



Stavební bytové družstvo Praha
Střelničná 1861/8a
182 00 Praha 8

Ve Varnsdorfu 5. 10. 2017

Nabídka č. 205/2017

Věc: Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění

Návazně na Váš požadavek předkládáme nabídku na rekonstrukci kotelny v objektu **Nám. Na Balabence č. p. 1438, Praha 9 – Libeň** v suterénu dle následující specifikace.

1. SPECIFIKACE NABÍDKY

V ceně je zahrnuto:

- Stavební úpravy související s dodávkou technologie.
- Dodávka a montáž technologie vytápění a přípravy TV.
- Napojení, regulace a uvedení do provozu.
- Zajištění dodávky, montáže a nastavení MaR.
- Dodávka a montáž technologie odkouření, spalinových cest.
- Dodávka a montáž napojení všech medií.
- Ostatní potřebné dodávky a montáže k zajištění výroby tepla a TV dle zpracované projektové dokumentace.
- Zajištění všech potřebných revizí a uvedení do provozu.
- Dodržení všech bezpečnostních opatření BOZP.

Realizace bude provedena dle projektové dokumentace zpracované Ing. Jaroslavem Šeredou - Qteam z 7/2017 a dle položkových rozpočtů, které jsou nedílnou součástí této cenové nabídky.

2. TERMÍN PLNĚNÍ

Předpokládaný termín realizace bude v 1. Q 2018 a to dle dohody obou smluvních stran.

Harmonogram prací:

1. týden – příprava a návoz materiálu, úklid stavby
2. týden – stavební práce
3. týden – stavební práce



TERMI s. r. o. Pohraniční stráž 2047
Varnsdorf, PSČ 407 47

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Těšíme se na případnou spolupráci a zůstáváme s pozdravem

Aleš Kopecký
výkonný ředitel
tel. 777 118 003
kopecky@termi.cz

Přílohy:



- Krycí list nabídky P1
- Krycí list rozpočtu vč. položkových rozpočtů
- Návrh smlouvy o dílo P2
- Obrat P3
- Reference P4
- Reference – celková výstavba kotelen (r. 2012 – r. 2017)
- Referenční listy
- Čestné prohlášení P5
- Prohlášení uchazeče P6
- Prohlášení uchazeče – soupis subdodavatelů P7
- Čestné prohlášení o počtu zaměstnanců a výši osobních nákladů P8
- Oprávnění
- Výpis z obchodního rejstříku
- Živnostenský list
- Certifikát ISO 9001:2001
- Pojištění Generali
- Prospekt firmy

tel+fax:
412 371 407

mobil:
777118001-3

email:
termi@termi.cz

webové stránky:
www.termi.cz

IČO:
25032640

DIČ:
CZ25032640

AKCE: **Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. P1

neměnný vzor

KRYCÍ LIST NABÍDKY

IDENTIFIKACE UCHAZEČE:

- ♦ Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf

Spisová značka: C 13543 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

- ♦ IČ: 250 326 40

- ♦ DIČ: CZ25032640

Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., U Trezorky 921/2, Praha 5 PSČ: 158 00

Číslo účtu: 4200581434/6800

- ♦ Telefonické a e-mailové spojení:

Tel.: Jaroslav Dostál DiS. – jednatel, tel. 777 118 001, email: dostalml@termi.cz

Aleš Kopecký – výkonný ředitel, tel. 777 118 003, email: kopecky@termi.cz

- ♦ Jména osob, které jsou zmocněny jednat s objednatelem ve věcech zadávacího řízení a rozsah jejich oprávnění:

Jaroslav Dostál DiS. – jednatel

Aleš Kopecký – výkonný ředitel

Radek Janček – technik

Jiří Pavlů DiS. – technik

POVINNÁ CENOVÁ PŘÍLOHA:

- ♦ REKAPITULACE CEN STAVEBNÍCH OBJEKTŮ DLE VÝKAZU VÝMĚR:

Celkem bez DPH

4 622 758,- Kč

DPH 15%

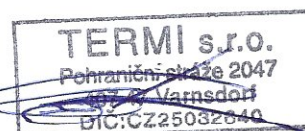
693 414,- Kč

Celkem včetně DPH

5 316 172,- Kč

Nabídková cena je deklarována jako nejvýše přípustná.

Razítko, podpis:



Krycí list rozpočtu

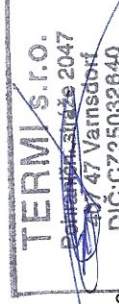
| | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|-----------------|--|----------|-----------|
| Název stavby: | Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění | | | Objednatel: | Společenství vlastníků jednotek Nám. Na Balabence 1431-33, 1438, Praha 9 | IČ/DIČ: | |
| Druh stavby: | Výbudování plynové kotelny | | | Projektant: | | IČ/DIČ: | |
| Lokalita: | Praha | | | Zhotovitel: | TERMI s.r.o., Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf | IČ/DIČ: | |
| Začátek výstavby: | leden 18 | | | Konec výstavby: | březen 18 | Položek: | |
| JKSO: | | | | Zpracoval: | | Datum: | 6.10.2018 |

Rozpočtové náklady v Kč

| A | Základní rozpočtové náklady | B | Doplňkové náklady | C | Náklady na umístění stavby (NUS) |
|--------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|---------------------|----------------------------------|
| ZTI | 830 093,89 | Práce přesčas | 0,00 | Zařízení staveniště | 50 000,00 |
| UT | 1 838 360,50 | Bez pevné podl. | 0,00 | Mimostav. doprava | 0,00 |
| Silnoproud | 204 292,12 | Kulturní památka | 0,00 | Územní vlivy | 0,00 |
| Stavba | 1 014 899,00 | | | Provozní vlivy | 0,00 |
| VZT | 212 807,50 | | | Ostatní | 220 000,00 |
| MaR | 252 305,00 | | | NUS z rozpočtu | 0,00 |
| Ostatní materiál | 0,00 | | | | |
| Přesun hmot a sutí | 0,00 | | | | |
| ZRN celkem | 4 352 758,02 | DN celkem | 0,00 | NUS celkem | 270 000,00 |
| | | DN celkem z obj. | 0,00 | NUS celkem z obj. | 0,00 |
| | | | | ORN celkem | 0,00 |
| | | | | ORN celkem z obj. | 0,00 |

| | | | |
|------------|--------------|-------------------|--------------|
| Základ 0% | 0,00 | | |
| Základ 15% | 4 622 758,02 | DPH 15% | 693 413,70 |
| Základ 21% | 0,00 | DPH 21% | 0,00 |
| | | Celkem bez DPH | 4 622 758,02 |
| | | Celkem včetně DPH | 5 316 171,72 |

| | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Projektant | Objednatel | Zhotovitel |
| | | 5.10.2014 |
| Datum, razítko a podpis | Datum, razítko a podpis | Datum, razítko a podpis |



Technická specifikace - MaR

Kotelna

1. Regulace výkonu kotlů

regulátor Logamatic 4122 s obslužnou jednotkou MEC2
vč. venkovního čidla FA
modul FM 456
modul FM 457
vč. čidla kaskády
snímač teploty se stonkem a kovovou hlavici, čidlo Pt100,
délka stonku 120mm, vč. jímky Js 130, délka 100mm, závit G1/2"
snímač venkovní teploty, čidlo Pt100

2. Ekvitermní regulace topných okruhů ÚT

snímač teploty se stonkem a kovovou hlavici, čidlo Pt100,
délka stonku 120mm, vč. jímky Js 130, délka 100mm, závit G1/2"
snímač teploty příložný s hlavici, čidlo Pt100,
trojcestný směšovač ESBE
servopohon Belimo HT-24-SR-T, 24V, 50Hz, ovládání 0-10V
montážní sada MS-NRE-6 pro montáž servopohonu na směšovač

3. Regulace ohřevu TUV

snímač teploty příložný s hlavici, čidlo Pt100,
snímač teploty s kabelem a kovovým pouzdrzem typ TG8, typ čidla Pt100, délka 80mm.
trojcestný směšovač ESBE
servopohon Belimo HT-24-SR-T, 24V, 50Hz, ovládání 0-10V
montážní sada MS-NRE-6 pro montáž servopohonu na směšovač

4. Poruchová signalizace vč. havarijní funkce

snímač teploty prostorový, čidlo Pt100
regulátor tlaku vlnovcový 61214, rozsah 40-400kPa
regulátor RHV 04 vč. sondy zaplavení
detektor plynu dvoustupňový SE-22-230 D
detektor CO, typ SE 315 EC

| pol. | ks/m | výrobce | Jednotková cena | Celková cena |
|---------|------|------------|-----------------|--------------|
| 1.01 | 1 | Buderus | 16280,00 | 16 280,00 Kč |
| 1.02 | 1 | Buderus | 0,00 | - Kč |
| 1.03 | 1 | Buderus | 0,00 | - Kč |
| 1.04 | 1 | Buderus | 0,00 | - Kč |
| 1.05 | 1 | Buderus | 0,00 | - Kč |
| 1.06 | 1 | Sensit | 130,00 | 130,00 Kč |
| 1.07 | 1 | Sensit | 250,00 | - Kč |
| 2.01 | 1 | Sensit | 130,00 | 130,00 Kč |
| 2.02a-c | 3 | Sensit | 750,00 | 2 250,00 Kč |
| 2.03a-d | 4 | dodá ÚT | 0,00 | - Kč |
| 2.04a-d | 4 | Belimo | 3850,00 | 15 400,00 Kč |
| 2.05a-d | 4 | Belimo | 195,00 | 780,00 Kč |
| 3.01 | 1 | Sensit | 750,00 | 750,00 Kč |
| 3.02a,b | 2 | Sensit | 480,00 | 960,00 Kč |
| 3.03 | 1 | dodá ÚT | 0,00 | - Kč |
| 3.04 | 1 | Belimo | 3850,00 | 3 850,00 Kč |
| 3.05 | 1 | Belimo | 195,00 | 195,00 Kč |
| 4.01 | 1 | Sensit | 320,00 | 320,00 Kč |
| 4.02 | 1 | ZPA Ekoreg | 1580,00 | 1 580,00 Kč |
| 4.03 | 1 | REMAX | 790,00 | 790,00 Kč |
| 4.04 | 1 | KR Protect | 3199,00 | 3 199,00 Kč |
| 4.05 | 1 | KR Protect | 6500,00 | 6 500,00 Kč |

| | | | | | |
|--|---------|---|------------|---------|--------------|
| snímač teploty příložený s hlavici, čidlo Pt100, | 4.06 | 1 | Sensit | 750,00 | 750,00 Kč |
| GSM komunikátor GD-04 vč. napáječe DE 06-12 | 4.07a-c | 3 | Jablotron | 3600,00 | 10 800,00 Kč |
| elektromagnetický ventil-havarijní uzávěr plynu - dodávka ÚT | 4.08 | 1 | dodá ÚT | 0,00 | - Kč |
| čidlo kouře VDK 10 vč. napáječe DE 06-12 | 4.09 | 1 | JESY | 8200,00 | 8 200,00 Kč |
| regulátor tlaku membránový 61218, rozsah 0.4-4kPa | 4.10 | 1 | ZPA Ekoreg | 1950,00 | 1 950,00 Kč |

5. Řídicí systém

| | | | | | |
|--|---------|---|----------|----------|--------------|
| automatizační stanice pro 3 zásuvné moduly s displejem typ MPC 405 | 5.01 | 1 | microPEL | 11800,00 | 11 800,00 Kč |
| modul D (6AI, 8DO) | 5.02a,b | 2 | microPEL | 3300,00 | 6 600,00 Kč |
| modul F (6AO, 8DI) | 5.03 | 1 | microPEL | 3300,00 | 3 300,00 Kč |
| rozšiřující jednotka MEX 401 | 5.05 | 1 | microPEL | 4900,00 | 4 900,00 Kč |
| modul J (8DI, 6AI) | 5.06 | 1 | microPEL | 3600,00 | 3 600,00 Kč |

6. Nástěnná rozvaděčová skříň D1

| | | | | | |
|---|------|----|--|---------|-------------|
| nástěnná rozvaděčová skříň, rozměry: 800x1000x250mm (šxvxhl), krytí IP 54, přívod i vývody horem, ochrana dle ČSN 332000-4-41, přístrojová náplň: | 6.01 | 1 | | 4200,00 | 4 200,00 Kč |
| hlavní vypínač jednopólový 16A | | 1 | | 209,00 | 209,00 Kč |
| jednopólový jistič LPN 10A | | 1 | | 95,00 | 95,00 Kč |
| jednopólový jistič LPN 6A | | 1 | | 120,00 | 120,00 Kč |
| jednopólový jistič LPN 1.6A | | 2 | | 218,00 | 436,00 Kč |
| jednopólový jistič LPN 1.2A | | 1 | | 220,00 | 220,00 Kč |
| jednopólový jistič LPN 1A | | 8 | | 307,00 | 2 456,00 Kč |
| přepětíová ochrana III. třídy | | 1 | | 1037,00 | 1 037,00 Kč |
| bezpečnostní trafo 230/24V, 50Hz, 100VA | | 1 | | 630,00 | 630,00 Kč |
| stabilizovaný zdroj 24V AC/DC | | 1 | | 1000,00 | 1 000,00 Kč |
| pomocné relé 230VAC, kontakty 5A | | 4 | | 352,00 | 1 408,00 Kč |
| pomocné relé 24VDC, kontakty 5A | | 18 | | 450,00 | 8 100,00 Kč |
| pojistkový vývod | | 11 | | 120,00 | 1 320,00 Kč |
| vnitřní osvětlení | | 1 | | 500,00 | 500,00 Kč |
| servisní zásuvka 230V/16A | | 1 | | 580,00 | 580,00 Kč |

