



Zamawiający

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

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Instalacja monitoringu wraz z niezbędną infrastrukturą wokół ogrodzenia 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 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), wyjaśniam, co następuje:

**Pytanie nr 1**

Zamawiający wymaga do montażu i serwisu kamer posiadania aktualnego certyfikatu HCSA firmy Hikvision.

Prosimy o doprecyzowanie czy taki certyfikat powinna mieć osoba wyznaczona do koordynowania prac wykonywanych przez ekipę instalatorską, czy każda osoba wykonująca prace instalatorskie lub serwisowe powinna posiadać certyfikat HCSA?

Czy w celu realizacji niniejszego zamówienia możemy powołać się na zasoby firmy partnerskiej, która posiada uprawnienia HCSA i pod jej nadzorem wykonać ewentualne prace?

Odpowiedź:

Certyfikat HCSA musi posiadać osoba wyznaczona do koordynowania prac związanych z realizacją zamówienia.

Certyfikat HCSA musi posiadać główny Wykonawca, a w przypadku firmy na której zasoby powołuje się Wykonawca firma realizująca zamówienia lub podwykonawca.

**Pytanie nr 2**

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „oprogramowanie Hikvision”? Czy jest to darmowe oprogramowanie IVMS 4200 czy płatne z rozszerzonymi możliwościami analizy obrazu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga standardowego oprogramowania IVMS 4200.

**Pytanie nr 3**

Zwracamy się z prośbą o wyznaczenie dodatkowego terminu wizji lokalnej w terminie dogodnym dla Państwa.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ (załącznik nr 1 do SIWZ – pkt III, ppkt 5) termin wizji lokalnej wyznaczony został na dzień 23.07.2018 r. o godz. 10:00. Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia dodatkowej wizji lokalnej.

**Pytanie nr 4**

Czy należy zapewnić gwarancję na pracę i materiały dostarczane przez Wykonawcę, czy również na materiały i urządzenia, które posiada Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zapewnienia gwarancji na pracę i materiały dostarczane przez Wykonawcę. Posiadane przez Zamawiającego urządzenia posiadają gwarancję producenta.



**Pytanie nr 5**

W którym budynku znajduje się serwerownia, w której należy zainstalować dedykowaną szafę RACK?

Odpowiedź:

Serwerownia znajduje się w budynku nr 1.

**Pytanie nr 6**

Prosimy o wskazanie budynku w którym należy umieścić zasilacz UPS, oraz z którego będzie prowadzone zasilanie do poszczególnych szafek dostępowych znajdujących się na terenie obiektu?

Odpowiedź:

Zasilacz UPS należy umieścić w budynku nr 1.

**Pytanie nr 7**

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie światłowodów o liczbie włókien większej niż 12 w celu podłączania kilku szafek na jednym przewodzie światłowodowym?

Odpowiedź:

TAK, Zamawiający dopuszcza zastosowanie światłowodów o liczbie włókien większej niż 12 w celu podłączania kilku szafek na jednym przewodzie światłowodowym.

**Pytanie nr 8**

Czy zamawiający wymaga koryt kablowych, wykonanych ze stali kwasoodpornej?

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wymaga koryt kablowych, wykonanych ze stali kwasoodpornej.

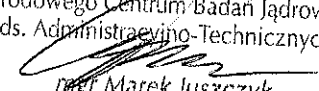
**Pytanie nr 9**

Proszę o udostępnienie trasy teletechnicznej wewnętrznej oraz obwodowej.

Odpowiedź:

Ze względu na charakter poufny ww. dokumentacji Zamawiający udostępni dokumentację tras teletechnicznych na zasadach określonych w Rozdziale III pkt.5 SIWZ.

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)