

VERLAG
DASHÖFER

Krycí list slepého rozpočtu

Příloha č. 1 k SOD č. 012/OPI/2023

| | | | | | |
|-------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------|-----------|
| Název stavby: | Rekonstrukce výměníku VZP Mělník | Objednatel: | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR | IČ/DIČ: | |
| Druh stavby: | Občanská vybavenost | Projektant: | | IČ/DIČ: | |
| Umístění: | Fibichova 267, 276 01 Mělník | Zhotovitel: | | IČ/DIČ: | |
| Začátek výstavby: | | Konec výstavby: | | Položek: | 138 |
| JKSO: | | Zpracoval: | | Datum: | 8.12.2022 |

Rozpočtové náklady v Kč

| A | Základní rozpočtové náklady | B | Doplňkové náklady | C | Náklady na umístění stavby (NUS) | |
|-----|-----------------------------|--------------|-------------------|------|----------------------------------|-----------|
| HSV | Dodávky | 9 857,29 | Práce přesčas | 0,00 | Zařízení staveniště | 5 000,00 |
| | Montáž | 44 342,71 | Bez pevné podl. | 0,00 | Mimostav. doprava | 5 000,00 |
| PSV | Dodávky | 748 865,96 | Kulturní památka | 0,00 | Územní vlivy | 5 000,00 |
| | Montáž | 192 107,04 | | | Provozní vlivy | 5 000,00 |
| "M" | Dodávky | 6 908,85 | | | Ostatní | 0,00 |
| | Montáž | 39 398,15 | | | NUS z rozpočtu | 0,00 |
| | Ostatní materiál | 0,00 | | | | |
| | Přesun hmot a sutí | 15 520,00 | | | | |
| | ZRN celkem | 1 057 000,00 | DN celkem | 0,00 | NUS celkem | 20 000,00 |
| | | | 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% | 0,00 | DPH 15% | 0,00 | Celkem bez DPH | 1 077 000,00 |
| Základ 21% | 1 077 000,00 | DPH 21% | 226 170,00 | Celkem včetně DPH | 1 303 170,00 |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|---------------|--|
| Projektant | Objednatel | Zhotovitel | |
| | | FAHOTA s.r.o. | |
| Datum, razítko a podpis | Datum, razítko a podpis | 12.12.2022 | |

Poznámka:

VERLAG
DASHÖFER

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

| | | | | | |
|-------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------|----------------------|
| Název stavby: | Rekonstrukce výměníku VZP Mělník | Objednatel: | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR | IČ/DIČ: | |
| Druh stavby: | Občanská vybavenost | Projektant: | | IČ/DIČ: | |
| Umístění: | Fibichova 267, 276 01 Mělník | Zhotovitel: | | IČ/DIČ: | ZSE 48782/CZ24638782 |
| Začátek výstavby: | | Konec výstavby: | | Položek: | 138 |
| JKSO: | | Zpracoval: | | Datum: | 8.12.2022 |

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

| Doplňkové náklady DN | Kč | % | Základna | Kč |
|----------------------|------|---|----------|-------------|
| Práce přesčas | 0,00 | | | 0,00 |
| Bez pevné podl. | 0,00 | | | 0,00 |
| Kulturní památka | 0,00 | | | 0,00 |
| Celkem DN | | | | 0,00 |

| Náklady na umístění stavby (NUS) | Kč | % | Základna | Kč |
|----------------------------------|----------|---|----------|------------------|
| Zařízení staveniště | 5 000,00 | | | 5 000,00 |
| Mimostav. doprava | 5 000,00 | | | 5 000,00 |
| Územní vlivy | 5 000,00 | | | 5 000,00 |
| Provozní vlivy | 5 000,00 | | | 5 000,00 |
| Ostatní | 0,00 | | | 0,00 |
| NUS z rozpočtu | 0,00 | | | 0,00 |
| Celkem NUS | | | | 20 000,00 |

Celkem VRN 20 000,00

Ostatní rozpočtové náklady ORN

| Ostatní rozpočtové náklady (ORN) | Kč | % | Základna | Kč |
|----------------------------------|------|---|----------|-------------|
| | 0,00 | | | 0,00 |
| Celkem ORN | | | | 0,00 |

Slepý stavební rozpočet

| | | | | | |
|---------------|---|-------------------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| Název stavby: | Rekonstrukce výměníku VZP Mělník | Doba výstavby: | | Objednatel: | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR |
| Druh stavby: | Občanská vybavenost | Začátek výstavby: | | Projektant: | |
| Umístění: | Fibichova 267, 276 01 Mělník | Konec výstavby: | | Zhotovitel: | EMONTA s.r.o. |
| JKSO: | | Zpracováno dne: | 8.12.2022 | Zpracoval: | |

| C | Kód | Zkrácený popis Rozměry | MJ | Množství | Cena/MJ (Kč bez DPH) | Náklady (Kč) | | |
|----|--------------|--|--------|----------|-------------------------|--------------|-----------|------------|
| | | | | | | Dodávka | Montáž | Celkem |
| | 11VD | Vedlejší náklady | | | | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 1 | 11001VD | Hlídky po ukončení práce s otevř. ohněm | hod | 16,00 | 260,00 | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | 61 | Úprava povrchů vnitřní | | | | 1 433,41 | 23 766,59 | 25 200,00 |
| 2 | 612421231R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových 28*3 | m2 | 84,00 | 300,00 | 1 433,41 | 23 766,59 | 25 200,00 |
| | 713 | Izolace tepelné | | | | 16 349,57 | 7 421,43 | 23 771,00 |
| 3 | 713300861R00 | Odstranění izolace pěnové | m2 | 4,50 | 100,00 | 0,00 | 450,00 | 450,00 |
| 4 | 722181231RU1 | Izolace návleková tl. stěny 6 mm pr. 32 (SV) | m | 8,00 | 320,00 | 880,95 | 1 679,05 | 2 560,00 |
| 5 | 722181235RU1 | Izolace návleková tl. stěny 25 mm pr. 32 (TV) | m | 12,00 | 320,00 | 2 652,29 | 1 187,71 | 3 840,00 |
| 6 | 722181235RT8 | Izolace návleková tl. stěny 25 mm, pr. 25 (cTV) | m | 8,00 | 250,00 | 1 350,03 | 649,97 | 2 000,00 |
| 7 | 722181235RY7 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, DN65 | m | 8,00 | 650,00 | 4 358,32 | 841,68 | 5 200,00 |
| 8 | 722181235RY3 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN50 | m | 1,00 | 500,00 | 387,35 | 112,65 | 500,00 |
| 9 | 722181235RW4 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN40 | m | 14,00 | 400,00 | 4 225,52 | 1 374,48 | 5 600,00 |
| 10 | 722181235RW2 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN32 | m | 1,00 | 320,00 | 233,24 | 86,76 | 320,00 |
| 11 | 722181235RU1 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN25 | m | 6,00 | 250,00 | 1 036,05 | 463,95 | 1 500,00 |
| 12 | 722181235RT9 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN20 | m | 6,00 | 200,00 | 810,02 | 389,98 | 1 200,00 |
| 13 | 713571111RT2 | Protipož. utěsnění kabelů - EI 45 | kus | 12,00 | 50,00 | 414,85 | 185,15 | 600,00 |
| 14 | 713371114R00 | Izolace desk.výměníků stanice, zásobníku TV - dod, stanice | soubor | 1,00 | 1,00 | 0,95 | 0,05 | 1,00 |
| | 722 | Vnitřní vodovod | | | | 5 959,69 | 14 540,31 | 20 500,00 |
| 15 | 722170801R00 | Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32 | m | 12,00 | 100,00 | 0,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 16 | 722130801R00 | Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 32 | m | 2,00 | 100,00 | 0,00 | 200,00 | 200,00 |
| 17 | 722131912R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 20 | kus | 1,00 | 500,00 | 245,02 | 254,98 | 500,00 |
| 18 | 722131913R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 25 | kus | 1,00 | 500,00 | 267,18 | 232,82 | 500,00 |
| 19 | 722131914R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 32 | kus | 2,00 | 500,00 | 562,75 | 437,25 | 1 000,00 |
| 20 | 722172311R00 | Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, PN 16 | m | 8,00 | 200,00 | 372,29 | 1 227,71 | 1 600,00 |
| 21 | 722172332R00 | Potrubí z PPR, D 25x4,2 mm, PN 20 | m | 20,00 | 300,00 | 1 650,97 | 4 349,03 | 6 000,00 |
| 22 | 722172333R00 | Potrubí z PPR, D 32x5,4 mm, PN 20 | m | 20,00 | 400,00 | 2 861,49 | 5 138,51 | 8 000,00 |
| 23 | 722179191R00 | Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu | soubor | 3,00 | 500,00 | 0,00 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 732 | Strojovny | | | | 634 339,19 | 61 027,81 | 695 367,00 |
| 24 | 732324821R00 | Vypuštění vody ze systému ÚV - bez topných okruhů | kus | 1,00 | 500,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| 25 | 732221811R00 | Demontáž objektové předávací stanice | kus | 1,00 | 10 000,00 | 0,00 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 26 | 732320813R00 | Odpojení nádrží od rozvodů potrubí, do 200 l. demont. (exp) | kus | 1,00 | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 27 | 732324812R00 | Vypuštění vody z nádrží o obsahu do 100 l (exp. TV) | kus | 1,00 | 500,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| 28 | 732320812R00 | Odpojení nádrží od rozvodů potrubí, do 100 l + demont. (exp. TV) | kus | 1,00 | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 29 | 732324813R00 | Vypuštění vody z nádrží o obsahu 200 l (TV.) | kus | 1,00 | 500,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| 30 | 731100805R00 | Demontáž ohřivače TV 200 L | kus | 1,00 | 3 000,00 | 14,12 | 2 985,88 | 3 000,00 |
| 31 | 732420813R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 40-65 | kus | 1,00 | 3 000,00 | 105,94 | 2 894,06 | 3 000,00 |
| 32 | 732420812R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 32 | kus | 2,00 | 5 000,00 | 409,71 | 9 590,29 | 10 000,00 |
| 33 | 732420811R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25 | kus | 3,00 | 3 000,00 | 376,66 | 8 623,34 | 9 000,00 |
| 34 | 732339110R00 | Dod + montáž nádoby expanzní tlakové 200 l / 6 bar | kus | 1,00 | 1 000,00 | 938,76 | 61,24 | 1 000,00 |

| | | |
|----|--------------|---|
| 35 | 732429111R00 | Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25 |
| 36 | 42610990.A | Oběh. čerp. DN25, 230V, 4-50 W, PN6/10, 2,2 m3/hod / 25 kPa s autoadapt. f-čí |
| 37 | 42610990.A | Oběh. čerp. DN25, 230V, 4-18 W, PN10, 1,2 m3/hod / 25 kPa f-ce autoadapt |
| 38 | 732219321R00 | Dod.+mont. kompak.t.před.stanice dle specifikace výkr. 4-6 a TZ |
| 39 | 732419111R00 | Kabinetní úpravna vody KATEX automatická, objem vody 20 m3 / T=1 mmol/l |
| 40 | 732219301R00 | Dod + montáž AKU zásobníku vody stojat. 200 l smalt. |
| 41 | 732331517R00 | Nádoby expanzní tlak.s memb.100 l / 6bar |
| 42 | 732331513R00 | Nádoba expanzní tlak.s memb.pro TV, 25 l / 10 bar |
| | 733 | Rozvod potrubí |
| 43 | 733120832R00 | Demontáž potrubí DN65-DN100 |
| 44 | 733110808R00 | Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50 |
| 45 | 733121164R00 | Potrubí hladké bezešvé niz./středotlaké D 76x3,6 |
| 46 | 733111318R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 50 |
| 47 | 733111317R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 40 |
| 48 | 733111316R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 32 |
| 49 | 733111315R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 25 |
| 50 | 733111314R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 20 |
| 51 | 733191923R00 | Návarek pro čidlo teploty měřidla tepla |
| | 734 | Armatury |
| 52 | 734290817R00 | Demontáž armatur směšovacích.3cest. Mix A, do DN 50 |
| 53 | 734200824R00 | Demontáž armatur se 2závity do G 2 |
| 54 | 734200811R00 | Demontáž armatur s 1závitem do G 1" |
| 55 | 734410821R00 | Demontáž teploměrů dvojkovových |
| 56 | 734209128R00 | Směšovací ventil třícestný DN40 Kvs=25 |
| 57 | 734209125R00 | Směšovací ventil třícestný DN25 Kvs=6,3 |
| 58 | 734293112R00 | Pohon 24 V / řízení 0-10V k směšovacím ventilům |
| 59 | 734173414R00 | Přírubové spoje PN 1,6/1 MPa, DN 40-50 |
| 60 | 734237115R00 | Kohout kulový DN 40 PN16 |
| 61 | 734237113R00 | Kohout kulový DN 25 |
| 62 | 734237112R00 | Kohout kulový DN 20 |
| 63 | 734237143R00 | Ruční vyvažovací ventil DN20 s odběry pro měření průtoku |
| 64 | 734294222R00 | Filter, nerez jemné čistící sítko, vnitřní záv. |
| 65 | 734263316R00 | Šroubení DN 40 |
| 66 | 734263314R00 | Šroubení DN 25 |
| 67 | 734263313R00 | Šroubení DN 20 |
| 68 | 734263312R00 | Šroubení DN 15 |
| 69 | 734261225R00 | Šroubení k čerpadlu G 1 |
| 70 | 734209115R00 | Fitink bliže nespecifikovaný (dvojsuvky, redukce, zásepky a pod.) |
| 71 | 734215133R00 | Ventil odvzdušňovací automat. DN 10-15 |
| 72 | 734294312R00 | Kohout kulový vypouštěcí DN 15 |
| 73 | 734209103R00 | Jímka termočidla G1/2" do zásobníku |
| 74 | 734109213R00 | Montáž přírub./závit. armatur, 2 příruby, PN 1,6, do DN 40 |
| | | 1 |
| | | 1 |
| | 735 | Otopný systém |
| 75 | 735494811R00 | 2x proplach otopných těles + rozvodů + finální napuštění systému, odvzdušnění 530 |
| | 783 | Nátěry |
| 76 | 783421310R00 | Značení, nápisy |
| 77 | 783425250R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z + 1x email |
| 78 | 783424140R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z + 1x email |
| | 784 | Malby |
| 79 | 784011222RT2 | Zakrytí podlah |
| 80 | 784432262R00 | Malba klišová 1x,1barva, pačok 2x, místnost do 5 m 28*3+25+4*1*2 |
| 81 | 784498941R00 | Vysprávka omítky při průrazu pro kabeláž |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|------------|------------------|------------------|-------------------|
| kus | 3,00 | 500,00 | 319,05 | 1 180,95 | 1 500,00 |
| kus | 2,00 | 400,00 | 800,00 | 0,00 | 800,00 |
| kus | 1,00 | 400,00 | 400,00 | 0,00 | 400,00 |
| soubor | 1,00 | 596 958,43 | 596 958,43 | 13 041,57 | 610 000,00 |
| kus | 1,00 | 23 807,81 | 23 807,81 | 359,19 | 24 167,00 |
| kus | 1,00 | 5 000,00 | 4 762,74 | 237,26 | 5 000,00 |
| kus | 2,00 | 2 000,00 | 3 509,82 | 490,18 | 4 000,00 |
| kus | 1,00 | 2 000,00 | 1 936,14 | 63,86 | 2 000,00 |
| | | | 6 992,34 | 10 127,66 | 17 120,00 |
| m | 6,00 | 300,00 | 389,97 | 1 410,03 | 1 800,00 |
| m | 12,00 | 300,00 | 757,20 | 2 842,80 | 3 600,00 |
| m | 8,00 | 300,00 | 1 085,69 | 1 314,31 | 2 400,00 |
| m | 1,00 | 500,00 | 291,70 | 208,30 | 500,00 |
| m | 14,00 | 400,00 | 2 946,93 | 2 653,07 | 5 600,00 |
| m | 1,00 | 320,00 | 159,86 | 160,14 | 320,00 |
| m | 6,00 | 250,00 | 730,14 | 769,86 | 1 500,00 |
| m | 6,00 | 200,00 | 536,40 | 663,60 | 1 200,00 |
| kus | 2,00 | 100,00 | 94,44 | 105,56 | 200,00 |
| | | | 67 205,32 | 35 394,68 | 102 600,00 |
| kus | 3,00 | 500,00 | 276,78 | 1 223,22 | 1 500,00 |
| kus | 29,00 | 500,00 | 3 184,49 | 11 315,51 | 14 500,00 |
| kus | 14,00 | 500,00 | 345,88 | 6 654,12 | 7 000,00 |
| kus | 12,00 | 500,00 | 223,66 | 5 776,34 | 6 000,00 |
| kus | 2,00 | 8 000,00 | 14 858,28 | 1 141,72 | 16 000,00 |
| kus | 1,00 | 8 000,00 | 7 601,79 | 398,21 | 8 000,00 |
| kus | 3,00 | 6 000,00 | 17 626,68 | 373,32 | 18 000,00 |
| kus | 2,00 | 2 000,00 | 2 684,91 | 1 315,09 | 4 000,00 |
| kus | 10,00 | 400,00 | 2 907,78 | 1 092,22 | 4 000,00 |
| kus | 7,00 | 300,00 | 1 323,81 | 776,19 | 2 100,00 |
| kus | 1,00 | 250,00 | 134,00 | 116,00 | 250,00 |
| kus | 1,00 | 2 000,00 | 1 914,73 | 85,27 | 2 000,00 |
| kus | 1,00 | 1 500,00 | 1 085,87 | 414,13 | 1 500,00 |
| kus | 8,00 | 400,00 | 2 841,27 | 358,73 | 3 200,00 |
| kus | 9,00 | 300,00 | 2 274,25 | 425,75 | 2 700,00 |
| kus | 4,00 | 200,00 | 628,39 | 171,61 | 800,00 |
| kus | 1,00 | 100,00 | 72,47 | 27,53 | 100,00 |
| kus | 6,00 | 150,00 | 705,34 | 194,66 | 900,00 |
| kus | 20,00 | 300,00 | 3 532,88 | 2 467,12 | 6 000,00 |
| kus | 10,00 | 50,00 | 437,35 | 62,65 | 500,00 |
| kus | 15,00 | 150,00 | 1 718,04 | 531,96 | 2 250,00 |
| kus | 2,00 | 150,00 | 237,10 | 62,90 | 300,00 |
| soubor | 2,00 | 500,00 | 589,53 | 410,47 | 1 000,00 |
| mezikus měřidla tepla | 1,00 | | | | |
| měřidlo tepla | 1,00 | | | | |
| | | | 1 912,70 | 29 887,30 | 31 800,00 |
| m2 | 530,00 | 80,00 | 1 912,70 | 29 887,30 | 31 800,00 |
| přepočteno na m2 otc | 530,00 | | | | |
| | | | 1 269,92 | 2 680,08 | 3 950,00 |
| kus | 20,00 | 70,00 | 654,38 | 745,62 | 1 400,00 |
| m | 4,00 | 75,00 | 69,39 | 230,61 | 300,00 |
| m | 30,00 | 75,00 | 546,15 | 1 703,85 | 2 250,00 |
| | | | 6 010,76 | 29 854,24 | 35 865,00 |
| m2 | 25,00 | 30,00 | 451,95 | 298,05 | 750,00 |
| m2 | 117,00 | 85,00 | 776,20 | 10 338,80 | 11 115,00 |
| Stěny, strop | 117,00 | | | | |
| kus | 24,00 | 500,00 | 1 502,61 | 10 497,39 | 12 000,00 |

