

Wołomin, dnia 07.10.2020

Dot.: przetargu na „Projekt, dostawę, montaż i uruchomienie agregatu kogeneracyjnego w zabudowie kontenerowej na Oczyszczalni Ścieków KRYM” - DI/39/2020

### Pytania

1. W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający w Tabeli GWARANTOWANE DETERMINANTY CZASOWE wymaga gwarantowania, iż pewne czasookresy dotyczące czasu pracy silnika czy poszczególnych wymian podzespołów agregatów będą „gwarantowane”. Producenci w harmonogramach serwisowych określają czasookresy poszczególnych czynności jako przewidywane i wynikające z ich wiedzy i doświadczenia eksploatacyjnego agregatów. Nie można mówić o gwarantowaniu czasokresów pomiędzy danymi czynnościami serwisowymi w szczególności choćby w odniesieniu do świec zapłonowych, które są elementami eksploatacyjnymi i ich „szybkość zużywania” zależy od wielu niezależnych od wykonawcy czynników. Ponadto minimalny okres na jaki wykonawca powinien udzielić gwarancji na wykonanie zadanie został określony przez Zamawiającego i ten zapis stoi niejako w sprzeczności z wymaganiami zawartymi w powyższej tabeli. W związku z powyższym prosimy o zmianę w tabeli sformułowania „gwarantowany” na „przewidywany harmonogramem producenta”
2. W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga schładzania spalin do temp. nie mniej niż 180°C.  
Obecnie, nawet dla układów zasilanych paliwem biogazowym stosuje się schładzanie spalin do niższego poziomu celem uzyskania większej ilości ciepła z agregatu. Toteż tym bardziej, iż Zamawiający wymaga wykonania całego układu wydechowego ze stali kwasoodpornej gat. AISI 316L, czy stali kwasoodpornej zwracamy się z prośbą o usunięcie zapisu ograniczającego temp. do jakiej można schładzać spaliny lub też o zmienienie tego wymogu na „Schładzanie spalin do temperatury nie mniej niż 120°C.

### Odpowiedzi

- Ad.1 Zamawiający podtrzymuje zapisy PFU dotyczące gwarantowanych determinantów czasowych. Podpisując umowę Wykonawca oprócz zasadniczej gwarancji umownej musi spełnić wszystkie gwarantowane determinanty czasowe dla tego urządzenia.
- Ad.2 Zamawiający w dniu 28.09.2020 r. udzielił odpowiedzi dotyczącej tego zagadnienia w której wyraził zgodę na schładzanie spalin do 120 st. C, jeżeli Wykonawca gwarantuje, że ten poziom schłodzenia nie spowoduje utrudnień eksploatacyjnych, a także nie zmniejszy żywotności urządzenia.

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Jankowski