

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, přehrážka P1 a P2, k. ú. Zlámanec

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

Pobočka Zlín

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

zastoupený:

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ

Ing. Mlada Augustinová, ředitelka KPÚ

Dagmar Baumrukrová, vedoucí Pobočky
Uherské Hradiště

Ing. Josef Koňářík, rada Pobočky Uherské
Hradiště

Tel. / E-mail:

+420 727 957 207 / d.baumrukrova@spucr.cz

+420 725 409 154 / j.konarik@spucr.cz

Osoba administrující veřejnou zakázku:

x x x x x x x x x x

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Jméno:

Agromeli spol. s r.o.

Sídlo:

Olomoucká 1177/178, 627 00 Brno

zastoupený:

Ing. Lukášem Mackem, jednatelem společnosti

Tel.:

x x x x x x x x x x

E-mail:

x x x x x x x x x x

ID DS:

cd2jvb3

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Josef Macek, jednatel

Tel.: x x x x x x x x x x
E-mail: x x x x x x x x x x
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 0100402621/0100
IČO: 46980989
DIČ: CZ46980989 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8139.

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška č. 169/2016 Sb.) realizuje veřejná zakázka s názvem Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, přehrážka P1 a P2, k. ú. Zlámanec (dále jen zakázka).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **18. 9. 2020**

Zadávací dokumentace ze dne: **9. 9. 2020**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **25. 9. 2020**

Stavební povolení ze dne: **8. 4. 2020**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Zlámanec dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, přehrážka P1 a P2, k. ú. Zlámanec (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení Veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech

a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy musí být postupováno podle ZZVZ.

5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

ČI. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, přehrážka P1 a P2,
k.ú. Zlámanec

Místo stavby: k.ú. Zlámanec, okres Uherské Hradiště, Zlínský kraj

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovacích bodů, je specifikován v projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. projekční společností Hanousek s.r.o., Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov, č. zakázky 9/19. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí.
- f. Zhotovitel umožní předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.

- i. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací(dle čl. II bod 2. h) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
 - j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
 - n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
 - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
 - s. Vypracování manipulačního a provozního řádu v pěti vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Uherské Hradiště, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí č.j. MUUH-SŽP/9648/2020/KanR dne 8. 4. 2020, které nabylo právní moci dne 13. 5. 2020.
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 18. 9. 2020.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.

3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace a dále vyplývajících z čl. II, odst. 2, pokud není uvedeno jinak.
4. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	2 408 501,37 Kč
DPH 21 % činí	505 785,29 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	2 914 286,66 Kč
5. Položkový nabídkový rozpočet je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Součástí faktury budou technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelům potvrzené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku.
4. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. V případě „konečné“ faktury bude její součástí také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou uvedeny dle SoD.
7. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště, Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště.
8. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy,

je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.

9. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15. 11. příslušného roku.
10. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.
11. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.
12. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
13. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžité částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
14. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, Nejvyššího kontrolního úřadu, a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů o finanční kontrole.
15. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno nejpozději do **31. 8. 2021**.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace) je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li sistace déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.
4. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: **20. 1. 2021**
 - b. Termín zahájení stavebních prací: **1. 2. 2021**
 - c. Termín dokončení stavebních prací: **31. 8. 2021**
 - d. Termín předání a převzetí díla: **31. 10. 2021**
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
5. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.
6. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.
7. Dílo zhotovitel předává objednateli po vydání kolaudačního souhlasu.

Čl. VI Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a podzhotovitelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést ve stavebním deníku záznamy o stavebních pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy.
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona a s odkazem na další související předpisy)stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit

příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.

16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezu a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 B bod 2 písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši **2 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
2. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
3. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
4. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno podle čl. V odst.4 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany, ledaže se smluvní strany dohodnou, že dílo bude předáno až s předáním poslední odstraněné drobné vady a nedodělků. Nebo Staveniště bude vyklizeno a případné úpravy okolí budou provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

9. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečné odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci předány následující doklady:

1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
 3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb.
 5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,
 7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
 11. manipulační a provozní řád, a to v pěti vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě,
 12. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. Objednatel, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí právní moci kolaudačního souhlasu/rozhodnutí zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
25. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
26. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
27. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
28. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. Podmínkou úspěšného předání a převzetí díla bude kolaudace s doložkou nabytí právní moci. Bez tohoto dokladu nebude dílo objednatelem převzato.
 - iii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem

neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:

- hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
 - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).
- Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.

iv. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

29. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
30. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v předávacím protokolu. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
31. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
32. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.
33. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

Čl. X Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu podmínek svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby případné vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne oznámení zhotovitelem, bude smluvními stranami sjednána lhůta k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele, (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení

odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.

6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.
15. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími termíny jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
17. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
18. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý

i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.

19. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
20. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
21. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
22. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 80 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 80 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 80 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. IX bod 10, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 80 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
29. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl. IV, odst. 5, čl. VI odst. 2, čl. VIII, odst. 4, čl. IX, odst. 20, čl. XIII, odst. 5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2 500 Kč bez DPH) za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.
30. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
31. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušování prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy podzhotovitele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinností dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečně přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li

zhotovitel provedením díla jinou osobu (podzhotovitele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.

4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ.
2. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelům projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelům projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní podzhotovitel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako podzhotovitel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
6. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky

10. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
11. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.
12. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.

Čl. XVII Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelům a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění.
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelům a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této smlouvě) s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatelům a písemné smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelům, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelům individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle projektového kontrolního rozpočtu, vytvořeného dle ceníku URS})]$.
9. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).

10. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XVIII Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
5. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
6. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje touto smlouvou neupravené a obsažené v:
 - a. výzvě k podání nabídek;
 - b. nabídce zhotovitele
8. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
9. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.

10. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

.....
Česká republika - Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Ing. Mlada Augustinová
ředitelka

objednatel

.....
Agromeli spol. s r.o.
Ing. Lukáš Macek
jednatel společnosti

zhotovitel

Dokument vyhotovil a za správnost odpovídá: x x x x x x x x x

Ve Zlíně dne 8. 10. 2020

Příloha č. 1

Specifikace díla:

SO 01 Úprava toku ÚT1

- úprava 54,79 m bezejmenného toku
- stabilizace břehů a dna kamennou dlažbou, šířka ve dně 0,5 m, sklon svahů 1 : 1, hloubkou 0,5 m, šířkou v koruně 1,5 m
- napojeno do stávajícího trubního propustku DN 1000

SO 02 a SO 03 Přehrážka P1 a P2

- vznikne vybudováním přehrážky z gabionů výšky 3,8 m nad údolnicí na betonovém základu
- pro bezpečné odvedení naakumulovaných vod slouží 2 ks trubní výustě DN 200 mm a bezpečnostní přeliv dl. 4,0 m
- zátopa parcela č. 1754

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanoví Smlouva o dílo, jejíž podmínky je dodavatel povinen dodržovat při provádění díla a projektová dokumentace pro provádění stavby vypracovaná společností Hanousek s.r.o., Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov.

Při realizaci předmětu veřejné zakázky je nutné mimo jiné dodržet podmínky orgánů státní správy a vyjádření správců inženýrských sítí uplatněné při zpracování projektové dokumentace a ve stavebním řízení (dokladová část projektové dokumentace) a podmínky Stavebního povolení, vydaného Městským úřadem Uherské Hradiště, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí č.j. MUUH-SŽP/9648/2020/KanR dne 8. 4. 2020, nabylo právní moci 13. 5. 2020. Uvedené povolení je součástí technické části zadávací dokumentace.

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, p echrážka P1 a P2 k.ú. Zlámanec
Zakázka: Úprava toku ÚT1

Objednatel: R - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj
Zhotovitel: Agromeli spol. s r.o.
Místo: k.ú. Zlámanec

Zpracoval:
Datum: 17.9.2020

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				576 208,53	
	D	1	Zemní práce				227 128,45	
1	K	111151131	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m ² s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	150,000	m ²	2,00	300,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		150					
2	K	111201104	Odstranění kův a stromů průměru kmene do 100 mm i s kůry v LTM jednotlivé plochy do 30 m ²	100,000	m ²	29,70	2 970,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		100					
3	K	112111111	Spálení v tví všech druhů stromů	1,000	kus	630,00	630,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Do 500 mm					
	VV		1					
4	K	112151014	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 500 mm	1,000	kus	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		1					
5	K	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	1,000	kus	4 325,00	4 325,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		1					
6	K	112211112	Spálení pařezů D do 0,5 m	1,000	kus	471,00	471,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		1					
7	K	115001104	Přivedení vody potrubím DN do 300	65,000	m	698,00	45 370,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Přivedení vody potrubím p i realizaci úpravy toku ÚT1					
	VV		65					
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný průtok do 500 l/min	672,000	hod	105,50	70 896,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Čerpání vody p i realizaci úpravy toku ÚT1					
	VV		28*24					
9	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m průtok do 500 l/min	28,000	den	51,20	1 433,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Pohotovost čerpací soupravy p i realizaci úpravy toku ÚT1					
	VV		4*7					
10	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině t. 4 objem do 100 m ³	62,000	m ³	398,00	24 676,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Odkop na základovou spáru					
	VV		62					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
11	K	122301109	P íplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornin t . 4	18,600	m3	43,20	803,52	CS ÚRS 2019 02
	VV		30 %					
	VV		0,3*62					
12	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornin t . 4 objemu do 100 m3	6,000	m3	198,50	1 191,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Výkop erpací jámy pro p evedení vody p i realizaci úpravy toku ÚT1					
	VV		2,0*2,0*1,5					
13	K	131301109	P íplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornin t . 4	1,800	m3	51,30	92,34	CS ÚRS 2019 02
	VV		30 %					
	VV		0,3*6					
14	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornin t . 4 objemu do 100 m3	0,900	m3	457,00	411,30	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Pro základové prahy					
	VV		1,5*0,3*2					
15	K	132301109	P íplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornin t . 4	0,270	m3	261,50	70,61	CS ÚRS 2019 02
	VV		30 %					
	VV		0,3*0,9					
16	K	162201456	Vodorovné p emíst ní v tví strom listnatých do 3 km D kmene do 500 mm	1,000	kus	183,00	183,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		1					
17	K	162201476	Vodorovné p emíst ní pa ez do 3 km D do 500 mm	1,000	kus	425,00	425,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		1					
18	K	162501101	Vodorovné p emíst ní do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny t . 1 až 4	25,400	m3	133,00	3 378,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Vodorovný p esun na mezideponii (p. . 56)					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0*2					
	VV		Zemina pro humusování násyp a zá ez					
	VV		6,7*2					
19	K	162701155	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7	56,200	m3	310,00	17 422,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 100 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		62					
	VV		Výkopek z rýh					
	VV		0,9					
	VV		Odpo et zeminy pro humusování násyp a zá ez					
	VV		-6,7					
20	K	162701159	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7 ZKD 1000 m p es 10000 m	393,400	m3	25,20	9 913,68	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 100 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		62* (17-10)					
	VV		Výkopek z rýh					
	VV		0,9*(17-10)					
	VV		Odpo et zeminy pro humusování násyp a zá ez					
	VV		-6,7*(17-10)					
21	K	167101102.1	Nakládání výkopku z hornin t . 1 až 4 p es 100 m3	72,250	m3	80,00	5 780,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55					
	VV		Zp tný zásyp					
	VV		6,0					
	VV		Zemina pro humusování násyp a zá ez					
	VV		67*0,1					
	VV		Nakládání ostatního výkopku je obsaženo v položkách výkopových prací					
22	K	171201201.1	Uložení sypaniny na skládky	68,900	m3	15,00	1 033,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		62					
	VV		Výkopek z rýh					
	VV		0,9					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0					
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	101,160	t	200,00	20 232,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Poplatek za uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		62*1,8					
	VV		Výkopek z rýh					
	VV		0,9*1,8					
	VV		Odpo et zeminy pro humusování násyp a zá ez					
	VV		-6,7*1,8					
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objekt sypaninou se zhutn ním	10,000	m3	124,00	1 240,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Zásyp erpací jámy po p evedení vody p i realizaci úpravy toku ÚT1					
	VV		2,0*2,0*1,5					
	VV		Zásyp do úrovn terénu					
	VV		4					
25	K	181411123	Založení lu ního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	67,000	m2	6,00	402,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		InR - násypy, zá ezy					
	VV		10+57					
26	M	00572474	osivo sm s travní krajinná-svahová	1,005	kg	110,00	110,55	CS ÚRS 2019 02
	VV		67 * 0,015 * P epo tené koeficientem množství					
27	K	181951102	Úprava plán v hornin t . 1 až 4 se zhutn ním	41,000	m2	25,00	1 025,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Dno ÚT1					
	VV		41					
28	K	182101101	Svahování v zá ezech v hornin t . 1 až 4	101,000	m2	62,00	6 262,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Zá ezy					
	VV		10					
	VV		Šikmé ásti ÚT1					
	VV		45,5*2					
29	K	182201101	Svahování násyp	10,000	m2	53,00	530,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					
	VV		Násypy					
	VV		10					
30	K	182301131	Rozprost ení ornice pl p es 500 m2 ve svahu p es 1:5 tl vrstvy do 100 mm	67,000	m2	36,40	2 438,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		InR - násypy, zá ezy					
	VV		10+57					
31	K	183403115	Obd lání p dy kultivátorováním ve svahu do 1:2	67,000	m2	2,45	164,15	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		InR - násypy, zá ezy					
	VV		10+57					
32	K	183403371	Obd lání p dy dusáním ve svahu do 1:1	67,000	m2	6,10	408,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		InR - násypy, zá ezy					
	VV		10+57					
33	K	183551514	Úprava p dy kombinátorem do 0,15 m ploch do 5 ha sklonu p es 5°	0,007	ha	3 500,00	24,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		InR - násypy, zá ezy					
	VV		(10+57)/10000					
34	K	184802211	Chemické odplevelení p ed založením kultury nad 20 m2 post ikem na široko ve svahu do 1:2	150,000	m2	5,10	765,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		150					
35	M	25234001	herbucid totální systémový neselektivní	1,000	litr	250,00	250,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		150/10000*5					
	VV		Zaokrouhlení na litry					
	VV		0,925					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				29 087,64	
36	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného t . C 30/37	0,900	m3	8 500,00	7 650,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Základové prahy					
	VV		1,5*0,3*2					
37	K	321351010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - z ízení	14,480	m2	1 186,00	17 173,28	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Základové prahy					
	VV		(1,5*2+5,8*0,3)*2					
	VV		Podkladní beton pro dlažbu					
	VV		5					
38	K	321352010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - odstran ní	14,480	m2	294,50	4 264,36	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		Základové prahy					
	VV		(1,5*2+5,8*0,3)*2					
	VV		Podkladní beton pro dlažbu					
	VV		5					
	D	4	Vodorovné konstrukce				257 512,00	
39	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prost edí pod dlažbu tl do 100 mm	133,000	m2	364,00	48 412,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		133					
40	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	123,000	m2	1 700,00	209 100,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, D.1.3., D.1.4., D.1.5., TZ					
	VV		123					
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 720,00	
41	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	10,000	m	1 372,00	13 720,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.1.2, TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		10					
	D	998	P esun hmot				48 760,44	
42	K	998332011	P esun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	127,712	t	287,00	36 653,34	CS ÚRS 2019 02
43	K	998332093	P íplatek k p esunu hmot pro úpravy vodních toků za zv íšený p esun do 3000 m	127,712	t	94,80	12 107,10	CS ÚRS 2019 02
Celkem							576 208,53	

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, p echrážka P1 a P2 k.ú. Zlámanec
Zakázka: P echrážka P1

Objednatel: R - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj
Zhotovitel: Agromeli spol. s r.o.
Místo: k.ú. Zlámanec

Zpracoval:
Datum: 17.9.2020

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				908 223,29		
D	1	Zemní práce				232 019,88		
1	K	111201104	Odstranění krovu a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny p i LTM jednotlivé plochy do 30 m2	78,100	m2	29,70	2 319,57	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	7,6+25+45,5						
2	K	112111111	Spálení v tví všech druhů stromů	11,000	kus	630,00	6 930,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	Do 300 mm						
	VV	8						
	VV	Do 500 mm						
	VV	3						
3	K	112151012	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 300 mm	8,000	kus	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	8						
4	K	112151014	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 500 mm	3,000	kus	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	3						
5	K	112201152	Odstranění paězů D do 0,3 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	8,000	kus	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	8						
6	K	112201154	Odstranění paězů D do 0,5 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	3,000	kus	850,00	2 550,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	3						
7	K	112211111	Spálení paězů D do 0,3 m	8,000	kus	244,50	1 956,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	8						
8	K	112211112	Spálení paězů D do 0,5 m	3,000	kus	471,00	1 413,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	3						
9	K	115001104	Přivedení vody potrubím DN do 300	20,000	m	698,00	13 960,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	Přivedení vody potrubím p i realizaci p echrážky P1						
	VV	20						
10	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný průtok do 500 l/min	672,000	hod	105,50	70 896,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Výkresy . D.2.2, TZ						
	VV	čerpání vody p i realizaci p echrážky P1						
	VV	28*24						

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
11	K	115101301	Pohotovost erpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m p ítok do 500 l/min	28,000	den	51,20	1 433,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Pohotovost erpací soupravy p i realizaci p ehrážky P1					
	VV		4*7					
12	K	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornin t . 5 objem do 100 m3	59,550	m3	610,00	36 325,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odkop pod betonový základ p ehrážky P1					
	VV		17*1+11*1+5*1					
	VV		Odkop pod balvanitou rovinaninu					
	VV		(7,6+45,5)*0,5					
13	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornin t . 5 objemu do 100 m3	6,000	m3	632,00	3 792,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Výkop erpací jámy pro p evedení vody p i realizaci p ehrážky P1					
	VV		2,0*2,0*1,5					
14	K	162201441	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 300 mm	8,000	kus	518,00	4 144,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		8					
15	K	162201442	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 500 mm	3,000	kus	1 056,00	3 168,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		3					
16	K	162201451	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 300 mm	8,000	kus	110,00	880,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		8					
17	K	162201452	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 500 mm	3,000	kus	415,00	1 245,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		3					
18	K	162501101	Vodorovné p emíst ní do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny t . 1 až 4	12,000	m3	133,00	1 596,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Vodorovný p esun na mezideponii (p. . 56)					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0*2					
19	K	162701155	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7	59,550	m3	310,00	18 460,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 000 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55					
20	K	162701159	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7 ZKD 1000 m p es 10000 m	357,300	m3	25,20	9 003,96	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 000 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55*(16-10)					
21	K	167101102.1	Nakládání výkopku z hornin t . 1 až 4 p es 100 m3	65,550	m3	80,00	5 244,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55					
	VV		Zp tný zásyp					
	VV		6,0					
	VV		Nakládání ostatního výkopku je obsaženo v položkách výkopových prací					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
22	K	171201201.1	Uložení sypaniny na skládky	65,550	m3	15,00	983,25	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0					
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	107,190	t	200,00	21 438,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Poplatek za uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,55*1,8					
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objekt sypaninou se zhutn ním	6,000	m3	124,00	744,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Zásyp erpací jámy po p evedení vody p i realizaci p ehrážky P1					
	VV		2,0*2,0*1,5					
25	K	181951104	Úprava plán v hornin t . 5 až 7 se zhutn ním	25,000	m2	25,00	625,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Úprava plán					
	VV		3*3+3*2*2+2*1*2					
26	K	182101102	Svahování v zá ezech v hornin t . 5 až 7	75,100	m2	100,00	7 510,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Úprava plán svahováním					
	VV		svisle					
	VV		2*3*2+1*2*2+2*1*2					
	VV		ve svahu 1:1					
	VV		7,6+45,5+1+1					
27	K	184802411	Chemické odplevelení p ed založením kultury nad 20 m2 post ikem na široko ve svahu p es 1:1	78,100	m2	20,00	1 562,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Odplevelení pod objektem p ehrážky a balvanitou rovnaninou					
	VV		7,6+25+45,5					
28	M	25234001	herbucid totální systémový neselektivní	1,000	litr	250,00	250,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		78,1/10000*5					
	VV		Zaokrouhlení na litry					
	VV		0,96095					
29	K	185811141	Shrabání listí bez pokryvných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 1000 m2 ve svahu p es 1:1	78,100	m2	5,00	390,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		7,6+25+45,5					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				414 689,83	
30	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného t . C 30/37	27,000	m3	5 500,00	148 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Betonový základ pod gabiony					
	VV		ez A-A'					
	VV		3*3*1,5					
	VV		ez B-B'					
	VV		2*0,5*3*0,5					
	VV		ez C-C'					
	VV		2*3,5*2*0,5					
	VV		ez D-D'					
	VV		2*0,5*2*0,5					
	VV		ez E-E'					
	VV		2*2,5*1*0,5					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		ez F-F'					
	VV		2*0,5*1*1					
	VV		ez G-G'					
	VV		2*0,5*1*0,5					
31	K	321351010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - z ízení	37,000	m2	1 186,00	43 882,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.5., TZ					
	VV		Betonový základ pod gabiony					
	VV		ela					
	VV		(3*1,5+0,5*0,5*2+3,5*0,5*2+0,5*0,5*2+2,5*0,5*2+0,5*1,5*2)*2					
	VV		Vnit ní strany					
	VV		(3*0,5+2*0,5)*2+(2*0,5+1*0,5)*2+(1,5*1)*2					
32	K	321352010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - odstran ní	37,000	m2	294,50	10 896,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.5., TZ					
	VV		Betonový základ pod gabiony					
	VV		ela					
	VV		(3*1,5+0,5*0,5*2+3,5*0,5*2+0,5*0,5*2+2,5*0,5*2+0,5*1,5*2)*2					
	VV		Vnit ní strany					
	VV		(3*0,5+2*0,5)*2+(2*0,5+1*0,5)*2+(1,5*1)*2					
33	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	0,067	t	35 990,00	2 411,33	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Svislá a vodorovná výztuž D12 mm pro provázání gabion s betonovým základem, dl. 1,0 m, 57 ks, 0,89 kg/m					
	VV		1,0*57*0,89*0,001*1,15					
	VV		Vodorovná výztuž pro uchycení trub					
	VV		(3*2+3*1)*0,89*0,001*1,15					
34	K	326214221	Zdiva LTM z gabion sva ovaná sí pozinkovaná vypln ná kamenem	38,000	m3	5 500,00	209 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		17*2*1*1					
	VV		4*0,5*1*2					
	D	4	Vodorovné konstrukce				135 015,60	
35	K	463215111	Rovnanina z lomového kamene net ídného	45,768	m3	2 950,00	135 015,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Balvanitá rovnanina tl. 400 mm					
	VV		P ed p ehrázkou					
	VV		(7,7*1*0,5+7,5*1*0,5)*0,4					
	VV		7*7*0,5					
	VV		Za p ehrázkou					
	VV		((32/0,71)+0,5)*0,4					
	D	5	Komunikace pozemní				7 795,16	
36	K	564831111	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 100 mm	52,670	m2	148,00	7 795,16	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Podklad pod balvanitou rovnaninu					
	VV		P ed p ehrázkou					
	VV		7,7*1*0,5+7,5*1*0,5					
	VV		Za p ehrázkou					
	VV		32/0,71					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 960,00	
37	K	919521110	Z ízení silní ního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 300	3,000	m	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		2					
	VV		1					
38	M	59221010	trouba betonová p ímá DN 200 dl 100cm	3,000	m	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		2					
	VV		1					
39	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná m rná hmotnost do 200 g/m2	28,000	m2	70,00	1 960,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Návodní strana - na st n gabion a terénu p ed nimi, 2 vrstvy					
	VV		7*2*2					
	D	998	P esun hmot				101 742,82	
40	K	998332011	P esun hmot pro úpravy vodních tok a kanály	266,482	t	287,00	76 480,33	CS ÚRS 2019 02
41	K	998332093	P íplatek k p esunu hmot pro úpravy vodních tok za zv tšený p esun do 3000 m	266,482	t	94,80	25 262,49	CS ÚRS 2019 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 621,70	
	D	711	Izolace proti vod , vlhkosti a plyn m				2 621,70	
42	K	711191001	Provedení adhezního m stku na vodorovné ploše	9,000	m2	250,00	2 250,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					
	VV		Adhezní m stek					
	VV		0,5*(3+2+2+1+1)*2					
43	M	58585154	hmota nát rová penetra ní pro siln savé materiály	1,062	kg	350,00	371,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		9 * 0,118 ' P epo tené koeficientem množství					

Celkem

910 844,99

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, p echrážka P1 a P2 k.ú. Zlámanec
Zakázka: P echrážka P2

Objednatel: R - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj
Zhotovitel: Agromeli spol. s r.o.
Místo: k.ú. Zlámanec

Zpracoval:
Datum: 17.9.2020

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				847 226,15	
	D	1	Zemní práce				271 160,86	
1	K	111201104	Odstranění kův a stromů průměru kmene do 100 mm i s kůry v LTM jednotlivé plochy do 30 m ²	70,700	m ²	29,70	2 099,79	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		7,7+23+40					
2	K	112111111	Spálení v tví všech druhů stromů	18,000	kus	630,00	11 340,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, TZ					
	VV		Do 300 mm					
	VV		4					
	VV		Do 500 mm					
	VV		12					
	VV		Do 700 mm					
	VV		1					
	VV		Do 900 mm					
	VV		1					
3	K	112151012	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 300 mm	4,000	kus	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		4					
4	K	112151014	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 500 mm	12,000	kus	650,00	7 800,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		12					
5	K	112151016	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 700 mm	1,000	kus	850,00	850,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		1					
6	K	112151018	Volné kácení stromů s rozezáním a odvtvením D kmene do 900 mm	1,000	kus	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		1					
7	K	112201152	Odstranění paězů D do 0,3 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	4,000	kus	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		4					
8	K	112201154	Odstranění paězů D do 0,5 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	12,000	kus	850,00	10 200,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		12					
9	K	112201156	Odstranění paězů D do 0,7 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	1,000	kus	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		1					
10	K	112201158	Odstranění paězů D do 0,9 m ve svahu do 1:1 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	1,000	kus	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 02

