

Do Zamawiającego :

**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Szpital Specjalistyczny MSWiA w Złocieńcu**
reprezentowany przez p. Ewę Giza – Dyrektora Szpitala
ul. Kańsko 1
78-520 Złocieniec

Przedmiot zamówienia :

Dostawa pojazdu dostawczo-osobowego

WSTĘPNY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lp.	Nazwa i opis parametru lub funkcji pojazdu	proponowane rozwiązanie
	Pojazd fabrycznie nowy – nieużywany – rok produkcji 2020	
I	KRYTERIA OCENY	
1.	Okres przedłużenia gwarancji ponad 24 miesiące na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu	
2.	Zużycia paliwa według procedury pomiarowej WLTP Zużycie w cyklu mieszanym	
II	GWARANCJA	
1.	gwarancja na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu minimum 24 miesiące	
2.	gwarancja na powłokę lakierniczą minimum 36 miesięcy	
3.	gwarancja na perforację elementów nadwozia minimum 72 miesięcy	
III	NADWOZIE	
4.	Pojazd o kategorii M1 lub N1 o nadwoziu zamkniętym z dachem o konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu, z liczbą miejsc siedzących dla 5 osób (w tym kierowca).	
5.	Pojazd musi posiadać parę drzwi bocznych skrzydłowych dla I rzędu siedzeń, parę drzwi przesuwanych dla II rzędu siedzeń oraz unoszoną do góry klapę przestrzeni bagażowej.	
6.	Wszystkie drzwi przeszklone	
7.	Przestrzeń bagażowa przeszklona	
8.	Rozstaw osi nie mniejszy niż 2650 mm	
9.	Długość całkowita pojazdu nie większa niż 4 500 mm	
10.	Wysokość pojazdu nie większa niż 2 000 mm	
11.	Składane siedzenia tylne (dzielona kanapa 1/3 i 2/3) – w celu powiększenia przestrzeni bagażowej	
IV	SILNIK I UKŁAD ZASILANIA	
3.	Silnik wysokoprężny - diesel	

Dostawa pojazdu osobowo-dostawczego

4.	Maksymalna moc netto silnika nie mniejsza niż 87 kW	
5.	Pojemność skokowa nie mniejsza niż 1 350 cm ³	
6.	Skrzynia biegów manualna minimum 5 biegowa + bieg wsteczny	
7.	Emisja gazów tj: zanieczyszczeń tlenku azotu (NOx), cząsteczek stałych (PM), węglowodór (HC) oraz tlenku węgla (CO), zgodnie z normą minimum EURO 6	
V	UKŁAD HAMULCOWY	
1.	Układ hamulcowy musi być wyposażony co najmniej w układ zapobiegający blokowaniu kół pojazdu podczas hamowania (ABS)	
2.	System wspomagania nagłego hamowania	
VI	UKŁAD KIEROWNICZY	
1.	Wspomaganie układu kierowniczego	
2.	Regulacja kolumny kierowniczej w dwóch płaszczyznach	
VII	UKŁAD NAPĘDOWY	
1.	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy	
2.	Układ zapobiegający poślizgowi kół przy ruszaniu pojazdu	
VIII	KOŁA JEZDNE	
1.	Koła jezdne na poszczególnych osiach z ogumieniem bezdętkowym	
2.	Komplet 4-ech kół z ogumieniem letnim z fabrycznej oferty producenta	
3.	Komplet 4 kół z oponami śniegowymi (zimowymi), z oferty producenta/importera/dealera pojazdów z fabrycznej oferty producenta pojazdów. Rozmiar kół z oponami śniegowymi (zimowymi) musi być identyczny jak rozmiar kół z ogumieniem letnim. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania opon całorocznych lub wielosezonowych. Opony śniegowe (zimowe) muszą posiadać przyczepność na mokrej nawierzchni, co najmniej klasy C zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1222/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych zasadniczych parametrów	
4.	Pojazd musi być wyposażony w pełnowymiarowe koło zapasowe (felga + opona) identyczne z kołami opisanymi w pkt. 2.	
5.	Zastosowane zespoły opona/koło na poszczególnych osiach pojazdu opisane w pkt. 2. oraz 3. muszą być zgodne z danymi ze świadectwem zgodności WE pojazdu bazowego	
6.	Opony nie mogą być starsze niż 78 tygodni licząc od końcowego terminu realizacji umowy	
7.	Opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych	
XI	INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
1.	Instalacja elektryczna o napięciu znamionowym 12V DC („-” na masie)	
2.	Akumulator o największej pojemności z fabrycznej oferty producenta pojazdu	
3.	Alternator o największej mocy z fabrycznej oferty producenta pojazdu	
X	WYPOSAŻENIE POJAZDU	
1.	Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących	
2.	Sygnalizacja niezapięcia pasów bezpieczeństwa kierowcy i pasażera	
3.	Poduszki gazowe przednie i boczne, co najmniej dla I rzędu siedzeń	
4.	Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby co najmniej drzwi przednich	

