

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:7874-2012:TEXT:PL:HTML>

**PL-Warszawa: Roboty w zakresie budowy autostrad
2012/S 6-007874**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Roboty budowlane

Dyrektywa 2004/18/WE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
ul. Żelazna 59

Punkt kontaktowy: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Łodzi, 90-056 Łódź, ul.
Roosevelta 9

Osoba do kontaktów: Andrzej Podsiadły - sprawy proceduralne
00-848 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 426622300

E-mail: przetargi@lodz.gddkia.gov.pl

Faks: +48 426622337

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.gddkia.gov.pl

I.2) Rodzaj instytucji zamawiającej

Ministerstwo lub inny organ krajowy lub federalny, w tym jednostki regionalne i lokalne

I.3) Główny przedmiot lub przedmioty działalności

Inny: Zarządzanie drogami krajowymi

I.4) Udzielenie zamówienia w imieniu innych instytucji zamawiających

Instytucja zamawiająca dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji zamawiających: nie

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1) Opis

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu

Budowę drogi ekspresowej S8 na odcinku węzeł Walichnowy – Wrocław (A1) odcinek 5 (węzeł Sieradz
Południe bez węzła – węzeł Łask bez węzła) od km 140+552,05 do km 174+200,00.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

Roboty budowlane

Wykonanie

Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług: Główne
miejsce lub lokalizacja robót budowlanych Polska, województwo łódzkie.

Kod NUTS PL11

II.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu

Przedmiotem zamówienia jest budowa drogi krajowej nr 8 o parametrach drogi ekspresowej na odcinku od km140+552,05 do km 174+200,00 w powiecie sieradzkim.

Zakres robót:

1) Roboty drogowe:

- budowa odcinka drogi ekspresowej S-8 od km 140+552,05 do km 174+200,00,
- budowa węzłów drogowych „Sieradz Wschód”, „Zduńska Wola”, „Zduńska Wola Karsznice”,
- budowa MOP „Paprotnia” wraz z infrastrukturą techniczną,
- budowa MOP „Sięganów” wraz z infrastrukturą techniczną,
- budowa obwodu utrzymania OUS „Sieradz”,
- przebudowa drogi wojewódzkiej nr 480,
- przebudowa drogi wojewódzkiej nr 481,
- przebudowa drogi wojewódzkiej nr 483,
- przebudowa drogi powiatowej nr 1765E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 1743E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 4913E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 4915E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 2302E/4923E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 2300E,
- przebudowa dróg gminnych,
- budowa chodników, zjazdów, zatok autobusowych, parkingów dla pojazdów przewożących materiały.

Niebezpieczne itp.

- budowa dróg dojazdowych (wewnętrznych) w pasie drogowym drogi ekspresowej,
- budowa systemu odwodnienia powierzchniowego i wgłębnego,
- budowa przepustów drogowych, także pełniących funkcje przejść dla zwierząt.

2) Obiekty inżynierskie:

- budowa obiektów mostowych w ciągu drogi ekspresowej S-8 w tym przejść dla zwierząt,
- budowa wiaduktów w ciągu przebudowywanych dróg poprzecznych,
- budowa dużego przejścia dla zwierząt nad S-8,
- budowa średnich przejść dla zwierząt pod S-8,
- budowa kładek dla pieszych nad S-8,
- budowa przepustów (część z nich pełni rolę przejścia dla zwierząt małych i płazów).

3) Obiekty kubaturowe

- budowa budynków OUS „Sieradz”,
- budowa budynków toalet na MOP „Paprotnia”,
- budowa budynków toalet na MOP „Sięganów”.

4) Kanalizacja deszczowa

- budowa sieci kanalizacji deszczowej.

5) Kanalizacja sanitarna

- budowa systemu biologicznych oczyszczalni ścieków na MOP i OUS.

6) Urządzenia ochrony środowiska

- budowa urządzeń podczyszczających wody opadowe przed wprowadzeniem do odbiorników,
- budowa zbiorników retencyjnych,
- budowa ekranów akustycznych,
- budowa przejść dla zwierząt.

7) Zieleń

— wycinka istniejącej zieleni w niezbędnym zakresie,
— nasadzenia.

8) Urządzenia bezpieczeństwa ruchu

— bariery ochronne,
— elementy oznakowania poziomego i pionowego,
— ogrodzenie drogi,
— zjazdy awaryjne,
— przejazdy awaryjne,
— elementy telematyki, stacje pogodowe i kamery przemysłowe.

9) Oświetlenie

— budowa oświetlenia na węzłach,
— budowa i odtworzenie oświetlenia na części dróg poprzecznych.

10) Przebudowa istniejącej infrastruktury technicznej

— ciek naturalne oraz urządzenia wodne,
— linie elektroenergetyczne WN, SN i nN,
— linie telekomunikacyjne,
— sieć wodociągowa,
— sieć gazowa.

11) Zasilanie obiektów

— urządzenia na węzle (oświetlenie, urządzenia stacji pogody, kamer telewizji przemysłowej oraz elektronicznych tablic tekstowych o zmiennej treści),
— projektowanego oświetlenia.

