

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Brenna”

Numer postępowania: EO/EI/001/2023

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) w odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie 1: Wykonawca analizując formularz ofertowy prosi o jego weryfikację- a mianowicie wyliczenie wartości netto jako iloczyn kolumny B*C czyli ilość modułów (szt) razy cena jednostkowa netto (zł/kWp)?

Wyjaśnienie: Zamawiający publikuje skorygowane formularze ofertowe. Opis w sposobie wyliczenia wartości netto był nieprecyzyjny. Wykonawca cenę netto oferty (kolumna E w skorygowanym formularzu ofertowym) powinien wyliczyć jako iloczyn liczby modułów (kolumna B) x moc zaproponowanego przez Wykonawcę modułu podaną w kWp (kolumna C) x cena jednostkowa netto podana w zł/kWp (kolumna D).

Pytanie 2: Co Wykonawca ma wpisać jako moc modułów w kWp? iloczyn ilości modułów razy moc zaproponowanego modułu?

Wyjaśnienie: Jako moc modułów należy wpisać moc pojedynczego modułu PV, który oferuje Wykonawca. Moc modułu PV proszę podać w kWp.

Pytanie 3: Co Wykonawca ma wpisać w wierszach dotyczących tablic informacyjnych, cała tabela dotyczy ilości modułów, a nie ilości tablic.

Wyjaśnienie: W wierszach dotyczących tablic informacyjnych podano ilość tablic (kolumna B). Wykonawca w kolumnie D powinien podać cenę za 1 tablicę, w kolumnie E iloczyn liczby tablic i ceny jednostkowej za jedną tablicę. W kolumnie F stawkę podatku VAT, w kolumnie G cenę brutto za wszystkie tablice z danego wiersza.

Pytanie 4: Czy Zamawiającemu nie będzie prościej rozpisać formularza ofertowego na minimalne moce instalacji wg załączników 2A i 2B- bo Wykonawca stosując inną moc modułów może zmienić (zmniejszyć) ilość modułów na danej instalacji uzyskując minimalna moc instalacji, np. przy minimalnej mocy instalacji 4,8 kWp przy zastosowaniu minimalnej mocy modułu wg projektu 400Wp Wykonawca zamontuje 12 paneli PV, ale przy zastosowaniu mocy panelu większej niż 400 Wp jak, 480 Wp Wykonawca zamontuje tylko 10 paneli PV aby uzyskać minimalna moc instalacji jak 4,8 kWp..

Wyjaśnienie: Wykonawca nie może zmniejszyć liczby modułów PV. Jeżeli Wykonawca zaproponuje większą moc pojedynczego modułu to wzrośnie moc wszystkich instalacji. Dla przywołanego powyżej przykładu: jeżeli Wykonawca zaproponuje w ofercie moduły PV o mocy 400 Wp, to instalacja składająca się z 12 paneli będzie miała moc 4,8 kWp (czyli zostanie spełniony warunek mocy minimalnej), natomiast jeżeli Wykonawca zaproponuje moc modułów w wysokości 480 Wp to instalacja będzie miała moc 5,76 kWp (Wykonawca w tym przypadku nie może zmniejszyć liczby modułów PV – oferta będzie poprawna, moc będzie większa od minimalnej, zaś Wykonawca przy ocenie ofert uzyska dodatkowe punkty z kryterium mocy).

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Pytanie 5: Proszę aby Zamawiający wziął pod uwagę fakt, że przy tak krótkim terminie realizacji jak do 31.10.2023 tj, ok 6 miesięcy na dzień pisania pytań, i optymistycznie licząc ok. 5 miesięcy po podpisaniu umowy - płyty o mocy 400Wp spełniające wymagania Zamawiającego mogą być niedostępne na rynku europejskim, co może spowodować ogromne ryzyko przesunięcia terminu realizacji Zamówienia i brak możliwości rozliczenia projektu.

Wyjaśnienie: Zamawiający oczekuje, że Wykonawca przystępując do przetargu będzie miał rozpoznany rynek w zakresie możliwości pozyskania urządzeń i proponuje takie, które są na rynku dostępne i pozwolą zrealizować projekt w wyznaczonym terminie.

Wprowadzone niniejszym dokumentem uzupełnienie staje się integralną częścią SWZ.

Wraz z niniejszymi odpowiedziami Zamawiający publikuje skorygowane Załączniki nr 3a i 3b do SWZ, które Wykonawcy powinni wykorzystać przy składaniu oferty.

Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.

Za Pełnomocnika Zamawiającego:


Energia Optimum Sp. z o.o.
Prezes Zarządu
Leszek Kołczyk