Choszczno: 04-06-2021 r.

 **ZAPYTANIE NR 2 I ODPOWIEDŹ**

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na dostawę łóżek szpitalnych dla SP ZOZ w Choszcznie

**SPRAWA 1/ZP/ŁÓŻ/21**

W odniesieniu do opisu parametrów wymaganych, prosimy o dopuszczenie do oceny łóżko o konstrukcji oraz parametrach jak niżej:

|  |
| --- |
| **L.P. 2**Stalowa konstrukcja pokryta powłoką epoksydową. Podstawa łóżka z przewodami oraz układami sterującymi funkcjami łóżka zabezpieczonymi w sposób nie utrudniający utrzymania czystości. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 3**Podstawa łóżka podpierająca leże w minimum 4 punktach, gwarantująca stabilność leża.ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 4**Wolna przestrzeń pomiędzy podłożem, a całym podwoziem wynosząca nie mniej niż 150 mm umożliwiająca łatwy przejazd przez progi oraz wjazd do dźwigów osobowych. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 5**Wymiary zewnętrzne łóżka: Długość całkowita: 2100mmSzerokość całkowita wraz z zamontowanymi barierkami wynosi 940mm, wymiar leża 850 x 2000mmLeże łóżka czterosegmentowe z czego min. 3 segmenty ruchome.ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 7**Zasilanie elektryczne 230V. Klasa szczelności IP 54ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 8**Rama leża wyposażona w gniazdo wyrównania potencjału. Łóżko przebadane pod kątem bezpieczeństwa elektrycznego wg bardziej restrykcyjnej (niż wymagana) normy EN 60601-1ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 9**Elektryczne regulacje: - segment oparcia pleców 65° - segment uda 0-30°, - kąt przechyłu Trendelenburga 0-16° - kąt przechyłu anty-Trendelenburga 0-16° |
| Regulacja segmentu podudzia – ręczna mechanizmem zapadkowym. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 10**Elektryczna regulacja wysokości w zakresie 410mm do 790mm. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 11**Łóżko sterowane przewodowym pilotem z przyciskami membranowymi, z możliwością blokady funkcji przez personel medyczny.ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 15**Leże wypełnione lamelami z ABS odpornego na działanie wysokiej temperatury, środków dezynfekujących oraz działanie UV. Płyty odejmowane bez użycia narzędzi. ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga leża zgodnie z opisem w SWZ.**L.P. 17**Szczyty łóżka o grubości powyżej 30mm, zbliżone do kształtu prostokąta zaokrąglonymi krawędziami, wykonane HDPE, odporne na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga szczytów łóżka zgodnie z opisem w SWZ.**L.P. 18**Łóżko wyposażone w opuszczane i składane metalowe niezależnie barierki boczne, zabezpieczające pacjenta w min. ¾ długości. Barierki spełniające normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52. ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga barierek bocznych zabezpieczających pacjenta na całej długości, zgodnie z opisem w SWZ.**L.P. 19**Wysuwana półka do odkładania pościeli, nie wystająca poza obrys ramy łóżka, wytrzymująca obciążenie adekwatne do zaplanowanej dla niej funkcji.ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 20**Łóżko wyposażone w solidne uchwyty materaca przy min. dwóch segmentach leża, dostosowane do utrzymania materaca dopasowanego do powierzchni leża, nie wystające poza górną krawędź materaca. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 23**Bezpieczne obciążenie robocze do 250 kg potwierdzone przez producenta łóżka. ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza**L.P. 24**Możliwość wyboru 4 kolorów zdobiących szczyty.ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza  |
|  |

**Dotyczy: Parametr/Warunek żądany – materac przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy**

Prosimy o dopuszczenie do oceny materac przeciwodleżynowy, zmiennociśnieniowy o poniższych parametrach:

* **Materac** **nakładkowy** o głębokości 20 cm do terapii zanurzeniowej z obniżonym ciśnieniem.
* 20 wymiennych komórek
* 1 w 2 cyklach komórkowych
* CPR
* Dwustronna, rozciągliwa, wodoodporna, paroprzepuszczalna osłona zapinana na zamek błyskawiczny, odporna na działanie środków dezynfekujących. Biotest zgodny z ISO 10993-5 /10993-10
* W pełni zmywalny
* Pacjenci do 200 kg
* Materiał: Nylon/PU. Bez lateksu
* Osłona ochronna na wąż
* Wymiary : długość: 200cm, szerokość: 83cm, wysokość: 20cm
* **Pompa**:
* Automatyczne wykrywanie wagi według programu
* Inteligentne wykrywanie ciśnienia dla zapewnienia optymalnego ciśnienia interfejsu
* Prawie bezgłośna praca (27-28 Db)
* Ekran LCD
* Zamek panelowy
* Alarmy zbyt niskiego ciśnienia i awarii zasilania
* Akumulator z możliwością pracy do 5h.
* Tryby: statyczny i dynamiczny
* Stylowe i intuicyjne wzornictwo
* Automatycznie wyłącza się po osiągnięciu optymalnego ciśnienia wewnętrznego
* Wymiary pompy 27,5 cm x 14 cm x 20,5 cm
* Połączenie Bluetooth (z aplikacją iPMAP Apple®)

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza