



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



POWIAT  
SZCZECINECKI

UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Gmina Karlino  
Plac Jana Pawła II 6  
78-230 Karlino

Karlino 25.01.2012

**Do Wykonawców biorących udział  
w postępowaniu o udzielenie zamówienia  
publicznego na „Termomodernizację i  
rozbudowę świetlicy wiejskiej w Gościnku  
(GP271.1.2012.RF)**

Na podstawie art.38 ust 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych 9Dz. U. 2010 Nr 112 poz. 759 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania złożone w postępowaniu na „termomodernizację i rozbudowę świetlicy wiejskiej w Gościnku”

**Pytanie 1**

Jaka Powinna być grubość izolacji cieplnej ścian powyżej terenu – w dokumentacji technicznej rys. 2/4 – rzut parteru jest gr. 14 cm natomiast w dokumentacji techniczno-odbiorowej B-01.02 Elewacja pkt. 2.2.6 mowa jest o gr. 12 cm?

**Odpowiedź**

Do wyceny należy przyjąć warstwę grubości 14 cm.

**Pytanie 2**

Z jakiego materiału winny być wykonane ściany zewnętrzne- w dokumentacji technicznej części konstrukcyjnej jest cegła wapienno-piaskowa gr. 25 cm w specyfikacji techniczno-odbiorowej cegła Porotherm 25 P+W jaki materiał użyć.

**Odpowiedź**

Do kalkulacji należy przyjąć bloczki z gazobetonu o grubości 25 cm.

**Pytanie 3**

Jaki rodzaj dachówki karpiówki zastosować, jako pokrycie dachu i jaki kolor.

**Odpowiedź**

Do kalkulacji należy przyjąć wykonanie dachu z dachówki karpiówki podwójnej w kolorze ceglany.



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



POWIAT  
SZCZECINECKI

UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2007-2013

#### **Pytanie 4**

W części istniejącego budynku powinna być zastosowana izolacja pozioma podposadzkowa jako odcięcie wilgoci pochodzącej z gruntu? Prosimy o doprecyzowanie rozwiązania takiej izolacji (np. hydro stop czy inna)

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza użycie jako warstwę odcinającą wilgoć z poziomu gruntu poprzez zastosowanie preparatu hydro stop.

#### **Pytanie 5**

Prosimy o doprecyzowanie, jakiego rodzaju, i z jakiego materiału winny być wykonane nowo projektowane drzwi dwuwarstwowe w pomieszczeniu istniejącej świetlicy-elewacja wschodnia.

#### **Odpowiedź**

Do kalkulacji należy przyjąć drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe dwu warstwowe.

#### **Pytanie 6**

Gdzie występuje stolarka okienna z PCV na klatce schodowej (zgodnie z opisem poniżej) ponieważ świetlica nie posiada klatki schodowej z otworem na okna?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający potwierdza że nie ma w/w okna. Jest to omyłka pisarska projektanta.

Zastępca Burmistrza  
  
Piotr Woś