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		1					
11	K	112211111	Spálení pa ezu D do 0,3 m	4,000	kus	244,50	978,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		4					
12	K	112211112	Spálení pa ezu D do 0,5 m	12,000	kus	471,00	5 652,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		12					
13	K	112211113	Spálení pa ezu D do 1,0 m	2,000	kus	1 168,00	2 336,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		1+1					
14	K	115001104	P evedení vody potrubím DN do 300	20,000	m	698,00	13 960,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		P evedení vody potrubím p i realizaci p ehrážky P2					
	VV		20					
15	K	115101201	erpání vody na dopravní výšku do 10 m pr m rný p ítok do 500 l/min	672,000	hod	105,50	70 896,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		erpání vody p i realizaci p ehrážky P2					
	VV		28*24					
16	K	115101301	Pohotovost erpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m p ítok do 500 l/min	28,000	den	51,20	1 433,60	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Pohotovost erpací soupravy p i realizaci p ehrážky P2					
	VV		4*7					
17	K	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornin t . 5 objem do 100 m3	59,350	m3	610,00	36 203,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Odkop pod betonový základ p ehrážky P2					
	VV		18,5*1+11*1+6*1					
	VV		Odkop pod balvanitou rovinaninu					
	VV		(7,7+40)*0,5					
18	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornin t . 5 objemu do 100 m3	6,000	m3	632,00	3 792,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Výkop erpací jámy pro p evedení vody p i realizaci p ehrážky P2					
	VV		2,0*2,0*1,5					
19	K	162201441	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 300 mm	4,000	kus	518,00	2 072,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		4					
20	K	162201442	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 500 mm	12,000	kus	1 056,00	12 672,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		12					
21	K	162201443	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 700 mm	1,000	kus	2 495,00	2 495,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		1					
22	K	162201444	Vodorovné p emíst ní kmen strom listnatých do 2 km D kmene do 900 mm	1,000	kus	4 270,00	4 270,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku - p. . 56					
	VV		1					
23	K	162201451	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 300 mm	4,000	kus	110,00	440,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		4					
24	K	162201452	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 500 mm	12,000	kus	415,00	4 980,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		12					
25	K	162201453	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 700 mm	1,000	kus	730,00	730,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		1					
26	K	162201454	Vodorovné p emíst ní pa ez do 2 km D do 900 mm	1,000	kus	912,00	912,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, TZ					
	VV		Vodorovné p emíst ní na meziskládku pro spálení - p. . 56					
	VV		1					
27	K	162501101	Vodorovné p emíst ní do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny t . 1 až 4	12,000	m3	133,00	1 596,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Vodorovný p esun na mezideponii (p. . 56)					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0*2					
28	K	162701155	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7	59,350	m3	310,00	18 398,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 000 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,35					
29	K	162701159	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7 ZKD 1000 m p es 10000 m	356,100	m3	25,20	8 973,72	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Odvoz na skládku Rumpold (Uherský Brod), vzdálenost od objektu 16 000 m					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,35*(16-10)					
30	K	167101102.1	Nakládání výkopku z hornin t . 1 až 4 p es 100 m3	65,350	m3	80,00	5 228,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,35					
	VV		Zp tný zásyp					
	VV		6,0					
	VV		Nakládání ostatního výkopku je obsaženo v položkách výkopkových prací					
31	K	171201201.1	Uložení sypaniny na skládky	65,350	m3	15,00	980,25	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,35					
	VV		Zemina pro zp tné zásypy					
	VV		6,0					
32	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	106,830	t	200,00	21 366,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Poplatek za uložení na skládku					
	VV		Odkopávky					
	VV		59,35*1,8					
33	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objekt sypaninou se zhutn ním	6,000	m3	124,00	744,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Zásyp erpací jámy po p evedení vody p i realizaci p ehrážky P2					
	VV		2,0*2,0*1,5					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
34	K	181951104	Úprava plán v hornin t . 5 až 7 se zhutn ním VV Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ VV Úprava plán VV 3*3+3*2+1*2+2*1*2+2*1	23,000	m2	25,00	575,00	CS ÚRS 2019 02
35	K	182101102	Svahování v zá ezích v hornin t . 5 až 7 VV Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ VV Úprava plán svahováním VV svisle VV 2*3*2+1*2*2+1*1+1*1+2*1 VV ve svahu 1:1 VV 7,7+40+1,5+1,5	70,700	m2	100,00	7 070,00	CS ÚRS 2019 02
36	K	184802411	Chemické odplevelení p ed založením kultury nad 20 m2 post ikem na široko ve svahu p es 1:1 VV Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ VV Odplevelení pod objektem p ehrážky a balvanitou rovnaninou VV 7,7+23+40	70,700	m2	20,00	1 414,00	CS ÚRS 2019 02
37	M	25234001	herbicide totální systémový neselektivní VV Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ VV 70,7/10000*5 VV Zaokrouhlení na litry VV 0,96465	1,000	litr	250,00	250,00	CS ÚRS 2019 02
38	K	185811141	Shrabání listí bez pokravných rostlin vrstvy do 50 mm plochy do 1000 m2 ve svahu p es 1:1 VV Výkresy . D.3.2, TZ VV 7,7+23+40	70,700	m2	5,00	353,50	CS ÚRS 2019 02
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				376 117,85	
39	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného t . C 30/37 VV Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ VV Betonový základ pod gabiony VV ez A-A' VV 3*3*1,5 VV ez B-B' VV 2*0,5*3*0,5 VV ez C-C' VV (1,5+3,5)*2*0,5 VV ez D-D' VV 2*0,5*2*0,5 VV ez E-E' VV 2*2,5*1*0,5 VV ez F-F' VV 2*0,5*1*0,5+(2,5+0,5)*1*0,5 VV ez G-G' VV 2*0,5*1*0,5	26,000	m3	5 500,00	143 000,00	CS ÚRS 2019 02
40	K	321351010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - z ízení VV Výkresy . D.3.2, D.3.5., TZ VV Betonový základ pod gabiony VV ela VV (3*1,5+0,5*0,5*2+(3,5+1,5)*0,5+0,5*0,5*2+2,5*0,5*2+0,5*0,5*2+(0,5+2,5)*0,5+0,5*0,5*2)*2 VV Vnit ní strany VV (3*0,5+2*0,5)*2+(2*0,5+1*0,5)*2+1*1*2+0,5*1*2	37,000	m2	1 186,00	43 882,00	CS ÚRS 2019 02
41	K	321352010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - odstran ní VV Výkresy . D.3.2, D.3.5., TZ VV Betonový základ pod gabiony VV ela VV (3*1,5+0,5*0,5*2+(3,5+1,5)*0,5+0,5*0,5*2+2,5*0,5*2+0,5*0,5*2+(0,5+2,5)*0,5+0,5*0,5*2)*2	37,000	m2	294,50	10 896,50	CS ÚRS 2019 02

