

Zmluva o dielo

uzatvorená v zmysle §536 a nasl. Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Názov: Obec Povina
Sídlo: Povina 155, 023 33 Povina
IČO: 00314200
Štatutárny orgán: PhDr. Alena Dudeková, MBA, starostka obce
DIČ: 2020553194
Telefón: 0905 470 631
Email: alena.dudekova@obec-povina.sk

(ďalej len „Objednávateľ“)

1.2 Zhotoviteľ:

Obchodné meno: EKOSTAV GROUP, s.r.o.
Sídlo: Kysucká cesta 2, 023 02 Krásno nad Kysucou
IČO: 50400649
Štatutárny orgán: Mgr. Anna Ilovská Šutá, konateľ
DIČ: 2120333391
IČ DPH: SK 2120333391
Telefón: Anna Ilovská Šutá, 0911 169 329
Email: ekostavgroup@gmail.com
IBAN: SK93 1111 0000 0014 8601 0018, Unicredit banka a.s.

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Preambula

Na základe výsledku verejného obstarávania uskutočneného Objednávateľom, sa zmluvné strany dohodli na uzavretí tejto Zmluvy, ktorej predmet plnenia bude spolufinancovaný na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku (NFP) pre projekt z názvom: „**Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce**”

Článok II. Predmet diela

2.1. Východiskové podklady a údaje:

2.1.1. Podkladom pre uzavretie zmluvy o dielo je ponuka zhotoviteľa na realizáciu prác: „**Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce**”

2.2. Predmet plnenia:

- 2.2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre Objednávateľa dielo : „**Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce**“, podľa príslušnej časti projektovej dokumentácie a oceneného výkazu výmer, ktoré tvoria Prílohu č. 1 tejto zmluvy a sú jej neoddeliteľnou súčasťou (ďalej len „Dielo“ alebo „Plnenie“).
- 2.2.2. Zhotoviteľ vykoná dielo kompletne na kľúč podľa poskytnutých súťažných podkladov, na základe fyzickej obhliadky miesta stavebných prác. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu zmluvy, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky k realizácii, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- 2.2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 2.2.4. Záväzné je začatie prác i ukončenie prác v dohodnutom termíne.
- 2.2.5. V prípade vzniku Zhotoviteľom nezavinených prekážok (napr. nepriaznivých poveternostných podmienok) znemožňujúcich riadne plnenie diela , príslušný termín sa predlžuje o počet dní, počas ktorých boli práce prerušené. Toto ustanovenie platí aj v prípade, ak je Objednávateľ v omeškaní s poskytnutím dohodnutého spolupôsobenia. O týchto skutočnostiach sa uvedie riadny podpísaný záznam v stavebnom denníku s odôvodnením.
- 2.2.6. Zhotoviteľ sa nebude môcť domáhať žiadnej príčiny ani vonkajšej, aby sa oslobodil z uvedených ustanovení o lehotách, s výnimkou “vyššej moci”.

Článok III. Termíny plnenia

3.1. Termín plnenia predmetu zmluvy podľa čl. II. je: **do 120 dní od prevzatia staveniska.**

Prevzatie staveniska zhotoviteľom bude vykonané v termíne, po vzájomnom dohovore zmluvných strán, v závislosti od vhodných klimatických podmienok, zabezpečujúcich riadne vykonanie prác na diele v zmysle požiadaviek na technológiu a technické podmienky zhotovenia diela.

3.2 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje toto dielo prevziať aj v skoršom termíne.

Článok IV. Cena diela

4.1. Cena Diela bez DPH: **172 533,77** EUR.

4.2. Sadzba DPH: 23 % **39 682,77** EUR

4.3. Celková cena Diela vrátane DPH: 212 216,54 EUR

4.4. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán a výsledkom verejného obstarávania v zmysle zákona č. 18/1996 Zb. o cenách, je pevná a nemenná.

4.5. Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo bez väd a nedorobkov prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

4.6. Zmluvná cena je vypočítaná ako súbor všetkých položiek určených vo výkaze výmer, ktorý je neoddeliteľnou prílohou tejto zmluvy, po oboznámení sa so staveniskom, jeho miestnymi podmienkami a po fyzickej obhliadke miesta stavebných prác. Zmluvná cena je nemenná a pevná v čase odovzdania diela.

4.7. Návrh ceny a spôsob realizácie musí rešpektovať a zahrňovať skutočnosť, že sú obmedzené priestorové možnosti zariadenia staveniska, že musia byť realizované osobitné opatrenia verejného

záujmu (hluk, prach, prístup do domov....). a taktiež ochranné opatrenia ako v pásme pre chodcov, tak aj ciest.

- 4.8. V cene prác sú zahrnuté všetky personálne náklady Zhotoviteľa (poistenie pracovníkov a pod.) a náklady na udržiavanie resp. v prípade potreby na zvýšenie produktivity práce (nadčasy, práce cez dni pracovného pokoja, sviatky a pod.). V cene je zahrnuté poistenie zhotoviteľa k realizácií výstavby a inžinierska činnosť.
- 4.9. Jednotkové ceny jednotlivých položiek sú maximálne a nemenné, tak ako sú uvedené v ponuke. V prípade že sa v priebehu realizácie výstavby zistí, že vo výkaze výmer neboli uvedené niektoré položky alebo nedostačujúce výmery, ktoré nemohli byť zrejmé z fyzickej obhliadky, budú tieto práce uznané ako navyše práce, až po vzájomne odsúhlasenom cenovom rozpočte, ktorý bude neoddeliteľnou súčasťou dodatku k tejto zmluve a objednávatel' sa ich zaväzuje uhradiť.
- 4.10. Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, opomenutia alebo omyly, alebo akúkoľvek príčinu za účelom zvýšenia ceny a zároveň prehlasuje, že cena bola stanovaná po fyzickej obhliadke miesta stavebných prác.
- 4.11. Cena určená v Zmluve o dielo sa môže meniť len na základe písomného dodatku k tejto zmluve, a zázname v stavebnom denníku a tiež v súlade s ustanoveniami čl. 4.

Článok V.

Platobné podmienky

- 5.1. Vykonané práce podľa článku 2 tejto zmluvy bude Zhotoviteľ fakturovať postupne za každý ukončený kalendárny mesiac, na základe súpisu vykonaných prác odsúhlaseného a potvrdeného stavebným dozorom objednávateľa, v ktorom je potrebné presne dodržať terminológiu podľa projektovej dokumentácie (názov stavby, označenie stavebnej časti, atď.). V prípade, ak súpis vykonaných prác obsahuje chyby, stavebný dozor objednávateľa ho s presným definovaním chýb, resp. nedostatky vráti zhotoviteľovi na prepracovanie. Na základe odsúhlaseného a potvrdeného súpisu vykonaných prác môže Zhotoviteľ vystaviť faktúru.
- 5.2. Faktúra, aj so všetkými prílohami, bude zhotoviteľom predložená objednávateľovi v originálnych vyhotoveniach v počte 3 ks. Neoddeliteľnou prílohou vystavených faktúr je elektronická a tlačенá verzia súpisu skutočne vykonaných prác v rozsahu: krycí list, rekapitulácia a položkový súpis vykonaných prác a neoddeliteľnou prílohou je aj CD nosič, na ktorom je podrobná fotodokumentácia preukazujúca zrealizovanie všetkých fakturovaných prác, dodávok a materiálov, ktoré sú v súlade s položkami schváleného rozpočtu. Z fotodokumentácie musí byť zrejmé: typ výrobkov alebo materiálov, a ak ide o zabudované materiály, tak jeho spôsob a zabudovanie do diela.
- 5.3. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z.z. zákonov o DPH v znení neskorších zmien a doplnkov.
- 5.4. Objednávatel' je povinný uhradiť fakturovanú čiastku do 60 dní od doručenia vystavenej faktúry na účet zhotoviteľa. V prípade že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti má objednávatel' právo takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi, pričom lehota povinnosti úhrady faktúry sa predlžuje o dobu opätovného doručenia opravenej faktúry. Ak sa objednávatel' rozhodne faktúru vrátiť, toto musí urobiť do 10 dní od obdržania faktúry.

Článok VI.

Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 6.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 6.2 Záručná doba na zhotovenie diela je 5 rokov. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania zápisu o odovzdaní a prevzatí prác Objednávateľom.
- 6.3 Zmluvnej strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má Objednávateľ právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady, za ktoré zodpovedá.
- 6.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád predmetu plnenia v zmysle bodov 6.2 a 6.3 do 14 pracovných dní od doručenia uplatnenej reklamácie objednávateľa a vady odstráni v čo najkratšom možnom čase. Termín odstránenia vád sa dohodne písomnou formou.
- 6.5 O odstránenie prípadných porúch a vád bude spísaný protokol, ktorý bude po jeho prevzatí podpísaný Objednávateľom.
- 6.6 V prípade že Zhotoviteľ nezačne odstraňovanie prípadných vád a porúch v termíne podľa bodu 6.4 až 6.5 tejto zmluvy, Objednávateľ si zabezpečí odstraňovanie vád a porúch prostredníctvom „tretej“ osoby a finančné plnenie bude požadovať od Zhotoviteľa.
- 6.7 Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu zhotoviteľa.

Článok VII.

Podmienky vykonania diela

- 7.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 7.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko v súlade s podmienkami verejného obstarávania, najneskôr 10 dní pred plánovaným začatím prác v takom stave, aby Zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami Zmluvy.
- 7.3 Objednávateľ odovzdá Zhotoviteľovi dokumentáciu potrebnú na zhotovenie diela v jednom vyhotovení pri odovzdaní staveniska.
- 7.4 Nebezpečenstvo škody na zhotovenom diele prechádza na Objednávateľa dňom podpísania zápisu o odovzdaní a prevzatí prác.
- 7.5 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenie staveniska si zabezpečuje Zhotoviteľ. Náklady na vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny.
- 7.6 Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela a vyjadrenia dotknutých inštitúcií a prípadných inžinierskych sieťach na stavenisku diela.
- 7.7 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov, zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku a odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 7.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred Objednávateľa k účasti na predpísaných skúškach.
- 7.9 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník v zmysle platných predpisov a podľa pokynov stavebného dozoru Objednávateľa.
- 7.10 Objednávateľ sa zaväzuje zabezpečiť stavebný dozor pre danú stavbu.
- 7.11 Zhotoviteľ sa zaväzuje najmenej 5 dní pred odovzdaním diela, vyzvať Objednávateľa na jeho prevzatie zápisom do stavebného denníka.

- 7.12 Podmienkou odovzdania a prevzatie diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a touto zmluvou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela. Zhotoviteľ predloží aj nasledovné doklady: fotodokumentáciu, certifikáty použitých materiálov, technické listy použitých materiálov a pod.
- 7.13 Dielo bude Objednávateľom prevzaté len v prípade, že dielo nebude obsahovať vady a nedorobky, Objednávateľ môže takéto Dielo prevziať aj s vadami a nedorobkami, ale to len takými, ktoré nebránia užívaniu Diela. Takéto vady musia byť odstránené najneskôr do 10 dní od odovzdania Diela.
- 7.14 Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite rozsahu a parametroch Diela, stanovených touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi (STN, EN).
- 7.15 Nedorobkom sa rozumie: nedokončená práca oproti projektu a predloženej súťažnej ponuke.
- 7.16 Objednávateľ ako pôvodca stavebného odpadu, podľa zákona č. 79/2015 Z.z. Zákona o odpadoch v znení neskorších zmien a doplnkov prenáša touto zmluvou na Zhotoviteľa, ako držiteľa stavebného odpadu, všetky ohlasovacie a evidenčné povinnosti, ktoré vyplývajú pôvodcovi stavebného odpadu, podľa Zákona o odpadoch.

Článok VIII. Zmluvné pokuty

- 8.1 Ak Zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v článku 2 vlastným zavinením po termíne uvedenom v bode 3.1., je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,01% zo zmluvnej ceny diela vrátane DPH podľa bodu 4.3 tejto zmluvy za každý deň omeškania. Tým nie je dotknuté právo Objednávateľa na prípadnú náhradu škody, ktorá mu omeškaním vznikla.
- 8.2 Ak Objednávateľ neuhradí faktúru v termíne splatnosti, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,01% zo zmluvnej ceny diela vrátane DPH podľa bodu 4.3 tejto zmluvy za každý deň omeškania.

Článok IX. Vyššia moc

- 9.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc, považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, živelné pohromy a podobne, ako aj napríklad nevhodné klimatické podmienky, znemožňujúce dodržať technológiu realizácie jednotlivých celkov diela.
- 9.2 Ak sa plnenie tejto zmluvy stane nemožným do 3 mesiacov od vyskytnutia vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc požiada druhú stranu o úpravu Zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolá na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia.

Článok X. Spory, neplnenie a ich riešenie

- 10.1 Neplnenia záväzkov a povinností zo strany Zhotoviteľa vyplývajúcich z tejto Zmluvy majú za následok zdržanie alebo odloženie platieb Objednávateľom.
- 10.2 Zhotoviteľ bude mať 7 kalendárnych dní nato, aby oznámil doporučeným listom Objednávateľovi prípadnú nezhodu vo veci, pričom je jeho povinnosťou dokázať svoje stanovisko. Nezhoda nemá vplyv na plnenie zmluvy do doby jej vyriešenia, to je, že Zmluva platí v celom rozsahu.
- 10.3 Nezhody rozhoduje nezávislý spoločne dohodnutí expert alebo súd. Dohodnutého experta navrhnú za každú zmluvnú stranu oprávnený zástupcovia oboch zmluvných strán.

10.4 V prípade keď sa Zhotoviteľ nepodriadi dohodnutým a ním akceptovateľným ustanoveniam zmluvy, alebo oprávneným požiadavkám Objednávateľa, môže Objednávateľ zabezpečiť na náklady Zhotoviteľa iné firmy alebo zrušiť Zmluvu a to všetko na riziká a nebezpečenstvo, predmet zmluvy neplniaceho Zhotoviteľa. Všetky možnosti náhrady škôd a zmluvných pokút nie sú dotknuté.

Článok XI. Zánik zmluvy

11.1 Zhotoviteľ nesmie z vlastného popudu zastaviť práce alebo opustiť stavenisko, v opačnom prípade znáša všetky následky a škody tým spôsobené, nakoľko sa to považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.

11.2 Ukončenie Zmluvy o dielo sa bude riadiť obchodným zákonníkom.

Článok XII. Náhrady škody, poistenie

12.1. Zhotoviteľ je povinný podľa svojich možností a schopnosti vopred zabrániť možným škodám, a to najmä ochranou stavby pred neodbornými zásahmi vlastných kapacít alebo subdodávateľov alebo zvonku. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri realizácii diela, minimálne vo výške celkovej ceny za dielo s DPH.

