

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:293054-2017:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg  
2017/S 142-293054**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Roboty budowlane**

Dyrektywa 2004/18/WE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

**I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe**

Skarb Państwa, Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad. Prowadzący postępowanie: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Warszawie  
ul. Wronia 53

Punkt kontaktowy: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Warszawie, ul. Mińska 25,  
03-808 Warszawa  
00-874 Warszawa

Polska

Tel.: +48 222092361

E-mail: [bmisiewicz@gddkia.gov.pl](mailto:bmisiewicz@gddkia.gov.pl)

Faks: +48 222092474

**Adresy internetowe:**

Ogólny adres instytucji zamawiającej: <http://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**

Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł "Lubelska: – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego" z podziałem na zadania: Zadanie A: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł "Lubelska" – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego" odcinek I od węzła "Lubelska" (bez węzła) do węzła "Konik" (z węzłem) o długości około 5,6 km". Zadanie B: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł "Lubelska" – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego" odcinek II od węzła "Konik" (bez węzła) do początku obw. Mińska Mazowieckiego o długości około 9 km".

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

Roboty budowlane

Zaprojektowanie i wykonanie

Kod NUTS

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

**II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu**

Przedmiotem przedsięwzięcia jest Projekt u budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł „Lubelska” – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego z podziałem na zadania:

Zadanie A: Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł „Lubelska” – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego odcinek I od węzła „Lubelska” (bez węzła) do węzła „Konik” (z węzłem) o długości około 5,6 km.

Zadanie B: Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł „Lubelska” – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego odcinek II od węzła „Konik” (bez węzła) do początku obw. Mińska Mazowieckiego o długości około 9 km.

Zadanie A:

Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł „Lubelska” – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego odcinek I od węzła „Lubelska” (bez węzła) do węzła „Konik” (z węzłem) o długości około 5,6 km.

Zamówienie obejmuje:

- 1) Zaprojektowanie odcinka autostrady A2 wraz z obiektami inżynierskimi, towarzyszącą infrastrukturą i urządzeniami bezpieczeństwa ruchu, tj. opracowanie dokumentacji projektowej w oparciu o wymagania Zamawiającego zawarte w SIWZ;
- 2) uzyskanie w imieniu i na rzecz Zamawiającego wymaganych prawem wszelkich opinii, uzgodnień, pozwoleń, zezwoleń, decyzji administracyjnych niezbędnych do zaprojektowania i zrealizowania inwestycji,
- 3) wybudowanie odcinka autostrady A2 j. wraz z obiektami inżynierskimi i towarzyszącą infrastrukturą,
- 4) opracowanie dokumentacji powykonawczej,
- 5) uzyskanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie autostrady A2 na odcinku jw.,

Dla inwestycji objętej przedmiotem zamówienia należy zaprojektować i wykonać w szczególności następujące roboty budowlane:

1. Budowę odcinka autostrady wraz z przynależną infrastrukturą techniczną oraz urządzeniami bezpieczeństwa ruchu,
2. Budowa obiektów inżynierskich wraz z węzłem,
3. Budowę i przebudowę istniejących dróg w zakresie kolizji z autostradą,
4. Budowę dróg obsługujących przyległy teren oraz budowę dróg dojazdowych do urządzeń,
5. Budowę dróg technologicznych,
6. Budowę chodników dla pieszych i ścieżek rowerowych,
7. Budowę przejazdów awaryjnych oraz wjazdów awaryjnych na autostradę,
8. Budowę systemu odwodnienia korpusu drogowego (rowy drogowe, kanalizacja deszczowa, urządzenia podczyszczające, zbiorniki retencyjne, pompowanie wód opadowych, drenaż drogowy i podłużny i inne),
9. Budowa urządzeń ochrony środowiska takich jak zabezpieczenia akustyczne, przejścia dla zwierząt, przepusty ekologiczne wraz z ogrodzeniem ochronno – naprowadzającym, zieleń, system odprowadzenia wód opadowych, zbiorniki retencyjne, urządzenia podczyszczające wody opadowe z jezdni autostrady, wygradzenia drogi głównej, przepompownie i inne,
10. Budowę infrastruktury dla potrzeb obiektów zlokalizowanych w ciągu autostrady w tym sieci elektroenergetycznej, sieci wodociągowej, sieci i urządzeń oczyszczających ścieki sanitarne, kanalizację deszczową wraz z urządzeniami podczyszczającymi i inne,
11. Przebudowę kolidujących urządzeń i sieci istniejącej infrastruktury technicznej,
12. Budowę i przebudowę oświetlenia drogowego,

