



Warszawa 27.06.2017 r.

## Odpowiedzi na pytania Oferentów

dotyczące Zapytania ofertowego nr 2 z dnia 08.06.2017 r.

Przedmiot zamówienia: PRACE ADAPTACYJNO-BUDOWLANE NA POTRZEBY CENTRUM BADAWCZO ROZWOJOWEGO KENBIT DO BADAŃ NAD CYBERBEZPIECZEŃSTWEM I BEZPIECZEŃSTWEM INFORMACJI.

Zapytanie ofertowe ogłoszone w związku z realizacją projektu: „Utworzenie Centrum Badawczo Rozwojowego KenBIT do badań nad cyberbezpieczeństwem i bezpieczeństwem informacji” w ramach Działania 2.1 Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W odpowiedzi na otrzymane od Oferentów pytania poniżej Zamawiający zamieszcza wyjaśnienia:

### Pytanie nr 1

*„1. Proszę o odpowiedź na pytanie, gdzie mają znajdować się wejścia do projektowanej windy. Czy na parterze do windy wejście ma być od zewnątrz i od środka? Wejście do windy bezpośrednio z parkingu wymusza zastosowanie technologii windy zewnętrznej. Czy winda obsługuje I i II piętro czy tylko I piętro? Przewidują Państwo szyb tradycyjny żelbetowy czy konstrukcję stalową przeszkloną szybą? W zapytaniu jest mowa o drzwiach zewnętrznych antywłamaniowych do windy, czy są do drzwi bezpośrednio do windy czy zakładają państwo przedsionek/wiatrołap przy projektowanym szybie windowym?*

*2. Proszę o informację, czy projekty instalacyjne mają uwzględniać przebudowę instalacji parteru i II piętra w części nie objętej zapytaniem ofertowym? (poniekąd zakres prac wymusza dostosowanie istniejących instalacji do projektowanych)*

3. Czy przewidują Państwo w omawianym zapytaniu ofertowym wymianę połączenia dachowej wraz z demontażem urządzeń wentylacyjnych na dachu? (naszym zdaniem zachodzi taka konieczność ze względu na zakres prac związanych z przebudową 1 piętra i parteru - dotyczy wykonania systemów klimatyzacji i wentylacji).”

### Odpowiedź na pytanie nr 1

1. Wejście do windy ma być przewidziane zarówno od wewnątrz jak i od środka budynku. Winda ma obsługiwać również II piętro, Zamawiający wymaga jednak rozbicia i przedstawienia kosztów wykonania windy na poszczególne piętra. Zamawiający przewiduje konstrukcję stalową przeszkloną szybą. Winda musi zostać wykonana w technologii windy zewnętrznej z zabezpieczeniem wejścia przed opadami atmosferycznymi. Zewnętrzne drzwi do windy powinny spełniać wymagania określone w Zapytaniu Ofertowym.
2. Zamawiający nie przewiduje zmian instalacji parteru i II piętra.
3. Zamawiający nie przewiduje wymiany połączenia dachowej ani demontażu urządzeń wentylacyjnych na dachu.

### Pytanie nr 2

- „1) Czy we wszystkich pomieszczeniach ma znajdować się klimatyzacja (czy wszystkie pomieszczenia mają być klimatyzowane)?
- 2) Jeżeli tak, to czy ma to być VRF czy jednostki multi?
- 3) Czy będzie możliwy montaż jednostek zewnętrznych na dachu i na poziomie 0?
- 4) Czy będzie możliwość wykonania czerpni oraz wyrzutni bądź na dachu?”

### Odpowiedz na pytanie nr 2

- 1) Tak. Wszystkie pomieszczenia mają być klimatyzowane.
- 2) Zamawiający, nie ma określonych preferencji. W gestii Wykonawcy leży wybór rozwiązania najkorzystniejszego zarówno jeżeli chodzi o koszty zakupu jak i eksploatację.
- 3) Montaż wskazany na poziomie 0 (parter).
- 4) Zamawiający nie przewiduje wykonywania żadnych dodatkowych instalacji na dachu.