



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
63-700 Krotoszyn, ul. Młyńska 2, tel. 62 588 03 90 fax. 62 588 04 02
Nr KRS: 000 000 2750 NIP: 621-15-36-551 REGON: 000310226
e-mail: spzoz@krotoszyn.pl internet: <http://www.spzoz.krotoszyn.pl/>

Misja zakładu:

„Otwarci na zmiany, szanując tradycję, zapewniamy wysoką jakość opieki medycznej i wrażliwość na problemy naszych pacjentów.”

WYJAŚNIENIE DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO na „Dostawa sprzętu medycznego dla SPZOZ w Krotoszynie” DTECH/9/06/22

Pytanie 1.

Pytania do pak. 1:

Poz. 1, Poz. 2, Poz. 3, Poz. 4, Poz. 7:

Czy Zamawiający oczekuje aby korpus i fronty wózka były wykonane z podwójnej blachy ocynkowanej w systemie dwuwarstwowym z wypełnieniem usztywniająco-wygluszającym odpornym na wilgoć, lakierowany proszkowo? Takie rozwiązanie zwiększa funkcjonalność wózka zapewniając jego wytrzymałość i stabilność oraz podwyższa komfort użytkowania dzięki wygłuszeniu, ponadto lakierowanie proszkowo wpływa pozytywnie na estetykę wózka dzięki możliwości wyboru koloru.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje, aby fronty szuflad zostały wyposażone w jednoczęściowe uszczelki, konstrukcyjnie związane z frontami, wykonane z trwałego elastycznego silikonu w kolorze jasnym, uszczelki na całym obwodzie frontów? Takie rozwiązanie zwiększa funkcjonalność wózka zapewniając wysoką szczelność dzięki czemu minimalizuje dostawanie się substancji niepożądanych do wnętrza wózka.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek był wyposażony w wygodne uchwyty w kształcie litery „C” wykonane ze stopu cynku i aluminium z efektem matowej stali szlachetnej? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność wózka umożliwiając wygodny pochwyty, oraz zapewnia wysoką estetykę dzięki efektowi matowej stali.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek został wyposażony w 4 odbojniki talerzykowe z tworzywa, umieszczone nad każdym z kół? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność ponieważ zapobiega obijaniu się wózka i ścian.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek był odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, promieni UV?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje możliwości wyboru głębokości szuflad, co pozwoli na dostosowanie wózka do indywidualnych potrzeb?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Pytanie 2.

Pytania do pak. 1:

Poz 1. Poz. 2, Poz. 4, Poz. 7:

Czy Zamawiający oczekuje aby blat wózka został wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9? Takie rozwiązanie zapewnia wysokie standardy higieniczne i wytrzymałość blatu.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Pytanie 3.

Pytania do pak. 1:

Poz. 5, Poz. 6:

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek został wykonany ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9? Takie rozwiązanie zapewnia wysokie standardy higieniczne i wytrzymałość blatu.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek miał wszystkie krawędzie zaokrąglone i bezpieczne? Takie rozwiązanie wpływa na komfort i bezpieczeństwo użytkownika wózka.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający oczekuje aby wózek został wyposażony w 4 odbojniki talerzykowe z tworzywa, umieszczone nad każdym z kół? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność ponieważ zapobiega obijaniu się wózka i ścian.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Pytanie 4.

Pytania do pak. 1:

Poz. 8:

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o konstrukcji lakierowanej proszkowo, wykonanej z podwójnej blachy ocynkowanej? Takie rozwiązanie zwiększa funkcjonalność wózka zapewniając jego wytrzymałość i stabilność oraz podwyższa komfort użytkowania dzięki wygłuszeniu, ponadto lakierowanie proszkowo wpływa pozytywnie na estetykę wózka dzięki możliwości wyboru koloru.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o konstrukcji nośnej szkieletu wykonanej z profili aluminiowych wypełnionych płytą dwustronnie laminowaną, fronty wykonane z podwójnej blachy ocynkowanej malowanej farbami proszkowymi? Takie rozwiązanie zapewnia taką samą funkcjonalność dzięki wysokiej wytrzymałości i standardom higienicznym.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza blat wykonany z tworzywa ABS z podniesionymi z trzech stron bandami o wysokości 60 mm? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność wózka, zapewniając dobre zabezpieczenie.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z jednym uchwytem do przetaczania? Takie rozwiązanie nie zmniejsza funkcjonalności wózka ponieważ 1 uchwyt wystarcza do wygodnego przetaczania oraz zastosowanie 1 uchwyty zamiast trzech zapewnia lepszy dostęp do innych części wózka.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z dwoma uchwytami do przetaczania? Takie rozwiązanie nie zmniejsza funkcjonalności wózka ponieważ 2 uchwyty wystarczają do wygodnego przetaczania oraz zastosowanie 2 uchwytów zamiast trzech zapewnia lepszy dostęp do innych części wózka.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o odległości blatu roboczego od podłogi 900 mm? Taka wysokość jest dostosowana do wygodnego przetaczania i korzystania z wózka.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z blatem o powierzchni użytkowej 570x500 mm? Taka powierzchnia użytkowa blatu nieznacznie różni się od opisanej i zapewnia równie wysoką funkcjonalność.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o ładowności 120 kg? Mniejsza ładowność nie zmniejsza znacznie funkcjonalności wózka ponieważ jest dostosowana do jego wielkości i ciężaru większości sprzętów który może być nim przewożony, ponadto ładowność 400 kg nie zapewnia wyższej funkcjonalności ponieważ załadunek wózka materiałem o takiej wadze praktycznie uniemożliwiłoby jego przetaczanie ze względu na ciężar.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek wyposażony w 4 odbojniki talerzykowe z tworzywa, umieszczone nad każdym z kół? Takie rozwiązanie zapewnia równie wysoką funkcjonalność co odbój na całym obwodzie, zapobiega obijaniu się ścian i wózka.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z szufladami o wysokości dostosowanej do potrzeb użytkownika, ustalonej na etapie realizacji? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność wózka umożliwiając jego dostosowanie do indywidualnych potrzeb.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza aby wózek zamiast uchwytów z miejscem na opis zawartości został wyposażony w tabliczki do opisu zawartości umieszczone na frontach? Takie rozwiązanie nie wpływa negatywnie na funkcjonalność wózka, tabliczki umieszczone na frontach pozwalają na czytelny opis zawartości, ponadto uchwyt jest miejscem często chwytanym co może wpływać na szybsze uszkodzenie miejsca opisu.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza uchwyty typu C? Takie rozwiązanie nie wpływa negatywnie na funkcjonalność wózka, uchwyty są dostosowane do wygodnego pochwytu ponadto przy takim rozwiązaniu funkcję oznaczenia szuflad mogą pełnić tabliczki identyfikujące oraz kolor frontów który może być inny w każdej szufladzie.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z uchwytem z miską okrągłą? Ten parametr nie zmniejsza funkcjonalności wózka ponieważ okrągła miska pełni taką samą funkcjonalność.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z szynami sprzętowymi montowanymi na stałe? Takie rozwiązanie nie zmniejsza funkcjonalności wózka ponieważ szyny są montowane w taki sposób aby swobodnie zawieszać na nich wyposażenie, ponadto zapewnia to większą stabilność szyny.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z szufladami o maksymalnym obciążeniu szuflady 30 kg? Takie rozwiązanie różni się nieznacznie od opisanego, taki udźwig jest dostosowany do wielkości szuflad.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z pojemnikiem na igły o poj. 2 litry? Takie rozwiązanie zapewnia wysoką funkcjonalność ponieważ umożliwia przechowywanie większej ilości igieł.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza półkę pomocniczą wysuwaną spod blatu ze stali kwasoodpornej gat. OH18N9? Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność wózka ponieważ taka półka ma wysoką wytrzymałość i zapewnia wysokie standardy higieniczności.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o powierzchni roboczej blatu 660x460 mm? Ten parametr nieznacznie różni się od opisanego i pełni taką samą funkcjonalność.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek z pojemnikiem na igły o poj. 2,5 litra? Takie rozwiązanie zapewnia wysoką funkcjonalność ponieważ umożliwia przechowywanie większej ilości igieł.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie koszyka na narzędzia bez pokrywy? Mimo braku pokrywy koszyk jest skonstruowany w taki sposób aby zapewnić bezpieczne przechowywanie.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza szuflady o maksymalnym obciążeniu 10 kg? Taki udźwig jest dostosowany do wielkości wózka i większości materiałów, które są zazwyczaj przechowywane w szufladach.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o ładowności 40 kg? Taki udźwig jest dostosowany do wielkości wózka i większości materiałów, które są zazwyczaj przechowywane w szufladach wózka.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza półkę pomocniczą wysuwaną spod blatu, lakierowaną proszkowo?
Takie rozwiązanie wpływa pozytywnie na funkcjonalność wózka ponieważ taka półka ma wysoką wytrzymałość i zapewnia wysokie standardy higieniczności.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o wysokości 3 górnych szuflad 156 mm? Te parametry nieznacznie różnią się od opisanego i zapewniają równie wysoką funkcjonalność.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuszcza wózek o wysokości dolnej szuflady 234 mm? Taka wysokość nieznacznie różni się od opisanej i zapewnia równie wysoką funkcjonalność.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Pytanie 4.

Do pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 1) z półką koszową o wymiarach 655x405x90mm?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 1) o wymiarach całkowitych 770x480x880mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 1) wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 75mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 2) z szafką o wymiarach 800x500mm [szerokość głębokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 3) wyposażony w 7 szuflad o pełnym wysuwie oraz z szafką o wymiarach 900x500mm [szerokośćxgłębokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 4) o wymiarach 950x480x880 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 4) wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 75mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek zabiegowy (l.p. 5) o wymiarach 770x430x880mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek zabiegowy (l.p. 5) wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 75mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek zabiegowy (l.p. 6) o wymiarach 770x430x880mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek zabiegowy (l.p. 6) wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 75mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek medyczny (l.p. 7) z szafką o wymiarach 800x500mm [szerokośćxgłębokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5.

Do pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści taboret z siedziskiem o średnicy 350mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści taboret z regulacją wysokości w zakresie 480-600mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stojak do kroplówek z regulacją wysokości w zakresie 1320-2150mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stolik Mayo z regulacją wysokości w zakresie 950-1320mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści podest jednostopniowy z blatem pokrytym materiałem antypoślizgowym i wymiarach 480x320x280mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stojak z misą wyposażony w misę o pojemności 2,5L?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stojak z misą wyposażony w misę o pojemności 6L?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stojak z misą o wysokości 840mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści stół duży pomocniczy z blatem prostym?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek pościelowy wykonany w całości ze stali kwasoodpornej bez uchwytu do prowadzenia? Rozwiązanie takie charakteryzuje się dużo większą wytrzymałością niż stelaż lakierowany proszkowo.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek pościelowy wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 50mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek pościelowy o wymiarach 900x495x850mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści szafę czterodrzwiową o wymiarach 800x435x1800mm i z 3 półkami przestawnymi?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Pytania do ZO i projektu umowy:

Pytanie 6.

Czy Zamawiający oczekuje, aby z uwagi na przeznaczenie wózków, wytwórca posiadał dla wyrobu wprowadzony i utrzymywany system zarządzania EN ISO 13485:2016?

Odpowiedź: Tak, zamawiający oczekuje systemu zarządzania EN ISO 13485:2016 lub nowszego.

Pytanie 7.

Czy Zamawiający przychyli się do prośby i zmniejszy kary umowne z 1% do 0,2 %? Ze względu na obecną sytuację geopolityczną mogą następować opóźnienia w dostawach materiałów co może wpłynąć na opóźnienie się terminu realizacji.

Odpowiedź: Zamawiający postanawia pozostawić projekt umowy bez zmian.

Pytanie 8.

Dot. załącznika nr 5

Czy Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny z jednym ergonocznym uchwytem do prowadzenia wózka, umieszczony z przodu wózka?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek anestesjologiczny z 4 szufladami o wysokości frontów 3x156mm i 1x234mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek anestesjologiczny gdzie szuflady wyposażone są w wyciągane podziałki tworzywowe, dzielące przestrzeń na 9 pól?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek anestesjologiczny wyposażony w uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C o wymiarach 240x25 mm [długośćxwysokość]?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek anestesjologiczny wyposażony w blat boczny wysuwany stalowy, blat o wymiarach 370x430 mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuści wózek anestesjologiczny wyposażony w pojemnik na igły, miskę na odpadki, koszyk na narzędzia, kosz na narzędzia mocowane za pomocą aluminiowych kostek w formie bryły o wymiarach ok. 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt (oprócz kosza na odpady), nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Wszelkie wyjaśnienia i zmiany stanowią integralną część zapytania ofertowego, należy je uwzględnić i zaznaczyć przy sporządzaniu oferty.

Z poważaniem

DYREKTOR
SPZOŁ W KROTOSZYNIE
ds. techniczno-inwestycyjnych
mgr inż. Dariusz Markowski

Krotoszyn, dnia 02.08.2022 r.