

ИНИЦИАТИВНЫЙ ПРОЕКТ

«Ледяной драйв» (ремонт здания на стадионе «Знамя»))

1. Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей муниципального образования или его части:

На территории стадиона «Знамя» расположено здание тира, в котором проходят тренировки юных хоккеистов из клуба «Воткинские ракеты». Спортивную секцию ежедневно посещают 60 ребят в возрасте от 4 до 17 лет. Само здание построено в 1960-х годах. За это время капитальный ремонт проводился только один раз в 2010 году. В летний период помещения в здании местами красили, ремонтировали заплатками крышу. В санузлах потрескалась плитка на стенах и на полу, появился грибок. Кроме того, отсутствует пожарная сигнализация, требуется замена вентиляции, которая в настоящее время не обеспечивает полностью санитарно-гигиенические условия воздушной среды в помещениях. Между тем качество воздуха очень важно при физической нагрузке, так как частота дыхания увеличивается, это ведет к тому, что через легкие проходит больше воздуха, чем при обычной ходьбе. И если воздух не очищен, то в ходе тренировки вдыхается большое количество вредных частиц. Они могут проникать глубоко в легкие, оказывая негативное влияние на здоровье. Игроки хоккейного клуба – многократные победители различных соревнований, а победа невозможна без тренировок в удобных и безопасных залах. Ребят привлекает данный вид спорта, особенно подростков, которые не ищут применения своей энергии в плохой компании или интернете, а направляют ее в спорт. Важно поддержать их стремление к занятиям спортом.

(описание сути проблемы, ее негативных социально-экономических последствий, текущего состояния объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом, и т.д.)

2. Обоснование предложений по решению указанной проблемы:

Для решения проблемы предлагаем в рамках программы «Наша инициатива-2023» выполнить ремонт помещений здания тира. В первую очередь планируется установка пожарной сигнализации, для того чтобы выполнить требования пожарной безопасности, а также необходимо заменить вентиляцию и выполнить ремонт в одном из санузлов (заменить плитку на полу и на стенах и двери).

(обоснование преимуществ выбранного решения проблемы)

3. Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта:

В результате реализации проекта дети и тренеры получают возможность заниматься спортом в помещениях с очищенным воздухом. Также будут соблюдены требования пожарной безопасности, которые предъявляются к детским и спортивным учреждениям. Родители будут спокойны за активный досуг своих детей. Кроме того, обновления позволят улучшить общие впечатления у гостей города, которые приезжают сюда на соревнования муниципального, и регионального уровней. Как правило, игра в хоккей привлекает многочисленных зрителей не только из нашего города, но и из других городов и республик, что благоприятно отразится на туристической составляющей нашего города. Благополучателями при реализации данного проекта станут дети, занимающиеся в клубе, их родители, члены их семей, участники и зрители соревнований. Число благополучателей - 500 человек.

(описание конкретных изменений в муниципальном образовании Удмуртской Республики, к которым приведет реализация проекта, по возможности их количественная характеристика, динамика)

4. Предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта:

№ п/п	Планируемые виды работ (услуг), покупка товаров, материалов	Ед. измерения (кг, метр и т.д.)	Количество	Цена за единицу (средняя, руб.)	Полная стоимость (руб.)
1	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей	шт	1	8829,48	8829,48
2	Устройство оптико-(фото)электрическое: блок питания и контроля	шт	1	4466,60	4466,6
3	Устройство ультразвуковое: блок питания и контроля	шт	2	2749,51	5499,02

4	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт	70	1211,39	84797,23
5	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки	шт	3	1265,81	3797,44
6	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт	7	1211,39	8479,73
7	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт	7	1512,46	10587,23
8	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт	1	1211,40	1211,40
9	Приборы приемно-контрольные сигнальные, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт	1	3619,22	3619,22
10	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей(УОП Астра-У)	шт	1	8829,48	8829,48
11	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей(УОО Астра-У)	шт	1	8829,48	8829,48
12	Коробка кабельная соединительная или разветвительная	шт	1	2692,85	2692,85
13	Монтаж кабель канала 25х16мм	пм	10	125,08	1250,81
14	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²	пм	20	21,94	438,83
15	Монтаж кабель канала 40х25мм	пм	4	125,07	500,27
16	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²	пм	100	21,96	2195,99
17	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	пм	500	113,57	56783,27
18	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ²	пм	500	34,26	17129,29
19	Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением: 6 мм ²	пм	100	102,54	10254,48
20	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	пм	9	143,35	1290,13
21	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	пм	9	41,83	376,49
22	Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс. м ³ /час	шт	1	38076,55	38076,55
23	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	шт	1	3320,99	3320,99
24	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	шт	2	3320,99	6641,99
25	Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т	шт	1	7361,70	7361,70
26	Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых типа: ПП2-2, ВП2-2, размер пластин 200х500х1000 мм	шт	2	825,21	1650,42
27	Установка фильтров ячейковых	м ²	0,42	7671,29	3221,94
28	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм	шт	2	2141,45	4282,91
29	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м ²	0,84	4284,16	3598,69

30	Монтаж: рекуператоров, экранов, коробок, загрузочных и разгрузочных камер вращающихся печей и сушил из листовой стали	тн	0,0314	50562,04	1587,65
31	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм	шт	1	2958,90	2958,9
32	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	2	391,40	782,80
33	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	шт	1	1177,86	1177,86
34	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	шт	46	1177,87	54182,14
35	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	80,0	1295,02	103601,56
36	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2	140,0	782,77	109588,16
37	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов	м2	50,0	293,57	14678,34
38	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	м2	3,96	452,32	1791,18
39	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	2,85	457,37	1303,50
40	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	м2	18,01	1980,76	35673,50
41	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	3,96	827,91	3278,53
42	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	1	112,99	112,99
43	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	м2	2,85	1550,84	4419,90
44	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	м2	15,96	775,47	12376,48
45	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	м2	15,96	1238,36	19764,19
46	ППКОП Сигнал-20М	шт	1	9500,00	9500,00
47	Резервированный источник питания РИП-12 исп.56	шт	1	12990,98	12990,98
48	Резервированный источник питания РИП-12 исп.56	шт	2	4570,25	9140,50
49	Извещатель пожарный ИП 212-189	шт	70	383,25	26827,92
50	Извещатель ручной ИПР 513-10	шт	3	285,60	856,80
51	Оповещатель световой выход Кристалл-12	шт	7	253,63	1775,42
52	Звуковой оповещатель Маяк-12-3М	шт	7	285,87	2001,13
53	Свето-звуковой оповещатель Маяк-12К	шт	1	596,56	596,56
54	Панель питания элек.обор-ия системы противопож. защиты(ПЭСФЗ)	шт	1	3974,00	3974,00
55	Устройство радиоприемное УОП Астра-У	шт	1	4902,99	4902,99
56	Прибор приемный охранно-пожарный УОО Астра-У	шт	1	4575,99	4575,99

57	Коробка распределительная 54200	шт	1	789,58	789,58
58	Кабель канал 25х16	шт	10	41,78	417,84
59	Кабель канал 40х25	шт	4	86,82	347,28
60	Труба ПВХ легкая серая ф20мм	пм	500	20,40	10200,00
61	Скоба металл.легкая однолапковая d-20	шт	1500	3,804	5706,00
62	Труба ПНД жесткая серая ф20мм	пм	9	39,00	351,00
63	Кабель КПСнг(А)-FRLS 1х2х0,5	пм	200	44,40	8880,00
64	Кабель КПСнг(А)-FRLS 2х2х0,5	пм	400	66,00	26400,00
65	Кабель силовой ВВГнг-FRLS 3х1,5	пм	12	70,00	840,00
66	Витая пара уличная с тросом UTP CAT5e4PR 24AWG	Пм	15	31,54	473,10
67	Мастика огнестойкая МТО	шт	2	537,60	1075,20
68	Приточная установка RCV-500 + эл.нагр 3.4кВт	шт	1	68000,00	68000,00
69	Вытяжной вентилятор K200M + обр клапан RSK 200	шт	1	7500,00	7500,00
70	Канальный шумоизолированный ZKSA 600х300-4L3	шт	2	54600,00	109200,00
71	Канальный эл.нагреватель ZES 600х300-15кВт	шт	1	26775,00	26775,00
72	Шумоглушитель ZSS 600*300/1000	шт	2	7875,00	15750,00
73	Фильтр канальный ZFS 600*300	шт	2	7875,00	15750,00
74	Воздушный клапан ZSSK 600х300	шт	2	8400,00	16800,00
75	Эл.приводвозд.клапана 220В	шт	2	14700,00	29400,00
76	Гибкая вставка ZFC 600*300	шт	4	2625,00	10500,00
77	Рекуператор пластинчатый ZRP 600х300	шт	1	61425,00	61425,00
78	Щит управления на базе контроллера Segnetics	шт	1	52500,00	52500,00
79	Комплект датчиков	шт	1	21000,00	21000,00
80	Частотный регулятор вентилятора	шт	2	23100,00	23100,00
81	Наружная решётка 700х400	шт	1	6825,00	6825,00
82	Внутренняя решётка 300х150	шт	36	840,00	30240,00
83	Воздуховод из оц.стали 0.5мм	шт	80	1155,00	92400,00
84	Воздуховод из оц.стали 0.7мм	шт	140	1470,00	205800,00
85	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип: С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	57,5	433,53	24927,98
86	Блок дверной однополюсный в комплекте (с/у)	шт	2	9700,00	19400,00
87	Блок дверной в комплекте (комнаты)	шт	6	12756,00	76536,00
	Итого				1 746 843,11

5. Планируемые сроки реализации инициативного проекта: до «31» декабря 2023 года

6. Сведения о планируемом (возможном) финансовом, имущественном и (или) трудовом участии заинтересованных лиц в реализации данного проекта:

№ п/п	Финансовое участие	Сумма, (руб.)
1	Финансовое участие жителей ТОС	180 000,00
2	Финансовое участие юридических лиц	186 843,11

Расшифровка имущественного участия заинтересованных лиц:

№ п/п	Описание имущества	Сумма, (руб.)
Физических лиц		
	-	
Юридических лиц		
1	Краска масляная	5 625,00
2	Краска ВД	72 275,00
3	Шпаклевка универсальная	4 590,00
4	Грунтовка	11 115,00

5	Расходный материал (кисти, валики)	30 000,00
	Итого:	123 605,00

Расшифровка трудового участия заинтересованных лиц:

№ п/п	Описание работ	Сумма, (руб.)
Физических лиц		
1	Расчистка стен, потолка	38 900,00
2	Покраска стен, потолка	77 800,00
3	Покраска радиаторов, труб	6 810,00
	Итого:	123 510,00
Юридических лиц		
	-	

7. Указание на объем средств бюджета Удмуртской Республики, необходимых на реализацию инициативного проекта, а также планируемого объема инициативных платежей и средств местного бюджета, направленных на софинансирование реализации инициативного проекта

№ п/п	Виды источников	Полная стоимость (руб.)
1	Бюджет городского/муниципального округа в Удмуртской Республике	180 000,00
2	Бюджет Удмуртской Республики	1 200 000,00
3	Объем инициативных платежей (население)	180 000,00
4	Объем инициативных платежей (спонсоры)	186 843,11
	Итого:	1 746 843,11

8. Указание на территорию муниципального образования или его часть, в границах которой будет реализовываться инициативный проект, в соответствии с порядком, установленным нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования:

8.1 Городской /Муниципальный округ в Удмуртской республике: Муниципальное образование «Город Воткинск»

8.2 Населенный пункт: город Воткинск

8.3 Территория, на которой будет реализовываться проект: ул. Орджоникидзе, д. 3
(указать адрес или границы участка территории, являющейся муниципальной собственностью)

Руководитель
инициативной группы


(подпись)

Чунарев С.В.
(Ф.И.О)