

Załącznik Nr 2 do SWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ WYMAGANIA TECHNICZNE WRAZ Z FORMULARZEM ASORTYMENTOWO-CENOWYM

Pakiet Nr 1

Łóżka wzmocnione z wyposażeniem – 3 szt.

Lp.	Asortyment	Ilość	Cena jedn. netto	VAT %	Wartość netto	Wartość brutto	Model/typ, Producent, rok produkcji (wszystkich elementów składowych)
1.	Łóżka wzmocnione z wyposażeniem	3 szt.					
Razem wartość netto							
Razem wartość brutto							

Producent:

Model:

Kraj pochodzenia:

Rok produkcji:

wymagane urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2022r.

Lp.	Parametr/warunek	Parametr wymagany	Parametr oferowany
1.	Konstrukcja wykonana ze stali pokrytej lakierem proszkowym z dodatkiem antybakteryjnym, potwierdzonym certyfikatem, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV	TAK, podać	
2.	Kolor do wyboru, z palety Ral, ustalony z Zamawiającym	TAK, podać	
3.	Leże łóżka 2 segmentowe	TAK, podać	
4.	Wymiar całkowity zewnętrzny z barierkami: 950 - 970 mm x 2100 - 2200 mm	TAK, podać	
5.	Wymiar leża: 2000 x 900 mm (± 50 mm)	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
Oś Priorytetowa VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej
Działanie 8.4. Infrastruktura społeczna
Poddziałanie 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia

6.	Wysokość leża od podłogi: 500 - 600 mm	TAK, podać	
7.	Wysokość szczytu łóżka od strony głowy: 1250 – 1350mm	TAK, podać	
8.	Wysokość szczytu od strony nóg: 1050 - 1150mm	TAK, podać	
9.	Udźwig: min 400 kg	TAK, podać	
10.	Waga łóżka: 90 - 100 kg	TAK, podać	
11.	Leże wykonane z profilu zamkniętego, wypełnione blachą perforowaną o grubości 1mm wzmocnione poprzeczkami z kształownika	TAK, podać	
12.	Leże dokładnie mocowane do ramy bez jakichkolwiek szczelin	TAK, podać	
13.	Segment pleców – wykonany z profilu zamkniętego, wypełniony blachą perforowaną o grubości 1mm. Wzmocniony dwoma kształownikami. Posiada uchwyt ułatwiający podniesienie.	TAK, podać	
14.	Ręczna regulacja wysokości oparcia co najmniej 7 stopniowym systemem zapadkowym od poziomu do 75 stopni, zabezpieczonym przed manipulacją przez pacjenta	TAK, podać	
15.	Szczyty łóżka - wykonane z profilu zamkniętego, wypełnione konstrukcją wzmacniającą z kształownika oraz blachą (od wewnątrz około 2mm, a od zewnątrz około 1mm). Wewnątrz szczytów dodatkowe wzmocnienia uniemożliwiające ich wykopanie lub zniszczenie. Szczyty łóżka są mocowane na stałe do leża łóżka oraz wzmocnione blachą. Nie dopuszcza się szczytów przykręcanych lub innego sposobu montażu	TAK, podać	
16.	Szczyt łóżka z system wysuwanych nożnie z użyciem niewielkiej siły kółek o śr. 10 cm, wyposażonych w hamulec, o udźwigu co najmniej 250 kg	TAK, podać	
17.	Łóżko wyposażone jest w barierki boczne wykonane z profilu zamkniętego o śr. min. 20 mm. Barierki boczne w pozycji zamkniętej mają wysokość min. 300 mm od ramy łóżka, wyposażone są w zaczepy zamykające od góry, łączące się z częścią łóżka wystającą ze szczytów i tworzącą integralną całość. Drabinka wraz z uchwytami	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
Oś Priorytetowa VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej
Działanie 8.4. Infrastruktura społeczna
Poddziałanie 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia

	mocującymi i zamykającymi łączona z łóżkiem na stałe za pomocą dwuczęściowego łamanego zawiasu. Żadne z połączeń ruchomych nie posiada śrub lub innych mocowań mogących być odkręconych przez pacjentów		
18.	Barierki boczne metalowe na całej długości leżą, stanowiące integralną część łóżka, mocowane w dwóch miejscach od góry ramy wzmocnionymi podwójnie łamanymi zawiasami, nieodejmowane. Od strony głowy co najmniej 25 centymetrowe zabezpieczenie przed wypadnięciem pacjenta stanowiące część nieruchomą barierki. Opuszczane wzdłuż łóżka do dołu, blokowane przez system nasadkowy znajdujący się od strony głowy oraz nóg	TAK, podać	
19.	Łóżko wyposażone w stopki gumowe, antypoślizgowe, niebrudzące	TAK, podać	
20.	Deklaracja zgodności lub certyfikat posiadania znaku CE	TAK, podać	
21.	Zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych lub wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK, podać	
22.	Certyfikat niepalności	TAK, podać	
23.	Atest wytrzymałości łóżka wykonany w wyspecjalizowanym laboratorium potwierdzający jego bezpieczeństwo i wytrzymałość wg PN-EN 1725: 2001, PN-EN 1022: 2007	TAK, podać	
Materac			
24.	Materac dopasowany do ramy leżą, z pianki poliuretanowej grubość minimum 10 cm	TAK, podać	
25.	Pokrowiec paroprzepuszczalny, nieprzenikliwy dla cieczy, z możliwością wymiany, z zamkiem błyskawicznym obszyty w literę „L” z okapnikiem	TAK, podać	
26.	Deklaracja zgodności lub certyfikat posiadania znaku CE	TAK, podać	
27.	Zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych lub wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK, podać	
28.	Certyfikat niepalności	TAK, podać	
Szafka przyłóżkowa			
29.	Konstrukcja szafki z blachy stalowej malowanej proszkowo o wymiarach i - 400 x 400 mm, h - 785 mm (±	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

	10 mm)		
30.	Szafka wyposażona w szufladę na prowadnicach rolkowych, oraz komorę. Szuflada oraz drzwiczki zamykane zatrzaskiem magnetycznym. Pomiędzy szufladą a komorą wolna przestrzeń na dodatkowe rzeczy pacjenta o wysokości min. 75-80 mm.	TAK, podać	
31.	Szuflada zabezpieczona przed całkowitym wyjęciem. Komora z półką mocowaną na stałe wewnątrz.	TAK, podać	
32.	Metalowe uchwyty	TAK, podać	
33.	Szafka wyposażona w cztery kółka niebrudzące powierzchni o średnicy 40-50 mm, z czego dwa z hamulcami	TAK, podać	
34.	Drzwi szafki i szuflady malowane w kolorach dopasowanych do blatów szafek do uzgodnienia	TAK, podać	
35.	Deklaracja zgodności CE oraz wpis lub zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK, podać	

UWAGA!

Podane wyżej parametry są wymaganiami minimalnymi dla przedmiotu zamówienia. Niespełnienie któregośkolwiek z wymaganych parametrów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.

W kolumnie „Parametr oferowany” Wykonawca wpisuje słowo „TAK”, jeśli oferowany przedmiot zamówienia spełnia minimalne parametry podane przez Zamawiającego i podaje ten parametr.

W sytuacji zaoferowania przedmiotu zamówienia o parametrach wyższych niż minimalne, oprócz wpisania słowa „TAK” należy je również podać w kolumnie „Parametr oferowany”.

W przypadku wyboru oferty Wykonawcy, który zaoferował wyższe niż wymagane parametry, będzie on zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu przedmiotu zamówienia posiadającego te wyższe parametry.

Oświadczam, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest fabrycznie nowe, niepowystawowe, kompletne, kompatybilne i będzie gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów poza materiałami eksploatacyjnymi.

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
Oś Priorytetowa VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej
Działanie 8.4. Infrastruktura społeczna
Poddziałanie 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia

Pakiet Nr 2

Łóżka z poręczami bocznymi z wyposażeniem – 4 szt.

Lp.	Asortyment	Ilość	Cena jedn. netto	VAT %	Wartość netto	Wartość brutto	Model/typ, Producent, rok produkcji (wszystkich elementów składowych)
1.	Łóżka z poręczami bocznymi z wyposażeniem	4 szt.					
Razem wartość netto							
Razem wartość brutto							

Producent:

Model:

Kraj pochodzenia:

Rok produkcji:

wymagane urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2022r.

Lp.	Parametr/warunek	Parametr wymagany	Parametr oferowany
1.	Szerokość całkowita: 985 mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	
2.	Długość całkowita: 2110 mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	
3.	Wysokość leża od podłogi: 500 mm (\pm 5 mm)	TAK, podać	
4.	Konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 5 x 3 cm grubość ścianki min. 2 mm pokrytych lakierem proszkowym	TAK, podać	
5.	Leże łóżka dwusegmentowe o wymiarach 2000 x 860mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	
6.	Segmenty leża wypełnione siatką metalową pokrytą lakierem proszkowym o wymiarach 100mm x 50mm siatka wykonana z pręta ϕ 5	TAK, podać	
7.	Siatka w leżu montowana na stałe	TAK, podać	
8.	Ręczna regulacja oparcia pleców za pomocą mechanizmu grzebieniowego do 70° (\pm 5°) Łóżko posiada leże dwusegmentowe, segment pleców regulowany mechanicznie (bezpieczny mechanizm grzebieniowy dodatkowo zabezpieczony elementem	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

	osłaniającym)		
9.	Segment nóg montowany na stałe z min. 2 poprzeczkami zwiększającymi wytrzymałość	TAK, podać	
10.	Łóżko wyposażone w 4 kołka na łożyskach tocznych fi 125mm z blokadą jazdy i obrotu	TAK, podać	
11.	Jednolita lakierowana rama nóg i szczytów. Szczyty łóżka od strony głowy i nóg montowane na stałe. Szczyty łóżka wypełnione są płytą HPL montowaną na stałe za pomocą śrub. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.	TAK, podać	
12.	Łóżko wyposażone w uchwyty do mocowania pasów do unieruchamiania pacjenta wykonane z pręta fi 10mm	TAK, podać	
13.	Łóżko posiada możliwość (opcje) wyposażenia w specjalny mechanizm umożliwiający przymocowanie łóżka do podłoża. Mechanizm ten można również stosować w celu zwiększenia powierzchni podparcia przeciwdziałając w ten sposób wywróceniu łóżka w przypadku położenia na nim pacjentów nadpobudliwych lub agresywnych. Ustawienie pozycji mechanizmu odbywa się poprzez zastosowanie wkrętów dociskowych umiejscowionych w specjalnych tulejach utrudniających dostęp do nich osobom niepowołanych. Odkręcenie wymaga użycia specjalnego klucza, który dostarczany jest wraz z łóżkiem dla służb technicznych. Podstawa stopki zabezpieczona przed rysowaniem powierzchni.	TAK, podać	
14.	Elementy wyposażenia łóżka: - Materac w pokrowcu z tkaniny nieprzemakalnej, paroprzepuszczalnej, zapinany na zamek z zakładką, dostosowany do wymiarów leża łóżka, Pianka o gęstości min 30-35kg/m ³ , pokrowiec materaca z tkaniny paroprzepuszczalnej, zmywalnej, nadającej się do prania w temp. 90°C oraz do dezynfekcji.	TAK, podać	
15.	Elementy wyposażenia łóżka: - komplet poręczy bocznych. Poręcze boczne metalowe wykonane z profili okrągłych o średnicy 25 mm pokryte lakierem proszkowym składane wzdłuż ramy leża zgodnie z normą EN 60601-2-52 do każdego łóżka, poręcze po złożeniu nie wystające ponad leże więcej niż 3 cm, poręcze montowane za pomocą specjalnych tulei umieszczonych pod ramą leża.	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
Oś Priorytetowa VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej
Działanie 8.4. Infrastruktura społeczna
Poddziałanie 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia

16.	Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy fi 60mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami	TAK, podać	
17.	Powierzchnie łóżka odporne na środki dezynfekcyjne	TAK, podać	
18.	Deklaracja zgodności CE oraz wpis do rejestru wyrobów medycznych	TAK, podać	
Szafka przyłóżkowa			
19.	Wysokość: 800 mm (± 10 mm)	TAK, podać	
20.	Szerokość: 420 mm (± 10 mm)	TAK, podać	
21.	Głębokość: 420 mm (± 10 mm)	TAK, podać	
22.	Korpus szafki wykonany z blachy i profili stalowych pokrytych farbą proszkową	TAK, podać	
23.	Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami	TAK, podać	
24.	Między szufladą i komorą wolna przestrzeń na dodatkowe rzeczy pacjenta	TAK, podać	
25.	Uchwyty w szafce metalowe	TAK, podać	
26.	Szuflada na prowadnicach kulkowych, w szufladzie tworzywowy wkład	TAK, podać	
27.	Jedna wyjmowana półka wewnątrz zamykanej komory	TAK, podać	
28.	Szafka na czterech kółkach o średnicy min. fi 50 z bieżnikiem niebrudzącym, dwa koła z blokadą indywidualną	TAK, podać	
29.	Blat szafki z płyty tworzywowej HPL w kolorze do uzgodnienia.	TAK, podać	
30.	Deklaracja CE i zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK, podać	

UWAGA!

Podane wyżej parametry są wymaganiami minimalnymi dla przedmiotu zamówienia. Niespełnienie któregośkolwiek z wymaganych parametrów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.

W kolumnie „Parametr oferowany” Wykonawca wpisuje słowo „TAK”, jeśli oferowany przedmiot zamówienia spełnia minimalne parametry podane przez Zamawiającego i podaje ten parametr.

W sytuacji zaoferowania przedmiotu zamówienia o parametrach wyższych niż minimalne, oprócz wpisania słowa „TAK” należy je również podać w kolumnie „Parametr oferowany”.

W przypadku wyboru oferty Wykonawcy, który zaoferował wyższe niż wymagane parametry, będzie on zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu przedmiotu zamówienia posiadającego te wyższe parametry.

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Oświadczam, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest fabrycznie nowe, niepowystawowe, kompletne, kompatybilne i będzie gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów poza materiałami eksploatacyjnymi.

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

**Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
Oś Priorytetowa VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej
Działanie 8.4. Infrastruktura społeczna
Poddziałanie 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia**

Pakiet Nr 3

Łóżka bez poręczy bocznych z wyposażeniem – 13 szt.

Lp.	Asortyment	Ilość	Cena jedn. netto	VAT %	Wartość netto	Wartość brutto	Model/typ, Producent, rok produkcji (wszystkich elementów składowych)
1.	Łóżka bez poręczy bocznych z wyposażeniem	13 szt.					
Razem wartość netto							
Razem wartość brutto							

Producent:

Model:

Kraj pochodzenia:

Rok produkcji:

wymagane urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2022r.

Lp.	Parametr/warunek	Parametr wymagany	Parametr oferowany
1.	Szerokość całkowita: 985 mm (± 10 mm)	TAK, podać	
2.	Długość całkowita: 2110 mm (± 10 mm)	TAK, podać	
3.	Wysokość leża od podłogi: 500 mm (± 5 mm)	TAK, podać	
4.	Konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 5 x 3 cm grubość ścianki min. 2 mm pokrytych lakierem proszkowym	TAK, podać	
5.	Leże łóżka dwusegmentowe o wymiarach 2000 x 860mm (± 10 mm)	TAK, podać	
6.	Segmenty leża wypełnione siatką metalową pokrytą lakierem proszkowym o wymiarach 100mm x 50mm siatka wykonana z pręta $\phi 5$	TAK, podać	
7.	Siatka w leżu montowana na stałe	TAK, podać	
8.	Ręczna regulacja oparcia pleców za pomocą mechanizmu grzebieniowego do 70° ($\pm 5^\circ$) Łóżko posiada leże dwusegmentowe, segment pleców regulowany mechanicznie (bezpieczny mechanizm grzebieniowy dodatkowo zabezpieczony elementem osłaniającym)	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

9.	Segment nóg montowany na stałe z min. 2 poprzeczkami zwiększającymi wytrzymałość	TAK, podać	
10.	Łóżko wyposażone w 4 kołka na łożyskach tocznych ϕ 125mm z blokadą jazdy i obrotu	TAK, podać	
11.	Jednolita lakierowana rama nóg i szczytów. Szczyty łóżka od strony głowy i nóg montowane na stałe. Szczyty łóżka wypełnione są płytą HPL montowaną na stałe za pomocą śrub. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.	TAK, podać	
12.	Łóżko wyposażone w uchwyty do mocowania pasów do unieruchamiania pacjenta wykonane z pręta ϕ 10mm	TAK, podać	
13.	Łóżko posiada możliwość (opcje) wyposażenia w specjalny mechanizm umożliwiający przymocowanie łóżka do podłoża. Mechanizm ten można również stosować w celu zwiększenia powierzchni podparcia przeciwdziałając w ten sposób wywróceniu łóżka w przypadku położenia na nim pacjentów nadpobudliwych lub agresywnych. Ustawienie pozycji mechanizmu odbywa się poprzez zastosowanie wkrętów dociskowych umiejscowionych w specjalnych tulejach utrudniających dostęp do nich osobom niepowołanych. Odkręcenie wymaga użycia specjalnego klucza, który dostarczany jest wraz z łóżkiem dla służb technicznych. Podstawa stopki zabezpieczona przed rysowaniem powierzchni.	TAK, podać	
14.	Elementy wyposażenia łóżka: - Materac w pokrowcu z tkaniny nieprzemakalnej, paroprzepuszczalnej, zapinany na zamek z zakładką, dostosowany do wymiarów leża łóżka, Pianka o gęstości min 30-35kg/m ³ , pokrowiec materaca z tkaniny paroprzepuszczalnej, zmywalnej, nadającej się do prania w temp. 90°C oraz do dezynfekcji.	TAK, podać	
15.	Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy ϕ 60mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami	TAK, podać	
16.	Powierzchnie łóżka odporne na środki dezynfekcyjne	TAK, podać	
17.	Deklaracja zgodności CE oraz wpis do rejestru wyrobów medycznych	TAK, podać	
Szafka przyłóżkowa			
18.	Wysokość: 800 mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022

19.	Szerokość: 420 mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	
20.	Głębokość: 420 mm (\pm 10 mm)	TAK, podać	
21.	Korpus szafki wykonany z blachy i profili stalowych pokrytych farbą proszkową	TAK, podać	
22.	Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami	TAK, podać	
23.	Między szufladą i komorą wolna przestrzeń na dodatkowe rzeczy pacjenta	TAK, podać	
24.	Uchwyty w szafce metalowe	TAK, podać	
25.	Szuflada na prowadnicach kulkowych, w szufladzie tworzywowy wkład	TAK, podać	
26.	Jedna wyjmowana półka wewnątrz zamykanej komory	TAK, podać	
27.	Szafka na czterech kółkach o średnicy min. fi 50 z bieżnikiem niebrudzącym, dwa koła z blokadą indywidualną	TAK, podać	
28.	Blat szafki z płyty tworzywowej HPL w kolorze do uzgodnienia.	TAK, podać	
29.	Deklaracja CE i zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK, podać	

UWAGA!

Podane wyżej parametry są wymaganiami minimalnymi dla przedmiotu zamówienia. Niespełnienie któregokolwiek z wymaganych parametrów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.

W kolumnie „Parametr oferowany” Wykonawca wpisuje słowo „TAK”, jeśli oferowany przedmiot zamówienia spełnia minimalne parametry podane przez Zamawiającego i podaje ten parametr.

W sytuacji zaoferowania przedmiotu zamówienia o parametrach wyższych niż minimalne, oprócz wpisania słowa „TAK” należy je również podać w kolumnie „Parametr oferowany”.

W przypadku wyboru oferty Wykonawcy, który zaoferował wyższe niż wymagane parametry, będzie on zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu przedmiotu zamówienia posiadającego te wyższe parametry.

Oświadczam, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest fabrycznie nowe, niepowsztawowe, kompletne, kompatybilne i będzie gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów poza materiałami eksploatacyjnymi.

Znak sprawy: Sz.O./ZP/19/2022