

Korytnica, dnia 18.04.2019 r.

**dot. zadania pod nazwą : Remont kotłowni ze zmianą kotłów węglowych na kotły olejowe w budynku Szkoły Podstawowej w Pniewniku**

### **Wyjaśnienie Treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Działając na podstawie art.38 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2018 r. , poz. 1986 ze zm.) Zamawiający przedstawia poniżej treść zapytania dotyczący SIWZ, jakie wpłynęło do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

#### **PYTANIE 1**

W przedmiarze nie występuje podgrzewacz c.w.u. (w projekcie ilość użytkowników c.w.u.: 0) a występuje w projekcie w wykazie podstawowych urządzeń. Czy uwzględnić w kosztorysie, jeżeli tak to w jakiej pozycji i jaki, tzn. proszę podać typ lub przynajmniej pojemność. Czy potrzebna pompa ładująca i cyrkulacyjna, zabezpieczenie podgrzewacza c.w.u., tj. naczynie przeponowe i zawór bezpieczeństwa, jaki zawór antyskażeniowy ?

#### **ODPOWIEDŹ**

- W przedmiarze występuje podgrzewacz w pozycji 102, pojemność przyjąć min. 500l  
- Potrzebna jest pompa ładująca i cyrkulacyjna, zabezpieczenie podgrzewacza c.w.u., tj. naczynie przeponowe (poz.90 w przedmiarze) i zawór bezpieczeństwa. Należy zastosować zawór bezpieczeństwa EA DN 15,

#### **PYTANIE 2**

Proszę podać typ i ilość pomp kotłowych, a przynajmniej punkt pracy, i w której pozycji kosztorysu uwzględnić, bo w przedmiarze brak.

#### **ODPOWIEDŹ**

Zastosować typ pomp YONOS MAXO 40/0.5-4 GJBE 2 szt. pomp kotłowych z punktem pracy pomiędzy kotłem a sprzęgiem uwzględnić wycenę wraz z osprzętem kotłów

#### **PYTANIE 3**

W której pozycji kosztorysu uwzględnić sprzęgi hydrauliczne, bo w przedmiarze brak  
ODPOWIEDŹ- Sprzęgi należy uwzględnić przy osprzęcie kotłów.

PYTANIE 4

W której pozycji kosztorysu uwzględnić stację uzdatniania wody, bo w przedmiarze brak. Jaki zawór antyskażeniowy EA czy BA i wielkość ?

ODPOWIEDŹ

-stację uzdatniania wody należy uwzględnić przy osprzęcie kotłów i i zastosować zawór bezpieczeństwa EA DN 15

WÓJT  
  
Stanisław Komudziński