Приложение к решению Совета депутатов

муниципального округа город Кировск

Мурманской области от\_\_\_\_\_\_\_\_2023 №\_\_\_\_\_\_

ПЕРЕЧЕНЬ

имущества, передаваемого из государственной собственности Мурманской области

в собственность муниципального образования муниципальный округ город Кировск с подведомственной

территорией Мурманской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование организации | Адрес местонахождения организации, ИНН организации | Наименование имущества | Адрес местонахождения  имущества | Индивидуализирующие характеристики имущества | |
| Кол-во шт. | Первоначальная (восстановительная) /  остаточная стоимость по состоянию на 01.07.2023, руб. |
| Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Мурманской области «Институт развития образования» | 183035  г. Мурманск, ул. Инженерная,  д. 2а,  ИНН 5191501759 | Движимое имущество: | 183035  г. Мурманск, ул. Инженерная,  д. 2а | 2 | 208 701,20 / 208 701,20 |
| Цифровая лаборатория по биологии (ученическая). Научные развлечения |
| Цифровая лаборатория по химии (ученическая). Научные развлечения | 2 | 208 701,20 / 208 701,20 |
| Цифровая лаборатория по химии (ученическая). Научные развлечения | 2 | 208 701,20 / 208 701,20 |
| Ноутбук Aquarius CMP | 2 | 136 713,00 / 136 713,00 |
| Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum | 1 | 20 660,00 / 20 660,00 |
|  |  | Образовательный конструктор для практики блочного программирования |  | 1 | 55 000,00 / 55 000,00 |
| Образовательный набор для изучения многокомпонентных систем | 1 | 286 945,00 / 286 945,00 |
| Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике | 1 | 180 000,00 / 180 000,00 |
| Набор ОГЭ/ЕГЭ (химия) | 1 | 15 000,00 / 15 000,00 |
| Микроскоп цифровой | 2 | 58 000,00 / 58 000,00 |
| Учебная лаборатория по нейротехнологии | 1 | 205 000,00 / 205 000,00 |
| Цифровая лаборатория по экологии | 1 | 180 000,00 / 180 000,00 |
| Цифровая лаборатория по физиологии (профильный уровень) | 1 | 126 000,00 / 126 000,00 |