| | | |
|-----|--------------|---|
| 82 | 784498942R00 | Oprava malby v místě průrazů pro kabeláž |
| | 795 | Hasicí zařízení |
| 83 | 795221131R00 | Dod. + osazení hasicího přístroje S5 vč. držáku |
| | 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce |
| 84 | 974042532R00 | Výsekání rýh v podlaze betonové + dlažba. 5x7 cm (do kanálku) |
| 85 | 978013121R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % 28*3 |
| 86 | 971033123R00 | Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. 15-60 cm |
| | H01 | Budovy občanské výstavby |
| 87 | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m |
| 88 | 998011015R00 | Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km |
| | H713 | Izolace tepelné |
| 89 | 998713101R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m |
| 90 | 998713192R00 | Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 100 m |
| | H722 | Vnitřní vodovod |
| 91 | 998722101R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m |
| 92 | 998722192R00 | Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m |
| | H732 | Strojovny |
| 93 | 998732101R00 | Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m |
| 94 | 998732193R00 | Příplatek zvětšený přesun, strojovny do 500 m |
| | H733 | Rozvod potrubí |
| 95 | 998733101R00 | Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m |
| 96 | 998733193R00 | Příplatek zvětš. přesun, rozvody potrubí do 500 m |
| | H734 | Armatury |
| 97 | 998734101R00 | Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m |
| 98 | 998734193R00 | Příplatek zvětšený přesun, armatury do 500 m |
| | H764 | Elektro + MaR |
| 99 | 998764101R00 | Přesun hmot elektro + MaR, výšky do 6 m |
| 100 | 998764192R00 | Přesun hmot elektro + MaR. konstr. do 100 m |
| | H77VD | Šrotové hospodářství |
| 101 | 77003VD | Nakládání šrotu na dopr. prostř., manipulace |
| 102 | 77002VD | Odvoz šrotu do sběru |
| 103 | 77001VD | Výtěžek z prodeje šrotu (záporná položka rozpočtu) |
| | M06VD | Uvádění zařízení do provozu, seřízení |
| 104 | 0604VD | Uvední stanice do provozu vč. změkč.zař., seřízení, vystavení protokolu |
| 105 | 72310VD | Seřízení regulace, zkoušky systému vč.simulace poruch.stavů, protokolů |
| 106 | 340912279R00 | Zaučení obsluhy |
| 107 | 06005VD | Návod k obsluze zařízení - dopracování vzoru, dokumentace, |
| | M21 | Elektro+ MaR |
| 108 | 650710111R00 | Demontáž nevyužitelných kabelových tras |
| 109 | 650711621R00 | Demontáž koncového el zař. (čidla aj.) |
| 110 | 650711611R00 | Demontáž - odpojení nevyužitelného zařízení a stávajícího rozvaděče |
| 111 | 21002VD | Rozvaděč plastový nástěnný 6M vč. instalace a vystrojení |
| 112 | 21008VD | Jistič B10A na DIN lištu |
| 113 | 0017VD | Elektroměr 0,025-45 A 230 V, ověřený, na DIN lištu |
| 114 | 220263113RT3 | Kabel žlab s integr.spojku 35x100 mm bez víka. vč. příslušenství |
| 115 | 210010002RT1 | Dopojení koncového zařízení mimo rozvaděč (kotel, čerp., čidlo MaR aj.) |
| 116 | 21002VD | Drobný materiál (instalační krabice, hmoždinky, šrouby, lišty) |
| 117 | 210950101RT1 | Štítek označovací na kabel |
| 118 | 21001VD | Stop tlačítko - spínací / rozpínací kontakt |
| 119 | 06004VD | Teplotní čidlo příložené na potrubí PT1000 - dod. MaR stanice |
| 120 | 06004VD | Teplotní čidlo ponorné PT1000 - dod. MaR stanice |
| 121 | 650041227R00 | Čidlo venkovní teploty - dod. MaR stanice |
| 122 | 210800547RT1 | Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 žlutozelený, uložený pevně |
| 123 | 210810046RT3 | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený (mat. vč. uložení) |
| 124 | 210810045RT1 | Kabel CYKY-m 3 x 1,5 mm2 pevně uložený (mat. vč. uložení) |

| | | | | | |
|-----|-------|-----------|------------------|------------------|------------------|
| kus | 24,00 | 500,00 | 3 280,00 | 8 720,00 | 12 000,00 |
| | | | 8 826,48 | 1 173,52 | 10 000,00 |
| kus | 2,00 | 5 000,00 | 8 826,48 | 1 173,52 | 10 000,00 |
| | | | 0,00 | 14 300,00 | 14 300,00 |
| m | 0,50 | 1 000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| m2 | 84,00 | 150,00 | 0,00 | 12 600,00 | 12 600,00 |
| | 84,00 | | | | |
| kus | 12,00 | 100,00 | 0,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| | | | 0,00 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| t | 0,50 | 1 000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| t | 0,50 | 1 000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| | | | 0,00 | 120,00 | 120,00 |
| t | 0,06 | 1 000,00 | 0,00 | 60,00 | 60,00 |
| t | 0,06 | 1 000,00 | 0,00 | 60,00 | 60,00 |
| | | | 0,00 | 600,00 | 600,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| | | | 0,00 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| t | 0,80 | 1 000,00 | 0,00 | 800,00 | 800,00 |
| t | 0,80 | 1 000,00 | 0,00 | 800,00 | 800,00 |
| | | | 0,00 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| t | 0,50 | 1 000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| t | 0,50 | 1 000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| | | | 0,00 | 600,00 | 600,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| | | | 0,00 | 600,00 | 600,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| t | 0,30 | 1 000,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| | | | 0,00 | 5 500,00 | 5 500,00 |
| h | 16,00 | 350,00 | 0,00 | 5 600,00 | 5 600,00 |
| km | 12,00 | 25,00 | 0,00 | 300,00 | 300,00 |
| t | 0,40 | -1 000,00 | 0,00 | -400,00 | -400,00 |
| | | | 0,00 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| kus | 1,00 | 5 000,00 | 0,00 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| kus | 1,00 | 2 000,00 | 0,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| kus | 1,00 | 3 000,00 | 0,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| kus | 1,00 | 2 000,00 | 0,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | | 15 332,73 | 18 674,27 | 34 007,00 |
| m | 70,00 | 80,00 | 0,00 | 5 600,00 | 5 600,00 |
| kus | 10,00 | 80,00 | 0,00 | 800,00 | 800,00 |
| kus | 1,00 | 80,00 | 15,71 | 64,29 | 80,00 |
| kus | 1,00 | 3 000,00 | 511,92 | 2 488,08 | 3 000,00 |
| kus | 1,00 | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 300,00 |
| kus | 1,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 0,00 | 1 000,00 |
| m | 8,00 | 250,00 | 1 304,08 | 695,92 | 2 000,00 |
| kus | 13,00 | 100,00 | 81,64 | 1 218,36 | 1 300,00 |
| kus | 1,00 | 100,00 | 55,11 | 44,89 | 100,00 |
| kus | 13,00 | 100,00 | 457,29 | 842,71 | 1 300,00 |
| kus | 1,00 | 500,00 | 223,88 | 276,12 | 500,00 |
| kus | 6,00 | 900,00 | 5 400,00 | 0,00 | 5 400,00 |
| kus | 2,00 | 900,00 | 1 800,00 | 0,00 | 1 800,00 |
| kus | 1,00 | 900,00 | 426,94 | 473,06 | 900,00 |
| m | 20,00 | 300,00 | 1 597,15 | 4 402,85 | 6 000,00 |
| m | 12,00 | 18,00 | 103,88 | 112,12 | 216,00 |
| m | 35,00 | 18,00 | 393,75 | 236,25 | 630,00 |

Soupis stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr

| | | | |
|---------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| Název stavby: | Rekonstrukce výměníku VZP Mělník | Objednatel: | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR |
| Druh stavby: | Občanská vybavenost | Projektant: | |
| Umístění: | Fibichova 267, 276 01 Mělník | Zhotovitel: | EMONTA s.r.o. |
| Zpracoval: | | Zpracováno dne: | 8.12.2022 |

