**Revize 01 soupisu prací – ČÁST VYTÁPĚNÍ – 7.12.2020**

1. **Oprava textu u položky č. 27:**

Je zde u položky dodávky kotle chybně uvedena hranice minimálního výkonu a chybně je uveden objem kotle. Maximální výkon a ostatní parametry jsou správně.

K tomuto došlo omylem při překopírování parametrů z katalogu vedlejší řady kotlů do položky soupisu. V jiných částech projektu je uvedeno správně.

Původní text položky

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *27* | *M* | *731xxx01* | *Plynový kondenzační stacionární kotel, nerezová spalovací komora, s regulací kotle, objem vody 1098 litrů. JMENOVITÝ VÝKON KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 40/30°C: 136 - 1150 kW. JMENOVITÝ VÝKON KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 80/60°C: 122 - 1066 kW* | *kus* | *3,000* |

Se mění na:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *27* | *M* | *731xxx01* | *Plynový kondenzační stacionární kotel, nerezová spalovací komora, s regulací kotle, objem vody 737 litrů. JMENOVITÝ VÝKON KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 40/30°C: 233 - 1150 kW. JMENOVITÝ VÝKON KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 80/60°C: 208 - 1060 kW* | *kus* | *3,000* |

1. **Oprava množství u položky č. 115, 116, 117**

Množství je zvýšeno o 110 kg a podchycuje výrobu a montáž nosných noh pod tlumiče hluku na kouřovodech.