

**Zmluva o dielo
4/2018/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:	37836901
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:	R.B.D. DEVELOPMENT s.r.o. Dilongova 13, 080 01 Prešov
Zastúpený:	Marián Piták, konateľ
IČO:	50 186 647
DIČ:	2120243367
IČ DPH:	SK2120243367
IBAN:	SK12 1100 0000 0029 4301 7827
Stavbyvedúci:	Ing. Leonard Grožaj
č. tel.:	0917 988 886

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, oddiel Sro, vložka č. 32654/P

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

**II.
PREDMET ZMLUVY**

1. Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela – zhotovenie stavby: „**Rekonštrukcia vodného mlyna Jelka**“ (ďalej len „**dielo**“).
2. 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.

3. Miesto realizácie prác: Katastrálne územie Jelka.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zhotoviť podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby (ďalej ako „PD“) s názvom: „**Rekonštrukcia vodného mlyna Jelka**“, (ďalej len „PD“) spracovanej spoločnosťou APROX-BA s.r.o., Moskovská 7, 811 08 Bratislava, ktorá bude odovzdaná Zhotoviteľovi v zmysle čl. VIII, bod 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.
5. 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.
6. 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;
 - 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.

IV. CENA DIELA

1. Cena diela bola stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania uvedeného v čl. II. bod 6. tejto zmluvy vo výške: 124 134,- Eur vrátane DPH v členení:

Cena diela bez DPH:	103 445,- Eur
20 % DPH:	20 689,- Eur

Cena diela celkom s DPH: 124 134,- Eur

slovom: stodvadsaťštyritisíc stotridsaťštyri Eur

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 prevzatí diela a jeho odovzdaní 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 investora),
- 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 oplatením 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 naviac 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) stavebné povolenie,
 - d) stanovisko KPÚ Trnava,
 - e) výkaz výmer.
8. Ak Zhotoviteľ ocenil niektorú položku z predloženého výkazu výmer vo verejnej súťaži 0-vou hodnotou alebo ju neocenil 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 zámenu 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 zámenu materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zámenu 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: Ing. Gabriela Hrebíková.
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. Zámenu 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 7 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 alebo nedodržiava harmonogram výstavby a zároveň 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 čiastkových faktúr, ktorých výška bude zodpovedať zrealizovaným prácam za príslušné obdobie v hodnote zodpovedajúcej minimálne 20% zo zmluvnej ceny diela s DPH.
2. Záverečná (konečná) faktúra bude Zhotoviteľom vystavená po odovzdaní a prevzatí diela Objednávateľom bez väd a nedorobkov.
3. Zhotoviteľ je povinný ku každej vystavenej faktúre priložiť krycí list a súpis vykonaných prác a dodávok, ktoré ocení podľa položiek uvedených v ponukovej cene, podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve. K súpisu vykonaných prác a dodávok sa vyjadrí 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.
4. 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 deklarovaneému na faktúre. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
5. Zhotoviteľ má právo po odsúhlasení súpisu vykonaných prác podľa bodu 4. a bodu 5. tohto článku vystaviť faktúru na sumu zodpovedajúcu vykonaným prácam. Úhrada faktúry neznamena prevzatie príslušnej časti prác Objednávateľom. Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba zrealizované a písomne odsúhlasené práce a dodávky.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovávať overiteľným spôsobom, faktúry budú zostavené prehľadne na základe súpisov vykonaných prác, písomne potvrdených zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických.

7. Zmluvné strany sa dohodli, že splatnosť faktúr vystavených podľa tohto článku je 30 dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi.
8. Objednávateľ uhradí jednotlivé faktúry vystavené v súlade s týmto článkom zmluvy prevodom finančných prostriedkov na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy.
9. Každá faktúra vystavená na úhradu bude vyhotovená v 4 rovnopisoch. Faktúra na úhradu musí obsahovať náležitosti v zmysle platných zákonov upravujúcich náležitosti účtovných a daňových dokladov a bude obsahovať názov stavby: „*Rekonštrukcia vodného mlyna Jelka*“, názov projektu: „*Discover the Small & Moson Danube by bike and boat*“, názov operačného programu „*Program spolupráce Interreg V-A Slovenská republika – Maďarsko*“, kód projektu: SKHU/1601/1.1/014.
10. 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

1. Zhotoviteľ je povinný postupovať pri plnení tejto zmluvy s maximálnou odbornou starostlivosťou a pozornosťou a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. 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.
2. 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.
3. V záujme riadneho splnenia predmetu tejto zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje poskytnúť Zhotoviteľovi na jeho žiadosť potrebnú súčinnosť.
4. 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.
5. Zhotoviteľ zaručuje úplnosť, kvalitu a komplexnosť spracovania diela pre požadovaný účel.
6. Technické riešenie bude zodpovedať súčasnej technickej úrovni, v súlade s platnými zákonmi a príslušnými STN.
7. Zhotoviteľ zabezpečí splnenie svojich záväzkov podľa tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
8. 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:

- a) Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky a ním poverené osoby,
 - b) Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ním poverené osoby,
 - c) Úrad vládneho auditu,
 - d) Protimonopolný úrad Slovenskej republiky,
 - e) Kontrolné orgány Európskej únie,
 - f) Výbor pre vnútorný audit a vládny audit,
 - g) Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky,
 - h) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
9. 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/auditú/overovania.

VIII. PODMIENKY REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ

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. Bezdôvodné 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

7. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru investora obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní.
8. 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.
9. 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

10. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník prostredníctvom **stavbyvedúceho Ing. Leonard Grožaj** (číslo osvedčenia 10028*10-20*), 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 Zhotoviteľovi v elektronickej podobe na CD nosiči aj počas realizácie stavebných prác.
11. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
12. 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.
13. 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.
14. Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa a technický dozor investora písomne, zápisom do stavebného denníka a elektronicou 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.

15. 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.
16. 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.
17. 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.
18. 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.
19. 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.
20. 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.
21. 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.
22. 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.
23. 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.
24. 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.
25. Zhotoviteľ je povinný pravidelne vykonávať pred začatím prác kontrolu stavu a funkčnosti lešení alebo technických zdvižných konštrukcií. V prípade zistenia nedostatku tento urýchlene odstrániť. O vykonanej mesačnej kontrole musí urobiť záznam do stavebného denníka.

