

SMLOUVA O DÍLO

č. 2016/0860/OPS.DVZ

107/3224/2016

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

1. Městská část Praha 8

se sídlem: Zenklova 1/35, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 48
IČO: 00063797
DIČ: CZ00063797
zastoupena: Ing. Bc. Jiřím Eliášem, vedoucí OSM
datová schránka: g5ybpd2
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

2. INSTALACE Šubrt, spol. s r.o.,

se sídlem: Dieselova 114, Praha 10, PSČ 109 00
bankovní spojení: Česká spořitelna
č. účtu: 291591399
IČO: 26175827
DIČ: CZ26175827
zastoupena: Jiřím Šubrtem, jednatelem společnosti
datová schránka: qjqqibn
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C vložka 770773
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

(objednatel a zhotovitel dále též označováni jako „smluvní strany“)

na základě výsledku výběrového řízení k plnění veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce prádeln v bytových domech Burešova 12 a Tausigova 1, Praha 8“

tuto

Smlouvu o dílo na stavební práce

(dále jen „smlouva“)

Preambule

Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem jako vítězným dodavatelem veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce prádeln v bytových domech Burešova 12 a Tausigova 1, Praha 8“. Základním podkladem pro plnění dle této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 19. 12. 2016 předložená v rámci výše uvedeného výběrového řízení.

Článek I. Předmět smlouvy

- 1.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele níže uvedené dílo řádně, v dohodnutém termínu a v kvalitě níže specifikované, tj. zejména bez vad a nedodělků, včetně všech objednatelem požadovaných změn díla a jeho součástí.
- 1.2. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo zaplatit, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že na základě svých odborných znalostí a zkušeností je schopen poskytnout objednateli předmět díla v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem, povahou a specifikací díla. Jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za cenu stanovenou dle článku V. této smlouvy.
- 1.5. Zhotovitel se zavazuje, že předmět této smlouvy provede v souladu s právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení, technické a technologické postupy a další kritéria zajišťující, že materiály, výrobky, postupy a služby jsou vyhovující a dostatečné pro zhotovení díla.
- 1.6. Zhotovitel prohlašuje, že předmět plnění dle této smlouvy není plněním nemožným a pečlivě zvážil všechny možné důsledky uzavření této smlouvy.

Článek II. Předmět díla

- 2.1. Předmět díla spočívá v provedení činností dle projektových dokumentací staveb, které byly zhotoviteli předány nejpozději při podpisu této smlouvy. Projektové dokumentace pro realizaci díla byly zpracovány Ing. Karlem Fouskem, se sídlem Tyršova 503, Kostelec nad Černými Lesy, PSČ 281 63 (IČ: 12563005). Jedná se o dvě samostatné projektové dokumentace, a to na „Stavební úpravy prádelny v domě Taussigova 1172/1, Praha 8 – Kobylisy“, a „Stavební úpravy prádelny v domě Burešova 1151/12, Praha 8 – Kobylisy“.
- 2.2. Součástí díla jsou veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k řádnému a včasnému provedení díla tak, jak je popsáno v této smlouvě a podkladech pro zpracování nabídky v rámci předmětné veřejné zakázky.

Článek III. Doba a místo plnění

- 3.1. Místem plnění je budova č. p. 1172, která je součástí pozemku parc. č. 2401/2, a budova č. p. 1151, která je součástí pozemku parc. č. 2364/147, vše k .ú. Kobylisy, obec Praha.
- 3.2. Termín předání a převzetí staveniště: nejpozději do 7 dnů od vyzvání objednatelem.
- 3.3. Termín zahájení stavebních prací: do 7 dnů od převzetí staveniště.
- 3.4. Termín dokončení stavebních prací a zahájení procesu předání a převzetí díla se stanoví na 3 měsíců od zahájení stavebních prací. Zhotovitel je oprávněn předat dílo kdykoli během dohodnuté lhůty, je však povinen alespoň 2 pracovní dny dopředu vyzvat objednatele k převzetí díla. Toto neplatí v případě, že čas předání díla připadne na poslední den lhůty.

- 3.5. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění díla na základě pokynu objednatele.
- 3.6. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách, ani těmito stranami ovlivnitelné, které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.). Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání této smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna.
- 3.7. Zhotovitel je povinen přerušit provádění díla na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže dílo nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby, je zhotovitel povinen provádění díla těmito podmínkám přizpůsobit a dbát přitom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla

Článek IV.

Kontrola provádění díla

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění díla objednatelem, popř. dalšími oprávněnými osobami, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
- 4.2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem.
- 4.3. Objednatel zajistí na stavbě výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI podle dohody s objednatelem.
- 4.4. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby (díla), které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku.

Článek V.

Předání a převzetí díla

- 5.1. Předání a převzetí řádně dokončeného díla bude uskutečněno na základě předávacího protokolu, potvrzeného objednatelem, zhotovitelem a TDI.
- 5.2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dílo dokončené, tj. způsobilé sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, a které zhotovitel předá objednateli v dohodnutém času, na dohodnutém místě a bez vad.
- 5.3. O předání díla se sepíše předávací protokol, který musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla a IČ,
 - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,

- název projektu,
 - rozsah a předmět plnění,
 - čas a místo předání díla,
 - jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této smlouvy,
 - oznámení objednatele dle odst. 5.5. tohoto článku smlouvy.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli prohlídku dokončeného díla.
- 5.5. Objednatel provede prohlídku díla ve spolupráci s TDI na základě výzvy zhotovitele. Pokud objednatel zjistí, že předané dílo trpí vadami, které však nebrání užívání díla k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo převzal. Nelze-li dle názoru objednatele dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, oznámí zhotoviteli, že dílo odmítá. V takovém případě se má za to, že objednatel dílo nepřevzal.
- 5.6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla také tehdy, když zhotovitel nevyzve objednatele k převzetí díla včas dle článku III. této smlouvy.
- 5.7. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí díla musí obsahovat popis vad díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.
- 5.8. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady ve lhůtě dle článku IX. této smlouvy.
- 5.9. Pro opětovné předání díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje předat spolu s dílem všechny doklady nebo jiné dokumenty, které objednatel potřebuje k užívání díla v souladu s účelem vyplývajícimu z této smlouvy, popř. k účelu, který je pro užívání díla obvyklý, nebo které požadují právní předpisy. Při předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku, záznamy o kontrolách díla, včetně jeho zakrytých částí, provozní řády a návody k obsluze technických nebo jiných zařízení nebo přístrojů, pokud jsou součástí díla, doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu, doklady, jejichž předání je součástí závazku zhotovitele provést dílo. Jestliže tyto doklady zhotovitel objednateli nepředá, je objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla, nedohodnou-li se strany jinak.

Článek VI.

Cena a platební podmínky

- 6.1. Cena za celé provedené dílo je stanovena jako cena pevná, tj. zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla. Dále jsou součástí ceny i služby a dodávky, které nejsou výslovně uvedeny, ale zhotovitel, jakožto odborník o nich ví nebo vědět musel, neboť jsou nezbytné k provedení díla.
- 6.2. Cena za řádně provedené a předané dílo dle článku II. této smlouvy a další s dílem související úkony je stanovena takto:
- 6.2.1. Cena za část díla „Stavební úpravy prádelny v domě Taussigova 1172/1, Praha 8 – Kobylišy“ činí:
- 2 438 308,40 Kč bez DPH
 - 512 044,76 Kč DPH v sazbě 21%
 - 2 950 353,16 Kč včetně DPH

6.2.2. Cena za část díla „Stavební úpravy prádelny v domě Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobyličky“ činí:
2 436 891,64 Kč bez DPH
511 747,24 Kč DPH v sazbě 21%
2 948 638,88 Kč včetně DPH

6.2.3. Celková cena za provedení díla dle článku II. této smlouvy, tj. součet cen uvedených v odst. 6.2.1. a 6.2.2. tohoto článku, činí:
4 875 200,04 Kč bez DPH
1 023 792,01 Kč DPH v sazbě 21%
5 898 992,05 Kč včetně DPH

- 6.3. Ceny v odst. 6.2. tohoto článku jsou stanoveny v souladu s přílohami č. 1 a 2 této smlouvy – Soupisy prací. Jednotkové ceny uvedené v přílohách č. 1 a 2 této smlouvy – Soupisy prací jsou konečné a maximální a mohou být měněny pouze se změnou sazeb DPH či jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění. Soupisy prací musí být v souladu s projektovými dokumentacemi dle článku II. odst. 2.1. této smlouvy.
- 6.4. Zhotovitel je oprávněn vystavit dílčí fakturu ve výši 45 % po zahájení prací a závozu materiálu. Druhou dílčí fakturu ve výši 15 % je zhotovitel oprávněn vystavit po splnění první poloviny předmětu smlouvy. Konečnou fakturu ve výši 40 % zhotovitel vystaví po zhotovení a předání celého díla dvě faktury na jednotlivé akce a to za provedení všech stavebních úprav podle jednotlivých projektových dokumentací.
- 6.5. Faktura musí obsahovat údaje uvedené v § 28 odst. 2 zákona č. 235/2014 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.6. Faktura je splatná do 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 6.7. Faktura je považována za zaplacenou okamžikem připsání příslušné částky na účet zhotovitele.

Článek VII.

Práva a povinnosti smluvních stran

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podklady k předmětné veřejné zakázce, se schválenými projektovými dokumentacemi a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, v této smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
- 7.2. Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba, je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
- 7.3. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.

- 7.4. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou, a o vadách předaného díla.
- 7.5. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím subdodavatelů, odpovídá však, jako by plnil sám.
- 7.6. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem.
- 7.7. V případě, že dojde k přerušení prací na prováděném dílu, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavenosti zabezpečit již provedenou část díla tak, aby nedošlo ke škodě na této části díla.
- 7.8. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
- 7.9. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště projektovou dokumentaci pro provádění stavby včetně technické specifikace díla společně s dalšími dokumenty, které jsou nezbytné pro provedení díla; soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu (zápisu) o předání a převzetí staveniště.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že po každém jednotlivém provádění stavebních prací uvede dané místo a jeho okolí do původního stavu, zejména provede úklid.

Článek VIII.

Staveniště

- 8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště v termínech dle článku III. této smlouvy.
- 8.2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDI, s vyznačením přístupů a tras pro příjezd ke stavbě.
- 8.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami, a v souladu s dalšími požadavky objednatele a TDI. Při provádění stavby bude postupováno dle platných norem, vyhlášek a technických předpisů výrobků. Budou dodržovány předepsané pracovní postupy, ČSN a bezpečnostní předpisy.

Článek IX.

Záruka a odpovědnost zhotovitele za vady

- 9.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo po dobu 48 měsíců od předání bezvadného díla. Záruční doba běží od dne předání a převzetí díla v souladu s článkem V. této smlouvy.
- 9.2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje vadu díla odstranit neprodleně, nejpozději však do 15 dnů ode dne doručení písemného oznámení objednatele o vadách díla.
- 9.4. Oznámení musí obsahovat popis vady díla a právo, které objednatel v důsledku vady díla uplatňuje.

Článek X.

Pojištění odpovědnosti za škodu

- 10.1. Zhotovitel je povinen do 3 dnů po podpisu této smlouvy předložit pojistnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s plněním této smlouvy, přičemž limit pojistného plnění bude činit minimálně 1.000.000,- Kč.
- 10.2. Zhotovitel je povinen udržovat pojistnou smlouvu dle výše uvedeného odstavce v platnosti po celou dobu plnění dle této smlouvy.

Článek XI.

Smluvní pokuta a náhrada újmy

- 11.1. Při prodlení se splněním termínu dle článku III. této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý byt započatý den prodlení.
- 11.2. Neodpovídá-li předmět této smlouvy požadavkům dle článku II. této smlouvy nebo projektové dokumentaci, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Zároveň má objednatel právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.3. V případě, že zhotovitel nepředloží pojistnou smlouvu v souladu s článkem X. této smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč. Zároveň má objednatel právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.4. Splatnost smluvních pokut činí 21 kalendářních dnů od doručení nároku na její uhrazení druhé smluvní straně.
- 11.5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvních stran na úhradu způsobené újmy vzniklé v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy v plné výši.
- 11.6. Zhotovitel odpovídá za újmu způsobenou porušením povinnosti dle této smlouvy, opomenutím nebo zásadně nekvalitním prováděním smluvní činnosti v plné výši.
- 11.7. Náhrada újmy se řídí platnými ustanoveními vztahujícími se k náhradě majetkové a nemajetkové újmy stanovené občanským zákoníkem.
- 11.8. Jakákoliv ustanovení týkající se omezení výše či druhu škody se nepřipouští.

Článek XII.

Nebezpečí škody

- 12.1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
- 12.2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

Článek XIII.

Ochrana informací

- 13.1. Smluvní strany zavazují zachovávat mlčenlivost ohledně skutečností, které se v souvislosti s plněním smlouvy dozvěděly nebo které označily za důvěrné. Zhotovitel je povinen přijmout

opatření k ochraně důvěrných informací. Důvěrné informace mohou být zhotovitelem použity výhradně k plnění smlouvy.

- 13.2. Zhotovitel nesdělí či nezpřístupní žádnou z důvěrných informací třetím osobám, nevyužije ji k vlastnímu prospěchu nebo jinak nezneužije.
- 13.3. Obě smluvní strany se zavazují, že zachovají jako důvěrné informace a zprávy týkající se vlastní spolupráce a vnitřních záležitostí smluvních stran a předmětu smlouvy, pokud by jejich zveřejnění mohlo poškodit druhou smluvní stranu.
- 13.4. Zhotovitel bude považovat za důvěrné takové informace, které budou jako důvěrné označené, nebo informace, u kterých se z povahy věci dá předpokládat, že se jedná o informace podléhající závazku mlčenlivosti, nebo informace o objednateli, které mohly z povahy věci být považovány za důvěrné a které se zhotovitel dozví v souvislosti s plněním smlouvy.
- 13.5. Zhotovitel je povinen svého případného poddodavatele zavázat povinností mlčenlivosti a respektováním práv objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je dle této smlouvy zavázán sám.

Článek XIV.

Ukončení smluvního vztahu

- 14.1. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy z důvodů uvedených v zákoně, v této smlouvě a dále z důvodu podstatného porušení této smlouvy ve smyslu ustanovení § 2001 a násl. občanského zákoníku.
- 14.2. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména prodlení zhotovitele se splněním termínu dle odst. 3.4. této smlouvy delší než 30 dnů, a dále porušení jakékoliv povinnosti zhotovitele vyplývající z této smlouvy a její nesplnění ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou objednatel zhotoviteli k tomu poskytne; v pochybnostech se má za to, že dodatečná lhůta je přiměřená, pokud činila alespoň 5 dnů. Odstoupení od této smlouvy ze strany objednatele není spojeno s uložením jakékoliv sankce k jeho tíži.
- 14.3. Odstoupení od této smlouvy nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně na adresu jejího sídla uvedenou v záhlaví smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že odstoupení od smlouvy se považuje za doručené 10. dnem po jeho uložení u provozovatele poštovních služeb, resp. výslovným odmítnutím přijetí odstoupení druhou smluvní stranou.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

- 15.1. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy. Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej uhradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.
- 15.2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen písemnými dodatky očíslovanými vzestupnou číselnou řadou a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

- 15.3. Při nebezpečí prodlení se za řádně doručené oznámení považuje i oznámení učiněné telefonicky či e-mailem s tím, že bude příslušnou smluvní stranou následně potvrzeno a předáno písemně v listinné podobě.
- 15.4. Tato smlouva je platná a účinná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 15.5. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 15.6. Smluvní strany potvrzují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, uzavírají ji svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své níže uvedené podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – *Soupis prací (výkaz výměr) - „Stavební úpravy prádelny v domě Taussigova 1172/1, Praha 8 – Kobylisy“*

Příloha č. 2 – *Soupis prací (výkaz výměr) - „Stavební úpravy prádelny v domě Burešova 1151/12, Praha 8 – Kobylisy“*

V Praze dne~~2.8.12~~.....**2016**

V Praze dne.....

Za objednatele:

Městská část Praha 8
Úřad městské části
odbor správy majetku
Zemklova 1/35
180 48 Praha 8 - Libeň (1)
~~2.8.12~~.....**2016**
Městská část Praha 8
 Ing. Bc. Jiří Eliáš, vedoucí odboru správy majetku

Za zhotovitele:

INSTALACE Šubrt spol. s r.o.
Dieselova 114, Praha 10
IČ: 26175827

Jiří Šubrt
 jednatel společnosti

Doložka dle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 8

Rozhodnuto orgánem městské části: Rada městské části Praha 8

Datum jednání a číslo usnesení: 21. 12. 2016, č. Usn RMC 0820/2016

Správce rozpočtu: *Jana Šulová*

.....
gn

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

766 - Konstrukce truhlářské
6 284,82

72	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	1 450,00	1 450,00
73	M	611653140VL	dveře vnitřní bezpečnostní hladké 1křídle 90x197 cm s větrací mřížkou	kus	1,000	4 785,00	4 785,00
6	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	22,00	22,00
77	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,043	647,00	27,82

767 - Konstrukce zámečnické
25 169,89

50	K	767582800	Demontáž roštu podhledu	m2	6,025	32,00	192,80
51	K	767590120	Montáž podlahového roštu šroubovaného	kg	300,000	55,50	16 650,00
52	M	136113000	plech černý žebrovaný S235 JR, slza 3/1x2 m/	t	0,300	26 750,00	8 025,00
53	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,315	959,00	302,09

771 - Podlahy z dlaždic
44 157,36

26	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	25,200	545,00	13 734,00
27	M	597611100VLO	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm, barva šedá	m2	18,810	896,00	16 853,76
100	M	597611100VL1	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm, barva bílá	m2	8,910	896,00	7 983,36
28	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	25,200	207,00	5 216,40
29	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,804	460,00	369,84

776 - Podlahy povlakové
3 647,50

30	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	6,250	111,00	693,75
31	M	284122850	krytina podlahová heterogenní šířka 1500 mm tl. 2 mm	m2	6,875	328,00	2 255,00
84	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	2,900	101,50	294,35
85	M	283421600VL	přechodová lišta, Dodávka	m	2,958	134,00	396,37

Schodové hrany s ukončením lemem Strair Edge Nosings

32	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,022	365,00	8,03
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------

781 - Dokončovací práce - obklady
76 672,46

103	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	41,265	846,00	34 910,19
34	M	597610000VLO	keramický obklad 60 x 40 x 1 cm, sv. šedá	m2	21,054	934,00	19 664,44
99	M	597610000VL1	keramický obklad 60 x 40 x 1 cm, sv. bílá	m2	24,338	895,00	21 782,51
35	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,684	461,00	315,32

783 - Dokončovací práce - nátěry
8 623,53

96	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodorovných ploch při provádění nátěrů položením fólie	m2	37,000	5,60	207,20
97	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m2	38,850	0,80	31,08
16	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	2,016	45,20	91,12
17	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,016	82,00	165,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
2	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	43,800	68,90	3 017,82
92	K	783932165VL	Lokální vyrovnaní betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm opravované plochy do 100%	m2	26,900	190,00	5 111,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

11 483,22

67	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	172,680	17,50	3 021,90
66	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	172,680	49,00	8 461,32

VP - Vícepráce

0,00

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Zařizovací předměty

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - MONTÁŽ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, DODÁVKA PŘÍSLUŠENSTVÍ

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

zařizovací předměty

1	U - rohový ventil R-KK15 pro připojení stoj. baterie	ks	6	100,00 Kč	30 Kč	130 Kč	780 Kč	600 Kč
2	AP - pračkový ventil 1/2" x 3/4" s u závěrem	ks	6	145,00 Kč	44 Kč	157 Kč	939 Kč	870 Kč
3	U - Směšovací páková baterie stoj. umyvadlová	ks	3	1 755,00 Kč	527 Kč	2 282 Kč	6 845 Kč	5 265 Kč
4	U - Sifon pro umyvadlo	ks	3	424,70 Kč	127 Kč	552 Kč	1 656 Kč	1 274 Kč

Celkem

10 220 Kč

8 009 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Vnitřní vodovod

POTRUBÍ S PŘISLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

Vnitřní vodovod

Potrubí z trubek PP PN16

připojovací potrubí - studená voda

1	20/2,8	m	7,49		69,00 Kč	28 Kč	97 Kč	724 Kč	517 Kč
2	trubková izolace tl. 13 mm	m	7,49		15,00 Kč	6 Kč	21 Kč	157 Kč	112 Kč
3	přichytky	m	7,49		60,00 Kč	24 Kč	84 Kč	629 Kč	449 Kč
4	pračková hadice připojovací 3/4" x 3/4" - d. 1,5m	ks	3		60,00 Kč	24 Kč	84 Kč	252 Kč	180 Kč
5	tvarovky	ks	7		59,00 Kč	24 Kč	83 Kč	619 Kč	442 Kč
6	Výměna stoupačního vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		9 500,00 Kč		9 500 Kč	9 500 Kč	9 500 Kč

připojovací potrubí - TV

7	20/2,8	m	7,49		21,00 Kč	8 Kč	29 Kč	220 Kč	157 Kč
8	trubková izolace tl. 13 mm	m	7,49		58,00 Kč	23 Kč	81 Kč	608 Kč	434 Kč
9	pračková hadice připojovací 3/4" x 3/4" - d. 1,5m	ks	3		59,80 Kč	24 Kč	84 Kč	251 Kč	179 Kč
10	přichytky	m	7,49		11,00 Kč	4 Kč	15 Kč	115 Kč	82 Kč
11	Uzavírací armatury s vypouštěním pro SV - KK15	ks	1		220,00 Kč	88 Kč	308 Kč	308 Kč	220 Kč
12	Uzavírací armatury s vypouštěním pro TV - KK15	ks	1		220,00 Kč	88 Kč	308 Kč	308 Kč	220 Kč
13	tvarovky	ks	7		51,00 Kč	20 Kč	71 Kč	535 Kč	382 Kč
14	Výměna stoupačního vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		34 724,00 Kč		34 724 Kč	34 724 Kč	34 724 Kč

Celkem

48 950 Kč

47 600 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Vnitřní kanalizace

KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

Kanalizace vnitřní splašková

připojovací potrubí

hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT spojované
 sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním

1	PP DN 40	m	2,3		35,00 Kč	28 Kč	63 Kč	145 Kč	81 Kč
2	tvarovky	ks	2		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	124 Kč	69 Kč
3	izolační návleky	m	2,3		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	124 Kč	69 Kč
4	příchytky	m	2,3		11,00 Kč	4 Kč	15 Kč	35 Kč	25 Kč
5	PP DN 70	m	4,9		45,00 Kč	36 Kč	81 Kč	397 Kč	221 Kč
6	tvarovky	ks	5		30,80 Kč	25 Kč	55 Kč	272 Kč	151 Kč
7	izolační návleky	m	4,9		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	265 Kč	147 Kč
8	příchytky	m	4,9		13,00 Kč	5 Kč	18 Kč	89 Kč	64 Kč
9	PP DN 100	m	4,4		69,00 Kč	55 Kč	124 Kč	546 Kč	304 Kč
10	tvarovky	ks	4		33,00 Kč	26 Kč	59 Kč	261 Kč	145 Kč
11	izolační návleky	m	4,4		33,00 Kč	26 Kč	59 Kč	261 Kč	145 Kč
12	příchytky	m	4,4		13,00 Kč	5 Kč	18 Kč	80 Kč	57 Kč
13	Výměna stoupacího vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		50 000,00 Kč		50 000 Kč	50 000 Kč	50 000 Kč

Celkem

52 600 Kč

51 477 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění

POTRUBNÍ ROZVODY S PŘÍSLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

přípojovací potrubí k tělesům v nadzemních podlažích (přívodní, vratné)

Trubky měděné hladké, tvrdé, speciální ochrana vnitřního povrchu proti korozi

Tepelná izolace z pěnového polyetylénu

1	22x1	m	19,52		175,00 Kč	114 Kč	289 Kč	5 636 Kč	3 416 Kč
2	návrhová izolační hadice tl. 13 mm	m	19,52		24,00 Kč	16 Kč	40 Kč	773 Kč	468 Kč
3	přichytky dvojité pro DN20 1ks/m	ks	19,5	6	12,00 Kč	8 Kč	20 Kč	119 Kč	72 Kč
4	tvárovky	ks	20		75,00 Kč	49 Kč	124 Kč	2 416 Kč	1 464 Kč
5	Úprava vedení vytápění pod stropem - demontáž stávajícího vedení po vstup do prádelny, nový rozvod vč. přichytek do stropu	kpl	1		- Kč	18 771 Kč	18 771 Kč	18 771 Kč	0 Kč
6	Úprava radiátoru - posunutí, vypuštění a napuštění soustavy, demontáž a zpětná montáž	kpl	1		- Kč	9 450 Kč	9 450 Kč	9 450 Kč	0 Kč

Celkem **37 165 Kč** **5 420 Kč**

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění

DESKOVÁ A TRUBKOVÁ TĚLESA S PŘÍSLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

Typy těles

Trubkové otopná tělesa - koupelny

1	KLC 900	ks	2		950,00 Kč	238 Kč	1 188 Kč	2 375 Kč	1 900 Kč
2	navrtávací konzola pro upevnění otopných těles (obsahuje 1 konzolu, 1 opěru)	ks	4		52,00 Kč	13 Kč	65 Kč	260 Kč	208 Kč

Armatury a příslušenství k tělesům

Pro desková otopná tělesa

3	termostatická hlavice (pro desková tělesa)	ks	2		280,00 Kč	70 Kč	350 Kč	700 Kč	560 Kč
4	rohové uzavírací šroubení, v provedení bronz poniklovaný	ks	2		340,00 Kč	85 Kč	425 Kč	850 Kč	680 Kč

Zaregulování, zkušební provoz

5	Zaregulování topných okruhů, nastávení regulačních armatur a otopných těles, zkušební provoz, topná zkouška, revize	Nh	30		250,00 Kč		250 Kč	7 500 Kč	7 500 Kč
---	---	----	----	--	-----------	--	--------	----------	----------

Celkem

11 685 Kč

10 848 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: kamerový systém - prádelna

Část: 01 - Rozpočet

JKSO:

Místo: Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

CC-CZ:

Datum: 13.10.2016

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Martin Jahoda

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	58 950,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	58 950,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!
snížená	15,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH v CZK

Projektant
Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel
Datum a podpis: Razítko

Objednavatel
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel
Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny
Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016
Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	58 950,00
PSV - Práce a dodávky	0,00
D1 -	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	58 950,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016
 Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda
 Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

58 950,00

PSV - Práce a dodávky

D1 -

1	M		doplnění jištění do stávající rozvodnice HR 2x10/1/B 6kA	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
2	K		montáž v rozvaděči, uprava vývodů, ukončení vod.	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
3	M		kamera HD digitální IR přisvit 20 m 2MPi 12Vdc, BLC, objektiv varifokální	ks	2,000	550,00	1 100,00
4	K		montáž kamery	ks	2,000	18,00	36,00
5	M		kabel. Přichytky pro trubku 1216E	ks	30,000	18,00	540,00
6	K		montáž	ks	30,000	18,00	540,00
7	M		ochran. Trubka 1216E	m	30,000	10,00	300,00
8	K		montáž	m	30,000	18,00	540,00
9	M		lišta LV 24x22	m	30,000	8,50	255,00
10	K		montáž	m	30,000	18,00	540,00
11	M		utp cat 5e	m	60,000	25,00	1 500,00
12	K		montáž v liště , podhledu	m	60,000	25,00	1 500,00
13	M		DVD-R	ks	1,000	5 100,00	5 100,00
14	K		montáž do rozvaděče	ks	1,000	550,00	550,00
15	K		prostup do 30 mm	ks	4,000	185,00	740,00
16	K		zakončení kabeláže	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
17	K		revize	hod	12,000	250,00	3 000,00
18	K		nastavení kamer+ systému	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
19	K		vzdálený monitoring, propojení	kpl	1,000	1 650,00	1 650,00
20	K		uklidnutí	hod	10,000	1 500,00	15 000,00
21	K		odvoz sutí	kpl	1,000	7 544,00	7 544,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny
Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016
Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	179 150,00
PSV - Práce a dodávky	0,00
D1 -	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	179 150,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Taussigova 1172/1, 182 00 Praha 8 - Kobylisy

Datum: 13.10.2016

Objednavatel:

Projektant:

Martin Jahoda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

179 150,00

PSV - Práce a dodávky

D1 -

1	M		doplnění jistění do stávající rozvodnice HR 6x16/3/C , 3x10/1/B,4x16/1/C, 6 kA,2x25/3/C , FI 25/003 10 kA,svorky,dín lišty,vydrátování,podružný elektr-měr 100/3/A na dín lištu,dín lišta 40 cm	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
2	K		montáž v rozvaděči,uprava vývodů,ukončení vod.	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
3	M		svítidlo zář. IP 65 600x600 do podhledu	ks	12,000	1 500,00	18 000,00
4	K		Montáž svítidlo	kus	12,000	230,00	2 760,00
5	M		vyp. č. 5 nástěnný IP 44 plast	ks	2,000	115,00	230,00
6	K		montáž vyp. č. 5	kus	2,000	65,00	130,00
7	M		zás. 230 V IP 44 nástěnná	ks	9,000	115,00	1 035,00
8	K		montáž zás. 230 V	kus	9,000	65,00	585,00
9	M		vyp. nástěnný IP 65 25/3	ks	6,000	115,00	690,00
10	K		montáž vyp. 25/3	kus	6,000	65,00	390,00
11	M		CYKY 3Jx1,5	m	145,000	37,00	5 365,00
12	K		montáž v liště , podhledu	m	145,000	55,00	7 975,00
13	M		CYKY 3Jx2,5	m	120,000	45,00	5 400,00
14	K		montáž v liště , podhledu	m	120,000	55,00	6 600,00
15	M		CYKY 5Jx2,5	m	240,000	41,00	9 840,00
16	K		montáž	m	240,000	55,00	13 200,00
17	M		CYA 16	m	75,000	29,00	2 175,00
18	K		montáž	m	75,000	55,00	4 125,00
19	M		CYA 6	m	55,000	29,00	1 595,00
20	K		montáž	m	55,000	55,00	3 025,00
21	M		HO7RNF 5x2,5	m	66,000	38,00	2 508,00
22	K		montáž	m	66,000	55,00	3 630,00
23	M		přichytky plast. - stropní	ks	50,000	55,00	2 750,00
24	K		montáž	ks	50,000	55,00	2 750,00
25	M		trubka ohebná 1216	m	40,000	13,00	520,00
26	K		montáž	m	40,000	55,00	2 200,00
27	M		trubka tuhá 8020+ přichytky	m	24,000	24,00	576,00
28	K		montáž	m	24,000	55,00	1 320,00
29	M		pomocný komplet materiál	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M		lišta LH 60x40 s víkem	m	20,000	21,50	430,00
31	K		montáž	m	20,000	55,00	1 100,00
32	K		jednání na PRE	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
33	K		revize	hod	35,000	389,00	13 615,00
34	K		úprava prostupu v SDK podhledu	kpl	1,000	410,00	410,00
35	K		demontáže	hod	15,000	325,00	4 875,00
36	K		uklid sutí	hod	15,000	199,00	2 985,00
37	K		odvoz sutí	ks	1,000	6 800,00	6 800,00

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 013/2016

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8

JKSO:

Místo: Burešova 1151/12, Praha 8

CC-CZ:

Datum: 14.10.2016

Objednatel:

MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				2 436 891,64
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				2 436 891,64
DPH základní	21,00%	ze	2 436 891,64	511 747,24
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	2 948 638,88

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 013/2016

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8

Místo: Burešova 1151/12, Praha 8

Datum: 14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

Projektant: Martin Kadeřábek

Zhotovitel:

Zpracovatel: Martin Kadeřábek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 436 891,64	2 948 638,88
013/201 6	Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8	2 436 891,64	2 948 638,88
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 436 891,64	2 948 638,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8

JKSO:

Místo: Burešova 1151/12, Praha 8

CC-CZ:

Datum: 14.10.2016

Objednatel:

MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ing. Karel Fousek

IČ:

DIČ:

Projektant:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 961 748,64
Ostatní náklady				475 143,00
Cena bez DPH				2 436 891,64
DPH základní	21,00%	ze	2 436 891,64	511 747,24
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		2 948 638,88

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8

Místo: Burešova 1151/12, Praha 8

Datum: 14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

Projektant: Martin Kadeřábek

Zhotovitel: Ing. Karel Fousek

Zpracovatel:

Martin Kadeřábek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 961 748,64
HSV - Práce a dodávky HSV	267 490,87
2 - Zakládání	13 960,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	391,50
4 - Vodorovné konstrukce	20 444,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 593,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	188 801,00
997 - Přesun sutě	24 152,51
998 - Přesun hmot	3 148,67
PSV - Práce a dodávky PSV	1 694 257,77
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	31 652,76
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	74 500,40
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	50 830,00
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	692 531,74
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	49 900,00
744 - Elektromontáže	229 870,00
751 - Vzduchotechnika	104 700,58
763 - Konstrukce suché výstavby	284 723,19
766 - Konstrukce truhlářské	6 334,05
767 - Konstrukce zámečnické	24 641,30
771 - Podlahy z dlaždic	44 208,56
776 - Podlahy povlakové	3 644,43
781 - Dokončovací práce - obklady	76 721,14
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 602,74
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	11 396,88
2) Ostatní náklady	475 143,00
Zařízení staveniště	206 000,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	61 143,00
Provozní vlivy	208 000,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 436 891,64

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Burešova, P8

Místo: Burešova 1151/12, Praha 8

Datum: 14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8
Zhotovitel: Ing. Karel Fousek

Projektant: Martin Kadeřábek
Zpracovatel: Martin Kadeřábek

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

Náklady z rozpočtu

1 961 748,64

HSV - Práce a dodávky HSV

267 490,87

2 - Zakládání

13 960,00

93	K	222111412VL	Jádrové vrtání betonových konstrukcí průměru omítky stropů v rozsahu plochy do 100%	ks	4,000	3 490,00	13 960,00
----	---	-------------	---	----	-------	----------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce

391,50

4	K	311101213	Vytvoření prostupů do 0,10 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1,350	290,00	391,50
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

4 - Vodorovné konstrukce

20 444,00

87	K	457311114	Vyrovnávací nebo spádový beton C 12/15 včetně úpravy povrchu	m3	5,380	3 800,00	20 444,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

16 593,19

48	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 100%	m2	13,180	325,00	4 283,50
47	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	13,180	45,60	601,01
83	K	612135002	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	41,320	268,00	11 073,76

vyrovnání pod obklad

101	K	631311133	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,222	2 860,00	634,92
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

188 801,00

86	K	749540454VL	Informační tabule, D+M	ks	1,000	3 560,00	3 560,00
74	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	3,000	1 250,00	3 750,00
75	M	749101070	Dřevěná lavice pro 3 - 5 osob, délka 2700 mm	kus	3,000	56 400,00	169 200,00
76	M	749101210	koš odpadkový plastový, výška 81,1 cm, ovál šířka 48 cm, obsah 50 l	kus	1,000	2 580,00	2 580,00
49	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	36,300	40,50	1 470,15
3	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	1,125	3 760,00	4 230,00
1	K	783906851	Odstranění nátěrů z betonových podlah obroušením	m2	35,630	45,00	1 603,35
88	K	965042121VL	Bourání drážek v betonu tl. do 150 mm	m	3,210	750,00	2 407,50

997 - Přesun sutě

24 152,51

11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,764	222,00	2 389,61
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	29,259	9,50	277,96

předpoklad 10 km

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,764	1 140,00	12 270,96
14	K	997241622	Naložení a složení suti	t	10,764	856,00	9 213,98

998 - Přesun hmot

3 148,67

58	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	14,510	217,00	3 148,67
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 694 257,77

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 652,76

18	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	29,600	137,00	4 055,20
89	M	585812100	stěrka hydroizolační 1K bal. 15 kg	kg	50,328	125,00	6 291,00

Spotřeba: 1,7 kg/m2/mm

20	K	711112052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	56,000	159,00	8 904,00
90	M	585812100	stěrka hydroizolační 1K bal. 15 kg	kg	95,200	129,00	12 280,80

Spotřeba: 1,7 kg/m2/mm

21	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,146	834,00	121,76
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

74 500,40

15	K	721170807VL1	Demontáž rozvodů kanalizace, přesun hmot a likvidace	%	0,000	27 500,00	0,00
----	---	--------------	--	---	-------	-----------	------

0,4733019818100582

0,473

81	K	7212105441VL	vnitřní kanalizace - viz specifikace	subor	1,000	42 600,00	42 600,00
68	K	721219114	Montáž odtokového žlabu	m	2,250	959,00	2 157,75
69	M	552332030VL	žlab odtokový	m	2,250	5 642,00	12 694,50
70	M	552332090VL	rošt žlabu odtokového	m	2,250	3 259,00	7 332,75
71	M	552332120	flexi dopojení žlabu GLP6500 G=6/4" DN 40/50	kus	1,000	259,00	259,00
108	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	6,000	89,40	536,40
109	K	721290821VL	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 460,00	3 460,00

procentní výpočet z celkové ceny za demontáže vnitřní kanalizace

0,1384

0,138

111	K	998721101VL	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000	5 460,00	5 460,00
-----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------

procentní výpočet z celkové ceny za zdravotníku - vnitřní kanalizace

0,1033691528273167

0,103

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

50 830,00

80	K	722105411VL	vnitřní vodovod - viz specifikace	subor	1,000	41 900,00	41 900,00
10	K	722170807VL	Demontáž rozvodů	%	0,000	35 000,00	0,00

procentní výpočet z celkové ceny za vodovod

0,8362802255567237

0,836

106	K	722290821VL	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 170,00	3 170,00
-----	---	-------------	--	---	-------	----------	----------

procentní výpočet z celkové ceny za demontáže vodovodu

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 015/2016

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Taussigova, P8

JKSO:

Místo: Taussigova 1172/1, Praha 8

CC-CZ:

Datum: 14.10.2016

Objednatel:

MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Kadeřábek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	2 438 308,40
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	2 438 308,40
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 438 308,40	512 044,76
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 950 353,16
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 015/2016

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Taussigova, P8

Místo: Taussigova 1172/1, Praha 8

Datum: 14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

Projektant: Martin Kadeřábek

Zhotovitel:

Zpracovatel: Martin Kadeřábek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 438 308,40	2 950 353,16
015/201 6	Stavební úpravy prádelny - Taussigova, P8	2 438 308,40	2 950 353,16
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 438 308,40	2 950 353,16

JKSO:
Místo: Taussigova 1172/1, Praha 8

CC-CZ:
Datum: 14.10.2016

Objednatel:
MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Ing. Karel Fousek

IČ:
DIČ:

Projektant:
Martin Kadeřábek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Martin Kadeřábek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 175 308,40
Ostatní náklady	263 000,00

Cena bez DPH	2 438 308,40
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 438 308,40	512 044,76
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 950 353,16
-------------------	--------------	---------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Taussigova, P8

Místo: Taussigova 1172/1, Praha 8

Datum:

14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8

Projektant: Martin Kadeřábek

Zhotovitel: Ing. Karel Fousek

Zpracovatel:

Martin Kadeřábek

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	2 175 308,40
HSV - Práce a dodávky HSV	313 426,39
2 - Zakládání	15 160,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	519,75
4 - Vodorovné konstrukce	21 466,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 561,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	231 571,83
997 - Přesun sutě	24 012,58
998 - Přesun hmot	3 134,16
PSV - Práce a dodávky PSV	1 861 882,01
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	31 459,38
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	109 494,40
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	91 880,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	697 399,74
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	48 850,00
744 - Elektromontáže	265 650,00
751 - Vzduchotechnika	104 248,25
763 - Konstrukce suché výstavby	336 861,46
766 - Konstrukce truhlářské	6 284,82
767 - Konstrukce zámečnické	25 169,89
771 - Podlahy z dlaždic	44 157,36
776 - Podlahy povlakové	3 647,50
781 - Dokončovací práce - obklady	76 672,46
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 623,53
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	11 483,22
2) Ostatní náklady	263 000,00
Zařízení staveniště	102 000,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	60 000,00
Provozní vlivy	101 000,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 438 308,40

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy prádelny - Taussigova, P8

Místo: Taussigova 1172/1, Praha 8

Datum: 14.10.2016

Objednatel: MČ Praha 8, Zenklova 1/35, Libeň, 18000 Praha 8
Zhotovitel: Ing. Karel Fousek

Projektant: Martin Kadeřábek
Zpracovatel: Martin Kadeřábek

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

Náklady z rozpočtu

2 175 308,40

HSV - Práce a dodávky HSV

313 426,39

2 - Zakládání

15 160,00

93	K	222111412VL	Jádrové vrtání betonových konstrukcí průměru pro VZT konstrukce	ks	4,000	3 790,00	15 160,00
----	---	-------------	---	----	-------	----------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce

519,75

4	K	311101213	Vytvoření prostupů do 0,10 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1,350	385,00	519,75
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

4 - Vodorovné konstrukce

21 466,20

87	K	457311114	Vyrovnávací nebo spádový beton C 12/15 včetně úpravy povrchu	m3	5,380	3 990,00	21 466,20
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 561,87

48	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 100%	m2	13,180	345,00	4 547,10
47	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	13,180	44,20	582,56
83	K	612135002	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	41,320	285,00	11 776,20

vyrovnání pod obklad

101	K	631311133	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,222	2 955,00	656,01
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

231 571,83

86	K	749540454VL	Informační tabule, D+M	ks	1,000	3 555,00	3 555,00
74	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	3,000	1 245,00	3 735,00
75	M	749101070	Dřevěná lavice pro 3 - 5 osob, délka 2700 mm	kus	3,000	69 400,00	208 200,00
76	M	749101210	koš odpadkový plastový, výška 81,1 cm, ovál šířka 48 cm, obsah 50 l	kus	1,000	3 680,00	3 680,00
49	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	36,300	40,02	1 452,73
3	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	1,125	3 755,00	4 224,38
1	K	783906851	Odstranění nátěrů z betonových podlah obroušením	m2	35,630	103,60	3 691,27
88	K	965042121VL	Bourání drážek v betonu tl. do 150 mm	m	3,210	945,00	3 033,45

997 - Přesun sutě

24 012,58

11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,764	215,00	2 314,26
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	29,259	9,50	277,96

předpoklad 10 km

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,764	1 135,00	12 217,14
14	K	997241622	Naložení a složení suti	t	10,764	855,00	9 203,22

998 - Přesun hmot

3 134,16

58	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	14,510	216,00	3 134,16
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 861 882,01

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 459,38

18	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	29,600	132,00	3 907,20
89	M	585812100	stěrka hydroizolační 1K bal. 15 kg	kg	50,328	129,00	6 492,31

Spotřeba: 1,7 kg/m2/mm

20	K	711112052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	56,000	158,00	8 848,00
90	M	585812100	stěrka hydroizolační 1K bal. 15 kg	kg	95,200	127,00	12 090,40

Spotřeba: 1,7 kg/m2/mm

21	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,146	832,00	121,47
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

109 494,40

15	K	721170807VL1	Demontáž rozvodů kanalizace, přesun hmot a likvidace	%	1,000	25 000,00	25 000,00
----	---	--------------	--	---	-------	-----------	-----------

procentní výpočet z celkové ceny za vnitřní kanalizace

0,4733019818100582

0,473

81	K	7212105441VL	vnitřní kanalizace - viz specifikace	soubor	1,000	52 600,00	52 600,00
68	K	721219114	Montáž odtokového žlabu	m	2,250	959,00	2 157,75
69	M	552332030VL	žlab odtokový	m	2,250	5 642,00	12 694,50
70	M	552332090VL	rošt žlabu odtokového	m	2,250	3 259,00	7 332,75
71	M	552332120	flexi dopojení žlabu GLP6500 G=6/4" DN 40/50	kus	1,000	259,00	259,00
108	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	6,000	88,40	530,40
109	K	721290821VL	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 460,00	3 460,00

procentní výpočet z celkové ceny za demontáže vnitřní kanalizace

0,1384

0,138

111	K	998721101VL	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000	5 460,00	5 460,00
-----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------

procentní výpočet z celkové ceny za zdravotníku - vnitřní kanalizace

0,1033691528273167

0,103

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

91 880,00

80	K	722105411VL	vnitřní vodovod - viz specifikace	soubor	1,000	48 950,00	48 950,00
10	K	722170807VL	Demontáž rozvodů	%	1,000	34 000,00	34 000,00

procentní výpočet z celkové ceny za vodovod

0,8362802255567237

0,836

106	K	722290821VL	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 170,00	3 170,00
-----	---	-------------	--	---	-------	----------	----------

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

procentní výpočet z celkové ceny za demontáže vodovodu

0,0906017931152355 0,091

110	K	998722101VL	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	5 760,00	5 760,00
-----	---	-------------	--	---	-------	----------	----------

procentní výpočet z celkové ceny za vnitřní vodovod

0,1376278314059065 0,138

725 - Zdravotecnika - zařizovací předměty

697 399,74

82	K	725101458VL	zařizovací předměty - viz specifikace	soub or	1,000	10 220,00	10 220,00
38	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soub or	3,000	1 185,00	3 555,00

- montáž konzoly
- montáž umyvadla
- spojovací prvky

94	M	642110080	umyvadlo keramické závěsné 85 x 48,5 cm bílé	kus	3,000	5 665,00	16 995,00
42	M	642110060VL1	Profesionální mincovníková pračka	kus	3,000	125 850,00	377 550,00

- Nerezový vnitřní a vnější buben
- Odstředění s vysokým G-faktorem 440
- Integrovaná přední násepka se čtyřmi příhrádkami
- Otevírání dveří v úhlu 1800 pro snadnou nakládku a vykládku prádla
- Vypouštěcí čerpadlo
- Vestavěný mincovník
- Lakované horní, přední a boční panely
- Elektrický ohřev 4,8 kW
- 6 pracích programů
- Programové tlačítka k doplňkovému programování: předpírky, prodloužení pracího času, extra máchání
- LED kontrolky zobrazující aktuální průběh pracího programu
- Zobrazení času do konce pracího programu
- Objem bubny 97 l
- Kapacita 10 kg suchého prádla
- Otáčky odstředění 1200 ot/min.

