

EZ.28.100.1206.2019.JB

Łódź, dnia 26.07.2019 r.
Numer sprawy: EZ.28.100.2019Odpowiedzi na pytania oraz zmiana SIWZ

Dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Zgodnie z dyspozycją art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania oraz zmianę SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej 221 000 euro na dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

I. W toku postępowania zostały zadane następujące pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1) Dot. LAMPY CHIRURGICZNEJ CZOŁOWEJ, 2 SZTUKI – PAKIET 2

Prosimy o dopuszczenie również lampy przenośnej produkowanej w 100% w USA, u renomowanego producenta – LIDERA systemów ultra-lekkich czołowych w technologii LED w Stanach Zjednoczonych i Europie o następujących parametrach:

- ☒ temperatura barwy: 4500 ° K
- ☒ specjalnie zaprojektowany lekki czepek z opatentowanym wsparciem z tyłu czaszki - dla zwiększenia komfortu użytkowania, konstrukcja i jakość światła idealna do procedur chirurgicznych, w tym kardiochirurgicznych, neurochirurgicznych i innych, wysokospecjalistycznych procedur;

- Zakres regulacji oświetlenia do 110mm
- płynna regulacja intensywności natężenia światła : 0 - 30.000 lux z odległości 40cm, co jest kluczowe dla oceny mocy lampy; Nasza lampa posiada moc powyżej 150.000 lux patrząc na moc wyjściową
- waga czepek oraz źródła światła zakładanego na głowę - 250 gramów
- Żywotność baterii do 11 godzin pracy ciągłej na bateriach.
- Czas pełnego ładowania baterii – do 3,5h
- Gwarancja producenta – 2 lata
- żywotność źródła światła: > 50.000 godzin

W skład zestawu wchodzi

- reflektor LED
- bateria (2 sztuki) + ładowarka dwustanowiskowa
- torba na ramię do przechowywania sprzętu
- pas biodrowy
- ilość ładowarek i baterii zgodna z SIWZ

Pozytywne odpowiedzi na pytania poszerzą grono oferentów co wpłynie na obniżenie ceny oferowanego produktu.

ODPOWIEDZ:

Zmawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

2) dotyczy pakietu nr 7 – Myjnia dezynfektor, pkt. 37 parametrów

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od pkt. 37 wymaganych parametrów, bądź zmieni jego zapis na „Możliwość stosowania naczyń i chemii przebadanej z urządzeniem”? Oferowane urządzenie posiada program sporobójczy, o potwierdzonej badaniem skuteczności urządzenia + dedykowanego środka w kierunku spełnienia normy EN13697?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający modyfikuje zapisy pkt 37 SIWZ poprzez dodanie zdania: „Proszę o podanie naczyń i środków chemicznych dopuszczonych przez producenta urządzenia”.

3) dotyczy pakietu nr 7 – Myjnia dezynfektor, pkt. 7 warunków dostawy, gwarancji

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę pkt. 7 warunków dostawy, gwarancji, serwisu i szkoleń na następujący „Dopuszcza się trzy naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których element zostanie wymieniony na nowy”?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

4) dotyczy pakietu nr 7 – Myjnia dezynfektor, pkt. 9, 14 warunków dostawy, gwarancji

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy do 7 dni, a w przypadku konieczności sprowadzenia części z zagranicy do 14 dni? Po przekroczeniu wyłącznie terminu 14 dni Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia urządzenia zastępczego.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

5) dotyczy pakietu nr 7 – Myjnia dezynfektor, pkt. 7 warunków dostawy, gwarancji

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od zapisu pkt. 15? W okresie gwarancji Wykonawca jest zobowiązany do odsyłania uszkodzonych części do producenta.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

6) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 10

Czy Zamawiający dopuści dłuższy podgłówek mocowany na pasie, rozwiązanie w typie przedstawionego na poniższej grafice?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

7) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 11

Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy renomowanego fińskiego producenta z regulacją segmentu pleców w zakresie od 0 do 73°

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

8) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 13, 14

Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy renomowanego fińskiego producenta z elektryczną regulacją wysokości w zakresie zdecydowanie większym 400 – 950mm regulowanym za pomocą pilota ręcznego/nożnego lub za pomocą 4 specjalnych sterowników mocowanych do stołu w typie przedstawionym na poniższej grafice? Czy zamawiający da proponowanemu rozwiązaniu maksymalną ilość punktów ?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza zakres regulacji wysokości 400-950 mm. Pozostałe wymagania odnośnie regulacji wysokości za pomocą sterowników nożnych zgodnie z SIWZ.

9) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 15

Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy renomowanego fińskiego producenta z kołami o średnicy zdecydowanie większej od wymaganej – 125mm blokowane hamulcem centralnym. Taki rozwiązanie znacząco poprawi właściwości przejezdne stołu i wpłynie na większy komfort pracy personelu medycznego.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza koła o średnicy 125 mm, pozostałe wymagania dotyczące pkt 15 zgodnie z SIWZ.

10) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 16

Czy Zamawiający dopuści stół blokowany do podłogi za pomocą hamulca centralnego? Rozwiązanie to jest proste i bezawaryjne

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

11) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 17

Czy Zamawiający dopuści stół bez osłony podstawy? Takie rozwiązanie jest powszechne na rynku.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

12) Pakiet nr 1 – Stoły zabiegowe dot. punktu nr 20

Czy Zamawiający dopuści stół bez osłon PCV segmentu nóg, oraz z listwami akcesoryjnymi na części długości leża, po obu stronach? Rozwiązanie takie jest powszechne na rynku.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

13) Pakiet nr 2 – Lampy zabiegowe - dot. punktu 6

Czy Zamawiający uzna parametr za spełniony jeżeli parametr bezcieniowości lampy będzie wynikał z zastosowania więcej niż jednego źródła światła?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

14) Pakiet nr 2 – Lampy zabiegowe - dot. punktu 10

Czy Zamawiający dopuści lampę renomowanego niemieckiego producenta wyposażoną w 7 źródeł światła LED? Większa ilość diod zapewnia wyższe parametry świetlne.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

15) Pakiet nr 2 – Lampy zabiegowe - dot. punktu 12

Czy Zamawiający dopuści lampę o temperaturze barwowej 4400K? Różnica jest nieznaczna i nie będzie mieć wpływu na pracę personelu medycznego.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

16) Pakiet nr 2 – Lampy zabiegowe - dot. punktu 16

Czy Zamawiający dopuści lampę charakteryzującą się średnicą plamy świetlnej w odległości 0,5m od czoła lampy na poziomie 180mm?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

17) Pakiet nr 6 – Leżanka na drewnianym stelażu - dot. punktu 11

Czy zamawiający dopuści leżankę o regulacji zagłówka 0-25 stopni ?

ODPOWIEDŹ:


Zmawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

II. Zamawiający dokonuje następującej zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Zmiana nr 1

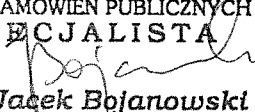
Załącznik nr 2 – „Zestawienie parametrów technicznych, warunków gwarancji oraz szkoleń pracowników”

Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.



ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Lecznictwa

dr hab. n. med. Przemysław Biliński

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
SPECJALISTA

mgr Jacek Bojanowski

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 1

Stoły zabiegowe - 3 sztuki

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowiedź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Stoły zabiegowe - 3 sztuki			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Stół zabiegowy przejezdny z elektryczną regulacją wysokości	TAK	
7	Blat stołu 2 segmentowy, segmenty tapicerowane, ruchome.	TAK	
8	Długość stołu 2050mm (+/-50mm)	TAK/Podać	
9	Szerokość stołu 700mm (+/-50mm)	TAK/Podać	
10	Długość podgłówka 450mm (+/-20mm)	TAK/Podać	
11	Regulacja segmentu pleców w zakresie -25° do +50° (+/-5°)	TAK/Podać	
12	Regulacja segmentu pleców za pomocą sprężyny gazowej	TAK	
13	Elektryczna regulacja wysokości w zakresie 460mm - 900mm (+/-20mm)	TAK/Podać	
14	Regulacja wysokości za pomocą sterowników nożnych umieszczonych z min 3 stron mocowanych do podstawy stołu.	Regulacja wysokości za pomocą sterowników nożnych umieszczonych z 3 stron mocowanych do podstawy stołu. – 0 pkt Regulacja wysokości za pomocą	

		sterowników nożnych umieszczonych z 4 stron mocowanych do podstawy stołu. – 20 pkt	
15	Koła o średnicy 75 mm wysuwane z podstawy dźwignią nożną w celu przemieszczenia stołu	TAK	
16	Stół blokowany do podłogi za pomocą 4 gumowych nóżek celem stabilizacji.	TAK	
17	Tworzywowa osłona podstawy	TAK	
18	Blat stołu oparty na dwóch punktach podparcia	TAK	
19	Bezpieczne obciążenie robocze stołu min 170 kg	Podać: Min. 170-179 kg – 0 pkt 180 kg i więcej – 20 pkt	
20	Wypożyczenie stołu: - uchwyt na ręcznik papierowy – mocowany do podgłówka - Osłona PCV segmentu nóg - listwy na akcesoria na całej długości segmentu leża – po obu stronach stołu - Wieszak kroplówki	TAK	
21	Możliwość wyboru kolorystyki min. 40 kolorów	TAK	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna,	TAK	

	transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.		
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych	TAK/Podać	
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych	TAK/Podać	

	lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy		
15	<p>Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekaze a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego</p>	TAK	
16	<p>Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 osoby spośród personelu Zamawiającego po 1 godzinie każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>	TAK	

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 2

Lampy zabiegowe - 2 szt.

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowieź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	PARAMETRY	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Lampy zabiegowe - 2 szt.			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ/model	Podać	
3	Producent :	Podać	
4	Kraj pochodzenia:	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Lampa zabiegowa bezcieniowa mobilna ze źródłem światła LED	TAK	
7	Diody LED w kolorze białym	TAK	
8	Kopuła lampy nie powodująca wzrostu temperatury na czaszy lampy	TAK	
9	Natężenia światła lampy w odległości 1m od czoła lampy min. 30 000 lux	Podać: 30 000 lux – 0 pkt Powyżej 30 000 lux i więcej – 20 pkt	

10	Lampa wyposażona w 3 (+/-1) źródeł światła LED	TAK	
11	Żywotność LED min. 50 000 godzin	Podać: min. 50 000— 59 999 godzin – 0 pkt 60 000 godzin i więcej – 20 pkt	
12	Temperatura barwowa dla lampy 4500 [K]	TAK/Podać	
13	Współczynnik oddawania barw R9 co najmniej 93	TAK/Podać	
14	Zużycie energii max. 30W.	TAK/Podać	
15	Średnica plamy świetlnej pola w odległości 1m od czoła lampy: 165 mm, (+/- 10 mm)	TAK/Podać	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie	TAK	

	przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych		
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone	TAK	

	<p>stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekaze a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego</p>		
16	<p>Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 osoby spośród personelu Zamawiającego po 1 godzinie każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>	TAK	

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 3

Panel LCD do badania ostrości wzroku - 1 szt.

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowiedź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Panel LCD do badania ostrości wzroku - 1 szt.			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Przekątna ekranu min 24"	TAK/Podać	
7	Rozdzielczość ekranu min. 1980x1080 pixeli	TAK/Podać	
8	Możliwość dopasowania wielkości optotypów do odległości badania	TAK	
9	Testy spolaryzowane działające z dostępными na rynku foropterami	TAK	
10	Okulary czerwono-zielone, okulary spolaryzowane,	TAK	
11	pilot zdalnego sterowania	TAK	
12	Jednostki Visus:dziesiątka Snellen'a, LogMar,,	TAK	
13	Badanie widzenia obuocznego (maski): polaryzacja, filtr czerwono- zielony	TAK	
14	Polaryzacja: ETDRS, maska, foria, Snellen, koinecydencja, test stereo, test TNO	TAK	

15	Testy standardowe: Snellen, pierscienie Landoldt'a, litery, cyfry, testy astygmatyczne	TAK	
16	Testy dla dzieci: dłonie, obrazki, symbole, HOTV, animacje	Podać: TAK – 20 PKT. NIE – 0 PKT.	
17	Testy czerwono-zielone: test Schober'a. Worth'a, balans dichromatyczny, koïncydencja	TAK	
18	Testy Ishihar'y	TAK	
19	Badanie widzenia kontrastowego	Podać: TAK – 20 PKT. NIE – 0 PKT.	
20	Funkcja przejścia w tryb czuwania	TAK	
21	Zestaw do montażu panelu LCD na ścianie	TAK	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej	TAK/Podać	

	umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych		
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej	TAK	

	umowy przekazać a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego		
16	<p>Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 3 osoby spośród personelu Zamawiającego po 30 minut każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>	TAK	

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 4

Wózek opatrunkowy zabiegowy - 1 sztuka

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowieź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Wózek opatrunkowy zabiegowy - 1 sztuka			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Szkielet wózka, blat górny i czoła szuflad wykonane z materiału charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością.	Podać: Wykonane z wysokoodporne tworzywo BAYDUR – 10 pkt. Wykonane z innego tworzywa (podać) – 0 pkt.	
7	Konstrukcja wózka wyposażona w centralny system zamknięcia wszystkich szuflad – zamykany na klucz.	TAK	
8	Wymiary zewnętrzne wózka: - Wysokość : 90 cm, +/-5 cm - Głębokość : 72 cm, +/-5 cm - Szerokość: 83cm, +/-5cm	TAK, podać	
9	Wózek wyposażony w: - cztery szuflady o wysokości 150 mm każda	TAK	
10	Czoła szuflad wyposażone w przezroczyste szyldy umożliwiające umieszczenie opisu identyfikującego zawartość szuflady.	Podać: Wnętrze szuflad jednoczęściowe, bez elementów łączenia – 10 pkt. Inne rozwiązanie – 0 pkt.	
11	Układ jezdy: 4 koła jezdne w tym 2 z blokadą, o średnicy min. 125mm.	TAK, podać	

	wyposażone w niebrudzący podłóg bieżnik.		
12	Wózek wyposażony w listwę odbojową zabezpieczającą wózek i ściany przed uszkodzeniem	TAK	
13	Wyposażenie podstawowe wózka : - blat zabezpieczony z czterech stron przed zsuwaniem się przedmiotów, - uchwyt do przetaczania, - pojemnik do zużytych igieł, - otwieracz ampułek - pojemnik na cewniki, - pojemnik na butelki, - kosz na odpadki, - przezroczysty umożliwiający identyfikację tego co znajduje się w środku odchylany pojemnik „kieszeń”, - wysuwaną spod blatu półkę do pisania, - uchwyt na butlę z tlenem,	Podać: Dodatkowe wyposażenie wózka: - półkę na żel – 10 pkt. - zintegrowane dwie boczne szuflady wysuwane spod blatu: jedna z wkładem ze stali nierdzewnej, druga na leki natychmiastowego użycia – ratujące życie z przezroczystą ścianką pozwalające na ich identyfikację – 10 pkt.	
14	Kolorystyka szafki do wyboru , podać możliwości	TAK	
15	Deklaracja zgodności	TAK	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	

6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych	TAK/Podać	
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z	TAK	

	<p>urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekaze a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego</p>		
16	<p>Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 3 osoby spośród personelu Zamawiającego po 30 minut każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi. Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>	TAK	

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 5

Fotel ginekologiczny - 1 sztuka

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowiedź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Fotel ginekologiczny - 1 sztuka			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Fotel 3 segmentowy składający się z segmentu głowy, pleców, segmentu siedziska z możliwością dołączenia 4 segmentu nożnego dla uzyskania pozycji leżanki	TAK	
7	Bezszwowe materace segmentów fotela wykonane z materiału odpornego na promienie UV oraz środki dezynfekcyjne	TAK	
8	Podstawa, kolumna zabezpieczona tworzywową, gładką osłoną w kolorze białym , gwarantująca brak przestrzeni zamkniętych i trudno dostępnych, oraz łatwość i szybkość dezynfekcji. Podstawa, kolumna oraz spodnie części segmentów fotela obudowane łątką w utrzymaniu czystości obudową z tworzywa sztucznego w kolorze białym	TAK	
9	Zintegrowany uchwyt na ręczniki jednorazowe w rolce za segmentem pleców , zawieszany możliwy do szybkiego demontażu. Możliwość	TAK	

	poprowadzenia podkładu papierowego w rolce między segmentem pleców i głowy oraz między segmentem siedziska i segmentu pleców		
10	Podpory pod rękę pacjenta z tworzywa sztucznego 1 para	TAK	
11	Wyposażony w uchylną owalną miskę kwasoodporną z możliwością demontażu.	TAK	
12	Schodek nasuwany na podstawę fotela pokryty obudową z tworzywa sztucznego, schodek z możliwością demontażu;	TAK	
13	Podpórki podudzia typu Goepela lub równoważne w kolorystyce blatów fotela 1 para	TAK/NIE Podać: Podpórka typu Goepela - 20 pkt Innego typu podpórka – 0 pkt	
14	Fotel wyposażony w kółka średnica 75mm z indywidualnymi hamulcami	Podać: Dwa kółka z hamulcem – 0 pkt Cztery kółka z hamulcem – 20 pkt	
15	Długość x szerokość podstawy 900x 600mm (± 100 mm)	TAK/Podać	
16	Szerokość leża i oparcia pleców 610 mm (± 50 mm)	TAK/Podać	
17	Regulacja wysokości 640-940mm(± 50 mm) elektromechaniczna uzyskiwana za pomocą przycisków wbudowanych w podstawę	TAK/Podać	
18	Regulacja segmentu pleców 0-80° ($\pm 10^\circ$) elektromechaniczna uzyskiwana za pomocą za pomocą przycisków wbudowanych w podstawę	TAK/Podać	
19	Regulacja segmentu siedzenia 0/+30° ($\pm 5^\circ$) elektromechaniczna uzyskiwana za pomocą przycisków wbudowanych w podstawę	TAK/Podać	
20	Fotel wyposażony w programator 3 pozycji zabiegowych , możliwość programowania oraz realizacji programów za pomocą przycisków wbudowanych w podstawę	TAK	
21	Pozostałe niezbędne wyposażenie fotela: dodatkowy 4 segment nożny nakładany manualnie dla uzyskania pozycji leża	TAK	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/
-----	---	--	--

			opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych	TAK/Podać	
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie	TAK/Podać	

	mniej niż 10 lat)		
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekaze a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego	TAK	
16	Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze: – 5 osób spośród personelu	TAK	

	<p>Zamawiającego po 1 godzinie każda z osób;</p> <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>		
--	--	--	--

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 6

Leżanka na drewnianym stelażu - 1 sztuka

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowiedź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Leżanka na drewnianym stelażu - 1 sztuka			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Leżanka dwusegmentowa na stelażu o konstrukcji drewnianej.	TAK	
7	Pod leżyskiem - funkcjonalna półka, która może być wykorzystana do przechowywania materiałów niezbędnych do wykonywania masażu lub fizykoterapii	TAK/NIE Nie – 0 pkt TAK – 20 pkt	
8	Długość: 190 cm , Szerokość: 70 cm , Wysokość: 65 cm (± 10 cm)	Tak, podać	
9	Zagłówek - ruchoma część leżyska pozwala na ułożenie pacjenta nie tylko w pozycji leżącej, ale również w pozycji półleżącej lub siedzącej	TAK/NIE Nie – 0 pkt TAK – 20 pkt	
10	Blat obity jest materiałem skóropodobnym lub winylowym o wysokich parametrach wytrzymałościowych, dostępnym w szerokiej gamie kolorystycznej.	Tak, podać	
11	Regulacja kąta nachylenia zagłówka: od 0 ° do + 45 ° (±	Tak, podać	

	5°)		
12	Wieszak drewniany, przystosowany do rolek papieru o szerokości 45 lub 60 cm.	Tak, podać	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych	TAK/Podać	
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	

9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekazuje a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego	TAK	
16	Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym	TAK	

	<p>bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 5 osób spośród personelu Zamawiającego po 30 minut każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>		
--	--	--	--

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 7

Myjnia dezynfektor - 2 sztuki

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowiedź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Myjnia dezynfektor - 2 sztuki			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Urządzenie nieprzelotowe, z załadunkiem od góry przeznaczone do opróżniania, mycia i dezynfekcji pojemników na wydzieliny i wydaliny ludzkie	TAK	
7	Myjnia pełniąca dodatkowo funkcję zlewu – możliwość wygodnego wylewania nieczystości np. z wiadra bezpośrednio do komory bez ryzyka rozlania na podłogę	TAK	
8	Minimalny załadunek na cykl: 1 basen + 1pokrywa basenu + 2kaczki	TAK/Podać	
9	Bezpieczny załadunek w koszu standardowym: w momencie załadunku basen trzymany jedną ręką za uchwyt, bez konieczności, przekładania, obracania i podpierania go drugą ręką celem	TAK	

	aplikacji w koszu załadowniczym		
10	Możliwość dezynfekcji 3 basenów w jednym cyklu	Podać: TAK – 5 pkt. NIE – 0 pkt.	
11	Możliwość dezynfekcji 6 kacek w jednym cyklu	Podać: TAK – 3 pkt. NIE – 0 pkt.	
12	Mycie i dezynfekcja przedmiotów za pomocą dysz natryskowych (w tym min. 4 obrotowych)	Podać: 12 dysz i więcej – 3 pkt., 11 dysz i mniej – 0 pkt.	
13	Zasilanie elektryczne - możliwość podłączenia pod: 230V/ 50Hz lub 400V/3+N/50Hz	TAK/Podać	
14	Całkowita moc	Podać: Całkowita moc 4500 W i mniej – 5 pkt. Całkowita moc powyżej 4500 W – 0 pkt.	
15	Urządzenie wykonane w całości ze stali nierdzewnej klasy min. AISI 304 (obudowa, rama, komora, dusze, orurowanie wewnętrzne)	TAK/Podać	
16	W pełni zautomatyzowany cykl pracy	TAK	
17	Urządzenie wyposażone w przyciski/pedały nożne uruchamiające wybrany cykl	TAK	
18	Minimum trzy programy: standardowy , intensywny, <u>sporobójczy</u> tzn. potwierdzony niezależnym badaniem na likwidację spor Clostridium difficile	TAK	
19	Dodatkowa funkcja spłukiwania komory w przypadku wylania nieczystości (np. z wiadra) do komory za pomocą dedykowanej dyszy zlokalizowanej wewnątrz komory.	TAK	
20	Drzwi komory otwierane i zamykane automatycznie, bez użycia rąk (zamykanie i otwieranie aktywowane przyciskami nożnymi lub czujnikami podczerwieni)	TAK	
21	Kolorowy, dotykowy wyświetlacz informujący o wybranym programie, parametrach cyklu i temperaturze	TAK	
22	Czas cyklu dla standardowego programu	Podać: 360 [s] i mniej – 5 pkt. Powyżej 360 [s] – 0 pkt.	
23	Przystosowane do pracy z wodą	TAK	

