

Białaczów, dn. 30.06.2021r.

Znak sprawy: ZP.271.8.2021
Oznaczenie: 2021/S 119-312443

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na realizację projektu pn.: „Wymiana źródeł ciepła na terenie gminy Białaczów”

- A. Działając na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Białaczów, ul. Piotrkowska 12, 26-307 Białaczów, **przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Zestaw pytań z dnia 25.06.2021 r.: (zestaw nr 1)

1. Pytanie Wykonawcy

Czy wymagają Państwo monitoringu internetowego w ramach zadania?

Odpowiedź Zamawiającego

Dostawa i montaż modułu komunikacji internetowej nie wchodzi w zakres obowiązków Wykonawcy.

2. Pytanie Wykonawcy

Prosimy o dopuszczenie pomp ciepła typu split. W pompach typu monoblok jest zagrożenie zamarznięcia układu przy niskich temperaturach, którego brak jest w pompach typu split. Dodatkowo pompy ciepła typu split charakteryzują się lepszymi parametrami wydajności od monobloków.

Odpowiedź Zamawiającego

Zgodnie z P.F.U. oraz dokumentacją przetargową wymagane są urządzenia typu monoblok.

3. Pytanie Wykonawcy

Prosimy o dopuszczenie zbiorników nie zintegrowanych z jednostką wewnętrzną a wolnostojących zbiorników cwu, co pozwoli na obniżenie kosztów instalacji pomp ciepła.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zbiorników nie zintegrowanych z jednostką wewnętrzną. Zamawiający wymaga by zasobnik c.w.u. był zintegrowany z modułem hydraulicznym pompy ciepła montowanym w kotłowni (urządzenie typu all-in-one/wieża hydrauliczna).

4. Pytanie Wykonawcy

Prosimy o dopuszczenie maksymalnej mocy akustycznej na poziomie 65dB dla pomp ciepła powietrze-woda.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza maksymalnej mocy akustycznej na poziomie 65dB dla pomp ciepła powietrze-woda.

5. Pytanie Wykonawcy

Prosimy o dopuszczenie maksymalnej mocy akustycznej na poziomie 62dB dla pomp ciepła gruntowych.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza maksymalnej mocy akustycznej na poziomie 62dB dla pomp ciepła gruntowych.

6. Pytanie Wykonawcy

Czy wymagają Państwo w każdej instalacji reduktora ciśnienia?

Odpowiedź Zamawiającego

Reduktor ciśnienia nie jest wymagany w każdej instalacji. Wykonawca decyduje czy reduktor ciśnienia jest w danym przypadku wymagany.

B. Ponadto, Zamawiający informuje, iż załącza skorygowany załącznik Nr 12 do SWZ.

C. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią do specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

D. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż treść SWZ pozostaje bez zmian.

Z up. Wójta
Marzena Patała
Zastępca Wójta

