

**SZPITAL WOJEWÓDZKI w ŁOMŻY**

*im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego*

Al. Piłsudskiego 11, 18 – 404 Łomża

DZIAŁ ZAOPATRZENIA TRANSPORTU I MAGAZYNÓW

NIP 718-16-89-321 REGON 450665024

tel. 086 47 33 610

fax 086 47 33 210

tel. centr. 086 47 33 900 wew. **266**

[e – mail: przetargi@szpital-lomza.pl](mailto:przetargi@szpital-lomza.pl)

[www.szpital-lomza.pl](http://www.szpital-lomza.pl)

~~~~~  
**ZT-SZP-226/01/ 50p/2010**

**25 .11.2010r.**

.....  
.....

Dotyczy: postępowania przetargowego na **zakup i dostawę materacy przeciwodleżynowych dla Szpitala Wojewódzkiego w Łomży.**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r., nr 113, poz. 759 ze zm.) Szpital Wojewódzki w Łomży przesyła treść zapytań dotyczących zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytania dot. przedmiotu zamówienia, poz.1:**

1. Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy, pracujący w unikatowym systemie polegającym na połączeniu trybu naprzemiennie zmiennego niskiego ciśnienia – w strefie krzyżowej i ciągłego niskiego ciśnienia – w strefie głowy, klatki piersiowej i ud? Materac posiada niezależną strefę pięć zaprojektowaną z poliuretanowej pianki niskiej gęstości nachyloną po kątem 5°.

**Ad. 1. Tak, dopuszczamy**

2. Czy Zamawiający dopuści materac, w którym komory nie opróżniają się całkowicie, tylko minimalnie zmniejsza się w nich ciśnienie, by stale podierać ciało pacjenta prowadząc progresywną mobilizację skóry? W sytuacji, gdy co druga komora jest opróżniona nacisk komór na ciało pacjenta przekracza wartości graniczne i nie jest prowadzona terapia przeciwodleżynowa.

**Ad. 2. Tak, dopuszczamy**

3. Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w system automatycznego doboru ciśnienia w zależności od masy i pozycji pacjenta, zapewniający rozkład nacisku materaca na ciało pacjenta nigdy nie przekraczający 30 mmHg?

**Ad. 3. Nie dopuszczamy**

4. Czy Zamawiający dopuści maksymalne obciążenie robocze (terapeutyczne) do 180 kg?

**Ad. 4. Tak, dopuszczamy**

5. Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w zasilacz wbudowany w materac w części nożnej? Takie rozwiązanie przedłuża żywotność modułu zapobiegając jego uszkodzeniom w czasie transportu i przedłuża żywotność całego materaca.

**Ad. 5. Nie dopuszczamy**

6. Czy Zamawiający dopuści materac powietrzny (zintegrowany z piankowym), o wysokości komór 20 cm?

**Ad.6. Nie dopuszczamy**

7. Czy Zamawiający dopuści by długość komór w części zmiennociśnieniowej i stała ciśnieniowej była taka sama? Zniwelowanie sił tarcia i poprzecznie tnących oddziaływujących na ciało pacjenta odbywa się dzięki zastosowaniu w łózkach funkcji autoregresji segmentu oparcia i uda, a nie poprzez wydłużenie o 10% długości komór w części zmiennociśnieniowej.

**Ad. 7. Tak, dopuszczamy**

**Pytania dot. przedmiotu zamówienia, poz.2:**

8. Czy Zamawiający dopuści materac, w którym komory nie opróżniają się całkowicie, tylko minimalnie zmniejsza się w nich ciśnienie, by stale podierać ciało pacjenta prowadząc progresywną mobilizację skóry? W sytuacji, gdy co druga komora jest opróżniona nacisk komór na ciało pacjenta przekracza wartości graniczne i nie jest prowadzona terapia przeciwoleżynowa.

**Ad. 8. Tak, dopuszczamy**

Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w system automatycznego doboru ciśnienia w zależności od masy i pozycji pacjenta, zapewniający rozkład nacisku materaca na ciało pacjenta nigdy nie przekraczający 30mmHg? Materace, w których ciśnienie regulowane jest ręcznie nie zapewniają terapii przeciwoleżynowej.

**Ad. 9. Tak, dopuszczamy**

10. Czy Zamawiający dopuści maksymalne obciążenie robocze (terapeutyczne) do 150 kg?

**Ad. 10. Tak, dopuszczamy**

11. Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w zintegrowaną pompę umieszczoną pod strefą pięt sterowaną z przenośnego panelu, lekkiego, łatwego w obsłudze, który dzięki swoim rozmiarom nie zajmuje dużo miejsca, może być zawieszony na szczycie łózka? Panel sterowania posiada wskaźniki pracy materaca oraz alarmów: CPR, maksymalnego napompowania materaca, braku zasilania & wadliwej pracy materaca.

**Ad.11. Nie dopuszczamy**

12. Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w funkcję transportową – możliwość pozostawienia w trybie transportowym na ok. 2 godz.?

**Ad. 12. Tak, dopuszczamy**

**Pytania dot. przedmiotu zamówienia, poz.3:**

13. Czy Zamawiający dopuści materac pracujący w jednym z wybranych trybów - trybie ciągłego niskiego ciśnienia lub trybie naprzemiennie zmiennego niskiego ciśnienia i bez możliwości przełączania trybu statycznego w dynamiczny? Materac nie jest wyposażony w oba tryby i nie ma możliwości wyboru raz jednego, raz drugiego. Istnieje możliwość zakupu materaca z wcześniej wybranym trybem pracy.

**Ad. 13. Nie dopuszczamy**

1. Czy Zamawiający dopuści materac, w którym komory nie opróżniają się całkowicie, tylko minimalnie zmniejsza się w nich ciśnienie, by stale podierać ciało pacjenta prowadząc progresywną mobilizację skóry, tym samym nigdy nie jest osiągnięty nacisk na ciało pacjenta 0 mmHg? Całkowite spompowanie materaca nie jest kliniczne, pacjent leży w tym momencie na płycie leża łóżka. W sytuacji, gdy co trzecia komora jest opróżniona nacisk komór na ciało pacjenta przekracza wartości graniczne i nie jest prowadzona terapia przeciwoleżynowa.

**Ad. 14. Tak, dopuszczamy**

2. Czy Zamawiający dopuści materac powietrzny zintegrowany z piankowym, przez co maksymalna wysokość materaca wynosi 18 cm? W takim przypadku nie ma potrzeby podkładania pod materac powietrzny dodatkowego materaca piankowego.

**Ad. 15. Nie dopuszczamy**

3. Czy Zamawiający dopuści materac o wymiarach 203 x 85 x 18 cm?

**Ad. 16. Nie dopuszczamy**

4. Czy Zamawiający dopuści materac zbudowany z 30 komór, połączonych ze sobą i tworzących pięć wymiennianych, niezależnych stref niskiego ciśnienia (strefa pięt – 11 komór, piersiowa – 6 komór, głowy – 3 komory, krzyżowa – 8 komór i ud – 2 komory)?

**Ad. 17. Tak, dopuszczamy**

5. Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w czujnik ciśnienia, który mierzy i dobiera odpowiedni poziom ciśnienia, o powierzchni ok. 41 x 56 cm? Czujnik ten pozwala na zanurzenie ciała pacjenta w materacu zapewniając idealny współczynnik dystrybucji masy ciała pacjenta do powierzchni styku, a także zapewnia właściwe wsparcie dla ciała pacjenta,

aby nie dotykało ono do ramy łóżka, co może powodować uszkodzenia skóry, zwłaszcza w okolicach kości krzyżowej?

**Ad. 18. Tak, dopuszczamy**

**19.** Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w pompę z następującymi wskaźnikami:

- funkcji CPR, funkcji maksymalnego napompowania materaca, alarm braku zasilania i wadliwej pracy materaca, które mogą być wyciszone,
- podłączonej poduszki przeciwoleżynowej,
- alarmu opuszczenia łóżka przez pacjenta,
- trybu pracy,
- naładowania akumulatora materaca,
- blokadę funkcji materaca?

**Ad. 19. Tak, dopuszczamy**

**20.** Czy Zamawiający dopuści maksymalne obciążenie robocze (terapeutyczne) do 160 kg?

**Ad. 20. Nie dopuszczamy**

**21.** Czy Zamawiający dopuści materac wyposażony w funkcję transportową – możliwość pozostawienia w trybie transportowym na ok. 2 godz.?

**Ad. 21. Nie dopuszczamy**

**22.** Czy Zamawiający dopuści materac bez możliwości wyposażenia zasilacza w akumulator?

**Ad. 22. Nie dopuszczamy**

**Podpisł**  
*DYREKTOR*  
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO  
*im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży*  
lek. med. Marian Jaszewski  
SPECJALISTA ZDROWIA PUBLICZNEGO