	ciepłą i zimną – surową, nie uzdatnioną		
24	Zużycie zimnej wody na cykl standardowy:	Podać: 10 [l] min i mniej – 3 pkt. Powyżej 10 [l] min – 0 pkt.	
25	Zużycie ciepłej wody na cykl standardowy:	Podać: 10 [l] min i mniej – 3 pkt. Powyżej 10 [l] min – 0 pkt.	
26	Podłączenie wody zimnej i ciepłej: 3/4"	TAK	
27	Możliwość podłączenia pod odpływ 100 mm w podłodze lub ścianie	TAK	
28	Maksymalne wymiary urządzenia: Szerokość urządzenia: max 600mm Wysokość urządzenia: max 950mm Głębokość urządzenia: max 660mm	TAK/Podać	
29	Wbudowana pompa podajnika detergentu	Podać: Dwie pompy – 5 pkt., Jedna pompa – 3 pkt.,	
30	Temperatura dezynfekcji termicznej z zachowaniem wartości parametru A0	Podać: 90°C - 93°C – 3 pkt. 85°C -89°C – 0 pkt.	
31	Jednoczęściowa komora, głęboko tłoczona w całości wykonana ze stali nierdzewnej z zaokrąglonymi kątami, umożliwiającymi swobodne spływanie płynów	TAK	
32	Minimalne wymiary komory: Szerokość: 400 mm Długość: 500 mm Głębokość: 350 mm	TAK/Podać	
33	Szafka do umieszczania pojemnika z detergentem wewnątrz urządzenia	Podać: TAK - 5 pkt. NIE – 0 pkt.	
34	Automatyczne uchylanie pokrywy po skończonym cyklu	TAK	
35	Pakiet startowy – standardowy kosz na min. 2 kaczki plus basen z pokrywą, wielofunkcyjny kosz do dezynfekcji misek i wiader, 10 basenów oraz 5l kanister z płynem zmiękczającym wodę oraz płyn dedykowany do programu sporobójczy.	TAK	
36	Po dostawie szkolenie personelu w zakresie eksploatacji urządzenia	TAK	
37	Możliwość stosowania naczyń i chemii różnych producentów w okresie gwarancji. Proszę o podanie naczyń i środków chemicznych dopuszczonych przez producenta	TAK/PODAĆ	

	urządzenia.		
--	-------------	--	--

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU I SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych	TAK/Podać	
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia	TAK	

	sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.		
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej umowy przekazuje a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego	TAK	
16	Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj.	TAK	

	<p>nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 15 osób spośród personelu Zamawiającego po 1 godzinie każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>		
--	---	--	--

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, WARUNKÓW GWARANCJI ORAZ SZKOLEŃ PRACOWNIKÓW

PAKIET NR 8

Wózek kąpielowy - 1 sztuka

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na **dostawę drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Uwaga:

Wymogiem jest, aby wartości podane w kolumnie „odpowieź wykonawcy” były zgodne ze stanem faktycznym oraz danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie przedstawiającym dane techniczne (np. katalog). Zamawiający ma prawo wystąpić do wykonawców o udzielenie dalszych wyjaśnień niezbędnych dla weryfikacji udzielonych odpowiedzi.

Lp.	Parametry	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
Wózek kąpielowy - 1 sztuka			
1	Nazwa	Podać	
2	Typ, model	Podać	
3	Producent	Podać	
4	Kraj pochodzenia	Podać	
5	Rok produkcji 2019	TAK	
6	Hydrauliczny wózek prysznicowy o konstrukcji stalowej lakierowanej proszkowo, odpornej na korozję, uszkodzenia i środki dezynfekcyjne.	TAK	
7	Platforma materaca z funkcją umieszczenia pod kątem min 60° w pozycji bocznej umożliwiającą łatwe czyszczenie i dezynfekcję wózka po użyciu.	Tak, podać: przechył boczny 80° i więcej – 20 pkt przechył boczny 60-79° – 0 pkt	
8	Regulacja wysokości w zakresie: 480-870mm (+/- 30mm).	Tak, podać:	
9	Wymiary zewnętrzne wózka min. dł. 2050 x szer. 800mm.	Tak, podać:	
10	Platforma materaca min. dł. 1900 x szer. 665 mm (+/- 10mm)	Tak, podać:	
11	Rama leża wyposażona w 4	TAK	

	kółka odbojowe umieszczone w narożnikach zabezpieczające zarówno wózek jak i ściany przed uszkodzeniami.		
12	Cztery koła o Ø 125 mm z tworzywa sztucznego z indywidualną blokadą.	TAK	
13	Barierki boczne z możliwością opuszczania poniżej ramy leża, zapewniające stabilność pacjenta podczas napełniania wodą i kąpeli.	TAK	
14	Maksymalne obciążenie: min. 200kg	Tak, podać:	
15	Materac z poduszką wykonany z wodoodpornego materiału PVC.	Podać: Tak Poduszka PVC – 20 pkt Brak poduszki – 0 pkt	
16	Wbudowane drenaże i wąż odpływowy.	TAK	

