

## Cenowe rozpoznanie rynku

**Biuro Obsługi Urzędu Miasta Torunia zaprasza do złożenia oferty cenowej celem rozpoznania rynku na dostawę i montaż urządzeń klimatyzacyjnych w budynkach Urzędu Miasta Torunia.**

### Przedmiot zamówienia.

Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje dostawę i montaż urządzeń klimatyzacyjnych w budynkach Urzędu Miasta Torunia przy ul. Grudziądzkiej 126 b, Wały gen. Sikorskiego 12 oraz Wały gen. Sikorskiego 8:

#### 1. Budynek ul. Grudziądzka 126 b

- **Parter - strona północna budynku - 8 jednostek wewnętrznych + jednostka zewnętrzna VRF (parter i I piętro)**

##### - wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 5,0 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

- **I piętro – strona północna budynku - 2 jednostki wewnętrzne**

##### - wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 5,0 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

3 jednostki wewnętrzne

##### - wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

##### - zewnętrzne-

- \* jednostka zewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 65,0 kW
- \* ciśnienie akustyczne nie więcej niż 62 dB
- \* zasilanie 3-faz

- **II piętro – strona północna budynku - 14 jednostek wewnętrznych + jednostka zewnętrzna VRF**

##### - wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

##### - zewnętrzne-

- \* jednostka zewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 55,0 kW
- \* ciśnienie akustyczne nie więcej niż 62 dB
- \* zasilanie 3-faz

- **III piętro – strona północna budynku - 4 kpl klimatyzatorów ściennych**

##### - wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB

- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie
- zewnątrzne-
- \* jednostka zewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW
- \* ciśnienie akustyczne nie więcej niż 60 dB
- \* zasilanie 1-faz

## **2. Budynek ul. Wały gen. Sikorskiego 12**

- **parter** - 9 jednostek wewnętrznych + jednostka zewnętrzna VRF

- wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

- **parter** - 1 jednostka wewnętrzna

- wewnętrzne-

- \* jednostka ścienna wewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 4,5 kW
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

- **parter** - 1 jednostka wewnętrzna

- wewnętrzne-

- \* jednostka ścienna wewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 2,8 kW
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

- zewnątrzne-

- \* jednostka zewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 42,0 kW
- \* ciśnienie akustyczne nie więcej niż 62 dB
- \* zasilanie 3-faz

## **3. Budynek ul. Wały gen. Sikorskiego 8**

- **III piętro** - 4 jednostki wewnętrzne + jednostka zewnętrzna VRF

- wewnętrzne-

- \* jednostki ściennie wewnętrzne o wydajności chłodniczej nie mniej niż 3,7 kW każda
- \* ciśnienie akustyczne na najniższym biegu nie więcej niż 31 dB
- \* sterownik bezprzewodowy
- \* funkcja chłodzenie/grzanie

- zewnątrzne-

- \* jednostka zewnętrzna o wydajności chłodniczej nie mniej niż 14,8 kW
- \* ciśnienie akustyczne nie więcej niż 62 dB
- \* zasilanie 3-faz

- Na urządzenia i wszystkie roboty montażowe oraz materiały instalacyjne wymagane 60 miesięcy gwarancji;
- Każdą jednostkę wewnętrzną należy wyposażyć w pompkę skroplin celem odprowadzenia kondensatu z pomieszczeń;
- Wszystkie instalacje chłodnicze oraz sterowania i zasilania prowadzić w korytkach instalacyjnych;
- Do oferty należy dołączyć Certyfikat Autoryzacji producenta na cały okres gwarancyjny;
- Do oferty Wykonawca dołączy karty katalogowe potwierdzające parametry oferowanych urządzeń;

**Termin realizacji zamówienia.**

Termin realizacji zamówienia: do 30 dni od podpisania umowy

**Składanie ofert celem rozpoznania rynku.**

Oferty prosimy składać w terminie **do dnia 17 lutego br. do godziny 12.00**, osobiście w Kancelarii Urzędu Miasta Torunia, ul. Wały Gen. Sikorskiego 8, p. 1, na adres e-mail: [m.kiczorowski@um.torun.pl](mailto:m.kiczorowski@um.torun.pl) lub przesłać na adres Urząd Miasta Torunia, Biuro Obsługi Urzędu, ul. Wały Gen. Sikorskiego 8, 87-100 Toruń.

Osobami do kontaktu są:

Przemysław Czechowski, tel.: 608 010 075, e-mail: [p.czechowski@um.torun.pl](mailto:p.czechowski@um.torun.pl),

Marcin Sobólski, tel. 505 226 807, e-mail: [m.sobolski@um.torun.pl](mailto:m.sobolski@um.torun.pl) ,

Marcin Kiczorowski, tel.: 608 010 067, e-mail: [m.kiczorowski@um.torun.pl](mailto:m.kiczorowski@um.torun.pl).

DYREKTOR  
Biura Obsługi Urzędu  
*Przemysław Czechowski*