

SMLOUVA O DÍLO

č. 56/14-Pa

uzavřená ve smyslu ustanovení občanského zákoníku v platném znění
č. 89/2012 Sb.

I. Smluvní strany:

1.1 Objednatel: **Městská část Praha 16**
 sídlo: Václava Balého 23/3, 153 00 Praha - Radotín
 IČ: 00241598
 DIČ: CZ00241598
 zastoupený: Mgr. Karel Hanzlík – starosta MČ
 telefon: +420 234 128 101
 bank. spojení: Česká spořitelna, č.ú.27-2000861379/0800
 (dále jen objednatel)

1.2 Zhotovitel: **ALBET stavební, s.r.o., Vrážská 144, 153 00 Praha 5 – Radotín**

IČ: 27139891
 DIČ: CZ27139891
 zastoupený: ing. Petr Doležal
 zapsaný: v obchodním rejstříku vedeným Městským soudem v Praze
 oddíl C, vložka 99291
 tel./ fax: 257 014 666 / 257 912 273
 bank. spojení: Komerční banka a.s., č.ú.35-718970217/0100
 (dále jen zhotovitel)

II. Předmět plnění:

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí za podmínek dále v této smlouvě uvedených ujednané dílo a objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit v potřebném rozsahu k provedení díla, dílo převzít a zaplatit za dílo ujednanou cenu dle platebních podmínek.
- 2.2 Předmětem plnění této smlouvy je dodávka stavebních prací na akci: Rekonstrukce přístupového schodiště, cest a nádvoří v areálu ZŠ Praha – Radotín v rozsahu nabídkového rozpočtu.
- 2.3 Rozsah díla podle této smlouvy vymezují a předmětem plnění podle této smlouvy jsou práce specifikované v rozpočtu stavebního objektu, který je nedílnou součástí této smlouvy, jako její příloha č.1. Obsah položek v plném rozsahu odpovídá projektové dokumentaci, výkazu výměr a soutěžním podmínkám, které si zhotovitel převzal jako podklad pro zpracování nabídkové ceny.
- 2.4 V případě, že se v průběhu provádění díla ukáže potřeba provedení prací, které nejsou obsaženy v uvedeném odbytovém rozpočtu stavebního objektu, je zhotovitel povinen tyto práce provést a to na základě uzavřeného písemného dodatku k této smlouvě, jímž bude o tyto práce doplněn sjednaný předmět plnění a rozsah prováděného díla. Odmítne-li zhotovitel tyto práce provést je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

- 2.5 V případě, že v průběhu provádění díla nebude objednatel některé práce požadovat a takovýto požadavek nebude v rozporu s předepsanými technologickými postupy nebo s předpisy o bezpečnosti práce, zhotovitel takové práce provádět nebude. Zúžení rozsahu prováděného díla bude specifikováno v písemném dodatku k této smlouvě.
- 2.6 Dílo bude provedeno v obvyklé kvalitě tak, aby odpovídalo předané projektové dokumentaci, platným normám a technologickým předpisům platným pro použité materiály a prováděné práce.
- 2.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:
- Zahájení prací: 8.7.2014
- Dokončení prací: 29.8.2014
- 2.8 Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel poskytne zhotoviteli řádnou součinnost ve smyslu této smlouvy, zejména části IV. této smlouvy, občanského zákoníku a dalších příslušných předpisů. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se termíny provedení díla o dobu prodloužení objednatele s plněním těchto povinností. Mezi uvedené povinnosti objednatele patří i řádné a včasné placení ceny díla. V případě, že objednatel bude v prodlení s řádnou úhradou na cenu díla podle ustanovení části III. této smlouvy a to o více než 5 dnů prodlužuje se o dobu jeho každého takového prodloužení sjednaná doba k provedení a předání díla. Doba prodloužení se přitom počítá ode dne, kdy měla být platba provedena. V takových případech je zhotovitel oprávněn v plném rozsahu přerušit provádění díla a prací, jež jsou předmětem plnění podle této smlouvy, až do doby poskytnutí řádné součinnosti objednatelem.
- 2.9 Postup prací je stanoven na základě harmonogramu, zpracovaného zhotovitelem, který je nedílnou součástí této smlouvy a je uveden v příloze č. 2.

III. Cena díla a platební podmínky:

- 3.1 Dohodnutá cena za provedení díla činí: **3 882 520,- Kč bez DPH (třimilionyosmdesát dvacíťsetdvacetkorunčeských)** DPH bude účtováno podle platných právních předpisů.
- 3.2 Cena je stanovena jako nejvýše přípustná při nezměněném rozsahu prováděných prací, které jsou specifikovány v soutěžních podmínkách a dokumentaci.
- 3.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s podmínkami staveniště, projektovou dokumentací a v rozpočtu uvedl všechny položky, které jsou nutné pro řádné dokončení kompletního díla. Požadavek na úhradu víceprací pokud nutnost jejich provedení vyplývá z předané dokumentace nebo technologických postupů nebude objednatelem akceptován.
- 3.4 Objednatel výslovně a závazně prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na zaplacení ujednané ceny.
- 3.5 Ujednaná cena byla stanovena dle odbytového rozpočtu uvedeného v části II. této smlouvy, s tím, že takto stanovená cena díla odpovídá rozsahu díla vymezenému pracemi specifikovanými v tomto odbytovém rozpočtu.
- 3.6 Práce na případných změnách, zúžení nebo rozšíření předmětu plnění dle části II (vícepráce nebo méněpráce nad nebo pod rámec sjednaného rozsahu díla a předmětu plnění podle této smlouvy), které nejsou specifikovány v uvedeném odbytovém rozpočtu stavebního objektu, budou zhotovitelem účtovány dle URS 2013/II nebo bude použita na základě dohody HZS 220,- Kč/hod. Tyto změny musí být předem odsouhlaseny objednatelem.

3.7 Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli cenu díla následujícím způsobem:

- a. Úhrada ceny každého technického objektu bude prováděna na základě vystavených daňových dokladů za každý kalendářní měsíc, a to až do výše 90% jeho celkové ceny. K tomu bude dopočítána platná % sazba DPH. Nedílnou součástí každého daňového dokladu bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací. Zbývajících 10 % ceny díla bude tvořit pozastávku. Pozastávka bude uvolňována takto:
 - 10% bude splatné po odstranění drobných vad a nedodělkůPozastávka bude uvolňována objednatelem k dohodnutým termínům splatnosti.
- b. Platby budou prováděny na základě vystavených měsíčních daňových dokladů.
- c. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce soupis provedených prací na jednotlivých technických objektech oceněný v souladu s odsouhlaseným rozpočtem.
- d. Objednatel se k tomuto soupisu vyjádří nejpozději do 7 dnů ode dne jeho obdržení.
- e. Po odsouhlasení soupisu objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací. Nedílnou součástí každé faktury bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná
- f. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat veškeré předepsané údaje. V případě, že nebude faktura formou nebo obsahem úplná vyzve objednatel zhotovitele k doplnění faktury z důvodu neúplnosti nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy fakturu obdržel. Objednatel má v této lhůtě právo vrátit fakturu doporučeným dopisem. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle objednateli znovu s novou lhůtou splatnosti.
- g. Nedojde-li mezi objednatelem a zhotovitelem k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná částka bude řešena postupem podle článku X. této smlouvy.
- h. Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení stavby. Konečný daňový doklad bude vystaven na základě oboustranně odsouhlaseného předávacího protokolu.
- i. Splatnost faktur (daňových dokladů) je 30 kalendářních dnů od jejich obdržení. Okamžikem úhrady se rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele. V případě pochybností se má za to, že daňové doklady byly doručeny do 3 dnů od jejich odeslání.

IV. Součinnost objednatele:

- 4.1 Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli po celou dobu provádění díla potřebnou a řádnou součinnost k včasnému a řádnému provedení díla podle této smlouvy a příslušných právních předpisů.
- 4.2 Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k řádnému provádění díla a plnit podmínky stanovené v zápise o předání staveniště po celou dobu provádění díla.
- 4.3 O předání staveniště bude sepsán zápis, ve kterém bude stanoven rozsah staveniště a vzájemně určeny podmínky používání staveniště včetně dopravních tras a určení pracovní doby.
- 4.4 Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci.

- 4.5 Objednatel určil jako svého zástupce pro jednání ve věcech technických Ing. Milan Bouzek – 234 128 103, s tím, že k jednání může přizvat dalšího odborníka.
- 4.6 Technický dozor objednatele (dále jen TDI) bude provádět ing. Špaček
- 4.7 Technický dozor objednatele a ani zástupci objednatele nejsou oprávněni zasahovat do organizace prací a činnosti zhotovitele. Příkaz k přerušení prací může vydat v případě oprávněného podnětu technického dozoru objednatele pouze odpovědný stavbyvedoucí. V případě, že technický dozor objednatele bude oprávněně požadovat přerušení prací a odpovědný stavbyvedoucí tak neučiní, veškeré náklady s tím spojené, případně vícepráce a škody nese zhotovitel. V případě, že technický dozor objednatele bude oprávněně požadovat přerušení prací a odpovědný stavbyvedoucí nebude na stavbě přítomen nebo nebude možno o této skutečnosti učinit zápis ve stavebním deníku má technický dozor objednatele právo práci přerušit až do doby, kdy se dostaví odpovědný stavbyvedoucí a bude možno provést zápis do stavebního deníku. V takovém případě není objednatel povinen hradit zhotoviteli žádné náklady s tím spojené.

V. Povinnosti zhotovitele:

- 5.1 Zhotovitel určil jako stavbyvedoucího, který bude stavbu provádět a je odpovědný za veškerou činnost při provádění sjednaných prací pana ing. Luboše Rajniše, autorizovaného inženýra, č. autorizace 24828
- 5.2 Zhotovitel nese odpovědnost za to, že veškeré práce, které jsou předmětem této smlouvy, budou provedeny v souladu s dokumenty, které jsou přílohou k protokolu o předání staveniště. Jedná se zejména o podmínky stavebního povolení, ochrany životního prostředí, podmínek hydrogeologického a biologického průzkumu a dalších.
- 5.3 Zhotovitel ručí za bezpečnost práce a je odpovědný za škody na zdraví a majetku způsobené jeho zaviněním v souvislosti s realizací stavby.
- 5.4 Zhotovitel ručí ve smyslu a rozsahu tohoto článku za práce prováděné jeho poddodavateli.
- 5.5 Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je vyklizení staveniště nejpozději do 14 dnů po podpisu zápisu o předání díla.
- 5.6 Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů, přičemž zúčastnění zástupci zhotovitele musí být právně způsobilí přijímat rozhodnutí a podepisovat zápisy z těchto kontrolních dnů.
- 5.7 Zhotovitel je povinen průběžně předkládat TDI výsledky předepsaných zkoušek.
- 5.8 Zhotovitel vyzve minimálně 1 dny předem objednatele k prohlídce zakrývaných prací. V případě, že tak neučiní, je povinen na žádost objednatele zakryté konstrukce na vlastní náklady odkrýt.
- 5.9 Zhotovitel se zavazuje používat materiál, výrobky a zařízení, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci a mají prohlášení o shodě. Vždy před zahájením příslušného druhu prací je zhotovitel povinen nejméně 14 dní předem předložit pověřenému pracovníkovi TDI k odsouhlasení technickou specifikací všech materiálů, které budou pro tyto práce použity a to včetně technologických předpisů a postupů, případně výpočtů, kotevních plánů, zkoušek apod. Při předání dokončeného díla je povinen vystavit prohlášení zhotovitele o shodě. Zhotovitel je povinen současně s předáním předmětu díla předložit příslušné doklady na použité materiály, výrobky a zařízení.

- 5.10 Podle ujednání stran bude na stavbě veden vhodným a průkazným způsobem stavební deník, který bude obsahovat přesné a podrobné záznamy o provedených pracích a průběhu provádění díla takto:
- a. Stavební deník musí být na stavbě po celou dobu trvání stavby, je-li tam přítomen jakýkoliv zaměstnanec zhotovitele, kdykoliv přístupný pověřené osobě, která bude vykonávat technický dozor objednatele.
 - b. zhotovitelem pověřený stavbyvedoucí uvedený v čl. 5.1 uvede v každé části stavebního deníku na úvodní stránce své jméno a připojí k němu podpis a otisk autorizačního razítka
 - c. ve stavebním deníku budou zapsány veškeré práce, a to včetně případných méněprací které jsou předmětem plnění této smlouvy o dílo, ve stavebním deníku budou také zapsány veškeré vícepráce, které nejsou předmětem plnění podle této smlouvy o dílo.
 - d. zhotovitel je povinen stavební deník předložit pověřenému pracovníkovi TDI, objednateli nebo jím písemně ustanovenému oprávněnému zástupci, kdykoli na požádání, nejméně vždy po uplynutí kalendářního týdne, a to v dohodnutý den, který bude určen při předání staveniště. Jednou týdně je pověřený pracovník TDI povinen prostudovat obsah stavebního deníku, o tomto prostudování učinit do stavebního deníku zápis a v něm se též případně vyjádřit k obsahu předchozích zápisů učiněných v tomto stavebním deníku. Stejná práva má i oprávněný zástupce objednatele. V případě, že oprávněná osoba zhotovitele provede do stavebního deníku jiný než běžný denní zápis, je zhotovitel povinen předložit stavební deník pověřenému pracovníkovi TDI následující pracovní den po provedení takového zápisu.
 - e. předložení stavebního deníku je pověřený pracovník TDI nebo objednatel povinen stvrdit svým podpisem. V případě že pověřený pracovník TDI nebo objednatel bude mít výhrady ke správnosti zápisů ve stavebním deníku, je povinen tyto výhrady do stavebního deníku zapsat nejpozději do 7 dnů ode dne učinění zápisu, ke kterému má výhrady, a je povinen podrobně uvést, v čem tyto výhrady spočívají. Po zapsání uvedených výhrad je objednatel povinen stvrdit svým podpisem úplnost zápisů ve stavebním deníku.
 - f. objednatel má právo v případě, že mu zhotovitel ve sjednaném pravidelném termínu stavební deník nepředloží, neprodleně písemně zhotovitele vyzvat k jeho předložení, a to doporučeným dopisem nebo osobním předáním výzvy oprávněnému zástupci zhotovitele.
 - g. jakékoliv schválení zápisu ve stavebním deníku nezbavuje zhotovitele jeho odpovědnosti za provedené dílo.
- 5.11 Zhotovitel předložil doklad o pojištění stavby, který je přílohou č. 3. této smlouvy.
- 5.12 Zhotovitel určil jako svého zástupce pro jednání ve věcech technických:
- Ing. Petr Doležal, Ing. Luboš Rajniš
- 5.13 Zhotovitel je povinen v případě prodlení dokončení díla, které je způsobeno okolnostmi na straně zhotovitele, uhradit objednateli poměrnou část nákladů na technický dozor objednatele.
- 5.14 Zhotovitel je povinen postupovat při realizaci díla tak, aby nemohlo dojít ke škodám objednateli způsobeným nepříznivými klimatickými a povětrnostními podmínkami, případně živelnou pohromou.
- 5.15 Zhotovitel byl upozorněn a bere na vědomí, že je povinen dodržovat bezpečnostní, požární, hygienické a ekologické předpisy na pracovištích objednatele.
- 5.16 Zhotovitel prohlašuje, že jeho pracovníci mají předepsanou odbornou kvalifikaci a zdravotní způsobilost pro prováděné práce. Stroje a nářadí, které používá k plnění a jsou jeho majetkem, jsou v nezávadném stavu a mají platné předepsané zkoušky a revize.

- 5.17 Zhotovitel je povinen na pracovištích objednatele respektovat plnění pokynů koordinátora BOZP a PO ustanoveného objednatelem. V případě zjištění závad je zhotovitel povinen tyto závady odstranit v termínu určeném koordinátorem BOZP.
- 5.18 Pokud k tomu není oprávněn, nebude zhotovitel zasahovat do rozvodů el. energie.
- 5.19 Zhotovitel zajistí proškolení svých zaměstnanců o podmínkách BOPZ a PO na pracovištích objednatele, při práci bude používat předepsané ochranné pomůcky.
- 5.20 Při provádění prací se zvýšeným nebezpečím požáru, informuje zhotovitel objednatele o navržených opatřeních, a pokud je to potřebné, zajistí požární asistenční hlídku.
- 5.21 Zhotovitel oznámí vznik každého úrazu na pracovišti objednatele tak, aby se objednatel mohl okamžitě zúčastnit vyšetřování příčin a okolností úrazu. Úrazy budou zapisovány do knihy úrazů objednatele.
- 5.22 Odpovědný zástupce zhotovitele byl seznámen:
- s riziky práce objednatele i všech poddodavatelů
 - s místem výkonu práce
 - s pracovním a klíčovým režimem
 - s umístěním ohlašovacího požáru - volat 150
 - s umístěním lékárničky první pomoci
 - s umístěním a použitím hasicích přístrojů a vodovodu
 - s umístěním hlavních uzávěrů vody a el.energie
- 5.23 Zhotovitel předloží objednateli zpracovaná rizika a seznámí s nimi písemně další subjekty na staveništi.
- 5.24 Uchazeč je povinen doložit ukládání veškerých odpadů a nebezpečných látek, které se na stavbě budou v průběhu provádění vyskytovat. To platí i v případě zjištěných podzemních vedení, které nebyly v projektové dokumentaci uvedeny.

VI. Odpovědnost za vady, záruka za jakost

- 6.1 Zhotovitel odpovídá za vady díla (předmětu plnění), podle příslušných ustanovení občanského zákoníku, zejména §§ 2624 - 2630.
- 6.2 Objednatel je povinen oznámit písemně zhotoviteli zjevné vady díla v protokolu o předání a převzetí díla, ostatní vady pak nejpozději do 15 dnů, poté kdy je zjistil. V době trvání záruky je objednatel povinen oznámit písemně nebo faxem zhotoviteli reklamované vady díla, a to nejpozději do 30 dnů poté, kdy je zjistil. V písemném oznámení reklamovaných vad uvede objednatel konkrétně, jaké vady konkrétně zjistil, kde a jak se projevují apod.
- 6.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím věcí a podkladů poskytnutých objednatelem, pokud zhotovitel nemohl zjistit s vynaložením odborné péče jejich nevhodnost nebo na nevhodnost upozornil objednatele a ten na jejich použití trval. Rovněž tak neodpovídá zhotovitel za vady díla, které vznikly na základě nevhodných pokynů objednatele, na jejichž nevhodnost objednatele zhotovitel upozornil a přes toto upozornění objednatel na svých pokynech trval.
- 6.4 Podle výslovného ujednání obou stran je zhotovitel povinen všechny oznámené vady bezplatně odstranit opravou v přiměřené lhůtě, pokud účastníci smlouvy neujednají písemně jinak. Za přiměřenou lhůtu jsou pro účely této smlouvy považovány následující postupy zhotovitele:

- a/ provedení prohlídky reklamované vady do 3 pracovních dnů od jejího oznámení,
- b/ vyjádření k reklamaci do 7 pracovních dnů od oznámení,
- c/ nastoupení na odstranění reklamační závady do 10 pracovních dnů od jejího oznámení,
- d/ provedení opravy do 10 dnů od nástupu na odstranění reklamační závady, pokud se účastníci smlouvy nedohodnou jinak, o takové změně se provede písemný zápis,
- e/ pokud se jedná o havárii, je povinností zhotovitele nastoupit ihned.

V případě, kdy z důvodů povětrnostních a klimatických podmínek nebude možno provést opravu v této lhůtě, bude termín opravy stanoven oboustranně potvrzeným samostatným zápisem.

- 6.5 V případě prodlení s plněním bodu 6.4c až 6.4e při odstraňování vad v záruce nebo na základě předávacího protokolu zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou vadu a den.
- 6.6 Jestliže zhotovitel vady neodstraní ani po opakované výzvě nebo po uplynutí náhradního termínu, má objednatel právo zajistit opravu vad jinou odbornou firmou a to na náklady zhotovitele. Ostatní povinnosti zhotovitele a práva objednatele tím nejsou dotčena.
- 6.7 Bylo-li plněno vadně, je vzhledem k tomu, co sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně a nerozdílně: a) poddodavatel zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobilo jen rozhodnutí zhotovitele nebo toho, kdo nad stavbou vykonával dozor, b) dodal stavební dokumentaci, ledaže prokáže, že vadu nezpůsobila chyba ve stavební dokumentaci, c) kdo prováděl dozor nad stavbou, ledaže prokáže, že vadu stavby nezpůsobilo selhání dozoru.
- 6.8 Zhotovitel přejímá **záruku za jakost díla po dobu 60 měsíců** ode dne převzetí díla. Uvedená délka záruky je garancí zhotovitele v plném rozsahu bez výjimky.

VII. Předání a převzetí díla

- 7.1 Zhotovitel vyzve pověřeného zástupce TDI k přejímce skrytých nebo dílčích konstrukcí minimálně 3 dny před termínem přejímky. O předání bude sepsán zápis o převzetí konstrukce. Na základě tohoto zápisu bude zhotovitel oprávněn k pokračování prací na navazujících konstrukcích.
- 7.2 Zhotovitel je povinen objednatele písemně vyzvat k převzetí dokončeného předávaného díla bez vad a minimálně 10 dnů před termínem přejímky. V pochybnostech se bude mít zato, že oznámení o termínu předání díla bylo doručeno objednateli třetího dne po jeho prokazatelném odeslání zhotovitelem na adresu sídla objednatele.
- 7.3 Objednatel je povinen řádně provedené dílo ve stanoveném termínu převzít. Objednavatel je povinen předávané dílo převzít i před stanoveným termínem, pokud je dílo bez vad a nedodělků.
- 7.4 O přejímacím řízení na předání díla bude pořízen zápis, ve kterém budou sepsány zjevné vady díla a nedodělky, ale i ty vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve svém spojení nebrání běžnému užívání díla. Tyto vady a nedodělky budou uvedeny v zápise i s termínem pro jejich odstranění dohodnutým mezi stranami. Pokud po skončení přejímacího řízení bude shledáno dílo jako bezvadné, podepíše strany předávací protokol.
- 7.5 Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů nebo v termínu určeném v zápise o předání a převzetí díla vyklidit staveniště a uvést používané plochy a prostory do původního stavu.

VIII. Zajištění závazků

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý den, nejvýše však za deset dnů prodlení se splněním povinností předat dílo řádně a včas objednateli ve smyslu ustanovení části II. a části VII. této smlouvy. V případě prodlení delšího než deset dnů se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli za každý následující den počínaje jedenáctým dnem smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč. Závazek splnit povinnost, jejíž plnění je zajištěno smluvní pokutou trvá i po zaplacení této smluvní pokuty.
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení se splněním povinností vyklizení staveniště dle článku 7.5 části VII. této smlouvy.
- 8.3 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý den prodlení v případě zjištění závad a nedodržení stanoveného termínu jejich odstranění koordinátorem BOZP dle bodu 5.20 této smlouvy.
- 8.4 Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou dílčích zálohových faktur na cenu díla nebo doplatku na cenu díla (konečné faktury) podle části III. této smlouvy.
- 8.5 Závazek platit smluvní pokutu platí v tom případě, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Povinnost platit smluvní pokutu nevzniká, jestliže porušení povinností bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost nebo zavinění zhotovitele. Jedná se zejména o okolnosti způsobené třetími stranami.

IX. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel je v prodlení více než 40 dnů s řádným placením odsouhlasených dílčích faktur na cenu díla podle části III. této smlouvy.
- 9.2 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit při prodlení zhotovitele s včasným předáním díla podle části II. a části VII. této smlouvy o více než 40 dnů.
- 9.3 V případě odstoupení od smlouvy se vypořádání mezi smluvními stranami provede podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- 9.4 Odstoupit od této smlouvy nelze v tom případě, pokud porušení povinností bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost nebo zavinění zhotovitele nebo objednatele.
- 9.5 Odstoupit od smlouvy lze dále dle §§ 2001 - 2005 OZ.

X. Závěrečná ujednání

- 10.1 Jazykem smlouvy a veškeré vzájemné písemné i ústní komunikace stran je český jazyk.
- 10.2 Případné spory budou smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení
- 10.3 V případě, že nedojde k smírnému řešení, budou všechny spory předloženy místně příslušnému soudu.
- 10.4 Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě, že toto nesplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy

povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti a nebo vznikla z jejích hospodářských poměrů.

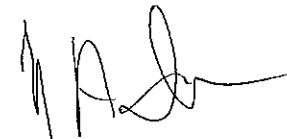
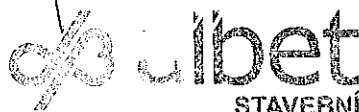
- 10.5 Pro účely tohoto ustanovení znamená „vyšší moc takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy, a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být kromě dalších případů zejména: války, revoluce, požáry, záplavy, nepříznivé meteorologické podmínky nevyhovující daným technologickým postupům, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky v průmyslovém odvětví.
- 10.6 Zhotovitel je v souladu s ustanovením §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě o změně některých zákonů (zákon 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.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje k uchování účetních záznamů a dalších relevantních podkladů souvisejících s dodávkou zboží, služeb nebo stavebních prací dle platných právních předpisů.
- 10.8 Zhotovitel je navíc povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu 10 let po skončení zakázky.
- 10.9 Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit pouze písemnou dohodou obou stran ve formě číslovaného dodatku k této smlouvě, nestanovuje-li tato smlouva jinak. Tato smlouva je provedena v 5 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
- 10.10 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

- | | |
|-------------|--|
| Příloha č.1 | Rozpočet stavby podle jednotlivých technických objektů |
| Příloha č.2 | Harmonogram podle jednotlivých technických objektů |
| Příloha č.3 | Pojištění zhotovitele |
| Příloha č.4 | Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele |

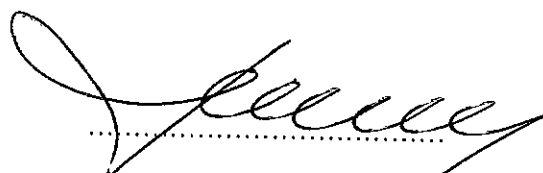
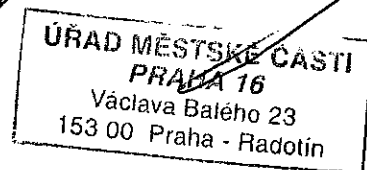
V PRAZE dne 17.7.2014

V Praze dne 17. 07. 2014

Zhotovitel:


.....

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

Objednatel:


.....

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČASTI
PRAHA 16
Václava Balého 23
153 00 Praha - Radotín



ROZPOČET STAVBY

Stupeň projektové dokumentace:

Celkový počet listů: 7




KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH	JKSO :	Cenová úroveň: 2014/I
Stavba :	Název stavby : ZŠ RADOTÍN LOUCANSKÁ 11/2/3	SKP :	Účelová M.J.:
Projektant :	Počet účel. měrných jednotek :		
Objednatel :	Náklady na měrnou jednotku :		
Počet listů :	Zakázkové číslo :		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : ALBET stavbní s.r.o.		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		
Dodávka celkem	461 284	Ztížené výrobní podmínky [%]	0	0
Montáž celkem	2 007 865	Oborová přírážka [%]	0	0
Z HSV celkem	2 103 617	Přesun stavebních kapacit [%]	0	0
R PSV celkem	241 532	Mimostaveništní doprava [%]	0	0
N Instalace	93 180	Zařízení staveniště [%]	2,5	61 729
Montáže	30 820	Provoz investora [%]	0	0
ZRN celkem	2 469 150	Kompletační činnost [%]	1	24 691
II: technologie	0	Ostatní VRN [%]	0	0
VII: interiéry	0	Rezerva [%]	0	0
ZRN+II+VII	2 469 150		0	0
ZRN+II+VII+VRN	2 555 570	VRN celkem		86 420

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Petr Doležal Datum : 3.7.2014 Podpis : 	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	2 555 570 Kč
DPH	21,0 % činí :	536 670 Kč
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč
DPH	15,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH:		3 092 240 Kč

Poznámky :

Stavba : - ZŠ RADOTÍN LOUČANSKÁ 1112/3
 Objekt : - ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Cenová úroveň : 2014/
 Datum zpracování : 3.7.2014
 ALBET stavební s.r.o.

REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
HSV:				
1	Zemní práce			
2	Základy a zvláštní zakládání	50 180	326 672	376 852
3	Svislé konstrukce	0	21 992	21 992
4	Vodorovné konstrukce	0	29 435	29 435
5	Komunikace	0	19 365	19 365
62	Úpravy povrchů vnější	230 224	676 912	907 136
8	Potrubí	0	18 317	18 317
9	Ostatní konstrukce a práce	0	7 714	7 714
96	Bourání konstrukcí	98 603	386 245	484 848
99	Přesun hmot	0	196 822	196 822
	HSV CELKEM	0	41 136	41 136
		379 007	1 724 610	2 103 617
PSV:				
764	Konstrukce klempířské			
767	Kovové doplňkové konstrukce	0	14 570	14 570
	PSV CELKEM	82 277	144 685	226 963
		82 277	159 255	241 532
INSTALACE:				
720	Zdravotně technické instalace			
	INSTALACE CELKEM	0	93 180	93 180
		0	93 180	93 180
MONTÁŽNÍ PRÁCE:				
M21	Montáže silnoproud			
	MONTÁŽNÍ PRÁCE CELKEM	0	30 820	30 820
		0	30 820	30 820
STAVEBNÍ ČÁST CELKEM		461 284	2 007 865	2 469 150
TECHNOLOGIE:				
	Dodávka technologického souboru			0
	TECHNOLOGIE CELKEM	0	0	0
INTERIÉRY:				
	Dodávka mobilního vybavení interiérů			0
	INTERIÉRY CELKEM	0	0	0
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):			2 555 670	

sk

Stavba : - ZŠ RADOTÍN LOUČANSKÁ112/3
 Objekt : - ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Cenová úroveň : 2014/I
 Datum zpracov: 3.7.2014
 ALBET stavební s.r.o.

SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
						jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková		
HSV:													
oddíl 1 Zemní práce:													
1	C-113202111-0	VYTRHANI OBRUB Z KRAJNIKU/OBRUBN STOJ	M	216		0,0		48,0	10 368,0	0,145	31,320		
2	C-113107122-0	ODSTRAN PODKLAD 200M2 KAM DRC TL 20CM	M2	358,52		0,0		198,0	70 987,0	0,235	84,252		
		množství = 18*0,72*12+92+111											
3	C-113107141-0	ODSTRAN PODKLAD 200M2 ZIVIC TL 5CM	M2	155,52		0,0		73,0	11 353,0	0,098	15,241		
4	C-113107131-0	ODSTRAN PODKLAD 200M2 BETON TL 15CM	M2	7,8		0,0		485,0	3 785,0	0,225	1,755		
5	C-113107113-0	ODSTRAN PODKLAD 200M2 KAM TEZ TL 30CM	M2	7,8		0,0		159,0	1 240,2	0,500	3,900		
6	C-113106121-0	ROZEBR DLAZEB PRO PESI DLAZDICE BETON	M2	128		0,0		36,0	4 608,0	0,138	17,664		
7	C-113107143-0	ODSTRAN PODKLAD 200M2 ZIVIC TL 15CM	M2	111		0,0		231,0	25 641,0	0,316	35,076		
8	C-131201101-0	HLOUBENI JAM TR 3 NEZAP DO 100M3	M3	164,980		0,0		155,0	25 571,9	0,000	0,000		
		množství = 137,96+180,0*0,15											
9	C-131201109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL JAM NEZAP TR 3	M3	34,495		0,0		8,0	276,0	0,000	0,000		
		množství = 137,96*0,25											
10	C-132201101-0	HLOUB RYH TR 3 DO 60CM DO 100M3	M3	5,48		0,0		176,0	964,5	0,000	0,000		
11	C-132201109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL RYH 60CM TR 3	M3	1,370		0,0		8,0	11,0	0,000	0,000		
		množství = 5,48*0,25											
12	C-133201101-0	HLOUBENI SACHET TR 3 DO 100M3	M3	3,338		0,0		913,0	3 047,6	0,000	0,000		
		množství = 3,21+0,4*0,4*0,8											
13	C-133201109-0	PRIPLATEK ZA LEPIVOST HORNIN TR 3	M3	0,803		0,0		120,0	96,3	0,000	0,000		
		množství = 3,21*0,25											
14	C-113151314-0	FREZOVANI KRYTU 500M2- TL 5CM S PREK	M2	859		0,0		85,0	73 015,0	0,128	109,974		
15	C-181101102-0	UPRAVA PLANE VYROV HOR 1-4 SE ZHUTN	M2	260		0,0		10,0	2 600,0	0,000	0,000		
16	C-181301105-0	ROZPR ORNICE ROVINA 500M2 TL 30CM	M2	260		48 620,0	187,0	80,0	20 800,0	0,000	0,000		
17	C-180401213-0	ZALOZENI TRAVNIKU LUC OSETIM SVAH 1:1	M2	260		1 560,0	6,0	16,0	4 160,0	0,000	0,000		
18	C-162601152-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 5000M 5-7	M3	136,590		0,0		227,0	31 005,9	0,000	0,000		
		množství = 127,9+5,48+3,21											
19	O-17129-0	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU VC POPL	M3	136,559		0,0		272,0	37 144,0	0,000	0,000		
		1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				50 180,0			326 672,3		299,183		
oddíl 2 Základy a zvláštní zakládání:													
20	C-274313611-0	BETON ZAKL PASU PROSTY SPC TR C16/20	M3	8,558		0,0		2 201,0	18 896,2	2,418	20,693		
		množství = 8,43+0,4*0,4*0,8											
21	C-274351215-0	BED STEN ZAKL PASU ZRIZ	M2	8,6		0,0		302,0	2 597,2	0,002	0,014		
22	C-274351216-0	BED STEN ZAKL PASU ODSTR	M2	8,6		0,0		65,0	559,0	0,000	0,000		
		2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM				0,0			21 992,4		20,707		
oddíl 3 Svislé konstrukce:													
23	C-311385212-0	ZDI BETON DO ZTRAC BED TL 25CM C16/20	M2	7,5		0,0		1 250,0	9 375,0	0,571	4,284		

24	C-311386112-0	ZDI BETON DO ZTRAC BED TL 20CM C16/20	M2	20			0,0	1 003,0	20 060,0	0,479	9,585
		3 SVISLE KONSTRUKCE CELKEM					0,0		29 435,0		13,869
		oddíl 4 Vodovorné konstrukce:									
25	C-411321515-0	BETON STROPU DESK ŽELEZOVY TR C28/30	M3	2,1			0,0	2 520,0	5 292,0	2,446	5,137
26	C-411351101-0	BED STROP DESEK ZRIZENI	M2	11,62			0,0	330,0	3 834,6	0,004	0,043
27	C-411351102-0	BED STROP DESEK ODSTRANENI	M2	11,62			0,0	90,0	1 045,8	0,000	0,000
28	C-411354172-0	PODPER KONSTRUKCE -5 KPA ODSTRANENI	M2	11,62			0,0	32,0	371,8	0,000	0,000
29	C-411354173-0	PODPER KONSTRUKCE -12 KPA ZRIZENI	M2	11,62			0,0	130,0	1 510,6	0,003	0,041
30	C-411361821-0	VYTUZ STROPU OCEL 10505	T	0,252			0,0	29 008,0	7 310,0	1,019	0,257
		4 VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM					0,0		19 364,9		5,478
		oddíl 5 Komunikace:									
31	C-566211111-0	KLAD DLAZ BET PESI ZAMK 6CM A 100M2	M2	490,45			0,0	198,0	97 599,6	0,070	34,382
32	H-56246039-1	DLAZ BETON BEST URICO TL 6CM PRIROD	M2	58,8	351,0		0,0		0,0	0,138	8,085
33	H-56246045-1	DLAZ BETON BEST KORZO TL 6CM BAREV	M2	480,7	436,0		209 585,2		0,0	0,136	65,375
34	C-564961111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 20CM	M2	490,45			0,0	167,0	81 905,2	0,371	181,569
35	C-576141111-0	KOBEREC OTEVR KAM DRC ASF DO 3M 5CM	M2	901			0,0	367,0	330 667,0	0,116	104,516
36	C-576000861-0	NOVE KLINY ZE ZVICE	M3	6			0,0	7 150,0	42 900,0	0,000	0,000
37	C-564691111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 10CM	M2	180			0,0	91,0	16 380,0	0,189	34,033
38	O-56123-0	CEMENTOVA STABILIZACE TL -11CM	M2	180			0,0	80,0	14 400,0	0,000	0,000
39	C-564688797-0	SEPARACNI VRSTVA MERNISKOVA LEPENKA/L	M2	180			0,0	55,0	9 900,0	0,000	0,000
40	C-578141111-0	LITY ASF KAM JEMNOZRN DO 3M TL 4CM	M2	180			0,0	462,0	83 160,0	0,008	17,635
		5 KOMUNIKACE CELKEM					0,0		230 224,0		445,834
		oddíl 62 Upravy povrchu vnější:									
41	C-62242143-0	OMIT VEN VAP STEN STUKOVE 1-2	M2	11,85			0,0	360,0	4 264,2	0,053	0,523
		oddíl 62 Upravy povrchu vnější celkem:					0,0		4 264,2		0,523
42	C-62247317-0	NATER VNE STEN AKRONAT SLOZ 2	M2	11,85			0,0	123,0	1 457,6	0,002	0,025
43	C-62244551-0	CEMENTOVA STERKA A POJIVO S KAMENIVEM/SCHODISTE/	M2	46,3			0,0	220,0	10 186,0	0,000	0,000
44	C-62244254-0	CEMENTOVA STERKA BET ZIDKA U SCHODISTE/	M2	11			0,0	219,0	2 409,0	0,000	0,000
		62 UPRAVY PVRCHU VNEJSI CELKEM					0,0		18 316,8		0,648
		oddíl 8 Potrubí:									
45	C-899331111-0	VYSK UPRAVA VPUSTI 20CM ZVYS POKLOPU	KS	7			0,0	1 102,0	7 714,0	0,422	2,954
		8 POTRUBI CELKEM					0,0		7 714,0		2,954
		oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce:									
46	C-966001520-0	VYBOURANI ODVODNOVACICH ROSTU	M	33			0,0	110,0	3 630,0	0,086	2,838
47	C-917935113-0	REZANI STAVAJ ZVHC KRYTU TL 10-15CM	M	24			0,0	108,0	2 892,0	0,000	0,001
48	C-917862111-0	OSAZ CHOD OBR BET STU S OPER LOZE BET	M	372,5			0,0	162,0	60 345,0	0,136	50,496
49	H-59217151-1	OBRUBNIK CHODNIKOVY ABO 14-10 L1000	KS	376			0,0		0,0	0,056	21,069
		oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce celkem:					0,0		36 493,8		0,299
50	C-917860001-0	MONTAZ STERBINOVCYCH ZLABU	M	33,0			0,0	165,0	5 445,0	0,000	0,000
		oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce celkem:					0,0		7 714,0		2,954
51	H-59223328-1	ZLAB ODTOKOVY STERBIN 1000X200X200MM1	KS	33,34			0,0		0,0	0,074	2,450
52	C-917009612-0	D+M DREV STUPNU	M2	80	786,0		0,0	2 895,0	231 600,0	0,000	0,000
53	C-915001516-0	VYZNACENI HRISTE NA STREET BASKETBALL	KS	2			0,0	3 250,0	6 500,0	0,000	0,000
54	C-915861210-0	OCHRANNE SITE VC SLOUPU	M2	75,00			0,0	400,0	30 000,0	0,000	0,000
		oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce celkem:					0,0		30 000,0		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	Dodávka	CENA			HMOTNOST			
				jedenková		celková	jedenková	celková	jedenková	celková		
				6		7	8	9	10	11		
55	C-938902122-0	CISTENI BET KONSTR TLAK VODOU	M2	57,30		0,0		5 672,7		0,000		0,000
		množství = 46,3+11										
56	C-916561111-0	OSAZ ZAHON OBRUB S OPER DO LOZE Z BET	M	340		0,0		40 460,0		0,106		35,918
57	H-59217096-1	OBRUBNIK PARK ABO 19-10 100x825 PRIR	KS	374	96,0	35 804,0		0,0		0,045		16,843
		množství = 340+11										
		9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM				98 603,1		386 244,7				129,415
		oddíl 96										
		Bourání konstrukci:										
58	C-962042321-0	BOURANI ZDVA NADZAKL Z BETONU PROST	M3	1,02		0,0		1 530,0		2,402		2,450
59	C-978015291-0	OTLUC OMITKY VNEJ MV MVC 1-4 ST 100%	M2	13,13		0,0		538,3		0,059		0,775
60	C-981011112-0	DEMOLICE BUD POST ROZ DREV OST 2STR	M3OP	63,000		0,0		9 765,0		0,223		14,021
		množství = 6,0*3,0*3,5										
61	C-978021191-0	OTLUC OMITKY STEN VNITR MAL CEM 100%	M2	46,30		0,0		5 602,3		0,061		2,824
		množství = 33,0+19,0*3,5*0,2										
62	C-979081111-0	ODVOZ SUTI NA SKLADKU DO 1KM	T	301,998		0,0		34 729,8		0,000		0,000
63	C-979081121-0	PRIPL ZKD 1KM ODVOZU SUTI NA SKLADKU	T	8 757,942		0,0		35 031,8		0,000		0,000
64	C-979082111-0	VNITROSTAVENSTNI DOPRAVA SUTI DO 10M	T	301,998		0,0		34 427,8		0,000		0,000
65	C-979082121-0	PRIPL ZKD 5M VNITROSTAV DOPRAVY SUTI	T	3 019,98		0,0		30 199,8		0,000		0,000
66	O-97909-0	ULOZENI SUTI A SKLADKOVNE	T	301,998		0,0		44 997,7		0,000		0,000
		96 BOURANI KONSTRUKCÍ CELKEM				0,0		196 822,4				20,069
		oddíl 99										
		Přesun hmot:										
67	C-998223011-0	PRESUN HMOT POZ KOMUN KRYT DLAZDENY	T	632,865		0,0		41 136,2		0,000		0,000
		99 PŘESUN HMOT CELKEM				0,0		41 136,2				0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	Dodávka	CENA			HMOTNOST			
				jedenková		celková	jedenková	celková	jedenková	celková		
				6		7	8	9	10	11		
		PSV:										
		oddíl 764										
		Konstrukce klempířské:										
68	C-764171305-0	KLEMP KRYT LINDAB HL FOP/PO 0,6 45S	M2	11,53		0,0		1 198,0		0,005		0,057
69	C-998764102-0	KONSTR KLEMPÍŘ PŘESUN HMOT VÝSKA -12M	T	0,57		0,0		757,0		0,000		0,000
		764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM				0,0		14 569,9				0,057
		oddíl 767										
		Kovové doplňkové konstrukce:										
70	C-76791120-0	KDK MTZ OPLOC STROJ PLETIVO V -160CM	M	4,25		0,0		5 546,3		0,000		0,000
71	C-767000258-0	STŘEDOVÉ ZABRADI	M	17		0,0		64 600,0		0,000		0,000
72	C-767392112-0	KDK MTZ KRYTIN PLECH TVAR SROUBOV	M2	12		0,0		7 416,0		0,001		0,009
73	H-15483004-1	PLECH TRAPEZ LINDAB LTP/LVP20PE 0,7MM	M2	12,18	446,0	5 432,3		0,0		0,007		0,083
74	C-767390096-0	STŘESNÍ KONSTRUKCE PRÍSTŘESKU NA SMĚSNÝ ODPAD	KS	1		0,0		1 680,0		0,000		0,000
75	C-767390097-0	DTTO TRIDENY	KS	1		0,0		31 600,0		0,000		0,000
76	C-767655897-1	VRATKA ZAROVNE POZINKOVANA	1	1		0,0		2 100,0		0,000		0,000
77	C-767325897-0	RAMOVA POSUVNA VRATA S EL.POSUVEM 8000/1800	1	1		7 881,0		15 145,0		0,000		0,000
78	C-998767102-0	KOVOVE D KONST PŘESUN HMOT VÝSKA -12M	T	16,598		68 964,0		1 000,0		0,000		0,000
		767 KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM				82 277,3		144 685,3				0,092

Poř. čís. pol.	CENA										

9

tis. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	Dodávka		Montáž		HMOTNOST	
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková
2		INSTALACE:								
	oddíl 721	Kanalizace vnitřní:								
79	C-721555487-0	OPRAVA DESTOVÉ KANALIZACE	M	45	0,0	0,0	1 882,0	84 690,0	0,000	0,000
	721	KANALIZACE VNITŘNÍ CELKEM			0,0	0,0		84 690,0	0,000	0,000
	oddíl 722	Vodovod vnitřní:								
80	C-7223333254-0	PRELOŽENÍ VODOVODU	KPL	1	0,0	0,0	8 490,0	8 490,0	0,000	0,000
	722	VODOVOD VNITŘNÍ CELKEM			0,0	0,0		8 490,0	0,000	0,000

Por. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA		HMOTNOST			
					Dodávka jednotková	celková	Montáž jednotková	celková	jednotková	celková
2		MONTAŽNÍ PRÁCE:								
	oddíl M21	Montáže silnoproud:								
81	C-7401114872-0	PRÍPOJKA EL ENERGIE K VRÁTUM	M	20	0,0	0,0	1 541,0	30 820,0	0,000	0,000
	M21	MONTÁŽE SILNOPROUD CELKEM			0,0	0,0		30 820,0	0,000	0,000
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH) :									2 555 570	

ROZPOČET STAVBY

Stupeň projektové dokumentace:

Celkový počet listů: 5




KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : DREVENY ALAN	JKSO :	Cenová úroveň: 2014/I
Stavba :	Název stavby : ZŠ RADOTÍN - ÚPRAVA ZPEVN. PLOCH	SKP :	Účelová M.J.:
Projektant :	Počet účel. měrných jednotek :		
Objednatel :	Náklady na měrnou jednotku :		
Počet listů :	Zakázkové číslo :		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : ALBET stavbní s.r.o.		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)			
	Dodávka celkem	86 643	Ztížené výrobní podmínky [%]	0	0
	Montáž celkem	329 611	Oborová přírážka [%]	0	0
Z	HSV celkem	3 174	Přesun stavebních kapacit [%]	0	0
R	PSV celkem	413 080	Mimostaveništní doprava [%]	0	0
N	Instalace	0	Zařízení staveniště [%]	2,5	10 406
:	Montáže	0	Provoz investora [%]	0	0
	ZRN celkem	416 254	Kompletační činnost [%]	1	4 163
II:	technologie	0	Ostatní VRN [%]	0	0
VII:	interiéry	0	Rezerva [%]	0	0
	ZRN+II+VII	416 254		0	0
	ZRN+II+VII+VRN	430 823	VRN celkem		14 569

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Petr Doležal Datum : 3.7.2014 Podpis : 	Jméno : Datum : Podpis :

Základ pro DPH	21,0 % činí :	430 823 Kč
DPH	21,0 % činí :	90 473 Kč
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč
DPH	15,0 % činí :	0 Kč

CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH: 521 296 Kč

Poznámky :

Stavba : - ZŠ RADOTÍN - ÚPRAVA ZPEVN.PLOCH
Objekt : - DŘEVENÝ ALAN

Cenová úroveň : 2014//
Datum zpracování 3.7.2014
ALBET stavební s.r.o.

REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
HSV:				
1	Zemní práce	0	3 174	3 174
HSV CELKEM		0	3 174	3 174
PSV:				
762	Konstrukce tesařské	36 669	146 982	183 651
764	Konstrukce klempířské	49 974	22 651	72 625
766	Konstrukce truhlářské	0	8 250	8 250
767	Kovové doplňkové konstrukce	0	82 046	82 046
783	Nátěry	0	66 508	66 508
PSV CELKEM		86 643	326 438	413 080
STAVEBNÍ ČÁST CELKEM		86 643	329 611	416 254
TECHNOLOGIE:				
Dodávka technologického souboru				0
TECHNOLOGIE CELKEM		0	0	0
INTERIÉRY:				
Dodávka mobilního vybavení interiérů				0
INTERIÉRY CELKEM		0	0	0
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):			430 823	

Stavba : - ZŠ RADOTÍN - ÚPRAVA ZPEVN. PLOCH
 Objekt : - DREVENÝ ALAN

Cenová úroveň : 2014/I
 Datum zpracování : 3.7.2014
 ALBET stavební s.r.o.

SOUPIS PRACÍ

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST	
					Dodávka	Montáž	celková	jednotková	celková
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		HSV:							
		oddíl 1 Zemní práce:							
1	C-133201101-0	HLOUBENI SACHET TR 3 DO 100M3	M3	1,9			913,0	1 460,8	0,000
2	C-133201109-0	PRIPLATEK ZA LEPIVOST HORNIN TR 3	M3	0,450			120,0	54,0	0,000
3	C-121101103-0	SEJMUTI ORNICE S VODOR. PREMIST -250M	M3	10,89			79,0	860,3	0,000
4	C-162701105-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4	M3	1,9			227,0	363,2	0,000
5	O-17129-0	ULOZENI SYPANINY NA SKLADKU VC POPL	M3	1,6			272,0	435,2	0,000
		1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				0,0		3 173,5	0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST	
					Dodávka	Montáž	celková	jednotková	celková
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		PSV:							
		oddíl 762							
6	C-76232120-0	TESAR KROV VAZANY HRAN PL -224CM2	M	135,2			826,0	111 675,2	0,001
7	C-762341250-0	TESAR BEDNENI STRECH ROV PRKNA HOBL	M2	47,19			173,0	8 163,9	0,000
8	C-762395000-0	TESAR STRECHY SPOJOVACI PROSTREDKY	M3	2,61			1 217,0	3 176,4	0,022
9	H-60188111-1	HOBLOVANÉ REZIVO	M3	2,61				0,0	0,000
10	C-762132136-0	TESAR BEDNENI STEN PRK HOBL. PERO+DRAZ	M2	36,8			202,0	7 433,6	0,000
11	H-6018855547-1	DOD. PALUBEK	M2	92,39			17 461,7	0,0	0,000
12	C-762195000-0	TESAR STENY SPOJOVACI PROSTREDKY	M3	1,85			0,0	2 251,5	0,014
13	C-762524108-0	TESAR PODLAHY FOSNY HOBL. PERO+DRAZKA	M2	42,9			121,0	5 190,9	0,000
14	H-6017754-1	PODLAHOVKY	M2	47,19				0,0	0,000
15	C-762595000-0	TESAR PODLAHY SPOJOVACI PROSTREDKY	M3	1,652			1 217,0	2 010,5	0,000
16	C-998762102-0	KONSTR. TESAR. PRESUN HMOT. VYSKA -12M	T	1			7 080,0	7 080,0	0,000
		762 KONSTRUKCE TESARSKÉ CELKEM				36 668,7		146 981,9	0,249
		oddíl 764							
17	C-764171314-0	Klemp. kryt Lindab HL FOIPLX 0,6 30S	M2	47,19			480,0	22 651,2	0,005
		764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM				49 974,2		22 651,2	0,233
		oddíl 766							
18	D-76663-0	TRUHL. DVERE DREVENÉ VNITRNÍ	KS	1			8 250,0	8 250,0	0,021
		766 KONSTRUKCE TRUHLÁRSKÉ CELKEM				0,0		8 250,0	0,021
		oddíl 767							
19	C-7673335114-0	Kovové doplnkové konstrukce: OCEL SVAROVANY ROST NA PODLAHU	KG	1 262,25			65,0	82 046,3	0,000
		767 KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM				0,0		82 046,3	0,000

Oddíl 783 Nátery:									
20	C-783612940-0	NATER LAZUR LAKEM 3X	M2	84,6	0,0	275,0	23 265,0	0,001	0,045
21	C-783554441-0	NATER PODLAHY	M2	85,6	0,0	396,0	28 828,8	0,000	0,000
22	C-783225400-0	NATER SYNTET KDK 2+1E+1T	M2	42,9	0,0	396,0	14 414,4	0,000	0,015
	783	NATERY CELKEM			0,0		66 508,2		0,060

Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH) :

430 823

ROZPOČET STAVBY

Stupeň projektové dokumentace:

Celkový počet listů: 5


J

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : DŘEVĚNÁ PERGOLA	JKSO :	Cenová úroveň: 2014/I
Stavba :	Název stavby : ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVN. PLOCH	SKP :	Účelová M.J.:
Projektant :	Počet účel. měrných jednotek :		
Objednatel :	Náklady na měrnou jednotku :		
Počet listů :	Zakázkové číslo :		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : ALBET stavbní s.r.o.		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		
Dodávka celkem	32 752	Ztížené výrobní podmínky [%]	0	0
Montáž celkem	64 772	Oborová přírážka [%]	0	0
Z HSV celkem	29 265	Přesun stavebních kapacit [%]	0	0
R PSV celkem	66 988	Mimostaveništní doprava [%]	0	0
N Instalace	1 271	Zařízení staveniště [%]	2,5	2 438
Montáže	0	Provoz investora [%]	0	0
ZRN celkem	97 524	Kompletační činnost [%]	1	975
II: technologie	0	Ostatní VRN [%]	0	0
VII: interiéry	0	Rezerva [%]	0	0
ZRN+II+VII	97 524		0	0
ZRN+II+VII+VRN	100 938	VRN celkem		3 413

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Petr Doležal Datum : 3.7.2014 Podpis : 	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	100 938 Kč
DPH	21,0 % činí :	21 197 Kč
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč
DPH	15,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH:		122 135 Kč

Poznámky :

Stavba : - ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVN.PLOCH
 Objekt : - DREVENA PERGOLA

Cenová úroveň : 2014/I
 Datum zpracování : 3.7.2014
 ALBET stavební s.r.o.

REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
HSV:				
1	Zemní práce	0	6 527	6 527
2	Základy a zvláštní zakládání	0	450	450
5	Komunikace	9 664	6 368	16 032
8	Potrubí	0	1 620	1 620
9	Ostatní konstrukce a práce	1 471	2 479	3 949
99	Přesun hmot	0	687	687
HSV CELKEM		11 134	18 131	29 265
PSV:				
762	Konstrukce tesařské	7 080	15 832	22 912
764	Konstrukce klempířské	0	5 905	5 905
767	Kovové doplňkové konstrukce	14 538	14 384	28 922
783	Nátěry	0	9 249	9 249
PSV CELKEM		21 618	45 370	66 988
INSTALACE:				
720	Zdravotně technické instalace	0	1 271	1 271
INSTALACE CELKEM		0	1 271	1 271
STAVEBNÍ ČÁST CELKEM		32 752	64 772	97 524
TECHNOLOGIE:				
Dodávka technologického souboru				0
TECHNOLOGIE CELKEM		0	0	0
INTERIÉRY:				
Dodávka mobilního vybavení interiérů				0
INTERIÉRY CELKEM		0	0	0
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):				100 938

Stavba : - ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVN.PLOCH
Objekt : - DREVENA PERGOLA

Cenová úroveň : 2014/1
Datum zpracování : 3.7.2014
ALBET stavební s.r.o.

SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST		
					jednotková	celková	Montáž	jednotková	celková	jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		HSV:								
	oddíl 1	Zemní práce:								
1	C-133201101-0	HLOUBENÍ SACHET TR 3 DO 100M3	M3	0,128		0,0	913,0	116,9	0,000	0,000
		množství = 0,4*0,4*0,8								
2	C-133201109-0	PRIPLATEK ZA LEPIVOST HORNIN TR 3	M3	0,128		0,0	120,0	15,4	0,000	0,000
3	C-131201101-0	HLOUBENÍ JAM TR 3 NEZAP DO 100M3	M3	9,6		0,0	155,0	1 488,0	0,000	0,000
4	C-131201109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL JAM NEZAP TR 3	M3	2,400		0,0	22,0	52,8	0,000	0,000
		množství = 9,6*0,25								
5	C-162701105-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 1000M 1-4	M3	9,728		0,0	227,0	2 208,3	0,000	0,000
6	O-17129-0	ULOZENÍ SYPANINY NA SKLADKU VC POPL	M3	9,728		0,0	272,0	2 646,0	0,000	0,000
		1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				0,0		6 527,3		0,000
	oddíl 2	Základy a zvláštní zakládání:								
7	C-274311116-0	BETON ZAKL PASU PROSTY PC TR C16/20	M3	0,128		0,0	2 360,0	302,1	2,475	0,317
8	C-274351215-0	BED STEN ZAKL PASU ZRIZ	M2	0,32		0,0	384,0	122,9	0,002	0,001
		množství = 0,4*4*0,2								
9	C-274351216-0	BED STEN ZAKL PASU ODSTR	M2	0,32		0,0	79,0	25,3	0,000	0,000
		2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLADÁNÍ CELKEM				0,0		450,2		0,317
	oddíl 5	Komunikace:								
10	C-59621111-0	KLAD DLAZ BET PESI ZAMK 6CM A 100M2	M2	32		0,0	199,0	6 368,0	0,070	2,240
11	H-59246044-1	DLAZ BETON BEST KORZO TL 6CM PRIROD	M2	32,32		299,0	9 663,7	0,0	0,136	4,396
		5 KOMUNIKACE CELKEM				299,0	9 663,7	6 368,0		6,636
	oddíl 8	Potrubi:								
12	Y-870-3	POTRUBI Z PLASTU	M	9		0,0	180,0	1 620,0	0,006	0,056
		8 POTRUBÍ CELKEM				0,0		1 620,0		0,056
	oddíl 9	Ostatní konstrukce a práce:								
13	C-917862111-0	OSAZ CHOD OBR BET STJ S OPER LOZE BET	M	15,3		0,0	162,0	2 478,6	0,136	2,074
14	H-59217151-1	OBRUBNIK CHODNIKOVY ABO 14-10 L1000	KS	15,16		97,0	1 470,5	0,0	0,056	0,849
		9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM				97,0	1 470,5	2 478,6		2,923
	oddíl 99	Přesun hmot:								
15	C-998223011-0	PŘESUN HMOT POZ KOMUN KRYT DLAZDENEY	T	10,562		0,0	66,0	686,5	0,000	0,000
		99 PŘESUN HMOT CELKEM				0,0		686,5		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST		
					jednotková	celková	Montáž	jednotková	celková	jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.

Poř. čís. bod.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka	celková	Montáž	celková	jednotková	celková
PSV:										
oddíl 762 Konstrukce tesátské:										
16	C-76232130-0	TESAR KROV VAZANY HRAN PL -288CM2	M	36,3		0,0	389,0	14 101,3	0,001	0,036
		množství = 4,25+4,25+(5,55*5)								
17	H-60188993-1	HOBLOVANE REZIVO	M3	0,702	10 084,0	7 080,3	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = (0,18*0,2*8,5+0,08*0,22*27,75)*1,1								
18	C-762395000-0	TESAR STREHY SPOJOVACI PROSTREDKY	M3	0,702		0,0	1 675,0	1 175,9	0,022	0,016
19	C-998762102-0	KONSTR TESAR PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	0,465		0,0	1 193,0	554,7	0,000	0,000
		762 KONSTRUKCE TESARSKÉ CELKEM					7 080,3	15 831,8	0,051	0,051
oddíl 764 Konstrukce Klempířské:										
20	C-764152501-0	KLEMP PLAST ZLAB PODOK S 100MM L-5M	M	8		0,0	523,0	4 184,0	0,001	0,012
21	C-764554502-0	KLEMP TIZN TROUBY ODPAD KRUIH D 100	M	2,5		0,0	535,0	1 337,5	0,003	0,006
22	C-998764102-0	KONSTR KLEMPIR PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	0,289		0,0	1 328,0	383,8	0,000	0,000
		764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM					0,0	5 905,3	0,018	0,018
oddíl 767 Kovové doplňkové konstrukce:										
23	C-7675558971-0	SLOUPEK OCELOVY S PATKOU	KS	1		0,0	7 800,0	7 800,0	0,000	0,000
24	C-7675555221-1	D+M PATKA Z OCELI PLECHU	KS	2		0,0	280,0	560,0	0,000	0,000
25	C-767999871-1	CHEMICKA KOTVA VC VRTU	KS	2		0,0	120,0	240,0	0,000	0,000
26	C-7673365871-0	ZAVITOVA TYC	KS	2		0,0	85,0	170,0	0,000	0,000
27	C-767222221-0	SVAROVANA SIT	M2	9,00	442,0	3 978,0	250,0	2 250,0	0,000	0,000
		množství = 3,0*3,0								
28	C-7679988554-0	PREKRYTI POLYKARBONATEM VC LIST	M2	11	960,0	10 560,0	262,0	2 882,0	0,000	0,000
29	C-998767101-0	KOVOVE D KONST PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,564		0,0	855,0	482,2	0,000	0,000
		767 KOVOVE DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM					14 538,0	14 364,2	0,000	0,000
30	C-7632256814-0	SILNOSTENA LAZURA VC IMPREGNACE	M2	21,66		0,0	427,0	9 248,8	0,000	0,000
		783 MATERIY CELKEM					0,0	9 248,8	0,000	0,000

Poř. čís. bod.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka	celková	Montáž	celková	jednotková	celková
INSTALACE:										
oddíl 721 Kanalizace vnitřní:										
31	C-721242115-0	LAPAC STRES SPLAVENIN DN 100	KS	1		0,0	1 271,0	1 271,0	0,021	0,021
		721 KANALIZACE VNITŘNÍ CELKEM					0,0	1 271,0	0,021	0,021
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):										100 938

ROZPOČET STAVBY

Stupeň projektové dokumentace:

Celkový počet listů: 4

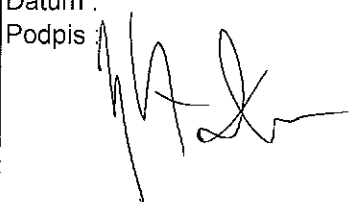


KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : VYBAVENÍ	JKSO :	Cenová úroveň: 2014/I
Stavba :	Název stavby : ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH	SKP :	Účelová M.J:
Projektant :	Počet účel. měrných jednotek :		
Objednatel :	Náklady na měrnou jednotku :		
Počet listů :	Zakázkové číslo :		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		
	552 501	Ztížené výrobní podmínky [%]	0	0
	215 798	Oborová přírážka [%]	0	0
Z HSV celkem	768 299	Přesun stavebních kapacit [%]	0	0
R PSV celkem	0	Mimostaveništní doprava [%]	0	0
N Instalace	0	Zařízení staveniště [%]	2,5	19 207
Montáže	0	Provoz investora [%]	0	0
ZRN celkem	768 299	Kompletační činnost [%]	1	7 683
II: technologie	0	Ostatní VRN [%]	0	0
VII: interiéry	0	Rezerva [%]	0	0
ZRN+II+VII	768 299		0	0
ZRN+II+VII+VRN	795 189	VRN celkem		26 890

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : <i>Ing. Doležal</i> Datum : Podpis : 	Jméno : Datum : Podpis :

Základ pro DPH	21,0 % činí :	795 189 Kč
DPH	21,0 % činí :	166 990 Kč
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč
DPH	15,0 % činí :	0 Kč

CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH: 962 179 Kč

Poznámky :

Stavba : - ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
Objekt : - VYBAVENÍ

Cenová úroveň : 2014/1
Datum zpracování :

REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
HSV:				
1	Zemní práce	0	14 392	14 392
2	Základy a zvláštní zakládání	0	5 900	5 900
9	Ostatní konstrukce a práce	552 501	195 506	748 007
HSV CELKEM		552 501	215 798	768 299
STAVEBNÍ ČÁST CELKEM		552 501	215 798	768 299
TECHNOLOGIE:				
	Dodávka technologického souboru			0
TECHNOLOGIE CELKEM		0	0	0
INTERIÉRY:				
	Dodávka mobilního vybavení interiérů			0
INTERIÉRY CELKEM		0	0	0
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):				795 189

Stavba : - ZŠ RADOTÍN-UPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
Objekt : - VYBAVENÍ

Cenová úroveň : 2014/1
Datum zpracování : 3.7.2014
ALBET stavební s.r.o.

SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA		HMOTNOST			
					Dodávka	Montáž	jednotková	celková	jednotková	celková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
		HSV:								
	oddíl 1	Zemní práce:								
1	C-133201101-0	HLOUBENÍ SACHET TR 3 DO 100M3 množství = 12*2*0,4*0,4*0,6	M3	2,304		0,0	913,0	2 103,6	0,000	0,000
2	C-111457841-0	UKOTVENÍ PROTI KRADEZI množství = 12*2	KS	24		0,0	512,0	12 288,0	0,000	0,000
		1 ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				0,0		14 391,6	0,000	0,000
3	C-275311215-0	Základy a zvláštní zakládání: BETON ZAKL PATEK, BLOKU PROSTY C8/10 množství = 1*6*0,25	M3	2,500		0,0	2 360,0	5 900,0	2,539	6,346
		2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM				0,0		5 900,0	2,539	6,346
4	C-901222222-0	Ostatní konstrukce a práce: KOS NA BASKETBALL	KS	2	10 560,0	21 120,0	2 000,0	4 000,0	0,000	0,000
5	C-901222223-0	LAVICKY POD PERGOLU LITINA S RECYKLATEM S.2M	KS	12	3 790,0	45 480,0	610,0	7 320,0	0,000	0,000
6	C-901222224-0	DREVENÉ LAVICE DO ALTANU	M	16	2 568,0	41 408,0	400,0	6 400,0	0,000	0,000
7	C-90155548712-0	DRVENÝ STUL DO ALTANU	KS	4	8 390,0	33 560,0	610,0	2 440,0	0,000	0,000
8	C-90155564754-0	ODPADKOVÉ KOSE	KS	6	3 334,0	20 004,0	500,0	3 000,0	0,000	0,000
9	C-9016666541-0	ZLÁBY NA UMYVANI RUKOU	KS	2	31 645,0	63 290,0	4 998,0	9 996,0	0,000	0,000
10	C-9016666542-0	PRISTRESEK NA KOLA VC.DRZAKU	KS	6	2 952,0	17 394,0	999,0	19 980,0	0,000	0,000
11	C-90144444561	RAMY NA KOLA VC.GRZAKU	KS	2	21 000,0	42 000,0	1 000,0	2 000,0	0,000	0,000
12	C-9017777561-0	D+M STUL NA STOLNÍ TENIS	KPL	1	97 975,0	97 975,0	11 400,0	11 400,0	0,000	0,000
13	C-9017777564-0	DVOJVEZOVA SESTAVA VC.SKLUZAVKY A POD.	KS	1	74 000,0	74 000,0	9 900,0	9 900,0	0,000	0,000
14	C-9017777566-0	LEZECKA LANOVA SIT	KS	1	27 920,0	27 920,0	2 800,0	2 800,0	0,000	0,000
15	C-9017777567-0	ZAVESNA HOUPACKA PTACI HNIZDO	KS	1	9 310,0	9 310,0	3 000,0	3 000,0	0,000	0,000
16	C-9017777568-0	TROJHRAZDA SE ZAVESENÝMI KRUHY	KS	1	0,0	0,0	36 000,0	36 000,0	0,000	0,000
17	C-9017777569-0	DOPADOVA PLOCHA K DVOJVEZOVA SOUPRAVA	KS	1	0,0	0,0	19 200,0	19 200,0	0,000	0,000
18	C-9017777570-0	DOPADOVA PLOCHA K LEZECKE SITI	KS	1	0,0	0,0	11 400,0	11 400,0	0,000	0,000
19	C-9017777571-0	DOPADOVA PLOCHA K ZAVESNE HOUPACKY	KS	1	0,0	0,0	16 800,0	16 800,0	0,000	0,000
20	C-9017777572-0	DOPADOVA PLOCHA K TROJHRAZDE	KS	1	0,0	0,0	25 970,0	25 970,0	0,000	0,000
21	C-9017777573-0	DOPRAVA	KPL	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM			552 501,0	552 501,0	195 506,0	195 506,0	0,000	0,000

Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH):		795 189
--	--	---------

Harmonogram prací

ZŠ Radotín - úprava zpevněných ploch

		týden 2014							
		28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.
	zahájení prací 8.7.2014								
1.	obj. Úprava zpevněných ploch								
1.1	zemní práce, bourání								
1.2	betonové svíslé a vodorovné konstrukce								
1.3	komunikace, úpravy povrchů								
1.4	práce PSV								
1.5	instalace, silnoproud								
2.	obj. Dřevěný altán								
2.1	zemní práce								
2.2	konstrukce altánu vč. střechy a podlahy								
3.	obj. Dřevěná pergola								
3.1	zemní práce, základy								
3.2	úpravy povrchů								
3.3	konstrukce pergoly								
4.	obj. Vybavení								
4.1	zemní práce, založení								
4.2	montáž vybavení								
4.3	dopadové plochy								
	dokončení prací 29.8.2014								



ČESKÁ
POJIŠŤOVNA



Z-VPPN60/N

Číslo pojistné smlouvy: 77422408-14
Stav k datu 7. 2. 2011
Kód pojištění: DPO02
Pořadové číslo pojištění: 8

TC88558003017

Pojištění odpovědnosti za škodu podnikatele

1. Účastníci smlouvy

Pojišťovna:

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04, Praha 1, Česká republika, IČ 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464

Pojistník, Pojištěný:

Název firmy: ALBET - stavební, s.r.o.
IČ: 27139891

Na základě požadavku pojistníka je sjednána tato změna pojištění, která nahrazuje předchozí verze pojištění tohoto pořadového čísla a je platná ode dne 7. 2. 2011.

2. Smluvní ujednání

2.1. Toto pojištění je nedílnou součástí smlouvy výše uvedeného čísla.

2.2. Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti za škodu VPPOS 2005 (dále jen „všeobecné pojistné podmínky“), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění obecné odpovědnosti za škodu podnikatele a průmyslu DPPP 2005 (dále jen „doplnkové pojistné podmínky“), ujednáními v Úvodní části pojistné smlouvy a ujednáními tohoto pojištění.

3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny

Výše příjmů, které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč

Máte sjednáno pojištění pro stejná pojištění nebezpečí?

80 621 000,-

NE

V provozovně se vyrábějí nebo zpracovávají potraviny

S provozovanou činností jsou spojeny práce s hořlavými nebo chemikáliemi,
radioaktivními látkami nebo s otevřeným ohněm

NE

S provozovanou činností jsou spojeny práce s výbušninami a třaskavinami

ANO

S provozovanou činností jsou spojeny práce ve výškách nad 5 m

NE

S činností je spojeno provozování střediska praktického vyučování
bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování

ANO

Při poskytování služby dochází k odkládání věci zákazníků na místech, která nejsou trvale hlídána

NE

NE

4. Pojistná nebezpečí a rozsah pojištění

4.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s:
– činnostmi vykonávanými na základě:

ověřený výstup výpisu z or vedeného městským soudem v Praze, oddíl c, vložka 9929 vydané/ho v Praze, č. 82/2010, dne 14. 12. 2010

4.2. Odchylně od článku 3 bodu 1 písm. c) doplnkových pojistných podmínek se pojištění vztahuje i na škody na věcech, na kterých pojištěný prováděl objednanou činnost, pokud ke škodě došlo proto, že tato činnost byla provedena vadně. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění je skutečnost, že pojištěný dodržel předepsaný nebo notoricky známý či běžně používaný postup, resp. návod k používání zařízení, stroje nebo jiné věci.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem plnění v Kč

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem

10 000 000,-
Česká republika

Klientský servis tel.: +420 841 114 114, www.ceskapojistovna.cz

Číslo pojistné smlouvy: 77422408-14
Stav k datu 7. 2. 2011

Kód pojištění: DPO02
Pořadové číslo pojištění: 8

Pojištění v základním rozsahu se sjednává spoluúčastí v Kč

5 000,-

4.3. Pojištění se dále sjednává v rozsahu těchto doložek:

Doložka V70 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jinak než na zdraví, usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešování věci

Odchylně od ustanovení článku 2 bod 1 doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou třetí osobě jinak než úrazem nebo jiným poškozením zdraví této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešování věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku (škodné události) došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností nebo vztahy z této činnosti vyplývajícími. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti. Dále se pojištění nevztahuje na odpovědnost za schodek na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen, a na odpovědnost za škodu vzniklou při obchodování s cennými papíry. Pojištění se rovněž nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou pojištěným jako členem představenstva či dozorčí rady jakékoliv obchodní společnosti. Dále se ujednává, že pokud není níže uvedeno jinak, pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou v souvislosti s poradenstvím ve věcech dotací z Evropské Unie včetně zpracování žádosti o dotace a granty, za škodu vzniklou v souvislosti s organizací veřejných zakázek a dále vzniklou v souvislosti s vymáháním pohledávek.

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se sublimitem plnění v Kč

500 000,-

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává s územním rozsahem

Česká republika

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se spoluúčastí v Kč

5 000,-

Doložka V79 Pojištění náhrady nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou následkem pracovního úrazu nebo nemoci z povolání

Odchylně od doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného. Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy se na odpovědnost za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady na zdravotní péči vážou, vztahuje zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává se sublimitem plnění v Kč

5 000 000,-

Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává s územním rozsahem

Česká republika

Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává se spoluúčastí v Kč

5 000,-

Doložka V105 Pojištění regresní náhrady vyplacené dávky nemocenského pojištění

Odchylně od doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním úřadem.

Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává se sublimitem plnění v Kč

1 000 000,-

Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává s územním rozsahem

Česká republika

Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává se spoluúčastí v Kč

5 000,-

4.4. Odchylně od ustanovení článku 10 bodu 1 všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že zachraňovací náklady na záchranu života nebo zdraví osob nahradí pojišťovna nejvýše do 30 % limitu nebo sublimitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.

5. Rozsah pojištění

Pol. č.	Pojistná nebezpečí	Pojistné v Kč
01	Pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu	
02	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 70	
03	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 79	
04	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 105	

Pojistné za všechna pojistná nebezpečí v Kč

Pojištění se sjednává s obchodní slevou 20,00 % tj. v Kč

Roční pojistné po zaokrouhlení v Kč

6. Počátek a doba trvání pojištění

Sjednané pojištění je účinné od 00:00 hod. dne 7. 2. 2011

7. Přílohy

Součástí pojistné smlouvy jsou přílohy: ověřený výstup výpisu z OR vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 9929 č. 82/2010

Číslo pojistné smlouvy: 77422408-14
Stav k datu 7. 2. 2011

Kód pojištění: DPO02
Pořadové číslo pojištění: 8

8. Závěrečná ujednání

Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na písemné dotazy pojišťovny a pojistník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.

Pojistník svým podpisem dále potvrzuje, že převzal pojistné podmínky uvedené v bodě 2.2. tohoto pojištění.

Sjednáno v Prav dne 14. 2. 2011 v hodin minut

ALBET - stavební, s.r.o.



Podpis (a razítko) pojistníka

ČESKÁ POJIŠŤOVNA a.s.
centrála 230



Podpis a razítko zástupce České pojišťovny a.s.
pověřeného uzavřením této smlouvy



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 99291

Datum zápisu:	27. dubna 2004
Spisová značka:	C 99291 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	ALBET stavební, s.r.o.
Sídlo:	Praha 5 - Radotín, Vrážská 144/12, PSČ 153 00
Identifikační číslo:	271 39 891
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Statutární orgán:	jednatel: Ing. PETR DOLEŽAL, dat. nar. 1. července 1965 Fügnerova 195, 252 29 Dobříchovice den vzniku funkce: 27. dubna 2004
Způsob jednání:	Jednatel zastupuje společnost navenek samostatně. Podepisování za společnost se děje tak, že k vytištěné nebo vypsané firmě společnosti připojí jednatel svůj vlastnoruční podpis.
Společníci:	Ing. PETR DOLEŽAL, dat. nar. 1. července 1965 Fügnerova 195, 252 29 Dobříchovice Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 100%
Základní kapitál:	200 000,- Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Městský soud v Praze

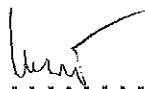
Obchodní rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 105128_009440 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Praha 512

dne 29.05.2014 v 09:21

Podpis



Hervířová Miluše

Razítko:

