

Poznań, 14 sierpnia 2017 r.

Wykonawcy w postępowaniu

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Przebudowa pomieszczeń Pałacu Działyńskich w Poznaniu – dostosowanie obiektu do potrzeb Oddziału i jednostek PAN - etap 3 prac (drugi etap realizacji projektu przebudowy II piętra)” - Pytanie i odpowiedź do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ), Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: 471/2017.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „Pzp”, Zamawiający udziela wyjaśnień na pytanie dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pyt. Nr 4 z dnia 11 sierpnia 2017 r. wraz z odpowiedziami Zamawiającego:

- 1) Czy zakres zadania obejmuje zakup i montaż wentylatorów instalacji oddymiającej zgodnie z rysunkami 04 i 05? W przedmiarach oraz w SIWZ pkt „3.3. W szczególności zadanie będzie obejmowało następujący zakres prac” brakuje odpowiedniej pozycji dla wentylatorów oddymiających W1, W2 oraz W3.

Odp.:

Instalację oddymiającą należy wykonać wg projektu rys 4,5

Linia wentylacyjna W 1

Poz.	Nazwa	Ilość	Katalog Dystrybutor Wymiar
1	2	3	4
3.5	Wentylator oddymiający kanałowy F400/120 T/2-500-6/17 obudowa długa N = 1,5 kW Ww = 8000 m ³ /h	1kpl	Np. Ventre Industries lub równoważne

Linia wentylacyjna W 2

Poz.	Nazwa	Ilość	Katalog Dystrybutor Wymiar
1	2	3	4
2.5	Wentylator oddymiający kanałowy F400/120 T/2-500-6/17 obudowa długa N = 1,5 kW Ww = 8000 m ³ /h	1kpl	Np. Ventre Industries lub równoważne

Linia wentylacyjna W 3

Poz.	Nazwa	Ilość	Katalog Dystrybutor Wymiar
1	2	3	4
4.1	Wentylator oddymiający dachowy CTVT/4/8/450 F400/120 N = 2,4 kW Ww = 8000 m ³ /h G = 77 kg	1	Np. Ventre Industries lub równoważne

- 2) Czy instalację trzeba wykonać zgodnie z rysunkiem 03 SCHEMAT AKSONOMETRYCZNY KLIMATYZACJI tzn. układ o zmiennym przepływie czynnika z zastosowaniem trójników instalacyjnych, czy zgodnie z opisem technicznym instalacji sanitarnych czyli realizacja z zastosowaniem urządzeń klimatyzacyjnych MULTI?

Odp.:

Instalacje należy wykonać w systemie Multi stosując trójniki. Jak w systemie VRV.

- 3) Proszę jednoznacznie określić moc chłodniczą klimatyzatorów wg przedmiaru klimatyzacji są to 22,0 kW , 56,0 kW , 71,0 kW

Odp.:

Jednostka zewnętrzna LV-HD255 Qch = 25,2 kW

Jednostki wewnętrzne 2,2 kW - 2 szt; 5,6 kW -1 szt.; 7,1 kW - 2 szt.

ZASTĘPCA DYREKTORA
PAN Biblioteki Kórnickiej

mgr Katarzyna Woźniak