

PYTANIA

1. Jaki ma być czas podtrzymania dla UPS-a?
2. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia punkcie 3.2 dotyczącym parametrów technicznych zasilacza bezprzerwowego UPS
- nie określił czasu podtrzymania zasilania w przypadku zaniku napięcia sieci
Proszę o określenie czasu podtrzymania zasilania z podaniem wartości obciążenia dla którego ten czas jest określany: np. 10 min. dla obciążenia 18kW
- podaje wymiary urządzenia UPS: szer. 350mm x gł. 850mm x wys. 100mm
Proszę o zweryfikowanie poprawności pomiarów – proszę zwrócić uwagę czy wymiar wysokości 100mm jest poprawny i zamawiający podtrzymuje przedstawione wymagania.
3. Zamawiający nie podaje żadnych informacji z zakresu wykonania instalacji. Czy w związku z tym należy przyjąć, że montaż dostarczonych urządzeń odbędzie się do przygotowanej przez Zamawiającego instalacji? Posadowienie agregatu na przygotowanym przez zamawiającego podłożu?
4. Zamawiający określił parametry agregatu prądowórczego w wersji zabudowanej wyciszonej z obudową przeznaczoną [do] zewnętrznych warunków atmosferycznych. Proszę o jednoznaczne określenie, czy dostarczony agregat będzie zainstalowany na zewnątrz.
5. Zamawiający określił przedmiot zamówienia jako dostawę agregatu prądowórczego i zasilacza bezprzerwowego UPS. Udostępniona przez zamawiającego specyfikacja SIWZ nie określa, czy zasilacz bezprzerwowo UPS będzie zasilany z agregatu prądowórczego przy zaniku zasilania podstawowego czy też te urządzenia będą działać całkowicie niezależnie. Proszę o doprecyzowanie założeń dla dostarczanych urządzeń.
6. W przypadku, gdy zamawiający określi wymaganie współpracy agregatu prądowórczego z urządzeniem UPS, proszę o informację, czy zamawiający wymaga elektronicznego regulatora obrotów dla agregatu w celu zapewnienia poprawnej współpracy tych urządzeń?

**POŚWIADCZAM
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**

**SEKRETARZ
KOMISJI PRZETARGOWEJ**

GŁÓWNY SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

Zofia Zamojska