

Śmigiel, dnia 22 listopada 2023 r.

Znak sprawy: **ZK/ZP/04/2023**

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej progi unijne o jakich stanowi art. 3 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) na dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznych w ramach projektu pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych na obiektach Zakładu Komunalnego w Śmiglu Sp. z o.o.”

Zamawiający – **Zakład Komunalny w Śmiglu sp. z o.o.**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

W dokumentacji projektowej Zamawiający wymaga montażu dla obiektów stacja uzdatniania wody w Robaczyn i Oczyszczalnia Ścieków Koszanowa optymalizatorów mocy marki Solar Edge. Zgodnie z dokumentacją projektową zaproponować urządzeń optymalizatory mocy SolarEdge nie współpracują z modułami fotowoltaicznymi zaprojektowanymi w dokumentacji projektowej. Tym samym projektowany falownik nie spełnia wymogów technicznych co do poprawnego działania instalacji. Z uwagi na fakt, że falowniki marki SolarEdge do prawidłowego działania instalacji wymagają tylko optymalizatorów SolarEdge. Prosimy Zamawiającego o poprawienie dokumentacji projektowej w tym zakresie.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgodnie z pkt 3 ust. 5 Specyfikacji Warunków Zamówienia:

Jeżeli w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej został wskazany znak towarowy (marka), producent, dostawca, patent, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczone przez konkretnego Wykonawcę lub nastąpiło wskazanie norm, europejskich ocen technicznych, wspólnych specyfikacji technicznych lub innych odniesień, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 lub ust. 3 ustawy,

Zamawiający zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy dopuszcza złożenie oferty równoważnej lub zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy zaoferowanie rozwiązań „równoważnych” w stosunku do wskazanych w dokumentacji pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji oraz będą zgodne pod względem:

- gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne, liczba elementów składowych),
- charakteru użytkowego (tożsamość funkcji),
- charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów),
- parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane hydrauliczne, charakterystyki liniowe, konstrukcja),
- parametrów bezpieczeństwa użytkowania,
- standardów emisyjnych.

Pytanie 2:

Zamawiający wymaga, aby falownik posiadał współczynnik mocy w przedziale 0,7 do 0,9 mocy czynnej urządzenia. Informujemy że falowniki (inwerter) nie posiadają takiego zakresu pracy tylko przedział 0,8 do 1 mocy czynnej urządzenia. Prosimy o poprawę zapisów dotyczących ww. parametru.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza falownik o współczynniku mocy w przedziale 0,7 do 1,0.

Prezes Zarządu
Zakładu Komunalnego w Śmiglu Sp. z o.o.

(-) Tomasz Pawlak