



Znak: ZP/18/2016

Otwock-Świerk, dnia 10.08.2016 r.

Zamawiający

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

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na jest „Remont kabli elektroenergetycznych do podstacji ST-2 i ST-3”

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 2010 r. Nr 113, poz. 759, ze zm.), wyjaśniam, co następuje:

Pytanie 1:

Proszę o rozwianie wątpliwości , czy należy zaoferować kabel SN - N2XSY 3x70/16 12/20kV, czy N2XSY 1x70/16 12/20kV ?

Odpowiedź:

Zgodnie z PFU na remontowanych trasach, należy zaoferować kabel 3x N2XSY 1x70/16 12/20kV , co znaczy że na jednej trasie będą ułożone w osłonie AROT 3(trzy) kable N2XSY 1x70/16 12/20kV.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych
.....
mgr Marek Juszczyk
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnionej)