


Техническое задание на приобретение Модульной АЗС 60 м3 для ООО «Сергиевское»

Технические характеристики и комплектация	
Модульная АЗС 60 м3 Дизельное топливо.	
Двустенный резервуар из стали Ст3Сп5 толщиной 4+4мм. Поделен на три равных отсека по 10 м3. люк с крышкой на болтах	3шт.
Поддон под ТРК и насосом для аварийного сбора проливов	1шт
Противопожарная перегородка первого типа	
Покраска резервуара масло-бензостойкой эмалью Эмакоут в два слоя.	
Наполнение межстенного пространства тосолом.	
Контейнер, каркас из профильной трубы, стенки из профлиста. Пол и крыша выполнены из стального листа толщиной 4мм.	1шт
Отсек с ТРК и оборудованием отделен от резервуара противопожарной перегородкой первого типа.	
Жалюзи для вентиляции.	
На боковую поверхность КАЗС нанесена полоса желтого цвета шириной от 42 см со свтеовозвращающей надписью "ОГНЕОПАСНО", а также надпись с указанием вида хранимого топлива (Дт и Аи) в соответствии с правилами СП156.13130.2014	1ком.
Съемная лестница, ограждение, площадка	✓
Молниеотвод и болт заземления	✓
<u>Электронное оборудование и уровнемеры</u>	
ТРК ТОПАЗ 421-61-2000/00 М	1 шт.
Два независимых насоса на каждый рукав ТРК производительностью 50 л/мин.	
Напряжение питания ТРК 380В.	
2 рукава длиной 4 метра.	
Автоматический пистолет.	
Отпуск топлива через пульт дистанционного управления или ПК оператора	
Сетчатые фильтра (2 шт.) для ТРК в комплекте.	
Трехстрочный СДИ дисплей.	
Цвет ТРК: белый.	

Колонка имеет свидетельство о поверке.	
<p>Топливораздаточная колонка ТОПАЗ – 511-51-2000/00 (А)</p> <p>Один рукав.</p> <p>Один вид топлива.</p> <p>Дисплей однострочный односторонний.</p> <p>Производительность рукава 50 лит/мин.</p> <p>Автоматический пистолет.</p> <p>Шланг 4м.</p> <p>Насос 380В.</p> <p>Фильтр очистки топлива в комплекте ТРК.</p> <p>Отпуск топлива через кнопку «Пуск», «Стоп» (расположены на ТРК).</p> <p>Возможность подключения пульта дистанционного управления или персонального компьютера.</p> <p>Цвет по умолчанию синий.</p> <p>Колонка имеет свидетельство о поверке.</p>	1шт
Электрический щит управления КАЗС во взрывозащищенном исполнении	1шт
Освещение отсека с оборудованием КАЗС во взрывозащищенном исполнении	1шт
Метршток и градуировочная таблица	1шт
<p>Магнитострикционный уровнемер-плотномер ПМП-201. Измеряет и отображает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • уровень топлива, • объем и массу, • плотность, • температуру, • наличие подтоварной воды. <p>Датчики уровня налива топлива с сигнализатором при 90% наполненности и с автоматическим отключением насоса при достижении 95% наполненности.</p>	2шт

Данные передаются на ПК оператора.	
Устройство заземления автоцистерны УЗА в соответствии с СП156.13130.2014 (обновление НПБ 111-98)	1шт
Автоматический порошковый огнетушитель буран 2,5 в соответствии с СП156.13130.2014 (обновление НПБ 111-98)	1шт
Оборудование для контроля герметичности межстенного пространства. Расширительный бачок с огнепреградителем в комплекте с датчиком ПМП-185 и светозвуковым сигнализатором ВС-5.	1шт
Запорная, дыхательная арматура и трубная обвязка	1шт
Дыхательный клапан СМДК-50	3шт
Линия наполнения ДУ-50	3шт
Огнепреградитель ОП-80 на линию наполнения	3шт
Трубопровод замерного люка с люком ЛЗ-80	3шт
Обратный клапан КП-50	3шт
Огнепреградитель ОП-50 на линию выдачи	3шт
Кран шаровой КШ50 на линию выдачи	3шт
Линия выдачи ДУ40	3шт
Трубопровод обесшламливания ДУ50	3шт
Трубопровод деаэрации для СМДК-50	3шт
Узел слива УН-80 на линию наполнения	✓
<u>Габариты и способ упаковки</u>	
Длина	1650 см
Ширина	240 см
Высота	270 см
Вес	13000 кг
Способ упаковки	На металлических опорах
УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ	
Количество поставляемой техники	Один
Срок поставки	01.02.24г.
Адрес поставки	Ставропольский край. Грачевский район. с. Сергиевское улица К. Маркса 22/2

Главный инженер

 Оrobeц И.М.

