

« _____ » _____ 20__ г.

ООО «Абазинский рудник» объявляет тендер на закуп машина доставочная МД 6.К– 1 шт.

Технические характеристики и комплектация

Основные параметры и размеры	
- Длина в транспортном положении, мм	7935
- Ширина максимальная, мм;	2280
- Высота в транспортном положении, мм;	2200
- Радиус поворота (наружный) мм.	6500
- Радиус поворота (внутренний) мм.	3500
Шасси:	
- Пневмо-колесное, шарнирное сочленение полурам. не менее:	±40°;
- Угол складывания полурам:	- Колесная формула 4x4;
- Мосты:	- Передний, качающийся осцилляцией ±10,0°, задний мост фиксированный;
- Дорожный просвет не менее	- Самоблокирующий дифференциал 319 мм
Двигатель внутреннего сгорания:	DEUTZ F6L914
Силовая передач	- Гидротрансформатор с блокировкой типа DANA или аналог;
Коробка передач	- гидромеханическая (3 скорости вперед и назад)
А/шины:	- Радиальные 12.00 x R20
Система смазки:	- Централизованная смазка шарнирных соединений.
Система пожаротушения:	- система пожаротушения с сухим порошковым реагентом (привод с кабины оператора) - огнетушитель порошковый – 2шт. по 8 кг.
Навесное оборудование:	- Колесосъёмник. Должен выполнять следующие манипуляции: А) снимать колесо со свободных шпилек бортового редуктора,

	<p>Б) устанавливать колесо на шпильки бортового редуктора и</p> <p>В) транспортировать колесо к месту ремонта.</p> <p>Применительно для колёс следующих размеров:</p> <p>LN514 - 1740*640мм вес около 1000 кг с диском</p> <p>LN410 - 1660*640мм вес около 800 кг с диском</p> <p>- Ковш для сыпучих грузов г/п 4т,</p> <p>- Крановая стрела г/п 3,2т.,</p> <p>- вилы г/п 5т.</p>
Кабина:	<p>- Открытого типа (ROPS/FOPS);</p> <p>Амортизирующее сиденье с регулировкой и ремнем безопасности;</p> <p>Измерительные приборы: уровень топлива, температура масла гидросистемы, спидометр, тахометр, индикатор низкого уровня масла гидравлики в кабине, звуковой индикатор перегрева двигателя, счетчик моточасов ДВС.</p>
Рулевое управление:	Джойстик, цилиндр поворота двухстороннего действия
Топливный бак:	<p>- Ёмкость не менее 100л</p> <p>- Замок на крышке заливной горловины</p>
Блокирующий палец на сочленении рамы для предотвращения складывания машины при транспортировке;	Да
Запасной диск колеса;	Да
Лакокрасочное покрытие металлоконструкций должно обеспечивать защитные свойства от агрессивной среды, пыли, газа, ГСМ не менее 4-х лет.	Да
Комплект бортового инструмента для проведения ТО (приложить перечень)	Да
Электрооборудование	
Степень защиты	- IP54.
Звуковая сигнализация:	<p>- звуковой сигнал;</p> <p>- световая и звуковая сигнализация при движении задним ходом;</p> <p>- аварийный зуммер - перегрев двигателя.</p>
Освещение:	- LED фары 24V с переключателем дальнего, ближнего света и полного выключения фар.

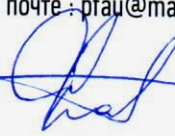
ООО «Абазинский рудник»
655731, Республика Хакасия,
.Абаза ул. Ленина 35А помещение 78
E-mail: Rh-geology@mail.ru

	- Стоп – сигнал и габаритные фонари; - лампа освещения кабины; - блок указателей поворотов.
Выключатель «массы»:	- ручной доступный с уровня земли.
Напряжение бортовой сети:	– 24В.
Дополнительно	- противооткатные упоры – 2шт. - аптечка, - знак аварийной остановки – 1 шт. - наработка на отказ контрольно-измерительных приборов не менее 2-х лет.
Содействие ввода в эксплуатацию	Да

Срок приема заявок до 21.02.2020 г.

Заявки принимаются по электронной почте - pfau@mail.ru, rudnikabaza@mail.ru, a.frolov@rh-geo.ru

Главный механик



А.А.Фролов

/39047/2-94-04