

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:204824-2016:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Szczecin: Czynniki diagnostyczne
2016/S 115-204824**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Dostawy

Dyrektywa 2004/18/WE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SP ZOZ

ul. Piotra Skargi 9 -11

Punkt kontaktowy: Sekcja Zamówień Publicznych

Osoba do kontaktów: mgr Izabela Bobik, mgr Małgorzata Jarosz

70-965 Szczecin

Polska

Tel.: +48 918105982

E-mail: przetargi@109szpital.pl

Faks: +48 918105982

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.109szpital.pl

I.2) Rodzaj instytucji zamawiającej

Podmiot prawa publicznego

I.3) Główny przedmiot lub przedmioty działalności

Zdrowie

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

Dostawa generatora, izotopów, radiofarmaceutyków i farmaceutyków do prowadzenia badań izotopowych do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie.

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

Dostawy

Kupno

Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług: 109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SP ZOZ, ul. Piotra Skargi 9–11, 70-965 Szczecin.

Kod NUTS PL425

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

II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu

Przedmiotem zamówienia jest dostawa generatora, izotopów, radiofarmaceutyków i farmaceutyków doprowadzenia badań izotopowych do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie z podziałem na 6 zadań.

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

33694000

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

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

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

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

Wartość: 546 550 PLN

Bez VAT

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Rodzaj procedury**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Otwarta

IV.2) **Kryteria udzielenia zamówienia**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**

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**

RPoZP 14/2016

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

Ogłoszenie o zamówieniu

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2016/S 058-097528](#) z dnia 23.3.2016

Inne wcześniejsze publikacje

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2016/S 068-118230](#) z dnia 7.4.2016

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2016/S 063-107981](#) z dnia 31.3.2016

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 1

Część nr: 1 - Nazwa: Generator

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

27.5.2016

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0

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

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM

Andrzeja Sołtana 7

05-400 Otwock

Polska

Tel.: +48 227180811

Faks: +48 227797381

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 293 360 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 139 760 PLN

Bez VAT

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

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2 - Nazwa: Kapsułki I-131

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

27.5.2016

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0

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

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM

Andrzeja Sołtana 7

05-400 Otwock

Polska

Tel.: +48 227180811

Faks: +48 227797381

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 163 684,50 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 167 880 PLN

Bez VAT

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

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Zamówienie nr: 3

Część nr: 3 - Nazwa: Chlorek strontu, Itr 90, Ren 186

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

27.5.2016

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0

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

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM

Andrzeja Sołtana 7

05-400 Otwock
Polska
Tel.: +48 227180811
Faks: +48 227797381

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 111 167,70 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 118 430 PLN

Bez VAT

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

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Zamówienie nr: 4

Część nr: 4 - Nazwa: I-131 MIBG

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

27.5.2016

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0

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

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM

Andrzeja Sołtana 7

05-400 Otwock

Polska

Tel.: +48 227180811

Faks: +48 227797381

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 8 190 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 7 960 PLN

Bez VAT

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

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Zamówienie nr: 5

Część nr: 5 - Nazwa: Znaczniki

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

27.5.2016

V.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0

- V.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**
Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM
Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock
Polska
Tel.: +48 227180811
Faks: +48 227797381
- V.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**
Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:
Wartość: 103 362 PLN
Bez VAT
Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Wartość: 103 520 PLN
Bez VAT
- V.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**
Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Zamówienie nr: 6

Część nr: 6 - Nazwa: Maasol

- V.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**
27.5.2016
- V.2) **Informacje o ofertach**
Liczba otrzymanych ofert: 1
Liczba ofert otrzymanych środkami elektronicznymi: 0
- V.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**
Advanced Accelerator Applications Polska Sp. z o.o.
Niedźwiedzia 29b
02-737 Warszawa
Polska
Tel.: +48 225721550
Faks: +48 225721551
- V.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**
Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:
Wartość: 1 244,25 PLN
Bez VAT
Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Wartość: 9 000 PLN
Bez VAT
- V.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**
Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.1) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- VI.2) **Informacje dodatkowe:**

Oferty zostały ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie dla każdego zadania oddzielnie:

Dla zadań 1-4

- cena brutto 95 % = 95 pkt,
- koszt transportu 5 % = 5 pkt.

Dla zadań 5 i 6

- cena brutto 95 % = 95 pkt,
- termin dostawy 5 % = 5 pkt.

VI.3) **Procedury odwoławcze**

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

Krajowa Izba Odwoławcza
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**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Zgodnie z działem VI ustawy Prawo zamówień publicznych.

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

Urząd Zamówień Publicznych
ul. Postępu 17a
02-676 Warszawa
Polska
E-mail: uzp@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587701
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>
Faks: +48 224587700

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

13.6.2016