



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Znak: AZP.273.9.2019

Otwock-Świerk, dnia 16.01.2019 r.

Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
ul. Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock-Świerk

Dotyczy ogłoszenia o zaproszeniu do składania ofert na: Dostawę UPS-ów i szafy Rack

W związku z pytaniami, wyjaśniam, co następuje:

Pytanie nr 1:

"Czy w związku z faktem, że podajecie Państwo obciążenie zasilacza UPS na poziomie 4kW, dopuścicie Państwo jako UPS nr 2 zasilacz o mocy pozornej 10 000kVA i rzeczywistej 9 000W? Parametr 11kVa/10kW wskazuje na konkretnego producenta i ogranicza możliwość uczciwej konkurencji".

Odpowiedź:

Podane obciążenie dla UPS równe 4kW jest określone tylko w celu określenia czasu zasilania min 60min na dwóch bateriach zewnętrznych dołączonych do tego UPS-a. Podane wymaganie na moc pozorną 11000VA (moc rzeczywistą 10000W) wynika z tego, że obciążenie UPS może być dużo większe niż 4kW i może sięgać 10kW mocy rzeczywistej. W zapytaniu ofertowym określony jest minimalny wymagany poziom mocy pozornej i rzeczywistej, zaś Wykonawca może zaoferować UPS o mocy pozornej/rzeczywistej takiej samej lub większej .

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych
mgr Marek Juszczyk

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnionej)