

ZAPYTANIE O INFORMACJĘ CENOWĄ (RFI)

Numer postępowania: PEM_RF_OP_0041

DOSTAWA KONTENEROWYCH STACJI TRANSFORMATOROWYCH WRAZ Z WYPOSAŻENIEM

Marzec 2023

Spis treści

1. Informacje ogólne	3
3. Opis przedmiotu zapytania	5
4. Ocena ofert.....	6
5. Tryb udzielania odpowiedzi.....	6
6. Zmiany w zapytaniu ofertowym po upublicznieniu	6
7. Kontakt ws. zapytania Polenergia eMobility sp. z o.o.....	7
8. Załączniki	7

1. Informacje ogólne

1.1. Zamawiający (beneficjent)

Polenergia eMobility sp. z o.o. ul. Krucza 24/26 00-526 Warszawa, zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod Nr KRS 0000407702, NIP 107-002-15-39.

1.2. Cel zapytania

Celem zapytania o informację cenową jest pozyskanie przez Polenergia eMobility sp. z o.o. zwanego dalej Zamawiającym (Beneficjentem) ofert na kompleksową dostawę kontenerowych stacji transformatorowych. Następnie na podstawie otrzymanych ofert Zamawiający zamierza udzielić zlecenia Dostawcy, wyłonionemu w toku postępowania według kryteriów oceny ofert określonych w treści zapytania, którego kontenerowe stacje transformatorowe spełniają wymagania przedmiotu zapytania (Załącznik nr 1)

1.3. Przedmiot zapytania

Przedmiotem zapytania jest dostawa kontenerowych stacji transformatorowych.

1.4. Zakres zapytania

W zakresie dostawy kontenerowych stacji transformatorowych dostawca powinien zapewnić:

- a. dostawę kompletnej kontenerowej stacji transformatorowej na lokalizację wskazaną przez Zamawiającego na etapie udzielania zlecenia, zapewniającej jej pozytywne dopuszczenie do eksploatacji przez właściwego dla danej lokalizacji OSD,
- b. bieżące wsparcie projektowo techniczne do czasu odbioru stacji transformatorowej przez właściwego dla danej lokalizacji OSD,
- c. warunki gwarancji wraz z opcjami dodatkowymi.

1.5. Data publikacji zapytania: 13.03.2023.

1.6. Termin odpowiedzi na zapytanie

Odpowiedź na zapytanie należy przedstawić do dnia 17.03.2023 do godz. 15:00:00.

1.7. Własność dokumentu

Niniejszy dokument stanowi własność Zamawiającego. Kopiowanie i rozpowszechnianie tego dokumentu, w całości lub częściowo, w jakiegokolwiek formie, jest zabronione bez uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego.

1.8. Zastrzeżenia

Informacje zawarte w przedmiotowym RFI mogą być wykorzystane jedynie zgodnie z ich przeznaczeniem, w celu przygotowania odpowiedzi na zapytanie o informację. Zamawiający zastrzega, iż niniejszy dokument nie stanowi oferty i nie mają zastosowania przepisy art. 66 i następné k.c., wobec czego Zamawiający nie jest zobligowany do wyboru którejkolwiek oferty.

2. Tryb postępowania

2.1. Cel postępowania

Zamawiający zamierza udzielić zlecenia na dostawę kontenerowych stacji transformatorowych spełniających minimalne wymagania techniczne zawarte załączniku nr 1, przy czym Zamawiający zastrzega możliwość udzielenia zlecenia na całkowitą przedstawioną ofertę kontenerowych stacji transformatorowych.

2.2. Harmonogram wyboru Dostawcy

Wybór dostawcy przez Polenergia eMobility sp. z o.o. planowany jest wedle poniższych założeń harmonogramowych w postępowaniu RFI:

- a. 13.03.2023 - publikacja zapytania,
- b. 17.03.2023 - zakończenie prekwalifikacji, dostarczenie przez oferentów wypełnionej umowy o zachowaniu poufności (załącznik nr 7), udostępnienie przez zamawiającego danych technicznych, projektów oraz warunków przyłączeniowych dla poszczególnych lokalizacji,
- c. 30.03.2023 godzina 16:00 - termin składania ofert,
- d. 06.04.2023 - Doszczegółowienia techniczne, ocena i porównanie ofert
- e. 11.04.2023 - planowany termin wyboru najkorzystniejszej oferty i udzielenie zlecenia,

2.3. Informacje dot. postępowania

- a. Niniejsze postępowanie nie jest prowadzone w trybie ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 roku.
- b. Zamawiający nie przewiduje rozpatrywania ofert częściowych.
- c. Oferent składa Zamawiającemu tylko jedną ofertę.
- d. Zamawiający może zakończyć postępowanie bez wyboru Dostawcy.

2.4. Forma złożenia ofert

Odpowiedzi na niniejsze zapytanie o informację powinny zostać dostarczone pocztą elektroniczną na adres email: jakub.pawelec@polenergia.pl oraz terminie wskazanym powyżej.

Oferta powinna obejmować:

- a. Podstawowe informacje o Dostawcy (nazwa firmy, adres, numer telefonu, NIP, ogólny adres e-mail oraz dane osoby do kontaktu – numer telefonu kontaktowego, adres e-mail) (Załącznik nr 3),
- b. specyfikację i dokumentację techniczną oferowanego produktu (Załącznik nr 3),
- c. uzupełnienie i podpisane oświadczenia potwierdzenia spełnienia wymagań przedmiotu zapytania (załącznik nr 2).
- d. wypełnienie formularza oferty z informacją o cenie, terminie dostawy przedmiotu dostawy wraz z określeniem zakresu kosztów i czynności serwisowych podczas okresu trwania gwarancji kontenerowych stacji transformatorowych uwzględnionych w formularzu oferty (Załącznik nr 3),
- e. Określenie terminu gwarancji kontenerowych stacji transformatorowych wraz z kosztami przedłużenia gwarancji.

Oferta powinna być ważna przez 30 dni od końcowego terminu składania ofert na zapytanie.

Cena za dostawę stacji ładowania powinna być podana w walucie PLN lub EURO netto. Ceny powinny zawierać wszelkie koszty związane z dostawą oraz rozładunkiem kontenerowej stacji transformatorowej.

Oczekuje się, że wszystkie istotne informacje zostaną dostarczone w załączonych do zapytania ofertowego plikach w sposób, który nie zmieni ich struktury i zakresu. Jeżeli jest to konieczne, do tych informacji należy dołączyć dodatkowe dokumenty.

Dokumenty powinny zostać dostarczone w formie pdf z podpisami Dostawcy.

2.5. Termin składania ofert

Bieg terminu na składanie ofert rozpoczyna się w dniu następującym po dniu upublicznienia zapytania ofertowego, a kończy się z upływem terminu wskazanego w RFI.

Oferty dostarczone po wyżej wymienionym terminie zostaną odrzucone. Decyduje data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.

Oferta może zostać sporządzona wyłącznie w języku polskim.

Dostawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

2.6. Warunki udziału w postępowaniu

W postępowaniu mogą wziąć udział Dostawcy, którzy:

- Posiadają odpowiednie doświadczenie tj. na wezwanie Zamawiającego wykażą się dostawą co najmniej 20 sztuk kontenerowych stacji transformatorowych wraz z wyposażeniem (tj. okablowanie oraz zabezpieczenia SN, nN, transformator) na terenie Polski.
- po wyborze najkorzystniejszej oferty przedstawią aktualny na dzień składania oferty odpis, wypis lub inny dokument potwierdzający wpis do właściwego rejestru uprawniającego do prowadzenia działalności,
- złożą zgodne ze wzorem Załącznika nr 2 do oferty oświadczenie o niewystępowaniu powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty, które są powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo, w rozumieniu wskazanym powyżej.

3. Opis przedmiotu zapytania

Przedmiotem zapytania jest kompleksowa dostawa kontenerowych stacji transformatorowych składających się obudowy, rozdzielni średniego napięcia, rozdzielni niskiego napięcia, tablicy pomiaru energii elektrycznej, połączeń kablowych stacji oraz transformatora. Oferta powinna zawierać techniczną i funkcjonalną całość zgodnie z wytycznymi zawartymi w normie PN-EN 62271-202:2014-12 oraz wymaganiami należącymi do operatora systemu dystrybucyjnego na danym obszarze eksploatacji stacji, tak aby po wykonaniu przez zamawiającego przyłącza SN oraz poszczególnych odpyływów nN stacja była dopuszczona do eksploatacji.

