



**PL-BY-UA
2014-2020**

**Załącznik nr 1.3 do SIWZ- Formularz Szczegółowy Oferty
Oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.54.2020**

Pakiet nr 3:

Uwagi i objaśnienia:

- Parametry określone jako „tak” są parametrami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „nie” lub innej nie stanowiącej jednoznacznego potwierdzenia spełnienia warunku będzie skutkowało odrzuceniem oferty.
- Wykonawca zobowiązany jest do podania parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.
- Wykonawca gwarantuje niniejszym, że sprzęt jest fabrycznie nowy (rok produkcji: nie wcześniej niż 2020), nieużywany, kompletny i do jego uruchomienia oraz stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów. Żadna część składowa, wyposażenie, etc. nie jest sprzętem rekondycjonowanym, powystawowym i nie był wykorzystywany wcześniej przez innego użytkownika.

A. Opis Przedmiotu zamówienia:

Pozycja 1: ŁÓŻKO PACJENTA INTENSYWNEJ TERAPII - 1 szt.

NAZWA OFEROWANEGO URZĄDZENIA:

PRODUCENT:

TYP:

L.p.	Wymagane warunki / parametry techniczne	Parametr wymagany	Oferowane parametry techniczne (opis)
1.	Specjalistyczne łóżko pacjenta Intensywnej Terapii fabrycznie nowe Rok produkcji 2020	TAK	
WYMAGANIA OGÓLNE			
2.	Czterosekcyjne łóżko (w tym 3 segmenty ruchome) do intensywnej opieki medycznej wyposażone w elektryczną regulację: podparcia pleców, podparcia ud, sekcji łydki, wysokości łóżka, przechyłów Trendelenburga/ anty-Trendelenburga	TAK	
3.	Minimum 6 paneli sterujących (po 2 po każdej stronie łóżka).	TAK	
4.	Główny panel kontrolny dla pielęgniarki, z możliwością blokady poszczególnych funkcji łóżka, znajdujący się po zewnętrznej stronie barierki zabezpieczających na wysokości sekcji uda.	TAK	

5.	Konstrukcja łóżka umożliwiająca zamontowanie dedykowanego materaca powietrznego za pomocą szybko złączki w celu zintegrowania materaca z łóżkiem. Konstrukcja opcjonalnego dedykowanego materaca umożliwia przechylenie pacjenta na boki	TAK	
6.	System ważenia pacjenta z funkcją wykrywania ruchów pacjenta.	TAK	
7.	Bezpieczne obciążenie robocze łóżka do minimum 250 kg.	TAK	
8.	Alarm wyjścia pacjenta z łóżka.	TAK	
9.	System antyzgnieciowy.	TAK	
10.	4 niezależnie opuszczane barierki boczne (po 2 z każdej strony łóżka).	TAK	
11.	Podświetlenie nocne typu LED pod leżem.	TAK	
12.	Wysokość platformy materaca:- maksymalna: 80cm - niska: 40 cm - minimalna: 36cm	TAK	
13.	Pedały sterujące z każdej strony łóżka.	TAK	
14.	4 podwójne koła zwrotne o średnicy 150 mm	TAK	
15.	Możliwość blokowania jednego koła do jazdy na wprost.	TAK	
16.	Szuflada na kliszę RTG lub kieszeń w konstrukcji materaca.	TAK	

17.	Zasilanie AC 230 V 50 Hz	TAK	
18.	Awaryjne zasilanie z akumulatora wewnętrznego zapewniające pełną funkcjonalność łóżka.	TAK	
WYMAGANE PARAMETRY MATERACA			
19.	Materac powietrzny co najmniej 4 strefowy z możliwością integracji z łóżkiem utrzymujący stałe niskie terapeutyczne ciśnienie automatycznie w zależności od wagi pacjenta, którą można wybrać w zakresie co najmniej od 45- 220 kg.	TAK	
20.	Konstrukcja dedykowanego materaca umożliwi przechylenie pacjenta na boki.	TAK	
21.	Możliwość programowania terapii ciągłej rotacji bocznej pacjenta w której cykl obrotu z pozycji centralnej bocznej lewej, bocznej prawej trwa od min. 2- 30 min.	TAK	
22.	Materac z możliwością wyboru trybu zmiennociśnieniowego oraz z możliwością wyboru trybu pulsacji .	TAK	
23.	Długość minimum 200cm,+/- 2 cm możliwość przedłużenia do 215cm +/- 2cm szerokość 89cm. +/- 1 cm	TAK	
24.	Udźwig materaca do minimum 220 kg	TAK	
25.	Pompa materaca montowana do łóżka.	TAK	
26.	Pompa łączona z materacem na szybkozłączki. pozwalające na podłączenie materaca do platformy leża łóżka celem integracji funkcji materaca i łóżka.	TAK	

27.	Panel kontrolny pompy wyposażony w indykator opuszczonych barierek, indykator kąta nachylenia oparcia pleców powyżej 30°.	TAK	
28.	Pompa wyposażona w indywidualny przycisk utwardzenia całego materaca (natychmiastowe napompowanie).	TAK	
29.	Możliwość programowania terapii ciągłej rotacji bocznej pacjenta	TAK	
30.	Przycisk obniżenia ciśnienia w sekcji siedzenia	TAK	
31.	Przycisk obniżenia ciśnienia w sekcji głowy	TAK	
32.	Funkcje bezpieczeństwa uniemożliwiające obrót pacjenta w przypadku obniżonej barierki bocznej/oparcia pleców uniesionego powyżej 30°	TAK	
33.	Wskaźniki indywidualnych ustawień w 4 strefach materaca z możliwością ich regulacji.	TAK	
34.	Blokada panelu sterowania pompy materaca.	TAK	
35.	Funkcja natychmiastowego przygotowania do CPR w pompie lub materacu lub łóżku.	TAK	
36.	Zapasowy materac piankowy łatwo dostosowujący się do kształtu ciała o twardych krawędziach ściany ułatwiających transfer pacjenta. Nacięcia pozwalające na łatwe profilowanie materaca . Materac z pokrowcem półprzepuszczalnym, wodoodpornym i bakteriostatycznym. Materac w całości przezierny dla promieni RTG oraz odpowiedni do przeprowadzenia reanimacji CPR Możliwość obracania na 4 strony Wymiary dostosowane do leża łóżka. Udźwig maksymalny co najmniej 230 kg	TAK	

B. FORMULARZ CENOWY

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT (%)	Wartość netto	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	Łóżko pacjenta intensywnej terapii	1 szt.					

Wartość netto pakietu: Słownie:

Wartość brutto pakietu: Słownie: