

SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL PSYCHIATRYCZNY W RADECZNICY

ul. Klasztorna 4, 22-463 Radecznica, Powiat zamojski, Województwo lubelskie.
REGON: 000291049, klasa działalności wg PKD: 86.10.Z, NIP 922-22-94-159,
fax: 84 68 18 792, centrala: 84 68 18 020, e-mail: poczta@radecznica.pl

Radecznica, dn. 16 maja 2023 r.

Oferenci biorący udział w postępowaniu

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. pod nazwą: „**Dostawa łóżek szpitalnych psychiatrycznych oraz szafek przyłóżkowych z podziałem na 2 części dla potrzeb Samodzielnego Publicznego Wojewódzkiego Szpitala Psychiatrycznego w Radecznicy**”, prowadzonego przez Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Radecznicy, ul. Klasztorna 4, 22-463 Radecznica, zwany dalej Zamawiającym.

Numer postępowania na platformie: ID761903

Numer referencyjny postępowania: 07/PZP/2023

W postępowaniu wpłynęły wnioski o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

Pytanie 1

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z uchwytami na pasy wykonanymi z pręta o średnicy 6 mm, co nie wpływa na funkcjonalność łóżka?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2

„Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w koła, bez mechanizmu umożliwiającego przytwierdzenie łóżka do podłoża?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o szerokości 900 mm i szerokości całkowitej 1025 mm?„

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt 2, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szerokość całkowita: od 985 mm do 995 mm;”

JEST:

„Szerokość całkowita: od 985 mm do 1025 mm;”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 1 w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szerokość całkowita: od 985 mm do 995 mm;”

JEST:

„Szerokość całkowita: od 985 mm do 1025 mm;”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 5, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Leże łóżka dwu segmentowe o wymiarach: (od 1995 mm do 2005 mm) x (od 855 mm do 865 mm).”

JEST:

„Leże łóżka dwu segmentowe o wymiarach: (od 1995 mm do 2005 mm) x (od 855 mm do 900 mm).”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 5 w ten sposób, że:

BYŁO:

„Leże łóżka dwu segmentowe o wymiarach: (od 1995 mm do 2005 mm) x (od 855 mm do 865 mm).”

JEST:

„Leże łóżka dwu segmentowe o wymiarach: (od 1995 mm do 2005 mm) x (od 855 mm do 900 mm).”

Pytanie 4

„Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 925 mm oraz szerokości leża 800 mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 5

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z ramą leża wykonaną z profili o przekroju 4 x 3 cm, co w żaden sposób nie pogarsza walorów użytkowych łóżka?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 4, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Łóżko z ramą zewnętrzną, w której umieszczone są segmenty leża. Rama leża łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 50x30mm, grubość ścianki min. 2mm pokrytych lakierem proszkowym. Rama leża i segmenty stanowiące jednopoziomą płaszczyznę.”

JEST:

„Łóżko z ramą zewnętrzną, w której umieszczone są segmenty leża. Rama leża łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 40x30mm, grubość ścianki min. 2mm pokrytych lakierem proszkowym. Rama leża i segmenty stanowiące jednopoziomą płaszczyznę.”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 4, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Łóżko z ramą zewnętrzną, w której umieszczone są segmenty leża. Rama leża łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 50x30mm, grubość ścianki min. 2mm pokrytych lakierem proszkowym. Rama leża i segmenty stanowiące jednopoziomą płaszczyznę.”

JEST:

„Łóżko z ramą zewnętrzną, w której umieszczone są segmenty leża. Rama leża łóżka wykonana z profili stalowych o przekroju min. 40x30mm, grubość ścianki min. 2mm pokrytych lakierem proszkowym. Rama leża i segmenty stanowiące jednopoziomą płaszczyznę.”

Pytanie 6

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z krążkami odbojowymi o średnicy 100 mm?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 17, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy ϕ 60 mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami nawet w przypadku zamocowania w przyszłości barierek bocznych.”

JEST:

„Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy ϕ od min. 60 mm do max. 100 mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami nawet w przypadku zamocowania w przyszłości barierek bocznych.”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 16 w ten sposób, że:

BYŁO:

„Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy ϕ 60 mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami nawet w przypadku zamocowania w przyszłości barierek bocznych.”

JEST:

„Łóżko wyposażone w krążki odbojowe o średnicy fi od min. 60 mm do max. 100 mm chroniące łóżko i ściany przed uszkodzeniami nawet w przypadku zamocowania w przyszłości barierki bocznych.”

Pytanie 7

„Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wypełnionymi płytą tworzywową HPL o grubości 8 mm wzmocnionym dwoma płaskownikami ze stali nierdzewnej, co jest rozwiązaniem lepszym od oczekiwanego?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 11, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szczyty łóżka wykonane z rur stalowych o średnicy min. 32 mm i grubości ścianki min. 2mm z dodatkową wzmacniającą poprzeczką wykonaną z kształtownika. Szczyty od strony głowy i nóg montowane do ramy leżą na stałe przy użyciu wkrętów dociskowych uniemożliwiających odkręcenie osobom niepowołanym bez użycia specjalistycznych narzędzi. Szczyty łóżka wypełnione płytą HPL o grubości min. 10mm montowaną na stałe za pomocą śrub zabezpieczonych dodatkowo specjalnym klejem utrudniającym odkręcenie. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.”

JEST:

„Szczyty łóżka wykonane z rur stalowych o średnicy min. 32 mm i grubości ścianki min. 2mm z dodatkową wzmacniającą poprzeczką wykonaną z kształtownika. Szczyty od strony głowy i nóg montowane do ramy leżą na stałe przy użyciu wkrętów dociskowych uniemożliwiających odkręcenie osobom niepowołanym bez użycia specjalistycznych narzędzi. Szczyty łóżka wypełnione płytą HPL o grubości min. 10 mm (w przypadku wzmocnienia dwoma płaskownikami ze stali nierdzewnej na całej długości płyty dopuszcza się zastosowanie płyty o grubości nie mniejszej niż 8 mm) montowaną na stałe za pomocą śrub zabezpieczonych dodatkowo specjalnym klejem utrudniającym odkręcenie. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 11, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szczyty łóżka wykonane z rur stalowych o średnicy min. 32 mm i grubości ścianki min. 2mm z dodatkową wzmacniającą poprzeczką wykonaną z kształtownika. Szczyty od strony głowy i nóg montowane do ramy leżą na stałe przy użyciu wkrętów dociskowych uniemożliwiających odkręcenie osobom niepowołanym bez użycia specjalistycznych narzędzi. Szczyty łóżka wypełnione płytą HPL o grubości min. 10mm montowaną na stałe za pomocą śrub zabezpieczonych dodatkowo specjalnym klejem utrudniającym odkręcenie. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.”

JEST:

„Szczyty łóżka wykonane z rur stalowych o średnicy min. 32 mm i grubości ścianki min. 2mm z dodatkową wzmacniającą poprzeczką wykonaną z kształtownika. Szczyty od strony głowy i nóg montowane do ramy leżą na stałe przy użyciu wkrętów dociskowych uniemożliwiających odkręcenie osobom niepowołanym bez użycia specjalistycznych narzędzi. Szczyty łóżka wypełnione płytą HPL o grubości min. 10 mm (w przypadku wzmocnienia dwoma płaskownikami ze stali nierdzewnej na całej długości płyty dopuszcza się zastosowanie płyty o grubości nie mniejszej niż 8 mm) montowaną na stałe za pomocą śrub zabezpieczonych dodatkowo specjalnym klejem utrudniającym odkręcenie. Płyta wypełniająca szczelnie cały szczyt bez możliwości przełożenia sznura lub paska w sposób uniemożliwiający wykopanie czy wypchanie przez pacjenta.”

Pytanie 8

„Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wypełnionymi płytą tworzywową HPL montowaną na stałe za pośrednictwem nitów?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 9

„Czy Zamawiający dopuści łóżko o bezpiecznym obciążeniu łóżka wynoszącym 225 kg?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 10

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją segmentu oparcia pleców za pośrednictwem sprężyny gazowej?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 11

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z nogami łóżka wykonanymi z kształtowników stalowych 30 x 30 x 2 mm?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 12, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

JEST:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm lub kształtownika stalowego (*było*) ~~30x30x3 mm~~ (*powinno być*) 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 12, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

JEST:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm lub kształtownika stalowego (*było*) ~~30x30x3 mm~~, (*powinno być*) 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

Pytanie 12

„Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w materac o parametrach równoważnych?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 13

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o głębokości 460 mm (wraz z uchwytami do otwierania)?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 14

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości 400 mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 15

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z komorą zamykaną drzwiczkami o wymiarach 335 x 325 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 2 – Dane techniczne pkt. 3, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami o wymiarach (od 350 mm do 355 mm) x (od 350 mm do 355 mm). Drzwiczki z zatrzaskiem magnetycznym. Fronty szuflad i drzwiczek wykonane z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do wyboru przez Zamawiającego (z palety min. 7 kolorów).”

JEST:

„Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami o wymiarach (od 335 mm do 355 mm) x (od 325 mm do 355 mm). Drzwiczki z zatrzaskiem magnetycznym. Fronty szuflad i drzwiczek wykonane z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do wyboru przez Zamawiającego (z palety min. 7 kolorów).”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 2 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 3 , w ten sposób, że:

BYŁO:

„Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami o wymiarach (od 350 mm do 355 mm) x (od 350 mm do 355 mm). Drzwiczki z zatrzaskiem magnetycznym. Fronty szuflad i drzwiczek wykonane z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do wyboru przez Zamawiającego (z palety min. 7 kolorów).”

JEST:

„Szafka wyposażona w jedną szufladę i jedną komorę zamykaną drzwiczkami o wymiarach (od 335 mm do 355 mm) x (od 325 mm do 355 mm). Drzwiczki z zatrzaskiem magnetycznym. Fronty szuflad i drzwiczek wykonane z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorach do wyboru przez Zamawiającego (z palety min. 7 kolorów).”

Pytanie 16

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z drzwiczkami oraz szufladami malowanymi na kolor biały lub szary oraz blatem w kolorze do wyboru przez Zamawiającego (10 kolorów)?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 17

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z otwartą półką między szufladą, a komorą, z dostępem do niej z każdej strony?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 18

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową bez półki wewnątrz komory?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ..

Pytanie 19

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem wykonanym z płyty tworzywowej hpl o grubości 6 mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 20

„Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z półką na buty pod kontenerem wykonaną z metalowej siatki lakierowanej proszkowo?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 21

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedłużenie terminu dostawy o 30 dni”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 22

„Czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z łóżkiem mechanizmu mocującego łóżko do podłoża?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 23

„Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach zewnętrznych 950x2135mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 24

„Czy Zamawiający dopuści leże o wymiarach 800x2000mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 25

„Czy Zamawiający dopuści łóżko o nośności 215 kg wykonanego z profili 40x20 grubość ścianki 2mm?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 26

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją podparcia pleców za pomocą 6 stopniowego systemu grzebieniowego?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 27

„Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wykonanymi rury fi28mm i wypełnionymi płytą HPL 10mm bez połączeń śrubowych?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 28

„Czy Zamawiający dopuści łóżko z nogami wykonanymi z rury fi 37x3mm?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dokonanie zmiany.

Zmianie ulega treść Załącznika nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia w odniesieniu do Zadania nr 1 – Dane techniczne pkt. 12, w ten sposób, że:

BYŁO:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm lub kształtownika stalowego 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

JEST:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi od min. 32x2 mm do max. 37x3 mm lub kształtownika stalowego 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

Zmianie ulega treść Załącznika nr 2 do SWZ w Zadaniu 1 „Wymagane Parametry i Warunki” Lp. 12 w ten sposób, że:

BYŁO:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi 32x2 mm lub kształtownika stalowego 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych

o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

JEST:

„Podstawa łóżka wzmocniona poprzeczkami łączącymi nogi. Nogi łóżka wykonane z rury fi od min. 32x2 mm do max. 37x3 mm lub kształtownika stalowego 30x30x2 mm wygięte do wewnątrz, nie wystające poza obrys ramy łóżka co ułatwia nieograniczony dostęp do pacjenta. Nogi wyposażone w 4 koła na łożyskach tocznych o średnicy min. 125 mm, koła z indywidualną blokadą jazdy i obrotu.”

Pytanie 29

„Czy Zamawiający dopuści łóżko zabezpieczone krążkami odbojowymi fi 100mm?”

Odpowiedź:

Jak w pytaniu 6.

Z uwagi na zmianę treści SWZ, na podstawie art. 284 ust. 3 ustawy wskazany w SWZ termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie o czas niezbędny do zapoznania się wszystkich zainteresowanych wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia ofert.

Zmiana terminu	Nowa data	Nowa godzina
Składania ofert	25.05.2023	9:00
Otwarcia ofert	25.05.2023	11:00

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dokonał stosownej zmiany ogłoszenia o zamówieniu, które opublikowane zostało w Biuletynie Zamówień Publicznych.

Zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania

Zatwierdził:

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego Wojewódzkiego
Szpitala Psychiatrycznego w Radecznicy
mgr Andrzej Kowalski