



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
WIELKOPOLSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Pytania z dnia 09.09.2014 r. do Ogłoszenia o przetargu z dnia 06.09.2014r.

Dotyczy: Ogłoszenie o przetargu w trybie określonym w art. 70¹ oraz art. 70³–70⁵ Kodeksu cywilnego dot. projektu pt. „Budowa kolektorów słonecznych z instalacją do przesyłu energii w celu modernizacji systemu przygotowania ciepłej wody w Ars Medical Sp. z o.o. w Pile”

nr UDA-RPWP.03.07.02-30-005/12-00

współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu III „Środowisko Przyrodnicze” Działania 3.7 „Zwiększenie wykorzystania odnawialnych zasobów energii” Schematu 2 „Budowa i rozbudowa kolektorów słonecznych i ogniw fotowoltaicznych z instalacją do przesyłu energii” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013.

Uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. W celu wykazania podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wymaga m.in.:

aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

W związku z powyższym czy Zamawiający uzna za wystarczające przedstawienie dokumentu wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Odpowiedź: Nie- zgodnie z Ogłoszeniem o przetargu z dnia 06.09.2014 r.

2. Czy Zamawiający wykonanie wizji lokalnej stawia jako warunek konieczny? Postawienie takiego obowiązku jest działaniem naruszającym zasady zapewnienia uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców.

Odpowiedź: Wizja lokalna jest konieczna- zgodnie z Ogłoszeniem o przetargu z dnia 06.09.2014 r.

3. Prosimy o wskazanie 3 produktów / kolektorów spełniających wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź: *Zostaną dopuszczone wszystkie kolektory słoneczne spełniające wymagania określone w Ogłoszeniu o przetargu z dnia 06.09.2014 r.*

4. Zgodnie z załącznikiem nr 4 Zamawiający przedstawia wymagane parametry, które są opisem kolektora firmy HEWALEX KS2000TLP.

Czy zatem dla zachowania zasad uczciwej konkurencji Zamawiający uzna za równoważne kolektory o innych parametrach sprawnościowo-ciepłych?

Odpowiedź: *Zamawiający potwierdza że kolektor płaski o innych parametrach sprawności optycznej oraz współczynnikach strat ciepła, każdorazowo odniesiony do powierzchni czynnej kolektora, lecz nie podany w opisie przedmiotu zamówienia zamieszczonym w Ogłoszeniu o przetargu z dnia 06.09.2014 r. , zostanie uznany przez Zamawiającego za kolektor równoważny.*

5. Czy Zamawiający dopuszcza kolektory o współczynniku strat ciepła a_2 : $0,02 \text{ W/m}^2 \text{ K}^2$?

Odpowiedź: *Nie dopuszcza- zgodnie z Ogłoszeniem o przetargu z dnia 06.09.2014 r.*

6. Dlaczego Zamawiający stawia wymagania zarówno dla współczynników a_1 i a_2 oraz grubości izolacji? Tak sformułowane wymagania nie mają żadnego uzasadnienia ponieważ to powyższe współczynniki określają straty ciepła kolektora niezależnie od zastosowanej grubości izolacji.

Czy zatem Zamawiający dopuszcza kolektory spełniające współczynniki a_1 i a_2 z dowolną grubością izolacji?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza inną grubość izolacji pod warunkiem spełniania wymagań wobec współczynników strat ciepła a_1 i a_2 .*

7. Czy Zamawiając dopuszcza zastosowanie kolektorów o przepływie meandrycznym?

Odpowiedź: *Nie- zgodnie z Ogłoszeniem o przetargu z dnia 06.09.2014 r.*

8. W powyższym postępowaniu zostało również uwzględnione ograniczenie dla kolektorów w postaci:
- pojemność cieczowa maksymalnie 1,5l,
 - maksymalna długość/szerokość/wysokość: 2020/1037/87 mm.

Prosimy o wyjaśnienie czym kierował się Zamawiający wprowadzając powyższe zapisy i czy dopuszcza produkty o większej pojemności i większych wymiarach?

Odpowiedź: Parametr pojemności cieczowej oraz maksymalne wymiary zewnętrzne zostały podane ze względu na ograniczoną powierzchnię dachu przeznaczoną na kolektory słoneczne oraz z uwagi na obciążenie dachu.


PREZES
Zygmunt Malinowski

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013

FUNDUSZE EUROPEJSKIE – DLA ROZWOJU INNOWACYJNEJ WIELKOPOLSKI