

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), pn.:

„Budowa instalacji OZE na terenie Miasta Piotrkowa Trybunalskiego” w formule „zaprojektuj i wybuduj”.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ww. ustawy zamawiający, w odpowiedzi na wnioski wykonawców, wyjaśnia co następuje:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuści od zastosowania kolektor słoneczny o nieco mniejszej mocy wynoszącej dla 30K 683W/m², pod warunkiem, że kolektor spełnia wszystkie pozostałe parametry wymagane przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Po ponownym przeanalizowaniu Zamawiający dopuszcza kolektory słoneczne o mocy wynoszącej dla 30K 680W/m².

Pytanie 2:

Zwracamy uwagę, że wymóg odporności temperaturowej węzownicy solarnej min. 150°C nie posiada uzasadnienia technicznego, gdyż taka temperatura nie występuje w podgrzewaczu w żadnych warunkach jego pracy. Jej wystąpienie wiązałoby się ze zniszczeniem pozostałych elementów instalacji, między innymi takich jak naczynia przeponowe. Z uwagi na powyższe prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza do zastosowania podgrzewacze o typowej dopuszczalnej temperaturze pracy węzownicy solarnej nie mniejszej niż 110°C, spełniające pozostałe parametry minimalne, i tym samym dopełnił zasady zachowania uczciwej konkurencji w postępowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza do zastosowania podgrzewacze o typowej dopuszczalnej temperaturze pracy węzownicy solarnej nie mniejszej niż 110°C

Pytanie 3:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne oparte na oddzielnym sterowniku od grupy pompowej. Rozwiązanie tego typu nie ma żadnego wpływu na prawidłową pracę całego układu solarnego i pozwoli zachować konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne oparte na oddzielnym sterowniku od grupy pompowej.

Pytanie 4:

Zwracamy uwagę Zamawiającego, że wymóg dotyczący sygnalizacji błędu na zamarzanie nie jest stosowany, sterownik posiada funkcję zabezpieczającą ochronę kolektorów przed przegrzaniem i zamarzaniem w związku z powyższym prosimy o wykreślenie wymogu dotyczącego sygnalizacji błędu na zamarzanie.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla wymóg zastosowania sygnalizacji błędu na zamarzanie kolektora.

Pytanie 5:

Zwracamy uwagę, że czujnik nasłonecznienia jest bardzo drogą opcją a w dodatku niefunkcjonalną. Instalacja funkcjonuje na zasadzie odczytów z czujników temperatur a nie czujników nasłonecznienia. W związku z powyższym prosimy o zmianę.

Odpowiedź:

Zamawiający rezygnuje z wymogu zastosowania czujnika nasłonecznienia.

Pytanie 6:

Prosimy o określenie warunków temperaturowych pracy urządzenia, dla których wymagana moc cieplna podana w załączniku do PFU ma być spełniona.

Odpowiedź:

Zamawiający określa warunki temperaturowe zgodnie z PFU pkt 1.2.5.4 – Zakres pracy urządzenia -20 +25 st C.

Pytanie 7:

Prosimy o dopuszczenie do zastosowania pomp ciepła w układzie kaskadowym, w celu osiągnięcia wymaganych wyższych mocy grzewczych. Umożliwi to zastosowanie urządzeń pochodzących od jednego producenta, a w konsekwencji zapewnienie lepszego poziomu serwisowania i obsługi gwarancyjnej.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie pomp ciepła w układzie kaskadowym.

Pytanie 8:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza do zastosowania panel sterujący z wyświetlaczem, który nie posiada funkcji termostatu pokojowego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie panelu sterującego z wyświetlaczem, który nie posiada funkcji termostatu pokojowego pod warunkiem wyposażenia układu w osobny termostat pokojowy.

Pytanie 9:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza do zastosowania automatykę nie wykrywającą zaniku faz i kolejność przemienności faz.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie 10:

Zwracamy uwagę Zamawiającego o niepoprawnym zapisie dotyczącym konieczności montażu urządzenia w całości na zewnątrz budynku. Prosimy o wykreślenie.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla zapis o konieczności montażu urządzenia w całości na zewnątrz budynku.

Zgodnie z art. art. 137 ust. 1 ww. ustawy zamawiający zmienia treść SWZ:

- ze względu na treść udzielonej odpowiedzi nr 1 zamawiający zmienia treść SWZ OPZ w pkt 2.2.1 na str. 14.
- ze względu na treść udzielonej odpowiedzi nr 2 zamawiający zmienia treść SWZ OPZ (wzorcowe opracowanie technicznej instalacji solarnej) w pkt 6 b na str. 7.
- ze względu na treść udzielonej odpowiedzi nr 8 zamawiający zmienia treść SWZ w PFU w pkt 1.2.5.4 na str. 13.

Adam Karzewnik
II Zastępca Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego
/podpisano elektronicznym podpisem kwalifikowanym/

