

# Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a s poukazom na § 3 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „ZVO“)

(ďalej ako „ZoD / Zmluva“)

evidenčné č. Objednávateľa	43A-4800/20VS/2022
evidenčné č. Zhotoviteľa	4905.2062097DDV
<b>Názov projektu</b>	<b>Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny Trail, 1. etapa, úsek Stakčín</b>
<b>Názov výzvy</b>	<b>Zlepšenie infraštruktúry cyklistickej dopravy v rámci Iniciatívy Catching-up Regions Prešovského kraja</b>
<b>Názov diela</b>	<b>Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny Trail, 1. etapa, úsek Stakčín</b>

## Identifikačné údaje zmluvných strán

### Objednávateľ

sídlo  
štatutárny orgán  
osoby oprávnené konať vo veciach zmluvných, technických a realizačných

finančných  
IČO  
DIČ  
bankové spojenie  
číslo účtu v tvare IBAN  
právna forma

telefonický kontakt  
emailový kontakt

(ďalej ako „Objednávateľ“)

### Prešovský samosprávny kraj

Námestie mieru 2, 080 01 Prešov  
PaedDr. Milan Majerský, PhD., predseda

Ing. Marcel Horváth, riaditeľ Správy a údržby ciest  
Prešovského samosprávneho kraja  
Mgr. Fabián Novotný, riaditeľ úradu  
37 870 475  
2021626332  
Štátna pokladnica  
**SK57 8180 0000 0070 0020 9113**

samostatný územný samosprávny a správny celok SR v zmysle zákona č. 302/2001 Z. z. o samosprávnych krajoch (zákon o samosprávnych krajoch) v znení neskorších predpisov  
051/7081 111  
predseda@vucpo.sk

### Zhotoviteľ

sídlo  
štatutárny orgán

osoby oprávnené konať vo veciach zmluvných  
technických

realizačných

ekonomických  
IČO

### EUROVIA SK, a. s.

ul. Osloboditeľov 66, 040 17 Košice  
Ing. Róbert Šinály, podpredseda predstavenstva  
Ing. Juraj Dančíšín, člen predstavenstva  
Ing. Daniel Hanko, člen predstavenstva

Ing. Štefan Balint, riaditeľ závodu Košice  
Ing. Slavomír Gašpar, prevádzkovo obchodný  
námestník závodu Košice  
Ing. Dušan Dvorčák, hlavný stavbyvedúci  
Erich Mehlfarber, zástupca hlavného stavbyvedúceho  
Ing. Daniel Hanko, ekonomický riaditeľ  
31651518

DIČ  
bankové spojenie  
číslo účtu v tvare IBAN  
právna forma  
telefonický kontakt  
emailový kontakt  
zápis v príslušnom registri

2020490274  
Slovenská sporiteľňa, a.s.  
SK77 0900 0000 0050 2528 4698  
akciová spoločnosť  
+42155 72 61 328  
ponuky-ke@eurovia.sk  
Obchodný register Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka  
č.248/V

(ďalej ako „Zhotoviteľ“)  
(spolu ako „Zmluvné strany“)

## Článok I

### Všeobecné ustanovenia a účel Zmluvy

1. Zmluvné strany berú na vedomie, že ZoD uzatvára Objednávateľ, ako verejný obstarávateľ, so Zhotoviteľom, ako úspešným uchádzačom, v rámci nadlimitnej zákazky na uskutočnenie stavebných prác s názvom: „**Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny Trail, 1. etapa, úsek Stakčín**“ (ďalej aj ako „**dielo / predmet Zmluvy**“). Ide o verejnú prácu financovanú z verejných investícií, ktorá sa, okrem iného, riadi aj zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „**zákon o verejných prácach**“). V mene Objednávateľa vykonala organizácia v zriaďovateľskej pôsobnosti, Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, so sídlom Jesenná 14, 080 05 Prešov, IČO: 379 368 59, proces verejného obstarávania na predmet Zmluvy, a to na základe plnej moci od Objednávateľa, zo dňa 12.11.2021.
2. Táto verejná práca je spolufinancovaná z fondov Európskej únie, v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu IROP, identifikácia projektu „**Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny Trail, 1. etapa, úsek Stakčín**“, kód ITMS: NFP302070BYG2.
3. Účelom Zmluvy je zabezpečenie napojenia regiónov Prešovského samosprávneho kraja pre nemotorovú dopravu vybudovaním cyklistickej komunikácie s dopadom na zlepšenie bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky, zníženie kolíznych situácií motorovej a nemotorovej dopravy, zníženie energetickej náročnosti dopravy a negatívnych dopadov na životné prostredie vytvorením nových možností dopravy pre cyklistov a ich dostupnosti k základným sociálnym službám, občianskej vybavenosti a pre voľnočasové aktivity pre návštevníkov blízkeho NP Poloniny.
4. Účel, špecifikovaný v predchádzajúcom bode, sa zabezpečí prostredníctvom vybudovania cyklistickej komunikácie na úseku, ktorý je určený v čl. V bod 8 Zmluvy.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom Zmluvy potvrdzuje, že sa pred jej podpisom podrobne oboznámil so všetkými relevantnými podkladmi (t. j. súťažnými podkladmi, projektovou dokumentáciou, dotknutými administratívnymi rozhodnutiami), obhliadol si miesto realizácie diela a v tejto súvislosti, ako odborne spôsobilá osoba so skúsenosťami v stavebníctve nemá žiadne otázky či pripomienky, je riadne oboznámený s rozsahom a povahou diela a, že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého i dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie jeho povinností vyplývajúcich zo Zmluvy a tieto nevykazujú žiadne nedostatky resp. pochybenia, na ktoré by mal Objednávateľ upozorniť a/alebo ktoré by mohli komplikovať realizáciu samotného diela.
6. Z dôvodu spolufinancovania predmetu Zmluvy z prostriedkov Európskej únie a z finančných prostriedkov Objednávateľa sa pre tento zmluvný režim môžu uplatňovať aj špecifické ustanovenia ZVO (napr. inštitút tzv. ex ante kontrol podľa § 168 ZVO). Zhotoviteľ prehlasuje, že je oboznámený a bez výhrad súhlasí s daným postupom a strpí prípadný výkon kontroly počas realizácie diela.
7. Zhotoviteľ je ďalej povinný strpieť výkon akejkoľvek kontroly/auditú na mieste súvisiacom so zhotovovaním diela, aktívne spolupracovať a poskytovať potrebnú súčinnosť najmä/ nielen pri preukázaní oprávnenosti výdavkov, a to kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku – t. j. aj počas doby udržateľnosti projektu (nasledujúcich päť rokov od ukončenia realizácie aktivít projektu na monitorovaní projektu) . Zhotoviteľ je povinný poskytnúť

pre tento účel súčinnosť okrem oprávnených zástupcov Objednávateľa aj oprávneným zástupcom riadiaceho orgánu / národného orgánu, ktorým je Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR a zástupcom Národného kontrolného úradu SR.

8. Zhotoviteľ prehlasuje, že ho Objednávateľ riadne a včas oboznámil so zmluvnými podmienkami obsiahnutými v Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktoré môžu alebo majú vplyv na vykonávanie diela alebo na zmluvné práva a povinnosti Zhotoviteľa vyplývajúce z tejto zmluvy.
9. Zhotoviteľ berie na vedomie, že zodpovedá za prípadné neuznanie výdavkov vynaložených v súvislosti s implementáciou projektu riadiacim orgánom, v dôsledku porušenia alebo nesplnenia zmluvných povinností na jeho strane.

## **Článok II**

### **Predmet Zmluvy**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo na základe výsledku verejného obstarávania, v súlade s podmienkami stanovenými Zmluvou, podľa projektovej dokumentácie v stupni dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnosti dokumentácie pre realizáciu stavby, spracovanej spoločnosťou Vodales, s.r.o., s názvom „Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny Trail, 1. etapa, úsek Stakčín“ (ďalej ako „**projektová dokumentácia/PD**“) a výkazu výmer, ktoré boli súčasťou súťažných podkladov, podľa súťažných podkladov a súvisiacich dokumentov, na ktoré súťažné podklady odkazujú a podľa predloženej ponuky Zhotoviteľa, bez akýchkoľvek väd a nedorobkov diela.
2. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť cenu za vykonanie diela, dohodnutú v Zmluve, a to len za predpokladu, že dielo bude zodpovedať podmienkam ustanoveným Zmluvou a bude mu protokolárne odovzdané preberacím protokolom s poukazom na § 11 zákona o verejných prácach.
3. **Bližšia špecifikácia diela/predmetu Zmluvy:**

Dielo je členené na nasledovné stavebné objekty:

SO 01 Cyklistická cestička  
SO 02 Cyklolávka km 3,72000 (Baránkov mostík)  
SO 03 Cyklolávka km 5,26709 (Cez Cirochu)  
SO 04 Cyklolávka km 10,31473 (Cez Jalovský potok)  
SO 05 Podchod km 5,54000  
SO 06 Oporné múry  
SO 07 Klenbový priepust v Km 2,84074 (Cez Kuršinu)  
SO 08 Prekládka vedenia Telekom  
Altánok 1 Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.1837/2  
Altánok 2 Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.375/1

4. **Predmet Zmluvy zahŕňa aj ďalšie súvisiace činnosti:**

- a) zabezpečenie dočasného dopravného značenia, povolenia na zvláštne užívanie komunikácie a verejného priestranstva a ich odsúhlasenie na príslušných úradoch,
- b) zriadenie, prevádzka a odstránenie zariadenia staveniska, udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku, v jeho okolí a na prístupových komunikáciách, vrátane legislatívneho a majetkovoprávneho zabezpečenia a samotného zariadenia, údržby a následne odstránenia prístupových ciest k jednotlivým objektom stavby v potrebnom rozsahu, zriadenie prístupov k jednotlivým objektom realizácie diela.
- c) vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí s oslovením jednotlivých správcov a zabezpečenie dozoru správcov inžinierskych sietí pri ich preložkách (v prípade, ak sa požaduje),
- d) zhotovenie porealizačného (geodetického) zamerania vykonaných stavebných prác, vrátane úradne overeného geometrického plánu, zhotovenie a overenie geodetickej vytyčovacej siete, vypracovanie všetkých ostatných geodetických podkladov potrebných k preberaciemu konaniu a odovzdaniu diela, resp. stavebných objektov príslušnému správcovi/ prevádzkovateľovi/ užívateľovi, ak nie je zhodný s osobou Objednávateľa,

- e) v priebehu realizácie diela vedenie stavebného denníka podľa platných predpisov,
- f) obstaranie dokladov o materiáloch, výrobkoch, zariadeniach a konštrukciách, zabudovaných do diela a použitých v rámci zhotovovania diela ako jeho súčasť,
- g) vypracovanie aktualizácie harmonogramu každého postupu stavebných prác, ak sa nezhoduje so zmluvným harmonogramom a následné predloženie Objednávateľovi na schválenie,
- h) obstaranie, doprava, skladovanie a manipulácia s materiálom, výrobkami, zariadeniami a konštrukciami potrebnými a určenými na zhotovenie diela, ak nie sú uvedené v položkovitom rozpočte diela,
- i) doprava, manipulácia zdemontovaných materiálov, vybúranej stavebnej sute, výkopovej sute, výkopovej zeminy a ostatných stavebných odpadov, ak nie sú uvedené v položkovitom rozpočte diela, vrátane ich uloženia na riadenú skládku a poplatku za uskladnenie, s následným doložením preukázateľného dokladu o uskladnení odpadu Objednávateľovi,
- j) vykonanie predpísaných skúšok, revízií a meraní a obstaranie protokolov o ich vykonaní,
- k) obstaranie dokladov, preukazujúcich kvalitatívne vlastnosti do diela zabudovaných materiálov, výrobkov, zariadení a konštrukcií podľa príslušných právnych noriem, technických noriem a iných technických predpisov,
- l) vyhotovenie audiovizuálneho záznamu o celom priebehu stavby v trvaní min. 300 sekúnd (pred realizáciou stavebných prác, počas a po realizácii), ide o priebežné sledovanie a zaznamenávanie priebehu realizácie prác, počas celej doby realizácie diela, v podobe fotodokumentácie a videa, v kvalite vhodnej na prezentačné účely. Zhotoviteľ je povinný takto zozbierané podklady odovzdávať priebežne ako súčasť príloh k mesačne predkladaným súpisom prác na CD, resp. DVD nosičoch, v celkovom počte 1 ks.. Konečné sumárne prezentačné video stavby, vrátane kompletnej fotodokumentácie predloží Zhotoviteľ ku dňu preberania stavby Objednávateľom.
- m) vypracovanie nasledovných dokumentov v štyroch (4) vyhotoveniach, pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, a to:
  - i. **dokumentácia vykonania prác** (ďalej ako „DVP“) a **výrobno – technická dokumentácia** (ďalej ako „VTD“), ak nebude medzi Zmluvnými stranami dohodnuté inak;
  - ii. **kontrolný a skúšobný plán** (ďalej ako „KSP“);
  - iii. **technologické postupy stavebných prác pri realizácii diela** (ďalej len „TP“);
  - iv. **plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci** (ďalej ako „Plán BOZP“);
  - v. **plán ochrany životného prostredia, havarijný plán pre prípad ohrozenia životného prostredia, protipovodňový plán**, ak je potrebný;
  - vi. **schválený plán organizácie výstavby** (ďalej ako „POV!) a **jednotlivých technologických postupov**;
  - vii. **dokumentácia skutočného realizovania stavby** (ďalej ako „DSRS“), vrátane mostného zošitu a geodetického zamerania pre vypracovanie DSRS (porealizačné zameranie); v elektronickej forme, v digitálnom tvare na CD/DVD – systematicky usporiadané súbory kompletnej DSRS vo formáte \*.pdf, a kompletnej DSRS v editovateľnom formáte \*.dwg/\*.dgn, \*.xls, \*.doc, \*.txt;
  - viii. **plán/manuál užívania verejnej práce (stavebného diela), v spolupráci so zástupcom Objednávateľa** tak, aby počas užívania verejnej práce nedošlo k ohrozeniu osôb, majetku alebo poškodeniu verejnej práce, prípadne k predčasnému opotrebovaniu (plán musí obsahovať pravidlá užívania, technických prehliadok, údržby a opráv) v počte 2 ks pre Objednávateľa,
- n) prevzatie, kategorizácia, zhodnotenie, resp. zneškodnenie odpadov, vyprodukovaných zo stavby, vedenie evidencie o druhoch a množstve odpadu a o nakladaní s ním, na základe splnomocnenia od Objednávateľa ako pôvodcu odpadu, s poukazom na § 2 vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 366/2015 Z. z.

Dokumentácie podľa bodu i. a vii. je Zhotoviteľ povinný vypracovať v spolupráci s autorom projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby a súčasne dať jej konečnú podobu na schválenie autorovi projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby, resp. autorskému dozoru projektovej dokumentácie. Informáciu o poskytnutí údajov o autorovi projektovej dokumentácie, resp. o autorskom dozore je Objednávateľ povinný oznámiť bezodkladne Zhotoviteľovi po uzatvorení Zmluvy.

5. Zhotoviteľ je povinný dielo vykonať na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo v čase, ktorý je dojednaný v Zmluve alebo skôr, v lehote uvedenej v Zmluve a s vybavením, ktoré si na tento účel je povinný zabezpečiť.
6. Zmluvné strany berú na vedomie, že Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť svoju pohľadávku, vyplývajúcu mu zo Zmluvy voči Objednávateľovi, na tretiu osobu. Pokiaľ by tak Zhotoviteľ učinil, ide od začiatku o neplatný právny úkon.

### **Článok III**

#### **Ustanovenia o personáli Zmluvných strán a o subdodávateľoch Zhotoviteľa**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za riadne vykonanie diela počas trvania zmluvného vzťahu s Objednávateľom bez ohľadu na to, či Zhotoviteľ použil možnosť subdodávky alebo nie.
2. **Schválení subdodávateľa Zhotoviteľa**

Zhotoviteľ je oprávnený realizovať predmet Zmluvy prostredníctvom schválených subdodávateľov Objednávateľom. Zhotoviteľ pritom zodpovedá Objednávateľovi tak, ako by dielo vykonával sám. Ak mieni uplatniť subdodávateľov, garantuje ich spôsobilosť pre výkon činností subdodávky.
3. Objednávateľ požaduje, aby každý subdodávateľ Zhotoviteľa splňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 ZVO a aby neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO.
4. Zhotoviteľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch v prílohe č. 3 Zmluvy – Zoznam subdodávateľov, v rozsahu: obchodné meno subdodávateľa, sídlo, IČO, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia), popis prác vykonávaných subdodávateľom, podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác, podiel plnenia zmluvy v € z celkového objemu zmluvnej ceny.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch uvedených v prílohe č. 3 Zmluvy v rozsahu podľa § 41 ods. 3 a ods. 4 ZVO, t. j. zmenu obchodného mena a sídla subdodávateľa, ako aj uviesť údaje o zmenenej osobe oprávnenej konať za subdodávateľa, bez povinnosti pristúpiť k zmene Zmluvy.
6. **Objednávateľ si vyhradzuje právo na posúdenie a schválenie zmeny subdodávateľa/Pov Zhotoviteľa.** V prípade zámeru realizovať nástup nového subdodávateľa a taktiež zámeru realizovať zmenu pôvodného subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný písomnou žiadosťou, min. 5 pracovných dní vopred, predložiť Objednávateľovi na schválenie každého subdodávateľa, ktorý musí splňať podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 ZVO. Súčasťou žiadosti bude spresnený rozsah prác, ktoré bude pre Zhotoviteľa realizovať subdodávateľ a doklad o oprávnení uskutočňovať stavebné práce vo vzťahu k tej časti predmetu Zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť a uviesť údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu požadovanom v ZVO. Objednávateľ je oprávnený schváliť zmenu subdodávateľa v zmysle vyššie uvedeného v lehote sedem (7) dní od doručenej písomnej žiadosti Zhotoviteľa. Zmenu pôvodného subdodávateľa, resp. nástup nového subdodávateľa je oprávnený schváliť za Objednávateľa osoba oprávnená konať vo veciach zmluvných, resp. realizačných. Zmluvné strany nie sú povinné pristúpiť k zmene Zmluvy.
7. V súlade s § 41 ods.7 ZVO sa Zmluvné strany dohodli, že v prípade, ak si Zhotoviteľ nesplní svoje finančné povinnosti voči subdodávateľom, t. j. nevykonáva úhrady jednotlivých faktúr za realizáciu časti diela, ktoré pre neho realizujú subdodávateľa, a zároveň subdodávateľa požiadajú Objednávateľa o priamu úhradu za realizáciu diela, Objednávateľ poskytne Zhotoviteľovi primeranú lehotu na vykonanie nápravy (ak nie je dojednané inak, primeranou lehotou sa rozumie 7 kal. dní od doručenia výzvy), v ktorej môže namietat, že voči subdodávateľovi nemá žiadne pozdĺžnosti, čo musí Zhotoviteľ náležitým spôsobom preukázať. Počas plynutia lehoty v zmysle predchádzajúcej vety je Objednávateľ oprávnený zdržať výplatu čiastkových faktúr, vystavených Zhotoviteľom až do času, kedy nebudú záväzky Zhotoviteľa voči subdodávateľom zaplatené. Počas doby zdržania podľa tohto bodu Zmluvy

nie je Objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči Zhotoviteľovi a Zhotoviteľovi nevznikne nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie. Pokiaľ nedôjde zo strany Zhotoviteľa v lehote poskytnutej Objednávateľom k uspokojeniu subdodávateľských nárokov voči Zhotoviteľovi a toto uspokojenie nebude v tejto lehote Objednávateľovi písomne preukázané alebo nebude preukázané, že Zhotoviteľ nemá voči subdodávateľovi žiadne záväzky, je Objednávateľ oprávnený uspokojiť nárok subdodávateľa voči Zhotoviteľovi priamo, a tým sa zbaviť svojich záväzkov voči Zhotoviteľovi v zmysle Zmluvy, do výšky pohľadávky subdodávateľa, ktorú Objednávateľ uspokojil, s čím Zhotoviteľ vyslovuje súhlas.

8. Zhotoviteľ prehlasuje, že spĺňa definičné znaky partnera verejného sektora a nevzťahujú sa na neho výnimky zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ berie na vedomie, že je povinný zapísať sa do Registra partnerov verejného sektora najneskôr do momentu podpísania Zmluvy a byť registrovaný počas doby platnosti a účinnosti Zmluvy. Nesplnenie tejto povinnosti je podstatným porušením zmluvných povinností a je dôvodom na odstúpenie od Zmluvy vrátane uplatnenia sankcií podľa Čl. X Zmluvy.
9. Zistenie nesúladu alebo porušenie povinností, vyplývajúcich z tohto článku, sa považujú za podstatné porušenie zmluvných povinností, s možnosťou uplatnenia zmluvných sankcií a/alebo uplatnením ustanovení o odstúpení od Zmluvy.

#### 10. **Personál Zhotoviteľa - Stavbyvedúci Zhotoviteľa**

Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť realizáciu diela využitím **hlavného stavbyvedúceho** (ďalej ako „**stavbyvedúci**“) počas lehoty realizácie diela s oprávnením v príslušnom stavebnom odbore, Ing. Dušan Dvorčák, +421 908 774 041, [dušan.dvorcak@eurovia.sk](mailto:dušan.dvorcak@eurovia.sk), evidenčné číslo :10324\*20\*, vydaný SKSI.

Zhotoviteľ sa zaväzuje zároveň zabezpečiť **kvalifikovaného zástupcu hlavného stavbyvedúceho** (ďalej ako „**zástupca stavbyvedúceho**“) s oprávnením v príslušnom stavebnom odbore,

Erich Mehlfarber, +421 908 774 059, [erich.mehlfarber@eurovia.sk](mailto:erich.mehlfarber@eurovia.sk), evidenčné číslo :10338\*20\*, vydaný SKSI. Zástupca stavbyvedúceho zastupuje stavbyvedúceho len počas jeho odôvodnenej neprítomnosti, pričom zastupovanie nesmie presiahnuť 50 % povinností stavbyvedúceho byť prítomný na stavenisku podľa podmienok Zmluvy.

#### 11.

Stavbyvedúci je povinný organizovať, riadiť a koordinovať stavebné práce a iné činnosti pri zhotovovaní diela. Stavbyvedúci je oprávnený prijímať v zastúpení Zhotoviteľa pokyny od osôb zastupujúcich Objednávateľa, s výnimkou pokynov, ktorými by došlo alebo mohlo dôjsť k zmene alebo doplneniu dohodnutých podmienok podľa Zmluvy, resp. k zmene Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby stavbyvedúci bol na stavenisku prítomný podľa potreby tak, aby mohli byť riadne vykonávané všetky činnosti, ktoré má stavbyvedúci vykonávať podľa Zmluvy alebo podľa príslušných právnych predpisov. Stavbyvedúci je povinný byť prítomný na odovzdaní staveniska, na všetkých kontrolných dňoch, pri záverečnom preberacom odovzdaní Stavby a kedykoľvek keď ho vyzve Objednávateľ a/alebo stavebný dozor Objednávateľa v dostatočnom časovom predstihu, ktorým sa pre účely Zmluvy rozumie jeden (1) pracovný deň vopred, pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak.

12. Ak o to Objednávateľ a/alebo stavebný dozor preukázateľne požiada, musí byť stavbyvedúci alebo zástupca stavbyvedúceho na stavenisku prítomný v dohodnutom termíne, inak bezodkladne po požiadaní, najneskôr však do 24 hodín. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje zabezpečiť, aby kedykoľvek počas vykonávania stavebných prác na diele bol stavbyvedúci dostupný minimálne telefonicky.
13. V prípade, ak Objednávateľ zistí neprítomnosť hlavného stavbyvedúceho (resp. zástupcu stavbyvedúceho) na stavenisku v rozpore s dojednaniaми podľa Zmluvy, má právo vykonávanie

všetkých prác ihneď prerušiť. Zhotoviteľ nemá v takom prípade nárok na úhradu vynaložených nákladov spojených s prerušením zhotovovania diela a ani na akékoľvek odškodnenie.

14. K zmene stavbyvedúceho a jeho nahradeniu inou odborne spôsobilou osobou so splnením zákonných požiadaviek – iným stavbyvedúcim je možné pristúpiť len v prípade, ak:

- a) na strane stavbyvedúceho nastali také objektívne prekážky, ktoré neumožňujú výkon činnosti stavbyvedúceho na danej stavbe, a to napr. dlhodobá práceneschopnosť, alebo smrť stavbyvedúceho,
- b) stavbyvedúci pri výkone svojej činnosti si opakovane neplní svoje povinnosti v zmysle Zmluvy a Objednávateľ z uvedených dôvodov požiadal Zhotoviteľa o jeho odvolanie.

15. V prípade, že nastane skutočnosť v zmysle predchádzajúceho bodu, Zhotoviteľ nahradí stavbyvedúceho inou odborne spôsobilou osobou bezodkladne, najneskôr však do **štrnástich (14) dní** od požiadavky na odvolanie a/alebo oznámenia zmeny Zhotoviteľom, ktorá musí spĺňať minimálnu úroveň odbornej spôsobilosti požadovanú na stavbyvedúceho vo verejnom obstarávaní v rámci preukazovania podmienok účasti týkajúcich sa technickej a odbornej spôsobilosti uchádzača.

Zhotoviteľ je predtým ale povinný v **lehote sedem (7) dní** od tejto požiadavky na odvolanie a/alebo oznámenie zmeny, zaslať Objednávateľovi písomnú žiadosť o schválenie osoby stavbyvedúceho, v ktorej uvedie titul, meno a priezvisko nového stavbyvedúceho spolu s dokladmi preukazujúcimi požadovanú minimálnu úroveň odbornej spôsobilosti stavbyvedúceho. Objednávateľ je povinný schváliť, resp. vyžiadať zmenu nového stavbyvedúceho v lehote ďalších sedem (7) dní od písomnej žiadosti Zhotoviteľa.

16. Do času nástupu nového stavbyvedúceho bude plniť jeho úlohy zástupca. Pokiaľ nastanú skutočnosti podľa bodu 14 u zástupcu stavbyvedúceho, bod 15 sa použije obdobne.

17. Zhotoviteľ je povinný premietnuť do zmluvného vzťahu s Personálom podľa tohto článku povinnosť aktívne spolupracovať a poskytovať potrebnú súčinnosť najmä/ nielen pri preukázaní oprávnenosti výdavkov, a to kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku – t. j. aj počas doby udržateľnosti projektu. Personál je povinný poskytnúť pre tento účel súčinnosť okrem oprávnených zástupcov Objednávateľa aj oprávneným zástupcom riadiaceho orgánu / národného orgánu, ktorým je Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR a zástupcom Národného kontrolného úradu SR. Zhotoviteľ je povinný premietnuť do zmluvného vzťahu podľa predchádzajúcej vety aj zodpovednosť za prípadné neuznanie výdavkov vynaložených v súvislosti s implementáciou projektu, ktoré budú zavinené porušením povinnosti Personálu. Zhotoviteľ je povinný dodržať túto povinnosť počas celej doby platnosti zmluvného vzťahu s Personálom a preukázať Objednávateľovi splnenie tejto povinnosti do troch pracovných dní odo dňa uzavretia zmluvného vzťahu s Personálom, pod hrozbou zmluvnej pokuty vo výške 2000 EUR za každé porušenie tejto povinnosti.

#### 18. **Stavebný dozor Objednávateľa (SD)**

Je osoba určená Objednávateľom na zabezpečovanie organizácie a riadenia činností, vzťahujúcich sa na realizáciu diela. SD je oprávnený najmä (nielen):

- a) zúčastniť sa odovzdania a prevzatia staveniska, resp. častí, ak je Objednávateľovi v tomto čase známy;
- b) vydávať písomné pokyny na vykonanie diela podľa Zmluvy, a to zápisom v stavebnom denníku alebo písomným pokynom. Ak Zhotoviteľ považuje pokyny stavebno-technického dozoru za neoprávnené, neúčelné alebo v rozpore s príslušnými technickými normami, uplatní svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku;
- c) vykonávať technickú, vecnú, cenovú, zmluvnú kontrolu činností Zhotoviteľa počas uskutočňovania diela;
- d) spolupracovať s projektantom a Zhotoviteľom pri navrhovaní opatrení na odstránenie prípadných väd v projektovej dokumentácii;
- e) kontrolovať plnenie termínov na odstránenie väd a nedorobkov a potvrdiť ich odstránenie;

- f) sledovať harmonogram zhotovovania diela a dodržiavanie iných termínov;
- g) v spolupráci s projektantom sledovať spôsob a postup realizácie diela, či sa stavba uskutočňuje podľa schválenej projektovej dokumentácie a podľa stavebného povolenia; kontrolovať vykonávanie predpísaných skúšok materiálov, konštrukcií, technických zariadení a prác v rámci kontrolných a skúšobných plánov, kontrolovať ich výsledky a vyžadovať predloženie dokladov, ktoré preukazujú kvalitu uskutočnených prác a dodávok;
- h) kontrolovať dodržiavanie schválených technologických postupov, a do stavebného denníka vykonávať zápisy o odchýlkach a vyžadovať ich nápravu;
- i) dozeráť na riadnu inštaláciu a prevádzku technického vybavenia na stavbe, vhodnosť ich použitia a odborné ukladanie strojov a zariadení;
- j) sledovať vedenie stavebného denníka;
- k) kontrolovať vecnú a cenovú správnosť podkladov a platobných dokladov, aby sa Objednávateľovi účtovali len tie práce a dodávky, ktoré boli skutočne zrealizované;
- l) sledovať, či sa práce vykonávajú podľa platných technických noriem a predpísaných technologických predpisov a sledovať dodržiavanie Zmluvy medzi Zhotoviteľom a Objednávateľom;
- m) zúčastniť sa odovzdania a prevzatia diela, resp. jeho častí;
- n) koordinovať BOZP a PO pri práci;
- o) odporúčať postupy pri zmenových technických riešeniach pre Objednávateľa;
- p) zvolávať koordinačné porady raz týždenne a kontrolné dni raz mesačne, vrátane ich vedenia a vypracovania záznamu z priebehu rokovania.

19. SD je oprávnený vykonávať aj ďalšie činnosti, ktoré vyplývajú z jednotlivých ustanovení Zmluvy.

## 20. Personál Objednávateľa

Osoba oprávnená konať v mene Objednávateľa vo veciach realizačných, v termíne do desiatich (10) dní od odovzdania staveniska a bezodkladne po zmene, uvedie v stavebnom denníku údaje o stavebnom dozore, údaje o splnomocnených osobách a údaje o poverených zamestnancoch, vykonávajúcich kontrolu kvality, v rozsahu (titul) meno a priezvisko, príp. rozsah oprávnení, ak nie sú zrejmé z pracovnej pozície/splnomocnenia/poverenia uvedenej osoby. Zhotoviteľ je povinný umožniť prístup osobám uvedeným v bode 20, do všetkých častí staveniska.

21. Zhotoviteľ je povinný umožniť prístup osobám uvedeným v bode 20, do všetkých častí staveniska.

22. Splnomocnené osoby/Zamestnanci Objednávateľa, vykonávajúci kontrolu kvality, sú oprávnení preverovať, kontrolovať, merať a skúšať materiály a vyhotovenie prác a kontrolovať postup výroby a dať pokyn na vykonanie dodatočných skúšok za účasti hlavného inžiniera stavby a stavebného dozoru na strane Objednávateľa a za účasti hlavného stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu na strane Zhotoviteľa. Ak výsledky skúšky nebudú v súlade so Zmluvou, náklady znáša Zhotoviteľ, ak budú v súlade so Zmluvou, náklady znáša Objednávateľ.

## Článok IV

### Zmluvná cena, platobné podmienky a fakturácia

1. Zmluvná cena je stanovená podľa § 3 zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení.
2. Objednávateľ neposkytuje finančný preddavok, ani zálohu na vykonávanie diela.
3. Zmluvná cena je určená v mene euro (€), na základe úspešnej ponuky Zhotoviteľa, ktorú predložil vo verejnom obstarávaní, zahŕňa v sebe akékoľvek ďalšie náklady Zhotoviteľa pri zhotovovaní diela alebo v súvislosti s ním, pokiaľ v Zmluve nie je uvedené inak a je stanovená nasledovne:



Zmluvná cena bez DPH 3 629 075,89 €

DPH vo výške 20% 725 815,18 €

---

**Zmluvná cena vrátane DPH 4 354 891,07 €**

Zmluvná cena vrátane DPH slovom: štyri milióny tristo päťdesiatštyri tisíc osemstodeväťdesiatjeden EUR, sedem centov

4. Jednotkové ceny, uvedené v prílohe č. 1 Zmluvy bez DPH, sú ceny maximálne, platné počas celej doby trvania Zmluvy podľa článku V bod 1 Zmluvy a sú v nich zahrnuté ďalšie súvisiace činnosti Zhotoviteľa v zmysle článku II bod 4 Zmluvy, ak v Zmluve nie je uvedené inak. Zmluvná cena sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta.
5. Zhotoviteľ svojím podpisom zároveň deklaruje, že v zmluvnej cene sú zahrnuté najmä (nielen)
- a) náklady za činnosti uvedené v čl. II bod 4 Zmluvy,
  - b) úhrada miestnych poplatkov za záber verejného priestranstva v súvislosti s realizáciou diela,
  - c) náklady predstavujúce fakturované čiastky správcov za polohové vytýčenie priebehu jestvujúcich inžinierskych sietí a vedení v teréne,
  - d) náklady na materiály, pracovné sily, stroje, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu diela, riadenie a administratívu, dodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, dielenskú dokumentáciu, réžiu,
  - e) náklady za prácu cez víkend a sviatky,
  - f) zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a protipožiarnej ochrany (PO), ochrany životného prostredia, bezpečnosti, náklady na bezpečnosť majetku a pracovníkov, zvýšené náklady na práce vo viaczmenej prevádzke, odstránenie znečistení, skladovanie, odvoz a nakladanie s odpadom, náklady na energie,
  - g) náklady za poistenie, na dočasné zábery plôch, osvetlenia,
  - h) náklady na zaistenie podmienok, uvedených v odovzdanom právoplatnom stavebnom povolení týkajúcom sa diela,
  - i) náklady na ochranu staveniska pred poveternosťnými vplyvmi,
  - j) náklady súvisiace so zabezpečením prístupu strojov a mechanizmov na pozemky k jednotlivým stavebným objektom, ktoré sa nachádzajú v obvode staveniska,
  - k) náklady na zabezpečenie a prevádzku administratívnych priestorov pre Objednávateľa a jeho stavebný dozor počas doby realizácie diela v nevyhnutne potrebnom rozsahu (t. j. jedna kancelárska miestnosť vrátane interiérového vybavenia cca 15 m<sup>2</sup> pre max. 3 osoby) v blízkosti miesta vykonania diela;
  - l) náklady za udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku,
  - m) náklady za odstraňovanie odpadov a nečistôt vzniknutých pri vykonávaní diela, a to v súlade s príslušnými právnymi predpismi; uvedená povinnosť zahŕňa aj povinnosť Zhotoviteľa zabezpečiť vykonávanie hygienických potrieb na stavenisku jeho pracovníkmi, subdodávateľmi a inými osobami, ktoré sú so Zhotoviteľom v právnom vzťahu, len v sociálnych zariadeniach na to určených;
  - n) náklady za zabezpečenie skladovania odpadu na stavenisku, resp. na inom mieste na to určenom Objednávateľom vhodným spôsobom, a tiež priebežne za zabezpečenie odvozu a likvidácie tohto odpadu zo staveniska, vrátane nákladov spojených s evidovaním druhu a množstva odpadov, ktorých pôvodcom je Objednávateľ;
  - o) náklady za zabezpečenie dodržiavania zásad ochrany životného prostredia;
  - p) náklady za bezodkladné odstraňovanie všetkých znečistení a poškodení komunikácií a priestranstiev, ku ktorým dôjde činnosťou Zhotoviteľa;
  - q) náklady za zabezpečenie označenia staveniska podľa príslušných právnych predpisov informačnou tabuľou (panelom) umiestnenou na dobre viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko, vrátane prezentačnej tabule investora stavby podľa pokynov Objednávateľa. Informačná tabuľa obsahuje nasledovné údaje: názov stavby, stavebník, Objednávateľ, Zhotoviteľ, lehota realizácie diela, stavebný dozor, stavbyvedúci, projektant, povolenie stavby. Informačné tabule sa umiestnia na stavenisku, príp. na ploche zariadenia staveniska tak, aby boli viditeľné z verejne prístupného priestoru mimo staveniska.

6. Zmluvné strany sa dohodli na nasledovnom postupe úpravy cien:

- a) Zhotoviteľ predloží najneskôr ku dňu podpisu Zmluvy rozbor jednotkových cien v zmysle rozpočtu stavby ako prílohy č. 1;
- b) Úprava ceny za realizáciu predmetu Zmluvy (zvýšenie / zníženie) je prípustná na základe indexácie vývoja cien zverejneného Štatistickým úradom SR. Uplatniť sa môže raz za mesiac, najskôr po nadobudnutí účinnosti Zmluvy počas celej lehoty realizácie diela až do jeho protokolárneho odovzdania za predpokladu dodržania (aktualizovaného) harmonogramu realizácie diela odsúhlaseného Objednávateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzným pravidlom uplatnenia valorizácie cien je nasledovné pravidlo:

$$P_n = 0,1 + 0,2 (CPI_n / CPI_0) + 0,08 (D_n / D_0) + 0,62 (NII_n / NII_0)$$

- $P_n$  násobiteľ úpravy, ktorý bude použitý pre odhadnutú zmluvnú hodnotu vykonanú za obdobie „n“, hodnota násobiteľa úpravy sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta
- 0,1 pevný koeficient 10 %, ktorý reprezentuje časť nákladov nepodliehajúcich úprave
- 0,2 koeficient, ktorý predstavuje časť nákladov za vykonané práce, ktoré podliehajú úprave a reprezentuje zmenu osobných nákladov, resp. nákladov na pracovnú silu
- 0,08 koeficient, ktorý predstavuje časť nákladov za pohonné hmoty, ktoré podliehajú úprave
- 0,62 koeficient, ktorý predstavuje časť nákladov za vykonané práce, ktoré podliehajú cenovej úprave a reprezentuje zmenu ostatných nákladov
- CPI index spotrebiteľských cien na Slovensku publikovaný Štatistickým úradom SR na jeho internetovej stránke [www.statistics.sk](http://www.statistics.sk) – harmonizované indexy spotrebiteľských cien (priemer roka 2015 = 100) – mesačne [ sp0017ms] – spotrebiteľské ceny úhrnom. Názov tabuľky: Vývoj jadrovej a čistej inflácie oproti základnému obdobiu (december 2006=100), Sledovaný index: Index spotrebiteľských cien (Úhrn %)
- D index priemerných cien pohonných látok v SR – motorová nafta publikovaný Štatistickým úradom SR na jeho internetovej stránke [www.statistics.sk](http://www.statistics.sk) – priemerné ceny pohonných látok v SR (motorová nafta) – mesačne [ sp0202ms ]. Názov tabuľky: priemerné ceny pohonných látok v SR (mesačné), Sledovaná cena: Priemerná cena pohonných látok v SR – Motorová nafta
- NII index čistej inflácie publikovaný Štatistickým úradom SR na jeho internetovej stránke [www.statistics.sk](http://www.statistics.sk) - jadrová a čistá inflácia (december 2006=100) - mesačne [sp1001ms]. Názov tabuľky: Vývoj jadrovej a čistej inflácie oproti základnému obdobiu (december 2006=100), Sledovaný index: Index čistej inflácie
- $CPI_n$  index spotrebiteľských cien oproti základnému obdobiu v období „n“, pričom týmto obdobím je kalendárny mesiac, za ktorý si Zmluvná strana uplatňuje indexáciu  $CPI_0$  index spotrebiteľských cien oproti základnému obdobiu za kalendárny mesiac, do ktorého spadá dátum uplynutia lehoty na predkladanie ponuky
- $D_n$  index priemerných cien motorovej nafty oproti základnému obdobiu v období „n“, pričom týmto obdobím je kalendárny mesiac, za ktorý si Zmluvná strana uplatňuje indexáciu  $D_0$  index priemerných cien motorovej nafty oproti základnému obdobiu za kalendárny mesiac, do ktorého spadá dátum uplynutia lehoty na predkladanie ponuky

- NII<sub>n</sub> index čistej inflácie proti oproti základnému obdobiu v období „n“, pričom týmto obdobím je kalendárny mesiac, za ktorý si Zmluvná strana uplatňuje indexáciu
- NII<sub>o</sub> index čistej inflácie proti oproti základnému obdobiu za kalendárny mesiac, do ktorého spadá dátum uplynutia lehoty na predkladanie ponuky
- n rozhodujúci mesiac, za ktorý si Zmluvná strana uplatňuje indexáciu
- o kalendárny mesiac, v ktorom uplynul dátum predkladania ponuky

Zmluvné strany sa dohodli, že uplatnenie valorizácie uvedeným postupom bude predmetom dodatku ako poslednej zmeny Zmluvy v súlade s § 18 ods. 1 písm. a) ZVO, a to až po ukončení stavebnej časti diela, do protokolárneho odovzdania a prevzatia diela a najneskôr do tridsiatich (30) kalendárnych dní od zverejnenia posledného indexu vývoja cien za posledný mesiac realizácie stavby.

7. Zhotoviteľovi vzniká nárok na zaplatenie ceny za riadne vykonanú časť diela, na základe **súpisu vykonaných prác**, ktorý Zhotoviteľ predloží na odsúhlasenie a schválenie stavebnému dozoru a osobe oprávnenej konať vo veciach realizačných za Objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný zároveň predložiť k fakturácii:
  - a) elaborát kvality (vrátane výrobné – kontrolných skúšok použitých materiálov a certifikátov zabudovaných materiálov v súlade s KSP),
  - b) fotodokumentáciu zamerania (jednoduché zakreslenie, potvrdené stavbyvedúcim v prípade priebežných výkonov, resp. geodetické zameranie potvrdené geodetom a stavbyvedúcim v prípade ukončenia jednotlivých prác v sledovanom období) vykonaných prác za predkladané obdobie,
  - c) stavebné denníky,
  - d) mesačné správy o priebehu činnosti za sledované obdobie.
8. Zhotoviteľ je povinný predložiť osobe oprávnenej konať vo veciach realizačných za Objednávateľa alebo ním splnomocnenej osobe súpis vykonaných prác k schváleniu jedenkrát za mesiac:
  - a) ak hodnota zrealizovaných prác predstavuje min. 10 % zo zmluvnej ceny,
  - b) následne maximálne jedenkrát za mesiac.

Zástupca Objednávateľa a/alebo stavebný dozor predložený súpis vykonaných prác Zhotoviteľom vráti buď spolu s ich schválením alebo s iným vyjadrením (najmä s námietkami voči správnosti špecifikácie alebo rozsahu vykonaných prác v nich uvedených), a to do siedmich (7) dní od ich predloženia Zhotoviteľom.

Zhotoviteľ je povinný vystaviť na základe schválených súpisov faktúru.

9. Okrem všeobecných náležitostí daňového dokladu, musí faktúra obsahovať nasledovné údaje:
  - a) sumu, ktorá sa má platiť (s odkazom na príslušný stavebný objekt), základ dane, výšku dane,
  - b) dátum vystavenia (vyhotovenia) faktúry, dátum dodania (deň schválenia súpisu prác podľa Zmluvy) a dátum splatnosti faktúry,
  - c) sumu, ktorá bola do dňa vystavenia faktúry už Objednávateľovi vyúčtovaná predchádzajúcimi faktúrami, aká suma zostáva ešte na vyúčtovanie a aká je celková cena diela (tieto informácie môžu byť uvedené aj v osobitnej prílohe k faktúre).
10. Prílohou poslednej faktúry, musí byť okrem podkladov podľa bodu 6 tohto článku aj protokol o odovzdaní a prevzatí diela ako celku.
11. V prípade, že faktúry nebudú obsahovať všetky všeobecné náležitosti daňového dokladu v zmysle § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ich Zhotoviteľovi na doplnenie alebo prepracovanie. V tomto prípade začne lehota splatnosti plynúť až dňom riadneho doručenia opraveného dokladu.

12. Lehota splatnosti faktúr je 60 kalendárnych dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi. Zhotoviteľ bude vo faktúre uvádzať len túto lehotu splatnosti.
13. Objednávateľ má právo na započítanie akýchkoľvek svojich nárokov voči nárokom Zhotoviteľa, ktoré Zhotoviteľovi vzniknú voči Objednávateľovi podľa Zmluvy alebo na jej základe.
14. Uhradenie akejkoľvek časti ceny diela a/alebo schválenie súpisov prác sa nepovažuje za potvrdenie zhotovenia diela bez väd.
15. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli na tom, že záväzky a povinnosti Zhotoviteľa počas realizácie diela až do jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia, budú zabezpečené tzv. výkonovou zábezpekou. Táto výkonová zábezpeka je fixne stanovená na výšku 5 % zo zmluvnej ceny s DPH. Zmluvné strany uprednostňujú uplatnenie zábezpeky predovšetkým formou bankovej záruky, ktorá bude vyhotovená s platnosťou najneskôr odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska podľa čl. VI Zmluvy, s trvaním počas celej lehoty realizácie diela, až do podpísania odovzdávacieho a preberacieho protokolu.
16. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli na tom, že záväzky a povinnosti Zhotoviteľa, vyplývajúce zo zodpovednosti za vady diela, budú zabezpečené tzv. garančnou zábezpekou. Táto garančná zábezpeka je fixne stanovená na výšku 5 % zo zmluvnej ceny s DPH a Zhotoviteľ je povinný ju najneskôr poskytnúť ku dňu protokolárneho odovzdania diela. Zmluvné strany uprednostňujú uplatnenie zábezpeky predovšetkým formou bankovej záruky, ktorá bude vyhotovená s platnosťou najneskôr odo dňa podpísania odovzdávacieho a preberacieho protokolu podľa čl. VII bod 6, resp. bod 7 (ak dielo vykazuje vady a nedorobky) Zmluvy, s trvaním počas jedného kalendárneho roka.
17. Obsahom bankovej záruky bude záväzok všeobecne akceptovateľnej banky uspokojiť Objednávateľa do výšky akejkoľvek splatnej peňažnej pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi na uspokojenie
  - a) nárokov z väd diela zistených do momentu protokolárneho odovzdania diela (platí pri garančnej zábezpeke) a od protokolárneho odovzdania diela v lehote jeden kalendárny rok (platí pri výkonnej zábezpeke),
  - b) nárokov na zaplatenie zmluvnej pokuty,
  - c) nárokov z náhrady škody,
  - d) nákladov vzniknutých v dôsledku odstúpenia od zmluvy,
  - e) iných nárokov vzniknutých počas realizácie diela do momentu protokolárneho odovzdania diela,

ktoré nebudú Zhotoviteľom riadne a včas v prospech Objednávateľa uspokojené. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne môže Objednávateľ jednostranne započítať s výkonovou / garančnou zábezpekou.

V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová / garančná zábezpeka znížená o započítané pohľadávky. Objednávateľ uvoľní výkonovú zábezpeku najneskôr **do tridsiatich (30) dní** po protokolárnom odovzdaní diela a garančnú zábezpeku najneskôr do tridsiatich (30) dní po uplynutí jedného roka od protokolárneho odovzdania diela.

Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť bankovú záruku zložením sumy **5 % zo zmluvnej ceny s DPH na zabezpečenie výkonnej zábezpeky a 5 % na zabezpečenie garančnej zábezpeky na účet Objednávateľa**, a to počas lehôt v zmysle bodu 15 a 16. Pre tieto formy nahradenia bankovej záruky pre výkonovú / garančnú zábezpeku platia ustanovenia bodu 17 tohto článku, týkajúce sa výšky sumy, lehôt, spôsobu započítania pohľadávky, spôsobu jej doplnenia a spôsobu jej uvoľnenia – vrátenia, primerane, obdobne ako pri forme výkonnej / garančnej zábezpeky predloženej formou bankovej záruky.

18. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ vystaví Objednávateľovi faktúru za vykonané práce s cenami uvedenými v (základnej) Zmluve. Nevyhnutnou súčasťou konečnej faktúry bude aj valorizovaná cena postupom podľa bodu 6, ktorú Objednávateľ uhradí Zhotoviteľovi až po uzatvorení súhrnného dodatku.

## Článok V

### Lehota a miesto realizácie diela

1. Lehota realizácie diela (výstavby v zmysle súťažných podkladov) je **390 kalendárnych dní**.
2. Lehota sa začína počítať od dátumu začatia prác, ktorý je daný dňom protokolárneho odovzdania staveniska Zhotoviteľovi, a zahŕňa aj čas preberacieho konania až do podpísania odovzdávacieho a preberacieho protokolu, podľa vzájomne dohodnutého časového a vecného Harmonogramu postupu stavebných prác.
3. **Odobzdanie staveniska:** proces odovzdávania staveniska sa začne najneskôr do 30 kalendárnych dní od účinnosti Zmluvy tak, aby stavenisko bolo odovzdané najneskôr do 60 dní od účinnosti Zmluvy.
4. **Objednávateľ** písomne oznámi Zhotoviteľovi skutočný deň odovzdania staveniska najmenej 5 dní vopred.
5. Podrobný harmonogram prác je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi odovzdať najneskôr do **desiatich(10) pracovných dní** od protokolárneho odovzdania staveniska. Zhotoviteľ je zároveň povinný odovzdať Objednávateľovi každý aktualizovaný (revidovaný) harmonogram ihneď po tom, čo predchádzajúci harmonogram nesúhlasí so skutočným postupom. Harmonogram musí obsahovať:
  - a) časovú postupnosť, vrátane predpokladaného časového plánu realizácie každého stavebného objektu a
  - b) finančný náklad na realizáciu každého stavebného objektu, vrátane finančného ohodnotenia plánovaného čerpania po jednotlivých objektoch v zmysle platobných podmienok stanovených v článku IV bod 6 Zmluvy.
6. Ak stavebný dozor alebo personál Objednávateľa zistí, že harmonogram prác nezodpovedá Zmluve alebo sa nezhoduje so skutočným postupom, vyzve Zhotoviteľa na zdôvodnenie, vrátane predloženia aktualizovaného harmonogramu najneskôr do **desiatich(10) pracovných dní** od doručenia výzvy.
7. Zmluvné strany nie sú povinné pristúpiť k zmene Zmluvy pri aktualizácii harmonogramu podľa bodu 6 tohto článku, ak zmeny nemajú vplyv na lehotu realizácie diela podľa bodu 1. Ak zmeny v harmonograme majú vplyv na lehotu realizácie diela, je potrebné pristúpiť k uzatvoreniu dodatku v zmysle čl. XIV bod 3 Zmluvy.
8. **Miesto vykonávania diela:**

popri toku Cirocha, súběžne s cestou II/558 až na koniec cyklotrasy pred obcou Jalová v staničení 2,33000-10,33424 km  
katastrálne územie: Stakčín

## Článok VI

### Odobzdanie staveniska, podmienky a priebeh vykonávania diela

1. **Odobzdanie staveniska** sa uskutoční na základe písomnej výzvy Objednávateľa, v ktorej uvedie dátum a hodinu odovzdania staveniska.
2. Pri určovaní termínu odovzdania staveniska Objednávateľ zohľadní najmä klimatické podmienky, vhodné na začatie realizácie diela, vrátane termínu podľa čl. V bod 3 Zmluvy.
3. V deň začatia odovzdávania staveniska je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi na schválenie dokumenty podľa čl. II bod 4 písm. m) ii.– vi. Zmluvy. Zhotoviteľ je ďalej povinný predložiť **kalkulačné vzorce** v zmysle prílohy č. 5 k Zmluve. Objednávateľ sa k návrhom dokumentov podľa predchádzajúcich dvoch viet vyjadrí najneskôr **do desiatich (10) pracovných dní**. Dokumenty podľa čl. II bod 4 písm. m) bod i. Zmluvy je Zhotoviteľ povinný predkladať na schválenie Objednávateľovi priebežne počas realizácie diela, avšak vždy pred začatím prác na prislúchajúcej časti diela.
4. Zmluvné strany vyhotovia písomný protokol o odovzdaní staveniska, v ktorom sa uvedie najmä čas odovzdania a stav staveniska s prihliadnutím na jeho spôsobilosť na zhotovenie diela. Zhotoviteľ je

povinný nastúpiť na stavebné práce najneskôr do piatich (5) dní odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska.

5. V prípade, že Zhotoviteľ odmietne prevziať stavenisko, je povinný v zápise o odovzdaní staveniska uviesť dôvody neprevzatia staveniska, spolu s uvedením možných riešení odstránenia prekážok, ktoré znemožňujú prevzatie staveniska.
6. Odo dňa odovzdania staveniska Zhotoviteľovi až do odovzdania diela v súlade s touto Zmluvou, je Zhotoviteľ povinný zabezpečovať primeraným spôsobom ochranu a údržbu vykonanej časti diela, materiálov a technológií.
7. Objednávateľ nezodpovedá za škodu na veciach vnesených alebo uložených na stavenisku, vrátane vecí, ktoré boli pri vykonávaní diela už zabudované alebo spracované. Uvedené obdobie platí aj v prípade likvidácie zariadenia staveniska po termíne odovzdania diela Objednávateľovi, a to až do úplného ukončenia prác Zhotoviteľa a vo vzťahu k dotknutej časti diela.
8. Zhotoviteľ je povinný pred zahájením stavebných prác, po protokolárnom prevzatí staveniska, osadiť informačnú tabuľu stavby podľa manuálu Objednávateľa. Informačná tabuľa obsahuje nasledovné údaje: názov stavby, stavebník, zhotoviteľ, termín realizácie, stavebný dozor, stavbyvedúci, projektant, povolenie stavby. Informačné tabule sa umiestnia na stavenisku, príp. na ploche zariadenia staveniska tak, aby boli viditeľné z verejne prístupného priestoru mimo Staveniska. Ak je stavba financovaná z finančných prostriedkov poskytnutých EÚ, tak pre stanovenie ich rozmerov platí manuál príslušného projektu pre informovanie a publicitu. Zhotoviteľ umiestni v rámci stavby, na viditeľnom mieste, aj propagačnú tabuľu, v zmysle Opisu súťažných podkladov.
9. Zhotoviteľ je ďalej povinný zhotovovať dielo aj podľa pokynov vydaných stavebným dozorom Objednávateľa a/alebo inou Objednávateľom poverenou osobou a v súlade s podmienkami a požiadavkami vyplývajúcich:
  - a) z príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov, vrátane technických predpisov, ktoré sú vydané Slovenskou správou ciest, z konštrukčných a technologických štandardov pri dodržaní schválených technologických postupov, pričom v prípade technických noriem sa musia rešpektovať požiadavky účinné v čase právoplatnosti príslušného stavebného povolenia, resp. overenia príslušnej projektovej dokumentácie stavebným úradom, ak technická norma alebo technický predpis neustanovujú inak;
  - b) rozhodnutí, súhlasov, opatrení, vyjadrení a iných aktov príslušných orgánov verejnej moci týkajúcich sa diela, v prípade ak bol s nimi Zhotoviteľ riadne oboznámený v priebehu procesu verejného obstarávania alebo ich Objednávateľ odovzdal Zhotoviteľovi alebo o nich Zhotoviteľa preukázateľne inak informoval, najmä v súlade s príslušným právoplatným stavebným povolením.
10. Zhotoviteľ zabezpečí povinnosti správcu voči príslušným správnym orgánom v súlade so zákonom č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ požiada o potrebné rozhodnutie príslušný cestný správny orgán, resp. dopravný inšpektorát pre organizáciu dopravy v mieste realizácie diela a následne zabezpečí jeho dodržiavanie počas realizácie diela. Za zabezpečenie a organizáciu dopravy počas realizácie prác zodpovedá Zhotoviteľ. Objednávateľ týmto udeľuje súhlas a splnomocňuje Zhotoviteľa na zaobstaranie potrebných povolení, resp. iných rozhodnutí príslušných orgánov, na ktoré je podľa právnych predpisov oprávnený/povinný. Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za organizáciu dopravy počas realizácie diela.
11. Objednávateľ je povinný oznámiť Zhotoviteľovi začiatok výkonu zimnej údržby ciest pre príslušné obdobie písomným oznámením najneskôr tri (3) dni pred jej začatím. Zhotoviteľ sa zaväzuje týmto dňom zároveň umožniť Objednávateľovi vstup na stavenisko a strpieť vykonávanie zimnej služby zamestnancami Objednávateľa na pozemnej komunikácii č. II/537, a to v súlade s cestným zákonom. Týmto nie je dotknutá povinnosť Zhotoviteľa o starostlivosť staveniska v zmysle platnej legislatívy, ktorý je povinný chrániť stavbu a stavenisko pred akýmkoľvek chátraním, stratou a poškodením aj počas

výkonu zimnej údržby. Počas výkonu zimnej údržby riadne plynie lehota realizácie diela a Zhotoviteľ nemá nárok na prerušenie resp. predĺženie lehoty v zmysle ustanovení Zmluvy.

## 12. Stavebný denník

Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odo dňa odovzdania staveniska až do skončenia stavebných prác stavebný denník formou ustanovenou Objednávateľom, ktorý je povinný riadne chronologicky očíslovať a umiestniť v priestoroch staveniska. Do tohto denníka sa budú zaznamenávať **všetky podstatné udalosti, ktoré sa stali na stavenisku**, najmä materiály, ktoré sa použili pri realizácii diela, uplatnené stavebné postupy. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať zápisy Objednávateľa, ním určenej poverenej/splnomocnenej osoby a/alebo stavebného dozoru. Do stavebného denníka sú ďalej oprávnení robiť zápisy tiež osoby, ktorým to umožňujú príslušné právne predpisy.

13. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje umožniť prístup Objednávateľovi, SD Objednávateľa, ako aj iným osobám oprávneným robiť zápisy do stavebného denníka (na výkon ich oprávnení, vrátane nahliadania), a to kedykoľvek po celú dobu, po ktorú má byť podľa Zmluvy na stavenisku prítomný stavbyvedúci alebo jeho zástupca.

## 14. Kontrola spôsobu vykonávania diela

Zhotoviteľ je povinný vyzvať na kontrolu Objednávateľa a/alebo SD vždy pred zakrytím niektorej práce (vrátane prác, ktoré sa stanú neprístupnými) počas realizácie diela; najneskôr jeden (1) pracovný deň pred kontrolou.

Ku kontrole zakrývaných prác predloží Zhotoviteľ všetky výsledky o vykonaných potrebných skúškach prác, kvality použitých materiálov, certifikáty a atesty. Ak sa Objednávateľom určená osoba a/alebo SD bez predchádzajúceho ospravedlnenia nedostaví ku kontrole, a to ani v náhradnom termíne, uvedenom v stavebnom denníku ktorý nesmie byť kratší ako 24 hodín po riadnom termíne kontroly, je Zhotoviteľ po zhotovení fotodokumentácie, ktorá bude tvoriť prílohu súpisu prác, oprávnený dotknuté práce zakryť; Zhotoviteľ však tým nie je zbavený zodpovednosti za prípadné vady takýchto zakrytých prác.

15. Kontrolné dni budú zvolávané stavebným dozorom Objednávateľa za účasti Zhotoviteľa a iných ním určených osôb. Zhotoviteľ je povinný zaistiť na tieto kontrolné dni účasť stavbyvedúceho (resp. jeho zástupcu).
16. Zhotoviteľ je pri zhotovovaní diela povinný použiť výhradne len vhodné stavebné výrobky, v súlade s ustanoveniami zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch, v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 246/1995 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam stavebných výrobkov, ktoré musia byť označené, systémy preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody, v znení neskorších predpisov. Vlastnosti stavebných materiálov a konečnej úpravy sa overujú počas celého vykonávania diela. V súlade s platnými STN a EN budú vykonané najmä tieto druhy skúšok:
- a) skúšky vzoriek stavebného výrobku odobratých vo výrobe alebo na stavenisku /kontrolné skúšky, ktorými sa overuje zhoda vlastností materiálov s výsledkami počiatkovej skúšky typu stavebného výrobku),
  - b) skúšky stavebného výrobku pri vykonávaní prác,
  - c) preberacie skúšky hotovej úpravy stavebného výrobku, ktorých výsledky sú podkladom pre preberanie prác.
17. Zhotoviteľ je povinný predložiť na schválenie Objednávateľovi najneskôr **desať (10) pracovných dní** pred začatím prác, doklady o všetkých výrobkoch a zariadeniach, ktoré budú použité a zabudované na stavbe.
18. Objednávateľ a SD sú oprávnení kontrolovať a skúšať dielo formou overovacích skúšok pred, počas a po ukončení realizácie prác. Zhotoviteľ zaistí pre nich právo prístupu k miestam týchto činností, zároveň poskytne nevyhnutnú súčinnosť pri výkone skúšok poskytnutím strojov a mechanizácie nachádzajúcich sa na stavenisku, bez nárokov na preplatenie nákladov za ich využitie. Pre tento účel je Zhotoviteľ povinný na základe výzvy Objednávateľa predložiť dodacie listy k materiálom, ktoré boli použité na

realizáciu diela. V prípade, ak výsledok kontrolných skúšok bude nevyhovujúci oproti STN alebo oproti schváleným technologickým postupom, Zhotoviteľ uhradí všetky vzniknuté náklady za vykonané skúšky Objednávateľovi na základe vystavenej faktúry **najneskôr do tridsiatich (30) dní** od jej vystavenia. Zhotoviteľ diela má povinnosť zistené nedostatky odstrániť na vlastné náklady, o čom sa spíše záznam v stavebnom denníku. Takéto kontroly a skúšky Objednávateľa nezbavujú Zhotoviteľa žiadnej zodpovednosti podľa Zmluvy.

19. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie bezpečnostných postupov pri zhotovovaní stavby, najmä za bezpečnosť práce, ochranu zdravia a dodržiavanie protipožiarnej ochrany pri realizácii diela v súlade so všeobecne záväznými bezpečnostnými, hygienickými a protipožiarňými predpismi v SR, so zákonom č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušnách a o štátnej banskej správe v znení neskorších predpisov, v súlade s nariadením vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a s vyhláškou Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
20. Za bezpečnosť a za dodržiavanie bezpečnostných predpisov svojich zamestnancov a iných osôb konajúcich za Zhotoviteľa, zodpovedá Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný preukázať/ne poučiť všetkých zamestnancov ako aj iné osoby, pracujúce na diele, o pravidlách bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Zhotoviteľ vymenuje na stavenisku bezpečnostného technika, zodpovedného za dodržiavanie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Táto osoba bude mať kvalifikáciu pre túto činnosť a právomoc vydávať pokyny a urobiť ochranné opatrenia pre prevenciu nehôd.
21. **Nakladanie s odpadom**

Zhotoviteľ sa zaväzuje pravidelne predkladať Objednávateľovi na schválenie informácie o odovzdaní a prevzatí odpadu za sledované obdobie: jeden (1) mesiac. Následne sa Zhotoviteľ zaväzuje túto evidenciu o nakladaní odpadov viesť a archivovať. Súčasťou evidencie bude priloženie kópií vážnych lístkov, protokolov o odbere odpadov, ako aj sprievodných listov nebezpečných odpadov za sledované obdobie, ktoré je Zhotoviteľ povinný zasielať príslušnému orgánu štátnej správy. Evidencia sa bude odovzdať najneskôr do 10. dňa nasledujúceho mesiaca.
22. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť podklady pre ročné hlásenie množstva odpadov pre Objednávateľa ako pôvodcu odpadu v zákonných termínoch.
23. Zhotoviteľ prehlasuje, že ku dňu podpisu Zmluvy disponuje a počas celej platnosti a účinnosti Zmluvy bude disponovať všetkými oprávnením nakladať s odpadmi a zabezpečiť následné nakladanie s odpadmi len u oprávnenej osoby v zmysle zák. č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
24. Zhotoviteľ je povinný nakladať s odpadmi s odbornou starostlivosťou, v súlade s platnými právnymi predpismi a podľa oprávnených pokynov Objednávateľa.
25. Objednávateľ sa zaväzuje v prípade potreby, vystaviť Zhotoviteľovi na činnosti podľa bodu 21 – 25 splnomocnenie na zastupovanie Objednávateľa pred orgánmi štátnej správy vo veciach týkajúcich sa odpadového hospodárstva.

## Článok VII

### Odovzdávanie a preberanie diela

1. Zhotoviteľ si splní svoj záväzok riadne a včas, riadnym dokončením diela a jeho odovzdaním Objednávateľovi v súlade s podmienkami Zmluvy, vrátane úspešného vykonania všetkých skúšok dohodnutých Zmluvnými stranami alebo vyžadovaných príslušnými technickými a inými právnymi predpismi.
2. Zhotoviteľ je povinný v primeranom čase vopred vyzvať Objednávateľa na vykonanie **spoločnej predbežnej prehliadky stavby na tzv. štatutárny kontrolný deň** tak, aby sa uskutočnil **najneskôr tridsať (30) dní pred termínom ukončenia stavby**. Štatutárny kontrolný deň zvoláva štatutárny orgán



Objednávateľa. O vykonaní predbežnej prehliadky stavby, resp. časti realizácie stavby spíšu Zmluvné strany protokol, v ktorom uvedú najmä:

- i. popis prehliadanej stavby,
- ii. zhodnotenie kvality (akosti) ukončených stavebných prác a súpis zistených nedorobkov, resp. vád (prípadne aj s popisom, ako sa prejavujú) ukončených stavebných prác,
- iii. iné skutočnosti, ktorých vyznačenie požaduje niektorá zo Zmluvných strán,
- iv. dátum a miesto vyhotovenia protokolu a podpisy zúčastnených osôb.

Podpísanie tohto protokolu sa nepovažuje za odovzdanie stavby, resp. jej časti realizácie Objednávateľovi ani za potvrdenie uskutočnenia stavby bez vád.

3. Po ukončení realizácie stavby je Zhotoviteľ povinný vyzvať bezodkladne Objednávateľa na prevzatie stavby; Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať stavbu Objednávateľovi bez vád (vrátane nedostatkov v kvalite). Pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, odovzdanie stavby, vrátane uskutočnenia spoločnej prehliadky, sa uskutoční na mieste zhotovovania stavby, v čase uvedenom vo výzve, nie však skôr ako **päť (5) pracovných dní** od doručenia tejto výzvy. Výzva musí obsahovať aj doklady, potrebné ku prevzatiu diela.
4. Objednávateľ je povinný prevziať stavbu iba v prípade, ak:
  - a) neboli zistené žiadne vady; platí to aj v prípade, ak dielo vykazuje drobné vady, ktoré ale nemajú vplyv na celkovú funkčnosť stavby, na jej spôsobilosť a na jej riadne užívanie na účel, na ktorý je určená alebo (ak sa kolaudácia má uskutočniť) nebránia riadnej kolaudácii stavby ako celku;
  - b) stavba bola vykonaná v súlade s podmienkami a požiadavkami podľa Zmluvy;
  - c) Zhotoviteľ zabezpečil vykonanie všetkých potrebných skúšok a meraní a vydanie protokolov o týchto skúškach a meraniach predpísaných kontrolným a skúšobným plánom v súlade s požiadavkami podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (napr. zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch);
  - d) Zhotoviteľ zabezpečil vydanie všetkých potrebných protokolov, atestov a certifikátov konštrukcií, zariadení a použitých stavebných výrobkov a iných materiálov;
  - e) Zhotoviteľ spolu so stavbou odovzdáva Objednávateľovi aj všetky dokumenty v súlade s dojednaniaми Zmluvy bez pripomienok zo strany Objednávateľa (v zmysle čl. II bod 4 písm. m) vii., viii.) a
  - f) bola vykonaná predbežná prehliadka stavby, resp. jej časti realizácie podľa tejto Zmluvy.
5. Zhotoviteľ je pri odovzdávaní stavby povinný odovzdať Objednávateľovi:
  - a) protokoly, atesty, certifikáty a originály záručných listov vzťahujúce sa na konštrukcie, zariadenia a materiály použité pri zhotovovaní stavby;
  - b) Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť Objednávateľovi kópiu stavebného denníka (resp. montážneho denníka);
  - c) revízie a kontroly;
  - d) protokoly o vykonaných skúškach diela, resp. jeho časti;
  - e) iné dokumenty potrebné na riadne užívanie a kolaudáciu stavby ako celku (dokumentácia podľa čl. II bod 4 písm. m) vii. – viii. Zmluvy).
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť Objednávateľovi na schválenie, príp. na doplnenie manuál užívania verejnej práce (stavebného diela) **najmenej sedem (7) kalendárnych dní** pred protokolárnym odovzdaním diela.
7. **Protokol o odovzdaní a prevzatí diela**

Preberacie konanie je skončené dňom podpísania preberacieho protokolu. Zmluvné strany spíšu protokol o odovzdaní a prevzatí diela v súlade s vyhláškou Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 83/2008 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 260/2007 Z. z. V protokole Objednávateľ deklaruje, že dielo nemá zjavné vady alebo vady, ktoré by mohli mať vplyv na riadne užívanie diela. Ak deň obojstranného podpísania protokolu je po lehote, určenej na realizáciu diela, má sa za to, že Zhotoviteľ je v omeškaní.

8. Objednávateľ je oprávnený stavbu neprevziať, ak dielo vykazuje vady a/alebo nedorobky. Pre tento účel Zmluvné strany vyhotovia protokol o zistených nedostatkoch a nedorobkoch, ktoré bránia prevádzkyschopnosti diela. Zhotoviteľ je povinný tieto nedostatky a nedorobky odstrániť vo vzájomne dohodnutom náhradnom termíne, uvedenom v tomto protokole, spolu so spôsobom odstránenia nedostatkov a nedorobkov.
9. Ak má vykonané dielo ojedinelé vady a nedorobky, ktoré samé o sebe ani v spojení s inými, nebránia bezpečnej prevádzke, Objednávateľ môže dielo prevziať, s tým že Zhotoviteľ takéto vady a nedorobky bez zbytočného odkladu odstráni na vlastné náklady, čo bude evidované v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela. Táto skutočnosť nebráni nároku Zhotoviteľa na zaplatenie ceny diela v súlade s čl. IV Zmluvy na doteraz realizované stavebné práce, ktoré nevykazujú vady a nedorobky.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí odstránenie väd podľa bodu 8, zistených pri odovzdávaní stavby, resp. jej časti realizácie, bezodkladne vo vzájomne dohodnutom náhradnom termíne, uvedenom v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela; o odstránení väd sa spíše samostatný protokol, obsah ktorého tvorí najmä popis vady a spôsob odstránenia vady.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje doložiť ku dňu odovzdania preberacieho protokolu jedno originálne vyhodnotenia protokolov o skúškach v zmysle odsúhlaseného KSP.
12. Náklady na odstránenie zistených väd stavby, vrátane nedostatkov v kvalite (akosti) stavby, podľa protokol o zistených nedostatkoch a nedorobkoch podľa bodu 7 tohto článku a/alebo protokolu o odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu 8 tohto článku, znáša Zhotoviteľ. V prípade, ak Zhotoviteľ nezabezpečí odstránenie zistených väd podľa bodu 7 a 8 tohto článku, má právo zabezpečiť ich odstránenie Objednávateľ, a to na náklady Zhotoviteľa (účelne alebo nevyhnutne vynaložené). Zmluvné strany sa dohodli, že splatnú pohľadávku – právo na úhradu nákladov, ktoré Objednávateľ účelne alebo nevyhnutne vynaložil na odstránenie zistených väd, je Objednávateľ oprávnený započítať s akoukoľvek peňažnou pohľadávkou Zhotoviteľa voči Objednávateľovi.
13. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť odovzdanie časti diela (napr. prekládku inžinierskej siete) užívateľom, ak je to v zmysle osobitných predpisov potrebné (napr. zákon o energetike, vodný zákon).
14. **Vypratanie staveniska**

Zhotoviteľ sa zaväzuje vypratať stavenisko a jeho zariadenie a uviesť ho do náležitého stavu **do piatich (5) dní odo dňa konečného odovzdania stavby** ako celku Objednávateľovi na základe **osobitného odovzdávacieho protokolu**. Po uplynutí lehoty uvedenej v predchádzajúcej vete môže Zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, zariadenia a materiál, potrebné na odstránenie väd, a to po dobu určenú v odovzdávacom protokole.

## **Článok VIII**

### **Záručné podmienky**

1. Zhotoviteľ garantuje, že stavba bude mať počas záručnej doby kvalitatívne vlastnosti a prevádzkovú spôsobilosť primeranú obvyklému opotrebovaniu bežným užívaním a vplyvu poveternostných podmienok.
2. Záručná doba je **šesťdesiat (60) mesiacov** a začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania diela podľa predchádzajúceho článku, s výnimkou výrobkov, materiálov, zariadenia konštrukcií, u ktorých bude záručná doba zhodná so záručnou dobou poskytnutou na tento materiál, výrobky, zariadenia a konštrukcie ich výrobcami. V prípade, že dôjde k reklamácii väd diela a tieto budú Zhotoviteľom v záručnej dobe odstránené, záručná doba na časti diela, ktoré boli prevzaté po reklamácii, začína plynúť dňom zápisničného prevzatia a platí na dobu ďalších 24 mesiacov.
3. Vady, ktoré sa zistia v záručnej dobe Objednávateľom a za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ, uplatní Objednávateľ u Zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po tom, čo ich zistil, najneskôr však do uplynutia záručnej doby, a to písomným reklamačným oznámením (správou) o vadách, v ktorom uvedie popis väd, špecifikáciu ich prejavu a prípadne spôsob akým ich požaduje odstrániť.

4. Zmluvné strany sa pre prípad väd, na ktoré sa vzťahuje záruka, dohodli, že Objednávateľ má právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť reklamované vady bezplatne odstrániť. S odstraňovaním reklamovaných väd je Zhotoviteľ povinný začať:
  - a) v prípade väd, ktoré nebránia riadnemu užívaniu, bezodkladne, najneskôr do **piatich (5) dní od doručenia oznámenia o vadách** a zabezpečiť ich odstránenie v čo najkratšom možnom čase;
  - b) v prípade havarijných porúch (väd, ktorých odstránenie vzhľadom na dané okolnosti a vzniknutú škodu alebo hrozbu vzniku škody neznesú odklad) bezodkladne, **najneskôr do 24 hodín** od doručenia oznámenia o vadách a zabezpečiť ich odstránenie v čo najkratšom možnom čase.
5. V prípade omeškania Zhotoviteľa so začatím odstraňovania reklamovaných väd alebo s ich odstránením alebo ak Zhotoviteľ odmietne tieto vady odstrániť, je Objednávateľ oprávnený zabezpečiť ich odstránenie, a to na náklady Zhotoviteľa (účelne alebo nevyhnutne vynaložené).

## Článok IX

### Nebezpečenstvo škody, zodpovednosť za škodu a zodpovednosť za vady

1. Objednávateľ nadobúda vlastnícke právo k stavbe, ak sa už nestala súčasťou veci patriacej Objednávateľovi, jej odovzdaním spôsobom podľa Zmluvy.
2. **Nebezpečenstvo škody** na zhotovovanom diele znáša Zhotoviteľ. Nebezpečenstvo škody na stavbe prechádza na Objednávateľa až po konečnom odovzdaní diela, alebo, ak tak neurobí včas, v čase, keď mu Zhotoviteľ umožní nakladať so stavbou a Objednávateľ poruší Zmluvu tým, že stavbu neprevezme; to platí rovnako aj na prechod nebezpečenstva k ešte neukončenej stavbe, ak dôjde k zániku tejto zmluvy pred jeho riadnym zhotovením.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté Objednávateľovi alebo tretím osobám, pokiaľ tieto škody vzniknú z dôvodu porušenia všeobecne záväzných právnych predpisov alebo v súvislosti s prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa a taktiež za škody na vznikajúcich alebo existujúcich objektoch, susediacich s predmetom Zmluvy a na vonkajšom vybavení, káblových vedeniach, inžinierskych sieťach a pod. Zhotoviteľ sa zaväzuje takto vzniknuté škody nahradiť v lehote **do tridsať (30) dní** od doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na ich náhradu. Objednávateľ je pre tento účel oprávnený postúpiť žiadosť o náhradu škody tretích osôb priamo Zhotoviteľovi.
4. Škodou sa pre účely Zmluvy rozumie aj ujma, ktorá vznikla Objednávateľovi tým, že musel vynaložiť náklady v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľa, resp. nedodržania lehoty realizácie diela bez relevantných dôvodov na strane Zhotoviteľa, najmä (nielen) v súvislosti s poskytovaním spolufinancovania v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu.
5. Dielo má vady, ak vykonanie diela nezodpovedá výsledku určenému v Zmluve alebo vyplývajúcemu zo spôsobu vykonania diela dohodnutého v Zmluve, alebo ak Zhotoviteľ porušil povinnosť vykonať dielo v kvalite (v akosti) a vyhotovení, ktoré určuje Zmluva, inak v akosti a vyhotovení, ktoré sa hodí na účel, na ktorý je dielo určené, alebo ak existujú vady v dokumentoch odovzdaných spolu s dielom Objednávateľovi, vrátane, ak tieto dokumenty chýbajú, ak tieto vady dokumentov mohol Zhotoviteľ zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti, alebo ak nebolo spolu s dielom Objednávateľovi odovzdané všetko dohodnuté príslušenstvo potrebné pre riadne užívanie a údržbu diela.
6. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, (i) ktoré má dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi, (ii) vzniknuté po čase uvedenom v bode (i), ak boli preukázateľne spôsobené porušením povinností Zhotoviteľa a (iii) v rozsahu záruky diela poskytnutej v zmysle tejto zmluvy. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa a/alebo technického dozoru a/alebo inej na to Objednávateľom splnomocnenej/poverenej osoby, ak písomne upozornil Objednávateľa na nevhodnú povahu jeho pokynov a Objednávateľ na použitie pokynov pri vykonávaní diela písomne trval alebo ak Zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol ani pri náležitej odbornej starostlivosti zistiť.

7. Za vady, ktoré Zhotoviteľ pred Objednávateľom zámerne skryl a nejde o vady, ktoré sú dôsledkom skutočností, o ktorých Objednávateľ vedel alebo mal a mohol vedieť v čase odovzdania stavby Objednávateľovi, Zhotoviteľ zodpovedá bez ohľadu na to, kedy boli tieto vady zo strany Objednávateľa Zhotoviteľovi oznámené.
8. Ak Zhotoviteľ odstráni vadnú časť opravou, výmenou alebo dodaním chýbajúcej veci, za prípadné vady zodpovedá za rovnakých podmienok ako za pôvodné vady, pričom záručná doba začne vo vzťahu k dotknutej časti plynúť dňom jej riadneho odovzdania Objednávateľovi.
9. Pri porušení svojich zmluvných a zákonných povinností je Zhotoviteľ zodpovedný aj za vady, ktoré predmet diela nemal v čase odovzdania, príp. prechodu nebezpečenstva škody, ale ktoré sa objavili až neskôr.

## Článok X

### Sankcie a iné zabezpečenia záväzkov

1. V prípade omeškania Zhotoviteľa s lehotou realizácie diela, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 0,05 % zo zmluvnej ceny, a to za každý, aj začatý deň omeškania.**
2. Ak Zhotoviteľ nedodrží ustanovenia čl. III bod 10 Zmluvy vo vzťahu k stavbyvedúcemu a/alebo zástupcovi stavbyvedúceho ani v dodatočnej lehote podľa čl. III bod 15 Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **až do výšky 5 000 € za každé takéto porušenie, a to aj opakovane.**
3. V prípade, že Zhotoviteľ neprevezme stavenisko bez náležitého zdôvodnenia, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 250 € za každý aj začatý deň omeškania.**
4. V prípade, že Zhotoviteľ nevypracuje stavenisko riadne a načas, zaplatí Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške:
  - 1 000 € pokiaľ ho vypracuje do piatich dní odo dňa kedy tak mal urobiť
  - 3 000 € pokiaľ bude Zhotoviteľ v omeškaní s vypratáním staveniska viac ako päť dní;
  - 3 500 € za šestnásty a každý ďalší deň, pokiaľ bude Zhotoviteľ v omeškaní s vypratáním staveniska viac ako pätnásť dní.
5. V prípade, že Zhotoviteľ neodovzdá Objednávateľovi dokumenty podľa čl. II bod 4 písm. m) Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 1 000 € za každý jednotlivý dokument a za každý aj začatý deň omeškania, najviac však do výšky 5 000 € za každý jednotlivý dokument, s odovzdaním ktorého je Zhotoviteľ v omeškaní.** V prípade nepredloženia dodacích listov podľa čl. VI bod 18 Zmluvy Objednávateľ si môže voči Zhotoviteľovi uplatniť zmluvnú pokutu **vo výške 250 € za každé odmietnutie, resp. nepredloženie bez náležitého dôvodu, a to aj opakovane.**
6. V prípade, že Zhotoviteľ nepredloží dokumenty podľa čl. V bod 5 a bod 6 Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **až do výšky 500 €, a to aj opakovane za každý deň omeškania.**
7. Ak Zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd a/alebo neodstráni vady v dohodnutom termíne, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči nemu zmluvnú pokutu **až do výšky 1 000 € za každý, aj začatý deň neodstránenia.**
8. V prípade zistenia nesúladu medzi Objednávateľom požadovaných a Zhotoviteľom deklarovaných vlastností predmetu Zmluvy so skutočnosťou, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 1 % zo zmluvnej ceny** a Zhotoviteľ je zároveň povinný odstrániť vzniknutý nesúlad v lehote určenej Objednávateľom.
9. V prípade omeškania Objednávateľa so zaplatením zmluvnej ceny, je Zhotoviteľ oprávnený požadovať úrok z omeškania **v sadzbe zákonných úrokov z omeškania určenej pre príslušné obdobie** vo väzbe

na § 369 ods. 1 druhá veta Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov s odkazom na výšku úrokov z omeškania v zmysle nariadenia vlády SR č. 21/2013 Z. z.

10. Uplatnením sankčných postihov zo strany Objednávateľa voči Zhotoviteľovi nezaniká povinnosť Zhotoviteľa nahradiť Objednávateľovi všetky škody, ktoré mu vzniknú v súvislosti porušením povinností Zhotoviteľa podľa Zmluvy a/alebo ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov, a to v ich plnej výške.
11. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju peňažnú pohľadávku (t. j. aj nesplattnú) voči Zhotoviteľovi, vzniknutú na základe Zmluvy alebo v súvislosti s ňou, proti akejkoľvek peňažnej pohľadávke Zhotoviteľa.
12. V prípade porušenia protipožiarnych, hygienických, bezpečnostných a technologických predpisov, je Objednávateľ oprávnený vyfakturovať Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za každé zistené porušenie nasledovne, **a to aj opakovane**:
  - za nepoužívanie ochranných prilb a iných osobných ochranných prostriedkov – **až do výšky 250 € za každého zamestnanca a za každý zistený nedostatok**,
  - za požívanie alkoholických nápojov alebo iných omamných látok alebo odmietnutie podrobiť sa skúške na prítomnosť alkoholu alebo omamnej látky – **až do výšky 500 € za každého zamestnanca**,
  - za porušenie predpisov BOZP, OPP a OŽP za každý zistený priestupok – **až do výšky 250 € za každé takéto porušenie**,
  - za chýbajúce doklady a oprávnenia zamestnancov – **až do výšky 250 € za každého zamestnanca**.
13. V prípade podstatného porušenia povinnosti Zhotoviteľom v zmysle ustanovení Zmluvy, vzťahujúcich sa na subdodávateľov, je Objednávateľ oprávnený vyfakturovať Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **až do výšky 500 € za každé porušenie povinnosti**.
14. V prípade porušenia povinnosti alebo uvedenia nepravdivých vyhlásení týkajúcich sa **registrácie v Registri partnerov verejného sektora**, má Objednávateľ nárok uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **až do výšky 5.000 €** a zároveň má nárok od Zhotoviteľa na náhradu plnej výšky škody, v prípade, že oprávnený orgán verejnej moci uloží pokutu Objednávateľovi v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľa.
15. V prípade nenastúpenia na stavebné práce v zmysle čl. VI bod 4 bez náležitého odôvodnenia, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 1 000 €** za každý, aj začatý deň nesplnenia si tejto povinnosti.
16. V prípade nedodržania druhu a početnosti kontrolných skúšok v zmysle schváleného KSP, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **až do výšky 500 €**, a to aj opakovane.
17. V prípade nedodržania zmluvných a/alebo zákonných termínov pri plnení zmluvných povinností, týkajúcich sa nakladania s odpadom, je oprávnená druhá strana uplatniť zmluvnú pokutu voči strane, ktorá je s plnením svojej povinnosti v omeškaní, **až do výšky 250 €**, a to aj opakovane.
18. V prípade porušenia povinnosti vyplývajúcej z čl. III bod 17 Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený uplatniť voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu **vo výške 2000 €, a to aj opakovane** za každé porušenie.
19. Pohľadávka na zaplattenie zmluvnej pokuty podľa Zmluvy v zmysle tohto článku, je vždy splattná v **lehote tridsiatich (30) dní** od doručenia písomnej výzvy na jej zaplattenie Zhotoviteľovi.
20. Omeškaním jednej strany voči druhej strane, vzniká právo na náhradu nákladov spojených s uplatnením pohľadávky **vo výške 40 €**, a to bez potreby osobitného upozornenia.

## Článok XI

### Zmenové konania a zmeny Zmluvy počas jej trvania

1. Zmluvu je možné meniť len písomne, a to prístupím k zmene Zmluvy, tzv. dodatkom, v súlade so zmluvnými podmienkami a s prihliadnutím na § 18 ZVO.
2. Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania len v týchto zmluvných prípadoch:

#### Dopad na cenu diela

- a) pri kvantitatívnom rozšírení rozsahu diela s prihliadnutím na § 18 ods. 3 písm. a) ZVO;
- b) pri kvalitatívnej zmene rozsahu diela s prihliadnutím na § 18 ods. 3 písm. a) ZVO;
- c) pri kvantitatívnom zúžení rozsahu diela;
- d) pri použití valorizácie cien tzv. indexačnou doložkou ako postupom uvedeným v čl. IV bod 6 Zmluvy.

#### Dopad na lehotu realizácie diela

- e) pri oprávnených zmenách technického riešenia počas realizácie diela oproti PD;
  - f) pri zmenách vyvolaných nepredvídateľnými geologickými podmienkami územia;
  - g) pri legislatívnych zmenách platných technických predpisov v priebehu realizácie diela;
  - h) pri okolnostiach, ktoré nezavinil svojim konaním/nekonaním Zhotoviteľ, resp. niekto, za koho v zmysle podmienok Zmluvy zaň zodpovedá.
3. Okrem prípadov uvedených v predchádzajúcom bode je možné prístupiť k zmene Zmluvy aj v prípadoch, predpokladaných § 18 ods. 1 písm. b) až písm. e) ZVO.
  4. **V prípade rozšírenia rozsahu diela** podľa Zmluvy, alebo **v prípade prác navyše**, je Zhotoviteľ povinný predložiť iba ekonomicky oprávnené a odôvodnené požiadavky. Zhotoviteľ písomne oznámi Objednávateľovi skutočnosti zdôvodňujúce túto zmenu bezodkladne po jej vzniku, najneskôr však **do ôsmich (8) pracovných dní**, inak nárok Zhotoviteľa na zmenu zaniká. Zhotoviteľ je povinný predložiť všetky skutkové (najmä stavebno – technologické, geologické) okolnosti, podložené projektovou dokumentáciou navrhovanej zmeny diela, príp. podporené geodetickým protokolom, preukazujúcim potrebu zmeny rozsahu zmluvy. Rovnako tak je povinný predložiť podrobnosti týkajúce sa dopadu zmeny na lehotu realizácie diela. Objednávateľ zvolá prostredníctvom SD bezodkladne tzv. zmenové konanie za prítomnosti oprávnených osôb vo veciach realizačných za obidve strany, za prítomnosti SD a projektanta diela. Výsledkom konania je protokol o prijatí záverov v súlade s požiadavkami ZVO.

Ak Zhotoviteľom navrhovaná alebo na zmenovom konaní prijatá zmena predpokladá aj zmenu zmluvnej ceny, Zhotoviteľ je povinný uprednostniť pri tvorbe rozpočtu zmeny položky z rozpočtu Zmluvy. Ak postup, podľa predchádzajúcej vety, nie je možný z dôvodu vzniku novovytvorených položiek nezahrnutých do rozpočtu Zmluvy, Zhotoviteľ predloží Objednávateľovi na prerokovanie rozbor jednotkových cien podľa doloženého kalkulačného vzorca, ako prílohy č. 5 k Zmluve. Objednávateľ je povinný postupovať pri preukazovaní oprávneného návrhu Zhotoviteľa podľa § 18 ZVO, porovnať navrhnuté jednotkové ceny s aktuálnou databázou Cenekonu a dôkladne skúmať dôvodnosť zmeny oproti pôvodne zadaným súťažným podkladom. Pri dôvodnosti zmeny je povinný postupovať podľa princípov hospodárnosti, efektívnosti a účelnosti zhotovovaného diela. Pokiaľ sa Zmluvné strany vzájomne dohodnú na zmene Zmluvy, je potrebné postupovať podľa čl. XI bod 16.3 Zmluvy.

5. **Zúženie rozsahu diela** je možné výlučne na základe písomnej požiadavky a pokynu Objednávateľa, ktorý nadobudne účinnosť uplynutím **desiatich (10) dní** odo dňa jeho oznámenia Zhotoviteľovi; dňom nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela Zhotoviteľ nie je oprávnený pokračovať v činnostiach podľa Zmluvy vo vzťahu k tej časti diela, na ktorú sa pokyn Objednávateľa vzťahuje a nemá nárok na náhradu akýchkoľvek nákladov, ktoré vynaloží a/alebo mu vzniknú v súvislosti s vykonávaním činností po nadobudnutí účinnosti pokynu Objednávateľa na obmedzenie rozsahu diela. V prípade zúženia rozsahu diela podľa tohto článku má Zhotoviteľ právo na cenu diela v sume pripadajúcej na Zhotoviteľom skutočne realizované práce na diele ku dňu nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela.
6. Rozšírenie alebo zúženie rozsahu diela, alebo akákoľvek iná zmena diela, sa posudzujú ako zmeny Zmluvy z hľadiska vyjadrenia **ich absolútnej hodnoty**, a teda hodnotou všetkých zmien je absolútna

hodnota všetkých zmien. V opodstatnených prípadoch môže dôjsť k vzájomnému započítaniu plusových a mínusových hodnôt prác v určitom rozsahu, ak by dopĺňujúce práce boli vzájomne zameniteľné s pôvodnými prácami, ktoré sa vykonávať nebudú. Súhrnná hodnota týchto zmien, ktorá nastane rozšírením alebo zúžením rozsahu diela, nesmie prekročiť maximálne hodnoty stanovené § 18 ZVO a tieto zmeny nesmú mať charakter podstatnej zmeny v zmysle citovaného ustanovenia ZVO.

7. Zmluvné strany sa dohodli **na možnosti prerušenia lehoty realizácie diela** podľa čl. V bod 1 Zmluvy, rešpektujúc pritom iba zákonný dôvod predpokladaný v § 374 zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov. Pre účely Zmluvy to znamená, že ak existuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle povinnej strany a bráni jej v splnení povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by táto povinná osoba prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a zároveň, že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Uvedené neplatí, ak povinná osoba bola s plnením záväzku v omeškaní a prekážka vznikla následne. Účinky vylučujúce zodpovednosť, vrátane prerušenia lehoty realizácie diela sú obmedzené iba na dobu trvania prekážky, s ktorou sú tieto účinky spojené.
8. Povinná strana, podľa predchádzajúceho bodu tohto článku, je povinná bezodkladne (najneskôr však 5 pracovných dní) druhej strane písomne oznámiť a objektívne zdôvodniť všetky skutočnosti, nasvedčujúce tomu, že existuje prekážka, ktorá znemožňuje dielo vykonať riadnym spôsobom. Povinná strana je zároveň povinná v rovnakej lehote podľa prvej vety oznámiť odpadnutie tejto prekážky.
9. Povinnosti Zmluvných strán po dobu trvania okolností podľa bodu 7 tohto článku dočasne spočívajú a pokračujú po odpadnutí tejto prekážky dňom oznámenia druhej Zmluvnej strane. Zhotoviteľ zároveň prehlasuje, že mu nevzniká nárok na žiadne dodatočné finančné náklady, vyplývajúce z prerušenia lehoty realizácie diela.
10. Drobné zmeny diela, ktoré nemajú vplyv na cenu, termín ani úžitkové a kvalitatívne vlastnosti diela, môžu byť dohodnuté zápisom v stavebnom denníku prostredníctvom osoby oprávnenej konať vo veciach realizačných a/alebo SD stavby. Zmluvné strany za takéto drobné vady považujú napr. zmeny tvaru záchytného zábradlia, zmeny smerových stĺpikov.

## **Článok XII**

### **Spôsob ukončenia zmluvného vzťahu**

1. **Zmluvný vzťah môže zaniknúť týmito spôsobmi :**
  - a) splnením, t. j. riadnym dokončením a protokolárnym odovzdaním diela zo strany Zhotoviteľa, ako aj protokolárnym prevzatím diela a zaplatením ceny zo strany Objednávateľa; okrem zmluvných ustanovení, ktoré sa majú plniť a ktoré zaväzujú alebo oprávňujú zmluvné strany na čas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP ;
  - b) písomnou dohodou;
  - c) odstúpením od Zmluvy.
2. **Zhotoviteľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť výlučne písomne, a to z nasledovných dôvodov:**
  - a) z dôvodov stanovených v Obchodnom zákonníku (§ 345 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb.);
  - b) z dôvodov ustanovených ZVO (§ 19);
  - c) ak Objednávateľ podstatným spôsobom poruší povinnosť zo záväzkového vzťahu založeného Zmluvou, ktorým sa rozumie - omeškanie s úhradou platby po dobu viac ako 30 kalendárnych dní.
3. **Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy výlučne písomne, popri dôvodoch a iných dojednaniach uvedených v Zmluve, aj z týchto dôvodov:**
  - a) z dôvodov stanovených v Obchodnom zákonníku (§ 345 a nasl. zák. č. 513/1991 Zb.);
  - b) z dôvodov ustanovených ZVO (§ 19);
  - c) nesplní povinnosti registrácie v registri partnerov verejného sektora alebo uvedenie nepravdivé vyhlásenie v súvislosti s registráciou
  - d) ak Zhotoviteľ opakovane porušil niektorú zo svojich zmluvných povinností;
  - e) ak Zhotoviteľ neodstránil vadu, ktorú svojím konaním / nekonaním spôsobil Objednávateľovi;

- f) ak Zhotoviteľ postúpi alebo prevedie práva a povinnosti, vyplývajúce mu zo Zmluvy, tretej osobe, v rozpore so Zmluvou;
  - g) ak Objednávateľ zistí, že Zhotoviteľ pri plnení svojich povinností koná v rozpore s dobrými mravmi (napr. ak sľúbi majetkový prospech inému);
  - h) ak sa na majetok Zhotoviteľa začalo konkurzné konanie na základe návrhu tretej osoby na vyhlásenie konkurzu a Zhotoviteľ na žiadosť Objednávateľa v lehote najmenej siedmich (7) dní existenciu dôvodov na vyhlásenie konkurzu alebo zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku hodnoverne nevyvráti;
  - i) ak bol na majetok Zhotoviteľa samotným Zhotoviteľom podaný návrh na vyhlásenie konkurzu alebo návrh na povolenie reštrukturalizácie, alebo ak návrh na povolenie reštrukturalizácie bol podaný treťou osobou so súhlasom Zhotoviteľa;
  - j) ak vznikne reálna hrozba konkurzu na majetok Zhotoviteľa alebo oprávnená hrozba reštrukturalizácie Zhotoviteľa a Zhotoviteľ na žiadosť Objednávateľa v lehote najmenej siedmich (7) dní existenciu reálnej hrozby konkurzu alebo reštrukturalizácie hodnoverne nevyvráti;
  - k) ak Zhotoviteľ stratí oprávnenia vyžadované príslušnými právnymi predpismi na činnosti, na základe ktorých je Zhotoviteľ oprávnený zhotovovať dielo podľa tejto zmluvy;
  - l) ak Zhotoviteľ vstúpi do likvidácie;
  - m) ak bol na Zhotoviteľa vyhlásený bankrot alebo sa stal platobne neschopným a Zhotoviteľ na žiadosť Objednávateľa v lehote najmenej siedmich (7) dní existenciu tohto dôvodu nevyvráti;
  - n) ak sa Zhotoviteľ alebo stavbyvedúci (zástupca stavbyvedúceho) bez dôležitých dôvodov opakovane (dva a viackrát) nezúčastní na kontrolnom dni podľa Zmluvy;
  - o) ak Zhotoviteľ bez dôvodného ospravedlnenia nepokračuje v plnení svojho záväzku po dobu viac ako 30 dní;
  - p) ak postup alebo priebežný výsledok realizácie diela vedie preukázateľne a nepochybne k vadnému plneniu, Zhotoviteľ bol na to písomne upozornený Objednávateľom a napriek tomuto upozorneniu vadu v primeranej lehote, poskytnutej Objednávateľom, neodstránil;
  - q) ak je Zhotoviteľ v omeškaní s plnením svojich peňažných záväzkov voči svojim subdodávateľom v súvislosti so zhotovovaním diela, napriek tomu, že Objednávateľ má riadne splnené svoje peňažné záväzky voči Zhotoviteľovi podľa Zmluvy;
  - r) v prípade neschváleného prerušenia zhotovovania stavby Objednávateľom, ak toto prerušenie trvá najmenej 30 dní;
  - s) v prípade schválenia procesu verejného obstarávania s korekciou riadiacim orgánom v zmysle príslušných programových príručiek.
4. V prípade spôsobu zániku Zmluvy **na základe písomnej dohody** Zmluvných strán, Zmluva zaniká dňom uvedeným v dohode, v ktorej Zmluvné strany upravujú vypsoriadanie vzájomných nárokov vzniknutých na základe Zmluvy resp. nároky, vzniknuté z porušenia povinností podľa Zmluvy.
  5. Odstúpenie od Zmluvy musí byť preukázateľne doručené druhej Zmluvnej strane a musí v ňom byť uvedený konkrétny dôvod odstúpenia, inak sa nepovažuje za riadne odstúpenie s účinkami. Odstúpením od Zmluvy sa Zmluva ruší odo dňa doručenia písomného oznámenia o odstúpení od tejto zmluvy druhej Zmluvnej strane (tzv. účinky ex nunc).
  6. V prípade odstúpenia od Zmluvy Objednávateľom podľa bodu 3 tohto článku, je Zhotoviteľ povinný na žiadosť Objednávateľa uskutočniť všetky práce potrebné pre konzerváciu neukončeného diela, pričom účelne alebo nevyhnutne vynaložené náklady na konzerváciu neukončeného diela v takom prípade znáša Zhotoviteľ; v prípade odstúpenia Zhotoviteľa od Zmluvy podľa bodu 2 tohto článku, znáša účelne alebo nevyhnutne vynaložené náklady na konzerváciu neukončeného diela Objednávateľ.
  7. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne upozorniť Objednávateľa na všetky opatrenia, ktoré je potrebné urobiť v záujme odvrátenia akejkoľvek hroziacej škody na neukončenom diele alebo zmiernenia jej následkov.
  8. Zhotoviteľ je povinný vykonať opatrenia a zabezpečiť dielo tak, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode a zabezpečiť vykonanie prác, ktoré neznesú odklad a mohli by poškodiť záujmy Objednávateľa.



9. Zhotoviteľ je povinný v primeranej lehote určenej Objednávateľom odovzdať Objednávateľovi neukončené dielo spolu s príslušnou dokumentáciou a vypratať stavenisko v súlade s dojednaniami Zmluvy; súčasťou protokolu o prevzatí neukončeného diela bude údaj o rozsahu zhotovenia diela Zhotoviteľom ku dňu zániku Zmluvy. Vlastnícke právo k neukončenému dielu, resp. jeho časti, ktoré Objednávateľovi neboli odovzdané už predtým, prechádza na Objednávateľa odovzdaním neukončeného diela; v prípade ak nedošlo k odovzdaniu neukončeného diela v **lehote do pätnástich (15) dní** po ukončení Zmluvy, vlastnícke právo k neukončenému dielu prechádza na Objednávateľa uplynutím tejto lehoty.

### Článok XIII

#### Ostatné ustanovenia Zmluvy a poistenie diela

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa začatia prác až do odovzdania diela, na svoje náklady udržiavať poistenie počas trvania Zmluvy, v rozsahu:
- a) stavebno – montážne poistenie pre prípad zničenia alebo poškodenia diela, v prospech Objednávateľa, pričom výška poistnej sumy musí byť minimálne vo výške zmluvnej ceny diela (s DPH);
  - b) poistenie pre prípad zodpovednosti za škodu vzniknutú inému v súvislosti s činnosťou Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov, a to na poistnú sumu vo výške zmluvnej ceny diela (s DPH).

Náklady na poistenie sú zahrnuté v cene diela.

2. Povinnosť Zhotoviteľa udržiavať poistenie zodpovednosti, zahŕňa aj povinnosť Zhotoviteľa dodržiavať podmienky takéhoto poistenia (najmä platiť poistné a plniť si ďalšie povinnosti podľa poistnej zmluvy) a tiež povinnosť riadne a včas uplatňovať nároky z poistnej zmluvy (najmä na poistné plnenie) a neohrozovať negatívnym spôsobom ich výšku.
3. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne (najneskôr do 24 hodín) informovať Objednávateľa o poistných udalostiach, ktoré súvisia s realizáciou diela. Objednávateľ je kedykoľvek počas realizácie diela oprávnený požadovať od Zhotoviteľa potvrdenie poisťovne o trvaní a rozsahu poistenia.
4. Pokiaľ Zhotoviteľ nebude udržiavať poistenie požadované podľa Zmluvy, alebo ak nepreukáže Objednávateľovi dohodnuté poistenie ani do **siedmich (7) dní** od písomnej požiadavky (výzvy) Objednávateľa, je Objednávateľ oprávnený uzavrieť a udržiavať také poistenie a platiť také poistné, ktoré bude vzhľadom na dojednanie bodu 1 Zmluvy vhodné, a to na náklady Zhotoviteľa, a tiež započítať splatnú pohľadávku – právo na náhradu takto vynaložených nákladov (zaplateného poistného a účelne alebo nevyhnutne vynaložených nákladov na zabezpečenie poistenia), a akoukoľvek (t. j. aj nesplatnou) peňažnou pohľadávkou Zhotoviteľa voči Objednávateľovi, alebo požadovať od Zhotoviteľa náhradu zaplateného poistného a účelne alebo nevyhnutne vynaložených nákladov na zabezpečenie poistenia.
5. Porušenie ktorejkoľvek povinnosti podľa tohto článku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.
6. Ak pri vykonávaní diela dôjde k nepredvídaným nálezom kultúrne cenných predmetov, detailov stavby alebo chránených častí prírody, ako aj k archeologickým nálezom, je Zhotoviteľ povinný ohlásiť tento nález bez zbytočného odkladu príslušným úradom v zmysle § 127 stavebného zákona v znení neskorších predpisov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.
7. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky sporné veci zo Zmluvy alebo v súvislosti s ňou budú riešiť predovšetkým obojstrannou dohodou. Ak to nebude možné ani po vyčerpaní všetkých možností, je každá Zmluvná strana oprávnená predložiť spornú vec k súdnemu prejednávaniu a rozhodnutiu príslušnému súdu. Spor sa bude viesť a riešiť v slovenskom jazyku podľa platných zákonov Slovenskej republiky.
8. Ak vzniknú nezrovnalosti medzi výkazom výmer a výkresovou časťou, platí a pre Zmluvné strany je záväzný výkaz výmer.
9. Súťažné podklady nesmú byť v rozpore so Zmluvou. V prípade zistených nezrovnalostí platia ustanovenia Zmluvy.

10. Ustanovenia, vzťahujúce sa na spolufinancovanie z prostriedkov EÚ, t. j. čl. I bod 2, 6, 7, 8 a 9 a čl. III bod 17 Zmluvy, sa neuplatnia v prípade financovania diela z vlastných zdrojov.

## **Článok XIV**

### **Záverečné ustanovenia**

1. Vzťahy Zmluvných strán, ktoré nie sú vyslovene riešené Zmluvou, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka SR v platnom a účinnom znení a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
2. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne nahlásiť Objednávateľovi všetky zmeny o údajoch týkajúcich sa jeho identifikácie, t. j. zmeny sídla, bankového spojenia, predmetu činnosti a pod., ako aj vstup do likvidácie, príp. začatie konania podľa zák. č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene niektorých zákonov v platnom znení, a to do 5 dní od uskutočnenia zmeny.
3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať výhradne na základe podmienok uvedených v § 18 ZVO a v Zmluve, výlučne písomnými dodatkami k dohode, odsúhlasenými a podpísanými zástupcami Zmluvných strán oprávnenými k uzatváraniu obchodných vzťahov. Číslovanie dodatkov zabezpečí Objednávateľ.
4. Žiadna zo Zmluvných strán nie je oprávnená, bez písomného súhlasu druhej strany, previesť svoje práva a záväzky na inú osobu. Tým nie je dotknuté právo Zhotoviteľa poveriť vykonaním časti prác subdodávateľov v súlade s podmienkami stanovenými Zmluvou.
5. Všetky listiny, dokumenty a oznámenia vrátane tých, ktoré vyvolávajú právne účinky budú medzi Zmluvnými stranami zabezpečované listami doručenými poštou na adresy uvedené v čl. I Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručení dňom, v ktorom ju adresát prevzal alebo odmietol prevziať alebo **na tretí (3.) pracovný deň** odo dňa podania na pošte, ak sa uložená zásielka zaslaná na adresu podľa predchádzajúcej vety vrátila späť odosielateľovi ako nedoručiteľná, i keď sa adresát o tom nedozvedel.
6. Ak sa zistí neplatnosť, neúčinnosť alebo neúplnosť niektorého ustanovenia dohody, nebude tým dotknutá platnosť alebo účinnosť ostatných ustanovení dohody. Účastníci dohody, písomnou formou, nahradia toto ustanovenie takou úpravou právneho vzťahu, ktorý sa najviac priblíži k účelu a zámeru dohody. Do tej doby platí zodpovedajúca úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
7. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky sporné veci zo Zmluvy alebo v súvislosti s ňou budú riešiť predovšetkým obojstrannou dohodou. Ak to nebude možné ani po vyčerpaní všetkých možností, je účastník dohody oprávnený predložiť spornú vec k súdному prejednávaniu a rozhodnutiu príslušnému súdu.
8. Zhotoviteľ vyslovuje súhlas so spracovaním osobných údajov potrebných na realizáciu dohody a súčasne vyslovuje súhlas so zverejnením svojich údajov a údajov ním oprávnených fyzických osôb, vrátane osobných informácií podľa § 9 ods. 1 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon o slobode informácií). Žiadna skutočnosť, obsiahnutá v ustanoveniach dohody, nie je predmetom obchodného tajomstva, ani povinnej mlčanlivosti, okrem skutočností zhotoviteľom výslovne označených.
9. Zmluva je platná dňom jej podpísania. V prípade rozdielnosti dátumov sa za deň platnosti považuje neskorší dátum. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva nadobudne účinnosť neskôr po jej zverejnení, za predpokladu kumulatívneho splnenia dvoch odkladacích podmienok:
  - i. dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania riadiacim orgánom v zmysle príslušných programových príručiek a
  - ii. po uzatvorení zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku príslušným poskytovateľom NFP.

V prípade, že po nadobudnutí platnosti zmluvy podľa druhej vety, nedôjde k splneniu odkladacích podmienok, Zmluva môže nadobudnúť účinnosť neskôr po jej zverejnení, ak kolektívny orgán na strane Objednávateľa, ktorým je Zastupiteľstvo Prešovského samosprávneho kraja, v lehote **najneskôr tri (3) mesiace** od nadobudnutia platnosti Zmluvy, schváli financovanie diela z vlastných zdrojov. V opačnom prípade majú Zmluvné strany za to, že k nadobudnutiu účinnosti Zmluvy nedošlo a nie je možné na základe Zmluvy plniť záväzky z nej vyplývajúce.

10. Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy je:

<b>Príloha č. 1</b>	Rozpočet stavby
<b>Príloha č. 2</b>	Harmonogram postupu stavebných prác so zapracovaním technologických väzieb medzi jednotlivými stavebnými objektami ( tzv. kritická cesty výstavby) v podobe Ganttovho diagramu
<b>Príloha č. 3</b>	Zoznam známych subdodávateľov
<b>Príloha č. 4</b>	Navrhované umiestnenie obalovne a to najmä s ohľadom na povinnosť zhotoviteľa postupovať pri zhotovovaní diela v súlade s technicko-kvalitatívnymi podmienkami č. 6 „Hutnené asphaltové zmesi“ bod 9.2 Doprava asphaltových zmesí, ktoré sú súčasťou technických predpisov rezortu Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky
<b>Príloha č. 5</b>	Kalkulačné vzorce

11. Zmluva je vyhotovená v šiestich (6) rovnopisoch, z ktorých štyri (4) rovnopisy sú určené pre Objednávateľa a dva (2) rovnopisy pre Zhotoviteľa. Každý z týchto šiestich rovnopisov má platnosť originálu.

12. Zmluvné strany, po oboznámení sa s obsahom Zmluvy, vyhlasujú, že súhlasia s jej znením a potvrdzujú, že bola spísaná na základe pravdivých údajov a nebola dohodnutá v tiesni, ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Prešove, 17.10.2022

V Košiciach, 26.09.2022

Za Objednávateľa

Za Zhotoviteľa

v.r.

v.r.

.....  
PaedDr. Milan Majerský, PhD  
predseda PSK

.....  
Ing. Róbert Šinály  
podpredseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

v.r.

.....  
Ing. Juraj Dančišín  
člen predstavenstva  
a obchodný riaditeľ

Zmluva nadobúda platnosť dňa: 17.10.2022

Zmluva nadobúda účinnosť dňa: 15.12.2022

Zmluva bola zverejnená dňa: 20.10.2022

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SUCPSK

Stavba: Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 629 075,89</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
znižovaná	20,00%	<b>3 629 075,89</b>	<b>725 815,18</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>4 354 891,07</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SUCPSK

Stavba: Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Miesto: Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtov

**3 629 075,89**

**4 354 891,07**

SO 01	Cyklistická cestička	2 043 674,26	2 452 409,11
SO 02	Cyklolávka v km 3,72 (Baránkov mostík)	71 334,53	85 601,44
SO 03	Cyklolávka v km 5,26736	217 037,51	260 445,01
SO 04	Cyklolávka v km 10,31473	174 077,68	208 893,22
SO 05	Podchod v km 5,54	26 539,31	31 847,17
SO 06	Oporné múry	859 631,80	1 031 558,16
SO 07	Klenbový priepust v km 2,84074	102 229,70	122 675,64
SO 08	Prekládka vedenia Telekom	22 889,42	27 467,30
Altanok2	Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.375/1	58 625,09	70 350,11
Altnok1	Altánok v k.ú. Stakčín, na parc. C KN č.1837/2	53 036,59	63 643,91

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 01 - Cyklistická cestička**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**2 043 674,26**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 043 674,26	20,00%	408 734,85

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 452 409,11**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 01 - Cyklistická cestička**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**2 043 674,26**

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 018 859,21

1 - Zemné práce	487 939,83
2 - Zakladanie	46 268,47
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	16 870,96
4 - Vodorovné konštrukcie	159 571,73
5 - Komunikácie	1 176 580,72
8 - Rúrové vedenie	4 578,39
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	107 316,61
99 - Presun hmôt HSV	19 732,50

### PSV - Práce a dodávky PSV

9 240,05

767 - Konštrukcie doplnkové kovové	9 240,05
------------------------------------	----------

### M - Práce a dodávky M

2 450,00

21-M - Elektromontáže	2 450,00
-----------------------	----------

### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

13 125,00

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

SO 01 - Cyklistická cestička

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**2 043 674,26**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 018 859,21**

D 1 Zemné práce

**487 939,83**

1	K	111201102.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, nad 1000 do 10000 m2	m2	6 384,000	1,88	12 001,92
	VV		485+102+836+1289+2983+689		6 384,000		
	VV		Súčet		6 384,000		
2	K	111201502.S	Štiepkovanie kroví, konárov a kmeňov do hrúbky 100 mm	T	55,000	6,88	378,40
	VV		55		55,000		
	VV		Súčet		55,000		
3	K	111201503.S	Drvenie pňov na frakciu 150-200 mm	T	161,500	9,38	1 514,87
	VV		(0,05*478)+(0,1*346)+(0,4*180)+(0,5*62)		161,500		
	VV		Súčet		161,500		
4	K	111251113.S	Drvenie orezaných vetiev, s odvozom drevnej drviny do 20 km a so zložením priemeru vetiev do 200 mm	m3	14,800	181,25	2 682,50
	VV		0,2*74		14,800		
	VV		Súčet		14,800		
5	K	112104111.S	Postupné zrezávanie stromu, výška stromu do 10 m	ks	74,000	62,50	4 625,00
	VV		74		74,000		
	VV		Súčet		74,000		
6	K	112201101.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	478,000	13,13	6 276,14
	VV		52+76+91+160+60+39		478,000		
	VV		Súčet		478,000		
7	K	112201102.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	346,000	25,63	8 867,98
	VV		31+59+86+120+24+26		346,000		
	VV		Súčet		346,000		
8	K	112201103.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 500 do 700 mm	ks	180,000	38,13	6 863,40
	VV		21+16+41+80+10+12		180,000		
	VV		Súčet		180,000		
9	K	112201104.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 700 do 900 mm	ks	62,000	63,13	3 914,06
	VV		9+8+11+19+7+8		62,000		
	VV		Súčet		62,000		
10	K	113153340.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu s prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 300 mm 0,762 t	m2	3 197,000	4,13	13 203,61
	VV		1,00*3197,00		3 197,000		
	VV		Súčet		3 197,000		
11	K	121101113.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m3	m3	5 437,540	1,25	6 796,93
	VV		6*0,4*(1548-453)		2 628,000		
	VV		4*0,1*330		132,000		
	VV		6*0,1*1832		1 099,200		
	VV		5*0,1*1750		875,000		
	VV		2,2*0,1*3197		703,340		
	VV		Súčet		5 437,540		
12	K	122102203.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty v horninách 1 a 2 od 1000-10000m3	m3	2 340,400	1,88	4 399,95
	VV		3*0,1*(1541-453)		326,400		
	VV		4*0,2*330		264,000		
	VV		1*1750		1 750,000		
	VV		Súčet		2 340,400		
13	K	122202203.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 od 1000 do 10000m3	m3	7 220,000	5,63	40 648,60
	VV		2,5*1832		4 580,000		
	VV		2640		2 640,000		
	VV		Súčet		7 220,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	122302203.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 4 nad 1000 do 10 000 m3	m3	3 300,000	6,88	22 704,00
	VV		3300		3 300,000		
	VV		Súčet		3 300,000		
15	K	122402202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 5 nad 100 do 1000 m3	m3	660,000	28,13	18 565,80
	VV		660		660,000		
	VV		Súčet		660,000		
16	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy a zárezov v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	148,200	15,63	2 316,37
	VV		1,3*(13+12+13+13+3+5+5+6,5+6,5+7+25)		148,200		
	VV		"priekopy RP"				
	VV		Súčet		148,200		
18	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	185,280	20,63	3 822,33
	VV		"trativod" 0,4*0,4*558		89,280		
	VV		"rýha živý plot" 0,6*0,4*100*4		96,000		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		185,280		
19	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	282,724	13,13	3 712,17
	VV		"RP DN 600" (1,2*0,8*1,3*(82-15))		83,616		
	VV		"RP DN800" 1*1,2*1,3*16		24,960		
	VV		"RP DN 1000" 1,2*1,4*1,3*22		48,048		
	VV		"RP DN 1200" 1,4*1,6*1,3*10		29,120		
	VV		"RP DN1400" 1,6*1,8*1,3*5		18,720		
	VV		"čelá" (0,7*1*1,3)*(70+16)		78,260		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		282,724		
20	K	162301500.S	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	6 384,000	2,00	12 768,00
	VV		6384		6 384,000		
	VV		Súčet		6 384,000		
21	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie drevnej štiepky po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	T	55,000	3,48	191,40
	VV		55		55,000		
	VV		Súčet		55,000		
22	K	162501172.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	10 322,140	3,25	33 546,96
	VV		(16300-10748,6)+(6524,74-1754)		10 322,140		
	VV		Súčet		10 322,140		
23	K	162501173.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	72 254,980	0,31	22 399,04
	VV		10322,140*7		72 254,980		
	VV		Súčet		72 254,980		
24	K	162501182.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	18 054,000	4,50	81 243,00
	VV		16300+1754		18 054,000		
	VV		Súčet		18 054,000		
25	K	162601411.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	478,000	12,50	5 975,00
	VV		478		478,000		
	VV		Súčet		478,000		
26	K	162601412.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 300 do 500 mm do 3000 m	ks	346,000	25,00	8 650,00
	VV		346		346,000		
	VV		Súčet		346,000		
27	K	162601413.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 500 do 700 mm do 3000 m	ks	180,000	37,50	6 750,00
	VV		180		180,000		
	VV		Súčet		180,000		
28	K	162601414.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 700 do 900 mm do 3000 m	ks	62,000	50,00	3 100,00
	VV		62		62,000		
	VV		Súčet		62,000		
29	K	162601421.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,pňov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	ks	956,000	0,19	181,64
	VV		478,000*2		956,000		
	VV		Súčet		956,000		
30	K	162601424.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,pňov nad 700 do 900 mm po spevnenej ceste	ks	124,000	2,19	271,56
	VV		62,000*2		124,000		
	VV		Súčet		124,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	162601432.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,přov nad 300 do 500 mm po nespevnenej ceste	ks	692,000	0,94	650,48
	VV		346,000*2		692,000		
	VV		Súčet		692,000		
32	K	162601433.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,přov nad 500 do 700 mm po nespevnenej ceste	ks	360,000	1,56	561,60
	VV		180,000*2		360,000		
	VV		Súčet		360,000		
33	K	167101101.S	Nakladanie drevnej štiepky	T	55,000	10,00	550,00
	VV		55		55,000		
	VV		Súčet		55,000		
34	K	171101101.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	10 476,800	2,00	20 953,60
	VV		4*0,15*(1541-453)		652,800		
	VV		0,05*330		16,500		
	VV		32,15*200		6 430,000		
	VV		220		220,000		
	VV		"frézovaná vrstva"1,0*3197*0,3		959,100		
	VV		1,2*1832		2 198,400		
	VV		Súčet		10 476,800		
35	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	10 322,140	1,25	12 902,68
	VV		10322,14		10 322,140		
	VV		Súčet		10 322,140		
36	K	171203112.S	Uloženie a hrubé rozhrnutie ornice bez zhutnenia na svahu nad 1:5 do 1:2 pre výsadbu živého plota	m3	96,000	31,25	3 000,00
	VV		0,6*0,4*100*4		96,000		
	VV		Súčet		96,000		
37	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	66,960	4,38	293,28
	VV		"trativod"(0,14-0,02)*558		66,960		
	VV		Súčet		66,960		
38	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	126,554	13,88	1 756,57
	VV		66,96 * 1,89		126,554		
	VV		Súčet		126,554		
39	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	72,420	21,88	1 584,55
	VV		"RP DN 600" 0,52*(86-16-15)		28,600		
	VV		"RPDN800" 0,7*(16-2)		9,800		
	VV		"RP DN 1000" 0,9*(22-2)		18,000		
	VV		"RP DN 1200" 1,11*9		9,990		
	VV		"RP DN 1400" 1,34*4,5		6,030		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		72,420		
40	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	136,874	13,88	1 899,81
	VV		72,42 * 1,89		136,874		
	VV		Súčet		136,874		
41	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	24 327,300	0,75	18 245,48
	VV		(3,6*(1541-453))+(3,6*330)+(2,5*1832)+(3,8*1750)+(2,5*3197)		24 327,300		
42	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	12 252,800	0,75	9 189,60
	VV		(2,5*1832)+(2,4*3197)		12 252,800		
	VV		Súčet		12 252,800		
43	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	6 479,500	1,88	12 181,46
	VV		(0,5*(1548-453))+(300*12)+1832+(1000*0,5)		6 479,500		
44	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	3 861,400	1,88	7 259,43
	VV		(0,5*50)+(1,2*3197)		3 861,400		
	VV		Súčet		3 861,400		
45	K	182301131.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.do 100 mm	m2	16 580,000	1,50	24 870,00
	VV		16580		16 580,000		
	VV		Súčet		16 580,000		
46	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	16 580,000	1,25	20 725,00
	VV		16580		16 580,000		
	VV		Súčet		16 580,000		
47	M	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	512,322	9,38	4 805,58
	VV		16580 * 0,0309		512,322		
	VV		Súčet		512,322		
48	K	184701113.S	Výsadba živého plota do vopred vyhlbenej ryhy so zaliatím na svahu nad 1:5 do 1:2 z drevín bez balu	ks	1 332,000	1,44	1 918,08
	VV		333*4		1 332,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		1 332,000		
49	M	051240000101.S	Sadenica - Hrab obyčajný - výška do 0,50m	ks	1 332,000	3,50	4 662,00
	VV		1332		1 332,000		
	VV		Súčet		1 332,000		
50	M	055410000100.S	Mulčovacia kôra	l	12 000,000	0,13	1 560,00
	VV		(400*0,6*0,05)*1000		12 000,000		
	VV		Súčet		12 000,000		
	D	2	Zakladanie				46 268,47
51	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	17,730	128,59	2 279,90
	VV		"prejazdy" 0,3*0,3*(5*18*2)		16,200		
	VV		"mobiliár" (0,4*0,4*0,4*16)+(0,50*0,5*0,5*2)+(0,4*0,4*0,4*4)		1,530		
	VV		Súčet		17,730		
52	K	275351217.S	Debnie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	108,000	43,75	4 725,00
	VV		"prejazdy" (0,3*5*2)* (18*2)		108,000		
	VV		Súčet		108,000		
53	K	275351218.S	Debnie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	108,000	12,50	1 350,00
	VV		"prejazdy" 108		108,000		
	VV		Súčet		108,000		
54	K	279313612.S	Betón základových múrov, prostý tr. C 20/25	m3	31,950	128,59	4 108,45
	VV		"RP základ"(2,5*0,9*0,5*22)+(4*0,9*0,5*4)		31,950		
	VV		Súčet		31,950		
55	K	289971222.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 5 do 1 : 2,5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	5 672,000	0,63	3 573,36
	VV		(4*(1541-453))+(4*330)		5 672,000		
56	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	5 785,440	1,00	5 785,44
	VV		5672 * 1,02		5 785,440		
	VV		Súčet		5 785,440		
57	K	289971222.S.1	Zhotovenie vrstvy z geomreže na uprav. povrchu sklon nad 1 : 5 do 1 : 2,5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	5 672,000	1,25	7 090,00
	VV		(4*(1541-453))+(4*330)		5 672,000		
58	M	693210000200	Trojsoá monolitická geomreža polypropylenová s trojuholníkovými otvormi (40 x40 mm),hr. 3,1 mm, šxl 4x75 m	m2	5 785,440	3,00	17 356,32
	VV		5672 * 1,02		5 785,440		
	VV		Súčet		5 785,440		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				16 870,96
59	K	311311952.S	Betón nadzákladových múrov prostý tr. C 30/37	m3	25,140	139,03	3 495,21
	VV		"čelá RP" 25,14		25,140		
	VV		Súčet		25,140		
60	K	311351105.S	Debnie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	94,400	43,75	4 130,00
61	K	311351106.S	Debnie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	94,400	12,50	1 180,00
	VV		94,4		94,400		
	VV		Súčet		94,400		
62	K	326211211.S	Murivo nadzákladové z lomového kameňa, objemu do 3 m3 neomietnuté	m3	16,760	481,25	8 065,75
	VV		"čelá RP" 16,76		16,760		
	VV		Súčet		16,760		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				159 571,73
63	K	451311311.S	Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr. C 20/25 hr. do 100 mm	m2	1 250,300	14,10	17 629,23
	VV		(0,25*2)*(1541-453+330)		709,000		
	VV		0,3*558		167,400		
	VV		0,5*12,8		6,400		
	VV		48+307,5+12		367,500		
	VV		Súčet		1 250,300		
64	K	451312311.S	Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr. C 20/25 hr. nad 100 do 150 mm	m2	850,000	17,63	14 985,50
	VV		"prejazdy" 75+(25*3)+(50*14)		850,000		
	VV		Súčet		850,000		
65	K	451571221.S	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	1 304,300	3,75	4 891,13
	VV		"krajnica" (0,25*2)*(1541-453+330)		709,000		
	VV		"trativod" 0,3*558		167,400		
	VV		"prejazdy" 0,3*(90+90)		54,000		
	VV		"dlažby"48+307,5+12+6,4		373,900		
	VV		Súčet		1 304,300		
66	K	461211111.S	Pätka z lomového kameňa na maltu MC 10, plocha prierezu pätky do 0,40 m2	m3	0,360	481,14	173,21
	VV		0,3*0,3*2*2		0,360		
	VV		Súčet		0,360		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	463212100.S	Rovnanina z lomového kameňa nad 3 m <sup>3</sup> , z kameňa triedeného, hm. kameňov do 80 kg s urovnáním povrchu a vyklinovaním škár	m <sup>3</sup>	56,000	355,63	19 915,28
	VV		(7*20*2)*0,2		56,000		
	VV		Súčet		56,000		
68	K	465511513.S	Dlažba kladená do malty s vyplnením škár maltou MC 10 a s vyškárováním maltou MCS do 20 m <sup>2</sup> , hr. 300 mm	m <sup>2</sup>	6,400	157,50	1 008,00
	VV		0,5*(2,7+2,7+2,7+2,7+2)		6,400		
	VV		Súčet		6,400		
69	K	465511521.S	Dlažba kladená do malty s vyplnením škár maltou MC 10 a s vyškárováním maltou MCS nad 20 m <sup>2</sup> , hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	1 878,500	53,75	100 969,38
	VV		"krajnica"(0,25*2)*(1541-453+330)		709,000		
	VV		"prejazdy" 75+(25*3)+(50*14)		850,000		
	VV		"dlažba RP" 307,5+12		319,500		
	VV		Súčet		1 878,500		
D	5		Komunikácie				1 176 580,72
70	K	564841111.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0-16 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 120 mm	m <sup>2</sup>	27 480,050	4,50	123 660,23
	VV		(3,7*1832)+(3,7*1750)+(4,45*3197)		27 480,050		
	VV		Súčet		27 480,050		
71	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0 -63 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	850,000	5,63	4 785,50
	VV		"prejazdy" 75+(25*3)+(50*14)		850,000		
	VV		Súčet		850,000		
72	K	564851114.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0-22 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	m <sup>2</sup>	31 144,900	6,75	210 228,08
	VV		(4,5*1832)+(4,5*1750)+(4,7*3197)		31 144,900		
	VV		Súčet		31 144,900		
73	K	564861113.S	Podklad zo štrkodrviny frakcia 0- 22 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	m <sup>2</sup>	4 254,000	8,25	35 095,50
	VV		(3*(1541-453))+(3*330)		4 254,000		
74	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m <sup>3</sup>	259,025	15,63	4 048,56
	VV		(2*0,25*0,10*1832)+(2*0,25*0,10*1750)+(0,25*0,10*3197)		259,025		
	VV		Súčet		259,025		
75	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	489,557	13,88	6 795,05
	VV		259,025 * 1,89		489,557		
	VV		Súčet		489,557		
76	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	24 889,800	0,63	15 680,57
	VV		(3,2*1832)+(3,2*1750)+(4,2*3197)		24 889,800		
	VV		Súčet		24 889,800		
158	K	577134241.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m <sup>2</sup>	24 211,900	11,71	283 521,35
	VV		(3,1*1832)+(3,1*1750)+(4,1*3197)		24 211,900		
	VV		Súčet		24 211,900		
159	K	577154341.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m <sup>2</sup>	24 531,600	14,40	353 255,04
	VV		(3,1*1832)+(3,1*1750)+(4,2*3197)		24 531,600		
	VV		Súčet		24 531,600		
79	K	581130313.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 180 mm	m <sup>2</sup>	4 254,000	25,49	108 434,46
	VV		(3*(1541-453))+(3*330)		4 254,000		
80	K	584121111.S	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m <sup>2</sup>	108,000	12,50	1 350,00
	VV		3*2*18		108,000		
	VV		Súčet		108,000		
81	M	593810000900.S	Cestný panel IZD 300/200/18 JP 20 ton, lxšxv 3000x2000x180 mm	ks	18,000	381,25	6 862,50
	VV		18		18,000		
	VV		Súčet		18,000		
82	K	596811332.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,09 m <sup>2</sup> plochy od 100 do 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	167,400	25,00	4 185,00
	VV		0,3*558		167,400		
	VV		Súčet		167,400		
83	M	592270000101.S	melioračná žlabovka malá TBM 5-25, rozmer 300x250x100*60 mm	ks	1 878,600	3,34	6 274,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
84	K	599142111.S	Úprava zálievky dilatačných alebo pracovných škár hĺbky do 40 mm, šírky nad 20 do 40 mm	m	3 197,000	3,88	12 404,36
	VV		3197		3 197,000		
	VV		Súčet		3 197,000		
D 8			Rúrové vedenie				4 578,39
85	K	871238111.S	Ukladanie drenážneho potrubia do pripravenej ryhy z tvrdého PVC priemeru nad 150 do 200 mm	m	558,000	0,63	351,54
	VV		558		558,000		
	VV		Súčet		558,000		
86	M	286110015200.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 160, perforovaná	m	563,580	7,50	4 226,85
	VV		558 * 1,01		563,580		
	VV		Súčet		563,580		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				107 316,61
87	K	911131112.S	Dodávka a montáž - oceľové zábradlie trojradové ,oceľové rúry DN 50 mm,výška 1,4 m, stojky,náter	m	38,500	197,50	7 603,75
	VV		(2,5*9)+(4*4)		38,500		
88	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	93,000	18,75	1 743,75
	VV		93		93,000		
	VV		Súčet		93,000		
89	M	404410035325	Regulačná značka ZDZ 232 "Zákaz vjazdu pre všetky motorové vozidlá", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	21,000	116,25	2 441,25
	VV		21		21,000		
	VV		Súčet		21,000		
90	M	404410033920	Regulačná značka ZDZ 202 "Stoj, daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V1-600 x 600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	2,000	91,25	182,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
91	M	404410176036	Návesť ZDZ 326-10 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V2-600x600 mm, RA3, P3, E2, SP1	ks	2,000	91,25	182,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
92	M	404410176038	Návesť ZDZ 326-20 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vľavo)", Zn lisovaná, V2-600x600 mm, RA3, P3, E2, SP1	ks	2,000	91,25	182,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
93	M	404410194103	Priechod pre cyklistov s reflexným pozadím a výstražným osvetlením s fotovoltaickým panelom, rozmer 1000x1500 mm,fólia RA1,pozinkovaná	ks	2,000	178,75	357,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
94	M	404410180102.S	Všeobecná dodatková tabuľa, rozmer 420x420 mm, retroreflexia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	91,25	91,25
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
95	M	404410112315.S	Informatívna značka, rozmer 1000 *250 mm, retroreflexia RA2, pozinkovaná	ks	19,000	178,75	3 396,25
	VV		5+5+3+2+2+2		19,000		
	VV		Súčet		19,000		
96	M	404410179232	Všeobecná dodatková tabuľa ZDZ 509-80 V2RA1 "Spresňujúce informácie (k značke 225-60 až -81: zosadnite z bicykla)", rozmer 330x600 mm, Zn lisovaná, P3, E2, SP1	ks	2,000	91,25	182,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
97	M	404410034415	Regulačná značka ZDZ 221 "Cyklistická komunikácia", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	20,000	91,25	1 825,00
	VV		20		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
98	M	404410034480	Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec cyklistickej komunikácie", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	91,25	91,25
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
99	M	404410035530	Regulačná značka ZDZ 243-xx "Maximálna výška (xx m)", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	116,25	232,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
100	M	404410000105	Výstražná značka ZDZ 101 "Nebezpečenstvo", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	6,000	91,25	547,50
	VV		6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
101	M	404410000565	Výstražná značka ZDZ 143-10 "Cyklisti (umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	91,25	91,25
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
102	M	404410000580	Výstražná značka ZDZ 143-20 "Cyklisti (umiestnenie vľavo)", Zn lisovaná, V1-630 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	91,25	91,25
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
103	M	404410035625	Regulačná značka ZDZ 253 -xx "Najvyššia dovolená rýchlosť (xx km/h)", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	116,25	232,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
104	M	404410035715	Regulačná značka ZDZ 263 -xx "Koniec najvyššej dovolenej rýchlosti (xx km/h)", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	116,25	232,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
105	K	914501121.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	59,000	18,75	1 106,25
	VV		59		59,000		
	VV		Súčet		59,000		
106	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky	ks	148,000	31,25	4 625,00
107	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	59,000	4,38	258,42
108	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	59,000	1,00	59,00
109	K	915711211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	m	60,000	0,56	33,60
	VV		60		60,000		
	VV		Súčet		60,000		
110	K	915711311.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar prerušovaných šírky 125 mm biela základná	m	8 146,290	0,55	4 480,46
	VV		8146,29		8 146,290		
	VV		Súčet		8 146,290		
111	K	915721211.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela základná	m2	69,100	6,88	475,41
	VV		(0,4*82)+(0,65*32)+(4*3)+(3,5*0,5*2)		69,100		
	VV		Súčet		69,100		
112	K	915721222.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., - zelená	m2	648,000	7,50	4 860,00
	VV		58+80+150+360		648,000		
	VV		Súčet		648,000		
113	K	919514112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 600	m	8,000	112,50	900,00
	VV		8		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
114	M	592210000800.S	Rúra železobetónová pre dažďové odpadné vody TZP 4-60, DN 600, dĺ. 1000 mm, zosilená	ks	8,000	87,50	700,00
	VV		8		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
115	K	919521112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 800	m	8,000	150,00	1 200,00
	VV		4+4		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
116	M	592210000900.S	Rúra železobetónová pre dažďové odpadné vody TZP 4-80, DN 800, dĺ. 1000 mm, zosilená	ks	8,000	150,00	1 200,00
	VV		4+4		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
117	K	919525112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 1400	m	4,000	262,50	1 050,00
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
118	M	592210001300.S	Rúra železobetónová pre dažďové odpadné vody TZP 4-140, DN 1400, dĺ. 1000 mm, zosilená	ks	4,000	387,50	1 550,00
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
119	K	919541114.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 600	m	62,000	10,00	620,00
	VV		11*5		55,000		
	VV		7		7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			Súčet		62,000		
120	M	286130080803	HDPE rúra so špiralovito ryhovanou vonkajšou stenou, DN 600, SN 8	m	77,000	121,75	9 374,75
121	K	919541116.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 800	m	6,000	15,00	90,00
VV			6		6,000		
VV			Súčet		6,000		
122	M	286130080804	HDPE rúra so špiralovito ryhovanou vonkajšou stenou, DN 800, SN 8	m	6,000	238,00	1 428,00
VV			6		6,000		
VV			Súčet		6,000		
123	K	919541118.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 1000	m	22,000	18,75	412,50
VV			12+10		22,000		
VV			Súčet		22,000		
124	M	286130080805	HDPE rúra so špiralovito ryhovanou vonkajšou stenou, DN 1000, SN 8	m	22,000	354,25	7 793,50
VV			12+10		22,000		
VV			Súčet		22,000		
125	M	286130080810	HDPE spojka pre DN 1000	ks	2,200	610,63	1 343,39
126	K	919541118.S.1	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr plastových HDPE ryhovaných hrdlových alebo spojkových DN 1200	m	10,000	22,50	225,00
VV			10		10,000		
VV			Súčet		10,000		
127	M	286130080806	HDPE rúra so špiralovito ryhovanou vonkajšou stenou, DN 1200, SN 8	m	10,000	464,25	4 642,50
VV			10		10,000		
VV			Súčet		10,000		
128	M	286130080811	HDPE spojka pre DN 1200	ks	1,000	775,88	775,88
VV			1		1,000		
VV			Súčet		1,000		
129	K	919722111.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priechne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	709,000	6,00	4 254,00
VV			((1871-453)/6)*3		709,000		
130	K	919722211.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priechne zalatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	709,000	6,50	4 608,50
VV			709		709,000		
VV			Súčet		709,000		
131	M	246990002800.S	Tmel zálievkový pre tmelenie škár komunikácií, aplikovanie za studena	l	59,556	16,25	967,79
VV			709 * 0,084		59,556		
VV			Súčet		59,556		
132	K	935114434.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm a s roštom triedy D 400	m	12,000	31,25	375,00
VV			4*3		12,000		
VV			Súčet		12,000		
133	M	592270008100.S	Čelná koncová stena, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	12,000	25,00	300,00
134	M	592270017400.S	Liatinový rošt, štrbiny 18x220, dl. 0,5 m, trieda D 400, s rýchlozáverom, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	24,000	100,00	2 400,00
135	M	592270024200.S	Odvodňovací žľab betónový univerzálny s ochrannou hranou, svetlá šírka 200 mm, dĺžky 1 m, bez spádu	ks	12,000	150,00	1 800,00
136	K	936174313.S	Osadenie madlá s opierkou do dvoch betónových pätiiek	ks	4,000	56,25	225,00
VV			4		4,000		
VV			Súčet		4,000		
137	M	553560010303	Madlo s opierkou dĺžky 4 m z ohybnej oceľovej rúry DN 100, výška 1,1 m, našľapná opierka vo výške 0,2 m	ks	4,000	500,00	2 000,00
VV			4		4,000		
VV			Súčet		4,000		
138	K	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného tlakom vody	m2	14 340,000	0,63	9 034,20
VV			(4780*3)		14 340,000		
VV			Súčet		14 340,000		
139	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m2	29 029,500	0,19	5 515,61
VV			(4780*3)+(1750*3)+(3146,5*3)		29 029,500		
VV			Súčet		29 029,500		
140	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	15,625	225,00	3 515,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"čela RP"(2,5*2,5*0,5)*5		15,625		
	VV		Súčet		15,625		
141	K	966008113.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 500 do 800 mm, - 2,05500t	m	5,000	81,25	406,25
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
142	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	208,400	2,25	468,90
	VV		"betón"10,275+34,375+2,25		46,900		
	VV		"štiepka"161,50		161,500		
	VV		Súčet		208,400		
143	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 391,500	0,75	1 793,63
	VV		"betón"46,90*20		938,000		
	VV		"štiepka"161,5*9		1 453,500		
	VV		Súčet		2 391,500		
144	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	44,650	13,13	586,25
	VV		10,275+34,375		44,650		
	VV		Súčet		44,650		
145	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04 ), ostatné	t	2,250	68,75	154,69
	VV		2,25		2,250		
	VV		Súčet		2,250		
D	99		Presun hmôt HSV				19 732,50
146	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	31 321,429	0,63	19 732,50
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 240,05
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				9 240,05
147	K	767911130.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	250,000	5,63	1 407,50
	VV		250		250,000		
	VV		Súčet		250,000		
148	M	313290000500	Pletivo poplastované pletené štvorhranné , oko 50 mm, drôt d 2,2 mm, vxl 2x25 m, bez napínacieho drôtu, RAL6005,	bal	10,000	185,63	1 856,30
149	M	156150000700.S	Drôt napínací poplastovaný D 2,9/100 m	ks	8,000	25,00	200,00
	VV		8		8,000		
	VV		Súčet		8,000		
150	K	767914830.S	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	250,000	3,13	782,50
	VV		250		250,000		
	VV		Súčet		250,000		
151	K	767916560.S	Osadenie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 m na oceľovú platňu	ks	100,000	18,75	1 875,00
	VV		100		100,000		
	VV		Súčet		100,000		
152	M	553510009830.S	Pätka stĺpika 48 mm plotová, pozinkovaná	ks	100,000	12,50	1 250,00
153	M	553510022200	Stĺpik , d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách,	ks	100,000	15,00	1 500,00
154	M	553510023300.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, poplastovaná, pre pletivo v roľkách	ks	25,000	14,75	368,75
	VV		25		25,000		
	VV		Súčet		25,000		
D	M		Práce a dodávky M				2 450,00
D	21-M		Elektromontáže				2 450,00
155	K	210040001.S	Stožiar pouličná lampa-osadenie a montáž	ks	2,000	625,00	1 250,00
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
156	M	348420001001.S	Solárna pouličná lampa, výkon 65 w,svietivosť 2260 lumenov,s disaľkovým ovládním,	ks	2,000	600,00	1 200,00
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				13 125,00
157	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	13 125,00	13 125,00
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 02 - Cyklolávka v km 3,72 (Baránkov mostík)**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**71 334,53**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	71 334,53	20,00%	14 266,91

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**85 601,44**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 02 - Cyklolávka v km 3,72 (Baránkov mostík)**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**71 334,53**

D1 - Práce a dodávky HSV

67 890,76

D2 - Zemné práce

394,59

D3 - Zakladanie

11 693,46

D4 - Zvislé nosné konštrukcie

3 556,35

D5 - Vodorovné nosné konštrukcie

34 250,76

D6 - Vodorovné konštrukcie - iné

5 135,00

D7 -

0,00

D8 - Úpravy povrchov

5 411,85

D9 - Ostatné zriaďovacie predmety

1 875,00

D10 - Ostatné práce-projekt

5 573,75

D11 - Práce a dodávky PSV

3 443,77

D12 - Klampiarske práce

1 901,38

D13 - Izolácie striech-krytina

1 542,39

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 02 - Cyklolávka v km 3,72 (Baránkov mostík)**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**71 334,53**

D	D1		Práce a dodávky HSV				67 890,76
D	D2		Zemné práce				394,59
1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3,do 100 m3	m3	24,090	10,63	256,08
2	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	m3	24,089	5,75	138,51
D	D3		Zakladanie				11 693,46
3	K	275321121.S	Základové prahy betón C20/25	m3	22,950	160,00	3 672,00
4	K	275362111.S	Betonárska oceľ	t	1,800	1 875,00	3 375,00
5	K	275354111.S	Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-dielce	m2	47,800	43,75	2 091,25
VV			((1,2+4,36)*4+(0,5+3,5)*4)*1,25		47,800		
VV			Súčet		47,800		
6	K	275354211.S	Debnenie stien základových konštrukcií, odstránenie-dielce	m2	47,800	12,50	597,50
VV			((1,2+4,36)*4+(0,5+3,5)*4)*1,25		47,800		
VV			Súčet		47,800		
7	K	583310003800.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	3,139	37,50	117,71
VV			((0,36+0,36)*4,36)		3,139		
VV			Súčet		3,139		
8	K	136 110 020 201	Oceľová kotevná platňa na základe 400x400 mm - zvarenec	ks	4,000	137,50	550,00
9	K	136 110 020 202	Oceľová kotevná platňa 310x310 so strmeňom - zvarenec	ks	8,000	125,00	1 000,00
10	K	369 210 024 620	Bolec pr.42 mm s poistnými maticami a podložkami obojstranne	ks	4,000	35,00	140,00
11	K	21 500 107 023	Kotva do betónu pr.14 x 250 mm	ks	8,000	18,75	150,00
D	D4		Zvislé nosné konštrukcie				3 556,35
12	K	605470000200.S	SM hranol hobľovaný hr.100x100 mm	m3	0,336	850,00	285,60
VV			(3,36*0,1*0,1)*10		0,336		
VV			Súčet		0,336		
13	K	21 500 102 648	Svorník pr. 14 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/	ks	20,000	18,75	375,00
14	K	133840001100.S	Oceľový U profil 140x60 mm s otvormi pr. 16 mm pre svorníky	bm	11,700	247,50	2 895,75
VV			1,17*10		11,700		
VV			Súčet		11,700		
D	D5		Vodorovné nosné konštrukcie				34 250,76
15	K	605470000510.S	Mostovka drevená agátová 75x100 mm	m2	59,870	118,75	7 109,56
16	K	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	500,000	3,13	1 565,00
17	K	605470000200.S.1	Pozdĺžniky SM hr.100x150 mm	m3	1,331	812,50	1 081,44
18	K	605720000100.S	Hlavný nosník lepený SM hr. 150x1000 mm	m3	3,741	2 587,15	9 678,53
19	K	134840000700.S	Oceľové priečniky U profil 160x70	bm	52,260	122,50	6 401,85
VV			(4,42*10)+(4,03*2)		52,260		
VV			Súčet		52,260		
20	M	136 110 020 203	Oceľový strmeň 230x150 mm -zvarenec	ks	24,000	43,75	1 050,00
21	M	136 110 020 204	Oceľový strmeň 130x150 mm -zvarenec	ks	36,000	40,00	1 440,00
22	M	21 500 102 649	Svorník pr. 16 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/	ks	50,000	20,00	1 000,00
23	M	21 500 117 748	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.12x80 mm	ks	168,000	1,13	189,84
24	M	21 500 117 711	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.8x40 mm	ks	240,000	1,00	240,00
25	M	605470000210.S	SM fošňa hr. 60x250 mm	m3	0,677	850,00	575,45
26	K	605480000400.S	Strešný záklop SM fošňa hr.50x150 mm	m3	2,961	850,00	2 516,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(6,12+7)*4,514*0,05		2,961		
	VV		Súčet		2,961		
27	K	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	448,000	3,13	1 402,24
	D	D6	Vodorovné konštrukcie - iné				5 135,00
28	K	553560007100.S	Antikorové zábradie výška 450 mm s kotevnými prvkami	bm	26,000	197,50	5 135,00
	D	D7					0,00
	D	D8	Úpravy povrchov				5 411,85
29	K	78378231.S	Impregnácia dreva tlaková	m3	9,989	325,00	3 246,43
30	K	250040131.S	Zinkovanie oceľových priečnikov a ostatných prvkov	t	1,339	1 617,19	2 165,42
	D	D9	Ostatné zriaďovacie predmety				1 875,00
31	K	553560006000.S	Oceľová zábrana proti vjazdu mot. Vozidiel -kotvenie do základu pr.120x1825 mm	ks	4,000	187,50	750,00
32	M	210201610.S	Solárne LED svietidlo s pohybovým senzorom	ks	2,000	562,50	1 125,00
	D	D10	Ostatné práce-projekt				5 573,75
33	K	998218111.S	Presun hmôt pre drev.mosty JKSO 801,803,812, montáž z dreva a kovu /žeriav/	t	7,000	796,25	5 573,75
	D	D11	Práce a dodávky PSV				3 443,77
	D	D12	Klamiarske práce				1 901,38
34	K	138110000600.S	Oplechovanie povrchu hlavných nosníkov	bm	26,000	73,13	1 901,38
	VV		2*13		26,000		
	VV		Súčet		26,000		
	D	D13	Izolácie striech-krytina				1 542,39
35	K	712370070.S	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých a šikmých do 30° termoplastmi fóliou PVC lepenou	m2	61,230	9,38	574,34
36	M	283 220 002 000	FATRAFOL 810 V fólia 1,5 mm šedá	m2	61,230	15,81	968,05

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 03 - Cyklolávka v km 5,26736**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**217 037,51**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	217 037,51	20,00%	43 407,50

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**260 445,01**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 03 - Cyklotávka v km 5,26736**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**217 037,51**

D1 - Práce a dodávky HSV	209 929,27
D2 - Zemné práce	1 997,01
D3 - Zakladanie	57 625,76
D4 - Zvislé nosné konštrukcie	8 487,24
D5 - Vodorovné nosné konštrukcie	100 738,88
D6 - Vodorovné konštrukcie - iné	10 333,82
D7 - Úpravy povrchov	18 240,31
D8 - Ostatné zriaďovacie predmety	1 875,00
D9 - Ostatné práce-projekt	10 631,25
D10 - Práce a dodávky PSV	7 108,24
D11 - Klampiarske práce	3 281,25
D12 - Izolácie striech-krytina	3 826,99

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 03 - Cyklolávka v km 5,26736**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**217 037,51**

D D1 Práce a dodávky HSV 209 929,27

D D2 Zemné práce 1 997,01

1	K	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3,nad 100 do 1000 m3	m3	143,980	8,12	1 169,12
2	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	m3	143,980	5,75	827,89

D D3 Zakladanie 57 625,76

3	K	275321121.S	Základové prahy, ochranné prefabrikáty, betón C20/25	m3	144,900	128,59	18 632,69
4	K	275362111.S	Betonárska oceľ	t	7,240	1 875,00	13 575,00
5	K	275354111.S	Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-dielce	m2	229,290	43,75	10 031,44
6	K	275354211.S	Debnenie stien základových konštrukcií, odstránenie-dielce	m2	229,290	12,50	2 866,13
7	K	583310003800.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	13,480	37,50	505,50
8	K	136 110 020 201	Oceľová kotevná platňa na základe 400x400 mm - zvarenec	ks	12,000	137,50	1 650,00
9	K	136 110 020 202	Oceľová kotevná platňa spodná 310x310 so strmeňom - zvarenec	ks	4,000	200,00	800,00
10	K	136 110 020 202.1	Oceľová kotevná platňa horná 310x310 so strmeňom - zvarenec	ks	12,000	125,00	1 500,00
11	K	136 110 020 203	Oceľová kotevná platňa horná podpera vyššia 310x310 so strmeňom -zvarenec	ks	4,000	43,75	175,00
12	K	136 110 020 204	Oceľová kotevná platňa horná podpera nižšia 310x310 so strmeňom -zvarenec	ks	4,000	40,00	160,00
13	K	136 110 020 205	Kotevné zhlavie stojky 100x100 mm-zvarenec	ks	32,000	62,50	2 000,00
14	K	136 110 020 206	Kotevný strmeň stojky 100x100 mm-zvarenec	ks	32,000	62,50	2 000,00
15	K	136 110 020 207	Púzdro pre zhlavie horné-zvarenec	ks	8,000	93,75	750,00
16	K	369 210 024 620	Bolec pr.42 mm s poistnými maticami a podložkami obojstranne	ks	12,000	35,00	420,00
17	K	369 210 024 621	Bolec pr.16 mm s poistnými maticami a podložkami obojstranne	ks	32,000	17,50	560,00
18	K	21 500 102 650	Svorník pr.14 mmx160 mm s poistnou maticou a podložkami obojstranne	ks	128,000	12,50	1 600,00
19	K	21 500 102 649	Svorník pr.14 mmx355 mm s poistnou maticou a podložkami obojstranne	ks	16,000	25,00	400,00

D D4 Zvislé nosné konštrukcie 8 487,24

20	K	605470000200.S	SM hranol hobľovaný hr.100x100 mm	m3	1,010	850,00	858,50
21	K	21 500 102 648	Svorník pr. 14 mmx270 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/	ks	60,000	20,00	1 200,00
22	K	605 470 000 511	agát hranol hobľovaný hr.100x100 mm podp.stípy	m3	1,020	1 112,50	1 134,75
23	K	605 470 000 512	agát hranol hobľovaný hr.100x150 mm výstuha podp.stípy	m3	0,247	1 112,50	274,79
24	K	605470000200.S.1	SM hranol hobľovaný hr.90x180 mm výstuha podp.stípy	m3	0,129	1 588,75	204,95
25	K	133840001100.S	Oceľový U profil 140x60x1170 mm s otvormi pr. 16 mm pre svorníky	bm	18,720	122,50	2 293,20
VV			1,170*16		18,720		
VV			Súčet		18,720		
26	K	133840001100.S.1	Oceľový U profil 140x60x1470 mm s otvormi pr. 16 mm pre svorníky	bm	20,580	122,50	2 521,05
VV			1,47*14		20,580		
VV			Súčet		20,580		

D D5 Vodorovné nosné konštrukcie 100 738,88

27	K	605470000510.S	Mostovka drevená agátová 75x100 mm	m2	150,568	118,75	17 879,95
VV			37,642*4		150,568		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		150,568		
28	K	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	1 250,000	3,12	3 900,00
29	K	605470000200.S.2	Pozdĺžniky SM hr.100x150 mm	m3	3,502	812,50	2 845,38
	VV		(2,779*0,1*0,15*7)*12		3,502		
	VV		Súčet		3,502		
30	K	605720000100.S	Hlavný nosník lepený SM hr. 120x1000 mm	m3	4,560	2 500,00	11 400,00
	VV		(9,5*0,12*1)*4		4,560		
	VV		Súčet		4,560		
31	K	605720000100.S.1	Hlavný nosník lepený SM hr. 150x1300 mm	m3	7,161	2 627,80	18 817,68
	VV		(18,362*0,15*1,3)*2		7,161		
	VV		Súčet		7,161		
32	K	134840000700.S	Oceľové priečniky U profil 160x70	bm	132,600	122,50	16 243,50
	VV		4,42*30		132,600		
	VV		Súčet		132,600		
33	M	136 110 020 203	Oceľový strmeň 230x150 mm -zvarenec	ks	48,000	43,75	2 100,00
34	M	136 110 020 204	Oceľový strmeň 130x150 mm -zvarenec	ks	72,000	40,00	2 880,00
35	M	21 500 102 649	Svorník pr. 16 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/ pre hl.nosník	ks	178,000	25,00	4 450,00
36	M	21 500 117 748	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.12x80 mm	ks	240,000	1,12	268,80
37	M	21 500 117 711	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.8x40 mm	ks	480,000	1,00	480,00
38	M	605470000210.S	SM fošňa hr. 60x250 mm	m3	2,031	850,00	1 726,35
39	K	605480000400.S	Strešný záklop SM fošňa hr.50x150 mm	m3	8,508	850,00	7 231,80
	VV		4,514*0,05*37,697		8,508		
	VV		Súčet		8,508		
40	K	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	1 740,000	3,12	5 428,80
41	K	605480000400.S.1	Zavetrenie pozdĺžnikov fošňa 50x150 mm	m3	0,873	850,00	742,05
42	K	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	336,000	3,12	1 048,32
43	K	605480000100.S	Rošt s opláštením pre zrovnanie hrúbky hl.nosníkov	m2	35,160	93,75	3 296,25
	D	D6	Vodorovné konštrukcie - iné				10 333,82
44	K	553560007100.S	Antikorové zábradie výška 450 mm s kotevnými prvkami	bm	38,000	197,50	7 505,00
	VV		9,5*4		38,000		
	VV		Súčet		38,000		
45	K	553560007101.S	Antikorové zábradie výška 175 mm s kotevnými prvkami	bm	36,800	76,87	2 828,82
	VV		18,4*2		36,800		
	VV		Súčet		36,800		
	D	D7	Úpravy povrchov				18 240,31
46	K	78378231.S	Impregnácia dreva tlaková	m3	40,201	325,00	13 065,33
47	K	250040131.S	Zinkovanie oceľových priečnikov a ostatných prvkov	t	3,200	1 617,18	5 174,98
	D	D8	Ostatné zriaďovacie predmety				1 875,00
48	K	553560006000.S	Oceľová zábrana proti vjazdu mot. Vozidiel -kotvenie do základu pr.120x1825 mm	ks	4,000	187,50	750,00
49	M	210201610.S	Solárne LED svietidlo s pohybovým senzorom	ks	2,000	562,50	1 125,00
	D	D9	Ostatné práce-projekt				10 631,25
50	K	998218111.S	Presun hmôt pre drev.mosty JKSO 801,803,812, montáž dreva a kovu- žeriav	t	24,300	437,50	10 631,25
	D	D10	Práce a dodávky PSV				7 108,24
	D	D11	Klampiarske práce				3 281,25
51	K	138110000600.S	Oplechovanie hlavných nosníkov	bm	75,000	43,75	3 281,25
	VV		(9,5*4)+(18,5*2)		75,000		
	VV		Súčet		75,000		
	D	D12	Izolácie striech-krytina				3 826,99
52	K	712370070.S	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých a šikmých do 30° termoplastmi fóliou PVC lepenou	m2	170,164	9,37	1 594,44
	VV		37,697*4,514		170,164		
	VV		Súčet		170,164		
53	M	283 220 002 000	FATRAFOL 810 V fólia šedá	m2	170,164	13,12	2 232,55
	VV		37,697*4,514		170,164		
	VV		Súčet		170,164		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 04 - Cyklolávka v km 10,31473**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**174 077,68**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	174 077,68	20,00%	34 815,54

**Cena s DPH**

**v EUR**

**208 893,22**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 04 - Cyklolávka v km 10,31473**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**174 077,68**

D1 - Práce a dodávky HSV	171 266,90
D2 - Zemné práce	2 239,44
D3 - Zakladanie	22 155,80
D4 - Zvislé nosné konštrukcie	3 061,13
D5 - Vodorovné nosné konštrukcie lávka	37 538,83
D6 - Vodorovné nosné konštrukcie nájazdové rampy	50 807,23
D7 - Vodorovné konštrukcie - iné	30 015,85
D8 - Úpravy povrchov	12 107,62
D9 - Ostatné zriaďovacie predmety	1 875,00
D10 - Ostatné práce-projekt	11 466,00
D11 - Práce a dodávky PSV	2 810,78
D12 - Klampiarske práce	1 806,58
D13 - Izolácie striech-krytina	1 004,20

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 04 - Cyklolávka v km 10,31473**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**174 077,68**

D	D1		Práce a dodávky HSV				171 266,90
D	D2		Zemné práce				2 239,44
1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3,do 100 m3 pätky rámp	m3	24,000	49,31	1 183,44
	VV		2*1*1,2*10		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
2	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m pätky rámp	m3	24,000	44,00	1 056,00
	VV		2*1*1,2*10		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
D	D3		Zakladanie				22 155,80
3	K	275321121.S	Základové pätky rámp betón C20/25	m3	44,000	197,50	8 690,00
4	K	275362111.S	Betonárska oceľ	t	2,456	1 875,18	4 605,44
5	K	275354111.S	Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-dielce	m2	108,000	43,75	4 725,00
	VV		((2+2+1+1)*1,8)*10		108,000		
	VV		Súčet		108,000		
6	K	275354211.S	Debnenie stien základových konštrukcií, odstránenie-dielce	m2	108,000	12,50	1 350,00
	VV		((2+2+1+1)*1,8)*10		108,000		
	VV		Súčet		108,000		
7	M	136 110 020 202	Oceľová kotevná platňa 310x310 so strmeňom - zvarenec	ks	8,000	156,25	1 250,00
8	K	369 210 024 620	Bolec pr.42 mm s poistnými maticami a podložkami obojstranne	ks	4,000	35,00	140,00
9	M	21 500 107 023	Kotva do betónu pr.14 x 250 mm lávka	ks	8,000	19,38	155,04
10	M	21 500 107 023.1	Kotva do betónu pr.14 x 250 mm segmenty rampy	ks	64,000	19,38	1 240,32
D	D4		Zvislé nosné konštrukcie				3 061,13
11	M	605470000200.S	SM hranol hobľovaný hr.100x100 mm	m3	0,336	812,50	273,00
	VV		(3,36*0,1*0,1)*10		0,336		
	VV		Súčet		0,336		
12	K	21 500 102 648	Svorník pr. 14 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/	ks	20,000	18,75	375,00
13	M	133840001100.S	Oceľový U profil 140x60 mm s otvormi pr. 16 mm pre svorníky	bm	11,700	206,25	2 413,13
	VV		1,17*10		11,700		
	VV		Súčet		11,700		
D	D5		Vodorovné nosné konštrukcie lávka				37 538,83
14	K	605470000510.S	Mostovka drevená agátová 75x100 mm	m2	43,780	118,75	5 198,88
	VV		2,5*17,512		43,780		
	VV		Súčet		43,780		
15	M	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	700,000	3,13	2 191,00
16	K	605470000200.S	Pozdĺžniky SM hr.100x150 mm	m3	1,751	812,50	1 422,69
	VV		(2,84*0,1*0,15*28)+(2,66*0,1*0,15*14)		1,751		
	VV		Súčet		1,751		
17	K	605720000100.S	Hlavný nosník lepený SM hr. 120x1000 mm	m3	2,993	2 500,00	7 482,50
	VV		1*0,12*12,472*2		2,993		
	VV		Súčet		2,993		
18	M	134840000700.S	Oceľové priečniky U profil 160x70	bm	52,260	268,75	14 044,88
	VV		(4,42*10)+(4,03*2)		52,260		
	VV		Súčet		52,260		
19	M	136 110 020 203	Oceľový strmeň 230x150 mm -zvarenec	ks	24,000	43,75	1 050,00
20	M	136 110 020 204	Oceľový strmeň 130x150 mm -zvarenec	ks	36,000	40,00	1 440,00
21	M	21 500 102 649	Svorník pr. 16 mm/závitová tyč + matice s podložkami obojstranne/	ks	50,000	20,00	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	M	21 500 117 748	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.12x80 mm	ks	168,000	1,13	189,84
23	M	21 500 117 711	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.8x40 mm	ks	240,000	1,00	240,00
24	K	605470000210.S	SM fošňa hr. 40x230 mm	m3	0,271	850,00	230,35
25	K	605480000400.S	Strešný záklop SM fošňa hr.50x150 mm	m3	1,937	850,00	1 646,45
26	M	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	448,000	3,13	1 402,24
<b>D D6 Vodorovné nosné konštrukcie nájazdové rampy</b>							<b>50 807,23</b>
27	K	605470000510.S	Mostovka drevená agátová 75x100 mm	m2	116,000	118,75	13 775,00
	VV		(5,8*2,5)*8		116,000		
	VV		Súčet		116,000		
28	M	21 500 103 946	Vrut do dreva pr.6 x100 mm	ks	1 856,000	3,13	5 809,28
29	K	605470000200.S.1	Pozdĺžniky SM hr.100x230 mm	m3	2,134	812,50	1 733,88
	VV		(5,8*0,1*0,23)*16		2,134		
	VV		Súčet		2,134		
30	M	134840000700.S	Oceľové priečniky U profil 160x70	bm	40,000	268,75	10 750,00
	VV		2,5*16		40,000		
	VV		Súčet		40,000		
31	M	136 110 020 204	Oceľový strmeň 130x150 mm -zvarenec	ks	32,000	40,00	1 280,00
32	M	133830000300.S	Oceľový nosník IPN 160	bm	135,840	118,75	16 131,00
	VV		5,66*24		135,840		
	VV		Súčet		135,840		
33	K	605470000210.S.1	SM fošňa 80x82 mm	m3	0,875	850,00	743,75
34	M	21 500 117 748	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.12x80 mm	ks	64,000	1,13	72,32
35	M	21 500 117 711	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.8x40 mm	ks	128,000	1,00	128,00
36	M	21 500 117 695	Vrut do dreva so šesťhrannou hlavou pr.6x30 mm	ks	384,000	1,00	384,00
<b>D D7 Vodorovné konštrukcie - iné</b>							<b>30 015,85</b>
37	K	553560007100.S	Antikorové zábradie výška 450 mm s kotevnými prvkami	bm	26,000	197,50	5 135,00
	VV		13*2		26,000		
	VV		Súčet		26,000		
38	M	611 930 001 100	Drevené zábradlie výška 1400 mm nájazd. Rampy	bm	108,256	216,09	23 393,04
	VV		38,356+14,55+15,45+39,9		108,256		
	VV		Súčet		108,256		
39	M	606210000100.S	Vodeodolná preglejka 1500x2000 mm	m2	79,350	18,75	1 487,81
<b>D D8 Úpravy povrchov</b>							<b>12 107,62</b>
40	K	78378231.S	Impregnácia dreva tlakom	m3	20,337	202,50	4 118,24
	VV		0,336+3,277+1,751+2,993+0,271+8,7+2,134+0,875		20,337		
	VV		Súčet		20,337		
41	K	250040131.S	Zinkovanie oceľových priečnikov, profilov a kotvenia	t	4,261	1 875,00	7 989,38
<b>D D9 Ostatné zriaďovacie predmety</b>							<b>1 875,00</b>
42	K	553560006000.S	Oceľová zábrana proti vjazdu mot. Vozidiel -kotvenie do základu pr.120x1825 mm	ks	4,000	187,50	750,00
43	M	210201610.S	Solárne LED svietidlo s pohybovým senzorom	ks	2,000	562,50	1 125,00
<b>D D10 Ostatné práce-projekt</b>							<b>11 466,00</b>
44	K	998218111.S	Presun hmôt pre drev.mosty JKSO 801,803,812, montáž z dreva a kovu -žeriav	t	14,400	796,25	11 466,00
<b>D D11 Práce a dodávky PSV</b>							<b>2 810,78</b>
<b>D D12 Klampiarske práce</b>							<b>1 806,58</b>
45	K	138110000600.S	Oplechovanie hlavných nosníkov	bm	26,000	43,75	1 137,50
46	K	622475015.S	Ochranný náter lepených nosníkov	m2	56,320	11,88	669,08
<b>D D13 Izolácie striech-krytina</b>							<b>1 004,20</b>
47	K	712370070.S	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých a šikmých do 30° termoplastmi fóliou PVC lepenou	m2	39,865	9,38	373,93
48	M	283 220 002 000	FATRAFOL 810V fólia 1,5 mm šedá	m2	39,865	15,81	630,27

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 05 - Podchod v km 5,54**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**26 539,31**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	26 539,31	20,00%	5 307,86

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**31 847,17**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 05 - Podchod v km 5,54**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**26 539,31**

HSV - Práce a dodávky HSV

26 539,31

1 - Zemné práce

4 047,85

5 - Komunikácie

21 810,08

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

418,45

99 - Presun hmôt HSV

262,93

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 05 - Podchod v km 5,54**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**26 539,31**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>26 539,31</b>
D	1		Zemné práce				<b>4 047,85</b>
1	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	42,000	31,25	1 312,50
	VV		12*3,5		42,000		
	VV		Súčet		42,000		
2	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	42,000	31,25	1 312,50
3	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	89,600	1,25	112,00
	VV		128*3,5*0,2		89,600		
	VV		Súčet		89,600		
4	K	122102201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty v horninách 1 a 2 do 100 m3	m3	89,600	4,38	392,45
	VV		89,6		89,600		
	VV		Súčet		89,600		
5	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	179,200	3,25	582,40
	VV		179,2		179,200		
	VV		Súčet		179,200		
6	K	181202305.S	Úprava pláne na stavbách diaľnic v násypoch so zhutnením	m2	448,000	0,75	336,00
	VV		128*3,5		448,000		
	VV		Súčet		448,000		
D	5		Komunikácie				<b>21 810,08</b>
7	K	564861113.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	m2	490,000	8,61	4 218,90
	VV		140*3,5		490,000		
	VV		Súčet		490,000		
8	K	581130313.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 180 mm	m2	490,000	25,48	12 485,20
	VV		3,5*140		490,000		
	VV		Súčet		490,000		
9	K	594411120.S	Kladenie dlažby z kameňa z nepravidelných tvarov hr. do 10 cm do lôžka cementovej malty hr. 50 mm	m2	70,000	31,28	2 189,60
	VV		(0,25*2)*140		70,000		
	VV		Súčet		70,000		
10	M	583840001300.S	Dlažba nepravidelného tvaru - andezit, priemer 100-200 mm, hrúbka 40-70 mm	m2	70,700	41,25	2 916,38
	VV		70 * 1,01		70,700		
	VV		Súčet		70,700		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				<b>418,45</b>
11	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	18,900	2,26	42,71
12	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	170,100	0,75	127,58
	VV		18,9*9		170,100		
	VV		Súčet		170,100		
13	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	18,900	13,13	248,16
D	99		Presun hmôt HSV				<b>262,93</b>
14	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	417,351	0,63	262,93

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 06 - Oporné múry**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**859 631,80**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	859 631,80	20,00%	171 926,36

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 031 558,16**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 06 - Oporné múry**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**859 631,80**

### HSV - Práce a dodávky HSV

856 538,71

1 - Zemné práce

46 243,88

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

587 742,68

4 - Vodorovné konštrukcie

4 371,75

8 - Rúrové vedenie

67 386,35

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

147 335,00

99 - Presun hmôt HSV

3 459,05

### PSV - Práce a dodávky PSV

3 093,09

713 - Izolácie tepelné

3 093,09

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 06 - Oporné múry**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**859 631,80**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				856 538,71
D	1		Zemné práce				46 243,88
1	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	1 818,648	13,13	23 878,85
	VV		"oporné múry" (1,5*1,2*1,3)*777,2		1 818,648		
	VV		Súčet		1 818,648		
2	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	730,568	4,38	3 199,89
	VV		"oporné múry"(0,45*1,2*777,2)+(1*0,4*777,2)		730,568		
	VV		Súčet		730,568		
3	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	1 380,774	13,88	19 165,14
	VV		730,568 * 1,89		1 380,774		
	VV		Súčet		1 380,774		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				587 742,68
4	K	311311952.S	Betón nadzákladových múrov prostý tr. C 30/37	m3	1 674,077	138,98	232 663,22
	VV		"oporné múry" 1,8*(286,85+15,54+25,61+26,13+140,78+50,89+42,56+61,87+31,02)		1 226,250		
	VV		"oporné múry" 1,2*(58,06+37,89)		115,140		
	VV		"oporné múry" 0,3*(286,85+15,54+26,13+58,06+42,56+61,87+31,02)		156,609		
	VV		"oporné múry" 0,55*(25,61+50,89)		42,075		
	VV		"oporné múry" 0,75*(37,89+140,78)		134,003		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		1 674,077		
5	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	3 300,300	43,75	144 388,13
	VV		"oporné múry"(772*1,2*2)+(1,5*1,2*22)+(0,6*522*2)+(1,5*255*2)+(0,5*1,5*22)		3 300,300		
	VV		Súčet		3 300,300		
6	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	3 300,300	12,50	41 253,75
	VV		3300,3		3 300,300		
	VV		Súčet		3 300,300		
7	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	90,359	1 875,16	169 437,58
	VV		"oporné múry" (0,05*1341,39)+(0,07*332,71)		90,359		
	VV		Súčet		90,359		
D	4		Vodorovné konštrukcie				4 371,75
8	K	451571221.S	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	1 165,800	3,75	4 371,75
	VV		"oporné múry" 1,5*777,20		1 165,800		
	VV		Súčet		1 165,800		
D	8		Rúrové vedenie				67 386,35
9	K	871238111.S	Ukladanie drenážneho potrubia do pripravenej ryhy z tvrdého PVC priemeru nad 150 do 200 mm	m	1 554,400	0,63	979,27
	VV		777,2+777,2		1 554,400		
	VV		Súčet		1 554,400		
10	M	286110015200.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 160, perforovaná	m	1 569,944	7,50	11 774,58
	VV		1554,4 * 1,01		1 569,944		
	VV		Súčet		1 569,944		
11	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 8 DN 160	m	390,000	2,00	780,00
	VV		(130*1)+(130*2)		390,000		
	VV		Súčet		390,000		
12	M	286120006600.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 1 m, SN8 - plnostenná	ks	390,000	117,25	45 727,50
	VV		130+260		390,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		390,000		
13	K	877324028.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 160	ks	260,000	6,25	1 625,00
	VV		130+130		260,000		
	VV		Súčet		260,000		
14	M	286510007420.S	T-kus PVC-U pre flexibilné drenážne rúry DN 160	ks	260,000	25,00	6 500,00
	VV		130+130		260,000		
	VV		Súčet		260,000		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				147 335,00
15	K	911131113.S	Dodávka a montáž - Oceľové zábradlie trojradové, oceľové rúry DN 60 mm, výška 1,4 m, stojky I 100, náter	m	746,000	197,50	147 335,00
	VV		"oporný múr" 274+15+25+25+56+37+135+49+41+59+30		746,000		
	VV		Súčet		746,000		
D 99			Presun hmôt HSV				3 459,05
16	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	5 490,558	0,63	3 459,05
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 093,09
D 713			Izolácie tepelné				3 093,09
17	K	713132134.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, vložení voľne v jednej vrstve	m2	325,000	2,50	812,50
	VV		2,5*130		325,000		
	VV		Súčet		325,000		
18	M	283720022000.S	Doska fasádna EPS 70 F hr. 20 mm	m2	331,500	1,88	623,22
19	K	713391192.S	Montáž izolácie tepelnej telies-montáž tesnenia spojov plech. povrchových úprav telies trvale plastickým tmelom	m	715,000	1,38	986,70
	VV		(1,8+0,5+1+1+1,2)*130		715,000		
	VV		Súčet		715,000		
20	M	246960001000.S	Tmel polyuretánový pružný, biely, 310 ml	ks	71,500	9,38	670,67
	VV		715 * 0,1		71,500		
	VV		Súčet		71,500		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 07 - Klenbový priepust v km 2,84074**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**102 229,70**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	102 229,70	20,00%	20 445,94

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**122 675,64**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 07 - Klenbový priepust v km 2,84074**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**102 229,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

102 229,70

1 - Zemné práce

3 323,20

2 - Zakladanie

12 438,87

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

14 386,68

4 - Vodorovné konštrukcie

4 597,59

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

63 197,12

99 - Presun hmôt HSV

4 286,24

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 07 - Klenbový priepust v km 2,84074**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**102 229,70**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				102 229,70
D	1		Zemné práce				3 323,20
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	81,600	18,13	1 479,41
	VV		"klenbový priepust" 8,5*8*1,2		81,600		
	VV		Súčet		81,600		
2	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	75,400	18,13	1 367,00
	VV		"klenbový priepust"(8*1*1*1,3*2)+(5*1*1*1,3*4)+(11*1*1*1,3*2)		75,400		
	VV		Súčet		75,400		
3	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18,375	5,63	103,45
	VV		7,5*7,0*0,25		13,125		
	VV		7,5*7,0*0,05		2,625		
	VV		7,5*7,0*0,05		2,625		
	VV		Súčet		18,375		
4	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	34,729	10,75	373,34
	VV		18,375 * 1,89		34,729		
	VV		Súčet		34,729		
D	2		Zakladanie				12 438,87
5	K	274315414.S	Základové pásy (4) alebo bloky (5) z betónu vodostavebného triedy C 30/37	m3	38,000	138,55	5 264,90
	VV		8*1*1*2		16,000		
	VV		11*1*1*2		22,000		
	VV				0,000		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		38,000		
6	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	102,000	43,75	4 462,50
	VV		"základy RP" 1*(35+16)*2		102,000		
	VV		Súčet		102,000		
7	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	102,000	12,50	1 275,00
	VV		102		102,000		
	VV		Súčet		102,000		
8	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	1,600	128,59	205,74
	VV		"pätky zábradlie" 0,4*0,4*0,5*(10+10)		1,600		
	VV		Súčet		1,600		
9	K	289971642.S	Položenie bentonitovej rohože na upravenom povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1, šírky do 6 m	m2	52,500	1,88	98,70
	VV		7,5*7		52,500		
	VV		Súčet		52,500		
10	M	693410002101.S	Geosyntetická tesniaca rohož GBZL ,4600g/m2	m2	60,375	18,75	1 132,03
	VV		52,5 * 1,15		60,375		
	VV		Súčet		60,375		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				14 386,68
11	K	311311952.S	Betón nadzákladových múrov prostý tr. C 30/37	m3	38,680	139,03	5 377,68
	VV		"krídla SC19B"29,68		29,680		
	VV		"portál SC19B" 9		9,000		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		38,680		
12	K	326211211.S	Murivo nadzákladové z lomového kameňa, objemu do 3 m3 neomietnuté	m3	18,720	481,25	9 009,00
	VV		"krídla SC19B" 12,72		12,720		
	VV		"portál SC19B" 6		6,000		
	VV				0,000		
	VV		Súčet		18,720		
D	4		Vodorovné konštrukcie				4 597,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	451312311.S	Podklad pod dlažbu z betónu prostého tr. C 20/25 hr. nad 100 do 150 mm	m2	58,300	17,63	1 027,83
	VV		"dlažba SC19B" 11*5,3		58,300		
	VV		Súčet		58,300		
14	K	451571221.S	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	116,300	3,75	436,13
	VV		"priepust SC19B" (11*5,3)+(11*2)+(8*2)+(5*4)		116,300		
	VV		Súčet		116,300		
15	K	465511521.S	Dlažba kladená do malty s vyplnením škár maltou MC 10 a s vyškárováním maltou MCS nad 20 m2, hr. 200 mm	m2	58,300	53,75	3 133,63
	VV		"dlažba " 11*5,3		58,300		
	VV		Súčet		58,300		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				63 197,12
16	K	911131113.S	Dodávka a montáž - Oceľové zábradlie trojradové, oceľové rúry DN 60 mm, výška 1,4 m, stojky I 100, náter	m	36,000	197,50	7 110,00
	VV		"priepust SC19B"18+18		36,000		
	VV		Súčet		36,000		
17	K	919551155.S	Zhotovenie priepustu alebo zjazdu z rúr oceľových ryhov.tlamového profilu nad 2000 do 2400 mm	m	7,000	1 000,00	7 000,00
	VV		7		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
18	M	592220000621.S	Dodávka, doprava a montáž: oceľová konštrukcia SuperCor typ SC-19B,Lo - 5,90 m, svetlá výška 1,6 m,hr.plechu 7 mm,typ vlny 381*140 mm,dĺžka 7 m	ks	1,000	49 087,12	49 087,12
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
D 99			Presun hmôt HSV				4 286,24
19	K	998312011.S	Presun hmôt pre hydromelióracie-sanácia územia akéhokoľvek rozsahu	t	342,899	12,50	4 286,24

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 08 - Prekládka vedenia Telekom**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**22 889,42**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	22 889,42	20,00%	4 577,88

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**27 467,30**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 08 - Prekládka vedenia Telekom**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**22 889,42**

HSV - Práce a dodávky HSV

7 679,20

1 - Zemné práce

6 179,08

2 - Zakladanie

975,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

525,12

M - Práce a dodávky M

15 210,22

21-M - Elektromontáže

13 044,77

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

1 075,00

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

1 090,45

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**SO 08 - Prekládka vedenia Telekom**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**22 889,42**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 679,20
D	1		Zemné práce				6 179,08
1	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	308,800	15,63	4 826,54
	VV		"úsek 1" (0,8*0,4*190)+(0,8*0,4*225)		132,800		
	VV		"úsek 2" (0,8*0,4*536)+(0,8*0,4* 14)		176,000		
	VV		Súčet		308,800		
2	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	308,800	4,38	1 352,54
	VV		308,80		308,800		
	VV		Súčet		308,800		
D	2		Zakladanie				975,00
3	K	262301172.S	Vrty pre injektovanie vykonávané v podzemí vrtacími kladivami D 13-56 mm, úpadne až horizont. v hornine III	m	26,000	37,50	975,00
	VV		18+8		26,000		
	VV		Súčet		26,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				525,12
4	K	976011211.S	Demontáž betónových podpier	ks	20,000	12,50	250,00
	VV		9+11		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
5	K	979081111.S	Odvoz stĺpov a betónových podpier na skládku do 1 km	t	4,000	16,35	65,40
	VV		2+2		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
6	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	28,000	0,75	21,00
	VV		4*7		28,000		
	VV		Súčet		28,000		
7	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,000	13,11	26,22
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
8	K	979089112.S	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02 ), ostatné	t	2,000	81,25	162,50
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
D	M		Práce a dodávky M				15 210,22
D	21-M		Elektromontáže				13 044,77
9	K	210010262.S	Hadica oceľová ohybná D do 48-50 mm, uložená voľne	m	70,000	6,25	437,50
	VV		70		70,000		
	VV		Súčet		70,000		
10	M	345710011530.S	Rúrka bezšvová - Chránička FD 90	m	70,000	15,68	1 097,60
11	K	210101272.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou bez panciera do 1kV (6-25 mm2), pre vonkajšie práce	ks	4,000	20,63	82,52
	VV		1*4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
12	M	345820000400.S	Spojka NN s polymérovou izoláciou POLJ-01/4x 25-70	ks	4,000	62,60	250,40
13	K	210810098.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x50 pre vonkajšie práce	m	965,000	3,13	3 020,45
	VV		190+225+550		965,000		
	VV		Súčet		965,000		
14	M	341240004400.S	Kábel medený telefónny UKFY 10xN0,6 mm2	m	965,000	5,86	5 654,90
	VV		190+225+550		965,000		
	VV		Súčet		965,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	210962068.S	Demontáž stožiaru	ks	20,000	125,07	2 501,40
	VV		"úsek 1" 9		9,000		
	VV		"úsek 2" 11		11,000		
	VV		Súčet		20,000		
D 22-M			Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				1 075,00
16	K	220010101.S	Osadenie vzpery , pätku EZP 11-290, impregnovaný bez výstroje a zemných prác na rovine	ks	4,000	187,50	750,00
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
17	M	592340000500.S	Vzpera betónová KZS 12-240, šxhrxv 90x90x2400 mm	ks	4,000	81,25	325,00
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
D 46-M			Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				1 090,45
18	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	965,000	0,63	607,95
	VV		"úsek 1" 190+225		415,000		
	VV		"úsek 2" 550		550,000		
	VV		Súčet		965,000		
19	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	965,000	0,50	482,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**Altanok2 - Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.375/1**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**58 625,09**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	58 625,09	20,00%	11 725,02

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**70 350,11**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**Altanok2 - Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.375/1**

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**58 625,09**

D1 - VŠEOBECNÉ POLOŽKY V PROCESSE OBSTARÁVANIA STAVIEB	4 375,00
D2 - VÝKOPOVÉ ZEMNÉ PRÁCE A PRESUN ZEMÍN	1 183,65
D3 - VYPLŇOVANIE A REKULTIVAČNÉ PRÁCE	523,10
D4 - STAVEBNÉ PRÁCE NA STAVBE ZARIADENÍ PRE VOLNÝ ČAS	1 875,00
D5 - Kompletovanie a montáž prefabrikovaných konštrukcií	15 719,19
D6 - PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE	75,00
D7 - PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CH	7 968,24
D8 - PRÁCE NA SPODNEJ STAVBY DIAĽNIC, CIEST, ULÍC A CHODNÍKOV A NEKRYTÝ	1 442,07
D9 - PRÁCE NA STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÁCH	12 419,90
D10 - ZÁKLADOVÉ PRÁCE A VRTANIE VODNÝCH STUDNÍ	469,44
D11 - BETONÁRSKE PRÁCE	675,36
D12 - MUROVANIE A MURÁRSKE PRÁCE	4 548,75
D111 - ELEKTROINŠTALAČNÉ PRÁCE V NEOBYTNÝCH BUDOVÁCH	875,00
D13 - TESÁRSKE PRÁCE	829,88
D14 - KLADENIE PODLÁH A DLAŽOBNÝCH KRYTÍN, POVRCHOVÁ ÚPRAVA STIEN	5 315,63
D15 - NANÁŠANIE OCHRANNÝCH VRSTIEV - MALIARSKE A NATIERAČSKÉ PRÁCE	329,88

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

Altanok2 - Altánok v k. ú. Stakčín, na parc. C KN č.375/1

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

58 625,09

D	D1	VŠEOBECNÉ POLOŽKY V PROCESSE OBSTARÁVANIA STAVIEB					4 375,00
1	K	00107201	Dokumentácia skutočného realizovania stavby (DSRS)	kpl	1,000	4 375,00	4 375,00

D	D2	VÝKOPOVÉ ZEMNÉ PRÁCE A PRESUN ZEMÍN					1 183,65
2	K	01020101	Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice	m3	25,000	4,38	109,50
3	K	01020200	Odkopávky a prekopávky nezapažené	m3	54,190	8,13	440,56
4	K	01030201	Híbené vykopávky rýh š. do 600 mm	m3	6,190	13,13	81,27
5	K	01040202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	1,000	5,63	5,63
6	K	01040502	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením	m3	3,530	8,13	28,70
7	K	01060205	Premiestnenie vodorovné	m3	60,380	5,75	347,19
8	K	01080102	Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch	m2	105,000	1,00	105,00
9	K	01080402	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch	m2	35,000	1,88	65,80

D	D3	VYPLŇOVANIE A REKULTIVAČNÉ PRÁCE					523,10
10	K	01060205	Premiestnenie vodorovné	m3	50,000	5,75	287,50
11	K	01080501	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice	m2	40,000	1,88	75,20
12	K	01080502	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávnikaručne	m2	40,000	0,88	35,20
13	K	01080811	Povrchové úpravy terénu, sadenie, presádzanie, ošetrovanie, ochrana trávnikaru	m2	40,000	3,13	125,20

D	D4	STAVEBNÉ PRÁCE NA STAVBE ZARIADENÍ PRE VOLNÝ ČAS					1 875,00
14	K	66050201	Dvere, dverné krídla drevené	kpl	2,000	937,50	1 875,00

D	D5	Kompletovanie a montáž prefabrikovaných konštrukcií					15 719,19
15	K	15200107	Mestský mobiliár, lavičky, dielce drevené	kpl	4,000	937,50	3 750,00
16	K	15200108	Mestský mobiliár, stoly, dielce drevené	kpl	1,000	625,00	625,00
17	K	15200109	Mestský mobiliár, ohnisko so sedením	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00
18	K	15200206	Mestský mobiliár, nádoby na odpad, dielce kovové	kpl	1,000	562,50	562,50
19	K	15200208	Mestský mobiliár, lekárnička	kpl	1,000	156,25	156,25
20	K	15200706	Mestský mobiliár, stojany na bicykle, dielce kovové	kpl	6,000	437,50	2 625,00
21	K	15200707	Mestský mobiliár, stojany na bicykle, dielce kovové so servisn.vybavením	kpl	2,000	937,50	1 875,00
22	K	15201007	Mestský mobiliár, prístrešok informácií, z dielcov drevených	kpl	1,000	2 000,44	2 000,44
23	K	15201107	Mestský mobiliár, chemický záchod	kpl	2,000	937,50	1 875,00

D	D6	PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KA					75,00
24	K	27070101	Chráničky, rúry oceľové, nedelené	m	6,000	12,50	75,00

D	D7	PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNIC (OKREM VISUTÝCH), CIE:					7 968,24
25	K	22030330	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	85,000	0,63	53,55
26	K	22030640	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	8,740	375,00	3 277,50
27	K	22250162	Doplňujúce konštrukcie, zábradlie kovové	m	20,000	197,50	3 950,00
28	K	22250981	Doplňujúce konštrukcie, obrubníky záhonové	m	36,650	18,75	687,19

D	D8	PRÁCE NA SPODNEJ STAVBY DIAĽNIC, CIEST, ULÍC A CHODNÍKOV					1 442,07
---	----	--	--	--	--	--	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	22010104	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva	m3	30,960	37,50	1 161,00
30	K	22010201	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc zo zeminy	m3	4,000	37,50	150,00
31	K	22010204	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc, štrkodrva	m3	2,000	37,50	75,00
32	K	22030329	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek	m2	89,000	0,63	56,07
<b>D D9 PRÁCE NA STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÁCH</b>							<b>12 419,90</b>
33	K	62100801	Doplňkové konštrukcie, oceľové spojovacie prostriedky, svorníky, skrutky a pod	t	0,060	1 625,00	97,50
34	K	62080101	Priestorové konštrukcie, kompletne viazané, hranené a polohranené rezivo	m3	5,700	850,00	4 845,00
35	K	65010106	Krytina, zastrešenie krytinou z drevených šindľov	m2	76,230	98,09	7 477,40
<b>D D10 ZÁKLADOVÉ PRÁCE A VRTANIE VODNÝCH STUDNÍ</b>							<b>469,44</b>
36	K	02010203	Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody a vankúše pod základy, z kameniva drveného	m3	10,730	43,75	469,44
<b>D D11 BETONÁRSKE PRÁCE</b>							<b>675,36</b>
37	K	11010301	Základy, dosky z betónu prostého	m3	6,050	111,63	675,36
<b>D D12 MUROVANIE A MURÁRSKE PRÁCE</b>							<b>4 548,75</b>
38	K	12020613	Múry, preklady, z valcovaných nosníkov	t	0,190	2 625,00	498,75
39	K	12020105	Múry nosné, z lomového kameňa	m3	5,760	456,25	2 628,00
40	K	12030105	Piliere, stĺpy štvorhranné z lomového kameňa	m3	2,880	493,75	1 422,00
<b>D D111 ELEKTROINŠTALAČNÉ PRÁCE V NEOBYTNÝCH BUDOVÁCH</b>							<b>875,00</b>
41	K	91200201	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - svietidlá interiérové	kpl	2,000	437,50	875,00
<b>D D13 TESÁRSKE PRÁCE</b>							<b>829,88</b>
42	K	62010101	Montáž stien a priečok na hladko, hranené a polohranené rezivo	m2	20,030	25,63	513,37
43	K	62090305	Stropné konštrukcie, podbíjanie, hobľované dosky	m2	6,360	31,88	202,76
44	K	62100801	Doplňkové konštrukcie, oceľové spojovacie prostriedky, svorníky, skrutky a pod	t	0,070	1 625,00	113,75
<b>D D14 KLADENIE PODLÁH A DLAŽOBNÝCH KRYTÍN, POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b>							<b>5 315,63</b>
45	K	72010108	Dlažby - podlahy z lomového kameňa	m2	67,500	78,75	5 315,63
<b>D D15 NANÁŠANIE OCHRANNÝCH VRSTIEV - MALIARSKE A NATIERAČSKÉ</b>							<b>329,88</b>
46	K	84010716	Náter tesárskych konštrukcií, farba fungicídna	m2	26,390	12,50	329,88

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

**Altnok1 - Altánok v k.ú. Stakčín, na parc. C KN č.1837/2**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 9. 3. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

---

**Cena bez DPH**

**53 036,59**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	53 036,59	20,00%	10 607,32

**Cena s DPH**

**v EUR**

**63 643,91**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

Altnok1 - Altánok v k.ú. Stakčín, na parc. C KN č.1837/2

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**53 036,59**

D1 - VŠEOBECNÉ POLOŽKY V PROCESSE OBSTARÁVANIA STAVIEB	4 375,00
D2 - VÝKOPOVÉ ZEMNÉ PRÁCE A PRESUN ZEMÍN	1 364,23
D3 - VYPLŇOVANIE A REKULTIVAČNÉ PRÁCE	985,60
D4 - STAVEBNÉ PRÁCE NA STAVBE ZARIADENÍ PRE VOĽNÝ ČAS	1 875,00
D5 - KOMPLETOVANIE A MONTÁŽ PREFABRIKOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ	15 719,07
D6 - PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CH	2 295,52
D7 - PRÁCE NA SPODNEJ STAVBY DIAĽNIC, CIEST, ULÍC A CHODNÍKOV A NEKRYTÝ	865,59
D8 - PRÁCE NA STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÁCH	12 512,64
D9 - ZÁKLADOVÉ PRÁCE A VRTANIE VODNÝCH STUDNÍ	469,44
D10 - BETONÁRSKE PRÁCE	675,36
D11 - MUROVANIE A MURÁRSKE PRÁCE	4 548,75
D111 - ELEKTROINŠTALAČNÉ PRÁCE V NEOBYTNÝCH BUDOVOCH	875,00
D12 - TESÁRSKE PRÁCE	829,88
D13 - KLADENIE PODLÁH A DLAŽOBNÝCH KRYTÍN, POVRCHOVÁ ÚPRAVA STIEN	5 315,63
D14 - NANÁŠANIE OCHRANNÝCH VRSTIEV - MALIARSKE A NATIERAČSKÉ PRÁCE	329,88
HSV - HSV	0,00

# ROZPOČET

Stavba:

Dobudovanie cykloinfraštruktúry Poloniny trail, 1.etapa, úsek Stakčín

Objekt:

Altнок1 - Altánok v k.ú. Stakčín, na parc. C KN č.1837/2

Miesto:

Dátum: 9. 3. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**53 036,59**

D	D1	VŠEOBECNÉ POLOŽKY V PROCESSE OBSTARÁVANIA STAVIEB					4 375,00
1	K	00107201	Dokumentácia skutočného realizovania stavby (DSRS)	kpl	1,000	4 375,00	4 375,00

D	D2	VÝKOPOVÉ ZEMNÉ PRÁCE A PRESUN ZEMÍN					1 364,23
2	K	01020101	Odkopávky a prekopávky humóznej vrstvy ornice	m3	31,000	4,38	135,78
3	K	01020200	Odkopávky a prekopávky nezapažené	m3	51,190	8,13	416,17
4	K	01030201	Híbené vykopávky rýh š. do 600 mm	m3	6,190	13,13	81,27
5	K	01040202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	19,000	5,63	106,97
6	K	01040502	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením	m3	3,530	8,13	28,70
7	K	01060205	Premiestnenie vodorovné	m3	57,380	5,75	329,94
8	K	01080102	Povrchové úpravy terénu, úprava pláne so zhutnením v násypoch	m2	115,000	1,00	115,00
9	K	01080402	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch	m2	80,000	1,88	150,40

D	D3	VYPLŇOVANIE A REKULTIVAČNÉ PRÁCE					985,60
10	K	01060205	Premiestnenie vodorovné	m3	62,000	5,75	356,50
11	K	01080501	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov rozprestretím ornice	m2	100,000	1,88	188,00
12	K	01080502	Povrchové úpravy terénu, úpravy povrchov založením trávniku ručne	m2	110,000	0,88	96,80
13	K	01080811	Povrchové úpravy terénu, sadenie, presádzanie, ošetrovanie, ochrana trávniku	m2	110,000	3,13	344,30

D	D4	STAVEBNÉ PRÁCE NA STAVBE ZARIADENÍ PRE VOĽNÝ ČAS					1 875,00
14	K	66050201	Dvere, dverné krídla drevené	kpl	2,000	937,50	1 875,00

D	D5	KOMPLETOVANIE A MONTÁŽ PREFABRIKOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ					15 719,07
15	K	15200107	Mestský mobiliár, lavičky, dielce drevené	kpl	4,000	937,50	3 750,00
16	K	15200108	Mestský mobiliár, stoly, dielce drevené	kpl	1,000	625,00	625,00
17	K	15200109	Mestský mobiliár, ohnisko so sedením	kpl	1,000	2 250,00	2 250,00
18	K	15200206	Mestský mobiliár, nádoby na odpad, dielce kovové	kpl	1,000	562,50	562,50
19	K	15200208	Mestský mobiliár, lekárnička	kpl	1,000	156,25	156,25
20	K	15200706	Mestský mobiliár, stojany na bicykle, dielce kovové	kpl	6,000	437,50	2 625,00
21	K	15200707	Mestský mobiliár, stojany na bicykle, dielce kovové so servisn.vybavením	kpl	2,000	937,50	1 875,00
22	K	15201007	Mestský mobiliár, prístrešok informácií, z dielcov drevených	kpl	1,000	2 000,32	2 000,32
23	K	15201107	Mestský mobiliár, chemický záchod	kpl	2,000	937,50	1 875,00

D	D6	PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEI					2 295,52
24	K	22030330	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	41,000	0,63	25,83
25	K	22030640	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	4,220	375,00	1 582,50
26	K	22250981	Doplňujúce konštrukcie, obrubníky záhonové	m	36,650	18,75	687,19

D	D7	PRÁCE NA SPODNEJ STAVBY DIAĽNÍC, CIEI, ULÍC A CHODNÍKOV					865,59
27	K	22010104	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva	m3	15,360	37,50	576,00
28	K	22010201	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc zo zeminy	m3	6,000	37,50	225,00
29	K	22010204	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc, štrkodrva	m3	1,000	37,50	37,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	22030329	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy infiltračný postrek	m2	43,000	0,63	27,09
<b>D D8 PRÁCE NA STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÁCH</b>							<b>12 512,64</b>
31	K	62100801	Doplňkové konštrukcie, oceľové spojovacie prostriedky, svorníky, skrutky a pod	t	0,060	1 625,00	97,50
32	K	62080101	Priestorové konštrukcie, kompletne viazané, hranené a polohranené rezivo	m3	5,810	850,00	4 938,50
33	K	65010106	Krytina, zastrešenie krytinou z drevených šindľov	m2	76,230	98,08	7 476,64
<b>D D9 ZÁKLADOVÉ PRÁCE A VRTANIE VODNÝCH STUDNÍ</b>							<b>469,44</b>
34	K	02010203	Zlepšovanie základovej pôdy, lôžko pre trativody a vankúše pod základy, z kameniva drveného	m3	10,730	43,75	469,44
<b>D D10 BETONÁRSKE PRÁCE</b>							<b>675,36</b>
35	K	11010301	Základy, dosky z betónu prostého	m3	6,050	111,63	675,36
<b>D D11 MUROVANIE A MURÁRSKE PRÁCE</b>							<b>4 548,75</b>
36	K	12020613	Múry, preklady, z valcovaných nosníkov	t	0,190	2 625,00	498,75
37	K	12020105	Múry nosné, z lomového kameňa	m3	5,760	456,25	2 628,00
38	K	12030105	Piliere, stĺpy štvorhranné z lomového kameňa	m3	2,880	493,75	1 422,00
<b>D D111 ELEKTROINŠTALAČNÉ PRÁCE V NEOBYTNÝCH BUDOVÁCH</b>							<b>875,00</b>
39	K	91200201	Svietidlá a osvetľovacie zariadenia - svietidlá interiérové	kpl	2,000	437,50	875,00
<b>D D12 TESÁRSKE PRÁCE</b>							<b>829,88</b>
40	K	62010101	Montáž stien a priečok na hladko, hranené a polohranené rezivo	m2	20,030	25,63	513,37
41	K	62090305	Stropné konštrukcie, podbíjanie, hobľované dosky	m2	6,360	31,88	202,76
42	K	62100801	Doplňkové konštrukcie, oceľové spojovacie prostriedky, svorníky, skrutky a pod	t	0,070	1 625,00	113,75
<b>D D13 KLADENIE PODLÁH A DLAŽOBNÝCH KRYTÍN, POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b>							<b>5 315,63</b>
43	K	72010108	Dlažby - podlahy z lomového kameňa	m2	67,500	78,75	5 315,63
<b>D D14 NANÁŠANIE OCHRANNÝCH VRSTIEV - MALIARSKE A NATIERAČSKÉ</b>							<b>329,88</b>
44	K	84010716	Náter tesárskych konštrukcií, farba fungicídna	m2	26,390	12,50	329,88
<b>D HSV HSV</b>							<b>0,00</b>



### Príloha č. 3

## ZOZNAM ZNÁMYCH SUBDODÁVATEĽOV

v súlade s § 41 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Na realizácii Diela:

- sa nebudú podieľať subdodávateľa a celý predmet zákazky uchádzač uskutoční vlastnými kapacitami  
 sa budú podieľať nasledovní subdodávateľa:

Subdodávateľ (obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, IČO)	Predmet subdodávky, t.j. popis prác časti predmetu zákazky realizovaných subdodávateľom	Podiel subdodávky z celkovej ceny predmetu zákazky ( v %)	Suma, ktorou sa má podieľať subdodávateľ na dodaní plnenia, vypočítaná z celkovej hodnoty plnenia uvedenej v ponuke uchádzača (v € vrátane DPH)	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa
Názov: SPOJSTAV spol. s r.o. Spišská Nová Ves Sídlo: Sadová 9, 052 01, Spišská Nová Ves IČO :31720986	SO 08 -- Prekládka vedenia Telekom	0,63	27 467,30	Meno a priezvisko: Ing. Ladislav Hocman Adresa pobytu: ..... ..... Dátum narodenia: .....
Názov: HOFEX spol. s r.o. Sídlo: Napájadlá 9, 040 01 Košice IČO : 31648924	Vodorovné dopravné značenie	0,27	11 819,36	Meno a priezvisko: Ing. Zlatica Dančišinová Adresa pobytu: ..... ..... Dátum narodenia: .....
<b>Spolu :</b>		<b>0,90</b>	<b>39 286,66</b>	<b>X</b>

Podpis :

.....  
Ing. Róbert Šinály  
podpredseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

.....  
Ing. Juraj Dančišin  
člen predstavenstva  
a obchodný riaditeľ

Dátum: 26.09.2022



## UMIESTNENIE OBAĽOVNE

Pri realizácii diela uvažujeme použiť vlastnú obaľovňu - výrobnú obalených asfaltových zmesí  
- OC Zbudza – nachádzajúca sa v k.ú obce Zbudza.

Podpis :

Ing. Róbert Šinály  
podpredseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

Ing. Juraj Dančišín  
člen predstavenstva  
a obchodný riaditeľ

Dátum: 26.09.2022



**Kalkulačný vzorec zhotoviteľa**

Kalkulačný vzorec k stanoveniu nákladov prác, ktorých jednotkové ceny sa nenachádzajú v prílohe č. 1 zmluvy :

$$\text{Cena} = H + M + \text{OPN (35,2\%)} + \text{ST} + \text{VR} + \text{SR(11\% + Z (3\%))}$$

1. Priamy materiál(H)
2. Mzdové náklady (M)
3. Ostatné priame náklady (OPN)
4. Stroje (ST)
5. Výrobná réžia (VR)
6. Správna réžia (SR)
7. Zisk (Z)

**Priamy materiál (H)**

Oceňuje sa nákupnou cenou zvýšenou o obstarávaciu prirážku 15%.

**Priame mzdy (M)**

Patria sem náklady na mzdy výrobných robotníkov a obsluhy stavebných strojov a zariadení.

Tarifný stupeň	1	2	3	4	5	6	7
Základná hodinová sadzba v €/hod.	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00

**Ostatné priame náklady (OPN) 35,2%**

Sú náklady, ktoré vznikajú:

- z povinných odvodov z priamych miezd za zamestnancov (zdravotné, nemocenské, úrazové, starobné a invalidné poistenie, poistenie v nezamestnanosti atď.),
- prepravné náklady,
- všetky ostatné vzniknuté náklady.

**Stroje (ST)**

Náklady na stroje a dopravu.

**Nepriame náklady 11%**

Do tejto položky sa započítavajú všetky prvotné aj druhotné náklady, ktoré súvisia s priamym riadením výroby - **výrobná réžia (VR)** a súvisiace s riadením a správou organizácie - **správna réžia (SR)**, ktoré nemožno stanoviť priamo na kalkulačnú jednotku.

**Zisk (Z) 3%**

Do cien stavebných prác je možné zakalkulovať len tzv. primeraný zisk.

**Hodinové zúčtovanie sadzby (HZS)**

Tarifný stupeň	1	2	3	4	5	6	7
HSV €/hod.	25,00	25,00	35,00	35,00	45,00	45,00	45,00
PSV a Montáž €/hod	25,00	25,00	35,00	35,00	45,00	45,00	45,00

V Košiciach 04.10.2022

Ing. Štefan Balint  
riaditeľ závodu Košice