



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

tel. +48 134355006

fax. +48 134355765



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. Prosimy o wyjaśnienie, czy usunięcie gruzu budowlanego znajdującego się na terenie urzędu wchodzi w zakres inwestycji, czy Gmina na własny koszt usunie gruz przez przekazaniem placu budowy.

Odp. Zamawiający przekaże Wykonawcy uporządkowany plac budowy.

2. Prosimy o wyjaśnienie w którym miejscu na placu budowy należy umieścić wagę stalową oraz kontenery biurowo – socjalne. Ponadto prosimy o informację czy istniejąca waga nadaje się do przeniesienia.

Odp. Wagę towarową oraz kontenery należy zlokalizować po stronie północno – zachodniej działki w pobliżu budynku nr 3. Przeniesienie istniejącej wagi będzie się wiązać z poniesieniem znaczących kosztów na jej ponowne wbudowanie.

3. Prosimy o wyjaśnienie oraz uzupełnienie przedmiarów robót – budynek gospodarczo – garażowy:

a) nie uwzględniono płyty żelbetowej fundamentowej gr. 15cm, widocznej na przekroju pionowym – rys. A/06

Odp. Płytę żelbetową fundamentową należy wykonać jako betonową warstwę pod posadzkową grubości 15cm z betonu B-20, zgodnie z załączonym uzupełnionym przedmiarem. Takie samo rozwiązanie należy przyjąć dla płyty żelbetowej grubości 10 cm budynku urzędu gminy, zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

b) nie uwzględniono cegły betonowej gr. 12cm – tekno amer blok zgodnie z rys. A/06 oraz gr. 9,5cm zgodnie z rys. A/07.

Odp. Wykonanie części zewnętrznej ściany fundamentowe należy wykonać jako w części podziemnej z cegły betonowej grubości 12,0cm (bloczków betonowych) natomiast w części elewacyjna (część powyżej poziomy terenu) z cegły betonowej (PUSTAK ŁUPANY 390mm x 190 mm x 95mm) Tekno Amer Blok gr. 9,5cm kolor grafit. W ilości zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

c) nie uwzględniono ramy R2 – rys. A/22

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

d) nie uwzględniono łat drewnianych widocznych na rys. A/13; A/16; A/18;

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

e) izolację cieplną fundamentu należy wykonać z wełny mineralnej gr. 5cm zgodnie z przedmiarem, czy 8cm zgodnie z rys. A/22.

Odp. Izolację cieplną fundamentów należy wykonać z płyt Styrodur grubości 5cm, zgodnie z załączonym uzupełnionym przedmiarem.

Taką samą izolację cieplną fundamentów należy wykonać dla budynku urzędu gminy, zgodnie z załączonym uzupełnionym przedmiarem.

f) zgodnie z opisem technicznym części konstrukcyjnej podkłady betonowe należy wykonać z betonu B-10, w przedmiarze B-15 – prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Podkład betonowy należy wykonać z betonu B-10 zgodnie z dokumentacją konstrukcyjną.

4. Prosimy o wyjaśnienie oraz uzupełnienie przedmiarze robót – budynek główny urzędu:

a) ściany fundamentowe należy wykonać z bloczków betonowych, zgodnie z przedmiarem poz. 14, czy jako żelbetowe – zgodnie z rys. ściany Sf1 i Sf2.

Odp. Ściany fundamentowe należy wykonać jako monolityczne żelbetowe zgodnie z dokumentacją konstrukcyjną, zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

b) Zgodnie z opisem technicznym część konstrukcyjna oraz rys. K1.1., K1.2. ławy fundamentowe ŁF oraz stopy SF należy wykonać z betonu B-25, w przedmiarze B-30 – prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Ławy fundamentowe ŁF oraz stopy SF należy wykonać z betonu B-25.

c) Izolację cieplną fundamentu należy wykonać z wełny mineralnej gr. 5cm zgodnie z przedmiarem poz. 17, czy 8cm zgodnie z rys. A/17 i opisem technicznym. Ponadto w przedmiarze zaniżono wysokość ocieplenia, przyjęto 0,7m a nie 1,3m.

Odp. Izolację cieplną fundamentów należy wykonać z płyt Styrodur grubości 5cm, zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

d) Poz. 19 do 26 przedmiaru – zaniżono powierzchnię podkładów na gruncie o około 60m², – prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Wycenę należy przygotować zgodnie z uzupełnionym przedmiarem (strona www.rymanow.pl).

BURMISTRZ GMINY

Wojciech Barbantec