Dostawa pojazdu osobowo-dostawczego

5.	Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne	
6.	Regulacja fotela kierowcy, co najmniej w dwu płaszczyznach	
7.	Automatyczna klimatyzacja z filtrem przeciw pyłowym	
8.	Radioodbiornik montowany na linii fabrycznej z systemem nagłośnienia dla co najmniej I rzędu siedzeń a) połączenie telefonu za pomocą Bluetooth b) gniazdo USB, SD	
9.	Nawigacja satelitarna – z możliwością aktualizacji	
10.	Tylna szyba podgrzewana	
11.	Wycieraczka tylnej szyby	
12.	Immobilizer	
13.	Komplet dywaników gumowych dla I i II rzędu siedzeń z oferty producenta/importera pojazdu	
14.	Czujniki parkowania przód i tył	
15.	Przednie światła przeciwmgłowe	
16.	Minimum dwa komplety kluczyków/kart do pojazdu z pilotami do sterowania centralnym zamkiem	
17.	Dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą znajdować się żadne napisy	
18.	Gniazdo zapalniczki	
19.	Apteczka samochodowa	
20.	Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego 1 kg, posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP	
21.	Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację	
22.	Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej: a) podnośnik samochodowy dostosowany do DMC pojazdu, b) klucz do kół, c) wkrętak/klucz dostosowany do wkrętów zastosowanych w pojeździe, d) klucz umożliwiający odłączenie zacisków akumulatora,	
23.	Wykonawca musi zapewnić miejsca transportowe dla wszystkich elementów wyposażenia pojazdu gwarantujące ich nie przemieszczanie się podczas jazdy pojazdem	
24.	Poziom paliwa w zbiorniku powyżej rezerwy	
25.	Hak holowniczy Hak musi posiadać wyszczególnione zalecenia co do ciężaru, jaki jest w stanie udźwignąć. Tonaż haka holowniczego nie może przekraczać masy całkowitej pojazdu. Hak powinien być z możliwością demontażu lub chowany Hak musi być odpowiednio oznakowany, posiadać ma homologację e20 lub E20, posiadać specjalny certyfikat wydany przez odpowiednią instytucję.	
XI	KOLORYSTYKA POJAZDU	
1.	Wykonawca przedstawi propozycję co najmniej 4 stonowanych kolorów lakierów z oficjalnej oferty handlowej producenta/importera pojazdów. Zamawiający dokona wyboru kolorów lakierów spośród zaoferowanych przez Wykonawcę na etapie podpisywania umowy. Wykonawca zaznaczy oferowane kolory lakierów w oficjalnym katalogu producenta/importera pojazdu i dostarczy do Zamawiającego w dniu podpisania umowy.	
2.	Lakier tzw. metalik	

Dostawa pojazdu osobowo-dostawczego

3.	Materiały obciowe siedzeń I i II rzędu oraz wszystkich elementów wykończenia wnętrza pojazdu znajdujących się poniżej linii szyb muszą być w kolorze ciemnym, łatwe do utrzymania w czystości.	
4.	Zamawiający wymaga wskazania przez Wykonawcę, co najmniej jednej autoryzowanej stacji obsługi pojazdów, która ma lokalizację w odległości maksymalnie do 150 km od siedziby Zamawiającego	

....., dnia2020r.

.....
(podpis i pieczęć osoby upoważnionej)