

Gdynia, dnia 17-10-2024 r

**Wykonawcy  
ubiegający się o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości równej lub przekraczającej progi unijne w trybie przetargu nieograniczonego na:

***Zakup aparatury w ramach programu Narodowa Strategia Onkologiczna  
w zakresie zadania „Doposażenie Zakładów Patomorfologicznych”***

***Nr sprawy - D25M/251/N/40-83rj/24***

I. Zamawiający – Szpital Pomorski Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie treści art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, poniżej przedstawia treść pytań wraz z odpowiedziami:

**Pytanie nr 1 Dotyczy wzoru umowy:**

Prosimy o modyfikację zapisów § 9 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody, sposób wskazany w umowie jest tylko miernikiem naliczania kary, nie substytutem odszkodowania.

**Pytanie nr 2 Dotyczy wzoru umowy:**

W związku z tym iż zgodnie art. 431 ustawy PZP zarówno wykonawca jak i Zamawiający obowiązani są współdziałać przy wykonywaniu umowy w celu należytej realizacji zamówienia Wykonawca zwraca się z wnioskiem do Zamawiającego o dodanie zapisów projektu umowy w § 9, mając na względzie zgodną z prawem i równorzędną relację łączącą Zamawiającego z Wykonawcą o poniższej treści:

*Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne za: odstąpienie od umowy lub jej rozwiązanie z powodu okoliczności, za które odpowiada Zamawiający, w wysokości 10 % wartości netto umowy.*

Wskazany zapis jest istotny dla należytej realizacji zamówienia publicznego oraz współpracy pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą. W stosunkach cywilnoprawnych bardzo ważna jest równowaga pomiędzy obiema stronami umowy oraz wzajemne kształtowanie jej postanowień w granicach zasady swobody umów (art. 353<sup>1</sup> KC), pozwalające na uznanie wykonawcy za partnera, szanujące jego podstawowe prawa i pozwalające na zrównoważone i partnerskie relacje między zamawiającym i wykonawcą.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody

**Pytanie nr 3** Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby łączna suma kar umownych nie przekroczyła poziomu 20% wartości netto umowy?

Wykonawca zwraca uwagę, iż w świetle orzecznictwa, a także wyjaśnień umieszczonych na stronach Urzędu Zamówień Publicznych, za karę rażąco wygórowaną, nieproporcjonalną i nie spełniającą swej kompensacyjnej funkcji należy uznać karę w sytuacji, w której równa się ona bądź jest zbliżona do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania. Wprowadzenie limitu zgodnie z powyższą propozycją pozwoli uniknąć takiej sytuacji.

Wykonawca nadmienia, iż klauzula przewidująca kary umowne o wygórowanym została uznana przez Urząd Zamówień Publicznych za klauzulę kontrowersyjną, naruszającą równowagę stron w sposób nadmierny, a „kara umowna nie może być instrumentem służącym wzbogaceniu wierzyciela, a zatem przyznającym mu korzyść

Szpital Pomorski Sp. z o.o.

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 119; fax +48 58 72 60 332

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201

| kapitał zakładowy: 181 060 500,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148

e-mail: sekretariat@szpitalpomorskie.eu | [szpitalpomorskie.eu](http://szpitalpomorskie.eu)

D25M/251/N/2-5rj/24

majątkową w istotny sposób przekraczającą wysokość poniesionej przez wierzyciela szkody” (wyrok SN z dn. 24 stycznia 2014 r., sygn. I CSK 124/13).

Nadto zgodnie z przyjętym przez KIO stanowiskiem: „Nie można akceptować takich mechanizmów, które pozbawią wykonawcy przychodu z tytułu świadczonej usługi. Kara umowna powinna mieć wysokość, która będzie odczuwalna w stopniu dyscyplinującym stronę umowy, ale nie w stopniu prowadzącym do rażącego wzbogacenia jednej strony kosztem drugiej, a wręcz czyniącym niecelowym jej wykonywanie.” (wyrok z dn. 28.12.2018 r., sygn. akt 2574/18). W świetle powyższego zasadnym jest postulat Wykonawcy, aby już na etapie formułowania warunków umowy wprowadzić rozwiązania zabezpieczające przez zaistnieniem skrytykowanej przez KIO sytuacji.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody

**Pytanie nr 4 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 2**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością cięcia precyzyjnego w zakresie od 0,5  $\mu\text{m}$  do 100  $\mu\text{m}$  nastawiana odpowiednio:

0,5 – 5  $\mu\text{m}$  w skokach co 0,5  $\mu\text{m}$

5 – 20  $\mu\text{m}$  w skokach co 1  $\mu\text{m}$

20 – 60  $\mu\text{m}$  w skokach co 5  $\mu\text{m}$

60 – 100  $\mu\text{m}$  w skokach co 10  $\mu\text{m}$

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 5 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz.3**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością trymowania w zakresie od 1  $\mu\text{m}$  do 600  $\mu\text{m}$  w krokach:

1 – 10  $\mu\text{m}$  w skokach co 1  $\mu\text{m}$

10 – 20  $\mu\text{m}$  w skokach co 2  $\mu\text{m}$

20 – 50  $\mu\text{m}$  w skokach co 5  $\mu\text{m}$

50 – 100  $\mu\text{m}$  w skokach co 10  $\mu\text{m}$

100 – 600  $\mu\text{m}$  w skokach co 50  $\mu\text{m}$

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 6 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 6**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z elektromechanicznym układem podprowadzania preparatu. Bieżąca wartość wysuwu głowicy na ekranie mikrotomu wyrażona w  $\mu\text{m}$ .

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 7 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 8**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z obudową z tworzywa odporną na odczynniki stosowane w histopatologii, łatwą w czyszczeniu.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.



---

**Pytanie nr 8 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 10**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością orientacji preparatu w uchwycie o kąt 8°, z możliwością obrotu o 360° z oznaczoną pozycją 0/0.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 9 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 11**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z lepszym parametrem z funkcją nastaw retrakcji sterowaną elektronicznie od 5 do 250µm (do wyboru w przyrostach 1 µm) z możliwością jej wyłączenia.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 10 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 14**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z dużą tacką na ścinki parafinowe wykonaną z tworzywa sztucznego, łatwego w utrzymaniu czystości.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 11 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 17**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z ruchem głowicy mikrotomu poziomym 28 mm

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 12 Zadanie 3 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 19**

Prosimy o dopuszczenie mikrotomu o wymiarach (mm): 465 x 540 x 298 (szer. x gł. z tacką x wys.)

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 13 II łaźnia wodna 4szt**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z lepszym rozwiązaniem w postaci: łaźni wodnej wraz z możliwością suszenia szkiełek.

**Pytanie nr 14 Poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia :

Wymiary w mm : 443 (dł.) × 300 (szer.) × 131 (wys.) mm

Zakres regulacji temperatury łaźni wodnej: temperatura pokojowa do 75 °C

Oświetlenie łaźni z własnym włącznikiem

Elektroniczna kontrola temperatury z wyświetlaczem cyfrowym osobnym dla płyty grzewczej i łaźni wodnej

Szklane naczynie na wodę ok. 1,7l

---

Dokładność pomiaru +/- 1 stopień Celsjusza

Pośredni pomiar temperatury wody przez czujnik pirometryczny

Możliwość suszenia do 30 szkiełek

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 16 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 2**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością cięcia precyzyjnego, w zakresie od 0,5 µm do 100 µm, nastawiane odpowiednio:

0,5 – 5 µm w skokach co 0,5 µm

5 – 20 µm w skokach co 1 µm

20 – 60 µm w skokach co 5 µm

60 – 100 µm w skokach co 10 µm

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 17 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz.3**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością trymowania w zakresie od 1 µm do 600 µm w krokach:

1 – 10 µm w skokach co 1 µm

10 – 20 µm w skokach co 2 µm

20 – 50 µm w skokach co 5 µm

50 – 100 µm w skokach co 10 µm

100 – 600 µm w skokach co 50 µm

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 18 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 6**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z elektromechanicznym układem podprowadzania preparatu. Bieżąca wartość wysuwu głowicy na ekranie mikrotomu wyrażona w µm.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 19 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 8**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z obudową z tworzywa odporną na odczynniki stosowane w histopatologii, łatwą w czyszczeniu

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.



**Pytanie nr 20 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 10**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością orientacji preparatu w uchwycie o kąt 8°, z możliwością obrotu o 360° z oznaczoną pozycją 0/0.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 21 Zadanie 4 Mikrotom z łaźnią wodną 4 szt Poz. 13**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z dużą tacką na ścinki parafinowe wykonaną z tworzywa sztucznego, łatwego w utrzymaniu czystości.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 22 II łaźnia wodna 4szt**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z lepszym rozwiązaniem w postaci: łaźni wodnej wraz z możliwością suszenia szkiełek Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie urządzenia :

Wymiary w mm : 443 (dł.) × 300 (szer.) × 131 (wys.) mm

Zakres regulacji temperatury łaźni wodnej: temperatura pokojowa do 75 °C

Oświetlenie łaźni z własnym włącznikiem

Elektroniczna kontrola temperatury z wyświetlaczem cyfrowym osobnym dla płyty grzewczej i łaźni wodnej

Szklane naczynie na wodę ok. 1,7l

Dokładność pomiaru +/- 1 stopień Celsjusza

Pośredni pomiar temperatury wody przez czujnik pirometryczny

Możliwość suszenia do 30 szkiełek

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie nr 23 Pakiet 5 Pozycja 2**

Prosimy o dopuszczenie parametru równoważnego w postaci zintegrowanego punktu zimnego o wymiarach schładzania 55 x 75 mm regulowanego w zakresie od -5 st C do + 5 st C. Zimny punkt zapewnia możliwość pracy ze wszystkimi typami kasetek.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

Z poważaniem  
Sekretarz Komisji Przetargowej  
Małgorzata Brancewicz-Malec

Kierownik  
Działu Zamówień Publicznych

*Małgorzata Brancewicz-Malec*