

Data aktualizacji: 20.09.2019 r. g. 09.30	Numer postępowania: ZP/PN/11/9/2019	<u>Art. 38 Ustawa PZP</u>
Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 598593-N-2019 z dnia 17.09.2019 r. - <i>Dostawa ambulansu ratunkowego typu „C” wraz z wyposażeniem na potrzeby Zespołu Opieki Zdrowotnej w Wągrowcu.</i> Odpowiedzi na wniesione zapytania		

Załącznik nr 2.6

Czy Zamawiający dopuści na zasadach równoważności wysokiej klasy pulsoksymetr, cenionego angielskiego producenta o następujących parametrach:

- a) Zakres pomiaru pulsu: 20-300 u/min
 - b) Przeznaczony do kontrolnych pomiarów SpO2 u dorosłych i dzieci
- Przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ. **Odpowiedź:** Dopuszczamy

Data aktualizacji: 23.09.2019 r. g. 09.30	Numer postępowania: ZP/PN/11/9/2019	<u>Art. 38 Ustawa PZP</u>
Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 598593-N-2019 z dnia 17.09.2019 r. - <i>Dostawa ambulansu ratunkowego typu „C” wraz z wyposażeniem na potrzeby Zespołu Opieki Zdrowotnej w Wągrowcu.</i> Odpowiedzi na wniesione zapytania		

SIWZ. Załącznik nr 2.6

W związku z opóźnieniami w dostawach elementów sygnalizacji uprzywilejowania, zintegrowanej z dachem, prosimy o dopuszczenie rozwiązania opartego o belki sygnalizacyjne (przednia oraz tylna) w technologii LED
Odpowiedź: Dopuszczamy

SIWZ. Załącznik nr 2.6

Prosimy o rezygnację ze schowka pod szufladą (szafka na prawej ścianie w tylnej części przedziału medycznego). W oferowanym Państwu ambulansie, miejsce to zostanie przeznaczone na dodatkową nagrzewnicę wodną z pompką wody oraz zaworem odcinającym. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

SIWZ. Załącznik nr 2.6

Czy zamawiający dopuszcza radiostację przewodną Motorola DM4601e? **Odpowiedź:** Dopuszczamy

SIWZ

W związku z brakiem możliwości precyzyjnego oszacowania kosztów „100% serwisowania”, które uzależnione są od wykonywanych przebiegów oraz charakterystyki jazdy, prosimy o rezygnację z wymogu, co pozwoli na złożenie oferty **Odpowiedź:** Zamawiający rezygnuje z wymogu „100% serwisowania”

SIWZ

Prosimy o potwierdzenie, że wyszczególnione w ofercie czasy reakcji oraz naprawy dotyczą usterek zabudowy specjalnej a naprawy pojazdu bazowego będą odbywały się na zasadach określonych w książce gwarancyjnej producenta pojazdu. **Odpowiedź:** Potwierdzamy że wyszczególnione w ofercie czasy reakcji oraz naprawy dotyczą usterek zabudowy specjalnej a naprawy pojazdu bazowego będą odbywały się na zasadach określonych w książce gwarancyjnej producenta pojazdu.

SIWZ

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wliczenia w cenę oferty wyłącznie kosztów przeglądów gwarancyjnych zabudowy specjalnej. **Odpowiedź:** Potwierdzamy że Zamawiający wymaga wliczenia w cenę oferty wyłącznie kosztów przeglądów gwarancyjnych zabudowy specjalnej.

SIWZ. Projekty umowy

Prosimy o rezygnację z §9pkt 1 wzoru umowy. **Odpowiedź:** Zamawiający wykreśla zapis Par 9 Projektu umowy

SIWZ. Załącznik nr 2.6

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentów, potwierdzających zgodność noszy reanimacyjnych z normami PN-EN 1789+A1:2011 i PN-EN 1865-1+A1:2015 (tj. polskimi normami zharmonizowanymi ujętymi w Obwieszczeniu Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, w postaci certyfikatów wystawionych przez niezależną jednostkę notyfikowaną zgodnie z obowiązującymi przepisami regulującymi certyfikację wyrobów medycznych na terenie Unii Europejskiej oraz zgodnie ze stanowiskiem Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, że spełnienie danej normy może potwierdzić jedynie organ wyznaczony w systemie oceny zgodności czyli specjalna jednostka certyfikowana uprawniona do weryfikacji wyrobu medycznego? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ. Patrz wymagane dokumenty – Rozdział III SIWZ

SIWZ. Załącznik nr 2.6

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający dopuści nosze główne posiadające zamiast podglówka umożliwiającego przedłużenia powierzchni leża, zagłówek umożliwiający odgięcie głowy do tyłu, przygięcie głowy do klatki piersiowej, ułożenie na wznak? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

SIWZ. Załącznik nr 2.6

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności transporter noszy głównych posiadający funkcję ALS, która ułatwia podniesienie transportera na odpowiednią wysokość (7 pozycji) bez potrzeby używania dodatkowych dźwigni, przycisków lub blokad, dzięki czemu ręce operatorów cały czas znajdują się na rączkach służących do podniesienia noszy co podnosi bezpieczeństwo pacjenta i chroni przed przypadkowym opuszczeniem, zamiast opisanego przez Zamawiającego systemu sprężyn gazowych? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

SIWZ. Załącznik nr 2.6

Mając na uwadze maksymalną funkcjonalność noszy reanimacyjnych oraz fakt, iż nosze to najważniejszy element medycznego wyposażenia, używany kilkakrotnie w przeciągu doby przez ZRM, podkreślamy, iż proponowane przez nas rozwiązanie podnoszenia noszy z system ALS jest lepsze i bezpieczniejsze niż to opisane przez Zamawiającego, czyli ustawianie wysokości wspomagane sprężynami gazowymi. Siłowniki gazowe nadają się do płynnego regulowania oparcia pleców, czy nóg, ale w przypadku podnoszenia pacjentów powyżej 100 kg (Zamawiający wymaga noszy o udźwigu powyżej 200 kg) narażają na ryzyko szybkiego uszkodzenia. W trakcie eksploatacji, często dochodzi do awarii sprężyn gazowych co stanowi zagrożenie dla pacjenta i załogi ZRM, ponadto serwis sprężyn gazowych narazi Zamawiającego na wysokie koszty napraw, ponieważ jest to jedna z kosztowniejszych części noszy, która ulega częstym usterkom.

1. W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający wymaga, aby funkcja prowadzenia noszy bokiem była dostępna poza budynkami, w terenie otwartym, funkcja ta znacznie ułatwi transport pacjenta z i do karetki? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ
2. W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający dopuści nosze główne rozłączne renomowanego europejskiego producenta posiadające zamiast wymaganej i opisanej przez Zamawiającego regulacji długości goleni przednich, w celu uzyskania optymalnej wysokości najazdowej na lawetę jedną wysokość najazdu? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ
3. W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający dopuści transporter noszy głównych posiadający uchwyty ułatwiające manewrowanie zintegrowane z transporterem, z których jest bezpośredni dostęp do poszczególnych funkcji sterujących pracą w tym do odblokowywania goleni? **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ

Takie rozwiązanie ograniczające elementy ruchome wpływa na bezpieczeństwo ratowników i pacjenta oraz na trwałość produktu. Zwłaszcza w przypadku transportu pacjentów bariatrycznych, gdzie obciążenia, którym poddawane są nosze, są o wiele większe niż w warunkach normalnego użytkowania.

SIWZ. Załącznik nr 2.6

Czy Zamawiający dopuści na zasadach równoważności wysokiej klasy pulsoksymetr, cenionego angielskiego producenta o następujących parametrach:

- a) Zakres pomiaru pulsu: 20-300 u/min
- b) Przeznaczony do kontrolnych pomiarów SpO2 u dorosłych i dzieci

Przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ. **Odpowiedź:** Dopuszczamy

Uwaga: Rozdział VI pkt. 8 SIWZ: W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.