



Szpital Powiatowy
w Rawiczu Sp. z o.o.

ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 63-900 Rawicz
T: +48 65 546 24 13-16 (centrala), T: +48 65 545 21 62 (sekretariat)
F: +48 65 546 70 61, E: sekretariat@szpitalrawicz.pl, www.szpitalrawicz.pl
NIP: 699-19-19-769, REGON: 300904130, KRS: 0000316422
Getin Noble Bank SA Nr konta: 51 1560 0013 2367 2722 7424 0001
Kapitał zakładowy: 34 mln 835 tys. zł w całości opłacony



Rawicz dnia 08.05.2019r.

NLO-3820-04/PN/19

Do wiadomości
Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: " Dostawa Zamawiającemu do używania i pobierania pożytków na warunkach umowy leasingowej (leasing finansowy) dwóch fabrycznie nowych ambulansów typu C wraz z wyposażeniem medycznym"
NLO-3820-04/PN/19

Szpital Powiatowy w Rawiczu Sp. z o.o. w odpowiedzi na zapytania Wykonawców udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania nosze firmy Ferno o dopuszczalnym obciążeniu 230 kg?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania transporter noszący główne wyposażony w 4 kółka obrotowe w zakresie 360 stopni o średnicy 152 mm, 2 kółka wyposażone w hamulce ?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści krzeselko kardiologiczne o wymiarach po złożeniu 1000x516x200 mm o udźwigu 250 kg ?

Odpowiedź: TAK pod warunkiem, że krzeselko posiada system płozowy.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści powszechnie stosowany w wielu stacjach pogotowia ratunkowego materac próżniowy o wadze 9 kg ?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści torbę opatrunkową nie wyposażoną w demontowalne przegrody?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 6

Opis Zamawiającego jednoznacznie wskazuje na konkretne rozwiązanie technologiczne tj. defibrylator Lifepak 15 co nie jest zgodne z prawem zamówień publicznych i narusza punkt równego traktowania oferentów.

Czy Zamawiający działając w myśl równego traktowania wykonawców dopuści do postępowania defibrylator marki ZOLL model Xseries charakteryzujący się poniższymi parametrami:

1.	Fabrycznie nowy
2.	Aparat przenośny
3.	Zasilanie akumulatorowe z baterii bez efektu pamięci
4.	Ładowanie akumulatorów bezpośrednio po wpięciu defibrylatora w uchwyt, bez konieczności podpinania jakichkolwiek przewodów. Zasilanie z sieci 12V DC
5.	Czas pracy urządzenia na jednym akumulatorze – 360 minut monitorowania lub 100 defibrylacji x 200
6.	Ciężar defibrylatora poniżej 10 kg
7.	Autotest bez udziału użytkownika każdorazowo po uruchomieniu aparatu, wskaźnik informujący o sprawności aparatu na panelu przednim działający również gdy urządzenie nie jest włączone.
8.	Norma IP 55
9.	Defibrylacja synchroniczna i asynchroniczna
10.	Defibrylacja w trybie ręcznym i AED
11.	Metronom reanimacyjny oraz system informacji zwrotnej informujący o głębokości, częstotliwości i relaksacji klatki piersiowej.
12.	Dwufazowa fala defibrylacji w zakresie energii 1 do 200 J
13.	Dostępne poziomy energii zewnętrznej – 20
14.	Automatyczna regulacja parametrów defibrylacji z uwzględnieniem impedancji ciała pacjenta
15.	Defibrylacja przez łyżki i elektrody naklejane, w wyposażeniu łyżki dziecięce.
16.	Łyżki twarde z regulacją energii defibrylacji, wyposażone w przycisk umożliwiający drukowanie
17.	Mocowanie łyżek twardej bezpośrednio na specjalnie do tego stworzonej torbie
18.	Stymulacja przezskórna w trybie sztywnym i na żądanie
19.	Częstość stymulacji 30-180 impulsów/minutę
20.	Regulacja prądu stymulacji 0-140 mA W oferowanym defibrylatorze zastosowano nowoczesną technologię stymulacji, której czas trwania jest dwa razy dłużej od tradycyjnej przez co możliwe jest zastosowanie niższej wartości prądu
21.	Odczyt 3 i 12 odprowadzeń EKG

22.	Automatyczna interpretacja i diagnoza 12-odprowadzeniowego badania EKG uwzględniająca wiek i płeć pacjenta
23.	Alarmy częstości akcji serca
24.	Zakres pomiaru tętna od 30-300 u/min
25.	Zakres wzmocnienia sygnału EKG Od 0,125 do 4cm/Mv, 7 poziomów wzmocnienia.
26.	Prezentacja zapisu EKG – 4 kanały na ekranie
27.	Ekran kolorowy o przekątnej 16,5 cm.
28.	Wydruk EKG na papierze o szerokości 80mm.
29.	Pamięć wewnętrzna wszystkich rejestrowanych danych
30.	Transmisji danych przez modem 3G do istniejących stacji odbiorczych wraz z dostawą urządzenie należy skonfigurować transmisję danych w siedzibie Zamawiającego (karta sim po stronie Zamawiającego)
31.	Moduł pomiaru SpO2 w zakresie 50-100% z czujnikiem typu klips dla dorosłych i dzieci.
32.	Moduł ciśnienia nieinwazyjnego NIBP z mankietem dla dorosłych.
33.	Moduł EtCO2 z zakresem pomiaru od 0 do 99 mmHg.
34.	Możliwość rozbudowy o moduł nieinwazyjnego pomiaru stężenia methemoglobiny i karboksyhemoglobiny za pomocą czujnika typu klips
35.	Możliwość rozbudowy o moduł IBP
36.	Możliwość rozbudowy o moduł pomiaru temperatury

Odpowiedź: Zamawiający w opisie nie wskazuje konkretnego producenta sprzętu jaki należy zaoferować. Podał jedynie minimalne wymagane parametry sprzętu. W związku z powyższym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7

Obecne zapisy Zamawiającego dot. respiratora ratowniczo-transportowego wskazuje na konkretne rozwiązanie, konkretnego producenta.

Czy Zamawiający działając w myśl zachowania zasad uczciwej konkurencji dopuści na zasadzie równoważności nowoczesny respirator transportowy marki SMITH'S Medical o poniższych parametrach użytkowych?

PARAMETRY OGÓLNE	
1.	Nowoczesny respirator transportowy z możliwością wentylacji noworodków (wentylacja manualna), niemowląt, dzieci oraz dorosłych
2.	Tryby wentylacji: manualna, Demand, CMV, CPAP, CMV+PEEP
CHARAKTERYSTYCZNE CECHY PRODUKTU	

3.	Zasilanie: pneumatyczne, suchy bezolejowy gaz, ciśnienie 280-600 kPa
4.	Zasada działania: czasowo zmienny generator przepływu
5.	Częstość oddechowa: płynna regulacja w zakresie 8-40 odd/min
6.	Objętość oddechowa: płynna regulacja w zakresie 70-1500ml
7.	Współczynnik I:E od 1:1,4 (przy 40 odd/min) do 1:2,5 (przy 8 odd/min)
8.	Oddech manualny: zgodnie z nastawianą objętością i częstością oddechową
9.	Zintegrowana zastawka PEEP: zakres regulacji 0-20 cm H ₂ O
10.	Wbudowany przepływomierz: zakres regulacji 0,5 - 35 l/min
11.	Przepływ w trybie CPAP: regulowany w zakresie 0-12,5 l/min
12.	Stężenie tlenu w mieszaninie oddechowej: 50 / 100%
13.	Zastawka bezpieczeństwa regulowana w zakresie: 20-60 cm H ₂ O
14.	Zakres pomiaru wbudowanego manometru ciśnienia: od -10 do +80 cm H ₂ O
15.	Możliwość pracy w środowisku MRI o indukcji do 3 Tesla
16.	System elektronicznych wskaźników oraz alarmów dźwiękowych i wizualnych
17.	Wskaźnik niskiego ciśnienia gazu zasilającego
18.	Jednorazowy obwód jednoramienny z wewnętrzną linią monitorowania ciśnienia i zastawką pacjenta
19.	W zestawie: torba, butla 2,7l oraz reduktor z przepływomierzem i szybkozłączką AGA, uchwyt karetkowy oraz 10szt jednorazowych obwodów pacjenta

