

Перечень непрофильных активов

ООО "Газпром флот"

по состоянию на: 01.01.2023

По всем вопросам приобретения обращаться на адреса электронный почты Antiushina@gazpromflot.ru

| № п/п | Наименование МТР (тип, марка, модель) | Технические характеристики / комплектность | Наличие технической документации да/нет | Год выпуска | Ед. изм. | Кол-во | Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице) | Рыночная стоимость, руб. без НДС | РЕГИОН хранения |
|-------|--|---|--|-------------|----------|--------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Автомашина Volkswagen Transporter | VIN: WV2ZZZ7HZ5X022491 ЦВЕТ: темно-серый МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, л.с.(кВт): 131 л.с., 96 кВт ТИП ДВИГАТЕЛЯ: дизельный КОРОБКА: МКПП МАССА БЕЗ НАГРУЗКИ, кг: 2195 РАЗРЕШЕННАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ МАССА, кг: 2900 Пробег 519 979 км ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ФОЛЬКСВАГЕН (ПОЛЬША) | да | 2005 | шт | 1 | открытый склад | 460 000,00 | г. Мурманск |
| 2 | Грузовой -тягач седельный МАЗ-543203-2122 | VIN: Y3M54320330000710 ЦВЕТ: серый МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ, л.с.(кВт): 240 л.с., 176 кВт. ТИП ДВИГАТЕЛЯ: дизельный КОРОБКА: МКПП МАССА БЕЗ НАГРУЗКИ, кг: 7300 РАЗРЕШЕННАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ МАССА, кг: 16200 Пробег 260 150 км ИЗГОТОВИТЕЛЬ: БЕЛОРУССИЯ | да | 2003 | шт | 1 | открытый склад | 220 000,00 | г. Мурманск |
| 3 | Комплектная трансформаторная подстанция 2 КТП-ЭП-630/10/0,4 УЗ* | Комплектная трансформаторная подстанция киоскового типа наружной установки для кабельных и воздушных сетей, предназначенные для приема, транзита, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока напряжением 6-10/0,4 кВ частотой 50Гц | да | 2006 | шт | 1 | открытый склад | 654 000,00 | г. Новый Уренгой, Надымский район, п. Ямбург |

| № п/п | Наименование МТР (тип, марка, модель) | Технические характеристики / комплектность | Наличие технической документации да/нет | Год выпуска | Ед. изм. | Кол-во | Условия хранения (теплый склад, холодный склад, под навесом, на улице) | Рыночная стоимость, руб. без НДС | РЕГИОН хранения |
|-------|--|---|--|-------------|----------|--------|--|--|--|
| 4 | Крановые колонки ЗПП-2-660/630 | Колонки электротехнические крановые стандартного исполнения предназначены для подключения электроустановок передвижных подъемно-транспортных машин к подземной электросети трехфазного переменного тока с частотой 50Гц с линейным напряжением 660 В и 500В в районах с умеренным климатом. Линейное напряжение до 660В Номинальный ток 630В Длина 1800 мм Ширина 780 мм Высота 590 мм Масса 250 кг | нет | 2006 | шт. | 4 | открытый склад | 35 200,00 | г. Новый Уренгой, Надымский район, п. Ямбург |