

CKZŁ.271.12.2020

Załącznik nr 8

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**„Zakup samochodu osobowego do nauki jazdy - kat. B w ramach projektu pn.: „Nowy wymiar kształcenia zawodowego w Centrum Kształcenia Zawodowego w Łęczycy” - realizacja zadania nr 10, poz. 89: „Modernizacja i wyposażenie/doposażenie pracowni i warsztatów dla zawodów: T. pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych, T. mechanik, T. żywienia i usług gastronomicznych, T. usług hotelarskich. Typ projektu 1c)”**

Przedmiotem zamówienia jest zakup jednej sztuki nowego pojazdu osobowego, dostosowanego przez Wykonawcę do nauki jazdy - kategoria B, wyposażonego w instalację gazową

<b>Realizacja zadania nr 10, poz. 89</b>
<b>Opis parametrów i wyposażenia</b>
Rok produkcji: <b>nie starszy niż 2020</b>
Kolor niebieski, metalik, kolor do uzgodnienia z Zamawiającym
<b>Pojazd 5 - drzewiowy</b>
Silnik: Typu „1.5 Dual VVT-iE” (minimum 111 KM)
Skrzynia biegów: 6M/T
<b>Wyposażenie samochodu:</b>
ABS, EBD, BA
System stabilizacji toru jazdy (VSC) i kontrola trakcji (TRC)
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS)
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA)
Automatyczne światła drogowe (AHB)
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
System wspomagający pokonywanie podjazdu (HAC)
Minimum 7 poduszek powietrznych: przednie i boczne kierowcy i pasażera, kolanowa kierowcy, kurtyny boczne
Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
Sygnalizacja niezapiętych pasów
Immobilizer
ISOFIX na tylnych siedzeniach
Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
System monitorowania ciśnienia w oponach
Czujnik deszczu - automatyczne wycieraczki
<b>Wnętrze pojazdu:</b>
Miękkie materiały wykończeniowe
Skórzana kierownica i gałka dźwigni zmiany biegów
Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym i szarym
Zagłówki z regulowaną wysokością
Rozkładane oparcie tylnej kanapy w proporcji: 60:40
<b>Wygląd zewnętrzny pojazdu:</b>
Lakierowane zderzaki
Lakierowane klamki
Lakierowane lusterka zewnętrzne

Projekt „Nowy wymiar kształcenia zawodowego w Centrum Kształcenia Zawodowego w Łęczycy”  
 współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego  
 na lata 2014-2020, Nr umowy: RPLD.11.03.01-10-0048/19-00

Powiat Łęczycki, Centrum Kształcenia Zawodowego w Łęczycy, ul. Ozorkowskie Przedmieście 2, 99-100 Łęczycza

[www.ckpl.pl](http://www.ckpl.pl), adres e-mail: [ckzleczyca.projekt@onet.pl](mailto:ckzleczyca.projekt@onet.pl)

Kierunkowskazy w lusterkach
<b>Pozostałe:</b>
Centralny zamek sterowany zdalnie
Elektrycznie regulowane szyby przednie
Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
Podgrzewane lusterka zewnętrzne
Kierownica regulowana w pionie i w poziomie
Regulacja wysokości fotela kierowcy
Osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy i pasażera
Lusterko w osłonie przeciwsłonecznej dla kierowcy i pasażera
Wspomaganie kierownicy
System typu "Follow me home"
Komputer pokładowy
Kolorowy wyświetlacz typu „TFT 4,2”” między zegarami
Kierownica wielofunkcyjna
Obrotomierz
Automatyczny ogranicznik prędkości
Tempomat
Klimatyzacja manualna
Gniazdo USB i System Bluetooth
Przednie lampy przeciwmgielne, koło dojazdowe, kamera cofania, System multimedialny typu „TAS500”, projektorowe światła główne, lakierowany przedni grill, lakierowane listwy boczne w kolorze typu „Piano Black”, 15" felgi aluminiowe – 4 sztuki, przyciemniane tylne szyby, Znaczek pojazdu na słupku,
<b>Dodatkowe wyposażenie, w tym niezbędne do nauki jazdy:</b>
instalacja gazowa
dodatkowe pedały sprzęgła i hamulca
tablica „L” na magnesy
dodatkowe lusterka
kompletne koła zimowe na feldze aluminiowej 15" – 4 sztuki,
<b>Parametry techniczne:</b>
Zużycie paliwa (UE 715/2007 z późn.zm. i aktami wykonawczymi):
Średnio (litry/100 km): 5,7 - 6,6
Paliwo: benzyna bezołowiowa 95
Pojemność zbiornika paliwa (litry): minimum 40
Średnia emisja CO <sub>2</sub> : 126 - 146
<b>Silnik spalinowy</b>
Mechanizm zaworów: 16-zaworowy typu „DOHC”
elektryczny wtrysk paliwa
Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]: 1496
Średnica x skok [mm x mm]: 72,5x90,6
Stopień sprężania: 13,5:1
Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min]: 111 (82)/6000
Maksymalny moment obrotowy [Nm/obr./min]: 136/4400
Europejski standard emisji spalin: minimum norma Euro 6AD
Osiągi Maksymalna prędkość [km/h]: 170 - 175
0-100 km/h [s]: 11
0-400 m [s]: 17.8
Minimalny promień skrętu - koła 14",15"/16" [m]: 4,8/5,5
<b>Zawieszenie</b>

Projekt „Nowy wymiar kształcenia zawodowego w Centrum Kształcenia Zawodowego w Łęczycy”  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego  
na lata 2014-2020, Nr umowy: RPLD.11.03.01-10-0048/19-00

Powiat Łęczycki, Centrum Kształcenia Zawodowego w Łęczycy, ul. Ozorkowskie Przedmieście 2, 99-100 Łęczycza

[www.ckpl.pl](http://www.ckpl.pl), adres e-mail: [ckzleczyca.projekt@onet.pl](mailto:ckzleczyca.projekt@onet.pl)

Przód: kolumny typu „MacPherson”
Tył: belka skrętna
Hamulce przód: tarczowe wentylowane
Hamulce tył: bębnowe
<b>Masy i wymiary</b>
Masa własna - min./max. [kg]: 1015/1120
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu [kg]: 1545
Pojemność bagażnika (litry): minimum 280
Długość bagażnika [mm]: 710
Długość/szerokość/wysokość całkowita [mm]: 3945/1695/1510
Rozstaw kół z przodu - min./maks.[mm]: 1470/1485
Rozstaw kół z tyłu - min./maks. [mm]: 1460/1470
Rozstaw osi [mm]: 2510
Zwis przedni/tylni [mm]: 810/625
Prześwit - min./maks. [mm]: 135/155