

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:648741-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Opole: Usługi w zakresie napraw i konserwacji sprzętu medycznego  
2023/S 206-648741**

**Ogłoszenie o modyfikacjach**

**Modyfikacja umowy/koncesji w okresie jej obowiązywania**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. TADEUSZA KOSZAROWSKIEGO W OPOLU

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON 531420768

Miejscowość: Opole

Kod NUTS: PL524 Opolski

Kod pocztowy: 45-061

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: bkop@onkologia.opole.pl

E-mail: [b.kopec@onkologia.opole.pl](mailto:b.kopec@onkologia.opole.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://nowa.onkologia.opole.pl/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

świadczenie usług serwisowych dla linii terapeutycznej do radioterapii - ELEKTA

Numer referencyjny: FAZ.2800.25.2022-ZWR

**II.1.2) Główny kod CPV**

50421000 Usługi w zakresie napraw i konserwacji sprzętu medycznego

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Usługi

**II.2) Opis**

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL524 Opolski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Opolskie Centrum Onkologii im. prof. Tadeusza Koszarowskiego w Opolu

**II.2.4) Opis zamówienia w chwili zawarcia umowy:**

Świadczenie usług serwisowych dla linii terapeutycznej do radioterapii firmy Elekta, obejmującej: trzy akceleratory liniowe Elekta, komputerowy system planowania radioterapii Monaco, komputerowy system nadzoru radioterapii Mosaic – wraz z jego modernizacją i aktualizacją licencji, analizator pola promieniowania wraz z wymianą wyeksploatowanych urządzeń pomiarowych w postaci dozymetru wraz z komorami oraz dozymetru Beam Checker

- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**  
Okres w miesiącach: 36
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

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

- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.1) **Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia dotyczące przedmiotowego zamówienia**  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 185-577533](#)

#### **Sekcja V: Udzielenie zamówienia/koncesji**

**Zamówienie nr:** Aneks nr 1

- V.2) **Udzielenie zamówienia/koncesji**
- V.2.1) **Data zawarcia umowy/decyzji o udzieleniu koncesji:**  
13/07/2023
- V.2.2) **Informacje o ofertach**  
Zamówienie/koncesja zostało(-a) udzielone(-a) grupie wykonawców: nie
- V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**  
Oficjalna nazwa: Elekta Sp. z o.o.  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa  
Państwo: Polska  
Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak
- V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (w chwili zawarcia umowy;bez VAT)**  
Całkowita wartość zamówienia: 4 364 029.20 PLN

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

- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**  
Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Miejscowość: Warszawa  
Państwo: Polska
- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
20/10/2023

#### **Sekcja VII: Modyfikacje w umowie/koncesji**

- VII.1) **Opis zamówienia po modyfikacjach**
- VII.1.1) **Główny kod CPV**  
50421000 Usługi w zakresie napraw i konserwacji sprzętu medycznego
- VII.1.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
- VII.1.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL524 Opolski  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Opolskie Centrum Onkologii im. prof. Tadeusza Koszarowskiego w Opolu
- VII.1.4) **Opis zamówienia:**

Świadczenie usług serwisowych dla linii terapeutycznej do radioterapii firmy Elekta, obejmującej: trzy akceleratory liniowe Elekta, komputerowy system planowania radioterapii Monaco, komputerowy system nadzoru radioterapii Mosaiq – wraz z jego modernizacją i aktualizacją licencji, analizator pola promieniowania wraz z wymianą wyeksploatowanych urządzeń pomiarowych w postaci dozymetru wraz z komorami oraz dozymetru Beam Checker . Rozszerzenie usługi z pakietu Silver na pakiet Gold dla przyspieszacza Akcelerator Versac1#154262, który jest korzystniejszy dla Zamawiającego pod względem kosztów wymiany i dostępności części zamiennych serwisowanego sprzętu

VII.1.5) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**

Okres w miesiącach: 36

VII.1.6) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (bez VAT)**

Całkowita końcowa wartość zamówienia/części/koncesji: 4 364 029.20 PLN

VII.1.7) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

Oficjalna nazwa: Elekta Sp. z o.o.

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Państwo: Polska

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

VII.2) **Informacja o modyfikacjach**

VII.2.1) **Opis modyfikacji**

Rodzaj i zakres modyfikacji (ze wskazaniem ewentualnych wcześniejszych zmian w umowie):

Modyfikacja na podstawie art 455 ust 1 pkt.3 ustawy PZP wprowadza następującą zmianę w opraciu o sprzedany aneks dotyczącą wysokości wynagrodzenia Wykonawcy nie przekraczającego 50 % wartości pierwotnej umowy

VII.2.2) **Przyczyny modyfikacji**

Konieczność modyfikacji spowodowana okolicznościami, których instytucje zamawiające/podmioty zamawiające, działające z należytą starannością, nie mogły przewidzieć (art. 43 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/23/UE, art. 72 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/24/UE, art. 89 ust. 1 lit. c) dyrektywy 2014/25/UE)

Opis okoliczności, ze względu na które modyfikacja jest konieczna, oraz wyjaśnienie nieprzewidywalnego charakteru tych okoliczności:

Zaistnienie nieprzewidywalnej sytuacji – awaria i konieczność wymiany detektora KV panelu systemu XVI w Akceleratorze Elekta 1 Versa nr 154262. W związku z zaistniałą awarią rozszerzenie usługi z pakietu Silver na pakiet Gold dla przyspieszacza Akcelerator Versac1#154262 jest korzystniejszy dla Zamawiającego pod względem kosztów wymiany i dostępności części zamiennych serwisowanego sprzętu oraz zapewnienia priorytetu przy obsłudze serwisowej . Rozszerzenie usługi na Gold zabezpieczy Szpital przed przestojami związanymi z brakiem możliwości korzystania ze sprzętu w razie awarii, co nie zakłóci harmonogramu planowanych przyjęć pacjentów. W świetle zaistniałej sytuacji zasadne jest wprowadzenie zmian zawartej umowy w oparciu o przesłankę art 455 ust. 1 pkt.3

VII.2.3) **Wzrost ceny**

Zaktualizowana całkowita wartość zamówienia przed modyfikacjami (z uwzględnieniem ewentualnych wcześniejszych modyfikacji zamówienia i poprawek ceny oraz, w przypadku dyrektywy 2014/23/UE, średniej inflacji w danym państwie członkowskim)

Wartość bez VAT: 4 364 029.20 PLN

Całkowita wartość zamówienia po modyfikacjach

Wartość bez VAT: 5 113 036.98 PLN