

Dostawa samochodu typu bus z napędem 4x4 przystosowanego do prowadzenia akcji ratowniczych w trudnych terenach (transport poszkodowanych) w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu typu bus z napędem 4x4 przystosowanego do prowadzenia akcji ratowniczych w trudnych terenach (transport poszkodowanych) w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry.
Samochód będzie pełnił funkcje pojazdu ratowniczo-transportowego, w którym system mocowania siedzeń umożliwi zamocowanie deski ortopedycznej do przewozu osób poszkodowanych. W przypadku wystąpienia takiej potrzeby szybki demontaż siedzeń pozwoli na umocowanie deski ortopedycznej. W związku z powyższym nie ma konieczności zainstalowania w samochodzie specjalnych mocowań. Pozostałe wyposażenie medyczne będzie się mieściło w plecaku, umiejscowionym w tylnej części busa.

Zadanie realizowane jest w ramach Jeleniogórskiego Budżetu Obywatelskiego 2021 pn. „Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Jeleniej Góry poprzez dofinansowanie służb ratowniczych w sprzęt niezbędny do ratowania życia i mienia oraz ochrony środowiska”.
2. Zakres przedmiotu zamówienia oraz wymagania jakościowe szczegółowo określone zostały w załączniku nr 1 do Tomu III SWZ (Opis Przedmiotu Zamówienia) – „Wymagania dla samochodu typu bus z napędem 4x4 przystosowanego do prowadzenia akcji ratowniczych w trudnych terenach (transport poszkodowanych)”.
3. Przedmiot zamówienia musi w szczególności:
 - 3.1. spełniać wymagania techniczne, określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne określone w Dziale III Rozdziale 1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 450 z późn. zm.) oraz wynikające z rozporządzeń wykonawczych do ww. ustawy,
 - 3.2. posiadać homologację, uzyskaną zgodnie z przepisami Działu III Rozdziału 1a ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 450 z późn. zm.) oraz zgodnie z treścią rozporządzeń wykonawczych do ww. ustawy,
 - 3.3. spełniać wymagania minimum normy emisji spalin EURO 6 Dyrektywy CEE 2007/715/EC z późn. zm. w zakresie dopuszczalnych wartości emisji dwutlenku węgla, tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów na podstawie karty homologacji pojazdu,
 - 3.4. być fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 roku, nieużywany, technicznie sprawny.
4. Opis przedmiotu zamówienia opracowano zgodnie z treścią art. 99 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) – zwanej dalej u.p.z.p. Jednakże w przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia zawiera przywołania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazu „lub równoważny”. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu.
5. Ewentualne przywołane w SWZ, w szczególności w Tomie III, znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególne procesy urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.
6. Zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy u.p.z.p. ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia - przedmiot zamówienia opisany został przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych – Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnym opisywanym a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazu „lub równoważne”.
Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, potwierdzających spełnienie wymagań.

7. Po zrealizowaniu zamówienia Wykonawca, przekaże zestawienie wartości elementów zamówienia, według wzoru uzgodnionego z Zamawiającym. Dane zawarte w zestawieniu niezbędne są do celów ewidencyjnych.
8. Samochód w chwili przekazania - wydania rzeczy Zamawiającemu, będzie posiadał pełny zbiornik paliwa oraz uzupełnione inne płyny eksploatacyjne.
9. Wszystkie protokoły, raporty i inne dokumenty wymagające potwierdzenia podpisem przez przedstawicieli stron umowy zostaną sporządzone w 3 egzemplarzach - w 1 egzemplarzu dla Wykonawcy i w 2 egzemplarzach dla Zamawiającego.
10. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia objęty był minimum 24 miesięczną gwarancją producenta na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne oraz dodatkowe wyposażenie, o której mowa w § 7 projektu umowy stanowiącego Tom II SWZ.
11. Zamawiający wymaga aby okres gwarancji na brak korozji perforacyjnej od wewnątrz i na zewnątrz pojazdu wynosił co najmniej 12 lat.
12. Warunki dotyczące odbioru i serwisu przedmiotu zamówienia:
 - 12.1. samochód zostanie dostarczony do siedziby Zamawiającego pod adresem: 58-500 Jelenia Góra, ul. Armii Krajowej 19,
 - 12.2. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć wraz z samochodem komplet sporządzonych w języku polskim dokumentów: kartę pojazdu, kartę gwarancyjną, instrukcję obsługi oraz inne wymagane prawem do jego zarejestrowania dokumenty (tj. wyciąg ze świadectwa homologacji pojazdu, dokument potwierdzający spełnienie normy emisji spalin).
 - 12.3. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za przedmiot zamówienia do czasu jego odbioru przez Zamawiającego w miejscu wskazanym w pkt 1.
 - 12.4. Zamawiający dokona oględzin przedmiotu zamówienia w czasie jego dostawy, sporządzając przy tym protokół sprawdzający.
 - 12.5. Wykonawca zapewni serwis pojazdu w promieniu nie większym niż 150 km od miasta Jelenia Góra.

Dostawa samochodu typu bus z napędem 4x4 przystosowanego do prowadzenia akcji ratowniczych w trudnych terenach (transport poszkodowanych) w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry

„Wymagania dla samochodu typu bus z napędem 4x4 przystosowanego do prowadzenia akcji ratowniczych w trudnych terenach (transport poszkodowanych)”

Lp.	Minimalne wymagania Zamawiającego
I.	Wymiary zewnętrzne
1.	Długość całkowita zewnętrzna maksymalna 5200 mm
2.	Wysokość: do 2000 mm
3.	Rozstaw osi nie mniej niż: 3200 mm
II.	Silnik
1.	Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem o pojemności nie większej niż 2000 cm, mocy nie niższej niż 160 KM i momencie obrotowym min 370 Nm
2.	Norma spalania wg Rozporządzenia (WE)
III.	Skrzynia biegów
1.	Skrzynia automatyczna min. 8 biegów
IV.	Systemy bezpieczeństwa
1.	ABS, ASR, EBV, BAS, TSA, ESP, poduszki powietrzne przednie dla kierowcy i pasażera oraz poduszki boczne lub kurtyny dla kierowcy i pasażera
2.	Hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi
V.	Układ kierowniczy i zawieszenie
1.	Wspomaganie kierownicy, kierownica wielofunkcyjna
2.	Kierownica z regulacją wysokości i kątem pochylecia
3.	Zawieszenie niezależne kół przedniej i tylnej osi
VI.	Ogumienie
1.	Obcęże kół stalowe w rozmiarze 16-17" z kołpakami
2.	Pełnowymiarowe koło zapasowe
VII.	Okna i drzwi
1.	Okna w przestrzeni pasażerskiej przyciemniane
2.	Drzwi przesuwne z prawej i lewej strony
3.	Drzwi tylne dwuskrzydłowe otwierane min. 180 stopni z szybami
4.	Elektryczne szyby w przednich drzwiach
VIII.	Pozostałe
1.	Poduszki powietrzne min.4 dla kierowcy i pasażera
2.	Immobilizer
3.	Klimatyzacja dwustrefowa
4.	Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej i kierowcy
5.	Kolor srebrny metalik
6.	Dodatkowy akumulator z przełącznikiem oddzielającym
7.	Centralny zamek
8.	Podłokietniki w przestrzeni pasażerskiej
9.	Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne
10.	System szyn do mocowania siedzeń z szybką blokadą
11.	Automatyczny układ włączania świateł
12.	Napęd 4x4
13.	Wykładzina przestrzeni pasażerskiej łatwo zmywalna
14.	Radioodbiornik- dwudrożne głośniki z przodu i z tyłu, radioodbiornik z panelem dotykowym, funkcją CAR PLAY + stacje cyfrowe
15.	Hak holowniczy kulowy, stały, o DMC ciągniętej przyczepy min 2000 kg
16.	8 miejsc w układzie: fotel kierowcy, fotel pasażera, tylne 2 rzędy 3 os. z uchylnymi oparciami i podłokietnikami, demontowane
17.	Podłoga z tworzywa sztucznego w przestrzeni bagażowej (mata gumowa z zabezpieczeniem krawędzi ładunkowej)

18.	Zbiornik paliwa o pojemności nie mniejszej niż 69 l
19.	Relingi dachowe z poprzeczkami bagażnika dachowego
20.	Min. 2 gniazda 12V dla tylnych rzędów siedzeń
21.	Min. 2 uchwyty na napoje w przestrzeni pasażerskiej
22.	Czujnik deszczu
23.	Inteligentny system oświetlenia zewnętrznego LED
24.	Alternator min 240 A
25.	Tempomat
26.	Przebieg między przeglądami min 35 000 km
27.	Gwarancja – min. 2 lata całopojazdowa bez limitu przebiegu kilometrów
28.	Gwarancja na brak korozji perforacyjnej od wewnątrz i na zewnątrz pojazdu – min. 12 lat
29.	Napęd samochodu - diesel