013 Z. z., ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy:
- a) kontrolou dodávaného materiálu pri vstupe na stavenisko
 - b) kontrolou pred a po zabudovaní tých materiálov a prác, ktoré nespĺňali podmienky tejto zmluvy pri kontrole podľa písm. a) v tomto bode.
 - c) odovzdá počas realizácie diela objednávateľovi písomné doklady (vyhodnotenia) o uskutočnených kontrolách, kontrolných skúškach a meraniach do 3 pracovných dní od ich uskutočnenia.
5. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly / auditu súvisiaceho so stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 5.1. Oprávnené osoby na výkon kontroly /auditú sú oprávnené vstupovať do objektov, zariadení, prevádzok a iných priestorov, ak to súvisí s predmetom tejto zmluvy a požadovať od zhotoviteľa predloženie originálnych dokladov a inú potrebnú dokumentáciu, stavebné denníky, vzorky výrobkov a materiálov, alebo iné ďalšie doklady súvisiace s touto zmluvou.
- 5.2. Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu sú:
- Poskytovateľ pomoci a nim poverené osoby,
 - Útvary následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - Úrad vládného auditu, certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - Splnomocnený zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 5.3 Zhotoviteľ je bezodkladne povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou, overovaním na mieste v zmysle Správy z kontroly v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly a zároveň zaslať objednávateľovi informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov bezodkladne po ich splnení.

Článok 10

Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku o prácach a činnostiach, ktoré vykonáva. Povinnosť viesť stavebný denník končí prevzatím predmetu plnenia vrátane odstránenia kolaudačných väd a nedorobkov.
2. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy najmä:
 - dátum, pracovná doba, počasie
 - počet zamestnancov na stavbe, ich pracovné nasadenie na jednotlivé práce
 - druh a počet strojov, ich pracovné nasadenie, výkony
 - popis o postupe vykonávaných prác s odvolaním sa na technický predpis
 - obsah a rozsah vykonaných prác s posúdením kvality
 - dodávky stavebných materiálov, výrobkov, zariadení, konštrukcií a montážneho materiálu vrátane sprievodnej dokumentácie najmä osvedčení a certifikátov o materiáloch a výrobkoch, množstvo, skutočnú kvalitu
 - údaje o zistených vadách pri preberaní výrobkov a dodávok
 - druh vykonávaných prác a dodávok s uvedením príslušnej položky v rozpočte alebo projekte
 - záznam o pripravenosti prác pre nasledujúce vykonanie prác, najmä u prác, ktoré budú ďalším postupom zakryté s výzvou na ich preverenie
 - prerušenie alebo zastavenie prác na stavbe alebo objekte s uvedením príčiny
 - vykonané skúšky, ich výsledky a dokumentovanie

- rozhodujúce okolnosti vplývajúce na kvalitu diela
 - záznamy o kontrole lešení, výťahov...atď., ktoré boli kontrolované po prerušení prác
 - závažné udalosti spôsobené živelnými udalosťami, úrazy, ku ktorým došlo pri vykonávaní prác
 - záznamy o poučení zamestnancov
 - záznamy o všetkých vykonaných zmenách pri realizácii stavby v porovnaní s dokumentáciou a zmluvou s uvedením, kto dal na ne súhlas
 - záznamy o výškových a smerových meraniach vrátane dokumentácie o výsledkoch merania
3. Denné záznamy sa píše do staveného denníka s očíslovanými listami jednak pevnými, jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy. Perforované listy sú číslované zhodne s pevnými listami.
 4. V denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení ukladajú priamo na stavenisku. Jedná sa najmä o výkresy dokumentujúce odchýlky od projektovej dokumentácie, prehľad skúšok každého druhu, atď.
 5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Pri denných zápisoch sa nesmú vynechávať voľné miesta.
 6. Okrem stavbyvedúceho môže robiť potrebné záznamy do denníka technický dozor objednávateľa, zamestnanec projektanta poverený výkonom autorského dozoru, orgány štátneho stavebného dohľadu a prípadne iné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa, koordinátor bezpečnosti práce na stavenisku.
 7. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so záznamom objednávateľa alebo projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3 pracovných dní svoje vyjadrenie, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.
 8. Ak je na stavbe technický dozor objednávateľa, je stavbyvedúci povinný predložiť mu denný záznam najneskôr v nasledujúci pracovný deň a odovzdať mu prvý priepis. V prípade, že je na stavbe občasný technický dozor objednávateľa je zhotoviteľ povinný najmenej raz do týždňa zaslať objednávateľovi doporučené priepis záznamov v denníku ak ich technický dozor neprevezme osobne na stavbe.
 9. Kópiu denníka archivuje zhotoviteľ 10 rokov od protokolárneho odovzdania a prevzatia prác.
 10. Objednávateľ prostredníctvom technického dozoru sleduje obsah stavebného denníka a k záznamom v ňom uvedeným dáva svoje stanoviská v prípade, že s obsahom zápisu nesúhlasí do 3 pracovných dní s uvedením dôvodov, inak sa predpokladá že s obsahom záznamu súhlasí.
- Okrem toho do denníka zapisuje:
- údaje o zistených vadách a odchýlkach pri realizácii od dokumentácie stavby s určením lehoty na ich odstránenie zhotoviteľom
 - požiadavky na zhotoviteľa, ktoré vyplývajú z rokovaní zúčastnených na realizácii stavby
 - požiadavky na odstránenie chýb a nekvalitných prác
 - stanoviská kontrolných orgánov štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu, ktoré boli objednávateľovi zaslané písomne
 - prípadné požiadavky na práce nad rozsah zmluvy
 - súhlas s náhradným technickým riešením pri zmenách vzniknutých počas realizácie a zmenu materiálov, pokiaľ je k nim predchádzajúci kladný súhlas projektanta
 - záznam o prevzatí prác, ktoré budú v ďalšom postupe výstavby zakryté alebo neprístupné
11. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný v kancelárii u stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu.
 12. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní diela.

Článok 11

Odovzdanie a prevzatie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko na zhotovenie diela a zhotoviteľ prevezme stavenisko na zhotovenie diela od objednávateľa **do 7 dní od výzvy objednávateľa doručenej zhotoviteľovi na prevzatie staveniska.**
2. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi celé stavenisko včítane hraníc vonkajších plôch.
3. Zhotoviteľ zabezpečí k stavenisku príjazdové cesty a prívod elektrickej energie tak, aby ich mohol použiť na prípravu a vykonanie prác.
4. O výsledku preberania a odovzdania staveniska píše zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa zápisnicu.

Článok 12

Odovzdanie a prevzatie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. 3 riadnym vykonaním a odovzdaním predmetu plnenia zmluvy objednávateľovi nasledovne:
 - a) Zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberie dokončené dielo schopné samostatného užívania podľa zmluvy na samostatnom odovzdaní a prevzatí.
 - b) Zhotoviteľ je povinný písomne objednávateľovi oznámiť 14 dní vopred pripravenosť na odovzдание predmetu plnenia s termínom, kedy sa má vypísať preberacie konanie. Objednávateľ vypíše preberacie konanie najneskôr 7 dní pred požadovaným termínom.
 - c) Zhotoviteľ v prípade, že sa stavba odovzdáva komplexnými skúškami, alebo vykonaním iných skúšok, musí oznámiť deň ich začatia. Ku dňu odovzdania zhotoviteľ pripraví všetky doklady potrebné k odovzdaniu, doklady o vykonaných skúškach, atesty, certifikáty, návody na obsluhu, záručné listy atď. a 2x kompletnú sadu projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby.
 - d) O odovzdaní a prevzatí predmetu plnenia spíše objednávateľ spoločne so zhotoviteľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí prác. V protokole budú uvedené všetky zistené vady a nedorobky, ktoré nebránia prevzatíu a riadnemu užívaniu diela spolu s termínom ich odstránenia.
 - e) Ak objednávateľ odmietne predmet plnenia prevziať, spíše objednávateľ a zhotoviteľ zápisnicu, v ktorej uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie.
 - f) Zhotoviteľ odstráni svoje zariadenia, materiál a stroje zo staveniska do 3 dní po odovzdaní stavby. Po vypratání staveniska je zhotoviteľ povinný upraviť stavenisko do pôvodného stavu (terénne úpravy).
 - g) Po uplynutí lehoty uvedenej v ods. f) tohto článku môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, zariadenia a materiál potrebné na odstránenie väd a nedorobkov, s ktorými objednávateľ stavbu prevzal, ak termín na ich odstránenie je dlhší ako 5 dní. Ponechané stroje, zariadenia a materiál musí zhotoviteľ umiestniť tak, aby neprekážali bezpečnej prevádzke (užívaniu).
 - h) Pri nespnení povinnosti podľa ods. písm. f), g), tohto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania až do dňa skutočného vypratania staveniska.
 - i) Práce musia byť vykonané tak, aby ku dňu zmluvného dokončenia vnútorných prác boli vnútorné priestory užívania schopné a bez väd.
 - j) Za dokončené dielo sa považuje dielo po kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd.

Článok 13

Podmienky odstúpenia od zmluvy

1. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené zmluvnej strane písomne a je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení zmluvnej strane.
2. Objednávateľ môže až do dokončenia prác odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch, ktoré stanovuje zmluva
 - a) Ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.
 - b) Ak zhotoviteľ mešká s prácami oproti termínu realizácie diela, pričom za omeškanie sa nepovažujú dôvody uvedené v čl. 4 bod 5 a8.
 - c) Ak zhotoviteľ v súvislosti s plnením predmetu zmluvy uzavrel takú dohodu, ktorá predstavuje porušenie podmienok zmluvy.
 - d) Ak napriek písomnému upozorneniu objednávateľom v stavebnom denníku nie sú zo strany zhotoviteľa dodržané platné predpisy BOZP, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia na stavbe.
 - e) Ak nie sú po výzve objednávateľa v stavebnom denníku realizované konštrukcie a práce v súlade s požiadavkou na kvalitu realizácie diela(vid' zmluva, projekt, platné STN, technologické predpisy ...).
 - f) Ak v priebehu vykonávania diela bol štatutárny orgán, alebo člen štatutárneho orgánu zhotoviteľa právoplatne odsúdený za trestný čin, ktorého podstata súvisí s podnikaním.
 - g) Ak zhotoviteľ porušil svoje zmluvné záväzky takým spôsobom, ktorý neumožňuje vecnú a časovú realizáciu diela.
 - h) V súlade s § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy ak objednávateľ neplní zmluvu alebo porušil povinnosti z nej vyplývajúce, a tým zhotoviteľovi znemožní vykonanie prác.

