



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



SMLOUVA O DÍLO č. 2304

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“)

1 SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: **Město Uherské Hradiště**
 Sídlo: Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště
 IČ: 002 91 471
 DIČ: CZ00291471
 Bankovní ústav: Česká spořitelna a.s., expozitura Uherské Hradiště
 Číslo účtu: 27-1543078319 / 0800
 Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Stanislav Blaha – starosta města
 Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Marcela Uherková
 Tel.: 572 525 278, mobil: 606 318 863
 E-mail: marcela.uherkova@mesto-uh.cz
 (dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: **Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.**
 Sídlo: Benátky 17, 698 01 Veselí nad Moravou
 Zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 38267
 IČ: 262 29 455
 DIČ: CZ26229455
 Bankovní ústav: Komerční banka, a.s.
 Číslo účtu: 86-2436780297/0100
 Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Jan Čech, jednatel
 Tel.: 518 322 685
 E-mail: vhsjavor@vhsjavor.cz
 Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Jiří Šuráň, výrobní ředitel
 Tel.: 518 322 685
 E-mail: vhsjavor@vhsjavor.cz
 Sídlo: Benátky 17, 698 01 Veselí nad Moravou
 (dále jen „Zhotovitel“)

- 1.1 Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“ či „ZZVZ“), v rámci kterého byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 1.2 Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.
- 1.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z této smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením této smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel prohlašuje, že se nenachází v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména není předlužen a je schopen plnit své splatné závazky, na jeho majetek nebyl prohlášen konkurs ani mu nebyla povolena reorganizace ani vůči němu není vedeno insolvenční řízení. Zhotovitel dále prohlašuje, že jeho ekonomická a hospodářská situace nevykazuje žádné známky hrozícího úpadku.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA



- 1.5 Zhotovitel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno soudním výkonem rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.6 Porušení některé povinnosti zhotovitele stanovené v bodech 1.3. až 1.5. této smlouvy, případně uvedení nepravdivých nebo zkreslených údajů v rámci prohlášení dle uvedených bodů smlouvy, se považuje za podstatné porušení smlouvy, jež opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od této smlouvy.
- 1.7 Zhotovitel prohlašuje, že poskytnuté číslo účtu pro zaslání plateb je totožné s účtem zveřejněným způsobem umožňující dálkový přístup ve smyslu § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. V případě, že dojde ke změně čísla tohoto účtu, bude odběratel neprodleně informován.
- 1.8 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statutu „nespolehlivý plátec“, ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, bude o této skutečnosti neprodleně objednatel informovat. Objednatel je poté oprávněn zaslat hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona o dani z přidané hodnoty.
- 1.9 Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu Objednatele nedojde mezi Zhotovitelem a dalšími subjekty k postupování pohledávek. V případě porušení závazku dle věty první Zhotovitelem, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 200 000 Kč za každé porušení tohoto závazku a současně je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
- 1.10 Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečně seznámil s podmínkami na staveništi a veškeré případné ztížené podmínky jsou mu známy a že má dostatečné lidské, strojní i materiálové kapacity na řádné zhotovení stavby.
- 1.11 Zhotovitel současně potvrzuje, že je schopen zajistit veškerá opatření související s omezujícími opatřeními v důsledku pandemické situace COVID 19 a že je schopen zajistit veškerá potřebná bezpečnostní opatření související s bezpečností osob a s ochranou stávajícího majetku, který nebude předmětem stavebních úprav. Veškeré ztížené podmínky a náklady na ochranná opatření jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

2 VZÁJEMNÝ STYK OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

2.1 Vzájemný styk mezi Objednatelem a Zhotovitelem

- 2.1.1 Písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasilány:
 - 2.1.1.1 písemně a předávány osobně (proti potvrzení), poslány doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně elektronickou poštou, či datovou schránkou,
 - 2.1.1.2 doručeny, zaslány nebo přeneseny na adresu druhé smluvní strany uvedenou ve smlouvě. Pokud některá ze smluvních stran oznámí změnu své adresy, budou písemnosti od obdržení této změny doručovány na tuto novou adresu,
 - 2.1.1.3 pro vzájemnou komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.
- 2.1.2 Vyžaduje-li písemnost po některé ze smluvních stran schválení, potvrzení či souhlas nebo stanovisko, nebude poskytnutí vyžadovaného úkonu bez objektivní příčiny zadržováno nebo zpoždováno. Pokud je smluvní strana s vyžadovaným úkonem v prodlení, považuje se úkon za provedený poslední den stanovené lhůty k jeho učinění, přičemž pokud lhůta stanovena není, tak se úkon považuje za provedený třetí den ode dne doručení písemnosti.
- 2.1.3 Nebude-li na adrese definované smlouvou zásilka převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí pracovní den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



- 2.1.4 Jakékoliv písemnosti nenazvané Dodatek ke smlouvě, se nepovažují za změnu smlouvy bez ohledu na jejich obsah.
- 2.1.5

3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY (DÍLA)

3.1 Předmětem smlouvy je provedení díla spočívající ve zhotovení stavby (dále také dílo):

Název stavby: „Přírodní amfiteátr parku Rochus“

Rozhodnutí (UR+SP): č.j. MUUH-SO/22184/2014/ZemP Spis/5027/2014/B 30, vydané dne 29.5.2014 Městským úřadem Uherské Hradiště, odborem stavebním, Protzkarova 33, 686 01 Uherské Hradiště

Změna stavby před dokončením: č.j. MUUH-SŽP/51278/2021/SrbZ/ZS 36 Spis/10737/2021, vydané dne 30.9.2021, Městským úřadem Uherské Hradiště, odborem stavebního úřadu a životního prostředí, Protzkarova 33, 686 01 Uherské Hradiště

Místo stavby: parc.č. 3269, 3272, 3266, 3304/1, 3304/2, 3305, st.2388 vše v kat. území Mařatice

Projektová dokumentace pro realizaci stavby: „Přírodní amfiteátr Parku Rochus“ vypracovaná Ing. Josef ŠICO, Projektování dopravních staveb, 763 62 Tlumačov, zapsaný v seznamu ČKAIT pod číslem 1300504 a Ing. Alena Vránová, Zástřizly 41, 768 05 Koryčany, krajinářská architektka, zapsaná v seznamu ČKA pod číslem 04 130
Objednatel předá zhotoviteli projektovou dokumentaci v počtu 3 ks v listinné podobě a v počtu 1 ks v elektronické podobě, formátu PDF, DWG na datovém nosiči ke dni podpisu Smlouvy

Autorský dozor: Ing. Josef ŠICO, Projektování dopravních staveb, 763 62 Tlumačov, zapsaný v seznamu ČKAIT pod číslem 1300504

Koordinátor BOZP objednatel: *doplní Objednatel zápisem do stavebního deníku*
Technický dozor stavebníka (TDS): *doplní Objednatel zápisem do stavebního deníku*
Stavbyvedoucí Zhotovitele: Ing. Jiří Šuráň, tel. 604 209 194, e-mail: suran@vhsjavor.cz

4 PŘEDMĚT DÍLA

4.1 Rozsah předmětu díla

4.1.1 Předmětem díla je zhotovení stavby (dále také předmět plnění, dílo či stavba). Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveníště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Dílo je řádně zhotoveno, pokud splňuje tyto požadavky jako celek i jako jednotlivá jeho část.

4.1.2 Zhotovením díla se rozumí stavební práce dle shora uvedené projektové dokumentace.

4.1.3 Součástí zhotovení díla je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.

4.1.4 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:

- 4.1.4.1 zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- 4.1.4.2 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, vozidel či jiných účastníků provozu v místech dotčených stavbou),
- 4.1.4.3 ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 4.1.4.4 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- 4.1.4.5 po celou dobu provádění dodržovat zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích včetně prováděcí vyhlášky a dalších právních předpisů,
- 4.1.4.6 zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- 4.1.4.7 zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- 4.1.4.8 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,
- 4.1.4.9 vyhotovení kontrolního a zkušebního plánu zpracovaného pro podmínky prováděného díla vč. zpracování technologických a pracovních postupů, pokud to provedení díla vyžaduje,
- 4.1.4.10 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 4.1.4.11 odvoz sutí a jeho ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., zákon o odpadech,
- 4.1.4.12 uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 4.1.4.13 provedení díla v souladu se stavebním povolením a všemi závaznými stanovisky dotčených správních orgánů,
- 4.1.4.14 zajištění veškerých nutných podkladů pro kolaudaci stavby včetně přítomnosti na kolaudačním řízení,
- 4.1.4.15 zdokumentování polohy a stavu všech prvků a rozvodů, které budou zakryty, zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při předání stavby,
- 4.1.4.16 důsledný, pravidelný a průběžný úklid staveniště.

4.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- 4.2.1 Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- 4.2.2 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg.
- 4.2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
 - 4.2.3.1 do projektové dokumentace pro provádění stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - 4.2.3.2 ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - 4.2.3.3 každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
 - 4.2.3.4 dokumentace skutečného provedení stavby bude připravena k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních, bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení stavby“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení stavby,



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



- 4.3 Geometrické zaměření díla
- 4.3.1 Geometrické zaměření zejména u nových tras vedení.
- 4.3.2 Geometrické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičkým inženýrem podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením a bude předáno objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě.
- 4.3.3 Součástí tohoto zaměření jsou:
- 4.3.3.1 Geodetické zaměření skutečného provedení díla ve formátu *.dgn.
- 4.3.3.2 Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí, pro případ potřeby zřízení věcného břemene či jiných věcných práv.
- 4.3.3.3 Doklady o vytýčení stavby.
- 4.4 Předání příslušné dokumentace
- 4.4.1 Objednatel předal Zhotoviteli příslušnou dokumentaci v elektronické podobě v rámci zadávacího řízení, na jehož základě je sjednána tato smlouva.

5 TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ

- 5.1 Termín zahájení stavebních prací
- 5.1.1 Termínem zahájení stavebních prací se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi Objednatelem a Zhotovitelem. Obě smluvní strany se dohodly, že zahájení stavebních prací proběhne ve lhůtě do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
- 5.1.2 Nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací je Zhotovitel povinen zahájit fyzické provádění stavebních prací. Pokud tak neučiní ani do 10 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací, má Objednatel právo od smlouvy okamžitě odstoupit.
- 5.2 Lhůta pro dokončení díla
- 5.2.1 Lhůta pro dokončení části prací – kacení, se z důvodu vegetačního klidu sjednává nejpozději do **31.3.2023**.
- 5.2.2 Lhůta pro dokončení stavebních prací se sjednává na nejpozději **do 31.7.2023**.
- 5.2.3 Lhůta prodloužení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodloužení plnění závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se lhůta pro dokončení díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele v plnění jeho součinností; pro vyloučení pochybností se má za to, že dohoda smluvních stran dle předchozí věty nemůže vést k prodloužení lhůty o dobu delší, než kolik činilo prodloužení Objednatele s plněním jeho součinností. O tomto prodloužení lhůty pro dokončení díla bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě.
- 5.2.4 Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na Díle i před uplynutím lhůty plnění a Objednatel je povinen dříve řádně dokončené Dílo převzít a zaplatit. Předání díla po částech se nepřipouští.
- 5.2.5 Prodloužení Zhotovitele proti sjednané lhůtě pro dokončení díla delší jak 60 kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodloužení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
- 5.2.6 Dokončením se rozumí den, ve kterém dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
- 5.3 Harmonogram provádění díla
- 5.3.1 Zhotovitel předložil harmonogram provádění prací v podrobnostech na týdny realizace. Součástí harmonogramu provádění prací je i finanční harmonogram, tedy dokument, ze kterého je patrný postup stavebních prací vyjádřený jejich finanční hodnotou v čase, s uvedením finanční hodnoty provedených stavebních prací, v podrobnostech na měsíce realizace.
- 5.3.2 Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.
- 5.3.3 Zhotovitel je povinen průběžně harmonogram aktualizovat, a to podle skutečně provedených prací. Aktualizovaný harmonogram předloží Zhotovitel na vyžádání Objednateli na kontrolních dnech stavby.



5.4 Podmínky pro změnu sjednaných lhůt

- 5.4.1 Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné jen v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti Zhotovitele.
- 5.4.2 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatný.
- 5.4.3 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), nemají vliv na lhůtu pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané lhůtě pro dokončení díla. V odůvodněných případech se však mohou smluvní strany dohodnout jinak, tj. zejména v případě, pokud se Zhotovitel o vícepracích nedozví v dostatečném časovém předstihu před uplynutím lhůty pro dokončení díla nebo v případě, pokud dodržení původní lhůty pro dokončení díla prokazatelně nemožný technologický postup prací.
- 5.4.4 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem přesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), mohou mít vliv na lhůtu pro dokončení díla, v takovém případě, bude-li to pro řádné dokončení díla nezbytné, se obě smluvní strany dohodnou na přiměřeném prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě, že se strany nedohodnou, platí, že za každé i započaté další 1 % víceprací se lhůta pro dokončení díla prodloužuje o 1 % její délky (zaokrouhloeno na celé dny vždy směrem nahoru).
- 5.4.5 Běžné klimatické podmínky odpovídající ročnímu období, v němž se stavební práce provádí, nejsou důvodem k prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě sporu o definici pojmu „běžné“ klimatické podmínky bude přednostně využita statistika ČHMÚ (Český hydrometeorologický ústav), popřípadě o tom rozhodne Objednatel.
- 5.4.6 Změna sjednaných lhůt je možná i v případě výskytu vyšší moci, a to o dobu, po kterou se účinky vyšší moci vyskytovaly.

6 CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY

6.1 Výše ceny za dílo

6.1.1 Cena za dílo je sjednána ve výši:

6.1.1.1	Cena díla bez DPH celkem	8 898 868,92 Kč
6.1.1.2	Výše DPH	1 868 762,47 Kč
6.1.1.3	Celková cena díla včetně DPH	10 767 631,39 Kč

6.2 Obsah ceny

- 6.2.1 Cena za dílo je stanovena podle Zhotovitelem oceněných položkových rozpočtů, které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „položkový rozpočet“) a které jsou zpracovány na základě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného Objednatelům Zhotoviteli.
- 6.2.2 Cena za dílo obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb. Cena za dílo obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do konce lhůty pro dokončení díla.
- 6.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady Zhotovitele vyplývající ze smlouvy jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo.

6.3 Doklady určující cenu za dílo

- 6.3.1 Cena za dílo je stanovena podle příslušné dokumentace předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je součástí předané příslušné dokumentace.
- 6.3.2 Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes přiměřenou kontrolu Objednatele v rámci zadávacího řízení položkový rozpočet Zhotovitele neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných

jednotek obsažené v předaném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že takové chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek jsou předmětem plnění a součástí sjednané ceny za dílo.

- 6.3.3 Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

6.4 Podmínky pro změnu ceny za dílo

- 6.4.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze:

- 6.4.1.1 v případě, pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době uzavření smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu,
- 6.4.1.2 pokud Objednatel bude požadovat provedení dodatečných dodávek nebo stavebních prací, které nebyly sjednány v původním předmětu díla,
- 6.4.1.3 pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu dodávek či stavebních prací než tu, která je určena projektovou dokumentací či soupisem stavebních prací, dodávek a služeb.

6.5 Způsob sjednání změny ceny (změnový list)

- 6.5.1 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny za dílo, je Zhotovitel povinen sestavit změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny ceny za dílo, provést výpočet návrhu změny ceny za dílo a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 6.5.2 Objednatel je povinen se vyjádřit k návrhu změnového listu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud se Objednatel ve stanovené lhůtě nevyjádří, jde o neposkytnutí součinnosti.
- 6.5.3 Změna ceny za dílo je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony Objednatele stanovené ZZVZ pro změnu závazků ze smlouvy a bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.
- 6.5.4 Jsou-li k úhradě sjednané ceny použity finanční prostředky poskytnuté Objednateli formou dotací (zejména z finančních prostředků Evropské unie), je nezbytnou podmínkou pro změnu sjednané ceny i souhlas s obsahem Změnového listu od poskytovatele finančních prostředků

6.6 Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

- 6.6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla dodatečné nebo nepředvídané dodávky či stavebních prací (vícepráce) nebo méněpráce v souladu s ustanovením § 222, odst. 4 až 7 ZZVZ (tedy nepodstatná změna závazku), je Zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení. Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méněprací.
- 6.6.2 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu.
- 6.6.3 Pokud vícepráce v položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá Zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky, jak ji Objednatel uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena díla nabídnutá Zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v položkových rozpočtech a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.



- 6.6.4 Měněpráce budou z ceny za dílo odečteny v jednotkových cenách odpovídajících cenám v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 6.6.5 Ostatní a vedlejší náklady vícepráci či méněpráci se nedopočítávají, pokud to není nezbytné z charakteru prováděných víceprací nebo neprováděných méněprací.
- 6.6.6 Po splnění všech smluvných podmínek pro změnu ceny za dílo dohodnou obě smluvní strany změnu ceny za dílo písemně formou dodatku ke smlouvě a následně uzavřou dodatek ke smlouvě.

7 PLATEBNÍ PODMÍNKY

7.1 Zálohy

- 7.1.1 Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

7.2 Postup plateb

- 7.2.1 Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktury“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce.
- 7.2.2 Zhotovitel předloží Objednateli a TDS vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel a TDS jsou povinni se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení vystaví Zhotovitel dílčí měsíční fakturu. Pokud se Objednatel či TDS bez objektivního důvodu ve stanovené lhůtě nevyjádří, má se za to, že s předloženým soupisem souhlasí.
- 7.2.3 Přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis prací a dodávek vč. přehledu fakturace. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro Objednatele vodítkem položky oceněného položkového rozpočtu zpracovaného Zhotovitelem (Příloha č. 1). Zhotovitel je povinen fakturu (a její přílohy) odeslat Objednateli nejméně ve 3 vyhotoveních.
- 7.2.4 Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací (případně dodávek a služeb), je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn odmítnout úhradu faktury až do doby vyřešení tohoto sporu o oprávněnost fakturace. Na takovou fakturu nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
- 7.2.5 Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou smluvních stran.
- 7.2.6 Zhotovitel je povinen vystavit a Objednateli předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu PDF, a to prostřednictvím e-mailu Objednatele a dále na e-mailu TDS. Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru ZIP nebo RAR v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.
- 7.2.7 Zhotovitel měsíční fakturací vyfakturuje cenu za dílo do výše 100 % ceny za dílo.

7.3 Lhůty splatnosti

- 7.3.1 Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení odsouhlasené faktury Objednateli.

7.4 Platby za vícepráce

- 7.4.1 Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, a na jejich provedení byl uzavřen dodatek smlouvy, bude jejich cena fakturována samostatně, a to v měsíci, ve kterém byly vícepráce provedeny.



- 7.4.2 Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument (dodatek smlouvy), kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.5 Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 7.5.1 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
- 7.5.2 Každá faktura označena registračním číslem projektu poskytovatele dotace.
- 7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit
- 7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.
- 7.6.2 V případě, že Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou pohledávku vůči Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn jednostranně započíst tuto částku vůči kterékoliv faktuře Zhotovitele.

8 SMLUVNÍ POKUTY

- 8.1 Smluvní pokuta za neplnění dohodnutých termínů či lhůt
- 8.1.1 Pokud bude Zhotovitel v prodlení s provedením díla proti sjednané lhůtě pro dokončení díla je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.1.2 Pokud prodlení Zhotovitele proti lhůtě pro dokončení díla přesáhne 30 kalendářních dnů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli ještě další smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny za dílo, a to za třicátý první a každý další i započatý den prodlení.
- 8.2 Smluvní pokuta za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
- 8.2.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý i započatý den prodlení.
- 8.2.2 Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu (viz protokol o předání a převzetí), zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3 Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad
- 8.3.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nastoupil později než ve sjednaném termínu a za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.2 Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), navyšují se smluvní pokuty uvedené v čl. 8.3.1 a 8.3.2 na dvojnásobnou výši.
- 8.4 Smluvní pokuta za nevyklizení staveniště
- 8.4.1 Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště a neuvede jím užívané plochy (zejména zpevněných nebo travnatých) do stavu jako před jejich použitím, v termínu stanoveném touto smlouvou, příp. v termínu sjednaném dohodou smluvních stran, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 20.000 Kč navýšit za každý i započatý den prodlení.



8.5 Ostatní smluvní pokuty

- 8.5.1 Pokud Zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.2 Pokud Zhotovitel při provádění díla nedodrží podmínky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby včetně provádění díla dle čl. 4.1.4.28, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.3 Pokud Zhotovitel nezajistí přístupnost stavebního deníku na stavbě nebo poruší povinnost vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.4 Za porušení povinností Zhotovitele dle čl. 15.2. sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla za každé jednotlivé porušení. Takovéto porušení povinností Zhotovitele se rovněž považuje za podstatné porušení smlouvy.

8.6 Úrok z prodlení

- 8.6.1 Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

8.7 Způsob vyúčtování smluvní pokuty

- 8.7.1 Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinně písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení.
- 8.7.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 8.7.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.

8.8 Lhůta splatnosti smluvních pokut

- 8.8.1 Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty či úrok z prodlení nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

8.9 Ostatní náležitosti vztahující se k smluvním pokutám

- 8.9.1 Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody zvláště a v plné výši způsobené mu porušením povinností Zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.
- 8.9.2 Odstoupení od smlouvy, existence okolností vylučujících odpovědnost, ani nedostatek zavinění Zhotovitele nezpůsobují zánik pohledávky Objednatele na smluvní pokutu. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost Zhotovitele splnit porušenou povinnost ani nárok Objednatele na náhradu škody v plném rozsahu a jeho právo realizovat nápravná opatření.
- 8.9.3 Kumulace smluvní pokut podle této smlouvy se výslovně připouští.

9 STAVENIŠTĚ

9.1 Předání a převzetí staveniště

- 9.1.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na niž je závislé splnění lhůty pro dokončení díla.
- 9.1.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA



- 9.1.3 Za provoz staveniště zodpovídá zhotovitel. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel bude mít v průběhu provádění Díla na staveništi výhradní odpovědnost.
- 9.2 Stávající inženýrské sítě
- 9.2.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli veškeré dostupné podklady o trasách stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla včetně případných zákresů.
- 9.2.2 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytýčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 9.2.3 Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.
- 9.3 Vybudování a provoz zařízení staveniště
- 9.3.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.3.2 Zařízení staveniště vybuduje v nezbytném rozsahu Zhotovitel.
- 9.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 9.3.4 Energie spotřebované provozem zařízení staveniště hradí Objednateli Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně a to vč. nákladů na zřízení přípojních míst.
- 9.4 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací
- 9.4.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdovým trasám nebo překopům veřejných ploch či komunikací zajišťuje Zhotovitel a hradí veškeré případné poplatky.
- 9.4.2 Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 9.4.3 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.
- 9.5 Publicita na staveništi
- 9.5.1 Zhotovitel je povinen umístit před každým vstupem na staveniště informační panel za účelem podání informací o realizaci stavby, bezpečnostních a organizačních opatřeních a poskytnutí aktuálních informací o dopravních omezeních vč. schématu náhradních tras. Součástí informačních panelů budou identifikační údaje o účastnících stavby vč. jejich log či obchodních značek a základní údaje o stavbě, včetně požadavků dle zákona. Velikost informační tabule bude v min rozměru 3m². Grafická podoba informačních panelů bude v předstihu schválena Objednatelem.
- 9.5.2 Zhotovitel je současně povinen v prostorách Staveniště vybudovat a umístit prvky publicity podle podmínek stanovených poskytovatelem dotace, které Objednatel předá Zhotoviteli.
- 9.5.3 Zhotovitel je povinen prvky publicity umístit v prostorách Staveniště bezprostředně po Terminu zahájení stavebních prací, nejpozději však do 2 dnů ode dne předání a převzetí Staveniště.
- 9.5.4 Prvkem publicity se rozumí velkoplošný informační panel (billboard, o rozměru stanoveném podmínkami poskytovatele dotace), na němž budou uvedeny i povinné údaje podle podmínek poskytovatele dotace, které Objednatel předá Zhotoviteli.



- 9.5.5 Povinné údaje budou zabírat nejméně 25 % plochy panelu. Velkoplošný informační panel musí být zachován po celou dobu průběhu provádění stavby. Grafická podoba velkoplošného informačního panelu bude v předstihu schválena Objednatelem.

9.6 Vyklizení staveniště

- 9.6.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště, vyklidit staveniště (vč. odpadu) nejpozději do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 9.6.2 Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednatel. Nárok Objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

10 STAVEBNÍ DENÍK

10.1 Povinnost vést stavební deník

- 10.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 10.1.2 Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 10.1.3 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originál stavebního deníku je Zhotovitel povinen předat Objednateli po dokončení díla.
- 10.1.4 První kopii obdrží osoba vykonávající funkci technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 10.1.5 Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím řádně dokončeného díla. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí či vydání kolaudačního souhlasu má Objednatel.
- 10.1.6 Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje podle přílohy č. 16 k vyhlášce 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- 10.1.7 Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 10.1.8 Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 10.1.9 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

10.2 Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

- 10.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 10.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 10.2.3 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 nebo funkci koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

10.3 Závaznost ujednání ve stavebním deníku

- 10.3.1 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.



11 KONTROLA A KONTROLNÍ DNY

11.1 Kontrola provádění prací

11.1.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím technického dozoru. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě 15 pracovních dní od požadavku Objednatele, považují smluvní strany takové porušení smlouvy za její podstatné porušení, kdy Objednatel je oprávněn okamžitě od smlouvy odstoupit.

11.2 Kontrolní dny

11.2.1 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje TDS kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. TDS je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud se na termínu kontrolního dne nedohodly zúčastněné strany na předchozím jednání.

11.2.2 Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit nejméně stavbyvedoucí Zhotovitele, osoby vykonávajících funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru, koordinátora BOZP a zástupci Objednatele.

11.2.3 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.

11.2.4 Vedením kontrolních dnů je pověřen Objednatel nebo jím pověřený zástupce (technický dozor).

11.2.5 Objednatel nebo jím pověřený zástupce pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který předá nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne konání kontrolního dne všem zúčastněným.

11.3 Četnost kontrolních dnů

11.3.1 Kontrolní den se uskuteční zpravidla 1x týdně v pracovních dnech. Smluvní strany se mohou dohodnout na jiné četnosti kontrolních dnů.

11.3.2 Objednatel má právo stanovit i vyšší četnost kontrolních dnů, pokud to vyžadují okolnosti stavby, zejména prodloužení v plnění Zhotovitele, technologické návaznosti v provádění apod. Pokud Objednatel rozhodne o častějším konání kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.

11.4 Kontrola zakrytých prací a konstrukcí

11.4.1 Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (postačí zápis ve stavebním deníku a zpráva Objednateli a TDS elektronickou poštou).

11.4.2 Pokud se Objednatel nebo jím pověřená osoba ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. O všem je Zhotovitel povinen pořídit dostatečnou fotodokumentaci a případně též videozáznam, z něhož bude jednoznačně patrný způsob provedení zakrývaných prací (konstrukcí). Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

11.4.3 Pokud Zhotovitel nevyzve Objednatele a TDS ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.

11.5 Kontrola čerpání veřejných prostředků

11.5.1 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA

12 TECHNICKÝ DOZOR STAVEBNÍKA

12.1 Technický dozor

12.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, která jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla.

12.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá technický dozor (označován také jako TDS).

12.2 Oprávnění Technického dozoru

12.2.1 Technický dozor jedná jménem Objednatele ve věcech technických a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.

12.2.2 Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.

12.2.3 Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.

12.2.4 Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

13 KOORDINÁTOR BEZPEČNOSTI PRÁCE

13.1 Koordinátor bezpečnosti práce

13.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce (BOZP).

13.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá koordinátor bezpečnosti práce.

13.1.3 Identifikace osoby, která je pro výkon funkce koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, bude uvedena zápisem ve stavebním deníku.

13.2 Oprávnění koordinátora bezpečnosti práce

13.2.1 Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.

13.2.2 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho poddodavatelé dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

13.2.3 Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednání nápravy.

13.2.4 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění.

13.2.5 Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.

13.2.6 Koordinátor bezpečnosti práce se může zúčastňovat jako zástupce Objednatele kontrol na prováděném díle.



- 13.2.7 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu.
- 13.2.8 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.
- 13.3 Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke koordinátorovi bezpečnosti práce
 - 13.3.1 Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce.
 - 13.3.2 Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
 - 13.3.3 Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti práce a jeho změny.
 - 13.3.4 Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny koordinátora bezpečnosti práce.

14 PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

14.1 Pokyny Objednatele

- 14.1.1 Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, technického dozoru a případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětu plnění a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 14.1.2 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 14.1.3 Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na případně zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně případných návrhů dopadů na lhůty a termíny či sjednanou cenu.
- 14.1.4 Zhotovitel je povinen udržovat pořádek v místě plnění a na přístupových komunikacích k němu.
- 14.1.5 Zhotovitel je povinen zajistit provádění a kontrolu dílu v souladu se zásadami norem řady ČSN EN ISO 9000. Výstupy z kontrol bude Zhotovitel v měsíčních intervalech předávat TDS. Objednatel je oprávněn v případě pochybností provést kontrolu dodržování norem nezávislou třetí osobou a Zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost.

14.2 Použitě materiály a výrobky

- 14.2.1 Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud ve Smlouvě není výslovně uvedeno, že některé věci opatří Objednatel.
- 14.2.2 Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, 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. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 14.2.3 Zhotovitel je povinen předložit objednateli veškeré použité prvky, výrobky, technologické zařízení a materiály k odsouhlasení shody vlastností a kvality těchto materiálů s projektovou dokumentací a požadavky této smlouvy, a to v dostatečném předstihu před zabudováním těchto materiálů. Objednatel má právo předložený prvek, výrobek, technologické zařízení či materiál odmítnout a vyžádat jiný, pokud svými vlastnostmi a kvalitou neodpovídá stanoveným požadavkům. V takovém případě je zhotovitel povinen předložit jiný, odpovídající prvek, výrobek či materiál.
- 14.2.4 Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení stavby.



14.3 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 14.3.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění předmětu plnění dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně zhotovované stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 14.3.2 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 14.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
- 14.3.4 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 14.3.5 Jsou-li při provádění díla vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví, je Zhotovitel povinen umístit na vhodných místech bezpečnostní značky a značení a zavést signály, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a seznámit s nimi své zaměstnance a své poddodavatele.
- 14.3.6 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- 14.3.7 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti).
- 14.3.8 Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů a ploch a pravidelně dokumentovat jejich stav, zda nejsou dotčeny vlivem zhotovování stavby.
- 14.3.9 Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.

14.4 Dodržování zásad ochrany životního prostředí

- 14.4.1 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 14.4.2 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

14.5 Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací

- 14.5.1 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

14.6 Kvalifikace pracovníků zhotovitele

- 14.6.1 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit. Vykonává-li takové práce osoba, která neprokáže odbornou způsobilost či kvalifikaci je Objednatel nebo technický dozor oprávněn takové práce zastavit a Zhotovitel je povinen sjednat neprodleně nápravu, neodborně provedené práce odstranit a nechat provést osobou kvalifikovanou. O dobu přerušení prací se doba realizace díla neprodlužuje.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA

14.7 Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

14.7.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu úmyslu, 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 nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

14.7.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

14.7.3 Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

14.8 Stavbyvedoucí

14.8.1 Zhotovitel je povinen zajistit, aby se stavbyvedoucí dostavil na staveniště denně a prokazatelně řídil stavbu po celou dobu výstavby, a to až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení. Svoji přítomnost zapíše stavbyvedoucí do stavebního deníku. V případech hodných zvláštního zřetele (nemoc, dovolená) může stavbyvedoucího zastoupit osoba stanovená při zahájení prací zápisem do stavebního deníku, při zastupování stavbyvedoucího platí pro tuto osobu stejné povinnosti jako pro stavbyvedoucího. Za porušení kterékoliv z výše uvedených povinností je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý zjištěný případ porušení.

14.9 Pokládka konstrukčních a živičných vrstev

Zhotovitel se zavazuje, že pokládku dlažby z kamene a provedení komunikací bude provádět sám (tj. nevyužije provedení poddodavatelem). Za porušení této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.

15 PODDODAVATELÉ

15.1 Podmínky, za kterých je možné pověřit realizaci díla jinou osobu

15.1.1 Zhotovitel je oprávněn využít k provedení díla i poddodavatele.

15.1.2 Zhotovitel odpovídá za činnost svých poddodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám.

15.1.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky.

15.1.4 Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří dnů od výzvy Objednatele údaje o všech svých poddodavatelích, kteří se provádění předmětu plnění podílejí nebo podíleli.

15.2 Provádění díla poddodavatelem

15.2.1 Pokud Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval svoji kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele (jiné osoby) je povinen při provádění díla využít takového poddodavatele na ty stavební práce a dodávky, které vyplývají z nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení či jiných dokumentů předložených Zhotovitelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva.

15.2.2 Pokud zadávací podmínky stanovily povinnost Zhotovitele provést určité konkrétní stavební práce a služby vlastními kapacitami Zhotovitele, nesmí být takové stavební práce či služby provedeny poddodavatelem.

15.3 Změna poddodavatele

15.3.1 Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže před uzavřením smlouvy mezi Zhotovitelem a poddodavatelem kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.

15.3.2 Objednatel schválení nového poddodavatele při splnění všech smluvních podmínek bez závažného důvodu neodepře.



16 KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE

16.1 Kontrolní a zkušební plán stavby

- 16.1.1 Zhotovitel je povinen předložit Objednateli ke dni předání a převzetí staveniště kontrolní a zkušební plán zpracovaný na podmínky prováděného díla.
- 16.1.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
- 16.1.3 Veškeré zkoušky a kontroly musí vykazovat kladný výsledek, jinak se má za to, že dílo není prováděno v souladu se smlouvou.

17 PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

17.1 Organizace předání díla

- 17.1.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 17.1.2 Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.
- 17.1.3 Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
- 17.1.4 Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického a případně i autorského dozoru.
- 17.1.5 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).
- 17.1.6 Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat na požádání Objednatele i své poddodavatele.

17.2 Protokol o předání a převzetí díla

- 17.2.1 O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Objednatel nebo jím pověřená osoba zápis (protokol).
- 17.2.2 Povinným obsahem protokolu jsou:
 - 17.2.2.1 údaje o Zhotoviteli a Objednateli,
 - 17.2.2.2 popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
 - 17.2.2.3 dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
 - 17.2.2.4 termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
 - 17.2.2.5 prohlášení Objednatele, zda dílo přijímá nebo nepřijímá.
- 17.2.3 Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - 17.2.3.1 soupis zjištěných vad a nedodělků,
 - 17.2.3.2 dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
 - 17.2.3.3 dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 17.2.4 V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

17.3 Vady a nedodělky

- 17.3.1 Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Posouzení toho, zda drobné vady a nedodělky nebrání řádnému užívání díla, přísluší Objednateli.
- 17.3.2 V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění.



- 17.3.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud odstranění vady nebude ve stanovené lhůtě technicky či technologicky možné, má Zhotovitel právo navrhnout lhůtu delší. Objednatel v případě řádného odůvodnění ze strany Zhotovitele o nemožnosti z technického či technologického hlediska vadu ve lhůtě 30 dnů odstranit, nebude Objednatel řádně odůvodněnou delší lhůtu rozporovat.
- 17.3.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu Zhotovitel.
- 17.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla
- 17.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě:
- 17.4.1.1 dokumentace skutečného provedení
 - 17.4.1.2 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - 17.4.1.3 zápisy a výsledky předepsaných měření,
 - 17.4.1.4 zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - 17.4.1.5 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., zákon o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů,
 - 17.4.1.6 seznam strojů, zařízení či části technologie, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
 - 17.4.1.7 zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
 - 17.4.1.8 osvědčení a další doklady, které bude Objednatel požadovat po Zhotoviteli k vydání kolaudačního rozhodnutí či souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 5 dnů před zahájením přijímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla,
- 17.4.2 Zhotovitel je dále povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady v 1 vyhotovení v tištěné podobě:
- 17.4.2.1 stavební deník (případně deníky) a deník(y) viceprací, originál a kopie – nevytržené,
 - 17.4.2.2 potvrzení o předání všech povrchů dotčených zemními pracemi,
 - 17.4.2.3 doklady o zaškolení obsluhy,
 - 17.4.2.4 geometrický plán skutečného zaměření díla.
- 17.4.3 Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 17.4.4 Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady (jsou-li vydány):
- 17.4.4.1 stavební povolení. Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
 - 17.4.5 Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla. U zkoušek požadovaných Objednatel nad rámec těch, které jsou požadovány příslušnými právními předpisy, normami či projektovou dokumentací, může Zhotovitel požadovat jejich úhradu nad rámec sjednané ceny.
- 17.5 Kontrolní prohlídka
- 17.5.1 Zhotovitel je povinen se zúčastnit kontrolní prohlídky na základě ohlášení užívání stavby (ohlášení provede Objednatel nebo jím pověřená osoba). V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kontrolní prohlídky.
- 17.5.2 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kontrolní prohlídky nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné užívání stavby.
- 17.5.3 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii souhlasu s užíváním stavby, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



- 17.5.4 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající ze souhlasu s užíváním stavby ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie souhlasu s užíváním stavby.
- 17.6 Publicita dokončené stavby
- 17.6.1 Zhotovitel je povinen vybudovat a umístit prvky publicity podle podmínek stanovených poskytovatelem dotace, které Objednatel předá Zhotoviteli.
- 17.6.2 Zhotovitel je povinen umístit v prostorách stavby na viditelném místě stálou informační tabuli nejpozději v den předání a převzetí díla.
- 17.6.3 Stálá informační tabule (trvalá pamětní deska) musí mít rozměr dle podmínek poskytovatele dotace. Pamětní deska musí obsahovat všechny údaje podle podmínek stanovených poskytovatelem dotace, které Objednatel předá Zhotoviteli.
- 17.6.4 Povinné informace musí zabírat nejméně 25 % plochy pamětní desky. Vše musí být provedeno v čitelné a viditelné formě tak, aby nebyl narušen charakter stavby.
- 17.6.5 Konečnou podobu pamětní desky musí Zhotovitel v předstihu nejméně 15 dní před Termínem předání a převzetí předložit Objednateli k odsouhlasení.
- 17.6.6 Konkrétní umístění a konkrétní obsah pamětní desky projedná Zhotovitel s Objednatелеm.

18 ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

18.1 Odpovědnost za vady díla

- 18.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 18.1.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatелеm v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržением nevhodných pokynů daných mu Objednatелеm, 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.
- 18.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatелеm nebo vyšší mocí.
- 18.1.4 Zhotovitel odpovídá za kvalitu provedených prací či dodávek jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho poddodavateli.

18.2 Délka záruční doby

- 18.2.1 Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců.
- 18.2.2 Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.
- 18.2.3 Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 18.2.4 Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatелеm Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

18.3 Výjimky ze záruky

- 18.3.1 Záruční doba pro dodávky samostatných strojů a zařízení, které nemají povahu stavby, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce záruční doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 36 měsíců, přičemž se má za to, že pro výrobky a technologie v tomto výčtu neuvedené platí záruční lhůta nezkrácená.

18.4 Způsob uplatnění reklamace

- 18.4.1 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou ve Smlouvě. V reklamaci

musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu (pokud to bude technicky možné a nebude se jednat o opakovanou vadu, bude Objednatel přednostně vyžadovat opravu).

- 18.4.2 Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla
- 18.4.2.1 bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjisti,
- 18.4.2.2 bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
- 18.4.2.3 bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.
- 18.4.3 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná Objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 18.5 Podmínky odstranění reklamovaných vad
- 18.5.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedený termín, pak platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.
- 18.5.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 18.5.3 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 18.5.4 Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu nenese odpovědnost Zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli náklady na odstranění vady.
- 18.5.5 Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii (tedy o stav, který výrazným způsobem ovlivňuje užívání díla), je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace (oznámení).
- 18.5.6 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
- 18.6 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 18.6.1 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.2 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatel jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.3 O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.



18.7 Servis technologických zařízení v záruční době

Je-li součástí díla i dodávka technologických zařízení, strojů nebo přístrojů, u nichž je výrobcem takového zařízení předepsána servisní prohlídka či jiný úkon spojený s provozem takového zařízení, je Zhotovitel povinen v průběhu záruční doby všechny tyto úkony řádně a včas provést nebo zabezpečit jejich provedení třetí osobou. Náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo.

19 VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

19.1 Vlastnictví díla

19.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

19.2 Nebezpečí škody na díle

19.2.1 Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

20 ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

20.1 Zajištění závazků Zhotovitele po dobu realizace díla

20.1.1 Zhotovitel je povinen předat Objednateli bankovní záruku za řádné provedení předmětu plnění ve výši 3 % ze sjednané ceny za dílo. Případná změna sjednané ceny za dílo v rámci uzavřených dodatků ke Smlouvě nemá na výši záruky žádný dopad.

20.1.2 Bankovní záruka poskytnutá Zhotovitelem musí být platná po dobu provádění díla až do předání díla bez vad a nedodělků, resp. v případě převzetí díla s vadami a nedodělků, které nebrání užívání díla, až do doby odstranění všech vad a nedodělků.

20.1.3 Z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem musí vyplývat právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během provádění díla nesplní Zhotovitel své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.

20.1.4 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne podpisu smlouvy. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud Zhotovitel bankovní záruku nepředloží ani v náhradní, Objednatelem stanovené lhůtě, považují to obě smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje Objednatele od smlouvy okamžitě odstoupit.

20.1.5 V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné provedení předmětu plnění Objednatelem, je Zhotovitel povinen doručit Objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení Objednatele Zhotoviteli o tomto uplatnění. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud Zhotovitel novou bankovní záruku nepředloží ani v náhradní, Objednatelem stanovené lhůtě, považují to obě smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje Objednatele od smlouvy okamžitě odstoupit.

20.1.6 V žádném okamžiku v průběhu provádění díla až do doby jeho úplného předání nesmí nastat situace, že by Objednatel nedisponoval platnou bankovní zárukou. Pokud Zhotovitel podmínku dle předchozí věty nedodrží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit. Pokud Zhotovitel nezajistí platnou bankovní záruku ani v náhradní, Objednatelem stanovené lhůtě, považují to obě



- smluvní strany za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje Objednatele od smlouvy okamžitě odstoupit.
- 20.1.7 Bankovní záruka za řádné provedení díla bude Zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, popřípadě od odstranění poslední vady nebo nedodělku. Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet Objednatele.
- 20.2 Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby
- 20.2.1 Zhotovitel je povinen předat Objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek ve **výši 2 %** ze sjednané ceny za dílo. Případná změna sjednané ceny za dílo v rámci uzavřených dodatků ke Smlouvě nemá na výši záruky žádný dopad.
- 20.2.2 Bankovní záruka poskytnutá Zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční doby.
- 20.2.3 Z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem musí vyplývat právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné Objednatelem nebo v případě, kdy Objednateli vznikne nepsněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností Zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.
- 20.2.4 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne podpisu protokolu předání a převzetí díla. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, má Objednatel právo odmítnout převzetí díla, a to v takovém případě je považováno za nedokončené, až do doby předání řádné bankovní záruky.
- 20.2.5 V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Objednatelem, je Zhotovitel povinen doručit Objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení Objednatele Zhotoviteli o tomto uplatnění. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit.
- 20.2.6 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude Zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby, případně ode dne odstranění poslední reklamované vady, rozhodný je termín, který nastane později.
- 20.2.7 Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet Objednatele.

21 POJIŠTĚNÍ DÍLA

21.1 Pojištění Zhotovitele

- 21.1.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to minimálně pojištěním odpovědnosti za škody způsobené jeho činností.
- 21.1.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 100 % ze sjednané ceny za dílo (bez DPH), přičemž spoluúčást Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.
- 21.1.3 Zhotovitel bere na vědomí, že se jedná o realizaci díla s vyšším nebezpečím vzniku škody na zdraví. Horní limit pojistného plnění stanoví Zhotovitel dle svého uvážení.

21.2 Stavebně-montážní pojištění

- 21.2.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit stavebně-montážní pojištění rizik na díle, které mohou vzniknout v průběhu jeho zhotovování.
- 21.2.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 20 % ze sjednané ceny za dílo (bez DPH), přičemž spoluúčást Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.



21.3 Pojištění poddodavatelů a členů sdružení Zhotovitele

- 21.3.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit před zahájením poddodavatelských prací, aby jeho pojištění pokrývalo i práce prováděné poddodavatelsky nebo případně aby poddodavatelé disponovali vlastním pojištěním, a to minimálně ve výši odpovídající rozsahu jejich poddodávky.
- 21.3.2 Je-li Zhotovitelem více osob společně, musí být pojištění sjednána tak, aby se vztahovala na všechny členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“) nebo každý člen sdružení musí být pojištěn samostatně ve stanoveném rozsahu.

21.4 Doklady o pojištění

- 21.4.1 Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva (vč. veškerých příloh, obchodních podmínek či jiných součástí pojistné smlouvy) od počátku zahájení prací na díle, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Zhotovitel je povinen uvedená pojištění platně a účinně sjednat po celou dobu provádění díla, až do doby odstranění případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- 21.4.2 Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání předložit Objednateli. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne výzvy Objednatele, se považuje za podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od smlouvy.

21.5 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

- 21.5.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.
- 21.5.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- 21.5.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté v ceně za dílo.

22 SOCIÁLNÍ A ENVIROMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ

22.1 Sociální aspekty

- 22.1.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelé.
- 22.1.2 Zhotovitel je povinen v případě, že plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelé obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří pracovních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele (lze učinit i zápisem ve Stavebním deníku) údaje o všech svých poddodavatelích a na základě žádosti Objednatele předložit Objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s těmito poddodavatelé.
- 22.1.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatel za konkrétní plnění.

22.2 Environmentální aspekty

- 22.2.1 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



22.2.2 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

23 VYŠŠÍ MOC

23.1 Definice vyšší moci

23.1.1 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které ani Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

23.2 Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

23.2.1 Pokud se provádění předmětu plnění za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.

24 ZMĚNA SMLOUVY

24.1 Forma změny smlouvy

24.1.1 Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

24.1.2 Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla dodatku smlouvy.

24.1.3 Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 15 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku ke smlouvě.

24.2 Převod práv a povinností ze smlouvy

24.2.1 Zhotovitel není oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.

24.2.2 Vzhledem k tomu, že tato smlouva se vztahuje k dílu, které bylo či je předmětem veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, není Objednatel oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, s výjimkou vyhrazených případů podle § 100 citovaného zákona.

25 ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

25.1 Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy

25.1.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je tato smluvní strana povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.

25.1.2 Odstoupit od smlouvy je Objednatel oprávněn v případě podstatného porušení povinností na straně Zhotovitele. Za podstatné porušení povinností na straně Zhotovitele se považuje:

- porušení ustanovení, u kterého je tato skutečnost výslovně uvedena,
- opakované porušení některého ustanovení Smlouvy, přičemž za opakované porušení se považuje 3x a více, případně o 30 dní a více (není-li ve Smlouvě stanoveno jinak),
- Zhotovitel, jako účastník o veřejnou zakázku, uvedl v obsahu své nabídky údaje, které nebyly v souladu se skutečností a tyto údaje ovlivnily hodnocení nabídky či výsledek zadávacího řízení,
- Zhotovitel postoupí práva a povinnosti vyplývající z obsahu této smlouvy o dílo bez souhlasu Objednatele,



- Zhotovitel prokazatelně opustí dílo nebo jiným způsobem projevuje úmysl nepokračovat v řádném provádění díla a plnění svých povinností vyplývajících ze Smlouvy o dílo,
- Zhotovitel v rozporu s obsahem této smlouvy o dílo nebo obecně závazné právní úpravy poruší obchodní tajemství vyplývající z této smlouvy o dílo, případně zneužije informace poskytnuté Objednatelem nebo technickým dozorem Objednatele a ohrozí tak zájmy Objednatele nebo zaviněným porušením svých povinností způsobí Objednateli větší škodu (větší škodu ve smyslu trestněprávních norem).

25.2 Způsob odstoupení od smlouvy

- 25.2.1 Je-li důvodem k odstoupení od smlouvy neplnění smluvních povinností jednou ze smluvních stran, je druhá strana, která hodlá od smlouvy odstoupit, povinna poskytnout druhé straně přiměřenou lhůtu k nápravě. Teprve poté, co smluvní povinnost nebyla splněna ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě, je možné od smlouvy odstoupit.
- 25.2.2 Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje.
- 25.2.3 Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

25.3 Den účinnosti odstoupení

- 25.3.1 Odstoupení od smlouvy je účinné k datu určenému v odstoupení od smlouvy, nejdříve však následující den po doručení oznámení o odstoupení, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.

25.4 Důsledky odstoupení od smlouvy

- 25.4.1 Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
 - 25.4.1.1 Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
 - 25.4.1.2 Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
 - 25.4.1.3 Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - 25.4.1.4 Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a Objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přijímací řízení“,
 - 25.4.1.5 strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy, ušlý zisk a jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 % z uzavřené ceny za dílo.

26 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

26.1 Závěrečná ustanovení

- 26.1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka Zhotovitele, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Přírodní amfiteátr parku Rochus – II.**“. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k uvedené zakázce včetně všech jejích příloh.
- 26.1.2 Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo z nabídky Zhotovitele vyplývají Zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti



- Zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a Zhotovitel je povinen je dodržet.
- 26.1.3 Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora, poskytovateli dotace, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 26.1.4 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně účetních dokladů minimálně do 31. 12. 2035, pokud není v českých právních předpisech stanovena lhůta delší.
- 26.1.5 Zhotovitel a Objednatel se dále zavazují, že se budou včas a v dostatečném rozsahu informovat o všech skutečnostech, které mohou mít vliv na smlouvu, na plnění jejich smluvních povinností, nebo které s právním vztahem založeným smlouvou jakkoli souvisí.
- 26.1.6 Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
- 26.1.7 Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené Objednatel, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu Smlouvy, číselné označení této Smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této Smlouvě budou zpracovány pro účely vedení evidence smluv a dále výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této Smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 26.1.8 Zhotovitel souhlasí s tím, aby Smlouva uzavřená na tuto veřejnou zakázku, včetně případných dodatků, byla za účelem provádění zásady transparentnosti uveřejněna na profilu zadavatele nebo v registru smluv v rámci informací o výše uvedené veřejné zakázce.
- 26.1.9 Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Objednatel. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je Smlouva do 3 (tří) měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.
- 26.2 **Příslušnost soudu**
- 26.2.1 Jakýkoliv spor vzniklý ze smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem, určeným příslušným právním předpisem.
- 26.3 **Volba práva**
- 26.3.1 Právní vztahy, včetně otázek platnosti a následků neplatnosti se řídí českým právem.
- 26.3.2 Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a předpisy souvisejícími.
- 26.4 **Platnost a účinnost smlouvy.**
- 26.4.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
- 26.4.2 Tato smlouva je vyhotovena v listinné podobě ve čtyřech stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel rovněž dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení mají stejnou platnost.
- 26.4.3 Doložka podle § 41 zákona o obcích: o uzavření této Smlouvy bylo rozhodnuto usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 115/8/RM/2023 ze dne 6.2.2023.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



26.5 Nedílná součást smlouvy

26.5.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Přílohy smlouvy:

Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet)

Příloha č. 2 – Harmonogram provádění prací

V Uherském Hradišti, dne **27-02-2023**

Ve Veselí nad Moravou dne **27.2.2023**

Za Objednatel:

Za Zhotovitele:

Členění nákladů v jednotlivých hlavách

III. Stavební objekty celkem ZRN

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	SO003	Příprava území, hrubé terénní úpravy - přírodní amfiteátr	1 641 505,60	21%	344 716,18	1 986 221,78
2	SO003	VEGETAČNÍ ČÁST	1 276 413,11	21%	268 046,75	1 544 459,87
3	SO106	Obslužná komunikace amfiteátru	452 647,75	21%	95 056,03	547 703,78
4	SO402	Kabelová přípojka nízkého napětí pro amfiteátr	654 630,00	21%	137 472,30	792 102,30
5	SO403	Osvětlení přístupu a prostoru amfiteátru	448 810,00	21%	94 250,10	543 060,10
6	SO703	Amfiteátr - zpevněné plochy, pěšiny, schodiště	3 341 337,21	21%	701 680,81	4 043 018,02
7	SO804	Sadové úpravy - plocha parku u amfiteátru a příjezd. Komunikace	983 525,25	21%	206 540,30	1 190 065,55
8	SOON+VN		100 000,00	21%	21 000,00	121 000,00
Celkem			8 898 868,92		1 868 762,47	10 767 631,39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 003 - Příprava území, hrubé terénní úpravy - přírodní amfiteátr

KSO:

Místo: k.ú. Mařatice

CC-CZ:

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel:

Město Uherské Hradiště

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

IČ:

262 29 455

DIČ:

CZ26229455

Projektant:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 641 505,60
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 641 505,60	21,00%	344 716,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 986 221,78
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 003 - Příprava území, hrubé terénní úpravy - přírodní amfiteátr

Místo: k.ú. Mařatice

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel: Město Uherské Hradiště

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 641 505,60

HSV - Práce a dodávky HSV

1 641 505,60

1 - Zemní práce

1 641 505,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 003 - Příprava území, hrubé terénní úpravy - přírodní amfiteátr

Místo: k.ú. Mařatice

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel: Město Uherské Hradiště

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 1 641 505,60

D HSV Práce a dodávky HSV 1 641 505,60

D 1 Zemní práce 1 641 505,60

1	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	2 883,000	21,00	60 543,00
	W	ornice	2883		2 883,000		
2	K	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 120,000	270,00	302 400,00
	W	výkop	"výkop:" 1120		1 120,000		
3	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3 633,200	128,00	465 049,60
	W		výkop+násyp+(ornice*0,2*2)		3 633,200		
4	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 936,600	35,00	67 781,00
	W		násyp+(ornice*0,2)		1 936,600		
5	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná (vč.dovozu)	t	384,000	228,00	87 552,00
	W		"pořizovaná zemina:" 240*1,6		384,000		
6	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně	m3	1 360,000	168,00	228 480,00
	W	násyp	"násyp:" 1360		1 360,000		
7	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	400,000	136,00	54 400,00
	W		400		400,000		
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 120,000	51,00	108 120,00
	W		2120		2 120,000		
9	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 953,000	10,00	19 530,00
	W		1953		1 953,000		
10	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	440,000	246,00	108 240,00
	W		440		440,000		
11	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	500,000	210,00	105 000,00
	W		500		500,000		
12	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	930,000	37,00	34 410,00
	W		930		930,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 003 vegetační část	JKSO :	823.27.9.9
Stavba :	Název stavby :	SKP :	
Projektant :		Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :		Náklady na MJ :	0
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :	Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy			
	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	1 276 413	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	1 276 413	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	1 276 413	
	ZRN+VRN+HZS	1 276 413	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč	
DPH	15 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	1 276 413 Kč	
DPH	21 % činí :	268 047 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 544 460 Kč	

Poznámka :

V souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů bylo ve výjimečných případech pro dostatečně přesný a srozumitelný popis použito odkazu na typový výrobek, ten je možné dle tohoto zákona nahradit kvalitativně a technicky obdobným řešením. Uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.

Souhrnný rozpočet - Vegetační úpravy

P.č.	Položka	Práce /Kč/	Rostlinný materiál /Kč/	Pomocný materiál /Kč/
1	Rušená zeleň			
1.1	Odstranění dřevin	594 882	0	0
1.2	Ošetření stávajících dřevin	37 128		
2	Návrh vegetačních úprav			
2.1	Technologie výsadeb			
	A založení trávníku	120 079	5 173	6 060
	B založení trávníku - travním kobercem	195 329	310 000	7 762
	Cena práce celkem /Kč/	947 418		
	Cena materiálu celkem /Kč/		315 173	13 822
	Cena celkem /Kč/			1 276 413

Položkový rozpočet - Vegetační úpravy

1. Příprava území k revitalizaci						
1.1. Odstranění dřevin						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	112 10-1101	Kácení stromů, s odřezáním kmene a odvětvením listnatých o pr.kmene do 300mm	ks	102	342	34884,00
2	112 10-1102	Kácení stromů, s odřezáním kmene a odvětvením listnatých o pr.kmene přes 300 do 500mm	ks	31	616	19096,00
3	112 10-1103	Kácení stromů, s odřezáním kmene a odvětvením listnatých o pr.kmene přes 500 do 700mm	ks	12	993	11916,00
4	112 10-1104	Kácení stromů, s odřezáním kmene a odvětvením listnatých o pr.kmene přes 700 do 900mm	ks	2	1412	2824,00
5	112 25-1101	Odstranění pařezu průměru do 300mm, včetně odklizení, naložení	ks	49	395	19355,00
6	112 25-1102	Odstranění pařezu průměru přes 300 do 500mm, včetně odklizení, naložení	ks	31	947	29357,00
7	112 25-1103	Odstranění pařezu průměru přes 500 do 700mm, včetně odklizení, naložení	ks	12	1445	17340,00
8	112 25-1104	Odstranění pařezu průměru přes 700 do 900mm, včetně odklizení, naložení	ks	2	2532	5064,00
9	174 25-1201	Zásyp jam po pařezech s urovnáním povrchu zasypávky do 300mm	ks	49	510	24990,00
10	174 25-1202	Zásyp jam po pařezech s urovnáním povrchu zasypávky přes 300 do 500mm	ks	31	1080	33480,00
11	174 25-1203	Zásyp jam po pařezech s urovnáním povrchu zasypávky přes 500 do 700mm	ks	12	2082	24984,00
12	174 25-1204	Zásyp jam po pařezech s urovnáním povrchu zasypávky přes 700 do 900mm	ks	2	4614	9228,00
13	111 25-1101	Odstranění křovin s odstraněním kořenů, průměru kmene do 100mm keře	m²	1277,9	84	107343,60
14	111 25-1101	Odstranění nárostů s odstraněním kořenů, průměru kmene do 100mm nárosty	m²	602,6	131	78940,60
15	111 11-1331	Odstranění buřenež z plochy přes 500m²	m²	2883	36	103788,00
16	R	Odvoz dřevní hmoty a biologického odpadu do 20km vč. uložení na skládku a skládkovného	ks	1	35000	35000,00
17	R	Rezerva k odstranění dřevin (cca 10% z 1.1 Odstranění dřevin) z důvodu neaktualizované inventarizace dřevin z roku 2013	ks	1	37292	37292,00
Celkem odstraněné dřeviny						594 882 Kč

1.2 Ošetření stávajících dřevin						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	184 85-2234	Rez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní přes 30 do 60 m² (plocha = součin výšky stromu a průměru koruny)	ks	3	1938	5814,00
2	184 85-2236	Rez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní přes 90 do 120 m²	ks	6	2341	14046,00
3	184 85-2237	Rez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní přes 120 do 150 m²	ks	2	2504	5008,00
4	184 85-2322	Výchovný řez výšky do 6m	ks	6	960	5760,00
5	R	Odvoz dřevní hmoty a biologického odpadu do 20km vč. uložení na skládku a skládkovného	ks	1	4000	4000,00
6	R	Rezerva k ošetření dřevin (cca 10% z 1.2 Ošetření stávajících dřevin) z důvodu neaktualizované inventarizace dřevin z roku 2013	ks	1	2500	2500,00
Celkem ošetřená zeleň						37 128 Kč

2. Návrh vegetačních úprav						
2.1. Technologie výsadeb						
A založení trávníku po HTU						
Technologie založení						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
823 - 1 Plochy a úprava území						
1	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením postřikem na široko (totální glyfosátový herbicid 5 l / ha), 2x v rovině nebo na svahu do 1:5	m²	1420	1,80	2556,00
2	184 80-2211	Chemické odplevelení před založením postřikem na široko (totální glyfosátový herbicid 5 l / ha), 2x na svahu přes 1:5 do 1:2	m²	1000	2,00	2000,00
3	183 40-2121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50do150mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m²	710	15,00	10650,00
4	183 40-2122	Rozrušení půdy na hloubku přes 50do150mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m²	500	25,00	12500,00
5	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním, 2x (před o po výsevu) v rovině nebo na svahu do 1:5	m²	1420	3,00	4260,00
6	183 40-3253	Obdělání půdy hrabáním, 2x (před o po výsevu) na svahu přes 1:5 do 1:2	m²	1000	4,00	4000,00
7	183 40-3161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m²	710	1,00	710,00
8	183 40-3261	Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2	m²	500	1,50	750,00
9	185 80-2113	Hnojení umělým hnojivem na široko (20g/m2) v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,0142	10395,00	147,61
10	185 80-2123	Hnojení umělým hnojivem na široko (20g/m2) na svahu přes 1:5 do 1:2	t	0,01	20789,00	207,89
11	181 41-1131	Založení trávníku parkového výsevem (25g/m2) v rovině nebo na svahu do 1:5	m²	710	16,00	11360,00

12	181 41-1132	Založení trávníku parkového výsevem (25g/m ²) na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	500	25,00	12500,00
13	185 80-4215	Odplevelení trávníku po založení - 1x v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	710	8,00	5680,00
14	185 80-4235	Odplevelení trávníku po založení - 1x na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	500	9,00	4500,00
Dokončovací péče						
15	111 15-1121	Pokosení trávníku parkového (2x) v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1420	6,00	8520,00
16	111 15-1122	Pokosení trávníku parkového (2x) na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	1000	11,00	11000,00
17	185 80-4312	Zaliti vodou (5x po 25l-0,025m ³ /m ²)	m ³	151,25	40,00	6050,00
18	185 85-1121	Dovoz vody z 1km	m ³	151,25	150,00	22687,50
Celkem za založení						120 079,00 Kč

Specifikace rostlinného materiálu						
P.č.	Položka		Mj.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
19	parková směs (25g/m ²) - složení viz. technická zpráva		kg	30,25	171	5172,75
celkem				30		5173
Celkem rostlinný materiál						5 172,75 Kč

Specifikace pomocného materiálu						
P.č.	Popis materiálu		M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
20	chemický postřik totální glyfosátový herbicid 5 l/ha		l	1,21	298	360,58
21	trávníkové hnojivo (20g/m ²)		kg	24,2	48	1161,60
22	voda na zaliti		m ³	151,25	30	4537,50
Celkem pomocný materiál						6 059,68 Kč

B založení trávníku - travním kobercem						
Technologie založení						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
823 - 1 Plochy a úprava území						
1	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením postřikem na široko (totální glyfosátový herbicid 5 l / ha), 2x v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	2240	1,80	4032,00
2	184 80-2311	Chemické odplevelení před založením postřikem na široko (totální glyfosátový herbicid 5 l / ha), 2x na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	860	8,00	6880,00
3	R	Příprava povrchu na založení v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1120	22,00	24640,00
4	R	Příprava povrchu na založení na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	430	42,00	18060,00
5	185 80-2113	Hnojení umělým hnojivem na široko (20g/m ²) v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,0224	10395,00	232,85
6	185 80-2133	Hnojení umělým hnojivem na široko (20g/m ²) na svahu přes 1:2 do 1:1	t	0,0086	37411,00	321,73
7	181 41-1151	Založení trávníku parkového předpěstovaným travním kobercem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1120	39,00	43680,00
8	181 41-1153	Založení trávníku parkového předpěstovaným travním kobercem, na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	430	39,00	16770,00
9	185 80-4215	Odplevelení trávníku po založení - 1x v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1120	8,00	8960,00
10	185 80-4243	Odplevelení trávníku po založení - 1x na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	430	20,00	8600,00
Dokončovací péče						
11	111 15-1121	Pokosení trávníku parkového (2x) v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	2240	6,00	13440,00
12	111 15-1123	Pokosení trávníku parkového (2x) na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	860	15,00	12900,00
13	185 80-4312	Zaliti vodou (5x po 25l-0,025m ³ /m ²)	m ³	193,75	40,00	7750,00
14	185 85-1121	Dovoz vody z 1km	m ³	193,75	150,00	29062,50
Celkem za založení						195 329,08 Kč

Specifikace rostlinného materiálu				M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
P.č.	Položka						
15	travní koberec - parková směs - složení viz.technická zpráva			m ²	1550	200	310000,00
	celkem				1550		310000
Celkem rostlinný materiál							310 000,00 Kč
Specifikace pomocného materiálu				M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
P.č.	Popis materiálu						
16	chemický postřik totální glyfosátový herbicid 5 l/ha			l	1,55	298	461,90
17	trávníkové hnojivo (20g/m ²)			kg	31	48	1488,00
18	voda na zalití			m ³	193,75	30	5812,50
Celkem pomocný materiál							7 762,40 Kč

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021030 Přírodní amfiteátr parku Rochus**

Objekt: **SO 106 Obslužná komunikace amfiteátru**

Rozpočet: **2021030106 Obslužná komunikace amfiteátru**

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel:	Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.	IČO: 262 29 455
	Benátky 17	DIČ: CZ26229455
	698 01 Veselí nad Moravou	

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	452 647,75
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	452 647,75

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	452 647,75 CZK
Základní DPH	21 %	95 056,03 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 547 703,78 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, sutí a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			193 966,15	43
5	Komunikace	HSV			242 308,23	54
99	Staveništní přesun hmot	HSV			16 373,37	4
Cena celkem					452 647,75	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021030	Přírodní amfiteátr parku Rochus
O:	SO 106	Obslužná komunikace amfiteátru
R:	2021030106	Obslužná komunikace amfiteátru

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						193 966,15		0,00		0,00			
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky se složením komunikace : (153,6+25,7)*0,2 krajnice : (23+16+16)*0,2 svahování : (44+32+17)*0,2	m3	65,46000	113,00	7 396,98	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
2	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3_x000D_ přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek. (2,2+2,8)/2*20+(2,8+8,4)/2*20+(8,4+16,7)/2*7,48 odpočet ornice - 65,46	m3	190,41400	456,00	86 828,78	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3_x000D_ příplatek k cenám za lepkavost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	190,41400	49,00	9 330,29	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
4	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 190,414 zpět : 23,348	m3	213,76200	128,00	27 361,54	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku_x000D_ do 100 m3, z horniny 1 až 4 4,748 ornice 93*0,2	m3	23,34800	347,00	8 101,76	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
6	171101131R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných z hornin nesoudržných a soudržných_x000D_ střídavě ukládaných s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním, 0,1*47,48	m3	4,74800	99,00	470,05	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	190,41400	21,00	3 998,69	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
8	180402113R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	93,00000	32,00	2 976,00	0,00	0,00	0,00	0,00	823-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 153,6+25,7 rozšíření : (46,24+41,2+31,58)*0,25	m2	209,05500	51,00	10 661,81	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
10	182101101R00	Svahování v zářezech v hornině 1 až 4 trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech, 44+32+17	m2	93,00000	246,00	22 878,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
11	182301123R00	Rozprostření a urovňání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	93,00000	37,00	3 441,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021030	Přírodní amfiteátr parku Rochus
O:	SO 106	Obslužná komunikace amfiteátru
R:	2021030106	Obslužná komunikace amfiteátru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Geník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	Před.cena1	Sanace podloží do hl.20cm, 3% objemu vápna 15% plochy 209,055*0,15	m2	31,35820	320,00	10 034,62	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
						31,35825							
13	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 93*0,03*1,02	kg	2,84580	171,00	486,63	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 21/ II	RTS 21/ II
						2,84580							
Díl: 5 Komunikace						242 308,23	172,36	0,00					
14	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	209,05500	275,00	57 490,13	0,44	92,19	0,00	0,00	822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
15	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním 153,6+25,7	m2	179,30000	430,00	77 099,00	0,37	68,04	0,00	0,00	822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
						179,30000							
16	569831111R00	Zpevnění krajnic nebo komun. pro pěší štěrkodrtí tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením a zhutněním 23+16+16	m2	55,00000	129,00	7 095,00	0,19	10,33	0,00	0,00	822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
						55,00000							
17	571904111R00	Posyp podkladu, krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m ²	m2	179,30000	21,00	3 765,30	0,02	3,79	0,00	0,00	822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
18	Před.cena2	Separáční vrstva geotextilie (179,3+55,0)*1,2	m2	281,16000	85,00	23 898,60	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
						281,16000							
19	Před.cena3	Komarový zpevňovací systém - dodávka + montáž výška sekce 200mm	m2	209,05500	349,00	72 960,20	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						16 373,37	0,00	0,00					
20	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	172,35129	95,00	16 373,37	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 21/ II	RTS 21/ II
Celkem						452 647,75							

Hodnota

**Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Přírodní amfiteátr parku Rochus - projekt č.2
SO 402 - Kabelová přípojka nízkého napětí pro amfiteátr
Město Uherské Hradiště**

Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.

Výška	Práce	Název	M	Podst.	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
1036-1786	Rozváděč RX	POLYESTEROVÁ ROZVÁDIOVNE	Kg	1,00	10 780,00	10 780,00	6 480,00	6 480,00	17 260,00	17 260,00
1029-156		Kompletní návrh, rozvodná P44, železná								
1028-1788		POMOCNÉ KONSTRUKCE	Kg	1,00	890,00	890,00	250,00	250,00	1 140,00	1 140,00
1022-156		montážní plechový panel								
1026-1788		VÝKONOVÝ VÝPÍNAČ OTČOVÝ	Kg	1,00	6 230,00	6 230,00	250,00	250,00	6 480,00	6 480,00
1023-155		3-pól, 160A/50V, železná konstrukce, upevnění								
1028-1788		OVĚDĚLACÍ VÝPÍNAČ OTČOVÝ	Kg	4,00	467,00	1 868,00	92,50	370,00	559,50	2 238,00
1023-155		2-pólový, 6A/250V, železná montáž								
1028-1788		SPIRÁLNÍ PÁKOVÝ	Kg	1,00	1 025,00	1 025,00	298,00	298,00	1 283,00	1 283,00
1026-156		3x2,5/3 pólový, 32A								
1028-1788		JISTIČ 100A 3 PÓLOVÝ CHAR "B"	Kg	1,00	3 176,00	3 176,00	1 130,00	2 250,00	4 306,00	4 306,00
1182-1562		2B-1/2A	Kg	1,00	322,00	322,00	133,00	133,00	455,00	455,00
1182-1562		4B-1/2A	Kg	1,00	291,00	291,00	133,00	133,00	424,00	424,00
1182-1562		6B-1/2A	Kg	1,00	209,00	209,00	133,00	133,00	342,00	342,00
1182-1562		10B-1/2A	Kg	2,00	1 077,00	2 154,00	330,00	660,00	6 400,00	6 400,00
1182-1562		16B-1/2A	Kg	1,00	1 527,00	1 527,00	133,00	133,00	3 135,00	3 135,00
1028-1788		JISTIČ 100A 3 PÓLOVÝ CHAR "B"	Kg	2,00	634,00	1 268,00	235,00	470,00	929,00	1 458,00
1182-1578		VEB 3P/2A	Kg	2,00	634,00	1 268,00	1 721,00	3 442,00	3 442,00	3 442,00
1182-1578		32B 3P/2A	Kg	1,00	2 085,00	2 085,00	1 130,00	1 130,00	3 215,00	3 215,00
1182-1578		50B 3P/2A	Kg	1,00	2 085,00	2 085,00	1 130,00	1 130,00	3 215,00	3 215,00
1028-1788		JISTIČ 100A 3 PÓLOVÝ CHAR "B"	Kg	2,00	3 176,00	6 352,00	1 130,00	2 250,00	4 306,00	4 306,00
1182-1578		Průmyslový 6B/3-3/2A	Kg	2,00	1 842,00	3 684,00	520,00	1 040,00	2 262,00	4 174,00
1028-1788		4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	Kg	2,00	1 867,00	3 734,00	980,00	1 960,00	2 690,00	5 114,00
1182-1593		25-4-4/300AC, 25A/300V	Kg	2,00	1 867,00	3 734,00	1 380,00	2 770,00	3 920,00	3 920,00
1182-1593		40-4-4/300AC, 40A/300V	Kg	2,00	3 578,00	7 156,00	1 380,00	2 770,00	3 920,00	3 920,00
1182-1593		53-4-4/300AC, 53A/300V	Kg	2,00	3 578,00	7 156,00	1 380,00	2 770,00	3 920,00	3 920,00
1028-1788		INSTALAČNÍ STYKAČ 20A	Kg	4,00	515,00	2 060,00	246,00	984,00	751,00	3 044,00
1182-10253		20-10-10/250 230V/1AC, keramika 1/0 20A								
1028-1788		GSM OVLÁDAČI TERMINÁL	Kg	1,00	5 487,00	5 487,00	988,00	988,00	6 155,00	6 155,00
1182-10253		GSM na DIN, 230V/AC, keramika 2x zap. 5A								
1028-1788		ZÁSUŠKA PŘÍMÝSTROJÁ VESTAVIVA	Kg	1,00	8 234,00	8 234,00	6 480,00	6 480,00	15 714,00	15 714,00
1022-1590		1P-NHPE, 16A/230V, IP44								
1022-2585		3P-NHPE, 16A/400V, IP54	Kg	6,00	195,00	1 170,00	230,00	1 380,00	426,00	2 590,00
1022-2584		3P-NHPE, 32A/400V, IP54	Kg	2,00	367,00	368,00	230,00	460,00	828,00	828,00
1022-2124		3P-NHPE, 63A/400V, IP54	Kg	2,00	267,00	264,00	230,00	460,00	920,00	920,00
1028-1788		PÁDNOVÁ SVIČKOVNICE	Kg	2,00	1 074,00	2 028,00	750,00	1 500,00	1 794,00	3 298,00
1182-10253		RS4A svídkovnice balení	Kg	14,00	16,00	252,00	13,00	182,00	31,00	434,00
1182-10253		RS4B svídkovnice balení	Kg	12,00	16,00	216,00	15,00	192,00	34,00	406,00
1182-10253		RS4C svídkovnice balení	Kg	8,00	36,00	216,00	27,00	162,00	63,00	375,00
1182-10253		RS4D svídkovnice balení	Kg	4,00	172,00	688,00	38,00	224,00	293,00	817,00
1182-10253		Svídkovnice PE ledová	Kg	1,00	393,00	393,00	170,00	170,00	563,00	563,00
1028-1788		Rozváděč RX - celkem	Kg			63 244,00		28 578,00		91 922,00
1028-1788		Zásuvková skříň MX	Kg	1,00	8 234,00	8 234,00	6 480,00	6 480,00	15 714,00	15 714,00
1092-156		POLYESTEROVÁ ROZVÁDIOVNE	Kg	1,00	750,00	750,00	250,00	250,00	1 000,00	1 000,00
1028-1788		Kompletní návrh, rozvodná P44, železná								
1028-1788		POMOCNÉ KONSTRUKCE	Kg	1,00	3 562,00	3 562,00	250,00	250,00	3 812,00	3 812,00
1092-156		montážní plechový panel								
1028-1788		VÝKONOVÝ VÝPÍNAČ OTČOVÝ	Kg	1,00	209,00	209,00	133,00	133,00	342,00	342,00
1182-1562		3-pól, 160A/50V, železná montáž								
1028-1788		JISTIČ 100A 3 PÓLOVÝ CHAR "B"	Kg	1,00	187,00	187,00	133,00	133,00	320,00	320,00
1182-1562		2B-1/2A	Kg	4,00	152,00	608,00	133,00	532,00	1 140,00	1 140,00
1182-1562		4B-1/2A	Kg	1,00	654,00	654,00	295,00	295,00	929,00	929,00
1182-1562		6B-1/2A	Kg	1,00	506,00	506,00	815,00	1 721,00	1 721,00	1 721,00
1182-1562		10B-1/2A	Kg	2,00	1 842,00	3 684,00	1 040,00	2 080,00	4 724,00	4 724,00
1182-1562		16B-1/2A	Kg	1,00	1 867,00	1 867,00	990,00	2 857,00	2 857,00	2 857,00
1028-1788		ZÁSUŠKA PŘÍMÝSTROJÁ VESTAVIVA	Kg	1,00	1 95,00	1 95,00	220,00	890,00	425,00	1 275,00
1182-1593		1P-NHPE, 16A/230V, IP44	Kg	3,00	195,00	585,00	220,00	660,00	825,00	1 275,00
1022-1590		3P-NHPE, 16A/400V, IP54	Kg	1,00	184,00	184,00	220,00	414,00	414,00	414,00
1022-2585		3P-NHPE, 32A/400V, IP54	Kg	1,00	367,00	367,00	220,00	414,00	1 117,00	1 117,00
1022-2584		3P-NHPE, 63A/400V, IP54	Kg	1,00	367,00	367,00	220,00	414,00	1 117,00	1 117,00
1028-1788		PÁDNOVÁ SVIČKOVNICE	Kg	1,00	18,00	276,00	13,00	186,00	31,00	372,00
1182-10253		RS4A svídkovnice balení	Kg	3,00	18,00	54,00	16,00	48,00	34,00	102,00
1182-10253		RS4B svídkovnice balení	Kg	3,00	18,00	54,00	16,00	48,00	34,00	102,00
1182-10253		RS4C svídkovnice balení	Kg	1,00	303,00	303,00	170,00	170,00	563,00	563,00
1182-10253		Svídkovnice PE ledová	Kg	1,00	303,00	303,00	170,00	170,00	563,00	563,00
1028-1788		Zásuvková skříň MX - celkem	Kg			23 440,00		12 962,00		36 402,00
1028-1788		Rozváděč RX	Kg	1,00	91 922,00	91 922,00	0,00	0,00	91 922,00	91 922,00
1182-10253		Zásuvková skříň MX	Kg	1,00	36 402,00	36 402,00	0,00	0,00	36 402,00	36 402,00
1028-1788		Rozváděč - celkem	Kg			126 324,00		0,00		126 324,00
1028-1788		Elektronika	Kg	3,00	1 500,00	4 500,00	1 000,00	3 000,00	2 500,00	7 500,00
1182-10253		Kabelová linka	Kg	3,00	1 500,00	4 500,00	1 000,00	3 000,00	2 500,00	7 500,00
1028-1788		Kabelová linka s výkem	Kg	3,00	1 500,00	4 500,00	1 000,00	3 000,00	2 500,00	7 500,00
1182-10253		Bal. výkone. železná konstrukce s PE výkem								
1028-1788		KABELOVÁ CHRÁNKA	m	10,00	42,22	422,20	41,13	411,30	63,35	633,65
1182-10253		TRUBKA PE 80/75	m	46,00	131,66	6 055,10	41,13	1 691,58	1 729,96	7 567,06
1182-10253		TRUBKA PE 125/108	m	64,00	107,09	6 853,76	41,13	2 602,32	1 622,22	9 102,08
1182-10253		TRUBKA PE 160/138	m	17,00	17,00	17,00		17,00	17,00	17,00
1028-1788		Kabelová linka s výkem	m	81,00	159,32	12 878,92	44,66	3 917,48	1 97,58	16 035,38
1182-10253		KABEL SILOVÝ C4, ZDOLACE PVC, 1WE	m	81,00	159,32	12 878,92	44,66	3 917,48	1 97,58	16 035,38
1182-10253		CENY 3x20-50 mm2, volně								
1182-10253		UKLADNĚNÍ VODICÍ IZOLOVANÝCH S OZNAČENÍM A ZAPOJENÍM	m	269,00	1 016,25	273 371,25	60,42	21 852,90	1 086,67	285 034,23
1182-10253		V ROZVÁDIOVĚ NEBO NA PŘÍSTROJÍ								
1028-1788		Kabelový výkonek - celkem	Kg	2,00	67,38	154,76	210,09	420,16	367,47	614,94
1182-10253		50 mm2	Kg	2,00	67,38	154,76	210,09	420,16	367,47	614,94
1182-10253		70 mm2	Kg	2,00	208,49	416,98	572,11	1 144,22	780,90	1 561,20
1182-10253		Projevitel na zátěžání kabelů do linky								
1028-1788		KONKOVKA KABELOVÁ DO 1KV SMRŠŤOVACÍ	Kg	2,00	67,38	154,76	210,09	420,16	367,47	614,94
1182-10253		Typ 686 až 23 mm2	Kg	2,00	67,38	154,76	210,09	420,16	367,47	614,94
1182-10253		Typ 510 až 95 mm2	Kg	2,00	208,49	416,98	572,11	1 144,22	780,90	1 561,20
1028-1788		Kabelový výkonek - celkem	Kg	2,00	208,49	416,98	572,11	1 144,22	780,90	1 561,20
1028-1788		Uzemnění	m	6,00	54,11	324,66	184,44	1 108,64	233,55	1 481,90
1182-10253		OCCEL OVÝ DRÁT POZINKOVANÝ	m	6,00	54,11	324,66	184,44	1 108,64	233,55	1 481,90
1182-10253		Fa2x0,110 (Děrování), volně								
1028-1788		OCCEL OVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ	m							

9999-1289	S ostatními profesemi	hod	16,00	0,00	0,00	450,00	7 200,00	450,00	7 200,00
9999-1280	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK	hod							
	DLE ČSN 331500	hod.							
	Revizní technik	hod	24,00	0,00	0,00	620,00	14 680,00	620,00	14 680,00
	Hodinové sazby - celkem				0,00		22 080,00		22 080,00
	Podružný materiál						14 997,13		14 997,13
	Elektromontáže - celkem				323 258,50		80 036,80		403 295,00
	Zemní práce								
9999-878	VYTÝČENÍ TRATI KABELOVÉHO VEDENÍ								
9999-880	Ve volném terénu	km	0,32			16 500,00	5 280,00	16 500,00	5 280,00
9999-896	SEJMUTÍ DRŇU								
9999-897	Nálež drnu, naložení, odvoz	m2	58,00			90,00	5 220,00	90,00	5 220,00
9999-898	ODSTRANĚNÍ DŘEVITÉHO POROSTU								
9999-899	Porost měkký, středně hustý	m2	3,00			35,00	105,00	35,00	105,00
9999-898	VÝKOP JÁMY PRO BETONOVÝ ZÁKLAD, PROTLAKY A JINÉ ZAŘÍZENÍ								
9999-899	Zemina třídy 3-4, ručně	m3	1,60			240,00	384,00	240,00	384,00
9999-900	ZÁKLAD Z PROSTĚHO BETONU								
9999-901	Do rostlé zeminy bez bednění	m3	0,80			5 600,00	4 480,00	5 600,00	4 480,00
9999-905	ODVOZ ZEMINY								
9999-905	Naložení, rozhoz, úprava povrchu	m3	15,00			350,00	5 250,00	350,00	5 250,00
9999-1198	Do vzdálenosti 1 km	m3	15,00			500,00	7 500,00	500,00	7 500,00
9999-901	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
9999-901	V ZEMINĚ TŘÍDY 3								
9999-999	Šířka 350mm, hloubka 800mm	m	318,00			140,00	44 520,00	140,00	44 520,00
9999-991	ZŘÍZENÍ KABEL LOŽE Z KOPANÉHO								
9999-991	PISKU SE ZAKRYTÍM KABELU								
9999-991	TLOUŠŤKA ZÁSYPOVÉ VRSTVY 10cm								
9999-999	Cihlami ve směru kabelu	m	272,00			35,00	9 520,00	35,00	9 520,00
9999-1115	KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABLEM								
9999-1116	Položení bet. žlabu v zakrytí	ks	3,00			520,00	1 560,00	520,00	1 560,00
9999-1117	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
9999-1118	Šířka 22cm	m	318,00			21,00	6 678,00	21,00	6 678,00
9999-1117	ZAJIŠTĚNÍ VSTUPNÍHO								
9999-1117	A VÝSTUPNÍHO OTVORU VE STĚNĚ								
1182-10253	Prostí vniknutí vody do budovy	ks	1,00			1 200,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00
9999-1117	ZÁHOZ KABEL RÝHY-ZEMINA TR.3								
9999-1116	Šířka 350mm, hloubka 800mm	m	318,00			65,00	20 670,00	65,00	20 670,00
9999-1188	ÚPRAVA POVRCHU								
9999-1189	Položení omítky	m2	56,00			30,00	1 740,00	30,00	1 740,00
9999-1188	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU								
9999-1188	V PŘÍRODNÍ ZEMINĚ								
9999-1189	Zemina třídy 2	m2	156,00			66,00	8 904,00	66,00	8 904,00
	Zemní práce - celkem				0,00		0,00		123 011,00
SO 402 - Kabelová přípojka nízkého napětí pro armátoř - CELKEM									654 630,00

Poznámka: Všechné související příslušenství náklady, jako je doprava, přezkou, TPY, podružný materiál atd. budou zahrnuty v jednotkových cenách položek

9999-999	Šíře 350mm, hloubka 800mm	m	189,00		140,00	26 460,00	140,00	26 460,00
9999-991	ZŘÍZENÍ KABEL LOŽE Z KOPANÉHO							
9999-991	PÍSKU SE ZAKRYTÍM KABELU							
9999-991	TLOUŠŤKA ZÁSYPOVÉ VRSTVY 10cm							
9999-999	Ohlami-ve směru kabelu	m	189,00		35,00	6 615,00	35,00	6 615,00
9999-1115	KŘÍŽOVATKA SE SILOVÝM KABELEM							
9999-1116	Položení betžlabu vč. zakrytí	ks	2,00		520,00	1 040,00	520,00	1 040,00
9999-1117	FOLIE VYŠTRAŽNÁ Z PVC							
9999-1119	Šířka 22cm	m	189,00		21,00	3 969,00	21,00	3 969,00
9999-1117	ZAHOZ KABEL RYHY-ZEMINA TR.3							
9999-1119	Šíře 350mm, hloubka 800mm	m	189,00		65,00	12 285,00	65,00	12 285,00
9999-1188	ÚPRAVA POVRCHU							
9999-1189	Položení dřvu	m2	28,00		30,00	840,00	30,00	840,00
9999-1188	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU							
9999-1188	V PŘÍRODNÍ ZEMINĚ							
9999-1189	Zemina třídy 2	m2	95,00		56,00	5 320,00	56,00	5 320,00
	Zemní práce - celkem				0,00	0,00		100 174,00
SO 403 - Osvětlení přístupu a prostoru amfiteátru - CELKEM								448 810,00

Poznámka: Veškeré související příslušenství, jako je doprava, přesun, PPV, podružný materiál atd. budou zahrnuty v jednotkových cenách položek

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 703 - Amfiteátr - zpevněné plochy, pěšiny, schodiště

KSO:

Místo: k.ú. Mařatice

CC-CZ:

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel:

Město Uherské Hradiště

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

IČ:

262 29 455

DIČ:

CZ26229455

Projektant:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Alena Vránová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 341 337,21
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	3 341 337,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 341 337,21	21,00%	701 680,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 4 043 018,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 703 - Amfiteátr - zpevněné plochy, pěšiny, schodiště

Místo: k.ú. Mařatice

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel: Město Uherské Hradiště

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	3 341 337,21
HSV - Práce a dodávky HSV	3 061 062,89
1 - Zemní práce	255 388,36
2 - Zakládání	380 221,20
5 - Komunikace pozemní	374 322,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 019 669,40
998 - Přesun hmot	31 461,05
PSV - Práce a dodávky PSV	280 274,32
762 - Konstrukce tesařské	280 274,32
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 341 337,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přírodní amfiteátr Parku Rochus

Objekt:

SO 703 - Amfiteátr - zpevněné plochy, pěšiny, schodiště

Místo: k.ú. Mařatice

Datum: 20. 9. 2021

Zadavatel: Město Uherské Hradiště

Projektant: Ing. Alena Vránová

Uchazeč: Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Alena Vránová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 341 337,21

D HSV Práce a dodávky HSV

3 061 062,89

D 1 Zemní práce

255 388,36

1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m ² tl vrstvy do 200 mm strojně	m ²	500,000	21,00	10 500,00
	WV		500		500,000		
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m ³ strojně	m ³	100,947	747,00	75 407,41
	W		"mzk pěšiny:" 188*0,2		37,600		
	W		"mzk podium:" 190*0,2		38,000		
	W		"kamenná dlažba:" 48,5*0,12		5,820		
	W		"obruba ocelová pásovina:" 0,043*289		12,427		
	W		"obruba ŽK:" 0,053*100		5,300		
	W		"schodiště:" 0,05*36		1,800		
3	K	131213101	Hloubení jam v soudrých horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m ³	13,265	6 280,00	83 304,20
	W		"lavice hledíště:" (0,35*0,35*0,6)*179		13,157		
	W		"trámová lavice:" (0,2*0,2*0,45)*2*3		0,108		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	314,212	128,00	40 219,14
	W		výkop_1_1+výkop_1_2+(500*0,2*2)		314,212		
5	K	167151111	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m ³	m ³	100,000	35,00	3 500,00
	W		500*0,2		100,000		
6	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m ²	500,000	10,00	5 000,00
	W		500		500,000		
7	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 bez zhuštění ručně	m ²	500,000	27,00	13 500,00
	W		500		500,000		
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m ²	469,757	51,00	23 957,61
	W		"mzk pěšiny:" 188		188,000		
	W		"mzk podium:" 190		190,000		
	W		"kamenná dlažba:" 48,5		48,500		
	W		"obruba ocelová pásovina:" 0,013*289		3,757		
	W		"obruba ŽK:" 0,035*100		3,500		
	W		"schodiště:" 36		36,000		

380 221,20

D 2 Zakládání

9	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m ²	414,000	25,00	10 350,00
	W		"mzk pěšiny:" 188		188,000		
	W		"mzk podium:" 190		190,000		
	W		"schodiště:" 36		36,000		
10	M	69311070	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 400g/m ²	m ²	496,800	48,00	23 846,40
	W		414*1,2 Přepočtené koeficientem množství		496,800		
11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného šlárkopísku	m ³	2,217	18 000,00	39 806,00
	W		"lavice hledíště:" (0,35*0,35*0,1)*179		2,193		
	W		"trámová lavice:" (0,2*0,2*0,1)*2*3		0,024		
	W		Součet		2,217		
12	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m ³	8,229	37 200,00	306 118,80
	W		"lavice hledíště:" 0,0455*179		8,145		
	W		"trámová lavice:" (0,2*0,2*0,35)*2*3		0,084		
	W		Součet		8,229		

374 322,88

D 5 Komunikace pozemní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 50 mm	m2	378,000	58,00	21 924,00
	W		"mzk pěšiny:" 188		188,000		
	W		"mzk podium:" 190		190,000		
14	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	36,000	129,00	4 644,00
	W		"schodiště:" 36		36,000		
15	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	36,000	157,00	5 652,00
	W		"schodiště:" 36		36,000		
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	378,000	226,00	85 428,00
	W		"mzk pěšiny:" 188		188,000		
	W		"mzk podium:" 190		190,000		
17	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	48,500	267,00	12 949,50
	W		"kamenná dlažba:" 48,5		48,500		
18	K	564932111	Mechanicky zpevněné kamenivo MZK tl 100 mm	m2	378,000	337,00	127 386,00
	W		"mzk pěšiny:" 188		188,000		
	W		"mzk podium:" 190		190,000		
19	K	596811220	Kladení kamenné dlažby pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	48,500	850,00	41 225,00
	W		"kamenná dlažba:" 48,5		48,500		
20	M	R01	Kamenná dlažba - štípaný přírodní kámen pískovec	m2	50,925	1 475,00	75 114,38
	W		"kamenná dlažba:" 48,5		48,500		
	W		48,5*1,05 Přepočtené koeficientem množství		50,925		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 019 669,40
21	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	200,000	189,00	37 800,00
	W		"obruba ŽK:" 100*2		200,000		
22	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10, béžová	m2	20,000	740,00	14 800,00
	W		"obruba ŽK:" 100*0,2		20,000		
23	K	916231213	Osazení ocelového obrubníku s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	289,000	590,00	170 510,00
	W		"obruba ocelová pásovina:" 289		289,000		
24	M	13010312	tyč ocelová plochá 150x5mm, zinkovaná	t	1,821	115 800,00	210 871,80
	W		289*0,0063		1,821		
25	M	R02	tyč ocelová kruhová, D 6 mm (betonářská ocel žebrovaná)	t	0,051	85 600,00	4 365,60
	W		0,2*2*2*(289)*0,000222		0,051		
26	M	R03	Montáž a dodávka trámové lavice	kus	3,000	19 165,00	57 495,00
			trámová lavice - viz. výkres				
27	M	R04	montáž a dodávka úpravního kuse vč. spojení stavby	kus	1,000	18 227,00	18 227,00
			odbočková lavice - viz. výkres				
28	M	R05	Mobilní pódium - pódium 10x8 m, výška 60-79 cm, 10 m zábradlí na zadní stranu pódia, 2x schody se zábradlím z jedné strany	kus	1,000	492 000,00	492 000,00
29	M	R06	Lavice hlediště - dubové desky š.300 x tl.50 mm, vč. povrchové úpravy a ocelového kotvení a záslepek viz. výkres	m	280,000	3 620,00	1 013 600,00
	W		280		280,000		
D	998		Přesun hmot				31 461,05
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene	t	105,574	298,00	31 461,05
D	PSV		Práce a dodávky PSV				280 274,32
D	762		Konstrukce tesařské				280 274,32
31	K	762211240	Montáž schodiště přímočarého z fošen s podstupnicemi šířka ramene do 1,5 m	m	36,000	4 600,00	165 600,00
	W		18*2		36,000		
32	M	605561010	dubové desky 150 x 40 mm, vč. povrchové úpravy, viz. výkres	m3	1,100	96 000,00	105 600,00
	W		(0,15*0,04*1,6)*2*11*2*1,1		0,465		
	W		(0,15*0,04*0,5)*2*2*1,1		0,013		
	W		(0,15*0,04*0,25)*2*2*1,1		0,007		
	W		(0,15*0,04*0,3)*2*12*2*1,1		0,095		
	W		(0,06*0,04)*2*12*2*1,1		0,127		
	W		(0,15*0,04*1)*2*12*2*1,1		0,317		
	W		(0,03*0,06*0,8)*2*12*2*1,1		0,076		
33	K	762295001	Spojovací prostředky pro montáž schodiště	m3	0,998	7 600,00	7 584,80
	W		(0,15*0,04*1,6)*2*11*2		0,422		
	W		(0,15*0,04*0,5)*2*2		0,012		
	W		(0,15*0,04*0,25)*2*2		0,006		
	W		(0,15*0,04*0,3)*2*12*2		0,086		
	W		(0,06*0,04)*2*12*2		0,115		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	w		(0,15*0,04*1)*2*12*2			0,288	
	w		(0,03*0,08*0,8)*2*12*2			0,069	
34	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,747	1 994,00	1 489,52

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 804 - Sadové úpravy - plocha parku u amfiteátru a příjezd. komunikace	JKSO :	823.27.9.9
Stavba :	Název stavby :	SKP :	
Projektant :		Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :		Náklady na MJ :	0
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel :	Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy			
	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	983 525	
N	PSV celkem	0	
ZRN	celkem	983 525	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	983 525	
	ZRN+VRN+HZS	983 525	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč	
DPH	15 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	983 525 Kč	
DPH	21 % činí :	206 540 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 190 066 Kč

Poznámka :

V souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů bylo ve výjimečných případech pro dostatečně přesný a srozumitelný popis použito odkazu na typový výrobek, ten je možné dle tohoto zákona nahradit kvalitativně a technicky obdobným řešením. Uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.

Souhrnný rozpočet - Vegetační úpravy

P.č.	Položka	Práce /Kč/	Rostlinný materiál /Kč/	Pomocný materiál /Kč/
1	Rušená zeleň			
1.1	Odstranění dřevin	141 380	0	0
1.2	Drobné terénní úpravy	20 160		
2	Návrh vegetačních úprav			
2.1	Technologie výsadeb			
	A výsadba stromů	276 673	150 840	94 112
	B založení lučního trávníku	245 503	47 971	6 886
	Cena práce celkem /Kč/	683 716		
	Cena materiálu celkem /Kč/		198 811	100 998
	Cena celkem /Kč/			983 525

Položkový rozpočet - Vegetační úpravy

1. Příprava území k revitalizaci						
1.1. Odstranění dřeviny						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	111 11-1331	Odstranění buřené z plochy přes 500m ²	m ²	3830	36	137880,00
2	R	Odvoz dřevní hmoty a biologického odpadu do 20km vč. uložení na skládku a skládkovného	ks	1	3500	3500,00
Celkem odstraněné dřeviny						141 380 Kč

1.2. Drobné terénní úpravy						
P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	181 11-1131	Plošná úprava terénu (srovnání terénu) vyrovnání terénních depresí a nerovností	m ²	480	42	20160,00
Celkem odstraněné dřeviny						20 160 Kč

2. Návrh vegetačních úprav
2.1. Technologie výsadby
A výsadba stromů
Technologie výsadby

P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	183 10-1321	Hloubení jámy o velikosti přes 0,4 do 1,0m ³ s výměnou půdy na 100%	ks	40	2730,00	109200
2	184 10-2116	Výsadba stromu s balem 60-80cm se zalitím	ks	40	1892,00	75680
3	R	Aplikace půdního kondicionéru určeného ke zvýšení vodní a živné kapacity půd a růstových médií, ke zlepšení jejich struktury, provzdušnění a výkonu. - 1kg/strom	ks	40	113	4520,00
4	185 80-2114	Hnojení tabletovým hnojivem N/P/K/Mg (4x10g), jednotlivě k rostlinám	t	0,0016	45722,00	73,16
5	184 21-5133	Ukotvení dřeviny třemi kůly, přes 2 do 3m	ks	40	574,00	22960
6	184 21-5413	Zhotovení závlahové misy o průměru přes 1m	ks	40	113,00	4520
7	R	Zhotovení ochranného nátěru kmene vč. očištění kmene, základového nátěru a ochranného nátěru	ks	40	358,00	14 320,00
8	184 91-1421	Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra), 1m ² /ks	m ²	40	80,00	3200,00
Rozvojová a dokončovací péče						
9	185 80-4312	Zaliti dřeviny vodou 100 l/ks, 5x	m ³	20	40,00	800,00
10	185 85-1121	Dovoz vody z 1km	m ³	20	150,00	3000,00
11	R	Výchovný fez	ks	40	960,00	38400,00
Celkem za výsadbu						275 673,16 Kč

Specifikace rostlinného materiálu

Ozn.	Označení výpěstku	Taxon	Mj.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/
1	Vk 3xp, ok 14-16, dtbal	Tilia cordata (lípa malolistá)	ks	2	3626	7252,00
2	Vk 3xp, ok 10-12, dtbal	Prunus domestica (švestka domácí) - krajově odrůdy	ks	16	3255	52080,00
3	Vk 3xp, ok 14-16, dtbal	Quercus robur (dub letní)	ks	3	4890	14670,00
4	Vk 3xp, ok 14-16, dtbal	Acer platanoides (javor mléč)	ks	2	3394	6788,00
5	Vk 3xp, ok 14-16, dtbal	Prunus padus (střemcha obecná)	ks	5	4250	21250,00
6	Vk 3xp, ok 14-16, dtbal	Prunus avium (třešeň ptačí)	ks	8	4295	34360,00
7	Vk 3xp, ok 10-12, dtbal	Malus sylvestris (jablň lesní)	ks	4	3610	14440,00
celkem				40		150840,00
Celkem rostlinný materiál						150 840,00 Kč

Specifikace pomocného materiálu

P.č.	Popis materiálu	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem /Kč/	
12	pěstební substrát do výsadbové jámy (0,8m ³ /ks)	m ³	32	1402	44864,00	
13	kůly na ukotvení stromů včetně příčky, kůl frézovaný s fazetou a špicí, pr. 8cm, délka 300cm,	ks	120	192	23040,00	
14	drcená kůra na mulčování, 1m ³ x0,1m	m ³	4	710	2840,00	
15	úvazek (2m/ks)	bm	80	50	4000,00	
16	umělé hnojivo tablety, 40g/ks,	tabl.	160	4,3	688,00	
17	půdní kondicionér 1kg/strom	kg	40	452	18080,00	
18	voda na zaliti(100 l/ks, 5x)	m ³	20	30	600,00	
Celkem pomocný materiál						94 112,00 Kč

B založení lučního trávníku
Technologie založení

P.č.	Číslo položky	Popis pracovní operace	M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
823 - 1 Plochy a úprava území						
1	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením postřikem v rovině, na široko (totální glyfosátový herbicid 5 l / ha), 2x	m ²	7660	1,80	13788,00
2	183 40-2121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50do150mm	m ²	3830	15,00	57450,00
3	183 40-3153	Obdělání půdy hrábáním, 2x (před o po výsevu)	m ²	7660	3,00	22980,00
4	183 40-3161	Obdělání půdy válením	m ²	3830	1,00	3830,00
5	181 41-1121	Založení trávníku lučního výsevem (5-10g/m ²)	m ²	3830	6,00	22980,00
6	185 80-4215	Odplevelení trávníku po založení - 1x	m ²	3830	8,00	30640,00

Dokončovací péče						
7	111 15-1131	Pokosení trávníku lučního	m ²	3830	15,00	57450,00
8	185 80-4312	Zaliti vodou (2x po 25l-0,025m ² /m ²)	m ³	191,5	40,00	7660,00
9	185 85-1121	Dovoz vody z 1km	m ³	191,5	150,00	28725,00
Celkem za založení						245 503,00 Kč
Specifikace rostlinného materiálu						
P.č.	Položka		M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
10	luční směs - regionální karpatská směs (5-10g/m ²)		kg	28 725	1670	47970,75
		celkem		29		47971
Celkem rostlinný materiál						47 970,75 Kč
Specifikace pomocného materiálu						
P.č.	Popis materiálu		M.j.	Počet m.j.	Cena / m.j.	Cena celkem
11	chemický postřik totální glyfosátový herbicid 5 l/ha		l	3,83	298	1141,34
12	voda na zaliti		m ³	191,5	30	5745,00
Celkem pomocný materiál						6 886,34 Kč

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	0	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SOON+VN	Ostatní a vedlejší náklady pro celou stavbu		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
202121	Přírodní amfiteátr parku Rochus		Náklady na m.j.	0
Projektant	Josef ŠICO Ing.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Josef ŠICO Ing.			
Objednatel	Město Uherské Hradiště			
Dodavatel	Vodohospodářské stavby Javorník-CZ s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	100 000	0	0
Z	PSV celkem	0	0	0
R	M práce celkem	0	0	0
N	M dodávky celkem	0	0	0
	ZRN celkem	100 000	0	0
			0	0
	HZS	0	0	0
	ZRN+HZS	100 000	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	100 000	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH			21,0 %	100 000 Kč
DPH			21,0 %	21 000 Kč
Základ pro DPH			0,0 %	0 Kč
DPH			0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				121 000 Kč

Poznámka :

Stavba :	202121 Přírodní amfiteátr parku Rochus	Rozpočet :
Objekt :	SOON+VN Ostatní a vedlejší náklady pro celou stavbu	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
ON	Ostatní náklady	22 500	0	0	0	0
VN	Vedlejší náklady	77 500	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		100 000	0	0	0	0

Slepý rozpočet

Stavba :	202121 Přírodní amfiteátr parku Rochus	Rozpočet:
Objekt :	SOON+VN Ostatní a vedlejší náklady pro celou stavbu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: ON		Ostatní náklady				
1	004111010R	Průzkumné práce Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů	Soubor	1,00	500,00	500,00
2	005211020R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na vytýčení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
3	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00	500,00	500,00
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00	500,00	500,00
5	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00	8 000,00	8 000,00
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.	Soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
7	005281010R	Propagace Náklady spojené s povinnou publicitou. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule apod.	Soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za ON Ostatní náklady						22 500,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				
8	005111020R	Vytyčení stavby Vyhotovení protokolu o vytýčení stavby se seznamem souřadnic vytýčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
9	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00	20 000,00	20 000,00
10	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00	20 000,00	20 000,00
11	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00	20 000,00	20 000,00
12		Bankovní záruky Náklady na zajištění bankovních záruk dle SOD	Soubor	1,00	7 500,00	7 500,00
Celkem za VN Vedlejší náklady						77 500,00

