



WOJEWÓDZKA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BYDGOSZCZY

ul. ks. R. Markwarta 7, 85-015 Bydgoszcz, tel. 052 323 04 13, fax. 052 323 04 50
NIP 554-22-12-161 REGON 001044962 KRS 0000002035
www.wspr.bydgoszcz.pl e-mail sekretariat@wspr.bydgoszcz.pl

DOZP.240.7.2016

Bydgoszcz, dnia 14 grudnia 2016 r.

Do Wykonawców

Dotyczy: postępowania przetargowego na: „Zakup dwóch ambulansów typu C na potrzeby Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Bydgoszczy”
Numer ogłoszenia: 363498 - 2016; data zamieszczenia: 09.12.2016

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanyymi przez Wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, Zamawiający udziela wyjaśnień i modyfikuje treść SIWZ w niżej wskazanym zakresie:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści ambulans wyposażony w układ grzewczy zgodny z PN EN 1789 oparty na systemie niezależnego od silnika ogrzewania przedziału medycznego typu powietrznego, elektrycznego dogrzewacza zasilanego z sieci 230V, grzałki w układzie cieczy chłodzącej silnika oraz nagrzewnicy wodnej? Pragniemy zauważyć iż zastosowanie wodnego systemu ogrzewania niezależnego od pracy silnika jest zdublowaniem wystarczającego do ogrzania ambulansu systemu powietrznego.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści ambulanse spełniające wymagania zharmonizowanej (tzn. wymaganej przez NFZ) normy PN EN 1789:A1/2011?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści lampy sufitowe halogenowe bez możliwości płynnej regulacji natężenia światła ale posiadające możliwość ich przygaszania do tzw. oświetlenia nocnego wykorzystywanego podczas transportu ustabilizowanego pacjenta?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści szafkę na przegrodzie wyposażoną w kosz jednokomorowy o pojemności 10l?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści aby wyposażenie medyczne tj. deska pediatria, kamizelka KED, szyny Kramera i torba opatrunkowa były zamontowane w zewnętrznym schowku przy czym dostęp do torby byłby również z przedziału medycznego?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści aby w szafce przy przegrodzie było miejsce do mocowania jednego plecaka lub walizki medycznej z dostępem również z zewnątrz?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści aby butla tlenowa mała montowana była na lewej ścianie w tylnej części przedziału medycznego?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści ampularium w formie listwy na ścianie działowej nad szafką przy przegrodzie?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający na zasadzie równoważności dopuści sufitowy uchwyt na kroplówki z czterema uchwytami mieszczący się w jednej puszcze umiejscowionej nad nogami pacjenta w 2/3 długości noszy?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 10

Prosimy o wyjaśnienie czy rzeczywiście w przedziale medycznym ma być zamontowany drugi radioodtwarzacz z głośnikami i osobną anteną?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający oczekuje, iż ambulanse będą przystosowane do korzystania z ogólnopolskiego systemu SWD i czy w związku z tym wymaga aby w kabinie zamontowany był uchwyt do stacji dokującej ADK07F do tabletu Twinhead Durabook R-11 z wykorzystaniem fabrycznych perforacji kokpitu kierowcy, umożliwiającą zamontowanie zestawu w sposób nieograniczający korzystanie z funkcji kokpitu i zapewniającą odpowiednią czytelność i obsługę tabletu przez kierowcę jak i osobę siedzącą na miejscu pasażera oraz aby w przedziale medycznym była możliwość zamontowania drukarki HP Officejet 100 zgodnie z PN EN 1789 w sposób umożliwiający jej bezpieczny transport jak i drukowanie dokumentów?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga, aby nosze główne były zgodne z normą PN-EN 1789+A2:2015, która w Tablicach 9-19 odnosi się do noszy reanimacyjnych w sposób szczególny wskazując konieczność

spełnienia normy PN-EN 1865-1:2010 i czy zatem Zamawiający wymaga załączenia dokumentów wystawionych przez niezależną jednostkę notyfikującą potwierdzającą spełnienie tych norm?

Jednocześnie załączmy do pytania stanowisko Ministerstwa Zdrowia, które mówi o tym, że należy stosować aktualne wersje norm. Zatem jeśli spojrzymy na aktualną wersję normy PN EN 1789+A2 2015 i dojdziemy do miejsca w tej normie, które odnosi się do noszy (str. 47) to mamy wyraźny odnośnik do wersji normy EN 1865-1:2010.

Ponadto wyjaśniamy, iż użytkowanie w systemie ratownictwa noszy nie posiadających zgodności z aktualnymi normami może być powodem niezgodności kontraktowania usług ratownictwa medycznego z Narodowym Funduszem Zdrowia.

Zauważamy również, że skoro Zamawiający wymaga, aby Ambulans spełniał wymagania określone w polskiej normie PN-EN 1789 + A2 (typ ambulansu C) w zakresie odpowiednim do przedmiotu (zakresu) prowadzonego postępowania oraz Ambulans ma posiadać certyfikat potwierdzający pozytywnie przeprowadzone badania wytrzymałościowe (kompleksowe testy zderzeniowe całego ambulansu) wykonane przez jednostkę notyfikowaną zgodnie z normą PN-EN 1789+A2, to takie same wymagania powinny spełniać dostarczone nosze główne, które wchodzi w skład dostarczonego ambulansu.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza konieczność spełnienia przez towar opisany w załączniku nr 3 do SIWZ w części dotyczącej wyposażenia przedziału medycznego, w pkt 14 i 15 normy PN-EN 1789+A2:2015 oraz normy PN-EN 1865-1:2010 i nie wymaga innych dokumentów niż określone w SIWZ.

Pytanie nr 13

Obecny opis przedmiotu Zamówienia wskazuje wyłącznie na jednego producenta noszy reanimacyjnych, tj. firmę Ferno model Mondial których jedynym dystrybutorem na rynku polskim jest firma „Paramedica Polska”, co powoduje brak możliwości złożenia oferty z innym, równoważnym produktem i sprzeciwia się zasadom uczciwej konkurencji, równego traktowania podmiotów i niedyskryminacyjnego opisu przedmiotu Zamówienia i stanowi naruszenie artykułów:

- art. nr 7 ust. 1 oraz nr 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez określenie przedmiotu Zamówienia w sposób niezapewniający zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców ubiegających się o udzielenie Zamówienia publicznego
- art. 29 ust. 1,2 i 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez określenie przedmiotu Zamówienia w sposób mogący utrudniać uczciwą konkurencję
- art. 30 ust 1 i 6 ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez określenie przedmiotu Zamówienia za pomocą nieobiektywnych i ograniczających uczciwą konkurencję funkcjonalności a nie za pomocą cech technicznych i jakościowych przy przestrzeganiu Polskich Norm przenoszących zharmonizowane europejskie normy

Zatem kierujemy do Zamawiającego pytanie o dopuszczenie na zasadzie równoważności noszy głównych z transporterem renomowanego światowego producenta firmy Stryker model M1 o poniższych parametrach? Zaznaczamy, iż są to nosze o równoważnych parametrach lub nawet zdecydowanie lepszych parametrach niż wymaga Zamawiający.

Nosze główne:

- Potrójnie łamane z możliwością ustawienia pozycji przeciwwstrząsowej i pozycji zmniejszającej napięcie mięśni brzucha
- Płynna regulacja nachylenia oparcia pod plecami do kąta 75°
- Udźwig noszy 227 kg
- Wysuwane ręczki do przenoszenia
- Pasy zabezpieczające o regulowanej długości mocowane bezpośrednio do ramy noszy
- Fabrycznie zamontowany gumowy odbojnik na całej długości bocznej ramy noszy chroniący przed uszkodzeniami przy otarciach lub uderzeniach podczas przenoszenia lub prowadzenia na transporterze
- Możliwość wprowadzania noszy przodem i tyłem do kierunku jazdy
- Cienki nie sprężynujący materac z tworzywa sztucznego o powierzchni antypoślizgowej nie absorbujący krwi i płynów, odporny na środki dezynfekujące
- Składany wieszak na pojemnik z płynami infuzyjnymi
- Składane oparcia boczne
- Anatomiczna poduszka do intubacji pozwalająca na ułożenie tzw. pozycji wężącej

- Nosze zabezpieczone środkami antykorozyjnymi oraz lakierem proszkowym o tzw. „porach zamkniętych”, odporne na środki dezynfekujące
 - Uchylny stabilizator głowy pacjenta z możliwością wyjęcia i ułożenia głowy na wznak
- Transporter do noszy głównych:
- System szybkiego i bezpiecznego połączenia z noszami
 - Możliwość zapięcia noszy przodem lub tyłem w kierunku jazdy
 - Dodatkowe uchylny uchwyty transportera: 4 główne uchwyty transportera oraz 2 dodatkowe ułatwiające manewrowanie
 - Uchylny uchwyty dodatkowe z funkcją odblokowywania goleni
 - Podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym złożeniem podwozia transportera
 - Przyciski blokady goleni kodowane kolorami
 - Wielostopniowa regulacja wysokości w 7 poziomach
 - Wyposażony w 4 kółka obrotowe w zakresie o 360 stopni, 2 kółka wyposażone w hamulce
 - Możliwość zablokowania dwóch kół do jazdy na wprost
 - Możliwość odblokowania kółek do jazdy na wprost realizowana przez fabrycznie zamontowany system pozwalający na prowadzenie transportera bokiem przez jedną osobę z dowolnego miejsca na obwodzie transportera
 - 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
 - Udźwig transportera 227 kg
 - Zabezpieczenie środkami antykorozyjnymi oraz lakierem proszkowym o tzw. „porach zamkniętych”, odporny na środki dezynfekujące
 - Podwyższona wytrzymałość na przeciążenia ramy transportera wykonanej z profili o przekroju prostokątnym
 - Możliwość ustawienia pozycji drenażowych Trendelenburga i Fowlera na 3 poziomach pochylenia
 - System mocowania transportera do lawety ambulansu
 - Instrukcja obsługi zestawu transportowego umieszczona w widocznym miejscu

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza na zasadzie równoważności nosze o proponowanych parametrach.