

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S01
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_ntoaszjo
NO_DOC_EXT:	2017-067672
SOFTWARE VERSION:	9.5.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	biuro@mzd.osw.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

## Ogłoszenie o zamówieniu

### Dostawy

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

I.1) **Nazwa i adresy**

Miejski Zarząd Dróg

ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski

Ostrów Wielkopolski

63-400

Polska

Osoba do kontaktów: Marcin Wieruchowski Barbara Spizak-Marek

Tel.: +48 627352576

E-mail: [biuro@mzd.osw.pl](mailto:biuro@mzd.osw.pl)

Faks: +48 627352576

Kod NUTS: PL416

**Adresy internetowe:**

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

I.2) **Wspólne zamówienie**

I.3) **Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: [www.mzd.osw.pl](http://www.mzd.osw.pl)

Więcej informacji można uzyskać pod następującym adresem:

Miejski Zarząd Dróg

ul. Zamenhofa 2b

Ostrów Wielkopolski

63-400

Polska

Osoba do kontaktów: Marcin Wieruchowski, Barbara Spizak-Marek

Tel.: +48 627352576

E-mail: [biuro@mzd.osw.pl](mailto:biuro@mzd.osw.pl)

Faks: +48 627352576

Kod NUTS: PL416

**Adresy internetowe:**

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

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Budownictwo i obiekty komunalne

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

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

II.1.1) **Nazwa:**

Zaprojektowanie, dostawa, montaż i wdrożenie systemu ITS w ruchu ulicznym w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Wdrożenie systemu zarządzania i organizacji ruchu na terenie Miasta”  
Numer referencyjny: 28/3/2017

II.1.2) **Główny kod CPV**

34996000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przygotowanie systemu i integracja istniejącego środowiska informatycznego polegająca na opracowaniu dokumentacji Systemu ITS – w tym dokumentacji technicznej, specyfikacji technicznych, testów wraz z pozyskaniem wszystkich wymaganych opinii i zatwierdzeń
2. Dostawa i montaż nadajników pojazd-sygnalizacja
3. Doposażenie sterowników w układy odbiorcze
4. Uruchomienie urządzeń w środowisku sterownika
5. Przeprowadzenie szkoleń dla pracowników obsługujących system

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

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

64226000

71311200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL416

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Ostrów Wielkopolski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

3.1 Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, dostawa, montaż i wdrożenie systemu ITS w ruchu ulicznym w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Wdrożenie systemu zarządzania i organizacji ruchu na terenie Miasta” w ramach projektu pt. Unowocześnienie transportu miejskiego wraz z innymi działaniami niskoemisyjnymi na terenie Gminy Miasto Ostrów Wielkopolski Oś Priorytetowa 3 „Energia” Działanie 3.3 „Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska” Poddziałanie 3.3.1 „Inwestycje w obszarze transportu miejskiego” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

2. Miejsce dostawy i montażu:

\* układ odbiorczy połączony ze sterownikiem sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic:

- ul. Kaliska / Al. Powstańców Wielkopolskich / ul. Harcerska
- ul. Piłsudskiego / ul. Ledóchowskiego
- ul. Kaliska / ul. Limanowskiego / ul. Piłsudskiego
- ul. Ledóchowskiego / ul. Strzelecka / ul. Witosa
- ul. Chopina / ul. Wysocka / ul. Kompały / ul. Gimnazjalna

- ul. Nowa Krępa / ul. Ofeirskiego / ul. Witosa
- ul. Armii Krajowej / ul. Kościuszki / ul. Parkowa
- ul. Parkowa / ul. Mylna
- ul. Bema / ul. Batorego
- ul. Kordeckiego / ul. Traugutta
- ul. Kordeckiego / ul. Bema

\* układ nadawczy - w 59 pojazdach miejskiej komunikacji publicznej.

3. Przedmiot umowy obejmuje:

1. Przygotowanie systemu i integracja istniejącego środowiska informatycznego polegająca na opracowaniu dokumentacji Systemu ITS – w tym dokumentacji technicznej, specyfikacji technicznych, testów wraz z pozyskaniem wszystkich wymaganych opinii i zatwierdzeń
2. Dostawa i montaż nadajników pojazd-sygnalizacja
3. Dopuszczenie sterowników w układy odbiorcze
4. Uruchomienie urządzeń w środowisku sterownika
5. Przeprowadzenie szkoleń dla pracowników obsługujących system.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 31/01/2018

