

**Oferowany samochód ciężarowy z dźwigiem HDS do transportu słupów trakcyjnych i infrastruktury trakcji trolejbusowej oraz szpul z przewodem jezdny musi spełniać następujące parametry:**

### **1. Samochód ciężarowy z dźwigiem HDS.**

#### **Pojazd:**

- samochód o dopuszczalnej masie całkowitej minimum 15000 kg,
- używany, wyprodukowany nie wcześniej niż w roku 2010,
- skrzynia biegów manualna,
- przebieg pojazdu nie większy niż 250 000 km,
- układ kierowniczy ze wspomaganiem hydraulicznym,
- norma emisji spalin minimum Euro 4,
- pojazd wyposażony w ABS,
- opony całoroczne,
- tachograf cyfrowy z ważną legalizacją.

#### **Zabudowa:**

- skrzyniowa z wywrotką 3-stronną,
- burty otwierane,
- burty i kłonicy z możliwością demontażu,
- skrzynia ładunkowa z możliwością montażu obrotnicy,
- podłoga wzmacniana,
- podpory wysuwane hydraulicznie (sterownie podporami z boku pojazdu lub z pilota).

#### **Dźwig HDS:**

- HDS zabudowany między kabiną a skrzynią ładunkową,
- HDS wysuwany hydraulicznie,
- wysięg minimum 8 m,
- udźwig na maksymalnym wysięgu minimum 2500 kg,
- maksymalny udźwig co najmniej 7000 kg,
- sterowanie urządzeniem dźwigowym z pilota (radiowo).

#### **Wymagania dodatkowe:**

- wymagana ważna decyzja Urzędu Dozoru Technicznego o dopuszczeniu do pracy,
- pojazd musi posiadać dokumentację techniczną UDT (książkę rewizyjną),
- wymagana instrukcja obsługi do pojazdu, zabudowy oraz do urządzenia dźwigowego,
- wykonawca przeprowadzi szkolenie pracowników zamawiającego z zakresu obsługi dźwigu HDS,
- wymagana gwarancja na pojazd z zabudową i dźwig HDS na okres minimum 12 miesięcy.

### **2. Wyposażenie dodatkowe:**

- obrotnica do transportu słupów trakcyjnych z kłonicami uchylnymi, regulowanymi, na łożysku o nośności minimum 4500 kg,
- przyczepa kłonicowa do transportu słupów trakcyjnych nowa lub po odbudowie (wyprodukowana nie wcześniej niż w roku 2014), DMC minimum 4500 kg, z ważnym badaniem technicznym,
- przyczepa do transportu szpul kablowych o wymiarach: średnica min. 150 cm, szerokość min. 100 cm, nowa lub po odbudowie (wyprodukowana nie wcześniej niż w roku 2014), DMC minimum 2500 kg.