

Дополнительное соглашение № 1

к Муниципальному контракту № 0153300052819000052-01 от 10.06.2019 г.

Оренбургская область, Акбулакский район, с. Сагарчин

«20» 08 2019 г.

Администрация муниципального образования Сагарчинский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице главы администрации Петрова Алексея Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Александрит-2» ООО «Александрит-2», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Оловягиной Ольги Семеновны, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, на основании п.1 ч.1 ст.95 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

«...допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта не более чем на десять процентов цены контракта;»

заключили настоящее Дополнительное соглашение к Муниципальному контракту № 0153300052819000052-01 от «10» июня 2019 г. о нижеследующем:

1. По настоящему Дополнительному соглашению Подрядчик обязуется в установленный муниципальным контрактом срок выполнить по заданию Заказчика работы по «Благоустройству общественной территории – парка отдыха Дома культуры в с. Сагарчин Акбулакского района Оренбургской области», указанных в Сметах на выполнение работ (Приложения), а Заказчик обязуется принять выполненные работы и оплатить обусловленную Дополнительным соглашением цену.

2. Перечень и стоимость по настоящему Дополнительному соглашению работ определяются Сметой на выполнение работ (Приложением №1), являющейся неотъемлемой частью настоящего Дополнительного соглашения и составляет 5 231 912 (пять миллионов двести тридцать одна тысяча девятьсот двенадцать) рублей, без НДС.

3. Перечень и стоимость исключаемых по настоящему Дополнительному соглашению работ определяются Сметой на выполнение работ (Приложением №2), являющейся неотъемлемой частью настоящего Дополнительного соглашения и составляет 141 487,14 (сто сорок одна тысяча четыреста восемьдесят семь) рублей 14 коп., без НДС.

4. На основании п. 10.1. муниципального контракта «Стороны по предложению Заказчика вправе увеличить или уменьшить предусмотренный настоящим контрактом объем выполняемой работы не более чем на 10 %. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему работы, исходя из установленной в настоящем контракте цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на 10 % цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема работы стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги»

Перечень и стоимость дополнительных по настоящему Дополнительному соглашению работ определяются Сметой на выполнение работ (Приложением №3), являющейся

неотъемлемой частью настоящего Дополнительного соглашения и составляет 521 264 (пятьсот двадцать одна тысяча двести шестьдесят четыре) рубля, без НДС.

5. Стоимость всех по настоящему Дополнительному соглашению работ с учетом понижающего коэффициента (0,995) составляет 5 583 630,42 (пять миллионов пятьсот восемьдесят три тысячи шестьсот тридцать) рублей 42 коп, без НДС.

6. Пункт 2.1. муниципального контракта изложить в новой редакции:

«2.1. Цена Контракта составляет 5 583 630 руб. 42 коп. (пять миллионов пятьсот восемьдесят три тысячи шестьсот тридцать) рублей 42 коп, без НДС.»

7. Настоящее Дополнительное соглашение является неотъемлемой частью муниципального контракта от 10 июня 2019 г. № 0153300052819000052-01, составлено в 2-х подлинных экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

8. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания.

Заказчик

Администрация муниципального образования Сагарчинский сельсовет Акбулакского района Оренбургской области

461570, Оренбургская область, Акбулакский район, с. Сагарчин, ул. Пролетарская, 2.

Тел/факс 8 (35335) 4-14-00
Email: sagarchin-adm@mail.ru

ИНН 5620006594

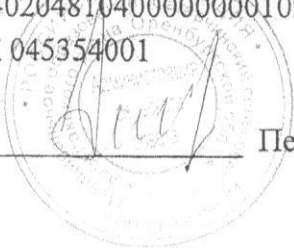
КПП 562001001

ОГРН 1055646021144

ОТДЕЛЕНИЕ ОРЕНБУРГ

Р/с 40204810400000000109

БИК 045354001



Петров А.В.

Подрядчик

Общество с ограниченной ответственностью «Александрит-2» ООО «Александрит-2»

460001 г. Оренбург, ул. Чкалова, 34, кв. 96

Тел/факс 8 (3532) 45-02-85

Email: alexandrit2009@mail.ru

ИНН 5610111416

КПП 561001001

ОГРН 1065658006798

ОКПО 98008757

АО "БАНК ОРЕНБУРГ" Г. ОРЕНБУРГ

Р/с 40702810400000003486

БИК 045354885

к/с 30101810400000000885





_____ (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

Благоустройство общественной территории - парка отдыха Дома Культуры в с. Сагарчин Акбулакского района Оренбургской области.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 523 1912 руб.
строительных работ _____ 4486019 руб.
монтажных работ _____ 86994 руб.
Средства на оплату труда _____ 488466 руб.
Сметная трудоемкость _____ 2847,43 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе			Т/з осн. раб. на ед.				Т/з осн. раб. Всего
						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	14	15	16	17		
1	ТЕРр68-13-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см. с помощью молотков отбойных пневматических ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр68-13-2 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см. с помощью молотков отбойных пневматических ОЗП-14,48; ЭМ-8,92; ЗПМ-14,48 НР (9343 руб.); 104% от ФОТ СП (5390 руб.); 60% от ФОТ	1000 м2	0,814 (3722/1000)	23128,85	8305,15	14823,7	2732,52		18827	6760	12067	2224	57,76	47,02			
Раздел 1. Устройство площади и тротуаров																		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,48; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (4035 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (2553 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	0,6 (1499*0,04) / 100	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		13767	1308	12377	1844	15,72	9,43	
3	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0122 Песок природный для строительных работ средней МАТ=12,11	м3	66 110*0,6	725,51					47884						
4	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ОЗП=14,48; ЭМ=8,69; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (15741 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (9961 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	1,499 (1499*0,1) / 100	36138,59	3383,69	32564,3	4820,39		54172	5072	48814	7226	24,19	36,26	
5	ТССЦ-408-0043 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щебень из гравия для строительных работ марка Др 8, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0043 Щебень из гравия для строительных работ марка Др 8, фракция 20-40 мм МАТ=4,6	м3	188,874 126*1,499	1034,31					195354						
6	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из пескоцементной смеси ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,48; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (2017 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (1277 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	0,3 (1499*0,02) / 100	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		6883	654	6188	922	15,72	4,72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТСЦ-407-0028 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смесь пескоцементная (цемент М 400) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-407-0028 Смесь пескоцементная (цемент М 400) МАТ=13,61	м3	33 110*0,3	4257,21					140488						
8	ТЕР27-07-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-07-005-01 Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. ОЗП=14,48; ЗИМ=6,69; ЗПМ=14,48; МАТ=11,46 НР (333562 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (211082 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	10 м2.	149,9 1499/10	1879,41	1727,17	110,52	11,29		281724	258903	16567	1692	10,5	1573,95	
9	ТСЦ-403-8817 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-403-8817 Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм МАТ=6,79	м2	1529	675,67					1033099						
10	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий 4 293,48 = 4 844,47 + (5,074 - 5,9) x 638,78 + (0,0198 - 0,06) x 580,98 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий ОЗП=14,48; ЗИМ=9,81; ЗПМ=14,48; МАТ=6,99 НР (61681 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (39032 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м бортового о камня	4,27 427/100	36018,9	11126,58	876,92	158,85		153801	47510	3744	678	76,08	324,86	
11	ТСЦ-403-8023 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-403-8023 Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) МАТ=7,52	шт.	427	184,99					78991						

Раздел 2. Ограждение

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
12	ТЕР07-01-054-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Демонтаж металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетки высотой до 1,2 м (ИДС-38 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗГПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-054-07 Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетки высотой до 1,2 м ОЗП=14,46; ЭМ=9,77; ЗГПМ=14,46; МАТ=4,23 НР (32745 руб.): 117%=130%*0,9 от ФОТ СП (20151 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 м ограды	1,13	40132	21461,26	18670,74	3305,86			45349	24251	21098	3736	133,525	150,88	
13	ТЕР09-08-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-08-001-01 Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание ОЗП=14,46; ЭМ=5,89; ЗГПМ=14,46; МАТ=4,25 НР (7020 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (6240 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 столбов	0,87 (2152,5*1)/100	30826,47	5258,7	24444,03	4703,54			28619	4575	21266	4092	35,64	31,01	
14	ТССЦ-401-0083 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0083 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100) МАТ=7,32	м3	5,516	4735,31					26120							
15	ТССЦ-103-1522 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1522 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм МАТ=4,41	м	191,4 87,22	382,96					73299							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
16	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переллетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переллетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=14,48; ЭМ=5,72; ЗПМ=14,48; МАТ=3,17 НР (4323 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ СП (2139 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ	100 м2 окрасив аемой поверхно сти	0,418 (87*1,5*(0,08*4))/100	12784,13	10886,21	20,08	2,32			5344	4550	8	1	71,06	29,7	
17	ТЕР09-08-002-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-08-002-05 Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м ОЗП=14,48; ЭМ=8,56; ЗПМ=14,48 НР (8106 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ СП (7205 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ	10 панелей	8,6 (2152,9)/10	1285,76	1049,08	236,68	114,39			11058	9023	984	7,11	61,15		
18	Прайс-лист ООО "Завод ограждения ГРАНЗА"	Панель ограждения 3D, окрашенная, размер ячейки 150x50 мм, диаметр прута 5 мм, высота 1530 мм, длина 2500 мм	м.п.	215	781,4						168001						
19	ТЕР07-01-055-01 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство ворот распашных с установкой столбов металлических ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-055-01 Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических ОЗП=14,48; ЭМ=9,56; ЗПМ=14,48; МАТ=7,48 НР (4131 руб.): 117%=130%*0.9 от ФОТ СП (2542 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ	100 шт.	0,01	625375,48	327858	140275,8	25207,22			6254	3279	1403	252	1940,2	19,4	
20	Прайс-лист ООО "Завод ограждения ГРАНЗА"	Ворота распашные (2 опорных столба, 2 створки), 3000 мм х 1500 мм	шт.	1	19475						19475						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ТЕР07-01-055-08 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство калиток с установкой столбов металлических ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-055-08 Устройство калиток: с установкой столбов металлических ОЗП=14,48; ЗИМ=5,86; ЗЛМ=14,48; МАТ=7,23 НР (1718 руб.): 117%=130%*0,9 от ФОТ СП (1057 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 шт.	0,01	174833,74	146819,2	2494,19	16,07			1748	1468	25		855,65	
22	Прайс-лист ООО "Завод ограждений ГРАНЗА"	Калитка (2 опорных столба, 1 стойка)	шт.	1	8733,4					8733						
Раздел 3. Малые архитектурные формы и детская площадка																
23	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЗИМ=8,49; ЗЛМ=14,48; МАТ=8,43 НР (6053 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (3830 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,9	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		20650	1963	18565	2766	15,72	14,15	
24	ТССЦ-408-0124 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Песок природный для строительных работ мелкий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0124 Песок природный для строительных работ мелкий МАТ=10,11	м3	99 110*0,9	657,55					65097						
25	ТЕР01-02-058-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-058-02 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 ОЗП=14,48; ЗЛМ=14,48 НР (354 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ СП (187 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	100 м3 грунта	0,013	37787,01	37787,01				491	491			280	3,64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство бетонной подготовки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки ОЗП=14,48; ЭМ=12,05; ЗПМ=14,48; МАТ=7,38 НР (297 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (172 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ	100 м3 бетона, бугорбето на и железоб етона в деле	0,011	485068,09	24291,65	22158,02	4204,12		5336	267	244	46	180	1,98	
27	ТЕР09-06-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр Применит ельно	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-06-001-02 Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали ОЗП=14,48; ЭМ=5,64; ЗПМ=14,48; МАТ=8,27 НР (3522 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (3131 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 т конструи	0,032+0,091+0,07+0,215+0,17 0,578	9108,98	7494,12	847,07	28,09		5265	4332	490	16	50,79	29,36	
28	ТССЦ-116-0044 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Качалка-балансир двойная, размеры 1220x2300x400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0044 Качалка-балансир двойная, размеры 1220x2300x400 мм МАТ=4,64	шт.	1	19792,62					19793						
29	ТССЦ-116-0038 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Карусель с шестью сиденьями ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0038 Карусель с шестью сиденьями МАТ=6,61	шт.	1	51961,28					51961						
30	ТССЦ-116-0058 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Качели двухролетные на металлических стойках с гибкой подвеской ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0058 Качели двухролетные на металлических стойках с гибкой подвеской МАТ=7,35	шт.	1	43724,19					43724						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	ТССЦ-116-0029 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Hг=1,2 м (металл, дерево) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0029 Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Hг=1,2 м (металл, дерево) МАТ=6,37	шт.	1	267665,87					267666						
32	ТССЦ-116-0361 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0361 Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм МАТ=5,59	компл.	1	70940,17					70940						
33	ТССЦ-116-0083 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0083 Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4 МАТ=5,77	шт.	16	5833,35					93334						
34	ТССЦ-116-0093 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Урна металлическая опрокидывающаяся ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-116-0093 Урна металлическая опрокидывающаяся МАТ=3,55	шт.	16	2112,96					33807						
Раздел 4. Освещение																
35	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ОЗП=14,46; ЗГПМ=14,48 НР (5985 руб.): 72%=80%*0.9 от ФОТ СП (3159 руб.): 38%=45%*0.85 от ФОТ	100 м3 грунта	0,4 (160*0.5%)/100	20782,85	20782,85				8313	8313			154	61,6	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,48; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (269 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (170 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м ³ материала основания (в ПЛОТНОМ теле)	0,04 (160*0,5*0,05)/100	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		918	87	825	123	15,72	0,63	
37	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0122 Песок природный для строительных работ средний МАТ=12,11	м ³	4,4 110*0,04	725,51					3192						
38	ТЕР08-02-410-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба полистиленовая по основанию пола, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-410-01 Труба полистиленовая по основанию пола, диаметр: до 25 мм ОЗП=14,48; ЭМ=8,02; ЗПМ=14,48; МАТ=7,16 НР (3337 руб.): 95% от ФОТ СП (2283 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1,6 160/100	3149,74	2174,46	197,77	21		5040	3479	316	34	13,36	21,38	
39	ТЕР08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлического рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² ОЗП=14,48; ЭМ=8,11; ЗПМ=14,48; МАТ=4,73 НР (1340 руб.): 95% от ФОТ СП (917 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1,6 160/100	999,92	877,2	41,6	4,63		1600	1404	67	7	5,39	8,62	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	ТССЦ-501-8194 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8194 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 4,0 мм ² МАТ=9,86	1000 м	0,16 160/1000	80448,33					12872						
41	ТЕР01-02-059-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-059-02 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 ОЗП=14,48; ЗПМ=14,48 НР (572 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ СП (302 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	100 м ³ грунта	0,021 (0,5*0,5*0,7*12)/100	37787,01	37787,01				794	794			280	5,88	
42	ТЕР06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-07 Установка закладных деталей весом: до 4 кг ОЗП=14,48; ЗМ=7,54; ЗПМ=14,48; МАТ=5,57 НР (1547 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (895 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ	1 т	0,048	77243,99	33875,82	307,78	35,04		3708	1626	15	2	215,82	10,36	
43	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство бетонной подготовки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки ОЗП=14,48; ЗМ=12,05; ЗПМ=14,48; МАТ=7,38 НР (942 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (314 руб.): 55%=65%*0,85 от ФОТ	100 м ³ бетона, бутобето на и железобетона в деле	0,02	485068,09	24291,65	22158,02	4204,12		9701	486	443	84	180	3,6	
44	ТЕР33-01-016-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка стальных опор промежуточных: свободных, одностоящих, одностоящих с массой до 2 т ОЗП=14,48; ЗМ=7,81; ЗПМ=14,48; МАТ=3,67 НР (1895 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1017 руб.): 51%=60%*0,85 от ФОТ	1 т опор	0,3 25/1000*12	58033,41	4920,74	11865,58	1730,07		17410	1476	3560	519	29,12	8,74	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТСЦ-201-0813 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Опоры стальные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-201-0813 Опоры стальные МАТ=3,67	Т	-0,309	40045,72					-12374						
46	ТСЦ-116-0547 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Опора стальная трубная КГ 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-116-0547 Опора стальная трубная КГ 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм МАТ=3,24	шт.	12	2246,07					26953						
47	ТЕРМ08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-363-01 Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 ОЗП=14,48; ЗМ=5,46; ЗГМ=14,48; МАТ=2,55 НР (12202 руб.): 95% от ФОТ СП (6349 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	18 (6*2)+6	1524,53	461,33	1013,32	252,24		27442	8304	18240	4540	2,73	49,14	
48	ТСЦ-201-1338 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-201-1338 Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000) МАТ=3,84	шт.	18	2149,32					38688						
49	ТЕРМ08-03-594-09 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник на кронштейнах ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-594-09 Светильник на кронштейнах ОЗП=14,48; ЗМ=8,1; ЗГМ=14,48; МАТ=5,25 НР (4162 руб.): 95% от ФОТ СП (2848 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	0,18	25559,56	24296,86	415,77	46,77		4601	4373	75	8	141,6	25,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ТССЦ-509-5454 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 30-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5454 Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 30-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната МАТ=2,65	шт.	18	1385,9					24946						
Раздел 5. Устройство сцены																
51	ТЕР01-01-004-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-004-02 Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2 ОЗП=14,48; ЗМ=10,54; ЗПМ=14,48 НР (135 руб.); 86%=95%*0,9 от ФОТ СП (68 руб.); 43%=50%*0,85 от ФОТ	1000 м3 грунта	0,016	24490,34	1152,46	23337,88	8681,48		392	18	374	139	8,54	0,14	
52	ТЕР06-01-005-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: более 25 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-005-03 Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: более 25 м3 ОЗП=14,48; ЗМ=9,9; ЗПМ=14,48; МАТ=7,33 НР (12124 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (7019 руб.); 55%=65%*0,85 от ФОТ	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,32	520139,94	36526,96	16418,06	3353,57		166445	11689	5254	1073	249,76	79,92	
53	ТЕР06-01-015-08 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка закладных деталей весом: до 20 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-08 Установка закладных деталей весом: до 20 кг ОЗП=14,48; ЗМ=7,54; ЗПМ=14,48; МАТ=5,57 НР (567 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (328 руб.); 55%=65%*0,85 от ФОТ	1 т	0,06	53291,32	9923,14	307,78	35,04		3197	595	18	2	63,22	3,79	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
54	ТЕР09-03-037-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-037-01 Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ОЗП=14,48; ЭМ=9,05; ЗПМ=14,48; МАТ=7,38 НР (5234 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (4653 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 Т конструкций	1,4	11867,59	3095,97	6326,04	1520,11		16615	4334	8856	2128	19,49	27,29	
55	ТССЦ-103-1531 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1531 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм МАТ=4,85	М	79	777,31					61407						
56	ТЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ОЗП=14,48; ЭМ=9,67; ЗПМ=14,48; МАТ=9,35 НР (780 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (693 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 Т конструкций	0,092	16921,02	9575,33	4872,42	895,59		1557	881	448	82	63,28	5,82	
57	ТССЦ-103-1820 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1820 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм МАТ=4,64	М	23	216,6					4982						
58	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=14,48; ЭМ=5,72; ЗПМ=14,48; МАТ=3,17 НР (3745 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1853 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,362	12784,13	10886,21	20,08	2,32		4628	3941	7	1	71,06	25,72	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
59	ТЕР09-03-022-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/лр	3 Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-022-04 Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками ОЗГ=14,48; ЭМ=9,67; ЗПМ=14,48; МАТ=7,49 НР (5669 руб.); 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (5039 руб.); 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,31	41045,77	18392,93	22358,1	4183,13			12724	5702	6931	1297	113,01	35,03	
60	ТССЦ-101-5002 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/лр	31 Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5002 Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной МАТ=3,26	м2	31	992,47					30767							
61	ТССЦ-101-4640 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/лр	15,5 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4640 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм МАТ=3,85	10 шт.	15,5	20,33					315							
62	ТЕР11-01-047-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/лр	0,32 Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-047-02 Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см ОЗГ=14,48; ЭМ=11,75; ЗПМ=14,48; МАТ=3,43 НР (12733 руб.); 111%=123%*0,9 от ФОТ СП (7341 руб.); 64%=75%*0,85 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,32	126053,23	35547,1	344,98	300,89		40337	11375	110	96	234,92	75,17		
63	ТЕР15-01-016-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/лр	0,12 Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-01-016-02 Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен ОЗГ=14,48; ЭМ=8,1; ЗПМ=14,48; МАТ=4,74 НР (5746 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (2843 руб.); 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2 облицовочной поверхности	0,12	92859,18	50096,02	455,63	301,76		11143	6012	55	36	307,8	36,94		


