



Leszno, 19.01.2018r.

Dotyczy: Postępowania o wykonanie zadania - „Zakup agregatu prądowórczego 60kVA na przyczepce”.

Odpowiedź na pytania z dn. 18.01.2018r.

Pytanie nr 1.

Proszę o uściślenie, jaką mocą wg ISO 8528 jest podana w zapytaniu moc 60 kVA?

Odpowiedź nr 1.

Moc 60kVA oznacza moc znamionową P.R.P. [kVA].

Pytanie nr 2.

Czy dla potwierdzenia zgodności z wymaganiami Dyrektyw Europejskich (znak CE) wystarczy wystawiona przez Wykonawcę deklaracja zgodności WE?

Odpowiedź nr 2.

Wymagana deklaracja zgodności CE dla agregatu prądowórczego musi być wystawiona przez producenta urządzenia.

Pytanie nr 3.

Czy dopuszczą Państwo agregat z o pojemności zbiornika paliwa innej niż wskazana w specyfikacji 120-140l, spełniający wymóg pracy na pełnym zbiorniku bez dotankowania min 7h?

Odpowiedź nr 3.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4.

Proszę o wyjaśnienie co oznacza skrót GCB – czy chodzi o wyłącznik główny Main Circuit Breaker? I czy ma być to wyłącznik z napędem mechanicznym czy ręcznym?

Odpowiedź nr 4.

GCB - generator circuit breaker (główny wyłącznik mocy agregatu z napędem ręcznym w wersji 4P z wyzwalaczem wzrostowym). Załączanie agregatu ma się odbywać poprzez wciśnięcie przycisku start (I) na sterowniku, po osiągnięciu właściwych warunków pracy możliwe załączenie przycisku (I/O) „GCB” i wtedy dopiero możliwość ręcznego załączenia wyłącznika głównego odbioru mocy.

Pytanie nr 5.

Z uwagi na fakt iż w tak małych agregatach standardowo stosuje się elektroniczny regulator napięcia i mechaniczny regulator obrotów, prosimy o dopuszczenie agregatu z takim rozwiązaniem.

Odpowiedź nr 5.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

DYREKTOR
ds. Inwestycji i Eksploatacji

Aneta Lewusz