

# SMLOUVA O DÍLO

## Článek I. Smluvní strany

### 1. Teplo Hlučín, spol. s r. o.

zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, odd. C, č. vložky 15145

se sídlem: ul. Čs. armády 1263/32, Hlučín, PSČ: 748 01

statutární orgán: Ing. Petrem Rončkou, jednatelem

IČ: 253 62 747

DIČ: CZ 253 62 747

dále jen „objednatel“

### 2. Ricka Karel s. r. o.,

zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, odd. C č. vložky 13716

se sídlem: 748 01 Hlučín, Na Včelínku 626/3

jednající: Karel Ricka, Ing. Tomáš Ricka

IČ: 64087379

DIČ: CZ64087379

Telefon, fax: [REDACTED]

dále jen „zhotovitel“

## Preambule

1. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledku výběrového řízení na zadání zakázky s názvem „**Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD**“ (dále jen „**zakázka**“). Objednatel se zhotovitelem uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka zhotovitele na realizaci předmětu plnění této smlouvy (dále jen „**nabídka**“) byla objednatelem, jako zadavatelem, v zadávacím řízení na zakázku vybrána jako nabídka nejvhodnější.

## I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo: „**Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD**“ (dále jen „**dílo**“) v rozsahu specifikovaném v:
  - projektové dokumentaci tj. dokumentaci „Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD“, zpracovanou Ing. Danielem Sousedíkem, datum: 05/2016, která tvoří přílohu č. 4 této smlouvy. S projektovou dokumentací byl zhotovitel seznámen v rámci výběrového řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy,
  - oceněném položkovém rozpočtu (dále jen „**položkový rozpočet**“), který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy,
  - harmonogramu postupu prací, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
2. Předmětem díla je rovněž:
  - Vybudování, zprovoznění, vlastní provoz, údržba, likvidace a vyklizení zařízení staveniště,
  - Zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
  - Opatření k ochraně životního prostředí – k použitým výrobkům a materiálům budou doloženy atesty o nezávadnosti pro zdraví a životní prostředí dle platných právních předpisů,
  - Pojištění stavby, díla a osob,
  - Zajištění všech nutných revizí, zkoušek, certifikátů, prohlášení o shodě a jiných souvisejících zkoušek a dokladů,
  - Likvidaci odpadů včetně poplatků – odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souvislosti se zákonem č. 185/2001 Sb., při přijímacím řízení,
  - Spotřeba médií (např. energií, vody),
  - Dodržení podmínek uvedených v závazných stanoviscích dotčených orgánů,
  - Uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu,

- Účast na řízení stavebního úřadu o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu a odstranění případných vad zjištěných stavebním úřadem v daném řízení a dále také jiná potřebná účast a součinnost,
  - Všechna plnění a veškeré práce či další činnosti, byť nejsou v této smlouvě uvedené, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k řádnému provedení díla.
3. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad v době předání a zaplatit zhotoviteli cenu za podmíněk dohodnutých v této smlouvě.
  4. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné.

## II. Lhůta a místo plnění

1. Lhůta plnění:  
 Termín zahájení realizace díla: po podpisu této smlouvy, po předání staveniště objednatel, v souladu s harmonogramem postupu prací (viz. příloha č. 3 této smlouvy)  
 Dokončení a předání díla: do 90-ti dnů od podpisu této smlouvy, nejpozději však do 30. 11. 2019
2. Místem plnění je budova čp. 1263 na parcele 2088/3, kú Hlučín.

## III. Cena díla a platební podmínky

1. Celková cena bez DPH 2 325 071,- Kč  
 DPH 21 % 488 265,- Kč  
**Celková cena včetně DPH 2 813 336,- Kč**
2. Zhotovitel je povinen do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění prokazatelně doručit objednateli daňový doklad, pokud tak neučiní, má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
3. Cena díla je stanovena jako smluvní, nejvýše přípustná a konečná pro rozsah díla podle článku I. této smlouvy, po celou dobu realizace díla. Cena díla je stanovena na základě oceněného položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Cena díla zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací díla a nezbytné k řádnému provedení díla tak, aby dílo bylo kompletní a funkční.
4. Cena předmětu smlouvy dle odst. 1 tohoto článku může být změněna:
  - pokud po podpisu smlouvy a do doby předání a převzetí díla dojde ke změnám sazeb DPH nebo
  - pokud objednatel bude požadovat provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem díla (vícepráce).

Překročení nabídkové ceny je možné v případě, že objednatel při plnění veřejné zakázky rozhodne o provedení stavebních prací, které nebyly předmětem původního zadání veřejné zakázky a které nebyly sjednány smlouvou, které však s předmětem zadané zakázky bezprostředně souvisí, bez jejich provedení není dokončení původní zakázky možné nebo účelné a jejich zadání nemohlo být z objektivních důvodů součástí původní zadávací dokumentace (výzvy k podání nabídky), neboť nutnost provedení takových prací a dodávek nebyla za daného stavu věcí zřejmá. Taková změna ceny je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě.

5. Objednatel neposkytuje zhotoviteli žádné zálohy.
6. Cena díla bude uhrazena po předání a převzetí díla, na základě konečné faktury se splatností 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje některou náležitost stanovenou zákonem o dani z přidané hodnoty (účetnictví), nebo má jiné vady obsahu; ve vrácené faktuře musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení (předání) opravené nebo nově vyhotovené faktury.
8. Všechny doklady musí být vyhotoveny dle platných právních předpisů (zejména se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů) a u osob, které nejsou povinné k DPH podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

9. V případě, že ze strany zhotovitele dojde k neocenění, či vynechání některé položky, uhradí ji zhotovitel z vlastních zdrojů. Prokáže-li se v budoucnu, že příloha č. 1 této smlouvy neobsahuje všechny položky, které byly obsahem položkového rozpočtu předloženého v rámci výběrového řízení, má se za to, že stavební práce, dodávky a služby definované těmito položkami, jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkového rozpočtu.

#### **IV. Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel při provádění díla využije subdodavatelů, kteří jsou uvedeni v příloze č. 2 této smlouvy; zhotovitel odpovídá za dílo provedené subdodavateli tak, jako by dílo prováděl sám.
2. Součástí předání díla budou rovněž veškeré předávací protokoly mezi zhotovitelem a jeho subdodavateli.
3. Technický dozor u této stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud bude technický dozor provádět sám objednatel.
4. Objednatel si vyhrazuje, že zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky týkající se předmětu smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení tohoto ustanovení nebude pohledávka uhrazena osobě, na kterou zhotovitel danou pohledávku postoupil.
6. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště do 5 dnů po oboustranném podpisu smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany písemný protokol. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
7. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení díla (uložení stavebního materiálu a náradí, šatnu, sociální zařízení, atd.).
8. Zhotovitel je povinen chránit a nepoškodit stávající konstrukce a prvky, a to zejména stávající komunikace, zeleň, mobiliář, atd. Pokud dojde činností zhotovitele k poškození stávajících konstrukcí nebo prvků, je zhotovitel povinen na vlastní náklady uvést poškozené konstrukce a prvky do stávajícího stavu.
9. Zhotovitel bere na vědomí, že pokud jsou v daném území stavbou dotčena ochranná pásma inženýrských sítí, a to elektrické energie, vodovodu, kanalizace, plynovodu a datové sítě, tak se zhotovitel zavazuje práce v ochranných pásmech realizovat s nejvyšší obezřetností za podmínek určených jednotlivými správci inženýrských sítí.
10. Zhotovitel se zavazuje při provádění prací chránit nášlapnou vrstvu podlahy před případným poškozením, a to zakrytím kartonovým papírem popř. jiným vhodným způsobem. V případě poškození nášlapné vrstvy se zhotovitel zavazuje uhradit vzniklou škodu v plné výši.

#### **V. Předání a převzetí díla**

1. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele písemně anebo e-mailem, a to alespoň 5 pracovních dnů předem.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u řízení o předání a převzetí stavby veškeré doklady nezbytné k řádnému předání díla, včetně seznamu subdodavatelů, a veškeré předávací protokoly mezi zhotovitelem a jeho subdodavateli. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu.
3. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
4. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.
5. O průběhu převjímacího řízení pořídí zhotovitel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění, který nebude delší než 14 dní. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu své důvody.

#### **VI. Smluvní pokuty a úroky z prodlení**

1. Pokud zhotovitel díla nezahájí stavební práce v termínu uvedeném v čl. II odst. 1 této smlouvy, má objednatel právo požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, o který se opozdíl zahájení stavebních prací.
2. V případě prodlení zhotovitele s předáním díla v termínu sjednaném v čl. II této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

3. Je-li objednatel v prodlení s úhradou faktury, je zhotoviteli povinen uhradit z nezaplacené částky úroky z prodlení ve výši 0,05 % za každý i započatý den prodlení.
4. Objednatel má právo požadovat smluvní pokutu v případě porušení poměru subdodavatelských prací uvedených v seznamu subdodavatelů nebo při využití subdodavatele, který v tomto seznamu není uveden, ve výši 5 % z celkové ceny díla uchazeče včetně DPH za každé takovéto porušení.
5. Zhotovitel se zavazuje při prodlení s termínem odstranění vad zjištěných při předání díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu neodstraněnou ve sjednaném termínu, a to za každý den prodlení. Toto ujednání platí i pro odstraňování vad v záruční lhůtě dle článku VII.

## VII. Odpovědnost za vady

1. Objednatel stanoví záruční dobu pro stavební a montážní práce po dobu 60 měsíců od předání a převzetí díla. Délka záruky pro dodávky činí 24 měsíců, pokud nebude výrobcem stanovena delší záruční lhůta; pokud výrobci poskytují delší záruku, odpovídá délka záruky takovéto delší záruční době poskytované výrobcem daných dodávek.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání zhotoveného stavebního objektu (celého díla) objednateli bez vad.
3. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek za zhotovení dodávek a prací, podle této smlouvy v odborně a technicky bezvadném stavu.
4. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo pro vady, za které odpovídá zhotovitel, řádně užívat. O počet dní nefunkčnosti díla v záruční době, až po odstranění vady a následné opětovné zprovoznění díla, se pak tedy prodlužuje záruka na dílo stanovená v odst. 1 tohoto článku smlouvy.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, oznámí objednatel bezodkladně její výskyt písemně zhotoviteli. Práce na odstranění vady v záruční době je zhotovitel povinen zahájit neprodleně, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl o vadě uvědomen, nedojde-li k dohodě o jiném termínu.
6. Vada bude v záruční době odstraněna bezplatně v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vady bude dohodnut písemnou formou. Pokud strany termín odstranění vady nedohodnou, vyhrazuje si objednatel právo určit tento termín formou doporučeného dopisu adresovaného zhotoviteli.
7. Vada (její oznámení) bude objednatelem uplatněna telefonicky, faxem nebo písemně s tím, že za písemnou formu smluvní strany považují v tomto případě i zaslání emailem na adresu ..... Oznámení o vadě bude typicky obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob jakým k vadě došlo a jak se projevuje.
8. Záznam o provedené opravě zhotovitel písemně předá objednateli.
9. V případě, že zhotovitel nezačne práce na odstranění vady dle ustanovení tohoto článku smlouvy nebo nedokončí odstranění vady ve stranami dohodnutém nebo objednatelem určeném termínu podle odst. 6, je objednatel oprávněn objednat odstranění vady u třetí osoby. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do tří dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem.
10. V případě vzniku škody při odstraňování záruční vady, je zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do tří dnů od jejich uplatnění objednatelem.

## VIII. Ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou podepsanou odpovědnými zástupci smluvních stran, a to s účinností ke dni, jež bude v této dohodě uveden.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit i jednostranným úkonem, a sice odstoupením od této smlouvy z důvodů podstatného porušení povinnosti vyplývajících z této smlouvy, kdy tyto důvody jsou specifikovány v odst. 3 tohoto článku smlouvy.
3. V případě, že jedna ze stran podstatně poruší povinnosti z této smlouvy vyplývajících, může druhá smluvní strana od smlouvy odstoupit. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení rozumí zejména:
  - a) prodlení objednatele s úhradou konečné faktury o více než 30 dnů,

- b) předmět díla či jeho část předaný zhotovitelem vykazuje takové vady a nedodělky, pro které není možno objednatelům dílo řádně užívat k účelu dle této smlouvy, nebo k němuž je dle své povahy určeno.
4. Chce-li některá ze stran odstoupit od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, který jí k odstoupení opravňuje.
5. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla. Soupis provedených prací musí být odsouhlasen zástupcem objednatele,
- b) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací a dodávek, jejichž ocenění bude provedeno dle oceněného položkového rozpočtu (příloha č. 1 této smlouvy) a vypracuje "dílčí konečnou fakturu",
- c) objednatel je povinen do 2 pracovních dnů ode dne obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".
6. Pravidla obsažená v odstavci 5 tohoto článku se analogicky uplatní i v případě, kdy smlouva bude ukončena dohodou smluvních stran dle odstavce 1 tohoto článku.

### IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené, se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Veškeré změny této smlouvy jsou možné pouze na základě písemných listinných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran na jedné listině.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh může být na základě platných právních předpisů nebo na základě rozhodnutí objednatele zveřejněna.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení.
5. Zhotovitel se zavazuje umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly plnění této smlouvy provedení kontroly dokladů souvisejících s plněním této smlouvy, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci.

**Přílohy:**

1. Oceněný položkový rozpočet
2. Subdodavatelské schéma
3. Harmonogram postupu prací
4. Projektová dokumentace

V Hlučíně dne: ..... 16.7.2019

[Redacted signature]

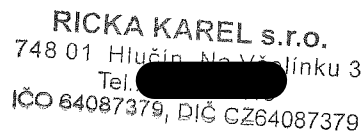
objednatel  
Teplo Hlučín spol. s r. o.  
Ing. Petr Rončka, jednatel

  
Čs.armády 1263/3?, 748 01 HLUČÍN

V Hlučíně dne: 20.6.2019

[Redacted signature]

zhotovitel  
Ricka Karel s. r. o.  
Ing. Tomáš Ricka, jednatel

  
RICKA KAREL s.r.o.  
748 01 Hlučín, Na Větrníku 3  
Tel. [Redacted]  
IČO 64087379, DIČ CZ64087379

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1  
Stavba: Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace

KSO:  
Místo: Hlučín

CC-CZ:  
Datum: 20.6.2019

Zadavatel:  
Teplo Hlučín, spol. s r.o.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Ricka Karel s.r.o.

IČ: 64087379  
DIČ: CZ64087379

Projektant:  
Ing.Daniel Sousedík

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing.Daniel Sousedík

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **2 325 071,00**

|              | Sazba daně | Základ daně         | Výše daně         |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00%     | <b>2 325 071,00</b> | <b>488 265,00</b> |
| DPH snížená  | 15,00%     | <b>0,00</b>         | <b>0,00</b>       |

**Cena s DPH** **2 813 336,00**  
v **CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



**Teplo**  
Hlučín  
spol. s r.o.  
Čs.armády 1263/32, 748 01 HLUČÍN

**RICKA KAREL s.r.o.**  
748 01 Hlučín, Na Výštině 3  
Tel. [redacted]  
IČO 64087379 DIČ CZ64087379

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1

**Stavba:** Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace

Místo: Hlučín

Datum: 20.06.2019

Zadavatel: Teplo Hlučín, spol. s r.o.

Projektant: Ing. Daniel Sousedík

Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Daniel Sousedík

| Kód                       | Popis  | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |  | <b>2 325 071,00</b> | <b>2 813 336,00</b> |
| 1                         | Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace | 2 325 071,00        | 2 813 336,00        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace

KSO:  
Místo: Hlučín

CC-CZ:  
Datum: 20.06.2019

Zadavatel:  
Teplo Hlučín, spol. s r.o.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Ricka Karel s.r.o.

IČ: 64087379  
DIČ: CZ64087379

Projektant:  
Ing.Daniel Sousedík

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing.Daniel Sousedík

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtu  | 2 205 070,73        |
| Ostatní náklady     | 120 000,00          |
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>2 325 071,00</b> |

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 325 071,00 | 21,00%     | 488 265,00 |
| snížená      | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH** v CZK **2 813 336,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

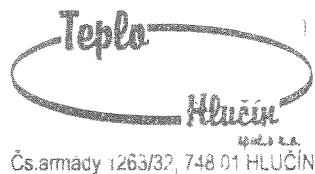
Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

[Redacted signature]



RICKA KAREL s.r.o.  
748 01 Hlučín, Na Včelínku 3  
Tel. [Redacted]  
IČO 64087379, DIČ CZ64087379

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace

Místo: Hlučín  
Zadavatel: Teplo Hlučín, spol. s r.o.  
Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 20.06.2019  
Projektant: Ing. Danie  
Zpracovatel: Ing. Daňík  
Soudník

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací 2 205 070,73

|  |              |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                      | 1 546 151,39 |
| 1 - Zemní práce                                | 46 131,42    |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 950 872,43   |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání         | 384 374,99   |
| 997 - Přesun sutě                              | 80 293,81    |
| 998 - Přesun hmot                              | 84 478,74    |
| PSV - Práce a dodávky PSV                      | 558 919,34   |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace      | 23 648,78    |
| 764 - Konstrukce klempířské                    | 56 160,35    |
| 766 - Konstrukce truhlářské                    | 92 636,72    |
| 767 - Konstrukce zámečnické                    | 320 384,31   |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety       | 66 089,18    |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady              | 100 000,00   |
| VRN9 - Ostatní náklady                         | 100 000,00   |

## 2) Ostatní náklady 120 000,00

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Zařízení staveniště | 50 000,00 |
| Projektové práce    | 0,00      |
| Územní vlivy        | 0,00      |
| Provozní vlivy      | 0,00      |
| Doprava             | 30 000,00 |
| Kompletační činnost | 40 000,00 |

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 2 325 071,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD-aktualizace

Místo: Hlučín  
 Zadavatel: Teplo Hlučín, spol. s r.o.  
 Uchazeč: Ricka Karel s.r.o.

Datum: 20.06.2019  
 Projektant: Ing. Damiel  
 Zpracovatel: Ing. Damiel  
 Součet

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

## Náklady soupisu celkem

**2 205 070,73**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 546 151,39**

D 1

Zemní práce

**46 131,42**

|    |   |           |  |    |        |        |           |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 1  | K | 113107130 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně                                      | m2 | 34,725 | 962,00 | 33 405,45 |
|    |   |           | "okapový chodník"0,5*(6,85+2,5+7,5+20,1+12,5+7,5+12,5)                                     |    | 34,725 |        |           |
| 2  | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3            | m3 | 6,750  | 694,00 | 4 684,50  |
|    |   |           | "kanalizace"13,5*0,5*1   |    | 6,750  |        |           |
| 3  | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 6,750  | 192,00 | 1 296,00  |
|    |   |           | "kanalizace"13,5*0,5*1   |    | 6,750  |        |           |
| 4  | K | 162201211 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m               | m3 | 2,025  | 103,00 | 208,58    |
|    |   |           | 2,025  |    | 2,025  |        |           |
| 5  | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4                      | m3 | 2,025  | 250,00 | 506,25    |
| 6  | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3  | m3 | 2,025  | 180,00 | 364,50    |
| 7  | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky  | m3 | 2,025  | 15,60  | 31,59     |
| 8  | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                             | t  | 3,443  | 136,00 | 468,25    |
| 9  | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním                            | m3 | 4,725  | 100,00 | 472,50    |
|    |   |           | 6,75-2,025   |    | 4,725  |        |           |
| 10 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m                            | m3 | 2,025  | 296,00 | 599,40    |
|    |   |           | 13,5*0,5*0,3   |    | 2,025  |        |           |
| 11 | M | 58331200  | štěrkopísek netříděný zásypový   | t  | 4,050  | 205,00 | 830,25    |
| 12 | K | 181301102 | Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5          | m2 | 69,450 | 47,00  | 3 264,15  |
|    |   |           | (6,85+2,5+7,5+20,1+12,5+7,5+12,5)  |    | 69,450 |        |           |
|    |   |           | Součet   |    | 69,450 |        |           |

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**950 872,43**

|    |   |           |  |    |         |        |           |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|
| 13 | K | 612325302 | Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží  | m2 | 21,825  | 620,00 | 13 531,50 |
|    |   |           | 0,25*(0,9+3,4+0,6+2,4+0,6+2,4+0,6+1,8+4,5*5+1,2+1,2+0,9+1,6+2,5+3,6+7,5+0,9+4+0,9+4+0,6+4+4+3,2+4,8+3,2+2,8+1,2) |    | 21,825  |        |           |
| 14 | K | 613131121 | Penetrační disperzní nátěr vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený ručně   | m2 | 21,825  | 71,00  | 1 549,58  |
|    |   |           | 0,25*(0,9+3,4+0,6+2,4+0,6+2,4+0,6+1,8+4,5*5+1,2+1,2+0,9+1,6+2,5+3,6+7,5+0,9+4+0,9+4+0,6+4+4+3,2+4,8+3,2+2,8+1,2) |    | 21,825  |        |           |
| 15 | K | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů  | m  | 100,500 | 157,00 | 15 778,50 |
|    |   |           | "mřížky"(1+0,8)*4*2+(1,2+0,8)*4*2+(0,7+0,3)*2*1  |    | 32,400  |        |           |
|    |   |           | "okna"0,9+1,7*2+(0,6+2,4)*2+0,6+1,8+(1,5*3*5)+1,2+1,2+0,9+1,6  |    | 40,100  |        |           |
|    |   |           | "vrata"2,5+3,6+2,5*3   |    | 13,600  |        |           |
|    |   |           | "dveře"(0,9+4)*2+0,6+4   |    | 14,400  |        |           |
|    |   |           | Součet   |    | 100,500 |        |           |
| 16 | K | 621131121 | Penetrační disperzní nátěr vnějších podhledů nanášený ručně  | m2 | 112,910 | 51,00  | 5 758,41  |
|    |   |           | "římasy"80,65*0,7*2  |    | 112,910 |        |           |
| 17 | K | 621142001 | Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty                                 | m2 | 56,455  | 221,00 | 12 476,56 |
| 18 | K | 621321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších podhledů nanášená ručně                                       | m2 | 56,455  | 255,00 | 14 396,03 |
|    |   |           | "římasy"80,65*0,7  |    | 56,455  |        |           |
|    |   |           | Součet   |    | 56,455  |        |           |
| 19 | K | 621321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnějších podhledů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně                      | m2 | 56,455  | 58,00  | 3 274,39  |
| 20 | K | 621325203 | Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 50%                              | m2 | 56,455  | 228,00 | 12 871,74 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 21 | K   | 621531021 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů  | m2 | 56,455    | 332,00       | 18 743,06         |
| 22 | K   | 622131121 | Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně   | m2 | 1 383,435 | 42,00        | 58 104,27         |
|    | VV  |           | "fasáda"(6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2)*2 |    | 1 496,555 |              |                   |
|    | VV  |           | "otvory"-113,12   |    | -113,120  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 1 383,435 |              |                   |
| 23 | K   | 622142001 | Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty  | m2 | 635,158   | 198,00       | 125 761,28        |
|    | VV  |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2     |    | 748,278   |              |                   |
|    | VV  |           | "otvory"-113,12   |    | -113,120  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 635,158   |              |                   |
| 24 | K   | 622211011 | Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm  | m2 | 10,800    | 495,00       | 5 346,00          |
|    | VV  |           | 1,8*3*2   |    | 10,800    |              |                   |
| 25 | M   | 283759340 | deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 60 mm   | m2 | 11,556    | 134,00       | 1 548,50          |
| 26 | K   | 622252002 | Montáž ostatních lišt zateplení   | m  | 307,050   | 74,00        | 22 721,70         |
|    | VV  |           | "okna"(0,9+1,7*2+(0,6+2,4)*2+0,6+1,8+(1,5*3*5)+1,2+1,2+0,9<br>+1,6)*4   |    | 160,400   |              |                   |
|    | VV  |           | "vrata"2,5+3,6+2,5*3  |    | 13,600    |              |                   |
|    | VV  |           | "dveře"(0,9+4)*2+0,6+4  |    | 14,400    |              |                   |
|    | VV  |           | "rohy budovy"14+3*4   |    | 26,000    |              |                   |
|    | VV  |           | "řimsa"21+7,25+26,2+26,2  |    | 80,650    |              |                   |
|    | VV  |           | "dilatace"12  |    | 12,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 307,050   |              |                   |
| 27 | M   | 59051486  | lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou   | m  | 147,620   | 21,00        | 3 100,02          |
|    | VV  |           | "okna"(0,9+1,7*2+(0,6+2,4)*2+0,6+1,8+(1,5*3*5)+1,2+1,2+0,9<br>+1,6)*2   |    | 80,200    |              |                   |
|    | VV  |           | "vrata"2,5+3,6+2,5*3  |    | 13,600    |              |                   |
|    | VV  |           | "dveře"(0,9+4)*2+0,6+4  |    | 14,400    |              |                   |
|    | VV  |           | "rohy budovy"14+3*4   |    | 26,000    |              |                   |
|    | VV  |           | 134,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 147,620   |              |                   |
| 28 | M   | 59051476  | profil okenní zajišťovací se skloláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m  | m  | 88,220    | 34,00        | 2 999,48          |
|    | VV  |           | "okna"(0,9+1,7*2+(0,6+2,4)*2+0,6+1,8+(1,5*3*5)+1,2+1,2+0,9<br>+1,6)*2   |    | 80,200    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 80,200    |              |                   |
|    | VV  |           | 80,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 88,220    |              |                   |
| 29 | M   | 59051500  | profil dilatační stěnový  | m  | 13,200    | 189,00       | 2 494,80          |
|    | VV  |           | 12  |    | 12,000    |              |                   |
|    | VV  |           | 12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 13,200    |              |                   |
| 30 | M   | 59051510  | profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m   | m  | 102,245   | 28,00        | 2 862,86          |
|    | VV  |           | "okna"0,9+1,2+0,6+1,5*5+1,2+0,9   |    | 12,300    |              |                   |
|    | VV  |           | "řimsa"21+7,25+26,2+26,2  |    | 80,650    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 92,950    |              |                   |
|    | VV  |           | 92,95*1,1 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 102,245   |              |                   |
| 31 | K   | 622321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně  | m2 | 635,158   | 283,00       | 179 749,71        |
|    | VV  |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2     |    | 748,278   |              |                   |
|    | VV  |           | "otvory"-113,12   |    | -113,120  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 635,158   |              |                   |
| 32 | K   | 622321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně   | m2 | 635,158   | 60,00        | 38 109,48         |
| 33 | K   | 622325312 | Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 2 v rozsahu do 30%  | m2 | 635,158   | 124,00       | 78 759,59         |
|    | VV  |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2     |    | 748,278   |              |                   |
|    | VV  |           | "otvory"-113,12   |    | -113,120  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 635,158   |              |                   |
| 34 | K   | 622511111 | Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn  | m2 | 81,863    | 666,00       | 54 520,76         |
|    | VV  |           | "sokl"0,75*(12,55+6,85+26,2+4+20,1+7,25+12,5+12,5+7,2)  |    | 81,863    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 81,863    |              |                   |
| 35 | K   | 622531021 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn  | m2 | 553,295   | 346,00       | 191 440,07        |
|    | VV  |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2     |    | 748,278   |              |                   |
|    | VV  |           | "otvory"-113,12   |    | -113,120  |              |                   |
|    | VV  |           | "sokl"-0,75*(12,55+6,85+26,2+4+20,1+7,25+12,5+12,5+7,2)   |    | -81,863   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 553,295   |              |                   |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ                         | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|--|----------------------------|------------|--------------|-------------------|
| 36  | K   | 623131101 | Cementový postřík vnějších pilířů nebo sloupů nanášený celoplošně ručně                      | m2                         | 8,140      | 73,00        | 594,22            |
|   | VV  |           | 0,2*(0,9+3,4+1,2+4,8+1,2+1,8+4,5*5+1,2+1,2+0,9+1,6)  |                            | 8,140      |              |                   |
| 37  | K   | 623142001 | Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty    | m2                         | 8,140      | 238,00       | 1 937,32          |
| 38  | K   | 623531021 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších pilířů nebo sloupů | m2                         | 8,140      | 371,00       | 3 019,94          |
|   | VV  |           | 0,2*(0,9+3,4+1,2+4,8+1,2+1,8+4,5*5+1,2+1,2+0,9+1,6)  |                            | 8,140      |              |                   |
| 39  | K   | 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou                        | m2                         | 163,120    | 38,00        | 6 198,56          |
|   | VV  |           | "mřížky nové" 1*0,8*4+1,2*0,8*4+0,7*0,3*2  |                            | 7,460      |              |                   |
|   | VV  |           | "okna"0,9*1,7+0,6*1,2*2+0,6*0,9+1,5*1,5*5+1,2*0,6+0,9*0,8                                    |                            | 16,200     |              |                   |
|   | VV  |           | "vrata"2,5*1,8+2,5*2,5   |                            | 10,750     |              |                   |
|   | VV  |           | "dveře"0,9*2*2+0,6*2   |                            | 4,800      |              |                   |
|   | VV  |           | Mezisoučet   |                            | 39,210     |              |                   |
|   | VV  |           | "vrata stávající"3,1*3+3,5*3+2,2*3   |                            | 26,400     |              |                   |
|   | VV  |           | "luxfery"3,85*1,6*4+1,8*3*2+2,5*0,6  |                            | 36,940     |              |                   |
|   | VV  |           | "mřížky stávající"0,5*0,5+4*1,8+0,4*0,8+0,6*1,2*3+0,4*0,8*2                                  |                            | 10,570     |              |                   |
|   | VV  |           | Mezisoučet   |                            | 73,910     |              |                   |
|   | VV  |           | "potrubí a ostatní konstrukce"50   |                            | 50,000     |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 163,120    |              |                   |
| 40  | K   | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou   | m2                         | 691,613    | 59,00        | 40 805,17         |
|   | VV  |           | "římsky"80,65*0,7  |                            | 56,455     |              |                   |
|   | VV  |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2                                    |                            | 748,278    |              |                   |
|   | VV  |           | 5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2               |                            |            |              |                   |
|   | VV  |           | "otvory"-113,12  |                            | -113,120   |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 691,613    |              |                   |
| 41  | K   | 629999011 | Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě            | m                          | 150,000    | 40,00        | 6 000,00          |
| 42  | K   | 632450123 | Vyrovňovací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu                    | m2                         | 6,875      | 494,00       | 3 396,25          |
|   | VV  |           | "světlík"1,2*4+1*4)*0,25   |                            |            |              |                   |
|   | VV  |           | "fasáda-výklenky"1,8*2*0,25  |                            | 0,900      |              |                   |
|   | VV  |           | "luxfery-sever"1,8*2*0,25  |                            | 0,900      |              |                   |
|   | VV  |           | "okna"(0,6*2+0,9+0,6+1,5*5+0,9+1,2)*0,25   |                            | 3,075      |              |                   |
|   | VV  |           | "luxfery"4*2*0,25  |                            | 2,000      |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 6,875      |              |                   |
| 43  | K   | 637111112 | Okapový chodník ze štěrkopísku tl 150 mm s udusáním  | m2                         | 34,725     | 147,00       | 5 104,58          |
|   | VV  |           | 0,5*(6,85+2,5+7,5+20,1+12,5+7,5+12,5)  |                            | 34,725     |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 34,725     |              |                   |
| 44  | K   | 637211121 | Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC          | m2                         | 34,725     | 516,00       | 17 918,10         |
| <b>D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> |     |           |  |                            |            |              | <b>384 374,99</b> |
| 45  | K   | 911000111 | Ochrana střešní konstrukce při provádění opravy fasády                                       | kompl<br>et<br>kompl<br>et | 1,000      | 11 500,00    | 11 500,00         |
| 46  | K   | 911000112 | Demontáž a zpětná montáž klima jednotky na fasádě  | kompl<br>et<br>kompl<br>et | 1,000      | 7 423,00     | 7 423,00          |
| 47  | K   | 941311111 | Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m         | m2                         | 769,450    | 69,00        | 53 092,05         |
|   | VV  |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6   |                            | 185,200    |              |                   |
|   | VV  |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5   |                            | 56,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "přístavek"2*3*2   |                            | 12,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "východ"13,5*8,5+8*5   |                            | 154,750    |              |                   |
|   | VV  |           | "západ"21*5  |                            | 105,000    |              |                   |
|   | VV  |           | "Sever"7*27+13,5*5   |                            | 256,500    |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 769,450    |              |                   |
| 48  | K   | 941311211 | Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití  | m2                         | 69 250,500 | 1,65         | 114 263,33        |
|   | VV  |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6   |                            | 185,200    |              |                   |
|   | VV  |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5   |                            | 56,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "přístavek"2*3*2   |                            | 12,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "východ"13,5*8,5+8*5   |                            | 154,750    |              |                   |
|   | VV  |           | "západ"21*5  |                            | 105,000    |              |                   |
|   | VV  |           | "Sever"7*27+13,5*5   |                            | 256,500    |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 769,450    |              |                   |
|   | VV  |           | 769,45*90 'Pře početné koeficientem množství   |                            | 69 250,500 |              |                   |
| 49  | K   | 941311811 | Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m       | m2                         | 769,450    | 39,00        | 30 008,55         |
|   | VV  |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6   |                            | 185,200    |              |                   |
|   | VV  |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5   |                            | 56,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "přístavek"2*3*2   |                            | 12,000     |              |                   |
|   | VV  |           | "východ"13,5*8,5+8*5   |                            | 154,750    |              |                   |
|   | VV  |           | "západ"21*5  |                            | 105,000    |              |                   |
|   | VV  |           | "Sever"7*27+13,5*5   |                            | 256,500    |              |                   |
|   | VV  |           | Součet   |                            | 769,450    |              |                   |
| 50  | K   | 944511111 | Montáž ochranné sítě z textlie z umělých vláken  | m2                         | 769,450    | 21,00        | 16 158,45         |
|   | VV  |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6   |                            | 185,200    |              |                   |
|   | VV  |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5   |                            | 56,000     |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ     | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|--------|------------|--------------|-------------------|
|    | W   |           | "přístavek"2*3*2  |        | 12,000     |              |                   |
|    | W   |           | "východ"13,5*8,5+8*5  |        | 154,750    |              |                   |
|    | W   |           | "západ"21*5   |        | 105,000    |              |                   |
|    | W   |           | "Sever"7*27+13,5*5  |        | 256,500    |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 769,450    |              |                   |
| 51 | K   | 944511211 | Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití  | m2     | 69 250,500 | 0,50         | 34 625,25         |
|    | W   |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6  |        | 185,200    |              |                   |
|    | W   |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5  |        | 56,000     |              |                   |
|    | W   |           | "přístavek"2*3*2  |        | 12,000     |              |                   |
|    | W   |           | "východ"13,5*8,5+8*5  |        | 154,750    |              |                   |
|    | W   |           | "západ"21*5   |        | 105,000    |              |                   |
|    | W   |           | "Sever"7*27+13,5*5  |        | 256,500    |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 769,450    |              |                   |
|    | W   |           | 769,45*90 Přepočtené koeficientem množství  |        | 69 250,500 |              |                   |
| 52 | K   | 944511811 | Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken  | m2     | 769,450    | 12,00        | 9 233,40          |
|    | W   |           | "jih"7,5*7+7,5+7+3,1*12+13,5*6  |        | 185,200    |              |                   |
|    | W   |           | "světlík"2*3,5*3+2*3,5*5  |        | 56,000     |              |                   |
|    | W   |           | "přístavek"2*3*2  |        | 12,000     |              |                   |
|    | W   |           | "východ"13,5*8,5+8*5  |        | 154,750    |              |                   |
|    | W   |           | "západ"21*5   |        | 105,000    |              |                   |
|    | W   |           | "Sever"7*27+13,5*5  |        | 256,500    |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 769,450    |              |                   |
| 53 | K   | 946111115 | Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 5,5 m   | kus    | 5,000      | 1 800,00     | 9 000,00          |
| 54 | K   | 946111215 | Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 5,5 m za první a ZKD den použití  | kus    | 20,000     | 450,00       | 9 000,00          |
| 55 | K   | 946111815 | Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 5,5 m   | kus    | 5,000      | 900,00       | 4 500,00          |
| 56 | K   | 952901221 | Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží  | m2     | 536,690    | 74,00        | 39 715,06         |
|    | W   |           | 11,9*25,6   |        | 304,640    |              |                   |
|    | W   |           | 11,9*19,5   |        | 232,050    |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 536,690    |              |                   |
| 57 | K   | 968000111 | Úprava stávajícího hromosvodu   | soubor | 1,000      | 17 000,00    | 17 000,00         |
| 58 | K   | 968000112 | Demontáž plechové stříšky nad dveřmi  | soubor | 1,000      | 350,00       | 350,00            |
| 59 | K   | 968062354 | Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídél pl do 1 m2  | m2     | 3,420      | 333,00       | 1 138,86          |
|    | W   |           | 0,6*1,2*2   |        | 1,440      |              |                   |
|    | W   |           | 0,6*0,9   |        | 0,540      |              |                   |
|    | W   |           | 1,2*0,6   |        | 0,720      |              |                   |
|    | W   |           | 0,9*0,8   |        | 0,720      |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 3,420      |              |                   |
| 60 | K   | 968062355 | Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídél pl do 2 m2  | m2     | 1,530      | 177,00       | 270,81            |
|    | W   |           | 0,9*1,7   |        | 1,530      |              |                   |
| 61 | K   | 968062356 | Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídél pl do 4 m2  | m2     | 11,250     | 144,00       | 1 620,00          |
|    | W   |           | 1,5*1,5*5   |        | 11,250     |              |                   |
| 62 | K   | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2  | m2     | 4,800      | 281,00       | 1 348,80          |
|    | W   |           | 1,8*2+1,2   |        | 4,800      |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 4,800      |              |                   |
| 63 | K   | 968072558 | Vybourání kovových vrat pl do 5 m2  | m2     | 4,500      | 151,00       | 679,50            |
|    | W   |           | 2,5*1,8   |        | 4,500      |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 4,500      |              |                   |
| 64 | K   | 968072559 | Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2  | m2     | 6,250      | 100,00       | 625,00            |
|    | W   |           | 2,5*2,5   |        | 6,250      |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 6,250      |              |                   |
| 65 | K   | 978019341 | Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 30%  | m2     | 691,604    | 33,00        | 22 822,93         |
|    | W   |           | "fasáda"6,85*6,85+12,55*7+1,25*6,3+6,8*26,2+2*3*2+4,8*7,2<br>5+5*20,1+12,5*4+2*6,25+12,5*4+2*6,25+6,85*7,2+2*12,55+3,<br>1*12,5+4*3,5*2+2*3,5*2 |        | 748,278    |              |                   |
|    | W   |           | "otvory"-113,12   |        | -113,120   |              |                   |
|    | W   |           | "řimsy"56,4455  |        | 56,446     |              |                   |
|    | W   |           | Součet  |        | 691,604    |              |                   |
| D  | 997 |           | Přesun sutě   |        |            |              | 80 293,81         |
| 66 | K   | 997013212 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně   | t      | 25,555     | 1 122,00     | 28 672,71         |
| 67 | K   | 997013501 | Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo mezi skládku do 1 km se složením  | t      | 25,555     | 300,00       | 7 666,50          |
| 68 | K   | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km  | t      | 511,100    | 13,50        | 6 899,85          |
|    | W   |           | 25,555*20 Přepočtené koeficientem množství  |        | 511,100    |              |                   |
| 69 | K   | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)  | t      | 25,555     | 1 450,00     | 37 054,75         |

D 998

Přesun hmot

84 478,74

| PČ | Typ | Kód       | Popis                                  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 70 | K   | 998018002 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m | t  | 59,914   | 1 410,00     | 84 478,74         |

**D PSV Práce a dodávky PSV 558 919,34**

**D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 23 648,78**

|    |   |           |  |     |         |          |           |
|----|---|-----------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 71 | K | 721000111 | Napojení kanalizace na stávající větev                             | kus | 1,000   | 800,00   | 800,00    |
| 72 | K | 721000112 | Demontáž stávajících lapačů střešních splavenin                    | kus | 4,000   | 450,00   | 1 800,00  |
| 73 | K | 721173317 | Potrubi kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160                      | m   | 13,500  | 539,00   | 7 276,50  |
| 74 | K | 721242115 | Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110  | kus | 5,000   | 2 669,00 | 13 345,00 |
| 75 | K | 998721202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m | %   | 232,220 | 1,84     | 427,28    |

**D 764 Konstrukce klempířské 56 160,35**

|    |    |           |                                       |   |        |       |          |
|----|----|-----------|---------------------------------------|---|--------|-------|----------|
| 76 | K  | 764002851 | Demontáž oplechování parapetů do suti | m | 28,300 | 68,00 | 1 924,40 |
|    | VV |           | "světlík"1,2*4+1*4                    |   | 8,800  |       |          |
|    | VV |           | "fasáda-výklenky"1,8*2                |   | 3,600  |       |          |
|    | VV |           | "luxfery-sever"1,8*2                  |   | 3,600  |       |          |
|    | VV |           | "okna"0,6*3+0,9+1,5*5+0,9+1,2         |   | 12,300 |       |          |
|    | VV |           | Součet                                |   | 28,300 |       |          |

|    |    |           |  |   |        |       |          |
|----|----|-----------|--|---|--------|-------|----------|
| 77 | K  | 764004803 | Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití | m | 87,750 | 87,00 | 7 634,25 |
|    | VV |           | "světlík"4*2                                 |   | 8,000  |       |          |
|    | VV |           | "kotelna"26,2*2                              |   | 52,400 |       |          |
|    | VV |           | "kotelna 2"7,25+20,1                         |   | 27,350 |       |          |
|    | VV |           | Součet                                       |   | 87,750 |       |          |

|    |    |           |                                  |   |        |        |          |
|----|----|-----------|----------------------------------|---|--------|--------|----------|
| 78 | K  | 764004863 | Demontáž svodu k dalšímu použití | m | 30,000 | 125,00 | 3 750,00 |
|    | VV |           | "kotelna 2" 4*5                  |   | 20,000 |        |          |
|    | VV |           | "kotelna"7,5+2,5                 |   | 10,000 |        |          |
|    | VV |           | Součet                           |   | 30,000 |        |          |

|    |    |           |  |   |        |        |           |
|----|----|-----------|--|---|--------|--------|-----------|
| 79 | K  | 764216643 | Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm | m | 36,300 | 421,00 | 15 282,30 |
|    | VV |           | "světlík"1,2*4+1*4   |   | 8,800  |        |           |
|    | VV |           | "fasáda-výklenky"1,8*2   |   | 3,600  |        |           |
|    | VV |           | "luxfery-sever"1,8*2   |   | 3,600  |        |           |
|    | VV |           | "okna"0,6*3+0,9+1,5*5+0,9+1,2  |   | 12,300 |        |           |
|    | VV |           | "luxfery"4*2   |   | 8,000  |        |           |
|    | VV |           | Součet   |   | 36,300 |        |           |

|    |   |           |   |     |        |       |          |
|----|---|-----------|---|-----|--------|-------|----------|
| 80 | K | 764216665 | Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš do 400 mm | kus | 54,000 | 88,00 | 4 752,00 |
|----|---|-----------|---|-----|--------|-------|----------|

|    |    |           |                                      |   |        |        |           |
|----|----|-----------|--------------------------------------|---|--------|--------|-----------|
| 81 | K  | 764501103 | Montáž žlabu podokapního půlkulatého | m | 87,750 | 189,00 | 16 584,75 |
|    | VV |           | "světlík"4*2                         |   | 8,000  |        |           |
|    | VV |           | "kotelna"26,2*2                      |   | 52,400 |        |           |
|    | VV |           | "kotelna 2"7,25+20,1                 |   | 27,350 |        |           |
|    | VV |           | Součet                               |   | 87,750 |        |           |

|    |    |           |                        |   |        |        |          |
|----|----|-----------|------------------------|---|--------|--------|----------|
| 82 | K  | 764508131 | Montáž kruhového svodu | m | 30,000 | 179,00 | 5 370,00 |
|    | VV |           | "kotelna 2" 4*5        |   | 20,000 |        |          |
|    | VV |           | "kotelna"7,5+2,5       |   | 10,000 |        |          |
|    | VV |           | Součet                 |   | 30,000 |        |          |

|    |   |           |   |   |         |      |        |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|--------|
| 83 | K | 998764202 | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m | % | 552,980 | 1,56 | 862,65 |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|--------|

**D 766 Konstrukce truhlářské 92 636,72**

|    |   |           |  |     |         |           |           |
|----|---|-----------|--|-----|---------|-----------|-----------|
| 84 | K | 766-1     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 600/1200                  | kus | 2,000   | 4 754,00  | 9 508,00  |
| 85 | K | 766-2     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 900/1700                  | kus | 1,000   | 6 937,00  | 6 937,00  |
| 86 | K | 766-3     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 600/900                   | kus | 1,000   | 4 080,00  | 4 080,00  |
| 87 | K | 766-4     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 1500/1500                 | kus | 5,000   | 10 640,00 | 53 200,00 |
| 88 | K | 766-5     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 1200/600                  | kus | 1,000   | 5 036,00  | 5 036,00  |
| 89 | K | 766-6     | D+M plastové okno, izolační dvojsklo, barva rámu bílá, 900/800                   | kus | 1,000   | 5 240,00  | 5 240,00  |
| 90 | K | 766694111 | Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m   | kus | 5,000   | 93,00     | 465,00    |
| 91 | M | 61144402  | parapet plastový vnitřní komůrkový 305x20x1000mm                                 | m   | 12,300  | 485,00    | 5 965,50  |
| 92 | K | 766694112 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m | kus | 6,000   | 192,00    | 1 152,00  |
| 93 | K | 998766202 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m            | %   | 915,840 | 1,15      | 1 053,22  |

**D 767 Konstrukce zámečnické 320 384,31**

|    |   |       |  |     |       |           |           |
|----|---|-------|--|-----|-------|-----------|-----------|
| 94 | K | 767-1 | D+M ocelových vrat nezateplených 2500/1800 včetně zárubně se stavěčem dveřních křídel, větrací mřížky-dle stávajících vrat | kus | 1,000 | 45 331,00 | 45 331,00 |
|----|---|-------|--|-----|-------|-----------|-----------|

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ     | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|--------|-----------|--------------|-------------------|
| 95  | K   | 767-2     | D+M ocelových vrat zateplených protihlukových 2500/2500 včetně zárubně se stavěčem dveřních křídel | kus    | 1,000     | 63 493,00    | 63 493,00         |
| 96  | K   | 767-3     | D+M ocelových dveří včetně zárubně 900/2000  | kus    | 2,000     | 26 911,00    | 53 822,00         |
| 97  | K   | 767-4     | D+M větracích mřížek - pozink včetně sítky 1000/800-světlík v kotelně                              | kus    | 4,000     | 6 949,00     | 27 796,00         |
| 98  | K   | 767-5     | D+M větracích mřížek - pozink včetně sítky 1200/800-světlík v kotelně                              | kus    | 4,000     | 7 423,00     | 29 692,00         |
| 99  | K   | 767-6     | D+M dveří ocelových 600/1970 včetně zárubně  | kus    | 1,000     | 26 484,00    | 26 484,00         |
| 100 | K   | 767-7     | Demontáž okenních mříží  | m2     | 3,390     | 600,00       | 2 034,00          |
|     | VV  |           | 0,6*1,2*2+0,9*1,7+0,6*0,7  |        | 3,390     |              |                   |
| 101 | K   | 767-8     | Oprava a nátěr stávajících žebříku na střechu-3 kusy   | soubor | 1,000     | 9 000,00     | 9 000,00          |
| 102 | K   | 767-9     | D+M mříží do oken 900/1700   | kus    | 1,000     | 7 874,00     | 7 874,00          |
| 103 | K   | 767-10    | D+M mříží do oken 600/1200   | kus    | 2,000     | 6 628,00     | 13 256,00         |
| 104 | K   | 767-11    | D+M mříží do oken 600/900  | kus    | 1,000     | 4 599,00     | 4 599,00          |
| 105 | K   | 767-12    | D+M větracích mřížek se sítkou-pozink 700/300  | kus    | 2,000     | 5 112,00     | 10 224,00         |
| 106 | K   | 767-13    | Demontáž větracích mřížek  | m2     | 7,460     | 175,00       | 1 305,50          |
|     | VV  |           | 0,7*0,3*2+1,2*0,8*4+1*0,8*4  |        | 7,460     |              |                   |
| 107 | K   | 767-14    | D+M stříšky nad dveřmi-ocelová konstrukce+polykarbonát   | kus    | 1,000     | 19 500,00    | 19 500,00         |
| 108 | K   | 998767202 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m                              | %      | 3 144,110 | 1,90         | 5 973,81          |

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 66 089,18

|     |    |           |   |    |         |      |          |
|-----|----|-----------|---|----|---------|------|----------|
| 109 | K  | 784111005 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m | m2 | 819,965 | 8,80 | 7 215,69 |
|     | VV |           | "kotelna druhá část" 2,5*36,6                               |    | 91,500  |      |          |
|     | VV |           | "Velín" 30*4+2,5*7  |    | 137,500 |      |          |
|     | VV |           | "chodba"3,55*1,9+10,8*3,2-6*1,2                             |    | 34,105  |      |          |
|     | VV |           | "WC"1,5*0,9+1,7*4,8   |    | 9,510   |      |          |
|     | VV |           | "tlak. stanice"3,9*3,6+3,2*15,6-4*1,6                       |    | 57,560  |      |          |
|     | VV |           | "Sprchy"3,5*1,5+1,2*10+3-3,6                                |    | 16,650  |      |          |
|     | VV |           | "trafo"6*3+3,8*18   |    | 86,400  |      |          |
|     | VV |           | "kotelna první část"25,5*2*4,1+11,7*4,1+11,7*6,1            |    | 328,440 |      |          |
|     | VV |           | "příčka v kotelně"7*2,5                                     |    | 17,500  |      |          |
|     | VV |           | "světlík"13,6*3   |    | 40,800  |      |          |
|     | VV |           | Součet  |    | 819,965 |      |          |

|     |    |           |  |    |         |       |           |
|-----|----|-----------|--|----|---------|-------|-----------|
| 110 | K  | 784210001 | Příplatek k cenám maleb za složitost provádění malby, zakrývání konstrukcí | m2 | 819,965 | 18,60 | 15 251,35 |
|     | VV |           | "kotelna druhá část" 2,5*36,6  |    | 91,500  |       |           |
|     | VV |           | "Velín" 30*4+2,5*7   |    | 137,500 |       |           |
|     | VV |           | "chodba"3,55*1,9+10,8*3,2-6*1,2  |    | 34,105  |       |           |
|     | VV |           | "WC"1,5*0,9+1,7*4,8  |    | 9,510   |       |           |
|     | VV |           | "tlak. stanice"3,9*3,6+3,2*15,6-4*1,6                                      |    | 57,560  |       |           |
|     | VV |           | "Sprchy"3,5*1,5+1,2*10+3-3,6   |    | 16,650  |       |           |
|     | VV |           | "trafo"6*3+3,8*18  |    | 86,400  |       |           |
|     | VV |           | "kotelna první část"25,5*2*4,1+11,7*4,1+11,7*6,1                           |    | 328,440 |       |           |
|     | VV |           | "příčka v kotelně"7*2,5  |    | 17,500  |       |           |
|     | VV |           | "světlík"13,6*3  |    | 40,800  |       |           |
|     | VV |           | Součet   |    | 819,965 |       |           |

|     |    |           |   |    |         |       |           |
|-----|----|-----------|---|----|---------|-------|-----------|
| 111 | K  | 784211135 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra minimálně otěruvzdorných v místnostech přes 5,00 m | m2 | 819,965 | 53,20 | 43 622,14 |
|     | VV |           | "kotelna druhá část" 2,5*36,6   |    | 91,500  |       |           |
|     | VV |           | "Velín" 30*4+2,5*7  |    | 137,500 |       |           |
|     | VV |           | "chodba"3,55*1,9+10,8*3,2-6*1,2   |    | 34,105  |       |           |
|     | VV |           | "WC"1,5*0,9+1,7*4,8   |    | 9,510   |       |           |
|     | VV |           | "tlak. stanice"3,9*3,6+3,2*15,6-4*1,6   |    | 57,560  |       |           |
|     | VV |           | "Sprchy"3,5*1,5+1,2*10+3-3,6  |    | 16,650  |       |           |
|     | VV |           | "trafo"6*3+3,8*18   |    | 86,400  |       |           |
|     | VV |           | "kotelna první část"25,5*2*4,1+11,7*4,1+11,7*6,1  |    | 328,440 |       |           |
|     | VV |           | "příčka v kotelně"7*2,5   |    | 17,500  |       |           |
|     | VV |           | "světlík"13,6*3   |    | 40,800  |       |           |
|     | VV |           | Součet  |    | 819,965 |       |           |

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 100 000,00

D VRN9 Ostatní náklady 100 000,00

|     |   |           |  |          |       |            |            |
|-----|---|-----------|--|----------|-------|------------|------------|
| 112 | K | 091003000 | Rozpočtová rezerva-povinná položka-všichni ocenění částkou 100.000,-Kč | kompl et | 1,000 | 100 000,00 | 100 000,00 |
|-----|---|-----------|--|----------|-------|------------|------------|

## Popis předmětu plnění

Zakázka: Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD

- Plastová okna – profil Brugmann, izolační dvojsklo, dodavatel M-Glass plast s.r.o.
- Ocelová vrata a dveře – zateplené, barva RAL dle výběru investora, stavěč dveřního křídla, dvojité gumové těsnění, žaluzie se sítkou proti hmyzu, síla dveří 50mm, dodavatel Morávek CZ s.r.o.
- Fasádní omítka silikonová probarvená výrobce Ceresit
- Mozaiková omítka výrobce Ceresit
- Vnitřní malba Primalex

V Hlučíně 20.6.2019

RICKA KAREL s.r.o.  
748 01 Hlučín, Na Včelínku 3  
Tel: [REDACTED]  
IČO 64087379 DIČ CZ64087379  
Ing. Tomáš Ricka  
jednatel

Tel./fax: [REDACTED]  
http: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]

IČ: 64087379  
DIČ: CZ64087379

Bankovní spojení: KB Hlučín: [REDACTED]  
Zápis v OR: při KS v Ostravě, oddíl C, vložka 13716



# Harmonogram akce: "Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD"

|  |  | 2019 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|--|--|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|  |  | 27   | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| práce/týden                                |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| zemní práce                                |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ostatní konstrukce a práce - bourání       |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| přesun sutě                                |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| přesun hmot                                |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| zdravotechnika                             |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| konstrukce klempířské                      |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| konstrukce truhlářské                      |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| konstrukce zámečnické                      |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| malby                                      |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| zařízení staveniště                        |  |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

Doba realizace dle SoD: 07/2019-09/2019, celkem 90 kalendářních dnů od zahájení prací

Vypracoval: Ing. Tomáš Ricka

V Hlučíně dne: 20.6.2019

RICKA KAREL s.r.o.  
 748 01 Hlučín, Masarykova linka 3  
 Tel. [redacted]  
 IČO 64087379, DIČ CZ64087379

## SUBDODAVATELSKÉ SCHÉMA

k veřejné zakázce zadané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů

### Revitalizace objektu kotelny na sídlišti OKD

| Číslo             | Popis části veřejné zakázky  | Označení subdodavatele<br>(obchodní firma, IČ) | Výše finančního<br>plnění v Kč<br>Bez DPH | Podíl v % |
|-------------------|------------------------------|--|---|-----------|
| 1.                | Elektroinstalace - hromosvod | Tomáš Michalík, IČ87468158                     | 17 000,-Kč                                | 0,76%     |
| 2.                | Plastová okna                | M-Glass plast s.r.o., IČ27795772               | 84 001,-Kč                                | 3,76%     |
| 3.                | Vrata, dveře                 | Morávek CZ, s.r.o., IČ25999184                 | 189 190,-Kč                               | 8,14%     |
| 4.                | Klempířské konstrukce        | Lukáš Břemek, IČ87283671                       | 41 988,-Kč                                | 1,8%      |
| 5.                | Malby a nátěry               | Pavel Nitsche, IČ16629591                      | 66 089,-Kč                                | 2,96%     |
| 6.                | Zámečnické konstrukce        | VNP MONT s.r.o., IČ25363620                    | 102 717,-Kč                               | 4,59%     |
| Celkový podíl v % |                              |  |   | 22,01%    |

(pozn. dodavatel může doplnit v případě potřeby i další řádky)

RICKA KAREL s.r.o.  
748 01 Hlučín, Na Větrníku 3  
Tel. 566 22 11 11

IČO 64092509, DIČ CZ0687279

Ing. Tomáš Ricka, jednatel  
podpis (případně razítko)

V Hlučíně dne 20.6.2019