43	M	642110060VL2	Profesionální mincovníková sušička	kus	3,000	88 000,00	264 000,00
----	---	--------------	------------------------------------	-----	-------	-----------	------------

- Kapacita 10 kg
- Objem bubny 198 l
- Elektrický ohřev 5,3 kW
- Vestavěný mincovník
- Galvanizovaný buben
- Velký prachový filtr umístěný ve dveřích - snadné čištění
- Otevírání dveří v úhlu 1800 pro snadnou nakládku a vykládku prádla
- Lakované horní, přední a boční panely
- 4 sušící programy
- LED kontrolky zobrazující aktuální průběh pracího programu
- Zobrazení času do konce pracího programu

40	K	725219101vL1	Montáž mincovníkové profesionální pračky	soub or	3,000	4 420,00	13 260,00
----	---	--------------	--	------------	-------	----------	-----------

- zapojení
- uvedení do provozu
- proškolení uživatelů

41	K	725219101VL2	Montáž mincovníkové profesionální sušičky	soub or	3,000	3 500,00	10 500,00
----	---	--------------	---	------------	-------	----------	-----------

- zapojení
- uvedení do provozu
- proškolení uživatelů

8	K	725220832	Demontáž van litinová volná	soub or	2,000	115,00	230,00
---	---	-----------	-----------------------------	------------	-------	--------	--------

- odpojení
- stěhování
- likvidace

9	K	725220832VLO	Demontáž automatických praček	soub or	4,000	250,00	1 000,00
---	---	--------------	-------------------------------	------------	-------	--------	----------

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

- odpojení
- stěhování
- likvidace

44	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,169	531,00	89,74
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

48 850,00

79	K	735105965VL	vytápění - viz specifikace	soubor	1,000	48 850,00	48 850,00
----	---	-------------	----------------------------	--------	-------	-----------	-----------

744 - Elektromontáže

265 650,00

25	K	744181100VL	Demontáž elektroinstalace	%	1,000	27 550,00	27 550,00
----	---	-------------	---------------------------	---	-------	-----------	-----------

procentní výpočet z celkové ceny za elektroinstalace a kamerové zabezpečení

0,1338554841278286

0,134

95	K	744450544VL	Elektroinstalace - viz specifikace	soubor	1,000	179 150,00	179 150,00
104	K	744450544VL1	Kamerové zabezpečení - viz specifikace	soubor	1,000	58 950,00	58 950,00
105	K	998751711VL	Přesun hmot pro elektromontáže	%	0,000	4 680,00	0,00

procentní výpočet z celkové ceny za elektromontáže

0,0197620510673886

0,020

751 - Vzduchotechnika

104 248,25

62	K	751111051	Mtž vent ax ntl podhledového D do 100 mm	kus	6,000	2 145,00	12 870,00
65	M	751111051	Ventilátor axiální s vlhkostním čidlem	ks	6,000	6 568,00	39 408,00
102	K	751510014	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,28 m2	m	12,500	2 949,00	36 862,50
78	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	8,470	1 695,00	14 356,65

rozvod pro odtah par sušičů vč. uchycení a tvarovek

64	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,259	2 900,00	751,10
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------

763 - Konstrukce suché výstavby

336 861,46

98	K	763111914VL	Zhotovení otvorů pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT) včetně vyztužení profilů	soubor	18,920	271,67	5 140,00
36	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	36,300	448,00	16 262,40
37	M	590305810VL	podhled kazetový - vhodný do vlhkého prostředí, 600 x 600 mm	m2	38,115	868,00	33 083,82
54	K	763321113VL	Předstěna z žárově zinkované konstrukce výšky 1,2m vč. rastrování pro snadnou demontáž desek a zesílení pro montáž umyvadel	m2	18,406	5 915,00	108 871,49

Konstrukce z žárově zinkované konstrukce provedené pro zakrytí rozvodů vedoucích podél stěny, výšky 1,2m. Konstrukce opláštěna cembolitovými probarvenými deskami.

55	M	591551000	deska fasádní 1192 x 2500 mm tl. 8 mm probarvená a povrchově barvená	m2	22,087	995,00	21 976,57
56	K	763322113VL1	Šachtová stěna z žárově zinkované konstrukce, otvíratelná vč. uzamykání	m2	4,490	32 500,00	145 925,00

Konstrukce z žárově zinkované konstrukce provedené kolem instalační šachty výšky 2,5m. Zhotovení otvíracích dveří pro možnost revize vedoucích rozvodů. Konstrukce opláštěna cembolitovými probarvenými deskami.

57	M	591551000	deska fasádní 1192 x 2500 mm tl. 8 mm probarvená a povrchově barvená	m2	4,490	995,00	4 467,55
45	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,565	725,00	1 134,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,0906017931152355			0,091	
110	K	998722101VL	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	5 760,00	5 760,00

procentní výpočet z celkové ceny za vnitřní vodovod

0,1376278314059065 0,138

725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

692 531,74

82	K	725101458VL	zařizovací předměty - viz specifikace	soub or	1,000	10 300,00	10 300,00
38	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soub or	3,000	1 200,00	3 600,00

- montáž konzoly
- montáž umyvadla
- spojovací prvky

94	M	642110080	umyvadlo keramické závěsné 85 x 48,5 cm bílé	kus	3,000	5 770,00	17 310,00
42	M	642110060VL1	Profesionální mincovnicková pračka	kus	3,000	125 000,00	375 000,00

- Nerezový vnitřní a vnější buben
- Odstředění s vysokým G-faktorem 440
- Integrovaná přední násypka se čtyřmi přihrádkami
- Otevírání dveří v úhlu 1800 pro snadnou nakládku a vykládku prádla
- Vypouštěcí čerpadlo
- Vestavěný mincovník
- Lakované horní, přední a boční panely
- Elektrický ohřev 4,8 kW
- 6 pracích programů
- Programové tlačítko k doplňkovému programování: předpirky, prodloužení pracího času, extra máchání
- LED kontrolky zobrazující aktuální průběh pracího programu
- Zobrazení času do konce pracího programu
- Objem bubny 97 l
- Kapacita 10 kg suchého prádla
- Otáčky odstředění 1200 ot/min.

43	M	642110060VL2	Profesionální mincovnicková sušička	kus	3,000	87 000,00	261 000,00
----	---	--------------	-------------------------------------	-----	-------	-----------	------------

- Kapacita 10 kg
- Objem bubny 198 l
- Elektrický ohřev 5,3 kW
- Vestavěný mincovník
- Galvanizovaný buben
- Velký prachový filtr umístěný ve dveřích - snadné čištění
- Otevírání dveří v úhlu 1800 pro snadnou nakládku a vykládku prádla
- Lakované horní, přední a boční panely
- 4 sušící programy
- LED kontrolky zobrazující aktuální průběh pracího programu
- Zobrazení času do konce pracího programu

40	K	725219101vL1	Montáž mincovnickové profesionální pračky	soub or	3,000	4 500,00	13 500,00
41	K	725219101VL2	Montáž mincovnickové profesionální sušičky	soub or	3,000	3 500,00	10 500,00

- zapojení
- uvedení do provozu
- proškolení uživatelů

8	K	725220832	Demontáž van litinová volná	soub or	2,000	116,00	232,00
---	---	-----------	-----------------------------	------------	-------	--------	--------

- odpojení
- stěhování
- likvidace

9	K	725220832VLO	Demontáž automatických praček	soub or	4,000	250,00	1 000,00
---	---	--------------	-------------------------------	------------	-------	--------	----------

- odpojení
- stěhování
- likvidace

44	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,169	531,00	89,74
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

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

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

49 900,00

79	K	735105965VL	vytápění - viz specifikace	soubor	1,000	49 900,00	49 900,00
----	---	-------------	----------------------------	--------	-------	-----------	-----------

744 - Elektromontáže

229 870,00

25	K	744181100VL	Demontáž elektroinstalace	%	1,000	27 300,00	27 300,00
----	---	-------------	---------------------------	---	-------	-----------	-----------

procentní výpočet z celkové ceny za elektroinstalace a kamerové zabezpečení

0,1338554841278286

0,134

95	K	744450544VL	Elektroinstalace - viz specifikace	soubor	1,000	158 200,00	158 200,00
104	K	744450544VL1	Kamerové zabezpečení - viz specifikace	soubor	1,000	39 800,00	39 800,00
105	K	998751711VL	Přesun hmot pro elektromontáže	%	1,000	4 570,00	4 570,00

procentní výpočet z celkové ceny za elektromontáže

0,0197620510673886

0,020

751 - Vzduchotechnika

104 700,58

62	K	751111051	Mtž vent ax ntl podhledového D do 100 mm	kus	6,000	2 150,00	12 900,00
65	M	751111051	Ventilátor axiální s vlhkostním čidlem	ks	6,000	6 580,00	39 480,00
102	K	751510014	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,28 m ²	m	12,500	2 980,00	37 250,00
78	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	8,470	1 690,00	14 314,30

rozvod pro odťah par sušičů vč. uchycení a tvarovek

64	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,259	2 920,00	756,28
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------

763 - Konstrukce suché výstavby

284 723,19

98	K	763111914VL	Zhotovení otvorů pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT) včetně vyztužení profilů	m ²	18,920	271,67	5 140,00
36	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m ²	36,300	459,00	16 661,70
37	M	590305810VL	podhled kazetový - vhodný do vlhkého prostředí, 600 x 600 mm	m ²	38,115	869,00	33 121,94
54	K	763321113VL	Předstěna z žárově zinkované konstrukce výšky 1,2m vč. rastrování pro snadnou demontáž desek a zesílení pro montáž umyvadel	m ²	18,406	5 980,00	110 067,88

Konstrukce z žárově zinkované konstrukce provedené pro zakrytí rozvodů vedoucích podél stěny, výšky 1,2m. Konstrukce opláštěna cembolitovými probarvenými deskami.

55	M	591551000	deska fasádní 1192 x 2500 mm tl. 8 mm probarvená a povrchově barvená	m ²	22,087	997,00	22 020,74
56	K	763322113VL1	Šachtová stěna z žárově zinkované konstrukce, otvíratelná vč. uzamykání	m ²	4,490	20 500,00	92 045,00

Konstrukce z žárově zinkované konstrukce provedené kolem instalační šachty výšky 2,5m. Zhotovení otvíracích dveří pro možnost revize vedoucích rozvodů. Konstrukce opláštěna cembolitovými probarvenými deskami.

57	M	591551000	deska fasádní 1192 x 2500 mm tl. 8 mm probarvená a povrchově barvená	m ²	4,490	997,00	4 476,53
45	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,565	760,00	1 189,40

766 - Konstrukce truhlářské

6 334,05

72	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	M	611653140VL	dveře vnitřní bezpečnostní hladké 1křídle 90x197 cm s větrací mřížkou	kus	1,000	4 785,00	4 785,00
6	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	1,000	21,10	21,10
77	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,043	650,00	27,95

767 - Konstrukce zámečnické

24 641,30

50	K	767582800	Demontáž roštu podhledu	m ²	6,025	32,40	195,21
51	K	767590120	Montáž podlahového roštu šroubovaného	kg	300,000	55,70	16 710,00
52	M	136113000	plech černý žebrovaný S235 JR, slza 3/ 1x2 m/	t	0,300	24 780,00	7 434,00
53	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,315	959,00	302,09

771 - Podlahy z dlaždic

44 208,56

26	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m ²	m ²	25,200	545,00	13 734,00
27	M	597611100VLO	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm, barva šedá	m ²	18,810	896,00	16 853,76
100	M	597611100VL1	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm, barva bílá	m ²	8,910	896,00	7 983,36
28	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m ²	25,200	209,00	5 266,80
29	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,804	461,00	370,64

776 - Podlahy povlakové

3 644,43

30	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	6,250	112,00	700,00
31	M	284122850	krytina podlahová heterogenní šířka 1500 mm tl. 2 mm	m ²	6,875	326,00	2 241,25
84	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	2,900	102,00	295,80
85	M	283421600VL	přechodová lišta, Dodávka	m	2,958	135,00	399,33
Schodové hrany s ukončením lemem Strair Edge Nosings							
32	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,022	366,00	8,05

781 - Dokončovací práce - obklady

76 721,14

103	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem	m ²	41,265	846,00	34 910,19
34	M	597610000VLO	keramický obklad 60 x 40 x 1 cm, sv. šedá	m ²	21,054	934,00	19 664,44
99	M	597610000VL1	keramický obklad 60 x 40 x 1 cm, sv. bílá	m ²	24,338	897,00	21 831,19
35	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,684	461,00	315,32

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 602,74

96	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodorovných ploch při provádění nátěrů položením fótie	m ²	37,000	4,54	167,98
97	M	581248420	fólie pro maliřské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m ²	38,850	0,70	27,20
16	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m ²	2,016	45,20	91,12
17	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	2,016	82,20	165,72
2	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m ²	43,800	69,40	3 039,72
92	K	783932165VL	Lokální vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm opravované plochy do 100%	m ²	26,900	190,00	5 111,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							11 396,88
67	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	172,680	18,00	3 108,24
66	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	172,680	48,00	8 288,64

VP - Vícepráce

0,00

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Zařizovací předměty

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - MONTÁŽ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, DODÁVKA PŘÍSLUŠENSTVÍ

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

zařizovací předměty

1	U - rohový ventil R-KK15 pro připojení stoj. baterie	ks	6	100,00 Kč	30 Kč	130 Kč	780 Kč	600 Kč
2	AP - pračkový ventil 1/2" x 3/4" s u závěrem	ks	6	145,00 Kč	44 Kč	169 Kč	1 014 Kč	870 Kč
3	U - Směšovací páková baterie stoj. umyvadlová	ks	3	1 755,00 Kč	527 Kč	2 282 Kč	6 845 Kč	5 265 Kč
4	U - Sifon pro umyvadlo	ks	3	426,00 Kč	128 Kč	554 Kč	1 661 Kč	1 278 Kč

Celkem

10 300 Kč

8 013 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Vnitřní vodovod

POTRUBÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

Vnitřní vodovod

Potrubí z trubek PP PN16

připojovací potrubí - studená voda

1	20/2,8	m	7,49		29,00 Kč	12 Kč	41 Kč	304 Kč	217 Kč
2	trubková izolace tl. 13 mm	m	7,49		69,00 Kč	28 Kč	99 Kč	742 Kč	517 Kč
3	příchytky	m	7,49		15,00 Kč	6 Kč	21 Kč	157 Kč	112 Kč
4	pračková hadice připojovací 3/4" x 3/4" - d. 1,5m	ks	3		60,00 Kč	24 Kč	85 Kč	255 Kč	180 Kč
5	tvarovky	ks	7		59,00 Kč	24 Kč	80 Kč	599 Kč	442 Kč
6	Věměna stoupacího vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		9 500,00 Kč		9 500 Kč	9 500 Kč	9 500 Kč

připojovací potrubí - TV

7	20/2,8	m	7,49		21,00 Kč	8 Kč	29 Kč	220 Kč	157 Kč
8	trubková izolace tl. 13 mm	m	7,49		58,00 Kč	23 Kč	81 Kč	608 Kč	434 Kč
9	pračková hadice připojovací 3/4" x 3/4" - d. 1,5m	ks	3		59,80 Kč	24 Kč	84 Kč	251 Kč	179 Kč
10	příchytky	m	7,49		11,00 Kč	4 Kč	15 Kč	115 Kč	82 Kč
11	Uzavírací armatury s vypouštěním pro SV - KK15	ks	1		220,00 Kč	88 Kč	308 Kč	308 Kč	220 Kč
12	Uzavírací armatury s vypouštěním pro TV - KK15	ks	1		220,00 Kč	88 Kč	308 Kč	308 Kč	220 Kč
13	tvarovky	ks	7		51,00 Kč	20 Kč	71 Kč	532 Kč	382 Kč
14	Výměna stoupacího vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		28 000,00 Kč		28 000 Kč	28 000 Kč	28 000 Kč

Celkem

41 900 Kč

40 644 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Vnitřní kanalizace

KANALIZACE VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

**Kanalizace vnitřní splašková
přípojovací potrubí**

hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT spojované
sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním

1	PP DN 40	m	2,3		35,00 Kč	28 Kč	63 Kč	145 Kč	81 Kč
2	tvarovky	ks	2		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	124 Kč	69 Kč
3	izolační návleky	m	2,3		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	124 Kč	69 Kč
4	příchytky	m	2,3		11,00 Kč	4 Kč	15 Kč	35 Kč	25 Kč
5	PP DN 70	m	4,9		45,00 Kč	36 Kč	81 Kč	397 Kč	221 Kč
6	tvarovky	ks	5		30,80 Kč	25 Kč	55 Kč	272 Kč	151 Kč
7	izolační návleky	m	4,9		30,00 Kč	24 Kč	54 Kč	265 Kč	147 Kč
8	příchytky	m	4,9		13,00 Kč	5 Kč	18 Kč	89 Kč	64 Kč
9	PP DN 100	m	4,4		69,00 Kč	55 Kč	124 Kč	546 Kč	304 Kč
10	tvarovky	ks	4		33,00 Kč	26 Kč	59 Kč	261 Kč	145 Kč
11	izolační návleky	m	4,4		33,00 Kč	26 Kč	59 Kč	261 Kč	145 Kč
12	příchytky	m	4,4		13,00 Kč	5 Kč	18 Kč	80 Kč	57 Kč
13	Výměna stoupacího vedení vč. napojení na stávající rozvod pod stropem - demontáž, nový rozvod, připojení	kpl	1		40 000,00 Kč		40 000 Kč	40 000 Kč	40 000 Kč

