



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Znak: AZP.270.48.2018

Otwock-Świerk, dnia 14.11.2018r.

Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych

05-400 Otwock-Świerk

ul. Andrzeja Sołtana 7

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę urządzeń sieciowych do Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku - Świerku”.

W związku z pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1986) wyjaśniam, co następuje:

Pytanie nr 1

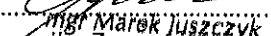
Zamawiający w specyfikacji techniczno-ilościowej definiuje budżet mocy PoE-Plus na poziomie 800W dla 48 portowego przełącznika sieciowego. Czy Zamawiający dopuszcza spełnienie tego wymogu poprzez zaoferowanie dodatkowego zewnętrznego zasilacza zwiększającego moc zasilacza bazowego oferowanego przełącznika?

Odpowiedź:

Ze względu na oszczędność miejsca w szafach rack, Zamawiający nie dopuszcza zewnętrznych zasilaczy. Dostarczone urządzenie ma spełnić założony budżet mocy przy użyciu wbudowanego zasilacza.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca-Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych


mgr Marek Juszczyk
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnione)