

ZAŁĄCZNIK NR 3.6 do Zapytania ofertowego

oznaczenie sprawy: 3/ZO/BAZA/2025

**PAKIET NR 6.1 - ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA**

Łóżko szpitalne w ilości 8 szt.

Nazwa i typ:

Producent:

Kraj produkcji:

Rok produkcji (nie starszy niż 2024):

Klasa wyrobu medycznego:

L.p.	Opis parametru/wartości	Wymagane	Parametr oferowany/podać zakresy lub opisać
1	Długość całkowita max 228,6 cm (bez elementu wydłużającego łóżko) +/- 5%	TAK	
2	Długość całkowita max 259,1 cm (z elementem wydłużającym łóżko) +/-5%	TAK	
3	Szerokość (z podniesionymi poręczami bocznymi) 106,7 cm +/- 5%	TAK	
4	Szerokość (z opuszczonymi poręczami bocznymi) 106,7 cm +/- 5%	TAK	
5	Zakres wysokości (do wierzchu leża)	TAK	
6	Maks. wysokość: 81,3 cm +/- 6cm	TAK	
7	Min. wysokość: 35,6 cm +/- 6cm	TAK	
8	Regulacja leża Oparcie pleców: od 0° do 65° ±10° Podparcie kolan: od 0° do 30° ±10°	TAK	
9	Pozycja Trendelenburga/anty-Trendelenburga: od +12° do -10° ±5°	TAK	
10	Powierzchnia leża 213,4 × 88,9 cm +/- 5%	TAK	
11	Powierzchnia leża z elementem wydłużającym łóżko 243,8 × 88,9 cm +/- 5%	TAK	
12	Średnica kół 15 cm +/- 3 cm	TAK	
13	Bezpieczne obciążenie robocze min. 249,5 kg	TAK	
14	Wbudowana waga	TAK	
15	Trzystrefowy adaptacyjny alarm łóżka	TAK	
16	Funkcja typu iBed Watch lub równoważna	TAK/NIE TAK – 5 pkt NIE – 0 pkt	

17	Gniazda pomocnicze 230 VAC, 50 Hz, 8 A	TAK	
18	Ręczne hamulce	TAK	
19	Uchwyt na rzeczy osobiste pacjenta	TAK	
20	Łączność bezprzewodowa	TAK/NIE TAK – 2 pkt NIE – 0 pkt	
21	Blokada ruchu	TAK	
22	Zintegrowany uchwyt na cewnik Foleya	TAK	
23	Zintegrowane zaczepy do mocowania pasów do unieruchamiania pacjenta	TAK	
24	Automatyczne oświetlenie pod łóżkiem	TAK/NIE TAK – 2 pkt NIE – 0 pkt	
25	Zintegrowany uchwyt na pompę	TAK/NIE TAK – 2 pkt NIE – 0 pkt	
26	Poręcze boczne z możliwością ustawienia w trzech pozycjach	TAK/NIE TAK – 2 pkt NIE – 0 pkt	
27	Inteligentne monitory i panel użytkownika informujący o zagrożeniu	TAK	
28	Zatwierdzenia agencyjne: zatwierdzone przez UL jako zgodne z normą IEC 60601 lub równoważną	TAK	
29	Napięcie: 100–240 VAC	TAK	
30	Znamionowe natężenie prądu: 8 A	TAK	
31	Prąd upływu: nie więcej niż 300 µA (mikroamperów)	TAK	
32	Częstotliwość: 50/60 Hz	TAK	
33	Wtyczka klasy szpitalnej: 120 VAC, 60 Hz, 8 A	TAK	
Elementy niezbędne do prawidłowego funkcjonowania			
34	Dodatkowe gniazdo zasilania zlokalizowane od strony nożnej umożliwiające podłączenie sprzętu elektrycznego klasy szpitalnej pobierający do 5 A (np. pompa do materaca)	TAK	
35	Wysokość najniższej bezpiecznej pozycji leża poniżej 30 +/- 12 cm zabezpieczająca pacjenta przed następstwem upadków, wspomagająca uruchomienie i odpowiednia nawet dla pacjentów starszych, niskich i pediatrycznych.	TAK	
36	Konstrukcja szczytu od strony głowy ułatwiająca dostęp do głowy pacjenta z dedykowanym, centralnie zlokalizowanym zagłębieniem, szczyt bez konieczności ściągania w przypadku Intubacji, kontroli stanu pacjenta lub innych zabiegów	TAK/NIE TAK – 5 pkt NIE – 0 pkt	

	wymagających dojścia bezpośrednio do głowy pacjenta		
37	Brak wpływu pozycji pacjenta podczas pomiaru na dokładność odczytu, brak zalecanej pozycji łóżka podczas pomiarów wagi, odczyt masy ciała w czasie rzeczywistym	TAK	

	Warunki gwarancji i serwisu	Parametry wymagane	Parametry oferowane
1.	Gwarancja min. 36 miesięcy	TAK, podać Podać
2.	Czas reakcji serwisu na zgłoszenie z podjęciem naprawy (nie dłuższy niż 48 h) liczony od momentu zgłoszenia.	TAK	
3.	W przypadku awarii urządzenia trwającej dłużej niż 5 dni wykonawca dostarczy urządzenie zastępcze na czas naprawy urządzenia. W przypadku braku takiej reakcji: - Zamawiający ma prawo wypożyczyć, zainstalować i uruchomić na koszt Wykonawcy u dowolnego innego dostawcy urządzenie zastępcze, zachowując jednocześnie prawo do kary umownej i odszkodowania.	TAK	
4.	wszystkie naprawy, przeglądy, konserwacje wraz z częściami zamiennymi i materiałami niezbędnymi do ich wykonania	TAK	
5.	naprawa i wymiana części na fabrycznie nowe za wyjątkiem sytuacji, kiedy awaria spowodowana jest nieprawidłową eksploatacją urządzenia	TAK	
6.	przedłużenie gwarancji o czas niesprawności urządzenia, w przypadku napraw gwarancyjnych	TAK	
7.	obligatoryjna wymiana urządzenia na nowe nastąpi w przypadku wystąpienia 3 kolejnych awarii przedmiotu zamówienia	TAK	

UWAGI:

1. Niespełnienie któregośkolwiek z wymaganych powyżej parametrów techniczno-użytkowych oraz wymagań co do ich wartości minimalnych spowoduje odrzucenie oferty bez dalszej jej oceny.
2. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.
3. Oświadczam, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie powyższe wymagania Zamawiającego.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert równoważnych o parametrach nie gorszych, lub lepszych niż określone przez zamawiającego, jeśli z opisu przedmiotu zamówienia mogłoby wynikać, iż przedmiot zamówienia został określony przez wskazanie znaku towarowego, patentu lub pochodzenia.

Przez rozwiązania równoważne zamawiający rozumie takie, które co najmniej spełniają wymagania określone

w niniejszym załączniku oraz charakteryzują się parametrami technicznymi, jakościowymi i użytkowymi nie gorszymi niż określone w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia. Wykonawca, który zaoferuje rozwiązania równoważne opisanym przez zamawiającego, jest obowiązany dołączyć do oferty zestawienie wszystkich zaoferowanych rozwiązań równoważnych oraz wykazać ich równoważność w stosunku do rozwiązań opisanych w dokumentacji przetargowej, wskazując nazwę i pozycję opisu przedmiotu zamówienia, których to dotyczy. Opis zaoferowanych rozwiązań równoważnych powinien być na tyle szczegółowy, żeby na jego podstawie zamawiający mógł ocenić ofertę i rozstrzygnąć, czy zaoferowane rozwiązanie jest równoważne.

W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2) oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod względem metodologii postępowania, zakresu, funkcjonalności, możliwości zastosowania, przechowywania, działania i innych cech opisanych w normach.

Biorąc pod uwagę powyższe zamawiający wskazuje, że we wszystkich miejscach w opisie przedmiotu zamówienia, gdzie dokonano opisu poprzez wskazanie na konkretne normy **dopuszcza się rozwiązania równoważne opisywanym, i jednocześnie w każdym miejscu Zamawiający wprowadza określenie "lub równoważne"** (podstawa prawna art. 42 ust. 3 dyrektywy 2014/24/UE).

Ww. dokument składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej