

„Dostawa pojazdu ciężarowego na potrzeby przeprowadzania egzaminów praktycznych w zakresie kategorii C prawa jazdy dla Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego w Bielsku-Białej”

Przedmiotem zamówienia jest zakup pojazdu ciężarowego o następujących parametrach:

Pojazd opisanych poniżej musi spełniać warunki określone dla pojazdów przeznaczonych do nauki jazdy i egzaminowania określonych w Rozporządzeniu Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia. (Dz.U.2024 poz.502 z późn. zm)

| PARAMETRY TECHNICZNE POJAZDU CIĘŻAROWEGO | | |
|--|---|--|
| MARKA I MODEL OFEROWANEGO CIĄGNIKA: | | |
| | | |
| Parametr | Dokładne określenie wymaganego parametru | Oferowane parametry – potwierdzenie spełnienia wymagań (wypełnia Wykonawca, wpisując dokładne określenie parametrów lub sformułowanie: „TAK/NIE”) |
| Czy pojazdy spełniają wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j.: Dz. U. z 2024 r., poz. 502 z późn. zm.) | TAK/NIE | |
| Czy pojazdy spełniają wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2024 r. w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów, wymagań dla tablic rejestracyjnych oraz wzorów innych dokumentów związanych z rejestracją pojazdów (Dz. U. z 2024 r. poz. | TAK/NIE | |

| | | |
|---|---------------------------------------|--|
| 1709 z późn. zm.) | | |
| Czy pojazdy spełniają wymagania Ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. o kierujących pojazdami (tekst jednolity: Dz. U. z 2025 r., poz. 1226 z późn. zm.) | TAK/NIE | |
| Czy pojazdy spełniają wymagania Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity: Dziennik Ustaw z 2024 r., poz. 1251 z późn. zm.) | TAK/NIE | |
| Czy pojazdy spełniają wymagania Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 listopada 2023 r. 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. poz. 2659 z późn. zm.), | TAK/NIE | |
| Dopuszczalna masa całkowita pojazdu | Co najmniej 12000 kg w kg | |
| Rzeczywista masa pojazdu | Co najmniej 10000 kg w kg | |
| Długość pojazdu | Pomiędzy 8,00m a 8,50m | |
| Szerokość pojazdów | Co najmniej 2,40 m w m | |
| Max prędkość | Co najmniej 80 km/h, w km/h | |
| Posiada skrzynię ładunkową zamkniętą o szerokości i wysokości co najmniej takiej samej jak kabina . | TAK/NIE | |
| Posiada oznakowanie pojazdu długiego i ciężkiego | TAK/NIE | |
| Posiada dach skrzyni ładunkowej dwuspadowy w kierunkach bocznych | TAK/NIE | |
| Rok produkcji | model bieżący 2026 r. | |
| Silnik | Olej napędowy (Diesel) TAK/NIE | |

| | | |
|---|-------------------------|--|
| Moc silnika | 250 - 300 KM | |
| Norma emisji spalin | Min. EURO 6e | |
| ADBLUE | TAK/NIE | |
| Ilość osi | DWIE | |
| Hamulec silnikowy | TAK/NIE | |
| Układ napędowy z automatyczną skrzynią biegów umożliwiającą ręczny wybór biegów przez kierowcę, przez automatyczną skrzynię biegów. Zamawiający rozumie przez to układ napędowy bez pedału sprzęgła | TAK/NIE | |
| Wzmocniona tarcza sprzęgła | TAK/NIE | |
| Napęd przekazywany na tylną oś z blokadą dyferencjału | TAK/NIE | |
| Kabina 3 miejscowa z fotelem kierowcy i pasażera z siedzeniami pneumatycznymi oraz dodatkowym środkowym siedzeniem statycznym | TAK/NIE | |
| Kompresor dwutłokowy o zwiększonej wydajności | TAK/NIE | |
| Legalizowany tachograf | TAK/NIE | |
| Lewostronny wspomagany układ kierowniczy z regulowaną wysokością i pochylenia koła kierownicy | TAK/NIE | |
| Klimatyzowana kabina, elektrycznie podnoszone szyby, obrotomierz, tablica wskaźników w języku polskim | TAK/NIE | |
| Oslony przeciwsłoneczne dla kierowcy i pasażerów | TAK/NIE | |
| Zbiornik paliwa | 200 - 400 litrów | |
| Korki zbiorników zamykane na klucz | TAK/NIE | |
| Dźwiękowa sygnalizacja biegu wstecznego z możliwością wyłączenia | TAK/NIE | |
| Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie i podgrzewane | TAK/NIE | |

| | | |
|--|----------------|--|
| Pneumatyczne zawieszenie osi tylnej | TAK/NIE | |
| Koła z oponami wielosezonowymi | TAK/NIE | |
| Posiada kabinę dzienną | TAK/NIE | |
| Przycisk do ręcznego wypalania DPF | TAK/NIE | |
| Układ hamulcowy z ABS | TAK/NIE | |
| System kontroli trakcji | TAK/NIE | |
| System stabilizacji toru jazdy | TAK/NIE | |
| Możliwość podłączenia i współpracy z przyczepą | TAK/NIE | |
| Dodatkowy pedał hamulca roboczego dla egzaminatora, który umożliwia przejęcie sterowania układem hamulcowym przez egzaminatora (zamontowany z prawej strony) z systemem przeciwdziałającym blokowaniu kół podczas hamowania, posiadający homologację | TAK/NIE | |
| Dodatkowe podgrzewane lusterka zewnętrzne, prawe i lewe umożliwiające obserwację drogi z pozycji pasażera (egzaminatora) | TAK/NIE | |
| Apteczka , gaśnica i trójkąt ostrzegawczy | TAK/NIE | |
| Ogumione koło zapasowe | TAK/NIE | |
| Komplet dywaników gumowych dla kierowcy i pasażerów | TAK/NIE | |
| Pokrowce na wszystkie siedzenia | TAK/NIE | |
| Dwa gniazda zasilania (zapalniczki) w kabinie – 12V i 24V | TAK/NIE | |
| Zestaw narzędzi, klucz do kół, podnośnik hydrauliczny | TAK/NIE | |
| 2 kliny pod koła | TAK/NIE | |
| Posiada monitor od strony pasażera umożliwiający obserwację wskaźników i kontrolki na desce rozdzielczej | TAK/NIE | |

| | | |
|---|----------------|--|
| Kolor kabiny wraz ze zderzakiem, spojlerem dachowym. | Biały/Czerwony | |
| Oznakowanie z przodu i z tyłu pojazdu w podświetloną tablicę z oznaczeniem "L", o wymiarach 30 x 30 cm zgodne z obowiązującymi przepisami | TAK/NIE | |
| Kolor plandeki | Biały/Czerwony | |
| Obciążona balastem zamocowanymi w sposób wykluczający samoczynne przemieszczenie się podczas jazdy i hamowania o ciężarze dostosowanym do wymaganej rzeczywistej masy całkowitej zespołu pojazdów co najmniej 10.000 kg przy założeniu, że pojazd spełnia wymagania DMC co najmniej 12.000 kg | TAK/NIE | |
| GWARANCJA NA CIĄGNIK SIODŁOWY | | |
| 24 miesięcy | | |
| 36 miesięcy | | |
| 48 miesięcy | | |
| | | |
| Uwagi | | |

Wykonawca udzieli minimum:

- 1) Co najmniej 24 **miesięcy gwarancji bezpłatnej naprawy samochodu** (*punktowne w ramach kryteriów oceny ofert*) w przypadku usterki, awarii zgodnie z wymaganiami w dokumentach zamówienia oraz z deklaracją zawartą w formularzu oferty, która stanowi integralną część niniejszej umowy;
- 2) Co najmniej 2 **lata gwarancji na układ napędowy**;
- 3) Odległość ASO od siedziby zamawiającego **maksymalnie do 100 km.**
- 4) Termin dostawy maksymalnie 6 miesięcy **od dnia podpisania umowy**
- 5) **Pojazd** - W przypadku **nie uzyskania** przez pojazd ciężarowy minimalnej masy rzeczywistej tj. 12 ton, Wykonawca dociąży dodatkowym ładunkiem w postaci płyt betonowych (np. typu jumbo) zamocowanych w sposób wykluczający samoczynne przemieszczanie się podczas hamowania.

Data i podpis Wykonawcy