

Załącznik Nr 3 – specyfikacje i wymagania dodatkowe

do konkursu ofert na świadczenia zdrowotne realizowane przez SPG ZOZ Nadarzyn
w zakresie badań diagnostyki laboratoryjnej (SPGZOZ – 3/2019)

1. Dodatkowy punkt pobrań na terenie gminy Nadarzyn:

- 1.1. Minimalna powierzchnia pomieszczenia w którym będą wykonywane pobrania 20 m²;
- 1.2. Pomieszczenia muszą odpowiadać wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą

2. Pojazd do pobierania materiału w domu pacjenta:

Samochód osobowy hatchback 5-drzwiowy hybrydowy, oklejony w logo SPGZOZ w Nadarzynie, zużycie paliwa (UE 715/2007 z późn.zm. i aktami wykonawczymi):

Średnio (litry/100 km) 4,7 - 5,0
Zalecane paliwo 95 bezołowiowa
Średnia emisja CO₂ 106 – 114

2.1. Charakterystyka pojazdu

2.1.1. Silnik spalinowy

Mechanizm zaworów 16-zaworowy DOHC
System wtrysku paliwa elektroniczny wtrysk paliwa
Pojemność skokowa [cm³] 1497
Średnica x skok [mm x mm] 75,0x84,7
Stopień sprężania 13,4:1
Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min] 75 (55)/4800

2.1.2. Silnik elektryczny

Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min] 61(45)
Maksymalny moment obrotowy [Nm] 169

2.1.3. Układ hybrydowy

Łączna maksymalna moc [KM (kW)] 100 (74)
Europejski standard emisji spalin
Spełniana norma Euro 6AD

2.2. Osiągi

Maksymalna prędkość [km/h] 165

Minimalny promień skrętu - koła 14",15"/16" [m] 4,8/5,5

2.3. Hamulce

Przód tarczowe wentylowane

Tył tarczowe

2.4. Bezpieczeństwo

ABS,EBD ,BA

System stabilizacji toru jazdy i kontrola trakcji

Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia

Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu

Automatyczne światła drogowe

Układ rozpoznawania znaków drogowych

System wspomagający pokonywanie podjazdu

7 poduszek powietrznych: przednie i boczne kierowcy i pasażera, kolanowa kierowcy, kurtyny boczne

Sygnalizacja niezapiętych pasów

Immobilizer

System monitorowania ciśnienia w oponach

Światła do jazdy dziennej

Projektorowe światła główne

Czujnik deszczu (automatyczne wycieraczki)

2.5. Wnętrze

Zaglówki z regulowaną wysokością

Rozkładane oparcie tylnej kanapy w proporcji 60:40

2.6. Wygląd zewnętrzny

Kierunkowskazy w lusterkach

Kolor nadwozia do uzgodnienia

2.7. Koła

175/65 R15, felgi stalowe.

2.8. Komfort

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 przeciw słoneczna dla kierowcy i pasażera
Lusterko w osłonie przeciwsłonecznej dla kierowcy i pasażera
Wspomaganie kierownicy
System odprowadzania światłami do domu
Komputer pokładowy
Kolorowy wyświetlacz
Kierownica wielofunkcyjna
Wskaźnik przepływu energii w układzie hybrydowym
Tempomat
Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
Uruchamianie samochodu przyciskiem
Audio
System multimedialny
Gniazdo USB
System Bluetooth
Przednia lampy przeciwmgielne, koło dojazdowe, kamera cofania, tylne czujniki parkowania

3. Urządzenia chłodnicze z systemem monitorowania temperatury z funkcją powiadamiania zdalnego via sms w przypadku rejestracji temperatury poza dopuszczalnym zakresem:

3.1. Lodówka turystyczna – 2 sztuki:

- 3.1.1. Zasilanie 12v/230v;
- 3.1.2. Wyświetlacz elektroniczny;
- 3.1.3. Termostat temperatury;
- 3.1.4. Chłodzenie od 4° C lub temperatura chłodzenia do 25°C poniżej temperatury otoczenia;
- 3.1.5. Pojemność od 14l do 30l;

3.2. Chłodziarka, szt. 1

- 3.2.1. Wymiary: wysokość 82 cm, szerokość 60 cm.
- 3.2.2. Kolor: biały;
- 3.2.3. Półki: druciane;
- 3.2.4. Zamrażarka: brak;
- 3.2.5. Automatyczne odszranianie;
- 3.2.6. Zakres utrzymywanej temperatury: 2°-8°C;

3.3. Witryna chłodnicza, szt. 1

- 3.3.1. Wymiary: wysokość 149-150 cm, szerokość 60 cm.
- 3.3.2. Drzwi przeszklone;
- 3.3.3. Półki: druciane;
- 3.3.4. Automatyczne odszranianie;
- 3.3.5. Zakres utrzymywanej temperatury: 2°-8°C;