

Biała Podlaska, 12.03.2018 r.

Zamawiający – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej informuje, że w postępowaniu przetargowym na realizację Zadania: Kontrakt na roboty R-1 w ramach przedsięwzięcia inwestycyjnego pn. „Budowa ciepłowni opalanej biomasą o mocy 17 MW (5 MW + 12 MW) w Białej Podlaskiej – nr sprawy PECBP/3/PN/RB/2018 wpłynęło następujące zapytanie:

1. Podana definicja sprawności kotła odnosi się do paliwa o wilgotności względnej nie przekraczającej 50%. To oznacza, że Wykonawca może podać sprawność kotła dla paliwa o wilgotności w przedziale 30%-50%.

Tym samym powstaną rozbieżne wyniki precyzujące sprawność kotła, bo Wykonawcy posłużą się różnymi punktami odniesienia w kontekście wilgotności paliwa.

Dlatego proponujemy aby Zamawiający określił przy jakiej wilgotności paliwa ma Wykonawca zagwarantować określoną w załączniku 1C sprawność kotła.

Odpowiedź Zamawiającego:

1. Zważywszy, że Zamawiający nie jest w stanie zakontraktować paliwa o parametrach w określonym punkcie, oraz biorąc pod uwagę, że na etapie oceny ofert Zamawiający nie będzie dysponował krzywymi korekcyjnymi, stąd też w SIWZ przyjęto, iż sprawność (jako Parametr Gwarantowany Obwarowany Karami Umownymi) należy zagwarantować jako wartość, która będzie dotrzymana w zakresie wilgotności paliwa $\leq 50\%$. Mając świadomość, iż czym niższa wilgotność, tym łatwiej osiągnąć wyższą sprawność oraz zważywszy na wyżej określony jeden warunków gwarancyjnych, Zamawiający będzie starał się zapewnić paliwo do Pomiarów Gwarancyjnych o wilgotności możliwie bliskiej 50% (jednak nie większej niż 50%).

Zamawiający zakłada, że sprawność gwarantowana zostanie podana przez wykonawcę dla najbardziej niekorzystnych warunków, pozwalających na jej dotrzymanie w całym dopuszczalnych zakresie zmienności Warunków Gwarancyjnych.

Zamawiający zwraca przy tym uwagę, że nie dotrzymanie paramentów sprawnościowych, skutkować będzie naliczeniem kar umownych przewidzianych we wzorze kontraktu.