**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

**DO SWZ**

Znak sprawy: SZP.242.59.2023

Data: 10.11.2023

**Dotyczy:** **dostawa i montaż kotła gazowego w W-MCChP w Olsztynie.**

Zgodnie z art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U.2023.1605 t.j.), w związku z otrzymanym pytaniem, Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

**Pyt.1 :** Dla jakich parametrów zasilania/powrotu są podane parametry moc min. 620kW oraz sprawność min. 110%.

**Odp.:** Znamionowa moc cieplna przy parametrach 50/30oC do min. 620kW, a sprawność normatywna przy krzywej grzewczej 40/30oC do min. 110%.

**Pyt. 2:** Pompa cyrkulacyjna WILO Stratos ZD 32/1-12, Hp= 4,5 m sł. H2O, V= 1,5 m3/h, ~230V , którą wskazali Państwo jest już niedostępna. Czy Zamawiający dopuszcza równoważną pompę cyrkulacyjną? Prosimy o wskazanie producenta i modelu pompy, jaką należy zamontować.

**Odp.:** Wskazana pompa cyrkulacyjna jest składową istniejącego systemu grzewczego kotłowni, wykonanego na podstawie załączonego projektu (Załącznik nr 1 – **Dokumentacja kotłowni istniejącej**). Przedmiotem zamówienia jest wymiana jednego z dwóch istniejących kotłów gazowych Camino 75. Zamawiający wymaga dostawy i montażu **kotła kondensacyjnego**, którego parametry zostały opisanie w Rozdziale IV, pkt 2 do 4 SWZ

Z upoważnienia Dyrektora

Mirosław Zdunek

Z-ca Dyrektora ds. technicznych

*(Podpis w oryginale)*