



Toruń, 23.05.2024 r.

KPIM/282/2024

DZP.38.1.2023.MS

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Podniesienie jakości usług zdrowotnych oraz zwiększenie dostępu do usług medycznych (budowa budynków nr B4A, B4, budynków technicznych wraz z zagospodarowaniem terenu) w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. bł. ks. J. Popiełuszki we Włocławku – ETAP I FAZA 2 inwestycji.” Znak postępowania: ZP/01/23

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia (24)

1253. WIDEOBRONCHOSKOP TYP O (INDEKS MENTa.1)

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowany wideobronchoskop był kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego torami wizyjnymi EPK3000, EPKi5000, EPKi7000, EPKi7010?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający wymaga.

1254. GASTROSKOP TYP O DO TORU ENDOSKOPII GIĘTKIEJ HD I 4K (INDEKS MENTa.3)

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowany gastroskop HD był kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego torami wizyjnymi EPKi5000, EPKi7000, EPKi7010?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający wymaga.

1255. GASTROSKOP TYP O DO TORU ENDOSKOPII GIĘTKIEJ HD I 4K (INDEKS MENTa.3)

Czy Zamawiający dopuści gastroskop HD kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego torami wizyjnymi EPKi5000, EPKi7000, EPKi7010 o średnicy 9,8 mm?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

1256. KOLONOSKOP TYP O DO TORU ENDOSKOPII GIĘTKIEJ HD I 4K (INDEKS MENTa.4)

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowany kolonoskop HD był kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego torami wizyjnymi EPKi5000, EPKi7000, EPKi7010?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający wymaga.



1257. KOLONOSKOP TYP O DO TORU ENDOSKOPII GIĘTKIEJ HD I 4K (INDEKS MENTa.4)

Czy Zamawiający dopuści kolonoskop HD kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego torami wizyjnymi EPKi5000, EPKi7000, EPKi7010o średnicy 13,2 mm; kanał roboczy 3,8 mm?; dodatkowy kanał do spłukiwania pola zabiegowego?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

1258. KOLONOSKOP TYP O DO TORU ENDOSKOPII GIĘTKIEJ HD I 4K (INDEKS MENTa.4)

Czy Zamawiający zrezygnuje z opisu w pkt 1-4? Jest on charakterystyczny tylko dla jednego dostawcy tj. firmy Olympus z jednoczesnym wskazaniem nazw handlowych wymienionego producenta.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający zrezygnuje z opisu w pkt 1-4.

1259. WIDEOENDOSKOP TYP O GIĘTKI Z TESTEREM I KONTENEREM (INDEKS MZta.1)

Czy Zamawiający dopuści kompaktowy wideolaryngoskop zabiegowy z przetwornikiem CMOS, polem widzenia 120st, głębia ostrości 3-200mm, średnicą zewnętrzną wziernika 4,5 mm, średnica kanału 2,2 mm z kompaktowym torem wizyjnym HD z komunikacją bezprzewodową (wideolaryngoskop-tor wizyjny)?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

1260. WIDEOENDOSKOP TYP O GIĘTKI Z TESTEREM I KONTENEREM (INDEKS MZta.1)

Czy Zamawiający zrezygnuje z opisu w pkt 2-4? Jest on charakterystyczny tylko dla jednego dostawcy tj. firmy Olympus z jednoczesnym wskazaniem nazw handlowych wymienionego producenta.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający zrezygnuje z opisu w pkt 2-4

1261. WIDEOENDOSKOP TYP O GIĘTKI Z TESTEREM I KONTENEREM (INDEKS MZta.1)

Czy Zamawiający dopuści kontener do sterylizacji o wymiarach kompatybilnych dla oferowanego wideolaryngoskopu?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

1262. Pytanie 1, dotyczy MTs.1 - Stół operacyjny mobilny, typA – ogólnochirurgiczny. Punkty 27, 28 Stoły ogólnochirurgiczny, urologiczny oraz ogólnochirurgiczny laryngologiczny: Czy Zamawiający dopuści możliwość opuszczenia stołu do poziomu 68 cm, co nieznacznie odbiega o wymaganych parametrów? Jest to wysokość zapewniająca pełną ergonomię pracy operatora, jak i pozostałego personelu medycznego zgodnie z obecnie obowiązującymi wytycznymi Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy (EU-OSHA) które obejmują zalecenia dotyczące ergonomii w miejscach pracy, w tym przy użyciu stołów operacyjnych.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści.

1268. W nawiązaniu do pytania i odpowiedzi 666 prosimy o informację czy system kolejkowy powinien być w pełni zgodny z systemem TOPSOR dostarczanym dla SOR w szpitalach. Z dokumentacji wynika

jednak, że system kolejkowy ma działać na rejestracji i w poradniach specjalistycznych. Prosimy o informację czy ma to być jeden zintegrowany system dla SOR oraz pomieszczeń poczekalni, czy może mają to być dwa systemy kolejkowe: jeden dla SOR a drugi dla pomieszczeń poczekalni oraz rejestracji pacjentów.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dwóch systemów kolejkowych zintegrowanych z posiadanym systemem HIS:

1. w zakresie SOR i wszystkich Izb Przyjęć znajdujących się w obiekcie musi spełniać wymagania rozporządzenia ministra zdrowia z dnia 30 czerwca 2021 r. w sprawie systemu zarządzającego trybami obsługi pacjenta w szpitalnym oddziale ratunkowym.
2. w zakresie poradni specjalistycznych zgodnie z projektem wykonawczym technologii medycznej.

1271. Lampa operacyjna dwuczaszowa (160000lux) z kamerą zintegrowaną i ramieniem pod monitor

Pytanie nr 1 dot. pkt. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z funkcją oświetlenia endoskopowego o natężeniu 3% oświetlenia maksymalnego. Wartość powyższa jest sprawdzona i zaakceptowana wielokrotnie w pracy przez użytkowników w Polsce i na całym świecie. Oświetlenie endoskopowe jest oświetleniem otoczenia bez dodatkowych wymagań ani potrzeb. Opisane rozwiązanie nie zwiększa funkcjonalności klinicznych. Aktualny opis ogranicza konkurencyjność i nie pozwala na zaoferowanie w postępowaniu rozwiązania światowego producenta, którego jakość doceniły największe jednostki medyczne w Polsce i Europie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

1272. Pytanie nr 2 dot. pkt. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $R_a = 97$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1273. Pytanie nr 3 dot. pkt. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $R_9 = 97$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.





1274. Pytanie nr 4 dot. pkt. 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z 72 diodami LED rozlokowanych w 24 modułach. Ilość diod w różnych lampach nie powinna być porównywana ponieważ moc i jakość elementów świecących jest inna u różnych producentów. Proponowane lampy posiadają maksymalną, dopuszczalną wartość natężenia światła oraz bezcieniowość na poziomie 100% więc parametry świetlne dużo lepszy od wymaganych.

W przypadku lamp operacyjnych, ze względu na obowiązujące patenty i unikalne rozwiązania niemożliwym jest pełne porównanie jakości rozwiązań bez wzięcia pod uwagę wszystkich elementów i rozwiązań. Obecny opis ogranicza konkurencyjność i nie pozwala na zaoferowanie rozwiązania zdecydowanie lepszego zarówno w zakresie funkcjonalności jak i kosztów serwisowania. Rozbicie bowiem na większą ilość modułów pozwala na wymianę mniejszych bloków co wydatnie ogranicza koszt utrzymania lampy na przestrzeni lat. Brak zgody uniemożliwi nam złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

1275. Lampa zabiegowa - sufitowa (60000lux/4500K)

Pytanie nr 1 dot. pkt. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $Ra = 96$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1276. Pytanie nr 2 dot. pkt. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $R9 = 96$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1277. Lampa zabiegowa - sufitowa (160000lux/4500K)

Pytanie nr 1 dot. pkt. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $Ra = 97$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1278. Pytanie nr 2 dot. pkt. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z współczynnikiem oddawania barw $R9 = 97$. Powyższa różnica jest niezauważalna gołym okiem od wymaganej. Można ją porównać jedynie przy pomocy specjalistycznej aparatury. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na przeprowadzenie zabiegów, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1279. Lampa Diagnostyczno Zabiegowa, TypH - Na statywie jezdnym

Pytanie nr 1 dot. pkt. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z osłoną elementów oświetleniowych wykonanych ze szkła akrylowego. Rozwiązanie to jest bardziej wytrzymałe i trwalsze od wymaganego. Dodatkowo lampa dzięki zastosowaniu nowoczesnych komponentów jest lżejsza i łatwiejsza w manewrowaniu. Rozwiązanie światowego producenta, które chcemy zaoferować zdecydowanie przewyższa opisane funkcjonalności i znakomicie sprawdza się w placówkach medycznych. Brak zgody uniemożliwi nam złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

1280.

Pytanie nr 2 dot. pkt. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy z maksymalnym natężeniem światła o wartości 70 000 luksów. Natężenie proponowane jest w zupełności wystarczające do przeprowadzenia zabiegów. Rozwiązanie jakie chcemy zaoferować nie wpływa na funkcjonalności medyczne dla użytkownika, natomiast inne parametry zdecydowanie przewyższają wymagane. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwi nam złożenie oferty na rozwiązanie światowego producenta, docenione przez wiele znakomitych jednostek medycznych na terenie Polski i Europy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1281.

Stół operacyjny – mobilny, typA - ogólnochirurgiczny

Pytanie nr 1 dot. pkt. 14

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu niwelującego nierówności podłoża poprzez posadowienie całej podstawy na jej powierzchni. Proponowane rozwiązanie jest nowszą alternatywą dla wymaganych stopek i w zupełności niweluje nierówności. Opisane obecnie rozwiązanie wpływa jedynie na ograniczenie konkurencyjności i uniemożliwia zaoferowania rozwiązania lepszego, bardziej innowacyjnego, docenionego przez ośrodki na całym świecie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.



1282. Pytanie nr 2 dot. pkt. 38

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu bez czujnika w kolumnie. Oferowany produkt posiada konstrukcję kolumny niewymagającej czujnika. Opisane rozwiązanie jest awaryjne i jest zastępowane obecnie przez nowe technologie. Brak zgody uniemożliwi nam złożenie oferty na innowacyjne rozwiązanie światowego producenta, któremu zaufało już wiele jednostek w Polsce i Europie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1283. Pytanie nr 3 dot. pkt. 45

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu, którego całkowity czas naładowania baterii następuje w czasie 12 godzin. Stół posiada większej pojemności baterie od podobnych stołów na rynku i dla tego czas ładowania jest dłuższy. Opisany parametr w żaden sposób nie wpływa na jakość użytkowania, a służy tylko i wyłącznie ograniczeniu konkurencyjności. Oferowane przez nas rozwiązania światowego producenta pozwala na wykonywanie procedur przez dłuższy czas i ładowanie stołu w momencie przestoju bloku. Jest to wysoce bardziej komfortowe i użyteczne rozwiązanie. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwia nam złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1284.

Stół operacyjny mobilny, typM - ogólnochirurgiczny, laryngologiczny

Stół operacyjny mobilny, typM - ogólnochirurgiczny, urologiczny

Pytanie nr 1 dot. pkt. 14

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu niwelującego nierówności podłoża poprzez posadowienie całej podstawy na jej powierzchni. Proponowane rozwiązanie jest nowszą alternatywą dla wymaganych stopek i w zupełności niweluje nierówności. Opisane obecnie rozwiązanie wpływa jedynie na ograniczenie konkurencyjności i uniemożliwia zaoferowania rozwiązania lepszego, bardziej innowacyjnego, docenionego przez ośrodki na całym świecie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1285.

Pytanie nr 2 dot. pkt. 38

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu bez czujnika w kolumnie. Oferowany produkt posiada konstrukcję kolumny niewymagającej czujnika. Opisane rozwiązanie jest awaryjne i jest zastępowane przez nowe technologie. Brak zgody uniemożliwi nam złożenie oferty na innowacyjne rozwiązanie światowego producenta, któremu zaufało już wiele jednostek w Polsce i Europie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

1286.

Pytanie nr 3 dot. pkt. 45

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu, którego całkowity czas naładowania baterii następuje w czasie 12 godzin. Stół posiada większej pojemności baterie od podobnych stołów na rynku i dla tego czas ładowania jest dłuższy. Opisany parametr w żaden sposób nie wpływa na jakość użytkowania, a



służy tylko i wyłącznie ograniczeniu konkurencyjności. Oferowane przez nas rozwiązania światowego producenta pozwala na wykonywanie procedur przez dłuższy czas i ładowanie stołu w momencie przestoju bloku. Jest to wysoce bardziej komfortowe i użyteczne rozwiązanie. Brak pozytywnej odpowiedzi uniemożliwia nam złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Ogólne informacje odnośnie do teletechniki:

- a) Wszystkie urządzenia elektroniczne w tym komputery, urządzenia aktywne sieciowe muszą być wyprodukowane najwcześniej w roku 2024.
- b) Systemy operacyjne urządzeń muszą być wspierane przez producenta przez minimum 3 lata od daty przekazania, zamawiający dopuszcza System Windows 11 Pro, dystrybucje Linuxa.
- c) Zamawiający wymaga najwyższej dostępnej wersji urządzeń w najwyższym dostępnym oprogramowaniu wraz z niezbędnymi licencjami tak, aby rok produkcji urządzeń nie był starszy niż 12 miesięcy od daty odbioru. Urządzenia te muszą być kompatybilne z już posiadanymi przez Zamawiającego.
- d) Wszelkie licencje na dostarczony sprzęt i oprogramowanie wynoszą minimum 3 lata.

Dyrektor ds. inwestycyjnych
Mariusz Sowiński

RS