

Zmluva o dielo

1/2022/OSaP

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v spojení s § 56 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ

Názov a adresa:	TRNAVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Starohájska 10 917 01 Trnava
Štatutárny zástupca:	Mgr. Jozef Viskupič, predseda
IČO:	378 36901
DIČ:	2021628367
IBAN:	SK18 8180 0000 0070 0050 1106
č. tel.:	033/55 59 111
č. faxu:	033/55 59 115

(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ

Názov a adresa:	GIT, s.r.o. Piešťanská cesta 412/48 922 03 Vrbové
Zastúpený:	Marián Valo, konateľ
IČO:	44243481
DIČ:	2022663016
IČ DPH:	SK2022663016
IBAN:	SK72 1100 0000 0026 2400 8288
Stavbyvedúci:	Martin Polák
č. tel.:	0908 250 279
č. faxu:	-

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, Vložka č. 22344/T

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

II.

PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela – zhotovenie stavby: „**Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž – stavebné práce**“ (ďalej len „dielo“).
2. Stavba pozostáva z nasledovných objektov:
 - SO 01 – Cyklistické odpočívadlo
 - SO 02 – Cyklogaráž

3. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade s požiadavkami Objednávateľa riadne a včas vykonať dielo a odovzdať dielo Objednávateľovi.
Objednávateľ sa zaväzuje dielo riadne dokončené prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
4. Miesto realizácie prác: Škola v prírode Piesočná, Moravský Svätý Ján
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach realizačného projektu s názvom: „Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž“, (ďalej len „PD“) spracovanej spoločnosťou MFA, s.r.o., Čechinova 2, 821 05 Bratislava, IČO: 36714224 ktorá bude odovzdaná Zhotoviteľovi v zmysle čl. VIII. bod A ods. 2, v súlade so špecifickými podmienkami zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov. Na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci sa vzťahujú špecifické ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, nariadenie vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky 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 a iných platných právnych predpisov a technických noriem, vyhlášky č. 453/2000 Z. z. Ministerstva životného prostredia SR, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a vyhlášky č. 532/2002 Z. z. Ministerstva životného prostredia, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s obsahom, rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
7. Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – zákazka v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), ktorého úspešným uchádzačom sa stal Zhotoviteľ.

III.

KVALITA PREDMETU DIELA

1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. tejto zmluvy, nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu, alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok naraz, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzatí niektorých častí samostatne.
3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela dokumentmi;
 - a) predložením potvrdených realizačných projektov so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní;
 - b) zápsmi o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie, zápsmi o skúškach, o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach;
 - c) zápsmi, protokolmi a osvedčeniami o vykonaných skúškach použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky tesnenia, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, zaťažovacie skúšky, protokoly o miere zhutnenia a i.),

- prevádzkovým poriadkom;
- d) osvedčeniami o akosti použitých materiálov;
 - e) kópiami zo stavebného denníka;
 - f) vyplneným skúšobným a kontrolným plánom podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách;
 - g) dokladmi o preukázaní zhody, atestami, certifikátmi použitých výrobkov na zhotovenom diele;
 - h) potvrdeniami správcu skládky o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve;
 - i) preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce;
 - j) plánom užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 3 mesiace pred uplynutím záručnej doby;
 - k) potvrdeniami o odstránení vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené);
 - l) porealizačným zameraním (3x tlač, 1CD nosič), vypracovaným odborne spôsobilým geodetom;
 - m) geometrickým plánom pre zápis do katastra nehnuteľností (3x).

IV. CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v čl. II. bod 6. tejto zmluvy vo výške: 76 809,60 Eur vrátane DPH v členení:

Cena diela celkom bez DPH:	64 008,00 Eur
% DPH:	12 801,60 Eur

Cena diela celkom s DPH: 76 809,60 Eur

slovom: sedemdesiatšesť tisíc osemstodeväť Eur, šesťdesiat centov

2. Podrobná špecifikácia ceny diela s vymedzením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v Prílohe č. 1 tejto zmluvy – rozpočet stavby (ocenený výkaz výmer).
3. Zhotoviteľ potvrdzuje, že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie tejto zmluvy a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve:
- a) sa oboznámil s projektovou dokumentáciou,
 - b) preveril miestne podmienky na stavenisku,
 - c) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve,
 - d) v dohodnutých zmluvných podmienkach sú uplatnené všetky požiadavky na riadne splnenie diela.
4. Cena diela dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, alebo potrebné k prevzatiu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
5. Cena dohodnutá v bode 1. tohto článku zmluvy zahŕňa náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvantitatívnych, kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov, a to najmä:
- a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v:

- technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky,
 - normách a technických podmienkach uvedených v projekte pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
 - súťažných podkladoch,
- b) podmienok realizácie diela:
- zhotovenie potrebnej dielenskej dokumentácie (ak je pre zhotovenie diela nevyhnutne potrebná),
 - obstaranie, vybudovanie, prevádzka, údržba a vypratanie zariadenia staveniska,
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, strojov, zariadení a konštrukcií s výnimkou prípravy a vykonania komplexného vyskúšania a garančných skúšok,
 - vykonanie všetkých geodetických úkonov spojených s realizáciou stavby,
 - úhrada spotrebovaných energií počas realizácie diela,
 - úhrada vodného a stočného v priebehu výstavby,
 - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného výkopu a stavebnej sute,
 - náklady na odvoz prebytočného materiálu,
 - náklady na zriadenie a používanie telefónu, faxu, prípadne internetu pre potreby výstavby (stavbyvedúceho a technického dozoru objednávateľa),
 - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
 - náklady na stráženie staveniska a stavby,
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
 - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
 - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
 - poistenie diela, t. j. stavby i osôb na nej pracujúcich,
 - colné a dovozné poplatky,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady spojené s obmedzeným priestorom staveniska, náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí,
 - náklady súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií, náklady na dočasné dopravné značenie počas výstavby,
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady spojené s prípravou staveniska, vytýčením IS a oplotením a ochranou staveniska,
 - náklady na vypracovanie plánu užívania verejnej práce,
 - náklady na zabezpečenie energetického certifikátu vrátane jeho príloh a energetického štítku,
 - náklady na zabezpečenie koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce, na vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
 - ostatné náklady súvisiace s realizáciou diela.

6. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:

- a) vlastných chýb,
- b) nepochopenia projektu pre stavebné povolenie a realizáciu stavby,
- c) nepochopenia súťažných podkladov v procese verejného obstarávania,
- d) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii diela,
- e) zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.

7. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené:
 - a) súťažné podklady,
 - b) kompletná projektová dokumentácia,
 - c) Oznámenie k stavebnej úprave
 - d) Oznámenie k ohláseniu drobnej stavby
 - d) výkaz výmer
8. Ak Zhotoviteľ oceníl niektorú položku z predloženého výkazu výmer vo verejnej súťaži 0-vou hodnotou alebo ju neoceníl vôbec, má sa za to, že cenový rozdiel je zahrnutý v iných sadzbách a cenách ostatných položiek ponukovej ceny Zhotoviteľa, a preto nemá nárok na úhradu.
9. Objednávateľ je oprávnený pred realizáciou diela v termíne do odovzdania staveniska meniť rozsah prác, prípadne zmenu materiálov v porovnaní s projektovou dokumentáciou po písomnom odsúhlasení spracovateľom PD v rozsahu najviac 20% z ceny diela, ak sa nedohodne so Zhotoviteľom stavby inak.
10. Objednávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie diela požadovať zámenny materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zmenu materiálu musia byť vykonané písomnou formou (napr. zápisom v stavebnom denníku). Zhotoviteľ má právo na prípadnú úhradu preukázateľných nákladov vynaložených na zabezpečenie pôvodne uvažovaného materiálu pre zhotovenie diela, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovávania materiálov, prípadne 15 dní pred ich zabudovaním (záväzná objednávacia doba). Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené osobou oprávnenou konať za Objednávateľa vo veciach technických:
11. Bez písomného súhlasu Objednávateľa a projektanta nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné materiály a zariadenia, alebo vykonané zmeny oproti projektovej dokumentácii. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje vady a nedorobky. Zmenu materiálov, výrobkov za Objednávateľa môžu potvrdiť len osoby oprávnené konať za Objednávateľa, a to písomne (listom), alebo zápisom do stavebného denníka.

V. ČAS PLNENIA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo uvedené v čl. II. tejto zmluvy v dohodnutom čase:
Termín odovzdania staveniska: **do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy**
Termín začatia prác: **do 3 dní od odovzdania staveniska**
Termín ukončenia stavby: **do 3 mesiacov od začatia prác**
Vypratanie staveniska: **do 5 dní od odovzdania diela bez vád a nedorobkov**
2. Presný časový a vecný harmonogram, ktorý je pre Zhotoviteľa záväzný, je Prílohou č. 2 tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela s dôsledkom na omeškanie s plnením etapy harmonogramu podľa Prílohy č. 2 alebo predĺženie termínu plnenia podľa bodu 1 tohto článku.
4. V prípade, že Zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov a etáp harmonogramu z dôvodov spočívajúcich na jeho strane o 5 pracovných dní a viac alebo nedodržiava harmonogram výstavby alebo neinformuje Objednávateľa podľa bodu 3 tohto článku, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie

- zmluvy. V tomto prípade je Objednávateľ oprávnený udeliť Zhotoviteľovi sankciu podľa čl. X bod 1 tejto zmluvy.
5. Dodržanie termínu podľa bodu 1 tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z viny Objednávateľa došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, na ktorú bola realizácia diela prerušená.
 6. V prípade, že Zhotoviteľ mešká so zhotovením a odovzdaním diela podľa bodu 1., má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody a vzniká mu právo na odstúpenie od zmluvy.
 7. Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne zhotoviť dielo v rozsahu podľa článku 2, v súlade s touto zmluvou, súťažnými podkladmi a s jeho ponukou predloženou v rámci verejného obstarávania v dohodnutej lehote.
 8. Objednávateľ upozorňuje Zhotoviteľa, že stavba musí byť odovzdaná a prevzatá najneskôr v termíne uvedenom v bode 1 tohto článku.

VI. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Cena diela bude uhradená na základe faktúry vystavenej po odovzdaní a prevzatí diela Objednávateľom bez väd a nedorobkov.
2. Zhotoviteľ je povinný k vystavenej faktúre priložiť krycí list a súpis vykonaných prác a dodávok, ktoré ocení podľa položiek uvedených v ponukovej cene, podľa Prílohy č. 2 k tejto zmluve. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadří do 3 pracovných dní technický dozor Objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho Zhotoviteľovi na prepracovanie. Všetky prílohy k faktúre musia byť podpísané a opečiatkované Zhotoviteľom a technickým dozorom investora.
3. Súpis vykonaných prác musí byť v súlade s položkami prác uvedenými v rozpočte stavby, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy o dielo. Musí obsahovať obdobie realizácie v ňom uvádzaných prác, musí zaznamenávať skutočne zrealizované množstvá prác vykonaných Zhotoviteľom vo fakturovanom období, fotodokumentáciu zrealizovaných prác. K súpisu musia byť priložené kópie stránok stavebného denníka a vážne lístky (doklad o odvezenom odpade) prislúchajúce k obdobiu deklarovanému na faktúre. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
4. Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa bodu 3. a bodu 4. tohto článku vystaviť faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným prácam.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom, faktúry budú zostavené prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť faktúry vystavenej podľa tohto článku je 30 dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi.
7. Objednávateľ uhradí faktúru vystavenú v súlade s týmto článkom zmluvy prevodom finančných prostriedkov na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy.
8. Faktúra vystavená na úhradu bude vyhotovená v 5 rovnopisoch. Faktúra na úhradu musí obsahovať náležitosti v zmysle platných zákonov upravujúcich náležitosti účtovných a daňových dokladov a bude obsahovať názov stavby: „Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž – stavebné práce“, názov projektu: „*Spoznajte kultúrne a prírodné dedičstvo prihraničného regiónu na Európskom Zelenom páse pozdĺž Železnej opony na bicykli*“ akronym: Kultúra a príroda na Zelenom páse, kód projektu: 305021V712, názov programu: Program spolupráce Interreg V-A Slovenská republika – Rakúsko 2014 – 2020.

- Objednávateľ vykoná pred úhradou faktúry jej vecnú a formálnu kontrolu, vrátane jej príloh. V prípade, že faktúra bude neúplná alebo bude obsahovať nesprávne údaje alebo nebude obsahovať náležitosti vyžadované právnymi predpismi alebo náležitosti deklarované v tejto zmluve, Objednávateľ vráti faktúru Zhotoviteľovi na opravu, resp. prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný predložiť novú faktúru; v tomto prípade sa lehota splatnosti faktúry bude odvíjať od termínu predloženia novej faktúry. Pre účely tejto zmluvy sa za deň úhrady považuje deň odoslania príslušnej peňažnej sumy z účtu Objednávateľa na účet Zhotoviteľa.

VII. PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

- Zhotoviteľ je povinný postupovať pri plnení tejto zmluvy s maximálnou odbornou starostlivosťou a pozornosťou, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, súťažnými podkladmi pre verejné obstarávanie a pokynmi Objednávateľa.. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi všetky okolnosti, ktoré zistil pri plnení predmetu zmluvy a ktoré môžu mať vplyv na zmenu pokynov Objednávateľa. Od pokynov Objednávateľa sa Zhotoviteľ môže bez predchádzajúceho súhlasu odchýliť len ak je to naliehavo nevyhnutné v záujme Objednávateľa a ak Zhotoviteľ nemôže včas dostať jeho súhlas.
- Objednávateľ sa zaväzuje včas odovzdať Zhotoviteľovi všetky informácie, ktoré vyplývajú z plnenia predmetu zmluvy a informovať ho o všetkých skutočnostiach, ktoré majú vplyv na plnenie predmetu zmluvy.
- V záujme riadneho splnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi na jeho žiadosť potrebnú súčinnosť.
- Zhotoviteľ vyhlasuje, že vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu podľa čl. II tejto zmluvy je predmetom činnosti Zhotoviteľa a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k ich poskytnutiu potrebné.
- Zhotoviteľ zaručuje úplnosť, kvalitu a komplexnosť spracovania diela pre požadovaný účel.
- Technické riešenie bude zodpovedať súčasnej technickej úrovni, v súlade s platnými zákonmi a príslušnými STN.
- Zhotoviteľ zabezpečí splnenie svojich záväzkov podľa tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
 - Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
 - Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ním poverené osoby,
 - Úrad vládneho auditu,
 - Protimonopolný úrad Slovenskej republiky,
 - Kontrolné orgány Európskej únie,
 - Výbor pre vnútorný audit a vládny audit;
 - Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky;
 - Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
- V prípade, že na základe kontroly/auditú/overovania podľa bodu 8 tohto článku vzniknú Objednávateľovi neoprávnené výdavky z dôvodu zapríčineného zo strany Zhotoviteľa, Objednávateľ má právo uplatniť zmluvnú pokutu vo výške preukázateľných neoprávnených výdavkov v zmysle správy o vykonaní kontroly na mieste. Zhotoviteľ je

povinný tieto neoprávnené výdavky uhradiť do 30 dní od obdržania výzvy Objednávateľa na základe výsledkov kontroly/audit/overovania.

VIII. PODMIENKY REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC

A. Odovzdanie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá protokolárne Zhotoviteľovi stavenisko s právoplatnými rozhodnutiami a povoleniami. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku, ktorého vedenie je povinný Zhotoviteľ začať dňom odovzdania a prevzatia staveniska. Pred odovzdaním staveniska Objednávateľ vyzve Zhotoviteľa na jeho prevzatie aspoň tri dni vopred tak, aby zo strany Zhotoviteľa mohla byť dodržaná lehota podľa čl. V bod 1 tejto zmluvy.
2. Pri odovzdaní staveniska odovzdá Objednávateľ Zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení v papierovej forme a v jednom vyhotovení na CD, resp. DVD.
3. Najneskôr ku dňu odovzdania staveniska určí Objednávateľ odberové miesta vody a elektrickej energie. Náklady na odber znáša Zhotoviteľ (vrátane podružného merania).
4. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia staveniska Zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
5. V prípade činností nad (pod) existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné riadiť sa pokynmi dotknutých správcov sietí.
6. Zhotoviteľ je povinný pred začatím prác vytýčiť na stavenisku osi všetkých inžinierskych sietí a polohu jednotlivých stavebných objektov, je zodpovedný za ich správne vytýčenie a správne zameranie výškových kót. Náklady na práce Zhotoviteľa uvedené v tomto bode sú zahrnuté v cene diela. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady.

B. Povinnosti a spolupôsobenie Objednávateľa

1. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru investora obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní.
2. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať stavebné dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním diela a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej dobe dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám Objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.
3. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém i dodržiavanie technológie postupov stavby a všeobecných pravidiel bezpečnosti práce (o. i. alkohol, bezpečnostné opatrenia a pod.). Ak objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov neuvedených v tejto zmluve o dielo, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy.

