

Ev. číslo smlouvy objednatele
poř. č.: 4126/2017

Ev. číslo smlouvy zhotovitele
poř. č.: S-2317 / Po

Smlouva o dílo

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
(dále jen „občanský zákoník“)

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Článek I. Smluvní strany

Objednatel:	Městská část Praha 16
se sídlem:	Václava Balého 23/3, 153 00 Praha 5 - Radotín
Zastoupení ve věcech smluvních:	Mgr. Karel Hanzlík, starosta
Tel., e-mail:	234 128 100, karel.hanzlik@praha16.eu
Zastoupení ve věcech přípravy stavby:	Ing. Pavel Švitorka
Tel., e-mail:	234 128 280, pavel.svitorka@praha16.eu
Technický dozor investora:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Ondřej Pytl
Tel., e-mail:	737 260 372, Pytl@vrv.cz
Bankovní spojení:	Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu:	19-2000861379/0800
IČO:	00241598
DIČ:	CZ 00241598
Zhotovitel:	ALBET stavební, s.r.o.
se sídlem:	Vrážská 144, 153 00 Praha 5-Radotín
zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném MS v Praze oddíl C, vložka 99291	
Zastoupení ve věcech smluvních:	Ing. Petr Doležal
Tel., e-mail:	257 014 696 / dolezal@albet.cz
Zastoupení ve věcech technických:	Ing. Jan Polák
Tel., e-mail:	602 261 604 / polak@albet.cz
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	35-718970217/0100
IČO:	27139891
DIČ:	CZ27139891

uzavírají smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla v rozsahu vymezeném předmětem smlouvy a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a k zaplacení sjednané ceny za jeho provedení.

Článek II. Předmět plnění a účel smlouvy

- 2.1. Základním účelem smlouvy je **Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín.**
- 2.2. Předmět díla je vymezen v dokumentaci ke smlouvě dle článku II. odstavce 2.3. této smlouvy.
- 2.3. Dokumentace ke smlouvě (dále společně i jen „projektová dokumentace“) je:
 - 2.3.1. Projektová dokumentace zpracovaná firmou AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ 46347526,
 - 2.3.2. Nabídka zhotovitele ze dne 14.9.2017 zpracovaná firmou ALBET stavební, s.r.o. na základě projektové dokumentace uvedené v čl. 2.3.1 jejíž položkový rozpočet tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
 - 2.3.3. Stavební povolení či jiný dokument obsahující podmínky provádění díla vydaný či aprobovaný příslušným stavebním úřadem, včetně veškerých vyjádření a stanovisek orgánů veřejné správy a dalších dotčených subjektů, které byly příslušnému stavebnímu úřadu v této souvislosti předkládány.
- 2.4. Předmět díla dále zahrnuje zejména:
 - a) Zajištění kompletní a řádné realizace stavby dle projektové dokumentace.

- b) Zajištění a provedení všech zkoušek, revizí a testů dle ČSN včetně vypracování příslušných protokolů.
 - c) Úkony spojené se získáním a vyřizováním veškerých povolení, včetně poplatků (např. překopů, záborů, souhlasů a oznámení) souvisejících s provedením díla.
 - d) Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí v místech dotčených stavbou a s tím související dodržování pravidel BOZP a požární ochrany.
 - e) Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí (vodovodních, stokových, energetických a telekomunikačních) nacházejících se v prostoru staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny, jejich příp. přeložení nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození; zhotovitel odpovídá za škody způsobené na stávajících inženýrských sítích.
 - f) Vybudování, provozování, udržování a následné vyklizení zařízení staveniště, včetně oplocení staveniště, pokud bude zapotřebí.
 - g) Uvedení staveniště, používaných komunikací pro příjezd na staveniště, zpevněných ploch, nebo jiných prostranství do původního stavu.
 - h) Odvoz a likvidace či uložení veškerých odpadů a dalších materiálů vzniklých při provádění díla, včetně odvozu a uložení přebytečné zeminy.
 - i) Zabezpečení ostražky staveniště a veškerých věcí a zařízení na něm umístěných; úschova věcí předaných mu nebo jím opatřených k provádění díla.
 - j) Provedení všech úkonů potřebných pro uvedení stavby do provozu a poskytnutí potřebné součinnosti s kolaudací díla.
 - k) Zajištění všech předepsaných revizních zpráv a dokumentů, vystavení prohlášení o shodě, zajištění atestů, certifikátů a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů, strojů a zařízení zabudovaným do stavby a dodaným zhotovitelem, a jejich předání objednateli současně s předáním díla.
 - l) Vyhotovení realizační dokumentace stavby, potřebné konstrukční výkresy a dílenská dokumentace a jejich předání objednateli současně s předáním díla.
 - m) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a jejich předání objednateli současně s předáním díla.
- 2.5. Součástí díla jsou i práce neuvedené v podkladech předaných objednatel zhotoviteli, které se však v průběhu stavby ukáží jako nezbytné k řádnému provedení předmětu díla a které kvalifikovaný a kompetentní zhotovitel měl a mohl předvídat.
- 2.6. Předmět díla a smlouvy může být upřesněn dle úprav projektů a dalších projektových stupňů nebo na základě dohody smluvních stran. Zhotovitel se rovněž zavazuje provést takové práce, které vyplynou z požadavků objednatele v průběhu výstavby, případně ze závěrů přejímacího řízení (vícepráce). Pokud taková změna díla bude mít vliv na jeho cenu, bude tato upravena postupem dle čl. IV. této smlouvy. Víceprací není odstraňování vad a nedodělků. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s právem objednatele jednostranně písemným sdělením zmenšit kdykoli v průběhu provádění díla jeho rozsah (méněpráce), což automaticky povede k adekvátnímu snížení ceny díla. V takovém případě nemá zhotovitel vůči objednateli nárok na náhradu škody, která mu vznikla v souvislosti se zmenšením rozsahu díla.
- 2.7. Zhotovitel je v rámci svého plnění zavázán zajistit koordinaci svých prací a jejich návaznost na případné dodávky třetích stran. Zároveň je povinen v případě, že plánovaným pracím brání překážky, pokračovat v jiných pracích na díle tak, aby bylo minimalizováno celkové prodlžení s realizací díla, je-li to technicky možné.
- 2.8. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle projektové dokumentace, platných závazných norem a předpisů a případných pokynů objednatele tak, aby sloužilo k určenému účelu. V případě, že pro konkrétní součást díla není stanoven způsob provedení či charakteristika v podkladech podle čl. 2.3 ani platnými závaznými normami a předpisy, jsou pro provedení takové součásti díla závazné normy Evropských společenství (EN) a při jejich absenci české normy (ČSN).
- 2.9. Smluvní strany výslovně sjednávají, že na vztah mezi nimi založený touto smlouvou se neuplatňují žádné obchodní podmínky zhotovitele, a to i kdyby na ně zhotovitel odkazoval na svých fakturách či jiných obchodních listinách.

Článek III.

Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo tak, jak je specifikováno v článku II. této smlouvy v termínech:
- zahájení stavebních prací říjen 2017
 - dokončení stavebních prací 28.2.2018
- Dnem zahájení díla je den předání staveniště zhotoviteli objednatel. Nezbytný zábor chodníku a komunikace, případně jejich kompletní uzavírku, si zajišťuje zhotovitel. O předání staveniště bude sepsán protokol, podepsaný oběma stranami

- 3.2. Zhotovitel je na vyžádání objednatele povinen práce přerušit, a to z důvodů uvedených v této smlouvě či z jiných důležitých důvodů na straně objednatele, s tím, že o dobu takového přerušeni se automaticky posouvají termíny plnění, nedohodnou-li se strany písemně jinak. Kromě toho se strany dohodly, že:
- 3.2.1. Zhotovitel je (bez vyžádání objednatele) oprávněn přerušit práce v případě vyšší moci nebo jiných okolností nezaviněných zhotovitelem. Za jiné okolnosti jsou považovány zejména takové klimatické podmínky, které neumožňují provádět dílo dle předepsaných nebo doporučených technologických postupů výrobců materiálů nebo technických norem. O takovém přerušeni provádění díla provede zhotovitel zápis do stavebního deníku a o důvodu tohoto přerušeni bude zhotovitel objednatele neprodleně informovat. Práce je zhotovitel oprávněn přerušit na nezbytně nutnou dobu. Tyto skutečnosti prověřuje technický dozor objednatele.
- 3.2.2. O dobu, kdy z těchto důvodů byla práce zhotovitelem přerušena, je zhotovitel oprávněn uplatnit právo na prodloužení termínu dokončení prací, a to za podmínky, že zhotovitel přerušeni prací nezavinil, že dobu přerušeni minimalizoval a že celková doba přerušeni je přiměřená překážce, která ji způsobila. Návrh případné smluvní úpravy předloží zhotovitel objednateli nejpozději do 7 dnů ode dne, kdy odpadly důvody přerušeni, jinak nárok na prodloužení termínu zaniká.
- 3.2.3. Pokud rozhodne objednatel o přerušeni prací z titulu vadného, technicky chybného nebo smluvně neodpovídajícího plnění, nárok na prodloužení termínu dokončení díla nevzniká.
- 3.2.4. Existuje-li nebezpečí, že prodlení zhotovitele s termínem plnění bude s ohledem na přerušeni prací delší než 10 dnů, je objednatel oprávněn zajistit dokončení díla nebo celého plnění dle této smlouvy sám nebo prostřednictvím jiného subjektu a náklady takto vynaložené zvýšené o 15 % (za zajištění náhradního plnění) vyúčtovat zhotoviteli.
- 3.3. Zhotovitel se zavazuje, že úpravu lhůty plnění bude uplatňovat pouze v případě, že z důvodů výše uvedených nebude technicky možné dílo, popř. jeho etapu dokončit za sjednaných podmínek ve lhůtě smluvené. Zhotovitel se zavazuje, že i v těchto případech vyvine maximální úsilí k dodrženi původní lhůty pro dokončení díla, včetně postupu podle čl. 2.7. výše a navýšení technických či personálních kapacit.

Článek IV. Cena díla

- 4.1. Smluvní cena za zhotovení díla dle článku II. této smlouvy činí
- | | |
|--|------------------------|
| Cena za zhotovení díla bez DPH: | 5.680.658,94 Kč |
| DPH 21%: | 1.192.938,38 Kč |
| Cena za zhotovení díla vč. DPH: | 6.873.597,32 Kč |
- 4.2. Cena díla je stanovena podle rozpočtu; rozpočet (jednotkové a položkové členění ceny díla) je obsažen v příloze č. 1 této smlouvy.
- 4.3. Výše uvedená smluvní cena za dílo zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla, jeho vyzkoušení, předání a uvedení do užívání včetně pomocných nákladů. Jedná se o cenu konečnou, není-li některý náklad vyžadovaný touto smlouvou a podklady pro realizaci díla zahrnut v celkové ceně dle nabídky zhotovitele uvedené v příloze č. 1 této smlouvy a nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak, jde takový náklad k tíži zhotovitele.
- 4.4. Na základě požadavků objednatele na provedení víceprací jsou obě strany zavázány současně s úpravou rozsahu předmětu plnění dohodnout za tyto vícepráce odpovídající cenu a tyto práce odsouhlasit zápisem ve stavebním deníku anebo písemně ve formě dodatku k této smlouvě. Podmínkou úhrady víceprací je také jejich převzetí objednatelem. Při určování výše takové změny ceny budou smluvní strany vycházet ze specifikace ceny obsažené v nabídce zhotovitele. V případě, že se bude jednat o práce a dodávky v nabídce neuvedené a nedohodnou-li se strany jinak, budou oceněny dle ceníku URS v aktuální cenové úrovni platné v době provádění díla. Pokud bude zhotovitel realizovat jakékoliv práce anebo dodávky, bez písemného odsouhlasení zápisem ve stavebním deníku anebo dodatku k této smlouvě, má se automaticky za to, že tyto práce a dodávky byly zahrnuty v předmětu díla a v ceně díla, čímž není dotčeno právo objednatele žádat odstranění těchto prací na náklady zhotovitele, pokud je neodsouhlasil.
- 4.5. Pokud bude zhotovitel zveřejněn v příslušném registru jako tzv. nespolehlivý plátců daně z přidané hodnoty, popř. pokud zhotovitel nezveřejní v souladu se zákonem svůj bankovní účet či účty, na které má být dle vystavovaných faktur zhotovitele plněna daň z přidané hodnoty za uskutečněná zdanitelná plnění, je objednatel oprávněn postupovat dle § 109a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, pokud se tak rozhodne. O takovém postupu bude objednatel zhotovitele bezodkladně informovat.

Článek V.

Platební podmínky

- 5.1. Objednatel je povinen zaplatit dodavateli cenu ve výši dohodnuté v Čl. IV. Právo fakturovat vznikne zhotoviteli převzetím dokončeného díla či jeho části (díličí plnění) objednatelem. Dohodou o díličím plnění nejsou dotčena ustanovení této smlouvy týkající se předání a převzetí dokončeného díla, odpovědnosti za vady a záruky za jakost.
- 5.2. Objednatel uhradí zhotovitelem předložené díličí faktury vystavené na základě objednatel a technickým dozorem objednatel odsouhlaseného soupisu provedených prací; soupis provedených prací je zhotovitel oprávněn předkládat objednateli vždy nejdříve zpětně za uplynulý kalendářní měsíc a mohou v něm být zahrnuty pouze prvky díla, které byly zcela dokončeny. Bylo-li dosaženo ceny díla, případně navýšené v návaznosti na dodatky ke smlouvě, není již objednatel oprávněn další faktury vystavovat.
- 5.3. Veškeré faktury zhotovitele musí být potvrzeny technickým dozorem objednatel a budou splatné do 30 dnů od doručení faktury včetně veškerých náležitostí objednateli.
- 5.4. Celková konečná cena bude zaplacená na základě konečného vyúčtování ceny díla (konečné faktury), které doručí zhotovitel objednateli do 10 dnů po úspěšném přijímacím řízení, potvrzeném podpisem konečného předávacího protokolu. Splatnost konečné faktury je do 30 dnů od odsouhlasení konečného vyúčtování objednatel, s tím, že objednatel je povinen konečné vyúčtování odsouhlasit anebo k němu dát připomínky do 14 dnů od jeho doručení.
- 5.5. Veškeré daňové doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a budou doplněny díličím předávacím protokolem. Na krycím listu faktur musí být výslovně uveden den zdanitelného plnění a podpisy předávajícího a přebírajícího.
- 5.6. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje sjednané náležitosti, musí přitom uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené objednateli.
- 5.7. Povinnost zaplatit fakturu je splněna dnem vydání platného příkazu peněžnímu ústavu k odepsání částky z účtu objednatel na účet zhotovitele.
- 5.8. Vícepráce budou fakturovány v návaznosti na uzavření příslušného dodatku k této smlouvě jako součásti ceny díla, nestanoví-li příslušný dodatek jinak.
- 5.9. Zhotovitel poskytne na zajištění veškerých pohledávek objednatel vyplývajících ze smlouvy o dílo, vzniklých v souvislosti s ní nebo v souvislosti s jejím porušením nebo vzniklých v souvislosti s plněním díla, vůči zhotoviteli, peněžní jistotu – kauci - ve výši 10% z částky hodnoty celého díla včetně DPH, a to buď ve formě složení finanční částky na účet objednatel č.: 6015-2000861379/0800 nebo formou bankovní záruky či pojištění záruky, a to do 3 pracovních dnů od podpisu této smlouvy o dílo, jinak je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V té souvislosti se strany dohodly, že:
 - 5.9.1. Náklady na vedení účtu, stejně jako případné úroky ze složené jistoty na účet, náleží objednateli.
 - 5.9.2. V případě zajištění pohledávek bankovní zárukou náleží náklady na zřízení a vedení bankovní záruky k tíži zhotovitele. Bankovní záruka či pojištění záruky musí představovat neodvolatelnou a bezpodmínečnou bankovní záruku vystavenou bankou se sídlem v České republice, s kterou objednatel bude souhlasit, znějící na částku 10% z částky hodnoty celého díla včetně DPH, kde banka prohlásí, že do výše bankovní záruky uspokojí na základě první písemné výzvy objednatel veškeré finanční závazky zhotovitele vůči objednateli a práva objednatel z porušení této smlouvy, včetně práv z odpovědnosti za vady anebo odpovědnosti za škodu, pokud je neuspokojil sám zhotovitel.
 - 5.9.3. Čerpání peněžních prostředků z peněžní jistoty – kauce - ať už jde o peněžní jistotu – kauci - na účtu nebo bankovní záruku, může objednatel uplatnit jen v případě neplnění finančních závazků zhotovitele, na které byl zhotovitel objednatel písemně upozorněn a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil. Pokud tento případ nastane, je právem objednatel čerpat a využít finanční prostředky z této finanční jistoty – kauce - ve výši pohledávek za zhotovitelem, včetně příslušenství a smluvních pokut.
 - 5.9.4. V případě čerpání peněžních prostředků z peněžní jistoty – kauce - na účtu objednatel je zhotovitel povinen do 20 dnů od písemné výzvy objednatel doplnit peněžní jistotu – kauci - do původní výše. V případě čerpání bankovní záruky je zhotovitel povinen do 20 dnů od písemné výzvy objednatel nahradit bankovní záruku, ze které bylo čerpáno, novou bankovní zárukou na původní výši. Až do navrácení jistoty podle čl. 5.9.5 tak nehladě na čerpání musí být peněžní jistota – kauce - poskytována v celé sjednané výši.
 - 5.9.5. Navrácení peněžní jistoty – kauce - složené ve formě peněžních prostředků na účtu objednatel bude provedeno následovně: 50% jistoty bude uhrazeno do deseti dnů po předání celého díla bez vad a nedodělků, a to po odečtení všech neuhrazených pohledávek zhotovitele, o jejichž existenci k tomuto okamžiku objednatel ví. Zbývající část peněžní jistoty – kauce - pak objednatel vrátí zhotoviteli do čtrnácti dnů od uplynutí dvou let od protokolárního předání díla bez vad a nedodělků. V případě zajištění pohledávek bankovní zárukou bude bankovní záruka platná na dobu dvou let od protokolárního předání díla bez vad a

nedodělků, s tím, že po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků je zhotovitel oprávněn ji nahradit bankovní zárukou na částku odpovídající 5% z celkové ceny díla včetně DPH se stejnou dobou platnosti. Po uplynutí platnosti bankovní záruky objednatel zhotoviteli bankovní záruku na vyžádání vrátí.

Článek VI.

Záruka za jakost

- 6.1. Zhotovitel je zavázán provést dílo podle této smlouvy, tj. všechny jeho části spočívající jak v dodávce, tak v provedení stavebních a montážních prací kompletně a v patřičné kvalitě, odpovídající schválenému projektu včetně jeho případných změn. Dílo i jeho jednotlivé části musí odpovídat platným normám, technickým požadavkům na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a dalším platným právním předpisům. Totéž se vztahuje i na výrobky, zařízení a dodávky dodavatelů zhotovitele. Zhotovitel ručí za úplné kvalitní provedení a funkci předmětu díla v rozsahu a parametrech stanovených v projektové dokumentaci a ustanoveních této smlouvy a jejích příloh. Provedené dílo musí z hlediska své kvality vždy odpovídat minimálně současnému obvyklému stavu techniky, pokud nebylo ujednáno, že musí splňovat přísnější kvalitativní požadavky.
- 6.2. Zhotovitel poskytuje na dílo podle této smlouvy záruku za jakost díla včetně použitých materiálů v délce 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla, nestanoví-li zhotovitel nebo dodavatel materiálu dobu delší. Záruka se vztahuje na dílo jako celek i na veškeré montážní práce a postupy použité při provádění díla.
- 6.3. Pokud případné vady a nedodělky existující v době předání díla nebudou odstraněny zhotovitelem v dohodnuté lhůtě, začíná běžet záruční lhůta až následující den po odstranění poslední případné vady či nedodělku. O odstranění vad bude sepsán protokol podepsaný oběma stranami.

Článek VII.

Nároky z vad díla

- 7.1. Dle volby objednatele budou vady buď odstraněny opravou nebo bude poskytnuta přiměřená sleva, vyjadřující i výši škod, způsobených těmito vadami objednatelem.
- 7.2. Zhotovitel je zavázán odstranit případné vady díla na základě písemné nebo e-mailové reklamace objednatele, a to ve lhůtě sjednané. Nedojde-li k dohodě o této lhůtě, je zavázán takové vady odstranit v co nejkratší technicky možné lhůtě, nejpozději však do 20 dnů od přijetí reklamace a u havarijních vad (kde hrozí vznik dalších škod) do 24 hodin od přijetí reklamace, není-li to z technických důvodů vyloučeno.
- 7.3. Pokud dojde na základě uplatnění vady k výměně části díla, počíná provedením výměny u této části díla běžet nová záruční doba.
- 7.4. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení se splněním povinnosti odstranit vadu díla, je objednatel oprávněn ustoupit od své volby práva z odpovědnosti za vady a nově zvolit přiměřenou slevu z ceny díla anebo zajistit odstranění vady, respektive výměnu vadné části díla třetí osobou na náklady zhotovitele. Takto vynaložené náklady, respektive přiměřenou slevu z ceny díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů od výzvy objednatele.

Článek VIII.

Postup a organizace prací

- 8.1. Zhotovitel má právo vykonávat veškeré práce způsobem, který považuje za nejvýhodnější k řádnému provedení díla při respektování účelu smlouvy, smluvních termínů, koordinace prací a souběžného provozu objednatele a uživatele. Postup prací musí odpovídat v tomto rámci zájmům objednatele, zejména musí respektovat podmínky požární ochrany a vytvoření bezpečnostních podmínek provozu. Při provádění prací je zhotovitel povinen dbát na oprávněné zájmy třetích osob v místě zhotovovaného díla.
- 8.2. Zhotovitel může pověřit provedením části díla jinou osobu (subdodavatele), přičemž je povinen seznam jednotlivých subdodavatelů předem poskytnout objednateli. V takovém případě je zhotovitel odpovědný objednateli ve stejném rozsahu, jako by dílo zhotovoval sám. V případě, že zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady pomocí subdodavatele, je tímto subdodavatelem vždy jen ta osoba, kterou zhotovitel výslovně uvedl v nabídce, a to v rozsahu, ke kterému se subdodavatel smluvně zavázal. Případná změna subdodavatele je možná pouze za písemného souhlasu objednatele a musí splňovat stejné kvalifikační předpoklady, jaké byly požadovány v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na jejímž základě je uzavírána tato smlouva. Zhotovitel je povinen na vyžádání objednatele předložit doklady o způsobilosti subdodavatelů k provádění díla.
- 8.3. Zástupce zhotovitele, seznámený s technickými a smluvními podmínkami stavby a oprávněný za zhotovitele ve všech věcech týkajících se díla dle této smlouvy jednat, bude přítomen na kontrolních dnech a koordinačních jednáních, které objednatel v přiměřeném, nejméně 3-denním předstihu svolá.
- 8.4. Ze všech jednání týkajících se realizace díla budou pořizeny zápisy zástupcem objednatele, které podepíše všichni přítomní.

- 8.5. Zhotovitel se zavazuje vytvořit činností svých zástupců na stavbě podmínky pro řádný výkon technického a autorského dozoru objednatele. Současně se zhotovitel zavazuje poskytovat všem dalším účastníkům výstavby nezbytné informace a součinnost, a to pouze v případě, že toto není v rozporu se zájmy objednatele.
- 8.6. Veškerý personál zhotovitele a jeho subdodavatelů bude identifikovatelný a bude používat ochranné přilby, bezpečnostní pásy, ochranné brýle apod. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajišťuje zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, smluveným podmínkám a projektu.
- 8.7. Zhotovitel je povinen při plnění svého závazku ze smlouvy udržovat všeobecný pořádek na staveništi a v jeho okolí, zejména na vlastní náklad udržovat čistotu příjezdových cest na staveništi. Je povinen na své náklady denně odstraňovat veškeré odpady, obaly a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Při neplnění této povinnosti je objednatel oprávněn zajistit čistotu na staveništi a jeho okolí prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
- 8.8. Zhotovitel je povinen na vlastní náklad předcházet vzniku škod třetím osobám v souvislosti s plněním svého závazku ze smlouvy.
- 8.9. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s ostatními dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy. Zařízení staveniště si v plném rozsahu zabezpečuje zhotovitel, jeho umístění je povinen předem oznámit objednateli k případným připomínkám. Cena za projekt, vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště, provozování a údržba a cena likvidace zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení a zázemí pro pracovníky zhotovitele, je součástí pevné ceny díla podle čl. IV. této smlouvy. V případě, že bude zhotovitel užívat zařízení staveniště vybudované a provozované objednatelem, je zhotovitel povinen uhradit objednateli náklady jím na pořízení a provoz tohoto zařízení staveniště vynaložené, vyjádřené podílem využívání kapacity zařízení staveniště za období dohodnuté ve stavebním deníku.
- 8.10. Pokud bude objednatel přesvědčen, že zaměstnanec či zaměstnanci, stejně jako subdodavatelé zhotovitele neplní řádně své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požádat o jejich výměnu s uvedením podstatných důvodů takové žádosti. Zhotovitel musí takový požadavek splnit bezodkladně, nesmí tím však být ohroženy termíny plnění díla.
- 8.11. Pokud bude objednatel přesvědčen, že je třeba více prostředků (dělníků, materiálu a zařízení) k dodržení termínu prací, je zhotovitel povinen požadované prostředky zajistit do 48 hodin od žádosti objednatele s uvedením podstatných důvodů takové žádosti.
- 8.12. Před započatím jakýchkoliv prací na díle je zhotovitel vždy povinen se přesvědčit, zda práce již provedené v rámci stavby jako celku a relevantní pro provádění díla jsou uskutečněny řádně a je možno na ně navázat.
- 8.13. Zhotovitel bude dílo provádět pouze takovým způsobem, aby minimalizoval na zcela nezbytnou míru obtěžování okolí prachem, kouřem, vodou, hlukem apod.

Článek IX.

Stavbyvedoucí a technický dozor, stavební deník

- 9.1. Zhotovitel bere na vědomí, že investorem stavby je objednatel a ten má právo kontrolovat provádění díla prostřednictvím technického dozoru objednatele.
 - 9.1.1. Současně bere zhotovitel na vědomí, že obdobná oprávnění má osoba vykonávající funkci (autorského) dozoru projektanta a jiné pověřené odpovědné osoby. Jména těchto odpovědných zástupců budou objednatelem zapsána při zahájení stavebních a montážních prací do stavebního deníku zhotovitele.
 - 9.1.2. Zhotovitel je povinen respektovat připomínky a stanoviska uvedených zástupců technického a autorského dozoru objednatele pouze po odsouhlasení objednatelem a za podmínek této smlouvy. Tím objednatel ani jiné osoby nepřebírají ve smyslu stavebního zákona odpovědnost za řádné provedení díla, která náleží zhotoviteli.
 - 9.1.3. Technický dozor objednatele je oprávněn rovněž k přejímání jednotlivých samostatně odevzdávaných částí díla.
 - 9.1.4. Objednatel pověřil vykonáváním funkce technického dozoru objednatele pana **Ondřeje Pytla**.
 - 9.1.5. Zhotovitel pověřil vykonáváním funkce stavbyvedoucího odpovědného za provedení díla v souladu se zněním této smlouvy pana **Ing. Jana Poláka**
- 9.2. Stavbyvedoucí jako odpovědná osoba zhotovitele nebo jím pověřený zástupce musí být na stavbě v době provádění prací přítomen, odpovídá za kontrolu práce, a bude informovat objednatele o všech změnách, nesrovnalostech, odchylkách, k nimž došlo během provádění prací.
- 9.3. Zhotovitel je povinen vést řádně po celou dobu plnění závazků stavební deník tak, jak ukládá §100 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a prováděcí předpisy, a to výhradně v českém jazyce. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího, popř. jím písemně pověřené osoby, bude do stavebního deníku zapisovat všechny údaje, které jsou důležité pro řádné provádění díla a které mají vliv na plnění závazků ze smlouvy.

- 9.4. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání předmětu díla bez vad a nedodělků, nestanoví-li zákon jinak. Stavební deník bude umístěn po dobu provádění prací u stavbyvedoucího zhotovitele, přičemž kopie stavebního deníku bude průběžně předávána objednateli popř. technickému doзору.

Článek X.

Kontrola provádění díla

- 10.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat způsob provádění díla zhotovitelem samostatně i prostřednictvím technického dozoru objednatele.
- 10.2. K vykonání takové kontroly má zástupce objednatele kdykoliv v pracovní době přístup na stavenišť, v dohodnuté době i do dílen a skladů, kde se věci určené k provedení díla vyrábějí nebo jsou skladovány.
- 10.3. Technický dozor objednatele i objednatel jsou oprávněni při zjištění závad v průběhu provádění prací požadovat, aby zhotovitel takové vady odstranil a dílo prováděl řádným způsobem. Takovou činnost je zhotovitel povinen realizovat na své náklady a v určené lhůtě. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a technický dozor objednatele k prověření konstrukcí, které mají být v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Taková výzva bude učiněna nejpozději 3 pracovní dny předem, zápisem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele nedostaví ke kontrole v takto určené době, je zhotovitel oprávněn tyto konstrukce zakrýt. Před jejich zakrytím musí učinit veškerá opatření, vyžadovaná technickými normami, a pořídit dokumentaci takto zakrývaných konstrukcí průkaznou formou, včetně fotodokumentace a tuto dokumentaci poskytnout objednateli. Tento postup ho nezbavuje odpovědnosti za vady takových zakrytých konstrukcí. V případě, že zhotovitel nedodrží tuto povinnost, je zavázán na základě výzvy objednatele na své náklady odkrýt takové zakryté konstrukce, pokud smluvními stranami nebude uzavřena jiná dohoda, např. o úpravě záruční lhůty či eventuálně slevě z ceny díla.
- 10.4. Na prováděné práce je zhotovitel na vyžádání objednatele povinen předložit technologický předpis, který bude obsahovat: oblast použití, materiály, mechanismy, pracovní pomůcky, měřidla, pracovní postup, bezpečnost a ochranu zdraví při práci a související normy a předpisy.

Článek XI.

Pojištění a ochrana zdraví při práci

- 11.1. Zhotovitel prohlašuje, že ze zákona je pojištěn pro případ odpovědnosti za škody, způsobené jím nebo jeho zaměstnanci či subdodavateli objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla, a to včetně škod na zdraví způsobených pracovním úrazem nebo nemocí z povolání a včetně škod způsobených živelnými pohromami, vodou z vodovodních zařízení, poruchami elektrického, plynového či tepelného vedení nebo odcizením, a to vše s minimálním celkovým limitem pojistného plnění ve výši 12.000.000,- Kč pro každou jednotlivou pojistnou událost. Zhotovitel předloží objednateli doklad o trvání pojištění a úhradě pojistného před podpisem smlouvy o dílo a toto pojištění udrží po celou dobu plnění této SOD.
- 11.2. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:
- 11.2.1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi a zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu platných právních předpisů a provádět soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi dle zákoníku práce a souvisejících předpisů,
- 11.2.2. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které by při jeho činnosti mohly vést k ohrožení provozu nebo bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
- 11.2.3. Zhotovitel je povinen informovat o pravidlech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci platných na staveništi též zástupce objednatele, technického a autorského dozoru a další osoby na staveništi vstupující.
- 11.2.4. Každý případně vzniklý pracovní úraz zaměstnance zhotovitele nebo jeho subdodavatele musí být ihned oznámen objednateli a musí být objednateli umožněna účast na vyšetřování příčin tohoto úrazu. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli ihned vznik jakéhokoliv požáru na staveništi či jinou podobnou mimořádnou událost.
- 11.2.5. Zhotovitel zajistí, aby na staveništi nevstupovali jeho zaměstnanci ani subdodavatelé pod vlivem alkoholických nápojů či jiných omamných látek a aby alkoholické nápoje anebo omamné látky nebyly vnášeny do prostor staveniště. Objednatel má právo kontrolovat dodržování tohoto závazku za pomoci dechové či jiné obdobné zkoušky příslušné osoby. Objednatel je oprávněn vykázat z prostoru staveniště jakoukoliv osobu, u níž bude učiněna zkouška s pozitivním výsledkem, anebo která se odmítne zkoušce podrobit.

Článek XII. Smluvní pokuty

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli v případě porušení svých závazků tyto smluvní pokuty:
 - 12.1.1. Za nedodržení termínu dokončení díla pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, nejvýše však 10 % z celkové smluvní ceny.
 - 12.1.2. Za nedodržení termínů harmonogramu dílčích etap pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny takové části díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, nejvýše však 10 % z celkové smluvní ceny takové etapy. Tato pokuta nebude uplatněna, pokud bude splněn konečný termín dokončení díla.
 - 12.1.3. Za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech uvedených v předávacích protokolech nebo v dohodách o odstranění reklamovaných vad v záruční době 1.000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a den prodlení zhotovitele do doby jejich skutečného odstranění.
 - 12.1.4. Za prodlení zhotovitele se složením jistoty či poskytnutím bankovní záruky podle čl. 5.9 této smlouvy náleží objednateli smluvní pokuta ve výši 5% z ceny díla včetně DPH (nárok na splnění závazku v případě neodstoupení objednatele od smlouvy není dotčen).
 - 12.1.5. Za prodlení zhotovitele s doplněním jistoty do původní výše anebo nahrazení bankovní záruky na původní výši dle čl. 5.9.4 této smlouvy náleží objednateli smluvní pokuta ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení.
 - 12.1.6. Za porušení dalších závazků zhotovitele uvedených v této smlouvě, nedojde-li k jejich nápravě do 3 dnů od výzvy objednatele, učiněné písemně, e-mailem anebo ve stavebním deníku, smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé jednotlivé porušení a započatý den prodlení až do zajištění nápravy.
- 12.2. Nárok na náhradu škody zůstává objednateli zachován i v případě zaplacení smluvní pokuty podle této smlouvy.
- 12.3. V případě prodlení objednatele s placením sjednaných faktur, závěrečného vyúčtování a faktur za zvláštní výkony, uhradí objednatel zhotoviteli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,01% z nezaplacené částky za každý den prodlení.

Článek XIII. Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu

- 13.1. Vlastníkem pozemků, na nichž bude smluvené dílo zhotovováno, je objednatel, pokud tomu tak není, zajistí souhlas s provedením díla u majitele dotčených pozemků. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne předání předmětu díla odpovídá zhotovitel za nebezpečí škody na těchto nemovitostech a na zhotoveném díle. Za škodu na dočasně zabrané ploše pro účely výstavby nese zhotovitel odpovědnost ode dne jejího převzetí od objednatele až do dne jejího vyklizení a zpětného předání.
- 13.2. Objednatel je vlastníkem zhotovovaného díla od doby jeho vzniku a vlastníkem zabudovávaných součástí a materiálu od doby jejich spojení s dílem. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatřil k zhotovení díla, je do doby jejich zabudování zhotovitel. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu jak na zhotovovaném díle, tak na věcech k jeho zhotovení opatřených.
- 13.3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají jeho vlastnictvím a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí a je povinen je na vyžádání objednateli vrátit po splnění svého závazku.
- 13.4. Dnem podepsání protokolu o předání a převzetí díla po dokončení díla jako celku, včetně odstranění všech vad a nedodělků, přechází nebezpečí škody na něm na objednatele. Pro vyloučení pochybností strany konstatují, že protokoly o dokončení dílčích prvků díla v průběhu stavby nemají na přechod nebezpečí škody na díle vliv. V případě, že dojde k poškození nebo odcizení součástí díla po přechodu nebezpečí škody na věci na objednatele, zhotovitel za úplatu a sjednaných podmínek s objednatelem takovou závadu odstraní.
- 13.5. Odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy má zhotovitel.
- 13.6. Zhotovitel odpovídá též za škody způsobené na majetku objednatele nebo třetích osob jednáním pracovníků zhotovitele nebo jeho subdodavatelů v místě plnění, i když takové jednání nesouvisí s plněním díla (tj. např. odcizením).

Článek XIV. Předání a převzetí díla

- 14.1. Objednatel převezme dílo, nebo jednotlivé části díla, dokončené v souladu s touto smlouvou, od zhotovitele po jejich dokončení písemným protokolem o předání.
 - 14.1.1. Objednatel převezme takové části díla pouze v případě, že budou zhotoveny podle předaných podkladů, projektové dokumentace, závazných norem a předpisů, tak aby sloužily k určenému

účelu, bez vad a nedodělků, v opačném případě je oprávněn převzetí příslušných částí či díla jako celku až do odstranění zjištěných vad odmítnout.

- 14.1.2. Za den splnění příslušné části díla se považuje den úspěšného ukončení přejímky, včetně předání veškeré sjednané dokumentace, uvedený v písemném předávacím protokolu.
- 14.2. V dohodnuté lhůtě se zástupce objednatele zúčastní prohlídky dokončovaného díla, resp. jeho částí, při níž bude posouzena jeho kvalita a úplnost provedených prací a vytipovány případné vady a nedodělky, které je nutno odstranit do doby předání díla protokolární formou. K takové prohlídce vyzve zhotovitel objednatel alespoň 5 dnů předem.
- 14.3. Nejpozději 3 dny před zahájením přejímky díla nebo jeho částí předloží zhotovitel objednateli veškeré povinné doklady k výrobkům a zařízením, dokumentace, revizní zprávy, atesty, certifikáty a protokoly o provedení hutních zkoušek.
- 14.4. Předání díla se uskutečňuje v místě jeho provádění, nedohodnou-li se strany jinak.
- 14.5. Objednatel je oprávněn provádět prohlídku přejímaného díla a vytknout případné vady a nedodělky zjistitelné při prohlídce ve lhůtě 14 dní ode dne, kdy je mu taková prohlídka umožněna; vady vytknuté v uvedené lhůtě se považují za vady vytknuté bez zbytečného odkladu po předání a zároveň za vady existující již v době dokončení díla.

Článek XV.

Ostatní závazky objednatele

- 15.1. Podklady předané objednatelem zhotoviteli v souvislosti s plněním této smlouvy jsou součástí obchodního tajemství a bez souhlasu objednatele nesmí být použity k jinému účelu, než k jakému byly zhotoviteli předány, ani nesmí být jinak zveřejněny nebo zpřístupněny třetím osobám, ledaže by to ukládal zákon. Pro případ porušení tohoto závazku zhotovitelem strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 300.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
- 15.2. Objednatel je naopak oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči zhotoviteli (včetně pohledávek nedospělých) započíst proti jakýmkoliv pohledávkám zhotovitele vyplývajícím z této smlouvy.

Článek XVI.

Ostatní závazky zhotovitele

- 16.1. Zhotovitel je povinen předat vyklizené staveniště čisté a prosté jakýchkoliv zbytků materiálů, které mají souvislost s plněním závazků podle této smlouvy, a to nejpozději v den podpisu předávacího protokolu na předání díla či jeho příslušné části.
- 16.2. Vyklizení dočasně zabraných ploch je zhotovitel v rámci svého plnění povinen realizovat nejpozději do jednoho týdne po dokončení předmětu díla podle této smlouvy.
- 16.3. Zhotovitel je povinen udržovat vjezdy na staveniště, zajistit na svůj náklad umístění a udržování dopravních značek v průběhu provádění díla.
- 16.4. Bez výslovného písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn zastavit své pohledávky z této smlouvy ani postoupit své pohledávky vyplývající z této smlouvy ani celou tuto smlouvu na třetí osobu ani není oprávněn své pohledávky vyplývající z této smlouvy jednostranně započíst vůči jakýmkoliv pohledávkám objednatele.
- 16.5. Zhotovitel je v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží, služeb nebo stavebních prací z veřejných výdajů.
- 16.6. Zhotovitel se zavazuje k uchování účetních záznamů a dalších relevantních podkladů souvisejících s dodávkou zboží, služeb nebo stavebních prací, souvisejících s plněním této smlouvy, dle platných právních předpisů.
- 16.7. Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka podle této smlouvy hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu 10 let po skončení zakázky.

Článek XVII.

Odstoupení od smlouvy

- 17.1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni od této smlouvy odstoupit v případech stanovených touto smlouvou nebo zákonem.
- 17.2. Za podstatné porušení smlouvy se přitom považuje zejména:
- prodlení s plněním dohodnutých termínů
 - nekvalitní provádění prací
 - nekvalitní dodávky výrobků
 - nedodržení platných předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně,

a to vždy nedojde-li k nápravě v dodatečně nejméně 7-denní lhůtě poskytnuté e-mailovou výzvou; v případě výzvy adresované zhotovitelem objednateli však lhůta začíná běžet nejdříve doručením výzvy v písemné podobě do podatelny objednatele.

- 17.3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že se stane zjevným, že zhotovitel nebude schopen plnit své závazky dle této smlouvy, tedy mimo jiné v případě, že proti zhotoviteli bude zahájeno insolvenční řízení, které není zjevně bezdůvodné.
- 17.4. Odstoupení od smlouvy nabude účinnosti dnem, kdy písemný projev vůle smluvní strany, obsahující sdělení o odstoupení od smlouvy, bude doručen druhé smluvní straně.
- 17.5. Pokud bude tato smlouva ukončena odstoupením objednatele, je zhotovitel povinen bezodkladně zpracovat a předat objednateli soupis prací, které již byly na díle provedeny, resp. materiálů, které již byly do díla zabudovány. Pokud bude mít takové částečné plnění pro objednatele hospodářský význam, uhradí objednatel zhotoviteli cenu těchto již provedených prací, resp. již zabudovaných materiálů. Objednatel však není povinen platit zhotoviteli cokoliv za takové již provedené práce, resp. zabudované materiály, které budou jakkoliv vadné, tj. budou se jakkoliv odchylovat od podmínek sjednaných touto smlouvou.

Článek XVIII.


Závěrečná ustanovení

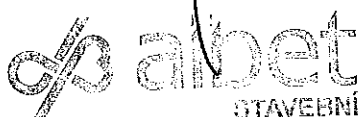
- 18.1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma stranami. Její platnost končí splněním všech závazků obou stran.
- 18.2. Změny a dodatky této smlouvy platí pouze tehdy, jestliže jsou vyhotoveny písemně a podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
- 18.3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou ve smlouvě uvedené následující přílohy:
Příloha č.1 Položkový rozpočet z cenové nabídky zhotovitele
Příloha č.2 Podrobný harmonogram prací
- 18.4. Zásilký zaslané jednou stranou druhé straně doporučenou poštou na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy či později písemně oznámenou pro účely doručování se v případě, že se vrátí odesílateli jako nedoručené, považují za doručené dnem oznámení o uložení zásilky, učiněného poskytovatelem poštovních služeb na příslušné adrese.
- 18.5. Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
- 18.6. Smluvní strany ujednaly ve smyslu § 630 občanského zákoníku, že promlčecí lhůta pro práva objednatele vyplývající z této smlouvy nebo jakkoliv s touto smlouvou související vůči zhotoviteli se promlčují v promlčecí lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé. Ustanovení § 629 odst. 2 občanského zákoníku tím není dotčeno.
- 18.7. Obě smluvní strany stvrzují svým podpisem, že obsah této smlouvy je výsledkem jejich vzájemného ujednání vedeného vážně, určitě, pro obě strany srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle.
- 18.14 Tato smlouva obsahuje ujednání stran o všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, přičemž strany dospěly k plné shodě ohledně všech náležitostí, které si stanovily jako předpoklady pro uzavření této smlouvy. Tam, kde se strany v této smlouvě odchylně od úpravy uvedené v občanském zákoníku, činí tak po pečlivém projednání a v dobré víře, že od příslušných ustanovení zákona je možné se smluvně odchýlit. Pokud bude v budoucnu konstatováno, že od konkrétního ustanovení zákona se není možné odchýlit způsobem, který strany ujednaly, vzdávají se strany pro tento případ práva dovolávat se relativní neplatnosti příslušného smluvního ujednání.
- 18.8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech výtiscích s platností originálu, z nichž objednatel a zhotovitel obdrží dva podepsané exempláře.

1.6 -10- 2017

V Praze dne: 14.9.2017

V Praze dne:


.....
Za zhotovitele
Ing. Petr Doležal - jednatel


ALBET stavební, s.r.o. 01
Vrážská 144, 153 00 Praha 5 - Radotín


.....
Za objednatele


MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 16
- 9 -



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3A15122987

Stavba: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

KSO: - -
Místo: Praha 16 - Radotín

Zadavatel:
Městská část Praha 16

Uchazeč:
ALBET stavební, s.r.o.

Projektant:
AQUATIS a. s.

CC-CZ: - -
Datum: 10. 7. 2017
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598
IČ: 27139891
DIČ: CZ27139891
IČ: 46347526
DIČ: CZ46347526

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popiskem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 680 658,94

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 680 658,94	1 192 938,38
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

6 873 597,32

albet
STAVEBNÍ
ALBET stavební, s.r.o. 01
Praha 16, 153 00 Praha 5 - Radotín

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3A15122987

Stavba: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Místo: Praha 16 - Radotín

Datum: 10. 7. 2017

Zadavatel: Městská část Praha 16
Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.

Projektant: AQUATIS a. s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
01	Nová hradidlová komora DN 400	1 224 154,97	1 481 227,51	STA
02	Kanalizace DN 400	3 950 856,12	4 780 535,91	STA
03	Bourání a úpravy stávající kanalizace	139 497,85	168 792,40	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	366 150,00	443 041,50	STA
		5 680 658,94	6 873 597,32	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín
Objekt: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

01 - Nová hradidlová komora DN 400

KSO: 827 21 51
Místo: Praha 16 - Radotín

Zadavatel: Městská část Praha 16

Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.

Projektant: AQUATIS a. s.

Poznámka:

CC-CZ: 10. 7. 2017
Datum: 10. 7. 2017
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598
IČ: 27139891
DIČ: CZ27139891
IČ: 46347526
DIČ: CZ46347526

Cena bez DPH

1 224 154,97

DPH základní snížená
Základ daně 1 224 154,97
0,00

Sazba daně 21,00%
15,00%

Výše daně 257 072,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 481 227,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

01 - Nová hradidlová komora DN 400

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum: 10. 7. 2017

Projektant: AQUATIS a. s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 224 154,97

HSV - Práce a dodávky HSV

1 214 751,45

1 - Zemní práce

523 120,82

2 - Zakládání

139 450,16

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 341,40

4 - Vodovodné konstrukce

4 407,10

5 - Komunikace pozemní

40 955,95

8 - Trubní vedení

430 635,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 581,28

997 - Přesun sutě

18 990,11

998 - Přesun hmot

31 268,78

PSV - Práce a dodávky PSV

9 403,52

767 - Konstrukce zámečnické

9 403,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

01 - Nová hradidlová komora DN 400

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum:

10. 7. 2017

Projektant:

AQUATIS a. s.

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

Náklady soupisu celkem

1 224 154,97

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 214 751,45

D 1 Zemní práce

523 120,82

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic plochy do 15 m ²	m ²	3,000	85,00	255,00	CS ÚRS 2017 02
2	K	113107122	Odstranění podkladu pl. do 50 m ² z kameniva drceného tl. 200 mm	m ²	3,000	259,00	777,00	CS ÚRS 2017 02
3	K	113107123	Odstranění podkladu pl. do 50 m ² z kameniva drceného tl. 300 mm	m ²	27,905	431,00	12 027,06	CS ÚRS 2017 02
4	K	113107144	Odstranění podkladu pl. do 50 m ² živých tl. 200 mm	m ²	27,905	358,00	9 989,99	CS ÚRS 2017 02
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2017 02
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	720,000	59,00	42 480,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	42,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	131201201	Hloubení jam zapážených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	40,215	554,00	22 279,11	CS ÚRS 2017 02
9	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl. do 4 m	m ²	7,280	75,00	546,00	CS ÚRS 2017 02
10	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl. do 4 m	m ²	7,280	23,00	167,44	CS ÚRS 2017 02
11	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl. do 4 m	m ³	4,480	42,00	188,16	CS ÚRS 2017 02
12	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl. do 4 m	m ³	4,480	9,00	40,32	CS ÚRS 2017 02
13	K	153112111	Nastržení ocelových štetovic dl. do 10 m ve standardních podmínkách z terénu	m ²	83,760	380,00	31 828,80	CS ÚRS 2017 02
14	K	153112122	Zaberanění ocelových štetovic na dl. do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m ²	83,760	1 150,00	96 324,00	CS ÚRS 2017 02
15	M	159202200	štetovnice ZTV III, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	6,491	21 500,00	139 556,50	CS ÚRS 2017 02
16	K	153113112	Vytažení ocelových štetovic dl. do 12 m zaberaněných do hl. 8 m z terénu ve standardních podmínkách	m ²	83,760	1 120,00	93 811,20	CS ÚRS 2017 02
17	K	153116111	Opracování ocelových kleštin nebo převázek hradlicích stěn z terénu	t	1,500	1 030,00	1 545,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	153116112	Montáž ocelových kleštín nebo převázek hradicích stěn z terénu	t	1,500	8 950,00	13 425,00	CS ÚRS 2017 02
19	M	130107160	ocel profilová IPN, v jakosti I 1 375, h=140 mm	t	1,500	20 100,00	30 150,00	CS ÚRS 2017 02
20	K	153116113	Demontáž ocelových kleštín nebo převázek hradicích stěn z terénu	t	1,500	1 780,00	2 670,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	40,215	124,00	4 986,66	CS ÚRS 2017 02
22	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,472	64,00	2 462,21	CS ÚRS 2017 02
23	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,979	226,00	4 741,25	CS ÚRS 2017 02
24	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	209,790	17,00	3 566,43	CS ÚRS 2017 02
25	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	19,236	55,00	1 057,98	CS ÚRS 2017 02
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	19,236	15,00	288,54	CS ÚRS 2017 02
27	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	33,566	140,00	4 699,24	CS ÚRS 2017 02
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,236	80,00	1 538,88	CS ÚRS 2017 02
29	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	30,905	10,00	309,05	CS ÚRS 2017 02
D 2 Zakládání							139 450,16	
30	K	225311112	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. I a II	m	24,120	1 050,00	25 326,00	CS ÚRS 2017 02
31	K	282606011	Trysková injektáž sloupy D do 1000 mm standardní podmínky	m	18,400	4 310,00	79 304,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	585211300	cement portlandský CEM I 42.5 R VL	t	11,040	2 960,00	32 678,40	CS ÚRS 2017 02
33	M	581284620	bentonit Sabenil VL	t	0,552	3 880,00	2 141,76	CS ÚRS 2017 02
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							8 341,40	
34	K	355231111	Žlaby stok z cihel kanalizačních Klinker tětiny délky do 500 mm otevřený výkop	m3	0,358	23 300,00	8 341,40	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							4 407,10	
35	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	1,798	789,00	1 418,62	CS ÚRS 2017 02
36	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,132	2 640,00	2 988,48	CS ÚRS 2017 02
D 5 Komunikace pozemní							40 955,95	
37	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 150 mm	m2	3,000	92,00	276,00	CS ÚRS 2017 02
38	K	566901222	Vyspravení podkladu po překopecích ing síti plochy přes 15 m2 šterkopiskem tl. 150 mm	m2	27,905	104,00	2 902,12	CS ÚRS 2017 02
39	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopecích ing síti plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	27,905	151,00	4 213,66	CS ÚRS 2017 02
40	K	566901262	Vyspravení podkladu po překopecích ing síti plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m2	27,905	775,00	21 626,38	CS ÚRS 2017 02
41	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	27,905	362,00	10 101,61	CS ÚRS 2017 02
42	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	27,905	23,00	641,82	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m ²	m ²	27,905	11,00	306,96	CS ÚRS 2017 02
44	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	3,000	272,00	816,00	CS ÚRS 2017 02
Poznámka k položce: Použije se původně rozebraná dlažba.								
45	M	592452180	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m ²	0,300	238,00	71,40	CS ÚRS 2017 02
D 8 Trubní vedení 430 635,85								
46	K	891351222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 200	kus	2,000	1 440,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	422215070	šoupě AVK nožové s nestoupavým vřetenem oboustranně těsnící DN 200	kus	2,000	12 900,00	25 800,00	CS ÚRS 2017 02
Poznámka k položce: vč. ručního kola								
48	K	891392122	Montáž kanalizačních šoupátek otevřený výkop DN 400	kus	1,000	3 060,00	3 060,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	R03	kanalizační šoupátko DN 400, vč. sady pro montáž a prodloužení obídnání	kpl.	1,000	41 500,00	41 500,00	
50	K	891395311R	Montáž koncových klapek na kolmou stěnu DN 400	kus	1,000	277,00	277,00	
51	M	R04	nerozová koncová klapka DN 400 vč. sady pro montáž a zvedacího zařízení	kpl.	1,000	46 500,00	46 500,00	
52	K	8-R05	Dodávka a montáž výtlačného potrubí DN 200	sada	1,000	11 700,00	11 700,00	
53	K	894102111	Stěny šachet z cihel kanalizačních Klinker tl 120 mm	m ³	7,934	18 100,00	143 605,40	CS ÚRS 2017 02
54	K	894201161R	Dno šachet tl nad 200 mm z železového betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 - XC4	m ³	2,641	3 760,00	9 930,16	
55	K	894201261	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	6,175	3 650,00	22 538,75	CS ÚRS 2017 02
56	K	894201293	Příplatek za tloušťku stěn šachet z betonu prostého do 200 mm	m ³	1,382	46,00	63,57	CS ÚRS 2017 02
57	K	894204161	Žlaby šachet průřezu o poloměru do 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m ³	0,972	4 950,00	4 811,40	CS ÚRS 2017 02
58	K	894302262	Strop šachet ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	0,910	3 940,00	3 585,40	CS ÚRS 2017 02
59	K	894502201	Bednění stěn šachet pravouhlých nebo vícehranných oboustranně	m ²	52,311	288,00	15 065,57	CS ÚRS 2017 02
60	K	894503111	Bednění deskových stropů šachet	m ²	7,203	267,00	1 923,20	CS ÚRS 2017 02
61	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505	t	1,284	30 600,00	39 290,40	CS ÚRS 2017 02
62	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	923,00	923,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	R01	celolitinový poklop DN 800 D400, vč. rámu	kpl.	1,000	11 000,00	11 000,00	
64	K	89910-R13	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
65	M	R02	celolitinový poklop 870x1660x100 mm D400	kpl.	1,000	26 690,00	26 690,00	
66	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	364,00	364,00	CS ÚRS 2017 02
67	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2017 02
68	K	899503111	Stupadla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování	kus	3,000	134,00	402,00	CS ÚRS 2017 02
69	K	8-R06	Dodávka a osazení ocelové chráničky DN 50 dl. 530 mm	kus	1,000	500,00	500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	8-R09	Dodávka a montáž čedičového prstence DN 400 dl. 530 mm	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	
71	K	9-R12	Dodávka a osazení odvodňovacího potrubí DN 80 dl. cca 1,0 m vč. 1 ks kolena 90°	m	18,320	550,00	10 076,00	
72	K	R14	Zřízení a odstranění čerpací jímky vč. odklizení	kus	1,000	3 600,00	3 600,00	

17 581,28

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

73	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	226,00	678,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

P Poznámka k položce:

Obnova obrubníku - použijí se původní odstraněné obrubníky.

74	K	919735114	Řezání stávajícího živého krytu hl do 200 mm	m	21,880	139,00	3 041,32	CS ÚRS 2017 02
75	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrenových desek tl 20 mm	m2	2,400	169,00	405,60	CS ÚRS 2017 02
76	K	953333121	PVC těsnící pás do pracovních spár betonových kcí vnitřní š 240 mm	m	18,320	249,00	4 561,68	CS ÚRS 2017 02
77	K	953334118	Bobtnavý pásek do pracovních spár betonových kcí bentonitový 20 x 15 mm	m	18,320	274,00	5 019,68	CS ÚRS 2017 02
78	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopecch inženýrských sítí	m	3,000	45,00	135,00	CS ÚRS 2017 02
79	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kamena těženého při překopecch inženýrských sítí	m2	3,000	80,00	240,00	CS ÚRS 2017 02
80	K	9-R07	Dodávka a montáž uzemnění - ocelová chránička DN 50, nerezový drát 8 mm	kpl.	1,000	1 500,00	1 500,00	
81	K	9-R08	Dodávka a montáž řetězu a závěsu klapky DN 200 z nerez oceli	kpl.	1,000	2 000,00	2 000,00	

D 997 Přesun sutě

18 990,11

82	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	25,705	39,00	1 002,50	CS ÚRS 2017 02
83	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	488,395	9,00	4 395,56	CS ÚRS 2017 02
84	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	12,557	155,00	1 946,34	CS ÚRS 2017 02
85	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kamenná na skládce (skládkovné)	t	13,148	140,00	1 840,72	CS ÚRS 2017 02
86	K	997-R03	Odklizení dočasné použitého materiálu do skladu zhotovitele, vč. naložení	t	14,483	677,00	9 804,99	

D 998 Přesun hmot

31 268,78

87	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	73,229	427,00	31 268,78	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

9 403,52

D 767 Konstrukce zámečnické

9 403,52

88	K	767833100	Montáž žebříků do zdí s bočnicemi s profilové oceli	m	1,100	220,00	242,00	CS ÚRS 2017 02
89	M	R10	dodávka nerezového žebříku dl. cca 1,1 m	kg	16,500	250,00	4 125,00	
90	K	767-R11	Dodávka a montáž nerezové výsuvné vodící tyče	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
91	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,037	987,00	36,52	CZ ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Hřadidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

02 - Kanalizace DN 400

KSO: 827 21 51

Místo: Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Projektant:

AQUATIS a. s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 7. 2017

IČ: 00241598

DIČ: CZ00241598

IČ: 27139891

DIČ: CZ27139891

IČ: 46347526

DIČ: CZ46347526

Cena bez DPH

3 950 856,12

DPH základní
snížená

Základ daně
3 950 856,12
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
829 679,79
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 780 535,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín
Objekt: **02 - Kanalizace DN 400**
Místo: Praha 16 - Radotín
Zadavatel: Městská část Praha 16
Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.

Datum: 10. 7. 2017
Projektant: AQUATIS a. s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	3 950 856,12
1 - Zemní práce	3 945 836,38
2 - Zakládání	1 812 854,22
4 - Vodovodné konstrukce	165 676,08
5 - Komunikace pozemní	271 454,91
8 - Trubní vedení	333 193,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	965 203,35
997 - Přesun sutě	55 956,24
998 - Přesun hmot	91 199,36
PSV - Práce a dodávky PSV	250 298,86
767 - Konstrukce zámečnické	5 019,74
	5 019,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Hradířlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín
 Objekt: **02 - Kanalizace DN 400**
 Místo: Praha 16 - Radotín
 Zadavatel: Městská část Praha 16
 Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.

Datum: 10. 7. 2017

Projektant: AQUATIS a. s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV						3 950 856,12		
D 1 Zemní práce						3 945 836,38		
						1 812 854,22		
1	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	291,432	431,00	125 607,19	CS ÚRS 2017 02
2	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	204,462	82,00	16 765,88	CS ÚRS 2017 02
3	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	167,622	256,00	42 911,23	CS ÚRS 2017 02
4	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2	36,000	358,00	12 888,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	720,000	59,00	42 480,00	CS ÚRS 2017 02
6	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	42,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	74,070	554,00	41 034,78	CS ÚRS 2017 02
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	459,967	232,00	106 712,34	CS ÚRS 2017 02
9	K	151821112	Osazení a odstranění pažicího boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 2,5 m	m2	634,040	159,00	100 812,36	CS ÚRS 2017 02
10	K	151821212	Příplatek k pažicím boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 2,5 m za první a ZKD den zapažení	m2	19 021,200	20,00	380 424,00	CS ÚRS 2017 02
11	K	153112111	Nastražení ocelových štetovnic dl do 10 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	121,440	380,00	46 147,20	CS ÚRS 2017 02
12	K	153112122	Zaberanění ocelových štetovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	121,440	1 150,00	139 656,00	CS ÚRS 2017 02
13	M	159202200	štetovnice ZTV III, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	9,412	21 500,00	202 358,00	CS ÚRS 2017 02
14	K	153113112	Vytažení ocelových štetovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 8 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	121,440	1 120,00	136 012,80	CS ÚRS 2017 02
15	K	153116111	Opracování ocelových kleštín nebo převázek hradicích stěn z terénu	t	1,500	1 030,00	1 545,00	CS ÚRS 2017 02
16	K	153116112	Montáž ocelových kleštín nebo převázek hradicích stěn z terénu	t	1,500	8 950,00	13 425,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	130107160	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	1,500	20 100,00	30 150,00	CS ÚRS 2017 02
18	K	153116113	Demontáž ocelových kleštin nebo převázek hradicích stěn z terénu	t	1,500	1 780,00	2 670,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	459,967	75,00	34 497,53	CS ÚRS 2017 02
20	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	74,070	124,00	9 184,68	CS ÚRS 2017 02
21	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	512,956	64,00	32 829,18	CS ÚRS 2017 02
22	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	277,559	226,00	62 728,33	CS ÚRS 2017 02
23	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 775,590	17,00	47 185,03	CS ÚRS 2017 02
24	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	256,478	55,00	14 106,29	CS ÚRS 2017 02
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	256,478	15,00	3 847,17	CS ÚRS 2017 02
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	444,094	140,00	62 173,16	CS ÚRS 2017 02
27	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	256,478	80,00	20 518,24	CS ÚRS 2017 02
28	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	99,932	340,00	33 976,88	CS ÚRS 2017 02
29	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	184,874	249,00	46 033,63	CS ÚRS 2017 02
30	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	291,432	10,00	2 914,32	CS ÚRS 2017 02
D 2 Zakládání							165 676,08	
31	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	138,000	155,00	21 390,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	225311112	Vrty maloprofilové jádrové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. I a II	m	24,000	1 050,00	25 200,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	282606011	Trysková injektáž sloupy D do 1000 mm standardní podmičky	m	19,200	4 310,00	82 752,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	585211300	cement portlandský CEM I 42.5 R VL	t	11,520	2 960,00	34 099,20	CS ÚRS 2017 02
35	M	581284620	bentonit Sabenil VL	t	0,576	3 880,00	2 234,88	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							271 454,91	
36	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	25,744	789,00	20 312,02	CS ÚRS 2017 02
37	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámv v do 100 mm	kus	8,000	137,00	1 096,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	59224-R01	prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/4 62,5 x 12 x 4 cm	kus	1,000	199,00	199,00	
39	M	592243200	prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	2,000	199,00	398,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	592243210	prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8 cm	kus	1,000	231,00	231,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	592243230	prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm	kus	4,000	257,00	1 028,00	CS ÚRS 2017 02
42	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	16,257	2 640,00	42 918,48	CS ÚRS 2017 02
43	K	452312151R	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 20/25 - XA1, XC2 otevřený výkop	m3	62,743	2 870,00	180 072,41	
44	K	452385121R	Podkladní pražce ze ŽB tř. C 20/25 - XA1, XC2 otevřený výkop pl do 50000 mm2	m	60,000	420,00	25 200,00	CS ÚRS 2017 01
D 5 Komunikace pozemní							333 193,36	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
45	K	566901222	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m ² šterkopískem tl. 150 mm	m ²	175,992	104,00	18 303,17	CS ÚRS 2017 02
46	K	566901231	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m ² šterkodrtí tl. 100 mm	m ²	115,440	91,00	10 505,04	CS ÚRS 2017 02
47	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m ² kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m ²	175,992	151,00	26 574,79	CS ÚRS 2017 02
48	K	566901243	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m ² kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m ²	115,440	201,00	23 203,44	CS ÚRS 2017 02
49	K	566901262	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m ² obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m ²	203,622	775,00	157 807,05	CS ÚRS 2017 02
50	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 35 kg/m ²	m ²	115,440	21,00	2 424,24	CS ÚRS 2017 02
51	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy přes 15 m ² asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m ²	240,462	362,00	87 047,24	CS ÚRS 2017 02
52	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m ²	m ²	203,622	23,00	4 683,31	CS ÚRS 2017 02
53	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m ²	m ²	240,462	11,00	2 645,08	CS ÚRS 2017 02

965 203,35

D 8 Trubní vedení

54	K	820491113	Přeseknutí železobetonové trouby DN nad 800 do 1000 mm	kus	2,000	983,00	1 966,00	CS ÚRS 2017 02
55	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	5,000	462,00	2 310,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	597107070	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 240	m	5,075	1 910,00	9 693,25	CS ÚRS 2017 02
57	K	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	115,660	545,00	63 034,70	CS ÚRS 2017 02
58	M	597107060	trouba kameninová glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C Třída 200	m	117,395	2 950,00	346 315,25	CS ÚRS 2017 02
59	K	837351221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	3,000	256,00	768,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	597117920	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/200 L100cm spojovací systém C/F tř. 160/160	kus	3,000	4 100,00	12 300,00	CS ÚRS 2017 02
61	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého pinostěného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	22,100	119,00	2 629,90	CS ÚRS 2017 02
62	M	286171350	troubka kanalizační PP MASTER SN 12, dl. 1m, DN 200	kus	22,432	1 050,00	23 553,60	CS ÚRS 2017 02
63	K	R13	Napojení šachty na stávající potrubí DN 1000	kpl.	2,000	20 000,00	40 000,00	
64	K	894102111	Stěny šachet z cihel kanalizačních Klinker tl 120 mm	m ³	1,280	18 100,00	23 168,00	CS ÚRS 2017 02
65	K	894104112	Žlaby šachet z cihel kanalizačních Klinker průměru nad 500 mm	m ³	0,728	22 100,00	16 088,80	CS ÚRS 2017 02
66	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	7,000	1 450,00	10 150,00	CS ÚRS 2017 02
67	K	894201161R	Dno šachet tl nad 200 mm z železového betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 - XC4	m ³	3,745	3 760,00	14 081,20	
68	K	894201261	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	8,264	3 650,00	30 163,60	CS ÚRS 2017 02
69	K	894204161	Žlaby šachet průřezu o poloměru do 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m ³	2,000	4 950,00	9 900,00	CS ÚRS 2017 02
70	K	894302262	Strop šachet ze žb se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m ³	2,216	3 940,00	8 731,04	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	894411231	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 300 do 400 dno kamenina	kus	7,000	12 500,00	87 500,00	CS ÚRS 2017 02
72	M	592243000	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x9 cm	kus	3,000	752,00	2 256,00	CS ÚRS 2017 02
73	M	592243010	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x9 cm	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	CS ÚRS 2017 02
74	M	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	7,000	2 210,00	15 470,00	CS ÚRS 2017 02
75	M	592243380	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/80 V max. 50 100/80x50 cm	kus	7,000	8 990,00	62 930,00	CS ÚRS 2017 02
76	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	12,000	171,00	2 052,00	CS ÚRS 2017 02
77	K	894502201	Bednění stěn šachet pravouhlých nebo vícehranných oboustranné	m ²	44,772	288,00	12 894,34	CS ÚRS 2017 02
78	K	894503111	Bednění deskových stropů šachet	m ²	8,213	267,00	2 192,87	CS ÚRS 2017 02
79	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505	t	1,878	30 600,00	57 466,80	CS ÚRS 2017 02
80	K	895941311	Zřízení vpusťi kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	CS ÚRS 2017 02
81	M	592238500	dno betonové pro uliční vpusť s výtokovým otvorem TBV-Q.450/330/1a 45x33x5 cm	kus	2,000	571,00	1 142,00	CS ÚRS 2017 02
82	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpusť středová TBV-Q.450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	2,000	357,00	714,00	CS ÚRS 2017 02
83	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpusť horní TBV-Q.450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	2,000	358,00	716,00	CS ÚRS 2017 02
84	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpusť vyrovnávací TBV-Q.390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	2,000	233,00	466,00	CS ÚRS 2017 02
85	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	2,000	1 040,00	2 080,00	CS ÚRS 2017 02
86	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	2,000	563,00	1 126,00	CS ÚRS 2017 02
87	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	2,000	1 560,00	3 120,00	CS ÚRS 2017 02
88	M	59223-R02	skruž betonová pro uliční vpusť středová TBV-Q.450/570/6d 45x57,0x5 cm	kus	2,000	357,00	714,00	
89	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	923,00	7 384,00	CS ÚRS 2017 02
90	M	552410310	poklop šachetový třída D 400, kruhový VIATOP s ventilací	kus	7,000	7 030,00	49 210,00	CS ÚRS 2017 02
91	M	R05	celolitinový poklop DN 600 D400, vč. rámu	kpl.	1,000	4 715,00	4 715,00	
92	K	899501221	Stupacla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	5,000	127,00	635,00	CS ÚRS 2017 02
93	K	899503111	Stupacla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování	kus	1,000	134,00	134,00	CS ÚRS 2017 02
94	K	R14	Zřízení a odstranění čerpací jímky vč. odklizení	kus	1,000	3 600,00	3 600,00	
95	K	R15	Ucpání potrubí DN 1000 pomocí kanalizační uzávěry s otvorem	kus	2,000	13 416,00	26 832,00	
D 9						55 956,24		
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
96	K	919735114	Řezání stavajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	190,800	139,00	26 521,20	CS ÚRS 2017 02
97	K	953333121	PVC těsnící pás do pracovních spar betonových kcí vnitřní š 240 mm	m	24,480	249,00	6 095,52	CS ÚRS 2017 02
98	K	953334118	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kcí bentonitový 20 x 15 mm	m	24,480	274,00	6 707,52	CS ÚRS 2017 02
99	K	977151132	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů	m	0,400	9 080,00	3 632,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
100	K	9-R03	Dodávka a osazení vodotěsných tlakových průchodků větší DN 450 mm, vnitřní DN 400 mm, pro přetlak 7m	kpl.	2,000	6 500,00	13 000,00	
D	997		Přesun sutě				91 199,36	
101	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	217,436	39,00	8 480,00	CS ÚRS 2017 02
102	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 131,284	9,00	37 181,56	CS ÚRS 2017 02
103	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	89,206	155,00	13 826,93	CS ÚRS 2017 02
104	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	128,230	140,00	17 952,20	CS ÚRS 2017 02
105	K	997-R03	Odklizení dočasně použitého materiálu do skladu zhotovitele, vč. naložení	t	20,323	677,00	13 758,67	
D	998		Přesun hmot				250 298,86	
106	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	586,180	427,00	250 298,86	CS ÚRS 2017 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 019,74	
D	767		Konstrukce zámečnické				5 019,74	
107	K	767-R11	Dodávka a montáž nerezové výsuvné vodící tyče	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	
108	K	998767101	Přesun hmot tonáží pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,020	987,00	19,74	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Hradčická komora v areálu ZŠ Praha - Radotín
Objekt:

03 - Bourání a úpravy stávající kanalizace

KSO: 827 21 49
Místo: Praha 16 - Radotín

Zadavatel: Městská část Praha 16

Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.

Projektant: AQUATIS a. s.

Poznámka:

CC-CZ: 10. 7. 2017
Datum:
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598
IČ: 27139891
DIČ: CZ27139891
IČ: 46347526
DIČ: CZ46347526

Cena bez DPH

139 497,85

DPH základní
snížená

Základ daně
139 497,85
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
29 294,55
0,00

Cena s DPH

v CZK

168 792,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hradčická komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

03 - Bourání a úpravy stávající kanalizace

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum: 10. 7. 2017

Projektant: AQUATIS a. s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

139 497,85

HSV - Práce a dodávky HSV

139 497,85

3 - Svíslé a kompletní konstrukce

50 400,64

8 - Trubní vedení

20 281,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 425,00

997 - Přesun sutě

39 391,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

03 - Bourání a úpravy stávající kanalizace

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum:

10. 7. 2017

Projektant:

AQUATIS a. s.

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

Náklady soupisu celkem

139 497,85

D HSV Práce a dodávky HSV

139 497,85

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

50 400,64

1	K	358325114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plochy do 4 m2	m3	10,328	4 880,00	50 400,64	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

D 8 Trubní vedení

20 281,00

2	K	8-R02	Zaslepení konců kanalizačního potrubí DN 350 pro zaplnění popílkocementovou směsí	kpl.	2,000	4 500,00	9 000,00	
3	K	8-R03	Zaslepení konců kanalizačního potrubí DN 200 pro zaplnění popílkocementovou směsí	kpl.	2,000	3 500,00	7 000,00	
4	K	8-R04	Zaplnění kanalizačního potrubí popílkocementem	m3	2,854	1 500,00	4 281,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 425,00

5	K	96902-R05	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 350	m	66,500	250,00	16 625,00	
6	K	9-R01	Vodotěsné tlakové zaslepení prostupu stávající kanalizace ŽB podzemní stěnou	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	9-R07	Demontáž stávajícího poklopu 1700x1300 mm, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	1 500,00	1 500,00	
8	K	9-R08	Demontáž stávajícího poklopu 1260x1070 mm, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	1 200,00	1 200,00	
9	K	9-R09	Demontáž ventilového poklopu, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	150,00	150,00	
10	K	9-R10	Demontáž žebříku s výsvnou vodící tyčí, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	250,00	250,00	
11	K	9-R11	Demontáž koncové klapky DN300 se závěsem, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	1 500,00	1 500,00	
12	K	9-R12	Demontáž vřetenového kanalizačního šoupátka DN 300, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	1 500,00	1 500,00	
13	K	9-R13	Demontáž vodovodního deskového šoupátka DN 200, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	1 200,00	1 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	9-R14	Demontáž dvojice výtlačného potrubí DN200 s hadicovými spojkami, vč. odklizení a likvidace	kpl.	1,000	500,00	500,00	
D 997 Přesun sutě							39 391,21	
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	34,097	209,00	7 126,27	CS ÚRS 2017 02
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	647,843	9,00	5 830,59	CS ÚRS 2017 02
17	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	24,787	935,00	23 175,85	CS ÚRS 2017 02
18	K	997-R06	Poplatek za uložení kameninového potrubí na řízenou skládku	t	9,310	350,00	3 258,50	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín
Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: Praha 16 - Radotín
Místo: Praha 16 - Radotín
Zadavatel: Městská část Praha 16
Uchazeč: ALBET stavební, s.r.o.
Projektant: AQUATIS a. s.
Poznámka:

CC-CZ: 10. 7. 2017
Datum: 10. 7. 2017
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598
IČ: 27139891
DIČ: CZ27139891
IČ: 46347526
DIČ: CZ46347526

Cena bez DPH

366 150,00

DPH základní snížená	Základ daně 366 150,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 76 891,50 0,00
----------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH

443 041,50

V CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum: 10. 7. 2017

Projektant: AQUATIS a. s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

366 150,00

OST - Ostatní

366 150,00

002 - Vedlejší a ostatní náklady

366 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Praha 16 - Radotín

Zadavatel:

Městská část Praha 16

Uchazeč:

ALBET stavební, s.r.o.

Datum:

10. 7. 2017

Projektant:

AQUATIS a. s.

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

Náklady soupisu celkem

366 150,00

D OST

Ostatní

366 150,00

D O02

Vedlejší a ostatní náklady

366 150,00

1	K	R01	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	120 000,00	120 000,00	
2	K	R02	Dopravně inženýrská opatření	kpl.	1,000	34 200,00	34 200,00	
3	K	R03	Zpracování, projednání a schválení havarijního plánu	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	R04	Zpracování, projednání a schválení povodňového plánu	kpl.	1,000	4 000,00	4 000,00	
5	K	R05	Zpracování výrobní dokumentace	kpl.	1,000	36 440,00	36 440,00	
6	K	R06	Zpracování technologických postupů	kpl.	1,000	9 600,00	9 600,00	
7	K	R07	Vypracování plánu kontrolní činnosti a řízení jakosti	kpl.	1,000	8 430,00	8 430,00	
8	K	R08	Zajištění pasportizace objektů, včetně pozemku a komunikace	kpl.	1,000	12 480,00	12 480,00	
9	K	R09	Uvedení dočasné využívání pozemků a přjezdových komunikací do původního stavu po dokončení prací	kpl.	1,000	54 420,00	54 420,00	
10	K	R10	Vytýčení inženýrských sítí a jejich ochranných pásem	kpl.	1,000	10 480,00	10 480,00	
11	K	R11	Geodetické práce při provádění stavby - vytýčení	kpl.	1,000	12 100,00	12 100,00	
12	K	R12	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	26 400,00	26 400,00	
13	K	R13	Dokumentace skutečného provedení	kpl.	1,000	32 600,00	32 600,00	

"Hradidlová komora v areálu ZŠ Praha - Radotín"

Harmonogram prací

rok	2017												2018										
	9				10				11				12				1		2				
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7
01 - Nová hradidlová komora																							
HSV																							
1	Zemní práce																						
2	Zakládání																						
3	Svislé kompletní konstrukce																						
4	Vodorovné konstrukce																						
5	Komunikace pozemní																						
8	Trubní vedení																						
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																						
PSV																							
767	Konstrukce zámečnické																						
02 - Kanalizace DN 400																							
HSV																							
1	Zemní práce																						
2	Zakládání																						
3	Svislé kompletní konstrukce																						
4	Vodorovné konstrukce																						
5	Komunikace pozemní																						
8	Trubní vedení																						
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																						
PSV																							
767	Konstrukce zámečnické																						
03 - Bourání a úpravy stávající kanalizace																							
HSV																							
3	Svislé kompletní konstrukce																						
8	Trubní vedení																						
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																						

