



**ПРОЕКТ МОДЕРНИЗАЦИИ
ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ ПО АДРЕСУ:
ГОРОД МОСКВА, РАЙОН КУНЦЕВО**

УЛИЦА ВАСИЛИЯ БОТЫЛЕВА, ДОМА 19, 21, 23

2019

Фотофиксация текущего состояния территории



ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

Описание:

Детская площадка по указанному адресу находится в удовлетворительном состоянии.

Концепция благоустройства:

Планируется дополнить детскую площадку 3 МАФ, для более качественного распределения пространства для игр детей.

Особенности:


Сохранение зеленых насаждений при наличии большого количества деревьев, аккуратность при проведении работ, чтобы не повредить корневую систему.

Перечень видов и объемов работ с суммами затрат

п/п	Виды работ	Объемы	Единица измерения	Сумма затрат
1	Замена МАФ	3	8839,70	26519,09
2	МАФ	4	81826,00	245478,00
2.1	Двойные качели, Н=2,0 м, металл	1	59589	59589
2.2	Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м	1	24357	24357
2.3	КАЧЕЛИ «ГНЕЗДО»	1	117654	117654
2.4	Пятиугольная песочница	1	43878	43878
3	НДС 20 %			54399,42
4	Итого			326396,51

Спецификация устанавливаемого оборудования

<p>Качели</p> <p>Двойные качели, Н=2,0 м, металл</p> <p>Размеры 200x296x224 в грунт 90 см</p> <p>1 штука 59 589 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Качели односекционные на оцинкованных металлических опорах, с каркасом из металлических труб. А-образные опоры и поперечная перекладина должны быть изготовлены из гальванизированной стали диаметром не менее 76,1 мм и толщиной стенок не менее 3 мм методом горячего цинкования, что обеспечивает им 100% защиту от воздействия окружающей среды. Сиденье выполнено из полипропилена, покрытого эластичным противоскользящим каучуком (ТРЕ). Цепи изготовлены из гальванизированной стали. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	

<p>Качели</p> <p>Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м</p> <p>1 штука 24 357 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Сиденья для качелей КОМПАН специально разработаны для детей. Они изготовлены из полипропилена, покрытого эластичным противоскользящим каучуком (ТРЕ). Комбинация этих двух типов материала обеспечивает высокое качество изделия и удобство использования. Цепи изготовлены из гальванизированной стали. Захваты для рук покрыты термопластичным полиуретаном (ТРУ). Внутренняя часть сделана из пластиковой вставки (полипропилен) Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	

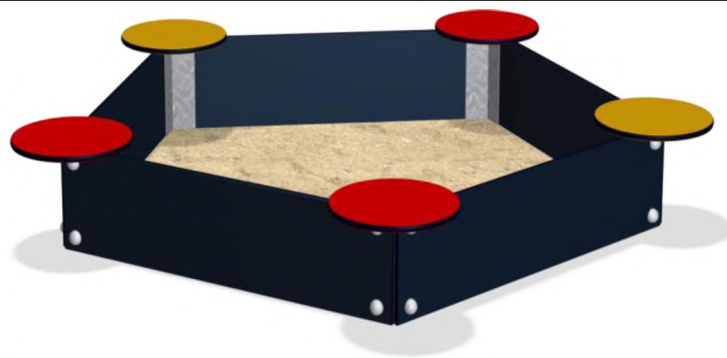
<p>Качели</p> <p>Качели Гнездо, Н=2,5 м, металл</p> <p>Размеры 225x237x271 в грунт 90 см</p> <p>1 штука 117 654 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Качели односекционные на оцинкованных металлических опорах, с каркасом из металлических труб. А-образные опоры и поперечная перекладина должны быть изготовлены из гальванизированной стали диаметром не менее 76,1 мм и толщиной стенок не менее 3 мм методом горячего цинкования, что обеспечивает им 100% защиту от воздействия окружающей среды. Сиденье для качелей в виде "гнезда" изготовлено из тросов. Трос состоит из скрученных полиамидных жил, каждая со стальным сердечником в полипропиленовой оболочке. Жилы скручены вокруг центрального полипропиленового сердечника. Сиденье крепится к раме с помощью гальванизированных цепей. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	

Игры с песком и водой

Пятиугольная песочница

Размеры 214x223x31 в грунт 40 см

1 штука
43 878 руб.



Технические параметры: Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Крепежные элементы - винты, болты и т.д. должны быть скрыты пластиковыми заглушками из полиамида (РА). Закладные детали должны быть изготовлены из гальванизированной стали методом горячего цинкования.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Глава управы района Кунцево

Директор ГБУ "Жилищник района

Д.В. Сапронов / _____ /

И.В. Русанов / _____ /

"__" _____ 2019 г.

"__" _____ 2019 г.

г.Москва ул. В.Вотылева д.19,21,23
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(локальный сметный расчет)

на благоустройство дворово территории
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость **326,397** тыс.руб.
Средства на оплату труда **13,254** тыс.руб.

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на октябрь 2018 г.

№пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	Коэффициенты пересчета	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
										ЗТР, всего чел-ч	
										Стоим. ед. с нач., руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Замена МАФ

1	1.1-3101-5-2/1	Рытье ям для установки стоек и столбов глубина 0,7 м	100 ям	0,1								
		ЗП			89965,56	1,00	1,00	1,00	8996,56			
		НР от ЗП	%	70,00					6297,59			
		СП от ЗП	%	10,00					899,66			
		ЗТР	чел-ч	582,00		1,00	1,00				58	
										16193,81	161938,10	
2	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,002								
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	5,65			
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	16,54			
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(6,26)			
		МР			66244,85	1,00	1,00	1,00	132,49			
		НР от ЗП	%	70,00					3,96			
		СП от ЗП	%	10,00					0,57			
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					6,76			
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00				0	
										165,97	82985,00	
3	1.2-3103-2-1/1	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,006								
		ЗП			25566,57	1,00	1,00	1,00	153,40			
		ЭМ			16,01	1,00	1,00	1,00	0,10			
		в т.ч. ЗПМ			1,85	1,00	1,00	1,00	(0,01)			
		МР			378621,66	1,00	1,00	1,00	2271,73			
		НР от ЗП	%	70,00					107,38			
		СП от ЗП	%	10,00					15,34			
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					0,01			
		ЗТР	чел-ч	155,25		1,00	1,00				1	
										2547,96	424660,00	

4	1.50-3203-37-3/1	Монтаж мелких конструкций из стали различного профиля массой до 100 кг /прим: перенос МАФ; совместная выверка конструкций; выполнение монтажных соединений при сборке МАФ/	т	0,2					
		ЗП			20491,80	1,00	1,00	1,00	4098,36
		ЭМ			573,42	1,00	1,00	1,00	114,68
		в т.ч. ЗПМ			22,04	1,00	1,00	1,00	(4,41)
		МР			75520,96	1,00	1,00	1,00	15104,19
21.6-1-52		Отдельные конструктивные элементы с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,51 до 1,0 т	т	-0,2	74946,64	1,00	1,00	1,00	-14989,33
		НР от ЗП	%	70,00					2868,85
		СП от ЗП	%	10,00					409,84
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					4,76
		ЗТР	чел-ч	87,40		1,00	1,00		17

7611,35 38056,75

Итого по разделу **шт** **3,00** **26519,09**

МАФ

5	цена поставщика	Двойные качели, Н=2,0 м, металл	шт	1	59589,00	1,00	1,00	1,00	59589,00
6	цена поставщика	Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м	шт	1	24357,00	1,00	1,00	1,00	24357,00
7	цена поставщика	КАЧЕЛИ «ГНЕЗДО»	шт	1	117654,00	1,00	1,00	1,00	117654,00
8	цена поставщика	Пятиугольная песочница	шт	1	43878,00	1,00	1,00	1,00	43878,00
Итого по разделу			шт	3,00					245478,00

Итого по всем разделам 271997,09

НДС, % 20,00 54399,42

Всего 326396,51

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))