

Bierutów, dnia 22.07.2011 r.

IR. 2710.4.3.2011.RK

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

Budowa świetlicy wiejskiej we wsi Karwiniec - ETAP I,

*dofinansowanego ze środków Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013,
w ramach Działania „Odnowa i rozwój wsi”*

Zapytanie nr 2 z odpowiedziami

Miasto i Gmina Bierutów podaje odpowiedzi na zadane pytania:

Pyt. 1 - branża budowlana - poz.7 - Koszt przyjęcia gruntu - 25,099m³

>> co należy rozumieć pod tą pozycją - czego dokładnie dotyczy zapis kalkulacja własna (poz.5+poz.6)-poz.4, oraz proszę o sprecyzowanie jakie są potrzeby do kalkulacji ceny.

Odp.: Koszty przyjęcia gruntu traktujemy jako dowiezenie ziemi brakującej na budowie.

Pyt. 2 - branża budowlana - poz.101 - stopnice schody zewnętrzne i poz.102 - podstopnice schodów zewnętrznych

>> z opisu przedmiarowego *stopnice* schodów zewnętrznych bez grubości płyty, w opisie projektu podano gr. 5cm, natomiast *podstopnice* wg opisu przedmiarowego gr. 4cm.

Proszę o potwierdzenie powyższych danych co do grubości płyty do celów kalkulacji ceny ofertowej. Z praktyki i opinii dostawcy ww. materiału, grubość tych płyt to 3cm.

Odp.: Grubość okładzin bez zmian.

Pyt. 3 - branża budowlana - poz. 88 i 89 - malowanie pow. wewnętrznych

>> jaki rodzaj farby należy przyjąć do kalkulacji ceny ofertowej?

Odp.: Należy przyjąć farby akrylowe, zmywalne.

Pyt. 4 - branża budowlana - poz. 87 - licowania ścian płytkami

>> opis robót w przedmiarze wskazuje na płytki ściennie 30x30cm

Czy takie płytki należy przyjąć do kalkulacji oraz jaki rodzaj - szkliwione czy matowe.

Odp.: Należy przyjąć płytki 30x30cm szkliwione.

Pyt. 5 - branża instalacyjna-wentylacja - poz. od 57-63 oraz 67-68 - przewody wentylacyjne

>> przedmiar nie przewiduje izolacji tych przewodów na co wskazuje opis techniczny wykonania robót pkt.7.2.

Czy należy przez to rozumieć, że roboty te nie są kwalifikowane do wykonania w etapu I.

Jeżeli izolacja winna być skalkulowana to proszę o dokonanie przedmiarowania tych robót co do ilości i rodzaju izolacji dla poszczególnych kanałów wentylacyjnych.

Odp.: Poniżej przedmiar – częściowo były ujęte w cenie blachy kanałów wentylacyjnych.

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-34 0303-15	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach prostokątnych o obwodzie 1400-1800 mm matami z wełny mineralnej w płaszczu z folii aluminiowej o gr. 30 mm 18.828	m ² m ²	 18.828	
				RAZEM	18.828
2	KNR 0-34 0303-15	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach prostokątnych o obwodzie 1400-1800 mm matami z wełny mineralnej w płaszczu z folii aluminiowej o gr. 50 mm 11.718	m ² m ²	 11.718	
				RAZEM	11.718
3	KNR 0-34 0113-11 analogia	Izolacja przewodów Spiro matami z wełny mineralnej z folii aluminiowej o gr. 30 mm 5.649	m ² m ²	 5.649	
				RAZEM	5.649

Pyt. 6 - branża instalacyjna-wentylacja - poz. 70 - przewody do nagrzewnicy wodnej >> czy montowane rury czarne instalacyjne fi 40mm winny być miniowane i zaizolowane, jeśli tak to jakim rodzajem - materiałem izolacyjnym.

Odp.: Wykonawcy mają w cenie jednostkowej zawrzeć zabezpieczenie antykorozyjne, np. 2x minią. Otulinę przewidzieć w 2-gim.