Článok XIII. Ostatné ustanovenia

13.1 Zhotoviteľ bude po vzájomnej dohode informovať Objednávateľa o stave rozpracovanosti diela.

13.2 Objednávateľ a Zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.

13.3 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky 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.

Článok XIV. Záverečné ustanovenia

14.1 Obe zmluvne strany vylučujú postúpenie pohľadávky.

14.2 Meniť alebo dopĺňovať text tejto Zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

14.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú prílohy: ocenený výkaz výmer totožný s výkazom výmer predloženým v súťažnej ponuke Zhotoviteľa a zoznam subdodávateľov.

14.4 Pokiaľ v tejto Zmluve nie je dohodnuté inak, platia príslušné ustanovenia obchodného zákonníka a ostatné náležitosti požadované vo vyhlásení súťaže a v súťažných podmienkach.

14.5 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu zmluvnými stranami a účinnosť kumulatívnym splnením nasledovných podmienok:

- dňom nasledujúcim po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv

- po ukončení kontroly, ak Úrad pre verejné obstarávanie (ďalej len „ÚVO“) ako Sprostredkovateľský orgán (SO) neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, pričom rozhodujúci je dátum doručenia záznamu z kontroly prijímateľovi (objednávateľovi). Ak boli v rámci kontroly verejného obstarávania identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, zmluva nadobudne účinnosť momentom doručenia písomnej akceptácie navrhovanej ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly vypracovanej poskytovateľom a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa aktuálne platnej príručky k procesu a kontrole VO.
- Ak zákazka, ktorej výsledkom bolo uzavretie zmluvy nebude predmetom kontroly ÚVO ako SO z dôvodu, že nebola vyhodnotená ako riziková, zmluva nadobudne účinnosť dňom doručenia oznámenia poskytovateľa prijímateľovi/ objednávateľovi/ , že zákazka nebola na základe poskytovateľom vykonanej rizikovej analýzy vyhodnotená ako riziková. Prijímateľ je povinný oznámiť druhej zmluvnej strane dátum nadobudnutia účinnosti zmluvy do 3 (troch) pracovných dní odo dňa nadobudnutia jej účinnosti .

14.6 Zhotoviteľ a každý jeho subdodávateľ sa zaväzuje, že umožní výkon finančnej kontroly/audit/overovania, poskytne všetku potrebnú súčinnosť pri výkone finančnej kontroly/audit/overovania a vytvorí podmienky na výkon finančnej kontroly a auditu alebo overovania v zmysle príslušných právnych predpisov na to oprávneným osobám, najmä (ale nielen): Útvaru kontrolóra obce, Najvyššiemu kontrolnému úradu SR, Úradu verejného obstarávania, vládny auditorom/orgánom auditu, povereným zamestnancom Objednávateľa, Protimonopolnému úradu SR, príslušným riadiacim, sprostredkovateľským, kontrolným a iným orgánom pre Program Slovensko, Európskemu dvoru auditorov, Európskej komisii, Európskemu úradu pre boj proti podvodom (OLAF).

14.7 V súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a Protokolom EÚ o nakladaní so stavebným odpadom a odpadom z demolácie sa zmluvné strany dohodli, že Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby aspoň 70 % (hmotnosť) zdravotne nezávadného stavebného a demolačného odpadu (s výnimkou prirodzene sa vyskytujúceho materiálu uvedeného v kategórii 17 05 04 v Európskom zozname odpadov rozhodnutím 2000/532/ES) vyprodukovaného na stavenisku bolo pripravených na opätovné použitie, recykláciu a ďalšie zhodnotenie materiálu a to vrátane činností spätného zasypávania, pri ktorých sa využije odpad ako náhrada za iné materiály.


14.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto zmluvy riadne a dôkladne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné a podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy.

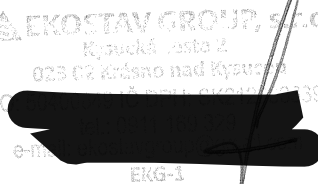


14.9 Táto Zmluva je vypracovaná v 3 vyhotoveniach, z ktorých dve si ponechá Objednávateľ a jednu Zhotoviteľ.

V Povine dňa 18.3.2025

V Povinedňa 18.3.2025




PhDr. Alena Dudeková, MBA
starostka obce


EKOSTAV GROUP, s.r.o.
Kypucká cesta 2
023 02 Krásno nad Kypuckou
IČO:  00391
e-mail: 
EKG-1

Zhotoviteľ
Mgr. Anna Illovská Šutá
konateľka

Príloha č. 2 - Zoznam subdodávateľov vo všetkých radoch

Názov subdodávateľa a IČO


Predmet subdodávky (Stavebný objekt a popis prác)

Podiel subdodávky k hodnote Diela vyjadrený sumou vrátane DPH

0

Názov subdodávateľa

Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)

 EKOSTAV GROUP, s.r.o.
Kysucká cesta 2
027 02 Kráľovo nad Kysucou
IČO: 50740649 IČ DPH: SK2120333391
tel.: 0811 169 329
e-mail: ekostavgroup@gmail.com
ENG-1

Podpis :

Dátum: **18.3.2025**.....

V prípade, že víťazný uchádzač neuvažuje so subdodávateľmi, prílohu č. 2 predloží tiež a v stĺpci „Podiel subdodávky k hodnote diela vyjadrený sumou“ uvedie hodnotu 0.

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby **Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce**

JKSO

Názov objektu

EČO

Miesto

Povina

IČO

IČ DPH

Objednávateľ **Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina**

Projektant **Vodales, s.r.o., Študentská 20, 96001 Zvolen**

Zhotoviteľ **EKOSTAV GROUP, s.r.o.**

Spracoval **Ing. Ladislav Hudák**

50400649

SK2120333391

Rozpočet číslo

Dňa

CPV

CPA

3.3.2025

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

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

Projektant

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	172 533,77
24	DPH 23,00 % z 208 317,48	39 682,77
25	Cena s DPH (r. 23-24)	212 216,54

E Prípochty a odpochty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Kízavá doložka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

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

HSV Práce a dodávky HSV

132 081,50

1 Zemné práce

17 184,61

1	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	400,000	1,40	560,00
2	113307242.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	800,000	1,70	1 360,00
3	115101222.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku nad 10 do 25 m, s uvažovaným priemerným prítokom litrov za min. nad 500 do 1000 l	hod	40,000	8,50	340,00
4	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	470,240	4,80	2 257,15
5	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	141,072	1,20	169,29
6	124203101.S	Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3	m3	20,631	48,80	1 006,79
7	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	75,360	21,10	1 590,10
8	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	30,264	16,40	496,33
9	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	10,690	1,40	14,97
10	162501132.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	545,600	4,00	2 182,40
11	162501133.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	3 819,200	0,15	572,88
12	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 - pozemok investora	m3	545,600	0,40	218,24
13	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	59,895	22,00	1 317,69
14	583310003000.S	Štrkodrva frakcia 8-16 mm	t	113,202	13,00	1 471,63
15	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	12,960	22,00	285,12
16	583310003000.S	Štrkodrva frakcia 8-16 mm	t	24,494	13,00	318,42
17	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	27,000	22,00	594,00
18	583310002100.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 63-125 mm	t	51,300	14,00	718,20
19	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	19,923	22,00	438,31
20	583310002900.S	Štrkodrva frakcia 0-16 mm	t	32,308	13,00	420,00
21	583310002700.S	Štrkodrva frakcia 0-8 mm	t	5,347	18,00	96,25
22	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 427,300	0,50	713,65
23	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	24,000	1,80	43,20

2 Zakladanie

30 156,20

24	212752245.S	Montáž kontrolnej šachty PE	ks	7,000	20,00	140,00
----	-------------	-----------------------------	----	-------	-------	--------



ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
25	283810001559	Zemná technická šachta, 1xkomora, 1171*812*540 mm, PVC,	ks	7,000	230,00	1 610,00
26	212756211.S	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC , DN 100	m	20,000	0,80	16,00
27	286110015000	Flexibilná drenážna rúra PVC-U D 100, perforácia 360°, dl. 50 m,	m	20,000	4,40	88,00
28	212756215.S	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC , DN 160	m	450,000	0,80	360,00
29	286110015200.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 160, perforovaná	m	450,000	2,55	1 147,50
30	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	2,813	1 315,00	3 699,10
31	273362441.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 50x50 mm	m2	24,820	16,40	407,05
32	274313811.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 30/37	m3	102,110	134,40	13 723,58
33	286130002500.S	Rúra kanalizačná z PE D 160 mm, dl. 3 m	m	3,000	32,20	96,60
34	274316242.S	Základové pásy z betónu prostého vodostavebného C 30/37	m3	29,153	134,40	3 918,16
35	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	1,344	121,20	162,89
36	279313612.S	Betón základových múrov, prostý tr. C 20/25	m3	9,656	121,20	1 170,31
37	279351105.S	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	152,700	15,60	2 382,12
38	279351106.S	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	152,700	5,50	839,85
39	289971222.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 5 do 1 : 2,5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	37,720	0,90	33,95
40	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	38,474	0,90	34,63
41	289971642.S	Položenie bentonitovej rohože na upravenom povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1, šírky do 6 m	m2	18,860	4,20	79,21
42	693410002101.S	Bentonitová georož , 4600g/m2	m2	21,689	11,40	247,25

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 2 045,40

43	320102112.S	Osadenie betónových prefabrikátov s hmotnosťou jednotlivo nad 1000 do 5000 kg	m3	9,000	56,60	509,40
44	593840000200.S	Oporný múr železobetónový IZT 19-10, lxšxv 2470x394x970 mm	ks	6,000	256,00	1 536,00

4 Vodorovné konštrukcie 5 874,92

45	451457777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr.30-50 mm z cementovej malty	m2	24,000	5,60	134,40
46	451459777.S	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 50 mm z cementovej malty	m2	120,000	1,60	192,00
47	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	268,870	3,50	941,05
48	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku fr.8-22 mm	m2	24,000	3,50	84,00
49	465511321.S	Dlažba na sucho so zaliatím škár maltou MC 10 nad 20 m2, hr. 200 mm	m2	144,520	31,30	4 523,48

5 Komunikácie 68 929,62

50	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	88,000	10,80	950,40
----	-------------	---	----	--------	-------	--------

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
51	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0-16 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	1 523,300	5,00	7 616,50
52	564851113.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0-32 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm	m2	1 523,300	6,40	9 749,12
53	569903311.S	Zhotovenie zemných krajín z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	87,125	10,40	906,10
54	583310002000.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 45-63 mm	t	165,538	7,50	1 241,54
55	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	3 046,600	0,75	2 284,95
56	577144321.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm vrchná vrstva	m2	1 523,300	15,50	23 611,15
57	577144341.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 523,300	14,20	21 630,86
58	584921121.S	Zhotovenie spevnenej plochy z cestných panelov osadených do lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	18,000	25,50	459,00
59	593810000900.S	Cestný panel IZD 300/200/18 JP 20 ton, 1xšxv 3000x2000x180 mm	ks	3,000	160,00	480,00

8

Rúrové vedenie

2 379,10

60	871324024.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 12 DN 160	m	3,000	1,20	3,60
61	286110004900.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 160 mm, dl. 6 m, SN12 - plnostenná	ks	0,500	110,20	55,10
62	871354026.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 12 DN 200	m	3,000	1,30	3,90
63	286110005000	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN12 - KG, SW - plnostenná, DN 200, dl. 6 m,	ks	0,500	178,80	89,40
64	871374030.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 12 DN 300	m	12,000	1,55	18,60
65	286110005200	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN12 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 6 m,	ks	2,000	312,50	625,00
66	286510015100.S	Spojka PVC, DN 315/315 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	65,50	65,50
67	877355022.S	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE 100 zvaranej natupo D 200 mm	ks	3,000	26,00	78,00
68	286520002400	Koleno PVC D 200/30° hladký kanalizačný systém,	ks	3,000	8,00	24,00
69	877375030.S	Montáž tvarovky kanalizačného potrubia z PE 100 zvaranej natupo D 315 mm	ks	6,000	28,80	172,80
70	286510014800	Odbočka 45° PVC-U, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia,	ks	3,000	65,50	196,50
71	286510008400	Redukcia PVC-U, DN 315/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia,	ks	3,000	45,50	136,50
72	894414111.S	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž základová TZP	ks	3,000	72,20	216,60
73	592230002302.S	Kruhový betónový prstenec DN 450/60	ks	3,000	7,00	21,00
74	592230002303.S	Stredný diel DN 450/350 s odtokom DN 150 mm	ks	3,000	18,00	54,00
75	592230002304.S	Horný diel DN 450/195	ks	3,000	8,00	24,00
76	592230002305.S	Dno DN 450/330 s odtokom DN 200mm	ks	3,000	12,50	37,50

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
77	592270008800	Kalový kôš	ks	3,000	42,10	126,30
78	899202111.S	Osadenie liatinovej mreže obrubníkovej vpuste DN 450, hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	ks	3,000	34,00	102,00
79	P43400P55	Mreža vtoková hranatá liatinová 500x500 mm, tr. C250 kN, plochá,	ks	3,000	109,60	328,80

99 Presun hmôt HSV 5 511,65

80	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	2 296,522	2,40	5 511,65
----	-------------	---	---	-----------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 37 989,28

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 36 128,58

81	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpikmi	m	37,000	16,50	610,50
82	553550000901	Zábradlie l/100,h1,4 m s tromi radmi oceľ. profilu priem. 6.60 mm, povrchová úprava - pozinkovanie	m	37,000	141,90	5 250,30
83	911131113.S	Dodávka a montáž - Oceľové zábradlie štvorradové, oceľový profil DN 100, výška 1,1 m (1,5m), pozinkovanie, RAL 5017, kotvenie pomocou závitových tyčí min. M10 na oceľovú platňu (6ks), bet. pätká 8,	m	18,000	156,20	2 811,60
84	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	8,000	21,00	168,00
85	404410033920	Regulačná značka ZDZ 202 "Stoj, daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V1-600 x 600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	1,000	42,80	42,80
86	404410035758	Regulačná značka ZDZ 268-xx "Zóna najvyššej dovolenej rýchlosti (km/h)", Zn lisovaná, V1 - 630x630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	50,10	50,10
87	404410035759	Regulačná značka ZDZ 269-xx "Koniec zóny najvyššej dovolenej rýchlosti (km/h)", Zn lisovaná, V1 - 630x630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	50,10	50,10
88	404410112313	Informatívna značka ZDZ 301 "Križovatka s prednosťou v jazde", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	42,80	42,80
89	404410112314	Informatívna značka ZDZ 301-20 "Križovatka s prednosťou v jazde (vedľakšia cesta sprava)", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	28,80	28,80
90	404410000465	Výstražná značka ZDZ 140-10 "Chodci (umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	28,80	28,80
91	404410183077	Šípkový smerník tabuľový, 650x200 mm, Zn lisovaná, P3, E2, SP1	ks	2,000	129,90	259,80
92	914501121.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	5,000	10,20	51,00
93	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky	ks	17,500	12,50	218,75
94	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	16,000	2,00	32,00
95	914812211.S	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	5,000	2,00	10,00
96	404410211400.S	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	ks	5,000	94,57	472,85
97	916362113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	158,000	12,40	1 959,20

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
98	592170003800	Obrubník cestný so skosením, l x š x v 1000x150x250 mm, sivá	ks	163,000	5,20	847,60
99	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	7,900	131,00	1 034,90
100	919541112.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 400	m	24,000	9,60	230,40
101	286130080801	HDPE rúra korugovaná ,DN 400,SN 8	m	24,000	32,20	772,80
102	286130080808	HDPE spojka pre DN 400	ks	1,000	25,00	25,00
103	919541113.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 500	m	6,000	10,00	60,00
104	286130080804	HDPE rúra korugovaná ,DN 500,SN 8	m	6,000	45,50	273,00
105	919551154.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr ocelových ryhov.tlamového profilu nad 1600 do 2000 mm	m	11,400	50,50	575,70
106	286130057215	Ocelová rúra tlamového profilu zo špirálovito vinutého vlnitého plechu ,rozmer 2,01/1,59 m , hr.plechu 2,5/3,00 mm,	m	11,400	921,20	10 501,68
107	935114655.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu pre vysoké zaťaženie s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm a s roštom triedy E 600	m	5,000	54,50	272,50
108	592270019400.S	Liatinový rošt s pozdĺžnou mriežkou, štrbiny 25x14 mm, dl. 0,5 m, E 600, bez spojovacieho materiálu, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm	ks	10,000	193,60	1 936,00
109	592270035900.S	Odvodňovací žľab betónový s ochrannou hranou pre vysokú záťaž, svetlá šírka 400 mm, dĺžky 1 m, bez spádu	ks	5,000	156,50	782,50
110	938909722.S	Čistenie priepustov ručne priemeru nad 0,5 do 1,0 m, hrúbka nánosov do 50%, -0,11422 t	m	5,000	5,40	27,00
111	966008114.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 800 do 1200 mm, - 3,06000t	m	5,000	180,20	901,00
112	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	309,750	5,20	1 610,70
113	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5 885,250	0,20	1 177,05
114	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	94,000	10,00	940,00
115	979089831.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - kovy (vrátane zliatin)	t	0,450	10,00	4,50
116	979093513.S	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (recyklácia bez kov. mat.) z muriva z betónu železového	t	15,300	4,50	68,85
117	979093514.S	Recyklácia bitumenové zmesi	T	200,000	10,00	2 000,00

713

Izolácie tepelné

369,64

118	713132134.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, vloženie voľne v jednej vrstve	m2	8,554	2,20	18,82
119	283720022000	Doska fasádna EPS 70 F hr. 20 mm,	m2	10,182	22,40	228,08
120	713391192.S	Montáž izolácie tepelnej telies-montáž tesnenia spojov plech. povrchových úprav telies trvale plastickým tmelom	m	45,920	1,40	64,29
121	247430000100.S	Adhézna disperzná emulzia	kg	5,788	10,10	58,46

767

Konštrukcie doplnkové kovové

1 491,06

122	767911120.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 m	m	50,000	2,00	100,00
-----	-------------	--	---	--------	------	--------

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
123	313290002700.S	Pletivo pozinkované pletené štvorhranné, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 1,6x25 m, bez napínacieho drôtu	ks	2,000	132,20	264,40
124	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	150,000	0,73	109,50
125	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	1,950	12,90	25,16
126	553510009300.S	Napínák PVC (biely, zelený) pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	150,000	2,00	300,00
127	767914830.S	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	50,000	5,00	250,00
128	767916550.S	Osadenie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m do betónu	ks	17,000	12,00	204,00
129	553510022100.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2 m, výška pletiva 1,5 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	17,000	14,00	238,00

M Práce a dodávky M 1 413,00

21-M Elektromontáže 1 413,00

130	210010123.S	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 100 mm, uložená voľne, vnútorná	m	471,000	1,00	471,00
131	345710006000.S	Rúrka ohybná 09110 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 100 mm	m	471,000	2,00	942,00

N00 Nepomenované práce 250,00

N01 Nepomenovaný diel 250,00

132	001000035	Štatická zaťažovacia skúška kruhovou doskou (priemer 300 mm) únosnosti zemnej pláne	ks	1,000	250,00	250,00
-----	-----------	---	----	-------	--------	--------

