

BZP.BPI.271.3.2012

Dotyczy: Remontu świetlic wiejskich w miejscowościach: Godków Osiedle, Krzymów, Lisie Pole, Mętno, Rurka Gmina Chojna.

W związku ze złożeniem do Gminy Chojna zapytań dotyczących remontów w/w świetlic wiejskich udzielam następujących wyjaśnień:

#### 1. LISIE POLE

Pytanie: Pozycja 9 książki przedmiarów – jest dużo producentów pokryć na rąbek stojący, lecz nikt nie ma blachy z cynku. Jaka blachę zastosować?

Wyjaśnienie: *Zastosowana pozycja kosztorysowa w opisie robót przewiduje czynności związane z przygotowaniem blachy do pokrycia w tym: krojenie blachy, przygotowanie łapek i języków blacharskich oraz zamontowanie blachy. Przewidywana do zastosowania blacha cynkowa (lub cynkowo-tytanowa) o grubości 0,6 mm jest ogólnie dostępna. Pozycję należy skalkulować zgodnie z przedmiarem robót.*

Pytanie: Pozycja 20 książki przedmiarów – wykładzina ujęta w przedmiarze już nie jest produkowana. Jaka wykładziną zastąpić.

Wyjaśnienie: *Sprawa wykładziny została wyjaśniona w modyfikacji nr 1 z dnia 24.04.2012. Spółdzielni Rzemieśniczej „UNIWERSAL” w Dębnie, które zostało zamieszczone w ogłoszeniu. Poniżej przytaczam treść wyjaśnienia:  
„W przedmiarze robót wskazana została wykładzina Sport grubości 4 mm jaka jest zawarta w pozycji katalogowej KNR. Wykładzina tego rodzaju w zasadzie nie nadaje się do zastosowania w obiekcie typu świetlicowego.  
W ofercie należy skalkulować wykładzinę przeznaczoną do stosowania w budynkach użyteczności publicznej o tej*

samej grubości użytkowej co grubość całkowita. Może to być np. wykładzina firmy Tarkett oznaczona symbolem S-372 81 Ronneby o grubości 2,0 mm lub inna równoważna”

Pytanie: Pozycja 21 książki przedmiarów. Jaka gr. paneli i jaka twardość.

Wyjaśnienie: Zgodnie z wyceną zawartą w kosztorysie inwestorskim należy zastosować panele podłogowe o grubości 8 mm i twardości oznaczonej symbolem AC4.

Pytanie: Brak obróbek blacharskich. Czy będą kosztorysowane dodatkowo ?

Wyjaśnienie: Kalkulację robót należy sporządzić zgodnie z przedmiarem robót zamieszczonym w ogłoszeniu. Sprawa ewentualnego uzupełnienia obróbek blacharskich zostanie rozstrzygnięta na etapie realizacji.

## 2. METNO

Pytanie: Czy należy zachować wzór i kształt okien oraz ile komorowy profil i jaki współczynnik przenikalności cieplnej szyby?

Wyjaśnienie: Należy zachować kształt oraz podział pionowy i poziomy okien taki sam jak okna istniejące. Okna z profili okiennych 5 komorowych, szyby o  $u = 1.10 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ .

## 3. RURKA

Pytanie: Pozycja 9 książki przedmiarów – zaniechana została produkcja papy termozgrzewalnej o grubości 5,7 mm. Jaka papą zastąpić ?

Wyjaśnienie: Należy zastosować papę wierzchniego krycia o symbolu V60 S42 lub inną równoważną.

Pytanie: Czy ująć wywiezienie i utylizację papy?

Wyjaśnienie: Kalkulację robót należy sporządzić zgodnie z przedmiarem robót zamieszczonym w ogłoszeniu. Sprawa ewentualnego wywiezienia papy i jej utylizacji zostanie rozstrzygnięta na etapie realizacji.

**BURMISTRZ**  
  
mgr Adam Fedorowicz