	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. K. MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań	F16b - ZP	
		Wydanie 3	Strona 1 z 2
Formularz oferty			

Oznaczenie sprawy: TP - 107/24

Załącznik nr 2 do SWZ

Dane Wykonawcy:

Nazwa: (W przypadku Konsorcjum należy wskazać Lidera i członka/ członków Konsorcjum)

Tronus Polska Sp. z o.o.

Siedziba: ul. Ordona 2a, 01-237 Warszawa

województwo: mazowieckie

Adres poczty elektronicznej: dzp@tronus.pl

Numer telefonu: 22 353 66 77

Miejsce i numer rejestracji lub wpisu do ewidencji: KRS 0000426304

KRS/CEIDG można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych pod adresem:

<https://wyszukiwarka-krs.ms.gov.pl/>

Nr REGON: 146196211

Nr NIP: 5272680141

Numer konta Wykonawcy:

Informacja Wykonawcy dotycząca podmiotów z sektora MŚP:

Jako Wykonawca jestem

☒ mikroprzedsiębiorstwem

☐ małym

☐ średnim

☐ dużym* przedsiębiorstwem.

Zgodnie z zaleceniem Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczącym definicji mikroprzedsiębiorstw (Dz. Urz. UE L 124 z 20.5.2003, str. 36):

mikroprzedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR;

małe przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR;

średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

Zamawiający: Ginekologiczno – Położniczy Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań.

1. W nawiązaniu do ogłoszenia o zamówieniu na **dostawę 70 elektrycznych łóżek szpitalnych wraz z montażem i szkoleniem (TP-107/24)** składam ofertę w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. Oferujemy wykonanie dostawy będącej przedmiotem zamówienia za cenę:


Część nr 1*

Zakres	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT * [%]	Cena jednostkowa brutto [3x4]	Wartość netto [2x3]	Wartość brutto [2x5]
1	2	3	4	5	6	7
Łóżka szpitalne	40	39 300,00 zł	8%	42 444,00 zł	1 572 000,00 zł	1 697 760,00 zł
		RAZEM:			1 572 000,00 zł	1 697 760,00 zł

Część nr 2*

Zakres	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT * [%]	Cena jednostkowa brutto [3x4]	Wartość netto [2x3]	Wartość brutto [2x5]
1	2	3	4	5	6	7
Łóżka szpitalne	30	33 350,00 zł	8%	36 018,00 zł	1 000 500,00 zł	1 080 540,00 zł
		RAZEM:			1 000 500,00 zł	1 080 540,00 zł

Wykonawca jest zobowiązany wycenić każdy element składowy zamówienia (tj. urządzenie wraz z dostawą, montaż/instalację/aplikację oraz szkolenie) tj. wypełnić wszystkie pola tabeli dla części na które składa ofertę.

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>	F16b - ZP	
		Wydanie 3	Strona 2 z 2
Formularz oferty			

UWAGA!

Zgodnie z orzecznictwem Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej dostawę należy traktować jako jednolitą i niepodzielną dla której stosuje się jedną stawkę podatku VAT. Rozkład na poszczególne elementy miałby charakter sztuczny.

- Uważam się za związanego niniejszą ofertą przez okres **30 dni** od upływu terminu składania ofert.
- Składając niniejszą ofertę oświadczam, że wybór oferty **będzie/nie będzie*** prowadzić do powstania obowiązku podatkowego po stronie Zamawiającego w zakresie:
(jeżeli dotyczy wskazać zakres zamówienia oraz wartość bez podatku od towaru i usług-netto)
- Oferujemy wykonanie zamówienia na następujących zasadach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
- Składając niniejszą ofertę oświadczamy, że akceptujemy warunki określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w tym szczególności dotyczące postanowień umowy i zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnie z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- Wykonawca składa oświadczenie (jeżeli dotyczy).
W celu zapewnienia, że wykonawca wypełnił obowiązki wynikające z RODO, w szczególności obowiązek informacyjny przewidziany w art. 13 RODO względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te wykonawca bezpośrednio pozyskał Wykonawca zobowiązany jest do złożenia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczenia o wypełnieniu przez niego obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO o następującej treści:

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu chyba, że ma zastosowanie co najmniej jedno z włążeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

Świadom odpowiedzialności karnej oświadczam, że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień złożenia oferty (art. 297 k.k.).

Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty

* - zaznaczyć właściwe/niepotrzebne skreślić



**Oświadczenie wykonawcy dotyczące spełniania warunków udziału w postępowaniu /
dotyczące przesłanek wykluczenia wykonawcy**

Oznaczenie sprawy: TP-107/24

Załącznik nr 3 do SWZ

Nazwa Wykonawcy Tronus Polska Sp. z o.o.