C. Povinnosti Zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník prostredníctvom **stavbyvedúceho**(meno a číslo osvedčenia), do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, najmenej však v rozsahu ustanovenom v pokynoch pre vedenie stavebných denníkov vydaných MV SR a Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska

a zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a predkladať stavebný denník technickému dozoru Objednávateľa, resp. Objednávateľovi. Súčasne je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác a odovzdať ju na požiadanie Objednávateľovi v elektronickej podobe na CD nosiči aj počas realizácie stavebných prác.

2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
3. Zhotoviteľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do 3 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
4. Zhotoviteľ je povinný v priebehu realizácie diela zvolávať v intervale minimálne 1 x za 14 dní pracovné a kontrolné porady za účasti poverených zástupcov Objednávateľa a z kontrolných porád spísať záznam, ktorý bude uvedený v stavebnom denníku a podpísaný všetkými účastníkmi.
5. Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa a technický dozor investora písomne, zápisom do stavebného denníka a elektronickou poštou najneskôr 3 pracovné dni vopred na kontrolu a k prevereniu všetkých vykonaných prác, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Ak tak neurobí, je povinný na žiadosť Objednávateľa odkryť práce, ktoré boli zakryté alebo ktoré sa stali neprístupnými na svoj náklad. V prípade, že sa Objednávateľ do 3 pracovných dní od výzvy na stavenisko nedostaví, je Zhotoviteľ oprávnený pokračovať v prácach. Neskoršie požadované odkrytie prác v takomto prípade hradí Objednávateľ.
Objednávateľ môže určiť svojho zástupcu vo veciach technických alebo technický dozor investora, ktorý bude k dispozícii počas celej doby plnenia zmluvy a ktorý bude kontrolovať priebeh a kvalitu realizovaných prác a dodávok.
6. Zhotoviteľ je povinný v súlade s § 551 Obchodného zákonníka bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov daných mu Objednávateľom na vyhotovenie diela, ak Zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej spôsobilosti.
7. Zhotoviteľ má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť Objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí Objednávateľa až do doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť.
8. Ak Zhotoviteľ zistí skryté prekážky na mieste zhotovenia diela, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť Objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť Objednávateľovi zmenu realizácie diela.
9. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby protokolárneho odovzdania diela Objednávateľovi. Zhotoviteľ na vlastné náklady zabezpečí funkčnosť staveniska po celú dobu výstavby a zabezpečí čistotu komunikácie po výjazde vozidiel zo stavby.
10. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska na verejnom priestranstve.
11. Zhotoviteľ zabezpečí vo svojej réžii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi Zhotoviteľa, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a zabezpečiť ich dodržiavanie počas výstavby.
12. Počas realizácie prác Zhotoviteľ nemôže znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť

a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť diela.

13. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť i odporúčania všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály, výrobky a technológie pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
14. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, lešenia a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.
15. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri uskutočňovaní diela nepoužívať technológie, materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami bez súhlasu oprávnených osôb. V opačnom prípade znáša Zhotoviteľ všetky dôsledky z toho vyplývajúce
16. Stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky vstupy na stavenisko musia byť zabezpečené tak, aby neprišlo k ohrozeniu tretích osôb. Zo staveniska je Zhotoviteľ povinný vylúčiť nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou). V prípade znečistenia verejnej komunikácie či priestranstva je povinný zabezpečiť ich okamžité vyčistenie.
17. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstaráť vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku v zmysle nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
18. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za ohrozenie bezpečnosti premávky na cestných úsekoch a všetky prípadné škody, zavinené svojou činnosťou. Pri uskutočňovaní prác je nutné dodržiavať všetky súvisiace predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci, o bezpečnosti technických zariadení, predpisy o ochrane životného prostredia.
19. Zhotoviteľ je povinný byť poistený proti škodám spôsobeným jeho činnosťou, vrátane možných škôd pracovníkov Zhotoviteľa a to až do výšky ceny diela. Zhotoviteľ nesie voči Objednávateľovi zodpovednosť za škody spôsobené činnosťou svojich subdodávateľov tak, ako by ich spôsobil sám. Doklady o poistení je povinný predložiť Objednávateľovi pred zahájením prác.
20. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v čase podpisu zmluvy má splnené povinnosti, ktoré mu vyplývajú zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V prípade, ak sa budú na strane Zhotoviteľa ako zmluvnej strany podieľať viaceré subjekty, podmienku podľa predchádzajúcej vety musia splniť všetky tieto subjekty.
21. Prípadnú zmenu subdodávateľa musí v predstihu písomne odsúhlasiť Objednávateľ, resp. osoba oprávnená podľa tejto zmluvy o dielo, inak to bude považované za podstatné porušenie zmluvy. Nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky v zmysle ustanovenia § 32 ods. 1 písm. e) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov a musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ak mu takúto povinnosť zákon ukladá. Neodsúhlasená zmena subdodávateľa bude považovaná za podstatné porušenie zmluvy.

IX. ODOVZDANIE A PREVZATIE PREDMETU PLNENIA

1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní Zhotoviteľ odovzdaním diela Objednávateľovi na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne, najmenej 5 dní vopred.
 2. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v 5 origináloch v slovenskom jazyku, podpísaný bude oboma zmluvnými stranami. Protokol bude minimálne obsahovať údaje o Objednávateľovi a Zhotoviteľovi, opis a špecifikáciu odovzdávaného diela, prípadne prílohy podľa uváženia Zhotoviteľa, pričom protokol musí jasne preukázať, že dielo bolo zhotovené a dodané podľa požiadaviek tejto zmluvy a jej príloh. Štyri originály protokolu sú určené pre Objednávateľa a jeden originál pre Zhotoviteľa. Za Objednávateľa prevezme dielo jeden zo zamestnancov Objednávateľa uvedený v zmluve ako osoba oprávnená konať vo veciach technických.
 3. Súčasne s odovzdaním diela odovzdá Zhotoviteľ Objednávateľovi doklady:
 - a) potvrdený realizačný projekt so zakreslením zmien a odchýlok od overenej dokumentácie v stavebnom konaní,
 - b) zápisy o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach diela zakrytých v čase realizácie,
 - c) zápisy, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - d) kópie zo stavebného denníka,
 - e) potvrdenie správcov skládok o prijatí stavebných odpadov vo fakturovanom množstve,
 - f) doklady o preukázaní zhody, atesty, certifikáty použitých výrobkov na zhotovenom diele,
 - g) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí ukončenej verejnej práce,
 - h) plán užívania verejnej práce (manuál užívania stavby) podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z., v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných úkonov, v ktorom mieste sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka boli prekontrolované 2 mesiace pred ukončením záručnej doby.
 - i) vyplnený skúšobný a kontrolný plán podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
 - j) podrobnú fotodokumentáciu stavebných prác v elektronickej podobe na CD nosiči
 - k) potvrdenie o odstránení vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené);
 - l) porealizačné zameranie (3x tlač, 1C CD nosič), vypracované odborne spôsobilým geodetom;
 - m) geometrický plán pre zápis do katastra nehnuteľností (3x).
- V prípade, že pri odovzdaní diela nebude odovzdaný niektorý z týchto dokladov, má sa za to, že dielo má vady.**
4. Dielo sa považuje za ukončené dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami, návrh ktorého pripraví Zhotoviteľ.
 5. Ak pri preberaní diela Objednávateľ zistí, že dielo, resp. jeho časť, má vady, dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo, resp. časť diela, bezodkladne po odstránení zistených vád, najneskôr v termíne určenom v zápise.

6. Ak všeobecné záväzné predpisy alebo technické normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatíu diela.
7. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti odovzdať dielo vyčistené od zvyšných materiálov tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať. Súčasne je povinný uviesť do pôvodného stavu terénne úpravy v okolí objektu, ak počas realizácie prác došlo k ich poškodeniu.

X. SANKCIE

1. Objednávateľ má právo žiadať od Zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške:
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín ukončenia stavby dohodnutý v čl. V. tejto zmluvy,
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela S DPH, resp. časti diela za každý deň omeškania v prípade omeškania s odstránením väd diela podľa čl. IX bod 5 a čl. XI. bod 9.,
 - 300,00 Eur za každý, aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote podľa čl. V. tejto zmluvy,
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela za každé nedodržanie jednotlivého dielčieho termínu stanoveného v časovom, vecnom a finančnom harmonograme stavby, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy, v súlade s čl. V bod 4,
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela s DPH za každý deň omeškania s plnením pracovných postupov a etáp harmonogramu z dôvodov spočívajúcich na jeho strane o 5 pracovných dní a viac alebo nedodržiava harmonogram výstavby alebo neinformuje Objednávateľa podľa bodu 3 čl. V článku
2. Uplatnením zmluvnej pokuty nezaniká právo objednávateľa na náhradu škody.
3. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou platieb faktúr za dielo, má Zhotoviteľ nárok na úroky z omeškania v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené riadne a včas, s maximálnou odbornou starostlivosťou, v súlade s touto zmluvou, verejným obstarávaním a všeobecne záväznými právnymi predpismi a pokynmi Objednávateľa a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Dielo má vady najmä ak:
 - a) zhotovené dielo nezodpovedá požiadavkám dohodnutým v tejto zmluve, príslušným STN EN a záväzným predpisom,
 - b) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - c) vykazuje nedorobky, t. j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - d) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa článku IX. bod 3,
 - e) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa a ten na ich použití trval.
4. Za skryté vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela zodpovedá Zhotoviteľ počas 5 rokov (**60 mesiacov**) od odovzdania celého diela Objednávateľovi (§ 562 ods. 2 písm. c) ObZ).

5. Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 5 rokov (**60 mesiacov**). Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania a prevzatia diela bez vád a nedorobkov a neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
6. Zárukou Zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
7. V prípade zabezpečenia subdodávok Zhotoviteľom začína záručná doba plynúť dňom odovzdania diela Objednávateľovi.
8. Prípadnú reklamáciu vady plnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje uplatniť bezodkladne po jej zistení telefonicky, prípadne faxom a následne písomnou formou.
9. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa bodu 8 a vady odstrániť do 14 dní ako sa o nich dozvedel. O odstránení vady diela píšú zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú:
 - mená zástupcov zmluvných strán,
 - dátum odstránenia vady,
 - podpis a rozsah vady a spôsob jej odstránenia,
 - dátum začatia a ukončenia prác na odstránení vady,
 - celková doba trvania vady od jej oznámenia do odstránenia,
 - vyjadrenia, či vada bránila riadnemu užívaniu diela,
 - podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán.
10. V prípade, že Zhotoviteľ odmietne podpísať zápis v zmysle bodu 9 tohto článku alebo zápis o zistených vadách alebo nezačne s odstraňovaním vád v dohodnutej lehote, je Objednávateľ oprávnený odstrániť vady prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa.
11. V prípade, že budú zistené také vady diela, ktoré budú mať za následok zvýšenie jeho ceny alebo zníženie technických parametrov a kvality, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy, v dôsledku ktorého vzniká Objednávateľovi právo na zľavu z dohodnutej ceny diela vo výške 10 %. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody a odstúpenie od zmluvy.

XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

1. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy alebo v dôsledku porušenia všeobecne záväzných právnych predpisov Zhotoviteľom.
2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane má druhá strana nárok na náhradu vzniknutej škody.

XIII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny podľa čl. IV. bodu 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ

zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do stavby s výnimkou zariadení uhradených Objednávateľom pred ich zabudovaním.

3. Nebezpečenstvo škody na diela ako i na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša Zhotoviteľ až do protokolárneho prevzatia diela, resp. jeho časti Objednávateľom.

XIV. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 15 dní potom, ako sa o porušení dozvedela.
2. Objednávateľ je tiež oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak:
 - výkony Zhotoviteľa sú vykonané nekvalitne a nezodpovedajú požiadavkám podľa tejto Zmluvy,
 - sa Zhotoviteľ dostane do omeškania so splnením konečného termínu, resp. termínov podľa harmonogramu (Príloha č. 2) pre ukončenie realizácie diela,
 - Zhotoviteľ nie je schopný plniť túto zmluvu,
 - je na Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, je v reštrukturalizačnom konaní alebo v likvidácii,
 - Zhotoviteľ neodstráni nedostatky a vady diela v dohodnutej lehote.
3. Pre určenie lehoty uvedenej v bode 1. tohto článku je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky odoslania oznámenia.
4. Ak oprávnená strana oznámi druhej strane, že na splnení zmluvných povinností naďalej trvá, alebo ak nevyužije právo v lehote podľa bodu 1. tohto článku od zmluvy odstúpiť, môže od zmluvy odstúpiť len spôsobom pre nepodstatné porušenie zmluvy v zmysle § 346 Obchodného zákonníka.
5. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 1 tohto článku stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 1.
6. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany druhej zmluvnej strane.
7. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie, nárokov zo záruky za splnenie zmluvy a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť diela, ktorá bola do odstúpenia od zmluvy zrealizovaná.
8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od zmluvy:
 - a) časť diela zhotovená do odstúpenia od zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - b) v prípade odstúpenia od zmluvy sú zmluvné strany povinné vzájomne vysporiadať svoje záväzky a pohľadávky.

Čl. XV. ZMENA ZMLUVY

1. Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zmluvu možno meniť formou

- písomného dodatku k zmluve o dielo, ktorý podpíšu obidve zmluvné strany. Dodatky budú očíslované podľa ich poradia.
2. Ak objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:
 - 2.1. Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom Zmenového listu s ocenením.
 - 2.2. Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom. Pri ocenení zmeny zmluvy postupuje Zhotoviteľ nasledovne:
 - a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou pôvodnej zmluvy,
 - b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží Zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
 - c) v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporúčaných firmou CENEKON na obdobie, v ktorom budú práve vykonávané, znížené o 20%,
 - d) menej práce budú odpočítavané podľa rozpočtu.
 3. Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.
 4. V prípade, že objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými stranami písomne uzavretá vo forme dodatku k zmluve.
 5. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku VI. tejto zmluvy o dielo a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve o dielo.
 6. V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na termín výstavby, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene termínu výstavby, iba v prípade, ak to nebude v rozpore s podmienkami verejného obstarávania v zmysle článku II bod 6 tejto zmluvy.
 7. V prípade, že zmenu diela bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa odseku 2 a nasl. tohto článku zmluvy.
 8. Navyiac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy vo forme písomne uzatvoreného dodatku k tejto zmluve o dielo, v opačnom prípade Objednávateľovi nevzniká povinnosť vykonané navyiac práce zaplatiť. Dodatok k rozpočtu, odsúhlasený oboma zmluvnými stranami bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov a bude oprávňovať Zhotoviteľa k uplatňovaniu zmenenej ceny vo faktúre.

XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva je platná dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle Objednávateľa v súlade s § 47 a ods. 1 Občianskeho zákonníka.
2. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatné všeobecne záväzné predpisy platné v Slovenskej republike.

3. Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
4. Zmluva je vyhotovená v 6 rovnopisoch, z toho 4 rovnopisy obdrží Objednávateľ a 2 Zhotoviteľ.
5. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:
 - a) Príloha č. 1 Opis predmetu zmluvy
 - b) Príloha č. 2: Cenová ponuka vrátane oceneného výkazu výmer
 - c) Príloha č. 3: Časový, vecný a finančný harmonogram stavby

Vo Vrbovom, dňa: 21.2.2022

V Trnave dňa: 11.2.2022

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

v. r.

v. r.

Marián Valo
konateľ

Mgr. Jozef Viskupič
predseda TTSK

Opis predmetu zmluvy

SO 01 Cyklistické odpočívadlo

Objekt SO 01 - Cykloodpočívadlo bude vybudované pri štátnej ceste č.1140 na parcele 7022/1 vo vlastníctve Trnavského Samosprávneho Kraja a bude tak slúžiť ako oddychový bod a i núdzová servisná stanica pre cyklistov pohybujúcich sa na priľahlej cyklotrase pozdĺž štátnej cesty č.1140.

Nosnou kostrou prístrešku bude oceľová žiarzinkovaná konštrukcia z troch Ypsilonových rámov a oceľovej strechy s OSB záklopom a PVC hydroizoláciou na povrchu.

Plochá strecha bude odvodnená skrytým žľabom a zvodmi zapustenými dovnútra oceľových HEA rámov / stĺpov.

Solárna lavička, stôl s dvoma lavičkami, cyklostojan a smetný kôš nie sú súčasťou SO 01. Budú predmetom samostatného verejného obstarávania.

SO 02 Cyklogaráž

Objekt SO02 – Cyklogaráž je rekonštrukciou pôvodného objektu cyklogaráže, ako súčasť komplexu školy v prírode Piesočná a bude slúžiť pre potreby školy ako úschovňa bicyklov a ich servisná stanica. Bicykle sú vo vlastníctve / správe školy v prírode pre potreby detí na rekreačnom pobyte. Objekt sa nachádza na parcele 7022/6 vo vlastníctve Trnavského Samosprávneho Kraja a v správe Školy v prírode Piesočná, Moravský sv. Ján.

Na cyklogaráži pre vnútorné a vonkajšie osvetlenie budú osadené fotovoltické panely so snímačom pohybu.

Servisný stojan a stojany na bicykle pre zavesenie na stenu nie sú súčasťou SO 02. Budú predmetom samostatného verejného obstarávania.

Rozsah predmetu zákazky je daný projektovou dokumentáciou, ktorú spracovala projektová kancelária MFA, s.r.o., Čechinova 2, Bratislava.

Návrh na plnenie kritéria - Cenová ponuka

Predmet zákazky: „Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž – stavebné práce

Identifikačné údaje uchádzača:

Názov: GIT, s.r.o.

Adresa: Piešťanská cesta 412/48, 922 03 Vrbové

IČO: 44243481

Telefón: 0908 250 279

E-mail: git@git.sk

Popis	Cena spolu v € bez DPH	DPH 20%	Cena celkom v € s DPH
SO 01 Cyklistické odpočívadlo	17 508,23	3 501,65	21 009,88
SO 02 Cyklogaráž	46 499,77	9 299,95	55 799,72
Spolu	64 008,00	12 801,60	76 809,60

Uchádzač je/~~nie~~* je platca DPH

*nehodí sa prečiarknite

Vo Vrbovom, dňa 3.9.2021

.....
Marián Valo – konateľ GIT, s.r.o.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Moravský Svätý Ján
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava	37836901	
Projektant			
Zhotoviteľ	GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové	44243481	SK2022663016
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
	3. 9. 2021		CPA

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 1 374,46	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00
2	Montáž 37 209,84	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 7 219,84	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 8 762,33	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 3 424,34			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 6 017,19			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 64 008,00	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				Pečiatka	
				23	Súčet 7, 12, 19-22 64 008,00
				24	DPH 20,00 % z 64 008,00 12 801,60
Objednávateľ				25	Cena s DPH (r. 23-24) 76 809,60
Dátum a podpis				Pečiatka	
				E Prípochty a odpočty	
Zhotoviteľ				26	Dodávky objednávateľa 0,00
Dátum a podpis				Pečiatka	
				27	Kľzavá doložka 0,00
				28	Zvýhodnenie 0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové

Miesto: Moravský Svätý Ján

Spracoval:

Dátum: 3. 9. 2021

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
03092021	Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce	64 008,00	12 801,60	76 809,60	0,00	64 008,00	0,00	0,00	0,00
20200704_02	SO-02 Cyklogaráž Časť architektonicko-konštrukčná	31 385,59	6 277,12	37 662,71	0,00	31 385,59	0,00	0,00	0,00
20200704_02 e	SO-02 Časť Elektroinštalácie	11 636,40	2 327,28	13 963,68	0,00	11 636,40	0,00	0,00	0,00
20200704_02b	SO-02 Cyklogaráž Búracie práce	3 477,78	695,56	4 173,34	0,00	3 477,78	0,00	0,00	0,00
20200704_so01	SO-01 Cykloodpočívadlo	17 508,23	3 501,65	21 009,88	0,00	17 508,23	0,00	0,00	0,00

Celkom

64008,00

12801,60

76 809,60

0,00

64 008,00

0,00

0,00

0,00

ROZPOČET

Stavba: Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce

Objekt: SO-02 Cyklogaráž Časť architektonicko-konštrukčná

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové

Miesto: Moravský Svätý Ján

Spracoval:

Dátum: 3. 9. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						16 004,72	0,000
1	Zemné práce					590,78	0,000
1	132111101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v horninách tr. 1 a 2 súdržných - ručným náradím	m3	12,527	33,45	419,03	0,000
2	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	12,527	1,33	16,66	0,000
3	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	12,527	7,12	89,19	0,000
4	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,527	0,72	9,02	0,000
5	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	12,527	3,42	42,84	0,000
6	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	14,500	0,75	10,88	0,000
7	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,448	7,05	3,16	0,000
2	Zakladanie					464,25	0,000
8	211571111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh s úpravou povrchu výplne štrkopieskom	m3	0,432	22,54	9,74	0,000
9	211971121.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	3,600	1,49	5,36	0,000
##	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	3,672	0,77	2,83	0,000
###	216904111.S	Očistenie plôch tlakovou vodou L skalných	m2	19,888	5,59	111,17	0,000
###	216904391.S	Príplatok k cene za ručné dočistenie ocefovými kefami	m2	19,888	7,52	149,56	0,000
###	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,179	29,28	5,24	0,000
###	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	0,743	90,53	67,26	0,000
###	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,060	1 572,93	94,38	0,000
###	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	0,207	90,41	18,71	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie					408,11	0,000
###	311233161.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 250 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	1,271	188,04	239,00	0,000
###	311321411.S	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	0,225	106,17	23,89	0,000
###	311351103.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	1,823	15,15	27,62	0,000
###	311351104.S	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné odstránenie-tradičné	m2	1,823	5,53	10,08	0,000
###	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov 10505	t	0,029	1 900,96	55,13	0,000
###	340238226.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z tehál pálených dierovaných nebrúsených hrúbky 140 mm	m2	1,586	33,03	52,39	0,000
4	Vodorovné konštrukcie					692,24	0,000
###	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	1,883	114,92	216,39	0,000
###	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	12,005	9,68	116,21	0,000
###	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	12,005	3,44	41,30	0,000
###	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,197	1 615,92	318,34	0,000

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

5 Komunikácie 963,93 0,000

###	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	27,214	4,76	129,54	0,000
###	564851112.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 160 mm	m2	27,214	5,03	136,89	0,000
###	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	25,814	13,23	341,52	0,000
##	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	26,330	13,52	355,98	0,000

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 9 936,20 0,000

###	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	2,546	1,44	3,67	0,000
###	612451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky	m2	84,929	1,76	149,48	0,000
###	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	84,929	1,89	160,52	0,000
###	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	84,929	4,59	389,82	0,000
###	612481011.S	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	15,680	2,02	31,67	0,000
###	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	14,760	2,11	31,14	0,000
###	612481111.S	Potiahnutie vnútorných stien, pletivom rabcovým	m2	84,929	6,66	565,63	0,000
###	621461032.S	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	11,298	14,80	167,21	0,000
###	621481119.S	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	11,298	5,31	59,99	0,000
###	622451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vonkajších maltou cementovou pre omietky	m2	99,670	1,76	175,42	0,000
###	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	79,782	2,47	197,06	0,000
###	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	79,782	3,15	251,31	0,000
###	622460151.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	79,782	5,59	445,98	0,000
###	622460365.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 20 mm	m2	164,711	11,50	1 894,18	0,000
###	622461051.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1 mm	m2	84,929	10,00	849,29	0,000
###	622461055.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 3 mm	m2	67,321	14,00	942,49	0,000
###	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	12,461	23,00	286,60	0,000
###	622481111.S	Potiahnutie vonkajších stien, pletivom rabcovým	m2	79,782	5,50	438,80	0,000
###	622481122.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s vloženími bez lepidla	m2	12,461	1,55	19,31	0,000
###	625250203.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	67,321	22,00	1 481,06	0,000
###	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	12,461	27,81	346,54	0,000
###	631315711.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 25/30 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,432	123,78	53,47	0,000
###	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. oboch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	0,432	3,26	1,41	0,000
###	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,800	10,39	18,70	0,000
###	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,800	3,81	6,86	0,000
###	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	15,000	0,51	7,65	0,000
##	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	3,090	4,82	14,89	0,000
###	632452388.S	Polymércementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 40 MPa, hr. 40 mm	m2	15,000	63,07	946,05	0,000

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

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 317,63 0,000

###	915721222.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., žltá retroreflexná	m2	1,800	11,07	19,93	0,000
###	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	11,055	7,69	85,01	0,000
##	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	12,000	2,95	35,40	0,000
###	935112111.S	Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky do 500 mm do betónu C 12/15	m	6,000	6,93	41,58	0,000
##	59227000200.S	Tvárnica priekopová a melioračná, žlabovka betónová TBM 1-103, rozmer 500x1025x80/100 mm	ks	6,000	14,95	89,70	0,000
###	938902051.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním	m2	1,800	6,60	11,88	0,000
###	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	47,358	2,26	107,03	0,000
###	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	94,716	1,45	137,34	0,000
###	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	47,358	1,46	69,14	0,000
##	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	31,765	4,20	133,41	0,000
###	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	31,765	4,08	129,60	0,000
###	953943121.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	ks	18,000	4,53	81,54	0,000
##	5530000001	Kotva pomúrice	ks	18,000	2,50	45,00	0,000
###	953945304.S	Hliníkový soklový profil šírky 53 mm	m	22,290	4,93	109,89	0,000
###	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	22,220	2,51	55,77	0,000
###	953995406.S	Okenný a dverový začist'ovací profil	m	15,495	4,52	70,04	0,000
###	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	8,075	2,85	23,01	0,000
###	959941123.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M12/95/220 mm	ks	12,000	6,03	72,36	0,000

99 Presun hmôt HSV 1 631,58 0,000

###	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	47,693	34,21	1 631,58	0,000
-----	-------------	---	---	--------	-------	----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 15 380,87 0,000

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 363,45 0,000

###	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	2,691	0,22	0,59	0,000
##	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,001	1 939,73	1,94	0,000
###	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	39,776	0,27	10,74	0,000
##	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,014	1 939,73	27,16	0,000
###	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	19,888	3,09	61,45	0,000
##	283230002600.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,4 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	22,871	1,45	33,16	0,000
###	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	2,691	3,95	10,63	0,000
##	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	3,095	4,42	13,68	0,000
###	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	19,888	4,29	85,32	0,000
##	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	23,866	4,42	105,49	0,000
###	711491171.S	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	1,346	1,75	2,36	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
##	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	1,548	0,77	1,19	0,000
###	711491172.S	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	1,346	2,11	2,84	0,000
##	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	1,548	0,77	1,19	0,000
###	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,190	30,06	5,71	0,000

712 Izolácie striech

2 103,19 0,000

###	712361702.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou prilepenou bodovo	m2	17,500	7,26	127,05	0,000
##	S0907	Fólia, napr. Sikaplan SBV, alebo ekvivalent	m2	19,250	10,77	207,32	0,000
###	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	m2	50,340	4,81	242,14	0,000
##	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	57,891	6,25	361,82	0,000
##	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	158,068	0,91	143,84	0,000
###	712873360.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech vytiahnutím izol. povlaku EPDM fóliou prilepenou a prikotvenou na atiku	m2	6,120	30,02	183,72	0,000
##	628510001000.S	Fólia strešná hydroizolačná EPDM hr. 1 - 1,6 mm	m2	7,038	12,59	88,61	0,000
###	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	7,680	16,91	129,87	0,000
##	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	61,440	0,91	55,91	0,000
###	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	19,200	16,91	324,67	0,000
##	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	153,600	0,91	139,78	0,000
###	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	50,340	0,54	27,18	0,000
##	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	57,891	1,12	64,84	0,000
###	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,236	27,30	6,44	0,000

713 Izolácie tepelné

116,02 0,000

###	713112121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných polystyrénom, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	11,298	4,01	45,30	0,000
##	283720022300.S	Doska fasádna EPS 70 F hr. 50 mm	m2	11,637	2,85	33,17	0,000
###	713142155.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením	m2	2,700	6,74	18,20	0,000
##	283750000400.S	Doska XPS hr. 20 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	2,754	6,88	18,95	0,000
###	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,013	31,12	0,40	0,000

762 Konštrukcie tesárske

4 279,66 0,000

###	762333110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy do 120 cm2	m	26,900	6,04	162,48	0,000
###	762333120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 120 - 224 cm2	m	73,450	8,30	609,64	0,000
###	762333130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 224 - 288 cm2	m	15,300	11,36	173,81	0,000
##	605710003600	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, NSI priemyselná kvalita, švxdl. 100x200x13000 mm	m3	1,542	1 200,00	1 850,40	0,000
##	60571000260x	Konštrukčné drevo - hranoly KVH, NSI priemyselná kvalita, švxdl. 150x150 mm	m3	0,361	400,00	144,40	0,000
##	628110000100.S	Pás asfaltový bez krycej vrstvy, vložka strojná lepenka A 400/SH	m2	6,885	1,12	7,71	0,000
##	605430000300.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 60 mm, dl. 4000-5000 mm	m3	0,072	400,00	28,80	0,000
###	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klnice, pásová oceľ, vruty	m3	1,975	28,36	56,01	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
###	762421311.S	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 12 mm	m2	44,928	10,22	459,16	0,000
###	762421313.S	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	11,298	13,08	147,78	0,000
###	762810024.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	44,928	13,26	595,75	0,000
###	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	0,809	3,42	2,77	0,000
###	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,877	46,69	40,95	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 658,95 0,000

###	764173711.S	Ochranná vetracia mriežka proti hmyzu, šírky 80 mm	m	26,900	2,43	65,37	0,000
###	764711115.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 330 mm	m	5,020	19,32	96,99	0,000
###	764751112.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 100 mm	m	7,200	27,81	200,23	0,000
###	764751142.S	Koleno výtokové zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	2,000	14,10	28,20	0,000
###	764751166.S	Medzikus zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	2,000	9,74	19,48	0,000
###	764761121.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 250 mm	m	7,680	28,23	216,81	0,000
###	764761231	Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom D 125 mm	ks	2,000	14,28	28,56	0,000
###	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,053	62,36	3,31	0,000

766 Konštrukcie stolárske 1 251,09 0,000

###	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	13,340	22,49	300,02	0,000
##	611410000300	Plastové okno jednokridlové S, vxš 600x1000 mm, izolačné dvojsklo	ks	2,000	200,00	400,00	0,000
##	61101	Plastové okno štvorkridlové S, vxš 450x3020 mm, izolačné dvojsklo	ks	1,000	450,00	450,00	0,000
###	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	2,000	6,41	12,82	0,000
##	611560000300.S	Parapetná doska plastová, šírka 250 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	2,000	14,55	29,10	0,000
###	766694144.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	1,000	12,21	12,21	0,000
##	611560000300.S	Parapetná doska plastová, šírka 250 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	3,050	14,55	44,38	0,000
###	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,090	28,45	2,56	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 1 770,22 0,000

###	767651220.S	Montáž vrát otočných, osadených do oceľovej zárubne z dielov, s plochou nad 6 do 9 m2	ks	1,000	44,22	44,22	0,000
##	553410_D1	Vráta oceľové 3085x2060 mm	ks	1,000	1 300,00	1 300,00	0,000
###	D1	Montáž kovovej zárubne, ukotvenie	ks	1,000	200,00	200,00	0,000
##	553D1	Zárubňa kovová šxv 3085x 2060 mm, na dodatočnú montáž	ks	1,000	100,00	100,00	0,000
##	611610006300.S	Montážny materiál pre dvere, okná	eur	111,000	1,00	111,00	0,000
###	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,356	42,14	15,00	0,000

776 Podlahy povlakové 15,35 0,000

###	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	15,000	1,02	15,30	0,000
###	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	0,153	0,35	0,05	0,000

777 Podlahy syntetické 693,20 0,000

###	777610035	Epoxidový náter protiprašný s hladkým povrchom, penetrácia, 2x náter	m2	35,001	19,79	692,67	0,000
-----	-----------	--	----	--------	-------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
###	998777101	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,027	19,70	0,53	0,000

783

Nátery

277,66

0,000

###	783726300	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	44,928	3,06	137,48	0,000
###	783782404	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	44,928	3,12	140,18	0,000

43-M

Montáž oceľových konštrukcií

3 852,08

0,000

###	430xx01.1	Oceľová konštrukcia, montáž, vrátane náterov, žiar.pozink a dopravy	kg	467,555	7,00	3 272,89	0,000
##	133880001100.S	Oceľový nosník HEA 100, z valcovanej ocele S235JR	m	19,800	19,00	376,20	0,000
##	145640001200.S	Profil oceľový 60x3 mm 1x ľahaný tenkostenný uzavretý štvorcový	t	0,106	1 400,00	148,40	0,000
##	133210004700.S	Tyč oceľová plochá šxh 60x6 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,075	704,00	52,80	0,000
##	133210005200.S	Tyč oceľová plochá šxh 100x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,003	597,00	1,79	0,000

Celkom

31 385,59

0,000

ROZPOČET

Stavba: Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce

Objekt: SO-02 Časť Elektroinštalácie

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové

Miesto: Moravský Svätý Ján

Spracoval:

Dátum: 3. 9. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
D1		Schneider electric				54,00	0,000
1	Pol43	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 1, IP44	ks	1,000	6,00	6,00	0,000
2	Pol44	Vypínač 10A/230V na povrch, rad. 5, IP44	ks	2,000	12,00	24,00	0,000
3	Pol45	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP44	ks	2,000	12,00	24,00	0,000
D2		Krabice				56,00	0,000
4	Pol4	Rozbočovacia krabica na povrch	ks	7,000	8,00	56,00	0,000
D3		Káble				138,00	0,000
5	Pol5	Kábel CYKY-O 3x1,5	m	10,000	1,20	12,00	0,000
6	Pol6	Kábel CYKY-J 3x1,5	m	45,000	1,00	45,00	0,000
7	Pol7	Kábel CYKY-J 3x2,5	m	15,000	1,40	21,00	0,000
8	Pol8	Kábel CYKY-O 4x1,5	m	5,000	2,00	10,00	0,000
9	Pol9	Kábel CYKY-J 5x1,5	m	25,000	1,60	40,00	0,000
###	Pol11	Vodič CY 10 žltozelený	m	5,000	2,00	10,00	0,000
D4		Žľaby				75,00	0,000
###	Pol12	PVC lišta 35x35mm	m	25,000	3,00	75,00	0,000
D5		Rúrky				66,00	0,000
###	Pol13	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	10,000	3,00	30,00	0,000
###	Pol14	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	12,000	3,00	36,00	0,000
D6		OBO BETTERMANN				630,00	0,000
###	Pol15	Termostat devireg™ 535	ks	1,000	250,00	250,00	0,000
###	Pol16	Vyhrievací rohož 110W/m ²	m	2,000	140,00	280,00	0,000
###	Pol17	Prípojovacia ukončovacia súprava	ks	1,000	100,00	100,00	0,000
D7		RAYCHEM				620,00	0,000
###	Pol46	Svorkovnica vyrovnania potenciálu - Obo bettermann TYP 1809	ks	1,000	20,00	20,00	0,000
###	Pol19	Prepáťová ochrana SPD typ 3, SALTEK CZ-275 A, alebo ekvivalent	ks	1,000	600,00	600,00	0,000
D9		Rozvádzače				7 500,00	0,000
###	Pol20	Rozvádzač RC (podľa výkresu E3), dodávka, napojenie a montáž vrátane vodorovnej a zvislej dopravy, drobného spojovacieho materiálu, odvozu a likvidácie odpadu, zaústenia a zapojenia káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky.	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000
###	Pol21	Solárna zostava (podľa príloh), dodávka, napojenie a montáž vrátane vodorovnej a zvislej dopravy, drobného spojovacieho materiálu, odvozu a likvidácie odpadu, zaústenia a zapojenia káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky.	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000

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

D10 Zemné práce 140,00 0,000

###	Pol22	Hĺbenie káblovej ryhy 30 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	20,000	3,00	60,00	0,000
###	Pol23	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	20,000	4,00	80,00	0,000

D12 ZIN 547,40 0,000

###	Pol24	Hrom- gulatina 8 / 1m=0,53kg	m	50,000	2,00	100,00	0,000
###	Pol25	Hrom- gulatina 10 / 1m=0,625kg	m	40,000	2,60	104,00	0,000
###	Pol26	HR-svorka SK	ks	2,000	1,40	2,80	0,000
###	Pol27	HR-svorka SO	ks	2,000	2,40	4,80	0,000
###	Pol28	HR-svorka SZ + krabica s viečkom (napr. R.8145)	ks	4,000	13,00	52,00	0,000
###	Pol29	Ochranný uholník OU 2m (FeZn)	ks	4,000	10,00	40,00	0,000
###	Pol30	Hrom- Svorka SP 01	ks	2,000	2,00	4,00	0,000
###	Pol31	Hrom- podpera vedenia na ploché strechy 165/MBG (beton+plast) výška min.100mm	ks	25,000	3,00	75,00	0,000
###	Pol32	Označovaci štítok skúšobnej svorky	ks	4,000	1,20	4,80	0,000
###	Pol33	Zemniaca tyč ZT 2.0 (dĺžka 2m)	ks	8,000	20,00	160,00	0,000

D13 Svietidlá 560,00 0,000

###	Pol34	Svietidlo LED stropné, prachotesné 2x18W, vrátane zdrojov trubica LED EMOS 18W, IP65	ks	4,000	40,00	160,00	0,000
###	Pol35	Svietidlo LED halogenový reflektor IDEO 10W, IP65	ks	4,000	35,00	140,00	0,000
###	Pol36	Svietidlo LED halogenový reflektor IDEO 50W, IP65	ks	4,000	65,00	260,00	0,000

D14 HZS , Ostatné 1 250,00 0,000

###	Pol38	Funkčné skúšky, zaškolenie obsluhy	hod	10,000	15,00	150,00	0,000
###	Pol39	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	20,000	30,00	600,00	0,000
###	Pol47	Podruž. mat / WAGO-svorky,sádra,klince,štítky, pásky, natlkacie skrut.,.... / (percentuálny podiel bez rozvádzačov a svietidiel)Podruž. mat / WAGO-svorky,sádra,klince,štítky, pásky, natlkacie skrut.,.... / (percentuálny podiel bez rozvádzačov a svietidi	%	0,000	0,00	0,00	0,000
###	Pol41	Podiel pridružených výkonov	%	0,000	0,00	0,00	0,000
###	Pol42	Projektová dokumentácia (projekt skutočného vyhotovenia)	hod	5,000	100,00	500,00	0,000

Celkom 11 636,40 0,000

ROZPOČET

Stavba: Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce
Objekt: SO-02 Cyklogaráž Búracie práce

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava
 Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové
 Miesto: Moravský Svätý Ján

Spracoval:
 Dátum: 3. 9. 2021

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

HSV Práce a dodávky HSV 3 292,92 0,000

1 Zemné práce 237,62 0,000

1	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou, -0,40800t	m2	31,650	1,51	47,79	0,000
2	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	1,661	34,06	56,57	0,000
3	113154110.S	Frezovanie bet. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	14,422	9,24	133,26	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 055,27 0,000

4	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	3,020	17,51	52,88	0,000
5	938908401.S	Očistenie povrchu chodníkov ručne zmetaním	m2	14,422	0,27	3,89	0,000
6	962081131.S	Búranie muríva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 100 mm, -0,05500t	m2	1,200	3,93	4,72	0,000
7	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m2	14,422	5,63	81,20	0,000
8	968071136.S	Vyvesenie kovového krídla vrat do suti plochy do 4 m2	ks	4,000	3,12	12,48	0,000
9	968072559.S	Vybúranie kovových vrat plochy nad 5 m2, -0,06600t	m2	12,648	3,76	47,56	0,000
###	971033631.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t	m2	3,535	4,65	16,44	0,000
###	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	28,801	2,77	79,78	0,000
###	978036191.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	67,746	2,45	165,98	0,000
###	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	22,901	9,72	222,60	0,000
###	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	22,901	21,71	497,18	0,000
###	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	183,208	0,94	172,22	0,000
###	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	22,901	21,16	484,59	0,000
###	97908961x	Poplatok za skládkovanie	t	22,901	53,00	1 213,75	0,000

99 Presun hmôt HSV 0,03 0,000

###	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,001	34,21	0,03	0,000
-----	-------------	---	---	-------	-------	------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 184,86 0,000

762 Konštrukcie tesárske 97,82 0,000

###	762811811.S	Demontáž záklpov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0,01400 t	m2	42,550	1,07	45,53	0,000
###	762822810.S	Demontáž stropníc z reziva prierezovej plochy do 144 cm2, -0,00800 t	m	48,870	1,07	52,29	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 87,04 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
###	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúľ 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	42,550	1,23	52,34	0,000
###	764352810.S	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	7,400	0,92	6,81	0,000
###	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žlabu do 30st., -0,00110t	ks	2,000	1,23	2,46	0,000
###	764391820.S	Demontáž ostatných strešných prvkov, záveterné lišty, so sklonom do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00192t	m	18,900	0,67	12,66	0,000
###	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	2,000	1,23	2,46	0,000
###	764454803.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	m	7,200	1,09	7,85	0,000
###	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	2,000	1,23	2,46	0,000

Celkom

3 477,78

0,000

ROZPOČET

Stavba: Cyklistické odpočívadlo a cyklogaráž - stavebné práce
 Objekt: SO-01 Cykloodpočívadlo

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava
 Zhotoviteľ: GIT, s.r.o., Piešťanská cesta 412/48, Vrbové
 Miesto: Moravský Svätý Ján

Spracoval:
 Dátum: 3. 9. 2021

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

HSV Práce a dodávky HSV 7 650,26 0,000

1 Zemné práce 1 317,31 0,000

1	111101101.S	Odstránenie trávín a tŕstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m ²	m ²	148,781	0,20	29,76	0,000
2	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	15,759	10,86	171,14	0,000
3	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m ³	15,759	0,86	13,55	0,000
4	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	16,004	31,00	496,12	0,000
5	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	16,004	8,48	135,71	0,000
6	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m ³	31,763	1,33	42,24	0,000
7	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	31,763	7,12	226,15	0,000
8	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	31,763	0,72	22,87	0,000
9	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	31,763	3,42	108,63	0,000
###	180402111.S	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m ²	17,000	0,75	12,75	0,000
##	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,525	7,05	3,70	0,000
###	184201111.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1, 8 m	ks	1,000	3,19	3,19	0,000
###	184818111.S	Okliesňovanie a tvarový rez drevín s úpravou koruny, pri výške stromu do 3 m	ks	1,000	1,50	1,50	0,000
###	184x	Vykopanie stromu pre opätovné presadenie	ks	1,000	50,00	50,00	0,000

2 Zakladanie 1 293,62 0,000

###	211571111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh s úpravou povrchu výplne štrkopieskom	m ³	0,198	22,54	4,46	0,000
###	211971121.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m ²	1,884	1,49	2,81	0,000
##	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m ²	m ²	1,922	0,77	1,48	0,000
###	212572111.S	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m ³	0,842	28,23	23,77	0,000
###	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m ³	2,061	29,28	60,35	0,000
###	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m ²	14,850	14,76	219,19	0,000
###	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m ²	14,850	4,75	70,54	0,000
###	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m ³	6,534	102,00	666,47	0,000
###	275313811.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37	m ³	2,329	105,00	244,55	0,000

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 442,01 0,000

###	338171121.S	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 m so zaliatím cementovou maltou do vynechaných otvorov	ks	27,000	6,86	185,22	0,000
##	553510022200.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	13,000	10,47	136,11	0,000
##	553510022400.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaná, pre pletivo v roľkách	ks	14,000	8,62	120,68	0,000

5 Komunikácie 1 289,14 0,000

###	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m ²	35,021	4,76	166,70	0,000
-----	-------------	--	----------------	--------	------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
###	564851112.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 160 mm	m2	35,021	5,03	176,16	0,000
###	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	35,021	13,23	463,33	0,000
##	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	35,721	13,52	482,95	0,000

8 Rúrové vedenie 750,00 0,000

###	871xx2	Bleskozvod a uzemnenie	km pl.	1,000	750,00	750,00	0,000
-----	--------	------------------------	--------	-------	--------	--------	-------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 777,30 0,000

###	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	25,920	7,69	199,32	0,000
##	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	27,994	2,95	82,58	0,000
###	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	8,900	9,72	86,51	0,000
###	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	8,900	21,71	193,22	0,000
###	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	71,200	0,94	66,93	0,000
###	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	8,900	21,16	188,32	0,000
###	97908961x	Poplatok za skládkovanie	t	8,900	53,00	471,70	0,000
###	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	20,456	2,26	46,23	0,000
###	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	20,456	1,45	29,66	0,000
###	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	20,456	1,46	29,87	0,000
###	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	4,000	82,24	328,96	0,000
###	966067112.S	Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu, -0,01000t	m	10,000	5,40	54,00	0,000

99 Presun hmôt HSV 780,88 0,000

###	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	59,564	13,11	780,88	0,000
-----	-------------	--	---	--------	-------	--------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 9 857,97 0,000

712 Izolácie striech 589,47 0,000

###	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	14,760	4,81	71,00	0,000
##	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	16,974	6,25	106,09	0,000
##	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	46,346	0,91	42,17	0,000
###	712973850.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	9,900	19,19	189,98	0,000
##	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	79,200	0,91	72,07	0,000
###	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	3,600	16,91	60,88	0,000
##	311690001000.S	Rozperný nýt 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	3,600	0,26	0,94	0,000
###	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	14,760	0,54	7,97	0,000
##	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	16,974	1,12	19,01	0,000
###	712990200.S	Montáž strešného držiaka bleskozvodu, vrátane zaizolovania	ks	1,000	2,67	2,67	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
##	283220001300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 2 mm izolácia balkónov, strešných detailov	m2	1,000	11,70	11,70	0,000
##	354410067100.S	Držiak strešný bleskozvodu PV21	ks	1,000	3,22	3,22	0,000
###	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,065	27,30	1,77	0,000

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 398,14 0,000

###	721170075.S	Ohyb odpadneho potrubia PVC D 75 mm	ks	4,000	4,00	16,00	0,000
###	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	10,200	19,00	193,80	0,000
###	721171506.S	Potrubie z rúr PE-HD 75/3 mm odpadné prípojné	m	7,800	17,00	132,60	0,000
###	7212421x	Lapač strešných splavenín	ks	2,000	27,00	54,00	0,000
###	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,075	23,15	1,74	0,000

762 Konštrukcie tesárske 423,37 0,000

###	762421313.S	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	15,255	13,08	199,54	0,000
###	762495000.S	Spojovacie prostriedky pre olištovanie škár, obloženie stropov, strešných podhľadov a stien - klince, závrtky	m2	15,255	1,00	15,26	0,000
###	762810024.S	Záklap stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	14,724	13,26	195,24	0,000
###	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklap, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	0,265	3,42	0,91	0,000
###	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,266	46,69	12,42	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 157,41 0,000

###	764173711.S	Ochranná vetracia mriežka proti hmyzu, šírky 80 mm	m	11,200	2,43	27,22	0,000
###	76444xx3	Montáž chrliča guľatého s integrovanou PVC manžetou a zachytávačom lístia	ks	2,000	15,00	30,00	0,000
##	2810311620	Chrlič, napr. TWC 75 PVC s integrovanou PVC manžetou, alebo ekvivalent	ks	2,000	50,00	100,00	0,000
###	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	62,36	0,19	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 1 665,30 0,000

###	767911130.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	32,600	4,10	133,66	0,000
##	313290000500	Pletivo poplastované pletené štvorhranné, oko 50 mm, drôt d 2,2 mm, vxl 2x25 m	bal	2,000	140,00	280,00	0,000
###	767x	Montáž a dodávka obkladu "Bond" kompozit, na rošt, konštrukcia fasády AL, vrátane dopravy, roštu, systémovej Alu podkonštrukcie	m2	15,605	80,00	1 248,40	0,000
###	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,077	42,14	3,24	0,000

787 Zasklievanie 1 034,83 0,000

###	787x	Zasklievanie sklom bezpečnostným (bez dodávky skla) do profilového tesnenia hrúbky do 8 mm, vrátane fólie so vzorom letiacich vtákov	m2	9,120	23,00	209,76	0,000
##	636sklo	Sklo Float 8 mm číre, kalené, leštená hrana	m2	9,120	90,00	820,80	0,000
###	998787101.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky do 6 m	t	0,188	22,71	4,27	0,000

43-M Montáž oceľových konštrukcií 5 589,45 0,000

###	430xx01.1	Oceľová konštrukcia, montáž, vrátane dopravy, povrchovej úpravy žiarový pozink a/alebo náterov	kg	1 055,500	2,60	2 744,30	0,000
##	133880001130.S	Oceľový nosník HEA 160, z valcovanej ocele S235JR	m	13,420	70,00	939,40	0,000
##	133840000400.S	Tyč oceľová prierezu U 160 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S185	t	0,238	1 390,00	330,82	0,000
##	133840000300.S	Tyč oceľová prierezu U 100 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S185	t	0,097	1 390,00	134,83	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
##	133OCEL	Oceľ L profily, U profily platne, výstuhy, plechy	kg	720,049	2,00	1 440,10	0,000

Celkom

17 508,23

0,000

Harmonogram prác cyklistické odpočívadla a garáž

1. týždeň	búracie práce garáž, odstránenie plotu, šalovanie, armovanie a betónáž vencov, oporného múrika a základu garáže
2. týždeň	montáž strechy na garáži, montáž a betónáž plotu prístrešok a realizácia výkopov a betónáž základov prístrešok
3. týždeň	hydroizolácia strechy garáže, murovanie murou a odkopanie a izolácia základov
4. týždeň	realizácia zvodov a vsakov prístrešok a garáž
5. týždeň	osadenie okien a dverí garáž, vnútorné omietky
6. týždeň	montáž oceľových konštrukcii a strechy prístrešok
7. týždeň	hydroizolácia strechy a realizácia zvodov prístrešok
8. týždeň	realizácia KZS garáž
9. týždeň	realizácia KZS, realizácia dlažby
10. týždeň	realizácia dlažby a terénne úpravy
11. týždeň	montáž fotovoltaiky, skiel prístrešku a realizácia elektro častí, montáž alukobondy
12. týždeň	terénne úpravy, upratovanie a odovzdanie stavby

GIT 5. r. o.

Prieštorská cesta 412/4B, Vrbové 92203
IČO: 44243481, IČ DPH: SK2021663016

www.git.sk