

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:394750-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdynia: Roboty instalacyjne elektryczne  
2020/S 162-394750**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia – zamówienia sektorowe**

**Wyniki postępowania**

**Roboty budowlane**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/25/UE

**Sekcja I: Podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Komunikacji Autobusowej Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 586-100-34-97

Adres pocztowy: ul. Platynowa 19/21

Miejscowość: Gdynia

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski

Kod pocztowy: 81-154

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Dominika Kowalkowska

E-mail: [d.kowalkowska@pkagdynia.pl](mailto:d.kowalkowska@pkagdynia.pl)

Tel.: +48 586230576

Faks: +48 586634395

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.pkagdynia.pl](http://www.pkagdynia.pl)

Adres profilu nabywcy: [www.pkagdynia.pl](http://www.pkagdynia.pl)

**I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym**

**I.6) Główny przedmiot działalności**

Miejski transport kolejowy, tramwajowy, trolejbusowy lub autobusowy

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stacji ładowania autobusów elektrycznych wraz z dostawą i uruchomieniem ładowarek

Numer referencyjny: PKA/PN-1/2020

**II.1.2) Główny kod CPV**

45310000 Roboty instalacyjne elektryczne

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.1.4) Krótki opis:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, budowa miejsc postojowych, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni

przy ul. Platynowej oraz zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa punktów szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli i przystanków znajdujących się na ul.: 2 Morskiego Pułku Strzelców w Gdyni, Godebskiego w Gdyni, pl. 1 Brygady Pancерnej w Gdyni, Polskiej w Gdyni, Wójta Radtkego w Gdyni.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni przy ul. Platynowej  
Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

31158000 Ładowarki  
32441100 Telemetryczny system nadzoru  
45232221 Podstacje transformatorowe  
71323100 Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną  
45317000 Inne instalacje elektryczne  
45311000 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Gmina Miasta Gdyni

II.2.4) **Opis zamówienia:**

a) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, budowa miejsc postojowych, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni przy ul. Platynowej. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3A SIWZ,

Przedmiot umowy obejmuje również dostawy i usługi powiązane:

- 1) dostawę ładowarek;
- 2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego; (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego);
- 3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem Odbioru Końcowego. Wykonawca zobowiązany będzie do dokonywania wyżej wymienionych przeglądów w okresie udzielonej gwarancji i trwania okresu rękojmi w ramach wynagrodzenia określonego w § 8 umowy. W przypadku nie wykonania przeglądów w terminie wynikającym z harmonogramu przeglądów, Zamawiający uprawniony będzie do dokonania przeglądu na koszt i ryzyko Wykonawcy, bez uprzedniego wzywania Wykonawcy do realizacji przeglądu;
- 4) szkoleń teoretycznych i praktycznych 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;
- 5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;
- 6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;
- 7) dostawę programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającym pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny

był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);

8) jeden komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;

9) jeden katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD z możliwością użytkowania na dwóch stanowiskach;

10) jeden komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;

11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;

12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w umowie i załącznikach do umowy;

13) udzieli autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie usług technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;

14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;

15) dostawa systemu telemetrycznego (dotyczy tylko części I).

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

POIS.06.01.00-00-0058/19.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Niniejsze postępowanie prowadzone było w formie elektronicznej poprzez portal SmartPZP znajdujący się pod adresem: <https://portal.smartpzp.pl/pkagdynia>

Do oferty Wykonawca załączył aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w SIWZ w formie jednolitego dokumentu oraz dokumenty, o których mowa w punktach 10.3, 10.8. i punkcie 13 SIWZ.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa punktów szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli i przystanków w Gdyni

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

31158000 Ładowarki

32441100 Telemetryczny system nadzoru

45232221 Podstacje transformatorowe

71323100 Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną

45317000 Inne instalacje elektryczne

45311000 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL633 Trójmiejski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Gmina Miasta Gdyni

II.2.4) **Opis zamówienia:**

a) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 2 stanowisk szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli autobusowej przy ul. 2 Morskiego Pułku Strzelców w Gdyni. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3B SIWZ;

b) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Godebskiego w Gdyni. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3C SIWZ;

c) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 2 stanowisk szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli autobusowej pl. 1 Brygady Pancерnej w Gdyni. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3D SIWZ;

d) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Polskiej w Gdyni. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3E SIWZ;

f) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Wójta Radkego w Gdyni. Szczegółowy zakres określa program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3F SIWZ.

Przedmiot umowy obejmuje również dostawy i usługi powiązane:

1) dostawę ładowarek;

2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego; (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego);

3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem Odbioru Końcowego;

4) szkoleń teoretycznych i praktycznych 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;

5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;

6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;

7) dostawę programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającym pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny

był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);

8) 1 komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;

9) 1 katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD z możliwością użytkowania na 2 stanowiskach;

10) 1 komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;

11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;

12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w umowie i załącznikach do umowy;

13) udzieli autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie obsług technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;

14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

POIS.06.01.00-00-0058/19.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Niniejsze postępowanie prowadzone było w formie elektronicznej poprzez portal SmartPZP znajdujący się pod adresem: <https://portal.smartpzp.pl/pkagdynia>

Do oferty Wykonawca załączył aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w SIWZ w formie jednolitego dokumentu oraz dokumenty, o których mowa w punktach 10.3, 10.8. i punkcie 13 SIWZ.

**Sekcja IV: Procedura**

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 066-158058

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci okresowego ogłoszenia informacyjnego**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

Zamówienie nr: 1

**Część nr: 1**

**Nazwa:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni przy ul. Platynowej

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

13/08/2020

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Ekoenergetyka – Polska S.A.

Krajowy numer identyfikacyjny: 9731013938

Adres pocztowy: ul. Nowy Kisielin – Wysockiego 8

Miejscowość: Zielona Góra

Kod NUTS: PL432 Zielonogórski

Kod pocztowy: 66-022

Państwo: Polska

E-mail: [contact@ekoenergetyka.com.pl](mailto:contact@ekoenergetyka.com.pl)

Adres internetowy: [www.ekoenergetyka.com.pl](http://www.ekoenergetyka.com.pl)

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Westa Building sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 8272322360

Adres pocztowy: ul. Kwiatowa 1A

Miejscowość: Sieradz

Kod NUTS: PL714 Sieradzki

Kod pocztowy: 98-200

Państwo: Polska

Adres internetowy: [www.westabuilding.pl](http://www.westabuilding.pl)

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

W ramach zamówienia przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa

Krótki opis części zamówienia, która może zostać zlecona podwykonawcom:

Wykonanie robót elektroenergetycznych w ramach prowadzonych robót budowlanych.

V.2.6) **Kwota zapłacona za zakupy po okazyjnej cenie**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr: 2**

**Część nr: 2**

**Nazwa:**

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa punktów szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli i przystanków w Gdyni

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

- V.2.1) **Data zawarcia umowy:**  
13/08/2020
- V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**  
Oficjalna nazwa: Ekoenergetyka – Polska S.A.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 9731013938  
Adres pocztowy: ul. Nowy Kisielin – Wysockiego 8  
Miejscowość: Zielona Góra  
Kod NUTS: PL432 Zielonogórski  
Kod pocztowy: 66-002  
Państwo: Polska  
Adres internetowy: [www.ekoenergetyka.com.pl](http://www.ekoenergetyka.com.pl)  
Wykonawcą jest MŚP: nie
- V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**  
Oficjalna nazwa: Westa Building Sp. z o.o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 8272322360  
Miejscowość: Sieradz  
Kod NUTS: PL714 Sieradzki  
Kod pocztowy: 98-200  
Państwo: Polska  
Adres internetowy: [www.westabuilding.pl](http://www.westabuilding.pl)  
Wykonawcą jest MŚP: tak
- V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**
- V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**  
W ramach zamówienia przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa  
Krótki opis części zamówienia, która może zostać zlecona podwykonawcom:  
Wykonanie robót elektroenergetycznych w ramach prowadzonych robót budowlanych.
- V.2.6) **Kwota zapłacona za zakupy po okazyjnej cenie**
- Sekcja VI: Informacje uzupełniające**
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**  
Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Adres pocztowy: Postępu 17A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Tel.: +48 224587801  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**
- VI.4.3) **Składanie odwołań**
- VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Adres pocztowy: Postępu 17A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Tel.: +48 224587801  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
18/08/2020