Celkem

42 600 Kč

41 477 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY

Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění

POTRUBNÍ ROZVODY S PŘÍSLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

připojovací potrubí k tělesům v nadzemních podlažích (přívodní, vratné)

Trubky měděné hladké, tvrdé, speciální ochrana vnitřního povrchu proti korozi

Tepelná izolace z pěnového polyetylénu

1	22x1	m	19,52		175,00 Kč	114 Kč	289 Kč	5 636 Kč	3 416 Kč
2	návleková izolační hadice tl. 13 mm	m	19,52		24,00 Kč	16 Kč	40 Kč	773 Kč	468 Kč
3	příchytky dvojité pro DN20 1ks/m	ks	19,5	6	12,00 Kč	8 Kč	20 Kč	119 Kč	72 Kč
4	tvarovky	ks	20		75,00 Kč	49 Kč	124 Kč	2 416 Kč	1 464 Kč
5	Úprava vedení vytápění pod stropem - demontáž stávajícího vedení po vstup do prádelny, nový rozvod vč. příchytok do stropu	kpl	1		- Kč	19 850 Kč	19 850 Kč	19 850 Kč	0 Kč
6	Úprava radiátoru - posunutí, vypuštění a napuštění soustavy, demontáž a zpětná montáž	kpl	1		- Kč	9 450 Kč	9 450 Kč	9 450 Kč	0 Kč

Celkem

38 244 Kč

5 420 Kč

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE – STAVEBNÍ ÚPRAVY PRÁDELNY
Burešova 1151/12, Praha 8 - Kobylisy

Příloha k položkovému rozpočtu - Ústřední vytápění

DESKOVÁ A TRUBKOVÁ TĚLESA S PŘÍSLUŠENSTVÍM

č. pol.	Text položky	mj	počet mj	ks	cena dodávky mj	cena montáže mj	cena mj	cena celkem s montáží	cena celkem bez montáže
---------	--------------	----	----------	----	-----------------	-----------------	---------	-----------------------	-------------------------

Typy těles

Trubková otopná tělesa - koupelny

1	KLC 900	ks	2		950,00 Kč	238 Kč	1 188 Kč	2 375 Kč	1 900 Kč
2	navrtávací konzola pro upevnění otopných těles (obsahuje 1 konzolu, 1 opěru)	ks	4		52,00 Kč	13 Kč	65 Kč	260 Kč	208 Kč

Armatury a příslušenství k tělesům

Pro desková otopná tělesa

3	termostatická hlavice (pro desková tělesa)	ks	2		280,00 Kč	70 Kč	350 Kč	700 Kč	560 Kč
4	rohové uzavírací šroubení, v provedení bronz poniklovaný	ks	2		340,00 Kč	85 Kč	425 Kč	850 Kč	680 Kč

Zaregulování, zkušební provoz

5	Zaregulování topných okruhů, nastávení regulačních armatur a otopných těles, zkušební provoz, topná zkouška, revize	Nh	30		250,00 Kč		250 Kč	7 500 Kč	7 500 Kč
---	---	----	----	--	-----------	--	--------	----------	----------

Celkem **11 685 Kč** **10 848 Kč**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny
Objekt: kamerový systém - prádelna

Část: 01 - Rozpočet

JKSO:
Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy

CC-CZ:
Datum: 13.10.2016

Objednavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Martin Jahoda

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	39 800,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	39 800,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!
snižená	15,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016

Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	39 800,00
PSV - Práce a dodávky	0,00
D1 -	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	39 800,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektr.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016

Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

39 800,00

PSV - Práce a dodávky

D1 -

1	M		doplnění jištění do stávající rozvodnice HR 2x10/1/B 6kA	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
2	K		montáž v rozvaděči,oprava vývodů,ukončení vod.	ks	1,000	950,00	950,00
3	M		kamera HD digitální IR přísvit 20 m 2MPi 12Vdc,BLC,objektiv varifokální	ks	2,000	2 100,00	4 200,00
4	K		montáž kamery	ks	2,000	550,00	1 100,00
5	M		kabel. Příchytky pro trubku 1216E	ks	30,000	18,00	540,00
6	K		montáž	ks	30,000	18,00	540,00
7	M		ochran. Trubka 1216E	m	30,000	10,00	300,00
8	K		montáž	m	30,000	18,00	540,00
9	M		lišta LV 24x22	m	30,000	8,50	255,00
10	K		montáž	m	30,000	18,00	540,00
11	M		utp cat 5e	m	60,000	25,00	1 500,00
12	K		montáž v liště , pohledu	m	60,000	25,00	1 500,00
13	M		DVD-R	ks	1,000	5 100,00	5 100,00
14	K		montáž do rozvaděče	ks	1,000	550,00	550,00
15	K		prostup do 30 mm	ks	4,000	185,00	740,00
16	K		zakončení kabeláže	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
17	K		revize	hod	12,000	250,00	3 000,00
18	K		nastavení kamer+ systému	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
19	K		vzdálený monitoring,propojení	kpl	1,000	1 650,00	1 650,00
20	K		uklidnutí	hod	10,000	188,00	1 880,00
21	K		odvoz suti	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt:

Část: 01 - Rozpočet

JKSO:

Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy

CC-CZ:

Datum: 13.10.2016

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Martin Jahoda

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	158 200,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	158 200,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!
snižená	15,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH	v	CZK	#ODKAZ!
-------------------	----------	------------	----------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce prádelny
Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika-elektr. komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016
Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	158 200,00
PSV - Práce a dodávky	0,00
D1 -	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	158 200,00

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce prádelny

Objekt: 01 - g) Zařízení silnoproudá elektrotechnika+elektu.komunikace

Část: 01 - Rozpočet

Místo: Burešova 1151/12 , 182 00 Praha 8 - Kobylisy Datum: 13.10.2016

Objednavatel: Projektant: Martin Jahoda

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

158 200,00

PSV - Práce a dodávky

D1 -

1	M		doplnění jistiění do stávající rozvodnice HR 6x16/3/C , 3x10/1/B,4x16/1/C, 6 kA,2x25/3/C , FI 25/003 10 kA,svorky,din lišty,vydrátování,podružný elektr-měr 100/3/A na din lištu,din lišta 40 cm	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
2	K		montáž v rozvaděči,uprava vývodů,ukončení vod.	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
3	M		svítidlo zář. IP 65 600x600 do podhledu	ks	12,000	1 500,00	18 000,00
4	K		Montáž svítidlo	kus	12,000	230,00	2 760,00
5	M		vyp. č. 5 nástěnný IP 44 plast	ks	2,000	115,00	230,00
6	K		montáž vyp. č. 5	kus	2,000	65,00	130,00
7	M		zás. 230 V IP 44 nástěnná	ks	9,000	115,00	1 035,00
8	K		montáž zás. 230 V	kus	9,000	64,00	576,00
9	M		vyp. nástěnný IP 65 25/3	ks	6,000	115,00	690,00
10	K		montáž vyp. 25/3	kus	6,000	65,00	390,00
11	M		CYKY 3Jx1,5	m	145,000	37,00	5 365,00
12	K		montáž v liště , podhledu	m	145,000	55,00	7 975,00
13	M		CYKY 3Jx2,5	m	120,000	45,00	5 400,00
14	K		montáž v liště , podhledu	m	120,000	55,00	6 600,00
15	M		CYKY 5Jx2,5	m	240,000	41,00	9 840,00
16	K		montáž	m	240,000	55,00	13 200,00
17	M		CYA 16	m	75,000	29,00	2 175,00
18	K		montáž	m	75,000	55,00	4 125,00
19	M		CYA 6	m	55,000	29,00	1 595,00
20	K		montáž	m	55,000	55,00	3 025,00
21	M		HO7RNF 5x2,5	m	66,000	38,00	2 508,00
22	K		montáž	m	66,000	55,00	3 630,00
23	M		přichytky plast.- stropní	ks	50,000	55,00	2 750,00
24	K		montáž	ks	50,000	55,00	2 750,00
25	M		trubka ohebná 1216	m	40,000	13,00	520,00
26	K		montáž	m	40,000	55,00	2 200,00
27	M		trubka tuhá 8020+ přichytky	m	24,000	24,00	576,00
28	K		montáž	m	24,000	55,00	1 320,00
29	M		pomocný komplet materiál	kpl	1,000	4 600,00	4 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M		lišta LH 60x40 s vikem	m	20,000	21,50	430,00
31	K		montáž	m	20,000	55,00	1 100,00
32	K		jednání na PRE	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
33	K		revize	hod	35,000	389,00	13 615,00
34	K		úprava prostupu v SDK podhledu	kpl	1,000	410,00	410,00
35	K		demontáže	hod	15,000	325,00	4 875,00
36	K		uklidnutí	hod	15,000	199,00	2 985,00
37	K		odvoz sutí	ks	1,000	2 800,00	2 800,00