

Wykaz urządzeń objętych kompleksowymi usługami serwisowymi

L.P.	TYP APARATU	ILOŚĆ PRZEGLĄDÓW NA ROK (ŁĄCZNIE W TRAKCIE TRWANIA UMOWY)
1.	<p>Mikroskop konfokalny LSM 710 AXIO OBSERVER s/n 3834004518 prod. Carl Zeiss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moduł laserowy • Lasery • Zestaw sterujący osi XYZ • Panel sterujący • Zespół optyczny • Obiektywy • Revolwer + zespół napędowy • Kamera • System chłodzenia • Oświetlacz • Palnik HB 100, 50 • Zespół napędowy luster iluminatorów T-PMT • Komputer (stacja robocza z kartą real time) • Monitor • Moduł zasilania • Stół antywibracyjny • Kompresor 	<p style="text-align: center;">1 (łącznie w trakcie trwania umowy: 2)</p>
2.	<p>Mikroskop Konfokalny Cell Observer SD s/n 3834004865 prod. Carl Zeiss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moduł laserowy • Lasery • Zestaw sterujący osi XYZ • Panel sterujący • Zespół optyczny • Obiektywy • Revolwer + zespół napędowy • Kamery • System chłodzenia • Oświetlacz • Palnik HB 100, 50 • Zespół napędowy luster iluminatorów T-PMT • Zestaw do inkubacji • Moduł zasilania • Komputer (stacja robocza z kartą real time) • Monitor • Moduł zasilania • Stół antywibracyjny • Kompresor 	<p style="text-align: center;">1 (łącznie w trakcie trwania umowy: 2)</p>

SM

L.P.	TYP APARATU	ILOŚĆ PRZEGLĄDÓW NA ROK (ŁĄCZNIE W TRAKCIE TRWANIA UMOWY)
3.	<p>Wysokorozdzielczy system obrazowania</p> <p>Axio observer 7 SR s/n 3870000120 prod. Carl Zeiss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moduł oświetlacza Elyra 7 • moduł laserowy • Lasery • Zestaw sterujący osi XYZ • Panel sterujący • Zespół optyczny • Obiektywy • Revolwer + zespół napędowy • Kamera PCO.edge 4.2M • Systemy Chłodzenia (Cooler + czynnik chłodzący) • Oświetlacz • Palnik HB 100, 50 • Zespół napędowy luster iluminatorów T-PMT • Zestaw do inkubacji • Komputery (stacja robocza z kartą real time) • Monitor • Moduł zasilania • Stół antywibracyjny • Kompresor 	<p>1 w 2026 (łącznie w trakcie trwania umowy: 1)</p>

Termin rozpoczęcia świadczenia usług: 01.02.2025r.

KIEROWNIK

Działu Aparatury Medycznej

inż. Weronika Smolarz

1 CBTiBMN

1. Przegląd

1.1. W trakcie przeglądu Wykonawca wykona procedury przeglądowe zgodnie z zaleceniami producenta sprzętu:

- Sprawdzenie bezpieczeństwa mechanicznego,
- Kontrolę występowania usterek zewnętrznych,
- Inspekcję zużycia części,
- Smarowanie ruchomych części mechanicznych,
- Czyszczenie zespołu optycznego,
- Kalibracja urządzenia,
- Wykonanie testów szczelności przyłączy CO₂ i O₂,
- Pomiar stężenia CO₂, O₂, temperatury z kalibracją włącznie,
- Wymianę części niezbędnych do wykonania przeglądu wg zaleceń producenta (filtry, czynnik chłodzący, palnik HB),
- Sprawdzenie bezpieczeństwa elektrycznego,
- Sprawdzenie jakości obrazu jak również wartości pomiarowych i aplikacyjnych sprzętu, ewentualna regulacja w przypadkach ich odchylenia od wartości normalnych dla standardu sprzętu
- Dokumentację przeglądu potwierdzoną wpisem w paszporcie technicznym urządzenia oraz w karcie pracy serwisu z zaznaczeniem stanu urządzenia sprawne/niesprawne z terminem następnego przeglądu.

2. Naprawy obejmujące:

1) interwencje na wezwanie — praca w miejscu sprzętu wraz z dojazdem inżyniera serwisu, posiadającego certyfikat ze szkolenia wydany przez producenta albo inny ośrodek szkoleniowy, autoryzowany przez producenta do prowadzenia szkoleń

2) diagnozowanie błędów, usuwanie usterek oraz dokonywanie napraw sprzętu (przywracanie sprzętu i jego środowiska do pełnej funkcjonalności)

w sytuacjach wynikłych z naturalnego zużycia części; w szczególności wykonywanie czynności wymagające użycia kodów serwisowych

3) kontrola urządzenia po przeprowadzonej naprawie

4) dokumentacja interwencji serwisowych

3. Modyfikacje:

1) wykonanie zalecanych przez producenta aktualizacji software systemowego i aplikacyjnego

2) wykonanie zalecanych przez producenta modyfikacji sprzętu.

4. Dostawa nowych, oryginalnych części zamiennych i komponentów oraz akcesoriów producenta niezbędnych do usuwania usterek i przeprowadzenia napraw.

5. W zakresie testów szczelności przyłączy oraz pomiaru stężenia i kalibracji CO₂ i O₂ dotyczy urządzeń do inkubacji o numerach seryjnych: **3834004865, 3870000120.**

Załącznik nr 2

Specyfikacja asortymentowo – cenowa

Nr. spr. DZ/AM-231-96/24
Gliwice, dnia 05.12.2024r.

.....

Pieczęć firmowa Wykonawcy / Nazwa firmy

Specyfikacja asortymentowo-cenowa

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość (miesiące)	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto
1	Świadczenie usług serwisowych mikroskopów konfokalnych	23					
SUMA							

Gwarancja	Ważność oferty	Termin płatności	Termin realizacji
Wybierz element.	Wybierz element.	Wybierz element.	Wybierz element.

Potwierdzam, iż usługa serwisowa zostanie wykonana zgodnie z wymaganiami określonymi w załączniku nr 1

Uwagi:

.....

Data

.....

Czytelny podpis/ podpis z pieczętką / Podpis elektroniczny/ Osoba sporządzająca ofertę

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

DOTYCZĄCE BRAKU PODSTAW WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

Przystępując do udziału w zapytaniu cenowym, którego celem jest ustalenie szacunkowej wartości zamówienia **dot. świadczenia usług serwisowych mikroskopów konfokalnych dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowego Instytutu Badawczego Oddział w Gliwicach**, działając w imieniu i na rzecz firmy:

(nazwa i adres Wykonawcy)

Mając na uwadze przesłanki wykluczenia zawarte w art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. 2024 poz. 507):

- oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. 2024 poz. 507).

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Dnia _____

Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę(y) uprawnioną(e) do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy lub pełnomocnika.

Załącznik nr 4 do pisma nr DZ/AM-231-96/24

KLAUZULA INFORMACYJNA
DLA WYKONAWCÓW ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
UDZIELANYCH PRZEZ NARODOWY INSTYTUT ONKOLOGII
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY. ODDZIAŁ
W GLIWICACH

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, informuje się, że:

1. Administratorem danych osobowych przetwarzanych w związku z prowadzeniem przez Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach postępowań o udzielenie zamówienia publicznego oraz następnie zawarciem i realizacją umów w sprawie zamówień publicznych jest Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowy Instytut Badawczy przy ul. W.K. Roentgena 5, 02-781 Warszawa, Oddział w Gliwicach przy ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice.
2. Dane Kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach, ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-101 Gliwice, tel. 32 278 91 85.
3. Wyżej określone dane osobowe przetwarzane są w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego (art. 6 ust. 1b RODO)
4. Odbiorcy danych: dane nie będą udostępniane podmiotom innym niż uprawnione na mocy przepisów prawa.
5. Dane przechowywane będą przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego, nie krócej niż do upływu okresu przedawnienia roszczeń wynikających z tej umowy.”
6. Osoby, których dane podlegają przetwarzaniu, posiadają prawo dostępu do treści swoich danych i ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, w przypadku udzielenie zgody na przetwarzanie przysługuje prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, a także wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych (PUODO) w przypadku uznania, że przetwarzanie danych narusza przepisy dotyczące ochrony danych osobowych.
7. Podanie danych jest dobrowolne, jednak niezbędne w celu udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz następnie w celu zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego. Konsekwencją nie podania danych jest brak możliwości udziału w postępowaniu oraz zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Narodowy Instytut Onkologii
im. Marii Skłodowskiej-Curie –
Państwowy Instytut Badawczy
Oddział w Gliwicach

ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-102 Gliwice

Dyrekcja
Tel.: +48 32 278 96 18

dyrektor@gliwice.nio.gov.pl
www.gliwice.nio.gov.pl

Centrala
Tel.: +48 32 278 88 88
Fax: +48 32 231 35 12

NIP: 5250008057
REGON: 000288366-00028