

ZOZ/ NZP/ 100/ 2021

Bolesławiec, dnia 16 kwietnia 2021 r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: zapytań do treści specyfikacji w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na dostawę „Ambulansu sanitarnego Typu C z pełnym wyposażeniem dla Zespołu Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu” (sprawa 1/ambulans/21).

Zamawiający zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania do treści specyfikacji warunków zamówienia. Działając zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. 2019. 2019 ze zm.), Zamawiający przekazuje poniżej treść wniesionych pytań oraz odpowiedzi w tym zakresie.

Pytanie 1:

Pytanie nr 1 dot. Noszy głównych oraz transportera noszy głównych

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści nowoczesne nosze marki FERNO o poniższych parametrach technicznych?

NOSZE GŁÓWNE	
1.	przystosowane do prowadzenia reanimacji wyposażone w twardą płytę na całej długości pod materacem umożliwiającą ustawienie wszystkich dostępnych funkcji;
2.	nosze potrójnie łamane z możliwością ustawienia pozycji przeciwwstrząsowej i pozycji zmniejszającej napięcie mięśni brzucha;
3.	z możliwością płynnej regulacji kąta nachylenia oparcia pod plecami do 90 stopni;
4.	rama noszy pod głową pacjenta umożliwiającą odgięcie głowy do tyłu, przygięcie głowy do klatki piersiowej, ułożenie na wznak;
5.	z zestawem pasów szelkowych i poprzecznych zabezpieczających pacjenta o regulowanej długości mocowanych bezpośrednio do ramy noszy;
6.	nosze posiadają trwale oznakowane graficznie elementy związane z ich obsługą;
7.	składane poręcze boczne, z chowanymi rączkami do przenoszenia z przodu i z tyłu noszy.
8.	możliwość wprowadzania noszy na transporter przodem lub tyłem do kierunku jazdy;

9.	nosze zabezpieczone przed korozją poprzez wykonanie ich z odpowiedniego materiału
10.	cienki niesprężynujący materac z tworzywa sztucznego nieprzyjmujący krwi, brudu, przystosowany do dezynfekcji, umożliwiającym ustawienie wszystkich dostępnych pozycji transportowych , wyposażony w podglówek umożliwiający ułożenie głowy w trzech pozycjach tj. na wznak , z odgięciem do tyłu , przygięciem do klatki piersiowej
11.	obciążenie dopuszczalne noszy 250 kg
12.	waga oferowanych noszy 22,9 kg
13.	nosze główne spełniają wymogi normy PN-EN 1865-1: 2012
TRANSPORTER NOSZY GŁÓWNYCH	
14.	z system składanego podwozia umożliwiające łatwy załadunek i rozładunek transportera do/z ambulansu;
15.	z systemem szybkiego i bezpiecznego połączenia z noszami;
16.	regulacja wysokości w siedmiu poziomach;
17.	możliwość ustawienia pozycji drenażowych (Trendelenburga i Fowlera na 3 poziomach pochylenia);
18.	wszystkie kółka jezdne o średnicy 152 mm, skrętne w zakresie 360 stopni, umożliwiające prowadzenie noszy bokiem do kierunku jazdy przez 1 osobę z dowolnej strony transportera, z blokadą przednich kółek do jazdy na wprost;
19.	dwa kółka wyposażone w hamulce ,transporter wyposażony w system rozpraszający elektryczne ładunki statyczne zapewniający uziemienie zestawu transportowego
20.	obciążenie dopuszczalne transportera 270 kg
21.	Waga zestawu transportowego 50,9 kg zgodnie z aktualna normą PN EN 1865-1
22.	Transporter posiada trwale oznakowane graficznie elementy związane z jego obsługą ;
23.	transporter zabezpieczony przed korozją poprzez wykonanie go z odpowiedniego niekorodującego materiału;
24.	Blokada zabezpieczająca przed samoczynnym opadnięciem noszy w dół w przypadku niekontrolowanego zwolnienia mechanizmu składającego podwozie , sygnalizacja stanu blokady lub jej braku na panelu kontrolnym
25.	Transporter wyposażony w blokadę zabezpieczającą przed jego wyjazdem z ambulansu w

	przypadku niepełnego rozłożenia i braku zablokowania podwozia
26.	Nosze i transporter spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 1865-1: 2012 i PN EN 1789.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie przedmiotu zamówienia określonego w pytaniu

Pytanie 2:

Pytanie nr 2 dot. Transporter noszy głównych

Czy Zamawiający w opisie transportera „Wyposażony w system niezależnego składania się goleni przednich i tylnych przy wprowadzaniu i wyprowadzaniu noszy z/do ambulansu pozwalający na bezpieczne wprowadzenie/wyprowadzenie noszy z pacjentem nawet przez jedną osobę” miał na myśli transporter wyposażony w system automatycznego zwolnienia blokady podwozia (tzn. nie wymagający żadnych dodatkowych czynności) umożliwiający wjazd do karetki gdy kółka najazdowe opierają się na lawecie a zwolniony jest mechanizm składający podwozie tzw automatyczna blokada uniemożliwiająca złożenie podwozia w przypadku gdy kółka najazdowe nie opierają się na lawecie a zwolniony jest mechanizm składający podwozie?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga transportera noszy wyposażonego w system niezależnego składania się przednich i tylnych goleni transportera w momencie załadunku do ambulansu i rozładunku z ambulansu pozwalający na wprowadzenie zestawu transportowego do ambulansu przez jedną osobę i nie wprowadza dodatkowych wymagań w tym zakresie

DYREKTOR
ZOZ w Bolesławcu
Kamyl Barczyk

Odpowiedzi udzieliła:

Pani Dominika KOZIARSKA- Inspektor ds. Administracji i Zaopatrzenia