

# POLSKA - USŁUGI W ZAKRESIE NIERUCHOMOŚCI - WYTWARZANIE I DOSTARCZANIE WIĄZKI PROTONÓW W CELU PROWADZENIA TERAPII PROTONOWEJ NOWOTWORÓW NARZĄDU WZROKU WRAZ Z UDOSTĘPNIENIEM POMIESZCZEŃ NA TEN CEL. (DFP.271.183.2023.ADB)

6/2024

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

## 1. Nabywca

### 1.1 Nabywca

*Oficjalna nazwa:* Szpital Uniwersytecki w Krakowie

*Status prawny nabywcy:* Podmiot prawa publicznego

*Sektor działalności instytucji zamawiającej:* Zdrowie

## 2. Procedura

### 2.1 Procedura

*Tytuł:* Wytwarzanie i dostarczanie wiązki protonów w celu prowadzenia terapii protonowej nowotworów narządu wzroku wraz z udostępnieniem pomieszczeń na ten cel. (DFP.271.183.2023.ADB)

*Opis:* Przedmiotem zamówienia jest wytwarzanie i dostarczanie wiązki protonów w celu prowadzenia terapii protonowej nowotworów narządu wzroku wraz z udostępnieniem pomieszczeń na ten cel.

*Identyfikator procedury:* 005cc6c7-40af-4788-9a3d-7f8bac47464f

*Wewnętrzny identyfikator:* DFP.271.183.2023.ADB

*Rodzaj procedury:* Negocjacyjna bez uprzedniej publikacji zaproszenia do ubiegania się o zamówienie

#### 2.1.1 Przeznaczenie

*Charakter zamówienia:* Usługi

*Główna klasyfikacja (cpv):* 70000000 Usługi w zakresie nieruchomości

*Dodatkowa klasyfikacja (cpv):* 33151400 Wyroby do radioterapii

#### 2.1.4 Informacje ogólne

*Podstawa prawna:*

Dyrektywa 2014/24/UE

## 5. Część zamówienia

### 5.1 Techniczny ID partii: LOT-0000

*Tytuł:* Wytwarzanie i dostarczanie wiązki protonów w celu prowadzenia terapii protonowej nowotworów narządu wzroku wraz z udostępnieniem pomieszczeń na ten cel. (DFP.271.183.2023.ADB)

*Opis:* Przedmiotem zamówienia jest wytwarzanie i dostarczanie wiązki protonów w celu prowadzenia terapii protonowej nowotworów narządu wzroku wraz z udostępnieniem pomieszczeń na ten cel.

Szczegółowe informacje dotyczące przedmiotu zamówienia zawiera załącznik 1a do Zaproszenia do negocjacji.

*Wewnętrzny identyfikator:* DFP.271.183.2023.ADB

### 5.1.1 Przeznaczenie

*Charakter zamówienia:* Usługi

*Główna klasyfikacja (cpv):* 70000000 Usługi w zakresie nieruchomości

*Dodatkowa klasyfikacja (cpv):* 33151400 Wyroby do radioterapii

### 5.1.2 Miejsce realizacji

*Podpodział krajowy (NUTS):* Miasto Kraków (PL213)

*Kraj:* Polska

*Informacje dodatkowe:*

### 5.1.3 Szacowany okres obowiązywania

*Data początkowa:* 2024-01-01+01:00

*Okres obowiązywania:* 24 MONTH

### 5.1.6 Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

*Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)*

### 5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

*Kryterium:*

*Rodzaj:* Cena

*Opis:* Cena

*Waga (wartość procentowa, dokładna):* 100

### 5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

*Informacje o terminach odwołania:* 1. Odwołanie przysługuje na: a) niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy; b) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy; c) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo że zamawiający był do tego obowiązany. 2. Odwołanie wnosi się w terminie: a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit a. 3. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej. 4. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 3 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. Jeżeli zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty odwołanie wnosi się nie później niż w terminie: a) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia; b) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

### 5.1.15 Techniki

*Umowa ramowa:*

Brak umowy ramowej

*Informacje o dynamicznym systemie zakupów:*

Brak dynamicznego systemu zakupów

5.1.16 *Dalsze informacje, mediacja i odwołanie*

*Organ odwoławczy:* Krajowa Izba Odwoławcza

*Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych:* Urząd Zamówień Publicznych, Departament Odwołań

*Organizacja podpisująca umowę:* Szpital Uniwersytecki w Krakowie

## 6. Wyniki

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 2,220,000 PLN

Bezpośrednie udzielenie zamówienia:

Uzasadnienie bezpośredniego udzielenia zamówienia: Zamówienie może zostać zrealizowane

wyłącznie przez określonego wykonawcę z powodu braku konkurencji ze względów technicznych

Inne uzasadnienie: Zamówienie udzielane jest zgodnie z art. 214 ust. 1 pkt. 1a) Ustawy z dnia 11

września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, w trybie zamówienia z wolnej ręki. Zamawiający

udziela zamówienia w trybie z wolnej ręki, ponieważ usługa może być świadczona tylko przez jednego

Wykonawcę z przyczyn technicznych o obiektywnym charakterze. Szpital Uniwersytecki w Krakowie

będzie realizował wewnętrzną procedurę Terapia protonowa w Oddziale Klinicznym Okulistyki i

Onkologii Okulistycznej. Terapia ta, jest metodą leczenia nowotworów oka z użyciem wiązki protonów,

która polega na precyzyjnym i indywidualnym dopasowaniu kształtu wiązki terapeutycznej do kształtu

konturów przekrojów poprzecznych planowanej objętości do napromieniowania (PTV). Wykonując tę

procedurę, Szpital będzie korzystał m.in. z Pracowni Radioterapii Protonowej w skład której wchodzi

pomieszczenia i sprzęt należące do Instytutu Fizyki Jądrowej Polskiej Akademii Nauk. Terapią

protonową będą leczeni pacjenci Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie. Jednym z etapów terapii jest

napromieniowanie nowotworów gałki ocznej wiązką protonów wytwarzaną przez urządzenie zwane

cyklotronem. Zamówienie zostanie udzielone Instytutowi Fizyki Jądrowej Polskiej Akademii Nauk (ul.

Radzikowskiego 152, 31-342 Kraków), który ze względu na bliskie położenie jako jedyny ośrodek

umożliwia przeprowadzenie terapii protonowej u pacjentów Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie. Nie

istnieje rozsądne rozwiązanie alternatywne lub rozwiązanie zastępcze, a brak konkurencji w

przedmiotowym zamówieniu nie jest wynikiem celowego zawężenia jego parametrów.

6.1 *Wyniki – ID części zamówienia:* LOT-0000

Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

6.1.2 *Informacje o zwycięzcach*

*Zwycięzca:*

*Oficjalna nazwa:* Instytut Fizyki Jądrowej PAN

*Oferta:*

*Identyfikator oferty:* TPA-0001

*Identyfikator części zamówienia lub grupy części:* LOT-0000

*Wartość wyniku:* 2,220,000 PLN

*Podwykonawstwo:* no

*Podwykonawstwo - Wartość jest znana:* nie

*Podwykonawstwo - Wartość procentowa jest znana:* nie

*Informacje dotyczące zamówienia:*

*Identyfikator zamówienia:* DFP.271.183.2023.ADB

*Tytuł:* Wytwarzanie i dostarczanie wiązki protonów w celu prowadzenia terapii protonowej nowotworów narządu wzroku wraz z udostępnieniem pomieszczeń na ten cel.