4. Nárok na úhradu služieb, prác a dodávok realizovaných zhotoviteľom ku dňu odstúpenia od zmluvy so splatnosťou podľa článku 6 ods. 6 tejto zmluvy zostáva zachovaný a vyúčtuje sa podľa zmluvných cien v rozsahu ukončených, funkčných samostatných častí diela bez väd a nedorobkov.
5. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá a objednávateľ prevezme práce, ktoré zhotoviteľ vykonal v priebehu realizácie diela, najneskôr do 30 dní po odstúpení od zmluvy. Zhotoviteľ je povinný predložiť overiteľné vyúčtovanie vykonaných služieb, prác a dodávok vrátane dokladov (atesty, certifikáty, skúšky, atď.)

Článok 14

Záručná doba, zodpovednosť za vady a škody

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že v lehote prevzatia a počas záručnej lehoty bude mať dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá platným technickým predpisom a STN, vyhláškam a zákonom vzťahujúcim sa na predmet plnenia a nemá vlastnosti, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a vykonané práce sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
3. Zmluvné strany zodpovedajú za škody spôsobené vlastným zavinením, ako i za škody zavinené osobami ktoré použijú na splnenie svojich záväzkov.
4. Záručná doba je 60 mesiacov a začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom, t. j. dňom ukončenia preberacieho konania pokiaľ je dielo prevzaté bez závad, alebo dňom vydania potvrdenia o odstránení všetkých väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole podľa článku 12 ods. 1 písm. d) tejto zmluvy. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 24 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby zhotoviteľom objednávateľovi. Údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom výrobkov, zabudovaných materiálov, prvkov a technologických zariadení budú súčasťou dokladovej časti protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Záručná doba sa predlžuje o dobu, v ktorej objednávateľ nemohol pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, riadne užívať celú stavbu alebo jej časť zodpovedajúcu dielu podľa tejto zmluvy.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet plnenia v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní predmetu plnenia zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
7. Zhotoviteľ je zodpovedný za straty alebo škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok.
8. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
9. Zhotoviteľ musí na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonaných prácach alebo ich častiach, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom a všetky závady, ktoré sa prejavia v záručnej dobe.
10. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete plnenia spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľom počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty a vzniknuté škody na vlastné náklady odstráni.
11. Zhotoviteľ je povinný uhradiť škody vzniknuté z uplatnených väd počas záručnej lehoty.
12. Zhotoviteľ zaručuje, že použité materiály sú nové, v prvej akostnej triede, zodpovedajú požiadavkám objednávateľa a štandardom dohodnutým v zmluve o dielo.

Článok 15

Uplatňovanie väd

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo má v čase podpisu preberacieho protokolu vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, bolo zhotovené v súlade s príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a nemá vady, ktoré by znižovali hodnotu Diela, či znemožňovali riadne užívanie Diela na predpokladaný účel.

2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho prevzatia objednávateľom, a to aj v prípade, ak sa taká vada stane zjavnou až po tomto čase, pokiaľ zhotoviteľ nepreukáže, že k vade došlo zavinením objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela vzniknuté po jeho prevzatí objednávateľom, ak sú spôsobené porušením povinností zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady Diela spôsobené použitím stavebných výrobkov dodaných objednávateľom alebo v dôsledku plnenia pokynov objednávateľa, pokiaľ zhotoviteľ na nevhodnosť stavebných výrobkov alebo pokynov objednávateľa upozornil, objednávateľ však napriek tomu trval na ich použití. Zhotoviteľ však zodpovedá za vady Diela, ktoré vznikli v dôsledku použitia nevhodných stavebných výrobkov alebo nevhodných pokynov objednávateľa, na ktorých nevhodnosť zhotoviteľ objednávateľa neupozornil, ibaže by túto nevhodnosť ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol zistiť.
4. Akékoľvek vady Diela je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomnou formou bezodkladne po ich zistení. Ak objednávateľ požaduje odstránenie väd Diela, je zároveň oprávnený určiť primeranú lehotu na ich odstránenie, s prihliadnutím na povahu vady a svoje oprávnené záujmy, ktorú je zhotoviteľ povinný dodržať; pri závažných vadách Diela je zhotoviteľ povinný začať s ich odstraňovaním okamžite po doručení žiadosti objednávateľa, a to aj v prípade, keď nepriznáva zodpovednosť za tieto vady. V sporných prípadoch nesie náklady s odstraňovaním týchto väd zhotoviteľ, a to až do rozhodnutia reklamácie, teda zodpovednosti za tieto vady. Pokiaľ zhotoviteľ neodstráni vady podľa pokynov objednávateľa v lehote ním určenej, má objednávateľ právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby, a to na náklady zhotoviteľa.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade väd Diela počas záručnej doby, je zhotoviteľ povinný odstrániť vadu bezplatne a bez zbytočného odkladu po písomnom uplatnení reklamácie objednávateľom v súlade s článkom 16 bod 1.
6. Ak sa vyskytne vada zavinená zhotoviteľom, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť alebo funkčnosť Diela/jeho časti, a objednávateľovi vznikne z dôvodu takej vady škoda, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi túto škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ak objednávateľ využije svoje právo a vyzve zhotoviteľa na úhradu škody.

Článok 16 Odstraňovanie väd

1. V prípade oznámenia väd podľa článku 15 ods. 5 v záručnej lehote sa zhotoviteľ zaväzuje bezodplatne a bez zbytočného odkladu ich odstrániť, najneskôr však do 7 dní alebo v inej dohodnutej lehote, a to opravou alebo výmenou vadnej časti Diela za novú alebo dodaním chýbajúcej časti Diela v súlade s pokynmi objednávateľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 4 dní odo dňa doručenia reklamácie začať s odstraňovaním väd a v čo najkratšom, technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
3. V prípade nedodržania dohodnutej lehoty môže objednávateľ nechať vykonať opravu treťou osobou a náklady na opravu vyfakturovať zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí. Záruku za opravy vykonané v zmysle toho ods. nesie tretia osoba. Zhotoviteľ je povinný fakturovanú čiastku v plnej výške uhradiť do 14 dní od doručenia faktúry.
4. Na písomnú žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu reklamované vady odstrániť, aj keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch znáša náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia súdu o reklamáci zhotoviteľ.
5. Ak počas kolaudačného konania budú zistené zainteresovanými osobami závady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu, resp. bezpečnej prevádzke a neboli uvedené v preberacom protokole podľa čl. 12 ods. 1 písm. d), zhotoviteľ ich okamžite bezplatne odstráni.
6. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže dielo užívať alebo ho môže užívať len v obmedzenom rozsahu pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

Článok 17 Majetkové sankcie

1. **Zhotoviteľ je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 2000,- € za každý aj začatý deň omeškaniaso zhotovením diela oproti termínu realizácie diela uvedenému v tejto zmluve alebo harmonograme.**
2. Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady predmetu zmluvy uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí prác alebo od uplatnenia reklamácie v lehote určenej na ich odstránenie a ak lehota nebola dohodnutá, najneskôr do 7 dní po podpise preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí prác alebo

uplatnení reklamácie, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za každú zistenú vadu alebo nedorobok vo výške 300,- eur, a to za každý aj začatý deň omeškania. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa odstrániť vadu po dobu dlhšiu ako 20 dní po určenom termíne, je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.

3. Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu 200,- € za každé porušenie povinností definovaných v článku 8 tejto zmluvy, a to aj v prípade opakovaného porušenia.
4. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou zmluvnej ceny na základe predloženej faktúry má zhotoviteľ právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške určenej podľa § 1 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka z príslušnej časti diela alebo z dlžnej čiastky bez DPH, za každý aj začatý deň omeškania.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že uhradí objednávateľovi v plnej výške škodu, ktorá vznikne objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu ukončenia stavby z dôvodov na strane zhotoviteľa s výnimkou nedodržania termínu ukončenia stavby vplyvom živeľnej udalosti. Za škodu spôsobenú objednávateľovi sa považuje akákoľvek sankcia alebo krátanie výšky NFP zo strany poskytovateľa NFP, vzniknutá a uložená objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme ukončenia stavebných prác v rámci projektu. Úhrada alebo zápočet zmluvnej pokuty nezavahuje zhotoviteľa povinnosti dielo riadne dokončiť ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy.
6. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.
7. Lehota splatnosti majetkových sankcií je do 30 dní odo dňa doručenia dokladu, ktorým bude stanovená majetková sankcia.

Článok 18

Ostatné dojednania

1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nepoužijú na iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ prehlasuje, že zabezpečí pokrytie všetkých činností vyplývajúcich z plnenia tejto zmluvy zamestnancami a pracovníkmi s potrebnými osvedčeniami a oprávneniami v zmysle platnej legislatívy.
3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného predmetu plnenia na poradách (kontrolných dňoch), ktoré bude zhotoviteľ organizovať podľa potreby. Ich stálymi účastníkmi budú poverení zástupcovia objednávateľa a poverení zástupcovia zhotoviteľa.
4. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne platné predpisy, technické normy a predmety tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešené dohodou zmluvných strán; v prípade pretrvávajúcich nezhôd cestou príslušného súdu.
6. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy, môže každá strana po predchádzajúcom upozornení druhej strany dať vykonať materiálovo-technické preskúmanie štátnym, alebo štátom uznaným miestom pre skúšky materiálu. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá nebude v tomto úspešná.
7. Rozpory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
8. Zhotoviteľ môže na stavbe nasadiť, resp. poveriť vykonávaním diela podľa tejto zmluvy len personál, ktorý má požadovanú kvalifikáciu a schopnosti, ktorý vykonáva potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a je dostatočne vybavený vhodnými pracovnými pomôckami bezporuchovými prístrojmi.
9. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti nasadeniu personálu, ktorý podľa jeho názoru nie je dostatočne kvalifikovaný, zanedbáva riadne vykonávanie svojich povinností, alebo nedodržiava platné právne predpisy alebo predpisy BOZP, ochrany pred požiarom a ochrany životného prostredia, a prikázať zhotoviteľovi, aby tento personál stiahol a nahradil ho novým. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať, v opačnom prípade má objednávateľ právo postupovať podľa čl. 13 tejto zmluvy.
10. Výkresy, výpočty, výsledky overenia výpočtov alebo iné podklady ktoré zhotoviteľovi poskytol objednávateľ pre daný predmet plnenia, nesmú byť bez súhlasu objednávateľa zverejnené a použité na iné ako dohodnuté účely t.j. na vykonanie prác.
11. Písomnosti zasielané podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené druhej zmluvnej strane (adresátovi) ak z iných ustanovení tejto zmluvy nevyplýva vyslovene iné:
 - dňom prevzatia písomnosti adresátom,
 - dňom kedy adresát odmietol prevzatie písomnosti,

- dňom kedy sa písomnosť vráti odosielateľovi ako nedoručená alebo ako nevyzdvihnutá v úložnej lehote, a to aj keď sa adresát o obsahu písomnosti nedozvedel,
 - najneskôr 20 kalendárnych dní po tom, čo bola písomnosť preukázateľne odoslaná adresátovi na adresu uvedenú v článku 1.
12. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky písomnosti sa budú zasielať na adresu sídla uvedenú v článku 1. tejto zmluvy, iná adresa na doručovanie sa nepovažuje za relevantnú, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
13. V prípade ak sa akékoľvek ustanovenia tejto zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s platným právnym poriadkom, nespôsobí to neplatnosť celej tejto zmluvy. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú vzájomným rokovaním nahradiť neplatné, alebo neúčinné zmluvné ustanovenie novým platným zmluvným ustanovením tak, aby ostal zachovaný obsah, zámer a účel sledovaný touto zmluvou.

