

Položkový rozpočet

Zakázka: **MŠ Soběslav**

Místo **730 Ústřední topení - rozvody a tělesa**

Objednatel: **MŠ Soběslav**
Nerudova 711/II

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: **Spilka a Říha s.r.o.**
Petra Bezručů 489/II
392 01 Soběslav

IČ: **450 21 309**
DIČ: **CZ 45021309**

| Rozpis ceny | | | Celkem |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV | | | 0,00 |
| PSV | | | 326 155,37 |
| MON | | | 0,00 |
| Vedlejší náklady | | | 0,00 |
| Ostatní náklady | | | 0,00 |
| Celkem | | | 326 155,37 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 326 155,37 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 68 492,63 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem s DPH **394 648,00 CZK**

v **Soběslavi** dne **29.04.2021**

Ladislav
Spilka

Digitálně podepsal
Ladislav Spilka
Datum: 2021.04.29
10:08:05 +02'00'

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem |
|-------------|--------------------|----------|--|--|------------|
| 001 | Obecně | HSV | | | 0,00 |
| 733 | Rozvod potrubí | PSV | | | 170 387,69 |
| 734 | Armatury | PSV | | | 13 642,34 |
| 735 | Otopná tělesa | PSV | | | 125 654,36 |
| 737 | Tepelné izolace UT | PSV | | | 14 309,06 |
| 738 | Demontáže UT | PSV | | | 1 637,52 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 524,40 |
| Cena celkem | | | | | 326 155,37 |

Položkový rozpočet

| | |
|----|--|
| S: | MŠ Soběslav |
| O: | 730 Ústřední topení - rozvody a tělesa |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------|
| Díl: | 001 | Obecně | | | | 0,00 |
| 1 | poznámka | Všechny výměry jsou v množství bez prořezu, dodavatel si započte prořez do ceny Upevňovací prvky (závěsy, objímky atp) jsou součástí ceny Je-li kdekoli uveden obchodní název výrobku, dodávky, materiálu, toto označení pouze určuje standart vlastností které musí být dosaženo | kpl | 0,00000 | | 0,00 |
| Díl: | 733 | Rozvod potrubí | | | | 170 387,69 |
| 2 | 733163102R00 | Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm (4+8+3+7+2+3+2,5+3+2+6+8+21+8+8+88+22) | m | 195,50000 | 195,50000 | |
| 3 | 733163104R00 | Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm (5+5+6+6+5) | m | 27,00000 | 27,00000 | |
| 4 | 733163105R00 | Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm (2+14+1+8+15+18+10+6) | m | 74,00000 | 74,00000 | |
| 5 | 733163107R00 | Potrubí z měděných trubek vytápění D 42 x 1,5 mm | m | 52,00000 | | |
| 6 | 733190106R00 | Tlaková zkouška potrubí DN 32 195,5+27+74 | m | 296,50000 | 296,50000 | |
| 7 | 733190108R00 | Tlaková zkouška potrubí DN 50 | m | 52,00000 | | |
| 8 | 733123912R00 | Zaslepení stávajících ocelových stoupaček 1" v, podlaze | kus | 4,00000 | | |
| 9 | 998733103R00 | Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m | t | 0,41400 | | |
| Díl: | 734 | Armatury | | | | 13 642,34 |
| 10 | 734215132R00 | Ventil odvzdušňovací automat. DN 10 | kus | 4,00000 | | |
| 11 | 5511356971R | Kohout kulový vypouštěcí R608 1/2" | kus | 4,00000 | | |
| 12 | 734263215R00 | Šroubení regulační dvoutrub HM | kus | 18,00000 | | |
| 13 | 734263132R00 | Šroubení regulační, přímé DN 15 | kus | 1,00000 | | |
| 14 | 551200081R | Ventil radiátorový přímý 1/2" | kus | 1,00000 | | |
| 15 | 734221672RT3 | Hlavice ovládání ventilů termostatická | kus | 19,00000 | | |
| 16 | 998734103R00 | Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m | t | 0,01600 | | |
| Díl: | 735 | Otopná tělesa | | | | 125 654,36 |
| 17 | 735157666R00 | Otopná těl.panel. VK 22 600/1000 | kus | 4,00000 | | |
| 18 | 735157568R00 | Otopná těl.panel. VK 21 600/1200 | kus | 1,00000 | | |
| 19 | 735157669R00 | Otopná těl.panel. VK 22 600/1400 | kus | 3,00000 | | |
| 20 | 735157670R00 | Otopná těl.panel. VK 22 600/1600 | kus | 4,00000 | | |
| 21 | 735156684R00 | Otopná tělesa panelová Klasik 22 900/ 800 | kus | 1,00000 | | |
| 22 | 735157686R00 | Otopná těl.panel. VK 22 900/1000 | kus | 4,00000 | | |
| 23 | 735157668R00 | Otopná těl.panel. VK 22 600/1200 | kus | 1,00000 | | |
| 24 | 735171351R00 | Těleso trubkové KRC 1500.600 | kus | 1,00000 | | |
| 25 | 998735102R00 | Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m | t | 0,89200 | | |
| Díl: | 737 | Tepelné izolace UT | | | | 14 309,06 |
| 26 | 722181214RT5 | Izolace návleková plastová nařízn tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 15 mm 195,5*0,95 | m | 185,72500 | 185,72500 | |
| 27 | 722181214RT7 | Izolace návleková plastová nařízn tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm 27*0,95 | m | 25,65000 | 25,65000 | |
| 28 | 722181214RT9 | Izolace návleková plastová nařízn tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 28 mm 74*0,95 | m | 70,30000 | 70,30000 | |
| 29 | 722181214RW2 | Izolace návleková plastová nařízn tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 45 mm 52*0,95 | m | 49,40000 | 49,40000 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
|-----------|---------------|---|----|--------------------|-----------|-------------------|
| 30 | 998713102R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m | t | 0,01900 | | |
| Díl: | 738 | Demontáže UT | | | | 1 637,52 |
| 31 | 735111810R00 | Demontáž těles otopných litinových článkových | m2 | 12,00000 | | |
| 32 | 735890802R00 | Přemístění demont. hmot - otop. těles, H 6 - 12 m | t | 0,28600 | | |
| Díl: | 783 | Nátěry | | | | 524,40 |
| 33 | 783424140R00 | Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x 18*2*0,2+1*2*1 | m | 9,20000 9,20000 | | |
| 26 | | | | | | 326 155,37 |