

Poptávkový formulář - část FÚ

| | | |
|----|------------|---|
| S: | 17OL004_FU | FÚ pro Olomoucký kraj a ÚzP v Olomouci, Rekonstrukce plynových kotelen a otopných soustav |
| O: | 1_D.2.3_FÚ | Měření a regulace zdroje tepla - část FÚ |
| R: | D.2.3 | Měření a regulace zdroje tepla FÚ |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk.(t) | dem. hmotnost / MJ | dem. hmotnost celk.(t) |
|------|---------------|--|----|----------------|-----------|-----------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|
| Díl: | 1 | ROZV MR1 | | | | 32 166,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 1 | R35710000 | Rozvaděčová skříň oceloplechová 800x800x300 vč. montážního panelu | ks | 1,00000 | 3 500,00 | 3 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | R35811001 | Vačkový spínač 16A/1p | ks | 1,00000 | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | R35800001 | 1-fázový svodič s VF filtrem pro síť TN-S 230 V, typ 'D', 8A | ks | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | R35800001 | Ústředna plynu na DIN lištu pro připojení až 5ti dvoustupňových detektorů CH4, CO, napájení 230V, výstup 2x kontakt, NZ23-DIN, JTO | ks | 1,00000 | 2 755,00 | 2 755,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plyn : 1 | | 1,00000 | | | | | | |
| 5 | R37421101 | Bezpečnostní transformátor 230V/24V AC, 125VA | ks | 1,00000 | 1 200,00 | 1 200,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | R56146001 | Stabilizovaný zdroj 230V / 24VDC, 2,5A | ks | 1,00000 | 890,00 | 890,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | R35822001 | Jistič jednopólový 6A/6kA, char.B | ks | 8,00000 | 90,00 | 720,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | R35822002 | Jistič jednopólový 6A/6kA, char.C | ks | 1,00000 | 145,00 | 145,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | R35822003 | Pomocný kontakt jističe 1x spínací, 1x rozpínací 230V/2A | ks | 7,00000 | 135,00 | 945,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | R34523430 | Pojistková svorka včetně pojistky 250V/ do 6,3A | ks | 10,00000 | 15,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | R35821001 | Instalační stykač dvoupólový 20A, AC3 230V 1,3kW, cívká 24 V DC | ks | 4,00000 | 331,00 | 1 324,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | R35821002 | Relé XT, 2pól/8A, 24VDC+LED, 5mm, ovl. páčka, vč. patice a popisky | ks | 7,00000 | 185,00 | 1 295,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | R35821002 | Relé XT, 2pól/8A, 230VAC+LED, 5mm, ovl. Páčka, vč. patice a popisky | ks | 2,00000 | 185,00 | 370,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | R35821002 | Relé PT, 4pól/6A, 24VDC+LED, ovl. páčka, vč. patice a popisky | ks | 4,00000 | 185,00 | 740,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | R35824001 | Signálka d=22 mm, 230V AC bílá | ks | 1,00000 | 205,00 | 205,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | R35824002 | Signálka d=22 mm, 24V DC/AC žlutá | ks | 1,00000 | 205,00 | 205,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | R35824002 | Akustická signálka, d=22 mm, 95 dB, stálý tón, 24VAC/DC | ks | 1,00000 | 145,00 | 145,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------|---|-----|----------|----------|-----------|------|------|------|------|
| 18 | R35813401 | Plastový ovladač pom. obvodů, třípolohový d=22 mm, černá | ks | 5,00000 | 145,00 | 725,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | R35813401 | Plastový ovladač pom. obvodů, dvoupolohový d=22 mm, černá | ks | 1,00000 | 145,00 | 145,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | R35813402 | Plastový ovladač pom. obvodů, stiskací d=22 mm, černá | ks | 2,00000 | 145,00 | 290,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | R35814001 | Spínací jednotka 230V/1,2A AC | ks | 14,00000 | 15,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | R35814002 | Spojovací díl plast. ovladačů | ks | 8,00000 | 5,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | R34551001 | Zásuvka 230V/16A na DIN lištu | ks | 1,00000 | 185,00 | 185,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | R34551001 | Svítilno do rozvaděče ploché, Un=230V/11W, se spínačem | ks | 1,00000 | 1 811,00 | 1 811,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | R34561001 | Řadové svorky 2,5 mm ² šedé | ks | 76,00000 | 11,00 | 836,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | R34561002 | Řadové svorky 2,5 mm ² modré | ks | 10,00000 | 11,00 | 110,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | R34561003 | Řadové svorky 4 mm ² zelenožluté | ks | 12,00000 | 35,00 | 420,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 34572251 | Lišta nosná kovová elektroinst. DIN TS 35 holá | ks | 4,00000 | 100,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | R34561004 | Koncová deska šedá pro svorky | ks | 10,00000 | 2,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | R34511012 | Přepážka svorková šedá | ks | 10,00000 | 14,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | R34512002 | Koncová svěrka na lištu DIN | ks | 10,00000 | 14,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | R55347392 | Kabelový žlab 40x60, délka 2m | ks | 1,00000 | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | R5534738 | Kabelový žlab 25x60, délka 2m | ks | 2,00000 | 35,00 | 70,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | R3454752 | Modulová rozvodnice do panelu pro 10 modulů včetně krytu | ks | 1,00000 | 450,00 | 450,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | R3454752 | Rozbočovací N můstek, 15 svorek, vč. plast. držáku na DIN lištu | ks | 1,00000 | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | R3454752 | Rozbočovací PE můstek, 15 svorek, vč. plast. držáku na DIN lištu | ks | 1,00000 | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | R3457201 | Kabelová vývodka s maticí do Pg21 | ks | 45,00000 | 14,00 | 630,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | R3456252 | Vodiče pro zapojení rozvaděče (dle schéma zapojení) | ses | 1,00000 | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | R3456182 | Ostatní materiál (Bezpečnostní tabulka, výrobní štítek, štítek "Pod napětím...") + spojovací materiál | ses | 1,00000 | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | R3456183 | Montáž a zapojení přístrojů v rozvaděči dle náplně | ses | 1,00000 | 6 000,00 | 6 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | R345619 | Komplexní zkoušky a měření v rozvaděči (1x kusová zkouška) | ses | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 2 | TECH, technologie | | | | 19 400,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 42 | R40511301 | Snímač teploty venkovní Ni1000/6180ppm, -30 ...+100°C , provedení v barvě fasády, Sensit NS111B | ks | 1,00000 | 705,00 | 705,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | R40511301 | Snímač teploty prostorový Ni1000/6180ppm, -30 ...+100°C, Sensit NS101 | ks | 1,00000 | 345,00 | 345,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|------------|--|----|-----------|----------|------------------|------|-------------|------|-------------|
| 44 | R405113013 | Snímač teploty jímkový Ni1000/6180ppm, -30°C+150°C, l = 100 mm + jímka nerez vč. návarku, Sensit NS121 | ks | 5,00000 | 1 010,00 | 5 050,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | R405113013 | Snímač teploty jímkový Ni1000/6180ppm, -30°C+150°C, l = 250 mm + jímka nerez vč. návarku, Sensit NS121 | ks | 1,00000 | 1 450,00 | 1 450,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | R405113018 | Kapilárový termostat jímkový/příložný 15-95°C, nastavení pod krytem IP65, Siemens RAK-TW.1000B | ks | 1,00000 | 650,00 | 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | R405113018 | Termostat kapilárový 40-120°C, jímka l=100mm, návarek G1/2", Siemens RAK-TW.1200B | ks | 1,00000 | 1 200,00 | 1 200,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | R40511303 | Snímač tlaku 0-6 bar / 4-20 mA, 2-vodič zapojení vč. návarku a manom.ventilu, Danfos MBS3000 | ks | 1,00000 | 3 850,00 | 3 850,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | R405113017 | Sonda pro hlídač hladiny (kontakt), Eleco HHK-96-S | ks | 1,00000 | 550,00 | 550,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | R405113017 | Snímač výskytu plynu CH4 dvoustupňový , napájení 12VDC, G130N, JTO | ks | 1,00000 | 1 235,00 | 1 235,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | R405113017 | Snímač výskytu plynu CO dvoustupňový , napájení 12VDC, GIC40, JTO | ks | 1,00000 | 3 950,00 | 3 950,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | | Zásuvka 230V/16A na povrch, krytí IP44 pro připojení technologie | ks | 2,00000 | 85,00 | 170,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | | Krabice