



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



lubelskie
Smakuj życie!

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

GMINA ROKITNO
21-504 Rokitno
powiat bialski

Rokitno 12.02.2018r.

Znak sprawy: ZP.271.1.2018

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

„Energia słoneczna dla Gminy Rokitno”

nr ogłoszenia 2018/S 008-013173

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – *Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r., poz. 1579)*, w celu wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informuje jak niżej:

Pytanie nr 1

W dokumentacji technicznej w pkt. 7.a wytyczne branżowe branży elektrycznej określono zakres robót:

- a. Zasilanie sterownika poprzez gniazdo wtykowe 230 V, zgodne z obowiązującymi przepisami i wymaganiami
- b. Montaż okablowania czujników instalacji solarnej
- c. Podłączenie anody zgodnie z instrukcją

Natomiast przedmiar robót zawiera roboty elektryczne w dużo większym zakresie m.in. zabezpieczenie przepięciowe, zabezpieczenie różnicoprądowe, dodatkowe uziemienie. Pragniemy zauważyć, że powyższy zakres robót elektrycznych znacznie zwiększy koszt wykonania instalacji solarnych, a ponadto wiąże się z ingerencją w istniejącą instalację elektryczną użytkownika. W realizacjach tego typu Wykonawcy nie mają w swoim zakresie powyższych robót elektrycznych. Prosimy więc o potwierdzenie, że należy wykonać roboty elektryczne zgodnie z opisem w dokumentacji projektowej, a zwiększony zakres prac robót elektrycznych opisanych przedmiarem nie jest przedmiotem zamówienia.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że Wykonawca jest zobowiązany do wykonania robót elektrycznych zgodnie z opisem w dokumentacji projektowej i przedmiarze robót.

Pytanie nr 2

Prosimy o informację, czy system zarządzania energią TIK jest objęty niniejszym postępowaniem?



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

ODPOWIEDŹ:

Inteligentny system zarządzania energią w oparciu o technologie TIK będzie przedmiotem odrębnego postępowania. Dostawcy wyłonieni w postępowaniu na zadanie nr 1 i 2 będą zobligowani do współpracy z dostawcą niniejszego systemu. Po stronie Wykonawcy robót instalacji solarnej będzie dostarczenie i montaż urządzeń, wraz z podłączeniem ich do sieci internet pozwalających na przekazywanie informacji o ilości wyprodukowanej energii.

Pytanie nr 3

Dla zadań nr 1 każda instalacja ma zostać wyposażona w modem internetowy. Prosimy o podanie informacji, ile instalacji dla każdego zadania ma zostać połączonych do Internetu przez Wykonawcę?

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z zapisem w pkt 3.6.4 STWiOR „każda instalacja solarna zostanie wyposażona w rejestrator danych. Do przesyłu danych Zamawiający dopuszcza użycie istniejącej infrastruktury teleinformatycznej użytkownika instalacji”.

Pytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie że dostęp do Internetu w danej lokalizacji jest po stronie użytkownika instalacji.

ODPOWIEDŹ:

Potwierdzamy, że zapewnienie dostępu do Internetu w danej lokalizacji jest po stronie użytkownika instalacji.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy ocenie ofert.



mgr Jacek Szewczuk