Приложение № 1

**Перечень транспортных средств:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта, краткая характеристика | Кол-во,(ед.) | Балансоваястоимость(руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Наименование, марка ТС -Специальный, «Дорожная лаборатория», Идентификационный номер (VIN) - ХUJ3035FLL0000069,Модель, № двигателя - А27500Ь0601412,Шасси (рама) № - Х96270500L0900737, Кузов (кабина, прицеп), № - 270500L0637652,Год изготовления ТС - 2020,Цвет кузова (кабины, прицепа) - Оранжевый | 1 | 2 238 750,00 |
|  2. | Наименование, марка ТС -Специальный, «Дорожная лаборатория», Идентификационный номер (VIN) - ХUJ3035FLL0000070,Модель, № двигателя - А27500L0501860 Шасси (рама) № - Х96270500L0899308, Кузов (кабина, прицеп), № - 270500L0636896,Г од изготовления ТС - 2020,Цвет кузова (кабины, прицепа) - Оранжевый | 1 | 2 238 750,00 |
| 3. | Наименование, марка ТС - САZе11е NЕХТ (машина дорожная разметочная, модификация 21R22), Идентификационный номер (VIN) Х96А21R22N2866330,Номер, дата выдачи электронного ПТС - 164301044543383 от 10.03.2022,Модель, № двигателя - ISF2855161Р 77072836,Шасси (рама) № - Х96А21R22N2866330, Кузов (кабина, прицеп), № - А21R22N0164652,Год изготовления ТС - 2022,Цвет кузова (кабины, прицепа) - Белый | 1 | 6 736 810,00 |
| 4. | Наименование, марка ТС - Специальный, автогудронатор, ДС-С41R1, Идентификационный номер (VIN) -ХVСDS41R1N0000272,Номер, дата выдачи электронного ПТС - 164301053099051, 22.11.2022,Модель, № двигателя – 534450N40162461, Шасси (рама) № - Х96С4R13N1143683, Кузов (кабина, прицеп), № - С41RВЗN0061190,Год изготовления ТС - 2022,Цвет кузова (кабины, прицепа) - Белый, серый | 1 | 7 960 000,00 |
| 5. | Наименование, марка самоходной машины - Мини-погрузчик с бортовым поворотом АNТ 1000.01 Идентификационный номер - АNТ-2194 Номер, дата выдачи электронного ПСМ - 364301000348747 19.01.2023,№ двигателя - 203043,№ кузова (кабины, прицепа, рамы) - отсутствует,Год изготовления - 2023,Цвет кузова (кабины) - Желтый | 1 | 4 013 433,33 |
| 6. | Наименование, марка самоходной машины- Мини-погрузчик с бортовым поворотом АNТ 1000.01 Идентификационный номер - АNТ -2193 Номер, дата выдачи электронного ПСМ - 364301000348604 19.01.2023,№ двигателя - 191619,№ кузова (кабины, прицепа, рамы) - отсутствует,Год изготовления - 2023,Цвет кузова (кабины) - Желтый | 1 | 4 013 433,33 |
| 7. | Наименование, марка самоходной машины- Мини-погрузчик с бортовым поворотом АNТ 1000.01 Идентификационный номер - АNТ -2192 Номер, дата выдачи электронного ПСМ - 364301000348780 19.01.2023,№ двигателя - 203049,№ кузова (кабины, прицепа, рамы) - отсутствует,Год изготовления - 2023,Цвет кузова (кабины) - Желтый | 1 | 4 013 433,33 |
| 8. | Наименование, марка самоходной машины- Мини-погрузчик с бортовым поворотом АNТ 1000.01 Идентификационный номер - АNТ -2191 Номер, дата выдачи электронного ПСМ - 364301000348769 19.01.2023,№ двигателя - 203055,№ кузова (кабины, прицепа, рамы) - отсутствует,Год изготовления - 2023,Цвет кузова (кабины) - Желтый | 1 | 4 013 433,33 |
| 9. | Наименование, марка ТС – Специальный, комбинированная дорожная машина 7074А6-50, Идентификационный номер (VIN) – X897074A6M5FP3213, Модель, № двигателя – L2955062, Шасси (рама) № - XTC651155L1434777, Кузов (кабина, прицеп), № - 431140L2569968, Год изготовления ТС – 2021, Цвет кузова (кабины, прицепа) - Белый | 1 | 16 818 816,66 |
| 10.  | Наименование, марка ТС – Автобус FORD TRANSIT BUS, Идентификационный номер (VIN) – WF0EXXGBFE3J05969, Модель, № двигателя – D2FA 3J05969, Шасси (рама) № - н/у, Кузов (кабина, прицеп), № WF0EXXGBFE3J05969, Год изготовления ТС – 2003, Цвет кузова (кабины, прицепа) – Темно-синий | 1 | 1 785 352,88 |
|  | ИТОГО | 10 | 53 832 212,86 |

**Перечень оборудования:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиеимущества | Характеристика | Кол-во,(ед.) | Балансоваястоимостьзаединицу(РУб.) | Балансоваястоимость(руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Снегоочиститель С2-250ГП | Является навесным оборудованием для коммунально­строительных машин и фронтальных погрузчиков, предназначен для очистки твердого дорожного покрытия от свежевыпавшего снега. Заводской номер 066 | 1 | 532 000,00 | 532 000,00 |
| 2. | Снегометательшнекороторный SВ\_АV-1300 мм (навесной, для Multione) | Ширина - 1300 мм; Производительность - 50 куб.м/час;Гидропоток - 34-45 л/мин;Поворот сопла - ручной;Макс, высота снежного покрова - 400 мм;Вес - 275 кг; 2-ступенчатый (шнек+ротор); Электропривод поворота раструба; Ручная регулировка заслонки раструба; Регулируемые полозья | 1 | 334 000,00 | 334 000,00 |
| 3. | Ковш увеличенной емкости НD\_АV-1500ув-0,57 (навесной, для Multione) | Ширина - 1 500 мм; Объем - 0,57 куб.м; Высота - 760 мм; Длина - 730 мм; Масса - 150 кг. | 3 | 105 500,00 | 316 500,00 |
| 4. | Щетка подметальная с поворотом ВRМ 1300 GА-АV для мини-погрузчика (гидравлический, для Multione) | Ширина - 1 300 мм; Ширина очистки - 1050 мм; Угол поворота +/- 30 градусов;Диаметр щетины - 550 мм;Вес - 230 кг. | 2 | 244 650,00 | 489 300,00 |
| 5. | Агрегат снегоуборочный |  | 2 | 270 000,00 | 540 000,00 |
| 6. | Буровая установка (плита- вращатель) |  | 1 | 250 000,00 | 250 000,00 |
| 7. | Вилы паллетные |  | 1 | 87 000,00 | 87 000,00 |
| 8. | Ковш бетоносмесительный |  | 1 | 350 000,00 | 350 000,00 |
| 9. | Ковш снеговой |  | 4 | 85 000,00 | 340 000,00 |
| 10. | Фреза дорожная |  | 2 | 570 000,00 | 1 140 000,00 |
| 11. | Шнек (200, 300, 400) |  | 2 | 100 000,00 | 200 000,00 |
|  | ИТОГО: | 20 |  | 4 578 800,00 |