Odpowiedź: Zamawiający w opisie nie wskazuje konkretnego producenta sprzętu jaki należy zaoferować. Podaj jedynie minimalne wymagane parametry sprzętu. W związku z powyższym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 8

Dotyczy Krzeselko kardiologiczne:

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści krzeselko kardiologiczne renomowanego europejskiego producenta o poniższych parametrach:

- Krzesło przeznaczone do transportu pacjentów w pozycji siedzącej po schodach,
- Składany system trakcyjny umożliwiający zjazd po schodach
- Siedzisko i oparcie wykonane z mocnego miękkiego materiału winylowo-nylonowego, odpornego na bakterie, grzyby, zmywalnego, dezynfekowanego, siedzisko i oparcie szybko demontowane
- Nośność krzeselka 180 kg
- Wymiary po złożeniu 113x52x22 cm (wysokość, szerokość, głębokość)
- Wymiar kół przednich 75 mm, tylne 175 mm
- Przednie koła skrętne
- Hamulec na kołach przednich,
- W zestawie pasy unieruchamiające do zabezpieczenia pacjenta
- Tylne uchwyt regulowany na 3 poziomach
- Tylne uchwyty górne krzesła stałe, zintegrowane w jeden uchwyt z ramą krzeselka
- Przednie uchwyty teleskopowe regulowane na jednej wysokości

- 3 pasy bezpieczeństwa
- Powłoka ochronna łatwe do czyszczenia i odporne na środki dezynfekcyjne
- Blokada zabezpieczająca przed złożeniem w trakcie transportu
- Możliwość umieszczenia nóg pacjenta na dolnej ramie krzeselka
- Rączki przednie do transportu pacjentów
- Waga bez akcesoriów 12 kg

Odpowiedź: TAK

Pytanie 9

Dotyczy Deska ortopedyczna

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści deskę ortopedyczną wyposażoną w 14 uchwytów, waga samej deski ok. 7,2 kg, waga kompletnej ok. 9 kg?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 10

Dotyczy Nosze podbierające:

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści nosze zbierakowe, o takiej konstrukcji zamków uniemożliwiającej przypadkowe otwarcie, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 11

Dotyczy Stabilizator pediatryczny:

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści deskę stabilizującą pediatryczną wykonaną z twardego materiału odpornego na pleśń i bakterie, łatwego do dezynfekcji za pomocą ogólnodostępnych środków, nie pochłaniającego wydzielin i płynów, zmywalnego, wyposażoną w 10 uchwytów do przenoszenia, mocowania na noszach itp., pasy pajęczynowe kodowane kolorami, waga ok. 3,7 kg, szerokość 41 cm, długość 125 cm, obciążenie max 100 kg, z zestawem demontowalnych klocków do stabilizacji odcinka szyjnego, umożliwiającą diagnostykę RTG?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 12

Dotyczy Materac próżniowy:

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści materac próżniowy o wadze ok. 6,5 kg?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 13

Dotyczy zapisów siwz. Zapisy dotyczące gwarancji

Dotyczy punkt 21. Podpunkt 21.1 12)

Zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu reakcji serwisu na zgłoszenie awarii do 48 godzin od daty zgłoszenia. (Dotyczy wyposażenia medycznego)

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14

Dotyczy punkt 21. Podpunkt 21.1 12)

Zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu naprawy gwarancyjnej wyposażenia medycznego do 14 dni roboczych od daty zgłoszenia.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15

Dotyczy punkt 21. Podpunkt 21.1 12)

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu dotyczącego terminu dostawy sprzętu zastępczego w przypadku naprawy trwającej dłużej niż 14 dni robocze – dotyczy wyposażenia medycznego .

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16

Dotyczy eksploatacji: prosimy Zamawiającego o określenie czy przeglądy okresowe samochodu bazowego dotyczące np. wymian oleju, klocków, filtrów, itd. w okresie gwarancji mają być wliczone w cenę oferty – tzw. oryginalny pakiet serwisowy danego producenta (to może podnieść jej koszt o ok 10 tys.), czy wykonawca ma nie wliczać ich w cenę oferty i Zamawiający każdorazowo podczas wizyty w ASO będzie za nie płacił. Wykonawca podkreśla, że nie chodzi o gwarancję, która jest bezpłatna ale o standardowe przeglądy które są niezbędne w celu jej utrzymania.

