



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 60198-2013 z dnia 2013-02-13 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Księżpol
Przedmiotem zamówienia jest: Wykonanie robót budowlanych polegających na montażu zestawów solarnych dla potrzeb przygotowania ciepłej wody użytkowej w budynkach mieszkalnych oraz w budynkach użyteczności publicznej na terenie gminy...

Termin składania ofert: 2013-02-28

Numer ogłoszenia: 76716 - 2013; data zamieszczenia: 23.02.2013

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 60198 - 2013 data 13.02.2013 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Księżpol, ul. Biłgorajska 12, 23-415 Księżpol, tel. 0-84 6877419 (20), fax. 0-84 6877419 (20).

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** III.5.
- **W ogłoszeniu jest:** 1. Dla kolektora słonecznego: Sprawozdanie z badań proponowanego kolektora słonecznego na zgodność z podanymi normami wykonane przez akredytowane laboratorium badawcze oraz aktualny certyfikat zgodności, wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą lub europejski certyfikat na znak SOLAR KEYMARK wydany przez jednostkę certyfikującą Certyfikat kolektora słonecznego SOLAR KEYMARK powinien być ważny przez cały okres trwania projektu do 2017 roku. Wykonawca załączy oświadczenie producenta urządzenia oraz jednostki certyfikującej. 2. Dla ogniwa fotowoltaicznego: Deklaracja potwierdzająca spełnienie norm: IEC 61730-1:2004, IEC 61730-2:2004, EN 61730-1:2007, EN 61730-2:2007, IEC 61215:2005, EN 61215:2005 3. Dla przetwornicy: Deklaracja potwierdzająca spełnienie dyrektyw: Dyrektywa niskonapięciowa 73 23 EWG, EMC Dyrektywa 89 336 EWG oraz Dyrektywa 92 31 EWG i 93 68 EWG. 4. Dla poszczególnych materiałów należy dołączyć karty katalogowe producenta potwierdzające parametry techniczne i wymagania stosowanych rozwiązań..
- **W ogłoszeniu powinno być:** 1. Dla kolektora słonecznego: Sprawozdanie z badań proponowanego kolektora słonecznego na zgodność z podanymi normami wykonane przez akredytowane laboratorium badawcze oraz aktualny certyfikat zgodności, wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą lub europejski certyfikat na znak SOLAR KEYMARK wydany przez jednostkę certyfikującą Certyfikat kolektora słonecznego SOLAR KEYMARK powinien być ważny przez cały okres realizacji



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013

projektu. 2. Panel fotowoltaiczny musi spełniać normy: CE, IEC61215, IEC61730. 3. System musi spełniać: Dyrektywę niskonapięciową 2006/95/WE. 4. Dla poszczególnych materiałów należy dołączyć karty katalogowe producenta potwierdzające parametry techniczne i wymagania stosowanych rozwiązań..

Lech Rębacz

Wójt Gminy

.....
podpis Kier. Zamawiającego