**Magazyny energii dla mieszkańców Gminy Wręczyca Wielka**

……….……………………………………………

 miejscowość, data

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

na zaprojektowanie, dostawę i montaż instalacji magazynu energii

**Dane Grantobiorcy**

Imię i nazwisko \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adres \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Dane Oferenta**

Nazwa firmy \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adres \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NIP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Telefon/e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Zwracam się z uprzejmą prośbą o przedstawienie oferty na zaprojektowanie, dostawę i montaż magazynu energii w ramach projektu grantowego pn. „**Magazyny energii
dla mieszkańców Gminy Wręczyca Wielka**”, realizowanego w ramach Priorytetu FESL.02 Fundusze Europejskie na zielony rozwój, Działania FESL.02.06 Odnawialne Źródła Energii.

Projekt realizowany jest zgodnie z Regulaminem naboru i realizacji projektu grantowego oraz wytycznymi przekazanymi przez Gminę Wręczyca Wielka oraz Operatora Projektu.

Zakres zapytania:

1. Dostawa i montaż magazynu energii wraz z uziemieniem, osprzętem i wymaganymi zabezpieczeniami – zgodnie ze szczegółowym zakresem przedstawionym w formularzu ofertowym.
2. Dokumentacja projektowa – wykonawcza i powykonawcza z uzgodnieniem rzeczoznawcy ds. p.poż.

Na etapie rozeznania rynku należy złożyć Wypełniony formularz ofertowy – załącznik nr 1.

Wybrany Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć komplet dokumentów – zgodnie z wytycznymi poniżej.

……………..………………………

podpis Grantobiorcy

Potwierdzam odbiór zapytania ofertowego …………………………………………………………………………………………..

 ( data odbioru ) ( podpis Oferenta )

**WYTYCZNE DLA WYBRANEGO WYKONAWCY**

Na podstawie przeprowadzonego rozeznania – wybrany wykonawca – zobowiązany jest do przygotowania kompletnej oferty zawierającej:

* Schemat instalacji – Załącznik nr 3
* Checklistę – Załącznik nr 4
* Karty katalogowe urządzeń oraz certyfikaty
* Projekt wykonawczy.

**WYMAGANIA DO DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ**

Grantodawca (Gmina) dysponuje przeprowadzonymi indywidualnie u każdego z Beneficjentów wizjami technicznymi określającymi możliwości techniczne montażu.

Zaleca się by Wykonawca na drodze własnych wizji pozyskał i zweryfikował dane i materiały niezbędne do wykonania dokumentacji projektowej oraz pozyskania niezbędnych pozwoleń, jeśli takie będą wymagane.

Wykonawca odpowiada za uzyskanie wszelkich wymaganych zgodnie z prawem polskim uzgodnień oraz opinii i decyzji administracyjnych niezbędnych dla zaprojektowania, wybudowania, uruchomienia i przekazania instalacji do eksploatacji.

Wymagania dla dokumentacji

Każda dostarczona dokumentacja musi posiadać w swoim zakresie:

* tytuł dokumentu
* nazwę projektu
* datę opracowania
* nazwę i adres Wykonawcy oraz nazwiska autorów dokumentu
* oznaczenia wymagane dla projektów realizowanych z funduszy Unii Europejskiej
* nazwę i adres Grantobiorcy
* spis treści dokumentu
* wykaz użytych skrótów i oznaczeń wraz z objaśnieniami
* stopkę na każdej stronie dokumentu z numerem strony
* niezbędne uzgodnienia p.poż.
* niezbędne pozwolenia (jeśli wymagane)
* rozwiązania technologiczne, konstrukcyjne, materiałowe oraz kosztowe. Wszystkie niezbędne zestawienia materiałowe, rysunki wraz z opisem i podaniem niezbędnych parametrów pozwalających na identyfikację materiału czy urządzenia
* obliczenia w zakresie doboru właściwej mocy instalacji na danej nieruchomości.
* obliczenia doboru właściwej pojemności magazynu energii w zależności od mocy instalacji PV oraz możliwego wykorzystania zgromadzonej energii
* podłączenie magazynu energii do instalacji Beneficjenta
* kwalifikacje zawodowe i uprawnienia, każdy egzemplarz musi być podpisany przez projektanta
z uprawnieniami
* nie dopuszcza się rysunków i szkicu odręcznego
* projekt musi zawierać schemat instalacji
* formularz zgłoszeniowy przyłączenia nowej instalacji do sieci OSD macierzystego dostawcy energii według obowiązujących wzorów
* potwierdzenie złożenia wniosku do macierzystego OSD lub jeśli zgłoszenie jest elektroniczne należy przedstawić potwierdzenie zgłoszenia a wskazany adres e-mail.

Projekt ma zawierać schematy, rysunki oraz protokół przedmontażowy niezbędne do prawidłowego wykonania instalacji elektrycznej instalacji magazynów energii.

Dokumentacja wykonawcza musi być przesłana w wersji elektronicznej na adres e-mail: wreczycawielka@admateko.pl.

**Projekt wykonawczy po akceptacji w wersji elektronicznej przez Inspektora, należy dostarczyć w wersji drukowanej/papierowej – w 2 egzemplarzach, umieszczone w skoroszycie - nie spinany na adres siedziby:**

AdMat-Eko Martyna Piecuch

Ul. Parkowa 4, 42-256 Skrajnica

**Po realizacji inwestycji Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć Projekt powykonawczy – zgodny z rzeczywiście zrealizowanym zakresem prac, w którym pierwsze strony każdej dokumentacji powykonawczej muszą stanowić protokoły (m.in. protokół odbioru, protokół z uruchomienia, protokół z przeszkolenia, protokoły z pomiarów, oświadczenia przedmontażowe i wszystkie inne dokumenty podpisywane z Grantobiorcą na etapie montażu).**

**Protokoły odbiorowe stanowią integralną część z projektem. Prosimy nie zszywać dokumentacji.**