

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. Żołnierska 180
10 – 561 Olsztyn

***Do wiadomości
uczestników postępowania***

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie do 30 tys. euro na wybór wykonawcy zadania: dostawa UPS 20 kVA 3/3 400V, postępowanie nr DZPZ/333/19/2020

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie informuje, iż w postępowaniu o zamówienie publiczne w trybie do 30 tys. euro na realizację zadania: dostawa UPS 20 kVA 3/3 400V, do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

1.

- Czy UPS ma być dostarczony bez baterii?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że UPS ma być dostarczony bez baterii.

2.

- Czy Zamawiający przygotowuje instalację elektryczną, jeśli nie, proszę o wskazanie zakresu prac modernizacyjnych istniejącej instalacji elektrycznej z podaniem i odległości między rozdzielniami o miejscu posadowienia UPS?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że przygotowuje instalację.

3.

- Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach 380 x 800 x 800 mm?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza wymiarów urządzenia 380 x 800 x 800 mm.

1. Czy UPS ma być montowany w szafie rack czy wolnostojący?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że UPS ma być wolnostojący.

2. Jakie mają być wymiary zasilacza UPS a jakie modułu bateryjnego?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wymiary są podane w zamówieniu.

3. Czego dotyczą wymiary 442x830x305? W jakich jednostkach są podane wymiary? Czy są to wymiary UPS-a?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wymiary dotyczą zasilacza UPS. Wymiary są podane w milimetrach.

4. Czy Zamawiający wymaga dostarczenia baterii, jeśli tak to proszę o podanie czasu autonomii oraz obciążenia/poboru mocy.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wymaga dostarczania baterii.

5. Czy Zamawiający jest w posiadaniu baterii do UPS-a, jeśli tak to proszę podać ilość i konfigurację.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że posiada baterie do UPS w ilości dwóch gałęzi po 19 sztuk 65 Ah 265 Vdc.

6. Proszę o wyjaśnienie treści „UPS 10-40 kVA skrzynka montowana na ścianie z przyłączem zewnętrznego Bypassu serwisowego 4P E5”. Czy Zamawiającemu chodzi jedynie o dostarczenie bypassu serwisowego zewnętrznego dla zasilaczy o mocy 10-40 kVA?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wymaga dostarczenia UPS-a z BAYPASS-em zewnętrznym i wewnętrznym.

7. Proszę o podanie parametrów pracy zasilacza UPS i baterii, które ma monitorować karta SNMP wymagana przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że parametry do monitorowania pracy UPS i baterii przez kartę SNMP podane są w zamówieniu.

1) prosimy o potwierdzenie, że przedmiotem dostawy w niniejszym postępowaniu jest zasilacz UPS o mocy min. 20kVA / 18kW (PF=0,9) w układzie faz 3 wejście / 3 wyjście, 400V, wyposażony w:
a) interfejs programowalnych styków bezpotencjałowych 3 wejścia / 4 wyjścia b) interfejs WEB/SNMP
c) serwisowy by-pass zewnętrzny w skrzynce montowanej na ścianie.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że potwierdza przedmiot dostawy.

2) prosimy o podanie wymaganego minimalnego czasu podtrzymania i dla jakiego poziomu obciążenia ma być spełniony (dla jakiej mocy czynnej UPS wyrażonej w kW)?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że minimalny czas podtrzymania wynosi 3 godziny przy mocy 30 kW.

3) czy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje transport zasilacza UPS do pomieszczenia instalacji? Jeżeli tak, prosimy o opis drogi transportowej i ewentualnych utrudnień (tj. wymiary drzwi pomieszczenia, na której kondygnacji znajduje się pomieszczenie instalacji, zwężenia, schody, inne przeszkody, itp.).

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że zakres przedmiotu urządzenia obejmuje transport do pomieszczenia. Dostępna jest winda.

4) w celu prawidłowego rozmieszczenia zasilacza UPS i baterii akumulatorów prosimy o opis lub szkic pomieszczenia (a w szczególności podanie wymiarów pomieszczenia instalacji), wskazanie miejsca posadowienia zasilacza UPS w pomieszczeniu, a także wskazanie lokalizacji urządzenia UPS względem rozdzielni.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że lokalizacja urządzenia znajduje się w piwnicy. Parametry pomieszczenia: 2500 x 2500 x 3000 mm.

5) prosimy o zweryfikowanie poprawności podanych wymiarów zasilacza UPS (w szczególności ostatniego wymiaru)?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wymiary podane są w milimetrach.

6) czy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje przyłączenie zasilacza UPS do przygotowanych przez Zamawiającego przewodów instalacji zasilającej, odbiorczej i sygnałowej, uruchomienie i test urządzenia, przeszkolenie obsługi?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że zakres obejmują kompleksowe podłączenia zasilacza.

7) prosimy o udostępnienie schematu elektrycznego instalacji obiektu dotyczącego włączenia zasilacza UPS w system zasilania obiektu.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie posiada schematu instalacji.

8) czy Zamawiający dopuszcza dostawę zasilacza UPS o wymiarach 380x850x1030mm i masie netto 76kg, spełniającego wszystkie pozostałe parametry techniczne zawarte w zapytaniu?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza dostawy urządzenia o wymiarach innych niż podane w Zaprośzeniu.

9) czy Zamawiający dopuszcza dostawę zasilacza UPS o wymiarach 280x840x700mm i masie netto 52kg, spełniającego wszystkie pozostałe parametry techniczne zawarte w zapytaniu?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza dostawy urządzenia o wymiarach innych niż podane w Zaprośzeniu.

W nawiązaniu do ogłoszonego przez Państwa postępowania na dostawę UPS 20KVA prosimy o bardziej szczegółowe informacje dotyczące zamawianego sprzętu.

Jeśli chodzi o sam UPS podane są tylko podstawowe dane . Brak bardziej szczegółowych informacji, np. czasu podtrzymania, jak również język jakim jest to opisane, może spowodować nieścisłości w dobraniu odpowiedniego sprzętu

Jeśli chodzi o dodatkowe elementy niestety opis żądanych przez Państwa elementów nie jest do końca w pełni zrozumiały. Ogólnikowe dane wraz z formą opisaną właściwości tychże , nie pozwala na doprecyzowanie oferty

Prosimy o bardziej czytelne sformułowanie zapytania

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w formularzu cenowym (zał. 2 do Zaproszenia) zawarł wszystkie informacje dotyczące zamówienia. Ponadto wszystkie nieścisłości zapisów zostały wyjaśnione w niniejszych pytaniach i odpowiedziach.

1. Co oznacza zapis: „UPS 20 KVA 3/3 400 V PF=0,9 do zewnętrznej szafy baterii i wspólne wejście, wymiary: 442x830x305, waga 71 kg”? Czy Zamawiający potrzebuje sam zasilacz UPS bez baterii? Jeżeli tak to prosimy o informację na temat posiadanych baterii – ilość baterii, wiek baterii, pojemność baterii, długość jednego łańcucha baterii. Jeżeli Zasilacz ma być dostarczony wraz z bateriami prosimy o podanie oczekiwanego czasu autonomii zasilacza.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że są to zapisy szczegółowe wymaganego urządzenia. Zamawiający informuje że urządzenie ma być dostarczone bez baterii. Zamawiający posiada dwie gałęzie baterii po 19 sztuk 65 Ah 265 Vdc.

2. Co oznacza zapis: „Programmable Realy Card 3 Inputs / 4 outputs + insulated RS485 serial link, wymiary: 82x168x40, waga 0,5 kg”? Prosimy o konkretne określenie potrzeb Zamawiającego odnośnie gniazd komunikacyjnych zasilacza.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że urządzenie ma być wyposażone w gniazdo MODBUS RTU RS485 lub TCP.

3. Co oznacza zapis: „Dodatkowa opcja: „UPS 10-40 KVA skrzynka montowana na ścianie z przyłączem zewnętrznego Bypassu serwisowego 4P E5, wymiary: 41x500x200, waga - 15 kg”? W tym przypadku trudno się nawet domyślać o co może chodzić Zamawiającemu. Co to może być za skrzynka będąca UPS-em o nieokreślonej mocy (10-40kVA)? Co to jest za Bypass serwisowy 4P E5?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że UPS ma posiadać BAYPASS zewnętrzny i wewnętrzny dostosowany do mocy urządzenia.

4. Co oznacza zapis: „Net Vision karta Net Vision interfejs WEB/SNMP interface IPV4/IPV6 do gniazda (określone warunki użytkowania w przypadku NETYS RT, wymiary: 240x170x60, waga - 0,3 kg;”? Czy chodzi o wyposażenie zasilacza w kartę komunikacyjną SNMP? Jeżeli tak prosimy o konkretne określenie potrzeb Zamawiającego odnośnie karty.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że oczekuje wyposażenia UPS w kartę komunikacyjną NetVision SNMP do bezpiecznego monitorowania zasilacza.

Ze względu na całkowicie niezrozumiały opis przedmiotu zamówienia oraz na fakt, że niewykluczony będzie ponowny kontakt w sprawie wyjaśnień wnosimy o przesunięcie terminu składania ofert co najmniej do dnia 17.02.2020 lub do unieważnienia postępowania oraz rozpisania kolejnego w sposób pozwalający potencjalnym Wykonawcom na złożenie ofert zgodnych z potrzebami Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że termin składania ofert został wydłużony do dnia 12.02.2020 r.

UWAGA: Wszystkie odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego należy traktować jako modyfikację treści Zaproszenia do złożenia oferty cenowej. W formularzu cenowym należy uwzględnić wszystkie dopuszczone parametry.

DYREKTOR WSS W OLSZTYNIE

Irena Kierzkowska
(Podpis osoby uprawnionej)