

ZAPYTANIE O INFORMACJĘ CENOWĄ

NR: RFI_PEM_OP_0028

Warszawa, 08.12.2022

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

Prowadzący sprawę: Rafał Danilczuk
Specjalista ds. nadzoru projektów,
e – mail: rafal.danilczuk@polenergia.pl
tel. kom.: (+48) 512 418 803

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: 65 000,00 zł

1. Przedmiot zapytania:

Realizacja projektu dla ogólnodostępnej stacji ładowania zlokalizowanych w Łąka.

2. Miejsce prowadzenia prac:

1. Lokalizacja 1. : ul. Gdańska 112/114, 62-200 Gniezno

3. Sposób i forma złożenia oferty

Ofertę z co najmniej 14 dniowym terminem ważności należy przesać w formie pliku pdf w terminie do dnia 15.12.2022 na wskazany adres email. Mail z ofertą powinien zostać zatytułowany jako: „NUMER POSTĘPOWANIA_NAZWA OFERENTA”. Oferta powinna zawierać ryczałtową kwotę i termin realizacji projektu.

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

4. Zakres prac:

4.1. Lokalizacja 1. : ul. Gdańska 112/114, 62-200 Gniezno

- 4.1.1. Wykonanie dokumentacji, w tym projektowej, koniecznej dla zrealizowania instalacji odbiorczej wraz z układem pomiarowym – warunki przyłączenia zostaną przedstawione do 2. dni roboczych po dopisaniu umowy z Wykonawcą
- 4.1.2. Opracowanie i uzgodnienie z OSD (ENEA Operator) dokumentacji z punktu 4.1.1., oraz uzyskanie wymaganych obowiązującym prawem decyzji
- 4.1.3. Opracowanie i uzgodnienie z OSD Instrukcją Współpracy Ruchowej z uwzględnieniem warunków określonych w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na Obszarze działania OSD.
- 4.1.4. Opracowanie dokumentacji projektowej, w tym:
 - Pełna dokumentacja projektowa. Wersja elektroniczna oraz 2 szt. wersji papierowej.
 - Projekt zgodny z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, normami budowlanymi i wszelkimi innymi zasadami i regulacjami prawnymi, obowiązującymi w Polsce, a w szczególności w swoim zakresie będzie zawierał co najmniej:
 - a) Stronę tytułową projektu,
 - b) Spis treści projektu,
 - c) Oświadczenie projektanta,
 - d) Kopia uprawnień projektanta,
 - e) Kopia zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów,
 - f) Podstawę opracowania projektu budowlano-wykonawczego,
 - g) Podstawę realizacji robót budowlano wykonawczych,
 - h) Dokumenty potwierdzające przeprowadzenie pozytywnych uzgodnień z OSD w zakresie: określonym w punktach 4.1.2. i 4.1.3. wraz z zwartymi dokumentami

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: 65 000,00 zł

- i) Określenie stanu istniejącego lokalizacji,
- j) Określenie stanu projektowanego lokalizacji,
- k) Informację o oddziaływaniu na środowisko oraz higieny i zdrowia
- l) Dane techniczne stacji ładowania, przewidywanych do instalacji wraz z najważniejszymi parametrami (dołączyć DTR, deklaracją zgodności, instrukcją montażu i eksploatacji – jako załączniki),
- m) Określenie liczby miejsc postojowych przeznaczonych pod stacje ładowania,
- n) Informacje odnośnie projektowanej instalacji elektrycznej (opis projektowanej instalacji elektrycznej wraz z określeniem zasilania stacji, miejscem usytuowania licznika energii elektrycznej, dobór WLZ i zabezpieczeń – wraz z obliczeniami i tabelą),
- o) Sposób montażu stacji,
- p) Opis projektowanych zabezpieczeń ppoż.,
- q) Opis projektowanej ochrony przeciwporażeniowej,
- r) Opis projektowanej instalacji uziemienia,
- s) Sposób prowadzenia kabli WLZ,
- t) Opis pomiarów instalacji stacji ładowania wymaganych odbiorem UDT,
- u) Opis projektowanego zabezpieczenia stacji ładowania przed uszkodzeniami mechanicznymi,
- v) Określenie oznakowania miejsc postojowych,
- w) Projekt zagospodarowania terenu (PZT) z trasą prowadzenia kabla i długościami poszczególnych odcinków, rozmieszczeniem obiektów instalacji elektrycznej, zabezpieczeniem stacji przed uszkodzeniami mechanicznymi, naniesionym oznakowaniem pionowym i poziomym,
- x) Zestawienie materiałów – z podanymi długościami, liczbą sztuk,
- y) Przedmiar prac,
- z) Uwagi końcowe,
- aa) Informacja BiOZ.

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.

5. Załączniki

5.1. Dokumenty

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: 65 000,00 zł

- 5.1.1. Załącznik nr 1. Oświadczenia
- 5.1.2. Załącznik nr 2 Projekt umowy Zlecenia
- 5.2. Lokalizacja 1. : ul. Gdańska 112/114, 62-200 Gniezno**
 - 5.2.1. Załącznik nr 3. Plan zabudowy (Lok. 1)

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: 65 000,00 zł