



ULIMEX, spol. s r.o.
701 Václavská 1050/1
400 01 Ústí nad Labem
tel.: 475 509 553
DIČ: CZ14864878
IČ: 14864878

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ev. číslo smlouvy

číslo objednatele

mezi smluvními stranami:

Objednatel:	Statutární město Děčín
Sídlo:	Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
Statutární zástupce:	Mgr. Marie Blažková, primátorka města
IČO:	00261238
DIČ:	CZ00261238
Bankovní spojení:	Česká spořitelna Praha
Číslo účtu:	921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“

a

Zhotovitel:	Ulimex, spol. s r.o.
Sídlo:	Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem
Statutární zástupce:	Tomáš Huja, jednatel
IČO:	14864878
DIČ:	CZ14864878
Bankovní spojení:	KB Ústí nad Labem
Číslo účtu:	114349411 / 0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

I.

Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo „**Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova, Děčín VI**“. Přesný rozsah díla je specifikován v projektové dokumentaci zpracované Jaroslavem Rázlem, Jizerská 2903/17, Ústí nad Labem, IČO: 46015663 a Ing. Pavlem Mordovancem, Do vrchu 30, 403 40 Ústí nad Labem, IČO 11423781., dále položkovým výkazem výměr a podmínkami realizace zakázky.

Stavební práce budou prováděny v souladu se stavebním povolením, které bude předáno zhotoviteli před realizací stavebních prací.

Stavební práce budou koordinovány se stavbou „Oprava tří kuchyněk MŠ Klostermannova, kterou si zajišťuje provozovatel tohoto zařízení. Stavby bude koordinovat technický dozor investora.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:
- atesty výrobků, záruční listy, technické listy, prohlášení o shodě apod.
 - potřebné revize instalovaných zařízení
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů,
 - všechny další doklady nezbytné pro převjímkou díla, které jsou nutné pro následné provozování díla a údržbě zařízení anebo jeho kolaudaci,

Cena za zajištění těchto dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.

4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla dle této smlouvy uvedené shora v tomto článku řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že shora uvedené podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodlení objednatele s udělením pokynu.
5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku.
7. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.

II.

Místo plnění zhotovitele

Místem plnění veřejné zakázky je Děčín VI-Letná, Klostermannova ulice č.p. 1474.

III.

Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo, tj. dokončené dílo bez jakýchkoli vad a nedodělků předat písemně protokolárně objednateli do **35 dnů** od předání staveniště.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle až na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručené výzvy. O předání staveniště sepíší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
5. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo bez vad a nedodělků i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.

6. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla.

IV.

Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran ve výši

818 130,64 Kč bez DPH

(slovy: Osmsetosmnácttisícstotřicet korun českých a šedesátčtyři haléřů bez DPH).

2. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně výkazu výměr a porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality. Zhotovitel dále prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací, že ji přezkoumal z hlediska její technické správnosti a dokonalosti a konstatuje, že tato dokumentace je úplná a umožňuje provést dílo podle ní v rozsahu, způsobem, za cenu a v termínech a nepožaduje žádné její další doplnění a nezjistil v ní podstatné nejasnosti ani závady.
3. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo kryje veškeré náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
4. Pokud některé z oceněných položek výkazu výměr nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
5. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
6. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

V.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
 - a) V průběhu realizace stavby měsíčně za skutečně provedené práce. Jejich výše se stanoví dle skutečné prostavěnosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací. Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit i technický dozor investora. Zhotovitel předloží soupis prací v elektronické podobě ve formátu *.xls (x). Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 5 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem,
 - b) celkovou cenu díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení a předání díla bez vad a nedodělků objednateli dle této smlouvy,
 - c) případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit.
2. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatel zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.

4. Daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky **VZ P17V0000083**.
5. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.
2. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
3. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel si zajistí aktualizaci již vydaných vyjádření správců sítí.
4. Zhotovitel zajišťuje na svůj náklad dopravně inženýrská opatření, vytyčení všech sítí, případné zábery veřejných prostranství a komunikací, zvláštní užívání komunikací a uhradí veškeré poplatky s tím spojené.

Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:

- a) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a výkazu výměr, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
 - b) inženýrskou činnost zhotovitele po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,
 - c) technickou a dokladovou dokumentace skutečného provedení
5. Zařízení staveniště, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel.
 6. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činností zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
 7. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných subdodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržením předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho subdodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
 8. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), které si to vyžádaly ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.
 9. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i e-mailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.

10. Zhotovitel je povinen vést řádně stavební deník a zapisovat do něj všechny údaje důležité pro řádné provádění díla. Deník bude uložen na stavbě u stavbyvedoucího a to tak, aby byl kdykoliv na požádání k dispozici objednateli i pro příslušný technický dozor objednatele.

Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:

- a) za objednatele – bude upřesněno při předání staveniště;
- b) za zhotovitele – bude určeno nejpozději při předání staveniště a odpovědné osoby budou zapsány ve stavebním deníku,
- c) orgány státního stavebního dohledu.

11. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku. Toto přerušení prací nemá vliv na termín dokončení díla.

12. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za týden, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.

13. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektu, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací a dle stavebního povolení. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele.

14. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.

15. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schváleného projektu.

16. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho části. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.

17. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.

18. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VI. smlouvy.

19. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí příslušné části díla objednatel, jdou k tíži zhotovitele.

20. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.

21. Stavební práce budou koordinovány s probíhající stavbou „Oprava tří kuchyněk MŠ Klostermannova, kterou si zajišťuje provozovatel tohoto zařízení. Koordinátorem bude technický dozor investora.

VII. Předání a převzetí

1. K příjemce řádně dokončeného a úplného díla vyzve zhotovitel objednatel písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přijímacímu řízení jako součást svého plnění doloží m.j.:
 - a) stavební deníky;
 - b) doklady dle čl. I odst. 2 této smlouvy,
 - c) seznam subdodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
2. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
3. K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných subdodavatelů, pokud si to objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
4. Prostory pro uskutečnění přijímacího řízení zajistí zhotovitel.

VIII. Vady díla a záruky za předmět plnění

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou záruční dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání **36** měsíců ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční dobu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobci, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:
 - a) u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5-ti dnů,
 - b) u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli.
6. Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21-ti dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.
7. Zhotovitel se zavazuje u vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání, nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatel, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré

náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X. této SoD.

9. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou součást stavebního díla běží nová záruční lhůta.
10. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

IX.

Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho subdodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoliv.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené jeho činností, či činností jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
4. Případné dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč (bez DPH) za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště dle čl. III odst. 3 této smlouvy, uhradí smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 4 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
4. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
5. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 6 a odst. 10 této smlouvy.
6. Jestliže zhotovitel při provádění prací poruší povinnost stanovenou mu právními předpisy upravujícími bezpečnost ochrany zdraví při práci, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
7. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech subdodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
8. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.
9. Vedle kterékoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
 - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
 - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
 - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 3 týdny,
 - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
 - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn,
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
 - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14-ti dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za nějž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.

XII.

Ostatní ujednání

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
 - za zhotovitele: Tomáš Huja, jednatel společnosti
 - za objednatele: Mgr. Marie Blažková, primátorka města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
 - za zhotovitele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
 - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor provádí sám objednatel.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude

dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.

4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech výtiscích, z nichž tři vyhotovení obdrží objednatel a jedno zhotovitel.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je a budou tyto přílohy:
příloha č. 1 – oceněný položkový soupis prací.

XIV.

Závěrečná prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísni za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.

V Děčíně dne

- 3 -07- 2017

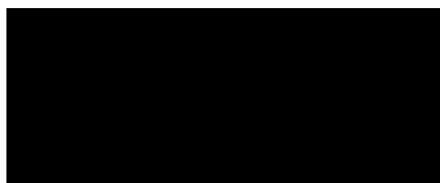
V Ústí nad Labem dne 19.6.2017



Mgr. Marie Blažková – |



nosti



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20170421
Stavba: Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

KSO:
Místo: Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Zadavatel:

Uchazeč:
Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 21. 4. 2017

IČ:
DIČ:

IČ: 14864878
DIČ: CZ14864878

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

818 130,64

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	818 130,64	171 807,43
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

989 938,07

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20170421

Stavba: Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Místo: Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Datum: 21. 4. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		818 130,64	989 938,07	
01	ÚT	749 831,72	907 296,38	STA
02	Plynovod	68 298,92	82 641,69	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

01 - ÚT

KSO:

Místo: Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

749 831,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	749 831,72	21,00%	157 464,66
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

907 296,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

01 - ÚT

Místo:

Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Datum:

21. 4. 2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

749 831,72

HSV - Práce a dodávky HSV

11 256,82

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 256,82

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

11 256,82

PSV - Práce a dodávky PSV

738 574,90

731 - Ústřední vytápění - kotelny

147 456,45

732 - Ústřední vytápění - strojovny

70 821,43

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

284 011,33

734 - Ústřední vytápění - armatury

33 726,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

202 559,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

01 - ÚT

Místo:

Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Datum: 21. 4. 2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

749 831,72

D	HSV	Práce a dodávky HSV					11 256,82	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					11 256,82	
D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					11 256,82	

1	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	25,000	112,28	2 807,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	784211003	Jednásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	20,000	32,70	654,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,400	1 644,04	657,62	CS ÚRS 2017 01
4	K	971042141	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech D do 60 mm tl do 300 mm	kus	48,000	133,88	6 426,24	CS ÚRS 2017 01
5	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	2,000	355,98	711,96	CS ÚRS 2017 01

D	PSV	Práce a dodávky PSV					738 574,90	
D	731	Ústřední vytápění - kotelny					147 456,45	

6	K	314273702	Montáž tříložkového lehčeného komínového systému jednopřůduchového z nerez vložek tvárnice 40x40 cm	m	5,000	1 055,47	5 277,35	CS ÚRS 2017 01
7	K	731239126	Montáž kotle ocelového na kapalná nebo plynná paliva do 52 kW	soubor	2,000	2 533,83	5 067,66	CS ÚRS 2017 01
8	M	BRO7630009	Kotel plynový závěsný kondenzační jmen. výkon 9,0 - 38,0 kW	kus	2,000	54 081,04	108 162,08	
9	M	BRL5210 0530	Základní fasádní sada koaxiálního odkouření pro jeden kotel DN 125/80	kus	2,000	4 645,31	9 290,62	

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

Poznámka k položce:

Sada obsahuje:

Koaxiální koleno DN 80/125 s kontrolním otvorem - 87°

Koaxiální trubka DN 80/125 - délka bez hrda 500 mm

Kryt zděže DN 125

Průchodka zdi DN 80/125 x 400

Patní koleno s ukotvením a přívodem vzduchu DN 80/125, NEREZ/PP

Kryt zděže NEREZ pro PP trubku DN 80/125

Hlavice se svěrnou objímkou DN 80/125, NEREZ/PP

Kluzný prostředek Centrocerin

10	M	BRL5210 1314	Koaxiální trubka DN 80/125 1000mm pro vnitřní použití	kus	1,000	532,64	532,64	
11	M	BRL5210 1312	Koaxiální trubka DN 80/125 500mm pro vnitřní použití	kus	2,000	336,91	673,82	
12	M	BRL5210 1516	Koaxiální trubka DN 80/125 2000mm fasádní	kus	2,000	1 633,33	3 266,66	
13	M	BRL5210 1512	Koaxiální trubka DN 80/125 500mm fasádní	kus	2,000	521,53	1 043,06	
14	M	BRL5210 6601	Kotvicí třmen DN 80/125 nerez	kus	4,000	120,96	483,84	
15	M	BRL5210 9130	Svěrná objímka DN 80/125 nerez	kus	4,000	66,75	267,00	
16	M	BRL5210 7501	Střešní koncovka DN 80/125 nerez	kus	2,000	1 276,92	2 553,84	
17	K	topzk01	Topná zkouška	hod	24,000	283,65	6 807,60	
18	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m	%	1 434,262	2,81	4 030,28	CS ÚRS 2017 01

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

70 821,43

19	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 40	m	5,000	219,31	1 096,55	CS ÚRS 2017 01
20	K	732112235	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 100 závitový	kus	2,000	10 050,52	20 101,04	CS ÚRS 2017 01
21	M	436342500	vodoměr impulzní 1/2" M	kus	1,000	1 044,74	1 044,74	CS ÚRS 2017 01
22	K	732113103	Vyrovnač dynamických tlaků DN 65 PN 6 hydraulický přírubový	kus	1,000	8 551,47	8 551,47	CS ÚRS 2017 01
23	M	hvdtizol	Tepelná izolace HVDT	kus	1,000	3 018,02	3 018,02	
24	M	pozice9	Oběhové čerpadlo - nastavit průtok 2,1 m3/h, výtlač 24,0 kPa	kus	1,000	4 734,35	4 734,35	
25	M	pozice10	Oběhové čerpadlo - nastavit průtok 1,4 m3/h, výtlač 18,0 kPa	kus	1,000	3 152,00	3 152,00	
26	M	pozice11	Oběhové čerpadlo - nastavit průtok 0,82 m3/h, výtlač 13,8 kPa	kus	1,000	4 010,41	4 010,41	
27	K	732331617	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 80 litrů	soubor	1,000	2 325,98	2 325,98	CS ÚRS 2017 01
28	M	mk1	Servisní ventil se zajištěním k expanzní nádobě G1"	kus	1,000	976,00	976,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	M	6811500	Automatické plnicí a doplňovací zařízení	kus	1,000	13 822,02	13 822,02	
30	M	pozice14	Mosazný vířivý filtr mechanických nečistot 1"	kus	1,000	4 323,77	4 323,77	
31	K	732429221	Montáž čerpadla oběhového mokrěběžného přírubového DN 32 jednodílné	soubor	3,000	771,68	2 315,04	CS ÚRS 2017 01
32	K	891142211	Montáž závitového vodoměru G 1/2 v šachtě	kus	1,000	289,67	289,67	CS ÚRS 2017 01
33	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	697,611	1,52	1 060,37	CS ÚRS 2017 01

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

284 011,33

34	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm	m	168,000	56,30	9 458,40	CS ÚRS 2017 01
35	K	733122202	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 12	m	202,000	229,12	46 282,24	CS ÚRS 2017 01
36	K	733122203	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 15	m	73,000	242,94	17 734,62	CS ÚRS 2017 01
37	K	733122204	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 20	m	140,000	265,95	37 233,00	CS ÚRS 2017 01
38	K	733122205	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 25	m	142,000	336,67	47 807,14	CS ÚRS 2017 01
39	K	733122206	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 32	m	53,000	450,61	23 882,33	CS ÚRS 2017 01
40	K	733122207	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 40	m	103,000	633,71	65 272,13	CS ÚRS 2017 01
41	K	733122208	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 50	m	10,000	755,65	7 556,50	CS ÚRS 2017 01
42	M	631545110	pouzdro potrubní izolační s Al polepem 28/25 mm	m	23,000	35,14	808,22	CS ÚRS 2017 01
43	M	631545320	pouzdro potrubní izolační s Al polepem 35/30 mm	m	53,000	42,12	2 232,36	CS ÚRS 2017 01
44	M	631545330	pouzdro potrubní izolační s Al polepem 42/30 mm	m	106,000	44,92	4 761,52	CS ÚRS 2017 01
45	M	631545100	pouzdro potrubní izolační s Al polepem 22/25 mm	m	3,000	32,78	98,34	CS ÚRS 2017 01
46	M	631545340	pouzdro potrubní izolační s Al polepem 49/30 mm	m	10,000	47,71	477,10	CS ÚRS 2017 01
47	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	891,000	13,05	11 627,55	CS ÚRS 2017 01
48	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	2 752,315	3,19	8 779,88	CS ÚRS 2017 01

D 734

Ústřední vytápění - armatury

33 726,00

49	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	5,000	134,30	671,50	CS ÚRS 2017 01
50	K	722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	4,000	264,90	1 059,60	CS ÚRS 2017 01
51	K	722231075	Ventil zpětný G 5/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	385,94	385,94	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	722231076	Ventil zpětný G 6/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	2,000	563,78	1 127,56	CS ÚRS 2017 01
53	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	133,00	399,00	CS ÚRS 2017 01
54	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	388,10	1 552,40	CS ÚRS 2017 01
55	K	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	574,96	2 299,84	CS ÚRS 2017 01
56	K	722232048	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	830,48	830,48	CS ÚRS 2017 01
57	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4	kus	1,000	63,09	63,09	CS ÚRS 2017 01
58	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1	kus	2,000	71,12	142,24	CS ÚRS 2017 01
59	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závitů G 1/2	kus	1,000	66,76	66,76	CS ÚRS 2017 01
60	K	734209125	Montáž armatury závitové s třemi závitů G 1	kus	1,000	91,79	91,79	CS ÚRS 2017 01
61	K	734291242	Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	123,20	123,20	CS ÚRS 2017 01
62	K	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	225,64	225,64	CS ÚRS 2017 01
63	K	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	399,01	399,01	CS ÚRS 2017 01
64	K	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	512,30	512,30	CS ÚRS 2017 01
65	K	734291247	Filtr závitový přímý G 2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	1,000	780,58	780,58	CS ÚRS 2017 01
66	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000	266,68	2 133,44	CS ÚRS 2017 01
67	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	6,000	403,06	2 418,36	CS ÚRS 2017 01
68	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	7,000	1 068,43	7 479,01	CS ÚRS 2017 01
69	M	003Z4003	Ruční vyvažovací a uzavírací ventil DN 25	kus	2,000	1 744,59	3 489,18	
P			<i>Poznámka k položce:</i> kvs=9,5 m3/h Q=2,08 m3/h resp. 1,38 m3/h dp=4,1 kPa					
70	M	003Z4002	Ruční vyvažovací a uzavírací ventil DN 20	kus	1,000	1 634,30	1 634,30	
P			<i>Poznámka k položce:</i> kv=6,6 m3/h Q=0,82 m3/h dp=1,8 kPa					
71	M	pozice7	Regulační ventil se servopohonem DN 25 kv=10 m3/h	kus	1,000	2 804,05	2 804,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	M	pozice8	Regulační ventil se servopohonem DN 15 kv=4,0 m3/h	kus	1,000	2 945,91	2 945,91	
73	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	336,352	0,27	90,82	CS ÚRS 2017 01

D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	202 559,69				
74	M	vk1	těleso otopné deskové typ22VK V300 L500 mm	kus	1,000	1 213,75	1 213,75	
75	M	484530120	těleso otopné deskové typ 10VK V500 mmL1400 mm	kus	1,000	1 260,37	1 260,37	CS ÚRS 2017 01
76	M	484570460	těleso otopné deskové typ11VK V500 L600 mm	kus	2,000	1 071,10	2 142,20	CS ÚRS 2017 01
77	M	484570470	těleso otopné deskové typ11VK V500 L700 mm	kus	1,000	1 130,08	1 130,08	CS ÚRS 2017 01
78	M	484570480	těleso otopné deskové typ11VK V500 L800 mm	kus	2,000	1 189,05	2 378,10	CS ÚRS 2017 01
79	M	484570490	těleso otopné deskové typ11VK V500 L900 mm	kus	1,000	1 246,83	1 246,83	CS ÚRS 2017 01
80	M	484570500	těleso otopné deskové typ11VK V500L1000 mm	kus	1,000	1 306,20	1 306,20	CS ÚRS 2017 01
81	M	484570530	těleso otopné deskové typ11VK V500L1400 mm	kus	1,000	1 541,30	1 541,30	CS ÚRS 2017 01
82	M	484573950	těleso otopné deskové typ22VK V500 L400 mm	kus	2,000	1 358,80	2 717,60	CS ÚRS 2017 01
83	M	484573970	těleso otopné deskové typ22VK V500 L600 mm	kus	3,000	1 550,07	4 650,21	CS ÚRS 2017 01
84	M	484573980	těleso otopné deskové typ22VK V500 L700 mm	kus	1,000	1 645,70	1 645,70	CS ÚRS 2017 01
85	M	484573990	těleso otopné deskové typ22VK V500 L800 mm	kus	3,000	1 740,15	5 220,45	CS ÚRS 2017 01
86	M	484574000	těleso otopné deskové typ22VK V500 L900 mm	kus	4,000	1 834,97	7 339,88	CS ÚRS 2017 01
87	M	484574010	těleso otopné deskové typ22VK V500L1000 mm	kus	1,000	1 929,01	1 929,01	CS ÚRS 2017 01
88	M	484574030	těleso otopné deskové typ22VK V500L1200 mm	kus	1,000	2 119,49	2 119,49	CS ÚRS 2017 01
89	M	484574040	těleso otopné deskové typ22VK V500L1400 mm	kus	10,000	2 308,76	23 087,60	CS ÚRS 2017 01
90	M	484574050	těleso otopné deskové typ22VK V500L1600 mm	kus	4,000	2 498,83	9 995,32	CS ÚRS 2017 01
91	M	484574060	těleso otopné deskové typ22VK V500L1800 mm	kus	4,000	2 690,10	10 760,40	CS ÚRS 2017 01
92	M	484574070	těleso otopné deskové typ22VK V500L2000 mm	kus	1,000	2 880,18	2 880,18	CS ÚRS 2017 01
93	M	vk2	těleso otopné deskové typ33VK V500 L500 mm	kus	1,000	1 988,78	1 988,78	
94	M	vk3	těleso otopné deskové typ33VK V500 L600 mm	kus	1,000	2 114,31	2 114,31	
95	M	vk4	těleso otopné deskové typ33VK V500 L700 mm	kus	2,000	2 238,63	4 477,26	
96	M	484574780	těleso otopné deskové typ33VK V500L1100 mm	kus	1,000	2 737,12	2 737,12	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	M	484574800	těleso otopné deskové typ33VK V500L1400 mm	kus	1,000	3 111,70	3 111,70	CS ÚRS 2017 01
98	M	484575030	těleso otopné deskové typ33VK V900L1000 mm	kus	1,000	3 741,28	3 741,28	CS ÚRS 2017 01
99	M	484569780	těleso otopné deskové typ11 V500 L600 mm	kus	1,000	740,77	740,77	CS ÚRS 2017 01
100	M	484563530	těleso otopné deskové typ11 V900 L500 mm	kus	1,000	991,81	991,81	CS ÚRS 2017 01
101	M	484572940	těleso otopné deskové typ22 V900 L700 mm	kus	1,000	1 789,15	1 789,15	CS ÚRS 2017 01
102	M	484572950	těleso otopné deskové typ22 V900 L800 mm	kus	1,000	1 948,94	1 948,94	CS ÚRS 2017 01
103	M	484572990	těleso otopné deskové typ22 V900L1400 mm	kus	4,000	2 908,07	11 632,28	CS ÚRS 2017 01
104	K	013G2920	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem, protimrazovou ochranou v provedení pro veřejné budovy	kus	59,000	502,89	29 670,51	
105	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110 °C bez hlavice ovládání	kus	8,000	230,91	1 847,28	CS ÚRS 2017 01
106	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK	kus	51,000	325,07	16 578,57	CS ÚRS 2017 01
107	K	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	8,000	106,42	851,36	CS ÚRS 2017 01
108	K	734291951	Zpětná montáž hlavice ručního a termostatického ovládání	kus	59,000	20,42	1 204,78	CS ÚRS 2017 01
109	K	735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých mimo těles Korado Radik délky do 2820 mm	kus	52,000	370,45	19 263,40	CS ÚRS 2017 01
110	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	7,000	333,86	2 337,02	CS ÚRS 2017 01
111	K	735191901	Vyzkoušení otopných těles ocelových po opravě tlakem	m2	120,000	35,17	4 220,40	CS ÚRS 2017 01
112	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	59,000	17,59	1 037,81	CS ÚRS 2017 01
113	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	120,000	8,79	1 054,80	CS ÚRS 2017 01
114	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2 060,041	2,26	4 655,69	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

02 - Plynovod

KSO:

Místo: Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

68 298,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 298,92	21,00%	14 342,77
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

82 641,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

02 - Plynovod

Místo:

Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Datum:

21. 4. 2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

68 298,92

33000 - SLOUPY A PILÍŘE

18 535,00

96000 - BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ

1 580,00

97000 - PRORÁŽ. OTVORŮ A OSTAT. BOUR. PR.

273,66

95000 - RŮZ. DOKONČOVACÍ KONSTR. A PRÁCE

2 710,00

99000 - PŘESUN HMOT

80,00

A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD

38 955,28

A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD

694,98

C05 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

170,00

A01 - KOTELNY

5 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změna zdroje vytápění MŠ Klostermannova

Objekt:

02 - Plynovod

Místo:

Děčín IV, Klostermannova 1474/11

Datum: 21. 4. 2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Ulimex s.r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

68 298,92

D		33000	SLOUPY A PILÍŘE			18 535,00		
0	K	331231290	PILÍŘ ZD-1200/1000/400 NA BET ZÁKL+DV 500/600	KUS	1,000	18 535,00	18 535,00	

D		96000	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ			1 580,00		
0	K	962032241	BOUR ZDIVA CI PILÍŘEK	KUS	1,000	1 580,00	1 580,00	

D		97000	PRORÁŽ.OTVORŮ A OSTAT.BOUR.PR.			273,66		
0	K	979082111	VNITROSTAV DOPRAVA SUTI DO 10M	T	0,293	204,00	59,77	
0	K	979081111	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1KM	T	0,293	347,00	101,67	
0	K	979081121	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZA 10KM	T	0,293	133,00	38,97	
0	K	979080250	POPLATEK SKLÁDKA	T	0,293	250,00	73,25	

D		95000	RŮZ. DOKONČOVACÍ KONSTR.A PRÁCE			2 710,00		
0	K	952178140	MÍSTNÍ ŠETŘENÍ	KUS	1,000	140,00	140,00	
0	K	952179185	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA	KUS	1,000	1 850,00	1 850,00	
0	K	952990180	POMOCNÉ A PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	NH	4,000	180,00	720,00	

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

D 99000 PŘESUN HMOT 80,00

0	K	999281111	PŘESUN	T	1,000	80,00	80,00	
---	---	-----------	--------	---	-------	-------	-------	--

D A03 VNITŘNÍ PLYNOVOD 38 955,28

0	K	723190901	UZAVŘENÍ-OTEVŘENÍ PLYNOVOD POTRUBÍ	KUS	2,000	18,15	36,30	
0	K	723160204	PŘÍPOJKA PLYNOMĚRU ZÁVIT G 1	KUS	1,000	1 190,00	1 190,00	
0	K	723160334	ROZPĚRKA PŘÍPOJEK PLYNOMĚRU G 1	KUS	1,000	301,00	301,00	
0	K	723261913	MTŽ PLYNOMĚR (Z DODÁVKY)	KUS	1,000	85,41	85,41	
0	K	723312305	KULOVÝ KOHOUT R910 5/4"	KUS	1,000	368,82	368,82	
0	K	723233255	MTZ+DOD ELMAG VENTIL EVPE 1040.02-20W	KUS	1,000	5 730,31	5 730,31	
0	M	553462966	ČIDLO ÚNIKU PLYNU DHP 4/ ZAP.	KUS	1,000	4 054,74	4 054,74	
0	M	341110341	KABEL PROPOJOVACÍ	M	14,000	22,87	320,18	
0	K	723181025	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS DN 32	M	15,000	793,92	11 908,80	
0	K	723181024	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS DN 25	M	6,000	527,20	3 163,20	
0	K	723181023	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS DN 20	M	1,000	382,48	382,48	
0	K	723181026	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS DN 40	M	0,500	1 262,10	631,05	
0	K	723190103	PŘÍPOJ PLYN HADICE G1/2X1/2 DL-100	KUS	2,000	592,28	1 184,56	
0	K	723150342	PŘECHOD 40/32	KUS	2,000	452,62	905,24	
0	K	723190909	ZKOUŠKA TĚSNOSTI PLYNOVOD POTRUBÍ	KUS	1,000	136,72	136,72	
0	K	723990850	REVIZE PLYNU	KUS	1,000	1 650,00	1 650,00	
0	K	723891480	REVIZE KOMÍNA	KUS	1,000	1 628,00	1 628,00	
0	K	723790890	REVIZE TLAK.NÁDOBY	KUS	1,000	1 320,00	1 320,00	
0	K	723150365	CHRÁNIČKA D 38MM	M	0,750	228,29	171,22	
0	K	723190111	PŘÍPOJ PLYN HADICE G3/4X3/4 L 1000	KUS	2,000	527,37	1 054,74	
0	K	723190253	PLYNOVODNÍ VÝPUSTKY DN 25	KUS	2,000	120,27	240,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: KE KOTLŮM 2</i>					
0	K	723213345	KULOVÝ KOHOUT R951R 1"	KUS	2,000	389,64	779,28	
0	K	723213343	KULOVÝ KOHOUT R951R 1/2"	KUS	2,000	186,47	372,94	
0	K	723190907	ODVZDUŠNĚNÍ+NAPUŠTĚNÍ PLYN POTRUBÍ	M	22,500	17,59	395,78	
0	K	723190915	NAVAŘ ODBOČKY NA PLYN POTR DN 32/25	KUS	2,000	180,05	360,10	
0	K	723190914	NAVAŘ ODBOČKY NA PLYN POTR DN 25/20	KUS	1,000	165,87	165,87	
0	K	998723201	PŘESUN OBJEKT	T	1,000	418,00	418,00	

D A03 VNITŘNÍ PLYNOVOD 694,98

0	K	722220862	DMTŽ ARMATUR 2ZÁVIT G 1"	KUS	1,000	20,42	20,42	
0	K	723120804	DMTŽ POTRUBÍ OCELZÁVIT SVAŘ -DN 25	M	15,000	40,28	604,20	
0	K	722220861	DMTŽ ARMATUR VODOV 2ZÁVIT G -1/2"	KUS	4,000	17,59	70,36	

D C05 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY 170,00

0	K	725867585	ZPROVOZNĚNÍ PŮVODNÍCH SPOTŘEBIČŮ	KUS	2,000	85,00	170,00	
---	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	-------	--------	--

D A01 KOTELNY 5 300,00

0	K	731995265	ZPROVOZNĚNÍ KOTLŮ(1.SERVIS)	KUS	2,000	2 650,00	5 300,00	
---	---	-----------	-----------------------------	-----	-------	----------	----------	--

