

Lp.	Wymagania techniczne Zamawiającego
<b>1. DANE OGÓLNE</b>	
1.1.	Fabrycznie nowa, rok produkcji 2022
1.2.	Trzy osie
1.3.	Model naczepy 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.
1.4.	Podstawowa gwarancja na okres 2 lat lub 200 000 km w trakcie trwania gwarancji, co nastąpi pierwsze
1.5.	Rozstaw osi 1.310/1.310 mm
1.6.	Masa własna max. 6.100kg
1.7.	Ładowność min. 28.000kg
1.8.	Dopuszczalny nacisk osi max. 9.000kg
1.9.	Kolorystyka naczepy: podwozie - kolor czarny, skrzynia ładunkowa - kolor jasnoszary, plandeka – kolor jasnoszary. Podwozie może być ocynkowane ogniowo
<b>2. RAMA</b>	
2.1.	Konstrukcja stalowa spawana
2.2.	Zaczep holowniczy ze sworzniem usytuowany z tyłu o min. obciążeniu 105kN
2.3.	Składana osłona przeciw-najazdowa
<b>3. UKŁAD HAMULCOWY</b>	
3.1.	Hamulce tarczowe
<b>4. OGUMIENIE:</b>	
4.1.	Opony wielosezonowe 385/65 R22,5, (6 kół)
4.2.	Indeks nośności "160", Indeks prędkości "K"
4.3.	Grupa Goodyear (Goodyear, Dunlop, Dębica, Fulda, Sava) lub Michelin
<b>5. DODATKOWE WYPOSAŻENIE:</b>	
5.1.	Koło zapasowe
5.2.	Pojemnik na 2 koła zapasowe
5.3.	Skrzynka narzędziowa na klucz min. 18 kg umiejscowiona pod skrzynią ładunkowa z prawej strony
5.4.	Drabina aluminiowa składana umieszczona pod skrzynią zabudowy
5.5.	Zbiornik na wodę o pojemności min. 9 litrów umieszczony pod skrzynią zabudowy z prawej strony
5.6.	System automatycznego odpowietrzania poduszek zawieszenia podczas rozładunku
5.7.	Dodatkowe ledowe światło cofania
5.8.	Szczotka na kiju i łopata zamocowane do naczepy
5.9.	Tablice wyróżniające do naczep 2szt. (odblaskowe)
5.10.	Dodatkowe zamki w klapo drzwiach(dociągi)
5.11.	Dodatkowe zabezpieczenie plandeki w pozycji zwiniętej
5.12.	Chlapacze przy nadkolach podnoszone razem z tylną belką (zderzakiem)
5.13.	Nogi podporowe dwuzakresowe mechaniczne
5.14.	Lampy tylne zespolone wykonane w technologii LED
5.15.	Gniazda elektryczne do spięcia z ciągnikiem siodłowym 1 x 15-PIN / 1 x 7-PIN typu S / 1 x 7-PIN typu N
5.16.	Zsyp do zboża w klapo-drzwiach
5.17.	Wibrator pneumatyczny - model R120(GT48) zamontowany w naczepie, wraz z układem sterowania
<b>6. UKŁAD ZAWIESZENIA</b>	
6.1.	Zawieszenie pneumatyczne wszystkich osi
6.2.	Układ podnoszenia pierwszej osi

---

## 7. ZABUDOWA

---

- |      |   |
|------|---|
| 7.1. | Pomost roboczy z balkonem   |
| 7.2. | Kubatura całkowita min. 45 m <sup>3</sup>   |
| 7.3. | Plandeka zwijana z PCV o gramaturze minimum 900 g/m <sup>2</sup> , odporną na wysokie temperatury z rurą do zwijania zabezpieczoną pasami |
| 7.4. | Mulda wykonana z aluminium  |
| 7.5. | Tylne zamknięcie naczepy – klapo-drzwi. Drzwi dzielone w stosunku 1-3 do 2-3  |
| 7.6. | Maksymalna wysokość naczepy 3450 mm (górną krawędź burty)   |
- 

## 8. OZNAKOWANIE

---

- |      |   |
|------|---|
| 8.1. | Umieszczenie na bokach naczepy logo firmowego "Betrans" sp. z o.o., oklejenie zgodnie ze wzorem - stanowiącym Załącznik nr 8 do Umowy |
| 8.2. | 2 kliny pod koła  |
| 8.3. | Po rejestracji pojazdu naklejenie numeru rejestracyjnego na klapo-drzwiach skrzyni ładunkowej, numer umieszczony centralnie           |
- 

## 9. DOKUMENTACJA

---

- |      |  |
|------|--|
| 9.1. | Instrukcja obsługi naczepy DTR w języku polskim (do całego zamówienia dostawy dostarczyć jeden egzemplarz DTR dodatkowo).  |
| 9.2. | Katalog części zamiennych całego pojazdu (podwozie, nadwozie) - wersja elektroniczna   |
| 9.3. | Naczepa winna posiadać świadectwo homologacji wydane przez ustawowo uprawniony organ lub odpis decyzji zwalniającej z obowiązku uzyskania świadectwa homologacji, wydane zgodnie z przepisami o ruchu drogowym, powinien odpowiadać wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu na terenie kraju i posiadać wymagane prawem lub przepisami dokumenty, dokument określający warunki gwarancji i serwisu pogwarancyjnego, DTR, dokumenty niezbędne do rejestracji, sporządzone w języku polskim. |
| 9.4. | Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia (jeśli występują)  |
| 9.5. | Karta gwarancyjna  |
-