



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



GMINA DUBICZE CERKIEWNE

17-204 Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 66

tel. (085) 662 79 81, fax (085) 662 79 80

NIP 603-00-14-518, Reg. 050059288

FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Dubicze Cerkiewne dn. 4 marca 2014r.

OR. 271.5.2014

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie
zamówienia publicznego
- wszyscy -

dot. postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego pn: **Dostawa i montaż instalacji solarnych na terenie Gminy Dubicze Cerkiewne** w ramach projektu: Słoneczna energia odnawialna w Gminie Dubicze Cerkiewne dofinansowanego z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007 -2013, 5.2. Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska, Energia odnawialna: słoneczna.

Na podstawie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.) w związku ze złożonym zapytaniem wyjaśniam treść SIWZ jak niżej:

Zapytanie:

Czy zamawiający udostępni do wiadomości publicznej pełną treść „Koncepcji architektoniczno – budowlanej montażu kolektorów słonecznych na obiektach położonych na terenie gminy Dubicze Cerkiewne”?

Odpowiedź:

Zamieszczona na stronie internetowej zamawiającego „Koncepcji architektoniczno – budowlana...” tj. załącznik nr 9 do SIWZ, składa się z trzech plików w formacie pdf. Pozostała część tj. zestawienie kosztów robót budowlano – montażowych nie może być udostępniona.

Zapytanie:

Prosimy zamawiającego o jednoznaczne określenie ile na domkach jednorodzinnych będzie montowanych zestawów dwu, a ile trzy – kolektorowych?

Odpowiedź:

W ramach zadania zamontowane zostaną na domach jednorodzinnych tylko zestawy dwukolektorowe tj. 54 domy, 54 zestawy, na budynku użyteczności publicznej 2 zestawy po trzy kolektory.

Zapytanie:

Prosimy o udostępnienie informacji o tym, jaki jest dach na budynku użyteczności publicznej objętym zamówieniem (rodzaj konstrukcji i użytych materiałów konstrukcyjnych i izolacyjnych, kierunek oraz kąt spadku dachu)

Odpowiedź:

Dach na budynku szkoły: blacha stalowa powlekana trapezowa, łaty 2,5 cm x 10 cm w rozstawie co 40 cm, konstrukcja drewniana – dźwigary: pas górny 2 x 2,5 cm x 14 cm, pas dolny 2 x 2,5 cm x 14 cm, krzyżółce 2,5 cm x 12 cm, kąt nachylenia dachu ok. 8%. Dach na budynku kuchni szkolnej:



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Podlaskie

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

blacha stalowa powlekana dachówkowa, łaty, krokwie, kąt nachylenia dachu ok. 40%.

Zapytanie:

W plikach „Koncepcja architektoniczno – budowlana kolektorów 250.pdf” oraz „Koncepcja architektoniczno – budowlana kolektorów 350.pdf” określono minimalną powierzchnię kolektora jako 2,23 m², natomiast w Specyfikacji Szczegółowej 2,00 – 2,30 m². Prosimy o jednoznaczne określenie minimalnej powierzchni kolektora.

Odpowiedź:

Należy przyjąć powierzchnię kolektora ze Szczegółowej Specyfikacji Technicznej, jednocześnie mając na uwadze moc kolektorów określoną w koncepcji architektoniczno – budowlanej (załącznik nr 9 do SIWZ).

Zapytanie:

Czy zamawiający poda do publicznej wiadomości orientacyjne przedmiary robót objętych zamówieniem?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dysponuje indywidualnymi przedmiarami na dostawę i montaż każdej instalacji solarnej.

Wójt Gminy Dubicze Cerkiewne

Leon Małaszewski