



S004P01H2XUC



Město Hodonín

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
na základě dohody obou stran na stavební práce na akci:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR - LÁZNĚ HODONÍN

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Zhotovitel: RENOVA stavební a obchodní společnost s r.o.
Sídlo: Polní 4057/27, 695 01 Hodonín
Zapsán v obch. rejstříku: u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 8635
IČ: 46992707
DIČ: CZ46992707
Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED] jednatel společnosti

1.2. Objednatel: **Město HODONÍN**
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín

zastoupené: Libor Střecha, starosta města Hodonín
IČ: 00284891
DIČ: CZ699001303
Bankovní spojení: [REDACTED]

1.3. Ve vzájemném styku obou smluvních stran kromě zástupců uvedených v čl. 1.1. a 1.2. této smlouvy jsou při operativním technickém řízení činnosti při realizaci díla, při potvrzování zápisů o splnění podmínek pro uvolňování záloh, odsouhlasování faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí zmocnění jednat za:

- zhotovitele: [REDACTED]
- objednatele: [REDACTED] dále jen jako technický dozor stavebníka nebo „TDS“)

1.4. Zmocnění k jednání dle čl. 1.3 této smlouvy trvá až do písemného sdělení o změně v zastoupení nebo naplnění předmětu smlouvy s účinností od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen.

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O DÍLE

Dílo: **Stavební úpravy přírodní amfiteátr - Lázně Hodonín (dále také jen jako „dílo“)**
Místo: lázeňský park Lázní Hodonín
Generální projektant: PROST Hodonín s.r.o.

3. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1 Touto smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo „STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR“ v rozsahu, jenž je specifikován projektovou dokumentací zpracovanou PROST Hodonín s.r.o. – generálním projektantem, položkovým rozpočtem (oceněným výkazem výměr), jenž tvoří jako příloha nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a uhradit za provedení díla sjednanou cenu. Zhotovitel prohlašuje, že si prostudoval podklady sloužící ke specifikaci díla dle této smlouvy včetně aktů orgánů státní správy a prohlašuje, že na základě těchto podkladů lze řádně provést smlouvené dílo.
- 3.2 Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v zadávacích podmínkách veřejné zakázky (dále též výchozí dokumenty) a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají.
- 3.3 Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec výkazu výměr, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním nebo kolaudačním řízení vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
- 3.4 Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem a bude odpovídat platným českým normám a předpisům.
- 3.5 Předmětem smlouvy je podle projektové dokumentace provedení **Stavební úpravy přírodní amfiteátr**. Tato projektová dokumentace je nedílnou součástí zadávací dokumentace. Předmětem smlouvy je dále dodání dokumentace skutečného provedení stavby, dodání geodetického zaměření skutečného provedení stavby, zajištění vytýčení dotčených inženýrských sítí, zkoušky a revize dle platné legislativy, stavební deník, certifikáty a prohlášení o shodě k použitým materiálům.
- 3.6 V případě, že objednatel bude požadovat provedení prací nad rámec, jenž je vymezen ve výše uvedené specifikaci díla, a jejichž potřeba vznikla z objektivně nepředvídatelných okolností (dále jen „vícepráce“), zavazuje se zhotovitel tyto vícepráce provést dle podmínek sjednaných v této smlouvě. Dohoda o vícepracích bude uzavřena písemně, formou dodatku k této smlouvě. Přílohou takového dodatku bude oceněný výkaz výměr, který bude u obdobných či stejných položek jako u výkazu výměr dle ust. 3.1. této smlouvy (tj. původní výkaz výměr), vycházet z cen dle tohoto původního výkazu výměr. V případě položek neřešených původním výkazem výměr bude sjednána cena obvyklá v místě a čase. Pro každou vícepráci nebo méněpráci zpracuje zhotovitel samostatný změnový list, na kterém bude uvedeno zdůvodnění dotčených víceprací a méněprací, jejich hodnota a procentuální navýšení oproti ceně za dílo bez DPH.

4. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. Zhotovitel provede dílo v těchto termínech:
- | | |
|----------------------------|---|
| předání staveniště: | březen 2019 |
| zahájení stavebních prací: | do 10-ti dnů od termínu předání staveniště |
| ukončení stavebních prací: | do 90 dnů od zahájení stavebních prací |
| termín předání díla: | do 5 dnů od ukončení stavebních prací |

- 4.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla v termínu: do 2 týdnů od účinnosti smlouvy.
- 4.3. Splnění termínů dodávky díla je podmíněno zejména:
- vhodnými klimatickými podmínkami
- 4.4. Změna termínů dokončení díla bude provedena v těchto případech:
- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
 - při přerušení prací z důvodu nepříznivých klimatických podmínek
- 4.5. Postup při stanovení nového termínu dokončení díla
Termín dokončení díla se posune o počet dnů:
- na které byla práce na díle přerušena z důvodů na straně objednatele
 - na které byla práce na díle přerušena z důvodů nepříznivých klimatických podmínek – viz čl. 4.3 této smlouvy
- O počtu dní, na které bude práce na díle přerušena a o které bude posunut termín ukončení prací na díle uvedený v čl. 4.1. této smlouvy bez nutnosti uzavření dodatku k této smlouvě, bude učiněn záznam do stavebního deníku postupem dle čl. 8 a 9 této smlouvy.

