**Заявка (ТрЗ)**

**Уважаемые участники, убедительная просьба при подаче Вашего предложения обязательно крепить помимо всего прочего технико-коммерческое предложение, в случае его отсутствия – заявка не будет приниматься к рассмотрению.**

|  |
| --- |
| СпецификацияАгрегат насосный цементировочный ЦА-320 (СИН-35) на шасси КАМАЗ-43118 (или аналог) |
| **ДВС** 740.662-300 - 300**л.с. Евро-4;**  | **КПП** 154 мех. 10-ти ступ. |
| Цвет кабины – **оранжевый,** фургона **- синий**. |
| Колёсная формула 6х6, односкатная ошиновка | Шины: Кама-1260-1 нс14 | 425/85 R21 |
| **Кабина:** С спальным местом |
| **Комплектация:** предпусковой жидкостный подогреватель ДВС Прамотроник 15.8106.000-05; воздушный отопитель кабины шасси и кабины машиниста Планар 2Д-24. ТСУ. Фонари габаритные, контурные, задние ходовые огни, подсветка салона - светодиодные. Запасное колесо за кабиной с механизмом спуска-подъёма. Дополнительно: Утепление кабины, утеплитель капота;фильтр-сепаратор ДВС с подогревом топлива Mann-Hummel PL;* сидение водителя и пассажира с 3-х точечным ремнём безопасности;
* огнетушитель, аптечка; противооткатные упоры; знак аварийной остановки; домкрат 5тн, ЗИП, светоотражающая контурная маркировка кабины и фургона установки; сертифицированный искрогаситель;
* зуммер заднего хода;
* подкапотный генератор огнетушащего аэрозоля «Допинг-2» с фитилём и кнопкой управления из кабины;
* АКБ AGM Technology повышенной ёмкости;

**Цементировочная установка** Насосный агрегат - трехплунжерный насос СИН 32; Диаметр плунжера D = 125 мм, Pmax = 32МПА; привод от двигателя через усиленную коробку отбора мощности; редуктор – планитарно – цилиндрический; Бак мерный 6м3, двухсекционный; Вместимость бачка для цементного раствора = 0,25 м3; Диаметр подающей линии насоса = 100 мм; диаметр напорной линии насоса = 50 мм; трубы манифольда 16,5м – 21м; колена шарнирные 6 шт; Рукав приемный с БРС – ДУ 100 длина 6 м. – 2 шт; Рукав нагнетательный с БРС – ДУ 60 длина 10 м. – 1 шт; манометр 0-600кгс/см2; счетчик времени наработки насоса, датчик-сигнализатор температуры.Доставка в г. Когалым |
| **Документация:** ПТС, сертификат соответствия, одобрение типа ТС, руководство по эксплуатации шасси, сервисная книжка шасси;Паспорт установки, руководства по эксплуатации, паспорта, сервисные книжки и гарантийные талоны на доп. оборудование и приборы (установки, отопители, подогреватели, тахограф, глонасс, АКБ, ведомость ЗИП, сертификат на искрогаситель, прочее.).  |
| Общее количество | 1 |
| Год выпуска | Новый (2024-2025) |
| Срок поставки | I квартал 2025 |
| Базис поставки | 628486, РФ, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Когалым, ул. Центральная, 3 |