

Karpacz 25.01.2012 r.

RL.271.04.2012

W Y K O N A W C Y:

Zgodnie z postanowieniem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że 20.01.2012 r. do Zamawiającego wpłynęło pismo (e-mail) z dnia 19.01.2012 r., dotyczące przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 13970-2012 z dnia 16.01.2012 roku, na odbudowę zdegradowanej substancji mieszkaniowej miasta Karpacza, następującej treści:

„Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na zadanie „Odnowa zdegradowanej substancji mieszkaniowej miasta Karpacza”

Proszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1. W przedmiarach brak pozycji dotyczących montażu i demontażu oraz rozliczenia czasu pracy rusztowania do robót elewacyjnych. Proszę o uzupełnienie przedmiarów.
2. Proszę o podanie rodzaju nawietrzaków okiennych do zamontowania w stolarce okiennej.”

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE WYKONAWCY:

Ad. 1)

Wycenę rusztowań należy uwzględnić w pozycjach dotyczących prac elewacyjnych. Informacje dotyczące ilości rusztowań na poszczególnych budynkach przedstawiają tabele poniżej. Nie dopuszcza się modyfikacji przedmiaru, ani dopisywania żadnych pozycji.

		BOCZNA 1	KONSTYTUCJI 3 MAJA 8	NAD ŁOMNICĄ 6	NAD ŁOMNICĄ 18
Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m Elewacja frontowa	m ²	62,60	190,00	72,00	70,00
70,00 Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m Elewacja tylna	m ²	62,60	190,00	72,00	85,00

85,00 Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m Elewacja boczna	m ²	70,00	110,00	90,00	56,00
56,00 Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m Elewacja boczna	m ²	70,00	110,00	90,00	56,00

KOLEJOWA 15	
Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m Elewacja frontowa	140
Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m Elewacja tylna	140
Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m Elewacja boczna	80
Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m Elewacja boczna	80

Ad. 2)

Zaleca się nawietrzniki z regulacją ręczną. Zamontowane nawietrzniki okienne zależą od wybranego producenta stolarki okiennej. Należy jednak zapewnić normowe ilości powietrza przewidziane dla pomieszczeń, w których zostaną zamontowane poszczególne okna zgodnie z normą: „PN-83_B-03430 Wentylacja w budynkach mieszkalnych zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej – Wymagania”.