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.**

|  |  |
| --- | --- |
| Марка, Модель и тип транспортного средства | Компрессорная станция СДА 10-251М Камаз 63501 (или аналог) |
| Дополнительное оборудование | Двигатель, модель КАМАЗ 740.50-360мощность кВт (л.с.) 265 (360)Трансмиссия Механическая трансмиссияКПП ZF 16Кол-во ведущих колес 8х8 (шины «Кама» M+S) 425/85 R21Кузов, кабина (исполнение) Двухместная (со спальником)Марка и тип компрессора СДА 10-251М: поршневой оппозитный четырехрядный шестиступенчатыйСистема смазки цилиндров и сальников: принудительная дозированнаяСистема смазки механизма движения компрессора: циркуляционнаяСистема охлаждения компрессора жидкостная закрытая с принудительной циркуляцией охлаждающей жидкостиТип привода компрессора: дизельный с жидкостной закрытой системой охлажденияМарка дизеля/силового агрегата: ПД 500 - ЯМЗ Мощность дизеля (полная по ГОСТ 10150-88), кВт (л.с.): 380 (520)Тип газораспределительного блока: газораспределительный блок на основе половолоконных мембранМасса станции, кг – 26500Габаритные размеры станции, мм, не более:- длина – 10000- ширина – 2500- высота – 3600Общие сведения: Сжимаемый газ:- для 1,2,3 ступеней – атмосферный воздух- для 4,5,6 ступеней инертная газовая смесь (азот)Содержание азота в инертной газовой смеси (%объема) – 95- по азоту, при концентрации кислорода, %5 - 8±0,510 – 10,0±0,512 – 12,0±0,5Давление воздуха начальное, мм.рт.ст. – 760Давление азота конечное, избыточное, кгс/см2, не более – 250Температура азота конечная, ℃, не более – 80Мощность, потребляемая станцией, кВт, не более – 320Удельный расход топлива, кг/кВт ч, не более – 0,27Комплект быстросъемных манифольдов – общей длиной не менее 25м (в пенале рамы станции)Дополнительное оборудование (условия) Дополнительный автономный отопитель кабины (Планар), аварийный знак, ПЖД, электроподогрев ДВС 220В (Северс М), фаркоп (не евро) оснащение для буксировки прицепа (подведение воздуха, электрооборудование (розетки), домкрат, набор инструментов, ковры салона, Тахограф «Меркурий» с блоком СКЗИ, запасное колесо |
| **Общее количество** | 2 |
| **Год выпуска** | 2024 |
| **Срок поставки** | IV квартал 2024 |
| **Базис поставки** | 628661 РФ, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Покачи, ул. Аганская, д. 11 |