Investičné náklady neobsiahnuté v

VRN cenách 800,00

133	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	800,00	800,00
-----	-------------	---	-----	-------	--------	--------

Celkom 172 533,77

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
98	592170003800	Obrubník cestný so skosením, l x š x v 1000x150x250 mm, sivá	ks	163,000	5,20	847,60
99	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	7,900	131,00	1 034,90
100	919541112.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 400	m	24,000	9,60	230,40
101	286130080801	HDPE rúra korugovaná ,DN 400,SN 8	m	24,000	32,20	772,80
102	286130080808	HDPE spojka pre DN 400	ks	1,000	25,00	25,00
103	919541113.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 500	m	6,000	10,00	60,00
104	286130080804	HDPE rúra korugovaná ,DN 500,SN 8	m	6,000	45,50	273,00
105	919551154.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr oceľových ryhov.tlamového profilu nad 1600 do 2000 mm	m	11,400	50,50	575,70
106	286130057215	Oceľová rúra tlamového profilu zo špirálovito vinutého vlnitého plechu ,rozmer 2,01/1,59 m , hr.plechu 2,5/3,00 mm,	m	11,400	921,20	10 501,68
107	935114655.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu pre vysoké zaťaženie s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm a s roštom triedy E 600	m	5,000	54,50	272,50
108	592270019400.S	Liatinový rošt s pozdĺžnou mriežkou, štrbiny 25x14 mm, dl. 0,5 m, E 600, bez spojovacieho materiálu, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm	ks	10,000	193,60	1 936,00
109	592270035900.S	Odvodňovací žľab betónový s ochrannou hranou pre vysokú záťaž, svetlá šírka 400 mm, dĺžky 1 m, bez spádu	ks	5,000	156,50	782,50
110	938909722.S	Čistenie priepustov ručne priemeru nad 0,5 do 1,0 m, hrúbka nánosu do 50%, -0,11422 t	m	5,000	5,40	27,00
111	966008114.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 800 do 1200 mm, - 3,06000t	m	5,000	180,20	901,00
112	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	309,750	5,20	1 610,70
113	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5 885,250	0,20	1 177,05
114	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	94,000	10,00	940,00
115	979089831.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - kovy (vrátane zliatin)	t	0,450	10,00	4,50
116	979093513.S	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (recyklácia bez kov. mat.) z muriva z betónu železového	t	15,300	4,50	68,85
117	979093514.S	Recyklácia bitumenové zmesi	T	200,000	10,00	2 000,00

713

Izolácie tepelné

369,64

118	713132134.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, vložením voľne v jednej vrstve	m2	8,554	2,20	18,82
119	283720022000	Doska fasádna EPS 70 F hr. 20 mm,	m2	10,182	22,40	228,08
120	713391192.S	Montáž izolácie tepelnej telies-montáž tesnenia spojov plech. povrchových úprav telies trvale plastickým tmelom	m	45,920	1,40	64,29
121	247430000100.S	Adhézna disperzná emulzia	kg	5,788	10,10	58,46

767

Konštrukcie doplnkové kovové

1 491,06

122	767911120.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 m	m	50,000	2,00	100,00
-----	-------------	--	---	--------	------	--------

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia cesty do pamiatkovej osady Tatarovce

Objekt:

Objednávateľ: Obec Povina, Povina 155, 023 33 Povina

Zhotoviteľ: EKOSTAV GROUP, s.r.o.

Miesto: Povina

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 03.03.2025

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
123	313290002700.S	Pletivo pozinkované pletené štvorhranné, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 1,6x25 m, bez napínacieho drôtu	ks	2,000	132,20	264,40
124	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	150,000	0,73	109,50
125	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	1,950	12,90	25,16
126	553510009300.S	Napínák PVC (biely, zelený) pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	150,000	2,00	300,00
127	767914830.S	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	50,000	5,00	250,00
128	767916550.S	Osadenie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m do betónu	ks	17,000	12,00	204,00
129	553510022100.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2 m, výška pletiva 1,5 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	17,000	14,00	238,00

M Práce a dodávky M 1 413,00

21-M Elektromontáže 1 413,00

130	210010123.S	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 100 mm, uložená voľne, vnútorná	m	471,000	1,00	471,00
131	345710006000.S	Rúrka ohybná 09110 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 100 mm	m	471,000	2,00	942,00

N00 Nepomenované práce 250,00

N01 Nepomenovaný diel 250,00

132	001000035	Statická zaťažovacia skúška kruhovou doskou (priemer 300 mm) únosnosti zemnej pláne	ks	1,000	250,00	250,00
-----	-----------	---	----	-------	--------	--------

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 800,00

133	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	800,00	800,00
-----	-------------	---	-----	-------	--------	--------

Celkom 172 533,77

EKOSTAV GROUP, s.r.o.

IČO: 500 120333391
e-mail: ekostavgroup@gmail.com
ERK-1