



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



GMINA DUBICZE CERKIEWNE

17-204 Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 66

tel. (085) 682 79 81, fax (085) 682 79 80

NIP 603-00-14-518, Reg. 050659286

OR. 271.5.2014

FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Dubicze Cerkiewne dn. 7 marca 2014r.

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:

Zwracamy uwagę na rozbieżność w dokumentacji przetargowej. W Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót ( zał. 10) i Koncepcji architektoniczno - budowlanej (zał.) zostały podane różne wymagania względem parametrów urządzeń. Prosimy o jasne sprecyzowanie i ujednolicenie wymagań względem parametrów urządzeń, które mają zostać wbudowane.

Odpowiedź:

Zamawiający precyzuje, że koncepcja architektoniczno - budowlana, zawiera założenia koncepcyjne. Wymagane parametry urządzeń określone są w załączniku 10 do SIWZ, tj. w Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót.

Zapytanie:

Zamawiający w Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót w pkt. 2.1 wymaga temperatury stagnacji na poziomie min. 200°C. Prosimy o wykreślenie tego wymogu.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie wymogu dotyczącego temperatury stagnacji na poziomie 200°C.

Zapytanie:

Prosimy o wykreślenie wymogów dotyczących współczynników a1 i a2.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie wymogu dotyczącego współczynników a1 i a2.

Zapytanie:

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku braku instalacji wyrównawczej jej założenie w budynku leży po stronie właściciela budynku. Brak tej instalacji jest niezgodny z obowiązującymi



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Podlaskie

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

przepisami, a zakres zamówienia nie obejmuje modernizacji instalacji elektrycznej obiektu.

Odpowiedź:

W przypadku braku instalacji wyrównawczej jej założenie w budynku leży po stronie właściciela budynku.

Zapytanie:

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że ewentualne koszty zakupu i montażu pompy obiegowej do c.o. w wypadku podłączenia górnej węzownicy projektowanego zasobnika c.w.u. Do istniejącego układu c.o. nieposiadającego pompy do c.o. (działającego na grawitacji) leży po stronie właściciela nieruchomości.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Zapytanie:

Na schematach instalacji wyszczególniono dodatkową pompę obiegową ozn. KOL2-P. Jaką funkcję ma pełnić ta pompa?

Zapytanie:

Na schematach instalacji wyszczególniono dodatkową pompę obiegową ozn. KOL2-P. Czy ta pompa ma być wbudowana we wszystkich instalacjach i na czy koszt, wykonawcy czy Użytkownika/Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że pompa KOL2-P podana została na schemacie w celach przykładowych, jako pompa wykorzystywana przy rozruchu instalacji. Zamawiający nie wymaga jej stosowania, pod warunkiem zapewnienia prawidłowego działania wykonanych instalacji.

Zapytanie:

Prosimy o potwierdzenie, że podane pojemności zbiorników są pojemnościami minimalnymi.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Zapytanie:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na montaż zasobników, grup pompowych i regulatorów solarnych jako osobnych (niezintegrowanych ze sobą) urządzeń. Czy można zastosować zasobnik i osobno grupę pompową oraz sterownik solarny w pobliżu zbiornika? Wymóg stawiany przez Zamawiającego mocno zawęża krąg producentów oferujących tego typu urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie:

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem wysokosprawna, energooszczędna pompa obiegowa? Prosimy o określenie wymaganej klasy energetycznej.

Odpowiedź:

Powinna być to pompa o najmniejszym zużyciu energii przy zakładanej wydajności. Pożądane jest aby była to pompa posiadająca wskaźnik efektywności energetycznej  $EEI \leq 0,27$ .





**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Zapytanie:

Prosimy o dokładne sprecyzowanie ilości poszczególnych zestawów. Z zapisów koncepcji architektoniczno- budowlanej wynika, że ma zostać zabudowanych 54 zestawy z dwoma kolektorami w budynkach prywatnych i 2 zestawy z trzema kolektorami w budynku użyteczności publicznej. Łącznie w 55 obiektach. Prosimy o potwierdzenie tej interpretacji.

Odpowiedź:

54 budynki mieszkalne – 54 zestawy z dwoma kolektorami

1 budynek użyteczności publicznej – 2 zestawy z trzema kolektorami

Zapytanie:

Proszę o podanie numeru PKOB dla budynków, na których będą montowane instalacje solarne, w celu ustalenia prawidłowej stawki podatku VAT.

Odpowiedź:

budynki mieszkalne jednorodzinne – 1110

budynki użyteczności publicznej – 1263.

Zapytanie:

Proszę o podanie czy w przedmiotowych postępowaniu występują przesłanki zastosowania preferencyjnej stawki podatku VAT? Jakież?

Odpowiedź:

Obowiązek określenia dla danego towaru lub usługi prawidłowej stawki VAT spoczywa zawsze na wykonawcy. To wykonawca powinien zatem ustalić, czy sprzedawany przez niego towar, lub wykonywana usługa, mogą korzystać ze stawki obniżonej, bądź też zwolnienia z VAT. Jeżeli istnieje trudność w określeniu prawidłowej stawki VAT dla towaru (usługi) na podstawie obowiązujących przepisów, jedynym sposobem ustalenia właściwej stawki jest zwrócenie się do organów podatkowych, zwracając się z wnioskiem o wydanie indywidualnej interpretacji przepisów podatkowych.

Zapytanie:

Proszę o wskazanie, czy budynki mieszkalne, na których montowane będą instalacje solarne przekraczające powierzchnię użytkową 300 m<sup>2</sup>, w celu ustalenia prawidłowej stawki podatku VAT. Jeżeli tak, to ile?

Odpowiedź:

Powierzchnia użytkowa, jednostkowa budynków mieszkalnych na których montowane będą instalacje solarne nie przekracza 300 m<sup>2</sup>.

Wójt Gminy Dubicze Cerkiewne

Leon Małaszewski