

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia  
Budowa punktu ładowania i zakup ładowarki przenośnej**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Miasto Krosno
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 370440809
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Lwowska 28a
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Krosno
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 38-400
- 1.4.4.) **Województwo:** podkarpackie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL821 - Krośnieński
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zp@um.krosno.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.krosno.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00197283
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-04-28

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00156355
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**  
SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**  
2.9. Numer planu postępowań w BZP

Przed zmianą:  
2023/BZP 00015511/07/P

Po zmianie:  
2023/BZP 00015511/08/P

- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**  
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja w systemie „zaprojektuj i buduj” zamówienia dot. dostawy, montażu i uruchomienia trzech stacji wolnego ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym (1 stacja z 1 wyjściem ładowania o mocy 40 kW i 1 stacja ładowania o mocy 120 kW z dwoma wyjściami każde po 60 kW) oraz dostawa przenośnej ładowarki o mocy 22 kW - 30 kW .

Inwestycja realizowana będzie w następujących etapach:

1) etap I – projektowanie:

- wykonanie kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy 3 stanowisk ładowania autobusów elektrycznych w zakresie zgodnym z wymaganiami określonymi w programie funkcjonalno-użytkowym i uzyskanie wymaganych prawem decyzji oraz prawomocnego zgłoszenia robót lub pozwolenia na budowę w zakresie umożliwiającym realizację zadania;

2) etap II – wykonanie następujących prac:

- a) dostawę ładowarek, szczegółowo opisanych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym,
- b) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z autobusami Zamawiającego,
- c) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR),
- d) realizację robót budowlanych na podstawie zatwierdzonej przez Zamawiającego i właściwy organ administracji architektoniczno-budowlanej dokumentacji projektowo-kosztorysowej oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, a następnie przekazanie Zamawiającemu przedmiotu umowy,
- e) sprawowanie nadzoru autorskiego w okresie wykonywania robót budowlanych na podstawie opracowanej dokumentacji projektowej,
- f) opracowanie dokumentacji powykonawczej dla zrealizowanej inwestycji oraz uzyskanie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie,
- g) zorganizowanie i przeprowadzenie szkolenia pracowników Operatora transportu publicznego – Miejskiej Komunikacji Samochodowej Sp. z o. o. w Krośnie,
- h) przekazanie Zamawiającemu dokumentów niezbędnych do prawidłowej obsługi stacji ładowania pojazdów; Zamawiający, zgodnie z art. 95 ustawy Pzp oraz art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę następujących osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia - wykonywanie prac fizycznych związanych z robotami budowlanymi, a w szczególności: roboty instalacyjne.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja w systemie „zaprojektuj i buduj” zamówienia dot. dostawy, montażu i uruchomienia trzech stacji wolnego ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym (1 stacja z 1 wyjściem ładowania o mocy 40 kW i 1 stacja ładowania o mocy 120 kW z dwoma wyjściami każde po 60 kW) oraz dostawa przenośnej ładowarki o mocy 22 kW - 30 kW .

Inwestycja realizowana będzie w następujących etapach:

1) etap I – projektowanie:

- wykonanie kompletnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy 3 stanowisk ładowania autobusów elektrycznych w zakresie zgodnym z wymaganiami określonymi w programie funkcjonalno-użytkowym i uzyskanie wymaganych prawem decyzji oraz prawomocnego zgłoszenia robót lub pozwolenia na budowę w zakresie umożliwiającym realizację zadania;

2) etap II – wykonanie następujących prac:

- a) dostawę ładowarek, szczegółowo opisanych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym,
- b) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z autobusami Zamawiającego,
- c) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR),
- d) realizację robót budowlanych na podstawie zatwierdzonej przez Zamawiającego i właściwy organ administracji architektoniczno-budowlanej dokumentacji projektowo-kosztorysowej oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, a następnie przekazanie Zamawiającemu przedmiotu umowy,
- e) sprawowanie nadzoru autorskiego w okresie wykonywania robót budowlanych na podstawie opracowanej dokumentacji projektowej,
- f) opracowanie dokumentacji powykonawczej dla zrealizowanej inwestycji oraz uzyskanie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na użytkowanie,
- g) zorganizowanie i przeprowadzenie szkolenia pracowników Operatora transportu publicznego – Miejskiej Komunikacji Samochodowej Sp. z o. o. w Krośnie,
- h) przekazanie Zamawiającemu dokumentów niezbędnych do prawidłowej obsługi stacji ładowania pojazdów; Zamawiający, zgodnie z art. 95 ustawy Pzp oraz art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności polegające na:
  - wykonaniu nawierzchni,
  - przygotowaniu terenu pod budowę i robotach ziemnych,
  - ułożeniu linii Sn/Nn,
  - wykonaniu okablowania i instalacji elektrycznych,
  - instalowaniu systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych,
  - instalowaniu urządzeń komputerowych i przetwarzania informacji;

**3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

4.2.10. Data końcowa okresu obowiązywania

Przed zmianą:

2024-02-29

Po zmianie:

2024-03-20