

DO WSZYSTKICH OFERENTÓW

05.10.2020r.

DI/TD/PW20/02324

dotyczy: postępowania przetargowego pn.: „Budowa układu kogeneracyjnego w Ciepłowni Rydułtowy Sp. z o.o. w Rydułtowach”

W związku z pojawieniem się pytań w postępowaniu pn.: „Budowa układu kogeneracyjnego w Ciepłowni Rydułtowy Sp. z o.o. w Rydułtowach” (nr. referencyjny 1/DI/2020/ZS) poniżej zamieszczamy ich treść oraz odpowiedzi.

Pytania:

1. Wnosimy o odstąpienie od wymogu zawartego w punkcie 10.3 SIWZ dotyczącego jurysdykcji odnośnie gwarancji wadialnej.

Jako spółka zagraniczna współpracujemy z lokalnymi (dla Państwa zagranicznymi) bankami/ubezpieczycielami, które udzielają nam gwarancji wadialnych.

Gwarancje są niestety wystawiane na bazie prawa austriackiego. Wnosimy o wykreślenie tego wymogu, aby gwarancja wadialna musiała podlegać prawu polskiemu. W przypadku braku zgody na ten warunek Zamawiający ogranicza możliwość wzięcia udziału w przetargu dla podmiotów zagranicznych, które nie współpracują z polskimi bankami.

Odp. Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 10.2 SIWZ poprzez wykreślenie pkt. lit g) w brzmieniu:
g) gwarancja/poręczenie musi być wykonalne na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Zamawiający dokonuje zmiany pkt.10.3 SIWZ , który otrzymuje nowe brzmienie:

10.3. Podmiotem udzielającym gwarancji ubezpieczeniowej może być zagraniczny zakład ubezpieczeń z państwa członkowskiego Unii Europejskiej, który winien spełniać wymogi zawarte w art.204 i 205 ustawy o działalności ubezpieczeniowej i reasekuracyjnej z dnia 11 września 2015 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 1844, tekst jednolity Dz.U. z 2020 poz. 895). Dla ważności udzielonej gwarancji konieczne jest również aby towarzystwo ubezpieczeniowe znajdowało się na liście towarzystw, które notyfikowały w Polsce swoją działalność poprzez złożenie do Komisji Nadzoru Finansowego formalnego zgłoszenia.

2. W podanych wymaganiach są sprzeczności:

Max obciążenie cieplne komory paleniskowej nie wyższe niż 280 kW/m³. Nominalna moc cieplna w paliwie min. 8000 kW. Objętość całkowita, wewnętrzna nie mniej niż 80 m³.

Wg rachunków Wykonawcy, w oparciu o powyższe założenia objętość całkowita wewnętrzna powinna być nie mniejsza niż 29 m³. (8000 kW/280kW/m³ = 28,57 m³ tj. < 80 m³).

Dla 80 m³ nominalna moc cieplna w paliwie wyniesie ponad 22 000 kW, przy wymaganych 8000 kW, czyli podana w SIWZ objętość jest przewymiarowana (80m³ x 280 kW/m³ = 22400 kW tj. > 8000 kW)

Wykonawca wnosi o zmianę wymagania objętości nie mniejszą niż 29 m³.

Odp. Zamawiający określił warunki brzegowe dla komory paleniskowej. Wykonawca zaprojektuje i wykona komorę spalania wg. swojej najlepszej wiedzy i doświadczenia.

3. Wykonawca poddaje w wątpliwość wymagania spalania 100% kory drzewnej. Doświadczenie na wielu instalacjach pokazuje, że takie spalanie 10% kory z bardzo dużym prawdopodobieństwem nie będzie miało miejsca. Wykonawca prosi o rezygnację z przytoczonego zapisu.

Dodatkowo w odniesieniu do biomasy z czyszczenia lasów i pielęgnacji z zieleni miejskiej należałoby dopisać, że będzie ona spalana po sezonowaniu (liście drzew i kora - zmiana barwy z zielonej na brązową).

Pozwoli to zaoszczędzić znaczny koszt wybudowania instalacji SNCER na kotle.

Wykonawca wnosi o zmianę niekorzystnych dla Zamawiającego zapisów jak powyżej.

Odp. Zamawiający potwierdza wymagania dotyczące spalanej biomasy.

4. Informacja od Zamawiającego.

Zamawiający informuje, że zlecił wykonanie map co celów projektowych dla przedmiotowej inwestycji.

Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o.
Dyrektor - Prokurent
mgr inż. Sławomir Kwiatkoń

Prezes Zarządu
mgr inż. Andrzej Wycisk