Adres Wykonawcy ul. Ordona 2a, 01-237 Warszawa

DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA
I SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

**Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę 70
elektrycznych łóżek szpitalnych wraz z montażem i szkoleniem**

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 ustawy Pzp.
2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 109 ust. 1 pkt 1), ustawy Pzp.
3. Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego, tj.:
SWZ (wskazać warunki).

Warszawa (*miejsowość*), dnia 12.12.2024 r.

.....

Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty

~~Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 lub art. 109 ust. ustawy Pzp). Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:~~

~~.....~~

~~..... (miejscowość), dnia r.~~

~~.....~~

~~Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty~~

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY
POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:**

~~Oświadczam, że następujący/e podmiot/y, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.:
(podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG) nie podlega/ją wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.~~

~~..... (miejscowość), dnia r.~~

~~.....~~

~~Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty~~

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

Warszawa (*miejscowość*), dnia 12.12.2024 r.

.....

Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU Z POSTĘPOWANIA
NA PODSTAWIE ART. 7 UST. 1 USTAWY Z DNIA 13 KWIETNIA 2022R. O SZCZEGÓLNYCH
ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA
UKRAINĘ ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO
(tj. Dz. U. z dnia 15 kwietnia 2022 r. poz. 835)**

**Dostawa 70 elektrycznych łóżek szpitalnych wraz z montażem i szkoleniem oświadczam, co
następuje:
(nazwa zamówienia)**

Jako Wykonawca: Tronus Polska Sp. z o.o. (należy podać nazwę wykonawcy) ubiegający się o zamówienie publiczne TP – 107/24 oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie 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 (tj. Dz. U. z dnia 15 kwietnia 2022 r. poz. 835), zwanej dalej „ustawą o przeciwdziałaniu”.


Na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu z postępowania wyklucza się:

- 1) wykonawcę wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu Rady (WE) nr 765/2006 z dnia 18 maja 2006 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z sytuacją na Białorusi i udziałem Białorusi w agresji Rosji wobec Ukrainy (Dz. Urz. UE L 134 z 20.05.2006, str. 1, z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem 765/2006” i rozporządzeniu Rady (UE) nr 269/2014 z dnia 17 marca 2014 r. w sprawie środków ograniczających w odniesieniu do działań podważających integralność terytorialną, suwerenność i niezależność Ukrainy lub im zagrażających (Dz. Urz. UE L 78 z 17.03.2014, str. 6, z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem 269/2014” albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy o przeciwdziałaniu;
- 2) wykonawcę, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014” albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy o przeciwdziałaniu;
- 3) wykonawcę, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106) jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy o przeciwdziałaniu.

Lista osób i podmiotów, wobec których są stosowane środki, o których mowa powyżej, jest prowadzona przez ministra właściwego do spraw wewnętrznych i publikowana w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej ministra właściwego do spraw wewnętrznych. Wykluczenie następuje na okres trwania okoliczności wskazanych powyżej, z zastrzeżeniem, że okres ten nie rozpoczyna się wcześniej niż po 30.04.2022 r.

.....
Podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty

Warszawa (miejscowość), dnia 12.12.2024 r.


	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>	F16-ZP	
		Wydanie 3	Strona 1 z 33
Opis przedmiotu zamówienia			

Załącznik nr 1 do SWZ


Oznaczenie sprawy: TP-107/24

Część nr 1. Łóżka pobytowe – 40 sztuk


Producent, typ (model)		TRONUS TR-58375	
Rok produkcji (nie wcześniej niż 2024) nowy, nieużywany		2024	
Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)		42 444,00 zł	
Dostawa wszystkich łóżek będących przedmiotem postępowania w określonej nie później niż 30.12.2024		Do 30.12.2024	
Gwarancja minimum 24 miesiące		48 miesięcy	
Zakres przetwarzania danych osobowych przez urządzenia		Opisać	
LP.	Opis wymagania	Wartość wymagana	Wartość deklarowana
Łóżka pobytowe – 40 sztuk			
1	Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim	Tak	Tak
2	Szkolenie personelu z zakresu użytkowania	Tak	Tak
3	Szkolenie personelu z zakresu utrzymania technicznego (eksploatacja, czyszczenie, czynności serwisowe niewymagające specjalistycznych urządzeń pomiarowych i oprogramowania)	Tak	Tak
4	Zapewnienie pełnego wsparcia technicznego na czas gwarancji, w tym przeglądy jeśli są wymagane	Tak	Tak
5	Jeśli wymagane przeglądy, wskazanie pełnego wykazu czynności serwisowych przewidzianych dla okresu 10 lat wraz ze wskazaniem wymiany części eksploatacyjnych	Tak	Tak
6	Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w UE	Tak	Tak
7	Wykaz wszystkich części zamiennych, akcesoriów jedno- i wielorazowych koniecznych do wymiany okresowej przewidzianych przez producenta i określonych jako eksploatacyjne wraz ze wskazaniem okresu używalności poszczególnych elementów. Dokument w osobnym pliku ze wskazaniem numerów REF	Tak	Tak
8	W trakcie obowiązywania gwarancji wymiana wszelkich części eksploatacyjnych (w tym akumulatorów) oraz realizacja przeglądów technicznych zgodnie z zaleceniami producenta po stronie wykonawcy	Tak	Tak
9	Zasilanie 230V, 50Hz z sygnalizacją włączenia do sieci	Tak	Tak
10	Metalowa konstrukcja łóżka lakierowana proszkowo	Tak	Tak
11	Leże łóżka 4-segmentowe, z czego minimum 3 segmenty ruchome (tj. segment oparcia, segment siedziska, segment nożny)	Tak	Tak
12	Segment nożny dzielony, umożliwiający pozycjonowanie tydek względem ud pod różnym kątem	Tak	Tak
13	Łóżko zgodne z normą bezpieczeństwa elektrycznego PN 62353	Tak	Tak

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO		F16-ZP	
	UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu		Wydanie 3	Strona 2 z 33
ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań				
Opis przedmiotu zamówienia				

14	Łóżko wyposażone w akumulator z sygnalizacją jego naładowania	Tak	Tak
15	Możliwość elektrycznego sterowania łóżkiem przy transporcie pacjenta, tj. bez podłączenia łóżka do ładowania lub w przypadku zaniku zasilania. Możliwość podtrzymania pracy łóżka przez minimum 30 minut	Tak	Tak
16	Długość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 220 cm (+/- 10 mm)	Tak	Tak
17	Szerokość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 100 cm (+/-10mm)	Tak	Tak
18	Elektryczna regulacja wysokości łóżka mierzona od górnej krawędzi materaca, w zakresie od 40 cm do 90 cm (+/- 3 cm).	Tak	Tak
19	Konstrukcja łóżka 4-kołowa	Tak	Tak
20	Koła o średnicy min. 140 mm z możliwością centralnego blokowania. Blokada kół łatwo dostępna, w polu osiągalnym stopą	Tak	Tak
21	Możliwość blokady jednej osi kół, przy pozostawieniu drugiej osi skrętnej	Tak	Tak
22	Możliwość elektrycznej regulacji segmentu oparcia oraz segmentu nożnego	Tak	Tak
23	Regulacja elektryczna segmentu oparcia w zakresie od min 70° do max. 90° +/- 2°	Tak	Tak
24	Regulacja elektryczna segmentu nóg w zakresie min. 45° (+/-2°)	Tak	Tak
25	Sterowanie łóżkiem przy pomocy zintegrowanego z barierkami panelu elektrycznego, zamontowanego w górnej barierce bocznej, od strony pacjenta oraz od strony personelu. Panel sterujący w barierce prawej oraz lewej	Tak	Tak
26	Możliwość ustawienia pacjenta w pozycji Trendelenburga oraz -anty-Trendelenburga, kąt odchyłu minimum 30 stopni. Funkcjonalność wywoływana elektrycznie z paneli w barierkach bocznych.	Tak	Tak
27	Łóżko wyposażone w tworzywowe barierki boczne, tj. po dwie z lewej i prawej strony, jedną od frontu i jedną od szczytu łóżka	Tak	Tak
	Barierki segmentu nożnego o długość +/- 2/3 całości segmentu nożnego	Tak	Tak
28	Barierka górna wypełniająca nie mniej niż 2/3 segmentu oparcia i nie więcej niż 1/2 długości łóżka	Tak	Tak
29	Szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy z możliwością zablokowania przed wyjęciem	Tak	Tak
30	Barierki boczne ruchome, wyposażone w system odprowadzania barierki w momencie jej opuszczania (barierka samodomykająca, z ograniczeniem prędkości). Barierka chowająca się poniżej poziomu materaca, tak aby nie uciskała ud pacjentki w przypadku siedzenia	Tak	Tak
31	Barierka po zamknięciu w pozycji dolnej chowa się poza linię materaca, zwężając łóżko, umożliwiając tym samym przejazd przez węższe miejsca	Tak	Tak
32	Mechaniczna funkcja CPR	Tak	Tak
33	Łóżko wyposażone w stojak na kroplówkę. Możliwość montażu stojaka od szczytu łóżka, po stronie lewej i prawej	Tak	Tak

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO		F16-ZP	
	UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu		Wydanie 3	Strona 3 z 33
ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań				
Opis przedmiotu zamówienia				

34	Możliwość montażu stojaka na kroplówkę na wysokości pasa pacjentki od strony lewej i prawej	Tak	Tak
35	Łóżko wyposażone w haczyki na worki do moczu. Haczyki dostępne po obu stronach	Tak	Tak
36	Funkcja poziomująca łóżko jednym przyciskiem	Tak	Tak
37	Możliwość blokady wybranych funkcji elektrycznych dostępnych dla pacjenta, m.in. ograniczenie regulacji wysokości, regulacja segmentu oparcia/nożnego.	Tak	Tak
	Bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie minimum 200 kg	Tak	Tak
38	Łóżko wyposażone w odbojniki na każdym z czterech narożników. Odbojniki pełne, gumowane	Tak	Tak
39	Wszystkie łóżka w jednakowym, jasnoszarym kolorze	Tak	Tak
40	Leże łóżka wyposażone w wytrzymałe płyty podtrzymujące materac. Płyty montowane na każdym segmencie indywidualnie. Płyty montowane na stałe, bez możliwości wyjęcia przez personel medyczny. Możliwość demontażu jedynie przy użyciu specjalistycznych narzędzi	Tak	Tak
41	Materac odporny na środki do mycia i dezynfekcji, w pełni zmywalny. Materac ognio i wodoodporny, odporny na mycie i dezynfekcję. Wyposażony w kaptur chroniący zamek	Tak	Tak
42	Materac w pełni kompatybilny z dostarczonym łóżkiem	Tak	Tak
43	Możliwość regulacji elektrycznej do pozycji krzesła kardiologicznego	Tak	Tak
44	Materac wykonany z minimum trzech warstw nietoksycznej i antyalergicznego pianki poliuretanowej. Profil materaca zapewniający efektywny przepływ powietrza	Tak	Tak
45	Grubość materaca minimum 14 cm	Tak	Tak
46	Pokrowiec materaca paro przepuszczalny, nie przepuszczający cieczy. Pokrowiec wyposażony w odpinany zamek z pokrywą zabezpieczającą przed wnikaniem płynów. Kolor pokrowca - ciemnoszary	Tak	Tak


	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>	F16-ZP	
		Wydanie 3	Strona 1 z 33
Opis przedmiotu zamówienia			

Załącznik nr 1 do SWZ


Oznaczenie sprawy: TP-107/24

Część nr 2. Łóżka pobytowe – 30 sztuk

Producent, typ (model)		TRONUS TR-573653	
Rok produkcji (nie wcześniej niż 2024) nowy, nieużywany		2024	
Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)		36 018,00 zł	
Dostawa wszystkich łóżek będących przedmiotem postępowania w określonej nie później niż 30.12.2024		Do 30.12.2024	
Gwarancja minimum 24 miesiące		48 miesięcy	
Zakres przetwarzania danych osobowych przez urządzenia		Opisać	
LP.	Opis wymagania	Wartość wymagana	Wartość deklarowana
Łóżka pobytowe – 30 sztuk			
1	Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim	Tak	Tak
2	Szkolenie personelu z zakresu użytkowania	Tak	Tak
3	Szkolenie personelu z zakresu utrzymania technicznego (eksploatacja, czyszczenie, czynności serwisowe niewymagające specjalistycznych urządzeń pomiarowych i oprogramowania)	Tak	Tak
4	Zapewnienie pełnego wsparcia technicznego na czas gwarancji, w tym przeglądy jeśli są wymagane	Tak	Tak
5	Jeśli wymagane przeglądy, wskazanie pełnego wykazu czynności serwisowych przewidzianych dla okresu 10 lat wraz ze wskazaniem wymiany części eksploatacyjnych	Tak	Tak
6	Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w UE	Tak	Tak
7	Wykaz wszystkich części zamiennych, akcesoriów jedno- i wielorazowych koniecznych do wymiany okresowej przewidzianych przez producenta i określonych jako eksploatacyjne wraz ze wskazaniem okresu używalności poszczególnych elementów. Dokument w osobnym pliku ze wskazaniem numerów REF	Tak	Tak
8	W trakcie obowiązywania gwarancji wymiana wszelkich części eksploatacyjnych (w tym akumulatorów) oraz realizacja przeglądów technicznych zgodnie z zaleceniami producenta po stronie wykonawcy	Tak	Tak
9	Zasilanie 230V, 50Hz z sygnalizacją włączenia do sieci	Tak	Tak
10	Metalowa konstrukcja łóżka lakierowana proszkowo	Tak	Tak
11	Leże łóżka 4-segmentowe, z czego minimum 3 segmenty ruchome (tj. segment oparcia, segment siedziska, segment nożny)	Tak	Tak
12	Segment nożny dzielony, umożliwiający pozycjonowanie tydek względem ud pod różnym kątem	Tak	Tak
13	Łóżko zgodne z normą bezpieczeństwa elektrycznego PN 62353	Tak	Tak

