

Załącznik nr 2 do SIWZ SPZOZ/PN/36/2020 - pakiet nr 21
Formularz przedmiotu zamówienia, cenowy

Lp.	Opis parametru	Wymagania	Punktacja
Materac przeciwoleżynowy – 15szt			
1.	Wymiary materaca dostosowane do leża 200x90cm	TAK	
2.	Wysokość materaca min. 12 cm	TAK	
3.	Materac posiadający 18 komór poprzecznych, wymiennych wyposażony w: - mikrootwory dotleniające tkankę - przewody do podłączenia z pompą - szybkozłączkę transportową	TAK	
4.	Wytrzymałość mechaniczna materaca do 170kg	TAK	
5.	Elastyczny półprzepuszczalny pokrowiec z możliwością dezynfekcji wysokotemperaturowej tj. odporny na temp. do 110st. C. Pokrowiec uniwersalny umożliwiający spięcie w całość materaca pneumatycznego ze spodnim materacem gąbkowym o różnych grubościach – 20szt.	TAK	
6.	Pompa z manualną regulacją ciśnienia w zakresie od 20 do 60mmHg (+/- 5mmHg)	TAK	
7.	Wydajność pompy nie mniejsza niż 8 l/min.	TAK	
8.	Czas trwania pełnego cyklu 12 min. (+/- 2 min.)	TAK	
9.	Pompa wyposażona w: - gniazdo szybkozłączki - wizualny alarm spadku ciśnienia - filtr mechaniczny - zewnętrzny filtr antybakteryjny + zapasowy - zaczepy do zawieszenia na łóżku - kabel sieciowy zasilający o długości min. 400 cm - instrukcje obsługi w języku polskim na obudowie	TAK	
10.	Dokumenty potwierdzające: - folder produktu w języku polskim, - deklaracja zgodności CE - potwierdzenie wpisania wyrobów do bazy danych, o której mowa w art.64 ust.1 ustawy z dnia 20 maja 2010 o wyrobach medycznych - potwierdzenie, że dostawca stosuje system zarządzania zgodnie z normą EN ISO 9001:2009 oraz ISO 13485 lub równoważne certyfikaty działań wykonawcy z normami jakościowymi, wystawiony dla producenta, poświadczający stosowanie odpowiednich norm europejskich przy projektowaniu i produkcji oferowanego sprzętu	TAK	
11.	Wymiary materaca dostosowane do leża 200x90cm	TAK	

12.	Wysokość materaca min. 12 cm	TAK	
13.	Materac posiadający 18 komór poprzecznych, wymiennych wyposażony w: - mikrootwory dotleniające tkankę - przewody do podłączenia z pompą - szybkozłączkę transportową	TAK	
14.	Wytrzymałość mechaniczna materaca do 170kg	TAK	
15.	Elastyczny półprzepuszczalny pokrowiec z możliwością dezynfekcji wysokotemperaturowej tj. odporny na temp. do 110st. C. Pokrowiec uniwersalny umożliwiający spięcie w całość materaca pneumatycznego ze spodnim materacem gąbkowym o różnych grubościach	TAK	
16.	Pompa z manualną regulacją ciśnienia w zakresie od 20 do 60mmHg (+/- 5mmHg)	TAK	
17.	Wydajność pompy nie mniejsza niż 8 l/min.	TAK	
18.	Czas trwania pełnego cyklu 12 min. (+/- 2 min.)	TAK	
19.	Pompa wyposażona w: - gniazdo szybkozłączki - wizualny alarm spadku ciśnienia - filtr mechaniczny - zewnętrzny filtr antybakteryjny + zapasowy - zaczepy do zawieszenia na łóżku - kabel sieciowy zasilający o długości min. 400 cm - instrukcje obsługi w języku polskim na obudowie		
20.	Dokumenty potwierdzające: - folder produktu w języku polskim, - deklaracja zgodności CE - potwierdzenie wpisania wyrobów do bazy danych, o której mowa w art.64 ust.1 ustawy z dnia 20 maja 2010 o wyrobach medycznych - potwierdzenie, że dostawca stosuje system zarządzania zgodnie z normą EN ISO 9001:2009 oraz ISO 13485 lub równoważne certyfikaty działań wykonawcy z normami jakościowymi, wystawiony dla producenta, poświadczający stosowanie odpowiednich norm europejskich przy projektowaniu i produkcji oferowanego sprzętu	TAK	

....., DNIA

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną)