



№2870-42-2626 КС-65717-34 серии «Плюс»

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	ООО «ДИВ» - Рейтинг -0.5%
Регион	Кемеровская Область
Город	Кемерово

Предмет договора

Предлагаем Вам рассмотреть возможность приобретения автомобильного крана **КС-65717-34 серии «Плюс»** грузоподъемностью 50 тонн с длиной стрелы 34,3 метров на шасси КАМАЗ 65201 (8х4)

Цена автокрана КС-65717-34: 16 050 000 руб. с учетом НДС 20% за 1 ед.

Условия поставки:

ФСА РФ, г. Томск

Срок поставки:

20-27 рабочих дней с момента получения предоплаты.

Условия оплаты:

Договорные. (Лизинг).



Автомобильный кран **КС-65717-34 ЧЕЛЯБИНЕЦ серии «Плюс»**, предлагаемый в настоящем предложении, обладает следующим комплексом преимущественных характеристик:

1. Высокие грузовые характеристики:

- профиль секций стрелы овоидного типа обеспечивает высокую жесткость и прочность стрелы
- низкая масса стрелы за счет применения в конструкции элементов, выполненных из высокопрочной стали и системы выдвижения секций одним гидроцилиндром и канатным полиспастом
- большой опорный контур размером 7,8х7,6м обеспечивает высокую устойчивость автокрану при работе с тяжелыми грузами на средних и дальних вылетах

2. Высокая производительность выполняемых работ:

- улучшенная конфигурация крюковой подвески с возможностью её установки в вертикальное положение и кантования любыми грузозахватами позволяет легко выполнить работы по перепасовке грузового каната
- новые подпятники низкой массы с возможностью крепления непосредственно на штоках аутригеров обеспечивают простоту и легкость установки автокрана в рабочее положение при частых перестановках на стройплощадке
- рукоятки управления выносными опорами, расположенные с двух сторон автокрана, обеспечивают лучший обзор мест установки подпятников и снижение травматизма при переводе автокрана в рабочее положение
- LED-подсветка рукояток управления выносными опорами (с двух сторон автокрана) и четыре светодиодных фонаря для освещения зоны вывешивания автокрана обеспечивают удобство работы в темное время суток в любых климатических условиях

3. Соответствие актуальным требованиям весового контроля по нагрузкам на оси шасси

- низкая масса крановой установки и оптимальное ее размещение относительно рамы шасси

4. Высокий уровень комфорта кабины оператора и повышенная эргономика рабочего места:

- утепление кабины в базовой комплектации
- установленные поручни и передняя площадка обеспечивают легкий доступ в кабину
- встроенный пульт управления и воздуховоды для обдува лобового и бокового стекол
- расширенная зона работы переднего и наличие второго (верхнего) стеклоочистителя
- наличие кармана для документов, крючка для одежды, плафона освещения, вентилятора, форточки в боком стекле, солнцезащитной шторки
- эргономичное кресло с подголовником и боковыми рычагами управления крановыми операциями обеспечивают простоту управления и снижение утомляемости оператора

5. Высокая информативность цветного графического дисплея блока индикации:

- диагональ 7" с сенсорным управлением (с возможностью работы в перчатках)
- снятие информации о работе автокрана возможно с помощью USB-флеш-накопителя

6. Функциональность за счет комплектации дополнительными опциями:

- механизм для монтажа-демонтажа противовесов (монтажный стол, гидрооборудование) обеспечивает простоту установки дополнительных отдельно возимых противовесов
- противовесы массой до 11,4т для повышения устойчивости и значительного увеличения грузовых характеристик на средних и дальних вылетах

- электропропорциональное управление крановыми операциями при помощи джойстиков повышает плавность выполняемых работ и точность позиционирования груза

- работа с опасными (ядовитыми, взрывчатыми, радиоактивными) грузами массой до 20,0 тонн

1. комплектация грузовой лебедкой с двойным тормозом

- гуськи длиной 17,0 метров с изменяемым углом установки 0°, 15° или 30° позволяют значительно увеличить подстреловое пространство, что увеличивает технологические возможности крана

- двухместная монтажная люлька позволяет обслуживать здания и сооружения, линии электропередач и связи, выполнять другие работы, требующих подъема людей и инструмента на высоту до 30,4 метров. Дополнительно возможна электроизоляция корзины люльки до 1000В

Внимание!

Вся продукция реализуется по ценам завода-изготовителя.

Гарантия на крановую установку составляет 18 месяцев или 1000 м/ч в зависимости от того, что наступит ранее. Гарантийное обслуживание осуществляется официальными сервисными центрами ОАО «ЧМЗ» в России и странах СНГ.

Система менеджмента качества производителя сертифицирована и соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Использование современных технологий, оперативный сервис и грамотная техническая поддержка позволяют продукции ОАО «ЧМЗ» успешно конкурировать с российскими и зарубежными аналогами.

Наше предприятие открыто для деловых контактов и сотрудничества, включая сервисное обслуживание и поставку запасных частей к кранам.

Цена лота 16 050 000 российский рубль

Дата начала приема заявок 21.11.2019

Срок заключения договора 23.12.2019 — 24.12.2019

Дата окончания приема заявок 21.12.2019 / 12:00 (МСК)

Дата подведения итогов	24.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата начала аукциона	22.12.2019 / 12:00 (МСК)
Прогнозируемая дата окончания аукциона	22.12.2019 / 13:00 (МСК)
Шаг аукциона	160 500,0 российский рубль