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO		F16-ZP	
	UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu		Wydanie 3	Strona 2 z 33
ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań				
Opis przedmiotu zamówienia				

14	Łóżko wyposażone w akumulator z sygnalizacją jego naładowania	Tak	Tak
15	Możliwość elektrycznego sterowania łóżkiem przy transporcie pacjenta, tj. bez podłączenia łóżka do ładowania lub w przypadku zaniku zasilania. Możliwość podtrzymania pracy łóżka przez minimum 30 minut	Tak	Tak
16	Długość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 220 cm (+/- 10 mm)	Tak	Tak
17	Szerokość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 100 cm (+/-10mm)	Tak	Tak
18	Elektryczna regulacja wysokości łóżka mierzona od górnej krawędzi materaca, w zakresie od 40 cm do 90 cm (+/- 3 cm).	Tak	Tak
19	Konstrukcja łóżka 4-kołowa	Tak	Tak
20	Koła o średnicy min. 140 mm z możliwością centralnego blokowania. Blokada kół łatwo dostępna, w polu osiągalnym stopą	Tak	Tak
21	Możliwość blokady jednej osi kół, przy pozostawieniu drugiej osi skrętnej	Tak	Tak
22	Możliwość elektrycznej regulacji segmentu oparcia oraz segmentu nożnego	Tak	Tak
23	Regulacja elektryczna segmentu oparcia w zakresie od min 70° do max. 90° +/- 2°	Tak	Tak
24	Regulacja elektryczna segmentu nóg w zakresie min. 45° (+/-2°)	Tak	Tak
25	Sterowanie łóżkiem przy pomocy zintegrowanego z barierkami panelu elektrycznego, zamontowanego w górnej barierce bocznej, od strony pacjenta oraz od strony personelu. Panel sterujący w barierce prawej oraz lewej	Tak	Tak
26	Możliwość ustawienia pacjenta w pozycji Trendelenburga oraz -anty-Trendelenburga, kąt odchyłu minimum 30 stopni. Funkcjonalność wywoływana elektrycznie z paneli w barierkach bocznych.	Tak	Tak
27	Łóżko wyposażone w tworzywowe barierki boczne, tj. po dwie z lewej i prawej strony, jedną od frontu i jedną od szczytu łóżka	Tak	Tak
	Barierki segmentu nożnego o długość +/- 2/3 całości segmentu nożnego	Tak	Tak
28	Barierka górna wypełniająca nie mniej niż 2/3 segmentu oparcia i nie więcej niż 1/2 długości łóżka	Tak	Tak
29	Szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy z możliwością zablokowania przed wyjęciem	Tak	Tak
30	Barierki boczne ruchome, wyposażone w system odprowadzania barierki w momencie jej opuszczania (barierka samodomykająca, z ograniczeniem prędkości). Barierka chowająca się poniżej poziomu materaca, tak aby nie uciskała ud pacjentki w przypadku siedzenia	Tak	Tak
31	Barierka po zamknięciu w pozycji dolnej chowa się poza linię materaca, zwężając łóżko, umożliwiając tym samym przejazd przez węższe miejsca	Tak	Tak
32	Mechaniczna funkcja CPR	Tak	Tak
33	Łóżko wyposażone w stojak na kroplówkę. Możliwość montażu stojaka od szczytu łóżka, po stronie lewej i prawej	Tak	Tak

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO		F16-ZP	
	UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu		Wydanie 3	Strona 3 z 33
ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań				
Opis przedmiotu zamówienia				

34	Możliwość montażu stojaka na kroplówkę na wysokości pasa pacjentki od strony lewej i prawej	Tak	Tak
35	Łóżko wyposażone w haczyki na worki do moczu. Haczyki dostępne po obu stronach	Tak	Tak
36	Funkcja poziomująca łóżko jednym przyciskiem	Tak	Tak
37	Możliwość blokady wybranych funkcji elektrycznych dostępnych dla pacjenta, m.in. ograniczenie regulacji wysokości, regulacja segmentu oparcia/nożnego.	Tak	Tak
	Bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie minimum 200 kg	Tak	Tak
38	Łóżko wyposażone w odbojniki na każdym z czterech narożników. Odbojniki pełne, gumowane	Tak	Tak
39	Wszystkie łóżka w jednakowym, jasnoszarym kolorze	Tak	Tak
40	Leże łóżka wyposażone w wytrzymałe płyty podtrzymujące materac. Płyty montowane na każdym segmencie indywidualnie. Płyty montowane na stałe, bez możliwości wyjęcia przez personel medyczny. Możliwość demontażu jedynie przy użyciu specjalistycznych narzędzi	Tak	Tak
41	Materac odporny na środki do mycia i dezynfekcji, w pełni zmywalny. Materac ognio i wodoodporny, odporny na mycie i dezynfekcję. Wyposażony w kaptur chroniący zamek	Tak	Tak
42	Materac w pełni kompatybilny z dostarczonym łóżkiem	Tak	Tak
43	Możliwość regulacji elektrycznej do pozycji krzesła kardiologicznego	Tak	Tak
44	Materac wykonany z minimum trzech warstw nietoksycznej i antyalergicznego pianki poliuretanowej. Profil materaca zapewniający efektywny przepływ powietrza	Tak	Tak
45	Grubość materaca minimum 14 cm	Tak	Tak
46	Pokrowiec materaca paro przepuszczalny, nie przepuszczający cieczy. Pokrowiec wyposażony w odpinany zamek z pokrywą zabezpieczającą przed wnikaniem płynów. Kolor pokrowca - ciemnoszary	Tak	Tak

Łóżka pobytowe – 40 sztuk

1	Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim
2	Szkolenie personelu z zakresu użytkowania
3	Szkolenie personelu z zakresu utrzymania technicznego (eksploatacja, czyszczenie, czynności serwisowe niewymagające specjalistycznych urządzeń pomiarowych i oprogramowania)
4	Zapewnienie pełnego wsparcia technicznego na czas gwarancji, w tym przeglądy jeśli są wymagane
5	Jeśli wymagane przeglądy, wskazanie pełnego wykazu czynności serwisowych przewidzianych dla okresu 10 lat wraz ze wskazaniem wymiany części eksploatacyjnych
6	Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w UE
7	Wykaz wszystkich części zamiennych, akcesoriów jedno- i wielorazowych koniecznych do wymiany okresowej przewidzianych przez producenta i określonych jako eksploatacyjne wraz ze wskazaniem okresu używalności poszczególnych elementów. Dokument w osobnym pliku ze wskazaniem numerów REF
8	W trakcie obowiązywania gwarancji wymiana wszelkich części eksploatacyjnych (w tym akumulatorów) oraz realizacja przeglądów technicznych zgodnie z zaleceniami producenta po stronie wykonawcy
9	Zasilanie 230V, 50Hz z sygnalizacją włączenia do sieci
10	Metalowa konstrukcja łóżka lakierowana proszkowo
11	Leże łóżka 4-segmentowe, z czego minimum 3 segmenty ruchome (tj. segment oparcia, segment siedziska, segment nożny)
12	Segment nożny dzielony, umożliwiający pozycjonowanie tydek względem ud pod różnym kątem
13	Łóżko zgodne z normą bezpieczeństwa elektrycznego PN 62353
14	Łóżko wyposażone w akumulator z sygnalizacją jego naładowania
15	Możliwość elektrycznego sterowania łóżkiem przy transporcie pacjenta, tj. bez podłączenia łóżka do ładowania lub w przypadku zaniku zasilania. Możliwość podtrzymania pracy łóżka przez minimum 30 minut
16	Długość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 220 cm (+/- 10 mm)
17	Szerokość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 100 cm (+/-10mm)
18	Elektryczna regulacja wysokości łóżka mierzona od górnej krawędzi materaca, w zakresie od 40 cm do 90 cm (+/- 3 cm).
19	Konstrukcja łóżka 4-kołowa
20	Koła o średnicy min. 140 mm z możliwością centralnego blokowania. Blokada kół łatwo dostępna, w polu osiągalnym stopą
21	Możliwość blokady jednej osi kół, przy pozostawieniu drugiej osi skrętnej
22	Możliwość elektrycznej regulacji segmentu oparcia oraz segmentu nożnego

