



## SMLOUVA O DÍLO

č. 2571/OIRM/2017

(na základě usn. RM ze dne 19.09.2011 usn. č. 714/2011  
schválena RM dne 30.01.2017, usnesení č. 102/2017)

podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/20012 Sb., občanský zákoník, (dále jen OZ)

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

### I. SMLUVNÍ STRANY

#### 1.1. Objednatel:

**Město Příbram**  
Sídlo: Tyršova 108, 261 01 Příbram  
Statutární zástupce: Ing. Jindřich Vařeka, starosta  
IČ: 00243132  
DIČ: CZ00243132  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s. [redacted]  
Č. účtu: [redacted]  
Za finanční plnění odpovídá: Ivana Zelenková [redacted]  
Za věcné plnění odpovídá: Ing. Milan Štufka [redacted]  
Za věcný obsah smlouvy odpovídá: Mgr. Radka Škubalová [redacted]  
Za obsahovou a technickou specifikaci plnění odpovídá: Petr Houdek [redacted]

a

#### 1.2. Zhotovitel:

**MTStav Příbram s.r.o.**  
Sídlo/místo podnikání: K Podlesí 649, 261 01 Příbram  
Statutární zástupce: Martin Pečenka, jednatel  
IČ: 27240088  
DIČ: CZ27240088  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: [redacted]  
Zapsaný u Městského soudu v Praze, spisová značka C 106893  
(dále jen „zhotovitel“)

Zástupci obou stran uvedeni v odst. 1.1. a 1.2. prohlašují, že podle zákona, stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

#### 1.3. Oprávnění zástupci k jednání:

Ve věcech smluvních:

- Objednatel: Ing. Jindřich Vařeka, starosta
- Zhotovitel: Martin Pečenka, jednatel

Ve věcech odborných:

- Po dobu dodávky bude objednatele na stavbě zastupovat: p. Petr Houdek, Ing. Pavel Bureš, Ing. Milan Štufka, kteří jsou oprávněni ke všem úkonům týkajícím se plnění smlouvy, vyjma změny či doplnění této smlouvy o dílo. Zástupci objednatele kontrolují kvalitu prováděných prací, jsou povinni a oprávněni ověřit, zda zhotovitelem vyúčtované práce odpovídají skutečně provedeným dohodnutým dodávkám a výkonům. Jsou dále oprávněni řešit technické problémy a předběžně projednávat změny a doplňky díla, provedení dodatečných zkoušek nebo ověření, odstranění nebo náhrady prací, které nejsou v souladu s podmínkami smlouvy. Uvedené osoby nejsou technickým dozorem ve smyslu stavebního zákona.
- Zástupcem zhotovitele na stavbě je: Svatopluk Chrastina, který je pověřen řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech problémů, souvisejících s realizací díla.



## II. PŘEDMĚT DÍLA

2.1 Stavební práce na akci „Rekonstrukce toalet veřejnosti, Zimní stadion Příbram“

- vše v podobě a kvalitě blíže specifikovaných v projektové dokumentaci stavby (dále jen PD) a v rozsahu, daném dle následujících příloh, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:

příloha č. 1: položkový rozpočet

Předmětem plnění je tedy zhotovení díla v podobě a kvalitě dle projektové dokumentace zpracované projektantem Ing. Richardem Wagnerem - PROKON ATELIER, se sídlem Na Valešince 171, 261 01 Příbram II v 10/2016, a to v rozsahu a za použití konkrétních materiálů a zařízení dle přílohy č.1 této smlouvy o dílo.

Součástí předmětu díla jsou i takové práce a dodávky, které nejsou přímo uvedeny v nabídkovém rozpočtu, nicméně jejich provedení je nutné a potřebné k dokončení díla tak, aby bylo provedeno v podobě, předpokládané projektovou dokumentací, a takto jej bylo možné i užívat.

2.2. Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, případně podmínkami stavebního povolení, a projektovou dokumentací. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení. Provedení všech potřebných zkoušek zabezpečí zhotovitel na své náklady a uvedené doklady předá objednateli ve 2 vyhotoveních nejpozději ke dni odevzdání a převzetí dokončené stavby nebo akce.

2.3. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v akceptované nabídce zhotovitele jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak.

2.4. Dojde-li při realizaci díla k podstatným změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, nebo z odborných znalostí zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření ve formě zadávacích listů, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla nebo sazbami uvedenými v cenících ÚRS v aktuální cenové úrovni (pokud práce nejsou obsaženy v nabídkovém rozpočtu) a předložit objednateli k odsouhlasení s tím, že bude uzavřen "Dodatek ke smlouvě" (shrnující jednotlivé zadávací listy s oceněním), v němž bude řešena změna ceny, případně i termínu dokončení. Zástupcem objednatele (případně i TDS) odsouhlasené zadávací listy nedávají samy o sobě právo zhotoviteli k realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Vícepráce v objemu do 10% ceny díla nezapřičiňují prodloužení termínu provádění díla.

2.5. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že k provedení má potřebné oprávnění k podnikání a provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými.

## III. ČAS PLNĚNÍ

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést a předat předmět díla dle čl. II v době:

zahájení prací	dokončení prací (řádné dokončení a předání díla dle čl. 7.1.)
do 7 dnů od podpisu smlouvy	do 12 týdnů od zahájení prací

3.2. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla ani do jednoho týdne po sjednaném termínu, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

3.3. Povětrnostní vlivy, s nimiž se v době realizace díla nemohlo uvažovat, jsou důvodem k prodloužení termínu dokončení díla, jen pokud dojde v tomto směru k dohodě mezi oběma smluvními stranami.

3.4. V případě, že dojde vinou objednatele k přerušení prací přesahujícím souvisle 7 dní, posunuje se termín dokončení díla o dobu prodloužení a 1 týden.

3.5. Dodržení času plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Zahájení provádění prací je podmíněno nabytím právní moci stavebního povolení a všech dalších případných správních rozhodnutí vydaných pro stavbu, pokud je jich k zahájení provádění stavebních prací zapotřebí. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku provést dílo a konečný termín provedení díla se o tuto dobu prodlužuje.

3.6. Pokud klimatické podmínky neumožní dodržování technologických postupů, bude na nezbytně dlouhou dobu přerušena realizace díla, o čemž bude proveden zápis ve stavebním deníku. Zápis ve stavebním deníku je oprávněn provést zástupce objednatele či technický dozor stavebníka. O dobu takového přerušeni se pak prodlouží termín dokončení díla.

3.7. Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit, omezit nebo ukončit písemným oznámením zhotoviteli, které může být učiněno i formou zápisu ve stavebním deníku. O dobu takového přerušeni se pak prodlouží termín dokončení díla. V případě, že přerušeni provádění díla bylo vyvoláno faktem, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami této smlouvy nebo sdělenými požadavky objednatele, termín dokončení díla se o dobu přerušeni provádění prací do doby zjednání nápravy ze strany zhotovitele neprodlouží.

#### IV. CENA ZA DÍLO

4.1. Cena díla je stanovena v souladu se zákonem o cenách č. 526/1990 Sb. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele, nezbytné pro dokončení díla v rozsahu, který je dán touto smlouvou o dílo (tedy i včetně případných prací a dodávek, které v nabídce zhotovitele obsaženy nejsou ve smyslu čl. II této smlouvy) a v termínu dle této smlouvy o dílo. Způsob stanovení ceny a její výše byl odsouhlasen oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

**Cena 2 998 733,20 Kč bez DPH**

DPH bude účtována dle platné právní úpravy ke dni vystavení daňového dokladu.

4.3. STANOVENÁ A ODSOUHLASENÁ CENA JE CENOU NEJVÝŠE PŘÍPUSTNOU, tj. pokud jde o horní limit ceny za dílo, zhotovitel nemá právo požadovat bez souhlasu objednatele její zvýšení. V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce). V ostatních případech může být cena uvedená v odst. 4.1. a 4.2. změněna pouze písemnou dohodou smluvních stran formou očíslovaného dodatku ke smlouvě. Součástí ceny díla je i odměna zhotovitele za splnění všech ostatních jemu stanovených povinností dle této smlouvy.

4.4. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby jeho protokolárního předání objednateli po řádném dokončení díla. Vlastníkem díla je po celou dobu provádění díla objednatel, vyjma těch materiálů a zařízení, která ještě nebyla do díla zabudována nebo instalována a ze strany objednatele ještě nedošlo k úhradě jejich ceny (viz položkový rozpočet díla a jemu odpovídající fakturace zhotovitele).

#### V. ZPŮSOB PLACENÍ DÍLA (FAKTURACE, ZÁLOHY)

5.1. Provedené práce budou zhotovitelem fakturovány jednou za měsíc, a to na základě objednatelem písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek.

5.2. Faktura bude pořízena ve dvou výtiscích a bude obsahovat všechny náležitosti odpovídající daňovému dokladu podle platných právních předpisů (zejména zákon o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).

**Faktura musí zejména obsahovat:**

pořadové číslo dokladu

název a sídlo organizace, obchodní název a adresu, IČ, DIČ

DIČ plátce  
předmět prací a den plnění  
den odeslání faktury a datum její splatnosti  
označení banky a číslo účtu, na který má být splacena  
celkovou fakturovanou částku s vyznačením DPH  
Bez kterékoliv náležitosti je faktura neplatná.

5.3. Součástí každé faktury bude soupis provedených prací (položkově) včetně cen za jednotlivé položky, v členění a cenách dle nabídkového rozpočtu. Soupisy provedených prací, které mají být podkladem pro fakturaci, musí být odsouhlaseny a potvrzeny stavebním dozorem objednatele nebo přímo objednatelem.

5.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.5. Zhotovitel je oprávněn účtovat cenu díla v souladu s čl. 5.1. až do výše 90% celkové ceny díla. Zbýlých 10% celkové ceny díla bude zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat po řádném a úplném dokončení díla dle této smlouvy bez vad a nedodělků a jeho předání a převzetí objednatelem. V případě, že dílo dle této smlouvy bude objednatelem převzato s vadami nebo nedodělků, bude zhotovitel oprávněn zbylých deset procent ceny díla vyúčtovat až po odstranění všech vad a nedodělků díla.

5.6. Zhotovitel předloží závěrečnou fakturu do 15 ti dnů po předání a převzetí díla.

5.7. Splatnost faktur je dohodnuta do 30 dnů po jejich obdržení objednatelem. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury vzniká zhotoviteli právo na úrok z prodlení dle odst. 10.1. této smlouvy.

5.8. Práce, které provedl zhotovitel bez souhlasu objednatele o své újmě nad rámec předmětu díla tak, jak je popsáno v článku čl. II této smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat a považují se za součást celkové ceny díla, vyjma případů, kdy se strany písemně dohodnou jinak.

5.9. V případě, že dojde k přerušení prací vinou objednatele nebo v důsledku rozhodnutí oprávněných orgánů státní správy na více než 5 měsíců a v této době dojde ke zvýšení cen materiálových a jiných vstupů o více než 5% (podle platného ceníku ÚRS), povýší se cena doposud nerealizovaných částí díla o předmětný cenový rozdíl. Jako výchozí stav je určena úroveň cen (platného ceníku ÚRS) ke dni přerušení provádění díla.

5.10. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

## VI. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací, touto smlouvou, veškerými platnými ČSN, zákony a jejich prováděcími vyhláškami, bezpečnostními předpisy, které se týkají jeho činnosti spojené s realizací díla a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (vše dále jen „předpisy“). Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. V případě, že zhotovitel nebude přes písemné upozornění objednatele dle odst. 6.2. provádět dílo v souladu s předpisy, bude objednatel oprávněn jednostranně nechat tu kterou část díla na náklady zhotovitele provést jiným dodavatelem, a to bez vlivu na záruku, kterou za kvalitu díla poskytnul zhotovitel dle této smlouvy.

