



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **18/SML4734/SoD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený: Ing. Pavlou Svítílovou, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Jaroslav Kotlík, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje

E-mail/telefon: kotlik.j@kr-ustecky.cz / 475 567 348

IČ: 708 92 156

DIČ: CZ70892156

Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.

číslo účtu: 551 22 32/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel:

Ulimex, spol. s r.o.

Sídlo: Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Zastoupený: Tomáš Huja, jednatel

Kontaktní osoba pro věcná jednání: Stanislav Týř, ředitel divize

E-mail/telefon: ulimex@ulimex.cz / 475 600 553, 475 600 653

IČO: 14864878

DIČ: CZ14864878

Bank. spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 114349411/0100

(dále jen „zhotovitel“)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 157, od 9.1.1991

Kopie výpisu z obchodního rejstříku zhotovitele tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě.

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO

I.

Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla (stavby): „**DD "Země dětí" a ŠJ, Česká Kamenice - rekonstrukce kotelny**“ za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
3. Předmět díla je vymezen v:
 - a) soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněném zhotovitelem v nabídce (dále také jen „položkový rozpočet“ nebo „rozpočet“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy
 - b) projektové dokumentaci zpracované firmou CHEMTEC projekty s.r.o., Rooseveltova 1804/2, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 05902533
 - c) nabídce zhotovitele ze dne 25.9.2018
4. Pokud je v zadávací dokumentaci, PD nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení. Při provedení takové záměny bude postupováno dle § 222 odst. 7 zákona, zápis o tom se zpracuje do stavebního deníku nebo do zápisu z kontrolního dne.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn jednostranně snížit (omezit) rozsah díla z důvodu nedostatku finančních prostředků v rozpočtu objednatele. (jedná se o částečné odstoupení od smlouvy). Cena díla bude v takovém případě snížena způsobem podle ust. § 2614 občanského zákoníku.
6. Bude-li objednatel požadovat v průběhu provádění díla další dodávky nebo práce, zavazuje se je zhotovitel v rozsahu požadavku objednatele provést, dojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o ceně.
7. Dílo je určeno pro účely: Dětský domov “Země dětí” a Školní jídelna, Česká Kamenice, Komenského 491, příspěvková organizace, IČO: 00412058

II.

Doba a místo plnění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **8 týdnů** od předání staveniště.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů ode dne dojití písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 10 dnů od předání a převzetí staveniště.
4. Objednatel je oprávněn jednostranným právním jednáním:
 - a) prodloužit dobu plnění díla, pokud to bude nutné z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje. Objednatel tímto projevuje vůli k převzetí díla až v prodloužené době plnění, nikoliv v době dřívější,
 - b) dočasně pozastavit provádění díla z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje.

Uvedená jednání objednatele budou zapsána do SD a provádění díla bude zhotovitelem přerušeno ke dni objednatelem stanovenému. Zhotovitel bude v průběhu roku informován o stavu finančních prostředků určených rozpočtem Ústeckého kraje na financování díla. Po uplynutí důvodů pro pozastavení provádění díla bude v provádění díla pokračováno nejpozději do 30 dnů od písemné výzvy objednatele k zahájení prací. Opětovné zahájení

prací bude zaznamenáno zhotovitelem ve SD a od tohoto data bude pokračovat doba plnění. O dobu odpovídající pozastavení provádění díla dle odst. 4b) tohoto čl. se prodlužuje doba plnění díla dle odst. 1 tohoto článku.

V případě nutnosti přerušení prací z důvodu extrémně nevhodných klimatických podmínek nebo provozních potřeb ze strany uživatele, a nebo neočekávaných situací na stavbě, které nebyly zahrnuty do harmonogramu stavebních prací, bude toto zapsáno do stavebního deníku, potvrzeno objednatelem i zhotovitelem, a tato doba přerušení prací až do celkové délky 90 kalendářních dnů se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle prvního odstavce článku II. Smlouvy o dílo.

5. V případě omezení rozsahu díla dle čl. I. odst. 5 této smlouvy, bude smluvními stranami dohodnuta nová doba plnění, která bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
6. Místem plnění díla je na pozemku DD "Země dětí" a ŠJ, Česká Kamenice (v této smlouvě označeno i jako „staveniště“).

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši **1 928 356,90 Kč** (slovy: jedenmiliondevětsetdvacetosmtisíc třístapadesátšest korun českých a devadesát haléřů) **bez DPH tj. 2 217 610,44 Kč** (slovy: dvamiliondvěstasedmnácttisícšestsetdeset korun českých a čtyřicetčtyři haléře) **s 15% DPH.**

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky VZ-INV-133/INV/2018 – 89.18 s názvem „DD "Země dětí" a ŠJ, Česká Kamenice - rekonstrukce kotelny“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 25.9.2018

2. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran. Cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Zhotovitel není oprávněn žádat změnu ceny díla ze žádného důvodu (např. že provádění díla si vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno). Zhotovitel přebírá ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
3. Změny v rozsahu díla oproti původně sjednanému rozsahu ke dni uzavření této smlouvy (zejména vůči projektové dokumentaci nebo rozpočtu), nebo jeho doplnění, budou včetně souvisejících změn smlouvy sjednány výlučně formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „ZZVZ“), není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Ocenění přípočtových a odpočtových položek v dodatcích bude kalkulováno shodným způsobem a ve stejných cenových relacích tak, jak je kalkulována cena díla uvedená v této smlouvě. U přípočtových položek neobsažených v cenách položkového rozpočtu, budou tyto kalkulovány v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce: celková nabídková cena bez DPH/předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace z 16. 8. 2018 ve výši 1 728 538,87 Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků URS Praha.

Změna v rozsahu díla nastane jestliže:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
- c) při provádění díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla

- d) při provádění díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem
4. V případě omezení rozsahu díla dle čl. I. odst. 5 této smlouvy bude cena díla snížena. Postupováno bude přiměřeně dle odst. 3 tohoto článku.
 5. Cena díla bude průběžně placena objednatelem na základě vystavených daňových dokladů – faktur. Objednatel uhradí měsíční, skutečně provedené práce a dodávky při provádění díla, a to na základě vzájemně odsouhlasených a oběma smluvními stranami potvrzených Soupisů skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů až do výše 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny díla bude objednatelem uhrazeno zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez jakýchkoliv výhrad nebo po odstranění výhrad, které jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí díla dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí.
 6. Daňový doklad - faktura obsahuje kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** od doručení faktury objednateli, také náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a údaje dle § 435 občanského zákoníku, a bude objednateli doručen v listinné podobě, popř. výjimečně v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
 7. Konečná faktura může být vystavena a objednateli zaslána až po zcela dokončeném přejímacím řízení bez výhrad, tj. bez vad a nedodělků, podle Položkového rozpočtu skutečně provedených prací a dodávek, který bude nedílnou součástí konečné faktury. Konečná faktura musí obsahovat dále také:
 - výslovný název " konečná faktura ",
 - číslo této smlouvy,
 - náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
 - údaje dle § 435 občanského zákoníku,
 - celkovou sjednanou cenu bez DPH, DPH a cenu celkem s DPH,
 - soupis všech uhrazených faktur,
 - částku zbývajících k úhradě bez DPH, DPH a s DPH.

V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

8. Měsíční faktury obsahují:
 - číslo této smlouvy,
 - náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
 - údaje dle § 435 občanského zákoníku,
 - částku k úhradě bez DPH, DPH a s DPH,
 - vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů.

V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

9. Splatnost jakékoliv fakturované částky (ceny díla) se sjednává na **30 dnů** a počíná běžet dnem následujícím po **doručení** bezvadné faktury objednateli.
10. Ústecký kraj (objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna

2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen priznat a zaplatit poskytovatel plnění.

11. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
12. Pro platby dle čl. VI. této smlouvy platí přiměřeně platební podmínky jako pro vystavení a placení faktury.
13. V případech dle čl. I. odst. 5 (omezení díla) a čl. II. odst. 4 (dočasné pozastavení nebo prodloužení termínu plnění díla), nevzniká zhotoviteli vůči objednateli žádný další finanční nárok krom sjednané ceny díla. Zhotovitel prohlašuje, že s uvedenými možnostmi počítá a nevzniknou mu tak žádné negativní dopady na jeho podnikání (např. škoda apod.).
14. Zhotovitel prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury objednateli a navrhne správci daně její úhradu objednatelům. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost zhotovitele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se zhotovitel, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „ZDPH“), nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že objednatel zaplatí cenu díla takto:
 - a) cenu díla bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu,
 - b) DPH na účet správce daně jako zvláštní způsob zajištění daně podle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, které je placeno. Zhotovitel prohlašuje, že jeho místně příslušným správcem daně z přidané hodnoty je Finanční úřad pro Ústecký kraj, územní pracoviště Ústí nad Labem a že případnou změnu místně příslušného správce daně z přidané hodnoty zhotovitel do tří dnů oznámí objednateli.

IV.

Splnění závazku (provedení díla)

Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo k předmětu díla

1. Ke splnění závazku zhotovitele dojde úplným dokončením a předáním díla objednateli v místě plnění díla a potvrzením (podepsáním) Protokolu o předání a převzetí díla (dále i jako „Protokol“) oběma smluvními stranami. Dílo není předáváno a přebíráno po částech.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dní před dokončením díla vyzvat objednatele k převzetí díla a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídít jeho prohlídku. Vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí budou jako výhrady uvedeny v Protokolu včetně termínů pro jejich odstranění. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad a nedodělků platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od podepsání Protokolu.
4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným v odst. 1. tohoto čl.

5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Pokud dílo obsahuje jiné, než ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, má právo objednatel odmítnout převzetí díla. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s uvedením vad a termínů pro jejich odstranění. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad, se zhotovitel dostává do prodlení se splněním svého závazku provést řádně a včas dílo prvním dnem následujícím po uplynutí doby plnění díla dle čl. II odst. 1.

V.

Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost

1. Dílo má vady, neodpovídá – li smlouvě.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
3. Objednatel je oprávněn zadržet cenu díla nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu objednatele na slevu z ceny díla, a to nad rámec jistoty zhotovitele dle čl. III odst. 5.
4. Zhotovitel dále přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smlouvenému účelu.
5. Záruční doba činí **60 měsíců** ode dne předání bezvadného díla (po odstranění všech výhrad). Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
6. Vady díla v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost :
 - a) právo na bezplatné odstranění reklamované vady do 7 dnů od dojití reklamace/ *v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, právo na bezplatné odstranění reklamované vady do 7 dnů od doručení reklamace,*
 - b) právo na přiměřenou slevu z ceny díla/ právo na přiměřenou slevu z ceny díla, pokud nedojde k opravě v přiměřené době, nebo se na této skutečnosti obě smluvní strany dohodnou,
 - c) právo vadu odstranit sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit tyto náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování,
 - d) právo požadovat nové provedení díla, pokud dílo vykazuje podstatné vady bránící v užívání nebo toto znemožňují,
 - e) odstoupit od smlouvy.
7. Uplatněním práv dle odst. 6. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
8. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé pro nevhodnost věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal nebo příkazu, který mu objednatel dal, v případě, že nedodržel povinnost dle čl. VII. odst. 25 této smlouvy.
9. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 6. tohoto čl. je objednatel oprávněn uhradit ze zadržené ceny díla nebo její části dle odst. 3 tohoto čl.

VI.

Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:

- a) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby plnění díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla bez DPH,
 - b) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady nebo výhrady (vady či nedodělků v zápisu) smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč,
 - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost (soupis vad a nedodělků, příloha protokolu o předání stavby) smluvní pokutu ve výši 100,- Kč,
 - d) zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení BOZP, na které bude písemným zápisem upozorněn objednatelem či technickým dozorem stavebníka (dále jako „TDS“) a ve stanoveném termínu nesjedná patřičnou nápravu, smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy,
 - e) smluvní strany se zavazují zaplatit za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,05% z neuhrazené částky do jejího zaplacení,
2. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklou z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.
 3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě porušení závazku zhotovitele uvedeného v čl. III. odst. 13 této smlouvy, a to doručením odstoupení zhotoviteli.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání

1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště, nebo jeho ucelenou část, prosté faktických vad a práv třetích osob v termínech sjednaných v této smlouvě. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný Protokol o předání staveniště podepsaný oběma smluvními stranami. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady objednatelem předány zhotoviteli dříve.
2. Zhotovitel zajistí zpracování plánu BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD.
3. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu dle příslušného právního předpisu
4. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, denní přítomnost na staveništi osoby odpovědné za provádění prací (dále také jen „stavbyvedoucí“) dle ustanovení § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. Funkci stavbyvedoucího bude vykonávat a vedením SD bude pověřen Zdeněk Hanzlík. V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový stavbyvedoucí splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní stavbyvedoucí. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu neodmítne. Změna údajů o stavbyvedoucím nebude prováděna dodatkem k této smlouvě.
5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru a respektováním projektové dokumentace předané objednatelem. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu a likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.

8. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklizení staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v zápisu není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla).
9. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené jdou k tíži zhotovitele. O předání a převzetí staveniště po dokončení díla bez výhrad vyhotoví smluvní strany Protokol o vyklizení staveniště, který obě smluvní strany stvrdí svými podpisy.
10. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Dále se zhotovitel zavazuje spolupracovat s osobou vykonávající TDS nebo autorský dozor projektanta. Zavazuje se taktéž k provedení nápravy v případě, kdy je na porušení BOZP upozorněn objednatelem nebo TDS, a to ve stanoveném termínu.
11. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
12. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými zápisem v SD a zároveň e-mailem. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny přede dnem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt či zneprístupnit. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
13. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
14. Zhotovitel je povinen provádět stavbu zejména v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby, je povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
15. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
16. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
17. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
18. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
19. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím jiné osoby a v průběhu plnění prací má dojít ke změně této osoby, musí zhotovitel před změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nová osoba, splňuje kvalifikační požadavky tak, jako tato původní osoba. Součástí žádosti musí být i doklady podle

§ 83 ZZVZ. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.

20. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku, že TDS u této stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
21. Náklady na spotřebu energií (elektřina, voda apod.) hradí zhotovitel. V případě, že dojde k nezbytnému napojení na zdroje objednatele nebo třetích osob, bude při předání staveniště dohodnut způsob úhrady.
22. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
23. Zhotovitel díla předá objednateli nejpozději při předání staveniště ve dvojnásobném vyhotovení kopii položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele (jinak i příloha č.2 této smlouvy) a dále předá harmonogram prací.
24. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebním povolení, které mu bude předáno v den předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje k dodržení veškerých, uvedených podmínek ve stavebním povolení, a taktéž podmínek za stavebníka, ke kterým je stavebník povinen v souvislosti s prováděním stavby.
25. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
26. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o rozhodnutí správce daně o tom, že zhotovitel je **nespolehlivý plátc**e podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., a to nejpozději před doručením prvního daňového dokladu – faktury objednateli vystavené s datem uskutečnění zdanitelného plnění (DUZP) po vydání tohoto rozhodnutí správce daně. Nesplnění uvedené povinnosti je důvodem pro odstoupení od této smlouvy o dílo ze strany objednatele.
27. Za objednatele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků - čl. IX. odst. 3.) Jaroslav Kotlík, referent investičního odboru Krajského úřadu Ústeckého kraje. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle čl. IX. odst. 3.) stavbyvedoucí dle čl. VII. odst. 4 této smlouvy.

K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.

28. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
29. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení, doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních, atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník a případně další potřebné dle vyžádání objednatele.

VIII.

Pojištění zhotovitele a díla

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně

možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **1 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.

2. Zákonné pojištění zaměstnanců. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
3. Pojištění podzhotovitelů (subdodavatelů). Povinnost obou pojištění podle předchozích odstavců se v plné míře vztahuje také na podzhotovitele. Zhotovitel je povinen smluvně splnění této povinnosti zajistit.
4. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění. Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
 - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho části nebo jeho nákladu,
 - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
 - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
 - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
 - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,
 - f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností, nedbalostí.

Pojistnou hodnotou je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku buď nová cena nebo cena pojištění na první riziko.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celé provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla a bez vad a nedodělků, a to na novou cenu díla.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.

5. Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel tímto potvrzuje, že tato smlouva je uzavřena v souladu s usnesením Rady Ústeckého kraje č. 58/122R/2016 ze dne 12.10.2016 a rozhodnutím zadavatele ze dne 3.10.2018.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků. Výjimkou je změna použitých výrobků postupem dle čl. I. odst. 4 této smlouvy, kdy ke změně smlouvy (příloh) zde uvedenými zápisy, popř. jiné případy, které jsou výslovně uvedeny v této smlouvě.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.

5. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID j9f83kj/na e-mail: ulimex@ulimex.cz. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
6. Za zhotovitele uděluje souhlasy dle této smlouvy zástupce pro věcná jednání.

X.

Podpisy smluvních stran

1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.
2. Tomáš Huja je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy.
3. Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního, je oprávněna podepsat tuto smlouvu na základě svěření ze dne 1.9.2018

V Ústí nad Labem dne 12. 10. 2018

V Ústí nad Labem dne 09. 10. 2018

.....
Ústecký kraj

Ing. Pavla Svítlová
vedoucí odboru investičního

.....
Ulimex, spol. s r.o.

Tomáš Huja
jednatel společnosti

Přílohy

Příloha č. 1: Kopie výpisu z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl C, vložka 157

Datum vzniku a zápisu:	9. ledna 1991
Spisová značka:	C 157 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Obchodní firma:	ULIMEX, spol. s r.o.
Sídlo:	Za Válcovnou 1050/1, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
Identifikační číslo:	148 64 878
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	vodoinstalatérství, topenářství výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kw provádění staveb, jejich změn a odstraňování montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona projektová činnost ve výstavbě
Statutární orgán:	
Jednatel:	Ing. ZDENĚK HUJA, dat. nar. 15. ledna 1950 Lisztova 2406/6, Ústí nad Labem-centrum, 400 11 Ústí nad Labem Den vzniku funkce: 9. ledna 1991
Jednatel:	Ing. ZDENĚK MACHUTA, dat. nar. 17. července 1955 Rubensova 297/24, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem Den vzniku funkce: 9. ledna 1991
jednatel:	TOMÁŠ HUJA, dat. nar. 8. července 1974 Na Pláni 337, Skorotice, 403 40 Ústí nad Labem Den vzniku funkce: 11. března 2016
Počet členů:	3
Způsob jednání:	Jednatelé zastupují společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	Ing. ZDENĚK HUJA, dat. nar. 15. ledna 1950 Lisztova 2406/6, Ústí nad Labem-centrum, 400 11 Ústí nad Labem
Podíl:	Vklad: 50 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 50 % Druh podílu: základní
Společník:	Ing. ZDENĚK MACHUTA, dat. nar. 17. července 1955 Rubensova 297/24, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

Podíl:
Vklad: 50 000,- Kč
Splaceno: 100%
Obchodní podíl: 50 %
Druh podílu: základní

Základní kapitál: 100 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Obchodní společnost ULIMEX, spol. s r.o., se sídlem Ústí nad Labem, Masarykova 94/209, PSČ 40001, IČ: 14864878, se rozdělila odštěpením se vznikem nové společnosti TEPLEX s.r.o., na kterou přešla část jmění rozdělované společnosti ULIMEX, spol. s r.o. specifikovaná v projektu rozdělení společnosti ULIMEX, spol. s r.o., schváleného valnou hromadou ULIMEX, spol. s r.o. dne 11. srpna 2009

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: PKIPROJEKT

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

JKSO:

Místo: Česká Kamenice

CC-CZ:

Datum: 25.9.2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ulimex, spol. s r.o.

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 1 928 356,90

Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 1 928 356,90

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	1 928 356,90	289 253,54

Cena s DPH	v	CZK	2 217 610,44
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: PKIPROJEKT

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Místo: Česká Kamenice

Datum: ##

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Ulimex, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 928 356,90	2 217 610,44
1	Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - DODATEK	219 266,91	252 156,95
2	Rekonstrukce plynové kotelny - ZTI	1 709 089,99	1 965 453,49
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)		1 928 356,90	2 217 610,44

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 1 - Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - DODATEK

JKSO:

Místo: Česká Kamenice

CC-CZ:

Datum: 25.09.2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ulimex, spol. s r.o.

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				219 266,91
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				219 266,91
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	219 266,91	32 890,04
Cena s DPH		v	CZK	252 156,95

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 1 - Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - DODATEK

Místo: Česká Kamenice

Datum: 25.09.2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Ulimex, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	219 266,91
HSV - Práce a dodávky HSV	92 621,23
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 243,51
4 - Vodorovné konstrukce	830,76
5 - Komunikace pozemní	21 288,78
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	25 505,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 223,10
997 - Přesun sutě	21 379,00
998 - Přesun hmot	4 150,09
PSV - Práce a dodávky PSV	126 645,68
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 087,48
766 - Konstrukce truhlářské	104 301,52
771 - Podlahy z dlaždic	13 856,59
781 - Dokončovací práce - obklady	7 400,09
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	219 266,91

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 1 - Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - DODATEK

Místo: Česká Kamenice

Datum: 25.09.2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Ulimex, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

219 266,91

HSV - Práce a dodávky HSV

92 621,23

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 243,51

1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m ² ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC 1,80*0,96*0,30	m ³	0,518	4 331,10	2 243,51
					0,518		

4 - Vodorovné konstrukce

830,76

2	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 0,10*1*0,70	m ³	0,070	3 623,64	253,65
					0,070		
3	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce 1*0,70	m ²	0,700	382,66	267,86
					0,700		
4	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m ²	0,700	115,75	81,03
5	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m ²	0,700	146,64	102,65
6	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m ²	0,700	38,31	26,82
7	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari 1*0,70*4,44/1000	t	0,003	32 915,69	98,75
					0,003		

5 - Komunikace pozemní

21 288,78

8	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 2,8*3,4+2,8*5,15+2,1*1,7	m ²	27,510	109,30	3 006,84
					27,510		
9	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m ² 2,8*10,25	m ²	28,700	332,97	9 556,24
					28,700		
10	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m ²	29,274	298,07	8 725,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

25 505,99

11	K	632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	m ²	13,406	1 133,03	15 189,40
12	K	635611111	Podklad pod podlahy ze směsi stmelené cementem SC C 1,5/2 se zhutněním 2,8*10,25*0,10	m ³	2,870	2 466,30	7 078,28
					2,870		
13	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m ²	kus	2,000	525,44	1 050,88
14	M	55331197	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 110 600 L/P	kus	1,000	1 130,34	1 130,34
15	M	55331160	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 1100 L/P	kus	1,000	1 057,09	1 057,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 223,10

16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	13,407	88,96	1 192,69
17	K	953942841	Osazování komínového stupadla	kus	1,000	61,90	61,90
18	M	55243822	stupadlo ocelové kapsové s PE povlakem 160/180-dlouhé	kus	1,000	120,74	120,74
19	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m ³	m ³	0,930	1 216,34	1 131,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,3*1,7+0,3*0,7*2		0,930		
20	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	4,745	2 366,32	11 228,19
			(2,8*3,4+2,8*5,15+2,1*1,7)*0,15*1,15		4,745		
21	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 10 mm „SCHODIŠTĚ,“	m2	4,180	263,64	1 102,02
			0,30*1,90*4+1*1,90		4,180		
22	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	4,180	117,93	492,95
23	K	985312134	Štěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl 5 mm	m2	4,180	452,97	1 893,41

997 - Přesun sutě

21 379,00

24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	231,895	9,40	2 179,81
25	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	12,205	368,46	4 497,05
26	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	12,205	1 204,60	14 702,14

998 - Přesun hmot

4 150,09

27	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	15,369	270,03	4 150,09
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

126 645,68

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 087,48

28	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	0,700	9,21	6,45
			1*0,70		0,700		
29	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,001	49 852,30	49,85
30	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	1,680	21,80	36,62
			2*0,70*0,5+0,5*1+0,48*1		1,680		
31	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,001	54 058,78	54,06
32	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	1,400	99,36	139,10
			1*0,70*2		1,400		
33	M	62841170	pásy s modifikovaným asfaltem vložka PE rouno minerální jemnozrnný posyp tl 3mm	m2	1,610	166,86	268,64
34	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	1,680	107,10	179,93
			2*0,70*0,5+0,5*1+0,48*1		1,680		
35	M	62841170	pásy s modifikovaným asfaltem vložka PE rouno minerální jemnozrnný posyp tl 3mm	m2	2,016	169,73	342,18
36	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,010	1 064,53	10,65

766 - Konstrukce truhlářské

104 301,52

37	K	766622115	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	3,000	491,62	1 474,86
38	M	55341761	okno Al otevíravě sklopné dvoukřídlové 1200x1200mm	kus	2,000	21 845,95	43 691,90
39	M	61143932	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 120x120 cm, Uf=1,6	kus	2,000	7 577,87	15 155,74
40	M	61143962.1	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 230x120 cm, Uf=1,6	kus	1,000	10 615,94	10 615,94
41	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	665,95	665,95
42	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 60x197cm	kus	1,000	1 153,06	1 153,06
43	M	61165612	dveře vnitřní požárně odolné CPL fólie EI (EW) 30 D3 1křídlové 110x197cm	kus	1,000	6 377,63	6 377,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	766660421	Montáž vchodových dveří 1křídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	3 748,04	3 748,04
45	M	61144164.1	dveře plastové vchodové jednokřídlové otevřené 100x250 cm	kus	1,000	19 998,41	19 998,41
46	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	2,000	211,72	423,44
47	M	54914610	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK	kus	2,000	382,80	765,60
48	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,294	785,53	230,95

771 - Podlahy z dlaždic

13 856,59

49	K	771574112	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2 (4,65*2,55-1,20*0,9+1,1*0,8)*1,15	m2	13,406	318,14	4 264,98
50	M	59761297	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 4 do 6 ks/m2	m2	14,747	564,34	8 322,32
51	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	13,406	38,23	512,51
52	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,406	43,08	577,53
53	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,351	510,68	179,25

781 - Dokončovací práce - obklady

7 400,09

54	K	781473112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených standardním lepidlem (2*1,10*2+2*0,8*2-0,68*2,01+1*1,50)*1,15	m2	8,893	299,68	2 665,05
55	M	59761026	obkládačky keramické koupelnové (barevné) do 12 ks/m2	m2	9,782	353,72	3 460,09
56	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	8,893	53,15	472,66
57	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	8,893	39,46	350,92
58	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	8,893	41,27	367,01
59	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,144	585,84	84,36

VP - Vícepráce

0,00

	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 2 - Rekonstrukce plynové kotelny - ZTI

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Ulimex, spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.09.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				1 709 089,99
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 709 089,99
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	1 709 089,99	256 363,50
Cena s DPH		v	CZK	1 965 453,49

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 2 - Rekonstrukce plynové kotelny - ZTI

Místo: Datum: 25.09.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Ulimex, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 709 089,99
003 - LEŠENÍ	0,00
94000 - LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAH	0,00
011 - BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE	3 894,60
27000 - ZÁKLADY	1 807,82
61000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH	154 413,08
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	801,85
62000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ	3 122,54
63000 - POHLAHY A PODLAHOVÉ KONSTRUKCE	15 680,37
D1 -	0,00
64000 - OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORU	35 116,32
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	11 140,49
99000 - PŘESUN HMOT	212,80
013 - DOURÁNÍ, ODVOZY APOD.	0,00
96000 - BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ	3 472,60
D1 -	22 567,94
014 - OPRAVY A ÚDRŽBA	0,00
61000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH	0,00
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	6 081,32
95000 - RŮZ.DOKONČOVACÍ KONSTR. A PRÁCE	71 300,47
99000 - PŘESUN HMOT	2 393,21
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	1 600,65
721 - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	0,00

A04 - VNITŘNÍ KANALIZACE	1 320,76
A02 - VNITŘNÍ VODOVOD	26 178,12
A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD	4 640,75
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	109 467,80
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	0,00
A05 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY	16 995,74
A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD	4 155,81
A05 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY	423,65
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	0,00
731 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	0,00
A01 - KOTELNY	377 793,26
D2 - STROJOVNY	193 494,46
D3 - ROZVOD POTRUBÍ	116 695,96
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	16 838,59
D4 - ARMATURY	46 935,56
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	123 265,01
D5 - OTOPNÁ TĚLESA	5 381,52
A01 - KOTELNY	19 964,95
D2 - STROJOVNY	7 239,60
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	3 130,76
D3 - ROZVOD POTRUBÍ	2 932,53
D4 - ARMATURY	4 838,70
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	0,00
767 - KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ	0,00
D6 - ZŘÍZ.KLEMPÍŘ.KONSTR.ZINKOTITAN PL.	2 515,93

D7 - KOVOVÉ STAVEB.DOPLŇ.KONSTRUKCE	0,00
D8 - TYPOVÉ KONTRUKČNÍ PRVKY	11 373,57
B01 - KOVOVÉ STAVEBNÍ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	19 608,52
B01 - KOVOVÉ STAVEBNÍ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	2 100,30
783 - NÁTĚRY	0,00
783 - NÁTĚRY	369,97
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	18 783,07
784 - MALBY	0,00
784 - MALBY	8 457,48
155 - ELEKTROMONTÁŽE M 21	0,00
00000 - PSV	11 402,90
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	21 300,18
M36 - MONTÁŽE MĚŘÍCÍCH A REGULAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	70 882,85
M74 - ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE (SILNOPROUD)	12 495,90
D9 - OSTATNÍ MATERIÁL	16 403,73
D1 -	0,00
Číslo - Číslo	0,00
položky - Název položky	98 096,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 709 089,99

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce plynové kotelny - DD-ZEMĚ DĚTÍ - ČESKÁ KAMENICE

Objekt: 2 - Rekonstrukce plynové kotelny - ZTI

Místo: Datum: 25.09.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Ulimex, spol. s r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 709 089,99

003 - LEŠENÍ 0,00

94000 - LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAH 0,00

011 - BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE 3 894,60

0	K	941955002	LEŠ LEHKÉ POMOČ	M2	30,000	129,82	3 894,60
---	---	-----------	-----------------	----	--------	--------	----------

27000 - ZÁKLADY

1 807,82

0	K	431351121	ZŘÍZENÍ BEDNĚNÍ	M2	1,700	628,51	1 068,47
---	---	-----------	-----------------	----	-------	--------	----------

0	K	431351122	ODSTRAŇ. BEDNĚNÍ	M2	1,700	90,95	154,62
---	---	-----------	------------------	----	-------	-------	--------

0	K	273215511	DESKA ŽB C25/30	M3	0,136	2 674,97	363,80
---	---	-----------	-----------------	----	-------	----------	--------

1,7*1*0,08

0	K	411361821	VÝZTUŽ STROP BET OCEL 10505	KG	5,168	42,75	220,93
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	--------

0,136*38

61000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH

154 413,08

0	K	612402152	PODHOZ MC	M2	3,500	30,64	107,24
---	---	-----------	-----------	----	-------	-------	--------

0	K	612142001	POTAŽENÍ VNI STĚNA+STROP PERLINKA +TMEL	M2	246,000	184,52	45 391,92
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

0	K	612131121	PENETRACE ASN VNI STĚNA-STROP RU	M2	246,000	50,81	12 499,26
---	---	-----------	----------------------------------	----	---------	-------	-----------

0	K	612476412	SAN OMÍT ZDI HLAD (NAPŘ. OTAVIT)	M2	215,500	438,49	94 494,60
---	---	-----------	----------------------------------	----	---------	--------	-----------

246

0	K	619991011	ZAKRYTÍ KONSTRUKCÍ FÓLIE+PÁSKA	M2	39,105	49,10	1 920,06
---	---	-----------	--------------------------------	----	--------	-------	----------

33,453+5,652

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 801,85

0	K	619991001	ZAKRYTÍ PODLAH FÓLIE+PÁSKA	M2	30,500	26,29	801,85
---	---	-----------	----------------------------	----	--------	-------	--------

62000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ

3 122,54

0	K	622421131	OMÍTKA STĚNA VÁP HLADKÁ	M2	3,500	230,29	806,02
---	---	-----------	-------------------------	----	-------	--------	--------

0	K	629991011	ZAKRYTÍ OTVOR FÓLIE+PÁSKA	M2	12,508	33,45	418,39
---	---	-----------	---------------------------	----	--------	-------	--------

1,2*1,97*1+1,6*1,9; 1,6*0,9*1; 1*1,2*2

0	K	620471212	VNĚ OM KOMÍNA TL 2MM	M2	6,960	272,72	1 898,13
---	---	-----------	----------------------	----	-------	--------	----------

(1,8+1,1+1,8+1,1)*1,2

63000 - POHLAHY A PODLAHOVÉ KONSTRUKCE

15 680,37

0	K	631311116	MAZANINA -8CM C25/30	M3	0,515	4 010,63	2 065,47
---	---	-----------	----------------------	----	-------	----------	----------

0,22*2,6*0,9

0	K	633811111	BROUŠENÍ PODLAH BETON -2-3MM	M2	30,500	95,15	2 902,08
---	---	-----------	------------------------------	----	--------	-------	----------

0	K	632453451	POTĚR PRŮM DO 5MM	M2	30,500	351,24	10 712,82
---	---	-----------	-------------------	----	--------	--------	-----------

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

D1 - 0,00

64000 - OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORU 35 116,32

0	K	642942611	OSAZ DVEŘ ZÁRUBNÉ KOV	KUS	2,000	391,80	783,60
0	M	553160197	OC DVEŘ.ZÁRUB 1600/1970(1200/1970)	KUS	2,000	1 277,65	2 555,30
			1X 1600/1970-1				
0	K	642942611.1	OSAZ DVEŘ 2KŘ. 1600/1970	KUS	1,000	368,74	368,74
0	M	611161976	DVEŘE 2KŘ PLNÉ VCHOD 1600/1970-VYSTROJENÉ	KPL	1,000	18 860,59	18 860,59
0	K	641941712	OSAZENÍ OKEN VČ. RÁMŮ PĚNA	KUS	3,000	670,76	2 012,28
0	M	611160974	OKNO PLNÉ VČ. RÁMU 1600/900	KUS	1,000	3 539,54	3 539,54
0	M	611101275	OKNO PLNÉ VČ. RÁMU 1000/1200	KUS	2,000	3 233,61	6 467,22
0	K	644941112	OSAZENÍ+DOD VENTILAČNÍ MŘÍŽKA 200/200	KUS	1,000	529,05	529,05
			DO OKNA 1				

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 11 140,49

0	K	642942721	ZAVĚŠENÍ DVEŘÍ S PO 30MIN	KUS	1,000	162,41	162,41
0	M	611121964	DVEŘE VN PLNÉ PO 30MIN 1200/19770	KUS	1,000	10 978,08	10 978,08

99000 - PŘESUN HMOT 212,80

0	K	998011001	PŘESUN OBJEKT V -6M	T	9,766	10,64	103,91
0	K	998011018	PŘÍPL PŘESUN DO -5KM	T	9,766	11,15	108,89

013 - DOURÁNÍ, ODVOZY APOD. 0,00

96000 - BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ 3 472,60

0	K	968072354	VYB OKNA VČ. RÁMU	M2	3,300	468,78	1 546,97
			1*1,2*(1+1)				
0	K	963051110	BOUR STROP ŽB DESKOVÉ TL-8CM	M3	0,136	3 811,06	518,30
			1,7*1*0,08				
0	K	968072355	VYBOURÁNÍ ZÁRUBNÍ	M2	5,516	247,88	1 367,31
			1,6*1,97+1,2*1,97				
0	K	968061126	VYVĚŠENÍ DŘ KŘÍD DV	KUS	2,000	20,01	40,02

D1 - 22 567,94

0	K	978013191	TLUČ OMÍT VNITŘ STĚN MV,MVC 100%	M2	246,000	64,56	15 881,76
			145+15+66+20				
0	K	979082111	VNITROS AV DOPRAVA SUTI DO 10M	T	5,876	230,22	1 352,77
0	K	979081111	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1KM	T	5,876	383,04	2 250,74
0	K	979081121	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZA 19KM	T	5,876	286,54	1 683,71
0	K	979080250	POPLATEK SKLÁDKA	T	5,876	238,08	1 398,96

014 - OPRAVY A ÚDRŽBA 0,00

61000 - ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH 0,00

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 6 081,32

0	K	619995001	ZAČISTĚNÍ OMÍTEK KOLEM OKEN,DVEŘÍ APOD	M	48,960	124,21	6 081,32
			(1,2+1,97+1,97)*2POHL; (1,6+1,97+1,97)*2POHL; (1+1,2+1+1,2)*2POHL*2KS;				

95000 - RŮZ.DOKONČOVACÍ KONSTR. A PRÁCE 71 300,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	952178360	MÍSTNÍ ŠETŘENÍ	KUS	1,000	402,18	402,18
0	K	952179010	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA	KM	320,000	10,59	3 388,80
0	K	952990180	POMOCNÉ A PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	NH	24,000	202,68	4 864,32
0	K	952992500	REVIZE SPALINOVÝCH CEST	KUS	1,000	2 694,37	2 694,37
0	K	953803311	MTŽ+DOD KOM VLOŽKY PP 200 VČ.PŘÍSL.	M	19,500	3 074,40	59 950,80

99000 - PŘESUN HMOT

2 393,21

0	K	999281111	PŘESUN	%	72 801,380	0,03	2 393,21
---	---	-----------	--------	---	------------	------	----------

Číslo - Číslo

0,00

položky - Název položky

1 600,65

0	K	713461854	ODSTRAŇ IZOL MIRELON VČ. LIKVIDACE	M	45,000	35,57	1 600,65
---	---	-----------	------------------------------------	---	--------	-------	----------

22+8+15

721 - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA

0,00

A04 - VNITŘNÍ KANALIZACE

1 320,76

0	K	721174942	KANAL POTRUBÍ PP PŘIPOJ HT+HL -ODVOD ODKAPŮ	KPL	1,000	1 293,22	1 293,22
0	K	998721201	PŘESUN KANALIZACE OBJEKT V -6M	%	1 250,000	0,02	27,54

A02 - VNITŘNÍ VODOVOD

26 178,12

0	K	722190901	UZAVŘENÍ-OTEVŘENÍ VODOVOD POTRUBÍ	KUS	2,000	67,30	134,60
0	K	722220111	NÁSTĚNKA G 1/2 PRO VENTIL 1ZÁVIT	KUS	1,000	201,42	201,42
0	K	722331714	NÁDOBA TLAK EXPANZ 25L VODA	SOU	1,000	3 838,97	3 838,97
0	K	722260906	MTŽ+DOD VODOMĚR Q DO 3M3	KUS	2,000	1 371,03	2 742,06
0	K	722174003	POTR VOD PPR PN16 SVAR POLYFUZ D 25	M	25,000	334,29	8 357,25
0	K	722181222	VOD POTRÁBÍ IZOLACE PE DO TL-10 DO DN-42	M	25,000	59,91	1 497,75

25

0	K	722290226	ZKOUŠKA TĚS VODO POTRUBÍ	M	25,000	39,25	981,25
0	K	722290234	PROPLACH	M	25,000	31,94	798,50
0	K	722224115	KOHOUT PLNICÍ/VYPOUŠTĚCÍ G 1/2 PN10	KUS	6,000	234,82	1 408,92
0	K	722232045	KULO KOH VNIT ZÁV G1	KUS	10,000	445,53	4 455,30
0	K	722231074	VENTIL ZPĚTNÝ G1 PN10-110oC 2 ZÁV	KUS	2,000	359,08	718,16
0	K	722234265	FILTR MOSAZ G1 PN16-120oC 2XZÁ	KUS	2,000	388,51	777,02
0	K	998722201	PŘESUN % VODOVOD OBJEKT V -6M	%	24 687,900	0,01	266,92

A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD

4 640,75

0	K	723238104	MTŽ+DOD FILTR PLYN G 5/4	KUS	1,000	3 821,19	3 821,19
0	K	722421030	MTŽ+DOD TLAKOMĚR 0-6 BAR	KUS	1,000	819,56	819,56

D1 -

0,00

Číslo - Číslo

0,00

položky - Název položky

109 467,80

0	K	722421130	MTŽ+DOD TLAKOMĚR 0-6 KPA	KUS	1,000	2 005,15	2 005,15
0	K	723181015	POTR PLYN POLOTVRCU SPOJ LIS 20/1,5	M	1,000	879,82	879,82
0	K	723181026	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS 42/1,5	M	3,000	1 492,43	4 477,29
0	K	723231165	KUL KOH VNI ZÁV 5/4	KUS	2,000	729,47	1 458,94
0	K	723231164	KUL KOH VNI ZÁV G1"	KUS	3,000	543,40	1 630,20
0	K	723234335	OSAŽ+DOD REGULÁTOR STŘTLAK NAPŘ. ALZ6U/BD	KPL	2,000	6 228,32	12 456,64
0	K	723230126	POJIST PROTIPOŽ 40	KUS	1,000	7 675,71	7 675,71
0	K	723230124	POJIST PROTIPOŽ 25	KUS	2,000	973,40	1 946,80
0	K	723150367	CHRÁNIČKA PRO 6/4"	M	1,200	372,96	447,55
0	K	111632415	MOTN.PĚNA	KUS	2,000	171,15	342,30
0	K	723231167	KUL KOH VNI ZÁV G2"	KUS	1,000	1 855,98	1 855,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	723181027	POTRUBÍ PLYN TVRDÁCU SPOJ LIS 54/2	M	18,000	2 195,79	39 524,22
0	K	723233158	MTZ+DOD ELMAG VENT. 50 (NAPŘ.PEVEKO)	KUS	1,000	16 739,28	16 739,28
0	K	723213225	KULOVÝ KOHOUT P R250D 1" (NAPŘ.GIA)	KUS	2,000	380,59	761,18
0	K	723213224	KULOVÝ KOHOUT P R250D 3/4" (NAPŘ.GIA)	KUS	2,000	257,17	514,34
0	K	723181013	POTR PLYN POLTVRDCU SPOJ LIS 22/1	M	0,300	389,25	116,78
0	K	723221302	VENTIL VZORK G1/2"	KUS	1,000	249,58	249,58
0	K	723237102	OSAZ+DOD ČIDLO ÚNIKU PLYNU	KUS	1,000	678,40	678,40
0	K	723190121	PŘÍPOJ PLYN HADICE G1X1 DL -40CM (KE KOTLI)	KUS	2,000	924,60	1 849,20
0	K	723160205	PŘÍPOJKA PLYNOMĚRU ZÁVIT G 5/4 HOUP-	KUS	1,000	1 778,49	1 778,49
0	K	723160335	ROZPĚRKA PŘÍPOJEK PLYNOMĚRU G 5/4	KUS	1,000	369,48	369,48
0	K	723190901	UZAVŘENÍ-OTEVŘENÍ PLYNOVOD POTRUBÍ	KUS	2,000	29,31	58,62
0	K	723190907	ODVZDUŠNĚNÍ+NAPUŠTĚNÍ PLYN POTRUBÍ	M	22,300	23,79	530,52

1+3+18+0,3

0	K	723190909	ZKOUŠKA TĚSNOSTI PLYNOVOD POTRUBÍ	ÚSE	2,000	195,14	390,28
0	K	723991450	KOMPL.REVIZE PLYNU	KPL	1,000	1 416,37	1 416,37
0	K	723231380	DETEKTOR ÚNIKU CO	KUS	1,000	1 537,86	1 537,86
0	K	723236210	PŘENOSNÝ DETEKTRO PLYNU	KUS	1,000	6 239,49	6 239,49
0	K	998723201	PŘESUN % PLYNOVOD OBJEKT V -6M	%	140 511,310	0,01	1 537,33

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 0,00

A05 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY 16 995,74

0	K	725211602	MTZ+DOD UMYVADLO KERAM	KUS	1,000	2 083,15	2 083,15
0	K	725861102	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMYVADLO DN 40	KUS	1,000	291,39	291,39
0	K	725821313	MTZ+DOD BATERIE STĚNA PÁK	KUS	1,000	1 506,40	1 506,40
0	K	725112002	MTZ+DOD WC KOMBI+SED	KPL	1,000	2 829,54	2 829,54
0	K	283241124	SKLUZ K WC 100	KUS	1,000	119,48	119,48
0	K	725819401	MTŽ+DOD VENTILŮ ROHOVÝCH+TRUBIČKA G 1/2	KUS	1,000	167,79	167,79
0	K	998725201	PŘESUN % ZAŘ PŘEDMĚTY OBJEKT V -6M	%	7 120,000	1,40	9 997,99

A03 - VNITŘNÍ PLYNOVOD 4 155,81

0	K	723260801	DMTŽ PLYNOMĚR	KUS	1,000	148,51	148,51
0	K	723160805	DMTŽ PŘÍPOJKA PLYNOMĚRU ZÁVIT G 5/4-HOUP.	KUS	1,000	122,67	122,67
0	K	723160832	DMTŽ PŘÍPOJKA PŘÍPOJ PLYNOMĚR G 5/4	KUS	1,000	137,27	137,27
0	K	723230802	DMTŽ REGULÁTOR 2ŘADY	KUS	2,000	282,20	564,40
0	K	722220862	DMTŽ ARMATUR ZÁVIT DO G -5/4	KUS	10,000	24,62	246,20

1" 4; 3/4" 3

0	K	723120805	DMTŽ POTRUBÍ OCELZÁVIT SVAŘ DO -DN 50	M	18,000	119,61	2 152,98
0	K	723120804	DMTŽ POTRUBÍ OCELZÁVIT SVAŘ DO-DN 25	M	12,000	35,43	425,16

20 12

0	K	723290821	DMTŽ PLYNOVOD PŘESUN HMOT V -6M	T	0,256	1 400,86	358,62
---	---	-----------	---------------------------------	---	-------	----------	--------

A05 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY 423,65

0	K	725210821	DMTŽ UMYVADLO BEZ ARMATUR	KUS	1,000	102,64	102,64
0	K	725860811	DMTŽ UZÁVĚR ZÁPACHU JEDNODUCHÝ	KUS	1,000	13,04	13,04
0	K	725820801	DMTŽ BATERIE NÁSTĚNNÁ -G 3/4	KUS	1,000	63,75	63,75
0	K	725110814	DMTŽ WC	KPL	1,000	144,78	144,78
0	K	725810811	DMTŽ VENTIL VÝTOKOVÝ NÁSTĚNNÝ -ROHÁČEK	KUS	1,000	32,12	32,12
0	K	725590811	DMTŽ ZAŘ PŘEDMĚT PŘES HMOT V -6M	T	0,056	1 202,10	67,32

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

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 0,00

731 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ 0,00

A01 - KOTELNY 377 793,26

0	K	731249128	MTŽ KOTEL PLYN PALIV -90KW + PŘÍSL	KPL	2,000	3 307,71	6 615,42
0	K	484279541	KOTEL KONDENZAČNÍ 90KW + ČERPADLO (DO KOTLE)	KPL	2,000	161 999,30	323 998,60
0	K	731992450	ZPROVOZNĚNÍ KOTLE (1.SERVISNÍ)	KUS	2,000	2 718,61	5 437,22
0	K	484645711	SYSTÉMOVÉ ODKOURENÍ VČ.2KLAPEK V POTR A TVAR.	KPL	2,000	15 335,31	30 670,62
0	K	998731201	PŘESUN % KOTELNY OBJEKT V -6M	%	353 860,000	0,03	11 071,40

D2 - STROJOVNY 193 494,46

0	K	732429911	MTŽ+DOD ČERPADLO OBĚH Q 6M3	KUS	1,000	41 812,69	41 812,69
0	K	732429912	MTŽ+DOD ČERPADLO Q 1M3	KUS	2,000	9 950,14	19 900,28

1 1; 1,5 1

0	K	732429913	MTŽ+DOD ČERPADLO 25 CÍRKUL	KUS	1,000	3 116,58	3 116,58
0	K	732991150	REVIZE TLAKOVÝCH NÁDOB	KUS	4,000	1 196,95	4 787,80
0	K	732219901	MTŽ+DOD OHŘÍV VODY STOJATÝ-500L	KUS	2,000	42 945,50	85 891,00
0	K	732203032	OSAZ+DOD KONDENZAČNÍ NÁDOBY DO 25L	KUS	1,000	4 117,16	4 117,16
0	K	732331616	NÁDOBA TLAK PN 0,6 EXPANZ 50L	KUS	2,000	2 203,37	4 406,74
0	K	732331620	NÁDOBA TLAK PNO,6 EXPANZ 180L	KUS	1,000	8 065,50	8 065,50
0	K	732113104	VYROVNÁVAČ TLAK ANULOID 80/1000 IZOL	KUS	1,000	17 683,09	17 683,09
0	K	998732201	PŘESUN % STROJOVNY OBJEKT V -6M	%	175 530,000	0,02	3 713,62

D3 - ROZVOD POTRUBÍ 116 695,96

0	K	733223107	PORTUBÍ CU TVRDÉ-MĚKKÉ PÁJENÍ D 42	M	8,000	1 069,41	8 555,28
0	K	733223106	PORTUBÍ CU TVRDÉ-MĚKKÉ PÁJENÍ D 35	M	22,000	758,26	16 681,72
0	K	733223109	PORTUBÍ CU TVRDÉ-MĚKKÉ PÁJENÍ D 64	M	24,000	3 594,19	86 260,56
0	K	733222105	PORTUBÍ CU POLOTVRDÉ-MĚKKÉ PÁJENÍ D28	M	6,000	493,44	2 960,64
0	K	733222104	PORTUBÍ CU POLOTVRDÉ-MĚKKÉ PÁJENÍ D22	M	6,000	372,96	2 237,76

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 16 838,59

0	K	733291101	ZKOUŠKA TĚSNOSTI POTRUBÍ CU DO -D 35	M	34,000	16,59	564,06
			22 6; 28 6;				
			35 22				

0	K	733291102	ZKOUŠKA TĚSNOSTI POTRUBÍ CU -D 64	M	32,000	18,32	586,24
			42 8; 64 24				

0	K	7331812251	POTRUBÍ IZOLACE PE TL-50 DO 92	M	32,000	235,66	7 541,12
			64 24; 42 8				

0	K	733181251	POTRUBÍ IZOLACE PE TL-25 DN-22	M	6,000	124,44	746,64
0	K	733181252	POTRUBÍ IZOLACE PE TL-25 DN-42	M	28,000	135,15	3 784,20
			35 22; 28 6				

0	K	998733201	PŘESUN % POTRUBÍ OBJEKT V -6M	%	118 178,600	0,03	3 616,33
---	---	-----------	-------------------------------	---	-------------	------	----------

D4 - ARMATURY 46 935,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	734292717	KUL KOH VNIT ZÁV 6/4" (40)	KUS	4,000	878,02	3 512,08
0	K	734292715	KULO KOH VNIT ZÁV G 1 (25)	KUS	3,000	520,11	1 560,33
0	K	734292716	KUL KOH VNIT ZÁV 5/4" (32)	KUS	5,000	650,18	3 250,90
0	K	734292719	KUL KOH VNIT ZÁV G 2 1/2 (65)	KUS	3,000	2 934,60	8 803,80
0	K	734193115	KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ DN 65	KUS	3,000	2 846,67	8 540,01
0	K	734173416	PŘÍRUBOVÝ SPOJ PN16/I DN 65	SOU	8,000	1 076,51	8 612,08
0	K	734209128	MTŽ ARMATURA 3ZÁVITY G 2" BEZ DOD.	KUS	1,000	230,09	230,09
0	K	734209125	MTŽ ARMATURA 3ZÁVITY G 1 BEZ DOD.	KUS	2,000	115,65	231,30
0	K	734291246	FILTR PŘÍ VNIT ZÁV 5/4"	KUS	2,000	931,46	1 862,92
0	K	734291248	FILTR PŘÍ VNIT ZÁV G2 1/2 (65)	KUS	1,000	2 505,39	2 505,39
0	K	734291245	FILTR PŘÍ VNIT ZÁV G5/4" (32)	KUS	1,000	683,71	683,71
0	K	734291244	FILTR PŘÍ VNIT ZÁV G 1 (25)	KUS	1,000	466,83	466,83
0	K	734240614	MTŽ+DOD SEPARÁTOR NEČISTOT 6/4"	KUS	2,000	3 338,06	6 676,12

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 123 265,01

0	K	734211120	VENTIL ODVZD G1/2 AUTOM	KUS	5,000	236,16	1 180,80
0	K	734291123	KOHOUT VYPUS PN10/110oC G1/2	KUS	5,000	199,78	998,90
0	K	73411133	TEPLOMĚR+JÍMKA	KUS	5,000	564,91	2 824,55
0	K	734421130	TLAKOMĚR	KPL	5,000	1 947,22	9 736,10
0	K	734242416	VENTIL ZPĚTNÝ PŘÍMÝ PN16-110oC G6/4	KUS	2,000	622,90	1 245,80
0	K	734242418	VEN ZPĚTNÝ PŘÍMÝ PN16-110oC G2 1/2	KUS	1,000	1 656,06	1 656,06
0	K	734242414	VENTIL ZPĚTNÝ PŘÍMÝ PN16-110oC G1	KUS	1,000	394,50	394,50
0	K	734242415	VENTIL ZPĚTNÝ PŘÍMÝ PN6-110oC G5/4	KUS	1,000	518,56	518,56
0	K	734251213	VENTIL POJIST G1	KUS	5,000	938,38	4 691,90
0	K	734206115	MTŽ+DOD NAPOŠTĚCÍ VENTIL 1" SET	KPL	1,000	2 790,54	2 790,54
0	K	998734201	PŘESUN % ARMATURY OBJEKT V -6M	%	69 157,000	1,41	97 227,30

D5 - OTOPNÁ TĚLESA 5 381,52

0	K	735990180	ZPROVOZNĚNÍ ZAŘÍZENÍ, TOPNÁ ZKOUŠKA, SEŘÍZENÍ	HOD	24,000	224,23	5 381,52
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

A01 - KOTELNY 19 964,95

0	K	731100808	DMTŽ KOTEL LITONOVÝ VIESSMANN ATOLLI 88KW	KUS	2,000	2 851,82	5 703,64
0	K	731391812	VYPUŠTĚNÍ VODY KOTEL	KUS	2,000	414,69	829,38
0	K	731202810	ROZŘEZÁNÍ KOTLŮ OCEL -500KG	KUS	2,000	5 301,77	10 603,54
0	K	731890801	PŘESUN DMTŽ KOTELEN VÝŠKA -6M	T	0,750	3 771,18	2 828,39

D2 - STROJOVNY 7 239,60

0	K	732324812	DMTŽ EXPANZOMATU	KUS	1,000	371,60	371,60
0	K	732324812.1	VÝPUŠTĚNÍ VODY -100L EXPANZ-	KUS	1,000	82,74	82,74
0	K	732212815	DMTŽ OHŘÍVÁK ZASOB STOJATÝ	KUS	2,000	939,86	1 879,72

1000L 1; 500L 1

0	K	732213813	ROZŘEZÁNÍ DMTŽ OHŘÍVÁKU DO-630L	KUS	1,000	1 905,58	1 905,58
0	K	732213814	ROZŘEZÁNÍ DMTŽ OHŘÍVÁKU DO-1200L	KUS	1,000	2 747,08	2 747,08
0	K	732214813	VYPUŠTĚNÍ VODY Z OHŘÍVÁKU DO -630L	KUS	1,000	252,88	252,88

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 3 130,76

0	K	732214815	VYPUŠTĚNÍ VODY Z OHŘÍVÁKU DO -1200L	KUS	1,000	537,16	537,16
0	K	732420813	DMTŽ ČERPADLA OBĚH DO 60	KUS	4,000	174,82	699,28
0	K	732110812	DMTŽ ROZDĚLOVAČŮ A SBĚRAČŮ -DN 160 L 1100	M	2,000	130,47	260,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	732110513	DMTŽ ANULOID 205/1000	KUS	1,000	202,49	202,49
0	K	732890801	PŘESUN DMTŽ STROJOVEN VÝŠKA -6M	T	0,968	1 478,19	1 430,89

D3 - ROZVOD POTRUBÍ

2 932,53

0	K	733120815	DMTŽ POTRUBÍ TRUBKY HLADKÉ DO -D38	M	15,000	38,70	580,50
			25 15				
0	K	733120819	DMTŽ POTRUBÍ TRUBKY HLADKÉ DO -D60,3	M	8,000	51,15	409,20
			65 8				
0	K	733120826	DMTŽ POTRUBÍ TRUBKY HLADKÉ DO -D89	M	22,000	75,03	1 650,66
			50 22				
0	K	733890801	PŘESUN DEMONT POTRUBÍ VÝŠKA -6M	T	0,261	1 119,43	292,17

D4 - ARMATURY

4 838,70

0	K	734290826	DMTŽ ARMATURA 4CEST DN 65	KUS	1,000	393,69	393,69
0	K	734100812	DMTŽ ARMATURA 2PŘÍRUBY DO -DN 100	KUS	6,000	228,79	1 372,74
			FILTR DN 80 2; PŘÍR ARM 65 2; KLAPKA 65 2				
0	K	734100811	DMTŽ ARMATURA 2PŘÍRUBY DO -DN 50	KUS	9,000	196,23	1 766,07
			ARM 50 2; ARM 25 2				
0	K	734200822	DMTŽ ARMATURA 2ZÁVITY -G 1	KUS	3,000	101,02	303,06
			POJ.VENT 3				
0	K	734200824	DMTŽ ARMATURA 2ZÁVITY -G 2	KUS	4,000	176,94	707,76
0	K	734410831	DMTŽ TEPLOMÉR	KUS	4,000	69,09	276,36
0	K	734420811	DMTŽ TLAKOMÉR	KUS	2,000	9,51	19,02

D1 -

0,00

Číslo - Číslo

0,00

položky - Název položky

0,00

767 - KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ

0,00

D6 - ZŘÍZ. KLEMPÍŘ. KONSTR. ZINKOTITAN PL.

2 515,93

0	K	998764201	PŘESUN % KLEMPÍŘ KCE OBJEKT V 6M	%	2 538,000	0,02	53,31
0	K	764211521	KRYTINA TIZN	M2	2,000	897,04	1 794,08
0	K	764211537	MTŽ KRYTINA TIZN	M2	2,000	334,27	668,54

D7 - KOVOVÉ STAVEB. DOPLŇ. KONSTRUKCE

0,00

D8 - TYPOVÉ KONTRUKČNÍ PRVKY

11 373,57

0	K	767647915	MTZ+DOD SAMOZAVÍRAČ (NAPŘ-GEZE)	KUS	1,000	4 885,40	4 885,40
0	K	767996101	MTŽ+DOD ATYPICKÁ ZÁM, KCE VČ. MAT. +NÁTĚR	KG	45,240	140,92	6 375,22
			3,77KG*12M				
0	K	998767201	PŘESUN % ZÁMEČNÍK KCE OBJEKT V -6M	%	11 065,260	0,01	112,95

B01 - KOVOVÉ STAVEBNÍ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE

19 608,52

0	K	767996560	DEMOTÁŽ KOUŘOVODU AL	M	31,400	611,93	19 214,60
			15,7*2				
0	K	998767202	PŘESUN % ZÁMEŽNÍK KCE OBJEKT V -12M	%	17 584,000	0,02	393,92

B01 - KOVOVÉ STAVEBNÍ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE

2 100,30

0	K	767991967	OPRAVA KOMÍNOVÉ LÁVKY	KUS	1,000	2 100,30	2 100,30
---	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

783 - NÁTĚRY

0,00

783 - NÁTĚRY

369,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	783814120	NÁTĚR OLEJ 2X+1X EMAIL	M2	0,640	185,38	118,64
0	K	783121151	NÁTĚR SYNTET OK "C" 1+1	M2	1,068	235,33	251,33

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 18 783,07

0	K	783821122	NÁTĚR SYNTET BETON 1Z+1+1	M2	30,500	308,72	9 415,96
0	K	783595221	NÁTĚR KLEMPÍŘ KCE 1X+1Z	M2	5,652	152,28	860,69
0	K	783121161	NÁTĚR SYNTET OK "C" M 1A+1+1	M2	33,453	216,92	7 256,62
0	K	783103801	OKARTÁČOVÁNÍ NÁTĚRŮ Z OK "C"/"CC"	M2	33,453	37,36	1 249,80

784 - MALBY 0,00

784 - MALBY 8 457,48

0	K	784453351	MALBA DISP HET OTĚR BÍLÁ	M2	246,000	34,38	8 457,48
---	---	-----------	--------------------------	----	---------	-------	----------

155 - ELEKTROMONTÁŽE M 21 0,00

00000 - PSV 11 402,90

1	K	Pol1	DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	20,000	211,55	4 231,00
2	K	Pol2	KABEL CYKY-J 5X1,5 MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	50,000	63,23	3 161,50
3	K	Pol3	KABEL CYKY-J 3X1,5 MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	120,000	24,74	2 968,80
4	K	210850001R00	KABEL CYKY -O 3X1,5 MM2 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	40,000	26,04	1 041,60

D1 - 0,00

Číslo - Číslo 0,00

položky - Název položky 21 300,18

5	K	Pol4	KABEL SDĚLOVACÍ JYTY 2X1 MM VOLNĚ ULOŽENÝ	M	60,000	32,36	1 941,60
6	K	210100001R00	KABEL SDĚLOVACÍ JYTY 4X1 MM VOLNĚ ULOŽENÝ	M	20,000	46,92	938,40
7	K	Pol5	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČI + ZAPOJENÍ DO 2,5 MM2	KUS	150,000	13,49	2 023,50
8	K	210020302RT1	ŽLAB KABELOVÝ MARS S PŘÍSLUŠ., 62/50 MM	M	10,000	427,69	4 276,90
9	K	220301021R00	ZÁSUVKA NA OMÍTKU - PROVEDENÍ 2P+Z	KUS	5,000	225,55	1 127,75
10	K	Pol6	VYPÍNAČ NA OMÍTKU - PROVEDENÍ 1	KUS	2,000	221,32	442,64
11	K	220301022R00	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ L 20	M	30,000	41,33	1 239,90
12	K	210800527R00	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ L 40	M	20,000	60,46	1 209,20
13	K	Pol7	ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 3X36W	KUS	3,000	1 759,09	5 277,27
14	K	Pol8	NOUZOVÉ SVÍTIDLO 1 HOD	KUS	1,000	2 304,02	2 304,02
15	K	Pol9	VODIČ NN A VN CY 6 MM2 ULOŽENÝ VOLNĚ	M	15,000	34,60	519,00

M36 - MONTÁŽE MĚŘICÍCH A REGULAČNÍCH ZAŘÍZENÍ 70 882,85

16	K	360410019R00	PŘIPOJENÍ NAPÁJENÍ A KOMUNIKACE KOTLE	KUS	2,000	2 779,26	5 558,52
17	K	360410019R00.1	PŘIPOJENÍ OVLÁDÁNÍ VENTILU PLYNU	KUS	1,000	211,72	211,72
18	K	360410028R00	MTZ SNÍMAČE TLAKU VČ PŘIPOJENÍ A ZKUŠEBNÍHO VENTILU	KUS	2,000	423,08	846,16
19	K	360841111R00	MTZ PŘÍSTROJE DO PROVOZU DO 2 KG	KUS	12,000	205,12	2 461,44
20	K	361420111R00	PŘÍVOD PRO ROZVADĚČ ZE STÁVAJÍCÍHO ROZVODU	KUS	1,000	5 330,10	5 330,10
21	K	Pol10	PŘIPOJENÍ SERVERU K SÍTI	KUS	1,000	2 874,93	2 874,93
22	K	Pol11	UVEDENÍ KOTLE DO PROVOZU AUTORIZ.SERVISEM	KUS	2,000	2 145,27	4 290,54
23	K	3600001VD	SERÍZENÍ REGULACE A UVEDENÍ ZABEZPEČENÍ DO PROVOZU	HOD	30,000	328,88	9 866,40
24	K	3600002VD	KOMPLEXNÍ VZYKOUŠENÍ	HOD	8,000	260,74	2 085,92
25	K	Pol12	VIZUALIZACE ZDROJE TEPLA	KPL	1,000	33 970,76	33 970,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	Pol13	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	KPL	1,000	3 386,36	3 386,36

M74 - ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE (SILNOPROUD)

12 495,90

27	K	740991200R00	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	KUS	30,000	416,53	12 495,90
----	---	--------------	------------------------	-----	--------	--------	-----------

D9 - OSTATNÍ MATERIÁL

16 403,73

29	M	Pol14	TROJCETNÝ REGULAČNÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM DN 50	KUS	1,000	5 774,99	5 774,99
30	M	Pol15	TROJCETNÝ REGULAČNÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM DN 25	KUS	1,000	4 738,69	4 738,69
31	M	Pol16	PORUCHOVÁ SIGNALIZACE PVA 82.3	KUS	1,000	5 890,05	5 890,05

D1 -

0,00

Číslo - Číslo

0,00

položky - Název položky

98 096,00

32	M	Pol17	MONTÁŽNÍ RÁMEČEK	KUS	1,000	522,76	522,76
33	M	Pol18	SNÍMAČ ZAPLAVENÍ K MONTÁŽI NA LIŠTU DIN	KUS	1,000	710,63	710,63
34	M	Pol19	ČASOVÉ RELÉ K MONTÁŽI NA LIŠTU DIN	KUS	1,000	651,44	651,44
35	M	Pol20	ITERFACE OCI 345	KS	2,000	2 507,17	5 014,34
36	M	Pol21	EXTERNÍ MODUL AVS 75V. PŘÍLOŽNÉHO SNÍMAČE TEPLoty	KS	3,000	3 278,51	9 835,53
37	M	Pol22	PROSTOROVÁ OBSLUŽNÁ JEDNOTKA QAA 75	KS	1,000	4 004,04	4 004,04
38	M	Pol23	ČIDLO VENKOVNÍ TEPLoty QAC 34	KS	1,000	842,63	842,63
39	M	Pol24	ČIDLO TEPLoty PŘÍLOŽNÉ QAD 36	KS	5,000	615,42	3 077,10
40	M	Pol25	ČIDLO TEPLoty V ZÁSObNÍKU QAZ 36	KS	2,000	501,46	1 002,92
41	M	Pol26	WEB SERVER OZW672	KUS	1,000	15 098,43	15 098,43
42	M	Pol27	DETEKTOR ÚNIKU PLYNU KR PROTECT	KUS	1,000	19 033,78	19 033,78
43	M	Pol28	REGULÁTOR TLAKU VLNOVCOVÝ 40-400 KPA S PŘIPOJENÍM	KUS	2,000	2 876,50	5 753,00
44	M	Pol29	REGULÁTOR TLAKU KAPLÁROVÝ 70-140oC + JÍMKA	KUS	1,000	2 511,23	2 511,23
45	M	Pol30	REGULÁTOR TLAKU KAPILÁROVÝ 30-90oC + JÍMKA	KUS	1,000	2 535,72	2 535,72
46	M	Pol31	REGULÁTOR TEPLoty PROSTOROVÝ 20-60oC	KUS	1,000	2 326,63	2 326,63
47	M	Pol32	TLAČÍTKO STOP VE SKŘÍNI	KUS	1,000	1 006,28	1 006,28
48	M	Pol33	OPTICKÁ/ ZVUKOVÁ SIGNALIZACE VE SKŘÍNI	KUS	1,000	1 560,84	1 560,84
49	M	40541003VD	REZVADĚČOVÁ SKŘÍNKA 600*800*250 VČ. VÝBAVY	KS	1,000	22 608,70	22 608,70

VP - Vícepráce

0,00

	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00