



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
i Transportu Sanitarnego w Płocku**



Płock, dnia 27 stycznia 2023 r.

TZPiZI.261.215.23

**Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu nr
TZPiZI.261/01/D/23**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego bez negocjacji o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) – dalej p.z.p. na dostawę pn. **„Zakup ambulansu sanitarnego neonatologicznego wraz z wyposażeniem”**

I. Działając w trybie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1: Dotyczy załącznik nr 2 - I.3 - czy radiotelefon jest przedmiotem zamówienia i ma być dostarczony wraz z ambulansem czy Wykonawca ma przygotować tylko antenę z instalacją?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż radiotelefon nie jest przedmiotem zamówienia.

Pytanie 2: Dotyczy załącznik nr 2 - I.1 - prosimy o dopuszczenie furgonu jako pojazd niekompletny. Wyjaśnienie: pojazdy powyżej 3.5 t mają fabrycznie zamontowany ogranicznik prędkości. Przy pojeździe niekompletnym pojazd nie jest w niego wyposażony. Homologacja skompletowana drugiego etapu pozwala zarejestrować pojazd jako specjalny sanitarny bez żadnych problemów oraz nie występują już procedury związane z usunięciem ogranicznika prędkości.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza furgon jako pojazd niekompletny.

Pytanie 3: Dotyczy załącznik nr 2 - XII.2 - szafka na ścianie działowej - prosimy o informacje czy Zamawiający w ambulansie będzie przewoził plecak na ścianie działowej czy może używa dwóch walizek medycznych, które potrzebują więcej przestrzeni. W drugim przypadku prosimy o dopuszczenie szafki na ścianie działowej bez kosza, aby zwiększyć ilość miejsca na drugą walizkę.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza szafkę na ścianie działowej bez kosza.

Pytanie 4: Dotyczy załącznik nr 2 – czy Zamawiający wymaga/potrzebuje lodówki do przewożenia leków w ambulansie.

25^{lat} Mazowsze

KRS: 0000029842 NIP: 774-10-02-289 REGON: 610317845

Telefon: 24 267-84-00; fax: 24 267-84-15

e-mail: sekretariat@wspritsplock.pl <http://wspritsplock.pl>

Administratorem Państwa danych osobowych jest SP ZOZ Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego w Płocku 09-400 Płock ul. Narodowych Sił Zbrojnych 5.

Więcej informacji dotyczących przetwarzania danych osobowych znajdą Państwo na stronie: <http://wspritsplock.pl> w zakładce ochrona danych.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 5: Czy wymóg posiadania Crash Testu 10 G na zestaw transportowy oznacza iż zarówno zaoferowane nosze wraz z mocowaniem do podłogi oraz zaoferowana platforma z wszystkimi elementami wyposażenia (inkubator, monitor, pompy itd.) mają posiadać pozytywny wynik na przeciążenie 10G?

Odpowiedź: TAK, zarówno zaoferowane nosze wraz z mocowaniem do podłogi oraz zaoferowana platforma z wszystkimi elementami wyposażenia (inkubator, monitor, pompy itd.) mają posiadać pozytywny wynik na przeciążenie 10G.

Pytanie 6 : Czy do oferty mogą być dołączone osobne certyfikaty na zaoferowany zestaw transportowy (nosze wraz z mocowaniem) oraz na zaoferowaną platformę nośną wraz z wszystkimi akcesoriami?

Odpowiedź: TAK, do oferty mogą być dołączone osobne certyfikaty na zaoferowany zestaw transportowy (nosze wraz z mocowaniem) oraz na zaoferowaną platformę nośną wraz z wszystkimi akcesoriami.

Pytanie 7 : WYPOSAŻENIE MEDYCZNE Zestaw transportowy z inkubatorem noworodkowym – 1 sztuka PKT. 1, 2, 4, 23 Czy Zamawiający dopuści zestaw wyposażony w transporter pneumatyczny marki FERNO MONDIAL? System noszy elektrycznych podnosi znacznie koszt zakupu oraz koszt serwisowania takiego rozwiązania.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 8 : WYPOSAŻENIE MEDYCZNE Zestaw transportowy z inkubatorem noworodkowym – 1 sztuka PKT. 16 Opisany próg dolnej granicy temperatury powietrza jest zbyt wysoki (28 °C). Czy z uwagi na ryzyko przegrzania noworodka, Zamawiający wymagać będzie niższego progu minimum 25 °C?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ, nie wymaga niższego progu minimum 25 °C

Pytanie 9 : WYPOSAŻENIE MEDYCZNE Zestaw transportowy z inkubatorem noworodkowym – 1 sztuka PKT. 17 Prosimy o dopuszczenie inkubatora bez dodatkowej funkcji pomiaru temperatury powietrza wykraczającej poza próg 42 °C. Z praktyki nie dopuszcza się wyższych temperatur niż 38°C, zatem wymóg monitorowania temperatury 50°C jest bezcelowe.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga inkubatora bez dodatkowej funkcji pomiaru temperatury powietrza wykraczającej poza próg 42 °C.

Pytanie 10 : WYPOSAŻENIE MEDYCZNE Zestaw transportowy z inkubatorem noworodkowym – 1 sztuka PKT. 18 i 20 Obecny zapis dwóch źródeł zasilania samego inkubatora, z których jeden ma wystarczać jedynie na 12 minut jest w obecnych czasach niedopuszczalny. Prosimy o sprecyzowanie, czy oferowany inkubator ma posiadać wbudowane zasilanie gwarantujące pracę na okres min 240 minut a nie 12?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 11 : WYPOSAŻENIE MEDYCZNE Zestaw transportowy z inkubatorem noworodkowym – 1 sztuka Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania inkubatora wyposażonego w wbudowany pulsoksymetr z regulacją oraz odczytem z panelu sterującego inkubatora?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga zaoferowania inkubatora wyposażonego w wbudowany pulsoksymetr z regulacją oraz odczytem z panelu sterującego inkubatora?

Pytanie 12 : Respirator noworodkowy - Czy Zamawiający dopuści respirator o poniższych parametrach:

1.	Respirator do terapii niewydolności oddechowej różnego pochodzenia
2.	Rok produkcji 2022
3.	Respirator dla dzieci i noworodków
4.	Zasilanie w tlen z centralnego źródła sprężonych gazów od 3,0 do 6,0 bar lub z butli < 15 l/min, max 600 hPa
5.	Respirator transportowy. Waga respiratora 6,5 kg
6.	Respirator przeznaczony do transportu wewnątrz szpitalnego, w karetce, w transporcie lotniczym.
7.	Stopień ochrony IP 24
8.	Zasilanie 100-240 V 50 Hz+/-10% , gniazdo 12 -24 VDC
9.	Awaryjne zasilanie respiratora z wewnętrznego akumulatora 240 minut
10.	Wewnętrzna turbina pozwalająca na pracę respiratora bez elektrycznego zasilania zewnętrznego
11.	Monitor z kolorowym ekranem, dotykowym 8,4"
	Tryby wentylacji
12.	CMV
13.	PCV
14.	Wentylacja spontaniczna wspomagana ciśnieniem
15.	SIMV
16.	Wentylacja na dwóch poziomach ciśnienia typu BiPAP, Bilevel, DuoPAP,
17.	APRV
18.	Adaptacyjny tryb wentylacji w zamkniętej pętli oddechowej wg wzoru Mead'a dla pacjentów aktywnych i pasywnych oddechowo.
19.	NIV/NIV-ST
20.	nCPAP-PS
	Parametry nastawialne
	Częstość oddechów 1-80 odd/min
21.	Objętość wdechowa 2 - 2000 ml
22.	PEEP/CPAP 0-35 cmH2O
23.	Stężenie tlenu 21-100%
24.	Stosunek I:E 1:9 do 4:1
25.	Czas wdechu 0.1 do 12,0 sek
26.	Wyzwalanie przepływem 0,1 do 20 l/min
27.	Ciśnienie wdechu 5 – 60 cm H2O powyżej PEEP/CPAP
28.	Ciśnienie wspomagania minimalny zakres od 0 do 60 cm H2O powyżej PEEP/CPAP
29.	Czas narastania ciśnienia 0 – 2000 ms
30.	Czułość rozpoczęcia fazy wydechu minimalny zakres od 5 do 80% przepływu szczytowego wdechowego
31.	Przepływ szczytowy spontaniczny >210 l/min
32.	Regulowany czas bezdechu
	Monitorowanie i obrazowanie parametrów wentylacji
33.	Możliwość wyboru parametrów monitorowanych
34.	Szczytowe ciśnienie
35.	Średnie ciśnienie
36.	Ciśnienie plateau
37.	Ciśnienie PEEP/CPAP
38.	Szczytowy przepływ wdechowy
39.	Szczytowy przepływ wydechowy
40.	Całkowita objętość wydechowa
41.	Całkowita objętość wdechowa
42.	Objętość pojedynczego oddechu
43.	Wydechowa objętość minutowa

44.	Wydechowa objętość minutowa oddechów spontanicznych
45.	% objętość przecieku
46.	Stosunek wdechu do wydechu
47.	Całkowita częstość oddechów
48.	Całkowita częstość oddechów spontanicznych
49.	Procentowa ilość oddechów spontanicznych
50.	Czas wdechu i wydechu
51.	Podatność statyczna płuc
52.	Index dyszenia RSB
53.	PO.1
54.	Wysiłek oddechowy pacjenta PTP
55.	Stała czasowa wydechu
56.	Koncentracja O ₂ (FiO ₂)
57.	Stała czasowa wydechowa RC _{exp}
58.	Wdechowy opór przepływu R _{insp} .
59.	AutoPEEP
60.	Obrazowanie krzywych w czasie rzeczywistym – objętość, przepływ, ciśnienie. Min. dwie krzywe obrazowane jednocześnie
61.	Pamięć do 1000 zdarzeń
62.	Możliwość zatrzymania krzywych prezentowanych na monitorze w dowolnym momencie w celu ich analizy
63.	Wizualizacja pracy płuc pacjenta w czasie rzeczywistym
	Alarmy
64.	Niskiej / wysokiej objętości minutowej
65.	Wysokiego / niskiego ciśnienia wdechowego
66.	Niskiej / wysokiej objętości oddechowej
67.	Niskiej / wysokiej częstości oddechów
68.	Czasu bezdechu
69.	Poziomu koncentracji tlenu
70.	Rozłączenia układu pacjenta
71.	Zatknięcia gałęzi wydechowej układu pacjenta
72.	Sensora przepływu
73.	Brak zasilania elektrycznego
74.	Niski poziom naładowania baterii
75.	Brak zasilania w tlen
76.	Poziom głośności alarmów – ustawialny
	Inne funkcje i wyposażenie
77.	Zabezpieczenie przed przypadkową zmianą parametrów
78.	Komunikacja i instrukcja obsługi w języku polskim

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 13 : Ssak transportowy Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie ssaka Venturiego w miejsce wymaganego ssaka elektrycznego?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 14 : Ze względu na utrzymującą się sytuację dotyczącą skutków pandemii oraz trwającego konfliktu zbrojnego w Ukrainie prosimy o wprowadzenie do umowy poniższych zapisów:

„Siła Wyższa”

1. Którakolwiek ze Stron Umowy nie będzie odpowiedzialna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy spowodowane przez okoliczności niewynikające

z winy danej Strony, w szczególności za okoliczności traktowane jako Siła Wyższa.

2. Dla celów realizacji Umowy „Siła Wyższa” oznacza zdarzenie zewnętrzne, pozostające poza kontrolą Stron oraz niewiążące się z zawinionym działaniem Stron, którego Strony nie mogły przewidzieć i które uniemożliwia proces realizacji Umowy. Takie zdarzenia obejmują w szczególności: wojnę, rewolucję, pożary, powodzie, epidemie, akty administracji państwowej itp.

3. W przypadku zaistnienia stanu Siły Wyższej, Strona, której taka okoliczność uniemożliwia lub utrudnia prawidłowe wywiązanie się z jej zobowiązań, niezwłocznie powiadomi drugą Stronę o takich okolicznościach i ich przyczynie. Wówczas Strony niezwłocznie ustalą zakres, alternatywne rozwiązanie i sposób realizacji Umowy. Strona zgłaszająca okoliczności musi kontynuować realizację swoich zobowiązań wynikających z Umowy w takim stopniu, w jakim jest to możliwe i musi szukać racjonalnych środków alternatywnych dla realizowania zakresu, jaki nie podlega wpływowi Siły Wyższej.

4. Jeżeli stan Siły Wyższej, będzie trwał nieprzerwanie przez okres 30 dni lub dłużej, Strony mogą w drodze wzajemnego uzgodnienia rozwiązać Umowę bez nakładania na żadną ze Stron dalszych zobowiązań oprócz płatności należnych z tytułu prawidłowo wykonanych usług.

5. Stan Siły Wyższej powoduje adekwatne przesunięcie terminów realizacji Umowy chyba, że Strony postanowiły inaczej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wprowadzi powyższy zapis do umowy.

Pytanie 15 : Dotyczy umowy §6, pkt.4, prosimy o modyfikację zapisu w tym punkcie w sposób następujący: Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % wartości brutto danego pojazdu z wyposażeniem, za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu wskazanego przez Zamawiającego do usunięcia wad w okresie trwania gwarancji w zakresie zabudowy specjalnej sanitarnej.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 16 : Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie inkubatora przeznaczonego do transportu karetkowego noworodków na transporterze klasycznym bez zasilania elektrycznego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 17 : Masa inkubatora z osprzętem i transporterem noszy w zależności od modelu zamyka się wartością ok. 250 kg. Punktowanie dopuszczalnego obciążenia o wartości min. Nie ma merytorycznego uzasadnienia. W związku z tym prosimy Zamawiającego o zmniejszenie tej wartości do min. 300 kg.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

II. Zamawiający dokona odpowiednich modyfikacji w SWZ w związku z odpowiedziami na pytania.

III. Wyjaśnienia i wprowadzone zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

IV. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie pozostałe zapisy SWZ, w tym wyznaczone sposoby, terminy składania i otwarcia ofert, pozostają bez zmian.

DYREKTOR
SP ZOZ
Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego
i Transportu Sanitarnego w Płock
mgr Lucyna Kęsicka