| Č | Kód | Zkrácený popis | MJ | Množství | Potřebné množství |
|----|--------------|---|--------|--------------|-------------------|
| | 11VD | Vedlejší náklady | | | |
| 1 | 11001VD | Hlídká po ukončení práce s otevř. ohněm | hod | 16,00 | 0,00 |
| | 61 | Úprava povrchů vnitřní | | | |
| 2 | 612421231R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových 28*3 | m2 | 84,00 | 0,00 |
| | 713 | Izolace tepelné | | 84,00 | |
| 3 | 713300861R00 | Odstranění izolace pěnové | m2 | 4,50 | 0,00 |
| 4 | 722181231RU1 | Izolace návleková tl. stěny 6 mm pr. 32 (SV) | m | 8,00 | 0,00 |
| 5 | 722181235RU1 | Izolace návleková tl. stěny 25 mm pr. 32 (TV) | m | 12,00 | 0,00 |
| 6 | 722181235RT8 | Izolace návleková tl. stěny 25 mm, pr. 25 (cTV) | m | 8,00 | 0,00 |
| 7 | 722181235RY7 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, DN65 | m | 8,00 | 0,00 |
| 8 | 722181235RY3 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN50 | m | 1,00 | 0,00 |
| 9 | 722181235RW4 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN40 | m | 14,00 | 0,00 |
| 10 | 722181235RW2 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN32 | m | 1,00 | 0,00 |
| 11 | 722181235RU1 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN25 | m | 6,00 | 0,00 |
| 12 | 722181235RT9 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm DN20 | m | 6,00 | 0,00 |
| 13 | 713571111RT2 | Protipož. utěsnění kabelů - EI 45 | kus | 12,00 | 0,00 |
| 14 | 713371114R00 | Izolace desk.výměníků stanice, zásobníku TV - dod. stanice | soubor | 1,00 | 0,00 |
| | 722 | Vnitřní vodovod | | | |
| 15 | 722170801R00 | Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32 | m | 12,00 | 0,00 |
| 16 | 722130801R00 | Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 32 | m | 2,00 | 0,00 |
| 17 | 722131912R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 20 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 18 | 722131913R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 25 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 19 | 722131914R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 32 | kus | 2,00 | 0,00 |
| 20 | 722172311R00 | Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, PN 16 | m | 8,00 | 0,00 |
| 21 | 722172332R00 | Potrubí z PPR, D 25x4,2 mm, PN 20 | m | 20,00 | 0,00 |
| 22 | 722172333R00 | Potrubí z PPR, D 32x5,4 mm, PN 20 | m | 20,00 | 0,00 |
| 23 | 722179191R00 | Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu | soubor | 3,00 | 0,00 |
| | 732 | Strojovny | | | |
| 24 | 732324821R00 | Vypuštění vody ze systému ÚV - bez topných okruhů | kus | 1,00 | 0,00 |
| 25 | 732221811R00 | Demontáž objektové předávací stanice | kus | 1,00 | 0,00 |
| 26 | 732320813R00 | Odpojení nádrží od rozvodů potrubí, do 200 l. demont. (exp) | kus | 1,00 | 0,00 |
| 27 | 732324812R00 | Vypuštění vody z nádrží o obsahu do 100 l (exp. TV) | kus | 1,00 | 0,00 |
| 28 | 732320812R00 | Odpojení nádrží od rozvodů potrubí, do 100 l + demont. (exp. TV) | kus | 1,00 | 0,00 |
| 29 | 732324813R00 | Vypuštění vody z nádrží o obsahu 200 l (TV.) | kus | 1,00 | 0,00 |
| 30 | 731100805R00 | Demontáž ohříváče TV 200 L | kus | 1,00 | 0,00 |
| 31 | 732420813R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 40-65 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 32 | 732420812R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 32 | kus | 2,00 | 0,00 |
| 33 | 732420811R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25 | kus | 3,00 | 0,00 |
| 34 | 732339110R00 | Dod + montáž nádoby expanzní tlakové 200 l / 6 bar | kus | 1,00 | 0,00 |
| 35 | 732429111R00 | Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25 | kus | 3,00 | 0,00 |
| 36 | 42610990.A | Oběh. čerp. DN25, 230V, 4-50 W, PN6/10, 2,2 m3/hod / 25 kPa s autoadapt. f-ci | kus | 2,00 | 0,00 |
| 37 | 42610990.A | Oběh. čerp. DN25, 230V, 4-18 W, PN10, 1,2 m3/hod / 25 kPa f-ce autoadapt | kus | 1,00 | 0,00 |
| 38 | 732219321R00 | Dod.+mont. kompaktní před.stanice dle specifikace výkr. 4-6 a TZ | soubor | 1,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|----|--------------|---|-----------------------|--------|------|
| 39 | 732419111R00 | Kabinetní úpravna vody KATEX automatická, objem vody 20 m3 / T=1 mmol/l | kus | 1,00 | 0,00 |
| 40 | 732219301R00 | Dod + montáž AKU zásobníku vody stojat. 200 l smalt. | kus | 1,00 | 0,00 |
| 41 | 732331517R00 | Nádoby expanzní tlak.s memb.100 l / 6bar | kus | 2,00 | 0,00 |
| 42 | 732331513R00 | Nádoba expanzní tlak.s memb.pro TV, 25 l / 10 bar | kus | 1,00 | 0,00 |
| | 733 | Rozvod potrubí | | | |
| 43 | 733120832R00 | Demontáž potrubí DN65-DN100 | m | 6,00 | 0,00 |
| 44 | 733110808R00 | Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50 | m | 12,00 | 0,00 |
| 45 | 733121164R00 | Potrubí hladké bezešvé níz./středotlaké D 76x3,6 | m | 8,00 | 0,00 |
| 46 | 733111318R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 50 | m | 1,00 | 0,00 |
| 47 | 733111317R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 40 | m | 14,00 | 0,00 |
| 48 | 733111316R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 32 | m | 1,00 | 0,00 |
| 49 | 733111315R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 25 | m | 6,00 | 0,00 |
| 50 | 733111314R00 | Potrubí závit. běžné svařované v kotelnách DN 20 | m | 6,00 | 0,00 |
| 51 | 733191923R00 | Návarek pro čidlo teploty měřidla tepla | kus | 2,00 | 0,00 |
| | 734 | Armatury | | | |
| 52 | 734290817R00 | Demontáž armatur směšovacích.3cest. Mix A, do DN 50 | kus | 3,00 | 0,00 |
| 53 | 734200824R00 | Demontáž armatur se 2závitů do G 2 | kus | 29,00 | 0,00 |
| 54 | 734200811R00 | Demontáž armatur s 1závitěm do G 1" | kus | 14,00 | 0,00 |
| 55 | 734410821R00 | Demontáž teploměrů dvojkovových | kus | 12,00 | 0,00 |
| 56 | 734209128R00 | Směšovací ventil třícestný DN40 Kvs=25 | kus | 2,00 | 0,00 |
| 57 | 734209125R00 | Směšovací ventil třícestný DN25 Kvs=6,3 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 58 | 734293112R00 | Pohon 24 V / řízení 0-10V k směšovacím ventilům | kus | 3,00 | 0,00 |
| 59 | 734173414R00 | Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 40-50 | kus | 2,00 | 0,00 |
| 60 | 734237115R00 | Kohout kulový DN 40 PN16 | kus | 10,00 | 0,00 |
| 61 | 734237113R00 | Kohout kulový DN 25 | kus | 7,00 | 0,00 |
| 62 | 734237112R00 | Kohout kulový DN 20 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 63 | 734237143R00 | Ruční vyvažovací ventil DN20 s odběry pro měření průtoku | kus | 1,00 | 0,00 |
| 64 | 734294222R00 | Filter, nerez jemné čistící sítko, vnitřní záv. | kus | 1,00 | 0,00 |
| 65 | 734263316R00 | Šroubení DN 40 | kus | 8,00 | 0,00 |
| 66 | 734263314R00 | Šroubení DN 25 | kus | 9,00 | 0,00 |
| 67 | 734263313R00 | Šroubení DN 20 | kus | 4,00 | 0,00 |
| 68 | 734263312R00 | Šroubení DN 15 | kus | 1,00 | 0,00 |
| 69 | 734261225R00 | Šroubení k čerpadlu G 1 | kus | 6,00 | 0,00 |
| 70 | 734209115R00 | Fitink blíže nespecifikovaný (dvojsuvky, redukce, záslepky a pod.) | kus | 20,00 | 0,00 |
| 71 | 734215133R00 | Ventil odvzdušňovací automat. DN 10-15 | kus | 10,00 | 0,00 |
| 72 | 734294312R00 | Kohout kulový vypouštěcí DN 15 | kus | 15,00 | 0,00 |
| 73 | 734209103R00 | Jímka termočidla G1/2" do zásobníku | kus | 2,00 | 0,00 |
| 74 | 734109213R00 | Montáž přírub./závit. armatur, 2 příruby, PN 1,6, do DN 40 | soubor | 2,00 | 0,00 |
| | | 1 | | 1,00 | |
| | | 1 | mezikus měřidla tepla | | |
| | | | měřidlo tepla | | 1,00 |
| | 735 | Otopný systém | | | |
| 75 | 735494811R00 | 2x proplach otopných těles + rozvodů + finální napuštění systému, odvzdušnění | m2 | 530,00 | 0,00 |
| | | 530 | | 530,00 | |
| | 783 | Nátěry | | | |
| 76 | 783421310R00 | Značení, nápisy | kus | 20,00 | 0,00 |
| 77 | 783425250R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z +1x email | m | 4,00 | 0,00 |
| 78 | 783424140R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z + 1x email | m | 30,00 | 0,00 |
| | 784 | Malby | | | |
| 79 | 784011222RT2 | Zakrytí podlah | m2 | 25,00 | 0,00 |
| 80 | 784432262R00 | Malba křehová 1x,1barva, pačok 2x, místnost do 5 m 28*3+25+4*1*2 | m2 | 117,00 | 0,00 |
| | | | Stěny, strop | 117,00 | |
| 81 | 784498941R00 | Výsračka omítky při průrazu pro kabeláž | kus | 24,00 | 0,00 |
| 82 | 784498942R00 | Oprava malby v místě průrazů pro kabeláž | kus | 24,00 | 0,00 |
| | 795 | Hasicí zařízení | | | |
| 83 | 795221131R00 | Dod. + osazení hasičiho přístroje S5 vč.držáku | kus | 2,00 | 0,00 |
| | 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | | | |
| 84 | 974042532R00 | Vysekání rýh v podlaze betonové + dlažba, 5x7 cm (do kanálku) | m | 0,50 | 0,00 |
| 85 | 978013121R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % 28*3 | m2 | 84,00 | 0,00 |
| | | | | 84,00 | |

| | | | | | |
|-----|-----------------------|---|-----|--------------|------|
| 86 | 971033123R00 H01 | Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. 15-60 cm Budovy občanské výstavby | kus | 12,00 | 0,00 |
| 87 | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m | t | 0,50 | 0,00 |
| 88 | 998011015R00 H713 | Přesun hmot, budovy zděné, příplatek do 1 km izolace tepelné | t | 0,50 | 0,00 |
| 89 | 998713101R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | t | 0,06 | 0,00 |
| 90 | 998713192R00 H722 | Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 100 m Vnitřní vodovod | t | 0,06 | 0,00 |
| 91 | 998722101R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m | t | 0,30 | 0,00 |
| 92 | 998722192R00 H732 | Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m Strojovny | t | 0,30 | 0,00 |
| 93 | 998732101R00 | Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m | t | 0,80 | 0,00 |
| 94 | 998732193R00 H733 | Příplatek zvětšený přesun, strojovny do 500 m Rozvod potrubí | t | 0,80 | 0,00 |
| 95 | 998733101R00 | Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m | t | 0,50 | 0,00 |
| 96 | 998733193R00 H734 | Příplatek zvětš. přesun, rozvody potrubí do 500 m Armatury | t | 0,50 | 0,00 |
| 97 | 998734101R00 | Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m | t | 0,30 | 0,00 |
| 98 | 998734193R00 H764 | Příplatek zvětšený přesun, armatury do 500 m Elektro + MaR | t | 0,30 | 0,00 |
| 99 | 998764101R00 | Přesun hmot elektro + MaR, výšky do 6 m | t | 0,30 | 0,00 |
| 100 | 998764192R00 H77VD | Přesun hmot elektro + MaR, konstr. do 100 m Šrotové hospodářství | t | 0,30 | 0,00 |
| 101 | 77003VD | Nakládání šrotu na dopr. prostř., manipulace | h | 16,00 | 0,00 |
| 102 | 77002VD | Odvoz šrotu do sběru | km | 12,00 | 0,00 |
| 103 | 77001VD M06VD | Výtěžek z prodeje šrotu (záporná položka rozpočtu) Uvádění zařízení do provozu, seřízení | t | 0,40 | 0,00 |
| 104 | 0604VD | Uvední stanice do provozu vč. změkč.zař., seřízení, vystavení protokolu | kus | 1,00 | 0,00 |
| 105 | 72310VD | Seřízení regulace, zkoušky systému vč.simulace poruch.stavů, protokol | kus | 1,00 | 0,00 |
| 106 | 340912279R00 | Zaučení obsluhy | kus | 1,00 | 0,00 |
| 107 | 06005VD M21 | Návod k obsluze zařízení - dopracování vzoru, dokumentace, Elektro+ MaR | kus | 1,00 | 0,00 |
| 108 | 650710111R00 | Demontáž nevyužitelných kabelových tras | m | 70,00 | 0,00 |
| 109 | 650711621R00 | Demontáž koncového el.zař. (čidla aj.) | kus | 10,00 | 0,00 |
| 110 | 650711611R00 | Demontáž - odpojení nevyužitelného zařízení a stávajícího rozvaděče | kus | 1,00 | 0,00 |
| 111 | 21002VD | Rozvaděč plastový nástěnný 6M vč. instalace a vystrojení | kus | 1,00 | 0,00 |
| 112 | 21008VD | Jistič B10A na DIN lištu | kus | 1,00 | 0,00 |
| 113 | 0017VD | Elektroměr 0,025-45 A 230 V, ověřený, na DIN lištu | kus | 1,00 | 0,00 |
| 114 | 220263113RT3 | Kabel.žlab s integr.spojku 35x100 mm bez víka, vč. příslušenství | m | 8,00 | 0,00 |
| 115 | 210010002RT1 | Dopojení koncového zařízení mimo rozvaděč (kotel, čerp., čidlo MaR aj.) | kus | 13,00 | 0,00 |
| 116 | 21002VD | Drobný materiál (instalační krabice, hmoždinky, šrouby, lišty) | kus | 1,00 | 0,00 |
| 117 | 210950101RT1 | Štítek označovací na kabel | kus | 13,00 | 0,00 |
| 118 | 21001VD | Stop tlačítko - spínací / rozpínací kontakt | kus | 1,00 | 0,00 |
| 119 | 06004VD | Teplotní čidlo příložené na potrubí PT1000 - dod. MaR stanice | kus | 6,00 | 0,00 |
| 120 | 06004VD | Teplotní čidlo ponorné PT1000 - dod. MaR stanice | kus | 2,00 | 0,00 |
| 121 | 650041227R00 | Čidlo venkovní teploty - dod. MaR stanice | kus | 1,00 | 0,00 |
| 122 | 210800547RT1 | Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 žlutozelený, uložený pevně | m | 20,00 | 0,00 |
| 123 | 210810046RT3 | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený (mat. vč. uložení) | m | 12,00 | 0,00 |
| 124 | 210810045RT1 | Kabel CYKY-m 3 x 1,5 mm2 pevně uložený (mat. vč. uložení) | m | 35,00 | 0,00 |
| 125 | 210850324R00 | Kabel JYTY 4x1 mm2 pevně uložený (mat.vč uložení) | m | 30,00 | 0,00 |
| 126 | 210850342R00 | Kabel JYTY 3x1 mm2 pevně uložený (mat.vč uložení) | m | 30,00 | 0,00 |
| 127 | 210810041RT1 | Kabel JYTY 2x1 mm2 pevně uložený (mat.vč uložení) | m | 70,00 | 0,00 |
| 128 | 210111014RT7 | Anténa GSM min. 3dB vč. osazení | kus | 1,00 | 0,00 |
| 129 | 210810050RT1 | Kabel antény GSM modulu vč. koncovek, pevně uložený (mat.vč. uložení) | m | 22,00 | 0,00 |
| 130 | 650051173R00 | Dod+mont. rozdělovač systému MaR vč. dopojení stanice, (dodavatel stanice) | kus | 1,00 | 0,00 |
| | | 1 v ceně je nastavení, vytvoření grafického prostředí a vizualizace dálkový přístup + datový tarif na 5 let | | 1,00 0,00 | |
| | M72VD | Revize a zkoušky | | | |
| 131 | 72306VD | Certifikát posouzení sestavy tlakového zařízení notifik. osobou | ks | 2,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|-----|--------------|--|----|------|------|
| 132 | 723 02VD | Revize TNS (tlakové nádoby stabilní - expanzní nádoby) | ks | 3,00 | 0,00 |
| 133 | 727311VD | Revize elektro zařízení | ks | 1,00 | 0,00 |
| 134 | 72303VD | Komplexní zkouška otopného systému dle TZ, protokoly o zkouškách | ks | 1,00 | 0,00 |
| | S | Odpadové hospodářství | | | |
| 135 | 979082212R00 | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m | t | 0,50 | 0,00 |
| 136 | 979981101R00 | Kontejner 3tuny, suť aj. bez nebezp.odpadu, odvoz a likvidace | t | 3,00 | 0,00 |
| 137 | 979011221R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením | t | 0,50 | 0,00 |
| 138 | 979082212R00 | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m | t | 0,50 | 0,00 |

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

| | | | | | |
|---------------|---|-------------------|------------|-----------------|-----------------------------------|
| Název stavby: | Rekonstrukce výměníku VZP Mělník | Doba výstavby: | | Objednatel: | Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR |
| Druh stavby: | Občanská vybavenost | Začátek výstavby: | | Projektant: | ██████████ |
| Umístění: | Fibichova 267, 276 01 Mělník | Konec výstavby: | | Zhotovitel: | EMONTA s.r.o. |
| Zpracoval: | ██████████ | Zpracováno dne: | 08.12.2022 | Zpracováno dne: | 8.12.2022 |

| Kód | Zkrácený popis | Náklady (Kč) - dodávka | Náklady (Kč) - Montáž | Náklady (Kč) - celkem | Celková hmotnost (t) |
|----------------|--|------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| 11VD | Vedlejší náklady | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 | 208,00 |
| 61 | Úprava povrchů vnitřní | 1 433,41 | 23 766,59 | 25 200,00 | 1 260,00 |
| 713 | Izolace tepelné | 16 349,57 | 7 421,43 | 23 771,00 | 1 884,00 |
| 722 | Vnitřní vodovod | 5 959,69 | 14 540,31 | 20 500,00 | 2 478,00 |
| 732 | Strojovny | 634 339,19 | 61 027,81 | 695 367,00 | 1 314,00 |
| 733 | Rozvod potrubí | 6 992,34 | 10 127,66 | 17 120,00 | 3 602,00 |
| 734 | Armatury | 67 205,32 | 35 394,68 | 102 600,00 | 13 231,00 |
| 735 | Otopný systém | 1 912,70 | 29 887,30 | 31 800,00 | 51 410,00 |
| 783 | Nátěry | 1 269,92 | 2 680,08 | 3 950,00 | 5 464,00 |
| 784 | Malby | 6 010,76 | 29 854,24 | 35 865,00 | 20 045,00 |
| 795 | Hasicí zařízení | 8 826,48 | 1 173,52 | 10 000,00 | 220,00 |
| 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | 0,00 | 14 300,00 | 14 300,00 | 10 928,00 |
| H01 | Budovy občanské výstavby | 0,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 117,50 |
| H713 | Izolace tepelné | 0,00 | 120,00 | 120,00 | 14,46 |
| H722 | Vnitřní vodovod | 0,00 | 600,00 | 600,00 | 74,10 |
| H732 | Strojovny | 0,00 | 1 600,00 | 1 600,00 | 202,40 |
| H733 | Rozvod potrubí | 0,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 129,50 |
| H734 | Armatury | 0,00 | 600,00 | 600,00 | 79,50 |
| H764 | Elektro + MaR | 0,00 | 600,00 | 600,00 | 81,30 |
| H77VD | Šrotové hospodářství | 0,00 | 5 500,00 | 5 500,00 | 3 932,00 |
| M06VD | Uvádění zařízení do provozu, seřízení | 0,00 | 12 000,00 | 12 000,00 | 574,00 |
| M21 | Elektro+ MaR | 15 332,73 | 18 674,27 | 34 007,00 | 55 755,00 |
| M72VD | Revize a zkoušky | 0,00 | 11 000,00 | 11 000,00 | 1 219,00 |
| S | Odpadové hospodářství | 0,00 | 4 500,00 | 4 500,00 | 806,50 |
| Celkem: | | | | 0,00 | |

Ceník servisních služeb

| Činnost | Cena bez DPH | % sazba DPH | DPH | Cena s DPH |
|---|--------------|-------------|----------|------------|
| Roční paušální částka za servisní činnost dle Čl. I. odst. 2. bodu 2.1. Smlouvy | 10 100,00 | 21% | 2 121,00 | 12 221,00 |
| Jedna člověkohodina práce servisního technika (vztahuje se k servisní činnosti nad rámec paušální částky uvedené v Čl. I. odst. 2. bodu 2.2. Smlouvy) | 180,00 | 21% | 37,80 | 217,80 |

V Praze dne: **04 -07- 2023**V Plzni dne: **28 -06- 2023**

Objednatel:

Zhotovitel:

**Všeobecná zdravotní pojišťovna
České republiky**

EMONTA s.r.o.

Ing. Marek Cvrček
ekonomický náměstek ředitele

Jakub Kazda
jednatel