

**ОКРУЖНОЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»**

**КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(второго созыва)**

**РЕШЕНИЕ**

от 21 декабря 2020 года № 48

Зеленоградск

**О согласовании предоставления Автономной некоммерческой организации «Балтийская хоккейная академия» в безвозмездное пользование движимого имущества - ледового оборудования**

Заслушав и обсудив информацию заместителя главы администрации Зеленоградского городского округа Смирнова Е.А., рассмотрев заявление АНО «Балтийская хоккейная академия», руководствуясь п. 7.1, 7.2 Положения о порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «Зеленоградский район», утвержденного решением районного Совета депутатов муниципального образования «Зеленоградский район» от 26 мая 2014 года № 217, окружной Совет депутатов Зеленоградского городского округа

**РЕШИЛ:**

1. Согласовать предоставление Автономной некоммерческой организации «Балтийская хоккейная академия» в безвозмездное пользование сроком на один год движимого имущества балансовой стоимостью 17562200 (семнадцать миллионов пятьсот шестьдесят две тысячи двести) рублей согласно приложению.
2. Администрации Зеленоградского городского округа при заключении договора безвозмездного пользования включить в договор следующие обязанности ссудополучателя (АНО «Балтийская хоккейная академия»):

1) обеспечение тренировочных занятий и занятий спортивно-оздоровительных групп на ледовом катке;

2) предоставление льгот в размере 50% стоимости сеанса массового катания на льду следующим категориям граждан, зарегистрированным и постоянно проживающим на территории Зеленоградского городского округа:

- многодетным семьям (основание: удостоверение установленного образца);

- малоимущим семьям, среднедушевой доход которых ниже величины прожиточного минимума, установленного в Калининградской области на душу населения, расчет доходов которых осуществлен в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2003 года № 44-ФЗ «О порядке учета и расчета среднедушевого дохода семьи и дохода одиноко проживающего гражданина для признания их малоимущими и оказания им государственной социальной помощи» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.08.2003года № 512 «О перечне видов доходов, учитываемых при расчете среднедушевого дохода семьи и дохода одиноко проживающего гражданина для оказания им государственной социальной помощи» (основание: справка, выданная комитетом социальной защиты администрации Зеленоградского городского округа);

- организованным группам учащихся учебных заведений, находящихся на территории Зеленоградского городского округа;

3) обеспечение на бесплатной основе занятий воспитанников интернатов и детских домов, находящихся на территории Зеленоградского городского округа.

3. Решение вступает в силу со дня его подписания.

Глава

Зеленоградского городского округа С.В. Кулаков

Приложение

к решению окружного Совета депутатов

Зеленоградского городского округа

от 21 декабря 2020 года № 48

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  имущества | Индивидуализирующие  характеристики  имущества | | |
| 1 | 2 | 3 | | |
| 1. | Комплект хоккейных односторонних бортов для площадки | Прямая секция 2000 мм | | 17 |
| Прямая секция 500 мм | | 4 |
| Прямая секция с калиткой | | 4 |
| Створка технологических ворот | | 1 |
| Секция борта прямая 2000 мм | | 20 |
| Створка технологических ворот | | 1 |
| Прямая секция с калиткой 2000 мм | | 2 |
| Радиальная секция 2670 мм | | 17 |
| Предворотная вставка 2294 мм | | 2 |
| Труба для рамы судейского стола | | 2 |
| Столешница | | 1 |
| Сиденье скамейки 3000\*400\*24 мм | | 6 |
| Спинка скамейки 3000\*400\*24 мм | | 6 |
| Прямая секция 2000 мм | | 11 |
| Задняя секция боксов 2000 мм | | 16 |
| Рама пола бокса | | 16 |
| Фанера на полы 2000\*1500\*18 мм | | 11 |
| Фанера на полы 1000\*1500\*18 мм | | 10 |
| Накладка на стык борта и бокса | | 19 |
| Сиденье скамейки 1500\*400\*28 мм | | 2 |
| Спинка скамейки 1500\*400\*28 мм | | 2 |
| Поручень синий | | 1 |
| Труба на боксы 1840 мм | | 13 |
| Труба на боксы 820 мм | | 6 |
| Оргстекло 1600\*1300\*12 мм | | 1 |
| Ящик со стеклом | | 15 |
| Лапа | | 79 |
| Швеллерок | | 158 |
| Стойка | | 160 |
| Рама скамейки | | 24 |
| Коробка с крепежом (25 позиций): | |  |
| 1 | Болт М10\*80 | 160 |
| 2 | Гайка М10\*80 | 180 |
| 3 | Шайба Д-10 | 500 |
| 4 | Болт М10\*30 | 10 |
| 5 | Болт мебельный М8\*100 | 173 |
| 6 | Уголок мебельный | 17 |
| 7 | Заглушки | 173 |
| 8 | Шайба Д12 | 170 |
| 9 | Болт М10\*55 мм | 170 |
| 10 | Болт М12\*80 |  |
| 11 | Анкер забивной М16 | 90 |
| 12 | Центровка уровня пола | 65 |
| 13 | Стяжка бортов | 11 |
| 14 | Хомут | 165 |
| 15 | Саморезы 6\*3,80 | 150 |
| 16 | Саморезы 6\*3,25 | 650 |
| 17 | Саморезы 6,3\*3,2 | 380 |
| 18 | Саморезы 6,3\*3,8 | 150 |
| 19 | Саморезы 6,3\*3,2 красные | 15 |
| 20 | Саморезы 6,3\*3,2 синие | 15 |
| 21 | Болт М10\*100 | 115 |
| 22 | Гайк М10 | 115 |
| 23 | Шайба М10 | 230 |
| 24 | Подкладка под борт | 300 |
| 25 | Клипса | 142 |
| 2. | Ледовая система | Айс-маты 34м/рул. | | 1640 рул.  (23 паллет) |
| Труба пластикова коллекторная, толщ. 5:5 мм, д 160 мм | | 16 |
| Труба пластиковая магистральная, толщ. 11 мм, д 160 мм | | 3 |
| Детали для монтажа: | |  |
| 1 | Заглушка 160 мм | 3 |
| 2 | Фланцы 160 мм | 40 |
| 3 | Фланцевые втулки 160 мм | 40 |
| 4 | Прокладки фланцевые | 22 |
| 5 | Отвод 90 гр. 160 мм | 10 |
| 6 | Вставки белые для айс-матов | 7914 |
| 7 | Обратки (концевики) | 499 |
| 8 | Метиз: комплект болтов М20\*120+ гайка | 149 |
| 9 | силикон | 10 баллонов (просроченные) |
| 10 | Теплоизоляция д160\*2м | 15 (2 упаковки) |
| 3. | Холодильная автоматизированная установка контейнерного исполнения | Холодильная автоматизированная установка контейнерного исполнения с воздухоохлаждаемыми конденсаторами и винтовыми компрессорами с автоматической регулировкой мощности, входными параметрами которой являются температуры хладоносителя; холодильная установка обладает опцией удаленного мониторинга через GSM (сотовую) сеть, включая отслеживание и учет потребляемой электроэнергии, и возможность полного перепрограммирования. | | 1 комплект |