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

Numer identyfikacyjny projektu: RPWP.03.03.01-30-0021/16

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Unowocześnienie transportu miejskiego wraz z innymi działaniami niskoemisyjnymi na terenie Gminy Miasto Ostrów Wielkopolski w ramach Osi Priorytetowej 3 „Energia” Działania 3.3 „Wspieranie strategii niskoemisyjnych w tym mobilność miejska” Poddziałanie 3.3.1 „Inwestycje w obszarze transportu miejskiego” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

**Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym**

III.1) **Warunki udziału**

III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie stawia szczegółowego warunku w tym zakresie

III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Wykonawca wykaże, że posiada środki finansowe lub zdolność kredytową na kwotę co najmniej 800 000,00 zł

### III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

1. Wykonawca w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał (zakończył) w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej, co najmniej jedno zamówienie polegające na opracowaniu koncepcji lub projektu Systemu Zarządzania Ruchem dla obszaru zamieszkałego przez co najmniej 50 tys. mieszkańców.

2. Wykonawca w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał (zakończył) w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej, co najmniej jedno zamówienie w zakresie zaprojektowania, wdrożenia i uruchomienia lub rozbudowy Systemu Zarządzania Ruchem, obejmujące minimum 10 skrzyżowań z sygnalizacją świetlną.

3. Wykonawca dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia w osobie:

a) Kierownika Projektu, który:

- pełnił funkcję Kierownika Projektu lub z-cy Kierownika w co najmniej 1 projekcie (zamówieniu) zarządzania ruchem na obszarze zamieszkałym przez co najmniej 50 tys. mieszkańców,

b) Elektryka – projektant, który:

- posiada wykształcenie kierunkowe z branży elektrycznej, posiada minimum 5-letni staż pracy w branży budowlanej, w tym minimum 3-letnie doświadczenie w projektowaniu w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,  
- posiada uprawnienia do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń.

c) Specjalisty ds. integracji oprogramowania, który:

- posiada wykształcenie informatyczne,  
- posiada doświadczenie w integracji elementów układów sterowania ruchem drogowym zarówno w zakresie programowym jak i sprzętowym,

d) Specjalisty ds. automatyki, który:

- posiada wykształcenie kierunkowe w zakresie automatyki i/lub robotyki,  
- posiada minimum 3-letnie doświadczenie w systemach automatyki sterowania w zakresie ruchu drogowego,  
- brał udział w co najmniej 1 projekcie, gdzie występował element sterowania ruchem,

e) Specjalisty, który:

- posiada szkolenia w zakresie obsługi sygnalizacji świetlnych i sterowników objętych zamówieniem

### III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

### III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

#### III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Warunki realizacji zostały szczegółowo określone we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ.

Przed podpisaniem umowy Wykonawca dostarczy:- kserokopię uprawnień budowlanych w branży elektrycznej oraz zaświadczenia o przynależności projektantów oraz osób kierujących robotami budowlanymi do właściwej izby samorządu zawodowego,- polisę potwierdzającą posiadanie przez wykonawcę polisy OC w zakresie prowadzonej działalności na kwotę min. 1.000.000,00zł

### III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

## **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.1.4) **Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu**
- 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**
- IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**  
Data: 29/06/2017  
Czas lokalny: 08:45
- IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**
- IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**  
Polski
- IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**  
Okres w miesiącach: 2 (od ustalonej daty składania ofert)
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**  
Data: 29/06/2017  
Czas lokalny: 09:00  
Miejsce:  
Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski - pok. nr 9

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

- VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**  
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie
- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**  
Urząd Zamówień Publicznych  
ul. Postępu 17a  
Warszawa  
00-676  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**  
Urząd Zamówień Publicznych  
ul. Postępu 17a  
Warszawa  
Warszawa

Polska  
Tel.: +48 224587801  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

21.1 Informacje ogólne:

1) Wykonawcom oraz innemu podmiotowi przysługują środki ochrony prawnej, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt. 5 Pzp.

2) Środkami ochrony prawnej są:

a) Odwołanie do Izby,

b) Skarga do sądu.

21.2 Odwołanie.

Szczegółowo kwestie odnoszące się do odwołania przedstawione są w art. 180 - 198 Pzp.

21.3 Skarga do sądu.

Na orzeczenie Izby stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

Szczegółowe kwestie dotyczące skargi do sądu uregulowane zostały w art.198 a - g Pzp.

21.4 Szczegółowe zasady korzystania ze środków ochrony prawnej opisane są w Dziale VI Pzp.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Urząd Zamówień Publicznych  
ul. Postępu 17a  
Warszawa  
Warszawa  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

19/05/2017