



Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego w Szczecinie

Szczecin, 21.09.2020 r.

WYJAŚNIENIA

Dotyczy postępowania nr 2020.10.ZP prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawa 10 sztuk ambulansów ratunkowych z wyposażeniem medycznym.**

Do siedziby Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ.

Pytanie 1

Do punktu 1: Prosimy o zmianę i dopuszczenie normy PN-EN 794 (EN 794-:1998 + A2 2009 Medical electrical equipment-Lung Ventilators-Part 3: Particular requirements for emergency and transport Ventilators). Opisana w siwz norma PN-EN 749-3 nie dotyczy ratownictwa medycznego.

Odpowiedź

Zamawiający zmienia normę na PN-EN 794-3+A2:2010 (EN 794-3:1998+A2:2009).

Pytanie 2

Do punktu 3: Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator transportowy o wadze ok. 3.6 kg wraz z akumulatorem?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 3

Do punkt 4: Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator transportowy wyposażony w tryby wentylacji: VC-CMV, VC-AC, SPN-CPAP, VC-SIMV, SPN CPAP/PS?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 4

Do punktu 5: Czy Zamawiający dopuści do przetargu i uzna za równoważny wysokiej klasy respirator transportowy, w którym przy oddechy spontanicznym pacjenta jest możliwość uruchomienia wentylacji bezpieczeństwa, tzw. Apnoea Ventilation o regulowanych parametrach?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 5

Do punktu 10: Czy Zamawiający skoryguje ten parametr, który jest błędnie napisany i prawdopodobnie powinien być opisany jako : „... w zakresie minimum 20 do 60 cm H2O”?

Odpowiedź

Zamawiający koryguje parametr dotyczący "Regulowane ciśnienie szczytowe w układzie pacjenta w zakresie min. 20 do 60 cmH2O.

Pytanie 6

Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
ul. Mieszka I 33
71-011 Szczecin
NIP 8522184546
KRS 000003063
REGON 811640482

Telefon: (91) 433 38 01
Fax (91) 433 57 54
e-mail: sekretariat@999.szczecin.pl
www.999.szczecin.pl
PKO S.A. 55124038131111000043807381

PSK

Do punktu 12: Czy Zamawiający dopuści do przetargu i uzna za równoważny wysokiej klasy respirator transportowy wyposażony w tryb CPAP, w którym przepływ regulowany jest automatycznie w trybie PS i umożliwiał on również ustawianie czasu narastania ciśnienia wspomagania: wolno, standardowo, szybko?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7

Do punktu 13: Czy Zamawiający dopuści do przetargu i uzna za równoważny wysokiej klasy respirator transportowy bez tego parametru?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8

Do punktu 14: Czy Zamawiający dopuści do przetargu i uzna za równoważny wysokiej klasy respirator wyposażony w wyzwalacz przepływowy oraz wyzwalacz ciśnieniowy, oba regulowane?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 9

Do punktu 18: Czy Zamawiający dopuści do przetargu i uzna za równoważny wysokiej klasy respirator transportowy, w którym nie ma alarmu stałego ciśnienia w układzie pacjenta, ale jest alarm niskiego i wysokiego ciśnienia w układzie pacjenta?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych do:

Pkt. 1) 0,2% i odniesienie ich do niezrealizowanej części przedmiotu umowy,

Pkt. 2) 10%,

Pkt. 5) 0,2%?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 11

Dotyczy pkt. 20: Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator transportowy, który nie jest przeznaczony do pracy w środowisku rezonansu magnetycznego? Respirator, który ma być stosowany w karetce i w trakcie transportu samochodowego nigdy nie będzie użyty w środowisku rezonansu magnetycznego.

Odpowiedź

Zamawiający dopuści do przetargu respirator transportowy który nie jest przeznaczony do pracy w środowisku rezonansu magnetycznego.

Pytanie 12

Dotyczy pkt. 23: Prosimy o wskazanie parametrów normy PN ENI 789. Udało nam się znaleźć taką normę, ale dotyczy ona konstrukcji drewnianych i w żadnym przypadku nie ma zastosowania do transportu medycznego. Prosimy o rezygnację Zamawiającego z tej normy lub powołanie się na odpowiednią.

Odpowiedź

Zamawiający podaje prawidłowy numer normy dotyczący uchwytu karetkowego respiratora: PN-EN 1789

Pytanie 13

Dotyczy pkt. 24: Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego inne akcesoria do respirator niż opisany w postępowaniu?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14

Czy Zamawiający będzie wymagać respiratora z wentylacją nieinwazyjną przez maskę (NIV)? Ten typ wentylacji jest szybszy do wykorzystania u pacjenta aniżeli intubacja.

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga respiratora z wentylacją nieinwazyjną przez maskę (NIV).

Pytanie 15

Czy Zamawiający będzie wymagać dostawy respiratora lub przynajmniej możliwości rozbudowy oferowanego respiratora o opcję CO2? Jest ona nadzwyczaj przydana w trakcie transportu pacjenta, gdyż ewentualność rozintubowania przypadkowego pacjenta może być najszybciej widoczna po spadających wartościach dotyczących etCO2.

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga dostawy respiratora lub przynajmniej możliwości rozbudowy oferowanego respiratora o opcję CO2.

Pytanie 16

Czy ze względu na czas bardzo dużych zawirowań związanych bezpośrednio z trwającą pandemią COVID-19 w cyklu dostaw pojazdów bazowych oraz elementów do produkcji ambulansów, Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminu dostawy ambulansów do 70 dni od daty podpisania umowy, przy założeniu, że 4 sztuki ambulansów ratunkowych dostarczone będą do 30.11.2020 r.?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie 17

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga aby realizacja umowy została wykonana jednoetapowo – dostawa kompletnego ambulansu ratunkowego z zabudową specjalistyczną, bez podziału na dwa etapy”

I etap – dostawa pojazdu bazowego,

II etap – wykonanie adaptacji pojazdu bazowego na ambulans sanitarny

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby realizacja umowy została wykonana jednoetapowo, jako dostawa kompletnego ambulansu ratunkowego z zabudową specjalistyczną.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmianie uległ termin składania ofert. Oferty należy złożyć do dnia 07.10.2020 r. do godziny 10:30. Otwarcie ofert odbędzie się 07.10.2020 r. o godzinie 11:00.

DYREKTOR
Woj. Stacji Pogotowia Ratunkowego
w Szczecinie
lek. med. Roman Pałka