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: 2100mm  Szerokość całkowita wraz z zamontowanymi barierkami wynosi 940mm, wymiar leża 850 x 2000mm  Leże łóżka czterosegmentowe z czego min. 3 segmenty ruchome.  ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza  **L.P. 7**  Zasilanie elektryczne 230V. Klasa szczelności IP 54  ODPOWIEDŹ: 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 60601-1  ODPOWIEDŹ: 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