	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p> <p>Postępowanie w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na dostawę łóżek szpitalnych – 20 sztuk</p>	<p>Nr sprawy: ZP/40/2023</p>
---	---	--

Załącznik nr 1.1

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

ŁÓŻKO SZPITALNE Z WYPOSAŻENIEM – 20 SZT.

Nazwa	Łóżka szpitalne Deka
Typ	Deka
Producent	Stieglmeyer GmbH & Co. KG
Kraj pochodzenia	Niemcy (producent), Polska (produkcja)
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
I	PARAMETRY TECHNICZNE	
1.	<p>Łóżko posiadające zewnętrzną ramę z segmentami umieszczonymi wewnątrz ramy leża. Rama łóżka wykonana z kształowników stalowych o wymiarach min. 4 x 3 cm, pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.</p> <p>Powłoka lakiernicza zgodnie z normom EN ISO 10993-5:2009 biologiczna ocena produktów medycznych, dołączyć raport z badań na cytotoksyczność.</p>	<p>TAK PODAĆ</p> <p>TAK. Łóżko posiadające zewnętrzną ramę z segmentami umieszczonymi wewnątrz ramy leża. Rama łóżka wykonana z kształowników stalowych o wymiarach 4 x 3 cm, pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.</p> <p>Powłoka lakiernicza zgodnie z normą EN ISO 10993-5:2009 biologiczna ocena produktów medycznych, raport z badań na cytotoksyczność dołączony do oferty.</p>
2.	<p>Wymiary zewnętrzne łóżka:</p> <p>Długość całkowita: 2110 mm. (+/- 30 mm.)</p> <p>Szerokość całkowita wraz z zamontowanymi barierkami wynosi 1020 mm. (+/- 30mm.) (leże 900x2000 mm.)</p>	<p>TAK PODAĆ</p> <p>TAK. Wymiary zewnętrzne łóżka:</p> <p>Długość całkowita: 2130 mm.</p> <p>Szerokość całkowita wraz z zamontowanymi barierkami wynosi 1025 mm. (leże 900x2000 mm.)</p>
3.	W narożnikach leża 4 krążki odbojowe chroniące ściany i łóżko przed uderzeniami i otarciami.	TAK
4.	Łóżko wyposażone w metalowe uchwyty trzymające materac przy min. dwóch segmentach.	TAK
5.	<p>Szczyty łóżka chromowane, wypełnione wysokiej jakości płytą HPL o grubości min. 8 mm, odporną na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.</p> <p>Szczyt od strony nóg pacjenta z możliwością ułożenia do pozycji poziomej i wykorzystanie jako półka do odkładania pościeli.</p>	<p>TAK</p> <p>TAK. Szczyty łóżka chromowane, wypełnione wysokiej jakości płytą HPL o grubości 8 mm, odporną na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV.</p> <p>Szczyt od strony nóg pacjenta z możliwością ułożenia do pozycji poziomej i wykorzystanie jako</p>

1



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska




Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Zamówienie zrealizowane będzie w ramach umowy o dofinansowanie nr POIS.11.03.00-00-0066/22-00/2304/653 Projektu pn „Poprawa jakości i dostępności do usług medycznych poprzez modernizację budynku i dostosowanie wewnętrznej infrastruktury drogowej, zakup sprzętu i aparatury medycznej dla Oddziału Zakaźnego i Med. Lab. Diagnost. Szpitala Miejskiego św. JP II w Elblągu” w ramach działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia oś priorytetowa XI REACT-EU Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p> <p>Postępowanie w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na dostawę łóżek szpitalnych – 20 sztuk</p>	<p>Nr sprawy: ZP/40/2023</p>
---	---	--


