

**Wszyscy Wykonawcy  
/ Platforma zakupowa**

**Dotyczy: PN-13/24** postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę z wniesieniem i instalacją wielospecjalistycznego monitora nerwów (1 szt.) oraz systemu piezochirurgii (2 szt.) wraz z przeszkoleniem personelu w ramach projektu pn. Budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu - centrum medycyny interwencyjnej (etap I CZSK).**

W związku z wpływem pytań dotyczących prowadzonego postępowania, Zamawiający, zgodnie z art. 135 ust. 2 oraz art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz.1605 ze zm., dalej ustawa Pzp), udziela odpowiedzi oraz dokonuje zmian:

**Dotyczy cz. 2**

Pytanie 1, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. I, pkt.: 4 i 6: Ekran LCD monochromatyczny lub kolorowy.  
Czy zamawiający dopuści urządzenie, w którym ustawienia dokonywane są na panelu urządzenia? Producent mając na uwadze odporność urządzenia na środki dezynfekcyjne zrezygnował z ekranu w naszym urządzeniu.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza opisane rozwiązanie i zmienia pkt. I.4 OPZ wraz ze sposobem oceny oraz wykreśla punkt I.6 OPZ:**

**Było pkt. I.4:**

**Ekran LCD monochromatyczny lub kolorowy / Sposób oceny: TAK**

**Poprawiona wersja:**

**Ekran LCD monochromatyczny lub kolorowy o wymiarach (S x G) co najmniej 115 x 80 mm. Dopuszczalne jest dokonywanie ustawień na panelu urządzenia. / Sposób oceny: TAK, podać**

Pytanie 2, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. I, pkt.: 8: Natężenie przepływu nawadniania: 0 to 120 ml/min.

Czy zamawiający dopuści urządzenie, o natężeniu przepływu od 8 ml/min do ok. 65 ml/min ? W żadnym stopniu nie pogorszy to ani cięcia ani siły urządzenia zaś cięcie w naszym urządzeniu nie podgrzewa kości więc przepływ jest ustalony tak aby nie przeszkadzał w trakcie zabiegu. Urządzenie zresztą było testowane przez Państwa personel medyczny i zostało zaakceptowane.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza opisane rozwiązanie i zmienia pkt. I.8 OPZ wraz ze sposobem oceny:**

**Było:**

**Natężenie przepływu nawadniania: 0 to 120 ml/min / Sposób oceny: TAK**

**Poprawiona wersja:**

**Natężenie przepływu nawadniania przynajmniej 8 do 65 ml/min / Sposób oceny: TAK, podać**

Pytanie 3, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. I, pkt.: 12: Minimalna częstotliwość wyjściowa: 28 kHz.

Czy zamawiający dopuści urządzenie, o minimalnej częstotliwości wyjściowej na poziomie 24 kHz? Zupełnie nie ma to wpływu na działanie urządzenia ani jego funkcjonowanie na bloku operacyjnym.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza opisane rozwiązanie i zmienia pkt.I.12 OPZ wraz ze sposobem oceny:**

**Było:**

**Minimalna częstotliwość wyjściowa: 28 kHz / Sposób oceny: TAK**

**Poprawiona wersja:**

**Minimalna częstotliwość wyjściowa: 24 kHz lub 28 kHz / Sposób oceny: TAK, podać.**

Pytanie 4, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. I, pkt.: 15: Bezpiecznik (złącze sieciowe): 2 bezpieczniki - 5mm x 20mm - 2 AT dla 100 do 230 VA.

Czy zamawiający dopuści urządzenie, o innym rozwiązaniu gdzie bezpiecznik jest wewnątrz I urządzenie jest zabezpieczone uziemieniem w przewodzie zasilającym? Wspomniane bezpieczniki w specyfikacji nie mają żadnego uzasadnienia I są tylko blokerem w specyfikacji co nie ma żadnego lepszego wpływu na działania urządzenia.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza opisane rozwiązanie i wykreśla pkt.I.15 OPZ.**

Pytanie 5, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. II, pkt.: 4: 6 pierścieni ceramicznych.

Czy zamawiający dopuści urządzenie, o innym rozwiązaniu technicznym, gdzie pierścienie ceramiczne są już technologią przestarzałą i nie stosowaną w nowoczesnych rozwiązaniach urządzeń PiezoChirurgicznych.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza inne rozwiązanie techniczne zapewniające tą samą funkcjonalność.**

Pytanie 6, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. III, pkt.: 1: Piła o długości 15 mm ułatwiająca przeszczep z gałęzi żuchwy z certyfikatem na blok operacyjny. Do co najmniej pięciokrotnego użytku.

Czy zamawiający dopuści piłę o wymiarach 10,7 mm, która nie łamie się podczas zabiegu cięcia kości i jest produktem jednorazowego użytku? Piły wielorazowe nie mogą być użytkowane na bloku operacyjnym i są rozwiązaniem przeznaczonym dla stomatologii.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ.**

Pytanie 7, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. III, pkt.: 2: Lewostronna piła do kości używana do cięcia kości korowej gałęzi żuchwy, o wydłużonej końcówce, z certyfikatem na blok operacyjny. Do co najmniej pięciokrotnego użytku.

Czy zamawiający dopuści taką piłę, ale jednorazowego użytku, która nie łamie się podczas zabiegu cięcia kości i jest produktem jednorazowego użytku? Piły wielorazowe nie mogą być użytkowane na bloku operacyjnym i są rozwiązaniem przeznaczonym dla stomatologii.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ.**

Pytanie 8, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. III, pkt.: 2: Prawostronna piła do kości używana do cięcia kości korowej gałęzi żuchwy, z certyfikatem na blok operacyjny. Do co najmniej pięciokrotnego użytku.

Czy zamawiający dopuści taką piłę, ale jednorazowego użytku, która nie łamie się podczas zabiegu cięcia kości i jest produktem jednorazowego użytku? Piły wielorazowe nie mogą być użytkowane na bloku operacyjnym i są rozwiązaniem przeznaczonym dla stomatologii.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ.**

Pytanie 9, do Zadania nr PN\_13\_24, nr 3.2, lp. III, pkt.: 2 i B, pkt.: 7 i 8 i 9; C; D; E: Prawostronna piła do kości używana do cięcia kości korowej gałęzi żuchwy, z certyfikatem na blok operacyjny. Do co najmniej pięciokrotnego użytku.

Czy zamawiający dopuści taką piłę, ale jednorazowego użytku, która nie łamie się podczas zabiegu cięcia kości i jest produktem jednorazowego użytku? Piły wielorazowe nie mogą być użytkowane na bloku operacyjnym i są rozwiązaniem przeznaczonym dla stomatologii.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ.**

Pytanie 10. W ramach oferty urządzenia elementami wyposażenia urządzenia są

Rekojeść (...)

Zestaw końcówek (...)

Zestaw końcówek (...)

(...) końcówka piła odgięta, lewa, długa

(...) końcówka piła odgięta, prawa, długa

(...) końcówka piła prosta bardzo długa

Przewód do sterylizacji (...) - zestaw z 10 perforatorami.

Czy załącznik 2 może zawierać kilka pozycji rozbitych na wszystkie elementy składowe urządzenia które również znajdują się na fakturze?

**Odpowiedź: Formularz ofertowy jest tylko wzorem, który można zmodyfikować, jeżeli jest to konieczne do przesłania wyceny. Formularz musi jednak zapewniać możliwość porównania ofert, czyli musi być podana ostateczna kwota netto i brutto.**

#### ZMIANY:

1. W związku z powyższymi odpowiedziami na zapytania, dokonano zmiany Załącznika nr 3.2 do SWZ, który to należy złożyć wraz z ofertą. Brak złożenia prawidłowego (zmienionego) Załącznika nr 3.2 (OPZ) spowoduje odrzucenie oferty.

**Zmieniony opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik do niniejszego pisma.**

II. Zamawiający działając na podstawie art. 137 ust.1 ustawy Pzp dokonuje zmiany terminów - składania i otwarcia ofert oraz terminu związania ofertą w następujący sposób:

1. Jako termin składania ofert wskazuje się: 09.04.2024 r. godz.: 10:00,
2. Jako termin otwarcia ofert wskazuje się: 09.04.2024 r. godz.: 11:00.
3. Jako termin związania ofertą wskazuje się 07.07.2024 r.

Przesłane, skorygowane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je jako ważne i wiążące.

Załączniki:  
Zmieniony Załącznik nr 3.2 do SWZ dla cz. 2.

Opracowanie formalne: Sławomira Baranowska  
nr tel. (61) 854-60-15  
e-mail: [dzp@ump.edu.pl](mailto:dzp@ump.edu.pl)



Rzeczpospolita  
Polska



Centralny Zintegrowany  
**Szpital Kliniczny**