



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA

EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Kije, dnia 06.10.2014 r.

INFORMACJA

dla Wykonawców nr 6

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na

„Ekorozwój Ponidzia - instalacja lamp solarnych w gminie Kije” współfinansowanej ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w ramach programu priorytetowego System zielonych inwestycji (GIS – Green investment scheme) część 6) SOWA – Energooszczędne oświetlenie uliczne”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm. – dalej ustawy) odpowiada na zadane pytania.

Pytanie 1:

Czy Zamawiający ma informacje czy Starostwo Powiatowe będzie wymagało dla tego zadania czegokolwiek czy też zgłoszenia budowlanego czy też pozwolenia na budowę? W przypadku tego typu zadań standardowo wystarczy zgłoszenie budowlane, czasem jest konieczne pozwolenie na budowę.

Procedura w przypadku zgłoszenia budowlanego:

Czas zrobienia projektu (w tym pobranie map, uzgodnienie lokalizacji, przygotowanie i opracowanie projektu) trwa minimum 45 dni, kolejne 30 dni to oczekiwanie na brak sprzeciwu dot. zgłoszenia budowlanego, kolejne 30 dni to montaż lamp.

Minimalny czas realizacji to 105 dni.

Procedura w przypadku pozwolenia na budowę:

Czas wydłuży się o minimum 60 dni i wyniesie minimum 165 dni, co w tym przypadku niewątpliwie sugeruje przesunięcie tego na wiosnę 2015 r.

Ponadto należy zaznaczyć, że niewiadomo kiedy dojdzie do podpisania umowy. W związku z tym czas realizacji powinien być określony przez ilość dni od podpisania umowy.

Odpowiedź:

Roboty będą wykonywane na zgłoszenie, termin realizacji robót ma być dochowany zgodnie odpowiedzią na pytanie 1 z informacji dla wykonawców nr 5 tj.: - montaż 190 lamp hybrydowych do 23.12.2014 r. oraz wymiana opraw na oprawy LED do 31.08.2015 r.

Pytanie 2:

Jaka ma być wysokość słupa lampy hybrydowej, na jakiej wysokości ma być oprawa, panele i turbina?

Odpowiedź:

Wysokość słupa jak również wysokość montażu turbiny, panelu i oprawy należy tak dobrać aby spełnione zostały parametry oświetlenia drogowego.

Pytanie 3:

Czy dopuszczają Państwo rozwiązanie z akumulatorami umieszczonymi w szczelnej skrzyni wykonanej ze stali nierdzewnej umieszczonej w ziemi? Rozwiązanie to zapewniłoby bardziej stabilne warunki pracy (mniejsze wahania temperatury) akumulatorom w ciągu roku przez co wydłuży ich żywotność.



Dofinansowano ze środków
Narodowego Funduszu Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej





**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA

EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Odpowiedź:

Tak dopuszcza się montaż baterii akumulatorów w skrzyni wykonanej ze stali nierdzewnej w ziemi pod warunkiem zapewnienia nie możliwości dewastacji i kradzieży jak również długotrwałej eksploatacji

Pytanie 4:

Czy dopuszcza się producenta konstrukcji stalowej, który nie stosuje się do zharmonizowanej unijnej dyrektywy 89/106/EWG „Wyroby budowlane”. Nakładające od 1 lipca 2014 r. jej wymagania jako że będą obowiązkowe dla wszystkich wykonawców konstrukcji stalowych i aluminiowych chcących wprowadzić na rynek unijny swoje wyroby?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się producenta konstrukcji który nie stosuje się do zharmonizowanej unijnej dyrektywy 89/106/EWG

Pytanie 5:

Czy dopuszcza się producentów konstrukcji stalowych nie stosujących się do Normy EN 1090-1 obowiązującej od 1 lipca 2014 r. gdzie norma nakłada obowiązek oznakowania swoich wyrobów znakiem CE; jeżeli nie to czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie słupów niespełniających tej normy?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się producenta konstrukcji który nie stosuje się do obowiązujących w Polsce norm

Pytanie 6:

W związku z tym, że w załączonym PFU informują Państwo, że podstawa słupa powinna wynosić 300 x 300 i w związku z naszą pewnością że w/w słup nie będzie w stanie przenieść obciążeń związanych z montażem systemu hybrydowego pytamy, czy przedstawione wymiary słupa są wymiarami ostatecznymi i czy Zamawiający dopuszcza opcję zastosowania innego słupa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza inne parametry podstawy słupa pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów podanych w PFU

WÓJT
mgr Krzysztof Stolina

GMINA KIJE
Kije 16, 28-404 Kije
NIP 662-17-36-367
REGON 291010085

