

Парк по ул.Салаватова в с.Аксаї



Парк по ул.Салаватова в с.Аксаї



Парк по ул.Салаватова в с.Аксаї



Парк по ул.Салаватова в с.Аксаї



Фрагмент улицы



Фрагмент улицы



Благоустройство дворовых и общественных территорий в с.Аксай Хасавюртовского района
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на благоустройство дворовых и общественных территорий в с.Аксай
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 8622000 руб.

Составлен(а) в прогнозных ценах на 2019 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. ПАРК												
1	НЦС 81-02-16-2017 17-01-001-1	Озеленение территорий парков <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	1 га	0,0998	6731726,2				671826,28			
2	НЦС 81-02-16-2017 16-05-003-2	Ограждения по металлическим столбам решетчатые высотой до 1,7м <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м	1,18	333777,2				393857,1			
3	НЦС 81-02-16-2017 12-03-002-1	Прокладка линии уличного освещения с подземной подводкой питания кабелем с алюминиевыми жилами напряжением 0,66кВ на металлических опорах марки АВБбШв 4*6 <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м	3,2	157510,06				504032,19			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	НЦС 81-02-16-2017 16-03-001-1 прим.	Малые архитектурные формы для парков <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	15,7	144820,56				2273682,8			
5	НЦС 81-02-16-2017 16-06-001-1	Площадки, дорожки, тротуары шириной от 0,9 до 2,5м с покрытием: из асфальтобетонной смеси однослойные <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	2,7587	188550,81				520155,12			
Итого по разделу									4363553,5			
Раздел 2. УЛ.ДАИБОВА												
6	НЦС 81-02-16-2017 12-03-001-1	Прокладка линии уличного освещения с воздушной подводкой питания изолированным самонесущим проводом СИП-2 3х25+1х35 по ж/бетонным опорам <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м	4	191163,94				764655,76			
7	НЦС 81-02-16-2017 16-03-001-1 прим.	Малые архитектурные формы <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	2,5	144820,56				362051,4			
8	НЦС 81-02-16-2017 16-06-001-1	Площадки, дорожки, тротуары шириной от 0,9 до 2,5м с покрытием: из асфальтобетонной смеси однослойные <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	2,5	188550,81				471377,03			
Итого по разделу									1598084,2			
Раздел 3. УЛ.МОСТОВАЯ												
9	НЦС 81-02-16-2017 12-03-001-1	Прокладка линии уличного освещения с воздушной подводкой питания изолированным самонесущим проводом СИП-2 3х25+1х35 по ж/бетонным опорам <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м	3,2	191163,94				611724,61			
10	НЦС 81-02-16-2017 16-03-001-1 прим.	Малые архитектурные формы <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	2,2	144820,56				318605,23			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	НЦС 81-02-16-2017 16-06-001-1	Площадки, дорожки, тротуары шириной от 0,9 до 2,5м с покрытием: из асфальтобетонной смеси однослойные <i>K=0,94; - коэффициент перехода от базового территориального района к стоимости строительства по РД K=1,053 - коэффициент-дефлятор на 2019г</i>	100м2	2,2	188550,81				414811,78			
Итого по разделу									1345141,6			
Итого по смете									7306779,3			
НДС = 18%									1315202,2			
Итого по смете									8622000			

Составил: _____ Алиев А.У.