



Lublin, dnia 5 czerwca 2023 r.

Znak sprawy: ZP-272/TP/03/2023

Wykonawcy zainteresowani postępowaniem

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości, szacunkowej przekraczającej 215 000 Euro, prowadzonego na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: **Dostawa ambulansów transportowych wraz z zabudową i wyposażeniem w ramach projektu "Lubelskie for Ukraine"**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Lubelski Park Naukowo-Technologiczny, działając na podstawie art. 284 ust. 2 z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, udziela wyjaśnień treści SWZ w odpowiedzi na złożone wnioski o wyjaśnienia treści SWZ, bez ujawnienia źródła zapytań. Zamawiający udziela następujący wyjaśnień:

Pytanie Nr 1

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie ilości miejsc minimum 3 (z kierowcą)+ 1 osoba w pozycji leżącej. Przy DMC 3,5t, jest to jedyne rozwiązanie spełniające wszystkie normy wagowe pojazdu?

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie z ilością miejsc dla 3 osobowego zespołu ratownictwa medycznego oraz jednego pacjenta przewożonego na noszach.

Pytanie Nr 2

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie bez panelu dotykowego, ale spełniające ogólne wymagania dotyczące sterowania oświetleniem, sygnalizacją dźwiękową, klimatyzacją, ogrzewaniem i monitorowaniem stanu naładowania akumulatorów?

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 3

Czy zamawiający dopuści klimatyzację dwuparownikową, oddzielną dla kabiny kierowcy i przedziału medycznego. W przedziale medycznym systemy chłodzące lub grzewcze klimatyzacji automatycznej utrzymują żądaną temperaturę. Rozmieszczenie nawiewów na jednej ścianie, która oddziela przedział medyczny od kierowcy zapewnia równomierne rozprowadzenie powietrza oraz zachowanie wymaganej temperatury, w przedziale medycznym bez bezpośredniego nawiewu na głowę pacjenta oraz personel medyczny, co umożliwi większy komfort pracy?

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 4

Czy zamawiający dopuści panel niedotykowy, spełniający wszystkie wskazane przez zamawiającego funkcje, a stanowiący bardziej praktyczne rozwiązanie, umożliwiające korzystanie z panelu podczas akcji ratunkowych szybko i precyzyjnie po przez zastosowanie fizycznych przycisków. Przeniesienie funkcji sterownia Termoboxem bezpośrednio na front urządzenia spowoduje dokładniejszą pracę zespołu medycznego. Zrezygnowanie z funkcji zaprogramowania uruchomienia ogrzewania, o określonej porze nie jest uzasadnione podczas pracy ambulansu, gdyż pojazd musi być zawsze gotowy do akcji ratunkowej?

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.



Pytanie Nr 5

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności rozwiązanie w postaci lampy typu „kogut”, co zdecydowanie poprawia widoczność ambulansu w ruchu drogowym. Zaproponowane przez nas rozwiązanie posiada większą ilość punktów świetlnych na dachu pojazdu?

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza rozwiązania zaproponowanego przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 6

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w fotel kierowcy z podłokietnikiem z regulacją w 4 płaszczyznach oraz regulacją podparcia odcinka lędźwiowego, podgrzewany.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 7

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w fotel pasażera z podłokietnikiem, z regulacją w 4 płaszczyznach oraz regulacją podparcia odcinka lędźwiowego, podgrzewany.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 8

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w poduszkę powietrzną dla kierowcy i pasażera.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 9

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w system sterujący i nadzorujący instalację elektryczną zabudowy pojazdu wyposażony w min.:

- wyświetlacz dotykowy o przekątnej ekranu min. 5 cali, przystosowany do pracy w niskich temperaturach, umieszczony w przedziale medycznym,
- funkcję włączania/wyłączania oświetlenia wewnętrznego (rozproszonego i punktowego) w przedziale medycznym, • funkcję włączania/wyłączania oświetlenia zewnętrznego wraz z sygnalizacją działania,
- funkcję zegara z prezentacją aktualnej daty i godziny,
- funkcję termometru z prezentacją aktualnej temperatury wewnątrz pojazdu,
- funkcję obrazującą otwarcie/niedomknięcie drzwi przesuwanych oraz drzwi tylnych,
- funkcję wyświetlania stanu naładowania akumulatorów wraz z sygnalizacją graficzną i dźwiękową stanu alarmowego,
- zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniu akumulatorów poprzez nadmierne rozładowanie,
- funkcję sterowania ogrzewaniem oraz klimatyzacją przedziału medycznego z możliwością regulacji temperatury co 1 st. Celsjusza w zakresie od 15 do 26 st.,
- funkcję sterowania wentylatorem,
- funkcję sterowania termoboxem,
- funkcję zaprogramowania uruchomienia ogrzewania o określonej porze, • funkcję monitorowania prawidłowości działania odbiorników elektrycznych wchodzących w skład zabudowy pojazdu

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 10

Dla zwiększenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans o min. zabudowie specjalnej na ścianie działowej:

- szafka przy drzwiach prawych przesuwanych z blatem roboczym do przygotowywania leków wyłożona, wyposażona w lodówkę,
- mocowanie do pojemnika na zużyte igły,



- mocowanie (podstawa) do drukarki funkcjonującej w ramach systemu SWD PRM, zamontowanej w przedziale medycznym, na ścianie grodziowej pomiędzy przedziałem medycznym, a przedziałem kierowcy, zapewniające bezpośredni i łatwy dostęp do drukarki oraz możliwość pobierania drukowanych dokumentów bez konieczności demontowania urządzenia z podstawy,
- miejsce i system mocowania plecaka ratunkowego z dostępem zarówno z zewnątrz jak i z wewnątrz przedziału medycznego,
- jeden fotel dla personelu medycznego obrotowy o kąt min. 90 stopni mocowany do podłogi w miejscu umożliwiającym nieskrępowane obejście noszy jako bezproblemowe przejście do kabiny kierowcy, wyposażony w zintegrowane bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa, zagłówek i regulowany kąt oparcia pleców,
- szafka w narożniku ściany lewej, wyposażona w szuflady na wyposażenie medyczne, termobox (elektryczny ogrzewacz płynów infuzyjnych), wysuwane cargo z pojemnikami do uporządkowanego transportu i segregacji leków oraz Ampularium. Pozostałe wymogi zgodnie ze SWZ

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 11

Dla zwiększenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans o min. zabudowie specjalnej na ścianie prawej:

- min. dwie podsufitowe szafki z przezroczystymi frontami otwieranymi do góry i podświetleniem, wyposażonymi w cokoły zabezpieczające przed wypadnięciem przewożonych tam przedmiotów,
- jeden fotel dla personelu medycznego, obrotowy w zakresie kąta 90o(umożliwiający jazdę przodem do kierunku jazdy z możliwością obserwacji twarzy pacjenta i wykonywanie czynności medycznych przy pacjencie), wyposażony w zintegrowane 3–punktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa, regulowany kąt oparcia pod plecami, zagłówek, składane do pionu siedzisko,
- uchwyty ułatwiające wsiadanie; przy drzwiach bocznych i drzwiach tylnych,
- przy drzwiach tylnych zamontowany panel lub włączniki sterujące oświetleniem roboczym po bokach i z tyłu ambulansu.
- szafka na wyposażenie medyczne zamykana roletą. Pozostałe wymogi zgodnie ze SWZ.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 12

Dla zwiększenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans o min. zabudowie specjalnej na ścianie lewej:

- min. cztery podsufitowe szafki z przezroczystymi frontami otwieranymi do góry i podświetleniem, wyposażonymi w cokoły zabezpieczające przed wypadnięciem przewożonych tam przedmiotów, dodatkowa szafka zamykana na klucz
 - na wysokości głowy pacjenta miejsce do zamocowania respiratora transportowego,
 - system szyn mocujących, umożliwiający bezpieczny montaż za pomocą płyt ściennych (różnej wielkości) urządzeń medycznych (tj. defibrylator, ssak, pompa infuzyjna),
 - w tylnej części szafka z półkami, umożliwiającą przewożenie różnego typu wyposażenia medycznego.
- Pozostałe wymogi zgodnie ze SWZ

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 13

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulansu wyposażonego w stopień wejściowy do przedziału medycznego zewnętrzny, automatycznie wysuwany po otwarciu drzwi z powierzchnią antypoślizgową.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.



Pytanie Nr 14

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w klimatyzację dwuparownikową, oddzielną dla kabiny kierowcy i przedziału medycznego. W przedziale medycznym klimatyzacja automatyczna tj. po ustawieniu żądanej temperatury systemy chłodzące lub grzewcze automatycznie utrzymują żądaną temperaturę. Rozprowadzenie równomierne powietrza w przedziale medycznym na całej długości sufitu przez min. 5 wylotów chłodnego powietrza, dwa w przedniej dwa w środkowej oraz jedno w tylnej części dachu przedziału medycznego.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie Nr 15

Prosimy o dopuszczenie na zasadzie równości ambulans wyposażony w:

- belkę świetlną umieszczoną na przedniej części dachu pojazdu z modułami w technologii LED koloru niebieskiego, W pasie przednim zamontowany głośnik o mocy 150 W, sygnał dźwiękowy modulowany możliwość podawania komunikatów głosowych.
- w tylnej części dachu pojazdu lampa z modułami LED koloru niebieskiego, dodatkowe światła w technologii LED (robocze) do oświetlenia przedpoła za ambulansem. Pozostałe wymogi zgodnie ze SWZ.

Odpowiedzi: Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Dokonane wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia wiążą Wykonawców z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma. Odmienne uregulowania zawarte w SWZ stają się nieobowiązujące. Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Podpisano

Prezes Lubelskiego Parku Naukowo-Technologicznego

Magdalena Stachyra