26. 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.
27. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce a zároveň je povinný zaobstarať vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku v zmysle nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
28. 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.
29. 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.
30. 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.
31. 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 odovzдание je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne, najmenej 5 dní vopred.
2. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví v 4 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. Tri 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.

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.
6. Ak všeobecné záväzné predpisy alebo technické normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie takýchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatiu 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 za každý deň omeškania v prípade, ak nedodrží termín ukončenia stavby dohodnutý v čl. V. tejto zmluvy,
 - 0,5 % z dohodnutej ceny diela, 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 nevypratá 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.
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 použitie trval.
4. Za skryté vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela zodpovedá Zhotoviteľ počas **60 mesiacov** od odovzdania celého diela Objednávateľovi (§ 562 ods. 2 písm. c) ObZ).
5. Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je **60 mesiacov**. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania a prevzatia diela bez väd 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 väd diela ním zavinených ihneď po prijatí reklamácie podľa bodu 8 a vady odstrániť bez zbytočného odkladu. O odstránení vady diela spíšu 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 väd 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 diele 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 dovedty 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. Navyše 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 navyše 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: Očenený výkaz výmer - rozpočet stavby
 - b) Príloha č. 2: Časový, vecný a finančný harmonogram stavby

V Prešove, dňa: 07.08.2018

V Trnave dňa: 06.08.2018

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

v. r.

v. r.

Marián Piták
konateľ

Mgr. Jozef Viskupič
predseda TTSK

Stavba : E 1-6 REKONŠTRUKCIA VODNÉHO MLYNA JELKA, parc.č. 3491/17 - JELKA, okr. GAL/Miesto: Jelka-okr. Galania				Rozpočet					
JKSO :				Spracoval: Ing.Richard Fontány					
Zmluva č.:				Dňa: 25.06.2018					
Odberteľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava				IČO: DIČ:					
Dodávateľ: R.B.D.DEVELOPMENT s.r.o., Dlhogova 13, 08001 Prešov				IČO: 50 186 647 DIČ: 2120243367					
Projektant: APROX s. r. o.				IČO: DIČ:					
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:			1 586,89	6	Práce nadčas	11	Zariadenie slaveniska	
2	PSV:			32 886,52	7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:			21 018,59	8	Bez pevnej podlahy	13	Stáženie podmienky	
4	Iné:			47 973,00	9		14		
5	Súčet:			103 445,00	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ				ON - ostatné náklady	
dátum: _____ podpis: _____				dátum: 25.06.2018				Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
pečiatka: _____				podpis: _____ v. r.				Inžinierska činnosť	
				pečiatka: _____				Projektové práce	
								Súčet riadkov 16 až 19:	
								Celkové náklady	
								Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 103 445,00	
								DPH 20% z: 103 445,00	
								DPH 0% z: 20 689,00	
								Súčet riadkov 21 až 23: 124 134,00	
								F Odpočet - pripočít	

Odberteľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
 Projektant: APPROX s. r. o.
 Dodávateľ: R.B.D.DEVELOPMENT s.r.o., Dlhogova 13, 08001 Prešov

Stavba :E-1-6 REKONŠTRUKCIA VODNÉHO MLÝNA JELKA, parc.č. 3491/17 - JELKA, okr. GALANTA

ODIS ocenenie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
1	003	94194-1041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	200,000	m2	2,50	500,00
2	003	94194-1841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	200,000	m2	1,15	230,00
3	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	111,840	m2	2,53	282,96
4	013	97908-1111	Odvoz sute a vyčistených hmôt na skládku do 1 km	7,245	t	9,25	67,02
5	013	97908-1121	Odvoz sute a vyčistených hmôt na skládku každý ďalší 1 km	137,655	t	0,48	66,07
19* 7,245 = 137,655							
6	013	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vyčistených hmôt do 10 m	7,245	t	7,50	54,34
6,791+0,454 = 7,245							
7	013	97913-1413	Poplatok za ulož. a zneškod. odpad na urč.sklád. "O"-odpad	7,245	t	50,00	362,25
8	014	99899-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	0,142	t	30,00	4,26
				1 566,89			1 566,89
PRÁCE A DODÁVKY PSV				1 566,893			1 566,89
722 - Vnúťorný vodovod							
9	721	72225-1111	Hasiaci prístroj práškový 6kg montáž a odoberka včetně osadenia	6,000	ks	65,00	390,00
				390,00			390,00
722 - Vnúťorný vodovod spolu:							
				390,00			390,00

ODIS ocenovanie stavebných prác

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
762 - Konštrukcie tesárske							
10	762	76210-1912	Vyrezanie otvorov v stenách s debn. do 32 mm jednotr. plocha do 4 m2 "výmena a oprava 15 % pôvodných stien" 22,35 = 22.350	22,350 m2		12,50	279,38
11	762	76213-7121	Montáž zadržadla "terasa" 30 = 30,000 "Rampa" 15,8 = 15,800	45,800 m		55,00	2 519,00
12	MAT	605 152080	Dodávka reziva zadržadla včetně náteru "terasa" 0,69 = 0,690 "Rampa" 0,40 = 0,400	1,090 m3		300,00	327,00
13	762	76219-4912	Zadebnenie stien z dosiek plochy do 4 m2 "výmena a oprava 15 % pôvodných stien" 22,35 = 22.350	22,350 m2		35,60	795,66
14	762	76219-4913	Zadebnenie stien z dosiek plochy od 4 m2 "Stena nový krov" 1*3,8*4 = 15,200	15,200 m2		36,50	554,80
15	762	76229-5000	Spojovacie ochranné prostriedky k montáži zadržadla	1,000	Kompl	250,00	250,00
16	762	76233-1921	Vyrezanie časti streš. väzby prier. plocha reziva 120-224 cm2, dĺžky do 3 m 2,5*4 = 10,000	10,000 m		8,50	85,00
17	762	76233-1923	Vyrezanie časti streš. väzby prier. plocha reziva 120-224 cm2, dĺžky 5-8 m 5,2*8 = 41,600	41,600 m		10,50	436,80

ODIS ocenenie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memó jednotka	Jednotková cena	Spolu
18	762	76233-2932	Doplnenie častí streš. väzby z hranolov, plocha 120,224 cm2 5,2*8+2,5*4 = 51.600	51,600 m		15,50	799,80
19	762	76234-1915	Vyrezanie otvoru v latovaní plocha nad 8 m2 4*3,15*2 = 25.200	25,200 m2		6,50	163,80
20	762	76234-2811	Demontáž latovania striech os. vzdial. do 22 cm	25,200 m2		1,25	31,50
21	762	76234-2915	Zalalov. otvoru striech lalami 32/50 mm, vzd. do 0,22 m, plocha otvoru nad 8 m2 "Nová strecha" 4,8*3,15*2 = 30.240	30,240 m2		14,99	453,30
22	MAT	605 171123	Strešná lata 3x5cm SM 1 400-600cm	175,000 m		1,50	262,50
23	762	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krokov	0,870 m3		100,00	87,00
24	762	76252-1812	Demontáž podláh z dosiek hrúbky nad 32 do 50 mm "Terasa" 35 = 35.000	35,000 m2		10,00	350,00
25	762	76252-1914	Vyrezanie častí podlany z dosák do 32 mm bez vyrez. vankušov, plocha 2-4 m2 "výmena a oprava 20 % pôvodných podláh" 22,36 = 22.360	22,360 m2		12,50	279,50
26	762	76252-3914	Doplnenie podláh z hrub. dosiek na zraz, plocha 2-4 m2	22,360 m2		25,60	572,42
27	762	76252-6811	Demontáž podláh z dosiek drevených "Terasa" 35 = 35.000 "Rampa" 11,09 = 11.090	46,090 m2		12,50	576,13
28	762	76282-2110	Montáž stropnic z hraneného a polohr. reziva, príer. plocha do 144 cm2 "Rampa" 7,8*3+2,7*4+1,7 = 35.900	35,900 m		10,00	359,00
29	762	76282-2120	Montáž stropnic z hraneného a polohr. reziva, príer. plocha nad 144 do 288 cm2	29,400 m		12,00	352,80

ODIS ocenovanie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"Terasa" 15,40 = 15.400				
			"Rampa" 2,5*2+1,5*6 = 14,000				
30	762	76282-2130	Montáž stropnic z hraneného a polohr. reziva, prier. plocha nad 288 do 450 cm2 "Terasa" 9,4+4+7,6+3,05+9,25+8,5+13,8 = 55.600	55,600 m	m	15,00	834,00
31	MAT	605 152680	Dodávka reziva Agátového "Terasa" 2,270 = 2.270 "Rampa" 0,57 = 0.570	2,840 m3	m3	300,00	852,00
32	762	76282-2810	Demontáž stropnic z reziva prier. plochy do 144 cm2 7,8*3+2,7*4+1,7 = 35,900	35,900 m	m	5,00	179,50
33	762	76282-2820	Demontáž stropnic z reziva prier. plochy 144-288 cm2 "Terasa pôvodná" 15,40 = 15.400 "Rampa" 2,5*2+1,5*6 = 14,000	29,400 m	m	7,00	205,80
34	762	76282-2830	Demontáž stropnic z reziva prier. plochy 288-450 cm2 "Terasa pôvodná" 9,4+4+7,6+3,05+9,25+8,5+13,8 = 55.600	55,600 m	m	9,00	500,40
35	762	76289-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stropov skrutka 8x240 mm "24 ks"	1,000 Kompl	Kompl	100,00	100,00
36	762	76289-50001	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stropov skrutka 8x200 mm "58 ks"	1,000 Kompl	Kompl	125,00	125,00
37	762	76289-50002	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stropov skrutka 6x100 mm "ks 460"	1,000 Kompl	Kompl	150,00	150,00

ODS ocenovanie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
38	762	76295-2024	Montáž terás z dosiek nad 135 mm "Podlaha Terasa Agát 200/60 mm" 35, = 35.000 "Podlaha rampa" 11,09 = 11.090	46,090 m2		15,50	714,40
39	MAT	611 952011	Drevená podlaha 200/60 mm "terasa" 35*1,05 = 36.750 "Podlaha rampa" 11,09*1,05 = 11.645	48,395 m2		55,00	2 661,73
40	762	76295-2044	Protišmyková úprava drev. podlahy zdrsnením "Terasa" 35 = 35.000 "Rampa" 11,09 = 11.090	46,090 m2		15,00	691,35
41	762	76295-2101	Montáž ukončovacej lišty terás (4,25*8,1+6,7*3,6+5,64) = 28.290	28,290 m		22,00	622,38
42	762	76296-3820	Demontáž zabradlia z tyčoviny, s drev. stĺpkami "Terasa" 28,3 = 28.300 "Rampa" 15,8 = 15.800	44,100 m		7,50	330,75
43	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	166,908 %		1,00	166,91
				17 669,58			17 669,58
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:				
	765 -	Krytiny tvrdé					
44	765	76536-1271	Montáž šindel drev. včítne príslušenstva "Nová strecha" 3,15*4,8*2 = 30.240	30,240 m2		25,00	756,00
45	MAT	628 800543	Dodávka drevený štiepaný šindel impregnovaný včítne príslušenstva 30,240*1,1 = 33.264	33,264 m2		50,00	1 663,20
46	765	76536-1810	Demontáž šindlovej drevenej krytiny do sute 3,15*4*2 = 25.200	25,200 m2		5,00	126,00

ODIS ocenovanie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
47	765	99876-5202	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	23,048 %		1,00	23,05
765 - Krytiny tvrdé spolu:				2 568,25			2 568,25
775 - Podlahy vlysové a parketové							
48	775	77559-1931	Oprava podlah drevených - voskovanie	111,840 m2		5,00	559,20
"Podlaha"							
"1.NP"							
51,05 = 51.050							
"2.NP"							
41,52 = 41.520							
"3.NP"							
19,27 = 19.270							
49	775	99877-5202	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	3,803 %		1,00	3,80
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:				563,00			563,00
783 - Nátery							
50	783	78378-2303	Nátery tesárskych konštr. exteriér	199,759 m2		7,50	1 498,19
"Vonkajšie steny"							
4,2*(9,74+5,14)*2 = 124,992							
2,47*2,45*2 = 12,103							
1*3,84 = 15,200							
1,4*1,34 = 24,080							
1,7*(2,18+1,9)*2 = 13,872							
190,247*0,05 = 9,512							
775 - Podlahy vlysové a parketové				672,947 m2		12,50	8 411,84
51	783	783783431	Nátery tesárskych konštrukcií vodou nečítateľné, protipožiarne napeňujúce				
"Podlaha"							
"1.NP"							
51,05*2 = 102,100							
"2.NP"							
41,52*2 = 83,040							
"3.NP"							
19,27*2 = 38,540							

ODIS ocenovanie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"Plošina"				
			9,0 = 9,000				
			"Vnútorné steny a stĺpy"				
			"1.NP"				
			1,82*(5,1+9,7)*2 = 53,872				
			1,7*(2,18+1,9)*2 = 13,872				
			1,82*0,15*4*8 = 8,736				
			"2.NP"				
			1,82*(5,1+9,7)*2 = 53,872				
			1,82*(0,15*4)*6 = 6,552				
			"Podkrovié"				
			3,45*9,7*2 = 66,930				
			2,47*2,45*2 = 12,103				
			1*3,8*4 = 15,200				
			2,4*(0,15*4)*4 = 5,760				
			"Vonkajšie steny"				
			4,2*(9,74+5,14)*2 = 124,992				
			2,47*2,45*2 = 12,103				
			1*3,8*4 = 15,200				
			1,4*4,3*4 = 24,080				
			"schody"				
			0,7*0,3*5*2*2 = 4,200				
			0,7*0,3*4*2*2 = 3,360				
			0,65*0,3*8*2*2 = 6,240				
			659,752*0,02 = 13,195				
52	783	78378-4403	Nátery lesárskych konštr. lazurový ochranný farebné prispôbenie pôvodnej strechy	106,240 m2		5,50	584,32
			"Pôvodná strecha"				
			9,5*4*2 = 76,000				
			"Nová strecha				
			4,8*3,15*2 = 30,240				
53	783	78378-4503	Nátery lesárskych konštr. nový krov	54,832 m2		3,50	191,91
			"Nový krov"				
			(0,12+0,14)*5,2*8 = 21,632				
			(0,12+0,14)*2*2,5*4 = 5,200				

ODS ocenovanie stavebných prác **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memó jednotka	Jednotková cena	Spolu
			(0,03+0,05)*2*175 = 28.000				
54	783	78390-3812	Odmastenie a očistenie povrchov pred náterom	672,947 m2		1,50	1 009,42
			783 - Nátery spolu:	11 695,68			11 695,68
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	32 886,515			32 886,52
			PRÁCE A DODÁVKY M				
			M21 - 155 Elektromontáže				
55	921	21 -	Elektroinštalácie viď. samost. rozpočet	1,000 Kompl		12 018,00	12 018,00
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	12 018,00			12 018,00
			M42 - 171 Montáž strojov potrav. a chladiar. priem				
56	942	42013-	Oprava a doplnenie celého svrnut. stroj. zariadenia objektu, výmena poškodených reimeňov	1,000 Kompl		4 000,00	4 000,00
57	942	42013-1	Lopatkové kolo - oprava koncových čapov hriadeľa	1,000 Kompl		3 000,00	3 000,00
58	942	42013-2	Výmena špic vodného kola z agatového masívu	1,000 Kompl		2 000,59	2 000,59
			M42 - 171 Montáž strojov potrav. a chladiar. priem spolu:	9 000,59			9 000,59
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	21 018,590			21 018,59
			OSTATNÉ				
			OSTATNÉ				
59	NAD	22 -	EPS viď. samost. rozpočet	1,000 Kompl		17 862,00	17 862,00
60	NAD	221 -	EZS viď. samost. rozpočet	1,000 Kompl		15 303,00	15 303,00
61	NAD	222 -	IP PTV viď. samost. rozpočet	1,000 Kompl		14 808,00	14 808,00
			OSTATNÉ spolu:	47 973,00			47 973,00
			OSTATNÉ spolu:	47 973,00			47 973,00
			Za rozpočet celkom	103 445,00			103 445,00

Rozpočet elektro	Rekonštrukcia vodného mlyna Jelka ELEKTRO				
	POPIS POLOŽKY	m.j.	množ.	jedn. cena	celk. cena
Rozvádzače - dodávka vrátane dopravy, montáže, presunu po stavbe a vrátane pomocného materiálu a záverečných prác					4472
Rozvádzač RMS	ks	1	2482		2482
Rozvádzač R1	ks	1	1990		1990
Silnoprúdové rozvody - dodávka vrátane dopravy, montáže a presunu po stavbe a vrátane pomocného materiálu a záverečných prác					5616
Kábel CYKY-J 3x1,5	m	90	3		270
Kábel CYKY-J 5x1,5	m	3	5		15
Kábel CYKY-J 3x2,5	m	3	6		18
Kábel CYKY-J 5x2,5	m	3	9		27
Kábel CYKY-J 5x4	m	5	12		60
Kábel CYKY-J 5x6	m	10	10		100
Kábel NHXCH-J 3x1,5 FE180/E90, PS90	m	20	15		300
Rúrka kovová M20, typ SM20 SW, vrátane príslušenstva	m	95	5		475
Ovládacie dvojtlačítko 10A/230V, vrátane montážneho vybavenia, kovové vyhotovenie, IP55	ks	1	36		36
Montáž svetidiel vrátane predradníka, svet. Zdrojov, zapojenia	ks	13	15		195
Dodávka svetidiel - reflektor Beamer Projectors ERCCO 34426.000 1x12W, 230V, LED, IP65	ks	13	50		650
Pohyblivý prívod, kábel CGSG-J 3x1,5 dĺžky 5m, ukončený vidlicou, 230V, 10A	ks	13	30		390
Ukončenie kábla v rozvádzači	ks	11	20		220
Spínač 10A/230V, IP55 kovové vyhotovenie	ks	1	35		35
Zásuvka 16A/250V, vrátane pomocného materiálu, IP55, kovové vyhotovenie	ks	14	15		210
Zásuvka 16A/400V/5P, PLEXO IP 55, vrátane montážneho vybavenia, kovové vyhotovenie	ks	1	20		20
Tlačítko CENTRAL STOP v krabici za sklom	ks	1	35		35
Frekvenčný spúšťač, 10kW, 400V, IP65	ks	1	95		95
Doplnkové pospájanie CY6	m	40	20		800
Hlavné pospájanie CY16	m	25	10		250
Prepojenie HUB-uzemnenie CuØ10	m	10	39		390
Vodič FeZn 30/4	m	15	20		300
HUB svorkovnica 1801 v krabici	ks	1	75		75
Zapojenie el. spotrebiča	ks	3	50		150
Východzia revízia	ks	1	500		500
BLESKOZVOD A UZEMNENIE					1930
Stožiar osvetlovací SK8-114/120/4P výšky 12m	ks	1	400		400
Výkop jamy pre základ stožiara, betónový základ stožiara	ks	1	20		20
Výkop pre uzemnenie vrátane záhozu 50x80	m	10	6		60
Výkop jamy pre zemniacu dosku, vrátane záhozu	ks	2	15		30
Zemniaca doska ZD1	ks	2	20		40
Svorcky SO	ks	3	5		15

Svorky SP1	ks	2	5	10
Svorky SK	ks	6	5	30
Svorky SZ	ks	1	5	5
Vodič FeZn Φ 10mm zvody	m	3	15	45
Aktívny bleskozvod WAT Franklinplus W45	ks	1	500	500
POČÍTADLO ZÁSAHOV BLESKU V SKRINKE	ks	1	50	50
2 KONZOLY NA FIXÁCIU	ks	1	25	25
Skrinka pre skúšobnú svorku a počítadlo zásahov	ks	1	100	100
Východzia revízia bleskozvodu - meranie odporu uzemnenia	ks	1	100	100
Záverečné meranie odporu uzemnenia vrátane Protokolu z merania a východzej revízie	ks	1	500	500
SPOLU:				12018

Elektrická požiarňa signalizácia - Vodný Mlyn jelka

AKcia: systém ZETTLER, výrobca Tyco Fire Protection Products- referenčný výrobok

Počet		MJ	Typ	Dodávka		Montáž	
				Jednotková cena	Cena	Jednotková cena	Cena
1	ks	P115D	Analogovo-adresovateľná požiarňa ústredňa, 1 kruh, po max. 250 adres	€ 1 500,00	€ 1 500,00	€ 200,00	€ 200,00
1	ks	TLI800EN	Sada poplávnych šifíkov v SK	€ 5,00	€ 5,00	€ 2,00	€ 2,00
0	ks	PR8AS	Sieťová karta	€ 150,00	€ 0,00	€ 10,00	€ 0,00
0	ks	RDS800	Tablo obsluhy /napájanie 230V/	€ 250,00	€ 0,00	€ 15,00	€ 0,00
0	ks	FVK842	Switch siete Lnet	€ 220,00	€ 0,00	€ 20,00	€ 0,00
2	ks	PS-12380	GSM komunikátor	€ 150,00	€ 300,00	€ 150,00	€ 300,00
2	ks	DIN820	Akumulátor 12V/38 Ah	€ 50,00	€ 1 000,00	€ 150,00	€ 300,00
1	ks	MCP830	Manuálny tlačidlový hlásič vnútorný, vrátane základne a sklíčka	€ 150,00	€ 150,00	€ 50,00	€ 25,00
0	ks	830P	Manuálny tlačidlový hlásič vonkajší, vrátane základne a sklíčka	€ 100,00	€ 150,00	€ 50,00	€ 50,00
0	ks	830H	Optický detektor	€ 100,00	€ 0,00	€ 36,00	€ 0,00
0	ks	4B	Teplotný detektor	€ 250,00	€ 0,00	€ 85,00	€ 0,00
0	ks	IMXP24/50-U	Základňa pre detektory	€ 250,00	€ 0,00	€ 77,00	€ 0,00
2	ks	PS-12170	Základňa pre detektory s izolátorom	€ 350,00	€ 350,00	€ 35,00	€ 35,00
1	ks	QIO850	24 V/5A EN64-4 CPD certifikovaný zdroj	€ 250,00	€ 500,00	€ 100,00	€ 200,00
1	ks	557 201 410	Akumulátor 12V/17 Ah	€ 36,00	€ 36,00	€ 92,00	€ 92,00
1	ks	RIM800	Modul 4 vstupy strážené / 4 výstupy v montážnej krabici	€ 55,00	€ 55,00	€ 15,00	€ 15,00
1	ks	517 035 010	Montážna krabica pre Q moduly	€ 500,00	€ 500,00	€ 25,00	€ 25,00
1	ks	517 035 007	Modul 1xstráženy výstup	€ 125,00	€ 125,00	€ 25,00	€ 25,00
0	ks	HRV800	Montážna krabica pre moduly RIM/CIM/MIO	€ 10,00	€ 10,00	€ 3,00	€ 3,00
1	ks	LPBS800-R/WC	Viko montážnej krabice pre moduly RIM/CIM/MIO	€ 150,00	€ 0,00	€ 15,00	€ 0,00
1	ks	LPBS865	Relé 24V DC/230V	€ 190,00	€ 190,00	€ 45,00	€ 45,00
2	kpl	VESDA VLC800	Sírénka s majákom IP 21 adresná, EN64-23 -prí ústrední	€ 250,00	€ 250,00	€ 10,00	€ 10,00
40	m	ABS 25	Sírénka s majákom IP 65 adresná EN64-23 - osadená na mlyne	€ 99,00	€ 198,00	€ 11,00	€ 22,00
40	m		lineárny nasávací systém,detektor citlivost' 0,5-0,8%,10 ks kolená, 10 ks spojky, 3 ks koncový člen, lepidlo, čistiac	€ 5,00	€ 200,00	€ 2,00	€ 80,00
4	ks		vyhravenie do rúrok ABS- dôt vrátane technológie pre vyhravenie	€ 15,00	€ 600,00	€ 2,00	€ 80,00
2	ks		trojcestný guľový ventil	€ 35,00	€ 140,00	€ 22,00	€ 88,00
2	ks		kompresor na priebežné čistenie rúrok	€ 150,00	€ 300,00	€ 41,00	€ 82,00
2	ks		filter	€ 50,00	€ 100,00	€ 20,00	€ 40,00
2	ks		externý filter do silného znečisteného prostredia	€ 94,00	€ 188,00	€ 6,00	€ 12,00
3	ks		odlučovač víhka	€ 74,00	€ 148,00	€ 16,00	€ 32,00
1	kpl		ventil spätného prídtu vzduchu	€ 47,00	€ 141,00	€ 71,00	€ 213,00
0	ks	110 011	krycia fólia nasávacieho detekčného otvoru + lepica páska na detekčný otvor	€ 15,00	€ 15,00	€ 5,00	€ 5,00
0	ks	110 229	OPPO	€ 100,00	€ 0,00	€ 20,00	€ 0,00
0	ks	TUD800	KTPO	€ 150,00	€ 0,00	€ 20,00	€ 0,00
			Karta na pripojenie OPPO /KTPO	€ 150,00	€ 0,00	€ 20,00	€ 0,00

1	ks	-	Sada samolepiacich označovacích štítkov / farebné rozlíšenie linky /	€ 5,00	€ 5,00	€ 2,00	€ 2,00
1	ks	-	Držiak označovacích štítkov (bal. 100ks)	€ 5,00	€ 5,00	€ 2,00	€ 2,00
2	ks	DA 275	prepätová ochrana DA 275 - zdroj, ústredna	€ 15,00	€ 30,00	€ 25,00	€ 50,00
2	ks	istič	B/16A	€ 85,00	€ 170,00	€ 5,00	€ 10,00
15	m	CVKY 33x2x5	Kábel napájací 230V	€ 5,00	€ 75,00	€ 2,00	€ 30,00
150	m	JE-H(ST)H FE180/E30 1x2x0,8	kábel bezhalogénový, požiarne odolný E30	€ 7,00	€ 1 050,00	€ 5,00	€ 750,00
20	m	JE-H(ST)H FE180/E30 2x2x0,8	kábel bezhalogénový, požiarne odolný E30-ovádania	€ 10,00	€ 200,00	€ 5,00	€ 100,00
0	m	JE-H(ST)H FE180/E30 5x2x0,8	kábel bezhalogénový, požiarne odolný E30	€ 12,00	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
70	m	NHXX-O FE180/E90 2x2,5 alt. 2x4	kábel bezhalogénový, požiarne odolný E30-napájanie 24 V DC	€ 15,00	€ 1 050,00	€ 3,00	€ 210,00
0	m	HFIR 16	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d16	€ 2,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
50	m	FXP/VRM 20	izolačná rúrka vrátane príchytiek	€ 9,00	€ 450,00	€ 1,00	€ 50,00
0	m	FXP 25/32	izolačná rúrka vrátane spojok, kolien	€ 10,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
0	m	FXPM 25	ohýbná izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d25	€ 11,00	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
0	m	HPXP 40	ohýbná izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d40	€ 12,50	€ 0,00	€ 2,00	€ 0,00
1	kpl		nehorľava podložka pod zariadenia a krabice	€ 25,00	€ 25,00	€ 25,00	€ 25,00
0	m	OBO	inštalčný rebrik 200 E90 vr. úchytkov-komplet príslušenstvo	€ 250,00	€ 0,00	€ 100,00	€ 0,00
0	m	OBO	inštalčný žiab š=100 E90 vr.úchytkov-komplet príslušenstvo	€ 25,00	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
40	m		rúrka do zeme	€ 5,00	€ 200,00	€ 15,00	€ 600,00
50	m	HDPE 40, Kopoflex 40	vykop, zához ryhy 600x350, výstr. Folia, krycia doska	€ 2,50	€ 125,00	€ 0,50	€ 25,00
100	ks	OBO GRIP-clip E90	požiariarne odolné príchytky, hmoždinky, E90	€ 10,00	€ 1 000,00	€ 5,00	€ 500,00
1	ks		utesnenie prierazu proti vlhkosti do objektu stájej služby	€ 100,00	€ 100,00	€ 50,00	€ 50,00
2	ks	KOPOS	ocelová svorková krabica 190x190	€ 100,00	€ 200,00	€ 20,00	€ 40,00
2	kg	HILTI	profipóziárny tmel	€ 25,00	€ 50,00	€ 5,00	€ 10,00
1	kpl		drobný inštalčný materiál (hmoždinky, struktury a pod.)	€ 100,00	€ 100,00	€ 0,00	€ 0,00
1	kpl		úprava káblovej trasy podľa HIP a investora	€ 150,00	€ 150,00	€ 0,00	€ 0,00
1	kpl		Prierez stenou / stropom	€ 50,00	€ 50,00	€ 25,00	€ 25,00
1	kpl		meranie 1 úseku slučky	€ 5,00	€ 5,00	€ 15,00	€ 15,00
1	kpl		forma káblová do 5x2	€ 25,00	€ 25,00	€ 5,00	€ 5,00
1	kpl		kontrola riadiaceho vstupu / výstupu	€ 36,00	€ 36,00	€ 22,00	€ 22,00
1	kpl		označenie káblovej trasy	€ 36,00	€ 36,00	€ 22,00	€ 22,00
1	sada		oživenie a naprogramovanie systému	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
1	sada		vstupná odborná prehliadka a skúška	€ 0,00	€ 0,00	€ 250,00	€ 250,00
0	sada		projektová dokumentácia skutočného stavu	€ 0,00	€ 0,00	€ 350,00	€ 0,00
1	sada		školenie obsluhy	€ 0,00	€ 0,00	€ 300,00	€ 300,00
1	sada		vystavenie správy o odbornej prehliadke	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
0	sada		Inžierska činnosť a technický dozor	€ 0,00	€ 0,00	€ 500,00	€ 0,00
1	sada		Pridružené výkony	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
1	sada		Dopravné náklady	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
SPOLU:				€ 12 188,00	€ 5 674,00		
SPOLU CELKOM:							€ 17 862,00

Ezs - Vodný mlyn Jelka

Akcia: systém ARITECH ATS, výrobca UTC Fire & Security - referenčný výrobok

Počet	MJ	Typ	Dodávka		Montáž	
			Jednotková cena	Cena	Jednotková cena	Cena
1	ks	ATS2000A -IP-MM	€ 1 900,00	€ 1 900,00	€ 100,00	€ 100,00
1	ks	ATSpamät'	€ 100,00	€ 100,00	€ 25,00	€ 25,00
1	ks	ATS1202	€ 50,00	€ 50,00	€ 25,00	€ 25,00
1	ks	ATS1801	€ 200,00	€ 200,00	€ 5,00	€ 5,00
1	ks	ATS1809	€ 100,00	€ 100,00	€ 50,00	€ 50,00
0	ks	ATS1201	€ 320,00	€ 0,00	€ 32,00	€ 0,00
1	ks	BS131N	€ 150,00	€ 150,00	€ 150,00	€ 150,00
1	ks	ATS1110	€ 300,00	€ 300,00	€ 36,00	€ 36,00
2	ks	SDI-76XL2-protect	€ 600,00	€ 1 200,00	€ 140,00	€ 280,00
0	ks	EV1012PI	€ 100,00	€ 0,00	€ 50,00	€ 0,00
0	ks	VE1120	€ 110,00	€ 0,00	€ 36,00	€ 0,00
0	ks	DD669	€ 420,00	€ 0,00	€ 95,00	€ 0,00
0	ks	SB01	€ 200,00	€ 0,00	€ 88,00	€ 0,00
0	ks	5815NT	€ 100,00	€ 0,00	€ 74,00	€ 0,00
0	ks	DC101	€ 100,00	€ 0,00	€ 66,00	€ 0,00
4	ks	DC106	€ 100,00	€ 400,00	€ 50,00	€ 200,00
1	ks	AS270	€ 150,00	€ 150,00	€ 20,00	€ 20,00
1	ks	AS610	€ 250,00	€ 250,00	€ 35,00	€ 35,00
1	ks	FVK842	€ 450,00	€ 450,00	€ 100,00	€ 100,00
5	ks	ES059W	€ 100,00	€ 500,00	€ 10,00	€ 50,00
20	m	AWG23	€ 5,00	€ 100,00	€ 2,00	€ 40,00
500	m	AWG20	€ 7,00	€ 3 500,00	€ 2,00	€ 1 000,00
1	ks	SALTEK	€ 10,00	€ 10,00	€ 10,00	€ 10,00
1	ks	listič	€ 15,00	€ 15,00	€ 5,00	€ 5,00
20	m	CYKY 3Jx2x5	€ 3,00	€ 60,00	€ 2,00	€ 40,00

100	m	FXP/VRM 16/20	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d16/20	€ 9,00	€ 900,00	€ 1,00	€ 100,00
0	m	FXP 25	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d25	€ 10,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
0	m	FXP 32	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d32	€ 11,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
0	m	FXP 40	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek d40	€ 12,50	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
50	m	HDPE 40, Kopoflex 40	rúrka do zeme	€ 2,20	€ 110,00	€ 0,50	€ 25,00
1	kpl		nehoriava podložka pod zariadenia a krabice	€ 25,00	€ 25,00	€ 2,00	€ 2,00
0	m	OBO	inštalčný rebřík 300 vr.úchytov-komplet príslušenstvo	€ 150,00	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
0	m	OBO	inštalčný žiab š=100 E90 vr.úchytov-komplet príslušenstvo	€ 15,00	€ 0,00	€ 5,00	€ 0,00
2	kg	HILTI	protipožiarny tmel	€ 25,00	€ 50,00	€ 2,00	€ 4,00
1	kpl		drobný inštalčný materiál (hmoždinky, skrutky a pod.)	€ 100,00	€ 100,00	€ 20,00	€ 20,00
6	ks	-	meranie 1 úseku slučky	€ 5,00	€ 30,00	€ 15,00	€ 90,00
12	ks	-	forma káblová do 5x2	€ 25,00	€ 300,00	€ 5,00	€ 60,00
2	ks	-	meranie akustického tlaku signalizačného zariadenia	€ 5,00	€ 10,00	€ 15,00	€ 30,00
2	ks	-	kontrola riadiaceho vstupu / výstupu	€ 36,00	€ 72,00	€ 22,00	€ 44,00
1	kpl	-	označenie káblovej trasy	€ 100,00	€ 100,00	€ 50,00	€ 50,00
1	kpl	-	úprava káblovej trasy podľa HIP a pamiatkára	€ 100,00	€ 100,00	€ 100,00	€ 100,00
1	kpl		Prierez stenou / stropom	€ 50,00	€ 50,00	€ 75,00	€ 75,00
1	kpl		oživenie a naprogramovanie systému	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
1	kpl		vstupná odborná prehliadka a skúška	€ 0,00	€ 0,00	€ 250,00	€ 250,00
0	kpl		projektová dokumentácia skutočného stavu	€ 0,00	€ 0,00	€ 350,00	€ 0,00
1	kpl		školenie obsluhy	€ 0,00	€ 0,00	€ 250,00	€ 250,00
1	kpl		vystavenie správy o odbornej prehliadke	€ 0,00	€ 0,00	€ 200,00	€ 200,00
0	kpl		Inžinierska činnosť a technický dozor	€ 0,00	€ 0,00	€ 500,00	€ 0,00
1	kpl		Prídružené výkony	€ 0,00	€ 0,00	€ 150,00	€ 150,00
1	kpl		Dopravné náklady	€ 0,00	€ 0,00	€ 250,00	€ 250,00
SPOLU:				€ 11 282,00	€ 11 282,00	€ 4 021,00	€ 4 021,00
SPOLU CELKOM:							€ 15 303,00

PRIEMYSELNÁ TELEVÍZIA - IP PTV

Akcia: CCTV Vodný mlyn Jelka - referenčný výrobok

Počet	MJ	Typ	Popis	Dodávka		Montáž	
				Jednotková cena	Cena	Jednotková cena	Cena
4	ks		3 MPx kamera IP dome exteriérová antivaľandal farebná Day/Night s mechanickým IR filtrom, Smart IR dosvit 20m, 1/3" 3Megapixel progressive scan CMOS čip, maximálna rozlíšenie: 2052x1536 px @ 25fps, citlivosť farebná 0.1Lux/F1.2, 0Lux (IR LED), motorický zoom objektív 3-9 mm, uhol záberu 86°-29°, 3DNR, AWB, AGC, BLC, HLC, DWDR, ONVIF, kompresia H264/MJPEG, triple kódovanie, alarm I/O 1/1, audio 1/1, 12 V DC, PoE, IK10, IP66	€ 500,00	€ 2 000,00	€ 20,00	€ 80,00
1	ks		Videorekordér IP sieťový 8-kanálový, OS Linux, Dual-core processor, predný ovládací panel, podporované formáty H.264, MJPEG, záznam max. do 200Mbps, maximálne rozlíšenie SMPx na kameru, podpora 8x audio z IP kamier, 1x audio vstup, 1x audio výstup, alarm I/O 4/2, 2x SATA 3.5" HDD Max. 12TB (bez HDD), výstup 1 HDMI + 1 VGA, podpora ONVIF, podpora IP PTZ Dahua, 1x RJ45 port (10/100/1000 Mbps), 2x USB 2.0, súčasťou diaľkové ovládanie, rozmery 1U, 375 x 285 x 50mm, hmotnosť 2.5kg (bez HDD)	€ 1 200,00	€ 1 200,00	€ 150,00	€ 150,00
2	ks		HDD 4TB	€ 500,00	€ 1 000,00	€ 20,00	€ 40,00
1	ks		Off line UPS zdroj nepretržitého napájania 230VAC, výkon 1500VA, 2x akumulátor TP12-7Ah, 1x výstup štandardná 230V zásuvka, rýchlosť nábehu - max. 10ms, ochrana proti úplnému vybitiu, ochrana proti skratu na výstupe, bez displeja, konfigurácia softvérom cez USB, rozmery 90x291x145mm, hmotnosť 4,5kg, stolové prevedenie, farba čierna, testovaná výdrž 70 minút pri záťaži 30W	€ 150,00	€ 150,00	€ 50,00	€ 50,00
1	ks		32 "HD CCTV S-PVA LCD monitor, prispôbený pre použitie 24 hod. / 7 dní v týždni, max. rozlíšenie 1366x768 px, pomer strán 16: 9, pozorovací uhol 178 ° / 178 °, 16.7 ml. farieb, 2x BNC vstup, 1x VGA vstup, 1x HDMI vstup, 1x DVI vstup, 2x BNC výstup, kontrast 3000: 1, jas 450cd / m ² , napájanie 100-240VAC, ovládanie RS232, diaľkový ovládač, VESA 100, rozmery 789x484x58,2mm, hmotnosť 17,6kg	€ 250,00	€ 250,00	€ 15,00	€ 15,00
8	ks		Přepětová ochrana pro 10/100Mb Ethernet a napájení PoE	€ 50,00	€ 400,00	€ 20,00	€ 160,00
1	ks		Rozvaděč 19", 18U / 600x600, skleněné dveře, organizéry káblů...	€ 250,00	€ 250,00	€ 25,00	€ 25,00
1	ks		Rozvod síťového napětí 8x230VAC, kabel 2m, 19"/1U	€ 50,00	€ 50,00	€ 5,00	€ 5,00

1	ks		ventilačná jednotka (ventilátor s termostatom) do stropu/dna	€ 150,00	€ 150,00	€ 23,00	€ 23,00
1	ks		patch panel 24x RJ 45	€ 25,00	€ 25,00	€ 5,00	€ 5,00
2	ks		organizér	€ 36,00	€ 72,00	€ 9,00	€ 18,00
4	ks		patch cord	€ 25,00	€ 100,00	€ 5,00	€ 20,00
1	ks		Switch 24x 10/100 Mbps ,PoE+ max 320W	€ 65,00	€ 65,00	€ 5,00	€ 5,00
4	ks		licencia pre analýzu obrazu	€ 450,00	€ 1 800,00	€ 25,00	€ 100,00
1	ks		PC Klient DELL, HP... PC, myš, klávesnica	€ 550,00	€ 550,00	€ 250,00	€ 250,00
300	m	FTP	Kábel U/FTP 600MHz, LSZH, C6A alt CAT5E, biely, 500m kotuc,m 4P,23AWG	€ 5,00	€ 1 500,00	€ 2,00	€ 600,00
20	m	CHKE-R 3x2,5	Kábel napájací	€ 5,00	€ 100,00	€ 2,00	€ 40,00
1	ks	SALTEK	prepät'ová ochrana pre 230V ,DA 275	€ 15,00	€ 15,00	€ 11,00	€ 11,00
1	ks	istič	istič 16A	€ 15,00	€ 15,00	€ 20,00	€ 20,00
50	m	FXP /VRM20	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek,hmoždiniiek	€ 9,00	€ 450,00	€ 1,00	€ 50,00
0	m	FXP/VRM25	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek,hmoždiniiek	€ 10,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
0	m	FXP/VRM32	izolačná rúrka vrátane spojok a príchytiek,hmoždiniiek	€ 11,00	€ 0,00	€ 1,00	€ 0,00
100	m	ZLAB 40x20	inštalacný žlab vr. Spojok, príchytiek a hmoždiniiek	€ 12,50	€ 1 250,00	€ 5,00	€ 500,00
50	m	HDPE 40, Kopoflex 40	rúrka do zeme	€ 2,20	€ 110,00	€ 0,50	€ 25,00
1	kg	HILTI	protipožiarny tmel	€ 25,00	€ 25,00	€ 2,00	€ 2,00
1	kpl		drobný inštalacný materiál (hmoždinky, skrutky a pod.)	€ 50,00	€ 50,00	€ 10,00	€ 10,00
4,00	ks		meranie 1 úseku slučky	€ 5,00	€ 20,00	€ 15,00	€ 60,00
8,00	ks		forma káblova do 5x2	€ 25,00	€ 200,00	€ 5,00	€ 40,00
4,00	ks		kontrola riadiaceho vstupu / výstupuz NVR	€ 36,00	€ 144,00	€ 22,00	€ 88,00
1,00	kpl		úprava káblovej trasy podľa HIP	€ 100,00	€ 100,00	€ 100,00	€ 100,00
1,00	kpl		Prierez stenou / stropom	€ 50,00	€ 50,00	€ 75,00	€ 75,00
1	kpl		programovanie, oživenie a preskúšanie systému			€ 150,00	€ 150,00
1	kpl		vstupná odborná prehliadka a skúška			€ 250,00	€ 250,00
1	kpl		školenie obsluhy			€ 350,00	€ 350,00
1	kpl		vystavenie správy o odbornej prehliadke			€ 250,00	€ 250,00
SPOLU:					€ 12 091,00		€ 2 717,00
SPOLU CELKOM:							€ 14 808,00

Zoznam zariadení a prístrojov je spracovaný na základe tejto projektovej dokumentácie, za konečnú ponuku objednávateľovi zodpovedá objednávateľ ponuky. Ponúkajúci zodpovedá za objemy uvedené vo svojej ponuke.