**Załącznik nr 1**

**FORMULARZ OFERTOWY**

Nr postępowania: FE.042.01.05.2025

Ubiegając o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:

wykonanie usług w formule **Zaprojektuj i wybuduj – Instalacja systemu wytwarzania energii elektrycznej pochodzącej z OZE przy pomocy paneli fotowoltaicznych na budynku Urzędu Gminy Rymanów** wraz z magazynem energii..

Dotyczy **Instalacji modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz instalacji magazynu energii o pojemności 20 kWh wraz z osprzętem oraz robotami towarzyszącymi** w ramach zadania pn. **„Budowa instalacji OZE na budynku Urzędu Gminy Rymanów”** złożonego w ramach naboru „Dobra Energia w Twojej Gminie” na zadania związane ze zwiększeniem stopnia wykorzystania odnawialnych źródeł energii, dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie.**.**

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z treścią umowy i Opisem Przedmiotu Zamówienia oraz wymogami Specyfikacji Warunków Zamówienia, na poniższych warunkach:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis | Ilość | Cena netto [zł] | VAT [%] | Cena brutto [zł] |
| 1 | Zaprojektuj i wybuduj – Instalacji modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz instalacji magazynu energii o pojemności 20 kWh wraz z osprzętem oraz robotami towarzyszącymi | 1 |  |  |  |
| Cena łączna brutto | | | | |  |
| (słownie brutto: ….……………………………………………………………………………………………………………  …………………………………………………………………………………………………………………………………) | | | | | |

* 1. **Oferowany przez nas: Instalacja modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz instalacja magazynu energii o pojemności 20 kWh to:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa producenta** |  |
| **Model** |  |

**Uwaga:**

* + 1. W tabelce powyżej należy wskazać nazwę producenta i model oferowanego produktu. Model powinien być wskazany w sposób jednoznaczny i precyzyjny, tak aby zaoferowany przedmiot dostawy można było powiązać z załączonymi do oferty przedmiotowymi dokumentami. W przypadku braku podania tych danych oferta zostanie uznana za niezgodną z warunkami zamówienia i odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp.
    2. Do wyżej ww. należy dołączyć karty techniczne/katalogowe przedstawiającą parametry urządzenia.

1. **OŚWIADCZAMY,** iż udzielamy gwarancji jakości na oferowany powyżej asortyment wraz z montażem **na okres ………... lat** liczony od dnia podpisania protokołu końcowego.

***Uwaga:***

*Minimalny okres udzielenia gwarancji produktowa na materiały i przetwarzanie wraz z montażem wynosi 15 lat. Jeżeli Wykonawca zaoferuje okres gwarancji krótszy niż 15 lat lub nie poda żadnego okresu gwarancji spowoduje, to odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp. Maksymalny okres gwarancji wynosi 25 lat. Jeżeli Wykonawca zaoferuje okres gwarancji dłuższy niż 25 lat – to Zamawiający będzie przyjmował okres wynoszący 25 lat*

1. **OFERUJEMY** urządzenie, które:
   * + - **zapewnia** zdalne sterowanie i monitorowanie modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz magazynu energii o pojemności 20 kWh z budynku Urzędu Gminy w Rymanowie.
       - **nie zapewnia** zdalnego sterowania i monitorowania modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz magazynu energii o pojemności 20 kWh z budynku Urzędu Gminy w Rymanowie.

*(należy zaznaczyć odpowiednią opcję)*

1. **OŚWIADCZAMY,** że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z Projektowanymi Postanowieniami Umowy, określonymi w Załączniku nr 3 i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
3. Informujemy, że **umocowanie do podpisania oferty**/do podpisania innych oświadczeń lub dokumentów składanych wraz z ofertą wynika z dokumentu, który Zamawiający może pobrać z bezpłatnej i ogólnodostępnej bazy danych pod następującymi adresami internetowymi:

  [https://prod.ceidg.gov.pl](https://prod.ceidg.gov.pl/)

(dotyczy podmiotów wpisanych do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej [CEIDG]),

* + - * [https://ekrs.ms.gov.pl](https://ekrs.ms.gov.pl/)

(dotyczy podmiotów wpisanych do Krajowego Rejestru Sądowego [KRS]),

* + - * inny*:* ……………………………………..
      * pełnomocnictwa lub innego dokumentu potwierdzającego umocowanie do reprezentowania Wykonawcy w przypadku, gdy prawo to nie wynika z ww. ogólnodostępnych dokumentów.

*\* prosimy wybrać właściwe poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru*

**9. Oświadczamy,** że zapoznaliśmy się z treścią klauzuli informacyjnej (załącznik nr 5), oraz że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\*\*

*\*\* w przypadku, gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa – należy usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie.*

*Wymagane podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym*

|  |  |
| --- | --- |
| …………….………………………..…………  (miejscowość, data) | ……………….…..…………………………………  (podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy) |

1. Zaoferowane moduły fotowoltaiczne o łącznej mocy 30 kW oraz magazyn energii o pojemności 20 kWh muszą być fabrycznie nowe, – urządzenie kompletne, gotowe do eksploatacji.
2. moduły fotowoltaiczne o łącznej mocy 30 kW oraz magazyn energii o pojemności 20 kWh muszą pochodzić z oficjalnego kanału dystrybucji na terenie Polski oraz posiadać punkty serwisowe w kraju. Dopuszcza się urządzenia pochodzące spoza granic Polski pod warunkiem, że będą spełniały wszystkie normy i przepisy wymagane na terenie Polski lub Unii Europejskiej oraz spełnia wymagania odnośnie wsparcia i serwisu.
3. Wykonawca oświadcza, że urządzenia są fabrycznie nowe i posiadają pakiet usług gwarancyjnych kierowanych do użytkowników z obszaru Rzeczypospolitej Polskiej.
4. Wykonawca oświadcza, że transport moduły fotowoltaiczne o łącznej mocy 30 kW oraz magazyn energii o pojemności 20 kWh jego montaż w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, w celu zasilania w prąd, uruchomienie, wykonanie dokumentacji powdrożeniowej oraz przeszkolenie wybranych pracowników Zamawiającego z obsługi jest w cenie oferty.
5. Zamawiający zapewni instalację elektryczną współpracującą z modułami fotowoltaicznymi o łącznej mocy 30 kW oraz magazynem energii o pojemności 20 kWh zgodnie z zaleceniami instalacyjnymi dla oferowanych produktów. Ponadto, Zamawiający zgłosi gotowość instalacji wykonawcy. Zgłoszenie to będzie potwierdzeniem, że odpowiednie warunki do montażu zostały przygotowane, łącznie z uzgodnieniami z zakładem energetycznym jeżeli wymagane.
6. Wykonawca będzie robił okresowe przeglądy gwarancyjne modułów fotowoltaicznych o łącznej mocy 30 kW oraz magazynu energii o pojemności 20 kWh w terminach i zgodnie z zakresem przewidzianym dokumentacją techniczno-rozruchową oraz instrukcją eksploatacji producenta. Każdy przegląd musi być potwierdzony w karcie gwarancyjnej lub książce serwisowej.
7. Za dojazd serwisu, materiały eksploatacyjne oraz robociznę w czasie gwarancji, Wykonawca nie będzie pobierał opłat. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny powinien znajdować się na terytorium Polski.
8. Zamawiający wymaga określenia oferowanych produktów i faktycznych parametrów, o których mowa w powyższym opisie, w taki sposób, by oceniający byli w stanie stwierdzić, czy zaoferowane rozwiązanie spełnia wymagania specyfikacji. Przedmiotowe informacje są składane na potwierdzenie, iż oferowane rozwiązania spełniają wymagania Zamawiającego.
9. O ile inaczej nie zaznaczono, wszelkie zapisy OPZ zawierające parametry techniczne należy odczytywać jako parametry minimalne.
10. W przypadkach, kiedy w Opisie Przedmiotu Zamówienia wskazane zostały znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę co prowadziłoby do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, oznacza to, że Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń i jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia. W takich sytuacjach ewentualne wskazania na znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”.
11. W sytuacjach, kiedy Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne tym opisywanym, a wskazane powyżej odniesienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”.
12. Pod pojęciem rozwiązań równoważnych, o ile nie dokonano doprecyzowania w danym zakresie, Zamawiający rozumie takie urządzenia, które posiadają parametry techniczne i/lub funkcjonalne co najmniej równe do określonych w Opisie Przedmiotu Zamówienia.
13. Ciężar udowodnienia równoważności w stosunku do wymogów określonych przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę. W takim przypadku Wykonawca musi przedłożyć odpowiednie dokumenty, opisujące parametry techniczne, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty, dopuszczające dane produkty do użytkowania oraz pozwalające jednoznacznie określić, że są równoważne.
14. Nie dopuszcza się urządzeń posiadających wadę prawną w zakresie pochodzenia, wsparcia technicznego i gwarancji producenta.

|  |  |
| --- | --- |
| …………….……………………..…………  (miejscowość, data) | ……………….…..……………………………  (podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy) |