

**ZAPYTANIE CENOWE**  
w celu ustalenia szacunkowej wartości zamówienia

W imieniu Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddział w Gliwicach, zapraszamy wszystkich zainteresowanych do udzielenia odpowiedzi na opublikowane w celu rozeznania rynku zapytanie cenowe **dot. wykonywania opisów badań TK oraz RTG w trybie dyżurowym (cito) dla Zakładu Radiologii i Diagnostyki Obrazowej.**

**1. Opis przedmiotu zamówienia:**

**a) Wykonywanie opisów badań TK w trybie dyżurowym (cito):**

Zakres badań bez i z kontrastem :

- TK głowy,
- TK kręgosłupa,
- TK szyi,
- TK klatki piersiowej
- TK jamy brzusznej i miednicy.

**Szacowana liczba badań TK: do 15 miesięcznie**

**b) Wykonywanie opisów badań RTG w trybie dyżurowym (cito)**

**Szacowana liczba badań RTG: do 15 miesięcznie**

- Tryb dyżurowy (cito):  
Poniedziałek 18:00 – Wtorek 7:00  
Wtorek 18:00 – Środa 7:00  
Środa 18:00 – Czwartek 7:00  
Czwartek 18:00 – Piątek 7:00  
Piątek 18:00 – Sobota 8:00
- Maksymalny czas wykonania i dostarczenia do Udzielającego zamówienia opisu wynosi: 2 godziny od wysłania/przekazania Przyjmującemu zamówienie badania.
- W cenie jednostkowej opisów badań Wykonawca uwzględni całościowe koszty wykonania zamówienia, w tym koszty utrzymania , obsługi technicznej, konserwacji kalibracji monitorów diagnostycznych, konfiguracji stacji diagnostycznych, tunelowania VPN oraz pracy lekarza.
- Wykonawca będzie realizował usługi poprzez integrację z oprogramowaniem radiologicznym Zamawiającego. Zamawiający wykorzystuje aktualnie oprogramowanie radiologiczne VNA firmy AGFA. Integracja ma umożliwić Zamawiającemu wysyłkę oraz odebranie wyników badania z poziomu oprogramowania AGFA (zarówno obrazów DICOM jak i skanów skierowania na badania diagnostyczne). Wynik ma zostać dostarczony w formie umożliwiającej przekazanie go komunikacją HL7 z systemu VNA do systemu medycznego HIS firmy Asseco. Czas na przeprowadzenie integracji: 45 dni od daty podpisania umowy.
- Wykonawca zobowiązuje się do podpisywania kwalifikowanym podpisem elektronicznym opartym na kwalifikowanym certyfikacie dokumentacji medycznej wytwarzanej na potrzeby systemu teleradiologii i do wdrożenia tego typu podpisu.
- Wykonawca zobowiązuje się do przesłania drogą elektroniczną Udzielającemu zamówienie sporządzonych opisów badań ,autoryzowanych podpisem kwalifikowanym w sposób gwarantujący przesył danych na stosownym poziomie bezpieczeństwa oraz jednoznaczną identyfikację osoby wykonującej opis.

- Oferent zobowiązany jest do przeszkolenia wskazanych przez Udzielającego zamówienia pracowników przeznaczonych do przesyłania obrazów i odbioru opisów badań w zakresie obsługi łącza i sprzętu do wzajemnej komunikacji.
  - c) Czas trwania umowy: 12 miesięcy
2. **Oferta cenowa musi zawierać:**
- a) **wartość netto i brutto zamówienia z podziałem na:**
    - a. **jednostkową wartość procedur TK i RTG wymienionych w punkcie 1**
    - b. **Integrację**
  - b) warunki płatności: **30 dni od daty dostarczenia faktury,**
  - c) okres ważności złożonej oferty (wymagany min. 60 dni).

**Uwaga:** Niniejsze zapytanie cenowe nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Ustawy Prawo zamówień publicznych ani Kodeksu cywilnego.

3. **Termin złożenia oferty: 25.02.2025r.**

4. **Miejsce i sposób składania ofert lub odpowiedzi przez Wykonawcę na zapytanie:**


- a) ofertę prosimy przesłać na adres poczty elektronicznej [magazyn@gliwice.nio.gov.pl](mailto:magazyn@gliwice.nio.gov.pl) lub na nw. adres: Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie - Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia (pok. 107).
  - b) w razie niejasności na etapie przygotowania oferty, można zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienia (jednak nie później niż na 3 dni przed upływem terminu składania ofert) przesyłając je na adres poczty elektronicznej: [magazyn@gliwice.nio.gov.pl](mailto:magazyn@gliwice.nio.gov.pl).
5. Zamawiający, może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia lub odwołania niniejszej procedury na każdym etapie bez podania przyczyny.
7. Klauzula informacyjna RODO –stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.

**UWAGA:** W związku z obowiązywaniem ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2024 poz. 507). Zamawiający z niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia wykluczy Wykonawcę w przypadkach, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2024 .poz. 507). Do Wykonawcy podlegającego wykluczeniu w tym zakresie, stosuje się art. 7 ust. 3 wspomnianej ustawy.” Weryfikacja powyższego odbędzie się na podstawie oświadczenia własnego Wykonawcy– wzór stanowi załącznik do zapytania.

Załączniki:

- 1. Klauzula informacyjna RODO – zał. 1
- 2. Oświadczenie Wykonawcy- zał. 2
- 3. Formularz ofertowy – zał. 3

KIEROWNIK  
Zakładu Radiologii i Diagnostyki Obrazowej



prof. dr hab. n. med. Barbara Bobek-Billewicz

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
i Zaopatrzenia



mgr Urszula Wojcieszek

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

**Dyrekcja**  
Tel.: +48 32 278 96 18

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

ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15  
44-102 Gliwice

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

NIP: 5250008057  
REGON: 000288366-00028