Článok 19

Zábezpeka na splnenie zmluvných záväzkov

1. Zhotoviteľ je povinný preukázať garanciu na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „garancia“) **vo výške 50 000 €**, a to v lehote do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.
2. Zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi: a) zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa; b) predložením bankovej záruky vo forme overenej kópie alebo c) záruky poistenia vo forme overenej kópie.
3. Ak zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa, objednávateľ vráti garanciu zhotoviteľovi až po ukončení celého diela a odstránení všetkých väd a nedorobkov, do 7 dní potom, ako obdrží kópiu Protokolu o vyhotovení diela bez väd a nedorobkov.
4. Objednávateľ je oprávnený uplatňovať voči zhotoviteľovi nárok na odškodné, v zmysle garancie na vykonanie prác, vyjmúc čiastok, na ktoré je oprávnený v zmysle Zmluvy.

Článok 20

Záverčné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy odo dňa doručenia podpísaného textu objednávateľovi.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP; b) zverejnením zmluvy, a teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z.z. Občianskeho zákonníka, príp. na webovej stránke verejného obstarávateľa.
3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať v súlade s ustanovením § 18 zákona o verejnom obstarávaní iba písomnými očíslovanými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a po schválení poskytovateľom NFP. Dodatky budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
4. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
5. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne riešené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka Slovenskej republiky v platnom znení ku dňu uzavretia tejto zmluvy a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
6. Zmluva je vyhotovená v 6 - ich rovnopisoch, z ktorých 4 rovnopisy dostane objednávateľ a 2 rovnopisy zhotoviteľ.
7. Zmluvné strany po oboznámení sa s obsahom zmluvy vyhlasujú, že súhlasia s jej obsahom, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, že táto zmluva bola uzatvorená slobodne a vážne na základe pravdivých údajov a nebola dohodnutá v tiesni ani za iných jednostranne nevýhodných podmienok a preto ju na znak súhlasu s jej znením vlastnoručne podpisujú.
8. Dielo bude financované na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzavretej medzi objednávateľom a príslušným poskytovateľom NFP.
9. Objednávateľ si vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu tejto zmluvy a výsledky kontroly poskytovateľa NFP neumožnia financovania výdavkov vzniknutých z obstarávania.

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

V, dňa:

V Topoľčanoch, dňa:

.....

.....

Prílohy:

- č. 1 – Ocenený výkaz výmer
- č. 2 – Zoznam subdodávateľov – predloží úspešný uchádzač
- č. 3 – Zoznam „Iných osôb“ – predloží úspešný uchádzač
- č. 4 – Poistná zmluva – predloží úspešný uchádzač

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022038TOPRECO
Stavba: Zberný dvor Ludanice

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš,Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				716 744,58
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	716 744,58	143 348,92

Cena s DPH	v	EUR	860 093,50
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022038TOPRECO

Stavba: Zberný dvor Ludanice

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej

Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		716 744,58	860 093,50
1	SO 01 Komunikačné dopravné trasy	212 533,74	255 040,49
1.	SO 01 Komunikačné dopravné trasy	190 101,12	228 121,34
1	SO 01.1 Posuvná oceľová brána areálu	10 421,30	12 505,56
2	SO 01.2 Mostová váha	5 132,80	6 159,36
3	SO 01.3 Oplotenie	3 420,95	4 105,14
4	SO 01.4 Požiarne potrubie	1 790,71	2 148,85
5	SO 01.5 Rampa - závara	1 666,86	2 000,23
2	SO 02 Sanitárne a skladové kontajnery	11 024,34	13 229,21
3	SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku	99 825,14	119 790,17
3	SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku	90 491,40	108 589,68
1	SO 03 + SO 04 Elektroinštalácia prístrešku	9 333,74	11 200,49
4	SO 04 Oceľový prístrešok pre kontajnery	26 791,88	32 150,26
5	SO 05 Spevnené plochy vr.podnoží veľkokap.kont. a nekrytých žľabov	293 228,45	351 874,14
6	SO 06 Prípojka NN	5 596,68	6 716,02
8	SO 08 Areálové rozvody+ SO 12 areálové osvetlenie	27 150,92	32 581,10
9	SO 09 Areálový vodovod	17 869,68	21 443,62
11	SO 11 Areálová kanalizácia	7 445,20	8 934,24
13	SO 13 Retenčná požiarne nádrž	4 196,17	5 035,40
14	SO 14 Zeleň	11 082,38	13 298,86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1. - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 2112
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **190 101,12**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	190 101,12	20,00%	38 020,22

Cena s DPH **228 121,34** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1. - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

190 101,12

HSV - Práce a dodávky HSV

190 101,12

1 - Zemné práce

4 972,42

4 - Vodorovné konštrukcie

1 897,12

5 - Komunikácie

73 119,99

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

35 995,57

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

73 071,80

99 - Presun hmôt HSV

1 044,23

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1. - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

190 101,117

D	HSV		Práce a dodávky HSV				190 101,117
D	1		Zemné práce				4 972,418
1	K	113107241.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	3 993,910	1,245	4 972,418
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 897,115
2	K	451317777.S	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1:5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 8/10	m2	201,200	8,389	1 687,867
3	K	451319777.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hr. podkladu nad 100 mm z bet. prostého tr. C 8/10	m2	201,200	1,040	209,248
D	5		Komunikácie				73 119,986
4	K	564760211.Sr	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 250 mm	m2	17,200	13,894	238,977
5	K	564772111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm1307	m2	17,200	15,545	267,374
6	K	581130115.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 200 mm	m2	1 361,200	29,262	39 831,434
7	K	596811340.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej maľty, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	17,200	18,223	313,436
8	K	596811342.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej maľty, veľ. do 0,25 m2 plochy od 100 do 300 m2	m2	201,200	15,029	3 023,835
9	M	592460013700.S	Platňa betónová, rozmer 400x400x40 mm, vymývavý betón	ks	882,336	4,342	3 831,103
10	K	597961111.Sr	Rigol dláždený do lôžka z betónu prostého tr. C 8/10 z prefabrikátov šírky rigolu do 1030 mm	m	577,200	44,376	25 613,827
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				35 995,573
11	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	544,480	3,885	2 115,305
12	K	631362442.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	2 722,400	12,445	33 880,268
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				73 071,799
13	K	916561211.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového, do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	44,800	5,123	229,510
14	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	45,248	3,078	139,273
15	K	917762112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	396,400	11,450	4 538,780
16	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový	ks	400,364	11,215	4 490,082
17	K	959941132.Sr	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M16/155/300 mm	ks	2 722,400	18,899	51 450,638

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	979084213.S	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 1 km	t	391,403	25,692	10 055,926
19	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	391,403	5,538	2 167,590
D		99	Presun hmôt HSV				1 044,226
20	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 152,567	0,906	1 044,226

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1 - SO 01.1 Posuvná oceľová brána areálu

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS:
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			10 421,30
---------------------	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	10 421,30	20,00%	2 084,26

Cena s DPH	v EUR	12 505,56
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1 - SO 01.1 Posuvná oceľová brána areálu

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

10 421,30

HSV - Práce a dodávky HSV

343,46

1 - Zemné práce

91,65

2 - Zakladanie

209,91

99 - Presun hmôt HSV

41,90

PSV - Práce a dodávky PSV

10 077,84

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

10 077,84

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

1 - SO 01.1 Posuvná oceľová brána areálu

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

10 421,300

D HSV Práce a dodávky HSV 343,463

D 1 Zemné práce 91,650

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	0,962	35,749	34,391
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	0,962	10,122	9,737
3	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	0,682	54,251	36,999
4	K	133201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	0,682	7,401	5,047
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	1,644	1,929	3,171
6	K	171201101.S	Oloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	1,644	1,135	1,866
7	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	1,578	0,278	0,439

D 2 Zakladanie 209,909

8	K	272353111.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,02 m2, hĺbky do 0,50 m	ks	2,000	12,576	25,152
9	K	272353119.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,02 m2, príplatok nad 0,50 m	ks	2,000	6,285	12,570
10	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	0,962	102,528	98,632
11	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	0,676	102,403	69,224
12	K	278311046.S	Zálievka kotevných otvorov z betónu prostého tr. C 20/25, objem 1 otvoru do 0,02 m3	m3	0,018	240,615	4,331

D 99 Presun hmôt HSV 41,904

13	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	3,647	11,490	41,904
----	---	-------------	--	---	-------	--------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 10 077,837

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 10 077,837

14	K	767658205.S	Montáž samonosnej posuvnej brány pre šírku prejazdu 6,5 m - C profil 80x80x5	ks	1,000	276,937	276,937
15	M	5535100154pc	Posuvná oceľová brána 5980x1937 mm,rám zváraný profil 150/40 so zvilou výstužou profil 20/0 mm s náterom Komaxit RAL 7000	ks	1,000	9 800,000	9 800,000
16	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,900	0,900

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

2 - SO 01.2 Mostová váha

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			5 132,80
---------------------	--	--	-----------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 132,80	20,00%	1 026,56

Cena s DPH	v EUR	6 159,36
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

2 - SO 01.2 Mostová váha

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 132,80

HSV - Práce a dodávky HSV

4 322,30

1 - Zemné práce

325,59

2 - Zakladanie

1 790,85

5 - Komunikácie

742,86

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

956,53

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

461,05

99 - Presun hmôt HSV

45,42

M - Práce a dodávky M

810,50

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

810,50

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

2 - SO 01.2 Mostová váha

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

5 132,800

D HSV Práce a dodávky HSV 4 322,300

D 1 Zemné práce 325,591

1	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	10,200	11,831	120,676
2	K	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	10,200	7,938	80,968
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	1,278	35,749	45,687
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	1,278	10,122	12,936
5	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	2,237	21,875	48,934
6	K	132201209.S	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	2,237	1,208	2,702
7	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	3,505	1,929	6,761
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	3,505	0,903	3,165
9	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	7,480	0,503	3,762

D 2 Zakladanie 1 790,852

12	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	3,639	114,582	416,964
24	K	274321511.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	m3	4,304	124,265	534,837
13	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	25,564	18,895	483,032
14	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	25,564	5,656	144,590
31	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,093	2 273,434	211,429

D 5 Komunikácie 742,859

15	K	567134115.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	13,600	25,360	344,896
16	K	581130115.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 200 mm	m2	13,600	29,262	397,963

