

Техническая спецификация закупаемых товаров

ЛОТ №	Наименование	Технические характеристики
1	Шасси	<p>Шасси Урал 4320 с усиленным ДОМ. Колесная формула 6х6, масса размещаемого груза 12000 кг, снаряженная масса 8520 кг, распределение снаряженной массы: на передний мост 4860 кг, на заднюю тележку 3660 кг, полная масса 21300 кг, распределение полной массы - на передний мост 5300 кг, на заднюю тележку 16000 кг. Максимальная скорость 80 км/ч, двигатель: модель ЯМЗ-65654 с воспламенением от сжатия, V-образный, экоЛ. класс 4 (Правила ЕЭК ООН N96-02), номинальная мощность 230 л.с., максимальная частота вращения 2100 мин-1, максимальный крутящий момент 90 кгс*м, частота вращения: при максимальном крутящем моменте 1100...1500. Коробка передач: модель ЯМЗ-2361, Тип - механическая, 5-ти ступенчатая, раздаточная коробка ОАО «АЗ «УРАЛ», 2-х ступенчатый с межосевым дифф., высшая передача 1,21, низшая передача 2,15, механизм включения/выключения раздаточной коробки и ДОМ механический, кабина тип – за двигателем, трехместная. Ведущие мосты ОАО «АЗ «УРАЛ», передаточное число 7,49, емкость топливного бака 300л, колеса и шины: шины – 425/85 R21 КАМА-1260, О-184, колеса 533-310. Без ABS (Антиблокировочная система торможения). Предпусковой подогреватель. Огнетушитель ОП-10-1, аптечка, домкрат гидравлический грузоподъемность 20 тонн, знак аварийной остановки, проблесковый маячок с вращающимся отражателем. Укомплектовать комплектом ЗИП к силовому агрегату, протекшей из инструмента, принадлежностей, комплекта запасных частей гарантийного периода. Укомплектовать комплектом инструмента (слесарно-монтажный инструмент, изготовливаемый по требованиям ГОСТ) на шасси Урал 4320.</p>

Потенциальный поставщик гарантирует, что поставляемый Товар является новым, не бывшим в эксплуатации, не ранее 2017 года выпуска, без дефектов и соответствует полному описанию и комплектациям в технической спецификации тендерной документации.

Потенциальный поставщик обязан указать в технической спецификации страну происхождения закупаемого товара, а также завод-изготовитель.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Первый зам. ген. Директора

Директор Техноцентра

И.о. главного конструктора

 В. Ковшов

 В. Липинский

 Е. Демьяненко

2.03.2017