3.1. Wykaz przedmiotu zapytania oraz miejsca dostawy

Lp.	Wewnętrzna nazwa projektu	Moc przyłączeniowa wg warunków [kW]	OSD	Kod pocztowy	Województwo
1	L3_MIRKO	630	Tauron	59-700	dolnośląskie
2	L5_ZAJAZD_PLAN	530	PGE	97-320	łódzkie
3	L17_CHOCISZEWO	1000	Enea	66-304	lubuskie
4	L18_ROGOZINIEC	1000	Enea	66-210	lubuskie
5	L19_DOPIEWIEC	630	Enea	62-070	wielkopolskie

6	L20_KONARZEWO	630	Enea	72-207	wielkopolskie
7	L21_TARGOWA GÓRKA	630	Enea	62-308	wielkopolskie
8	L22_CHWAŁSZCZYCE	630	Enea	62-308	wielkopolskie
9	L23_SKARBOSZEWO	630	Energa	62-420	wielkopolskie
10	L24_LĄDEK	630	Energa	62-406	wielkopolskie
11	L6_CH_JAGODA	400	Enea	62-200	wielkopolskie
12	L16_HIGASA_ŚWIDNICAII	400	Tauron	58-105	dolnośląskie
13	L31_HALA_OLIVIA	630	Energa	80-309	pomorskie

4. Ocena ofert

4.1. Kryteria oceny ofert

Zamawiający zamierza wybrać dostawcę według następujących kryteriów:

a. Cena netto (bez VAT)

Deklaracja oferty cenowej na poszczególne kontenerowe stacje transformatorowe określona w formularzu oferty (Załącznik nr 3).

Waga punktacji za ofertę cenową: 100%.

5. Tryb udzielania odpowiedzi

W trakcie przygotowania odpowiedzi na niniejsze zapytanie o informację, Dostawca ma prawo zgłaszać dodatkowe pytania dotyczące niniejszego postępowania, które należy kierować drogą elektroniczną na adres e-mail: jakub.pawelec@polenergia.pl

Oferent może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Zamawiający udzieli wyjaśnień, jeżeli zapytanie wpłynęło do Zamawiającego najpóźniej na 5 dni roboczych (dni robocze: dni od poniedziałku od godz. 8:00 do piątku do godziny 16:00 z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy), przed upływem terminu składania ofert. Zamawiający udzieli odpowiedzi do 27.03.2023, treść pytań wraz z wyjaśnieniami zostanie opublikowana przez Zamawiającego w taki sam sposób, w jaki opublikowano zapytanie ofertowe.

6. Zmiany w zapytaniu ofertowym po upublicznieniu

Zapytanie ofertowe może zostać zaktualizowane lub zmienione przed upływem terminu składania ofert przewidzianym w zapytaniu ofertowym. W takim przypadku informacja o zmianie zostanie upubliczniona w sposób w jaki upubliczniono zapytanie ofertowe, wraz z podaniem nowego terminu na składanie ofert, jeśli będzie to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian.

7. Kontakt ws. zapytania Polenergia eMobility sp. z o.o.

7.1. Osoba prowadzącą ze strony Zamawiającego jest:

Jakub Pawelec Specjalista ds. Nadzoru Projektów
e – mail: Jakub.pawelec@polenergia.pl
tel. kom.: +48 518 987 872

7.2. Godziny kontaktu ws. zapytania ofertowego

8:00 – 16:00 w dni robocze

8. Załączniki

- Załącznik nr 1 – Specyfikacja techniczna
- Załącznik nr 2 – Oświadczenia
- Załącznik nr 3 – Formularz Oferty
- Załącznik nr 4 – Projekt Umowy Zlecenia
- Załącznik nr 5 – Klauzula informacyjna w zakresie RODO
- Załącznik nr 6 – Wykaz sprzętu BHP
- Załącznik nr 7 – NDA dwukierunkowe