23	Regulacja elektryczna segmentu oparcia w zakresie od min 70° do max. 90° +/- 2°
24	Regulacja elektryczna segmentu nóg w zakresie min. 45° (+/-2°)
25	Sterowanie łóżkiem przy pomocy zintegrowanego z barierkami panelu elektrycznego, zamontowanego w górnej barierce bocznej, od strony pacjenta oraz od strony personelu. Panel sterujący w barierce prawej oraz lewej
26	Możliwość ustawienia pacjenta w pozycji Trendelenburga oraz -anty-Trendelenburga, kąt odchyłu minimum 30 stopni. Funkcjonalność wywoływana elektrycznie z paneli w barierkach bocznych.
27	Łóżko wyposażone w tworzywowe barierki boczne, tj. po dwie z lewej i prawej strony, jedną od frontu i jedną od szczytu łóżka
	Barierki segmentu nożnego o długość +/- 2/3 całości segmentu nożnego
28	Barierka górna wypełniająca nie mniej niż 2/3 segmentu oparcia i nie więcej niż ½ długości łóżka
29	Szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy z możliwością zablokowania przed wyjęciem
30	Barierki boczne ruchome, wyposażone w system odprowadzania barierki w momencie jej opuszczania (barierka samodomykająca, z ograniczeniem prędkości). Barierka chowająca się poniżej poziomu materaca, tak aby nie uciskała ud pacjentki w przypadku siedzenia
31	Barierka po zamknięciu w pozycji dolnej chowa się poza linię materaca, zwężając łóżko, umożliwiając tym samym przejazd przez węższe miejsca
32	Mechaniczna funkcja CPR
33	Łóżko wyposażone w stojak na kroplówkę. Możliwość montażu stojaka od szczytu łóżka, po stronie lewej i prawej
34	Możliwość montażu stojaka na kroplówkę na wysokości pasa pacjentki od strony lewej i prawej
35	Łóżko wyposażone w haczyki na worki do moczu. Haczyki dostępne po obu stronach
36	Funkcja poziomująca łóżko jednym przyciskiem
37	Możliwość blokady wybranych funkcji elektrycznych dostępnych dla pacjenta, m.in. ograniczenie regulacji wysokości, regulacja segmentu oparcia/nożnego.
	Bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie minimum 200 kg
38	Łóżko wyposażone w odbojniki na każdym z czterech narożników. Odbojniki pełne, gumowane
39	Wszystkie łóżka w jednakowym, jasnoszarym kolorze
40	Leże łóżka wyposażone w wytrzymałe płyty podtrzymujące materac. Płyty montowane na każdym segmencie indywidualnie. Płyty montowane na stałe, bez możliwości wyjęcia przez personel medyczny. Możliwość demontażu jedynie przy użyciu specjalistycznych narzędzi
41	Materac odporny na środki do mycia i dezynfekcji, w pełni zmywalny. Materac ognio i wodoodporny, odporny na mycie i dezynfekcję. Wyposażony w kaptur chroniący zamek
42	Materac w pełni kompatybilny z dostarczonym łóżkiem
43	Możliwość regulacji elektrycznej do pozycji krzesła kardiologicznego
44	Materac wykonany z minimum trzech warstw nietoksycznej i antyalergicznego pianki poliuretanowej. Profil materaca zapewniający efektywny przepływ powietrza

45	Grubość materaca minimum 14 cm
46	Pokrowiec materaca paro przepuszczalny, nie przepuszczający cieczy. Pokrowiec wyposażony w odpinany zamek z pokrywą zabezpieczającą przed wnikaniem płynów. Kolor pokrowca - ciemnoszary

Łóżka pobytowe – 30 sztuk

1	Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim
2	Szkolenie personelu z zakresu użytkowania
3	Szkolenie personelu z zakresu utrzymania technicznego (eksploatacja, czyszczenie, czynności serwisowe niewymagające specjalistycznych urządzeń pomiarowych i oprogramowania)
4	Zapewnienie pełnego wsparcia technicznego na czas gwarancji, w tym przeglądy jeśli są wymagane
5	Jeśli wymagane przeglądy, wskazanie pełnego wykazu czynności serwisowych przewidzianych dla okresu 10 lat wraz ze wskazaniem wymiany części eksploatacyjnych
6	Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w UE
7	Wykaz wszystkich części zamiennych, akcesoriów jedno- i wielorazowych koniecznych do wymiany okresowej przewidzianych przez producenta i określonych jako eksploatacyjne wraz ze wskazaniem okresu używalności poszczególnych elementów. Dokument w osobnym pliku ze wskazaniem numerów REF
8	W trakcie obowiązywania gwarancji wymiana wszelkich części eksploatacyjnych (w tym akumulatorów) oraz realizacja przeglądów technicznych zgodnie z zaleceniami producenta po stronie wykonawcy
9	Zasilanie 230V, 50Hz z sygnalizacją włączenia do sieci
10	Metalowa konstrukcja łóżka lakierowana proszkowo
11	Leże łóżka 4-segmentowe, z czego minimum 3 segmenty ruchome (tj. segment oparcia, segment siedziska, segment nożny)
12	Segment nożny dzielony, umożliwiający pozycjonowanie tydek względem ud pod różnym kątem
13	Łóżko zgodne z normą bezpieczeństwa elektrycznego PN 62353
14	Łóżko wyposażone w akumulator z sygnalizacją jego naładowania
15	Możliwość elektrycznego sterowania łóżkiem przy transporcie pacjenta, tj. bez podłączenia łóżka do ładowania lub w przypadku zaniku zasilania. Możliwość podtrzymania pracy łóżka przez minimum 30 minut
16	Długość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 220 cm (+/- 10 mm)
17	Szerokość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami i odbojnikami – maksymalnie: 100 cm (+/-10mm)
18	Elektryczna regulacja wysokości łóżka mierzona od górnej krawędzi materaca, w zakresie od 40 cm do 90 cm (+/- 3 cm).
19	Konstrukcja łóżka 4-kołowa
20	Koła o średnicy min. 140 mm z możliwością centralnego blokowania. Blokada kół łatwo dostępna, w polu osiągalnym stopą
21	Możliwość blokady jednej osi kół, przy pozostawieniu drugiej osi skrętnej
22	Możliwość elektrycznej regulacji segmentu oparcia oraz segmentu nożnego

23	Regulacja elektryczna segmentu oparcia w zakresie od min 70° do max. 90° +/- 2°
24	Regulacja elektryczna segmentu nóg w zakresie min. 45° (+/-2°)
25	Sterowanie łóżkiem przy pomocy zintegrowanego z barierkami panelu elektrycznego, zamontowanego w górnej barierce bocznej, od strony pacjenta oraz od strony personelu. Panel sterujący w barierce prawej oraz lewej
26	Możliwość ustawienia pacjenta w pozycji Trendelenburga oraz -anty-Trendelenburga, kąt odchyłu minimum 30 stopni. Funkcjonalność wywoływana elektrycznie z paneli w barierkach bocznych.
27	Łóżko wyposażone w tworzywowe barierki boczne, tj. po dwie z lewej i prawej strony, jedną od frontu i jedną od szczytu łóżka
	Barierki segmentu nożnego o długość +/- 2/3 całości segmentu nożnego
28	Barierka górna wypełniająca nie mniej niż 2/3 segmentu oparcia i nie więcej niż ½ długości łóżka
29	Szczyty łóżka wyjmowane od strony nóg i głowy z możliwością zablokowania przed wyjęciem
30	Barierki boczne ruchome, wyposażone w system odprowadzania barierki w momencie jej opuszczania (barierka samodomykająca, z ograniczeniem prędkości). Barierka chowająca się poniżej poziomu materaca, tak aby nie uciskała ud pacjentki w przypadku siedzenia
31	Barierka po zamknięciu w pozycji dolnej chowa się poza linię materaca, zwężając łóżko, umożliwiając tym samym przejazd przez węższe miejsca
32	Mechaniczna funkcja CPR
33	Łóżko wyposażone w stojak na kroplówkę. Możliwość montażu stojaka od szczytu łóżka, po stronie lewej i prawej
34	Możliwość montażu stojaka na kroplówkę na wysokości pasa pacjentki od strony lewej i prawej
35	Łóżko wyposażone w haczyki na worki do moczu. Haczyki dostępne po obu stronach
36	Funkcja poziomująca łóżko jednym przyciskiem
37	Możliwość blokady wybranych funkcji elektrycznych dostępnych dla pacjenta, m.in. ograniczenie regulacji wysokości, regulacja segmentu oparcia/nożnego.
	Bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie minimum 200 kg
38	Łóżko wyposażone w odbojniki na każdym z czterech narożników. Odbojniki pełne, gumowane
39	Wszystkie łóżka w jednakowym, jasnoszarym kolorze
40	Leże łóżka wyposażone w wytrzymałe płyty podtrzymujące materac. Płyty montowane na każdym segmencie indywidualnie. Płyty montowane na stałe, bez możliwości wyjęcia przez personel medyczny. Możliwość demontażu jedynie przy użyciu specjalistycznych narzędzi
41	Materac odporny na środki do mycia i dezynfekcji, w pełni zmywalny. Materac ognio i wodoodporny, odporny na mycie i dezynfekcję. Wyposażony w kaptur chroniący zamek
42	Materac w pełni kompatybilny z dostarczonym łóżkiem
43	Możliwość regulacji elektrycznej do pozycji krzesła kardiologicznego
44	Materac wykonany z minimum trzech warstw nietoksycznej i antyalergicznego pianki poliuretanowej. Profil materaca zapewniający efektywny przepływ powietrza

45	Grubość materaca minimum 14 cm
46	Pokrowiec materaca paro przepuszczalny, nie przepuszczający cieczy. Pokrowiec wyposażony w odpinany zamek z pokrywą zabezpieczającą przed wnikaniem płynów. Kolor pokrowca - ciemnoszary