



**GMINA RYMANÓW**  
38-480 Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a  
NIP: 684-23-77-352, Regon: 370440590

tel. +48 134355006  
fax. +48 134355765



[gmina@rymanow.pl](mailto:gmina@rymanow.pl)  
<http://www.rymanow.pl>



INW-ZP.271.1.2013

24.01.2013r.

Strona internetowa Zamawiającego

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa budynku Urzędu Gminy w Rymanowie”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. nr 113, poz.759) przekazujemy pytania otrzymane od Wykonawcy oraz udzielone odpowiedzi:

1. W przedmiarach instalacji wentylacji i klimatyzacji brak::

- central wentylacyjnych wraz z automatyką – 2 kpl.,
  - agregatów chłodniczych – 2 szt.
  - instalacji freonowej pomiędzy agregatem, a centralą wraz z armaturą – 2 szt.,
  - układu klimatyzacji dla serwerowni (klimatyzatory, instalacja freonowa, układ skroplin).
- Czy należy ująć powyższe elementy w wycenie? Prosimy o przygotowanie uzupełnienia przedmiarów.

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem gdzie zostało to uwzględnione (strona [www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)).

2. Czy pod centrale wentylacyjne, agregaty chłodnicze i jednostki zewnętrzne klimatyzatorów przewiduje się jakieś konstrukcje np. stalowe? W przypadku konstrukcji prosimy o podanie zestawienia materiałowego i ilościowego.

Odp. Dla ustawienia w/w urządzeń nie przewiduje się dodatkowych konstrukcji niż zapewnia to dostarczone w komplecie urządzenie.

3. W poz. 180 przedmiaru wentylacji i klimatyzacji prosimy o podanie ilości czynnika chłodniczego potrzebnego do uzupełnienia w układzie w kg, a nie w kpl.

Odp. W wycenie należy uwzględnić 40,0kg - czynnika chłodniczego potrzebnego do uzupełnienia w układzie wentylacji i klimatyzacji.

4. Czy szafy sterownicze central wentylacyjnych i układu klimatyzacyjnego VRF mają znajdować się w pomieszczeniu wentylatorowni? Czy przewody sterownicze i zasilające do w/w układów?

Odp. Szafy sterownicze central wentylacyjnych i układu klimatyzacyjnego VRF mają znajdować się w pomieszczeniu wentylatorowni. Przewody sterownicze i zasilające do w/w układów-zostały uwzględnione w przedmiarach branży elektrycznej.

5. W przypadku wentylacji i klimatyzacji uwzględniono jedynie rury miedziane średnic 6,35mm i 12,7mm. Brak w przedmiarach pozostałych średnic rurociągów instalacji klimatyzacji pokazanych na rys. KM-04. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem gdzie zostało to uwzględnione (strona [www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)).

6. W poz. 165 – 167 przedmiaru wentylacji i klimatyzacji podano fragmentaryczne ilości izolacji. Brak pozostałych ilości i typów dla poszczególnych średnic rurociągów. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem gdzie zostało to uwzględnione (strona [www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)).

7. Czy przewody wentylacyjne stalowe będą izolowane? Prosimy podać rodzaj, grubość oraz ilość poszczególnych izolacji.

Odp. Przewody wentylacyjne stalowe będą izolowane. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem gdzie zostało to uwzględnione (strona [www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)).

  
**BURMISTRZ GMINY**  
*Wojciech Karbaniec*