

ODP. 1

Znak sprawy: DZP- 2711- 6/5/2020

Brzesko dnia 20.07.2020 r.

**Wykonawcy wszyscy
biorący udział w postępowaniu**

1. Dotyczy: Zapytania ofertowego na wykonanie robót budowlanych w ramach zadania: „Doposażenie serwerowni w elementy bezpieczeństwa” - montaż zapasowych urządzeń klimatyzacji. Pomieszczenia nr E23 i C387.

W odpowiedzi na zapytania Wykonawców, informuje:

Pytanie nr 1. Na której kondygnacji zlokalizowana jest serwerownia nr E23 i C387?

Odp. Zamawiający informuje: E23- parter , C387- piętro trzecie.

Pytanie nr 2. Gdzie należy zamontować jednostki zewnętrzne: na elewacji budynku czy na dachu:

- a) na jakiej wysokości należy usytuować jednostki zewnętrzne na elewacji;
- b) jaki wymiar ma wyłaz na dach;
- c) czy jest możliwość ustawienia zwyżki do montażu jednostki zewnętrznej na dachu budynku.

Odp. Zamawiający informuje: Na elewacji.

Ad. a) Dla E23 około 3m, dla C387 około 12m

Ad. b) 100cm x 80cm

Ad. c) Nie

Pytanie nr 3. Jakie wymiary ma pomieszczenie nr E23 i C387 [wys x szer dł].

Odp. Zamawiający informuje: C387: 2,95 x 3,11 x 4,82 m, E23: 3,33 x 2,77 x 7,51 m.

Pytanie nr 4. Celem ustalenia faktycznego zapotrzebowania mocy chłodniczej prosimy o podanie mocy cieplnej wydzielanej przez urządzenia zainstalowane w serwerowni nr E23 i C387 (wartości zysków ciepła emitowanego przez urządzenia powinny być podane przez producenta urządzeń) lub podanie mocy elektrycznej tych urządzeń.

Odp. Zamawiający informuje: zapotrzebowanie minimum 5kW (optymalna moc chłodzenia klimatyzatora 7kW).

Pytanie nr 5. Czy w serwerowni nr E23 i C387 jest okno, jeśli tak to prosimy podać wymiary i stronę świata, na którą jest skierowane?

Odp. Zamawiający informuje: E23 od strony wschodniej : 230cm x 200cm, C387 od strony północnej : dwa okna 170 cm x 100cm.

Pytanie nr 6. Czy w serwerowni będzie przebywał personel na stałe?

Odp. Zamawiający informuje: Nie.

Pytanie nr 7. Jeżeli Inwestor dysponuje rysunkami kondygnacji, na której znajduje się serwerownia nr E23 i C387, rozdzielnica elektryczna i (w przypadku montażu agregatów na dachu) rzut dachu to prosimy o udostępnienie. Prosimy również o naniesienie na rysunkach planowanych miejsc montażu jednostek klimatyzacji, przebiegu trasy instalacji i miejsca wpięcia instalacji skroplin.

Odp. Zamawiający wskazuje jak w załącznikach.

Pytanie nr 8. Czy w pomieszczeniu serwerowni i na trasie przebiegu instalacji między jednostkami wewnętrznymi, a zewnętrznymi występują sufity podwieszane.

Odp. Zamawiający informuje: Nie.

Pytanie nr 9. Czy instalacje będą prowadzone w przestrzeni między sufitem właściwym, a podwieszanym. Czy należy przewidzieć montaż instalacji w korytach maskujących, bądź wykonanie bruzd i prowadzenie instalacji w bruzdach?

Odp. Zamawiający informuje: Korytami po suficie i ścianach.

Pytanie nr 10. Na której kondygnacji zlokalizowana jest rozdzielnica elektryczna.

Odp. Zamawiający informuje: Zasilanie serwerowni jest w serwerowniach.

Pytanie nr 11. Gdzie należy odprowadzić skropliny z jednostek wewnętrznych.

Odp. Zamawiający informuje: Na zewnątrz.

Pytanie nr 12. Czy możliwe jest wyprowadzenie skroplin na zewnątrz budynku.

Odp. Zamawiający informuje: Tak.

Pytanie nr 13. Prosimy o podanie proponowanego przez Inwestora modelu i producenta urządzeń klimatyzacyjnych spełniających warunki podane w zapytaniu celem porównania parametrów pracy z innymi producentami dostępnymi na rynku.

Odp. Zamawiający informuje, iż urządzenie winno spełniać wymagania określone w Zapytaniu ofertowym.