

Техническая спецификация
на оборудование для мониторинга передвижения и расхода топлива
сельскохозяйственной техники и машин
(Лот 1)
Общие требования

Поставляемое оборудование должно быть заводского производства.

Поставщик должен гарантировать, что поставленное оборудование не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, использованными материалами или качеством изготовления либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при использовании этого оборудования в соответствии с инструкцией по эксплуатации в условиях, обычных для Республики Казахстан. Поставщик несет ответственность за приобретение всех необходимых лицензий, и разрешений при осуществлении поставки оборудования. Поставляемое оборудование должно иметь количественные и качественные показатели, как это указано в требованиях к техническим характеристикам настоящего технического задания.

Оборудование должно быть обеспечено комплектом документации на русском и/или на казахском языке и на английском языках, включающим инструкции по эксплуатации и другую документацию, поставляемую фирмой-производителем.

Оборудование не должно иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, либо проявляющихся в результате действия или упущения Производителя, при использовании поставленного оборудования в условиях, обычных для страны конечного назначения, в соответствии с требованиями к эксплуатации, указанными Производителем.

В рамках поставки оборудования Поставщиком должны быть предоставлены следующие сопутствующие работы и услуги:

- обучение не менее 3-х сотрудников Заказчика работе с оборудованием.
- монтаж, пуско-наладка оборудования и проведение испытаний на территории, указанной Заказчиком (с. Березовка, Глубоковский район ВКО и с. Девятка Бородулихинский район Абайская область).

Гарантия на поставленное оборудование предоставляется с даты оформления акта о вводе оборудования в эксплуатацию и составляет не менее 3 лет.

№ п/п	Наименование	Характеристики	Кол-во
	Комплект оборудования для мониторинга передвижения и расхода топлива на 6 единиц сельскохозяйственной техники	Комплект оборудования: терминалы (типа Omnicomm Optim) – 6 шт., антенна усилитель GSM – 6 шт., корпус антивандальный (типа Gainta G21 4C) – 6 шт., датчик уровня топлива Omnicomm LLS 5, 700 мм с тарировкой и монтажем – 4 шт., датчик уровня топлива Omnicomm LLS 5, 1000 мм с тарировкой и монтажем – 1 шт., датчик уровня топлива Omnicomm LLS 5, 1500 мм с тарировкой и монтажем – 1 шт., стабилизатор напряжения DC-DC – 6 шт., должно гарантированно обеспечивать мониторинг 6-ти единиц техники - маршрут, пробег, скорость, местоположение, фиксировать остановки, стоянки, моточасы, расход топлива,	1

	<p>остаток и сливы.</p> <p>Перечень техники: К 739 - 1 ед., МТЗ 920 – 2 ед., Комбайн «Вектор 410» - 1 ед., Камаз – 1 ед., Бюллер (Ростсельмаш 2375) – 1 ед. Комплект оборудования для мониторинга передвижения и расхода топлива на 6 единиц сельскохозяйственной техники должен включать сервис мониторинга Omnicomm online, техподдержку, обучение и консультации, трафик сим-карты РК Билайн.</p>	
--	---	--

Председатель правления – ректор

Рахметуллина С.Ж.

Проректор по НИД и Ц

Денисова Н.Ф.

Руководитель темы

Шаймарданов Ж.К.



УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 20 календарных дней с момента подписания договора