



Białowieża, dnia 14.08.2014 r.

IP.271.9.2014

ZAPYTANIE OFERTOWE

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 30 000 euro (art. 4 pkt 8 ustawy).

Gmina Białowieża zaprasza do składania ofert na wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku siedziby Urzędu Gminy Białowieża, przy ul. Sportowej 1 w Białowieży, w ramach projektu pt. „Nowoczesna Instalacja fotowoltaiczna w Gminie Białowieża”

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007 – 2013 Osi Priorytetowej V Rozwoju infrastruktury ochrony środowiska. Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska.

I. BENEFICJENT (ZAMAWIAJĄCY)

Gmina Białowieża, ul. Sportowa 1, 17-230 Białowieża, woj. Podlaskie
tel./fax: 85 681 24 87
e-mail: sekretariat@ug.bialowieza.pl
<http://www.bialowieza.gmina.pl/>
NIP: 603 00 66 107 REGON: 050659214
godziny urzędowania: 8:00 – 16:00

II. NAZWA PROJEKTU

„Nowoczesna Instalacja fotowoltaiczna w Gminie Białowieża”

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007 – 2013 Osi Priorytetowej V Rozwoju infrastruktury ochrony środowiska. Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska.

III. OPIS PRZEDMIOTU ORAZ ZAKRES ZAMÓWIENIA

1. Kod CPV dla przedmiotowej inwestycji:

Wspólny Słownik Zamówień CPV:

09 331 200-0	Słoneczne moduły fotoelektryczne
09 332 000-5	Instalacje słoneczne
45 000 000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45 223 810-7	Konstrukcje gotowe
45 261 215-4	Pokrywanie dachów panelami ogniw słonecznych
45 310 000-3	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45 311 200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45 311 100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45 315 100-9	Instalacyjne roboty elektrotechniczne
45 315 300-1	Instalacje zasilania elektrycznego
45 315 600-4	Instalacje niskiego napięcia
45 315 700-5	Instalowanie rozdzielni elektrycznych
71 540 000-5	Usługi zarządzania budową



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

2. Przedmiotem Zamówienia jest dostawa i montaż na dachu budynku siedziby Urzędu Gminy Białowieża, przy ul. Sportowej 1 w Białowieży instalacji fotowoltaicznej, wytwarzającej energię elektryczną o mocy znamionowej 20 kW w zakresie umożliwiającym prawidłowe i zgodne z przepisami użytkowanie w/w instalacji.
3. Przedmiot zamówienia opisany w niniejszym zapytaniu ofertowym oraz w Opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji projektowej) załączniku do niej, obejmuje:
 - a) uzyskanie wymaganych przepisami zgłoszeń, decyzji itp. dokumentów niezbędnych do wykonania zamówienia,
 - b) wykonanie na podstawie dokumentacji projektowej robót budowlanych, polegających na zamontowaniu instalacji fotowoltaicznej wraz z włączeniem do sieci,
 - c) uruchomienie wykonanej instalacji fotowoltaicznej,
 - d) przeszkolenie Zamawiającego w zakresie obsługi instalacji fotowoltaicznej.
4. Szczegółowy zakres robót określony został w punktach j.w, oraz w „Opisie przedmiotu zamówienia”, stanowiącym **Załącznik nr 3 do SIWZ. Dołączony przedmiar robót jest elementem pomocniczym, w oparciu o który Wykonawca winien sporządzić własny przedmiar robót.**
5. Treść zapytania ofertowego, treść mowy i treść dokumentacji projektowej uzupełniają się wzajemnie.
6. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie – należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych.

Zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego (np. przedstawić porównanie parametrów technicznych materiałów lub urządzeń wymaganych przez zamawiającego z parametrami oferowanych materiałów lub urządzeń itp.).
7. Roboty budowlane będą prowadzone w obiekcie użytkowanym. Obiekt znajduje się w obszarze wpisanym do rejestru zabytków.
8. W celu prawidłowego oszacowania wartości usługi Zamawiający umożliwia i zaleca dokonanie wizji lokalnej budynku, którego dotyczy zapytanie ofertowe;

IV. GWARANCJA, SERWIS I RĘKOJMIA

1. Gwarancja na roboty będące przedmiotem zamówienia: 5 lat od daty podpisania protokołu odbioru końcowego.
2. Gwarancja na urządzenia techniczne zainstalowane w ramach wykonywania przedmiotowej instalacji fotowoltaicznej: na inwertery – 10 lat, na panele fotowoltaiczne – 25 lat, na pozostałe urządzenia i elementy instalacji – 5 lat od daty podpisania protokołu odbioru końcowego.
3. Wykonawca udzieli 5 – letniej rękojmi, licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego, na roboty będące przedmiotem zamówienia, w szczególności na urządzenia techniczne i wyroby budowlane zainstalowane w ramach przedmiotowego zamówienia .
4. Zakresy przeglądów / konserwacji i regulacji będą określone w instrukcjach obsługi, dostarczonych wraz z urządzeniami. Terminy, zgodne z określonymi w wykazie, o którym mowa w pkt. 5, będą każdorazowo uzgadniane z upoważnionym przedstawicielem Zamawiającego. Ostatni przegląd stanu technicznego w okresie gwarancji, który jest przeglądem obowiązkowym, będzie zrealizowany nie wcześniej, niż w terminie 30 dni przed zakończeniem okresu gwarancji.
5. Usługi serwisowe, uwzględniające przeglądy, konserwacje i naprawy urządzeń w okresie gwarancji będą wykonywane na koszt Wykonawcy, co oznacza w szczególności, że materiały i części zamienne, zastosowane do napraw, przeglądów stanu technicznego, konserwacji, regulacji oraz praca i dojazd



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

zespołu serwisowego w okresie gwarancyjnym – będą na koszt Wykonawcy, niezależnie od tego, czy części zamienne i materiały eksploatacyjne wymienione podczas napraw / przeglądów / konserwacji / regulacji podlegały tej wymianie na podstawie wymagań określonych w dokumentacji urządzenia, czy z powodu zużycia lub awarii.

6. Zakres usług serwisowych obejmuje:

6.1. Stały nadzór i monitoring systemu PV od poniedziałku do piątku w normalnych godzinach pracy w dni robocze (latem: od 8.00 do 18.00; zimą: od 8.00 do 16.30). Dane z portalu będą zbierane i oceniane każdego dnia i raport będzie wysyłany operatorowi raz w miesiącu, w formie porównania danych docelowych i rzeczywistych.

6.2. Analiza błędów, nieprawidłowego działania i podjęcie czynności naprawczych; przychodzące wiadomości o błędach będą dokładnie analizowane i w ciągu jednego dnia roboczego rozpoczęta zostanie naprawa (z wyłączeniem niedziel i dni ustawowo wolnych od pracy. W razie konieczności System PV zostanie sprawdzony na miejscu przez wyspecjalizowany personel. Drobne usterki będą usuwane niezwłocznie. Jeśli niezwłoczna naprawa nie będzie możliwa, firma serwisująca podejmie się zamówienia, dostawy i instalacji niezbędnych części zapasowych.

6.3. Serwis instalacji PV raz do roku wiosną. Następujące prace serwisowe będą wtedy przeprowadzane:

a) Kontrola wizualna:

Sprawdzenie modułów pod względem ewentualnego zanieczyszczenia, zewnętrznych uszkodzeń lub obecności potłuczonego szkła; sprawdzenie kabli przyłączeniowych i połączeń kablowych; sprawdzenie zamocowania, podbudowy; sprawdzenie zasilania niskiego napięcia.

b) Pomiary stringów.

c) Sprawdzenie falownika:

Sprawdzenie pod względem możliwego zanieczyszczenia we wnętrzu; wyczyszczenie (w razie konieczności); sprawdzenie złączy i wtyczek pod względem przegrzewania; wyczyszczenie worków filtra, pomiar awarii zasilania i porównanie rzeczywistych parametrów działania falownika z wartościami z monitoringu i miernika.

d) Kontrola zewnętrzna:

Kontrola wizualna w celu sprawdzenia, czy system nie znajduje się w cieniu czy połączenia śrubowe są w porządku i czy drzewa nie wymagają przycięcia.

7. Terminy wykonania prac, o którym mowa w pkt. 6.3, będą każdorazowo uzgadniane z upoważnionym przedstawicielem Zamawiającego. Ostatni przegląd stanu technicznego w okresie gwarancji, który jest przeglądem obowiązkowym, będzie zrealizowany nie wcześniej, niż w terminie 30 dni przed zakończeniem okresu gwarancji.

8. Wyniki są zapisywane w raporcie serwisowym, który jest przedstawiany Zamawiającemu. Wyniki prac serwisowych będą każdorazowo zapisywane w karcie / kartach serwisowych

9. W przypadku zgłoszenia awarii lub nieprawidłowego działania instalacji, Wykonawca zobowiązany będzie do podjęcia czynności opisanych w punkcie 6.2

10. Wykonanie skutecznej naprawy i przywrócenie możliwości użytkowania urządzenia powinno nastąpić nie później, niż w ciągu 9 dni od zgłoszenia awarii.

11. Jeżeli Wykonawca nie przystąpi do usunięcia wad w terminie określonym w pkt. 9 lub usuwa wady w sposób nieprawidłowy, to Zamawiający może usunąć wady sam lub zlecić ich usunięcie osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia tych kwot z zabezpieczenia lub wynagrodzenia dla Wykonawcy za wykonanie przedmiotu umowy, na co Podwykonawca wyraża zgodę. Zamawiający pisemnie powiadomi Wykonawcę o przystąpieniu do usuwania wad i może wstrzymać wypłatę Wykonawcy tej części wynagrodzenia, którą uzna za konieczną do opłacenia kosztów związanych z ich usunięciem. Usunięcie wad zostanie stwierdzone stosownym protokołem.

12. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia i wady urządzeń będących przedmiotem umowy, które powstały na skutek: eksploatacji urządzeń przez użytkownika niezgodnej z ich przeznaczeniem, niestosowania się przez użytkownika do instrukcji obsługi urządzeń, mechanicznego uszkodzenia powstałego z winy



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

użytkownika lub osoby trzeciej i wywołanych nimi wad, samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby) oraz uszkodzenia spowodowane zdarzeniami losowymi, np. pożar, powódź, zalanie.

13. Wykonawca jest zobowiązany do przeszkolenia wskazanych przez Zamawiającego osób w zakresie eksploatacji instalacji fotowoltaicznej. Odbycie szkolenia zostanie potwierdzone protokołem podpisanym przez przedstawiciela Wykonawcy, osoby prowadzące szkolenie oraz osoby przeszkolone.
14. Wykonawca umowy zapewni dostęp do części zamiennych i serwisów autoryzowanych przez co najmniej 10 lat od uruchomienia urządzeń.

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O zamówienie może ubiegać się Wykonawca, który:

1. Posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
2. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie – wykonawca wykaże, że w okresie 5 lat, przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał z należytą starannością 2 elektrownie OZE (fotowoltaicznych) przyłączonych do sieci elektroenergetycznej o mocy znamionowej każdej z nich nie mniejszej niż 10 kW i wartości minimum 60 000 zł brutto każdej **oraz załączy dowody, że zostały wykonane lub są wykonywane należycie.**
3. Dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
4. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

1. Ofertę cenową – **załącznik nr 1**
2. Wykaz wykonanych zamówień w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia **wraz z załączonymi dowodami**, czy zostały wykonane lub są wykonywane należycie – **załącznik nr 2**

VI. TERMIN WYKONANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Rozpoczęcie – w dniu podpisania umowy.

Zakończenie – w terminie do dnia **01.12.2014 r.**

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Przy wyborze oferty Beneficjent będzie się kierował następującymi kryteriami: cena – waga **100%**

VIII. WYNAGRODZENIE

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia, wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku.

W celu prawidłowego oszacowania wartości usługi Zamawiający umożliwia i zaleca dokonanie wizji lokalnej budynku, którego dotyczy zapytanie ofertowe.

Za wykonanie przedmiotu zamówienia strony ustalają wynagrodzenie ryczałtowe brutto. Zamawiający dopuszcza wystawienie faktur częściowych, płatnych przelewem na konto Wykonawcy, w ciągu 14 dni od daty otrzymania danej faktury przez Zamawiającego.

IX. MIEJSCE, SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy przesłać lub złożyć w terminie do dnia **27 sierpnia 2014 r.** do godziny **10:00** w zamkniętej kopercie, zabezpieczonej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: **Gmina Białowieża, ul. Sportowa 1, 17-230 Białowieża**, z dopiskiem:

IP.271.9.2014

Ofert na wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku siedziby Urzędu Gminy Białowieża, przy ul. Sportowej 1 w Białowieży, w ramach projektu pt. „Nowoczesna instalacja fotowoltaiczna w Gminie Białowieża”

w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007 – 2013 Osi Priorytetowej V Rozwoju infrastruktury ochrony środowiska. Działanie 5.2 Rozwój lokalnej infrastruktury ochrony środowiska.

- Oferta musi zawierać nazwę, adres Wykonawcy i cenę, wyrażoną w kwocie brutto oraz musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu Wykonawcy, przy czym podpis lub podpisy muszą być czytelne lub opisane pieczętkami imiennymi. Wzór oferty stanowi **Załącznik nr 1** – Formularz ofertowy. Wraz z ofertą Wykonawca składa **Załącznik nr 2** – Wykaz wykonanych zamówień w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia **oraz załączy dowody, czy zostały wykonane lub są wykonywane należycie.**
- Oferty, które wpłyną do siedziby Zamawiającego po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

X. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTU ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO

Andrzej Kaczanowski – tel. (85) 68 12 487 w. 34

XI. ROZSTRZYGNĘCIE POSTĘPOWANIA I ZLECENIE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po sprawdzeniu złożonych ofert, a jego uczestnicy zostaną poinformowani o wynikach.

Wybrany wykonawca zostanie poinformowany o terminie podpisania umowy.

UWAGA!

Integralną częścią zapytania ofertowego jest treść projektu umowy – **Załącznik nr 3** i opis przedmiotu zamówienia (dokumentacja projektowa) – **Załącznik nr 4**

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od niniejszego zapytania bez wyłonienia oferty i bez podawania przyczyn.

W załączeniu:

- Załącznik nr 1 – Oferta cenowa
- Załącznik nr 2 – Wykaz wykonanych zamówień w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia.
- Załącznik nr 3 – Projekt umowy
- Załącznik nr 4 – Opis przedmiotu zamówienia (dokumentacja projektowa)