

W załączeniu przedstawiamy odpowiedzi na pytania oferentów dotyczących przetargu pt.

„Budowa jednostki wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w technologii wysokosprawnej kogeneracji w miejscowości Wrocław przy ul. Wagonowej, dz. 1/46” wg Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia SIWZ nr 2024/02/02/D1I.

Pytanie:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę mocy elektrycznej jednostek kogeneracyjnych z 1560 kW do 1500 kW ze względu na możliwość zastosowania większej ilości jednostek spełniających warunki postępowania. Jednostka o mocy 1500 kW będzie miała wyższą sprawność elektryczną niż wymagana w postępowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający uwzględnił wniosek oferenta. Wprowadzono zmianę brzmienia SIWZ. Dotychczasowy zapis dotyczący zakresu oferty:

„Wykonanie projektu budowlanego dwóch jednostek kogeneracyjnych o mocy 1,56 MWeI każda, opartych na silnikach gazowych w technologii wysokosprawnej kogeneracji, zasilanym gazem ziemnym typu E (GZ-50) w zabudowie kontenerowej wraz z przyłączami do systemu elektroenergetycznego ESV (GPZ R-145 przy ul. Wagonowej 38) oraz przyłączem gazowym, wg:

- a) Wizji lokalnej w terenie.
- b) Wytycznych Działu Inwestycji i Przyłączy ESV S.A.”

Zastępuje się następującym:

„Wykonanie projektu budowlanego dwóch jednostek kogeneracyjnych o mocy zwartej w przedziale od 1,50 MWeI do 1,56 MWeI każda, opartych na silnikach gazowych w technologii wysokosprawnej kogeneracji, zasilanym gazem ziemnym typu E (GZ-50) w zabudowie kontenerowej wraz z przyłączami do systemu elektroenergetycznego ESV (GPZ R-145 przy ul. Wagonowej 38) oraz przyłączem gazowym, wg:

- a) Wizji lokalnej w terenie.
- b) Wytycznych Działu Inwestycji i Przyłączy ESV S.A.”

Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

DYREKTOR
ds. Ciepłownictwa i Wytwarzania
Artur Kuźniacki