

Radzyń Podlaski, 2018.03.08

dot.: przetargu nieograniczonego - prowadzonego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień obowiązującym w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.; ul. Świętego Brata Alberta Chmielowskiego 12, 21-300 Radzyń Podlaski; na wykonanie robót budowlanych w ramach przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja Kotłowni Miejskiej w Radzynie Podlaskim w celu podniesienia jej sprawności, zmniejszenia emisji pyłu oraz efektywnego wykorzystania energii cieplnej z wykorzystaniem OZE”.

WYJAŚNIENIA VI

W związku z nowymi zapytaniami do SIWZ składamy następujące wyjaśnienia:

Pytanie 1.

W załączniku nr 2 Specyfikacja techniczna w punkcie 2.3.4 Palenisko kocioł Zamawiający użył następującego sformułowania:

„Konstrukcja paleniska umożliwi ciągłą pracę kotła przez minimum 8 000 godzin, ze średnim obciążeniem 85% mocy znamionowej, przy paliwie 100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%, bez konieczności czyszczenia oraz przeglądów inspekcyjnych. Konstrukcja wymiennika kotła ma zapewnić pracę jednostki z podaną gwarantowaną sprawnością, umożliwiać swobodny dostęp do przestrzeni wymagających czyszczenia i okresowych kontroli. Konstrukcja i wyposażenie wymiennika umożliwią ciągłą pracę kotła przez minimum 8 000 godzin przy średnim obciążeniu 85%, przy paliwie 100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%, bez konieczności czyszczenia oraz przeglądów inspekcyjnych.”

W powyższym zapisie Zamawiający dwukrotnie wskazał wymóg ciągłej pracy jednostek (najpierw paleniska, następnie wymiennika kotła) przy paliwie, na którego rodzaj i jakość nie będzie miał wpływu. Tak ogólne sformułowanie, co do postaci paliwa jak: „100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%” nie pozwala na zagwarantowanie wymaganej w specyfikacji technicznej z jednej strony stałej sprawności pracy jednostki w całym okresie 8000 godzin a z drugiej strony braku konieczności czyszczenia kotła i dokonywania przeglądów inspekcyjnych.

Wnioskujemy o usunięcie drugiego, powtórnego akapitu i pozostanie przy pierwszym akapicie jednocześnie skracając okres ciągłej pracy kotła bez konieczności czyszczenia do 180 dni, nadając mu brzmienie:

„Konstrukcja paleniska umożliwi ciągłą pracę kotła przez minimum 180 dni, ze średnim obciążeniem 85% mocy znamionowej, przy paliwie 100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%, bez konieczności czyszczenia oraz przeglądów inspekcyjnych

Odpowiedź 1.

Zamawiający koryguje zapis – dotyczący konstrukcji paleniska- w załączniku nr 2 do SIWZ. Zapis ten otrzymuje brzmienie:

„Konstrukcja paleniska umożliwi ciągłą pracę kotła przez minimum 180 dni ze średnim obciążeniem 85% mocy znamionowej, przy paliwie 100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%, bez konieczności czyszczenia oraz przeglądów inspekcyjnych”

Jednocześnie Zamawiający usuwa z załącznika nr 2 do SIWZ zapis dotyczący konstrukcji wymiennika tj. **Konstrukcja i wyposażenie wymiennika umożliwią ciągłą pracę kotła przez minimum 8 000 godzin przy średnim obciążeniu 85%, przy paliwie 100% biomasy pochodzenia leśnego o wilgotności do 50%, bez konieczności czyszczenia oraz przeglądów inspekcyjnych.**