			półka do odkładania pościeli.
6.	Leże łóżka czterosegmentowe z czego min. 3 segmenty ruchome	TAK PODAĆ	TAK. Leże łóżka czterosegmentowe z czego 3 segmenty ruchome.
7.	Leże wypełnione płytami z polipropylenu odpornego na działanie wysokiej temperatury, środków dezynfekujących oraz działanie UV. Płyty odejmowane bez użycia narzędzi.	TAK	TAK
8.	W narożnikach leża od strony wezgłowia tuleje do mocowania wieszaka kroplówki oraz wysięgnika z uchwytem do ręki; na wyposażeniu łóżka wieszak kroplówki;	TAK PODAĆ	TAK. W narożnikach leża od strony wezgłowia tuleje do mocowania wieszaka kroplówki oraz wysięgnika z uchwytem do ręki; na wyposażeniu łóżka wieszak kroplówki;
9.	Regulacja kąta leża bezstopniowo, za pomocą sprężyny gazowej: - segment oparcia pleców w zakresie: 0 – 70° (± 5°); - segment oparcia uda w zakresie: 0 - 85° (±5°); hydrauliczna regulacja wysokości w zakresie: 410 - 850 mm. (± 30 mm.) - dokonywana za pomocą nożnej pompy hydraulicznej. Dźwignia regulacji umieszczona po obu stronach leża.	TAK PODAĆ	TAK. Regulacja kąta leża bezstopniowo, za pomocą sprężyny gazowej: - segment oparcia pleców w zakresie: 0 – 70°; - segment oparcia uda w zakresie: 0 - 85°; hydrauliczna regulacja wysokości w zakresie: 410 - 810 mm (dopuszczalne). - dokonywana za pomocą nożnej pompy hydraulicznej. Dźwignia regulacji umieszczona po obu stronach leża.
10.	Regulacja segmentu oparcia pleców oraz uda za pomocą dźwigni umieszczonych pod ramą leża, w miejscu łatwego dostępu dla leżącego pacjenta.	TAK	TAK
11.	Regulacja segmentu podudzia ręczna, wspomagana mechanizmem zapadkowym	TAK	TAK
12.	Łóżko wyposażone w zintegrowane barierki lakierowane proszkowo, wykonane z 3 profili stalowych owalnych o wysokości min. 41 mm i grubości min. 20mm składana wzdłuż ramy leża za pomocą jednego przycisku, pod każdą z barier. Spełniające normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52. Składanie barierki nie poszerza obrysu łóżka podczas jej składania i rozkładania.	TAK	TAK. Łóżko wyposażone w zintegrowane barierki lakierowane proszkowo, wykonane z 3 profili stalowych owalnych o wysokości 41 mm i grubości 20 mm składana wzdłuż ramy leża za pomocą jednego przycisku, pod każdą z barier. Spełniające normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52. Składanie barierki nie poszerza obrysu łóżka podczas jej składania i rozkładania.
13.	Podstawa łóżka jezdna, wyposażona w 4 koła o średnicy min. 125 mm z indywidualną blokadą kół	TAK	TAK. Podstawa łóżka jezdna, wyposażona w 4 koła o średnicy 125 mm z indywidualną blokadą kół.
14.	Bezpieczne obciążenie min. 220 kg.	TAK	TAK. Bezpieczne obciążenie 225 kg.
15.	Możliwość montażu ortopedycznej ramy wyciągowej.	TAK	TAK
16.	Możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów min. 10 kolorów oraz kolorów ramy łóżka min. 2 kolory w tym szary.	TAK PODAĆ	TAK. Możliwość wyboru kolorów wypełnień szczytów 10 kolorów oraz kolorów ramy łóżka 2 kolory w tym szary.
17.	<u>elementy wyposażenia łóżek:</u> -Materac składający się z warstwy podstawowej wykonanej z	TAK	<u>TAK. elementy wyposażenia łóżek:</u> -Materac składający się z warstwy podstawowej

2



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Zamówienie zrealizowane będzie w ramach umowy o dofinansowanie nr POIS.11.03.00-00066/22-00/2304/653 Projektu pn „Poprawa jakości i dostępności do usług medycznych poprzez modernizację budynku i dostosowanie wewnętrznej infrastruktury drogowej, zakup sprzętu i aparatury medycznej dla Oddziału Zakaźnego i Med. Lab. Diagnost. Szpitala Miejskiego św. JP II w Elblągu” w ramach działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia oś priorytetowa XI REACT-EU Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p> <p>Postępowanie w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na dostawę łóżek szpitalnych – 20 sztuk</p>	<p>Nr sprawy: ZP/40/2023</p>
---	---	--


	<p>pianki zimnej PUR oraz warstwy górnej, wykonanej z pianki viskoelastycznej, dopasowującej się do kształtu ciała i zapewniające rozprowadzenie nacisku i prawidłową wentylację. Materac w podziale: 5-centymetrowa pianka viskoelastyczna i 9 cm warstwa spodnia z zimnej piany PUR. Krawędzie materaca wzmocnione zimną pianą PUR o gęstości 40kg/m³. Wymiary (szer. × dł. × wys.): 200 × 88 × 14 cm. Gęstość objętościowa: 50/40 kg/m³. Wytrzymałość na ściskanie: 5,0kPa – krawędzie /podstawa 4,0 kPa, warstwa górna viskoelastyczna-40N. Możliwość okazjonalnego prania całego materaca w automatycznych stacjach myjących w temperaturze do 75 stopni C. Pokrowiec odporny jest na działanie bakterii i pleśń zgodnie z ATCC 6538/9642. Pokrowiec z możliwością prania do 95 stopni C oraz suszenia w temperaturze 100 stopni C. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych powszechnie stosowanych w służbie zdrowia.</p> <p>- podwójna rama wyciągowa wykonana z okrągłych rur (stal węglowa, powłoka z chromu – niklu, lub stal nierdzewna), wyposażona w wieszak kroplówki 1 szt., uchwyt do ręki 2 szt., rolki wyciągowe 3 szt. Wszystkie belki wzdłużne i poprzeczne wyposażone w zabezpieczenia przed spadaniem blochków;</p>		<p>wykonanej z pianki zimnej PUR oraz warstwy górnej, wykonanej z pianki viskoelastycznej, dopasowującej się do kształtu ciała i zapewniające rozprowadzenie nacisku i prawidłową wentylację. Materac w podziale: 5-centymetrowa pianka viskoelastyczna i 9 cm warstwa spodnia z zimnej piany PUR. Krawędzie materaca wzmocnione zimną pianą PUR o gęstości 40kg/m³. Wymiary (szer. × dł. × wys.): 200 × 88 × 14 cm. Gęstość objętościowa: 50/40 kg/m³. Wytrzymałość na ściskanie: 5,0kPa – krawędzie /podstawa 4,0 kPa, warstwa górna viskoelastyczna-40N. Możliwość okazjonalnego prania całego materaca w automatycznych stacjach myjących w temperaturze do 75 stopni C. Pokrowiec odporny jest na działanie bakterii i pleśń zgodnie z ATCC 6538/9642. Pokrowiec z możliwością prania do 95 stopni C oraz suszenia w temperaturze 100 stopni C. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych powszechnie stosowanych w służbie zdrowia.</p> <p>- podwójna rama wyciągowa wykonana z okrągłych rur (stal węglowa, powłoka z chromu – niklu, lub stal nierdzewna), wyposażona w wieszak kroplówki 1 szt., uchwyt do ręki 2 szt., rolki wyciągowe 3 szt. Wszystkie belki wzdłużne i poprzeczne wyposażone w zabezpieczenia przed spadaniem blochków;</p>
II	OKRES GWARANCJI I SERWISU		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego (podlega ocenie)	TAK	TAK. Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego 36 miesięcy.
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	TAK
3.	Autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego	TAK, Podać dane teleadresowe	TAK. Autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego – Stieglmeyer Sp. z o.o. Grubno 63, 86-212 Stolno service.stolno@stieglmeyer.com , tel: 56 677 14 56
4.	Aktualne dokumenty dopuszczające urządzenie/narzędzie do użytkowania zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 7 kwietnia 2022r. (Dz. U. z 2022 r., poz. 974.) lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	TAK, dołączyć do oferty	TAK. Dołączone do oferty
5.	Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancyjnym wg zaleceń producenta – min. 1 przegląd rocznie	TAK	TAK Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancyjnym wg zaleceń producenta – 1 przegląd rocznie
6.	Termin przystąpienia serwisu Wykonawcy do naprawy gwarancyjnej – maksymalnie 48 godzin od zgłoszenia o wadzie – z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy	TAK	TAK
7.	Zagwarantowanie dostępności części zamiennych przez min. 10 lat od oddania do eksploatacji	TAK	TAK Zagwarantowanie dostępności części zamiennych przez 10 lat od oddania do eksploatacji

3



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Zamówienie zrealizowane będzie w ramach umowy o dofinansowanie nr POIS.11.03.00-00-0066/22-00/2304/653 Projektu pn „Poprawa jakości i dostępności do usług medycznych poprzez modernizację budynku i dostosowanie wewnętrznej infrastruktury drogowej, zakup sprzętu i aparatury medycznej dla Oddziału Zakaźnego i Med. Lab. Diagnost. Szpitala Miejskiego św. JP II w Elblągu” w ramach działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia oś priorytetowa XI REACT-EU Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p> <p>Postępowanie w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na dostawę łóżek szpitalnych – 20 sztuk</p>	<p>Nr sprawy: ZP/40/2023</p>
---	---	--

8.	Szkolenie personelu medycznego w terminie wzajemnie uzgodnionym z Zamawiającym	TAK	TAK
9.	Instrukcja w języku polskim (wraz z dostawą i uruchomieniem)	TAK	TAK
10.	Dostarczenie kart gwarancyjnych wraz z aparatem	TAK	TAK
11.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	TAK
12.	Materiały informacyjne producenta (foldery, kserokopie stron katalogowych, inne) pozwalające zidentyfikować przedmiot zamówienia	TAK, dołączyć do oferty	TAK. Materiały informacyjne producenta (foldery, kserokopie stron katalogowych, inne) pozwalające zidentyfikować przedmiot zamówienia dołączone do oferty.

UWAGA:

Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregokolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥ ≤", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców
wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy

