

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	MZKMalbork
NO_DOC_EXT:	2019-151269
SOFTWARE_VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	mzk-mk@mzk.malbork.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Dostawy

#### Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

##### I.1) **Nazwa i adresy**

Miejski Zakład Komunikacji w Malborku Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Gen. de Gaulle`a 71

Malbork

82-200

Polska

Osoba do kontaktów: Jerzy Kopias

Tel.: +48 556478550

E-mail: [mzk-mk@mzk.malbork.pl](mailto:mzk-mk@mzk.malbork.pl)

Faks: +48 556478550-46

Kod NUTS: PL63

##### **Adresy internetowe:**

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

#### **Sekcja II: Przedmiot**

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

##### II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa autobusów elektrycznych i systemu ładowania na rzecz Miejskiego Zakładu Komunikacji w Malborku Sp. z o.o.

Numer referencyjny: ZP/2/PN/2019

##### II.1.2) **Główny kod CPV**

34140000

##### II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

##### II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa autobusów elektrycznych oraz systemu do ich ładowania na rzecz Miejskiego Zakładu Komunikacji w Malborku Sp. z o.o. w Malborku z podziałem na dwie części: 1.1. Część nr 1 - Dostawa autobusów elektrycznych - 5 szt ; Część nr 2 - Dostawa stacji ładowania autobusów elektrycznych. Zakup autobusów elektrycznych będzie częściowo finansowany ze środków NFOŚiGW w ramach przedsięwzięcia w ramach II naboru Programu priorytetowego System zielonych inwestycji (GIS - Green Investment Scheme) - GEPARD - Bezemisyjny transport publiczny pn: „Wymiana taboru na autobusy elektryczne w Mieście Malbork” nr 463/2018. Zamawiający informuje na podstawie art. 93 ust. 1a pkt 1 ustawy, że może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli środki, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, nie zostaną mu przyznane.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

##### VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

29/10/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: MZKMalbork

Dane referencyjne ogłoszenia: 2019-135479

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 191-465075

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 30/09/2019

**Sekcja VII: Zmiany**

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.1) **Przyczyna zmiany**

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 1

Zamiast:

Dostawa autobusów elektrycznych obejmuje:1.1.1.Dostawę fabrycznie nowych autobusów elektrycznych w ilości 5 szt z siedziby producenta lub miejsca wskazanego przez Producenta na terenie Rzeczypospolitej Polskiej wraz z dostarczeniem kompletnej dokumentacji technicznej do każdej sztuki autobusu 1.1.2.

Przeszkolenie na koszt Wykonawcy co najmniej 5 pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi i napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych na terenie MZK w Malborku Sp. z o.o. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia dla części nr 1 zawiera Opis Przedmiotu Zamówienia, stanowiący Załącznik nr 1.1 niniejszej SIWZ. Zamawiający informuje, że tam, gdzie w SIWZ opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, które mogłyby doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym pod warunkiem, że będą one o nie gorszych właściwościach i jakości. Termin zamówienia - 12 mcy od dnia zawarcia umowy, jednak nie później niż do dn. 30/11/2020 r.

Powinno być:

Dostawa autobusów elektrycznych obejmuje:1.1.1.Dostawę fabrycznie nowych autobusów elektrycznych w ilości 5 szt z siedziby producenta lub miejsca wskazanego przez Producenta na terenie Rzeczypospolitej Polskiej wraz z dostarczeniem kompletnej dokumentacji technicznej do każdej sztuki autobusu 1.1.2.

Przeszkolenie na koszt Wykonawcy co najmniej 5 pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi i napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych na terenie MZK w Malborku Sp. z o.o. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia dla części nr 1 zawiera Opis Przedmiotu Zamówienia, stanowiący Załącznik nr 1.1 niniejszej SIWZ. Zamawiający informuje, że tam, gdzie w SIWZ opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, które mogłyby doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym pod warunkiem, że będą one o nie gorszych właściwościach i jakości. Termin zamówienia - do dn. 30/11/2020 r.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 2

Zamiast:

Dostawa stacji ładowania autobusów elektrycznych obejmuje: 1.2.1.Dostawę, montaż i uruchomienie systemu ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym, o minimalnej mocy wyjściowej 190 kW na pętli autobusowej Wielbark Cmentarz w Malborku – 1 szt.; 1.2.2. Dostawę, montaż i uruchomienie trzech dwuwyjściowych przenośnych stacji wolnego ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym, o mocy wyjściowej 90 kW każda. 1.2.3.Objęcie kompletnym systemem monitorowania wszystkich stacji ładowania 1.2.4.Dostarczenie dokumentacji powykonawczej i eksploatacyjnej 1.2.5.Przeprowadzenie szkolenia dla pracowników Zamawiającego w zakresie niezbędnym do prawidłowego użytkowania przedmiotu dostawy. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia dla części nr 2 zawiera Opis Przedmiotu Zamówienia, stanowiący Załącznik nr 1.2 do niniejszej SIWZ. Zamawiający informuje, że tam, gdzie w SIWZ opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, które mogłyby doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym pod warunkiem, że będą one o nie gorszych właściwościach i jakości. Termin zamówienia - 12 m-cy od dnia zawarcia umowy, jednak nie później niż do dn. 30/11/2020 r. Powinno być:

Dostawa stacji ładowania autobusów elektrycznych obejmuje: 1.2.1.Dostawę, montaż i uruchomienie systemu ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym, o minimalnej mocy wyjściowej minimum 190 kW na pętli autobusowej Wielbark Cmentarz w Malborku – 1 szt.; 1.2.2. Dostawę, montaż i uruchomienie trzech dwuwyjściowych stacjonarnych stacji wolnego ładowania autobusów elektrycznych prądem stałym, o mocy wyjściowej minimum 80 kW każda. 1.2.3.Objęcie kompletnym systemem monitorowania wszystkich stacji ładowania 1.2.4.Dostarczenie dokumentacji powykonawczej i eksploatacyjnej 1.2.5.Przeprowadzenie szkolenia dla pracowników Zamawiającego w zakresie niezbędnym do prawidłowego użytkowania przedmiotu dostawy. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia dla części nr 2 zawiera Opis Przedmiotu Zamówienia, stanowiący Załącznik nr 1.2 do niniejszej SIWZ. Zamawiający informuje, że tam, gdzie w SIWZ opisał przedmiot zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, które mogłyby doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym pod warunkiem, że będą one o nie gorszych właściwościach i jakości. Termin zamówienia - do dn. 30/11/2020 r.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: 2

Zamiast:

Część nr 2 Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że, wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 1 zamówienie (umowa) polegające na dostawie, montażu i uruchomieniu dwuwyjściowej stacji ładowania autobusów elektrycznych o mocy wyjściowej 190 kW oraz przenośnej o mocy 90 kW o o łącznej wartości brutto nie mniejszej niż 800.000,00 (słownie: osiemset tysięcy) złotych.

Powinno być:

Część nr 2 Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże, że, wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 1 zamówienie (umowa) polegające na dostawie, montażu i uruchomieniu nie mniej ni dwuwyjściowej stacji ładowania autobusów elektrycznych o mocy wyjściowej minimum 190 kW oraz przenośnej o mocy minimum 80 kW o o łącznej wartości brutto nie mniejszej niż 800.000,00 (słownie: osiemset tysięcy) złotych.

Numer sekcji: IV.2.2

Część nr: 1, 2

Zamiast:

Data: 05/11/2019

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 21/11/2019

Czas lokalny: 12:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**