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 956,530

17	K	631362441.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	13,600	17,204	233,974
32	K	631501111.S	Násyp s utlačením a urovaním povrchu z kameniva ťaženého hrubého a drobného	m3	10,439	69,217	722,556

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 461,051

18	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	31,600	7,066	223,286
----	---	-------------	---	---	--------	-------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	953943125.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 30-120 kg/kus (bez dodávky)	ks	4,000	26,056	104,224
30	M	133210004400.Sr	Kotviaca platňa (400x20+40x6)	t	0,151	2,800	0,423
19	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	8,323	10,456	87,025
23	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	8,323	5,538	46,093
D		99	Presun hmôt HSV				45,417
20	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	50,129	0,906	45,417
D		M	Práce a dodávky M				810,500
D		33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				810,500
21	K	33009002pc	Mostová váha 30-40 t/8,0 x 3.0 m	ks	1,000	10,500	10,500
22	K	33009003pc	Certifikácia váhy	ks	1,000	800,000	800,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

3 - SO 01.3 Oplotenie

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 420,95**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 420,95	20,00%	684,19

Cena s DPH **4 105,14**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

3 - SO 01.3 Oplotenie

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 420,95

HSV - Práce a dodávky HSV

1 265,67

1 - Zemné práce

29,02

2 - Zakladanie

201,11

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 023,68

99 - Presun hmôt HSV

11,86

PSV - Práce a dodávky PSV

2 155,28

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 155,28

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

3 - SO 01.3 Oplotenie

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

3 420,952

D HSV Práce a dodávky HSV 1 265,668

D 1 Zemné práce 29,021

1	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	0,384	54,251	20,832
2	K	133201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	0,384	7,401	2,842
3	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	0,384	1,929	0,741
4	K	171201101.S	Oloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	0,384	1,135	0,436
5	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	15,000	0,278	4,170

D 2 Zakladanie 201,105

6	K	272353101.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, hĺbky do 0,25 m	ks	12,000	8,381	100,572
7	K	272353110.S	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,01 m2, príplatok nad 0,25 m	ks	12,000	4,548	54,576
8	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	0,336	102,403	34,407
9	K	278311046.S	Zálievka kotevných otvorov z betónu prostého tr. C 20/25, objem 1 otvoru do 0,02 m3	m3	0,048	240,615	11,550

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 023,684

10	K	338171111	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2.00m so zaliatím cement. maltou	ks	12,000	7,327	87,924
11	M	553510030000.S	Stĺpik, výška 2,4 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	ks	12,000	76,356	916,272
12	M	553510024300.S	Príchytky na stĺpik	ks	48,000	0,231	11,088
13	M	5535100301pc	čiapka PVC na stĺpik 60x40 mm	ks	12,000	0,700	8,400

D 99 Presun hmôt HSV 11,858

14	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	1,032	11,490	11,858
----	---	-------------	--	---	-------	--------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 155,284

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 2 155,284

15	K	767914150.S	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	30,000	1,372	41,160
16	M	553510025100.S	Panel pre panelový plotový systém, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 2x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	12,000	159,896	1 918,752
17	M	553510031300.S	Vymedzovač pre panelový plotový systém	ks	36,000	3,902	140,472
18	M	5535850001pc	spojočka panelov zelená	ks	36,000	1,100	39,600
19	M	5535850002pc	bezpečnostná matica	ks	48,000	0,300	14,400
20	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,900	0,900

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

4 - SO 01.4 Požiarne potrubie

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 790,71
---------------------	--	--	-----------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 790,71	20,00%	358,14

Cena s DPH	v EUR	2 148,85
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

4 - SO 01.4 Požiarne potrubie

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 790,71

HSV - Práce a dodávky HSV	76,68
1 - Zemné práce	23,21
2 - Zakladanie	42,91
99 - Presun hmôt HSV	10,56
PSV - Práce a dodávky PSV	1 714,03
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	980,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	734,03

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

4 - SO 01.4 Požiarne potrubie

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

1 790,713

D	HSV		Práce a dodávky HSV				76,679
D	1		Zemné práce				23,213
1	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	0,405	54,251	21,972
2	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	0,405	1,929	0,781
3	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nez hutnených	m3	0,405	1,135	0,460
D	2		Zakladanie				42,907
4	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	0,419	102,403	42,907
D	99		Presun hmôt HSV				10,559
5	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná koštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	0,919	11,490	10,559
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 714,034
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				980,000
6	K	722250035.Sr	D+M hydrantového systému s oceľovým potrubím DN 125 (15 m),s košom na 5 stojkách do bet.základoch...popis pozri v PD vč.1	súb.	1,000	980,000	980,000
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				734,034
7	K	767995103.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg....stojky potrubia	kg	85,000	4,239	360,315
8	M	145540000700.S	Profil oceľový 50x3 mm zváraný tenkostenný uzavretý štvorcový....stojky potrubia	t	0,085	2 094,107	177,999
9	K	767995360.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 10,01 do 20,0 kg stupňa zložitosti 2	kg	85,000	2,292	194,820
10	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,900	0,900

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

5 - SO 01.5 Rampa - závara

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 666,86
---------------------	--	--	-----------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 666,86	20,00%	333,37

Cena s DPH	v EUR	2 000,23
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

5 - SO 01.5 Rampa - závora

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 666,86

HSV - Práce a dodávky HSV

1 666,86

1 - Zemné práce

14,33

2 - Zakladanie

50,67

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 598,94

99 - Presun hmôt HSV

2,93

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 01 Komunikačné dopravné trasy

Časť:

5 - SO 01.5 Rampa - závora

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

1 666,863

D HSV Práce a dodávky HSV

1 666,863

D 1 Zemné práce

14,329

1	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	0,250	54,251	13,563
2	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	0,250	1,929	0,482
3	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	0,250	1,135	0,284

D 2 Zakladanie

50,670

4	K	275313811.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37	m3	0,259	123,946	32,102
5	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	0,600	23,510	14,106
6	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	0,600	7,436	4,462

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 598,936

7	K	912951111.S	Montáž a zapojenie automatickej elektromechanickej cestnej závoru na pevný podklad vrátane kotviaceho materiálu s prejazdom do 5 m	ks	1,000	267,726	267,726
8	M	404490010300.S	Automatická závora do 4 metrov prejazdu, šxhxr 324x222x1008 mm, výkon 120 W, napájanie 230 V AC, motor, 24 V DC	ks	1,000	996,617	996,617
9	M	404490010900.S	Rameno štvorhranné pre automatickú závora, dĺžka 4,2 m, výška 60 mm, hrúbka 40 mm	ks	1,000	155,636	155,636
10	M	404490011200.S	Sada reflexných nálepiek pre rameno závoru dĺžky do 5 m prejazdu, 20 ks, príslušenstvo automatických závor	bal	1,000	35,006	35,006
11	M	404490011500.S	Zabudovateľné fotobunky pre automatické závoru štvorcové, švxhr 65x100x40 mm, napájanie 24 V AC/DC	ks	1,000	70,025	70,025
12	M	404490011600.S	LED maják pre automatické závoru so štvorhranným ramenom, napájanie 12-255 V AC/DC	ks	1,000	39,013	39,013
13	M	404490012700.S	Diaľkový ovládač dvojkanálový s plávajúcím roling kódom, frekvencia 868 MHz, veľkosť 63x40x10 mm, príslušenstvo automatických závor	ks	1,000	27,006	27,006
14	K	953943121.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	ks	1,000	5,477	5,477
15	M	286120018100.S	Rúra ohybná PVC D 50 mm s nízkou mechanickou odolnosťou 320 N svetlo šedá	m	1,500	1,620	2,430

D 99 Presun hmôt HSV

2,928

16	K	998152121.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.monolitická betónová, výška do 3 m	t	0,662	4,423	2,928
----	---	-------------	--	---	-------	-------	-------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

2 - SO 02 Sanitárne a skladové kontajnery

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO: 30886929
IČ DPH: 1032436009

Poznámka:

Cena bez DPH **11 024,34**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	11 024,34	20,00%	2 204,87

Cena s DPH **v EUR** **13 229,21**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

2 - SO 02 Sanitárne a skladové kontajnery

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 024,34

HSV - Práce a dodávky HSV

11 024,34

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

11 018,42

99 - Presun hmôt HSV

5,92

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

2 - SO 02 Sanitárne a skladové kontajnery

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

11 024,342

D HSV Práce a dodávky HSV

11 024,342

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

11 018,418

1	K	381181002.S	Montáž univerzálnej mobilnej bunky v zostavách	ks	2,000	242,009	484,018
2	M	5535600264pc	Kontajner kancelársky 20' 6055x2438x2591 mm, vrátane dopravy	ks	1,000	6 180,000	6 180,000
3	M	5535600265pc	Kontajner skladovací 20' dxšxv 6058x2438x2591 mm, vrátane dopravy	ks	1,000	4 250,000	4 250,000
4	K	3811810pc	Osadenie hasiacich prístrojov	ks	2,000	8,200	16,400
5	M	44932023pc	Nástenný hasiaci prístroj práškový 6l	ks	1,000	32,000	32,000
6	M	44932023pc1	Nástenný hasiaci prístroj vodný 9l	ks	1,000	56,000	56,000

D 99 Presun hmôt HSV

5,924

7	K	998014011.S	Presun hmôt pre objekty 801-812, zvislá konštr.mont.,obv.plášť iný ako z tehál,jednospoch.	t	3,087	1,919	5,924
---	---	-------------	--	---	-------	-------	-------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			90 491,40
---------------------	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	90 491,40	20,00%	18 098,28

Cena s DPH	v EUR	108 589,68
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

90 491,40

HSV - Práce a dodávky HSV

4 307,40

1 - Zemné práce

917,89

2 - Zakladanie

1 904,91

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 292,82

99 - Presun hmôt HSV

191,78

M - Práce a dodávky M

86 184,00

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

86 184,00

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

90 491,396

D HSV Práce a dodávky HSV 4 307,396

D 1 Zemné práce 917,894

1	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	16,080	54,251	872,356
2	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	16,080	1,929	31,018
3	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	16,080	0,903	14,520

D 2 Zakladanie 1 904,908

4	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	16,643	114,457	1 904,908
---	---	-------------	---	----	--------	---------	-----------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 292,816

5	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	48,000	17,093	820,464
6	K	965042221.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón,liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	2,400	125,421	301,010
7	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	5,280	26,913	142,101
8	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	5,280	5,538	29,241

D 99 Presun hmôt HSV 191,778

9	K	998021021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál,tvárníc,blokov alebo kovová do výšky 20 m	t	40,205	4,770	191,778
---	---	-------------	---	---	--------	-------	---------

D M Práce a dodávky M 86 184,000

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií 86 184,000

10	K	4309500-SO 03	D+ M oceľovej haly - oplášená 1800x1200x5835...vrátane 4x sekc.brán s únikovými dverami a ich elektronicky ovládaním, vrátane povrchových úprav	m2	216,000	399,000	86 184,000
----	---	---------------	---	----	---------	---------	------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

1 - SO 03 + SO 04 Elektroinštalácia prístrešku

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1724
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **9 333,74**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	9 333,74	20,00%	1 866,75

Cena s DPH **11 200,49**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

1 - SO 03 + SO 04 Elektroinštalácia prístrešku

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 333,74

HSV - Práce a dodávky HSV

9 333,74

99 - Presun hmôt HSV

9 333,74

21-M - Elektromontáže

9 333,74

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

3 - SO 03 Oceľový prístrešok pre techniku

Časť:

1 - SO 03 + SO 04 Elektroinštalácia prístrešku

Miesto:

Ludanice

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

Obec Ludanice

Projektant:

Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Bečka

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

Náklady z rozpočtu

9 333,740

D HSV Práce a dodávky HSV 9 333,740

D 99 Presun hmôt HSV 9 333,740

D 21-M Elektromontáže 9 333,740

1	K	210010002.S3	SO 03+SO 04 Elektro prístreškov	subor	1,000	9 333,740	9 333,740
---	---	--------------	---------------------------------	-------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

4 - SO 04 Oceľový prístrešok pre kontajnery

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **26 791,88**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	26 791,88	20,00%	5 358,38

Cena s DPH **32 150,26**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

4 - SO 04 Oceľový prístrešok pre kontajnery

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

26 791,88

HSV - Práce a dodávky HSV

2 153,63

1 - Zemné práce

458,95

2 - Zakladanie

952,40

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

646,41

99 - Presun hmôt HSV

95,88

M - Práce a dodávky M

24 638,25

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

24 638,25

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

4 - SO 04 Oceľový prístrešok pre kontajnery

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

26 791,883

D HSV Práce a dodávky HSV 2 153,633

D 1 Zemné práce 458,947

1	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	8,040	54,251	436,178
2	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	8,040	1,929	15,509
3	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	8,040	0,903	7,260

D 2 Zakladanie 952,397

4	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	8,321	114,457	952,397
---	---	-------------	---	----	-------	---------	---------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 646,407

5	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	24,000	17,093	410,232
6	K	965042221.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón,liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	1,200	125,421	150,505
7	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	2,640	26,913	71,050
8	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	2,640	5,538	14,620

D 99 Presun hmôt HSV 95,882

9	K	998021021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál,tvárníc,blokov alebo kovová do výšky 20 m	t	20,101	4,770	95,882
---	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

D M Práce a dodávky M 24 638,250

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií 24 638,250

10	K	4309500-SO 04	D+ M oceľovej haly - otvorená,neopláštená 9500x6500x5339,vrátane povrchových úprav	m2	61,750	399,000	24 638,250
----	---	---------------	--	----	--------	---------	------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

5 - SO 05 Spevnené plochy vr.podnoží veľkokap.kont. a nekrytých žľabov

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			293 228,45
---------------------	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	293 228,45	20,00%	58 645,69

Cena s DPH	v EUR	351 874,14
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

5 - SO 05 Spevnené plochy vr.podnoží veľkokap.kont. a nekrytých žľabov

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

293 228,45

HSV - Práce a dodávky HSV

293 228,45

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

172 907,00

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

106 118,43

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 957,27

99 - Presun hmôt HSV

9 245,74

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

5 - SO 05 Spevnené plochy vr.podnoží veľkokap.kont. a nekrytých žľabov

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

293 228,451

D HSV Práce a dodávky HSV

293 228,451

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

172 907,000

1	K	3191024pc	Stena do profilov z panelov betónových tvaru T šírky do 1,5 m výšky do 3,5 m priame+doprava	m2	960,750	132,000	126 819,000
2	K	3191025pc	Stena do profilov z panelov betónových tvaru T šírky do 1,5 m výšky do 3,5 m rohové+doprava	m2	84,000	132,000	11 088,000
3	K	388129330.Sr	M+D oceľový kontajner 5,5m3 závesný zatvárací hmotnosti do 6.5t	ks	14,000	2 500,000	35 000,000

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

106 118,434

4	K	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	623,460	136,376	85 024,981
5	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	561,600	3,885	2 181,816
6	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	158,710	15,042	2 387,316
7	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	158,710	4,545	721,337
8	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	2 157,404	7,325	15 802,984

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 957,273

9	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	129,600	13,787	1 786,795
10	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový	ks	130,896	11,215	1 467,999
11	K	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	183,000	7,066	1 293,078
12	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	15,212	26,913	409,401

D 99 Presun hmôt HSV

9 245,744

13	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	2 062,401	4,483	9 245,744
----	---	-------------	--	---	-----------	-------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **5 596,68**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 596,68	20,00%	1 119,34

Cena s DPH **6 716,02**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 596,68

M - Práce a dodávky M

5 596,68

21-M - Elektromontáže

5 596,68

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

5 596,680

D M Práce a dodávky M 5 596,680

D 21-M Elektromontáže 5 596,680

1	K	210010002.S2	Prípojka NN	subor	1,000	5 596,680	5 596,680
---	---	--------------	-------------	-------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO 08 Areálové rozvody+ SO 12 areálové osvetlenie

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

27 150,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	27 150,92	20,00%	5 430,18

Cena s DPH

v EUR

32 581,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO 08 Areálové rozvody+ SO 12 areálové osvetlenie

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

27 150,92

M - Práce a dodávky M

27 150,92

21-M - Elektromontáže

27 150,92

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO 08 Areálové rozvody+ SO 12 areálové osvetlenie

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

27 150,920

D M Práce a dodávky M

27 150,920

D 21-M Elektromontáže

27 150,920

1	K	210010002.S4	SO 08 areálové rozvody+ SO 12 areálové osvetlenie	subor	1,000	27 150,920	27 150,920
---	---	--------------	---	-------	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

9 - SO 09 Areálový vodovod

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 1274
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **17 869,68**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	17 869,68	20,00%	3 573,94

Cena s DPH **v EUR** **21 443,62**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

9 - SO 09 Areálový vodovod

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

17 869,68

HSV - Práce a dodávky HSV

17 430,74

1 - Zemné práce

7 725,31

4 - Vodorovné konštrukcie

2 057,06

8 - Rúrové vedenie

6 003,94

99 - Presun hmôt HSV

1 644,43

PSV - Práce a dodávky PSV

8,94

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

8,94

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

430,00

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

9 - SO 09 Areálový vodovod

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

17 869,682

D HSV Práce a dodávky HSV

17 430,742

D 1 Zemné práce

7 725,308

1	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	4,000	39,605	158,420
2	K	132101202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 od 100 do 1000 m3	m3	280,000	7,321	2 049,880
3	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	280,000	1,208	338,240
4	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	10,000	8,711	87,110
5	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	10,000	4,617	46,170
6	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	70,000	1,929	135,030
7	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	70,000	0,903	63,210
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	210,000	4,234	889,140
9	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	70,000	29,954	2 096,780
10	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	112,000	16,619	1 861,328

D 4 Vodorovné konštrukcie

2 057,060

11	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	27,000	49,597	1 339,119
12	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	43,200	16,619	717,941

D 8 Rúrové vedenie

6 003,941

13	K	871171000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	280,000	0,610	170,800
14	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	280,000	2,026	567,280
15	M	286530020100.S	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 32 mm	ks	5,000	4,006	20,030
16	M	286540027100.S	T-kus redukovaný PP-R D 25/32/25 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	1,000	0,855	0,855
17	M	594300000400	Vodomerná a armatúrna šachta BG, objem do 3,25 m3, železobetónová, vrátane poklopu a stúpačiek	ks	1,000	2 441,143	2 441,143
18	K	8711710001.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 25x2,3 mm	m	90,000	0,610	54,900
19	M	286130033300.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 25x2,3x100 m	m	90,000	1,316	118,440
20	M	286530020000.S	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 25 mm	ks	1,000	3,704	3,704
21	M	551480003500.S	Predĺženie s nátrubkom a čapom 3/4"x100 mm	ks	1,000	4,616	4,616
22	K	891163111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí ventil hlavný pre prípojky DN 25	ks	2,000	7,497	14,994
23	M	551110028200.S	Ventil priamy PP-R 32x1" pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu	ks	1,000	19,538	19,538

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	551110002000.S	Ventil pre domové prípojky rohový 1", so závitovým výstupom a samočinným vyprázdňovaním, PN 16, na vodu	ks	1,000	113,270	113,270
25	K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	34,342	34,342
26	M	422210001900.S	Zemná súprava posúvačová	ks	1,000	35,313	35,313
27	K	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 100	ks	1,000	58,076	58,076
28	M	551180011500.S	Navrtávací pás univerzálny s závitovým výstupom DN 100 - do 2" na vodu, z tvárnej liatiny, strmeň nerez	ks	1,000	64,735	64,735
29	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	280,000	3,855	1 079,400
30	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	280,000	0,836	234,080
31	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	300,000	1,641	492,300
32	M	341110011300.S	Vodič medený CY 4 mm ²	m	300,000	0,505	151,500
33	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	280,000	0,926	259,280
34	M	283230008100.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela	m	280,000	0,159	44,520
35	M	388240001300	Vodomer mechanický 3/4", 1,5 m ³ /h, l = 80 mm, do 30 °C	ks	1,010	20,619	20,825

D 99 Presun hmôt HSV 1 644,433

36	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	211,666	7,769	1 644,433
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 8,940

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 8,940

37	K	722172596.S	Montáž redukcie PP-R pre vodu D 32 mm	ks	2,000	4,058	8,116
38	M	286540032900.S	Redukcia PP-R D 32/25 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	2,000	0,412	0,824

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 430,000

39	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytýčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	280,000	280,000
40	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	150,000	150,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

11 - SO 11 Areálová kanalizácia

JKSO: 812 89
Miesto: Ludanice

KS: 1252
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 445,20

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 445,20	20,00%	1 489,04

Cena s DPH

v EUR

8 934,24

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

11 - SO 11 Areálová kanalizácia

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 445,20

HSV - Práce a dodávky HSV

7 235,20

1 - Zemné práce

2 215,20

4 - Vodorovné konštrukcie

378,89

8 - Rúrové vedenie

4 486,35

99 - Presun hmôt HSV

154,77

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

210,00

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

11 - SO 11 Areálová kanalizácia

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

7 445,202

D HSV Práce a dodávky HSV

7 235,202

D 1 Zemné práce

2 215,198

1	K	131301201.S	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3	m3	20,000	58,178	1 163,560
2	K	132101201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3	m3	16,800	12,221	205,313
3	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	16,800	1,208	20,294
4	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	30,000	8,711	261,330
5	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	30,000	4,617	138,510
6	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	5,900	1,929	11,381
7	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	5,900	0,903	5,328
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	16,500	0,903	14,900
9	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	10,900	4,234	46,151
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,500	4,234	14,819
11	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	5,900	29,954	176,729
12	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	9,440	16,619	156,883

D 4 Vodorovné konštrukcie

378,887

13	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,300	49,597	64,476
14	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	2,080	16,619	34,568
15	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	1,260	126,048	158,820
16	M	589340000100.S	Betón STN EN 206-1-C25/30-XC3 (SK)-CI 0,4-Dmax 22 - S2, priesak 50 mm, z cementu portlandského, vodostavebný	m3	1,260	96,050	121,023

D 8 Rúrové vedenie

4 486,351

17	K	871274002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného SN 4 DN 125	m	20,000	0,879	17,580
18	M	286120000700.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dĺ. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	4,000	5,732	22,928
19	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	1,000	0,949	0,949
20	M	286120001200.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,0 mm, dĺ. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	0,200	9,207	1,841
21	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	14,000	1,857	25,998
22	K	894810003.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s roznášacim prstencom a poklopom	ks	1,000	54,686	54,686
23	M	286610032600.S	Šachtové dno prietochné DN 160x0°-90°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	ks	1,000	196,850	196,850

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	286610044600.S	Vinocová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	ks	1,000	184,364	184,364
25	M	286610044900.S	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	1,000	47,054	47,054
26	M	286710035800.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	ks	2,000	14,562	29,124
27	M	552410001300.S	Poklop liatinový štvorcový na teleskopickú rúru DN 425, tr. zaťaženia B125	ks	1,000	133,387	133,387
28	K	894811008.S	Osadenie plastovej žumpy pre obetónovanie objem 12000 l	ks	1,000	255,000	255,000
29	M	286610048700.S	Žumpa V240A, silnostenná betónová nádrž so zosilneným stropom Z24/Z40, so vstupným otvorom a poklopom	ks	1,000	3 500,000	3 500,000
30	M	283230008200.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	14,000	0,209	2,926
31	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	14,000	0,976	13,664

D 99 Presun hmôt HSV 154,766

32	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	19,921	7,769	154,766
----	---	-----------	--	---	--------	-------	---------

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 210,000

33	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	eur	2,000	80,000	160,000
34	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	50,000	50,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

13 - SO 13 Retenčná požiarňa nádrž

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS: 12,74
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 196,17

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 196,17	20,00%	839,23

Cena s DPH

v EUR

5 035,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

13 - SO 13 Retenčná požiarňa nádrž

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 196,17

HSV - Práce a dodávky HSV

4 060,27

1 - Zemné práce

2 130,64

2 - Zakladanie

1 927,73

99 - Presun hmôt HSV

1,89

PSV - Práce a dodávky PSV

135,91

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

135,91

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

13 - SO 13 Retenčná požiarňa nádrž

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

4 196,173

D HSV Práce a dodávky HSV 4 060,266

D 1 Zemné práce 2 130,641

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	97,875	12,957	1 268,166
2	K	131301109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	97,875	2,045	200,154
3	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	97,875	1,616	158,166
4	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	97,875	1,135	111,088
5	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	193,000	0,503	97,079
6	K	182101101.S	Svahovanie trvalých zárezov v ornine 1-4 tr.	m2	154,000	1,922	295,988

D 2 Zakladanie 1 927,731

7	K	289971213.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 6 do 8,5 m	m2	403,600	0,475	191,710
8	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	205,836	1,313	270,263
9	M	283230003460.S	Hydroizolačná HDPE fólia hr. 2 - 2,50 mm, izolácia proti vlhkosti, ropným produktom, kyselinám, protiradónová	m2	205,836	7,121	1 465,758

D 99 Presun hmôt HSV 1,894

13	K	998142261.S	Presun hmôt pre obj 8144, zvislá nosná konštr.monolitická betónová	t	0,526	3,600	1,894
----	---	-------------	--	---	-------	-------	-------

D PSV Práce a dodávky PSV 135,907

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 135,907

10	K	767833100.S	Montáž rebríkov do muriva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	3,500	11,108	38,878
11	M	553430001600.S	Rebrík kovový na stenu a krytiny z profilovaného plechu vo farbe, dĺ. 3600 mm	ks	1,000	96,129	96,129
12	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,900	0,900

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

14 - SO 14 Zeleň

JKSO: 812 79
Miesto: Ludanice

KS:
Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:
Obec Ludanice

IČO: 00310689
IČ DPH: 2021315461

Zhotoviteľ:
TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674
IČ DPH: SK2020420017

Projektant:
Ing.arch.Ondrej Trangoš, Bratislava

IČO: 11869364
IČ DPH: SK1020250660

Spracovateľ:
Bečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **11 082,38**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	11 082,38	20,00%	2 216,48

Cena s DPH **13 298,86**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

14 - SO 14 Zeleň

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 082,38

HSV - Práce a dodávky HSV

11 082,38

1 - Zemné práce

11 073,69

99 - Presun hmôt HSV

8,69

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

14 - SO 14 Zeleň

Miesto: Ludanice

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: Obec Ludanice

Projektant: Ing.arch.Ondrej
Trangoš, Bratislava

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ: Bečka

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

Náklady z rozpočtu

11 082,382

D HSV Práce a dodávky HSV

11 082,382

D 1 Zemné práce

11 073,693

1	K	180402111.S	Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5	m2	2 332,000	0,887	2 068,484
2	M	005720001400.S	<i>Ošivá tráv - semená parkovej zmesi</i>	kg	72,059	7,125	513,420
3	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2 332,000	0,503	1 172,996
4	K	181301111.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 100 m	m2	2 332,000	0,452	1 054,064
5	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	39,000	19,912	776,568
7	K	183403114.S	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2 332,000	0,063	146,916
8	K	184102112.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 200 do 300 mm	ks	39,000	3,500	136,500
9	K	184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	117,000	9,168	1 072,656
6	M	02662022pc	<i>Javor červený Acer rubrum Globosum, 100/110 cm;</i>	ks	39,000	60,000	2 340,000
11	K	184801121.S	Ošetrovanie vysadených drevín solitérnych, v rovine alebo na svahu do 1:5	ks	39,000	3,135	122,265
12	K	184802111.S	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom na široko	m2	2 332,000	0,102	237,864
13	M	252340000200.S	<i>Postrekový prípravok na ničenie burín alebo drevín, 5 l balenie</i>	ks	9,000	75,471	679,239
14	K	185851111.S	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	23,000	32,727	752,721

D 99 Presun hmôt HSV

8,689

15	K	998231111.S	Presun hmôt na objektoch rekultivácie území	t	0,206	42,181	8,689
----	---	-------------	---	---	-------	--------	-------

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022038TOPRECOSO06

Stavba: Zberný dvor Ludanice

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

00310689

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO:

34098674

IČ DPH:

SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				5 596,68
---------------------	--	--	--	-----------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	5 596,68	1 119,34

Cena s DPH	v	EUR	6 716,02
-------------------	----------	------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022038TOPRECOSO06

Stavba: Zberný dvor Ludanice

Miesto: Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov		5 596,68	6 716,02
6	SO 06 Prípojka NN	5 596,68	6 716,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO:

34098674

IČ DPH:

SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 596,68

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 596,68	20,00%	1 119,34

Cena s DPH

v EUR

6 716,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 596,68

M - Práce a dodávky M

5 596,68

21-M - Elektromontáže

1 698,27

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

3 748,81

95-M - Revízie

149,60

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

6 - SO 06 Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 596,68

D M Práce a dodávky M 5 596,68

D 21-M Elektromontáže 1 698,27

1	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	8,000	2,46	19,68
2	M	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	8,000	0,11	0,88
32	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	ks	8,000	3,33	26,64
33	M	345720004100.S	Dutinka lisovacia DI 25-16 izolovaná	ks	8,000	0,17	1,36
3	K	210100251	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm ²	ks	2,000	7,11	14,22
4	M	2830126500	Zmršťovacie bužírky zel.žlté 4,8-2,4 mm typ: ZS048ZS	ks	3,000	0,84	2,52
34	K	210100252.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	ks	2,000	9,27	18,54
35	M	343430001600.S	Teplom zmršťiteľná stredne hrubá trubica z polyolefinu MWTM bez lepidla, na cievkach 16/5-A/U 5,5-14,5, dĺ. 1000 mm	m	2,000	3,64	7,28
36	M	343430004400.S	Bužírka zmrašťovacia 6,4x3,2 mm, dĺžka 1 m	ks	2,000	0,72	1,44
5	K	210190003	Montáž elektromerového rozvádzača	ks	1,000	64,92	64,92
27	M	357120005100.S	Skriňa elektromerová RE 1.0 pilierová š.660 mm s 2. modulmi a okienkom, 2 x istič 3P-B16, 20, resp.25, 2 x istič 1P pred HDO, nulový mostík	ks	1,000	406,84	406,84
8	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	10,000	1,68	16,80
9	M	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	1,500	1,34	2,01
10	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	6,250	2,95	18,44
11	M	354410001000.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 B	ks	3,000	1,22	3,66
12	K	210220361	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	3,000	19,38	58,14
28	K	210901069.S	Kábel hliníkový silový, uložený voľne AYKY 450/750 V 4x16	m	50,000	0,96	48,00
29	M	341110028800.S	Kábel hliníkový AYKY 4x16 mm ²	m	50,000	2,35	117,50
30	K	210902114.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	130,000	2,29	297,70
31	M	341110030500.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm ²	m	130,000	4,39	570,70
17	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	0,50	0,50
18	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	0,50	0,50

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 3 748,81

19	K	460070273.S	Základ pod elektromerový rozvádzač s pilierom	ks	1,000	359,87	359,87
20	K	460200173	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	170,000	8,24	1 400,80
37	K	460300201.S	Pretlačovanie otvorov strojovo do D 150 mm so zatiahnutím chráničky, bez výkopu,zásypu a bez šácht,pevné steny	m	10,000	15,99	159,90
21	K	460420371	Zriadi. káblvého lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	m	170,000	2,53	430,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	M	5833110100	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 STN EN 12620 + A1	t	5,950	20,04	119,24
23	M	5961001200	Tehla plná 29x14x6,5cm P20 1	ks	1 190,000	0,62	737,80
24	K	460560173	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbokoj v zemine tr. 3	m	170,000	3,18	540,60
25	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	0,50	0,50
D 95-M Revízie							149,60
26	K	950101001	Odborná prehliadka	hod	8,000	18,70	149,60

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022038TOPRECSO03,04

Stavba: Zberný dvor Ludanice

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

00310689

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO:

34098674

IČ DPH:

SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				9 333,74
---------------------	--	--	--	-----------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	9 333,74	1 866,75

Cena s DPH	v	EUR	11 200,49
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022038TOPRECSO03,04

Stavba: Zberný dvor Ludanice

Miesto: Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

9 333,74

11 200,49

1

**SO 03 Elektroinštalácia prístrešku pre techniku,
SO 04 Elektroinštalácia otvoreného prístrešku**

9 333,74

11 200,49

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 03 Elektroinštalácia prístrešku pre techniku, SO 04 Elektroinštalácia otvoreného prístrešku

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO:

34098674

IČ DPH:

SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 333,74

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	9 333,74	20,00%	1 866,75

Cena s DPH

v EUR

11 200,49

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 03 Elektroinštalácia prístrešku pre techniku, SO 04 Elektroinštalácia otvoreného prístrešku

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 333,74

M - Práce a dodávky M

7 437,79

21-M - Elektromontáže

6 242,59

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

1 195,20

M12 - Rozvádzač RS1

1 246,63

M14 - Rozvádzač RS2

350,12

OST - HODINOVÁ ZUČTOVACIA SADZBA

299,20

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

1 - SO 03 Elektroinštalácia prístrešku pre techniku, SO 04 Elektroinštalácia otvoreného prístrešku

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

9 333,74

D M

Práce a dodávky M

7 437,79

D 21-M

Elektromontáže

6 242,59

98	K	210010052.S	Rúrka elektroinštalácia oceľová, závitová, typ 6016, uložená voľne alebo pod omietkou	m	60,000	1,89	113,40
99	M	345710003200.S	Rúrka oceľová závitová 6016 s vysokou mechanickou odolnosťou, pozinkovaná, D 22,5 mm	m	60,000	8,87	532,20
46	K	210010351.S	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	15,000	14,61	219,15
47	M	345410013000.S	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11, IP 66	ks	15,000	4,09	61,35
48	K	210020303.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	m	30,000	10,85	325,50
49	M	345750008600.S	Žľab káblový, šxv 62x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	30,000	6,78	203,40
50	M	345750011200.S	Kryt pre káblový žľab šírky 62 mm, z pozinkovanej ocele	m	30,000	3,80	114,00
52	K	210020671.S	Konštrukcia oceľová, klasická všeobecná výroba, montáž vrátane základného náteru	kg	50,000	2,39	119,50
53	M	132210006300.S	Tyč oceľová jemná plochá šxh 20x5 mm, ozn. 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1	t	0,009	2 225,33	20,03
54	M	132310001200.S	Tyč oceľová prierezu L 30x30x4 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,015	2 214,33	33,21
55	M	246220000900.S	Farba syntetická suríková S 2005	kg	0,280	9,97	2,79
56	M	246420001200.S	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,093	4,47	0,42
57	M	312110000800.S	Elektróda zväracia E-R 117 D 2,5 mm x dl. 350 mm nelegovaná s rutílovým a kyslým obalom	tkg	0,025	132,13	3,30
58	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	30,000	1,28	38,40
59	K	210100251.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm ²	ks	10,000	7,11	71,10
60	M	343430004100.S	Bužírka zmrašťovacia 4,8x2,4 mm, dĺžka 1 m	ks	10,000	0,56	5,60
61	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	5,000	6,16	30,80
62	M	345340007925.S	Spínač jednopolový pre zapustenú montáž, radenie č. 1, IP44	ks	5,000	9,03	45,15
106	K	210110027.S	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpólový 25 A -radenie 3	ks	4,000	13,00	52,00
107	M	358120004601.S	Spínač vačkový 25A so zadným upevnením a páčkou, reverzný spínač typ S25JO 9151 C6	ks	4,000	35,81	143,24
119	K	210193085.S	Montáž zásuvkovej skrine MXZ	ks	1,000	32,76	32,76
120	M	345540009500.S	Zásuvková skriňa plastová s istením	ks	1,000	54,46	54,46
121	K	210193251.S	Rozvádzač plastový povrchová montáž	ks	2,000	30,78	61,56
102	K	210201066.S	Zapojenie lineárneho svietidla Led 1x18W, IP43	ks	21,000	7,05	148,05
103	M	348140001700.S	Svietidlo stavebnicové žiarivkové s lineárnou trubicou Led 1x18W, IP43	ks	21,000	19,90	417,90
117	K	210201225.S	Zapojenie svietidla IP44, 1x svetelný zdroj, Led s čidlom pohybu	ks	3,000	7,54	22,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
118	M	348130000100.S	Svietidlo nasstenné Led 15W, s čidlom pohybu, IP44	ks	3,000	24,30	72,90
66	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	120,000	1,68	201,60
67	M	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	113,040	2,72	307,47
104	K	210220030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	1,000	19,26	19,26
105	M	345610005000.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 3, z PP	ks	1,000	26,41	26,41
68	K	210220102	Zvodový vodič včítane podpery AlMgSi d 8 mm	m	160,000	2,32	371,20
69	M	1561522500	Drôt AlMgSi d 8mm	kg	24,000	2,26	54,24
70	M	3540402900	HR-Podpera PV 01	ks	30,000	0,89	26,70
71	M	354410035000.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 plast	ks	100,000	1,90	190,00
108	K	210220201.S	Zachytávacia tyč FeZn s vrutom do dreva JD 10, JD 15, JD 20	ks	2,000	8,31	16,62
109	M	354410022200.S	Tyč zachytávacia FeZn s vrutom do dreva označenie JD 10	ks	2,000	10,52	21,04
72	K	210220211	Zhotovenie pomocného zberača	ks	8,000	62,48	499,84
73	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	8,000	14,10	112,80
74	M	354410053300.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	8,000	7,72	61,76
75	K	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do muriva DUZ	ks	16,000	5,56	88,96
76	K	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	80,000	2,32	185,60
77	K	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	28,000	3,54	99,12
78	M	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	8,000	1,99	15,92
79	M	354410057800.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m X profil	ks	8,000	25,69	205,52
80	M	3540406200	HR-Svorka SO	ks	8,000	1,67	13,36
81	M	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	24,000	1,55	37,20
82	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	72,000	0,73	52,56
83	M	3540406100	HR-Svorka SK	ks	12,000	1,33	15,96
84	K	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	12,000	2,32	27,84
85	M	5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	12,000	4,63	55,56
110	K	210220426.S	Ochranná strieška ECu 57F25	ks	2,000	2,77	5,54
111	M	354410027200.S	Strieška CU ochranná horná označenie OS 01	ks	2,000	10,02	20,04
112	M	354410027400.S	Strieška CU ochranná spodná označenie OS 04	ks	2,000	17,07	34,14
86	K	210220431	Tvarovanie montáž. dielu- zberača ochrannej rúrky, uholníka	ks	12,000	3,32	39,84
113	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	150,000	0,96	144,00
114	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	150,000	0,89	133,50
115	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	60,000	1,23	73,80
116	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	60,000	2,34	140,40

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 1 195,20

93	K	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	120,000	7,23	867,60
94	K	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	120,000	2,73	327,60

D M12 Rozvádzač RS1 1 246,63

1	K	210120401	Istič vzduchový vč.zapojenia jednopólový do 25 A bez krytu (IJV-IJM-PO)	ks	3,000	5,16	15,48
2	M	3580760459	Prepojovacia lišta G-4L-1000/16 4-pólová prepojovacia lišta, 16 mm2 OEZ	ks	0,300	65,56	19,67
3	K	210120451	Istič vzduchový vč.zapojenia trojpólový do 25 A bez krytu	ks	6,000	5,23	31,38
4	K	210120453	Montáž prúdového chrániča	ks	1,000	8,58	8,58
5	M	3580760358	Prúdový chránič FI 25-4p/0.03 OFI 40 4-pólové (je možné použiť aj ako 2-pólové) OEZ	ks	1,000	48,18	48,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
6	M	358240002300.S	Zvodič prepätia kombinovaný 3P+N, 50 kA, limp=8kA/pól, 4 moduly	ks	1,000	160,78	160,78
8	M	358220046300.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	28,25	28,25
10	M	358220046100.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	4,000	25,50	102,00
27	M	358220045900.S	Istič 3P, 10 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	23,30	23,30
12	M	358220004400.S	Istič 1P+N, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	2,000	14,95	29,90
13	M	358220004200.S	Istič 1P+N, 10 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	1,000	14,95	14,95
17	M	3570191037	Rozvodnica plastová 42 modulov	ks	1,000	54,34	54,34
19	K	210150052	Prepaťová ochrana ,stupeň B.C	ks	1,000	10,12	10,12
20	M	3410401800	Vodič medený CY 01.5 čierny	m	20,000	0,39	7,80
21	M	3410402800	Vodič medený CY 04 tmavomodrý	m	10,000	0,83	8,30
22	M	3410403100	Vodič medený CY 06 čierny	m	4,000	1,16	4,64
23	M	3410402900	Vodič medený CY 06 bledomodrý	m	2,000	1,16	2,32
24	M	3410401700	Vodič medený CY 01.5 bledomodrý	m	6,000	0,43	2,58
25	M	3410401900	Vodič medený CY 01.5 žltozelený	m	2,000	0,43	0,86
26	K	950101001	Odborná prehliadka	hod	36,000	18,70	673,20

D M14 Rozvádzač RS2 350,12

28	K	210120401	Istič vzduchový vč.zapojenia jednopólový do 25 A bez krytu (IJV-IJM-PO)	ks	3,000	5,16	15,48
29	M	3580760459	Prepojovacia lišta G-4L-1000/16 4-pólová prepojovacia lišta, 16 mm ² OEZ	ks	0,300	65,56	19,67
30	K	210120451	Istič vzduchový vč.zapojenia trojpólový do 25 A bez krytu	ks	2,000	5,23	10,46
31	K	210120453	Montáž prúdového chrániča	ks	1,000	8,58	8,58
32	M	3580760358	Prúdový chránič FI 25-4p/0.03 OFI 40 4-pólové (je možné použiť aj ako 2-pólové) OEZ	ks	1,000	48,18	48,18
33	M	358220046300.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	28,25	28,25
34	M	358220046100.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	4,000	25,50	102,00
35	M	358220004400.S	Istič 1P+N, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	3,000	14,95	44,85
36	M	3570191037.1	Rozvodnica plastová 36 modulov	ks	1,000	50,05	50,05
37	M	3410401800	Vodič medený CY 01.5 čierny	m	10,000	0,39	3,90
38	M	3410402800	Vodič medený CY 04 tmavomodrý	m	10,000	0,83	8,30
39	M	3410403100	Vodič medený CY 06 čierny	m	4,000	1,16	4,64
40	M	3410402900	Vodič medený CY 06 bledomodrý	m	2,000	1,16	2,32
41	M	3410401700	Vodič medený CY 01.5 bledomodrý	m	6,000	0,43	2,58
42	M	3410401900	Vodič medený CY 01.5 žltozelený	m	2,000	0,43	0,86

D OST HODINOVÁ ZUČTOVACIA SADZBA 299,20

95	K	950101004	Odborná prehliadka	hod	16,000	18,70	299,20
----	---	-----------	--------------------	-----	--------	-------	--------

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022038TOPRECSO08,12

Stavba: Zberný dvor Ludanice

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

00310689

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO:

34098674

IČ DPH:

SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				27 150,92
---------------------	--	--	--	------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	27 150,92	5 430,18

Cena s DPH	v	EUR	32 581,10
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022038TOPRECSO08,12

Stavba: Zberný dvor Ludanice

Miesto: Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ: OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ: TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov **27 150,92** **32 581,10**

8	SO08 Areálove rozvody a SO12 Areálove osvetlenie	27 150,92	32 581,10
---	--	-----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO08 Areálove rozvody a SO12 Areálove osvetlenie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

IČO: 34098674

IČ DPH: SK2020420017

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

27 150,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	27 150,92	20,00%	5 430,18

Cena s DPH

v EUR

32 581,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO08 Areálove rozvody a SO12 Areálove osvetlenie

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

27 150,92

M - Práce a dodávky M

25 522,71

21-M - Elektromontáže

17 044,88

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

8 477,83

M15 - Rozvádzač RH

1 628,21

95-M - Revízie

673,20

ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor Ludanice

Objekt:

8 - SO08 Areálove rozvody a SO12 Areálove osvetlenie

Miesto:

Dátum: 23. 11. 2022

Objednávateľ:

OBEC LUDANICE

Projektant:

Zhotoviteľ:

TOPRECO sro Topoľčany

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

27 150,92

D M Práce a dodávky M 25 522,71

D 21-M Elektromontáže 17 044,88

3	K	210010161.S	Rúrka tuhá elektroinstalačná z HDPE, D 63 uložená voľne	m	50,000	1,93	96,50
4	M	286130072600.S	Chránička tuhá dvojlášťová korugovaná DN 63, HDPE	m	50,000	2,89	144,50
5	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	50,000	1,28	64,00
6	K	210100251.S	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm ²	ks	60,000	7,11	426,60
7	M	343430001600.S	Teplom zmašťiteľná stredne hrubá trubica z polyolefinu MWTM bez lepidla, na cievkach 16/5-A/U 5,5-14,5, dĺ. 1000 mm	m	60,000	3,64	218,40
8	M	343430004100.S	Bužírka zmašťovacia 4,8x2,4 mm, dĺžka 1 m	ks	60,000	0,56	33,60
9	K	210100252.S	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	ks	32,000	9,27	296,64
10	M	343430001600.S	Teplom zmašťiteľná stredne hrubá trubica z polyolefinu MWTM bez lepidla, na cievkach 16/5-A/U 5,5-14,5, dĺ. 1000 mm	m	32,000	3,64	116,48
11	M	343430004400.S	Bužírka zmašťovacia 6,4x3,2 mm, dĺžka 1 m	ks	32,000	0,72	23,04
12	M	345840000719.S	Teplom zmašťiteľný káblový uzáver TZUKG 55/25 s lepidlom	ks	32,000	2,34	74,88
52	K	210193085.S	Montáž zásuvkovej skrine MXZ	ks	1,000	32,76	32,76
51	M	345540009500.S	Zásuvková skriňa plastová s istením	ks	1,000	54,46	54,46
49	K	210193098.S	Rozvádzače verejného osvetlenia	ks	1,000	30,78	30,78
50	K	210193251.S	Rozvádzač plastový povrchová montáž	ks	1,000	30,78	30,78
13	K	210201963.S	Montáž svietidla na stožiar do 5 kg	ks	15,000	18,67	280,05
44	M	348370000700.S	Svietidlo uličné na stĺp alebo výložník 1x50W, IP66, kryt kalené sklo	ks	15,000	98,56	1 478,40
15	M	348370003600.S	Stožiar oceľový osvetľovací rúrový s prírubou výšky 6 m, D 60 mm	ks	15,000	242,00	3 630,00
16	K	210204201	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	15,000	25,55	383,25
17	M	3570232400	Poistková stožiarová rozvodnica PSR 16-1	ks	15,000	39,82	597,30
18	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	280,000	2,34	655,20
19	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	263,760	2,72	717,43
20	K	210220454.S	Uzemňovacia tyč ECu 57F25 ZT	m	3,000	16,17	48,51
21	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	3,000	27,54	82,62
22	K	210800107.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	80,000	0,56	44,80
23	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	80,000	0,89	71,20
47	K	210800117.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x10	m	450,000	1,03	463,50
48	M	341110001700.S	Kábel medený CYKY 4x10 mm ²	m	450,000	6,67	3 001,50
45	K	210800120.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	70,000	0,72	50,40
46	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm ²	m	70,000	2,34	163,80
24	K	210902141.S	Kábel hliníkový silový uložený v rúrke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	600,000	1,83	1 098,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	341110030500.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm ²	m	600,000	4,39	2 634,00
26	K	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	0,50	0,50
27	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	0,50	0,50
28	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	0,50	0,50

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 8 477,83

29	K	460070534	Jama pre stožiar signal.zariadenia cestnej križovatky priamy zapustený v zemine triedy 4	ks	15,000	90,43	1 356,45
30	K	460080001	Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do prírodnej zeminy bez debnenia	m ³	5,000	98,56	492,80
31	M	5893206500	Betón C 8/10 cem. trosk.,fr. do 22mm,spr. 60-100mm	m ³	5,000	89,66	448,30
32	K	460200173	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	350,000	8,24	2 884,00
34	K	460420373	Zriad. kábloveho lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehkami na šírku 45 cm	m	350,000	4,10	1 435,00
35	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0-4	t	25,200	18,06	455,11
36	M	5961046500	Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tk	3,500	0,62	2,17
37	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	m	350,000	0,65	227,50
38	M	2830002000	Fólia červená v m	m	350,000	0,18	63,00
41	K	460560173.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	350,000	3,18	1 113,00
43	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	0,50	0,50

D M15 Rozvádzač RH 1 628,21

53	K	210120401	Istič vzduchový vč.zapojenia jednopólový do 25 A bez krytu (IJV-IJM-PO)	ks	4,000	5,16	20,64
54	M	3580760459	Prepojovacia lišta G-4L-1000/16 4-pólová prepojovacia lišta, 16 mm ² OEZ	ks	0,300	65,56	19,67
55	K	210120451	Istič vzduchový vč.zapojenia trojpólový do 25 A bez krytu	ks	7,000	5,23	36,61
56	K	210120453	Montáž prúdového chrániča	ks	1,000	8,58	8,58
57	M	3580760358	Prúdový chránič FI 25-4p/0.03 OFI 40 4-pólové (je možné použiť aj ako 2-pólové) OEZ	ks	1,000	48,18	48,18
79	M	358240002300.S	Zvodič prepätia kombinovaný 3P+N, 50 kA, limp= 8kA/pól, 4 moduly	ks	1,000	160,78	160,78
78	M	358370003400.S	Spúšť vypínacia podpäťová 230 V	ks	1,000	37,47	37,47
75	M	358220046300.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	28,25	28,25
76	M	358220046200.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	4,000	26,60	106,40
77	M	358220046100.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	2,000	25,50	51,00
62	M	358220004500.S	Istič 1P+N, 20 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	3,000	15,50	46,50
80	M	358220004400.S	Istič 1P+N, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	2,000	14,95	29,90
81	M	358220004200.S	Istič 1P+N, 10 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	1,000	14,95	14,95
82	M	358220004100.S	Istič 1P+N, 6 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	1,000	19,35	19,35
83	M	358210002600.S	Stýkač inštalčný 4P, 25A, kontakty 2 NO+2 NC, cievka 24 V, 1 modul	ks	1,000	51,82	51,82
84	M	374410007300.S	Súmrakový spínač s externým senzorom, 1-50000 lx, výstup 1x16A prepínací, IP56	ks	1,000	36,31	36,31
64	M	3570191037	Rozvodnica plastová 36 obvodov	ks	1,000	50,05	50,05
85	M	357140008240.S	Rozvodnicová skriňa plastová nástenná, počet radov 3, modulov v rade 18, modulov celkom 54, PE+N, IP65	ks	1,000	151,93	151,93
66	K	210150052	Prepaťová ochrana ,stupeň B.C	ks	1,000	10,12	10,12
69	M	3410401800	Vodič medený CY 01.5 čierny	m	20,000	0,39	7,80
70	M	3410402800	Vodič medený CY 04 tmavomodrý	m	10,000	0,83	8,30
71	M	3410403100	Vodič medený CY 06 čierny	m	4,000	1,16	4,64
72	M	3410402900	Vodič medený CY 06 bledomodrý	m	2,000	1,16	2,32
73	M	3410401700	Vodič medený CY 01.5 bledomodrý	m	6,000	0,43	2,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	M	3410401900	Vodič medený CY 01.5 žltozelený	m	2,000	0,43	0,86
	D	95-M	Revízie				673,20
86	K	950101001	Odborná prehliadka	hod	36,000	18,70	673,20

Príloha č. 2 zmluvy:

Zoznam subdodávateľov
(čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: TOPRECO s.r.o., so sídlom M. Rázusa 5051/33, 955 01 Topoľčany
IČO: 34098674 týmto vyhlasujem, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky: „**Zberný dvor Ludanice - stavebné práce_II**“

- ~~nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy, ktoré sú uvedené v súťažných podkladoch);~~
- **budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam** údaje o všetkých známych subdodávateľoch ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia nasledovne:

- A. údaje o všetkých známych subdodávateľoch (uvedie sa aj percento/predmet subdodávky):
FERRMONT,a.s., Trenčianska 1320/89, 020 01 Púchov, 5%/ poskytnutie technických a odborných kapacít, systém environmentálneho manažérstva
- B. údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia:
Ing. Tomáš Focko - člen predstavenstva Ferrmont a.s., bytom Obrancov mieru 2498/36, 902 01 Pezinok
Ing. Juraj Rutzký – člen predstavenstva Ferrmont a.s., bytom Čmelíková 9, 821 03 Bratislava-Ružinov

V Topoľčanoch, dňa

.....
meno, priezvisko a podpis oprávneného zástupcu uchádzača

**ZOZNAM „Iných osôb“
ktoré poskytujú zdroje alebo kapacity Zhotoviteľovi počas platnosti tejto Zmluvy**

(ktorými preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa finančného a ekonomického postavenia v zmysle § 33 ZVO a splnenie podmienok účasti týkajúcich sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti v zmysle § 34 ZVO vo verejnom obstarávaní, výsledkom ktorého je uzatvorená táto Zmluva)

A) „Iná osoba“ v kontexte § 33 ods. 2 zákona č. 343/2015 Z.z.
(zdroje týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 33 ods. 1 písm. c) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

B) „Iná osoba“ v kontexte § 34 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z.
(kapacity týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 34 ods. 1 písm. b), d), g) a h) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
1.	FERRMONT a.s., Trenčianska 1320/89, 020 01 Púchov	Ing. Tomáš Focko - Člen predstavenstva Ing. Juraj Rutzký - Člen predstavenstva	nar. 10.3.1972 nar. 12.08.1967	Obrancov mieru 2498/36 Pezinok 902 01, Čmelíková 9 Bratislava - mestská časť Ružinov 821 03	31619916	§ 34 ods. 1 písm. g) a h) ZVO)	- stavbyvedúci pre inžinierske stavby; - dodržiavanie normy podľa ISO 14001 - manažovať environmentálnu zodpovednosť

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

V Topolčanoch, dňa: