

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD210818
Stavba: Oprava plynového kotle v bytě [REDACTED]

KSO:
Místo: Holubice

CC-CZ:
Datum: 12. 11. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SEŽEV facility s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jiří Dršata

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 143 104,56 |
| DPH základní | Sazba daně 21,00% | Základ daně 0,00 | Výše daně 0,00 |
| DPH snížená | 15,00% | 143 104,56 | 21 465,68 |
| Cena s DPH v CZK | | | 164 570,24 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HD210818

Stavba: Oprava plynového kotle v bytě [REDAKCE]

Místo: Holubice

Datum: 12. 11. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Dršata

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 143 104,56 | 164 570,24 |
| HD210818 | Oprava plynového kotle v bytě [REDAKCE] | 143 104,56 | 164 570,24 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava plynového kotle v bytě

Objekt:

HD210818 - Oprava plynového kotle v bytě

KSO:

Místo: Holubice

CC-CZ:

Datum: 12. 11. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Dršata

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|-------------|--------------|-----------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 143 104,56 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně | |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 | |
| snížená | 143 104,56 | 15,00% | 21 465,68 | |
| Cena s DPH | | v CZK | | 164 570,24 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava plynového kotle v bytě

Objekt:

HD210818 - Oprava plynového kotle v bytě

Místo:

Holubice

Datum:

12. 11. 2021

Zadavatel:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Jiří Dršata

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 143 104,56 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 14 874,47 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 14 072,50 |
| 997 - Přesun sutě | 801,97 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 99 825,09 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 820,44 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 8 255,79 |
| 723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod | 1 202,61 |
| 731 - Ústřední vytápění - kotelny | 83 708,76 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 838,05 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | 2 136,19 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 2 834,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 29,25 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 28 405,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava plynového kotle v bytě [REDAKCE]

Objekt:

HD210818 - Oprava plynového kotle v bytě [REDAKCE]

Místo: Holubice

Datum: 12. 11. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Dršata

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 143 104,56 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 14 874,47 | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 14 072,50 | |
| 1 | K | 945421110 | Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy | hod | 9,500 | 1 365,00 | 12 967,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: 6 hod - práce s plošinou 0,5 hod - manipulace pro zaaretování podvozku 3 hod - doprava</i> | | | | | |
| 2 | K | 952901221 | Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží | m2 | 10,000 | 110,50 | 1 105,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží | | | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 801,97 | |
| 3 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | t | 0,306 | 942,50 | 288,41 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | | | | | |
| 4 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,306 | 279,50 | 85,53 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | | | | | |
| 5 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 4,284 | 11,70 | 50,12 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | 0,306*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,284 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,284 | | | |
| 6 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 | t | 0,306 | 1 235,00 | 377,91 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 99 825,09 | |
| D | 721 | | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 820,44 | |
| 7 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 | m | 1,500 | 487,50 | 731,25 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Odvod kondenzátu do kanalizace</i> | | | | | |
| 8 | K | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 88,40 | 88,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Vývod na umístění sifonu</i> | | | | | |
| 11 | K | 998721101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | t | 0,001 | 786,50 | 0,79 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | | | | | |
| D | 722 | | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 8 255,79 | |
| 12 | K | 722174002R | Potrubí vodovodní plastové RCT 20 | m | 6,500 | 422,50 | 2 746,25 | |
| | PP | | Potrubí vodovodní plastové RCT 20 | | | | | |
| 14 | K | 722213311 | Úprava vody magnetická DN 20 PN 16 do 100°C | kus | 1,000 | 4 097,60 | 4 097,60 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Úprava vody magnetická DN 20 PN 16 do 100°C | | | | | |
| 15 | K | 722201111 | Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitěm | kus | 2,000 | 218,40 | 436,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Armatury s jedním závitěm nástěnky pro výtokový ventil G 1/2" | | | | | |
| 56 | K | 722230101 | Ventil přímý G 1/2" se dvěma závitěmi | kus | 2,000 | 445,90 | 891,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Armatury se dvěma závitěmi ventily přímé G 1/2" | | | | | |
| 17 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80 | m | 1,400 | 53,82 | 75,35 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | | | | | |
| 18 | K | 998722101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m | t | 0,011 | 726,70 | 7,99 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m | | | | | |
| D | 723 | | Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | 1 202,61 | |
| 19 | K | 723180113 | Potrubí plynové nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 20 | m | 0,500 | 1 042,60 | 521,30 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí plynové nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 20 | | | | | |
| 20 | K | 723180213 | Příplatek k potrubí plynovému nerezovému DN 20 za členitý rozvod | m | 0,500 | 292,50 | 146,25 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí z vlnocových trubek Příplatek k cenám za členitý rozvod z trubek (EUROGW) DN 20 | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: -1x vsuvka ISO, 2x matice, 2x těsnění - plyn</i> | | | | | |
| 21 | K | 723231163 | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit těžká řada | kus | 1,000 | 534,30 | 534,30 | CS ÚRS 2020 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit těžká řada | | | | | |
| 22 | K | 998723102 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m | t | 0,001 | 761,80 | 0,76 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m | | | | | |
| | D | 731 | Ústřední vytápění - kotelny | | | | 83 708,76 | |
| 54 | K | 731200823 | Demontáž kotle ocelového na plyná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW | kus | 1,000 | 1 068,60 | 1 068,60 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Demontáž kotlů ocelových na kapalná nebo plyná paliva, o výkonu do 25 kW | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: Demontáž stávajícího plynového konvečního závěsného kotle | | | | | |
| 55 | K | 731244204 | Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 8,1-21,8 kW s průtokovým ohřevem | soubor | 1,000 | 74 490,00 | 74 490,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV 8,1-21,8 kW | | | | | |
| 25 | K | 731391811 | Vypuštění vody z kotle samospádem plocha kotle do 5 m2 | kus | 3,500 | 266,50 | 932,75 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Vypuštění vody z kotlů do kanalizace samospádem o výškové ploše kotlů do 5 m2 | | | | | |
| 58 | K | 731810301 | Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 60/100 ke komínové šachtě | soubor | 1,000 | 1 794,00 | 1 794,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným vodorovně ke komínové šachtě, průměru 60/100 mm | | | | | |
| 60 | K | 731810331 | Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 60/100 mm přes šikmou střechu | soubor | 1,000 | 3 692,00 | 3 692,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střechou, průměru 60/100 mm | | | | | |
| 59 | K | 731810341 | Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 60/100 mm | m | 1,500 | 984,10 | 1 476,15 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 60/100 mm | | | | | |
| 29 | K | 998731102 | Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m | t | 0,051 | 5 005,00 | 255,26 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m | | | | | |
| | D | 733 | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | 838,05 | |
| 35 | K | 733222104 | Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 | m | 0,600 | 604,50 | 362,70 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných měkkým pájením Ø 22/1,0 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: Potrubí topného systému | | | | | |
| 36 | K | 733224224 | Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1 | kus | 2,000 | 231,40 | 462,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 22/1 | | | | | |
| 37 | K | 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5 | m | 0,500 | 25,09 | 12,55 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5 | | | | | |
| | D | 734 | Ústřední vytápění - armatury | | | | 2 136,19 | |
| 38 | K | 723180114 | Potrubí nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 25 | m | 0,700 | 1 319,50 | 923,65 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 25 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: Připojení potrubí vytápění | | | | | |
| 39 | K | 723180214 | Příplatek k potrubí plynovému nerezovému DN 25 za členitý rozvod | m | 0,700 | 414,70 | 290,29 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Potrubí z vlnocových trubek Příplatek k cenám za členitý rozvod z trubek (EUROGW) DN 25 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: -2x vsuvka , 4x matice, 4x těsnění - vytápění | | | | | |
| 40 | K | 734200822 | Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1 | kus | 2,000 | 150,80 | 301,60 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1 | | | | | |
| 41 | K | 734261234 | Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C | kus | 2,000 | 308,10 | 616,20 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: Připojení UT vysup, výstup | | | | | |
| 44 | K | 998734102 | Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m | t | 0,004 | 1 112,80 | 4,45 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m | | | | | |
| | D | 735 | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 2 834,00 | |
| 45 | K | 735511142 | Prostorový termostat programovatelný týdenní bezdrátový | kus | 1,000 | 2 834,00 | 2 834,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Prostorový termostat programovatelný týdenní bezdrátový | | | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 29,25 | |
| 46 | K | 784111001 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 5,000 | 5,85 | 29,25 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 28 405,00 | |
| 47 | K | HZS1301 | Hodinová zúčtovací sazba zedník | hod | 10,000 | 396,50 | 3 965,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hodinová zúčtovací sazba zedník | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zazdění prostupů - 3,5 hod Opravy zdí - 1,5 hod Drobný materiál - 3 hod Doprava - 2 hod | | | | | |
| 48 | K | HZS3231 | Hodinová zúčtovací sazba montér měřících a regulačních zařízení | hod | 8,000 | 572,00 | 4 576,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hodinová zúčtovací sazba montér měřících a regulačních zařízení | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Natažení kabelu Zapojení el. energie a součástí - 1,5 hod Zprovoznění kolle - 4 hod Vyplnění dokumentace - 0,5 hod Doprava - 2 hod</i> | | | | | |
| 49 | K | HZS4211 | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik | hod | 6,000 | 650,00 | 3 900,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Revize spalínové cesty Prohlídka odkouření - 2 hod Vytvoření revize - 1 hod Doprava - 3 hod</i> | | | | | |
| 50 | K | HZS4212 | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista | hod | 6,000 | 754,00 | 4 524,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Revize plynovodu Provedení prohlídky plynovodu - 0,5hod Tlaková zkouška - 2 hod Revizní zpráva - 1,5 hod Doprava - 2 hod</i> | | | | | |
| 51 | K | HZS422R | Topná zkouška | hod | 36,000 | 104,00 | 3 744,00 | |
| | PP | | Tponá zkouška | | | | | |
| 57 | K | HZS4231 | Hodinová zúčtovací sazba technik | hod | 5,500 | 572,00 | 3 146,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik | | | | | |
| 53 | K | HZS423R | Projektová činnost | soubor | 1,000 | 4 550,00 | 4 550,00 | |
| | PP | | Projektová činnost <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení - 1x půdorys, 1x shéma zapojení, technická zpráva</i> | | | | | |