

Znak sprawy: ZP.4/2024

**Zapytanie ofertowe****I. Zamawiający:**

GMINA LUBRZA

OS. SZKOLNE 13

66-218 LUBRZA

**II. Jednostka organizacyjna gminy:****Wójt Gminy Lubrza****zaprasza**

do złożenia oferty cenowej na opracowanie i wykonanie Zamawiającemu dokumentacji projektowej wraz z wykonaniem zewnętrznej linii zasilającej w formule „zaprojektuj i wybuduj” na zadanie pn. „**Budowa zewnętrznej linii zasilającej budynek świetlicy wiejskiej położony na dz. nr 80/1 w miejscowości Staropole, gmina Lubrza**” zwane dalej inwestycją, na podstawie Zarządzenia Wójta Gminy Lubrza Nr 0050.3.2021 z dnia 26 stycznia 2021r., w sprawie **regulaminu udzielania zamówień o wartości nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 130 000,00 zł. netto.**

**II. Opis przedmiotu zamówienia:\***

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowej wraz z wykonaniem linii elektroenergetycznej dla zadania pn. „**Budowa zewnętrznej linii zasilającej budynek świetlicy wiejskiej położony na dz. nr 80/1 w miejscowości Staropole, gmina Lubrza**”, zgodnie z załączanymi warunkami przyłączenia będącymi załącznikiem nr 1 do Zapytania Ofertowego.
2. Długość planowanej linii zasilającej wyniesie około: 120 m.
3. Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi uzgodnieniami, opiniami, decyzjami wraz z wykonaniem zewnętrznej linii zasilającej do budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Staropole.

## 1.1

Zakres prac obejmuje:

- 1) wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej;
  - 2) uzyskanie dokumentów niezbędnych do projektowania leży po stronie wykonawcy (w razie potrzeby mapa do celów projektowych);
  - 3) uzyskanie pozwoleń/opinii/decyzji i innej dokumentacji niezbędnej do realizacji przedmiotu zamówienia.
  - 4) projektant obowiązany będzie do uzupełnienia szczegółów projektowych, przeprojektowania (jeśli zajdzie taka konieczność), oraz wyjaśnienia wykonawcy wątpliwości powstałych w toku realizacji robót, na pisemne wezwanie zamawiającego, w ramach wynagrodzenia za projekt oraz usunięcia wad dokumentacji projektowej w terminie 3 dni od daty ich zgłoszenia przez Zamawiającego,
  - 5) Wykonanie zewnętrznej linii zasilającej budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Staropole.
2. Termin realizacji zamówienia: **3 miesiące** od daty podpisania umowy
  3. Okres gwarancji: 36 miesięcy od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy bez zastrzeżeń.
  4. Wykonawca związany jest ofertą 30 dni.

5. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

### **III. Warunki udziału w postępowaniu:\***

1. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wszystkie niezbędne dokumenty dopuszczające przedmiot umowy do stosowania na terenie Polski zgodnie z aktualnym stanem prawnym i Polskimi Normami
2. Przed złożeniem oferty wykonawca (na własną odpowiedzialność) winien przeprowadzić wizję lokalną w celu oceny wszelkich czynników mających wpływ na przygotowanie i wykonanie dokumentacji wraz z wykonaniem zewnętrznej linii.
3. Wykonawca będzie odpowiedzialny za jakość techniczną przedmiotu umowy
4. Wykonawca będzie wykonywał swoje obowiązki w ścisłej współpracy z Zamawiającym

### **IV. Kryteria oceny ofert:**

Zamówienie zostanie udzielone temu wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę za wykonanie umowy. Cenę należy określić w złotych polskich - PLN, podając: cenę netto, cenę brutto oraz podatek VAT dla zadania. Wszystkie obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Ceny zawarte w ofercie Wykonawcy pozostają niezmiennie do końca terminu realizacji zamówienia.

### **V. Dokumenty, jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:**

1. Zamawiający wymaga, aby każda oferta zawierała minimum następujące dokumenty:
  - 1) wypełniony i podpisany przez Wykonawcę formularz ofertowo - cenowy – wg załączonego wzoru,
  - 2) aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania oferty – w postaci oryginału lub kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez osobę uprawnioną do podpisywania oferty lub samodzielnie pobranych wydruków z Krajowego Rejestru Sądowego oraz zaświadczeń z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej
  - 3) Inne dokumenty:\*

.....

### **VI. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów:**

Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy mogą przekazywać za pomocą platformy ePuap.

### **VII. Osoby po stronie Zamawiającego uprawnione do porozumiewania się z Wykonawcami:**

Osobą uprawnioną do kontaktowania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania jest: Agata Makowska nr tel. 608 014 920 lu 512 004 128 wew. 203

### **VIII. Miejsce składania ofert:**

Formularz ofertowo-cenowy wraz z załącznikami należy złożyć na adres e-mail [budownictwo@lubrza.pl](mailto:budownictwo@lubrza.pl) lub w siedzibie Zamawiającego : Gmina Lubrza, 66-218 Lubrza, Os. Szkolne 13 lub poczta tradycyjna na adres: Urząd Gminy, os. Szkolne 13, 66-218 Lubrza z dopiskiem: „Budowa zewnętrznej linii zasilającej budynek świetlicy wiejskiej położony na dz. nr 80/1 w miejscowości Staropole, gmina Lubrza” w terminie do dnia **25 marca 2024r. do godziny 15:00**

### **IX. Opis sposobu obliczania ceny:**

1. Na załączonym formularzu ofertowo - cenowym, należy przedstawić cenę netto i brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia oraz podać wartość podatku VAT.

2. Cenę należy podać w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku oraz słownie.
3. Cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
4. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

#### X. Informacje o formalnościach:

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi o wyniku postępowania wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.
2. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą po przekazaniu zawiadomienia o wyborze Wykonawcy, ale nie później niż w terminie związania ofertą.
3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
4. Do prowadzonego postępowania nie przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych.
5. Niniejsze postępowania prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podawania przyczyn.

#### Załączniki:

1. Formularz ofertowo-cenowy
2. Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej.

Zatwierdzam:

**WÓJT**

*Ryszard Skonieczek*

.....  
(data, podpis i pieczęć Kierownika Zamawiającego/  
kierownika jednostki organizacyjnej)

\*) – niepotrzebne skreślić



ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra  
Rejon Dystrybucji Świebodzin  
ul. Sobieskiego 27  
66-200 Świebodzin  
tel. 68 3736261, 68 3736264

Świebodzin, 11.01.2022 r.

1150/2022/OD4/ZR4

Gmina Lubrza  
os. Szkolne 13  
66-218 Lubrza

**Warunki przyłączenia  
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu:  
**Świeclica wiejska, Staropole, , dz. nr 80/1**  
warunki dotyczą **przyłączenia obiektu projektowanego**  
z mocą przyłączeniową **29 kW**  
na napięciu **0,4 kV**  
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

**I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA:**

**linia kablowa 0,4kV; złącze kablowe nr 299/2/5/1**

**II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI:**

1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza ENEA Operator Sp. z o.o.:

**a) istniejące złącze kablowe nr 299/2/5/1 wymienić na złącze kablowo-pomiarowe ZK2x-2P,**

**b) istniejący kabel zasilający złącze kablowe nr 299/2/5/1 ze słupa nr 299/2/5 wymienić na 4x70mm - 16m,**

2. w zakresie dotyczącym niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator Sp. z o.o.:

-

3. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego:

**a) ze złącza kablowego ZK2x-2P nr 299/2/5/1 wykonać Zewnętrzną Linię Zasilającą (około 65m) zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami,**

**III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ:**

**Zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowo-pomiarowym w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego**

Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci i instalacji.

**IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO:**

**złącze kablowo-pomiarowe**

**V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO:**

**Należy zainstalować układ, który składać się będzie z:**

**trójfazowego, jednostrefowego, licznika energii czynnej**

**Wszystkie urządzenia do układu pomiarowego włącznie należy przystosować do plombowania.**

**VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ:**

**w złączu kablowo-pomiarowym - zabezpieczenie 3x50A**

**VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ:**

**Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym  $\text{tg } \varphi \leq 0,4$ .**

**VIII. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ:**

**Zasilająca sieć niskiego napięcia pracuje w układzie TN-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej**

**IX. UWAGI DODATKOWE:**

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia

12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2015 r. poz. 1422 z późniejszymi zmianami).

2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty. Przyłączane urządzenia

powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.

3. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyłeń częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
4. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
5. Dokumentacja projektowa w zakresie urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o. opracowana na podstawie niniejszych warunków przyłączenia winna być zgodna ze Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp. z o.o., które są publikowane na stronie internetowej Spółki: [www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl). Do przedkładanych do uzgodnienia dokumentacji projektowych należy dołączyć oświadczenie projektanta o zgodności przyjętych rozwiązań ze Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp z o.o. ze wskazaniem ewentualnych odstępstw, dopuszczonych wg zasad określonych w tych Standardach.

**Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.**

Rozdzielnik:

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Swiebodzin  
Dyrektor  
Andrzej Ranosz