

**Załącznik nr 1c do SIWZ - Specyfikacja techniczna dla samochodu dostawczego skrzyniowego z wywrotem o dmc do 3,5t - 1 sztuka**

**Specyfikacja techniczna**

**Marka:** .....

**Typ:** .....

**Rok produkcji:** 2014

**Wymagania techniczne Kupującego**

**1. DANE OGÓLNE**

1.1 Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego oraz obowiązujące na dzień rejestracji wymagania Dyrektywy 2007/715/EC w zakresie emisji spalin.

1.2 Kolor: biały

**2. NADWOZIE**

2.1 Nadwozie 2 drzwiowe, zabudowane skrzynią ładunkową z wywrotem na tył

2.2 Kabina przystosowana do przewozu 3 osób wraz z kierowcą

2.3 Fotel kierowcy pojedynczy z regulacją przesuwu i wysokości, pochylecia oparcia, z regulowanym zagłówkiem i podłokietnikiem

2.4 Przednie fotele - podwójne, ławkowe siedzenie pasażera

2.5 Zderzaki czarne lub w kolorze nadwozia

**3. BEZPIECZEŃSTWO**

3.1 Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa, bezwładnościowe (wszystkie fotele)

3.2 Układ hamulcowy wyposażony w system ABS

3.3 ESP, ASR, w przypadku napędu na tył

3.4 Poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera

3.5 Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu

3.6 Immobilizer

3.7 Korek wlewu paliwa zamykany kluczykiem

3.8 Światła do jazdy dziennej fabryczne lub dodatkowe ledowe (homologowane) zamontowane zgodnie z obowiązującymi przepisami

3.9 Centralny zamek obsługiwany pilotem (z 2 pilotami w zestawie)

3.10 Wewnątrz skrzyni ładunkowej zaczepy do mocowania ładunku, minimum 4

**4. KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ**

4.1 Fartuchy przeciwbłotne - przednie i tylne

4.2 Lusterka boczne sterowane elektrycznie i podgrzewane

4.3 Klimatyzacja manualna

4.4 Elektrycznie sterowane szyby przednie

4.5 Układ kierowniczy ze wspomaganiem

4.6 Radioodtwarzacz CD, MP3, komplet głośników

4.7 Dywaniki gumowe przód i tył pojazdu

4.8 Lampki oświetlenia wnętrza

4.9 Obicia foteli - tkanina tekstylna ciemnej barwy

4.10 Obręcze kół stalowych 16" z oponami letnimi z grupy Goodyear spełniającymi minimum: klasa E w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72 dB

4.11 Pełna, materiałowa, wykładzina ścian bocznych, sufitu itd.

4.12 Pokrowce siedzeń na wszystkich miejscach siedzących

4.13 Burty skrzyni stalowe, tylna otwierana do dołu z możliwością zdjęcia (z zabezpieczeniem)

## 5. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- 5.1 Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony
- 5.2 Długość całkowita ze skrzynią - max 5100 mm
- 5.3 Szerokość - min 1850 mm (bez lusterek)
- 5.4 Wysokość - min 1900 mm
- 5.5 Rozstaw osi min 3000 mm
- 5.6 Dopuszczalna ładowność minimum 1000 kg
- 5.7 Skrzynia ładunkowa z wywrotem na tył, o długości minimum 2000 mm, oddzielona od kabiny kratką zabezpieczającą przed możliwością uderzenia ładunku wabinę
- 5.8 Zawieszenie niezależne z kolumnami Mac Phersona
- 5.9 Przekładnia mechaniczna minimum 5-biegowa plus bieg wsteczny
- 5.10 Silnik wysokoprężny z doładowaniem o mocy minimum - 90kW
- 5.11 W zależności od ładowności, na tylnej osi - koła bliźniacze lub pojedyncze
- 5.12 Napęd przedni lub tylni

## 6. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- 6.1 Plandeka do wysokości kabiny zamontowana na wytrzymałym stelażu
- 6.2 Obcęże kół stalowych 16" z oponami zimowymi z grupy Goodyear - 4 szt. , spełniające minimum: klasa E w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72 dB
- 6.3 Koło zapasowe pełnowymiarowe
- 6.4 Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, podnośnik, apteczka pierwszej pomocy
- 6.5 Komputer pokładowy
- 6.6 Oznaczenie poprzez umieszczenie, na bokach oraz na tyle samochodów, logo firmowego zgodnego z dołączonym do specyfikacji wzorem

## 7. DOKUMENTACJA

- 7.1 Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- 7.2 Dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- 7.3 Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia
- 7.4 Karta gwarancyjna samochodu oraz zamontowanych urządzeń dodatkowych
- 7.5 Katalog stosowanych części zamiennych

Przedsiębiorstwo Transportowo-Sprzętowe  
„Betrans” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Dyrektor Zarządu

Andrzej Niemczyk  
PREZES ZARZĄDU

Przedsiębiorstwo Transportowo-Sprzętowe  
„Betrans” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Dyrektor ds. Handlowo-Finansowych

Agnieszka Gajda  
WICEPREZES ZARZĄDU