Odpowiedź: TAK przeglądy mają być wliczone w cenę oferty.

Pytanie 17

Dotyczy eksploatacji: prosimy Zamawiającego o określenie czy przeglądy okresowe zabudowy medycznej, mają być wliczone w cenę oferty czy wykonawca ma nie wliczać ich w cenę oferty i Zamawiający każdorazowo podczas wizyty serwisu będzie za nie płacił. Wykonawca podkreśla, że nie chodzi o gwarancję, która jest bezpłatna ale o standardowe przeglądy które są niezbędne w celu jej utrzymania.

Odpowiedź: TAK przeglądy mają być wliczone w cenę oferty.

Pytanie 18

Dotyczy eksploatacji: prosimy Zamawiającego o określenie czy przeglądy okresowe sprzętu medycznego, mają być wliczone w cenę oferty czy wykonawca ma nie wliczać ich w cenę oferty i Zamawiający każdorazowo podczas wizyty serwisu będzie za nie płacił. Wykonawca podkreśla, że nie chodzi o gwarancję, która jest bezpłatna ale o standardowe przeglądy które są niezbędne w celu jej utrzymania.

Odpowiedź: TAK przeglądy mają być wliczone w cenę oferty.

Pytanie 19

Prosimy o dopuszczenie samochodu bazowego z roku produkcji 2018, natomiast adaptacji medycznej z roku 2019.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 20

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt. I.1.F – czy gniazdo 230V w kabinie kierowcy może być zamontowane za fotelem na ścianie działowej?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 21

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt. I.13 – prosimy o dopuszczenie montażu deski dla dzieci w przedziale medycznym w specjalnie do tego przygotowanym miejscu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 22

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.I.16 - prosimy o dopuszczenie stopni które nie są pokryte wykładziną antypoślizgową, ale ich budowa zapobiega poślizgnięciu poprzez chropowatą powierzchnię.

Odpowiedź: Zmawiający nie dopuszcza.

Pytanie 23

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.I.25 – czy funkcja świateł do jazdy dziennej może być realizowana przez fabryczne światła mijania?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 24

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.VII.1 – prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający ma na myśli poprzez kurtynowy system ogrzewania?

Odpowiedź: System kurtynowy pozwala na równomierne rozprowadzenie powietrza na całej długości ambulansu a nie przez szereg pojedynczych nawiewów.

System ten umożliwia dużo szybsze schłodzenie lub ogrzanie przedziału medycznego oraz łatwiejsze utrzymanie jednakowej temperatury w całej powierzchni przedziału medycznego.

Pytanie 25

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.VII.6 - prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający ma na myśli poprzez kurtynową klimatyzację?

Odpowiedź: System kurtynowy pozwala na równomierne rozprowadzenie powietrza na całej długości ambulansu a nie przez szereg pojedynczych nawiewów.

System ten umożliwia dużo szybsze schłodzenie lub ogrzanie przedziału medycznego oraz łatwiejsze utrzymanie jednakowej temperatury w całej powierzchni przedziału medycznego.

Pytanie 26

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt. IX.4 – prosimy o podanie modelu modułu teltonika np. FM3300 lub FM 6600, itd.

Odpowiedź: Dotyczy FM3300.

Pytanie 27

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.IX.4 – czy drukarka musi być zamontowana w kabinie kierowcy czy może być zamontowana na podstawie nad blatem roboczym w przedziale medycznym?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 28

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.IX.4 – prosimy o potwierdzenie, iż stacja dokująca, tablet, drukarka oraz moduł GPS są po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 29

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt. XII.1.4 – prosimy o dopuszczenie montażu krzeselka kardiologicznego w schowku zewnętrznym w specjalnie do tego przygotowanym miejscu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 30

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.1.4 – prosimy o podanie marki i modelu krzeselka które będzie przewożone w ambulansie.

Odpowiedź: Krzeselko ma posiadać system płozowy.

Pytanie 31

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.1.5 – prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający w tym punkcie nie wymaga uchwytów do sprzętu medycznego, a jedynie adapterów do ich zamontowania, a poprzez trzy rzędy Zamawiający ma na myśli 3 adaptory/płyty.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga takich mocowań, które umożliwią montaż i demontaż sprzętu wg potrzeb.

Pytanie 32

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.1.6 – z uwagi na pomieszczenie opisu wymagań co do ściany działowej prosimy o potwierdzenie iż po podpisaniu umowy Zamawiający uzgodni z Wykonawcą końcową wersję zabudowy meblowej i rozmieszczenia sprzętu. (w tym punkcie doszło do dubli, opisu prawej i lewej ściany, itd.)

Odpowiedź: TAK

Pytanie 33

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.I.6 – prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający ma na myśli poprzez świetlik dachowy.

Odpowiedź: Zamawiający ma na myśli doświetlenie przedziału medycznego naturalnym światłem dziennym przez okno dachowe.

Pytanie 34

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.I.8 – prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający nie wymaga dwóch dużych butli tlenowych 10 l oraz reduktorów do tych butli a jedynie uchwytów w schowku.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga w tym miejscu reduktorów.

Pytanie 35

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.I.8 – prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający nie wymaga dwóch dużych małych tlenowych 10 l oraz reduktorów do tych butli, a jedynie uchwytów do nich.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga w tym miejscu reduktorów.

Pytanie 36

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XII.2 – z uwagi iż miejscem przewożenia deski ortopedycznej jest schowek zewnętrzny, prosimy o dopuszczenie lawety bez schowka na deskę.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 37

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – pkt.XIII.2 – prosimy o dopuszczenie dostawy ambulansu z zestawem naprawczym i dodatkowo pełnowymiarowego koła zapasowego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 38

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – parametry oceniane – pkt.2,3 – prosimy o doprecyzowanie co oznacza system kurtynowy, podanie jakiegoś przykładu lub opisanie funkcjonalności.

Odpowiedź: System kurtynowy pozwala na równomierne rozprowadzenie powietrza na całej długości ambulansu a nie przez szereg pojedynczych nawiewów.

System ten umożliwi dużo szybsze schłodzenie lub ogrzanie przedziału medycznego oraz łatwiejsze utrzymanie jednakowej temperatury w całej powierzchni przedziału medycznego.

Pytanie 39

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia oraz parametry oceniane – prosimy o potwierdzenie, że opisane w opisie przedmiotu zamówienia tzw. kurtynowe ogrzewanie oraz klimatyzacja nie są wymagane i są to parametry tylko oceniane.

Odpowiedź: Tak, parametr dodatkowo oceniany.

Pytanie 40

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – parametry oceniane – pkt.4 – prosimy o doprecyzowanie czego Zamawiający oczekuje poprzez możliwość rozbudowy noszy do systemu bariatrycznego – prosimy o podanie jakiegoś przykładu lub opisanie funkcjonalności.

Odpowiedź: Zamawiający ma na myśli możliwość rozbudowy noszy o nakładkę bariatryczną poszerzającą przestrzeń dla pacjenta, która pozwala na bezpieczny i wygodny transport pacjentów o dużej wadze.

Pytanie 41

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – parametry oceniane – pkt.5 – czy panel sterowania opisany w tym punkcie dotyczy tylko instalacji tlenowej?

Odpowiedź: Nie. Panel sterowania musi zawierać wszystkie funkcje opisane w dziale XII punkt 1.7. Odczyt poziomu tlenu w butlach na wyświetlaczu nie jest wymagany lecz dodatkowo punktowany.

Pytanie 42

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – parametry oceniane – pkt.5 – czy panel sterowania opisany w tym punkcie będzie punktowany jeśli będzie zlokalizowany na ścianie prawej?

Odpowiedź: Tak, jeżeli panel sterujący zawiera wszystkie opisane funkcje w urządzeniu jednego producenta a nie jest to zespół sterowników kilku producentów.

Pytanie 43

Dotyczy załącznik nr 2 – opis przedmiotu Zamówienia – czy Zamawiający wymaga przegrody z przejściem z przedziału medycznego do kabiny kierowcy?

Odpowiedź: NIE

Pytanie 44

Prosimy o dopuszczenie dostawy na kołach co zmniejszy koszt dostawy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 45

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o podanie szacunkowego rocznego przebiegu ambulansu.

Odpowiedź: 40 000 km.

Pytanie 46

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o dopuszczenie gwarancji na pojazd bazowy 24 miesiące, z uwagi na brak możliwości gwarancji powyżej 24 miesięcy bez limitu km.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 47

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o dopuszczenie gwarancji na powłoki lakiernicze – 24 miesiące co zmniejszy koszt zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 48

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o wydłużenie czasu reakcji serwisu technicznego do 48 godzin.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 49

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o potwierdzenie, iż opisane dni dotyczą dni roboczych.

Odpowiedź: Dotyczy dni kalendarzowych.

Pytanie 50

Dotyczy gwarancji i serwisu – prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający ma podstawić ambulans zastępczy lub sprzęt zastępczy tylko w okresie gwarancji oraz gdy awarii wystąpiła przy normalnej eksploatacji, a nie przez zdarzenie drogowe wywołane przez osoby trzecie lub z winy użytkownika.

Odpowiedź: Wykonawca ma podstawić ambulans i sprzęt zastępczy w okresie gwarancji w każdej sytuacji.

Pytanie 51

lp. 5

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z wbudowaną zastawką PEEP?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 52

Czy Zamawiający dopuści respirator wyposażony w akcesoria wymagane w tym punkcie, ale bez butli O₂? W przypadku zakupienia takiej butli Zamawiający musiałby ponieść dodatkowe koszty na jej „legalizację” u dostawcy gazów dla szpitala.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 53

Czy Zamawiający będzie wymagać spiralnego drenu do zasilania z centralnych gazów? Jest to rozwiązanie ułatwiające pracę personelowi obsługującemu urządzenie.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 54

lp. 8

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z większą ilością trybów wentylacji: VC-CMV, VC-AC, SPN-CPAP oraz tryb RKO z opcjonalną możliwością rozbudowy w przyszłości o VC-SIMV, SPN-CPAP/PS z NIV oraz PC-BIPAP i dalszą możliwością rozbudowy o pomiar CO₂?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 55

Czy Zamawiający będzie wymagać trybu RKO – tj. Resuscytacji Krążeniowo-Oddechowej?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 56

Czy Zamawiający będzie wymagać możliwości rozbudowy respiratora w przyszłości o pomiar CO₂?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 57

lp. 9

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z większą ilością trybów wentylacji: VC-CMV, VC-AC, SPN-CPAP oraz tryb RKO z opcjonalną możliwością rozbudowy w przyszłości o VC-SIMV, SPN-CPAP/PS z NIV oraz PC-BIPAP i dalszą możliwością rozbudowy o pomiar CO₂?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 58

lp. 14

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z alarmem wysokiego ciśnienia w przypadku wystąpienia chwilowego wzrostu ciśnienia np. przy kaszlu lub zagiętych rurach oddechowych pacjenta, ale bez systemu opisanego powyżej?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 59

lp. 15

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z elektronicznym manometrem i wbudowaną zastawką oddechową z możliwością monitorowania i ustawienia górnej granicy alarmu ciśnienia w drogach oddechowych Pmax od 20 do 60 mbar?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 60

lp. 16

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z możliwością ustawienia air mix 40% i 100% O₂?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 61

lp. 18

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z regulacją objętości oddechowej w zakresie 100 – 2000 ml?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 62

lp. 21

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy z zasilaniem z wbudowanego akumulatora z czasem pracy na 8 godzin? Bateria powinna być wymieniana co 2 lata (jeśli nie utrzymuje parametrów pracy przewidzianych przez producenta) lub rzadziej.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 63

lp. 24

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy o wadze 3,6 kg?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 64

lp. 25

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy o ciśnieniu roboczym od 2,7 do 5,9 bar?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 65

lp. 26

Czy Zamawiający dopuści respirator wysokiej klasy wygodniejszymi w pracy układami jednorazowymi?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 66

Czy Zamawiający dopuszcza do zaferowania ambulans zabudowany w 2019 r. na pojeździe bazowym z 2018r. ?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 67

Czy Zamawiający dopuści, standardową długość gwarancji na samochód bazowy 24 miesiące bez limitu km, oraz na perforację nadwozia 72 miesiące i powłoki lakiernicze 36 miesięcy którą oferuje większość producentów ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza gwarancję na samochód bazowy 24 miesiące bez limitu km. Natomiast na perforacje nadwozia 10 lat, zgodnie z SIWZ i na powłokę lakierniczą 48 miesięcy, zgodnie z SIWZ.

Pytanie 68

Czy Zamawiający dopuszcza do zaferowania ambulans spełniający wymogi normy PN EN 1789 i NFZ, który posiada Certyfikat Zgodności z w/w normą wydany przez Niezależną Jednostkę Notyfikującą, posiadający skrzynię biegów opisaną w Świadectwie Zgodności WE,

jako skrzynię automatyczną, którą materiały informacyjne producenta określają czasami jako skrzynię automatyczną zautomatyzowaną?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 69

Czy Zamawiający dopuszcza do zaoferowania ambulans spełniający wymogi normy PN EN 1789 i NFZ, który posiada Certyfikat Zgodności z w/w normą wydany przez Niezależną Jednostkę Notyfikującą, którego przedział medyczny ma długość 3,10 m, szerokość 1,73 m oraz wysokość 1,85 m, które to wymiary są całkowicie zgodne z normą PN EN 1789 i wymogiem NFZ dla ambulansu typu C?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 70

Prosimy o podanie sposobu dostawy ambulansów, czy dopuszcza się dojazd na kołach lub lawecie? Wyjaśniamy, że ma to duży wpływ na cenę przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź: Na kołach.

Pytanie 71

Zamawiający wymaga wskaźnika zużycia klocków hamulcowych, co jest rozwiązaniem stosowanym wyłącznie w samochodach Mercedes Sprinter. Zwracamy się z prośbą o rezygnację z tego wymogu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 72

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby odbiór ambulansu odbył się w siedzibie Wykonawcy tj. w zakładzie wykonującym zabudowę medyczną, co pozwoli na przeprowadzenie gruntownego szkolenia z zakresu Obsługi ambulansu i jego wyposażenia?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 73

Czy Zamawiający dopuszcza do zaoferowania ambulans spełniający wymogi normy PN EN 1789 i NFZ, który posiada regulację kolumny kierownicy w jednej płaszczyźnie, oraz fotel kierowcy z regulacją w 3 płaszczyznach, plus dodatkowa pełną regulację oparcia oraz odcinka lędźwiowego, co w pełni umożliwi zajęcie przez kierowcę właściwej pozycji względem kierownicy?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 74

Czy Zamawiający dopuszcza do zaoferowania ambulans spełniający wymogi normy PN EN 1789 i NFZ, który posiada Certyfikat Zgodności z w/w normą wydany przez Niezależną Jednostkę Notyfikującą, posiadający silnik z Euro 6 zapewniający osiągnięcie przyspieszeń wymaganych w pkt. 4.2.1 normy PN EN 1789 o mocy 125 kW (170 KM), o max momencie obrotowym wynoszącym 360 Nm i pojemności skokowej 2299cm³?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 75

Czy Zamawiający dopuszcza do zaoferowania ambulans spełniający wymogi normy PN EN 1789 i NFZ, który posiada drzwi boczne prawe przesuwne o wysokości 1,78 m?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 76

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdów bez świateł przeciwmgielnych przednich?

Odpowiedź : TAK

Pytanie 77

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z gwarancją na powłokę lakierniczą na 24 miesiące.

Odpowiedź : Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 78

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z gwarancją na pojazd bazowy na 24 miesiące bez limitu km, z jej rozszerzeniem dla układu napędowego na okres 48 miesięcy z limitem 300 000km? W chwili obecnej żaden z producentów bazowych nie ma w swojej ofercie gwarancji powyżej 24 miesięcy bez limitów km.

Odpowiedź : TAK

Pytanie 79

Prosimy o dopuszczenie samochodu bazowego z roku produkcji 2018, natomiast adaptacji medycznej z roku 2019.

Odpowiedź : TAK

Pytanie 80

W związku z krótkim okresem realizacji zamówienia oraz długim okresem oczekiwania na pojazd bazowy zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na udostępnienie zamawiającemu ambulansu zastępczego o równoważnych parametrach technicznych, w razie kilkudniowego opóźnienia dostawy przez wykonawcę.

Odpowiedź : TAK

Pytanie 81

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z gwarancją na zabudowę medyczną na 24 miesiące.

Odpowiedź : Zamawiający nie wyraża zgody.

KIEROWNIK
DZIAŁU LOGISTYKI
w/k *Bele*
Renata Pazola