**Nasz znak: 09/DU/Z/15 Data 04.03.2015 r. Ilość stron: 2**

### KOMUNIKAT nr 5

Komisja ds. Zamówień Publicznych Instytutu Lotnictwa informuje, że do prowadzonego postępowania nr 09/DU/Z/15 wpłynęły pytania Wykonawcy, na które Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 tycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą pzp udzielił następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1**

Czy w pomieszczeniach przebudowywanych zamawiający przewidział wymianę wszystkich instalacji elektrycznych i logicznych oraz wymianę wszystkich rozdzielnic z podziałem na:

- odbiory technologiczne np. odbiory badawcze ,

- odbiory sprzętu technicznego

- odbiory ogólne np. oświetlenia, gniazda siłowe itp.

- komputerowe

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że w budynku jest wykonana nowa instalacja elektryczna   
i logiczna, ale ze względu na rozbudowę należy przewidzieć wymianę instalacji i dołożenie rozdzielnic.

**Pytanie nr 2**

Czy Zmawiający definiując porty elektryczno - telekomunikacyjne będzie wymagał 1 wykonanie 1 punktu w standardzie - 2xRJ45+2x23V/16A Data+2x230V/16A Ogólne – na jednego użytkownika ?

**Odpowiedź**

Tak

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał wykonanie instalacji logicznej w standardzie skrętki ekranowanej S/FTP cat 7 , a gniazda logiczne z wymiennymi wkładkami cat 6 ?

**Odpowiedź**

Tak

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający będzie wymagał od wykonawcy wykonania połączeń teletechnicznych zewnętrznych miedzianych i światłowodowych, czy adaptacji istniejących, czy tylko przygotowania tras pod te instalacje wewnątrz budynku?

**Odpowiedź**

Nie

**Pytanie nr 5**

Czy zamawiający będzie wymagał wykonania instalacji SAP umożliwiającej włączenie do systemu monitorowania pożarowego Instytutu ?

**Odpowiedź**

Tak

**Pytanie nr 6**

Czy zamawiający przewidział pomieszczenie na lokalny Punkt Dystrybucyjny?

**Odpowiedź**

Zamawiający przewidział pomieszczenie na lokalny punkt dystrybucyjny na pierwszym piętrze.

**Pytanie nr 7**

Czy w ramach budowy instalacji elektryczno – logicznej wykonawca ma wykonać system zasilania awaryjnego i dostarczyć UPS?

**Odpowiedź**

Tak