Kabely vč. nosných konstrukcí

m

| | | | |
|-------------|-----|-------|-------------|
| JYTY 2x1 | 490 | 11,00 | 5 390,00 Kč |
| JYTY 4x1 | 120 | 15,00 | 1 800,00 Kč |
| CYKY 2Ax1.5 | 30 | 9,00 | 270,00 Kč |
| CYKY 3Ax1.5 | 120 | 12,00 | 1 440,00 Kč |
| CYKY 3Cx1.5 | 190 | 12,00 | 2 280,00 Kč |
| CYKY 5Cx1.5 | 50 | 21,00 | 1 050,00 Kč |

Montážní práce:

montáž rozv. skříně, servopohonů, drobných přístrojů
(snímačů teploty, termostátů, manostatů, detektorů plynu apod)

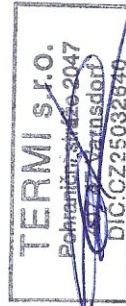
1,00 80000,00 80 000,00 Kč

Inženýrské práce

uživatelský software automatizační stanice pro 40 dat. bodů
seřízení, uvedení do provozu
zaškolení obsluhy
revize

1,00 10000,00 10 000,00 Kč
1,00 15000,00 15 000,00 Kč
1,00 2500,00 2 500,00 Kč
1,00 5000,00 5 000,00 Kč

Celková cena bez DPH: 252 305,00 Kč
15% DPH: 37 845,75 Kč
Cena celkem vč. 15% DPH: 290 150,75 Kč



| | | | | |
|----------------------|--|-----------------------|--|--|
| Kotelna Na Balabence | | POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR | | |
| | | VZDUCHOTECHNIKA | | |

| Poř. číslo | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková cena | Cena celkem |
|------------|---------------|----------------|----------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | |

Zařízení č. 1 - Kotelna - přívod a odvod vzduchu

| | | | | | |
|---------------|---|----|---|--------------|--------------|
| 1. 001 | Potrubní ventilátor - ELEKTRODESIGN MIXVENT TD 2000/315 IP44 včetně pružné spony VBM 315 technické parametry zařízení jsou uvedeny v příloze technické zprávy | ks | 1 | 11 270,00 Kč | 11 270,00 Kč |
| 1. 002 | Zpětná klapka RSK 315 | ks | 1 | 563,50 Kč | 563,50 Kč |
| 1. 003 | Vložkový filtr IFLK 250 / 50-30 "včetně filtrů | ks | 1 | 2 990,00 Kč | 2 990,00 Kč |
| 1. 004 | Vložka tlumiče hluku 100x290 L=1000mm atypická analogicky dle PM 12 0490 | ks | 3 | 690,00 Kč | 2 070,00 Kč |
| 1. 005 | Vložka tlumiče hluku 300x490 L=1000mm | ks | 1 | 2 185,00 Kč | 2 185,00 Kč |

analogicky dle PM 12 0490

| | | | | | |
|----------------------------------|---|----------------|----|--------------|--------------|
| 1. 006 | Mřížka 315 | ks | 1 | 437,00 Kč | 437,00 Kč |
| 1. 007 | Protidešťová žaluzie 500x800 s povrchovou úpravou podle požadavku při montáži | ks | 1 | 4 025,00 Kč | 4 025,00 Kč |
| 1. 008 | Mřížka 315x630 s pozedním rámem | ks | 1 | 1 725,00 Kč | 1 725,00 Kč |
| 1. 009 | Výfukové koleno 710x1000 se šikmým nástavcem, s ochranou sítí s napojeným potrubním dílem 710x1000/2000 a pozedním rámem 710x1000 montované na ukončení komína pod střechou, procházející potrubí na střeše oplechovat s izolací proti vodě | ks | 1 | 14 375,00 Kč | 14 375,00 Kč |
| 1. 010 až 1.100 | NEOBSAZENO | | | | |
| 1. 101 | Čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu sk.l včetně tvarovek a přírub | m ² | 28 | 632,50 Kč | 17 710,00 Kč |
| 1. 201 | Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu s tř.těsnosti C-D EUROVENT , těsnění SAFE - Lindab | m ² | 2 | 483,00 Kč | 966,00 Kč |
| 1. 301 | Izolace na vzduchotechnickém potrubí | m ² | 22 | 483,00 Kč | 10 626,00 Kč |

pasivní akustická

Zařízení č. 2 - Kotelna - přívod vzduchu

| | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|----|-------------|----------------------|
| 2. 001 | Mřížka 200x630 | ks | 1 | 483,00 Kč | 483,00 Kč |
| 2. 002 | Mřížka 400x630 | ks | 1 | 632,50 Kč | 632,50 Kč |
| 2. 003 | Vložka tlumiče hluku 300x490 L=1000mm analogicky dle PM 12 0490 | ks | 1 | 2 185,00 Kč | - Kč 2 185,00 Kč |
| 2. 004 | Protidešťová žaluzie 500x800 s povrchovou úpravou podle požadavku při montáži | ks | 1 | 3 335,00 Kč | 3 335,00 Kč |
| 2. 004 až 2.100 | NEOBSAZENO | | | | |
| 2. 101 | Čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu sk.l včetně tvarovek a přírub | m ² | 44 | 632,50 Kč | 27 830,00 Kč |
| 2. 301 | Izolace na vzduchotechnickém potrubí pasivní akustická | m ² | 22 | 483,00 Kč | - Kč 10 626,00 Kč |

Zařízení č. 3 - Kotelna - přívod vzduchu ke kotlům

| | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|----|-------------|--------------|
| 3. 001 | Vložka tlumiče hluku 300x490 L=1000mm analogicky dle PM 12 0490 | ks | 1 | 2 185,00 Kč | 2 185,00 Kč |
| 3. 002 | Protidešťová žaluzie 500x800 s povrchovou úpravou podle požadavku při montáži | ks | 1 | 3 335,00 Kč | 3 335,00 Kč |
| 3. 003 až 3.100 | NEOBSAZENO | | | | |
| 3. 101 | Čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu sk.I včetně tvarovek a přírub | m ² | 37 | 632,50 Kč | 23 402,50 Kč |
| 3. 201 | Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu s tř.těsnosti C-D EUROVENT , těsnění SAFE - Lindab | m ² | 4 | 483,00 Kč | 1 932,00 Kč |
| 3. 301 | Izolace na vzduchotechnickém potrubí pasívní akustická | m ² | 21 | 483,00 Kč | 10 143,00 Kč |

Zařízení č. M - Společný montážní materiál

M. 001 Jedná se o spojovací, montážní a těsnící materiál a práce.

Jeho množství si určuje dodavatel zařízení.

kpl 1 55 200,00 Kč 55 200,00 Kč

Komplexní zkoušky

Zahrnuje přípravu na komplexní zkoušky, komplexní zkoušky, revize a zaregulování, seznámení uživatele s obsluhou zařízení

kpl 1 2 070,00 Kč 2 070,00 Kč

Cena celkem bez DPH: 212 807,50 Kč

15% DPH: 31 921,13 Kč

Cena celkem vč. 15% DPH: 244 728,63 Kč



Název stavby **Změna stavby před dokončením rekonstrukce kotelný - úprava technologie vytápění**

DPS

Na **Balabence č.p. 1438, Praha 9 - Libeň, 190 00**

Investor: Společenství vlastníků jednotek

Na Balabence č.p. 1431-1433, 1437, 1438

Praha 9 - Libeň, 190 00

Projektant: Z.E.projekt - ing.Zdeněk Edlman

Profese **stavební část**

| pol. č. | popis | | m.j. | množství jedn. | cena |
|---------|--|------|------|----------------|---------------------|
| | do ocenění jednotlivých položek je nutno započítat činnosti spojené s realizací díla, zejména přesun hmot po stavbě z úrovně přízemí tj. cca +3,5 m a všechny činnosti navazující na dopravu materiálu, lešení a likvidace sutí (přemístění po stavbě, odvoz na skládku a skládkovné) atd. | | | | |
| | UHELNA (na úrovni +- 0) | | | | |
| 1 | Vybourání stávající zazdívky průchodu ve stěně tl. 300 mm (vč. kompletní likvidace sutí) | m3 | 0,6 | 3 250,00 Kč | 1 950,00 Kč |
| | 0,95x2,1x0,3 | 0,6 | | | |
| 2 | očistění stěn, stropu a podlahy tlakovou vodou | m2 | 297 | 42,50 Kč | 12 622,50 Kč |
| | 10,6*7,25*2 + 3,0*(7,2*2+10,6*2+0,3*10,0+2,6*2+2,0*2) | 297 | | | |
| 3 | dvojnásobný nátěr stropu - Primalex Plus | m2 | 77 | 55,60 Kč | 4 281,20 Kč |
| | 10,6*7,25 | 76,9 | | | |
| 4 | oprava omítek stěn z 30% vápenocementovou hladkou omítkou (vč. lešení) | m2 | 143 | 355,00 Kč | 50 765,00 Kč |
| | 3,0*(7,2*2+10,6*2+0,3*10,0+2,6*2+2,0*2) | 143 | | | |
| 5 | dvojnásobný nátěr stěn - Primalex Plus | m2 | 143 | 55,60 Kč | 7 950,80 Kč |
| | 3,0*(7,2*2+10,6*2+0,3*10,0+2,6*2+2,0*2) | 143 | | | |
| 6 | D+M ocelové válcované zárubně 800/1970/150 mm (stěna tl. 150 mm) | ks | 1 | 2 600,00 Kč | 2 600,00 Kč |
| 7 | D+M ocelových protipožárních dveří plných 800/1970 mm pravé, s požární odolností 30 minut (EI 30DP1-C) do ocelové válcované zárubně; samozavírač | ks | 1 | 12 500,00 Kč | 12 500,00 Kč |
| | celkem | | | | 92 669,50 Kč |
| | STROJOVNA ÚT | | | | |
| 8 | demontáž stávající ocelové plošiny vč. kompletní likvidace | kpl | 1 | 16 890,00 Kč | 16 890,00 Kč |
| | 2,35*6,45 | 15,2 | | | |
| 9 | přemístění stávajícího ocelového schodiště | ks | 1 | 8 900,00 Kč | 8 900,00 Kč |
| 10 | očistění stěn, stropu a podlahy tlakovou vodou | m2 | 372 | 42,50 Kč | 15 810,00 Kč |
| | 2*9,85*7,15+5,0*(9,85+7,15)+2*5,1*6,2+3,0*(3x5,1+2*6,2) | 372 | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|----|------|-------------|---------------|
| 11 | dvojnásobný nátěr stropu - Primalex Plus 9,85*7,15+5,1*6,2 | | m2 | 102 | 55,60 Kč | 5 671,20 Kč |
| 12 | oprava omítek stěn z 50% vápenocementovou hladkou omítkou (vč. lešení) 5,0*(9,85+7,15)+3,0*(3x5,1+2*6,2) | | m2 | 168 | 355,00 Kč | 59 640,00 Kč |
| 13 | dvojnásobný nátěr stěn - Primalex Plus 5,0*(9,85+7,15)+3,0*(3x5,1+2*6,2) | | m2 | 168 | 55,60 Kč | 9 340,80 Kč |
| 14 | Vybourání částí zděných sopouchů na úrovni -1,9 m vč. kompletní likvidace sutí 0,6*1,2*1,55+0,5*1,45*1,3 | | m3 | 2,1 | 3 250,00 Kč | 6 825,00 Kč |
| 15 | vybourání železobetonové podlahové desky tl. 300 mm strojním rozřezáním na bloky rozměrů cca 0,3*0,3 m vč. likvidace sutí a provizorního podepření dřevěnou kci v ploše 5,1*2,5*0,3 | | m3 | 3,9 | 4 800,00 Kč | 18 720,00 Kč |
| 16 | strojní řez v desce tl. 300 mm (5,1*8+2,5*17)*0,3 | | m2 | 25 | 450,00 Kč | 11 250,00 Kč |
| 17 | sepnutí sloupu 600*250*5000 mm ocelovou objímkou z válcovaných úhelníků a pásoviny, vč. 1x základního a 1x vrchního nátěru 4* L100*100*8 mm - 5,0 m (244 kg); 4x L100*100*8 mm - 0,25 m (12 kg); 2x L100*100*8 mm - 0,6 m (15 kg); pásovina 100*8 mm - 0,22 m, ks 16, (25 kg); pásovina 100*8 mm - 0,56 m, ks 18, (63 kg) ; svary, kotvení (10 kg) | | kg | 370 | 75,90 Kč | 28 083,00 Kč |
| 18 | nová ocelová plošina u stávajícího rozdělovače a sběrače , vč. 1x základního a 1x vrchního nátěru 8 sloupků z 2xU80 - dl. 1,75 m (242 kg); 2 příčle z U 140 - dl. 5,7 m (182 kg); 2 příčle z U140 - dl. 1,5 m (48 kg); žebrovany plech tl. 8 mm - 5,7 x 1,5 m (540 kg); 6 výztuh z L 80/50/6 mm - dl. 0,95 m (45 kg); 6 sloupků zábradlí z L50/50/5 mm - 1,14 m (26 kg); madlo a příčel zábradlí z L 50/50/5 mm - 5,7 m (43 kg); svary, kotvení a rezerva (60 kg) | | kg | 1190 | 115,00 Kč | 136 850,00 Kč |
| 19 | nové zábradlí stávající zvýšené podlahy (úroveň +- 0) 3 sloupky zábradlí z L50/50/5 mm - 1,14 m (13kg); madlo a příčel zábradlí z L 50/50/5 mm -3,6 m (27 kg); svary, kotvení a rezerva (5 kg) | | kg | 45 | 165,00 Kč | 7 425,00 Kč |
| 20 | demontáž stávajících ocelových dveří do úhelníkové zárubně (1550x2450 mm) | | ks | 1 | 2 500,00 Kč | 2 500,00 Kč |
| 21 | zazdivka tl. 300 mm, otvor 1550x2450 mm, plné cihly na MVC 2,5 0,3*1,55*2,45 m | | m3 | 1,2 | 3 800,00 Kč | 4 560,00 Kč |
| 22 | omítka stěny z vápenocementové hladké omítky, vč. dvojnásobné malby 2*1,55*2,45 m | | m2 | 7,6 | 385,00 Kč | 2 926,00 Kč |
| 23 | příčka tl. 100 mm z příčkové YTONG na tmel 3,0*(3,9+2,85) - 0,8*1,97 m | | m2 | 18,7 | 890,00 Kč | 16 643,00 Kč |
| 24 | omítka stěny ze stěrkové omítky, vč. dvojnásobné malby 2*(3,0*(3,9+2,85) - 0,8*1,97) m | | m2 | 37,3 | 385,00 Kč | 14 360,50 Kč |

