

ZAPYTANIE O INFORMACJĘ CENOWĄ

NR: PEM_RF_OP_0075

Warszawa, 19.04.2024

Zamawiający: Polenergia eMobility Sp. z o.o.
ul. Krucza 24/26, 00-526 Warszawa
NIP: 107-002-15-39

Prowadzący sprawę: postepowania.pem@polenergia.pl

Polenergia eMobility Sp. z o.o.

ul. Krucza 24/26
00-526 Warszawa
tel. +48 22 522 39 00
fax. +48 22 522 31 61

www.polenergia.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

REGON: 145972274
NIP: 107-00-21-539
KRS: 0000407702

Kapitał zakładowy: 1 725 000,00 zł

1. Przedmiot zapytania:

Realizacja projektu, prac budowlanych i odbiorowych dla ogólnodostępnych stacji ładowania w lokalizacji z pkt 2.1.

Realizacja, prac budowlanych i odbiorowych dla ogólnodostępnych stacji ładowania zgodnie z projektem w lokalizacji z pkt 2.2.

2. Miejsce prowadzenia prac:

2.1. **Lokalizacja 1:** Wolbórz 97-320, ul. Studzianki 41

2.2. **Lokalizacja 2:** Łączna 21-010, ul. Marszałka Piłsudskiego 39

3. Sposób i forma złożenia oferty

Ofertę z co najmniej 14 dniowym terminem ważności należy przesać w formie pliku pdf w terminie do dnia 29.04.2024 na wskazany adres email. Mail z ofertą powinien zostać zatytułowany jako: „NUMER POSTĘPOWANIA_NAZWA OFERENTA”. Oferta powinna zawierać ryczałtową kwotę i harmonogram realizacji dla każdej lokalizacji oddzielnie.

Oferta w swoim zakresie powinna zawierać podpisane Oświadczenia określone w załączniku nr 1.

4. Projekt Umowy zlecenia i Wytyczne Zamawiającego do realizacji Usługi

4.1. Projekt umowy Zlecenia, Wytyczne Zamawiającego do realizacji projektu, opis wymaganych prac, Warunki przyłączenia, BHP dla Wykonawców, wytyczne do dokumentacji powykonawczej i projekt techniczny, zostaną przedstawione przez Zamawiającego na pisemną prośbę (elektroniczną) Oferenta i po podpisaniu Umowy o zachowanie poufności (NDA).

4.2. Zamawiający w ciągu dwóch dni roboczych od pozyskania prośby i podpisania umowy NDA przekaże przedstawione wyżej wymienione dokumenty Oferentowi.

5. Zakres prac:

5.1. Lokalizacja 1: Wolbórz 97-320, ul. Studzianki 41

5.1.1. Zakres prac projektowych:

- a) Wykonanie dokumentacji, w tym projektowej, koniecznej dla zrealizowania instalacji odbiorczej zgodnej z wytycznymi Zamawiającego do realizacji usługi, opisem wymaganych prac, warunkami przyłączenia (jeżeli występuje), BHP dla Wykonawców,
- b) Uzyskanie pozytywnej opinii Zamawiającego i właściciela terenu zrealizowanej dokumentacji projektowej.
- c) Wykonanie opinii rzeczoznawcy ppoż. ds. przeciwpożarowych

5.1.2. Opracowanie dokumentacji projektowej, w tym:

- Pełna dokumentacja projektowa. Wersja elektroniczna oraz 2 szt. wersji papierowej.
- Projekt powinien być wykonany na mapie zasadniczej.
- Projekt zgodny będzie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, normami budowlanymi i wszelkimi innymi zasadami i regulacjami prawnymi, obowiązującymi w Polsce

- Projekt będzie zgodny z wytycznymi Zamawiającego i Warunkami Przyłączenia
 - Projektowana instalacja podmiotu przyłączanego powinna zawierać: obliczenia projektowe doboru przewodów / zabezpieczeń / przekładników,
 - Projektowana instalacja powinna spełniać wymagania przeciwpożarowe i zawierać opinię dokumentację rzeczoznawcy ppoż.
- 5.1.2. Prace budowlano-montażowe, w tym:
- Oznakowanie miejsca parkingowego (pionowe i poziome).
 - Zabezpieczenia mechaniczne stacji (odbojnica).
 - Przytwierdzenie stacji ładowania do podłoża (dostawa fundamentu po stronie Wykonawcy).
 - Montaż systemu do zarządzania kablami na stacjach ładowania
- 5.1.3. Prace elektryczne
- Montaż WLZ (w istniejących peszlach od projektowanej stacji transformatorowej do projektowanego złącza kablowego)
 - Wprowadzenie kabla zasilającego do projektowanego złącza kablowego
 - Wprowadzenie kabla zasilającego do ZK do stacji ładowania
 - Podłączenie stacji ładowania
 - Zgłoszenie gotowości instalacji do przyłączenia
 - Nadzór nad procesem montażu licznika energii elektrycznej
 - Wykonanie niezbędnych pomiarów instalacji
- 5.1.4. Całościowe przeprowadzenie procesu odbioru UDT, w tym:
- Nadzór na realizacją procesu UDT
 - Dostarczenie do zamawiającego całościowej dokumentacji zgłoszeniowej UDT wraz z pozytywnym protokołem odbioru UDT, w wersji elektronicznej oraz papierowej.
- 5.1.5. Przygotowanie i dostarczenie dokumentacji powykonawczej do Zamawiającego
- **Zgłoszenie inwentaryzacji powykonawczej do odpowiedniego organu Administracyjnego.**
 - Zgodnie z Wytycznymi Zamawiającego do realizacji Usługi.
- 5.2. Lokalizacja 2: łączna 21-010, ul. Marszałka Piłsudskiego 39**
- 5.2.1. Zakres prac projektowych:
- a) Wykonanie opinii rzeczoznawcy ppoż. ds. przeciwpożarowych
- 5.2.2. Prace budowlano-montażowe, w tym:
- Oznakowanie miejsca parkingowego (pionowe i poziome).
 - Zabezpieczenia mechaniczne stacji (odbojnica).
 - Przytwierdzenie stacji ładowania do podłoża (dostawa fundamentu po stronie Wykonawcy).
 - Montaż systemu do zarządzania kablami na stacjach ładowania

- Realizowane zgodnie z Wytycznymi Zamawiającego do realizacji Usługi i zgodnie z projektem
- 5.2.3. Prace elektryczne
- Realizowane zgodnie z Wytycznymi Zamawiającego do realizacji Usługi i zgodnie z projektem
 - Montaż WLZ (w istniejących peszlach od projektowanej stacji transformatorowej do projektowanego złącza kablowego)
 - Wprowadzenie kabla zasilającego do projektowanego złącza kablowego
 - Wprowadzenie kabla zasilającego do ZK do stacji ładowania
 - Podłączenie stacji ładowania
 - Zgłoszenie gotowości instalacji do przyłączenia
 - Nadzór nad procesem montażu licznika energii elektrycznej
 - Wykonanie niezbędnych pomiarów instalacji
- 5.2.4. Całościowe przeprowadzenie procesu odbioru UDT, w tym:
- Nadzór na realizacją procesu UDT
 - Dostarczenie do zamawiającego całościowej dokumentacji zgłoszeniowej UDT wraz z pozytywnym protokołem odbioru UDT, w wersji elektronicznej oraz papierowej.
- 5.2.5. Przygotowanie i dostarczenie dokumentacji powykonawczej do Zamawiającego
- **Zgłoszenie inwentaryzacji powykonawczej do odpowiedniego organu Administracyjnego.**
 - Zgodnie z Wytycznymi Zamawiającego do realizacji Usługi i zgodnie z projektem

Niniejszy dokument stanowi własność Polenergia eMobility Sp. z o.o. Kopiowanie i rozpowszechnianie tego dokumentu, w całości lub częściowo, w jakiegokolwiek formie, jest zabronione bez uprzedniej, pisemnej zgody PEM

Informacje zawarte w przedmiotowym RFI mogą być wykorzystane jedynie zgodnie z ich przeznaczeniem, w celu przygotowania odpowiedzi na zapytanie o informację. PEM zastrzega iż niniejszy dokument nie stanowi oferty i nie mają zastosowania przepisy art. 66 i następane k.c.

6. Załączniki

6.2. Dokumenty

- 6.2.1. Załącznik nr 1. Oświadczenia
- 6.2.2. Załącznik nr 2. Umowa o zachowanie poufności (NDA)
- 6.2.3. Załącznik nr 3. Projekt Umowy Zlecenia
- 6.2.4. Załącznik nr 4. Wytyczne Zamawiającego do realizacji projektu i budowy
- 6.2.5. Załącznik nr 5. Lokalizacja 1 - Koncepcja rozmieszczenia urządzeń
- 6.2.6. Załącznik nr 6. Lokalizacja 1 - Punkt Przyłączenia
- 6.2.7. Załącznik nr 7. Lokalizacja 2 - Projekt techniczny

Polenergia eMobility Sp. z o.o.

ul. Krucza 24/26
00-526 Warszawa
tel. +48 22 522 39 00
fax. +48 22 522 31 61

www.polenergia.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy,
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

REGON: 145972274
NIP: 107-00-21-539
KRS: 0000407702

Kapitał zakładowy: 1 725 000,00 zł