

Znak postępowania: INW.271.1.4.2021

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego zadania pod nazwą: „**Odnawialne źródła energii w Gminie Modliborzyce**”

Zamawiający - Gmina Modliborzyce na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 r. ze zm.) – dalej zwanej ustawą Pzp, poniżej udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ).

Pytanie z dnia 24.06.2021 r.

Dotyczy części 2 zamówienia

1. Prośba do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ (*Rozdział 15, str. 36*)

Zgodnie z zapisem dotyczącym kryterium oceny ofert pojawia się tabela:

Sprawność modułu fotowoltaicznego (na podstawie powierzchni brutto modułu) (P_{SMF})	Liczba punktów
19,00% ÷ 19,90%	0 pkt
19,91% ÷ 20,80%	15 pkt
20,80% i wyższa	30 pkt

Z powyższej tabeli wynika, że dla sprawności 20,80% Wykonawca może otrzymać zarówno 15 pkt jak i 30 pkt. Jest to niejednoznaczna informacja, prowadząca do rozbieżności w kwestii oceny

ofert. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego o jednoznaczne określenie zakresów sprawności i odpowiadającym im punktom.

2. Prośba do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. (Rozdział 15, str. 36)

Zgodnie z zapisem dotyczącym kryterium oceny ofert pojawia się tabela:

2) „Współczynnik temperatury dla Pmax” (P_{WT})
zostaną przyznane w skali:

Współczynnik temperatury dla Pmax (P_{WT})	Liczba punktów
$-0,36\%/^{\circ}K$ ÷ $-0,40\%/^{\circ}K$	0 pkt
poniżej $-0,36\%/^{\circ}K$ (0 ÷ $-0,36\%/^{\circ}K$)	10 pkt

Z powyższej tabeli wynika, że za współczynnik temperaturowy $-0,36\%/^{\circ}K$ można otrzymać zarówno 0, jak i 10 punktów według kryteriów oceny. Podobnie jak w powyższym punkcie zapis ten nie jest jednoznaczny i prowadzi do nieprecyzyjnego sposobu przyznawania punktów za złożoną ofertę.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego o jednoznaczne określenie zakresów współczynników i odpowiadającym im punktom.

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje kryteria dotyczące części 2 zamówienia:

Punkty za kryterium:

1) „Sprawność modułu fotowoltaicznego (na podstawie powierzchni brutto modułu)” (P_{SMF})

zostaną przyznane w skali:

Sprawność modułu fotowoltaicznego (na podstawie powierzchni brutto modułu) (P_{SMF})	Liczba punktów
19,00% ÷ 19,90%	0 pkt
19,91% ÷ 20,80%	15 pkt
20,81% i wyższa	30 pkt

2) „Współczynnik temperatury dla Pmax” (P_{WT})

zostaną przyznane w skali:

Współczynnik temperatury dla Pmax (P_{WT})	Liczba punktów
$-0,361\%/^{\circ}K$ ÷ $-0,40\%/^{\circ}K$	0 pkt
$0\%/^{\circ}K$ ÷ $-0,360\%/^{\circ}K$	10 pkt

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż treść SWZ pozostaje bez zmian.

BURMISTRZ

mgr inż. Witold Kowalik