6.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech jeho stupních. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi či s předpisy shora uvedenými nebo

nedodrží jiné podmínky této smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé takovou jeho činností a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k dalšímu porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. V tomto případě je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli řádně provedené a objednatelům odsouhlasené práce a zároveň je oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle odst. 10.4. této smlouvy.

6.3. Práce, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikla-li by nahrazováním škoda objednateli, hradí zhotovitel i ji.

6.4. Materiály či výrobky, které neodpovídají projektové dokumentaci, zadávacím podkladům nebo nevyhovují zkouškám, musí být z nařízení objednatele odstraněny ze staveniště ihned. Nestane-li se tak, může jejich odstranění na náklady zhotovitele zajistit objednatel.

6.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací pracovníky, majícími odpovídající odbornou způsobilost a kvalifikaci.

6.6. Objednatel kontroluje provádění prací podle PD stavby a má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou uskladněny dodávky pro stavbu.

6.7. Zhotovitel dále odpovídá za sledování a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi. Před prováděním jakýchkoliv prací je zhotovitel povinen pracovníky seznámit s riziky BOZP na pracovišti a provozně bezpečnostními předpisy.

6.8. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré případné subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článků VIII, IX, X.

6.9. Všechny ztráty a škody, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě až do dne předání stavby, jdou k tíži zhotovitele.

6.10. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě zúčastněným osobám, případně objednateli, odpovídá zhotovitel, který je povinen uhradit vzniklou škodu (to se týká i škod vzniklých např. nedostatečným obnovením původního stavu pozemku nebo na přilehlých komunikacích). Toto ustanovení se vztahuje i na škody vzniklé třetím, na stavbě nezúčastněným osobám. Zhotovitel se zavazuje, že po dobu provádění díla dle této smlouvy bude pojištěn pro případ vzniku výše uvedené odpovědnosti, a to s garantovaným pojistným plněním až do výše celkové ceny díla včetně DPH. Tuto skutečnost je povinen na výzvu objednatele objednateli prokázat, jinak bude objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

6.11. Zhotovitel je povinen vést na stavbě od dne převzetí staveniště do předání díla stavební deník (SD) o pracích, které provádí. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy včetně víceprací.

6.12. Zápisy ve SD musí být prováděny denně odpovědným pracovníkem zhotovitele a podepsány stavbyvedoucím tak, aby z nich byl zřejmý postup a množství provedených prací, jejich jakost, zdůvodnění odchylek prací od PD. Podle zápisů ve SD bude objednatel posuzovat měsíční soupisy provedených prací.

6.13. Mimo odpovědného pracovníka zhotovitele a stavbyvedoucího může do SD provádět zápisy pouze určený zástupce objednatele a zhotovitele, TDS, zástupce správců inženýrských sítí, zpracovatel PD a příslušné oprávněné orgány státní správy.

6.14. Objednatel je povinen sledovat obsah SD a k zápisu připojovat svoje stanovisko. Nebude-li objednatel souhlasit se zápisem, je povinen zapsat svoje stanovisko se zdůvodněním nejpozději do 15 pracovních dnů po provedení zápisu, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.

6.15. Ve SD musí být mimo jiné uvedeno:

- název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele, objednatele a zpracovatele PD
- přehled všech provedených zkoušek jakosti

- seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
- seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby

6.16. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech stupních jeho provádění. Jedná se zejména o konstrukce a práce, které vyžadují zvlášť kontrolu před jejich zakrytím. V případě, že se objednatel ač řádně vyzván nedostaví, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích. Zhotovitel vyzve objednatele nejpozději 5 pracovních dnů předem ke kontrole zakrývaných konstrukcí a prací písemnou formou zápisem do SD nebo jinými dostupnými kontrolovatelnými prostředky. Pokud tak neučiní, je povinen na žádost objednatele dotyčné práce na svůj náklad odkrýt. Za účelem kontroly průběhu prací svolává objednatel kontrolní dny, které se budou konat dle potřeby, min. 1x týdně.

6.17. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů nebo na nevhodnou povahu věcí převzatých k provedení díla od objednatele (nevhodné řešení v projektové dokumentaci apod.). Bude-li přes toto upozornění objednatel písemně trvat na provedení prací podle svých podkladů, neodpovídá zhotovitel za vady díla z tohoto titulu vzniklé. Nesplní-li zhotovitel svoji upozorňovací povinnost, za tyto vady díla v plném rozsahu odpovídá.

6.18. Zhotovitel je povinen při odevzdávání díla uspořádat stroje a zařízení tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a používat. Nejpozději do 15 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen staveniště zcela vyklidit a následně upravit tak, jak mu to ukládá PD. Pokud tak neučiní, je mu objednatel oprávněn fakturovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, po který bude zhotovitel užívat staveniště neoprávněně, a to až do úplného vyklizení staveniště.

6.19. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci či jiným předpisům (viz odst. 6.1.). Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je škodlivý z hlediska platných hygienických norem. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu ve formě výměny takto použitého materiálu za materiál vhodný s tím, že veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

6.20. Objednatel je oprávněn v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům. Požadavek na záměnu však musí být písemný a zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

6.21. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádežím.

6.22. Odvoz a uložení sutí, zeminy a vybouraných hmot jsou obsaženy v pevné smluvní ceně díla v rozsahu dle přílohy č.1. Na základě výzvy příslušného orgánu státní správy k doložení uvedených materiálů zhotovitel předá doklady o uložení sutí, výkopku a vybouraných hmot korespondujících s výzvou takového úřadu, a to buď přímo takovému úřadu, nebo objednateli.

6.23. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště, t.j. prostor určený PD pro stavbu a zařízení staveniště, prosto práv třetí osoby, které by bránily provádění díla, nejpozději do zahájení prací (viz čl. 3.1.), pokud se strany nedohodnou jinak.

6.24. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Zhotovitel si opatří na své náklady potřebná povolení v souvislosti s odstraňováním stromů, dřevin atd. s tím, že zhotovitel i objednatel budou respektovat rozhodnutí příslušných orgánů státní správy.

6.25. Zhotovitel si zajistí v případě potřeby na vlastní náklady staveništní přípojku EI, vodovodu a kanalizace včetně připojovacích míst určených správcí sítí.

6.26. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, příp. rozkopávkám či překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

6.27. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto záležitosti na své náklady zhotovitel. Zhotovitel dále odpovídá i za umístění, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s

průběhem provádění díla. Veškerá potřebná povolení a rozhodnutí vztahující se k dopravně inženýrským opatřením zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

6.28. Zhotovitel je povinen při realizaci díla udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platnými zákony o odpadovém hospodářství. Pokud tyto povinnosti zhotovitel plnit nebude, nese riziko vzniku případných škod (a to i ve formě sankcí uložených objednateli ze strany orgánů státní správy nebo jiným způsobem). Nebude-li v době přejímacího řízení na staveništi pořádek a nebude-li uspořádán zbývající materiál, vymíňuje si objednatel právo nezahájit přejímací řízení či nepřevzít dílo do doby nápravy.

6.29. Zhotovitel je povinen, pokud to bude zapotřebí, vybudovat zařízení staveniště a deponie materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu. Náklady na vybudování, udržování a odklizení zařízení staveniště a deponie materiálu jsou zahrnuty v ceně díla.

6.30. Zhotovitel je povinen využívat veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejich užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel.

6.31. Zhotovitel je povinen v případě rušení veřejného provozu či jiných obecně závazných právních předpisů (předpisy k ochraně lidského zdraví nebo životního prostředí) zabezpečit si příslušná povolení k takovému postupu a provést všechna opatření, která příslušné úřady nařídí. Náklady na tato opatření nese zhotovitel.

6.32. Zhotovitel je povinen zajistit přechody přes výkopy, pokud budou hloubeny, pro zabezpečení provozu a přístupu do existujících objektů (pro pěší i techniku).

6.33. Pokud je to potřebné k provedení, dokončení nebo uvedení díla do užívání, zajistí si zhotovitel na své náklady vytyčení všech inženýrských sítí v komunikacích a v terénu na svoje náklady. Zhotovitel bude postupovat ve stavebních pracích tak, aby nedošlo k poškození veškerých sítí. V případě jejich poškození po dobu provádění díla (tedy v době od převzetí staveniště do řádného dokončení a předání díla objednateli) opraví zhotovitel takové inž. sítě na vlastní náklady nebo na své náklady zajistí jejich opravu třetí osobou. O případném vytyčení inženýrských sítí bude proveden zápis do SD příslušným zástupcem dotčené inženýrské sítě.

6.34. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště proti vstupu nepovolaných osob a učinit veškerá opatření, aby vlivem provádění stavby nedocházelo k zatěžování okolí prašností, nadměrným hlukem či znečišťováním a aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti postupem provádění prací nebo provozem stavebních mechanismů.

6.35. Zhotovitel se seznámil s plány a ostatními zadávacími podklady, které jsou potřeba k provedení díla dle této smlouvy, a prohlašuje, že tyto mu byly poskytnuty, a má zcela jasný přehled o způsobu a objemu prací.

6.36. V předmětu díla jsou obsaženy všechny dodávky a výkony, které patří k plnému dokončení díla tak, aby bylo provozuschopné, tedy aby je bylo možno užívat k účelu, pro který je zhotovováno, a to i když tyto nejsou zvlášť uvedeny nebo blíže popsány v této smlouvě nebo jejích přílohách.

6.37. Objednatel má právo změnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací aniž by zhotovitel mohl uplatňovat jakékoliv sankce vůči objednateli. V těchto případech je však povinen projednat změnu sjednané ceny, případně i termín dokončení díla.

6.38. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle, a to až do doby jeho předání objednateli po řádném dokončení díla.

## VII. PŘEVZETÍ DÍLA

7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a úplným dokončením a předáním předmětu díla dle článku II. této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě bez vad a nedodělků a po prokázání bezchybné funkce dodaných a zhotovených zařízení či systémů. Podmínkou řádného dokončení díla a jeho předání objednateli je ze strany zhotovitele i předání všech

listin, které se k dílu vztahují, jako jsou atesty, protokoly o provedených zkouškách, návody k použití, geodetická zaměření, geometrické plány, dokumentace skutečného provedení díla a další dokumenty, z jejichž povahy vyplývá, že se vztahují k dílu nebo některé jeho části, případně dokumenty, kterých je potřeba k tomu, aby bylo dílo nebo jeho část možno řádně užívat v souladu s právními předpisy (případně jsou podmínkou vydání kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí a podobně).

7.2. V případě provádění dodávek vyžadující provedení zkoušek považuje se provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.

7.3. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatel písemnou formou nejméně 7 dní před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 7 dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení převjímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.

7.4. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis a podepsán oběma smluvními stranami. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělky, bude obsahem protokolu i soupis takových vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Nebude – li takový termín dohodnut, bude zhotovitel povinen odstranit je do 30ti dnů ode dne sepsání předávacího protokolu. Ve stejném termínu (počínaje oznámením vady) bude povinen odstranit i případné další vady, které se na díle vyskytnou po dobu odstraňování vad a nedodělků, zjištěných při předání díla – o takových vadách se má za to, že jde o vady, zjištěné při předání díla.

7.5. Objednatel není povinen převzít dílo, vykazující vady a nedodělky. Může tak učinit v případě, že se bude jednat o drobné vady a nedodělky. Toto rozhodnutí je na vůli objednatele.

## VIII. VADY DÍLA

8.1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předpisům dle odst. 6.1. této smlouvy, tedy zejména kvalitativním podmínkám stanoveným v předaných podkladech, platným ČSN, příslušným stavebně-technickým předpisům, případně pokynům výrobců dodaných zařízení a materiálů pro jejich instalaci či aplikaci, pokud není způsobilé k účelu, pro který bylo zhotoveno, nebo pokud nemá vlastnosti, které vyplývají z této smlouvy případně předpisů nebo důvodných očekávání objednatele.

## IX. ZÁRUKA

9.1. Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na 60 měsíců od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele buď odstraní bezplatně na vlastní náklady nebo za ně uhradí objednateli náhradu v níže popsané výši. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla. U specifických částí díla, které lze samostatně funkčně oddělit, se strany mohou písemně dohodnout (kupř. v předávacím protokole), že záruka za takové části díla se neposkytuje a že tuto ponese dodavatel takových zařízení dle jím stanovených záručních podmínek s tím, že zhotovitel předá spolu s takovou částí díla i platný a potvrzený záruční list dodavatele takového zařízení.

9.2. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.

9.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel může uvést své požadavky, jakým způsobem vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Volba plnění je v tomto směru sjednána ve prospěch objednatele s tím, že případná finanční náhrada bude stanovena ve výši nákladů, které bude objednatel nucen účelně vynaložit na odstranění takové vady, včetně případných souvisejících nákladů.



9.4. Zhotovitel je povinen odstranit jím uznané reklamované vady v případě, že ze strany objednatele není požadována finanční náhrada ve smyslu odst. 9.3., neprodleně po jejich oznámení, případně v termínu, který bude objednatel požadovat v oznámení reklamace. Objednatel má i přes sjednanou smluvní pokutu nárok na náhradu škody a ušlého zisku z důvodu nefunkčnosti nebo částečné nefunkčnosti díla do doby odstranění reklamované vady. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do případného rozhodnutí soudu.

9.5. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

9.6. Neodstraní-li zhotovitel uplatněnou vadu v termínu popsaném v odst. 9.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn odstranit takovou vadu a nedodělek na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby. Veškeré takto vynaložené nebo s odstraněním vady související náklady uhradí objednateli zhotovitel. V případě, že objednatel bude vadu odstraňovat sám, má právo na náhradu ve výši stanovené dle aktuálního ceníku stavebních prací ÚRS.

9.7. Objednatel má právo v záruční době reklamovat i vady díla, které mělo dílo v době jeho předání a které nebyly uvedeny v protokolu o předání díla.

9.8. Zhotovitel se zavazuje odstranit i vady a provést požadavky, které budou zjištěny při kolaudačním řízení a uvedení díla do trvalého provozu, pokud takové řízení proběhne.

## **X. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKU (SMLUVNÍ POKUTY)**

10.1. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2 % dlužné částky za každý den prodlení.

10.2. Za prodlení se splněním termínu pro řádné dokončení díla a jeho předání objednateli se zhotovitel objednateli zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení, minimálně však 10.000 Kč za každý započatý den prodlení. Stejnou smluvní pokutu se zhotovitel zavazuje uhradit za prodlení s dokončením části díla dle harmonogramu, který tvoří přílohu této smlouvy (příloha č. 2).

10.3. Pokud prodlení zhotovitele přesáhne dva měsíce, je povinen zaplatit objednateli navíc smluvní pokutu ve výši 5% ze sjednané ceny díla za třetí a každý další započatý měsíc prodlení.

10.4. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k odevzdání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání (tzn., že dílo vykazuje vadu nebo vady dle této smlouvy), je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé a smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.

10.5. Pokud zhotovitel neodstraní všechny vady a nedodělky díla zjištěné při přejímacím řízení nebo jinak uplatněné vady v termínech dle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý nedodělek či vadu a den prodlení.

10.6. Vyplacením částky rovnající se smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody a náhradu ušlého zisku objednatele.

10.7. Jestliže objednateli vznikne právo na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel bez dalšího oprávněn o tuto částku snížit proplacení faktury (dílčí faktury) zhotoviteli. Pokud tak objednatel učiní, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.

## **XI. PODSTATNÉ PORUŠENÍ SMLOUVY**

11.1. Smluvní strany se dohodly, že podstatnými podmínkami této smlouvy, jejichž neplnění opravňuje druhou stranu k odstoupení od smlouvy, jsou zejména:

- provedení díla v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.
- provedení díla v kvalitě odpovídající předpisům dle této smlouvy (odst. 6.1.).
- provedení díla v dohodnutém termínu.
- provedení díla za cenu dle dohody o ceně nejvýše přípustné.
- placení ceny díla objednatelem ve výši a termínech stanovených touto smlouvou.

11.2. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními OZ. Zhotovitel má nárok na úhradu nákladů za řádné provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy a to v cenách stanovených touto smlouvou nebo na základě ní. Tento článek smlouvy nebude případným odstoupením od smlouvy dotčen.

11.3. Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnut limit finančních prostředků potřebných k realizaci díla. V tomto případě se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli jednoznačně prokázané náklady související s přípravou a realizací díla ke dni odstoupení od smlouvy. Takovými náklady nejsou náklady na účast v případném zadávacím nebo výběrovém řízení či náklady na zhotovení nabídky ceny díla pro potřeby výběru vhodného zhotovitele objednatelem.

11.4. Objednatel má právo omezit rozsah předmětu díla dle této smlouvy. Tímto omezením nebo zastavením výstavby nevznikne zhotoviteli právo na jakékoliv smluvní pokuty a majetkové sankce vůči objednateli.

## **XII. DALŠÍ UJEDNÁNÍ**

12.1. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými očíslovanými dodatky k této smlouvě o dílo. Jedna strana se vyjádří k návrhu dodatku strany druhé do pěti dnů ode dne doručení. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.

12.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je dotčená strana povinna toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

12.3. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.

12.4. Objednatel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.

12.5. Vstup na staveniště mají povolen jen přímí účastníci výstavby, t.j. zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů, pracovníci objednatele zajišťující výstavbu, pracovníci státního dohledu, kontrolních orgánů, pozvaní účastníci jednání a určení pracovníci objednatele. Projektant v rámci autorského dozoru a uživatel jen s vědomím objednatele.

12.6. 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 při jeho činnosti na pracovištích objednatele by mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů. Definuje a předá rizika BOZP na pracovišti.

12.7. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito a této odpovědnosti se nemůže zbavit.

12.8. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v ČR, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.

12.9. Objednatel bere na vědomí a souhlasí s nutným omezením v nezbytné míře standardního provozu v souvislosti s prováděním stavby (díla) dle této smlouvy o dílo.

12.10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.

12.11. Další vzájemné vztahy, neupravené ve smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

12.12. Zhotovitel bere na vědomí, že město Příbram je povinno na žádost třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v

této smlouvě a z této smlouvy vyplývající byly bez výjimky poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě a s touto smlouvou související nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Objednatel i zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené objednatelem a byla v plném znění vč. jejich příloh zveřejněna ve smyslu příslušných ustanovení zákona 340/2015 Sb. v registru smluv.

12.13. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

12.14. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.

12.15. Případné rozpory, vzniklé při projednávání a provádění díla bude zhotovitel a objednatel řešit cestou dohody. Nedojde-li k dohodě, předloží věc soudu. Smluvní strany se dohodly ve smyslu občanského soudního řádu, že místně příslušný obecný soud pro rozhodování případných sporů mezi smluvními stranami je místně a věcně příslušný obecný soud objednatele stanovený podle příslušných právních předpisů (v době sepsání této smlouvy podle zákona č. 99/1963 Sb. v platném znění).

12.16. K platnosti této smlouvy včetně jejich dodatků je potřeba písemná forma. Jakákoliv vedlejší ujednání, nejsou-li učiněna v písemné formě, jsou neplatná.

12.17. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě co možná nejrychleji dohodnou náhradní ustanovení, která budou těmto neplatným co možná nejbližší, a jejichž pomocí by mohlo být zaručeno dosažení hospodářského a právního účelu minulé dohody.

12.18. Nedílnou součástí uzavřené smlouvy o dílo jsou přílohy:

- Příloha č. 1 položkový rozpočet stavby
- Příloha č. 2 týdenní harmonogram prací
- Příloha č. 3 pojistná smlouva (dle čl. 6.10.)

V Příbrami dne:



za objednatele:

27-02-2017



Město Příbram

Ing. Jindřich Vařeka, starosta



<b>Příloha č. 1</b>	<b>Cenová nabídka</b>
<b>Příloha č. 2</b>	<b>Harmonogram prací</b>
<b>Příloha č. 3</b>	<b>Pojistná smlouva (dle čl. 6.10.)</b>

Soupis objektů s DPH

Stavba: 21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
 Varianta: var. 1 -

Odbytová cena: 2 998 733,20  
 OC+DPH: 3 628 467,17

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
01	Rekonstrukce toalet veřejnosti	1 191 373,58	250 188,45	1 441 562,03
02	UT	145 464,75	30 547,60	176 012,35
03	VZT	205 793,75	43 216,69	249 010,44
04	D.1.4. - Elektroinstalace	397 400,24	83 454,05	480 854,29
05	D.1.4 Zdravotně technické instalace	1 058 700,88	222 327,18	1 281 028,06

K004  
K005  
K006  
K008  
K009

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti

název SO  
název rozpočtu:

01 - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
01 - Rekonstrukce toalet veřejnosti

Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
					jednotková	celkem
2	3	4	5	6	7	8
<b>2</b>						
273313711		Zakládání				
274313711		Základové desky z betonu tř. C 20/25	M3	0,036	2 097,50	75,51
279234221		Základové pásy z betonu tř. C 20/25	M3	0,156	2 097,50	327,21
		Zdivo základové z cihel dl 290 mm pevnosti P 15 M na maltu MC 10	M3	0,156	2 722,80	424,76
		<b>Zakládání</b>				<b>827,48</b>
<b>3</b>						
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
312272123		Zdivo výplňové tl 200 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 500 kg/m3	M3	12,771	3 039,20	38 813,62
312272312		Zdivo výplňové tl 300 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 400 kg/m3	M3	0,693	2 854,30	1 978,03
342272323		Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500	M2	19,314	411,70	7 951,57
342272623		Příčky tl 150 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500	M2	6,061	542,60	3 288,70
		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>62 031,92</b>
<b>6</b>						
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						
611142001		Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	M2	209,110	130,40	27 267,94
611311131		Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	M2	209,110	103,10	21 559,24
612142001		Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	M2	109,479	130,40	14 276,06
612311131		Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	M2	236,482	85,40	20 195,56
631311113		Mazanina II do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	M3	10,449	2 819,00	29 455,73
631362021		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kan	T	0,524	20 526,10	10 755,68
		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>123 510,21</b>
<b>711</b>						
<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						
1010101404		Asfaltová lepenka A400H	M2	181,346	58,60	10 626,88
711111002		Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým	M2	181,346	6,50	1 178,75
111631520		LAK ASFALT RENOLAK ALN SUDY	T	0,075	39 433,00	2 957,48
711131101		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovně AIP nebo tkaninou	M2	181,346	7,20	1 305,69
711141559		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	M2	181,346	53,30	9 665,74
628321320		Modifikovaný asfaltový pás s PE vložkou	M2	181,346	55,40	10 046,57
998711101		Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	T	0,181	609,30	110,28
		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>35 891,38</b>
<b>713</b>						
<b>Izolace tepelné</b>						
283763610		deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF.) - 1250 x 600 x 30 mm	M2	181,346	71,30	12 929,97
713121111		Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	M2	172,710	11,70	2 020,71
998713101		Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	T	0,163	553,70	90,25
		<b>Izolace tepelné</b>				<b>15 040,93</b>
<b>766</b>						
<b>Konstrukce truhlářské</b>						
R05		Vnitřní dveře 1/1. 800x1970 vč. zárubni - specifikace dle výplní otvorů	KUS	1,000	10 799,60	10 799,60
766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>10 799,60</b>
<b>767</b>						
<b>Konstrukce zámečnické</b>						
1541108.R		profil ocel L ohybaný rovnoramenný	T	0,026	16 780,00	436,28
767691822		Vývěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2	KUS	24,000	12,80	307,20
767995111		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	KG	26,390	92,30	2 435,80
767996701		Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezanými hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	KG	894,608	12,60	11 272,06
		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>14 451,34</b>
<b>771</b>						
<b>Podlahy z dlaždic</b>						
590541620		profil dilatační s bočními díly Schlüter-DILEX-BWB, PVC/CPE, BWB 60 ... (6 x 2500 mm)	M	38,566	128,70	4 963,44
597.R		dlaždice keramické 600x600 - dle specifikace v TZ, výběr dle investora	M2	288,305	354,90	102 319,44
771474112		Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilních lepidlo v do 90 mm	M	35,830	80,10	2 869,98
771574152		Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozliivovým lepidlem přes 0,5 do 2	M2	250,700	372,70	93 435,89
771591161		Montáž profil dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	M	35,060	11,20	392,67
998771101		Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	T	9,482	313,40	2 971,66
		<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>286 953,68</b>
<b>781</b>						
<b>Dokončovací práce - obklady</b>						
597610.R		obkladačky keramické 300x600mm matný, hladký povrch - dle výběru investora	M2	311,679	307,30	95 778,96
781473810		Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	M2	174,131	37,60	6 547,33
781474154		Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m2 lepených flexibilním	M2	288,592	508,30	146 691,31
781493111		Piastové profily rohové lepené standardním lepidlem	M	150,950	85,40	12 891,13
998781101		Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	T	4,764	313,40	1 493,04
		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>263 401,77</b>
<b>783</b>						
<b>Dokončovací práce - nátěry</b>						
783306801		Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	M2	74,170	30,60	2 269,60
783314101		Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	M2	74,170	45,30	3 359,90
783317101		Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	M2	74,170	100,70	7 468,92
		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>13 098,42</b>
<b>784</b>						
<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>						
784121001		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	M2	445,592	10,90	4 856,95
784211001		Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky	M2	344,866	18,20	6 276,56
784211111		Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech	M2	344,866	24,40	8 414,73
784321001		Jednonásobné omyvatelné bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	M2	100,726	29,40	2 961,34
784321031		Dvounásobné omyvatelné bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	M2	100,726	37,80	3 807,44
		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>26 317,02</b>
<b>9</b>						
<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
01.R		Zapletování deskami OSB tl 25mm na dřevěných trámčích 100/100 mm - viz D11b3	KPL	1,000	5 034,00	5 034,00
593218980		překlad nosný NEP 10 P4,4-500 125x24,9x10 cm	KUS	2,000	334,80	669,60
593219050		překlad nosný NEP 15 P4,4-500 125x24,9x15 cm	KUS	1,000	476,60	476,60
949101111		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do	M2	4,000	96,10	384,40
952901111		Vyčištění budov bytových a občanských vystavby při výšce podlaží do 4 m	M2	250,700	25,20	6 317,64
961044111		Bourání základů z betonu prostého	M3	1,406	1 258,50	1 769,45
962031132		Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	M2	14,741	57,40	846,13
962031133		Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	M2	12,323	69,60	857,68
962032231		Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	M3	7,133	413,60	2 950,21
965042141		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl	M3	18,601	797,10	14 826,86
968072455		Vybourání kovových dveřních zárubni pl do 2 m2	M2	6,304	170,30	1 073,57
968072456		Vybourání kovových dveřních zárubni pl přes 2 m2	M2	8,570	132,60	1 136,38
978011161		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	M2	210,720	27,30	5 752,66
978013161		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	M2	391,398	20,80	8 141,08
K001		D+M Nerezový náčec	KUS	21,000	276,90	5 814,90
K002		D+M Nerezový zásobník na toaletní papír	KUS	21,000	1 065,50	22 375,50
K003		D+M Nerezový zásobník na tekuté mýdlo	KUS	8,000	662,80	5 302,40

K004	D+M WC štětka	KUS	2,000	696,40	1 392,80
K005	D+M Nerezový odpadkový koš	KUS	4,000	3 257,00	13 028,00
K006	D+M Zrcadlo -dle specifikací	KUS	2,000	1 308,80	2 617,60
R06	Vnitřní dveře 2/P 600x1970 vč. zárubní - specifikace dle výplní otvorů	KUS	2,000	9 713,10	19 426,20
R08	Vnitřní dveře 3/L P 700x1970 vč. zárubní - specifikace dle výplní otvorů	KUS	3,000	10 198,10	30 594,30
R09	Vnitřní dveře 4 1450x1970 vč. zárubní - specifikace dle výplní otvorů	KUS	2,000	15 430,90	30 861,80
R10	Sanitární příčky SP1 - specifikace dle výplní otvorů	KPL	1,000	54 670,90	54 670,90
R11	Sanitární příčky SP2 - specifikace dle výplní otvorů	KPL	1,000	54 670,90	54 670,90
R12	Sanitární příčky SP3 - specifikace dle výplní otvorů	KPL	1,000	56 288,50	56 288,50
99	Ostatní konstrukce a práce, bourání				347 280,06
997	<b>Přesun sutě</b>				
997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	T	80,758	193,00	15 586,29
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	T	80,758	93,10	7 518,57
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	T	807,580	9,60	7 752,77
997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	T	0,001	479,90	0,48
997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	T	80,758	501,70	40 516,29
997	Přesun sutě				71 374,40
998	<b>Přesun hmot</b>				
998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	T	53,893	192,90	10 395,96
998	Přesun hmot				10 395,96
	<b>Celkem</b>				1 191 373,68
	<b>Celkem</b>				1 191 373,68

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
 číslo a název SO 02 - UT  
 číslo a název rozpočtu 02 - UT

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
						jednotek	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			<b>Demontáže</b>				
1.1.1			Demontáž článkových těles litinových o velikosti článku do 900/200 a počtu článků 20 ks	KS	4,000	188,80	755,20
2.1.2			Demontáž rozvodů ocelových bezešvých do průměru DN 25 vč. armatur	bm	70,000	26,00	1 820,00
3.1.3			Přesun hmot - demontáže	T	0,900	1 258,50	1 132,65
4.1.4			Drobný montážní materiál - demontáže	KG	45,000	37,80	1 701,00
5.1.5			Průzkum zakrytých konstrukcí	KS	1,000	503,40	503,40
6.1.6			Přeložení stávajících rozvodů ocelových bezešvých do DN25 včetně nátěru, uvažováno do demontáže	bm	25,000	233,20	5 830,00
1							11 742,26
2			<b>Otopná tělesa</b>				
7.2.1			Těleso teplovodní článkové litinové velikost článku 813/130 včetně uchycení, utěsnění.	KS	1,000	7 798,50	7 798,50
16.2.10			Zvunvanění těles po omítkách	KS	5,000	251,70	1 258,50
17.2.11			Drobný montážní materiál - tělesa	KG	30,000	75,50	2 265,00
18.2.12			Zaregulování otopných těles v soustavě	KS	5,000	67,10	335,50
19.2.13			Připojení těles na otopnou soustavu (šroubení, ...)	KS	5,000	167,80	839,00
8.2.2			Těleso teplovodní článkové litinové velikost článku 813/130 včetně uchycení, utěsnění.	KS	2,000	8 262,50	16 525,00
9.2.3			Těleso teplovodní článkové litinové velikost článku 813/130 včetně uchycení, utěsnění.	KS	1,000	9 190,40	9 190,40
10.2.4			Těleso teplovodní ocelové dekorativní žebříkové s rovnými přílemy včetně uchycení.	KS	1,000	1 845,80	1 845,80
11.2.5			montáž litinových těles do 20 článků vč. odzkoušení	KS	4,000	545,40	2 181,60
12.2.6			montáž ocelových dekorativních těles do výšky 1000 mm a šířky 600mm vč. odzkoušení	KS	1,000	335,60	335,60
13.2.7			Tlakové zkoušky těles	KS	5,000	42,00	210,00
14.2.8			Přesun hmot - tělesa	T	0,500	1 174,60	587,30
15.2.9			Demontáž otopných těles před omítkami	KS	5,000	167,80	839,00
2			<b>Otopná tělesa</b>				44 211,20
3			<b>Armatury</b>				
20.3.1			Ventil termostatický vysokoprátkový pro samotožné soustavy DN15, přímý / rohový s	KS	4,000	353,20	1 412,80
29.3.10			Prostorové čidlo a ovládací přístroj s nastavením - dod. elektro	KS	0,000		0,00
30.3.11			Montáž armatur radiátorových do DN15	KS	10,000	134,20	1 342,00
31.3.12			Montáž hlavice na otopná tělesa	KS	5,000	16,80	84,00
32.3.13			Montáž armatur potrubních závitových do DN25	KS	18,000	167,80	3 020,40
33.3.14			Drobný montážní materiál - armatury	KG	10,000	75,50	755,00
34.3.15			Přesun hmot - armatury	T	0,100	1 678,00	167,80
35.3.16			Montáž štitků na armatury či potrubí do vel. 15*10 cm vč. dodání štitku	KS	10,000	35,20	352,00
21.3.2			Ventil termostatický vysokoprátkový pro samotožné soustavy DN15, přímý / rohový s	KS	1,000	353,20	353,20
22.3.3			Radiátorové šroubení vysokoprátkové pro tělesa článková a dekorativní DN15 přímé /	KS	5,000	250,90	1 254,50
23.3.4			Hlavice radiátorová ruční	KS	5,000	79,70	398,50
24.3.5			Kohout kulový závitový DN20	KS	6,000	164,40	986,40
25.3.6			Kohout kulový závitový DN25	KS	2,000	209,80	419,60
26.3.7			Kohout kul. vypouštěcí DN15, kompl.	KS	4,000	125,00	500,00
27.3.8			Ventil odvzdušňovací automat DN10	KS	4,000	183,70	734,80
28.3.9			Ventil regulační dvoucestný DN 20 vysokoprátkový s pohonem dvoupolohovým a	KS	2,000	3 314,10	6 628,20
3			<b>Armatury</b>				18 408,20
4			<b>Rozvody potrubí, izolace</b>				
36.4.1			Potrubí ocelové závitové bezešvé nízkotlaké DN25 vč. přírůžky na tvarovky a dvojitý nátěr	bm	4,000	243,30	973,20
45.4.10			Izolace návleková teplotní odolnost do 90°C tl. stěny 9mm, vnitřní průměr 15	bm	4,000	15,90	63,60
46.4.11			Izolace návleková teplotní odolnost do 90°C tl. stěny 13mm, vnitřní průměr 18	bm	45,000	22,70	1 021,50
47.4.12			Izolace návleková teplotní odolnost do 90°C tl. stěny 13-20mm, vnitřní průměr 22	bm	31,000	36,10	1 119,10
48.4.13			Izolace návleková teplotní odolnost do 90°C tl. stěny 20mm, vnitřní průměr 28	bm	18,000	54,50	981,00
49.4.14			Montáž tepelných izolací tl. 9-20 mm	bm	98,000	12,60	1 234,80
50.4.15			Drobný montážní materiál - potrubí	KG	60,000	75,50	4 530,00
51.4.16			Přesun hmot - potrubí	T	0,300	2 517,00	755,10
37.4.2			Potrubí měděné polotvrdé 15 x 1 vč. tvarovek	bm	10,000	97,30	973,00
38.4.3			Potrubí měděné polotvrdé 18 x 1 vč. tvarovek	bm	60,000	116,60	6 996,00
39.4.4			Potrubí měděné polotvrdé 22 x 1 vč. tvarovek	bm	31,000	141,00	4 371,00
40.4.5			Potrubí měděné polotvrdé 28 x 1,5 vč. tvarovek	bm	18,000	248,30	4 469,40
41.4.6			Napojení nového rozvodu na stávaj. soustavu	KS	2,000	713,20	1 426,40
42.4.7			Montáž rozvodů ocelových bezešvých do DN25	bm	4,000	125,90	503,60
43.4.8			Montáž rozvodů měděných pájených na tvrdo do Cu 18x1	bm	70,000	83,90	5 873,00
44.4.9			Montáž rozvodů měděných pájených na tvrdo do Cu 28x1,5	bm	49,000	92,30	4 522,70
4			<b>Rozvody potrubí, izolace</b>				38 813,40
5			<b>Ostatní</b>				
52.5.1			Vyzorkování viditelných elementů a rozvodů	KS	1,000	251,70	251,70
61.5.10			Drážky ve zdivu velikosti do 15*10 cm vč. začástení a zapravení	bm	75,000	58,70	4 402,50
62.5.11			Zakrytí armatur pomocnou stavební konstrukcí do plochy 0,2 m2	KS	8,000	293,70	2 349,60
63.5.12			Napojení zařízení VZT na soustavu elektro, SLP a dalších	KS	1,000	1 464,10	1 464,10
64.5.13			Ostatní neuvedené položky	KPL	1,000	2 517,00	2 517,00
53.5.2			Tlaková a topná zkouška	HOD	35,000	83,90	2 936,50
54.5.3			Propláchnutí soustavy před opětovným napuštěním	KS	1,000	671,20	671,20
55.5.4			Napuštění soustavy, přidání chemikálií	KS	1,000	1 258,50	1 258,50
56.5.5			Koordinace profesí	HOD	12,000	251,70	3 020,40
57.5.6			Oživení systému, zprovoznění	HOD	11,000	251,70	2 768,70
58.5.7			Vypracování dílenské dokumentace UT	KS	1,000	1 258,50	1 258,50
59.5.8			Vypracování dokumentace skuteč. provedení	KS	1,000	4 195,00	4 195,00
60.5.9			Drobné stavební přípomocy - úpravy tras stávajících (vytvoření průrazů do 15*15 cm,	KS	25,000	167,80	4 195,00
5			<b>Ostatní</b>				31 288,78
			<b>Celkem</b>				145 464,75
			<b>Celkem</b>				105 464,75



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
 číslo a název SO 03 - VZT  
 číslo a název rozpočtu: 03 - VZT

č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>Demontáže</b>				
1.1.1			Demontáž ventilátoru nástřešního diagonálního do průměru 560mm včetně podstavce a	KS	1,000	268,50	268,50
2.1.2			Demontáž rozvodů čtyřhranných pozinkovaných sk.l do obvodu 2630mm včetně elementů a	bm	60,000	46,10	2 766,00
3.1.3			Demontáž talířových ventilů osazených na potrubí do průměru 200mm vč. uchycení	KS	25,000	29,40	735,00
4.1.4			Přesun hmot - demontáže, odstranění	T	0,350	839,00	293,65
5.1.5			Drobný montážní materiál - demontáže	KG	50,000	15,10	755,00
6.1.6			Zajištění přístupu do sousedních obchodních prostor	HOD	12,000	234,90	2 818,80
7.1.7			Průzkum zakrytých konstrukcí po odhalení	KS	1,000	536,90	536,90
1			<b>Demontáže</b>				<b>8 173,88</b>
			<b>Větrání WC veřejnosti</b>				
8.2.1			Nástřešní ventilátor radiální IP54 na kruh. potrubí d450, průtok M = 3500 m3/h, exter.tlak	KS	1,000	43 946,80	43 946,80
9.2.10			Výústka potrubní komfortní do čtyřhranného potrubí velikosti 325*75 s regulací např.VNM - 1 -	KS	13,000	400,20	5 202,80
10.2.12			Výústka potrubní komfortní do kruhového potrubí velikosti 225*75 s regulací např.VNKM - 1 -	KS	2,000	262,60	525,20
11.2.13			Výústka potrubní komfortní do kruhového potrubí velikosti 325*75 s regulací např.VNKM - 1 -	KS	5,000	307,90	1 539,50
12.2.15			Výústka potrubní komfortní do kruhového potrubí velikosti 425*75 s regulací např.VNKM - 1 -	KS	10,000	333,10	3 331,00
13.2.16			Kruhový výústek potrubních do kruhového potrubí do 0,04 m2	KS	17,000	201,40	3 423,80
14.2.17			Montáž výústek potrubních do čtyřhranného potrubí do 0,04 m2	KS	13,000	201,40	2 618,20
15.2.18			Regulační klapka do kruhového potrubí ruční d200, listová - POZICE 12	KS	1,000	406,90	406,90
16.2.19			Regulační klapka do kruhového potrubí ruční d250, listová - POZICE 13	KS	2,000	454,70	909,40
17.2.20			Regulační klapka do kruhového potrubí ruční d280, listová - POZICE 14	KS	1,000	538,60	538,60
18.2.21			Montáž regulačních klapek potrubních do kruhového potrubí d200-d300	KS	4,000	151,00	604,00
19.2.23			Dvěřní mřížka komfortní oboustranná vel 510*130 vč. osazovacího rámečku a	KS	3,000	481,60	1 444,80
20.2.24			Sténová mřížka komfortní vč. rámečku a přísluš. vel 400*200 mm, RAL dle	KS	6,000	449,70	2 698,20
21.2.25			Montáž dvěřních mřížek oboustranných vč. přísluš. Do plochy 0,08 m2	KS	3,900	151,00	453,00
22.2.26			Montáž sténových mřížek jednostranných vč. přísluš. Do plochy 0,1 m2	KS	6,000	151,00	906,00
23.2.27			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 150 x 140, 30% tvar.	bm	12,000	194,60	2 335,20
24.2.28			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 200 x 140, 30% tvar.	bm	10,500	228,20	2 396,10
25.2.29			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 280 x 160, 30% tvar.	bm	3,000	295,30	885,90
26.2.3			Zpětná klapka k nástřešnímu ventilátoru typizované např.JAA 630, Elektrodesign	KS	1,000	2 684,80	2 684,80
27.2.30			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 315 x 160, 30% tvar.	bm	2,000	318,80	637,60
28.2.31			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 500 x 400, 30% tvar.	bm	11,500	604,10	6 947,15
29.2.32			Potrubí čtyřhranné pozink.sk.l těsné vč. přírážky na tvarovky - 800 x 280, 50% tvar.	bm	1,500	724,90	1 087,35
30.2.33			Montáž potrubí plech skupiny I s přírubou do 0,03 m2	bm	22,500	67,10	1 509,75
31.2.34			Montáž potrubí plech skupiny I s přírubou do 0,07 m2	bm	5,000	92,30	461,50
32.2.35			Montáž potrubí plech skupiny I s přírubou do 0,28 m2	bm	11,500	181,20	2 083,80
33.2.36			Montáž potrubí plech skupiny I s přírubou do 0,50 m2	bm	1,500	218,10	327,15
34.2.37			Montáž oblouky	KS	3,000	201,40	604,20
35.2.38			Montáž rozbočky	KS	2,000	201,40	402,80
36.2.39			Montáž redukce	KS	3,000	201,40	604,20
37.2.4			Příslušenství nástřešního ventilátoru typizované typ.fada 630 - adaptér pro podstavec.	KS	1,000	4 396,40	4 396,40
38.2.40			Montáž ostatních tvarovek	KPL	1,000	1 157,80	1 157,80
39.2.41			Potrubí kruhové vinuté těsné např. Safe Click nebo např. Spiro leskle - průměru 200mm, 30%	bm	26,000	194,60	5 059,60
40.2.42			Potrubí kruhové vinuté těsné např. Safe Click nebo např. Spiro leskle - průměru 250mm, 30%	bm	25,000	244,10	6 102,50
41.2.43			Potrubí kruhové vinuté těsné např. Safe Click nebo např. Spiro leskle - průměru 280mm, 30%	bm	5,000	312,90	1 564,50
42.2.44			Potrubí kruhové vinuté těsné např. Safe Click nebo např. Spiro leskle - průměru 450mm, 50%	bm	1,500	602,40	903,60
43.2.45			Montáž kruhového potrubí bez přírub průměru 200 - 300 mm vč. tvarovek	bm	56,000	68,80	3 852,80
44.2.46			Montáž kruhového potrubí bez přírub průměru 400 - 500 mm vč. tvarovek	bm	1,500	181,20	271,80
45.2.47			Montáž oblouky	KS	15,000	151,00	2 265,00
46.2.48			Montáž rozbočky	KS	5,000	151,00	755,00
47.2.49			Montáž redukce	KS	10,000	151,00	1 510,00
48.2.5			Uchycení ventilátoru k podstavní konstrukci	KS	1,000	537,00	537,00
49.2.50			Montáž ostatních tvarovek	KPL	1,000	1 073,90	1 073,90
50.2.51			Odvod kondenzátu do kanalizace vč. dodání tvarovky	KS	1,000	713,20	713,20
51.2.52			Tepečná a hluk izolace potrubí VZT - min.vata s AL folií tl.40mm	M2	2,000	226,50	453,00
52.2.53			Protipožární, tepelná a hluková izolace potrubí VZT - min.vata s AL folií tl.40mm, odolnost dle	M2	18,000	176,20	3 171,60
53.2.54			Montáž tepelné a protipožární izolace na potrubí VZT	M2	20,000	58,70	1 174,00
54.2.55			Nátěry potrubí dle vzorníku RAL (hygienické, protipověťmostní, výstražné...)	M2	10,000	142,60	1 426,00
55.2.56			Protipožární prostup stěnou čtyřhranného potrubí průřezu do 0,30m2, sířka spáry do 25mm	KS	2,000	922,90	1 845,80
56.2.57			Drobný montážní materiál - montáže	KG	125,000	65,40	8 175,00
57.2.58			Přesun hmot - montáže	T	1,000	839,00	839,00
58.2.6			Montáž ventilátoru nástřešního do průměru 560 mm včetně montáže příslušenství	KS	1,000	1 073,90	1 073,90
59.2.7			Tlumič hluku typizovaný pro nástřeš. ventilátor průměru de 450 s podstavcem např.JAA 630.	KS	1,000	8 247,40	8 247,40
60.2.8			Montáž tlumiče hluku podstavního pro nástřešní ventilátor do průměru 630mm a délky 1m	KS	1,000	537,00	537,00
2			<b>Větrání WC veřejnosti</b>				<b>148 621,36</b>
			<b>Ostatní</b>				
61.3.1			Vyzorkování viditelných elementů a potrubí	KS	1,000	537,00	537,00
62.3.10			Úprava stávajícího zděného podstavce pro nástřešní ventilátor objemu do 1,5 m3 - rozebrání	KS	1,000	2 491,80	2 491,80
63.3.11			Utěsnění prostupů proti zalézáání vody do plochy 0,3 m2	KS	1,000	1 376,00	1 376,00
64.3.12			Demontáž dřevěného perforovaného obložení tl.do 40mm vč. dočasného uskladnění	M2	15,000	180,40	2 706,00
65.3.13			Opětovná montáž dřevěného perforovaného obložení vč. nosných prvků	M2	15,000	272,70	4 090,50
66.3.14			Stavební přípomoc - zhotovení průrazu stěnou do průměru 280mm - 20ks, zhotovení	KS	1,000	3 775,50	3 775,50
67.3.15			Stavební přípomoc - drážky ve zděvu plocha do 0,03 m2 vč. zapravení a začistění	bm	18,000	125,90	2 266,20
68.3.2			Zaregulování systému VZT	HOD	7,000	981,60	6 871,20
69.3.3			Zprovoznění/oživení systému VZT, zaškolení obsluhy	HOD	10,000	234,90	2 349,00
70.3.4			Koordinace profesí	HOD	9,000	234,90	2 114,10
71.3.5			Drobný materiál - ostatní (štitky, cedulky do 15*10cm, ...) - cca 10ks	KPL	1,000	537,00	537,00
72.3.6			Zhotovení dodavatelské dokumentace VZT	KS	1,000	1 006,80	1 006,80
73.3.7			Zhotovení dokumentace skut.provedení VZT	KS	1,000	2 936,50	2 936,50
74.3.8			Ostatní položky neuvedené	KS	1,000	11 746,00	11 746,00
75.3.9			Napojení zařízení VZT na soustavu elektro, ZTI, SLP a datřích	KS	1,000	4 195,00	4 195,00
3			<b>Ostatní</b>				<b>48 988,80</b>
			<b>Celkem</b>				<b>265 793,78</b>

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
 číslo a název SO 04 - D.1.4. - Elektroinstalace  
 číslo a název rozpočtu: 04 - D.1.4. - Elektroinstalace

Proř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>Dodávky zařízení</b>				
53	520513		svít.např. Elkovo-Čepelik-ZCLED2G19LB40-HR300 - GLASS.IP65	KS	49,000	5 142,60	251 987,40
54	552411	40%	nouzové svítidlo např. MODUS-AWEX EXIT 3W_B - 350lm/1h.IP65	KS	19,000	770,40	14 637,60
55	715111	100%	rozv. R-OVL plast.zap. min.IP40/20 vč. nápně	KS	1,000	765,30	765,30
56	715113	30%	rozv. R-SOC OCEP-Z IP40/20 vč. nápně	KS	1,000	10 147,70	10 147,70
62	R06		doprava dodávek	%	3,600	2 775,40	9 991,44
63	R07		přesun dodávek	%	1,000	2 775,40	2 775,40
			<b>Dodávky zařízení</b>				<b>296 284,84</b>
			<b>Materiál elektromontážní</b>				
1	101105		kabel CYKY 3x1,5	M	410,000	8,60	3 526,00
2	101106		kabel CYKY 3x2,5	M	80,000	14,50	1 160,00
3	101305		kabel CYKY 5x1,5	M	60,000	16,20	972,00
4	101405		kabel CYKY 7x1,5	M	40,000	23,20	928,00
5	171107		vodič CY 4 /H07V-U/	M	30,000	7,70	231,00
6	171208		vodič CY 6	M	90,000	10,30	927,00
7	199511		štitěk kabelový 30x10mm malý	KS	6,000	4,30	25,80
8	209407		kabel U/UTP Cat 6 4x2xAWG23 LSOH	M	150,000	7,70	1 155,00
37	295441		svorka zemnicí Bernard/ZSA16	KS	10,000	116,90	1 169,00
38	295442		pásek Cu ke svorce Bernard	KS	10,000	47,20	472,00
39	311215		krabice přístrojová KP67/1	KS	12,000	5,90	70,80
40	311316		krabicová rozvodka KR97/5 vč. KO97V +SP96	KS	3,000	10,30	30,90
41	312911		krabicová rozvodka ACIDUR 6455-11	KS	5,000	33,50	167,50
42	313131		krabice lištová tango LK80X28T 81x81x28	KS	2,000	20,60	41,20
43	321132		trubka ohebná PVC superflex 1216E	M	5,000	6,80	34,00
44	321134		trubka ohebná PVC superflex 1225	M	3,000	7,70	23,10
45	322113		trubka PVC tuhá nízké namáhání 1520	M	60,000	9,40	564,00
46	322115		trubka PVC tuhá nízké namáhání 1532	M	5,000	11,10	55,50
47	333111		lišta vkladací LHD 20x20	M	80,000	15,40	1 232,00
48	411235		prostor.otoč.termostat s kapilárou 1,5m, 5-30st 230V/6A	KS	2,000	2 459,40	4 918,80
49	413001		přepín. 10A/250Vstř. 3558A.08940 řazení6 IP44 Tango	KS	5,000	110,00	550,00
50	418111		sporáková přípojka 25A/380Vstř. nástěnná 39553-13C	KS	1,000	340,50	340,50
51	423002		zásuvka 16A/250Vstř. Tango 5518A-2999 IP44 clonky	KS	4,000	98,90	395,60
52	450304		vypínač na klíč, krabice, zapuště, ilucující	KS	1,000	509,90	509,90
64	R08		prořez	%	5,000	195,00	975,00
65	R09		materiál podružný	%	3,000	195,00	585,00
			<b>Materiál elektromontážní</b>				<b>21 059,60</b>
			<b>Elektromontáže</b>				
9	210010002		trubka plast ohebná, pod omítkou, typ 2316/pr.16	M	5,000	16,20	81,00
10	210010004		trubka plast ohebná, pod omítkou, typ 2329/pr.29	M	3,000	16,20	48,60
11	210010022		trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 25	M	60,000	24,90	1 494,00
12	210010023		trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 40	M	5,000	27,40	137,00
13	210010105		lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	M	80,000	23,20	1 856,00
14	210010301		krabice přístrojová bez zapojení	KS	12,000	15,40	184,80
15	210010322		krabicová rozvodka vč. svorkovna a zapojení(-KR97)	KS	3,000	23,20	69,60
16	210010331		krabice lištová bez zapojení(-LK80/2)	KS	2,000	18,90	37,80
17	210010351		krabicová rozvodka vč. ukonč. a zapojení (-6455/11)	KS	5,000	30,90	154,50
18	210021012		zhotovení otvoru v 2mm plechu pro vypínač s klíčem	KS	1,000	12,90	12,90
19	210100001		ukončení v rozvaděči vč. zapojení vodiče do 2,5mm2	KS	35,000	29,60	721,00
20	210100002		ukončení v rozvaděči vč. zapojení vodiče do 6mm2	KS	96,000	11,90	1 142,40
21	210100361		ukončení kabelu v ucpávce do P21	KS	60,000	4,30	258,00
22	210110045		přepínač zapuštěný vč. zapojení střídavý/řazení 6	KS	5,000	84,20	421,00
23	210110081		spínač 3pól/25A/400V(sporák přípoj) vč. zapoj. nástěn	KS	1,000	133,20	133,20
24	210110091		spínač zapuštěný vč. zapojení s plynulou regulací	KS	2,000	84,20	168,40
25	210111011		zásuvka domovní zapuštěná vč. zapojení	KS	4,000	80,80	323,20
26	210140101		atyp.osazení spínače s klíčem v perfor. plechu	KS	1,000	209,80	209,80
27	210190001		rozvodnice do hmotnosti 20kg	KS	1,000	4 299,80	4 299,80
28	210201021		svítidlo zářivkové vestavné/1 zdroj	KS	1,000	4 299,80	4 299,80
29	210201201		nouzové orientační svítidlo zářivkové	KS	49,000	210,70	10 324,30
30	210220321		svorka na potrubí vč. pásku (Bernard)	KS	19,000	210,70	4 003,30
31	210800851		vodič Cu(-CY,CYA) do 1x35	M	10,000	104,90	1 049,00
32	210800851	1	vodič Cu(-CY,CYA) do 1x35	M	90,000	48,10	4 329,00
32	210810048		kabel(-CYKY) do 3x6/4x4/7x2,5	M	30,000	36,00	1 080,00
32	210810048	1	kabel(-CYKY) do 3x6/4x4/7x2,5	M	80,000	24,00	1 920,00
32	210810048	2	kabel(-CYKY) do 3x6/4x4/7x2,5	M	410,000	24,00	9 840,00
32	210810048	3	kabel(-CYKY) do 3x6/4x4/7x2,5	M	60,000	24,00	1 440,00
33	210950101		označovací štítek na kabel	M	40,000	24,00	960,00
34	210950321		kabel pevně uložený jednotková hmotnost do 0,4kg	KS	6,000	3,40	20,40
66	R10		PPV pro elektromontáže - zednické výpomoci, kabel.rýhy...	M	150,000	18,90	2 835,00
			<b>Elektromontáže</b>				<b>58 238,80</b>
			<b>Ostatní náklady</b>				
35	218009001		poplatek za recyklaci svítidla	KS	49,000	90,30	4 424,70
35	218009001	1	poplatek za recyklaci svítidla	KS	19,000	90,30	1 715,70
36	219000104		součinnost správce sítě	HOD	5,000	275,20	1 376,00
57	R01		demontáže	n	15,000	206,40	3 096,00
58	R02		kompletační činnost	KPL	1,000	5 073,80	5 073,80
59	R03		revize	KPL	1,000	6 295,00	6 295,00
60	R04		komplexní zkoušky	KPL	1,000	2 149,90	2 149,90
61	R05		projekty - výrobní dokumentace a dok. skuteč. provedení	KPL	1,000	2 665,90	2 665,90
			<b>Ostatní náklady</b>				<b>26 797,40</b>
			<b>Celkem</b>				<b>387 400,24</b>

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 21102016.2 - Zimní stadion Příbram - Rekonstrukce toalet veřejnosti  
 číslo a název SO 05 - D.1.4.Zdravotné technické instalace  
 číslo a název rozpočtu 05 - D.1.4.Zdravotné technické instalace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	CENA		
					Počet	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>0</b>							
98	R01		Všeobecné konstrukce a práce				
			D+M poklop ze slídkového žárové pozinkovaného plechu tl. 6mm	KUS	1,000	4 006,20	4 006,20
<b>0</b>							
<b>7</b>							
99	722.R1		Přidružená stavební výroba				
			D+M Revizní dvířka, specifikace dle TZ	KUS	1,000	335,60	335,60
			Přidružená stavební výroba				335,60
<b>713</b>							
<b>Izolace tepelné</b>							
3	2837723452		Trubice izolační 20x9 mm	M	50,000	18,50	925,00
4	283772372		Trubice izolační 25x9 mm	M	20,000	21,00	420,00
5	283772392		Trubice izolační 32x9 mm	M	85,000	25,20	2 142,00
1	722182001R00		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	M	70,000	12,60	882,00
2	722182004R00		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40	M	85,000	25,20	2 142,00
6	998713203R00		Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	950,000	0,10	95,00
<b>713</b>							
<b>Izolace tepelné</b>							
<b>721</b>							
<b>Vnitřní kanalizace</b>							
21	28615443 A		Kus čistící HTRE DN 100 mm PP	KUS	6,000	189,60	1 137,60
22	28615444 A		Kus čistící HTRE D 125 mm PP	KUS	3,000	346,50	1 039,50
27	721110954R00		Opravy odpadního potrubí kameninového, vsazení odbočky do potrubí DN200	KUS	7,000	1 711,60	11 981,20
23	721140802R00		Dmt potrubí z trub litinových odpadních do DN100	M	25,000	102,40	2 560,00
24	721140806R00		Dmt potrubí z trub litinových odpadních do DN200	M	15,000	138,40	2 076,00
25	721171803R00		Dmt potrubí z novodurových trub připojovacích do D75	M	35,000	29,40	1 029,00
26	721171809R00		Dmt potrubí z novodurových trub připojovacích přes D114 do D160	M	20,000	45,30	906,00
7	721176101R00		Potrubí HT připojovací D 32 x 1,8 mm	M	4,000	137,60	550,40
8	721176102R00		Potrubí HT připojovací D 40 x 1,8 mm	M	6,000	137,60	825,60
9	721176103R00		Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	M	25,000	137,60	3 440,00
10	721176105R00		Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	M	20,000	242,50	4 850,00
11	721176115R00		Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	M	15,000	242,50	3 637,50
12	721176116R00		Potrubí HT odpadní svislé D 125 x 3,1 mm	M	9,000	324,70	2 922,30
13	721176222R00		Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	M	42,000	198,00	8 316,00
14	721176224R00		Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	M	50,000	301,20	15 060,00
15	721176225R00		Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 200 x 4,9 mm	M	5,000	366,60	1 833,00
16	721194103R00		Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	KUS	2,000	53,70	107,40
17	721194104R00		Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	KUS	4,000	53,70	214,80
18	721194105R00		Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	KUS	18,000	53,70	966,60
19	721194109R00		Vyvedení odpadní výpustky D 110 x 2,3	KUS	24,000	82,20	1 972,80
20	721290111R00		Zkouška těsnosti kanalizace	M	176,000	8,40	1 478,40
28	998721203R00		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	1 050,000	5,00	5 250,00
<b>721</b>							
<b>Vnitřní kanalizace</b>							
<b>722</b>							
<b>Vnitřní vodovod</b>							
45	722130801R00		Dmt potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN25	M	50,000	35,20	1 760,00
46	722130802R00		Dmt potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes DN25 do DN40	M	50,000	47,80	2 390,00
47	722130831R00		Dmt nástěnek	KUS	53,000	47,00	2 491,00
48	722131915R00		Opravy vodovodního potrubí z trubek ocelových pozinkovaných, vsazení odbočky do potrubí	SOUBOR	2,000	814,00	1 628,00
49	722131916R00		Opravy vodovodního potrubí z trubek ocelových pozinkovaných, vsazení odbočky do potrubí	SOUBOR	2,000	1 040,40	2 080,80
59	722172311R00		Potrubí z PPR, studená, D 20/2,8 mm	M	30,000	112,40	3 372,00
30	722172312R00		Potrubí z PPR, studená, D 25/3,5 mm	M	20,000	115,80	2 316,00
31	722172313R00		Potrubí z PPR, studená, D 32/4,4 mm	M	85,000	154,40	13 124,00
32	722172331R00		Potrubí z PPR, teplá, D 20/2,8 mm STABI	M	20,000	141,80	2 836,00
33	722190401R00		Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	KUS	68,000	72,20	4 909,60
34	722190403R00		Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	KUS	2,000	79,70	159,40
35	722229101R00		Montáž vodovodních armatur, Izavit, G 1/2	KUS	68,000	83,90	5 705,20
36	722229102R00		Montáž vodovodních armatur, Izavit, G 3/4	KUS	2,000	83,90	167,80
37	722235112R00		Kohout kulový, vnitř-vnitř z DN 20	KUS	1,000	156,10	156,10
38	722235114R00		Kohout kulový, vnitř-vnitř z DN 32	KUS	4,000	370,00	1 480,00
39	722239102R00		Montáž vodovodních armatur Zzávit, G 3/4	KUS	1,000	117,50	117,50
40	722239104R00		Montáž vodovodních armatur Zzávit, G 5/4	KUS	4,000	125,90	503,60
41	722290226R00		Zkouška tlaku potrubí	M	155,000	8,40	1 302,00
42	722290234R00		Proplach a dezinfekce vodovod potrubí	M	155,000	4,20	651,00
43	725819201R00		Montáž ventilu nástěnného G 1/2	SOUBOR	23,000	83,90	1 929,70
50	998722203R00		Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	905,000	3,40	3 077,00
44	PC.1		Ventil rohový s filtrem G 1/2 x 3/8	SOUBOR	23,000	106,60	2 451,80
<b>722</b>							
<b>Vnitřní vodovod</b>							
<b>725</b>							
<b>Žárizovací předměty</b>							
79	551431601		Baterie vylevka nástěnná, páková s raménkem 300mm	KUS	1,000	985,00	985,00
80	55162150 A		Vtok se zapachovou uzávěrkou DN 30 HL21	KUS	2,000	358,30	716,60
52	725014131R00		WC - Klozet závěsný + sedátko, bílý	SOUBOR	16,000	1 757,70	28 123,20
62	725015231R00		B1 - Bidet závěsný, bílý, 1 otvor pro bat.	SOUBOR	2,000	1 676,30	3 352,60
64	725017134R00		U1 - Umyvadlo na šrouby, 60 cm, bílé	SOUBOR	2,000	771,90	1 543,80
65	725017138R00		Kryt sifonu umyvadel, bílý	SOUBOR	2,000	679,60	1 359,20
70	725019101R00		V - Vylevka stojící s plastovou mřížkou	SOUBOR	1,000	3 282,20	3 282,20
84	725110811R00		Dmt klozetů splachovacích s nadřizí	KUS	24,000	79,70	1 912,80
51	725119306R00		Montáž klozetu závěsného	SOUBOR	16,000	402,70	6 443,20
85	725210811R00		Dmt umyvadel bez výtokových armatur	KUS	25,000	46,10	1 152,50
63	725219102U00		Mž umyvadla	SOUBOR	2,000	486,60	973,20
86	725230811R00		Dmt bidetů diturvitových	KUS	2,000	79,70	159,40
61	725231203U00		Mž bidetu	SOUBOR	2,000	352,40	704,80
87	725330820R00		Dmt vylevek diturvitových	KUS	2,000	79,70	159,40
69	725339111U00		Mž vylevka	SOUBOR	1,000	411,10	411,10
73	725532114R00		Ohřivač vody závěsný, svislý 80 l/2kW	SOUBOR	1,000	4 940,00	4 940,00
74	725535211R00		Pojisný ventil G1/2	KUS	1,000	345,70	345,70
72	725539203R00		Mž ohřivačů závěsných do 80 l	SOUBOR	1,000	743,40	743,40
88	725820801R00		Dmt baterii nástěnných do G3/4	KUS	29,000	42,00	1 218,00
78	725822611U00		Baterie umyvadlová stojánková, s výpustí, chrom	SOUBOR	2,000	845,70	1 691,40
77	72582312U00		Baterie bidetová, stojánková, páková, s výpustí	SOUBOR	2,000	846,60	1 693,20
75	725829201R00		Montáž baterie umyv. a dřezové nástěnné chromové	KUS	1,000	230,70	230,70
76	725829301R00		Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové	KUS	4,000	209,80	839,20
81	725860213R00		Sifon umyvadlový DN 40	KUS	8,000	148,50	1 188,00
82	725860214R00		Sifon bidetový, DN 40	KUS	2,000	313,80	627,60
89	998725203R00		Přesun hmot pro zářizovací předměty, výšky do 24 m	%	7 300,000	0,80	5 840,00
68	PC.10		U2 U3 U4-MŽ-Nerezový závěsný mycí žlab neoplastěný, délka 1900 mm, materiál nerez AISI	SOUBOR	3,000	14 346,90	43 040,70
67	PC.11		U2 U3 U4-MŽ-Nerezový závěsný mycí žlab neoplastěný, délka 2900 mm, materiál nerez AISI	SOUBOR	2,000	16 410,80	32 821,60
68	PC.12		U2 U3 U4-MŽ-Nerezový závěsný mycí žlab neoplastěný, délka 2310 mm, materiál nerez AISI	SOUBOR	1,000	18 500,00	18 500,00
71	PC.13		Ventily nástěnné samouzavírací s omezenou dobou výtoku, tlačné, G1/2	SOUBOR	23,000	2 147,80	49 399,40

83	PC 14	Sifon pro pisoáry, se zápachovou uzávěrkou, DN 50	KUS	12,000	251,70	3 020,40
53	PC 2	WC2 - Nerezové závěsné antivandalové WC, bez sedátka (zaslepené otvory pro WC	SOUBOR	7,000	17 058,90	119 398,30
54	PC 3	WC1,2 - Automatický splachovač WC s elektronikou ALS do montážního rámu SLR Z1, černé	SOUBOR	23,000	5 638,10	129 676,30
55	PC 4	PŽ -Nerezový pisoárový žlab na podlahu, délka 2400 mm, včetně sifonu a úchytové sady,	SOUBOR	4,000	20 958,20	83 832,80
56	PC 5	PŽ - Nerezový pisoárový žlab na podlahu, délka 1400 mm, včetně sifonu a úchytové sady,	SOUBOR	4,000	16 855,50	67 422,00
58	PC 7	PŽ - Nerezový pisoárový žlab na podlahu, délka 2850 mm, včetně sifonu a úchytové sady,	SOUBOR	4,000	27 460,50	109 842,00
59	PC 8	PŽ - Rohové provedení pisoárových žlabů	SOUBOR	4,000	3 775,50	15 102,00
60	PC 9	PŽ - Časový spínač splachování s ventilem, napájecí napětí: 230V AC/50Hz (5VA), rozměr	SOUBOR	8,000	6 653,30	53 226,40
725		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>796 916,10</b>
726		<b>Instalační prefabrikáty</b>				
90	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zadrženi	SOUBOR	23,000	419,50	9 648,50
91	726211161R00	Montážní prvek pro bidet do zděných konstrukcí	SOUBOR	2,000	1 940,60	3 881,20
92	PC 15	Rám s nádržkou určený do sádrokartonových konstrukcí nebo pro ukotvení na zem a do	SOUBOR	25,000	3 020,40	75 510,00
726		<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>89 039,70</b>
9		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				
93	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	M2	13,000	377,60	4 908,80
95	965082941R00	Odstranění násypů pod podlahy (97*0,6*1,3) vč. jejich likvidace na skládku	M3	75,700	188,80	14 292,16
96	965082941R00	Nové násypy potrubí+šachty (70*3,4)	M3	73,400	146,80	10 775,12
94	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	M	85,000	69,50	5 907,50
97	PC 16	Vybourání rámu šachty+odstranění poklopu š.0,75/1,1,0m	KUS	3,000	49,70	149,10
9		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>36 032,68</b>
		<b>Č e k e m</b>				<b>1 958 706,88</b>
		<b>Č e k e m</b>				<b>1 958 706,88</b>

# TÝDENNÍ HARMONOGRAM PRACÍ

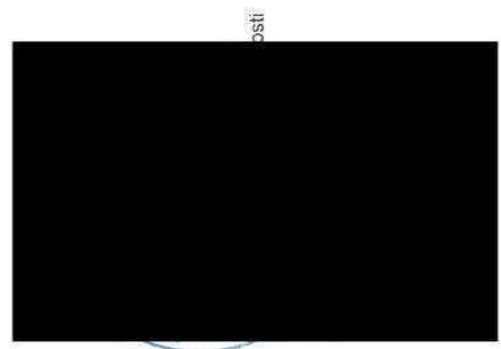
## "Rekonstrukce toalet veřejnosti, Zimní stadion Příbram"

Zhotovitel: MTSstav Příbram s.r.o.

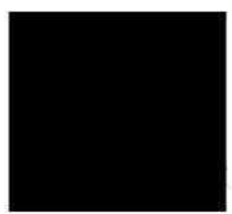
Popis stavebních prací	týden												
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
Zakládání													
Svislé a kompietní konstrukce													
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výjipni													
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům													
Izolace tepelné													
Konstrukce truhlářské													
Konstrukce zámečnické													
Podlahy z dlaždic													
Dokončovací práce - obklady													
Dokončovací práce - natěry													
Dokončovací práce - malby a tapety													
Ostatní konstrukce a práce, bourání													
Přesun sutě													
Přesun hmot													
UT													
VZT													
Elektroinstalace													
Zdravotně technické instalace													

Zahájení prací: do 7 dnů od podpisu smlouvy  
 Ukončení prací: do 12 týdnů od zahájení prací

V Příbrami dne 3.1.2017



osti



## **Česká pojišťovna a.s.**

Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika

IČ: 452 72 956

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 1464

kteřou zastupuje: Ing. Ludmila Blažková, upisovatelka

(dále jen „pojišťovna“)

**a**

## **MTStav Příbram, s.r.o.**

Příbram, Příbram VI-Březové Hory, K Podlesí 649, PSČ 261 01

IČ: 272 40 088

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 106893,

kteřou zastupuje: Martin Pečenka, jednatel společnosti

(dále jen „pojistník“)

**uzavírají smlouvu**

**čís. 899-15875-11**

## **o pojištění odpovědnosti za škodu**

Pojistná smlouva je ve správě České pojišťovny a. s., úseku underwritingu, se sídlem Na Pankráci 1720/123, 140 00 Praha 4, kde budou rovněž oznamovány události, se kterými je spojen požadavek na plnění z pojištění sjednaného touto smlouvou.

Pojištěný bude uplatňovat veškeré nároky na plnění z pojištění sjednaného touto smlouvou prostřednictvím makléřské společnosti POJIST-SERVIS, a.s. (dále jen „makléř“), která sjednané pojištění zprostředkovala.

Pojištěným z této smlouvy je pojistník.

Oprávněnou osobou je z této smlouvy je pojistník.

Ujednává se, že tato pojistná smlouva je zároveň pojistkou.

## POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU

### 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Pojištění sjednané touto smlouvou se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku podnikatelů VPPMP 2005 (dále jen VPPMP), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění movitých věcí k podnikání DPPMP 2 (dále jen DPPMP). Pojistník tímto prohlašuje, že se s uvedenými pojistnými podmínkami seznámil a podpisem této smlouvy je přijímá.

### 2. POJIŠTĚNÝ PŘEDMĚT ČINNOSTI

- 2.1. Pojištění se sjednává pro případ odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi pojištěného, které jsou uvedeny ve výpisu z obchodního rejstříku dle bodu 2.2. této pojistné smlouvy.
- 2.2. Výpis z obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 106893, ze dne 13.9.2010, je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3. Pojištění se sjednává i pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou pojištěným jako pronajímatelem nemovitostí v rozsahu, který nevyžaduje živnostenské oprávnění.

### 3. ROZSAH POJIŠTĚNÍ/POJISTNÁ NEBEZPEČÍ

- 3.1. Pojištění se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 2 DPPP 2005 (základní rozsah pojištění).
- 3.2. Odchylně od čl. 3 bodu 1 písm. b) DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku.

Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věci.

Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu z přepravních smluv.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojistná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1.

- 3.3. Odchylně od čl. 6 bodu 1 písm. g) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech, které pojištěný užívá.

Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením a chybnou obsluhou.

Pojištění se dále nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věci.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojistná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1.

- 3.4. Odchylně od pojistných podmínek VPPOS 2005 a DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného. Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy na odpovědnost za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady na zdravotní péči vážou, se 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 tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného u pojištění odpovědnosti za škodu pro pojištění nebezpečí uvedená pod bodem 4.2.1.

- 3.5. Odchylně od čl. 2 bodu 1 DPPP 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou třetí osobě jinak než úrazem této osoby nebo nemocí této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešováním 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 škody (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.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištění nebezpečí uvedená pod bodem 4.2.1.

- 3.6. Odchylně od ustanovení čl. 6 bodu 1 písm. b) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla.

Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z povinně smluvního pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla. Dále se pojištění nevztahuje na škodu způsobenou provozem vozidla při jeho účasti na organizovaném motoristickém závodě nebo soutěži.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu.

- 3.7. Odchylně od ustanovení čl. 6 bodu 1 písm. e) VPPOS 2005 se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou na životním prostředí, a to v rozsahu dále uvedeném.

Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v případě škody na životním prostředí je, že v době trvání pojištění nastala jak škodná událost, tak první projev první škody plynoucí z této škodné události. Škodnou událostí se v tomto případě rozumí náhlá, nahodilá, mimořádná, částečně nebo zcela neovladatelná, časově a prostorově ohraničená událost, která vznikla na životním prostředí v souvislosti s činností pojištěného uvedenou v pojistné smlouvě a na území vymezeném v pojistné smlouvě.

Pojišťovna poskytne plnění pouze v rozsahu přiměřených nákladů (s použitím metod známých v době, kdy se započalo s opatřeními) na zamezení, odstranění, neutralizování jakéhokoliv úniku, výtoku, šíření nebo vypouštění nebezpečných chemických látek, látek obsažených ve směsi nebo předmětu a chemické směsi ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ke kterému došlo nebo dochází následkem škodné události. Podmínkou pro poskytnutí pojistného plnění přitom je, že ze škodné události bezprostředně hrozí vznik škody na zdraví nebo majetku fyzickým nebo právnickým osobám odlišným od pojištěného. Za právnickou osobu se pro účely tohoto pojištění nepovažuje stát.



Jiné náklady ve smyslu článku 10 bodu 2 VPPOS 2005 (náklady na odměnu advokáta za obhajobu v trestním řízení, náklady řízení o náhradě škodě, náklady poškozeného vynaložené v souvislosti s mimosoudním projednáváním nároku na náhradu škody) uhradí pojišťovna maximálně do výše sublimitu plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro tuto doložku.

Vedle obecných výluk z pojištění uvedených v článku 6 bodě 1 VPPOS 2005 a speciálních výluk z pojištění uvedených v článku 3 bodě 1 DPPP 2005 se pojištění v rozsahu této doložky dále nevztahuje na odpovědnost za škodu:

- vzniklou držbou či manipulací pojištěného s vojenskými prostředky, ať již v období války či mimo ně,
- vzniklou působením elektrických nebo magnetických polí nebo elektromagnetických záření,
- vzniklou působením jakéhokoliv zdroje ionizujícího záření,
- vzniklou poškozením, zničením nebo ztrátou majetku, který je součástí přírodního nebo kulturního bohatství, změnou, poškozením nebo zničením charakteristických aspektů krajiny, vyhynutím živočišného nebo rostlinného druhu, nebo způsobením ekologické újmy,
- vzniklou poškozením přirozeného stavu nebo podmínek půdy, vzduchu, ovzduší, jakéhokoliv vodního toku nebo vodních ploch, flory nebo fauny, pokud tento majetek není ve vlastnictví žádné fyzické nebo právnické osoby,
- vzniklou na planě rostoucích rostlinách a volně žijících živočiších,
- vzniklou nenáhlým, dlouhodobým, pozvolným působením nebezpečných látek nebo běžným vlivem provozu na okolí,
- způsobenou znečištěním životního prostředí z dob dřívějších, než je škodná událost,
- vzniklou v důsledku porušení obecně závazných norem a opatření vydaných k tomu oprávněnými orgány, pokud toto porušení bylo nebo muselo být známé pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodné události,
- vzniklou v důsledku špatného technického stavu, nedostatečné nebo vadně provedené údržby, pokud tyto skutečnosti byly nebo musely být známé pojištěnému, statutárnímu zástupci nebo kompetentním řídicím pracovníkům před vznikem škodné události,
- jejíž možnost nemohla být odhalena v době, kdy nastala škodná událost, protože to tehdejší stav vědeckých a technických poznatků neumožňoval,
- jejíž úhrady lze dosáhnout z jiného pojištění pojištěného. V případě, že by existovalo jiné pojištění, které by přímo nebo nepřímo krylo tutéž škodu, bude se toto pojištění vztahovat na tuto škodu pouze nad hodnotu přesahující částku splatnou jako plnění z tohoto jiného pojištění.

Povinnost oznámit pojišťovně, že nastala škodná událost, ve smyslu článku 11 bodu 1 písm. f) VPPOS 2005 je pojištěný povinen splnit nejpozději do 35 dnů od jejího vzniku. Pokud tak neučiní, vystavuje se pojištěný nebezpečí sankce uvedené v článku 11 bodě 3 VPPOS 2005 (právo pojišťovny plnění ze smlouvy odmítnout).

Pojištěný je dále ve smyslu článku 11 bodu 1 písm. l) VPPOS 2005 povinen dohodnout se s pojišťovnou poté, co nastala škodná událost, na osobě experta, který bude přizván k provádění prací na odstraňování následků škodné události a k případnému vypracování znaleckého posudku. Pokud tak neučiní a ustanoví si experta bez souhlasu pojišťovny, neuhradí pojišťovna náklady na tohoto experta.

Pojištění v rozsahu tohoto bodu se sjednává v rámci limitu plnění sjednaného pro pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu.

- 3.8. Odchylně od článku 10 bodu 1 VPPOS 2005 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.

#### 4. ÚZEMNÍ ROZSAH

Pojištění se sjednává pro území České republiky.

#### 5. LIMIT PLNĚNÍ A SUBLIMITY PLNĚNÍ

- 5.1. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1. této smlouvy limit plnění ve výši 50.000.000,- Kč.
- 5.2. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.2. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.
- 5.2. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.3. této smlouvy sublimit plnění ve výši 100.000,- Kč.
- 5.3. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.4. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.
- 5.4. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.5. této smlouvy sublimit plnění ve výši 5.000.000,- Kč.
- 5.5. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.6. této smlouvy sublimit plnění ve výši 200.000,- Kč.
- 5.6. Pojištěný stanovil pro pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.7. této smlouvy sublimit plnění ve výši 1.000.000,- Kč.

#### 6. SPOLUÚČAST

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši 10 000,- Kč. Pro škody způsobené dle § 267 zákoníku práce se sjednává spoluúčast ve výši 1.000,- Kč.

#### 7. POJISTNÉ

- 7.1. Podkladem pro výpočet pojistného za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.1 této pojistné smlouvy je výše ročních příjmů pojištěného, které jsou předmětem daně z příjmu. Sazba pojistného činí 0,657 ‰. Při příjmech 112 000 000,- Kč, kterých pojištěný dosáhl v loňském roce, činí zálohové pojistné 73.584,- Kč.
- Ujednává se, že toto pojistné je zálohovým pojistným a bude na konci pojistného roku zúčtováno. Za tímto účelem je pojištěný povinen zaslat pojišťovně do 2 měsíců po uplynutí pojistného roku údaje o skutečně dosažených příjmech za poslední uzavřený kalendářní rok. Do jednoho měsíce po předložení těchto údajů provede pojišťovna zúčtování s tím, že minimální výše pojistného činí 58.867,- Kč.
- 7.2. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.2. této smlouvy činí 6.800,- Kč.
- 7.3. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod body 3.3. této smlouvy činí 650,- Kč.
- 7.4. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.4. této smlouvy je zahrnuto v pojistném za pojištěná nebezpečí pod bodem 3.1.
- 7.5. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.5. této smlouvy činí 18.000,- Kč.
- 7.6. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.6. této smlouvy činí 500,- Kč.
- 7.7. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedená pod bodem 3.7. této smlouvy činí 7.000,- Kč.

7.8. Pojistné za pojištěná nebezpečí uvedené pod body 3.1 až 3.7. činí celkem 106.534,- Kč.

## 8. POČÁTEK A DOBA TRVÁNÍ POJIŠTĚNÍ

Pojištění se sjednává s účinností na jeden pojistný rok od 1.6.2012 do 31.5.2013.

Ve smyslu zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů se ujednává, že uplynutím doby, na kterou bylo sjednáno, pojištění nezaniká a prodlužuje se na další pojistný rok, pokud pojistník nebo pojišťovna nesdělí druhému účastníku smlouvy nejméně šest týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem.

## 9. VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST

9.1. Pojistník je povinen platit pojišťovně za pojištění odpovědnosti za škodu pojistné v úhrnné výši dle bodu 7.8. 106.534,- Kč.

9.2. Pojistník je povinen platit pojistné převodem ve prospěch účtu pojišťovny; bankovní spojení: Komerční banka v Praze 2, čís. účtu 90018-17433-021/0100, konstantní symbol 3558, variabilní symbol 8991587511.

9.3. Ujednání o splátkách pojistného:

Pojistné ve výši 106.534,- Kč je jednorázovým pojistným, které je pojištěný povinen uhradit na výše uvedený účet vždy ve dvou splátkách jednoho a každého pojistného roku takto :

- 1. splátka ve výši 53.267,- Kč do 15.7.,
- 2. splátka ve výši 53.267,- Kč do 1.1.

Dlužné pojistné je pojistník povinen uhradit na účet pojišťovny uvedený v upomínce.

9.4. Odchylně od čl. 13 VPPMP a VPPOS se ujednává, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

## 10. OSTATNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

10.1. Článek 14 VPPOS 2005 se ruší a nahrazuje novým zněním:

Řešení sporů

Všechny spory, vzniklé z uzavřené pojistné smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou rozhodovány obecnými věcně a místně příslušnými soudy

## 11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.1. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran v záležitosti, jež je předmětem této smlouvy a nahrazuje veškeré dřívější dohody, ujednání a sdělení. Žádný dodatek k této smlouvě nebude platný, pokud nebude vyhotoven písemně a podepsán smluvními stranami.
- 11.2. Platnosti nabývá tato smlouva dnem podpisu smluvními stranami.
- 11.3. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž jeden obdrží pojistník, jeden makléř a jeden pojišťovna.

V Praze dne

Ma

j

Za pojištěnka



ČESKÁ POJIŠŤOVNA a.s.

Ing. Ludmila Blažková

upisovatelka

Za pojišťovnu

**POJIST - SERVIS a.s.**  
POJIŠŤOVACÍ MAKLEŘSKÁ  
261 01 Příbram VII, 2  
IČ: 272 06 475, DIČ: C  
②

