ООО «Башенные краны УМ-2»

440015, г. Пенза, ул. Байдукова, 102

тел./факс: (8412) 90-70-32; +7 966 377 55 77

e-mail: um2-penza@mail.ru

сайт: azs.um2-penza.ru/

ИНН 5835091487

КПП 583501001

р/сч 40702810918050000524 в ФАКБ «Российскийкапитал» (ПАО)Пензенский г.Пенза, БИК 045655716

к/с 30101810000000000716

**Группа Компаний**



|  |  |
| --- | --- |
| ***Для каких целей будет использоваться оборудование*** | ☐ Торговля *(Требования ПО НПБ 111-98: в населённом пункте объем единичного отсека не более 10 м3, вне населённого пункта 20 м3)* |
| ☐ Заправка своей техники *(на предприятии разделение на отсеки не требуется)* |
| ***Установка в населенном пункте*** | ☐ Да *(Требования ПО НПБ 111-98: Общий объем не более 40 м3, объем единичного отсека не более 10 м3)* |
| ☐ Нет *(Вне населенного пункта общий объем не более 60 м3, объем единичного отсека не более 20 м3)* |
| ***Тип исполнения*** | ☐ -40° (У, сталь Ст3) |
| ☐ -50° (УХЛ, сталь 09Г2С) |
| ☐ -60° (ХЛ, сталь 09Г2С) |
| ***Исполнение резервуара*** | ☐ Одностенное |
| ☐ Двустенное |
| ☐ Подогрев резервуара |
| ☐ Утепление резервуара |
| ***Исполнение системы контроля межстенного пространства*** | ☐ Газовое (АЗОТ) |
| ☐ Тосольное |
| ***Количество видов топлива*** | ☐ 1 ☒ 2 ☐ 3 ☐ 4 |
| ***Виды топлива*** | ☐ Дизельное топливо |
| ☐ Бензин АИ-92 ☐ Бензин АИ-95 ☐ Бензин АИ-98 |
| ☐ Другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ***Количество камер*** | ☐ 1 ☒ 2 ☐ 3 ☐ 4 |
| ***Объём камер, куб. м*** | ☐ 1 камера **10** м3 ☐ 2 камера  **20** м3 |
| ☐ 3 камера  **нажмите**  м3 ☐ 4 камера  **нажмите**  м3 |
| или напишите свой вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| *Объём единичного отсека в контейнерном исполнении* |
|          *в населенном пункте до 10 куб. м* |
|          *вне населенного пункта до 20 куб. м* |
| *Объём единичного отсека в модульном исполнении* |
|          *в населенном пункте до 20 куб. м* |
|          *вне населенного пункта до 40 куб. м* |
| *Топливозаправочный пункт для предприятий на отсеки не делится.* |
| ***Количество ТРК*** | ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 Примечание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ***Количество заправочных рукавов одной ТРК*** | ☐ 1 вид топлива, 1 рукав ☐ 1 вид топлива, 2 рукава |
| ☐ 2 вида топлива, 2 рукава ☐ 2 вида топлива, 4 рукава |
| ☐ 3 вида топлива, 3 рукава ☐ 3 вида топлива, 6 рукавов |
| ☐ 4 вида топлива, 4 рукава ☐ 4 вида топлива, 8 рукавов |
| Примечание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ***Производительность ТРК/Рукава*** | ☐ 50 л/мин ☐ 80 л/мин |
| ☐ Другая \_\_\_\_\_ л/мин |
| ***Система отпуска нефтепродукта*** | ☐ ТРК *(мини ТРК, самообслуживание, механический счетчик)* |
| ☐ ТРК *(традиционная ТРК, самообслуживание или от пульта оператора, электронный счетчик)* |
| ☐ Автоматизация *(без оператора, по внутренним картам)* |
| ☐ Терминал самообслуживания *(прием наличных, банковских карт)* |
| ☐ Желаемая модель ТРК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ***Насос наполнения*** *(необходим по нормам НПБ 111-98)* | ☐ Без стационарного насоса |
| ☐ КМ-80-65-140Е *(центробежный, подача 45 м3/ч, 4 кВт, с узлом налива, фильтром-сеткой, клапаном и арматурой)* |
| ☐ КМ-80-32-125Е *(центробежный, подача 25 м3/ч, 3 кВт, с узлом налива, фильтром-сеткой, клапаном и арматурой)* |
| ☐ АСВН-80 *(самовсасывающий, вихревой, 11 кВт, 260 кг, подача 35 м3/ч, напор 26 м с узлом налива и арматурой)* |
| ☐ Узел фильтрации и учета *(насос КМ, фильтр, счетчик)* |
| ***Количество насосов наполнения*** | ☐ 1 ☐ 2 |
| ***Контроль уровня налива*** *(необходим по нормам НПБ 111-98 для отключения насоса при заполнении)* | ☐ Датчик верхнего уровня (автоматическое отключение насоса при наполнении, сигнализация верхнего уровня) - ОБЯЗАТЕЛЬНО ПО НПБ |
| ☐ Уровнемер (датчик верхнего уровня - автоматическое отключение насоса при наполнении, сигнализация верхнего уровня, измерение уровня жидкости, измерение уровня раздела сред, измерение температуры, измерение плотности светлых нефтепродуктов, передача данных на удаленный компьютер по GSM) |
| ***Исполнение отсека с оборудованием*** | ☐ Открытое (оборудование на открытой площадке под навесом) |
| ☐ Закрытое (оборудование в закрытом техотсеке, рукава выведены наружу) |
| ***Нанесение полосы с надписью: "Огнеопасно"*** | ☐ Да (обязательно по НПБ) |
| ☐ Нет |
| ***Нанесение брендовых элементов ЗАКАЗЧИКА на корпус контейнерной АЗС*** | ☐ Да |
| ☐ Нет |
| ***Установка взрывозащищенного освещения в техотсеках*** | ☐ Да |
| ☐ Нет |
| ***Устройство заземления резервуаров (УЗА)*** | ☐ Да |
| ☐ Нет |

**ПРОИЗВОДСТВО ПО ВАШЕМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ, ДОСТАВКА, ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА, СОПРОВОЖДЕНИЕ, ГАРАНТИЙНОЕ И ПОСТ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.**