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		Vnit ní strany (3*0,5+2*0,5)*2+(2*0,5+1*0,5)*2+1*1*2+0,5*1*2					
42	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	0,065	t	35 990,00	2 339,35	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Svislá a vodorovná výztuž D12 mm pro provázání gabion s betonovým základem, dl. 1,0 m, 55 ks, 0,89 kg/m					
	VV		1,0*55*0,89*0,001*1,15					
	VV		Vodorovná výztuž pro uchycení trub					
	VV		(3*2+3*1)*0,89*0,001*1,15					
43	K	326214221	Zdiva LTM z gabion sva ovaná sí pozinkovaná vypln ná kamenem	32,000	m3	5 500,00	176 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		14*2*1*1					
	VV		4*0,5*1*2					
	D	4	Vodorovné konstrukce				92 467,75	
44	K	463215111	Rovnanina z lomového kamene net ídného	31,345	m3	2 950,00	92 467,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Balvanitá rovnanina tl. 400 mm					
	VV		P ed p e hrázkou					
	VV		(9,35*1*0,5+6*1*0,5)*0,4					
	VV		5*5*0,5					
	VV		Za p e hrázkou					
	VV		(28/0,71)*0,4					
	D	5	Komunikace pozemní				6 972,58	
45	K	564831111	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 100 mm	47,112	m2	148,00	6 972,58	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Podklad pod balvanitou rovnaninu					
	VV		P ed p e hrázkou					
	VV		9,35*1*0,5+6*1*0,5					
	VV		Za p e hrázkou					
	VV		28/0,71					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 400,00	
46	K	919521110	Z ízení silní ního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 300	3,000	m	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		2					
	VV		1					
47	M	59221010	trouba betonová p ímá DN 200 dl 100cm	3,000	m	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		2					
	VV		1					
48	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná m rná hmotnost do 200 g/m2	20,000	m2	70,00	1 400,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.3.2, D.3.3., D.3.4., D.3.5., TZ					
	VV		Návodní strana - na st n gabion a terénu p ed ními, 2 vrstvy					
	VV		5*2*2					
	D	998	P esun hmot				84 107,11	
49	K	998332011	P esun hmot pro úpravy vodních tok a kanály	220,291	t	287,00	63 223,52	CS ÚRS 2019 02
50	K	998332093	P íplatek k p esunu hmot pro úpravy vodních tok za zv tšený p esun do 3000 m	220,291	t	94,80	20 883,59	CS ÚRS 2019 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 621,70	
	D	711	Izolace proti vod , vlhkosti a plyn m				2 621,70	
51	K	711191001	Provedení adhezního m stku na vodorovné ploše	9,000	m2	250,00	2 250,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		Výkresy . D.2.2, D.2.3., D.2.4., D.2.5., TZ					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		Adhezní m stek					
	VV		0,5*(3+2+2+1+1)*2					
52	M	58585154	hmota nát rová penetra ní pro siln savé materiály	1,062	kg	350,00	371,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		9 * 0,118 ' P epo tené koeficientem množství					
Celkem							849 847,85	

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: Protipovodňové opatření úprava toku ÚT1, p ehrážka P1 a P2 k.ú. Zlámanec
Zakázka: Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: R - SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj
Zhotovitel: Agromeli spol. s r.o.
Místo: k.ú. Zlámanec

Zpracoval:
Datum: 17.9.2020

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				71 600,00		
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				45 000,00		
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	1,000	kpl.	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Geodetické práce před zahájením stavby						
	VV	Vytyčení parcel stavebních objektů						
	VV	Vytyčení hranic parcel pro přejezd k jednotlivým stavebním objektům						
	VV	Délka hranice parcely . 2080 - 1695 m						
	VV	Délka hranice parcely . 1621 - 50 m						
	VV	Délka hranice parcely . 1645 - 30 m						
	VV	Délka hranice parcely . 1643 - 40 m						
	VV	Ostatní geodetické práce před zahájením stavby						
	VV	1						
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	1,000	kpl.	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Geodetické práce v průběhu stavby						
	VV	1						
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	1,000	kpl.	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Geodetické práce po výstavbě						
	VV	1						
	D	VRN3	Zařízení stavenišť			11 000,00		
4	K	030001000	Zařízení stavenišť	1,000	kpl.	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Zařízení stavenišť						
	VV	1						
5	K	031002000	Související práce pro zařízení stavenišť	1,000	kpl.	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 02
	VV	Související práce pro zařízení stavenišť						
	VV	Úprava parcel pro přejezd k jednotlivým stavebním objektům (p. . 2080, 1621, 1645, 1643)						
	VV	- nezbytné zemní práce na výše uvedených parcelách - urovňování terénu (u p. . 2080 pouze v lesním porostu)						
	VV	- zpevnění parcel pro přejezd štěrbinou tl. vrstvy 150 mm (u p. . 2080 pouze v lesním porostu)						
	VV	Vykácení stromů a keřů zajistí obec Zlámanec, tyto náklady nejsou součástí VRN						
	VV	1						
	D	VRN9	Ostatní náklady			15 600,00		
6	K	093105003	Zajištění umístění štítků o povolení stavby	3,000	kpl.	200,00	600,00	
	VV	Zajištění umístění štítků o povolení stavby						
	VV	3						
7	K	093105004	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 tištěné paré + 1 v elektr. podobě), fotodokumentace	1,000	kpl.	10 000,00	10 000,00	
	VV	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně fotodokumentace						
	VV	1						

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
8	K	093106022	Statické zat žovací zkoušky	2,000	ks	2 500,00	5 000,00	
	VV		<i>Statické zat žovací zkoušky</i>					
	VV		<i>Základová spára objektu SO02</i>					
	VV		<i>1</i>					
	VV		<i>Základová spára objektu SO 03</i>					
	VV		<i>1</i>					
			Celkem				71 600,00	