Rozwiązania konstrukcyjne obiektu: parametry techniczne projektowanej drogi:

1) Droga ekspresowa S8

— długość odcinka 33,65 km (S8),
— klasa techniczna S,
— prędkość projektowa 100 km/h,
— prędkość miarodajna 110 km/h,
— liczba pasów ruchu 4 (przekrój 2x2),
— szerokość pasa ruchu 3.50 m,
— szerokość pasa dzielącego 11.00 m,
— szerokość opasek wewnętrznych 0.50 m,
— szerokość pasów awaryjnych 2.50 m,
— szerokość poboczy gruntowych min. 0.75 m,
— pochylenie poprzeczne na prostej 2.0 %,
— skrajnia pionowa 4,70 m,
— obciążenie nawierzchni 115 kN/oś,
— kategoria ruchu KR6,
— klasa obciążenia obiektów A + Stanag 2021.

2) Węzły „Sieradz Wschód”, „Zduńska Wola”, „Zduńska Wola Karsznice”

3) Przebudowa i budowa odcinków dróg:

— przebudowa drogi wojewódzkiej nr 480,
— przebudowa drogi wojewódzkiej nr 481,
— przebudowa drogi wojewódzkiej nr 483,
— przebudowa drogi powiatowej nr 1765E,

- przebudowa drogi powiatowej nr 1743E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 4913E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 4915E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 2302E/4923E,
- przebudowa drogi powiatowej nr 2300E,
- przebudowa dróg gminnych,
- budowa dróg dojazdowych obsługujących przyległe tereny.

Przyjęte parametry techniczne:

- klasa techniczna G 1/2, Z 1/2, L 1/2, D 1/2 (z mijankami 5,0 m),
- prędkość projektowa 30 – 60 km/h,
- liczba pasów ruchu 1 (drogi dojazdowe), min. 2 (drogi wojewódzkie, powiatowe),
- szerokość pasa ruchu 3.5 m,
- szerokość poboczy ulepszonych min. 0,75m,
- szerokość chodnika 2,00 - 2.50 m,
- pochylenie poprzeczne na prostej 2 %,
- obciążenie nawierzchni 100 kN/oś,
- kategoria ruchu KR1 – KR6.

Obiekty inżynierskie:

- 1) obiekty inżynierskie w ciągu dróg poprzecznych: WD-5.7, WD-5.8, WD-5.14, WD-5.16, WD-5.22, WD-5.24, WD-5.26, WD-5.27, WD-5.29, WD-5.31, WD-5.32
 - 2) obiekty inżynierskie w ciągu S-8: WS-5.1, MS-5.2, MS-5.3, WS-5.4, WS-5.5, WS-5.6, WS-5.9, WS-5.10, WS-5.11, WS-5.13, WS-5.17, WS-5.18, WS-5.19, WS-5.20, WS-5.21, WS-5.23, WS-5.25, WS-5.30, WS-5.33, WS-5.34
 - 3) przejście dla zwierząt dużych nad S-8: PZD-5.12
 - 4) przejścia dla zwierząt średnich pod S-8: PZ-S-5-045, PZ-S-5-046
 - 5) kładki dla pieszych KP-5.15, KP-5.28 nad S-8
 - 6) Przepusty pod drogą ekspresową, łącznicami
- Charakterystyka ogólna: Przepusty żelbetowe skrzynkowe.
- 7) Przepusty pod drogami dojazdowymi i zjazdami:
- Charakterystyka ogólna: stalowa rura karbowana, przepusty żelbetowe skrzynkowe.

II.1.5) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

45233110, 45233120, 45100000, 45110000, 45111000, 45112000, 45200000, 45220000, 45221000, 45230000, 45231000, 45232000, 45233000, 45231400, 45231300, 45112710, 45232311, 45232410, 45112100, 45216110

II.1.6) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

II.2) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

II.2.1) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

Wartość: 1 388 807 374,68 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23,00

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Rodzaj procedury**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Ograniczona

IV.2) **Kryteria udzielenia zamówienia**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Najniższa cena

IV.2.2) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

Wykorzystano aukcję elektroniczną: nie

IV.3) **Informacje administracyjne**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą**

5/11/2010

IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia**

Ogłoszenie o zamówieniu

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2010/S 226-345414](#) z dnia 20.11.2010

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

V.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

5.1.2012

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 6

V.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

Konsorcjum Firm: Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych POL-AQUA S.A., ul. Dworska 1, 05-500 Piaseczno (lider) oraz DRAGADOS S.A. Avda del. Camino de Santiago 50, 28050 Madryt, Hiszpania (Partner)

ul. Dworska 1

05-500 Piaseczno

POLSKA

V.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 2 280 000 000,00 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 1 388 807 374,68 PLN

łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23,00

V.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: tak

Wartość lub część zamówienia, które prawdopodobnie będzie zlecone stronom trzecim:

Nieznana

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

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

Podać odniesienie do projektu (projektów) i/lub programu (programów): Zamówienie jest przewidziane do współfinansowania ze środków pochodzących z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013, Priorytet VIII Bezpieczeństwo transportu i krajowe sieci transportowe, Działanie 8.2 Drogi krajowe poza siecią TEN-T, L.p. POLIŚ 8.2-1.

VI.2) **Informacje dodatkowe:**

VI.3) **Procedury odwoławcze**

VI.3.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
ul. Postępu 17a
02-676 Warszawa
POLSKA
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>
Faks: +48 224587800

VI.3.2) **Składanie odwołań**

VI.3.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Urząd Zamówień Publicznych - Departament Odwołań
ul. Postępu 17 a
02-676 Warszawa
POLSKA
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>
Faks: +48 224587800

VI.4) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

9.1.2012