Lp.	WARUNKI DOSTAWY, GWARANCJI, SERWISU i SZKOLEŃ	Wartość graniczna parametru /parametr podlegający ocenie	PARAMETRY OFEROWANE: Potwierdzenie Wykonawcy TAK lub opis parametrów oferowanych/ podać zakresy/ opisać/
1	Okres dostawy od dnia zawarcia umowy (nie później niż 42 dni)	TAK/Podać	
2	Okres gwarancji rozpoczyna się w momencie podpisania protokołu odbioru przez upoważnionego pracownika zamawiającego	TAK	
3	Okres gwarancji liczony jest w pełnych miesiącach min. 24 miesiące	TAK/Podać	
4	Gwarancja obejmować będzie wszystkie czynności związane z utrzymaniem urządzenia w stanie pełnej sprawności w zadeklarowanym okresie	TAK	
5	W okresie gwarancji robocizna, transport i dostawa a także wszystkie niezbędne do prawidłowej pracy części i podzespoły dostarczane będą w ramach zawartej umowy.	TAK	
6	W okresie gwarancji wszystkie przeglądy techniczne będą wykonywane w ramach zawartej	TAK/Podać	

	umowy (min. 2) gdzie pierwszy przegląd nie wcześniej niż po roku od instalacji chyba że producent wymaga dokonywania przeglądów w innych interwałach czasowych		
7	Dopuszcza się dwie naprawy tego samego elementu lub podzespołu w okresie gwarancji po których całe urządzenie zostanie wymienione na nowe	TAK	
8	Maksymalny czas naprawy gwarancyjnej po przekroczeniu którego przedłuża się gwarancję o czas przerwy w eksploatacji – 5 dni roboczych	TAK	
9	W przypadku czasu trwania naprawy gwarancyjnej dłuższej niż 5 dni roboczych – dostawca zapewnia sprzęt zastępczy na czas trwania naprawy.	TAK	
10	Podać okres gwarantowanej dostępności części zamiennych (nie mniej niż 10 lat)	TAK/Podać	
11	Czas reakcji „Przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa” – max. 72 godziny (podać podmiot świadczący serwis, jego adres, nr telefonu na który należy zgłosić awarie i osobę do której należy zgłaszać awarię)	TAK/Podać	
12	Możliwość zgłoszenia naprawy – 24 godziny na dobę / dotyczy dni roboczych	TAK	
13	Wykonawca zobowiązany jest do instalowania części i podzespołów fabrycznie nowych (aktualny rok produkcji), oryginalnych i w pełni zgodnych z wymaganiami producenta	TAK	
14	Czas wykonania naprawy nie wymagającej sprowadzenia części z zagranicy wynosi do 3 dni roboczych lub do 5 dni roboczych w przypadku naprawy wymagającej sprowadzenia części z zagranicy, liczonych od dnia zgłoszenia naprawy	TAK	
15	Wszystkie części wymontowane z urządzenia i uznane za uszkodzone stanowią własność Zamawiającego. Zamawiający w ramach zawartej	TAK	

	umowy przekazać a Wykonawca zobowiązany jest do ich odbioru od Zamawiającego oraz dokonania ich utylizacji lub poddania recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem. Z przekazywanych części lub podzespołów każdorazowo sporządzany będzie raport potwierdzony przez uprawnionego pracownika Zamawiającego		
16	<p>Wykonawca w przypadku wyboru jego oferty zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie osób spośród personelu Zamawiającego w zakresie zapewniającym bezpieczną obsługę przedmiotu zamówienia, w terminie uzgodnionym z Zamawiającym tj. nie później niż w ciągu 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru w następującym wymiarze:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 15 osób spośród personelu Zamawiającego po 30 minut każda z osób; <p>Szkolenia odbędą się w W.W.C.O i T. im. M. Kopernika w Łodzi.</p> <p>Liczba godzin szkoleniowych ma gwarantować dostateczne przyswojenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu obsługi urządzenia.</p>	TAK	