



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Tel. 52/36-55-352, 52/36-55-295, 52/36-55-495, 52/36-55-521
Fax. 52/36-55-496

ISO 9001: 2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001: 2005

Bydgoszcz, dnia 08.11.2013 r.

NZZ/77/D/13

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dostawę UPS oraz baterii akumulatorów

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawcę w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1

W jaki sposób jest zdefiniowana pojemność baterii ? Czy jest to pojemność 10-godzinna, czy 20-godzinna, wg zaleceń EUROBATU do napięcia 1,8V/ogniwo czy inna ?

Odpowiedź na zapytanie:

Jest to pojemność 10-godzinna.

Pytanie nr 2

Czy zamawiający dopuszcza akumulatory wykonane w technologii AGM ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie pod warunkiem, że akumulatory nie będą gazowały i nie będą wymagały dodatkowej wentylacji.

Pytanie nr 3

Czy w przypadku zaproponowania akumulatorów z wyprowadzeniami w postaci gwintowanego wewnątrznie sworznia z ze śrubą, połączenia międzyogniowe mogą być wykonane w postaci giętkich przewodów zakończonych końcówką oczkową ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 4

Zadanie 1

Czy zamawiający może określić pojemność i ilość akumulatorów, które mają być podłączone do zasilacza, oraz gdzie mają być one zainstalowane?

Odpowiedź na zapytanie:

Pojemność akumulatorów co najmniej 62Ah, a ilość akumulatorów - 60. Akumulatory mają być zainstalowane w stojaku obok urządzenia UPS w siedzibie Zamawiającego.

Pytanie nr 5

Zadanie 1

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie zasilacza o mocy wyjściowej 40kVA/36 kW ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 6

Zadanie 1

Czy zamawiający dysponuje projektem lub wytycznymi dotyczącymi miejsca posadowienia urządzenia?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie dysponuje projektem. Natomiast wytyczne dotyczące miejsca posadowienia urządzenia to: wymiar powierzchni zarezerwowanej dla urządzenia nie większa niż 1600x900 mm, poziom hałasu urządzenia nie więcej niż 52dB.

Pytanie nr 7

Zadanie 2

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie akumulatorów w technologii AGM ?

W punktach 6 i 14 zamawiający określił nie określił precyzyjnie technologii wykonania ogniw. Stąd pytanie czy zamawiający dopuszcza dostawę akumulatorów w technologii AGM gdzie elektrolit jest również w postaci żelu.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie pod warunkiem, że akumulatory nie będą gazowały i nie będą wymagały dodatkowej wentylacji.

Zamawiający