| | | | | | |
|----|--|------------|------|--------------|----------------------|
| 25 | D+M ocelové válcované zárubně 800/1970/100 mm (stěna tl. 100 mm) | ks | 1 | 2 600,00 Kč | 2 600,00 Kč |
| 26 | D+M dřevěných plných dveří 800/1970 mm pravé | ks | 1 | 3 800,00 Kč | 3 800,00 Kč |
| | celkem | | | | 372 794,50 Kč |
| | PLYNOVÁ KOTELNA | | | | |
| 27 | očistění stěn, stropu a podlahy tlakovou vodou 3,75*8,5*2 + 5,0*(3,75*2+8,5) | m2 144 | 144 | 42,50 Kč | 6 120,00 Kč |
| 28 | oprava omítek stěn z 50% vápenocementovou hladkou omítkou (vč. lešení) 5,0*(3,75*2+8,5) | m2 80 | 80 | 355,00 Kč | 28 400,00 Kč |
| 29 | bourání prostupů pro rozvody ve stěnách vč. kompletní likvidace sutí, lešení apod. 0,4*0,7*0,3+0,3*0,3*0,3+0,3*0,3*0,45+0,3*(1,0*0,4+2*0,2*0,2)+0,6*(1,75*0,6+0,6*0,55+2*0,2*0,2) | m3 1,17 | 1,2 | 3 250,00 Kč | 3 900,00 Kč |
| 30 | dodávka a montáž ocelových překladů nad otvory 3*1160 - 2,2 m(118 kg); 2*110 - 1,4 m (40 kg), pásovina (20 kg) | kg 178 | 180 | 68,90 Kč | 12 402,00 Kč |
| 31 | bourání a zpětná zazdíčka "vybíracích otvorů" pro vyčištění komínových průduchů 0,3*0,5*0,3+0,3*0,45) | m3 0,16 | 0,2 | 6 800,00 Kč | 1 360,00 Kč |
| 32 | Vyčištění komínových průduchů od napadané sutí vč. kompletní likvidace sutí odhad 2,5 m3 | m3 2,5 | 2,5 | 14 800,00 Kč | 37 000,00 Kč |
| 33 | Vybourání šachty pro kalovou jímkou v betonové podlaze 0,9*0,9*0,55 | m3 0,45 | 0,5 | 3 800,00 Kč | 1 900,00 Kč |
| 34 | Zásyp stávající kalové jímky vybouranou sutí 0,7*0,7*1,0 | m3 0,49 | 0,5 | 2 500,00 Kč | 1 250,00 Kč |
| 35 | Přebetonování stávající kalové jímky - betonová mazanina C20/25) tl. 100 mm 0,7*0,7 | m2 0,49 | 0,5 | 2 600,00 Kč | 1 300,00 Kč |
| 36 | Betonová kalová jímka v podlaze - dno i stěny tl. 150 mm; beton C20/25, výztuž sít' 5/100/100 mm; vč. Bednění 0,9*0,9+0,4*0,6*4 | m2 1,77 | 1,8 | 2 900,00 Kč | 5 220,00 Kč |
| 37 | Betonová spádová mazanina podlahy 80 - 130 mm, beton C20/25, výztuž sít' 6/150/150 mm 8,5*3,45 | m2 29,3 | 29,3 | 1 250,00 Kč | 36 625,00 Kč |
| 38 | D+M podlahového nerezového odtokového žlabu MEATEC od fy MEA (š. 150 mm, výška 55 mm) | m | 3 | 4 500,00 Kč | 13 500,00 Kč |
| 39 | D+M poklopu kalové jímky z podlahového ocelového pororoštu tl. 30 mm do rámečku z úhelníků, rozměry 700x700 mm), povrchová úprava žárové zinkování | ks | 1 | 4 200,00 Kč | 4 200,00 Kč |
| 40 | Betonová mazanina vstupní části v. 100 mm, beton C20/25 s přísadou Sokratu, výztuž sít' 6/150/150 mm; kletování ocelovým hladítkem | m2 | 10 | 1 250,00 Kč | 12 500,00 Kč |

| | | | | | |
|----|---|------|------|--------------|--------------|
| | 4,75*2,05+1,2*0,15 | 9,92 | | | |
| 41 | Betonová mazanina základů pod technologii v. 100 mm, beton C20/25 s přísadou Sokratu, výztuž sítě 6/150/150 mm; kletování ocelovým hladítkem | m2 | 5,9 | 1 450,00 Kč | 8 555,00 Kč |
| | 1,2*3,45+1,7*1,0 | 5,84 | | | |
| 42 | Dvousložkový nátěr horního povrchu základů na bázi epoxidové praskyřice (např. Polycol 321) | m2 | 5,9 | 420,00 Kč | 2 478,00 Kč |
| | 1,2*3,45+1,7*1,0 | 5,84 | | | |
| 43 | železobetonový základový práh pro zděnou stěnu tl. 300 mm, v. 200 mm; beton C20/25, armovací koš z podélné výztuže 4xV12, tříminky E6 po 250 mm; vč. bednění | m3 | 0,32 | 6 500,00 Kč | 2 080,00 Kč |
| | 5,4*0,2*0,3 | 0,32 | | | |
| 44 | zděná stěna tl. 300 mm, plné cihly na MC 5 vč. 2 prefa překladů nad dveřmi (RZP 140/140 - dl. 1,5 m) | m3 | 10,8 | 5 500,00 Kč | 59 400,00 Kč |
| | 0,3*(8,0*4,8-1,2*2,0) | 10,8 | | | |
| 45 | omítky stěny z vápenocementové hladké omítky, vč. dvojnásobné malby | m2 | 75 | 355,00 Kč | 26 625,00 Kč |
| | 2*(8,0*5,0-1,2*2,1) | 75 | | | |
| 46 | D+M ocelové válcované zárubné 900/1970/150 mm (stěna tl. 150 mm) vč. Zazdívky tl. 150 mm do otvoru 1,2x2,1 m | ks | 1 | 4 500,00 Kč | 4 500,00 Kč |
| 47 | D+M ocelových protipožárních dveří plných 900/1970 mm pravé, s požární odolností 30 minut (EI 30DP1-C) do ocelové válcované zárubně; samozavírač | ks | 1 | 14 500,00 Kč | 14 500,00 Kč |
| 48 | nová ocelová plošina se schodištěm, vč. 1x základního a 1x vrchního náteru | kg | 674 | 115,00 Kč | 77 510,00 Kč |
| | 4 sloupky z 2xU80 - dl. 1,75 m (121 kg); 2 příčle z U 140 - dl. 2,05 m (66 kg); 2 příčle z U140 - dl. 1,0 m (32 kg); žebrovaný plech tl. 8 mm - 1,0x2,05 m (126 kg); 1 výztuha z L 80/50/6 mm - dl. 0,95 m (8 kg); 2 schodnice z plechu 180/8 mm - dl. 2,8 m (64 kg); 8 stupňů z plechu tl. 6 mm, celková š. 360 mm - dl. 1,2 m (163 kg), 4 sloupky zábradlí z L50/50/5 mm - 1,14 m (18 kg); madlo a příčel zábradlí z L 50/50/5 mm - celková délka 4,8 m (36 kg); svary, kotvení a rezerva (40 kg) | 674 | | | |
| 49 | zavěšený sádrokartonový dvojitý podhled na kovové konstrukci (2x stavební deska tl. 12,5 mm) s volně vloženými deskami z minerální vlny tl. 100 mm o objemové hmotnosti 40 kg/m3 (např. Isover AKU, Isover UNI apod.), vč. Lešení | m2 | 35 | 915,00 Kč | 32 025,00 Kč |
| | 3,45*10,0 | 34,5 | | | |
| 50 | dvojnásobný nátěr podhledu - Primalex Plus | m2 | 35 | 75,60 Kč | 2 646,00 Kč |
| | 3,45*10,0 | 34,5 | | | |
| 51 | dvojnásobný nátěr stěn - Primalex Plus | m2 | 80 | 55,60 Kč | 4 448,00 Kč |
| | 5,0*(3,75*2+8,5) | 80 | | | |
| 52 | keramická dlažba podlahy z protiskluzných dlaždic 300x300x9 mm do tmelu - D+M | m2 | 24 | 890,00 Kč | 21 360,00 Kč |
| | 3,45*8,5 - 3,45*1,2 - 1,0*1,7 | 23,5 | | | |
| 53 | keramický sokl podlahy v. 100 mm tmelu - D+M | m | 21 | 165,00 Kč | 3 465,00 Kč |

| | | | | | | | |
|----|--|--|------|-----|--------------|--|--------------|
| | 3,45+6,35+1,7+1,0+1,9+1,9+4,3 | | 20,6 | | | | |
| 54 | D+M hasicí přístroj s náplní 5 kg kysličníku uhličitého (113B,C) | | ks | 2 | 2 500,00 Kč | | 5 000,00 Kč |
| 55 | D+M protipožárního vybavení - detektor těsnosti spojů, lékárníčka, detektor oxidu uhličitého apd. | | kpl | 1 | 5 000,00 Kč | | 5 000,00 Kč |
| 56 | D+M výstražných tabulek - únikové cesty, hlavní vypínač elektriny, elektrické rozvaděče, hlavní uzavěry vody a topení, únikové východy, umístění PHP apod. | | kpl | 1 | 1 500,00 Kč | | 1 500,00 Kč |
| 57 | D+M požárních ucpávek prostupů energetických rozvodů | | kpl | 1 | 9 000,00 Kč | | 9 000,00 Kč |
| | <i>kiosky v přízemí pro přívod vzduchu do kotelny</i> | | | | | | |
| 58 | demontáž stávajícího vybavení, ke a krycího poklopu výtahu | | kpl | 1 | 37 000,00 Kč | | 37 000,00 Kč |
| 59 | D+M roznášecích průvlaků z ocelových válcovaných U a I profilů | | kg | 120 | 75,60 Kč | | 9 072,00 Kč |
| | 2x I 160 - dl. 2,2 m (79 kg), I 160 - 1,3 m (24 kg), U 160 - 0,9 m (17 kg) | | 120 | | | | |
| 60 | Stěna tl. 150 mm z plných cihel na cementovou maltu MC 5 | | m2 | 2,6 | 1 400,00 Kč | | 3 640,00 Kč |
| | 1,8*0,8+2*0,15*0,8+0,55*1,5 | | 2,51 | | | | |
| 61 | D+M železobetonových prefa překladů 140x140x1790 mm | | ks | 5 | 1 900,00 Kč | | 9 500,00 Kč |
| 62 | Zálivka části chodníku před kioskem z asfaltového betonu tl. 50 mm | | m2 | 0,4 | 850,00 Kč | | 340,00 Kč |
| | 0,2*1,8 | | 0,36 | | | | |
| 63 | Vápenocementová štuková omítka + nátěr silikátovou fasádní barvou | | m2 | 2,6 | 390,00 Kč | | 1 014,00 Kč |
| | 1,8*0,8+2*0,15*0,8+0,55*1,5 | | 2,51 | | | | |
| 64 | nátěr | | ks | 1 | 2 800,00 Kč | | 2 800,00 Kč |
| | 1,8*0,8+2*0,15*0,8+0,55*1,5 | | 2,51 | | | | |
| 65 | Oplechování stropu kiosku 1,8 x 0,7 m - plastem povlakovaný plech tl. 0,7 mm | | ks | 1 | 2 500,00 Kč | | 2 500,00 Kč |
| | <i>práce na střeše (klasická sedlová střecha)</i> | | | | | | |
| | osazení nového střešního výlezu - Velux typ GXL (66X118 MM) s titinanzinkovým | | | | | | |
| 66 | lemováním pro napojení na skládanou krytinu | | ks | 1 | 13 600,00 Kč | | 13 600,00 Kč |
| | vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | | | | | | |
| 67 | osazení nové střešní lávky dl. 3 m pro přístup ke komínovým rourám, vč. Zábradlí a oplechování sloupků pro skládanou krytinu (pozink) | | ks | 1 | 18 000,00 Kč | | 18 000,00 Kč |
| | vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | | | | | | |
| 68 | oplechování kruhové roury komínu prům. 200 mm (pozink) | | ks | 1 | 850,00 Kč | | 850,00 Kč |
| | vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | | | | | | |
| 69 | klempířské lemování kruhové roury komínu prům. 220 mm (pozink) | | ks | 1 | 850,00 Kč | | 850,00 Kč |
| | vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | | | | | | |
| 70 | klempířské lemování kruhové roury VZT potrubí prům. 300 mm (pozink) | | ks | 1 | 1 200,00 Kč | | 1 200,00 Kč |
| | vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | | | | | | |

| | | | | | |
|----|--|-----|---|-------------|----------------------|
| 71 | klempířské lemování sloupků pomocné kotevní konstrukce pro roury vč. Rozebrání části střechy, s uskladněním tašek dle pokynů objednatele | ks | 4 | 450,00 Kč | 1 800,00 Kč |
| 72 | domovní chodba v suterénu osazení elektroměrového rozvaděče do stávající niky po vybouraném rozvaděči vč. Úpravy niky pro rozvaděč 515x975 mm, hl. 195 mm; vč. Zajištění čelní stěny štukovou omítkou (cca 1 m2) | kpl | 1 | 1 500,00 Kč | 1 500,00 Kč |
| | | | | | |
| | | | | | 549 435,00 Kč |

Cena celkem bez 15% DPH:

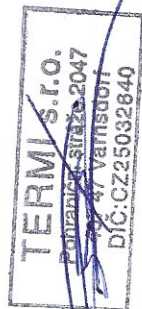
1 014 899,00 Kč

15% DPH:

152 234,85 Kč

Cena celkem vč. 15% DPH:

1 167 133,85 Kč



Silnoproud

| Věta | Pozice | Název | Mj | Počet | | |
|-----------|--------|---|----|-------|--------------|--------------|
| | | Specifikace dodávky -RK | | | | |
| | 1 | RK - Rozvodnice kotelný náplň | ks | 1,00 | 15 000,00 Kč | 15 000,00 Kč |
| | | dle výkresu 3-EO-2 | | | | |
| | | Specifikace dodávky - celkem | | | | |
| | | Dodávky | | | | |
| | | TYPOVÉ VÝROBKY | | | | |
| | | Bystřany | | | | |
| | 2 | Typ: RE4 (2x2elm), do 100A, IP43 | ks | 1,00 | 18 000,00 Kč | 18 000,00 Kč |
| | | pro měření v síti PREdi a.s. | | | | |
| | | jističe 2x25A/400v, 1x25a/230V | | | | |
| 1066-4074 | | Mi-TYPOVÉ VÝROBKY | | | | |
| 1066-4075 | | HAVARIJNÍ SKŘÍNKY, IP55 | | | | |
| 1066-4076 | | BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, MATERIÁL ODOLNÝ POLYKARBONÁT | | | | |
| 1066-477 | 3 | Mi-33152 hřibový červený ovladač s aretací - k1/1 | ks | 1,00 | 1 800,00 Kč | 1 800,00 Kč |
| | | Dodávky - celkem | | | 34 800,00 Kč | 34 800,00 Kč |
| | | Elektromontáže | | | 7 200,00 Kč | 7 200,00 Kč |
| 1066-1406 | | DK-KABELOVÉ KRABICOVÉ ROZVODKY IP 65 | | | | |
| 1066-1407 | | KABELOVÉ VSTUPY S PŘEDLISY PRO METRICKÉ VÝVODKY | | | | |
| 1066-1408 | | TERMOPLAST | | | | |
| 1066-1411 | 4 | D 9045 1,5-4 mm ² , Cu, 5 pól. svorkovnice | ks | 3,00 | 79,20 Kč | 237,60 Kč |
| | 5 | Svorkovnice HOP do 16mm ² | ks | 1,00 | 517,20 Kč | 517,20 Kč |
| | | LIŠTY PLASTOVÉ | | | | |
| 1123-4144 | 6 | LV 40X40 LIŠTA VKLÁDACÍ (2m v kartonu) | m | 5,00 | 79,20 Kč | 396,00 Kč |
| | | HMOŽDINKY DO ZDIVA BETONU | | | | |
| 1123-1203 | 7 | HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1 | ks | 35,00 | 1,20 Kč | 42,00 Kč |
| 1123-1204 | 8 | HM 10 HMOŽDINKA 10 | ks | 12,00 | 1,44 Kč | 17,28 Kč |
| 1009-54 | | Kabelová látka GC v = 54 a 105 mm CABLOFIL | | | | |
| 1009-56 | 9 | CF54/100 GC š = 100 mm | m | 12,00 | 186,00 Kč | 2 232,00 Kč |
| 1009-55 | 10 | CF54/50 GC kabelová látka | m | 37,00 | 153,60 Kč | 5 683,20 Kč |
| 1009-755 | | Ostatní příslušenství | | | 750,00 Kč | 750,00 Kč |
| 1009-374 | 11 | SL100 GS držák osvětlení CF30-54/100 | ks | 6,00 | 308,40 Kč | 1 850,40 Kč |
| 1009-660 | | Malé konzoly a závěsy, podlahové nosníky | | | | |
| 1009-327 | 12 | SF100 GC závěsný profil | ks | 5,00 | 180,00 Kč | 900,00 Kč |
| 1009-82 | 13 | CU100 GC univerzální konzola | ks | 7,00 | 62,40 Kč | 436,80 Kč |
| 1009-77 | 14 | UC50 GC závěsný profil | ks | 12,00 | 300,00 Kč | 3 600,00 Kč |
| 1009-628 | | Konzoly a profily CSN | | | | |
| 1009-79 | 15 | RCSN1000 GC profil | ks | 1,00 | 300,00 Kč | 300,00 Kč |
| 1009-581 | | Spojovací materiál | | | | |
| 1009-27 | 16 | TF8X1000 EZ šroubové závěsy | ks | 14,00 | 21,60 Kč | 302,40 Kč |
| 1009-581 | | Spojovací materiál | | | | |
| 1009-73 | 17 | EDS GC rychlospojka | ks | 36,00 | 46,80 Kč | 1 684,80 Kč |
| | 18 | ZEMNÍČÍ BOD GC CABLOFIL | | | | |
| | 19 | SBU GC Konzolka | ks | 6,00 | 22,80 Kč | 136,80 Kč |
| | 20 | BLT Svorka | ks | 6,00 | 30,00 Kč | 180,00 Kč |

| | | | | | | |
|-----------|----|--|-----|--------|-------------|--------------|
| | 21 | Příslušenství žlabů Cablofil | kpl | 1,00 | 630,00 Kč | 630,00 Kč |
| 1124-17 | | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC | | | | |
| 7002-497 | 22 | CYKY-O 3x1.5 , volně | m | 3,00 | 13,64 Kč | 40,93 Kč |
| 1124-22 | 23 | CYKY-J 3x1.5 mm2 | m | 87,00 | 13,64 Kč | 1 187,03 Kč |
| 1124-23 | 24 | CYKY-J 3x2.5 mm2 | m | 28,00 | 21,30 Kč | 596,40 Kč |
| 1124-30 | 25 | CYKY-J 4x10 mm2 | m | 800,00 | 100,25 Kč | 80 198,40 Kč |
| 1124-32 | 26 | CYKY-J 5x1.5 mm2 | m | 3,00 | 21,53 Kč | 64,58 Kč |
| 1124-33 | 27 | CYKY-J 5x2.5 mm2 | m | 6,00 | 34,27 Kč | 205,63 Kč |
| 1124-1 | | VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC | | | | |
| 7002-1 | | VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) | | | | |
| 7002-6 | 28 | H07V-U 4 mm2/žz , volně | m | 1,00 | 11,06 Kč | 11,06 Kč |
| 7002-7 | 29 | H07V-U 6 mm2/žz , volně | m | 1,00 | 16,80 Kč | 16,80 Kč |
| 9999-412 | | UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ | | | | |
| 9999-413 | | ZÁKLOPKOU DO | | | | |
| 9999-2754 | 30 | 4x4 mm2 | ks | 18,00 | 30,00 Kč | 540,00 Kč |
| 9999-414 | 31 | 4x10 mm2 | ks | 4,00 | 36,00 Kč | 144,00 Kč |
| 9999-415 | 32 | 4x25 mm2 | ks | 1,00 | 54,00 Kč | 54,00 Kč |
| 9999-421 | 33 | 5x4 mm2 | ks | 1,00 | 42,00 Kč | 42,00 Kč |
| 9999-456 | | UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI | | | | |
| 9999-2765 | 34 | Do 4 mm2 | ks | 28,00 | 42,00 Kč | 1 176,00 Kč |
| 9999-2766 | 35 | Do 6 mm4 | ks | 8,00 | 54,00 Kč | 432,00 Kč |
| 1002-2720 | | SPÍNAČ PRŮMYSLOVÝ NÁSTĚNNÝ | | | | |
| 1002-63 | 36 | 3558-05600 B Přepínač sériový IP 44; řazení 5; d. Variant; b. bílá | ks | 1,00 | 114,00 Kč | 114,00 Kč |
| 1002-2920 | | ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67 | | | | |
| 1002-137 | 37 | 416RS6 Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 44, 16 A | ks | 1,00 | 102,00 Kč | 102,00 Kč |
| 1002-2848 | | VIDLICE PRŮMYSLOVÁ IP 44 | | | | |
| 1002-116 | 38 | 5518-2600 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; d. Variant; b. bílá | ks | 2,00 | 108,00 Kč | 216,00 Kč |
| | | SVÍTIDLA PRŮMYSLOVÁ UZAVŘENÁ | | | | |
| 1243-5672 | | polycarbonátu | | | | |
| 1243-5673 | | spony z polyamidu (PA), bezšroubová připoj. svorkovnice, IP 66, T8 | | | | |
| 1243-5195 | 39 | PRIMA T5 236 AC K s kompenzací | ks | 3,00 | 982,80 Kč | 2 948,40 Kč |
| | | NOUZOVÉ SVÍTIDLO VČETNĚ | | | | |
| | | PIKTOGRAMU A ZDROJE | | | | |
| 1243-2242 | 40 | HELIOS 108 NM1h Inverter SE (nouzový) - zdroj 1 hod / akumulátor 1Ah | ks | 2,00 | 1 149,60 Kč | 2 299,20 Kč |
| 1191-17 | | TRUBICE PHILIPS D28mm | | | | |
| 1191-28 | 41 | TL-D 36W/865 denní světlo delux | ks | 6,00 | 43,20 Kč | 259,20 Kč |
| 1191-46 | | STARTER PRO TRUBICE PHILIPS | | | | |
| 1191-47 | 42 | S 10 25-65W SIN 220-240V - balení 300 ks | ks | 6,00 | 13,20 Kč | 79,20 Kč |
| 1042-12 | 43 | ZSA16 | ks | 12,00 | 18,00 Kč | 216,00 Kč |
| 1042-13 | 44 | Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm | ks | 12,00 | 14,40 Kč | 172,80 Kč |
| 9999-743 | | MONTÁŽ ROZVODNIC | | | | |
| 9999-745 | 45 | Do 50 kg | ks | 2,00 | 2 400,00 Kč | 4 800,00 Kč |
| 9999-1235 | | MONTÁŽ PLASTOVÝCH SKŘÍNÍ | | | | |
| 9999-1236 | 46 | Do 10 kg | ks | 1,00 | 1 200,00 Kč | 1 200,00 Kč |
| | 47 | Začištění skříně | ks | 1,00 | 600,00 Kč | 600,00 Kč |

| | | | | | | |
|-----------|----|--|-----|-------|--------------|---------------|
| | 48 | Dozdívka pro elměrový rozváděč | ks | 1,00 | 1 200,00 Kč | 1 200,00 Kč |
| 9999-1292 | | SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI | | | | |
| 9999-1293 | 49 | zapojovani a zkouškach | hod | 5,00 | 360,00 Kč | 1 800,00 Kč |
| 9999-1294 | | KOORDINACE POSTUPU PRACI | | | | |
| 9999-1295 | 50 | S ostatními profesemi | hod | 5,00 | 360,00 Kč | 1 800,00 Kč |
| 9999-1280 | | HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY | | | | |
| | 51 | Demontáž litinového rozváděče | hod | 12,00 | 360,00 Kč | 4 320,00 Kč |
| | 52 | Demontáž elměrového rozváděče | hod | 4,00 | 360,00 Kč | 1 440,00 Kč |
| 9999-1281 | 53 | Demontaz stavajicich rozvodů | hod | 10,00 | 360,00 Kč | 3 600,00 Kč |
| 9999-1290 | 54 | Zabezpeceni pracoviste | hod | 8,00 | 360,00 Kč | 2 880,00 Kč |
| 9999-1283 | | Uprava stavajiciho zarizeni | hod | 4,00 | 360,00 Kč | 1 440,00 Kč |
| 9999-1296 | | PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK | | | | |
| 9999-1297 | | DLE CSN 331500 | | | | |
| 9999-1298 | 55 | Revizni technik | hod | 16,00 | 360,00 Kč | 5 760,00 Kč |
| 9999-1299 | 56 | Spoluprace s reviz.technikem | hod | 4,00 | 360,00 Kč | 1 440,00 Kč |
| 9999-838 | | MONTÁŽNÍ PRÁCE | | | 18 000,00 Kč | 15 000,00 Kč |
| | 57 | Podružný materiál | | | 4 800,00 Kč | 4 000,00 Kč |
| | | Elektromontáže - celkem bez DPH | | | | 204 292,12 Kč |

15% DPH: 30 643,82 Kč

Cena celkem vč. 15% DPH: 234 935,94 Kč



VÝPIS MATERIÁLU – ÚT

Změna stavby před dokončením rekonstrukce kotelny - úprava technologie vytápění, náměstí Na Balabence 1438/2 DPS/7/2017

| materiál, typ, norma: | množství: | jednotka: | Jednotková cena: | Cena celkem: |
|---|-----------|-----------|------------------|---------------|
| Kotel Buderus GB 162 - 100, 94,5 kW | 4 ks | | 85 756,65 Kč | 343 026,60 Kč |
| Kotel Buderus GB 162 - 85, 80 kW | 1 ks | | 77 281,15 Kč | 77 281,15 Kč |
| Čerpadlová skupina k plynovým kotlům | 5 ks | | 18 351,70 Kč | 91 758,50 Kč |
| Kaskádové propojení kotlů vč. HVDT | 1 kpl | | 94 338,64 Kč | 94 338,64 Kč |
| Rámová konstrukce pro zavěšení kotlů | 1 kpl | | 57 500,00 Kč | 57 500,00 Kč |
| kaskádový regulátor pro 5 kotlů | 1 kpl | | 17 250,00 Kč | 17 250,00 Kč |
| vč. venkovního čidla FA | 1 kpl | | 517,50 Kč | 517,50 Kč |
| modul FM 456 | 1 kpl | | 4 064,45 Kč | 4 064,45 Kč |
| modul FM 457 | 1 kpl | | 5 056,21 Kč | 5 056,21 Kč |
| vč. čidla kaskády | 1 kpl | | 115,00 Kč | 115,00 Kč |
| Neutralizační box na likvidaci kondenzátu NE 0.1 | 1 kpl | | 8 944,01 Kč | 8 944,01 Kč |
| Odkouření kotlů | | | | |
| Kotlový adaptér DN 110/160 . Pro dělené odkouření | 5 ks | | 2 965,85 Kč | 14 829,25 Kč |
| Komínová kaskádová sada pro 3 kotle, Buderus | 1 kpl | | 26 455,75 Kč | 26 455,75 Kč |
| Komínová kaskádová sada pro 2 kotle, Buderus | 1 kpl | | 18 980,75 Kč | 18 980,75 Kč |
| Komínová vložka ew-albi neizolovaná | | | | |
| DN 200 mm, 30,5 m | 1 kpl | | 51 557,95 Kč | 51 557,95 Kč |
| Komínová vložka ew-albi neizolovaná | | | | |
| DN 225 mm, 30,5 m | 1 kpl | | 65 064,70 Kč | 65 064,70 Kč |
| Průchodka střechou nerez | 1 kpl | | 2 012,50 Kč | 2 012,50 Kč |

| | | | |
|---|-------|---------------|---------------|
| Kouřovod CAMINOX D2 neizolovaný DN 200 mm, 1,5 m + 2 x kol s KO | 5 ks | 8 704,35 Kč | 43 521,75 Kč |
| Kouřovod CAMINOX D2 neizolovaný DN 220 mm, 1,5 m + 2 x kol s KO | 5 ks | 10 727,20 Kč | 53 636,00 Kč |
| Revize, lezec, doprava, ostaní náklady | 1 kpl | 17 250,00 Kč | 17 250,00 Kč |
| Deskový výměník Alfa Laval CB 60-60M vč. izolace | 1 ks | 46 426,65 Kč | 46 426,65 Kč |
| Expanzní automat, Reflex Varionmat VS 2-1, nádrž 400 l, vyrovnávač rázů NG 50/6, Filset FV | 1 ks | 152 477,27 Kč | 152 477,27 Kč |
| Měřič spotřeby tepla UH50-A50, qp = 6 m ³ /h vč. jímky pro čidlo | 1 ks | 12 805,25 Kč | 12 805,25 Kč |
| ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA1 40-60 F, 230V, 50Hz, Imax=1,56A | 1 ks | 12 722,45 Kč | 12 722,45 Kč |
| ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA1 50-80 F, 230V, 50Hz, Imax=1,48A | 1 ks | 21 436,00 Kč | 21 436,00 Kč |
| ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA1 32-60, 230V, 50Hz, Imax=0,9A | 1 ks | 9 861,25 Kč | 9 861,25 Kč |
| ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA2 25-60, 230V, 50Hz, Imax=0,32A | 1 ks | 4 713,85 Kč | 4 713,85 Kč |
| ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA1 25-60, 230V, 50Hz, Imax=0,7A | 1 ks | - Kč | - Kč |
| Měřič tepla UH50-A50, Qn=10 na baterie vč. čidel | 1 ks | 20 700,00 Kč | 20 700,00 Kč |
| TROJESTNÁ KLAPKA ESBE VRG 131, DN50, Kvs=40 | 1 ks | | |
| TROJESTNÁ KLAPKA ESBE 3F50, DN50, Kvs=60 | 1 ks | 4 048,00 Kč | 4 048,00 Kč |
| TROJESTNÁ KLAPKA ESBE VRG 131, DN32, Kvs=16 | 1 ks | 1 167,25 Kč | 1 167,25 Kč |
| TROJESTNÁ KLAPKA ESBE VRG 131, DN15, Kvs=2,5 | 1 ks | 1 009,70 Kč | 1 009,70 Kč |
| TROJESTNÁ KLAPKA ESBE VRG 131, DN32, Kvs=16 | 1 ks | | |

NEREALIZOVAT !

NEREALIZOVAT !

Demineralizační filtr Aquaproduct DKC 50, s digital. Měřičem
vodivosti, filtr, FF06, potrubní oddělovač MBV 3/4" + 1 x naplně
navíc

1 ks 18 743,85 Kč 18 743,85 Kč

Servopohon BELIMO

4 dodá M+R - Kč - Kč

Rozdělovač DN 150 - 5 vývodů

1 ks 12 584,91 Kč 12 584,91 Kč

Sběrač DN 150 - 5 vývodů

1 ks 12 584,91 Kč 12 584,91 Kč

POTRUBÍ

Potrubí z trubek závitových, ČSN 42 5710, DN 25

18 m 73,42 Kč 1 321,49 Kč

Potrubí z trubek závitových, ČSN 42 5710, DN 32

50 m 95,70 Kč 4 785,15 Kč

Potrubí z trubek závitových, ČSN 42 5715, DN 65

48 m 312,67 Kč 15 008,33 Kč

Potrubí z trubek závitových, ČSN 42 5715, DN 80

6 m 352,00 Kč 2 112,02 Kč

Potrubí z trubek závitových, ČSN 42 5715, DN 100

30 m 551,93 Kč 16 557,93 Kč

ARMATURY

Uzavírací klapka DN 32/16

10 ks 927,65 Kč 9 276,48 Kč

Uzavírací klapka DN 65/16

10 ks 1 144,42 Kč 11 444,23 Kč

Uzavírací klapka DN 100/15

2 ks 1 717,01 Kč 3 434,02 Kč

Filtr přírubový DN 32

2 ks 539,03 Kč 1 078,06 Kč

Filtr přírubový DN 65

2 ks 1 434,51 Kč 2 869,02 Kč

Zpětná klapka DN 32, mezipřírubová

2 ks 1 095,84 Kč 2 191,67 Kč

Zpětná klapka DN 65, mezipřírubová

2 ks 1 798,49 Kč 3 596,97 Kč

Vypouštěcí kohout 1/2"

10 ks 79,21 Kč 792,12 Kč

Automatický odvzdušňovací ventil 1/2"

10 ks 97,68 Kč 976,81 Kč

Teploměr 0 - 120°C vč. návarku 1/2, jímky

14 ks 198,62 Kč 2 780,63 Kč

Tlakoměr 0 - 1,0 Mpa, trocest. Kohout

1 ks 2 415,00 Kč 2 415,00 Kč

ARMATURY - EXPANZE, DOPLŇOVÁNÍ VODY

Kulový kohout 1"

2 ks 179,63 Kč 359,26 Kč

Vypouštěcí kohout 1/2"

1 ks 115,00 Kč 115,00 Kč

Tlakoměr 0 - 1,0 MPa
Rozvody PPR a ramatury na straně přívodu jsou v části ZTI

1 ks 230,00 Kč 230,00 Kč

Tvarovky

Varná kolena, příruby, těsnění, šrouby
Ocelová nosná konstrukce, Hilti a podobně

1 kpl 10 580,00 Kč 10 580,00 Kč
1 kpl 32 775,00 Kč 32 775,00 Kč

NÁTĚRY

Základní dvojnásobný nátěr potrubí, syntetický

40 m² 51,75 Kč 2 070,00 Kč

IZOLACE POTRUBÍ

izolace na bázi minerální plsti s Al polem dle tl. Tech zprávě, nově
izolovány všechny stáv. rozvody

DN 25 - tl. 20 mm 18 m 45,10 Kč 811,85 Kč
DN 32 - tl. 30 mm 50 m 54,51 Kč 2 725,50 Kč
DN 65 - tl. 60 mm 48 m 137,31 Kč 6 590,88 Kč
DN 80 tl. 60 mm 6 m 147,66 Kč 885,96 Kč
DN 100 - tl. 70 mm 30 m 236,67 Kč 7 100,10 Kč

OSTATNÍ

Napojení na stávající systém
Atypická ocelová konstrukce pod plyn. Závěsné kotle, JA 50 mm
Systém uchycení potrubí dle nabídky HILTI
Demontáže stávající technologie a potrubí ÚT
Začištění prostupů

4 kpl 7 360,00 Kč 29 440,00 Kč
1 kpl 40 250,00 Kč 40 250,00 Kč
1 kpl 19 435,00 Kč 19 435,00 Kč
1 kpl 63 825,00 Kč 63 825,00 Kč
1 kpl 52 785,00 Kč 52 785,00 Kč

OSTATNÍ

Revize, revizní knihy, zkoušky, uvedení do provozu
Měření hlučnosti
Požární ucpávky dle požární zprávy v dokladové části

Místní provozní řád
Skutečné provedení
Hasicí přístroj, CO 5kg
Štítky, technologické schéma
Lékárna

1 kpl 163 300,00 Kč 163 300,00 Kč

Cena celkem bez 15% DPH: 1 838 360,50 Kč

15% DPH: 275 754,08 Kč

Cena celkem vč. 15% DPH: 2 114 114,58 Kč



VÝPIS MATERIÁLU – ZTI

Změna stavby před dokončením rekonstrukce kotelny - úprava technologie vytápění, náměstí Na Balabence 1438/2 DPS/7/2017

materiál, typ, norma:

Nerezový zásobník TUV s hořčikovou anodou se snámatelnou izolací s

Rozvody ZTI

| | | | | |
|--|----|-----|---------------|---------------|
| vývody vnější průměr bez izolace 790 mm, dle PD č.v. ZTI-4 | 2 | ks | 101 158,20 Kč | 202 316,40 Kč |
| deskový výměník Alafa Laval CB60-60M (1*30MH, 1*29ML) | 1 | ks | 45 048,51 Kč | 45 048,51 Kč |
| Cirkulační čerpadlo TUV Grundfos UPS 32-60, FB, 230 V | 1 | ks | 18 786,69 Kč | 18 786,69 Kč |
| Cirkulační čerpadlo TUV Grundfos UPS 32-80, FB, 230 V | 1 | ks | 9 629,10 Kč | 9 629,10 Kč |
| Kalové čerpadlo KSB AmaDrainer 303SE | 1 | ks | 5 627,28 Kč | 5 627,28 Kč |
| Nerezový rozdělovač TUV DN 80, R2 | 1 | ks | 17 897,84 Kč | 17 897,84 Kč |
| Nerezový sběrač cirkulace DN50, S2 | 1 | ks | 11 980,33 Kč | 11 980,33 Kč |
| Uzavírací klapka s nerezovým srdcem pro TUV DN 50 | 13 | ks | 1 104,25 Kč | 14 355,20 Kč |
| Kulový regul. Ventil Pettinaroli DN 40 | 2 | ks | 1 523,59 Kč | 3 047,17 Kč |
| Vodoměr DN 32, Enbra Altair V3, Qn=10 | 1 | ks | 7 911,54 Kč | 7 911,54 Kč |
| Expanzomat pro PN 10 na vodu s příp. Armaturou | 1 | ks | 1 941,47 Kč | 1 941,47 Kč |
| Filtr mosazný závitový DN 50 | 2 | ks | 443,94 Kč | 887,89 Kč |
| Pojistný ventil Duco DN 20, otev. Přetlak 1,0 Mpa | 2 | ks | 423,73 Kč | 847,45 Kč |
| Zpětná klapka závitová DN 50 | 2 | ks | 671,81 Kč | 1 343,63 Kč |
| Kulový kohout Giacomini DN 32 | 5 | ks | 275,42 Kč | 1 377,09 Kč |
| Regulační kohout Stad DN 25 | 4 | ks | 1 667,31 Kč | 6 669,23 Kč |
| Vypouštěcí kul. Kohout DN 15 | 10 | kpl | 175,50 Kč | 1 755,00 Kč |
| Manometr 0-16 bar s trojestným kohoutem | 2 | kpl | 145,69 Kč | 291,38 Kč |
| Zahradní kohout DN 20 | 1 | kpl | 176,67 Kč | 176,67 Kč |
| Teploměr 0-120°C s nerez. Jímkou | 7 | kpl | 202,07 Kč | 1 414,49 Kč |
| Potrubí PPR vč korytek | 55 | m | 147,84 Kč | 8 131,27 Kč |

množství: jednotka: jednotková cena bez DPH: Cena celkem:

| | | | | | |
|---------------------------|---|----|--------|--------------|--------------|
| Demontáž stáv. potrubí | PPR D 40, PN 20 | 75 | m | 59,16 Kč | 4 436,64 Kč |
| | PPR D 32, PN 20 | 54 | m | 38,91 Kč | 2 101,37 Kč |
| | PPR D 25, PN 20 | 15 | m | 24,35 Kč | 365,22 Kč |
| Tvarovky | PPR D 40-32, PN 20 | 55 | m | 111,15 Kč | 6 113,25 Kč |
| | Potrubí HT D70 | 6 | m | 111,15 Kč | 666,90 Kč |
| IZOLACE POTRUBÍ | Varná kolena, příruby, těsnění, šrouby | 1 | kpl | 2 925,00 Kč | 2 925,00 Kč |
| | Ocelová nosná konstrukce, Hilti a podobně | 1 | kpl | 19 305,00 Kč | 19 305,00 Kč |
| | izolace na bázi minerální plsti s Al polem dle tl. Tech zprávě, nově izolovány všechny stáv. rozvody | 55 | m | 87,75 Kč | 4 826,25 Kč |
| | PPR D 63, PN 20, 40 mm | 75 | m | 58,97 Kč | 4 422,60 Kč |
| OSTATNÍ | PPR D 40, PN 20, 30 mm | 54 | m | 55,46 Kč | 2 994,73 Kč |
| | PPR D 32, PN 20, 25mm | 15 | m | 45,89 Kč | 688,31 Kč |
| | Napojení na stávající systém | 1 | kpl | 29 952,00 Kč | 29 952,00 Kč |
| | Systém uchycení potrubí dle nabídky HILTI | 1 | kpl | 19 773,00 Kč | 19 773,00 Kč |
| OSTATNÍ | Demontáže stávající technologie a potrubí ZTI | 1 | kpl | 64 935,00 Kč | 64 935,00 Kč |
| | Začištění prostupů | 1 | kpl | 53 703,00 Kč | 53 703,00 Kč |
| | Tlaková zkouška | 1 | soubor | 14 976,00 Kč | 14 976,00 Kč |
| | Skutečné provedení | 1 | soubor | 8 190,00 Kč | 8 190,00 Kč |
| Rozvody PLYNU | Proplach nově vybudovaných rozvodů | 1 | soubor | 5 850,00 Kč | 5 850,00 Kč |
| | Štítky, technologické schéma | 1 | soubor | 1 170,00 Kč | 1 170,00 Kč |
| | Havarijní uzavěr plynu DN 100, Peveko EVPE 1100.02P, 230 V | 1 | ks | 25 634,23 Kč | 25 634,23 Kč |
| | Manometr 0-6 kPa s trojcest. Kohoutem | 2 | ks | 145,69 Kč | 291,38 Kč |
| | Uzavírací klapky na plyn DN 100 | 4 | ks | 3 013,84 Kč | 12 055,35 Kč |

| | | | | |
|---|----|-----|--------------|--------------|
| Uzavírací klapky na plyn DN 80 | 1 | ks | 2 562,07 Kč | 2 562,07 Kč |
| Uzavírací klapky na plyn DN 65 | 1 | ks | 2 399,53 Kč | 2 399,53 Kč |
| Manometr 0-6 kPa s trojcest. Kohoutem | 3 | ks | 2 457,00 Kč | 7 371,00 Kč |
| Kulový kohout DN 25 plyn | 5 | ks | 481,57 Kč | 2 407,86 Kč |
| Kulový kohout DN 20 plyn | 2 | ks | 161,46 Kč | 322,92 Kč |
| Kulový kohout ply DN 15 | 2 | ks | 121,45 Kč | 242,89 Kč |
| Kulový kohout vypouštěcí plyn DN 15 | 2 | ks | 233,06 Kč | 466,13 Kč |
| Potrubí | | | | |
| DN 200 | 4 | m | 850,40 Kč | 3 401,61 Kč |
| DN 100 | 22 | m | 272,93 Kč | 6 004,37 Kč |
| DN 80 | 6 | m | 196,55 Kč | 1 179,29 Kč |
| DN 65 | 6 | m | 98,87 Kč | 593,19 Kč |
| DN 25 | 6 | m | 61,94 Kč | 371,64 Kč |
| DN 20 | 40 | m | 40,76 Kč | 1 630,51 Kč |
| Chránička DN 125 | 4 | ks | 292,50 Kč | 1 170,00 Kč |
| Chránička DN 40 | 4 | ks | 117,00 Kč | 468,00 Kč |
| Oplocení délky 6 m a výšky 2 m | 1 | kpl | 52 072,02 Kč | 52 072,02 Kč |
| Nátěry - 1x základ, 2 x email žlutý | 1 | kpl | 4 095,00 Kč | 4 095,00 Kč |
| OSTATNÍ | | | | |
| Tlaková zkouška | 1 | kpl | 14 976,00 Kč | 14 976,00 Kč |
| Skutečné provedení | 1 | kpl | 8 775,00 Kč | 8 775,00 Kč |
| Revize, revizní knihy | 1 | kpl | 2 925,00 Kč | 2 925,00 Kč |
| Štítky, technologické schéma | 1 | kpl | 1 170,00 Kč | 1 170,00 Kč |
| Zaregulování TUV | | | | |
| Demontáž stáv. cirk. Čerpadel DN 25, osazení mezikusu | 2 | ks | 1 755,00 Kč | 3 510,00 Kč |
| Kemper Multi-Therm - 1" (40-55°C) | 15 | ks | 4 095,00 Kč | 61 425,00 Kč |
| Zaregulování cirkulace | 1 | kpl | 3 744,00 Kč | 3 744,00 Kč |

Cena celkem bez 15% DPH: 830 093,89 Kč
15% DPH: 124 514,08 Kč
Cena celkem vč. 15% DPH: 954 607,98 Kč



AKCE: **Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. 3

PŘEHLED OBRATU ZÁJEMCE

| rok | celkový obrat zájemce (tis. Kč bez DPH) | obrat za stavební práce (tis. Kč bez DPH) |
|-------|--|--|
| 2014 | 37 254 tisíc Kč | 5 245 tisíc Kč |
| 2015 | 39 746 tisíc Kč | 7 375 tisíc Kč |
| 2016 | 51 963 tisíc Kč | 20 507 tisíc Kč |
| 2017* | 70 355 tisíc Kč | 18 127 tisíc Kč |

*výhled



.....
razítko a podpis oprávněného zástupce zájemce



AKCE: **Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. P4

REALIZOVANÉ ZAKÁZKY SROVNATELNÉHO CHARAKTERU

♦ **Název zakázky:**

Vybudování nového odběrného plynového zařízení

♦ **Objednatel:**

Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec

Mlýnská 611, 460 01 Liberec

Zastoupený: Ing. Victor Šálek předseda představenstva

IČO: 042722

DIČ: CZ00042722

♦ **Kontaktní osoba objednatele:**

Kateřina Pažoutová – vedoucí odboru energetiky a teplárenství tel. 605 446 143

♦ **Místo plnění:** Lužická 5, 7, 9, Jablonec nad Nisou

♦ **Termín realizace:** 1. Q 2015

♦ **Finanční objem zakázky celkem:** 1 835 tis. Kč bez DPH

♦ **Postavení zájemce v dodavatelském systému (hlavní dodavatel, subdodavatel, člen sdružení apod.):**

hlavní dodavatel

♦ **Finanční objem prací prováděných zájemcem:** 1 835 tis. Kč bez DPH*

* finanční objem prací prováděných zájemcem musí odpovídat min. výši požadované zadavatelem

♦ **Stručný popis zakázky**

Odpojení od stávajícího centrálního zdroje tepla.

Dodávka a montáž dvou kusů kondenzačních plynových kotlů Geminox THR 10-50.

Dodávka a montáž jednoho zásobníku na ohřev teplé vody Austria Email HRS 750 litrů.

Dodávka a montáž prvků pro přívod spalovacího vzduchu pro kotle.

Dodávka a montáž odkouření od kotlů vedeného uvnitř objektu s vyústěním na střeše a napojeného k hromosvodu.

Dodávka, montáž regulace a měření Siemens, včetně uvedení do provozu, nastavení a kontroly funkčnosti jednotlivých prvků.

Úprava silnoproudé elektroinstalace v potřebném rozsahu vč. poměrového elektroměru.

AKCE: **Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. P4

REALIZOVANÉ ZAKÁZKY SROVNATELNÉHO CHARAKTERU

Dodávka a montáž vzdálené správy kotelny (Web server)

Dodávka, montáž a úpravy plynového potrubí.

Osazení plynového rozvodu uzavíracími a měřicími armaturami.

Dodávka a montáž anuloidu HVDT 2, expanzních nádob, čerpadel, uzavíracích, vypouštěcích, měřících a bezpečnostních armatur na topný systém od kotlů po napojení na stávající ležatý rozvod ÚT.

Připojení nového zásobníku na ohřev TV do ležatého rozvodu vody.

Odvedení kondenzátu do splaškové kanalizace.

Provedení nezbytných průrazů a jejich začistění, úprava stěn a stropu, výmalba kotelny, nátěr podlahy

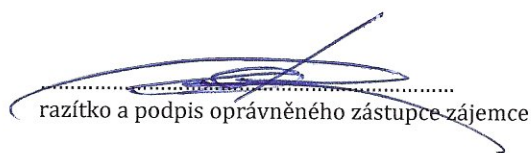
Uvedení zařízení do provozu, provedení zkoušek v souladu s platnými ČSN a zaškolení obsluhy.

Vypracování revizních zpráv a podkladů pro kolaudační řízení.

Provedení hlukové zkoušky a rozboru teplé vody.

Vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení ÚT, stavební, elektro, požární zpráva.

Vyřízení pravomocného stavebního povolení


razítko a podpis oprávněného zástupce zájemce



REFERENČNÍ LISTINA SPOLEČNOSTI TERMI s.r.o.

KOTLE + OPZ + SERVIS DPS

rok 2010 - 2017

Společnost: TERMI s. r. o.

IČ: 25032640

DIČ: CZ25032640

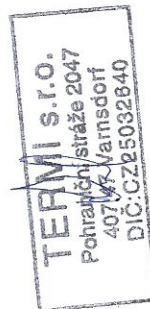
sídlem: Pohraniční stráže 2047, Varnsdorf

| Zákazník: | Adresa realizace: | Doba realizace: | Rozsah Kč: |
|--|---|-----------------|--------------|
| Společenství pro dům 157 a 158 Ruprechtická Liberec, | Ruprechtická 157-158, Liberec | 4 týdny | 1 036 000 Kč |
| SPORTGAMES HOBBY s.r.o., Zdiby, Náhorní 102, Praha | Opatovská 1753, Praha | 2 týdny | 720 000 Kč |
| Tomislav Procházka, Mariánská 566, Česká Lípa | V Parku 831, Nový Bor | 2 týdny | 240 000 Kč |
| Tomislav Procházka, Mariánská 566, Česká Lípa | V Parku 832, Nový Bor | 2 týdny | 240 000 Kč |
| Jaroslav Dostál, Kladenská 3386, Varnsdorf | Kladenská 3386, Varnsdorf | 2 týdny | 130 000 Kč |
| Jiří Vlk, Západní 2735, Varnsdorf | Lipská 1690, Varnsdorf | 2 týdny | 180 000 Kč |
| BEOP s.r.o., Raspenavská 4, Liberec | Polyfunkční dům Varnsdorf | 3 týdny | 280 000 Kč |
| Koch, Komenského 264, Varnsdorf | Komenského 264, Varnsdorf | 3 týdny | 270 000 Kč |
| Kovář, Čelakovická 1166, Varnsdorf | Čelakovická 1166, Varnsdorf | 2 týdny | 160 000 Kč |
| Stehlík, Raisova 383, Varnsdorf | Raisova 383, Varnsdorf | 2 týdny | 185 000 Kč |
| Vlastníci | Ječná 156, Liberec | 3 týdny | 95 000 Kč |
| ENBRA s.r.o., Lektínova 3167, Praha | Římská 10, Praha | 3 týdny | 890 000 Kč |
| SVJ Březová alej 1302-5, Liberec-úpava | Březová alej 1302-5, Liberec | 2 dny | 88 000 Kč |
| SVJ Mšenská 62, 64, Jablonec nad Nisou | Mšenská, 64, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 065 000 Kč |
| SVJ Mšenská 58, 60, Jablonec nad Nisou | Mšenská 58, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 116 000 Kč |
| SVJ Boženy Němcové 3663-4, Jablonec nad Nisou | Boženy Němcové 3663-4, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 070 000 Kč |
| Společenství pro dům B. Němcové 2 a 4 v Jablonci nad Nisou | Boženy Němcové 3656/4, Jablonec nad Nisou | 3 týdny | 1 075 000 Kč |
| SVJ Josefa Hory 7,9 v Jablonci nad Nisou | Josefa Hory 7,9, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 235 819 Kč |
| SVJ Josefa Hory 27 v Jablonci nad Nisou | Josefa Hory 27, Jablonec nad Nisou | 5 týdnů | 1 163 341 Kč |
| BD Josefa Hory 29 v Jablonci nad Nisou | Josefa Hory 29, Jablonec nad Nisou | 5 týdnů | 1 184 775 Kč |
| SVJ Pobřežní 7,9 v Jablonci nad Nisou | Pobřežní 7,9, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 133 380 Kč |
| SVJ Březová 16,18 v Jablonci nad Nisou | Březová 16,18, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 145 254 Kč |
| SVJ Liberecká 47 v Jablonci nad Nisou | Liberecká 47, Jablonec nad Nisou | 4 týdny | 1 124 472 Kč |

| | | | |
|--|--|----------|---------------|
| SV Dům 635 | Pod tratí 635, Hrádek nad Nisou | 1 týden | 97 000 Kč |
| SVJ Svárovská 2422-2424, Česká Lípa | Svárovská 2422-2424, Česká Lípa | 4 týdny | 1 295 000 Kč |
| Společenství pro dům 813-820 Vaňurova Liberec | Vaňurova 814 a 819, Liberec | 6 týdnů | 2 472 313 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Boženy Němcové 3690/42 a 3691/44, Jablonec nad nisou | 5 týdnů | 1 120 090 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Mánesova 238, Liberec | 4 týdny | 599 311 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 762-763, Liberec | 4 týdny | 697 176 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 780-782, Liberec | 4 týdny | 609 377 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 758-9, Liberec | 4 týdny | 634 677 Kč |
| SVJ Mánesova 237, Liberec | Mánesova 237, Liberec | 4 týdny | 769 324 Kč |
| OA, odborná škola a praktická škola Olgy Havlové, Janské Lázně | Obchodní 282, Janské Lázně | 4 týdny | 1 327 998 Kč |
| Společenství Cihlářská č.p. 666, 667 a 668 Liberec | Cihlářská 666-668, Liberec | 5 týdnů | 1 398 652 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 765, Liberec | 4 týdny | 645 130 Kč |
| Společenství vlastníků Franklinova 575 | Franklinova 575, Liberec | 5 týdnů | 1 132 998 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 783-4, Liberec | 4 týdny | 482 613 Kč |
| SVJ domu Příčná 352/8, Děčín 3 | Příčná 352/8, Děčín | 5 týdnů | 1 099 204 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 783-784, Liberec | 4 týdny | 555 005 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Gagarinova 796-798, Liberec | 4 týdny | 766 628 Kč |
| Stavební bytové družstvo Děčín | Žerotínova 357/48, Děčín | 6 týdnů | 1 307 947 Kč |
| Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec | Lužická 5,7,9, Jablonec nad Nisou | 6 týdnů | 2 114 762 Kč |
| SVJ Mánesova 249 Liberec | Mánesova 249, Liberec | 5 týdnů | 657 345 Kč |
| CREAM Real Estate, s.r.o. | Národní 514, Varnsdorf | 3 týdny | 146 012 Kč |
| SBD Děčín, Zelená 382/40, 405 02 Děčín | Duchcovská 224, Děčín | 6 týdnů | 1 093 713 Kč |
| Okresní stavební bytové družstvo, Kamenická 471,Liberec | Střelecký vrch 676-7, Chrástava | 4 týdny | 651 284 Kč |
| SBD Sever | Na Pískovně 647,650,653,656,659,662,665, Liberec | 17 týdnů | 9 288 733 Kč |
| Společenství vlastníků jednotek domu Příčná 350/4, Děčín 3 | Příčná 350/4, Děčín | 6 týdnů | 1 173 909 Kč |
| SBD Děčín, Zelená 382/40, 405 02 Děčín | Čsl. Partyzánů 370-371, Děčín | 4 týdny | 638 829 Kč |
| SBD Děčín, Zelená 382/40, 405 02 Děčín | Jezdecká 323-5, Děčín | 6 týdnů | 1 062 534 Kč |
| SBD Děčín, Zelená 382/40, 405 02 Děčín | V Sídlšti 382-3, Děčín | 4 týdny | 632 829 Kč |
| SV pro dům 1393 a 1394 a 1395 Vnější Liberec 30 | Vnější 1393-5, Liberec | 6 týdnů | 878 778 Kč |
| Celkem: | | | 51 176 211 Kč |

Vypracovala: Vladislava Železná

Dne: 5.10.2017





TERMI s. r. o. Pohraniční stráž 2047
Varnsdorf, PSČ 407 47

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



REFERENČNÍ LIST - KOTELNY

Objednatel: Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec
Mlýnská 611, 460 01 Liberec
Zastoupený: Ing. Victor Šálek předseda představenstva
Štěpán Bittner člen představenstva
Pověřené osoby pro jednání se zhotovitelem: Ing. Libuše Šafářová
IČO: 042722
DIČ: CZ00042722

Zhotovitel: TERMI s.r.o.
Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf
Zastoupený: Jaroslav Dostál DiS. - jednatel
IČO: 250326640
DIČ: CZ250326640

Vybudování dvou nových plynových kotlen vč. nezbytných úprav topného systému

Místo provádění instalatérských prací: Cena bez DPH:

Vaňurova 813 - 820, Liberec

3. 149 tis. Kč

Celková cena bez DPH:

3.149 tis. Kč

Doba plnění: duben – květen 2014
(5 týdnů)

Razítko a podpis zhotovitele:



Razítko a podpis objednatele:

**STAVEBNÍ BYTOVÉ DRUŽSTVO
POZEMNÍ STAVBY LIBEREC**
Mlýnská 611
460 01 LIBEREC IV
odbor energetiky a topného systému

tel+fax:
412 371 407

mobil:
777118001-3

email:
termi@termi.cz

webové stránky:
www.termi.cz

IČO:
25032640

DIČ:
CZ25032640



TERMI s. r. o. Pohraniční stráž 2047

Varnsdorf, PSČ 407 47

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



REFERENČNÍ LIST - KOTELNY

Objednatel: Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec
Mlýnská 611, 460 01 Liberec
Zastoupený: Ing. Victor Šálek předseda představenstva
Štěpán Bittner člen představenstva
Pověřené osoby pro jednání se zhotovitelem: Ing. Libuše Šafářová
IČO: 042722
DIČ: CZ00042722

Zhotovitel: TERMI s.r.o.
Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf
Zastoupený: Jaroslav Dostál DiS. - jednatel
IČO: 250326640
DIČ: CZ250326640

Vybudování nového odběrného plynového zařízení vč. nezbytných úprav topného systému

| <u>Místo provádění instalatérských prací:</u> | <u>Cena bez DPH:</u> |
|---|----------------------|
| Gagarinova 783-4, Liberec | 503 tis. Kč |
| Gagarinova 796-8, Liberec | 677 tis. Kč |
| Lužická 5, 7, 9, Jablonec nad Nisou | 1.835 tis. Kč |

Celková cena bez DPH:

3.015 tis. Kč

Doba plnění: leden - duben 2015
(1 kotelna – 20 dní)

Razítko a podpis zhotovitele:

Razítko a podpis objednatele:

TERMI s.r.o.
Pohraniční stráž 2047
407 47 Varnsdorf
DIČ: CZ250326640

**STAVEBNÍ BYTOVÉ DRUŽSTVO
POZEMNÍ STAVBY LIBEREC**
Mlýnská 611
460 01 LIBEREC IV
odbor energetiky a teplárenství

tel+fax:
412 371 407

mobil:
777118001-3

email:
termi@termi.cz

webové stránky:
www.termi.cz

IČO:
25032640

DIČ:
CZ25032640



TERMI s. r. o. Pohraniční stráž 2047

Varnsdorf, PSČ 407 47

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



REFERENČNÍ LIST - KOTELNY

Objednatel: Stavební bytové družstvo Pozemní stavby Liberec
Mlýnská 611, 460 01 Liberec
Zastoupený: Ing. Victor Šálek předseda představenstva
Štěpán Bittner člen představenstva
Pověřené osoby pro jednání se zhotovitelem: Ing. Libuše Šafářová
IČO: 042722
DIČ: CZ00042722

Zhotovitel: TERMI s.r.o.
Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf
Zastoupený: Jaroslav Dostál DiS. - jednatel
IČO: 250326640
DIČ: CZ250326640

Vybudování nového odběrného plynového zařízení vč. nezbytných úprav topného systému

| <u>Místo provádění instalatérských prací:</u> | <u>Cena bez DPH:</u> |
|---|----------------------|
| Boženy Němcové 42 a 44, Jablonec nad Nisou | 972 tis. Kč |
| Mánesova 238, Liberec | 521 tis. Kč |
| Gagarinova 762-3, Liberec | 606 tis. Kč |
| Gagarinova 780-2, Liberec | 530 tis. Kč |
| Gagarinova 758-9, Liberec | 552 tis. Kč |
| Gagarinova 765, Liberec | 561 tis. Kč |

Celková cena bez DPH:

3.744 tis. Kč

Doba plnění: březen – srpen 2014
(1 kotelna – 20 dní)

Razítko a podpis zhotovitele:

Razítko a podpis objednatele:



STAVEBNÍ BYTOVÉ DRUŽSTVO
POZEMNÍ STAVBY LIBEREC
Mlýnská 611
460 01 LIBEREC IV
odbor energetiky a toploenergetiky

tel+fax:
412 371 407

mobil:
777118001-3

email:
termi@termi.cz

webové stránky:
www.termi.cz

IČO:
25032640

DIČ:
CZ25032640

AKCE: **Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. 5

neměnný vzor

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

*Čestně prohlašuji, že společnost **TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf IČ: 250 326 40**, každý člen statutárního orgánu a odpovědný zástupce splňují kvalifikační požadavky uvedené v § 53 zákona č. 137/2006 Sb. tím, že podle písmene*

- a) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu
- b) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu
- c) v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplacení podle zvláštního právního předpisu
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující, nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů
- e) není v likvidaci
- f) nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele
- g) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele.
- h) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele
- i) nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů
- j) není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek
- k) nebyla mu v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu.

.....
razítko a podpis oprávněného zástupce uchazeče



AKCE: Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. P6

PROHLÁŠENÍ UCHAZEČE

Já, Aleš Kopecký, jako výkonný ředitel společnosti firmy TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf čestně prohlašuji, že:

jsem prostudoval všechny pokyny, podmínky a specifikace zadávací dokumentace stavby –

Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění

náměstí Na Balabence čp. 1438

a vyjasnil jsem si všechna případná sporná ustanovení a nesrovnalosti v této zadávací dokumentaci, čímž mohu potvrdit její plnou akceptaci.

Dále potvrzuji, že jsem seznámen s podmínkami staveniště a se všemi okolnostmi, které mohou mít vliv na navržený obsah smlouvy o dílo a na cenu díla, že předložená nabídka tyto okolnosti respektuje a naše nedokonalá informovanost není důvodem k pozdější změně ceny díla a termínů jeho provedení.

Zavazuji se, že tuto zakázku „**Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění**

V ULICI náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438“

nepostoupím jinému zhotoviteli a ani nezměním další zhotovitele – subdodavatele – uvedené v nabídce bez písemného souhlasu zadavatele. Jsem si vědom, že porušení tohoto pravidla může být důvodem pro odstoupení objednatele od smlouvy, a nesu veškeré náklady spojené s případnou změnou subdodavatelů.

Všechny údaje uvedené v naší nabídce jsou pravdivé a zadavatel má právo si všechny uvedené údaje ověřit.



.....
razítko a podpis oprávněného zástupce uchazeče



Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění

náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438

Zvláštní příloha č. P7

SOUPIS SUBDODAVATELŮ

Já, Aleš Kopecký, jako výkonný ředitel společnosti firmy TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf čestně prohlašuji, že společnost využije při realizaci zakázky následující subdodavatele:

| Název subdodavatele | IČ | Práce, které bude subdodavatel provádět | Předpokládaný rozsah plnění zakázky v procentech |
|----------------------|----------|---|--|
| František Caska | 42469830 | Elektroinstalace | 4% |
| AHA Komín s.r.o. | 27295583 | Komínový systém | 7% |
| KLIMA-KOMPLEX s.r.o. | 40232859 | Vzduchotechnika | 4% |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

.....
razítko a podpis oprávněného zástupce uchazeče



Rekonstrukce kotelny – úprava technologie vytápění

náměstí Na Balabence čp. 1431-33, 1438


Zvláštní příloha č. P8

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O POČTU ZAMĚSTNANCŮ A VÝŠI OSOBNÍCH
NÁKLADŮ**

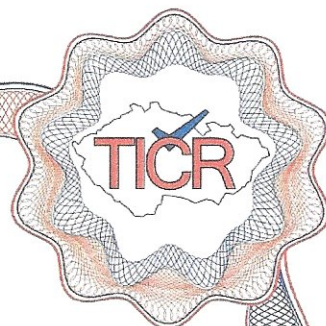
Já, Jaroslav Dostál DiS., jako jednatel společnosti firmy TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf čestně prohlašuji, že společnost:

- zaměstnává 19 vlastních zaměstnanců ke dni podání nabídky,
- a její roční průměrné osobní náklady za poslední tři roky dle výkazu zisků a ztrát činí
rok 2014 – 282 250,-Kč (27 zaměstnanců)
rok 2015 – 253 352,-Kč (24 zaměstnanců)
rok 2016 – 282 718,-Kč (21 zaměstnanců)

Osoba níže podepsaná prohlašuje, že je oprávněna učinit toto prohlášení a je si vědoma možných právních důsledků, zamlčí-li nějakou skutečnost nebo uvede-li nepravdivý údaj.


.....
razítko a podpis oprávněného zástupce uchazeče





TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/22343/2017

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu § 154 a § 155 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, v platném znění, v souladu s § 6a odst. 1 písmeno c) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

O P R Á V N Ě N Í

ev. č.: **0402/8/17/PZ-M-a,f,g**

k činnosti: **montáže a opravy vyhrazených plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **TERMI**

adresa: Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf

IČ: 25032640

odpovědný zástupce: Martin Chaloupecký

datum narození: 31. srpna 1978

adresa bydliště: Plavecká 617, 407 47 Varnsdorf

V Praze dne 21. července 2017

Poučení: Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Zpracoval: Karel Hnízdil

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Liberec, Orlí 261/8, 460 02 Liberec 3

Za správnost vyhotovení: Peter Keťo

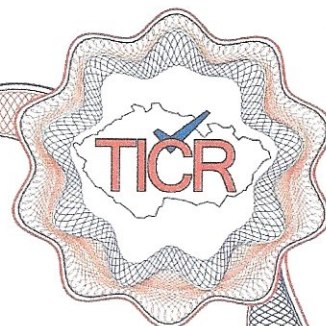


Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8



Čj.: TICR/22343/2017

2/2

PŘÍLOHA K OPRÁVNĚNÍ

ev. č.: **0402/8/17/PZ-M-a,f,g**

Činnosti uvedené v tomto oprávnění mohou být prováděny v následujícím rozsahu:

- a: výroba a úprava plynů
Zařízení pro výrobu a úpravu plyných paliv
- f: rozvod plynů
Domovní plynovody na plyná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
- g: spotřeba plynů spalováním
Spotřebiče s výkonem pod 50 kW na plyná paliva
Kotle s výkonem 50 kW a více na plyná paliva

Toto oprávnění nahrazuje oprávnění ev. č. 0318/8/15/PZ-a,f,g



Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl C, vložka 13543

| | |
|-------------------------------|---|
| Datum vzniku a zápisu: | 19. února 1998 |
| Spisová značka: | C 13543 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem |
| Obchodní firma: | TERMI s.r.o. |
| Sídlo: | Pohraniční Stráže 2047, 407 47 Varnsdorf |
| Identifikační číslo: | 250 32 640 |
| Právní forma: | Společnost s ručením omezeným |
| Předmět podnikání: | <p>zednictví</p> <p>malířství, natěračství</p> <p>montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny</p> <p>montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení</p> <p>vodoinstalátérství, topenářství</p> <p>klempířství a oprava karoserií</p> <p>zámečnictví, nástrojářství</p> <p>instalace elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení</p> <p>výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona</p> <p>provádění staveb, jejich změn a odstraňování</p> <p>projektová činnost ve výstavbě</p> <p>výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kW</p> |
| Statutární orgán: | |
| Jednatel: | <p>JAROSLAV DOSTÁL, dat. nar. 29. června 1975</p> <p>Kladenská 3386, 407 47 Varnsdorf</p> <p>Den vzniku funkce: 10. prosince 2002</p> |
| Jednatel: | <p>PETRA MARTINCOVÁ, dat. nar. 6. března 1980</p> <p>Kladenská 3387, 407 47 Varnsdorf</p> <p>Den vzniku funkce: 7. června 2007</p> |
| Způsob jednání: | Jednatelé zastupují společnost samostatně. |
| Společníci: | |
| Společník: | <p>JAROSLAV DOSTÁL, dat. nar. 29. června 1975</p> <p>Kladenská 3386, 407 47 Varnsdorf</p> |
| Podíl: | <p>Vklad: 50 000,- Kč</p> <p>Splaceno: 100%</p> <p>Obchodní podíl: 50%</p> <p>Druh podílu: základní</p> <p>Kmenový list: nebyl vydán</p> |
| Společník: | <p>PETRA MARTINCOVÁ, dat. nar. 6. března 1980</p> <p>Kladenská 3387, 407 47 Varnsdorf</p> |
| Podíl: | <p>Vklad: 50 000,- Kč</p> <p>Splaceno: 100%</p> |

Obchodní podíl: 50%
Druh podílu: základní
Kmenový list: nebyl vydán

základní kapitál: 100 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Počet členů statutárního orgánu: 2

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

Veřejný rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 403453_012021/1, že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

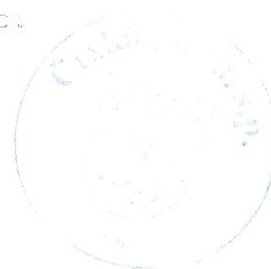
Varnsdorf 1

dne 08.09.2017 v 14:32

Podpis 

Razítko:

Nosovská Michaela



Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 08.09.2017 14:35:17

Obchodní firma: **TERMI s.r.o.**
Sídlo: **Pohraniční Stráže 2047, 407 47, Varnsdorf**
Identifikační číslo osoby: **25032640**
Statutární orgán nebo jeho členové:
Jméno a příjmení: **Petra Martincová (3)**
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Malířství, natěračství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **19.02.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **21.04.2004**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Příbyl (2)**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Zednictví**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **06.04.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **06.04.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č.5

Předmět podnikání: **Vodoinstalatérství, topenářství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **19.02.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.6

Předmět podnikání: **Klempířství a oprava karoserií**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **06.04.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.7

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **19.02.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.8

Předmět podnikání: **Instalace elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **19.02.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.9

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků**
Výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení
Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí
Výroba neelektrických zařízení pro domácnost
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
Pronájem a půjčování věcí movitých
Projektování elektrických zařízení
Opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel
Výroba, obchod a služby jinde nezařazené
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **19.02.1998**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č.10

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **07.07.2009**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.11

Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**

Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**

Vznik oprávnění: **07.12.2010**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Živnostenské oprávnění č.12

Předmět podnikání: **Výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kW**

Druh živnosti: **Koncesovaná**

Vznik oprávnění: **25.05.2012**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Provozovny k předmětu podnikání číslo

9. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obor činnosti: Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí

Adresa: **Pohraniční Stráže 2047, 407 47, Varnsdorf**

Identifikační číslo provozovny: **1002206243**

Zahájení provozování dne: **02.08.2006**

10. Provádění staveb, jejich změn a odstraňování

Adresa: **Tovární 1112, 537 01, Chrudim - Chrudim IV**

Identifikační číslo provozovny: **1008762466**

Zahájení provozování dne: **05.03.2013**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Jaroslav Dostál, DiS. (1)**

Datum narození: **29.06.1975**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Jaroslav Přibyl (2)**

Datum narození: **28.11.1949**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Petra Martincová (3)**

Datum narození: **06.03.1980**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Varnsdorf**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 403453_012022/2, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 3 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Varnsdorf 1

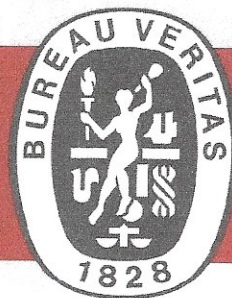
dne 08.09.2017 v 14:37

Podpis 

Razítko:

Nosovská Michaela

BUREAU VERITAS
Certification



Certifikát

udělený organizaci

TERMI s.r.o.

Pohraniční stráž 2047, Varnsdorf
Česká republika

Bureau Veritas tímto osvědčuje, že systém managementu výše uvedené organizace
byl posouzen a shledán ve shodě s požadavky následující
systémové normy:

Norma

ČSN EN ISO 9001:2009

Oblast certifikace

**NÁVRH A REALIZACE TOPENÁŘSKÝCH, VODOINSTALATÉRSKÝCH,
ELEKTRIKÁŘSKÝCH, ZÁMEČNICKÝCH A PLYNÁŘSKÝCH PRACÍ
VČETNĚ REALIZACE PLYNOVÝCH KOTELN
A STAVEB OBYTNÝCH DOMŮ A NEBYTOVÝCH PROSTOR
VČETNĚ JEJICH ÚDRŽBY.**

MONTÁŽ MĚŘIDEL PLYNU, VODY A TEPLA.

MĚŘENÍ A ROZÚČTOVÁNÍ TEPLA A VODY.

Datum počátečního schválení: 8. ŘÍJNA 2008

Počáteční datum certifikačního cyklu: 7. ŘÍJNA 2014

Tento certifikát platí – za předpokladu následného uspokojivého udržování funkčnosti systému managementu
do: 7. ŘÍJNA 2017

Pro ověření platnosti certifikátu volejte: +420 210 088 215

Změna výše uvedeného rozsahu certifikace může být provedena pouze na základě žádosti.

Verze 1, Datum revize: 7. ŘÍJNA 2014

Číslo certifikátu: CZ003825-1



S 3100



CERTIFIKÁT

tímto se potvrzuje, že společnost

TERMI s.r.o.

Pohraniční stráž 2047, 407 47 Varnsdorf 1

IČ: 25032640

(dále jen „pojištěný“)

uzavřela s Generali Pojišťovnou a.s., Bělehradská 132, 120 84 Praha 2

(dále jen „pojistitel“)

POJIŠTĚNÍ PODNIKÁNÍ

Pojištění odpovědnosti, které je součástí této pojistné smlouvy – odd. II - je sjednáno v následujícím rozsahu:

Doba trvání pojištění: od 28.října 2015 s automatickou prolongací

Územní rozsah pojištění: Česká republika

Rozsah pojištění: Dle ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění podnikání (VPP ODP POD 2014/02), Doplnkových pojistných podmínek DPP O 3 - Věci třetích osob a pojistné smlouvy uzavřené mezi pojištěným a pojistitelem.

Pojistná částka:

| | |
|----------------------|-----------------|
| Základní odpovědnost | 20 000 000,- Kč |
| DPP O 3 | 100 000,- Kč |

Spoluúčast:

| | |
|----------------------|---------------------|
| Základní odpovědnost | 5 000,- Kč |
| DPP O 3 | 10%, min. 2000,- Kč |

V Hradci Králové, dne 17.2.2016



Generali Pojišťovna a.s. A458
makléřské obchody
-- region Hradec Králové
náměstí 28. října 20/2
500 02 Hradec Králové -- Pražské
předměstí

Dagmar Kaletová
upisovatel OBM

Eva Seibertová
upisovatel OBM

Potvrzení se vydává na žádost pojištěného.

Generali Pojišťovna a.s., Bělehradská 132,
120 84 Praha 2, IČ: 61 85 98 69