5. VĚCI NUTNÉ K PROVEDENÍ DÍLA

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli k provedení díla tyto věci:
- Staveniště
 - Projektovou dokumentaci

6. CENA ZA DÍLO

- 6.1. Smluvní strany se dohodly na následujícím způsobu určení ceny díla:
Celková cena díla (dále také jen jako „cena“) je sjednána na základě nabídky zhotovitele ze dne 13. 11. 2018 rozpracované do položkového rozpočtu (oceněného soupisu prací a dodávek) zhotovitele, která byla podána do zadávacího řízení na výše vymezenou veřejnou zakázku a dodatku rozpočtu, schváleného radou města Hodonín ze dne 26. 02. 2019.
- 6.2. Cena je dohodnuta ve výši:

Položkový rozpočet	1 815 703,- Kč
<u>Dodatek rozpočtu</u>	<u>70 570,- Kč</u>
Celkem Kč bez DPH	1 886 273,- Kč
<u>DPH 21 %</u>	<u>396 117,- Kč</u>
Celkem Kč včetně DPH	2 282 390,- Kč

Sazba DPH je uvedena v sazbě platné ke dni účinnosti smlouvy. V případě změny sazby DPH v průběhu plnění smlouvy je rozhodující vždy platná sazba DPH ke dni zdanitelného plnění.

Celková cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná pro danou dobu provádění díla a zahrnuje veškeré práce a náklady potřebné pro kompletní zhotovení příslušného předmětu díla, včetně všech vedlejších prací potřebných k úplnému a odbornému provedení prací.

7. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1. Objednatel neposkytuje zálohy.

- 7.2. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc na základě soupisu provedených prací a dodávek, odsouhlaseného TDS. Splatnost daňového dokladu bude 30 dní od přijetí faktury objednatelem.
- 7.3. Nebude-li daňový doklad obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opraveného daňového dokladu objednateli.
- 7.4. Zhotovitel je oprávněn takto fakturovat cenu díla až do výše 90% z ceny díla (bez DPH). Objednatel je oprávněn pozastavit a zhotoviteli neproplácet zbylých 10% z ceny díla (bez DPH) jako pozastávku, kterou je povinen uvolnit do 90 dnů od odstranění poslední vady či nedodělku, které budou vytknuty při předávání díla.
- 7.5. Faktury budou zasílány na adresu objednatele:

Město Hodonín
odbor Ekonomiky a financí
Národní tř. 25
695 35 Hodonín

8. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou péčí v souladu s ustanoveními § 2604 a násl. z.č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen jako „ObčZ“) pokud není uvedeno ve smlouvě jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s jakostí požadovanou zákonem 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, příslušných podzákonných norem nebo ČSN včetně doložení osvědčení o jakosti výrobků. Aplikace ust. § 2605 odst. 1 a 2 ObčZ se vylučuje.
- 8.2. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, a to dle náležitostí vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti a množství, zdůvodnění odchylek od schválené proj. dokumentace, povětrnostní podmínky na staveništi). Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu ve stavebním deníku souhlasí. Během pracovní doby musí být stavební deník trvale přístupný pro objednatele a TDS.
- 8.3. Denní záznamy ve stavebním deníku podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Výjimečně může být zápis proveden následující den.
- 8.4. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy ve stavebním deníku technický dozor objednatele, pracovník generálního projektanta (dále také jen jako „GP“) pověřený autorským dozorem, orgány státní kontroly, popř. jiné státní orgány a k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.5. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí se záznamem objednatele nebo GP, je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí. O svém nesouhlasném stanovisku uvědomí písemně objednatele.
- 8.6. Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému dozoru objednatele denní záznamy vždy při výkonu technického dozoru a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
- 8.7. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a projektovou dokumentací, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku. Technický dozor je vykonáván v rámci kontrolních dnů konaných zpravidla 1 x týdně. V případě,

že dalším postupem má být zakryta konstrukce, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit objednateli alespoň 3 dny před předpokládaným provedením zakrytí. Zakrytí konstrukce není možno provést bez předchozího souhlasu objednatele uděleného v rámci výkonu technického dozoru objednatele. O udělení takového souhlasu objednatel učiní zápis do stavebního deníku.

- 8.8. Technický dozor objednatele vykonává pracovník uvedený v čl. 1.3. této smlouvy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na případné vady a nedodělky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (zejm. zápisem do stavebního deníku) a současně s upozorněním stanovit zhotoviteli lhůtu pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých vad nedodělků a tyto ve stanovené lhůtě odstranit. V případě, že zhotovitel vytknuté vady a nedodělky ve stanovené lhůtě neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené níže v této smlouvě.
- 8.9. Tech. dozor objednatele a autorský dozor nejsou oprávněni zasahovat do činnosti zhotovitele. Jsou však oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný na staveništi a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 8.10. Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí tech. dozor objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
- 8.11. Poddodavatelem je osoba, pomocí které dodavatel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva. Náplň činnosti stavbyvedoucího nelze plnit pomocí poddodavatele.
- 8.12. Zhotovitel ve své nabídce prokazoval kvalifikaci pomocí následujících poddodavatelů:

Název	IČO	Rozsah prací

- 8.13. Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných poddodavatelů pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 8.14. Zhotovitel je oprávněn provádět části díla s pomocí jiných poddodavatelů pohybujících se na staveništi po té, co objednateli prokazatelně písemně oznámí identifikaci poddodavatele a práce, které má poddodavatel provést.
- 8.15. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by ji prováděl sám.

9. STAVENIŠTĚ

- 9.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště pro provedení díla v termínu dle čl. 4.2. této smlouvy. O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný záznam formou zápisu do stavebního deníku, v němž zhotovitel prohlásí, že staveniště je způsobilé k řádnému provedení díla. Takový záznam bude podepsán oprávněnými osobami smluvních stran.
- 9.2. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky v souvislosti s užíváním veřejných ploch.
- 9.3. Zařízení staveniště (dále také jen jako „ZS“) si zajišťuje celé zhotovitel. Cena za vybudování, úpravy stávajících zařízení pro potřeby ZS a cena likvidace ZS je součástí smluvní ceny díla. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.
- 9.4. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit na svůj náklad zařízení staveniště tak, aby nedošlo ke škodám jak na zařízení staveniště, na majetku objednatele, jakož i na majetku třetích osob.

- 9.5. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště, vyklidit a vyčistit staveniště do 5 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 9.6. V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoli ze smluvních stran se zhotovitel zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 5 kalendářních dnů od doručení odstoupení druhé smluvní straně. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 9.7. O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný záznam formou zápisu do stavebního deníku. Takový záznam bude podepsán oprávněnými osobami smluvních stran.
- 9.8. Zhotovitel je povinen v dostatečném předstihu upozornit objednatele na vznik jeho povinnosti vyplývající ze zákona 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. Zejména je povinen upozornit na vznik povinnosti vyplývající z ust. § 14 odst. 1 uvedeného zákona určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. V případě porušení této povinnosti zhotovitel odpovídá za škodu vzniklou objednateli.

10. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 10.1. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli provádět stavební a montážní práce v prostoru staveniště v prodloužených směnách, v případě dvousměnného provozu vždy však v době od 6:00 do 22:00 a ve dnech pracovního klidu v době od 8:00 do 20:00.
- 10.2. Po dohodě poskytne objednatel zhotoviteli plochy pro zařízení staveniště.
- 10.3. Zhotovitel zajistí vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby.

11. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE

- 11.1. Pojištění odpovědnosti:
Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti vůči škodám způsobeným třetím osobám. Zřízené pojištění musí obsahovat zejména pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností. Výše pojistné částky bude min. ve výši odpovídající pojistné částce 5 mil. Kč.
- 11.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit platnost pojištění po celou dobu realizace díla a následně po celou dobu platnosti této smlouvy. V případě prodloužení doby realizace díla, je zhotovitel povinen prodloužit platnost pojištění tak, aby trvala po celou dobu realizace díla.
- 11.3. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

12. ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 12.1. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápise se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis případně zjištěných vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí včetně termínů k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přijímacího řízení apod.
- 12.2. Objednatel převezme dílo i v případě, že má ojediné drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání uvedení díla do užívání. Zhotovitel je povinen drobné vady nebo nedodělky odstranit ve stanovených lhůtách.
- 12.3. Převzetím díla přechází na objednatele vlastnické právo k dílu.

13. REKLAMACE

13.1. Postup při reklamaci:

- Objednatel je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli zjištěnou vadu díla. Zhotovitel se zavazuje do 7 dnů od obdržení reklamace sepsat zápis postupem dále uvedeným.
- Zhotovitel společně se zástupcem objednatele provedou prohlídku vady a sepišou zápis, ve kterém bude uvedeno:
 - datum prohlídky
 - datum zjištění vady
 - rozsah vady či poškození díla
 - návrh opatření, aby nedošlo k dalším škodám
 - předpokládaný postup odstranění vady včetně požadavků na objednatele a lhůta pro odstranění vady
 - uznání nebo neuznání závazku zhotovitele odstranit vadu v rámci záruční doby
 - podpis zástupců zhotovitele a objednatele

Zhotovitel se zavazuje, že práce na „drobných reklamovaných vadách“, které nemají podstatný vliv na funkci dokončeného díla, zahájí do 15 dnů od obdržení písemného oznámení reklamace a takové vady odstraní do 30 dnů od obdržení písemného oznámení reklamace.

U reklamace, která má „podstatný vliv“ na funkci dokončeného díla, zahájí zhotovitel práce na její odstranění do 7 dnů od obdržení písemného oznámení reklamace a takové vady odstraní do 15 dnů od obdržení písemného oznámení reklamace.

Reklamace nebude uznána, pokud se jedná o závadu způsobenou cizím zaviněním. V takovém případě je oprávněn definitivně rozhodnout soud na návrh některé ze smluvní strany.

13.2. I když, reklamace nebude oprávněná, přesto zhotovitel provede opravu závady, ale na náklady objednatele, za předpokladu že mezi smluvními stranami bude dohodnuta cena za odstranění takových vad a lhůta pro odstranění takových vad.

13.3. Zhotovitel neodpovídá za škody vzniklé předáním neúplných podkladů o staveništi ani za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu.

14. ODPOVĚDNOST ZA VADY

14.1. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo v délce **60 měsíců** od data řádného předání stavby objednateli.

14.2. Odpovědnost zhotovitele za vady díla se vztahuje na vady, které objednatel zjistil a oznámil zhotoviteli nejpozději do 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků na místě plnění zhotovitelem objednateli, s výjimkou dodávky komponentů, pro které jejich výrobce nebo dodavatel prokazatelně stanoví dobu odpovědnosti za vady nebo záruční dobu jinou.

U těchto komponentů platí doba odpovědnosti za vady nebo záruční doba, stanovená jejich výrobcem nebo dodavatelem, minimálně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel zpracuje seznam těchto komponentů s uvedením doby odpovědnosti za vady nebo záruční doby, předá jej objednateli při předání díla a zároveň budou tyto komponenty výslovně uvedeny v předávacím protokolu včetně doby odpovědnosti za vady nebo záruční doby. Výjimka se nevztahuje na montáž těchto komponentů.

14.3. Zhotovitel obdobně odpovídá za jakékoliv právní vady díla, jimiž je dílo postiženo v době jeho předání anebo jimiž bude postiženo v době po předání díla z důvodu zavinění zhotovitele.

15. SMLUVNÍ POKUTA

15.1. V případě prodlení s řádným dodáním díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

- 15.2. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení a vyčištění staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.3. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,00 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 15.4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uplatněné objednatelem v záruční době, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,00 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 15.5. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění případných vad či nedodělků uplatněných objednatelem v průběhu provádění díla dle čl. 8.8 této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení a počínaje 15 dnem prodlení ve výši 10.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a za každý i započatý den prodlení.
- 15.6. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení jakéhokoli jiného svého závazku plynoucího z této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každé porušení svých závazků či povinností. Za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z čl. 8.13. a 8.14. má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 100 000,00 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 15.7. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu.
- 15.8. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody.
- 15.9. Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude hodnota plnění odpovídající dani z přidané hodnoty hrazena přímo na účet správce daně v režimu dle § 109a zákona č. 235/2004 Sb.
- 15.10. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že se stane nespolehlivým plátcem (viz § 106a zákona č. 235/2004 Sb.), tuto skutečnost městu Hodonín nahlásí nejpozději následující den po dni kdy rozhodnutí, na základě, kterého se stal nespolehlivým plátcem, nabude právní moci. V případě porušení této povinnosti se zhotovitel zavazuje nahradit veškerou škodu, kterou tímto městu Hodonín způsobil a smluvní pokutu ve výši 50 000,00 Kč.

16. ZÁNİK SMLOUVY

- 16.1. Tato smlouva zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Smluvní strany mohou tuto smlouvu ukončit dále na základě písemné výpovědi kterékoliv smluvní strany bez udání důvodu. Výpovědní doba činí 3 měsíce a začíná běžet prvním dnem měsíce následujícím po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
- 16.2. Za podstatné porušení smlouvy opravňující objednatele odstoupit od smlouvy je považováno:
- 16.2.1. provádění díla v rozporu se zadáním objednatele nebo v rozporu s technickými či právními předpisy.
- 16.2.2. prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delší než 10 kalendářních dnů;
- 16.2.3. prodlení zhotovitele s ukončením realizace díla delší než 10 kalendářních dnů.

- 16.3. Za podstatné porušení smlouvy opravňující zhotovitele odstoupit od smlouvy je považováno:
- 16.3.1. prodlení objednatele s platbou dle platebního režimu dohodnutého v této smlouvě delší jak 30 dnů ode dne splatnosti.
- 16.4. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- 16.4.1. Smlouva zaniká odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi.
- Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, ledaže důvodem vzniku škody byly okolnosti, které je možno v souladu s touto smlouvou považovat za "vyšší moc", a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; odstoupení od smlouvy se nedotýká ani řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.
- 16.4.2. Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací, které byly zhotovitelem provedeny do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy, platí i po takovém odstoupení, a to pro tu část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.
- 16.4.3. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- 16.4.4. zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla;
- 16.4.5. zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "díličí" konečnou fakturu;
- 16.4.6. zhotovitel vyzve objednatele k "díličímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "díličí přejímací řízení";
- 16.4.7. objednatel uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.

17. JINÁ UJEDNÁNÍ

- 17.1. Bude-li nutno z důvodů na straně objednatele změnit způsob prací při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě ani dodatku sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.
- 17.2. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou:
- POLOŽKOVÝ ROZPOČET (Soupis prací a dodávek)
- 17.3. Podstatné náležitosti smlouvy mohou být měněny písemnými dodatky, jejichž návrhy mohou vystavovat obě smluvní strany. Písemné dodatky musí být označeny pořadovým číslem a podepsány objednatelem a zhotovitelem. Jinak jsou neplatné.
- 17.4. Smlouva nabývá platnosti podpisem druhé smluvní strany a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra. Smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
- 17.5. Ve věcech neupravených smlouvou se postupuje podle Občanského zákoníku.

17.6. V případě neschválení přesunu finančních prostředků zastupitelstvem města na realizaci akce s názvem „Stavební úpravy přírodní amfiteátr - Lázně Hodonín“ si zadavatel vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení, příp. je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo s vybraným uchazečem.

17.7. Smlouva bude zveřejněna v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra.

17.8. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Hodonína, a profilu zadavatele.

Příloha smlouvy o dílo: Příloha č. 1_POLOŽKOVÝ ROZPOČET.

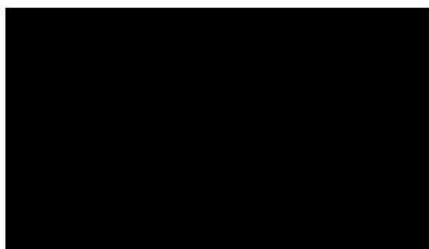
V Hodoníně dne

14. 2. 2019

Objednatel

Razítko:

Podpis:



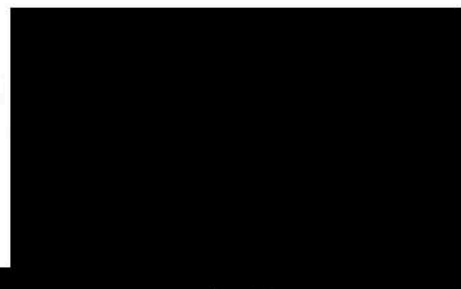
.....
Libor Střecha
starosta města Hodonín

V Hodoníně dne 07. 03. 2019

Zhotovitel

Razítko:

Podpis:



.....
jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1 STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR**

Zadavatel **Lázně Hodonín, s.r.o.**
Měšťanská 3559/140
69501 Hodonín

IČO: **06458467**
 DIČ: **Skupinove_DPH**

Zhotovitel: **RENOVA stavební a obchodní společnost s r.o.**
Polní 4057/27
695 01 Hodonín

IČO: **46992707**
 DIČ: **CZ46992707**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15	%	
Základ pro základní DPH	21	%	
Zaokrouhlení			
Cena celkem bez DPH			1815703,00 CZK

v HODONÍNĚ dne **7.3.2019**

Zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
OVN	Ostatní a vedlejší náklady					
OVN	Ostatní a vedlejší náklady					
01	Stavební práce					
1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITE					
Celkem za stavbu					1 815 703	100

Rekapitulace dílů

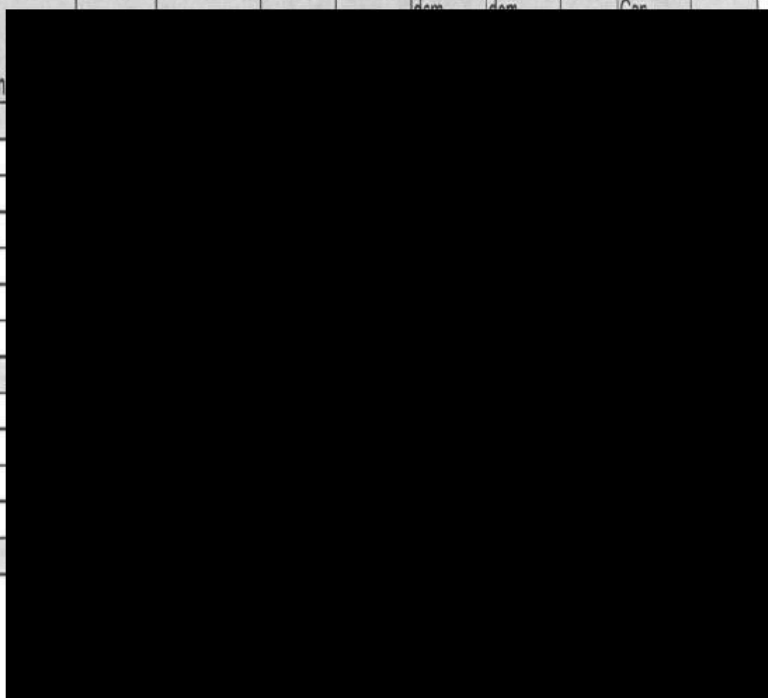
Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
11	Přípravné a přidružené práce	HSV				
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV				
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV				
5	Komunikace	HSV				
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				
90	Ostatní práce	HSV				
901	Mobiliář a herní prvky	HSV				
953	Hodinové zúčtovací sazby	HSV				
96	Bourání konstrukcí	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
711	Izolace proti vodě	PSV				
764	Konstrukce klempířské	PSV				
767	Konstrukce zámečnické	PSV				
772	Kamenné dlažby	PSV				
783	Nátěry	PSV				
M21	Elektromontáže	MON				
M46	Zemní práce při montážích	MON				
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				
VN	Vedlejší náklady	VN				

Ostatní náklady	ON				
celkem				1 815 702,99	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	m
Díl: VN		Vedlejší náklady		
1	004111020T	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	
2	005111020R	Vytýčení stavby	Soubor	
3	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	
4	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	
5	005121038RT	Uklid staveniště	Soubor	
6	005122010R	Provoz objedratele	Soubor	
Díl: ON		Ostatní náklady		
7	00531T	Práce nepředvídané a práce, které nelze ocenit CP – povinně 5% ceny celého rozpočtu	soubor	
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	
		Celkem		



Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce													
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Začátek provozního součtu S1 : 109,8405*0,20*1,1 S2 : 7,8*0,25*1,1+19,3*(0,25+0,62)*1,3 S3 : (19,3+20,1)*0,25*1,10 Mezisoučet Konec provozního součtu Strojné 70% : 50,9444*0,70	m3										
2	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 30 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,6*0,35*1,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,6*0,35*1,15 Mezisoučet Konec provozního součtu Strojné 50% : 21,41018*0,50	m3										
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Odkopy - ručně 30% : 42,45241*0,30 Rýhy - ručně 50% : 21,41018*0,50 Patky ocelové konstrukce - 2*(0,4+0,7+0,4)*(0,4+1,0)*0,8	m3										
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 35,661+10,7051+27,6403-11,8639	m3										
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započalých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 5*62,1425	m3										
6	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3										
7	171201201T00	Uložení výkopku na skládku	m3										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se ztuhněním v uzavřených prostorech s urovňáním povrchu záspy s ručním ztuhněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, S1 : 109,8406*0,20*0,1 S2 : 7,8*0,25*0,1+19,3*(0,25+0,6/2)*0,3 S3 : (19,3+20,1)*0,25*0,10 základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,6*0,35*0,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,6*0,35*0,15 Patky osově konstrukce : (2*(0,4+0,7+0,4)*(0,4+1,0)*0,8)-0,85	m3
9	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozšíření horniny, se ztuhněním - ručně vyrovňáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. S1 : 109,8405*1,1 S2 : 27,1*1,1 S3 : 38,6*1,1	m2
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce			
11	113107610R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenná hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm stávající mlátový povrch : 97	m2
12	11120001RA0	Odstranění křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, spálení a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost	m2
13	112100010RA0	Odstranění stromů průměr 20-30 cm, naložení a odvoz do 1 km Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním, odstranění pařezů s přesekáním kořenů, naložení křovin na přemísťování, spálení větví.	kus
14	112100101RA0	Odstranění stromů pařezů průměr 20-30 cm, odklizení, úprava terénu Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním, odstranění pařezů s přesekáním kořenů, naložení křovin na přemísťování, spálení větví.	kus
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání			
15	271531113R00	Polštář ztuhněné pod základy kamenná hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,1*0,35*1,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,1*0,35*1,15 patky lavičky na nohách : 4*(0,15*0,05*0,65)	m3
16	273351215R00	Bednění stěn základových desek zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve vodorovných nebo svislých případech vzpěr, S3 - boky : 4*9*0,3+2*1,75*0,3+2*2,68*0,3 S3 - stupně : (1,75+1,94+2,125+2,335+2,51+2,68)*0,3 (1,71+1,96+2,21+2,425+2,63+2,835)*0,3	m2
17	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,										
18	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení	m2									
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo případných vzpěr, základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,5*2*1,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,5*2*1,15										
19	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2									
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo případných vzpěr,										
20	275351215RT1	Bednění stěn základových patek zařízení	m2									
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo případných vzpěr, lavička na nohách : 4*2*(0,15+0,85)*0,15 zábradlí : 2*13*2*(0,3+0,3)*0,2 Pátky ocelové konstrukce : 2*2*(0,7+1,0)*0,5										
21	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2									
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo případných vzpěr,										
22	275361321R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R)	t									
		včetně distančních prvků Pátky ocelové konstrukce : 2*(3*3,0+10*2,5)*0,061208*1,1										
23	275361321RT4	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t									
		včetně distančních prvků Pátky ocelové konstrukce : 2*3*0,00444										
24	380532217R00	Dodatečné vlepování betonářské výztuže vlepění betonářské výztuže, D 16 mm, beton, malta 7,6 MPa	m									
		Pátky ocelové konstrukce : 2*9*0,5										
25	273313621X00	Beton základových desek prostý C 20/25-XC4	m3									
		S3 - vodorovně : 2*19,3*0,1 S3 - svisle : (1,75+1,94+2,125+2,335+2,51+2,68)*0,3*0,1 (1,71+1,96+2,21+2,425+2,63+2,835)*0,3*0,1 0,15										
26	274313621X00	Beton základových pasů prostý C 20/25-XC4	m3									
		základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,5*0,35*1,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,5*0,35*1,15										
27	275313621X00	Beton základových patek prostý C 20/25-XC4	m3									
		lavička na nohách : 4*(0,15*0,15*0,65)										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zábradlí : 2*13*(0,3*0,3*0,2)											
28	275321321X00	Železobeton základových patek C 20/25-XC4	m3										
		Patky ocelové konstrukce : 2*0,7*1,0*0,5+2*0,5*0,5*0,3											
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce											
29	318261126R00	Pláty z betonových tvárníc s vyztuží a betonovou záhlvkou stříška, šířky 500 mm, hladká, přírodní	m										
		5 - stříšky opěrné stěny : 2*2,85+2*2,775+5,7											
30	326211221R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC kyklopské, objem do 3 m3,	m3										
		upraveného, na maltu MC 10 s vyspárováním maltou MCs, s vypracováním líc Nová opěrná zeď : stěny pod lavičkami : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,5*0,35 opěrné stěny : (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,7*0,35*1,15											
31	326211901R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene , , příplatek za lícování rubu zdiva	m3										
		upraveného, na maltu MC 10 s vyspárováním maltou MCs, s vypracováním líc pohledová plocha : (13,55+15,12+16,715+18,325+19,92+21,52)*(0,35+0,15)*1,05 (2*2,85+2*2,775+5,7)*0,7											
32	326213221R00	Zdivo obkladní z lomového kamene zdivo obkladní z lomového kamene na MC, s vyspárováním líc kyklopské, objem do 3 m3	m3										
		upraveného ra maltu MC 10 s vyspárováním maltou MCs, s vypracováním líc 4 - doložení slávajících zdí pod lavičkami : (13,55+16,715+19,22)*(0,1*0,11+0,1*0,31)*1,15											
Díl: 5		Komunikace											
33	564831111RT2	Podklad ze šěrťodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 100 mm	m2										
		S3 : (19,3+20,1)*1,10											
34	564851111RT2	Podklad ze šěrťodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2										
		S1 : 109,8405*1,1 S2 : 27,1*1,1											
35	556811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kamenná téžereného tloušťky do 30 mm	m2										
		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyphněním spár a se sr 3 m S2 : 3,9+3,9+19,3											
36	57940001X00	Kyt komunikace z drčbného kamenná (mlalový povrch), tl. 50 mm, šěrťodrtí frakce 0-4 mm	m2										
		S1 : 1,05*(13,55+15,12+16,175+18,325+19,92+21,52)											
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější											
37	622903111R00	Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započatím oprav ručné	m2										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		před započítím oprav 4 - očištění stávajících zdí pod lavicemi : $(13,55+16,715+19,22) \cdot (0,11+0,31) \cdot 1,15$										
Díl: 90		Ostatní práce										
38	909	R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h								
Díl: 901		Mobiliář a herní prvky										
39	95396	1103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu na podezdívce s opěradlem : $2 \cdot (15+16+19+21+23+25)$ na podezdívce bez opěradla : $2 \cdot (5+5)$ na nohách : 4*2	kus								
40	901101001X00		D+M lavička na podezdívce s opěradlem, konstrukce kovová (pozinkovaná s PUR povrchovou úpravou), desky dřevěné, barva modrá viz situace : 13,55+15,12+18,325+19,92+21,52+23,125	m								
41	901101002X00		D+M lavička na podezdívce bez opěradla, konstrukce kovová (pozinkovaná s PUR povrchovou úpravou), desky dřevěné, barva modrá viz situace : 3,865+3,955	m								
42	901101003X00		D+M lavička na nohách s opěradlem, konstrukce kovová (pozinkovaná s PUR povrchovou úpravou), desky dřevěné, barva modrá, délka 1,65 viz situace : 2	kus								
Díl: 953		Hodinové zúčtovací sazby										
43	900	V02	HZS, Stavební výpomoc	h								
Díl: 96		Bourání konstrukcí										
44	120901122RT1		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého prokládaného kamenem, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suť na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s Začátek provozního součtu Odstranění schodiškových stupňů : $(1,75 \cdot 6 + 2,2 \cdot 6) \cdot 0,4 \cdot 0,5$ Odstranění podezdívky : $(2,51 + 2,635) \cdot 0,4 \cdot 0,8$ Mezisoučet Konec provozního součtu 30% : 6,3864*0,30	m3								
45	120901122RT3		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého prokládaného kamenem, těžkou technikou korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suť na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s Začátek provozního součtu Odstranění schodiškových stupňů : $(1,75 \cdot 6 + 2,2 \cdot 6) \cdot 0,4 \cdot 0,5$ Odstranění podezdívky : $(2,51 + 2,635) \cdot 0,4 \cdot 0,8$ Mezisoučet Konec provozního součtu	m3								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		70% : 6,3864*0,70										
46	960011001K00	Odstranění laviček s opěradlem na podezdívce 13,55+6,715+19,905	m									
47	960011002K00	Odstranění laviček bez opěradla na podezdívce 3,16+3,195	m									
48	960011003K00	Odstranění laviček s opěradlem na rohách	kus									
Díl: 99		Staveništní přesun hmot										
49	999281105T00	Přesun hmot pro opravy a údržbu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,16,18,20,22,23,24,29,30,32,33,34,35, : Součet : 144,08908	t									
Díl: 711		Izolace proti vodě										
50	711823121RT2	Ochrana konstrukci novou fólií svisle, výška nopy 4 mm, včetně dodávky fólie 6 - izolace základů : základy kamenných stěn (lavičky) : (13,55+16,715+19,92+21,52)*0,5*2*1,15 základy kamenných opěrných stěn : (2*2,85+2*2,775+5,7)*1,1*1,15	m2									
51	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly : 50, : Součet : 150,13910	%									
Díl: 764		Konstrukce klempířské										
52	764908105RT2	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, dodávka a montáž	m									
53	764908105RT2	Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, průměr 150 mm, dodávka a montáž	m									
		včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací										
54	764908102RT2	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kónický, z lakovaného pozinkovaného plechu s povrchem z polyuretanu v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, pro žlab šířky 150 mm, dodávka a montáž	kus									
55	764011003X00	D+M oplechování sloupu plechem, pozink s PUR povrchovou úpravou, barva modrá, rš 1800 mm 2*2,8	m									
56	998754201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55, : Součet : 280,45500	%									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Genik	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 767		Konstrukce zámečnické											
57	953681104R00	Chemické kotvy do betonu, do chelného zdva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu		kus									
		Sloupy OK : 5*2											
58	767011001X00	D+M zábradlí trubkové, kotvení, PUR povrchová úprava		m									
		2*(3,3+1+3,2)+2											
59	767011002X00	D+M oševé konstrukce pro promítací plátno		kg									
		TR 4HR 100x100x5 mm : 13,969*7,8											
		TR 4HR 180x180x8 mm : 40,263*2*5,8											
		L 50x50x5 mm : 3,79*12*0,3											
		P20-100x250 mm : 157*8*(0,1*0,25)											
		P20-500x500 mm : 157*2*(0,5*0,5)											
		0,1											
60	767011004X00	D+M hliníková konstrukce spolykarbonátovými deskami		m2									
		2- párnýrná plocha : (4,575+4,296+4,415+4,4+3,885+3,615+3,69+3,955)/2*(3,75+3,785)/2											
61	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m		%									
		50 m vodorovné											
		Ceny z položek s pořadovými čísly :											
		57,58,59,60, :											
		Součet : 3814,95010											
Díl: 772		Kamenné dlažby											
62	772501150X00	Dlažba z kamene, pravouhlých desek, prosťá tl.50 mm		m2									
		S3 - vodorovně : 2*19,3											
		S3 - svisle : (1,75+1,94+2,125+2,335+2,51+2,68)*0,2											
		(1,71+1,96+2,21+2,425+2,63+2,835)*0,2											
63	59381315R	dlažba kamenná deska, žula; h = 50,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch řezaný		m2									
64	998772101R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 6 m		t									
		50 m vodorovně											
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :											
		63, :											
		Součet : 6,75000											
Díl: 783		Nátěry											
65	783174530R00	Nátěry ocelových konstrukcí polyuretanové konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "CC", dvojnásobné s 2 x emalováním		m2									
		TR 4HR 100x100x5 mm : 0,4*7,8*1,1											
		TR 4HR 180x180x8 mm : 0,72*2*5,8*1,1											
		L 50x50x5 mm : 0,196*12*0,3*1,1											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		P20-100x250 mm : 2*8*0,1*(0,25)*1,25 P20-500x500 mm : 2*2*0,5*(0,5)*1,25											
66	783174537R00	Nátěry ocelových konstrukcí polyuretanové konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "CC", základní	m2										
Díl: M21		Elektromontáže											
67	1044,31	drát průměr 10 mm FeZn Hmotnost: 0,62 kg/m	kg										
68	12150	Rozváděč R-O	kus										
69	1281,5	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x10mm2 uložených volně	m										
70	150,6	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nástavcem do P 29	kus										
71	156	Montáž spínač nn vestavní vačkový S nebo válcový V 25 A - 01 až 02 se zapojením vodičů	kus										
72	159	oko kabelové Cu lisovací lehčené 4 x 4 KU-L	kus										
73	1780	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x4 mm2 uložených volně	m										
74	2369,38	Žednické výpomoci	%										
75	2590	Hodinová zúčtovací sazba dlaždic odborný	hod										
76	299	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 10 mm2	kus										
77	3465	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod										
78	3770	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m										
79	4176	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod										
80	451,8	Ukončení kabelů a vodičů koncovkou ucpávkovou do 4 žil do 1 kV s jednoduchým nástavcem do P 21	kus										
81	555	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 4 mm2	kus										
82	583,2	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus										
83	61	oko kabelové Cu lisovací lehčené 10 x 6 KU-L	kus										
84	612	spínač vačkový S 25 V 02 PO IP00	kus										
85	6160	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m										
86	721,07	Přidružený materiál	%										
87	777	Montáž rozváděčů řídicích a ovládacích pro rozvodny vnitřní i venkovní do 100 kg	kus										
88	79,2	svorka přípojovací SP1 k připojení kovových částí	kus										
89	8480	Zkoušky a prohlídka el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus										
90	940	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm v průmyslové výstavbě	m										
91	201 R00	Podíl přidružených výkonů	%										
92	710,81	Podíl přidružených výkonů	%										
Díl: M46		Zemní práce při montážích											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
93	1280	Zásyp ryh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z hominy třídy 3	m									
94	2212.5	Hloubení kabelových nezapažených ryh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m									
95	270	folie varovná PE nebo PVC šíře 33 cm s poliskem	m									
96	2757.5	Lože kabelů z písku nebo šlěrkopisku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m									
97	294	Položení dřvu včetně zalití vodou na rovině	m2									
98	3415	Zásyp ryh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z hominy třídy 3	m									
99	5900	Hloubení kabelových nezapažených ryh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m									
100	6201	trubka elektroinstalační chebná, vrubová, HDPE+LDPE d=63mm	m									
101	64	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	m									
102	8073	Kabelové prostupy z trub betonových do ryhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m									
103	984	Sejmutí dřvu jakékoliv tloušťky	m2									
104	1221	Zemní značky včetně hloubení jámy - kabelový označik	kus									
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot										
105	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,46,47,48. : Součet : 22,77220	t									
106	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,46,47,48. : Součet : 22,77220	t									
107	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,46,47,48. : Součet : 341,58300	t									
108	979090001R00	Poplatek za skládku stavební sutí Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,46,47,48. : Součet : 22,77220	t									
109	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez ztuhnutí s hrubým urovnáním, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,46,47,48. : Součet : 22,77220	t									

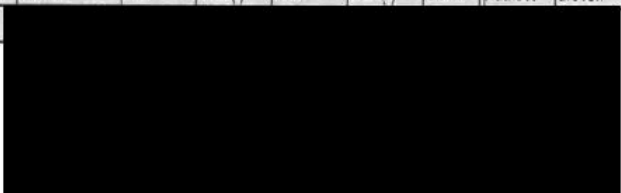
Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
O:	01	Stavební práce
R:	1.1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem												

JKSO:

815.9	Objekty pozemní různé
1 m3	svislá nosná konstrukce z jiných materiálů nástavba, přístavba apod. objektu (rozšíření objektu)



Položkový rozpočet stavby

Stavba:	116-11-2018 Stavební úpravy přírodní amfiteátr - Lázně Hodonín		
Objekt:	SO01	Amfiteátr v areálu Lázní Hodonín	
Rozpočet:	VP01	Vícepráce 01	
Objednatel:	Město Hodonín	IČO: 00284891	
	Masarykovo náměstí 53/1	DIČ:	
	695 35 Hodonín		
Zhotovitel:	RENOVA stavební a obchodní společnost s r.o.	IČO: 46992707	
	Polní 4057/27	DIČ: CZ46992707	
	695 01 Hodonín		

Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem

HSV			
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH			
Snížená DPH			
Základ pro základní DPH			
Základní DPH			
Zaokrouhlení			
Cena celkem s DPH			

v HODONÍNĚ

dne

7.3.2019

(Signature)

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV				
901	Mobiliář a herní prvky	HSV				
96	Bourání konstrukcí	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
711	Izolace proti vodě	PSV				
762	Konstrukce tesařské	PSV				
772	Kamenné dlažby	PSV				
Cena celkem						

Položkový rozpočet

S:	116-11-2018	Stavební úpravy přírodní amfiteátr - Lázně Hodonín
O:	SO01	Amfiteátr v areálu Lázní Hodonín
R:	VP01	Vícepráce 01

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 3

1	326211221R00
---	--------------

2	326211901R00
---	--------------

Díl: 901

3	901101001X00
---	--------------

4	953981103R00
---	--------------

Díl: 96

5	960011001X00
---	--------------

Díl: 99

6	999281105T00
---	--------------

Díl: 711

7	711823121RT2
---	--------------

8	998711201R00
---	--------------

Díl: 762

9	762001
---	--------

Položkový rozpočet

S:	116-11-2018	Stavební úpravy přírodní amfiteátr - Lázně Hodonín
O:	SO01	Amfiteátr v areálu Lázní Hodonín
R:	VP01	Vícepráce 01

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J.	množství	cena / M.J.	Celkem
------	---------------	---------------	------	----------	-------------	--------

Díl: 772						
10	998772101R00					

11	772501150X00					
----	--------------	--	--	--	--	--

12	58381315R					
----	-----------	--	--	--	--	--