



Znak: AZP.270.26.2019

Otwock-Świerk, dnia 15.04.2019r.

Zamawiający

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

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Wykonanie remontu obwodów oświetlenia terenu Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku – Świerku**”

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

**Pytanie nr 1**

Jakiej średnicy należy zastosować rurę osłonową typu Arot do układania kabli zasilających?

Odpowiedź:

Należy zastosować rurę osłonową o średnicy min. 50 mm.

**Pytanie nr 2**

Czy bednarkę pomiędzy słupami należy wykonać jedynie pomiędzy nowymi słupami, czy też na całej długości wymienianych obwodów zasilających oświetlenie terenu?

Odpowiedź:

Bednarkę pomiędzy słupami należy wykonać na całej długości wymienianych obwodów zasilających oświetlenie terenu NCBJ.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający prześle bezpłatnie Wykonawcy do zamontowania posiadane materiały: tj. 3 słupy, 2 podstawy oraz 5 wysięgników?

Odpowiedź:

Zamawiający prześle bezpłatnie Wykonawcy posiadane materiały.

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)