

Коммерческое предложение № С89.135.3 от 03.04.2019



Предлагаем Вам рассмотреть коммерческое предложение на приобретение передвижной дорожной лаборатории «Магистраль» на базе ГАЗель 27057 (4x4), с высокой крышей. специального исполнения.

№ п/п	Наименование	Технические характеристики
1	<p><b>Специализированный автомобиль ГАЗель 27057 (4x4), с высокой крышей.</b> ПТС – «Дорожная лаборатория».</p>	<p>Автомобиль разделен на 3 отсека. Отсек водительский, лабораторный и технический. Утепление и обшивка дверей потолка и стен. Покрытие пола автолинолиум. Рабочее место оператора. Размещение специального оборудование. Крепление шанцевого инструмента. Бензогенератор. Цветографическая схема согласно ОСТ 218.011.99</p> <p>Проблесковая балка, кабельная разводка для подключения, монтаж</p>

2	<b>Базовый комплект оборудования</b>	<p>-Стойка с оборудованием, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- персональный компьютер в промышленном исполнении с ЖК монитором,</li> <li>- модуль управления измерительными системами,</li> <li>- контроллер питания с функцией программного управления питанием измерительных систем и модулем автодиагностики,</li> <li>- сетевой концентратор с пропускной способностью 1Gbit/s.</li> <li>- Датчик пройденного пути.</li> </ul> <p>Оборудование рабочего отсека:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кресло оператора, вспомогательное кресло, стеллаж, полка под документы, сейф, электрическая разводка, система питания оборудования, освещение;</li> <li>- штатные места закрепления измерительных систем в транспортном положении;</li> <li>- тонирование или шторы рабочего отсека;</li> <li>- Wi-Fi точка доступа с мобильным интернетом;</li> <li>- преобразователь и доп. электропитание на 220В;</li> <li>- дополнительный аккумулятор.</li> </ul> <p>Программно-измерительный комплекс «Дорога-ПРО».</p>
3	<b>Система видеосъемки автомобильных дорог</b>	<p>Позволяет проводить съемку автомобильных дорог, с визуализацией на экране и последующей записью информации на жесткий диск.</p> <p>С помощью программного обеспечения видеоизображение заносится в базу данных в виде отдельных кадров, привязанных по их местоположению, дате съемки и объектам автомобильной дороги.</p> <p>Моноблок с встроенными камерами. Позволяет выполнять съемку с разверткой 180°.</p> <p>Четыре видеокамеры 3-х мегапиксельные с H.264 компрессией, уличного исполнения, расположены в герметичном корпусе. ПО позволяет по видеокдрам определять дефекты покрытия и инженерного оборудования дорог, с определением линейных и площадных размеров.</p>
4	<b>Система измерения продольной ровности по международному показателю IRI по 2-м колесам.</b>	<p>Система состоит из 2 комплектов лазерных измерителей расстояний и 2 акселерометрических датчиков, размещенных под автомобилем по колесам, измеряет микропрофиль дороги через каждые 12.5 см. Результатом обработки является международный показатель IRI. Обеспечивает 1-й класс точности.</p>
<b>Стоимость лаборатории 4 140 000 руб. без НДС</b>		

Итого стоимость переоборудования автомобиля составит **4 140 000 р. Четыре миллиона сто сорок тысяч рублей 00 копеек. Без НДС.**

Условия оплаты - Первый платеж 70% предоплата в течение 5 дней с момента подписания договора, Второй платеж – 30% по факту уведомления о готовности к отгрузке.

Срок изготовления – 6-8 недель (с момента получения первого платежа) включая монтаж на автомобиль и настройку. Также проведение метрологической аттестации и обучение ваших сотрудников.

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты передачи автомобиля.

С уважением,  
Руководитель отдела продаж  
**ООО «БетонТест»**  
Холодова Екатерина  
129 226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 16А  
Тел.: +7 (495) 088-13-47  
Моб.: +7 (977) 463-14-43  
e-mail: [holodova@betontest.ru](mailto:holodova@betontest.ru)  
[www.betontest.ru](http://www.betontest.ru)

