



O.271.10.2017

Grajewo, dn. 03.11.2017 r.

Gmina Grajewo
ul. Komunalna 6
19-200 Grajewo

Wyjaśnienie zapisów treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz udzielenie odpowiedzi na postawione pytania

Dotyczy: **montaż instalacji solarnych w Gminie Grajewo.**

Dnia 27 października 2017 r. do Urzędu Gminy Grajewo (L. dz. 4200) wpłynęło pismo dot. przedmiotowego przetargu nieograniczonego. Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) Zamawiający wyjaśnia:

(1) Zainteresowany Wykonawca:

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), z zachowaniem ustawowego terminu składania wniosków o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwracamy się o udzielenie wyjaśnień w następującym zakresie.

1. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia zawarł wymóg dotyczący selektywnego pokrycia absorbera typu Tinox, BlueTec, SunSelekt lub równoważny z dołączoną gwarancją trwałości pokrycia wydaną przez producenta kolektorów – nie mniejszą niż 10 lat. W punktacji zawarto m.in. kryterium dotyczące okresu gwarancji w zakresie punktacyjnym min 60 miesięcy oraz max 84 miesiące. W związku z powyższą rozbieżnością, prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wymogu gwarancyjnego dotyczącego selektywnego pokrycia absorbera do zakresu wymaganego w punktacji.

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający precyzuje zapis w Załączniku Nr 9 (*Specyfikacji technicznej dostawy i montażu kolektorów słonecznych*) do SIWZ, Rozdz. A.2.4., pkt 1, ppkt 1), lit. e), po zmianie SIWZ, którą wprowadził w dniu 03 listopada 2017 r., który brzmi:

"e) Absorber kolektora miedziany lub aluminiowy z pokryciem selektywnym typu TINOX, BluTec, SunSelekt lub równoważny z dołączoną gwarancją trwałości pokrycia wydaną przez producenta kolektorów – nie mniejszą niż 60 miesięcy."

(2) Zainteresowany Wykonawca:

2. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza do zastosowania kolektor słoneczny o sprawności optycznej η_0 nie mniej niż 82% oraz współczynnika strat a_2 nie większym niż 0,02 W/m²K² pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów minimalnych.



Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający określa wymagania dot. wymaganych parametrów sprawności energetycznej kolektorów w Załączniku Nr 9 (*Specyfikacji technicznej dostawy i montażu kolektorów słonecznych*) do SIWZ, Rozdz. A.2.4., pkt 1, ppkt 1), lit. c), po zmianie SIWZ, którą wprowadził w dniu 03 listopada 2017 r., tj.:

- Sprawność optycznej apertury - nie mniejsza niż 82%.
- Współczynnik strat a_2 apertury - nie większy niż $0,016W/m^2K^2$

(3) Zainteresowany Wykonawca:

3. Prosimy o doprecyzowanie, że Zamawiający pod wymogiem dotyczącym orurowania absorbera kolektora rozumie, że ma być on każdorazowo wykonany z miedzi oraz posiadać 4 drożne króćce przyłączeniowe.

Wyjaśnienie Zamawiającego:

TAK

Zamawiający podtrzymuje zapis dot. układu hydraulicznego kolektorów opisane w Załączniku Nr 9 (*Specyfikacji technicznej dostawy i montażu kolektorów słonecznych*) do SIWZ, Rozdz. A.2.4., pkt 1, ppkt 1), lit. j), po zmianie SIWZ, którą wprowadził w dniu 03 listopada 2017 r.

(4) Zainteresowany Wykonawca:

4. Zwracamy uwagę, że stosowanie dodatkowych zaworów odcinających na obiegu glikolowym, poza zaworami odcinającymi fabrycznie montowanymi w grupie pompowej nie tylko stwarza ryzyko przypadkowego przerwania obiegu nośnika ciepła przez osoby nieuprawnione, ale nie spełnia żadnej istotnej funkcji. Obecność dodatkowych zaworów odcinających w żaden sposób nie ułatwia serwisowania instalacji, gdyż każde otwarcie układu lub wymontowanie elementu, w tym przypadku podgrzewacza, wymaga bezwzględnie ponownego napełnienia i odpowietrzenia instalacji, nie zaś tylko dopompowania brakującego czynnika. **Z uwagi na powyższe, Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga zastosowania dodatkowych zaworów odcinających na obiegu glikolowym przy podgrzewaczu, jeżeli ich stosowanie nie jest zalecane przez producenta kolektorów lub producenta grupy pompowej.**

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający nie wymaga zastosowania dodatkowych zaworów odcinających na obiegu glikolowym przy podgrzewaczu, jeżeli ich stosowanie nie jest zalecane przez producenta kolektorów lub producenta grupy pompowej. Wszelkie urządzenia w montowanych instalacjach solarnych należy montować zgodnie z zaleceniami producenta.

WÓJT GMINY GRAJEWO


Stanisław Szleter