elektroinstalační plastová, krytí IP44 | ks | 7,00000 | 35,00 | 245,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 3 | M36 | | | | 5 315,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 54 | | Mtz snímače teploty venkovní - výměna stávajícího | ks | 1,00000 | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | | Mtz snímače teploty prostorový | ks | 1,00000 | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | | Mtz snímače teploty do potrubí | ks | 6,00000 | 130,00 | 780,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | | Mtz snímače teploty příložný - dod. technologie | ks | 2,00000 | 130,00 | 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | R36041001 | Mtz jímky | ks | 7,00000 | 85,00 | 595,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | | Montáž regulátoru teploty typ 61 126 kapilárový | ks | 2,00000 | 130,00 | 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | | Mtz snimace tl. 114 57 | ks | 1,00000 | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | | Mtz detektoru | ks | 2,00000 | 130,00 | 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | | Mtz snímače hladiny zaplavení | ks | 1,00000 | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | R360430021 | Připojení - regulační 3-cestný ventil + servopohon | ks | 3,00000 | 145,00 | 435,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | R360430021 | Připojení - regulační 2-cestný ventil + servopohon | ks | 3,00000 | 145,00 | 435,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | | Připojení čerpadla 1 fáz. | ks | 5,00000 | 145,00 | 725,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | R361410312 | Připojení - hlavní uzávěr plynu | ks | 1,00000 | 145,00 | 145,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | R361410312 | Připojení komunikačního modulu kotlů | ks | 2,00000 | 100,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | R361410312 | Mtz svorková krabice malá IP44 nástěnná vč. zapojení pro připojení ventilů | ks | 7,00000 | 100,00 | 700,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 4 | KAB1 | | | | 16 124,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 69 | | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2 | m | 15,00000 | 19,00 | 285,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2 | m | 175,00000 | 11,00 | 1 925,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 2 x 1,5 mm2 | m | 35,00000 | 11,00 | 385,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|---|----|-----------|-----------|------------------|------|-------------|------|-------------|
| 72 | | Kabel typu H05 3x1,5 ohebný lehký - připojení kotlů | m | 6,00000 | 14,00 | 84,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | | Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát | m | 80,00000 | 14,00 | 1 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | | Kabel sdělovací s Cu jádrem Y(st)Y 1 x 2 x 0,8 mm | m | 260,00000 | 6,00 | 1 560,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75 | | Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 2 x 0,8 mm | m | 110,00000 | 7,00 | 770,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | | Kabel sdělovací s Cu jádrem JY(st)Y 4 x 2 x 0,8 mm | m | 40,00000 | 9,00 | 360,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | R35441012 | Ekvipotenciální přípojnice (1x 1ks) | ks | 1,00000 | 185,00 | 185,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | | Trubka elektroinst. ohebná Monoflex 1425 | m | 40,00000 | 6,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | | Lišta hranatá LHD 20x20, délka 3m | m | 20,00000 | 12,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | | Lišta hranatá LHD 40x20, délka 3m | m | 15,00000 | 35,00 | 525,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 81 | R35441014 | Elektroinst. trubka plastová tuhá pr. 20 mm, vč. držáků a koncovek | m | 20,00000 | 20,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 82 | R55347392 | Kabelový žlab, 2m, 100x50 vč. spojovacího materiálu | ks | 8,00000 | 185,00 | 1 480,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 83 | R55347392 | Kabelový žlab, 2m, 50x50 vč. spojovacího materiálu | ks | 6,00000 | 145,00 | 870,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 84 | R55347399 | Stoupačkový držák kabelového žlabu | ks | 7,00000 | 50,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 85 | R55347399 | Nosník kabelového žlabu 50 | ks | 7,00000 | 85,00 | 595,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 86 | R55347399 | Nosník kabelového žlabu 100 | ks | 7,00000 | 100,00 | 700,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 87 | R55347399 | Držák kabelového žlabu 100 k zavěšení | ks | 7,00000 | 55,00 | 385,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 88 | R55347399 | Stojna prostorová kabelového žlabu 50 | ks | 3,00000 | 45,00 | 135,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 89 | R55347399 | Držák rozvodných krabic | ks | 8,00000 | 35,00 | 280,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 90 | R55443968 | Podružný drobný materiál pro montáž a uchycení (25% montážního,, materiálu) | % | 0,25000 | 13 000,00 | 3 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 5 | KAB2 | | | | 30 285,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 91 | | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený | m | 15,00000 | 22,00 | 330,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 92 | | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený | m | 175,00000 | 22,00 | 3 850,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 93 | | Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uložený | m | 35,00000 | 22,00 | 770,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 94 | | Kabel typu H05 3x1,5 ohebný lehký - připojení kotlů | m | 6,00000 | 22,00 | 132,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 95 | | Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně | m | 80,00000 | 22,00 | 1 760,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 96 | | Kabel speciální JYTY s Al 2 x 1 mm volně uložený | m | 260,00000 | 22,00 | 5 720,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 97 | | Kabel speciální JYTY s Al 4 x 1 mm volně uložený | m | 110,00000 | 22,00 | 2 420,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 98 | | Kabel speciální JYTY s Al 7x 1 mm volně uložený | m | 40,00000 | 22,00 | 880,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 99 | | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 | ks | 14,00000 | 17,00 | 238,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 100 | | Příplatek za ukončení stínění kabelů+zapojení | ks | 25,00000 | 5,00 | 125,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | | Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 23 mm | m | 40,00000 | 28,00 | 1 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 102 | | Lišta vkladací 20x20, na úchyt.body, zavičkování | m | 20,00000 | 56,00 | 1 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 103 | | Lišta vkladací 40x20, na úchyt.body, zavičkování | m | 15,00000 | 56,00 | 840,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 104 | | Trubka plast. tuhá 20 na přichytkách vč.přichytek | m | 20,00000 | 31,00 | 620,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 105 | | Žlab kabelový Mars s přísluš., 62/50 mm bez víka | m | 12,00000 | 125,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 106 | | Žlab kabelový Mars s přísluš., 125/50 mm bez víka | m | 16,00000 | 145,00 | 2 320,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|------|------|------|------|
| 107 | R210020309 | Stupačkový držák kabelového žlabu | ks | 7,00000 | 85,00 | 595,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 108 | R210020309 | Nosník kabelového žlabu 125 | ks | 14,00000 | 85,00 | 1 190,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 109 | R210020309 | Držák kabelového žlabu 100 včetně závěsu | ks | 7,00000 | 85,00 | 595,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 110 | R210020309 | Stojna prostorová kabelového žlabu 50 | ks | 3,00000 | 85,00 | 255,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 111 | R361410312 | Montáž rozvaděč do 30kg nástěnný | ks | 1,00000 | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 112 | | Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 60 cm | ks | 1,00000 | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 113 | R11520002 | Úklid pracoviště po montáži | ses | 1,00000 | 500,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 114 | R11520002 | Ostatní montáže MaR nespecifikované | ses | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 6 | Demontáž stávající kotelny | | | | 10 380,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 115 | R11520001 | Demontáže - stávajících kabelů | m | 250,00000 | 11,00 | 2 750,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 116 | R11520001 | Demontáže - stávající kabelové trasy (žlabu, lišty) | m | 30,00000 | 35,00 | 1 050,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 117 | R11520001 | Demontáže - el. odpojení stávajících technologií (7x čerpadlo, 1x solenoid, 3x kotlová jednotka, 3x, ventil) | hod | 8,00000 | 260,00 | 2 080,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 118 | R11520001 | Demontáže - úprava zapojení rozvaděče RO-2 | ses | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 119 | R11520001 | Demontáže - likvidace demontovaného materiálu | ses | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 120 | R11520001 | Demontáže - ostatní nespecifikované položky | ses | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | 7 | ŘS řídicí systém, viz. seznam datových bodů | | | | 84 510,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 121 | R21019001T00 | Naprogramování libovolného I/O bodu DDC regulátoru vč.oživení , zprovoznění se základním nastavením, , parametrů | ks | 39,00000 | 550,00 | 21 450,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 122 | R21019001T00 | Regulace kotlů - kaskádové řízení, nastavení jednotky RVS - oživení a zprovoznění | ses | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 123 | R2207116022 | Volně programovatelný CPU řídicí systém 8DI, 8DO, 8AI, 4AO, RS485, Ethernet, disp. 122x32 b., kláv., GSM modul, webserver AMiNi4DW2/G Amit | ks | 1,00000 | 15 900,00 | 15 900,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 124 | R2207116022 | Rozšiřující V/V modul, 8x univ. IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. oddělení, DM-UI8DO8, Amit | ks | 1,00000 | 6 600,00 | 6 600,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 125 | R2207116022 | Rozšiřující V/V modul, 12x analog IN 0-5V, 0-10V, 0-20mA, Ni1000, 12 bitů, DM-AI12, Amit | ks | 1,00000 | 5 800,00 | 5 800,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 126 | R2207116022 | Anténa magnetická, 5dB, kabel 3m, SMA, GSM-ANT-M5S, Amit | ks | 1,00000 | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 127 | R2207116022 | Ekvitermní regulátor RVS s komunikací LPB, RSV43.345/109, Siemens | ks | 1,00000 | 7 020,00 | 7 020,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 128 | R2207116022 | Sada svorek k regulátoru RVS, SVS43.345, Siemens | ks | 1,00000 | 740,00 | 740,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 129 | R2207116022 | Parametrizace datových bodů v rámci vizualizace dispečerského PC provozovatele | ks | 39,00000 | 350,00 | 13 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 130 | R2207116 | Zřízení webové vizualizace na dispečerském PC obsluhy nové technologie kotelny, odzkoušení a uvedení, do provozu | ses | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | VN | Vedlejší náklady | | | | 18 120,00 | | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|------|------------|--|--------|----------|----------|----------|------|------|------|------|
| 131 | | Drobné pomocné práce a montáže, vyklizení. Pracovník : 3*4 | hod | 12,00000 | 260,00 | 3 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 132 | | Individuální a komplexní vyzkoušení, zaškolení obsluhy | Soubor | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 133 | R186919T10 | Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení. Úklid, likvidace směsných odpadů, poplatků za skládku | sada | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 134 | | Soubor : 1 Projekt skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 135 | | Pomocné stavební práce (venkovní čidla, HUP, ovladače nouz. zastavení) vč. následného zapravení | Soubor | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 136 | | Kompletační a inženýrská činnost (IČD) | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 137 | | Revize, výchozí elektro vč. spolupráce dodavatele při revizi | Soubor | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Díl: | ON | Ostatní náklady | | | | 2 000,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 138 | | Provozní řád, provozně-technická dokumentace Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele. Zdroj tepla : 1 | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 1,00000 | | | | | | |

Celkem

218 300,00

Poznámky uchazeče k zadání