*Data wyboru zwycięzcy:* 2023-12-13+01:00

*Data zawarcia umowy:* 2023-12-14+01:00

*Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej:* nie

*Organizacja podpisująca umowę:* Szpital Uniwersytecki w Krakowie

#### 6.1.4 Informacje statystyczne

*Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:*

*Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków:* Oferty

*Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału:* 1

*Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków:* Oferty złożone drogą elektroniczną

*Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału:* 1

*Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków:* Oferty złożone przez mikro-, małych lub średnich oferentów

*Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału:* 0

*Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków:* Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach Europejskiego Obszaru Gospodarczego innych niż państwo nabywcy

*Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału:* 0

*Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków:* Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego

*Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału:* 0

## 8. Organizacje

### 8.1 ORG-0001

*Oficjalna nazwa:* Szpital Uniwersytecki w Krakowie

*Numer rejestracyjny:* NIP: 675-119-94-42

*Adres pocztowy:* ul. Kopernika 36

*Miejscowość:* Kraków

*Kod pocztowy:* 31-501

*Podpodział krajowy (NUTS):* Miasto Kraków (PL213)

*Kraj:* Polska

*Punkt kontaktowy:* Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Dział Zamówień Publicznych, ul. Śniadeckich 2, 31-531 Kraków, kanał elektronicznej komunikacji: [https://platformazakupowa.pl/pn/su\\_krakow](https://platformazakupowa.pl/pn/su_krakow)

*E-mail:* [aburszczan@su.krakow.pl](mailto:aburszczan@su.krakow.pl)

*Telefon:* +48 124247805

*Adres strony internetowej:* [www.su.krakow.pl](http://www.su.krakow.pl)

*Role tej organizacji:*

*Nabywca*

*Organizacja podpisująca umowę*

### 8.1 ORG-0002

*Oficjalna nazwa:* Instytut Fizyki Jądrowej PAN

*Numer rejestracyjny:* NIP: 675-00-00-444

*Adres pocztowy:* ul. Radzikowskiego 152  
*Miejscowość:* Kraków  
*Kod pocztowy:* 31-342  
*Podpodział krajowy (NUTS):* Miasto Kraków (PL213)  
*Kraj:* Polska  
*E-mail:* [dyrektor@ifj.edu.pl](mailto:dyrektor@ifj.edu.pl)  
*Telefon:* 12 662 8200  
*Role tej organizacji:*  
*Oferent*  
*Zwycięzca tych części zamówienia:* LOT-0000

#### 8.1 ORG-0003

*Oficjalna nazwa:* Krajowa Izba Odwoławcza  
*Numer rejestracyjny:* Regon: 010828091  
*Adres pocztowy:* ul. Postępu 17a  
*Miejscowość:* Warszawa  
*Kod pocztowy:* 02-676  
*Podpodział krajowy (NUTS):* Miasto Kraków (PL213)  
*Kraj:* Polska  
*E-mail:* [uzp@uzp.gov.pl](mailto:uzp@uzp.gov.pl)  
*Telefon:* 22 458 77 01  
*Adres strony internetowej:* <http://www.uzp.gov.pl>  
*Role tej organizacji:*  
*Organ odwoławczy*

#### 8.1 ORG-0004

*Oficjalna nazwa:* Urząd Zamówień Publicznych, Departament Odwołań  
*Numer rejestracyjny:* NIP: 526-22-39-325  
*Adres pocztowy:* ul. Postępu 17a  
*Miejscowość:* Warszawa  
*Kod pocztowy:* 02-676  
*Podpodział krajowy (NUTS):* Miasto Kraków (PL213)  
*Kraj:* Polska  
*E-mail:* [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
*Telefon:* 22 458 78 01  
*Adres strony internetowej:* [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)  
*Role tej organizacji:*  
*Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych*

## 11. Informacje o ogłoszeniu

### 11.1 Informacje o ogłoszeniu

*Identyfikator/wersja ogłoszenia:* c42d3ad9-6cec-430f-8fc1-0ccbbed2f000 - 01  
*Typ formularza:* Wyniki

*Rodzaj ogłoszenia:* Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

*Ogłoszenie – data wysłania:* 2024-01-08Z 08:50:37Z

*Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne:* polski

#### *11.2 Informacje o publikacji*

*Numer publikacji ogłoszenia:* 00013792-2024

*Numer wydania Dz.U. S:* 6/2024

*Data publikacji:* 2024-01-09Z