

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa jednego zespołu pojazdów: pojazdu egzaminacyjnego (samochodu osobowego) oraz przyczepy na potrzeby prowadzenia egzaminów praktycznych na prawo jazdy kat. B+E i B96 , w dowolnym kolorze, dla Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego w Bielsku-Białej.
2. Zespół pojazdów musi spełniać warunki techniczne obowiązujące na terenie Polski oraz wymagania prawne właściwe ze względu na przeznaczenie pojazdu, a w szczególności:
 - 1) Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. 2024 poz. 1251 z późn. zm.);
 - 2) Ustawy z dnia 5 stycznia 2011 roku o kierujących pojazdami (t.j. Dz. U. 2024 poz. 1210 z późn. zm.);
 - 3) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz. U. 2024 poz. 502);
 - 4) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 28 czerwca 2019 roku w sprawie egzaminowania osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania pojazdami, szkolenia, egzaminowania i uzyskiwania uprawnień przez egzaminatorów oraz wzorów dokumentów stosowanych w tych sprawach (Dz. U. 2023 poz. 2659 z późn. zm.);
 - 5) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 sierpnia 2022 roku w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów, wymagań dla tablic rejestracyjnych oraz wzorów innych dokumentów związanych z rejestracją pojazdów (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1847 z późn. zm.).
3. Zespół pojazdów będący przedmiotem zamówienia w sporadycznych przypadkach wykorzystywany będzie do przeprowadzania organizowanych przez Zamawiającego szkoleń i kursów.
4. Zespół pojazdów musi być fabrycznie nowy, wyprodukowany po 1 stycznia 2023 roku, kompletny, wolny od wad prawnych, fizycznych, konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych oraz sprawny technicznie.
5. Zespół pojazdów musi składać się z pojazdów standardowych oferowanych przez producentów pojazdów dla klientów na terenie Polski i spełniać wymagania wskazane w ust.2 powyżej.
6. Pojazdy nie mogą mieć żadnych przeróbek i modyfikacji wykonanych bez wiedzy i zgody producenta pojazdu, z wyjątkiem wyposażenia związanego z koniecznością przystosowania pojazdów do przeprowadzania egzaminów, czyli musi posiadać:
 - 1) dodatkowy pedał hamulca roboczego;
 - 2) tablicę wyróżniającą L oraz
 - 3) dodatkowe lusterka boczne.
7. **Szczegółowe wymagania dla zespołu pojazdów** będącego przedmiotem zamówienia - **ustawowe obligatoryjne** wymogi techniczne dla zespołu pojazdów w zakresie przeprowadzania egzaminów na prawo jazdy kat. B+E i B96, zespół pojazdów powinien

mieć **dopuszczalną masę całkowitą powyżej 3,5 tony a nieprzekraczającą 4,25 tony** i składać się z:

- 1) pojazdu samochodowego o dopuszczalnej masie całkowitej nieprzekraczającej 3,5 tony, z wyjątkiem autobusu lub motocykla, i musi być wyposażony w:
 - a) dodatkowy pedał hamulca roboczego, który umożliwia przejęcie sterowania układem hamulcowym;
 - b) ogumione koło zapasowe;
 - c) dwa dodatkowe lusterka wsteczne zewnętrzne- prawe i lewe;
 - d) gaśnicę;
 - e) apteczkę;
 - f) oznakowanie tablicą „L”- zgodnie z art. 55 ust. 1 ustawy przywołanej w ust. 2 pkt 1.

oraz

- 2) przyczepy, która musi posiadać następujące cechy:
 - a) skrzynia ładunkowa przyczepy powinna być zamknięta oraz posiadać szerokość i wysokość co najmniej taką jak pojazd lub nieznacznie węższą, o ile widoczność z tyłu jest możliwa wyłącznie przy użyciu lusterek zewnętrznych pojazdu;
 - b) dopuszczalna masa całkowita przyczepy wynosi przynajmniej 1 tonę;
 - c) rzeczywista masa całkowita przyczepy wynosi co najmniej 0,8 tony (przyczepa jest dociążona do tej wartości);
 - d) przyczepa posiada hamulec postojowy oraz najazdowy;
 - e) przyczepa jest oznakowana tablicą „L”- zgodnie z art. 55 ust. 1 ustawy przywołanej w ust. 2 pkt 1.

8. Dodatkowe pozaustawowe nieobligatoryjne wymagania w stosunku do zespołu pojazdów będącego przedmiotem zamówienia:

1) Pojazd samochodowy:

- a) co najmniej 8 miejsc siedzących;
- b) silnik diesla 1900-2200 cm³ pojemności;
- c) skrzynia manualna, co najmniej 5 biegowa;
- d) przeszklone w całości boki pojazdu;
- e) kolor dowolny;
- f) kamera cofania,
- g) co najmniej 1 drzwi przesuwne z prawej strony;
- h) klimatyzacja co najmniej 2-strefowa;
- i) z przodu szyby sterowane elektrycznie;
- j) lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie;
- k) hak holowniczy;
- l) światła do jazdy dziennej;
- m) dywaniki gumowe, kubelkowe co najmniej dla kierowcy i 1 pasażera z przodu;

2) Przyczepa:

- a) dociążona z zabezpieczeniem przesuwania się przedmiotów;
- b) 1-osiowa;
- c) z hamulcem postojowym;
- d) z hamulcem najazdowym,
- e) z klinami;
- f) z ogumionym kołem zapasowym.

9. Zestawienie wymogów dla pojazdu samochodowego (TABELA poniżej):

Lp.	Parametr	Wartość
1.	Rok produkcji	Pojazd musi być fabrycznie nowy wyprodukowany po 1 stycznia 2023 roku, Zamawiający dopuszcza rok modelowy nie starszy niż 2023r.
2.	Nadwozie	Co najmniej 3-drzwiowe, w tym co najmniej prawe tylne drzwi przesuwne
3.	Silnik	Silnik diesla spełniający normę Euro 6 (Rozporządzenie Komisji (UE) nr 459/2012 z 29.05.2012 r.) w zakresie emisji spalin lub nowszą
4.	Prędkość	Min. 100 km/h
5.	Skrzynia biegów	Manualna, co najmniej 5-cio biegowa z dodatkowym biegiem wstecznym
6.	Klimatyzacja	Manualna lub automatyczna 2-strefowa
7.	Centralny zamek	Zdalnie sterowany, zainstalowany fabrycznie; Zamawiający wymaga aby pojazd był wyposażony przynajmniej w 2 kluczyki; Dopuszcza się aby jeden klucz posiadał pełną funkcjonalność, natomiast drugi ograniczoną (bez funkcjonalności zdalnego otwierania i zamykania pojazdu)
8.	Szyby drzwi przednich	Sterowane elektrycznie z instalacją zainstalowaną fabrycznie
9.	Szyby drzwi bocznych tylnych	Dopuszcza się uchylne
10.	Układ kierowniczy	Ze wspomaganiem; Kierownica musi być zainstalowana po lewej stronie
11.	Kierownica	Możliwość regulacji koła kierownicy co najmniej w płaszczyźnie pionowej
12.	Poduszki powietrzne	Przynajmniej dla kierowcy i pasażera z przodu
13.	Lusterka zewnętrzne	Elektrycznie regulowane i podgrzewane; dopuszcza się lusterka automatycznie opuszczające się podczas cofania
14.	Fotel kierowcy	Regulowany w kierunku do przodu/do tyłu, regulowana wysokość, tapicerka materiałowa

Lp.	Parametr	Wartość
15.	Hamulec postojowy	Mechaniczny, zaciągany lub uruchamiany i zwalniany ręcznie z miejsca kierowcy; dopuszcza się system wspomagania ruszania pod górę – w przypadku jeżeli system ten nie uruchamia się po zaciągnięciu albo uruchomieniu hamulca postojowego
16.	Akumulator	Dobry w sposób optymalny, zabezpieczający pracę wszystkich odbiorników
17.	Trójkąt ostrzegawczy	Obowiązkowy
18.	Gaśnica	Obowiązkowa
19.	Apteczka	Obowiązkowa, spełniająca co najmniej wymogi normy DIN 13164 lub równoważnej
20.	Dywaniki	Komplet nowych dywaników gumowych fabrycznych z podwyższonym obrzeżem, nieutrudniający pracy pedałom głównym oraz pedałom dodatkowym dla egzaminatora
21.	Kolor nadwozia	Dowolny
22.	Instrukcja obsługi	W języku polskim
23.	Komputer pokładowy	W przypadku wystąpienia wyświetlane komunikaty muszą być w języku polskim
24.	Blokada przeciw-uruchomieniowa	Fabryczny immobiliser
25.	Koła	Pojazd powinien być wyposażony w koła z felgami stalowymi i kołpakami fabrycznymi, bądź z felgami aluminiowymi, z oponami letnimi w rozmiarze zalecanym przez producenta pojazdu; dodatkowo do każdego pojazdu musi zostać dołożony zestaw opon zimowych, właściwych dla modelu pojazdu i dostarczonych felg.
26.	Układ hamulcowy	ABS - system przeciwblokujący koła
27.	Dodatkowe pedały	Pozwalające przejąć kontrolę nad hamulcem zasadniczym przez egzaminatora (fotel prawy). Pedał dodatkowy musi być połączony z pedałami głównym hamulca za pośrednictwem mechanizmu linkowego (miejsce i sposób montażu dodatkowych pedałów powinien zostać uzgodniony przed dostawą z Zamawiającym); Montaż musi zapewniać właściwy poziom bezpieczeństwa osobom przebywającym w pojeździe i nie powinien ograniczać funkcjonalności pojazdu. Dodatkowe pedały muszą posiadać stosowny certyfikat.
28.	Dodatkowe lusterka zewnętrzne	Obowiązkowe lewe i prawe (miejsce i sposób montażu powinien zostać uzgodniony przed dostawą z Zamawiającym).

Lp.	Parametr	Wartość
29.	Szyby	Współczynnik przepuszczalności szyb pojazdu musi być zgodny z obowiązującymi przepisami.
30.	Obrotomierz	Obowiązkowy
31.	Koło zapasowe	Ogumione, pełnowymiarowe
32.	Gniazdo w zapalniczce	Obowiązkowe, dopuszcza się gniazdo USB
33.	Radio/CD	Dopuszcza się
34.	Hak Holowniczy	Musi posiadać stosowne atesty i homologację
35.	Podświetlona tablica wyróżniająca „L”	Zamocowanie magnetyczne, zasilanie z instalacji pojazdu z możliwością odłączenia Pojazd objęty postępowaniem musi być wyposażony w tablicę wyróżniającą L Tablica wyróżniająca powinna posiadać podstawę magnetyczną umożliwiającą jej przytwierdzenie do dachu pojazdu objętego postępowaniem i powinna posiadać podświetlenie LED. Tablica powinna posiadać konstrukcję zamkniętą, wykonaną z materiałów właściwych ze względu na jej przeznaczenie. Tablica musi być zasilana z instalacji pojazdu, a jej podświetlenie powinno być włączane wraz z światłami pozycyjnymi pojazdu. Połączenie tablicy L z instalacją pojazdu powinno być rozłączalne, tak aby możliwy był łatwy jej demontaż, przy czym konstrukcja złącza powinna pozwalać na wielokrotne połączenie i rozłączenie bez dodatkowych narzędzi. Wymiar tablicy wyróżniającej „L” musi być zgodny z zapisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 11 grudnia 2017 roku w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów oraz wymagań dla tablic rejestracyjnych (Dz. U. 2017 poz. 2355 z późn. zm.).

10. Okres gwarancji (okres gwarancji nie może być krótszy niż gwarancja producenta):

- 1)** Gwarancja na pojazd (obejmująca każdą usterkę wynikającą z wadliwej produkcji lub montażu)- gwarancja producenta, nie mniej niż 24 miesiące ;
- 2)** Gwarancja na wady powłoki lakierniczej – gwarancja producenta, nie mniej niż 24 miesiące;
- 3)** Gwarancja na nadwozie, perforację korozyjną blach - gwarancja producenta, nie mniej 24 miesiące ;

Okresy gwarancji producenta będą wynikać z dokumentu gwarancyjnego wydanego przez producenta pojazdu. Jeśli okres gwarantowany przez producenta jest krótszy niż 24 miesiące, w takim przypadku Wykonawca gwarantuje 24 miesięczny okres gwarancji na zadach określonych w dokumentach gwarancyjnych producenta.

11. Wykonawca:

- 1) Usuwa zgłoszoną awarię w okresie gwarancyjnym w terminie nie dłuższym niż 7 dni, z wyłączeniem niedziel i dni ustawowo wolnych od pracy, od chwili zgłoszenia awarii samochodu, W przypadku wydłużenia czasu naprawy Wykonawca zapewni samochód zastępczy przystosowany do przeprowadzania egzaminów państwowych (spełniający warunki zamówienia);
- 2) Zapewnia obsługę pojazdu w autoryzowanej stacji serwisowej zlokalizowanej w odległości do 20 km od siedziby Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego w Bielsku-Białej.

12. Warunki dotyczące odbioru zespołu pojazdów

- 1) Odbiór zespołu pojazdów objętych przedmiotem Zamówienia zostanie zrealizowany w siedzibie Zamawiającego, w obecności upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego zgodnie z ustalonym przez Strony terminie, na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego;
- 2) Łącznie z przekazaniem pojazdów Wykonawca będzie zobowiązany przekazać Zamawiającemu niezbędne dokumenty w celu zarejestrowania i ubezpieczenia pojazdu, zgodnie z wykazem ujętym w protokole zdawczo-odbiorczym. Koszt rejestracji i ubezpieczenia pojazdu pokrywa Zamawiający;
- 3) Specjalistyczne badanie techniczne przeprowadzane jest na koszt Zamawiającego po dokonaniu odbioru pojazdu;
- 4) Do wydawanego zespołu pojazdów Wykonawca zobowiązany jest dołączyć w języku polskim następujące dokumenty (do każdego z pojazdów):
 - a) Książkę gwarancyjną;
 - b) Instrukcję obsługi pojazdu;
 - c) Książkę przeglądów serwisowych;
 - d) Świadectwo homologacji;
 - e) Inne dokumenty określone w SWZ.
- 5) Termin wykonania zamówienia - do 90 dni od podpisania umowy.