13. Organizację ruchu (oznakowanie poziome i pionowe z wyposażeniem), urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego,
14. Wzmocnienie podłoża gruntowego dla uzyskania właściwych warunków posadowienia dróg i obiektów inżynierskich oraz zapewnienia stateczności skarp,
15. Oczyszczenie i udrożnienie istniejących urządzeń melioracyjnych i odbiorników w celu skutecznego odprowadzenia wody z pasa drogowego,
16. Wykonanie pełniej rekultywacji terenów zajętych przez zaplecza techniczne i socjalne, place budowy, drogi na czas budowy i wszelkie inne tereny przekształcone przez Wykonawcę w czasie robót oraz w okresie usuwania wad,
17. Przywrócenie dróg publicznych użytkowanych przez Wykonawcę w czasie budowy, do stanu nie gorszego niż przed rozpoczęciem budowy w tym ewentualny ich remont,
18. Wszelkie roboty wynikające z konieczności podłączenia odcinka do istniejącego układu komunikacyjnego wraz z jego ewentualną przebudową i zmianą organizacji ruchu wynikającą z przyjętych rozwiązań.
19. Zapewnienie dojazdu do wszystkich działek sąsiadujących z projektowanym pasem drogowym przez cały czas trwania budowy,
20. wycinka istniejącej zieleni,
21. Zagospodarowanie terenu zielenią,
22. Zatoki autobusowe,
23. Budowa elementów systemu zarządzania ruchem.,
24. Wszelkie roboty związane z przebudową i rozbiórką elementów kolidujących z inwestycją,
25. Czasowa organizacja ruchu z etapowaniem funkcjonowania węzła w sytuacji realizacji sąsiednich odcinków,
26. Wszelkie inne roboty jakie okażą się niezbędne dla zaprojektowania i zrealizowania inwestycji,
27. Uzyskanie decyzji administracyjnych, pozwalających na użytkowanie inwestycji.

**ZADANIE B:**

Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł „Lubelska” – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego odcinek II od węzła „Konik” (bez węzła) do początku obw. Mińska Mazowieckiego o długości około 9 km.

Zamówienie obejmuje:

- 1) Zaprojektowanie odcinka autostrady A2 wraz z obiektami inżynierskimi, towarzyszącą infrastrukturą i urządzeniami bezpieczeństwa ruchu, tj. opracowanie dokumentacji projektowej w oparciu o wymagania Zamawiającego zawarte w SIWZ,
- 2) uzyskanie w imieniu i na rzecz Zamawiającego wymaganych prawem wszelkich opinii, uzgodnień, pozwoleń, zezwoleń, decyzji administracyjnych niezbędnych do zaprojektowania i zrealizowania inwestycji,
- 3) wybudowanie odcinka Autostrady A2 jw. wraz z obiektami inżynierskimi i towarzyszącą infrastrukturą,
- 4) opracowanie dokumentacji powykonawczej,
- 5) uzyskanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie autostrady A2 na odcinku jw.

Dla inwestycji objętej przedmiotem zamówienia należy zaprojektować i wykonać w szczególności następujące roboty budowlane:

1. Budowę odcinka autostrady wraz z przynależną infrastrukturą techniczną oraz urządzeniami bezpieczeństwa ruchu,
2. Budowę i przebudowę istniejących dróg w zakresie kolizji z autostradą,
3. Budowę dróg obsługujących przyległy teren oraz budowę dróg dojazdowych do urządzeń,
4. Budowę dróg technologicznych,
5. Budowę chodników dla pieszych i ścieżek rowerowych,

6. Budowę przejazdów awaryjnych oraz wjazdów awaryjnych na autostradę,
7. Budowę systemu odwodnienia korpusu drogowego (rowy drogowe, kanalizacja deszczowa, urządzenia podczyszczające, zbiorniki retencyjne, pompowanie wód opadowych, drenaż drogowy i podłużny i inne),
8. Budowę urządzeń ochrony środowiska takich jak zabezpieczenia akustyczne, przejścia dla zwierząt, przepusty ekologiczne wraz z ogrodzeniem ochronno – naprowadzającym, zieleni, system odprowadzenia wód opadowych, zbiorniki retencyjne, urządzenia podczyszczające wody opadowe z jezdni autostrady, wygradzenia drogi głównej, przepompownie i inne.
9. Budowę infrastruktury dla potrzeb obiektów zlokalizowanych w ciągu autostrady w tym sieci elektroenergetyczne, sieci wodociągowe, sieci i urządzeń oczyszczających ścieki sanitarne, kanalizację deszczową wraz z urządzeniami podczyszczającymi i inne.
10. Przebudowę kolidujących urządzeń i sieci istniejącej infrastruktury technicznej,
11. Budowę i przebudowę oświetlenia drogowego,
12. Organizację ruchu (oznakowanie poziome i pionowe z wyposażeniem), urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego,
13. Wzmocnienie podłoża gruntowego dla uzyskania właściwych warunków posadowienia dróg i obiektów inżynierskich oraz zapewnienie stateczności skarp,
14. Oczyszczenie i udrożnienie istniejących urządzeń melioracyjnych i odbiorników w celu skutecznego odprowadzenia wody z pasa drogowego,
15. Wykonanie pełniej rekultywacji terenów zajętych przez zaplecza techniczne i socjalne, place budowy, drogi na czas budowy i wszelkie inne tereny przekształcone przez Wykonawcę w czasie robót oraz w okresie usuwania wad,
16. Przywrócenie dróg publicznych użytkowanych przez Wykonawcę w czasie budowy do stanu nie gorszego niż przed rozpoczęciem budowy w tym ewentualny ich remont,
17. Wszelkie roboty wynikające z konieczności podłączenia odcinka do istniejącego układu komunikacyjnego wraz z jego ewentualną przebudową i zmianą organizacji ruchu wynikającą z przyjętych rozwiązań,
18. Zapewnienie dojazdu do wszystkich działek sąsiadujących z projektowanym pasem drogowym przez cały czas trwania budowy,
19. Wycinka istniejącej zieleni,
20. Zagospodarowanie terenu zielenią,
21. Zatoki autobusowe,
22. Budowę obiektów inżynierskich,
23. Budowa elementów systemu zarządzania ruchem,
24. Wszelkie roboty związane z przebudową i rozbiórką elementów kolidujących z inwestycją,
25. Czasowa organizacja ruchu z etapowaniem funkcjonowania węzła w sytuacji realizujących sąsiednich odcinków,
26. Wszelkie inne roboty jakie okażą się niezbędne dla zaprojektowania i zrealizowania inwestycji,
27. Uzyskanie decyzji administracyjnych, pozwalających na użytkowanie inwestycji.

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

45233100, 45100000, 45200000, 45316210, 45221120, 71240000, 45221000, 45232000, 45233000, 31527260, 35710000, 34922100, 44423400, 32570000, 45244000, 45316000, 45221121, 45233140, 45233122, 45221100, 45231000, 71330000, 71220000, 71320000, 71300000

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)**

#### **Sekcja IV: Procedura**

**IV.1) Rodzaj procedury**

**IV.1.1) Rodzaj procedury**

Otwarta

**IV.2) Kryteria udzielenia zamówienia**

**IV.2.1) Kryteria udzielenia zamówienia**

Oferta najkorzystniejsza ekonomicznie z uwzględnieniem kryteriów

1. Cena. Waga 80

2. Okres gwarancji jakości. Waga 10

3. Termin realizacji. Waga 10

**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**

GDDKiA.O.WA.D-3.241.80.2015

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

**Ogłoszenie o zamówieniu**

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2015/S 198-358523](#) z dnia 13.10.2015

#### **Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

Nazwa: Zadanie A: Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł "Lubelska" – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego" odcinek I od węzła "Lubelska" (bez węzła) do węzła "Konik" (z węzłem) o długości około 5,6 km.

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

25.7.2017

**V.2) Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 12

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

Polaqua Sp. z o.o.

ul. Dworska 1, Wólka Kozodawska

05-500 Piaseczno

Polska

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

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 200 207 091,62 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

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

Nazwa: Zadanie B: Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku węzeł "Lubelska" – początek obwodnicy Mińska Mazowieckiego" odcinek II od węzła "Konik" (bez węzła) do początku obw. Mińska Mazowieckiego o długości około 9 km

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

25.7.2017

**V.2) Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 13

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

Polaqua Sp. z o.o.  
ul. Dworska 1, Wólka Kozodawska  
05-500 Piaseczno  
Polska

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

Całkowita końcowa wartość zamówienia:  
Wartość: 302 316 480,18 PLN  
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

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

**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 Unii Europejskiej.

VI.2) **Informacje dodatkowe:**

VI.3) **Procedury odwoławcze**

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

Prezes Urzędu zamówień Publicznych  
ul. Postępu 17a  
02-676 Warszawa  
Polska  
Tel.: +48 224587701  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587700

VI.3.2) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: 1. Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp, przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ustawy Pzp. Środki ochrony prawnej wobec specyfikacji istotnych warunków zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy Pzp.

2. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy Pzp czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy Pzp.

3. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności Zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy Pzp, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu, przysyłając kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.

5. Terminy wniesienia odwołania:

5.1. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ustawy Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

5.2 Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt 15.5.1. wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

5.3. Jeżeli Zamawiający nie przesłał Wykonawcy zawiadomienia o wyborze oferty najkorzystniejszej odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

- 1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia;
- 2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

6. Szczegółowe zasady postępowania po wniesieniu odwołania, określają stosowne przepisy Działu VI ustawy Pzp.

7. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

8. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby Zamawiającego, za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Krajowej Izby Odwoławczej, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23.11.2012 r. – Prawo pocztowe (Dz.U z 2012 poz. 1529) jest równoznaczne z jej wniesieniem.

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

Urząd Zamówień Publicznych Departament Odwołań  
ul. Postępu 17a  
02-767 Warszawa  
Polska  
Tel.: +48 224587701  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587700

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

26.7.2017