



Zamawiający

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

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę i montaż klimatyzatorów do pomieszczeń budynku R2A w Narodowym Centrum Badań Jądrowych”.

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), wyjaśniam, co następuje:

Pytanie nr 1

Klimatyzacja ma być zrealizowana w układzie typu Split (jednostka wewnętrzna + jednostka zewnętrzna) czy Multi Split lub VRF (kilkanaście jednostek wewnętrznych + jedna jednostka zewnętrzna)?

Odpowiedź:

Klimatyzacja ma być zrealizowana w układzie typu Split (jednostka wewnętrzna + jednostka zewnętrzna).

Pytanie nr 2

Jaką wysokość ma budynek?

Odpowiedź:

Niższa część 7m, wyższa 9,72 sugerowany montaż na dachu jednostki zewnętrznej z pomieszczenia 131.

Pytanie nr 3

„Poziom hałasu generowany przez jednostkę zewnętrzną max. 62dB” – chodzi o poziom ciśnienia akustycznego czy mocy akustycznej?

Odpowiedź:

Poziom mocy akustycznej mierzony z odległości 1m od urządzenia pracującego na nominalnej mocy.

Pytanie nr 4

Jednostki wewnętrzne na poziomie parteru będą podwieszane na ścianie budynku czy posadowione na gruncie?

Odpowiedź:

Jednostki zewnętrzne na poziomie parteru będą podwieszane na ścianie budynku „pod parapetem”.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych

Marek Juszczyk
.....
mgr Marek Juszczyk

(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnione)