|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Załącznik nr 3 do Specyfikacji Technicznej |
| **WYKAZ KOTŁÓW ZAINSTALOWANYCH W KOMPLEKSACH WOSJKOWYCH SOI CZARNE**  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **L.P.** | **KOTŁOWNIA NR**  | **TYP KOTŁA** | **ILOŚĆ** | **MOC ZAINSTALOWANYCH KOTŁÓW [kW]** | **MOC ZAINSTALOWANA [kW]** | **ZAPOTRZEBOWANIE NA MOC [kW]** | **ZAPOTRZEBOWANIE NA MOC [łączne] [kW]** | **CZYNNIK** | **OPAŁ** |
| **C.O.** | **C.W.U.** | **C.T.** |
| 1 | 8 | Kocioł wodny KO1 FAKO Rumia typ KWR 2000 | 1 | 2 000,00 | 4 350,00 | 2 400,00 | 914,00 | 0,00 | 3 314,00 | woda | groszek węglowy płukany |
| 2 | Kocioł wodny KO1 FAKO Rumia typ KWR 2000 | 1 | 2 000,00 | woda |
| 3 | Kocioł wodny KO3 FAKO Rumia typ EKW 350,  | 1 | 350,00 | woda |
| 4 | 13 | Kocioł wodny KO1 FAKO Rumia typ EKW 350 | 1 | 350,00 | 700,00 | 480,00 | 202,00 | 0,00 | 682,00 | woda |
| 5 | Kocioł wodny KO2 FAKO Rumia typ EKW 350 | 1 | 350,00 |
| 6 | 15 | Kocioł wodny FAKO Rumia typ EKW 250 | 1 | 250,00 | 250,00 | 150,00 | 37,00 | 0,00 | 187,00 | woda |
| 7 | 22 | Kocioł parowy FAKO Rumia typ EKP 180  | 3 | 540,00 | 540,00 | 0,00 | 0,00 | 474,00 | 474,00 | woda, para |
| 8 | 114 | De Dietrich Thermique 337 | 2 | 140-185  | 370,00 | 108,00 | 24,00 | 168,00 | 300,00 | woda, glikol | olej opałowy |