

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку автомобиля КАМАЗ-43118-24 (6х6) с КМУ «Palfinger» РК 15500А или эквивалент

1. Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам), техническим характеристикам товара:

Наименование запрашиваемого товара: Автомобиль КАМАЗ-43118-24 (6х6) с крано-манипуляторной установкой (КМУ) «Palfinger» РК 15500А	
Количество товара: 1 (одна) единица техники	
Назначение: для погрузочно-разгрузочных, монтажных, ремонтно-восстановительных работ и перевозки грузов по любым дорогам, а также для выполнения работ, связанных с подъёмом и опусканием грузов, с помощью смонтированной на нем КМУ.	
Наименование функциональных, технических характеристик товара	Значение характеризующего показателя
Базовый автомобиль	43118-24 (эквивалент)
Тип:	Бортовой, с крано-манипуляторной установкой.
Год выпуска:	не ранее 2012 года выпуска
Ходовая часть	
Привод:	полный
Колесная формула:	6 х 6
Весовые параметры и нагрузки автомобиля с КМУ	
Снаряжённая масса а/м (с КМУ), кг:	10 600
Полная масса а/м, кг	не более 20 900
Мах. Масса перевозимого груза, кг	не более 8 600
Бортовая платформа	
Длина, мм	6 100
Ширина, мм	2 550
Высота, мм	570
Кабина	
Тип расположения:	над двигателем
Исполнение:	Со спальным местом
Количество зеркал заднего вида:	не менее 2
Количество мест, включая место водителя, шт:	не менее 3
Отопление кабины:	жидкостное, от системы охлаждения двигателя, с принудительной подачей воздуха к ветровому и стёклам дверей, к ногам и лицу водителя и пассажиров.
Двигатель	

Тип:	четырёхтактный, двигатель с газотурбинным наддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Модель:	КАМАЗ-43118-24 (эквивалент)
Мощность, л.с.	300
Крано-манипуляторная установка «Palfinger» РК 15500А (эквивалент)	
Подъемный момент, тм	14,6
Максимальный вылет, м	8,1
Максимальная грузоподъемность, кг	3 140
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг	1 690
Масса КМУ с опорами, кг	1 855
Способ управления КМУ	2 пульта управления по бокам манипулятора
Тип выдвижения опор	Ручное боковое раздвижение
Оснащение КМУ «Palfinger» РК 15500А	
Система защиты OSK, которая предназначена для предотвращения перегрузки крана	
Дополнительная система безопасности NOT-AUS, позволяющей осуществить экстренную остановку КМУ в любой момент	
Система питания	
Вид используемого топлива	дизельное
Количество топливных баков, шт:	2
Вместимость топливных баков, л:	не менее 500
Система охлаждения	
Тип:	Жидкостная, вентиляторная с принудительной циркуляцией охлаждающей жидкости.
Колёса и шины	
Тип колёс:	Дисковые
Тип шин:	Пневматические, с регулированием давления
Размер шин (Д/мм):	425/85R21
Коробка передач	
Тип:	Камаз-154
Управление:	Механическое, дистанционное
Главная передача	
Передаточные числа - первая передача (низшая)	1,692
Передаточные числа - вторая передача (высшая)	0,917

Электрооборудование	
Бортовое напряжение, В	24
Количество аккумуляторов, шт:	не менее 2
Аккумуляторы, В/Ачас	12/190
Генератор, В/Вт	28/2000
Сцепление	
Тип:	Диафрагменное, однодисковое
Привод:	Гидравлический с пневмоусилителем
Тормозная система	
Привод:	Пневматический
Дополнительное осветительное оборудование	
Количество противотуманных фар:	не менее 2
Количество фара-искателей на кабине:	1
Количество задних противотуманных фонарей:	не менее 1
Дополнительное оборудование	
Лебедка с КОМ	электрическая до 20 т, диаметр трос – 14 мм, длина – 35 м

2. Требования к поставляемому товару:

Поставляемый товар должен быть новым, в технически исправном состоянии и не иметь повреждений (не прошедшим ремонт (в т.ч. восстановление, замену составных частей, ранее не находившимся в использовании у Поставщика и (или) у третьих лиц), все штатное оборудование должно находиться на предусмотренных изготовителем местах и быть в рабочем состоянии, не должен находиться в залоге, под арестом или под иным обременением.
 Год выпуска – не ранее 2012г.

На автомобиль должен иметься свободный от прав третьих лиц технический паспорт.
 Товар должен соответствовать или превышать требования Технических характеристик.
 По своему качеству должен соответствовать действующим стандартам, ТУ и иной документации, устанавливающей требования по качеству. Товар поставляется в комплектации согласно техническому заданию. Качество и комплектность поставляемого товара должны соответствовать техническому описанию и подтверждаться Технической документацией на товар завода-изготовителя. Сертификаты соответствия, сервисная книжка, руководство по эксплуатации, паспорт транспортного средства (должен быть свободным от прав третьих лиц), передаются одновременно с товаром без

Требования к качеству товара

	<p>дополнительной оплаты. Все необходимые Руководства пользователя должны быть на русском языке. Техническая документация должна быть на русском языке. Недопустимо предоставление Технической документации и Руководств пользователя в виде ксерокопий.</p>
Требования к отгрузке и упаковке товара:	<p>Доставка товара до места принятия его Заказчиком, осуществляется силами и средствами Поставщика. Способы доставки товаров определяются Поставщиком самостоятельно, с учетом обеспечения своевременности их передачи Заказчику и сохранности товаров, в любых условиях поставки. Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком собственными техническими средствами или за свой счёт.</p> <p>Заказчик имеет право провести предварительную приемку товара, с проведением испытаний.</p>

Исполнитель:
Миниахметов Вячеслав Хамитович
31.10.2012 г.