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 6. Озеленение																	
64	ТЕР47-01-015-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев с оголенной корневой системой вручную: в естественном грунте ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-015-06 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев с оголенной корневой системой вручную: в естественном грунте ОЗП=14,48; ЗПМ=14,48 НР (946 руб.): 104%=115%*0,9 от ФОТ СП (701 руб.): 77%=90%*0,85 от ФОТ	10 ям	1	909,63	909,63					910	910		6,74	6,74		
65	ТЕР47-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой в ямы размером: 0,7х0,7 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-017-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой в ямы размером: 0,7х0,7 м ОЗП=14,48; ЗМ=7,85; ЗПМ=14,48; МАТ=1,94 НР (1675 руб.): 104%=115%*0,9 от ФОТ СП (1240 руб.): 77%=90%*0,85 от ФОТ	10 деревьев	1	4701,18	1557,32	286,29	54,16			4701	1557	286	54	9,36	9,36	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Итого по смете:																	
Итого Строительные работы																	
Итого Монтажные работы																	
Итого																	
В том числе:																	
Материалы																	
Машины и механизмы																	
ФОТ																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Ставка НДС																	
удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре накладных расходов: УВ_МАТ_НР																	
удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре сметной прибыли: УВ_МАТ_СП																	
МАТ*НДС																	
(ЭМ-ЗПМ)*НДС																	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	НР*УВ_МАТ_НР*НДС									19717						
	СП*УВ_МАТ_СП*НДС									11039						
	НДС при упрощенной схеме налогообложения, рассчитанное значение НДС в % (справочно)									658899						
	ВСЕГО по смете									14						
										5231912						2847,43

Составил: *[Signature]*
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: *[Signature]*
 (должность, подпись, расшифровка)



Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

Благоустройство общественной территории - парка отдыха Дома Культуры в с. Сагарчин Акбулакского района Оренбургской области. (Исключение)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ _____ 141487,14 руб.
Средства на оплату труда _____ 12324 руб.
Сметная трудоемкость _____ 62,91 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т		
					Всего	В том числе		Оборудование	Всего	В том числе					Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/лМех	Осн.З/п					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Устройство площади и тротуаров																
1	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из пескоцементной смеси ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,49; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (1 руб.); 128%=142% от ФОТ СП (1 руб.); 81%=95% от ФОТ	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,000176	22944,82	2180,69	20627,98	3073,08		4			4	15,72		
Раздел 2. Ограждение																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР09-08-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка металлических столбов высотой до 4 м; с погружением в бетонное основание ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-08-001-01 Установка металлических столбов высотой до 4 м; с погружением в бетонное основание ОЗП=14,48; ЗМ=5,89; ЗПМ=14,48; МАТ=4,25 НР (161 руб.); 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (143 руб.); 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 столбов	0,02 (87-89) / 100	30826,47	5258,7	24444,03	4703,54		617	105	489	94	35,64	0,71	
3	ТССЦ-401-0083 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0083 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100) МАТ=7,32	м3	0,127 5,616-5,369	4735,31					601						
4	ТССЦ-103-1522 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1522 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм МАТ=4,41	М	4,4 191,4-187	382,96					1685						
5	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=14,48; ЗМ=5,72; ЗПМ=14,48; МАТ=3,17 НР (104 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (51 руб.); 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2 окрасив аемой поверхно сти	0,01 (41,8-40,8) / 100	12784,13	10886,21	20,08	2,32		128	109			71,06	0,71	
6	ТЕР09-08-002-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-08-002-05 Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м ОЗП=14,48; ЗМ=8,56; ЗПМ=14,48 НР (189 руб.); 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (168 руб.); 72%=85%*0,85 от ФОТ	10 панелей	0,2 (86-84) / 10	1285,76	1049,08	236,68	114,39		257	210	47	23	7,11	1,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	Прайс-лист ООО "Завод ограждений и ГРАНЗА"	Панель ограждения 3D, окрашенная, размер ячейки 150x50 мм, диаметр прута 5 мм, высота 1530 мм, длина 2500 мм	м.п.	5 215-210	781,4						3907					

Раздел 3. Малые архитектурные формы и детская площадка

8	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,48; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (531 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (336 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала для основания я (в плотном теле)	0,079 0,9-0,821	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		1813	172	1630	243	15,72		1,24
9	ТССЦ-408-0124 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Песок природный для строительных работ мелкий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0124 Песок природный для строительных работ мелкий МАТ=10,11	м3	8,7 99-90,3	657,55					5721						

Раздел 4. Устройство сцены

10	ТЕР09-03-037-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-037-01 Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ОЗП=14,48; ЭМ=9,05; ЗПМ=14,48; МАТ=7,38 НР (5234 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (4653 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	1,4	11867,59	3095,97	6326,04	1520,11		16615	4334	8856	2128	19,49		27,29
11	ТССЦ-103-1531 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1531 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм МАТ=4,85	м	79	777,31					61407						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
12	ТЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ОЗП=14,48; ЭМ=9,67; ЗПМ=14,48; МАТ=9,35 НР (780 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (693 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	0,092	16921,02	9575,33	4872,42	895,59			1557	881	448	82	63,28	5,82	
13	ТССЦ-103-1820 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1820 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм МАТ=4,64	М	23	216,6					4982							
14	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=14,48; ЭМ=5,72; ЗПМ=14,48; МАТ=3,17 НР (3745 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1653 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,362	12784,13	10886,21	20,08	2,32			4628	3941	7	1	71,06	25,72	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Итого по смете:																	
Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21, Прим.п.1)																	
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1)																	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1, Прим.п.1)																	
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1)																	
Итого										103922	9752	11481	2572		62,91		
В том числе:										10744							
Материалы										7898							
										8407					1,24		
										97456					35,24		
										6193							
										10508					26,43		
										122584					62,91		
										82689							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Машины и механизмы									11481						
	ФОТ									12324						
	Накладные расходы									10744						
	Сметная прибыль									7898						
	Ставка НДС									125136						
	удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре накладных расходов: УВ_МАТ_НР															
	удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре сметной прибыли: УВ_МАТ_СП															
	МАТ*НДС									16538						
	(ЭМ-ЗПМ)*НДС									1782						
	НР*УВ_МАТ_НР*НДС									368						
	СП*УВ_МАТ_СП*НДС									237						
	НДС при упрощенной схеме налогообложения,															
	рассчитанное значение НДС в % (справочно)															
	ВСЕГО по смете									18924						
										15						
										141487,14						62,91

Составил: Рогов А.А.
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: А.А. Рогов
 (должность, подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:



2019 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

Благоустройство общественной территории - парка отдыха Дома Культуры в с. Сагарчин Акбулакского района Оренбургской области. (Дополнительные работы)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 521264 руб.
строительных работ _____ 441398 руб.
монтажных работ _____ 18487 руб.
Средства на оплату труда _____ 58063 руб.
Сметная трудоемкость _____ 339 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. Всего	Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса опытно-Дованя, т		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе						Т/з осн. раб. Всего	Общая масса опытно-Дованя, т
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Устройство площади и тротуаров																
1	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0,21 21001000	23128,85	8305,15	14823,7	2732,52		4857	1744	3113	574	57,76	12,13	
2	Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр68-13-2 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических ОЗП=14,48; ЗМ=6,92; ЗЛМ=14,48 НР (2411 руб.); 104% от ФОТ СП (1391 руб.); 60% от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,49; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (564 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (357 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	0,084 8,4 / 100	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		1927	183	1733	258	15,72	1,32	
3	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0122 Песок природный для строительных работ средний МАТ=12,11	м3	9,24 8,4*1,1	725,51					6704						
4	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ОЗП=14,48; ЭМ=8,69; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (2205 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (1396 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	0,21	36138,59	3383,69	32564,3	4820,39		7589	711	6839	1012	24,19	5,08	
5	ТССЦ-408-0043 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-408-0043 Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм МАТ=4,6	м3	26,46 21*1,26	1034,31					27368						
6	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из пескоцементной смеси ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ОЗП=14,48; ЭМ=8,49; ЗПМ=14,48; МАТ=8,43 НР (283 руб.): 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (179 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	100 м3 материала основания я (в плотном теле)	0,042 (210*0,02 / 100)	22944,82	2180,69	20627,98	3073,09		964	92	866	129	15,72	0,66	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТССЦ-407-0028 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смесь пескоцементная (цемент М 400) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-407-0028 Смесь пескоцементная (цемент М 400) МАТ=13,61	м3	4,62 210*0,02*1,1	4257,21					19668						
8	ТЕР27-07-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-07-005-01 Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. ОЗП=14,48; ЭМ=6,69; ЗПМ=14,48; МАТ=11,46 НР (46730 руб.); 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (29571 руб.); 81%=85%*0,85 от ФОТ	10 м2	21 210/10	1879,41	1727,17	110,52	11,29		39468	36271	2321	237	10,5	220,5	
9	ТССЦ-403-8817 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-403-8817 Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм МАТ=6,79	м2	214,2	675,67					144729						
10	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий 4 293,48 = 4 844,47 + (5,074 - 5,9) x 638,78 + (0,0198 - 0,09) x 580,98 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий ОЗП=14,48; ЭМ=9,81; ЗПМ=14,48; МАТ=6,99 НР (4334 руб.); 128%=142%*0,9 от ФОТ СП (2743 руб.); 81%=85%*0,85 от ФОТ	100 м бортового о камня	0,3 30/100	36018,9	11126,58	876,92	158,85		10806	3338	263	48	76,08	22,82	
11	ТССЦ-403-8023 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-403-8023 Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) МАТ=7,52	шт.	30	184,99					5550						

Раздел 2. Освещение

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ТЕРм08-02-410-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-410-01 Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 25 мм ОЗП=14,46; ЭМ=8,02; ЗПМ=14,46; МАТ=7,16 НР (542 руб.): 95% от ФОТ СП (371 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,26 26/100	3148,74	2174,46	197,77	21		819	565	51	5	13,36	3,47	17
39	ТЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ОЗП=14,46; ЭМ=8,11; ЗПМ=14,46; МАТ=4,73 НР (218 руб.): 95% от ФОТ СП (149 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,26 26/100	999,92	877,2	41,6	4,63		260	228	11	1	5,39	1,4	
40	ТССЦ-501-8194 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 4,0 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8194 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 4,0 мм2 МАТ=9,86	1000 м	0,026 26/1000	80448,33					2092						
17	ТЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2. В световые опоры. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ОЗП=14,46; ЭМ=8,11; ЗПМ=14,46; МАТ=4,73 НР (503 руб.): 95% от ФОТ СП (344 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,6 60/100	999,92	877,2	41,6	4,63		600	526	25	3	5,39	3,23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТССЦ-501-8190 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8190 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 1,5 мм ² МАТ=6,72	1000 м	0,06 60/1000	24760,04					1486						
19	ТЕРМ08-02-405-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-405-01 Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² ОЗП=14,48; ЗМ=7,41; ЗПМ=14,48; МАТ=5,78 НР (1146 руб.): 95% от ФОТ СП (784 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,24 24/100	6177,14	4986,77	706,47	37,36		1483	1197	170	9	30,64	7,35	
20	ТССЦ-501-8194 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8194 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 4,0 мм ² МАТ=9,86	1000 м	0,024 24/1000	80448,33					1931						
Раздел 3. Устройство сцены																
12	ТЕР09-03-037-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-037-01 Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м ОЗП=14,48; ЗМ=9,05; ЗПМ=14,48; МАТ=7,38 НР (2718 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (2416 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 т конструкций	0,72684 54*13,46/1000	11867,59	3095,97	6326,04	1520,11		8626	2250	4598	1105	19,49	14,17	


Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТСЦ-103-1524 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	3 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-103-1524 Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм МАТ=4,41	М	54	552,48					29834						
14	ТЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	1 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м ОЗП=14,48; ЗМ=9,67; ЗПМ=14,48; МАТ=9,35 НР (1164 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (1035 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	1 Т конструкций	0,137275 80,75*1,71000	16921,02	9575,33	4872,42	895,59		2323	1314	669	123	63,28	8,69	
15	ТСЦ-103-1754 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	М Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм МАТ=4,64	М	80,75	71,36					5762						
16	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ОЗП=14,48; ЗМ=5,72; ЗПМ=14,48; МАТ=3,17 НР (2790 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1380 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2697	12784,13	10886,21	20,08	2,32		3448	2836	5	1	71,06	19,16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
59	ТЕР09-03-022-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-022-04 Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками ОЗП=14,48; ЭМ=9,87; ЗПМ=14,48; МАТ=7,49 НР (475 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (423 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 м2	0,026 2,6/100	41045,77	18392,93	22358,1	4183,13			1067	478	581	109	113,01	2,94	17
60	ТССЦ-101-5002 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5002 Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной МАТ=3,26	м2	2,6	992,47					2590							
61	ТССЦ-101-4640 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4640 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм МАТ=3,85	10 шт.	1,3 13/10	20,33					26							
62	ТЕР11-01-047-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-047-02 Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см ОЗП=14,48; ЭМ=11,75; ЗПМ=14,48; МАТ=3,43 НР (1274 руб.): 111%=123%*0,9 от ФОТ СП (735 руб.): 64%=75%*0,85 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,032 3,2/100	126053,23	35547,1	344,98	300,89		4034	1138		11	10	234,92	7,52	
Раздел 4. Ограждение																	
63	ТЕР07-01-055-08 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство калиток с установкой столбов металлических ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-055-08 Устройство калиток с установкой столбов металлических ОЗП=14,48; ЭМ=5,86; ЗПМ=14,48; МАТ=7,23 НР (1719 руб.): 117%=130%*0,9 от ФОТ СП (1057 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ	100 шт.	0,01	174833,74	146819,24	2494,19	16,07		1748	1468		25		855,65	8,56	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
64	Прайс-лист ООО "Завод ограждений и ГРАНЗА"	Калитка (2 опорных столба, 1 стойка)	шт.	1	8733,4					8733							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Итого по смете:																	
Итого Строительные работы																	
Итого Монтажные работы																	
Итого																	
В том числе:																	
Материалы																	
Машины и механизмы																	
ФОТ																	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль																	
Ставка НДС																	
удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре накладных расходов: УВ_MAT_HP																	
удельный вес затрат на материалы в постатейной структуре сметной прибыли: УВ_MAT_CP																	
МАТ*НДС																	
(ЭМ-ЭПМ)*НДС																	
НР*УВ_MAT_HP*НДС																	
СП*УВ_MAT_CP*НДС																	
НДС при упрощенной схеме налогообложения,																	
рассчитанное значение НДС в % (справочно)																	
ВСЕГО по смете																	
											54152						
											3531						
											2365						
											1330						
											61379						
											13						
											521264						
												54439	21281	3624			339
											69074						
											44329						
											441398						323,55
											18487						15,45
											459885						339
											270762						
											21281						
											58063						
											69074						
											44329						

Составил:  **Козлов А.А.**
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  **М.М. Козлов**
 (должность, подпись, расшифровка)