

Инвестор	
Заказчик (Генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) Администрация сельского поселения Бураевский сельсовет муниципального района Бураевский район Республики Башкортостан, ИНН/КПП 0217001352/021701001, 452960, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Бураевский район, с. Бураево, ул.Пушкина,2
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "РефСтройПроект"; ИНН/ КПП 0276156728/027601001; 450105, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Юрия Гагарина, д. 40, кв. 111; тел. в(347) 285-55-15
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс) Благоустройство прибрежной территорий р. Сару, с. Бураево. Дизайн-проект №1. (Национальный проект "Жилье и городская среда")
Объект	(наименование, адрес) Благоустройство прибрежной территорий р. Сару, с. Бураево. Дизайн-проект №1. (Национальный проект "Жилье и городская среда")
	(наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	04282353
по ОКПО	22692205
Вид деятельности по ОКДП	
Муниципальный контракт	номер 11230000290
	дата 30.03.2023
Дополнительное соглашение	номер 1
	дата 02.06.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	21.06.2023	26.05.2023	21.06.2023

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № 01-01, Благоустройство прибрежной территории р. Сару, с. Бураево. Дизайн-проект №1.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 962,49 (328,49) тыс.руб.

Средства на оплату труда: 151,94 (6,7) тыс.руб.

Сметная трудозатратность: 568,05 чел.час.

Номер	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
по порядку	позиции по смете			6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Вспомогательная площадка</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	3	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта			1,414					
			1 ОТ					135,07		190,99	22,68	4 332,00
			2 ЭМ					207,11		292,85	9,91	2 902,00
			3 в т.ч. ОТм					36,97		52,28	22,68	1 188,00
			3Т	чел.-ч	12,53		17,71742					
			3Тм	чел.-ч	3,04		4,29856					
			Итого по расценке					342,18		483,84		7 234,00
			ФОТ							243,27		5 518,00
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			223,81		5 077,00
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			111,90		2 538,00
			Всего по позиции							819,55		14 849,00
2	4	ТЕР27-12-003-01	Россыпь добавок песка, для улучшения временных профилированных грунтовых дорог	100 м3 песка			1,8304					
			1 ОТ					54,03		98,90	22,68	2 243,00
			2 ЭМ					2 621,26		4 797,95	9,91	47 548,00
			3 в т.ч. ОТм					223,44		408,98	22,68	9 276,00
			4 М					18 690,20		34 210,54	7,58	259 316,00
			3Т	чел.-ч	5,48		10,030592					
			3Тм	чел.-ч	13,3		24,34432					
			Итого по расценке					21 365,49		39 107,39		309 107,00
			ФОТ							507,86		11 519,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			746,58		16 933,00
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			680,56		15 435,00
			Всего по позиции							40 534,53		341 475,00
3	5	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Автомобильные дороги)	м3			-201,384	169,72		-34 178,89	7,58	-259 076,00
			Всего по позиции							-34 178,89		-259 076,00
4	7	ТССЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3			201,384	100,45		20 229,02	7,58	153 336,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							20 229,02		153 336,00
5	8	ТССЦпг03-21-01-057	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 57 км I классе груза (Доставка с г. Бирск)	1 т груза			302,076	30,32		9 158,94	9,91	90 765,00
			Всего по позиции							9 158,94		90 765,00
			Итого по разделу 1 Волейбольная площадка :									
			Итого прямые затраты (справочно)							34 800,30		301 366,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							289,89		6 575,00
			Эксплуатация машин							14 249,74		141 215,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							461,26		10 462,00
			Материалы							20 260,67		153 576,00
			Строительные работы							18 334,13		188 013,00
			Строительные работы							7 175,19		97 248,00
			в том числе:									
			оплата труда							289,89		6 575,00
			эксплуатация машин и механизмов							5 090,80		50 450,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							461,26		10 462,00
			материалы							31,65		240,00
			накладные расходы							970,39		22 010,00
			сметная прибыль							792,46		17 973,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							9 158,94		90 785,00
			Монтажные работы							20 229,02		153 336,00
			в том числе:									
			материалы							20 229,02		153 336,00
			Итого ФОТ (справочно)							751,15		17 037,00
			Итого накладные расходы (справочно)							970,39		22 010,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							792,46		17 973,00
			<b>Итого по разделу 1 Волейбольная площадка</b>							<b>36 563,15</b>		<b>341 349,00</b>
<b>Раздел 2. Освещение:</b>												
6	15	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта			0,63945					
			2 ЭМ					852,05		544,84	9,91	5 399,00
			3 в т.ч. ОТм					124,36		79,52	22,68	1 804,00
			3Тм	чел.-ч	8,87		5,6719215					
			Итого по расценке					852,05		544,84		5 399,00
			ФОТ							79,52		1 804,00
		Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			73,16		1 660,00
		Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			36,58		830,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>654,58</b>		<b>7 839,00</b>
7	16	ТЕР08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля			18,27					
			1 ОТ					64,45		1 177,50	22,68	26 706,00
			2 ЭМ					342,19		6 251,81	9,91	61 955,00
			4 М					1,29		23,57	7,58	179,00
			3Т	чел.-ч	5,3		96,831					
			Итого по расценке					407,93		7 452,88		88 840,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							1 177,50		26 706,00
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах:	%	97		97			1 142,18		25 905,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах:	%	51		51			600,53		13 620,00
			Всего по позиции							9 195,59		128 365,00
8	17	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Автомобильные дороги)	м³			182,7	169,72		31 007,84	7,58	235 039,00
			Всего по позиции							31 007,84		235 039,00
9	18	ТССЦпг03-21-01-057	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 57 км I класс груза (Доставка с г. Бирск)	1 т груза			274,05	30,32		8 309,20	9,91	82 344,00
			Всего по позиции							8 309,20		82 344,00
10	19	ТЕРм10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в 1 км кабеля траншее (прим.)				1,827					
		ОП п.1.10.98	Прокладка опознавательной ленты ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)									
		1	ОТ					292,56	0,3	160,35	22,68	3 637,00
		2	ЗМ					2 045,43	0,3	1 121,10	9,91	11 110,00
		3	в т.ч. ОТм					136,87	0,3	75,02	22,68	1 701,00
		4	М					5,85	0,3	3,21	7,58	24,00
			ЗТ	чел.-ч	23	0,3	12,6053					
			ЗТм	чел.-ч	9,04	0,3	4,954824					
			Итого по расценке					2 343,84		1 284,66		14 771,00
			ФОТ							235,37		5 938,00
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах:	%	97		97			228,31		5 178,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах:	%	51		51			120,04		2 722,00
			Всего по позиции							1 633,01		22 671,00
11	20	ТССЦ-507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	100 м			18,27	215,00		3 928,05	7,58	29 775,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							3 928,05		29 775,00
12	21	ТЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг	100 м кабеля			18,27					
		1	ОТ					133,27		2 434,84	22,68	55 222,00
		2	ЗМ					81,15		1 482,61	9,91	14 693,00
		3	в т.ч. ОТм					5,06		92,45	22,68	2 097,00
		4	М					75,87		1 386,14	7,58	10 507,00
			ЗТ	чел.-ч	10,96		200,2392					
			ЗТм	чел.-ч	0,31		5,6637					
			Итого по расценке					290,29		5 303,59		80 422,00
			ФОТ							2 527,29		57 319,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 451,47		55 599,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 288,92		29 233,00
			Всего по позиции							9 043,98		165 254,00
13	23	ТССЦ-501-2439	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ 15442-80), марки: АВББШв, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2 (Электротехнические установки на других объектах)	1000 м			1,82084	20 240,02		36 853,84	7,58	279 352,00
			Всего по позиции							36 853,84		279 352,00
14	36	ТЕРМ08-02-407-03	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м			0,2					
			1 ОТ					450,87		90,17	22,68	2 045,00
			2 ЭМ					206,69		41,34	9,91	410,00
			3 в т.ч. ОТм					11,92		2,38	22,68	54,00
			4 М					285,98		57,20	7,58	434,00
			ЗТ	чел.-ч	37,92		7,584					
			ЗТм	чел.-ч	0,73		0,146					
			Итого по расценке					943,54		188,71		2 889,00
			ФОТ							92,55		2 099,00
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			89,77		2 036,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			47,20		1 070,00
			Всего по позиции							325,68		5 995,00
15	37	ТССЦ-103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м			20	37,37		747,40	7,58	5 665,00
			Всего по позиции							747,40		5 665,00
16	38	ТЕРМ08-03-572-06	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф); устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1200x1000 мм	1 шт.			1					
			1 ОТ					43,76		43,76	22,68	992,00
			2 ЭМ					72,21		72,21	9,91	716,00
			3 в т.ч. ОТм					4,90		4,90	22,68	111,00
			4 М					319,96		319,96	7,58	2 425,00
			ЗТ	чел.-ч	3,49		3,49					
			ЗТм	чел.-ч	0,3		0,3					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					435,93		435,93		4 133,00
			ФОТ							48,66		1 103,00
		Пр/812049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			47,20		1 070,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			24,82		563,00
			Всего по позиции							507,95		5 766,00
17	39	ТССЦ-513-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50	шт.			1	3 797,14		3 797,14	7,58	28 782,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							3 797,14		28 782,00
18	40	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.			1					
			1 ОТ					8,78		8,78	22,66	199,00
			2 ЭМ					2,15		2,15	9,91	21,00
			3 в т.ч. ОТм					0,16		0,16	22,88	4,00
			4 М					0,69		0,69	7,58	5,00
			ЗТ	чел.-ч	0,7		0,7					
			ЗТм	чел.-ч	0,01		0,01					
			Итого по расценке					11,62		11,62		225,00
			ФОТ							8,94		203,00
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			8,67		197,00
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,56		104,00
			Всего по позиции							24,85		526,00
19	41	ТССЦ-509-8200	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)A (многотарифный)	шт.			1	1 216,44		1 216,44	7,58	9 221,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							1 216,44		9 221,00
20	42	ТЕР93-01-016-01	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одноствоечных массой до 2 т	1 т опор			0,705					
			Объем=15*47/1000									
			1 ОТ					359,34		253,33	22,66	5 746,00
			2 ЭМ					1 637,44		1 154,40	9,91	11 440,00
			3 в т.ч. ОТм					120,84		85,19	22,66	1 932,00
			4 М					10 718,59		7 556,61	7,58	57 279,00
П,Н		101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0							
П,Н		110-9126	Металлические плакаты	шт.	0							
			ЗТ	чел.-ч	29,12		20,5296					
			ЗТм	чел.-ч	8,45		5,95725					
			Итого по расценке					12 715,37		8 964,34		74 465,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							338,52		7 678,00
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			348,88		7 908,00
		Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60			203,11		4 607,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>9 516,13</b>		<b>86 980,00</b>
21	43	201-0813	Опоры стальные (Линии электропередачи)	г			-0,747	10 406,40		-7 773,58	7,58	-58 924,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>-7 773,58</b>		<b>-58 924,00</b>
22	44	ПРАИС	Опора осветительная, горячеоцинкованная сталь RST TITAN 108 Цена 25178,59/1,2  (Линии электропередачи) Цена=25178,59/1,2/7,58	шт			15	2 766,09		41 521,35	7,58	314 732,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>41 521,35</b>		<b>314 732,00</b>
23	47	ТЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	1 светильник			15					
			1 ОТ					25,65		384,75	22,68	8 726,00
			2 ЭМ					85,19		1 277,85	9,91	12 663,00
			3 в т.ч. ОТм					9,73		145,95	22,68	3 310,00
			4 М					0,41		6,15	7,58	47,00
	П,Н		101-1714 Болты с гайками и шайбами строительные	т	0							
	П,Н		201-9251 Кронштейны	кг	0							
	П,Н		201-9266 Хомуты стальные	кг	0							
	П,Н		502-9075 Провода с резиновой изоляцией	т	0							
	П,Н		509-9042 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт.	0							
			ЗТ	чел.-ч	2,29		34,35					
			ЗТм	чел.-ч	0,8		12					
			<b>Итого по расценке</b>					111,25		1 668,75		21 436,00
			ФОТ							530,70		12 036,00
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			546,62		12 397,00
		Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60			318,42		7 222,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2 533,79</b>		<b>41 055,00</b>
24	48	ПРАИС	Светодиодный светильник горячеоцинкованная сталь Цена= 13440/1,2  (Линии электропередачи) Цена=13440/1,2/7,58	шт			15	1 477,57		22 163,55	7,58	168 000,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>22 163,55</b>		<b>168 000,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	51	ТЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов; бетонных	100 м3 бетона, Бутобетона и железобетона в деле			0,036					
			1 ОТ					6 449,24		232,17	22,68	5 266,00
			2 ЭМ					2 881,17		103,72	9,91	1 028,00
			3 в т.ч. ОТм					302,95		10,91	22,68	247,00
			4 М					6 835,58		246,08	7,58	1 865,00
			ЗТ	Чел.-ч	598,26		21,53736					
			ЗТм	Чел.-ч	18,62		0,67032					
			Итого по расценке					16 165,99		581,97		8 159,00
			ФОТ							243,06		5 513,00
			Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			247,94		5 623,00
			Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			140,99		3 198,00
			Всего по позиции							970,90		16 980,00
26	52	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			3,672	416,33		1 528,76	7,58	11 588,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							1 528,76		11 588,00
27	53	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	1 т			1,296					
			1 ОТ					563,37		730,13	22,68	16 559,00
			2 ЭМ					516,93		669,94	9,91	6 639,00
			3 в т.ч. ОТм					28,58		37,04	22,68	840,00
			4 М					83,96		108,81	7,58	825,00
			ЗТ	Чел.-ч	46,33		60,04368					
			ЗТм	Чел.-ч	1,75		2,268					
			Итого по расценке					1 164,26		1 508,88		24 023,00
			ФОТ							767,17		17 399,00
			Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			782,51		17 747,00
			Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			444,96		10 091,00
			Всего по позиции							2 736,35		51 861,00
28	54	ПРАИС	Закладная деталь (108x1500мм) Цена =3747,05/1,2 (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) Цена=3747,05/1,2/7,58	шт			72	411,94		29 659,68	7,58	224 820,00
			Всего по позиции							29 659,68		224 820,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
29	56	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1 опора			1					
			1 ОТ					42,56		42,56	22,68	965,00
			2 ЭМ					110,16		110,16	9,91	1 092,00
			3 в т.ч. ОТм					10,94		10,94	22,68	248,00
			4 М					41,15		41,15	7,58	312,00
П,Н		101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0							
П,Н		101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 мм	т	0							
П,Н		110-9030	Изоляторы штыревые	шт.	0							
П,Н		110-9091	Штыри	шт.	0							
Н		110-9126	Металлические плакаты	шт.	0,1		0,1					
П,Н		201-9266	Хомуты стальные	кг	0							
П,Н		201-9285	Траверсы стальные	т	0							
П,Н		403-1180	Стойка железобетонная: вибрированная для опор	шт.	0							
			ЗТ	чел-ч	3,8		3,8					
			ЗТм	чел-ч	0,78		0,78					
			Итого по расценке					193,87		193,87		2 369,00
			ФОТ							53,50		1 213,00
		Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			55,11		1 249,00
		Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60			32,10		728,00
			Всего по позиции							281,08		4 346,00
30	57	ТССЦ-403-1192	Стойка опоры: СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход арматуры 51,2 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.			1	1 333,72		1 333,72	7,58	10 110,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							1 333,72		10 110,00
			Итого по разделу 2 Освещение :									
			Итого прямые затраты (справочно)							202 433,43		1 667 635,00
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							5 558,34		126 063,00
			Эксплуатация машин							21 141,33		209 510,00
			в том числе оплата труда машинистов (Оти)							544,46		12 348,00
			Материалы							175 733,76		1 332 062,00
			Строительные работы							141 560,87		1 175 122,00
			Строительные работы							133 271,67		1 092 778,00
			в том числе:									
			оплата труда							1 642,94		37 262,00
			эксплуатация машин и механизмов							3 860,91		38 261,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							369,55		8 381,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			материалы							124 537,64		943 995,00
			накладные расходы							2 054,02		46 584,00
			сметная прибыль							1 176,16		28 676,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительно-монтажных работ							8 308,20		82 344,00
			Монтажные работы							70 136,41		709 070,00
			в том числе:									
			оплата труда							3 916,40		88 801,00
			эксплуатация машин и механизмов							8 971,22		88 905,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							174,91		3 967,00
			материалы							51 196,12		388 067,00
			накладные расходы							3 967,60		89 985,00
			сметная прибыль							2 086,07		47 312,00
			Итого ФОТ (справочно)							6 102,80		138 411,00
			Итого накладные расходы (справочно)							6 021,62		136 569,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							3 262,23		73 988,00
			Итого по разделу 2 Освещение							211 717,28		1 878 192,00
<b>Раздел 3. Спортивная площадка</b>												
31	60	ТЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3	материала основания (в плотном теле)		0,15					
			1 ОТ					159,40		23,91	22,68	542,00
			2 ЗМ					2 511,60		376,74	9,91	3 733,00
			3 в т.ч. ОТм					227,48		34,12	22,68	774,00
			4 М					29,40		4,41	7,58	33,00
П,Н		408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	0							
			ЗТ	чел-ч	15,72		2,358					
			ЗТм	чел-ч	14,81		2,2215					
			Итого по расценке					2 700,40		405,05		4 308,00
			ФОТ							58,03		1 316,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			85,30		1 935,00
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			77,76		1 763,00
			Всего по позиции							568,12		8 006,00
32	61	ТОСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3			18,3	100,45		1 838,24	7,58	13 934,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							1 838,24		13 934,00
33	62	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	материала основания (в плотном теле)		0,15					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ					247,46		37,12	22,68	842,00
			2 ЭМ					3 846,68		577,00	9,91	5 718,00
			3 в т.ч. ОТм					337,43		50,61	22,68	1 148,00
			4 М					29,40		4,41	7,58	33,00
П.Н		408-9080	Щебень	м3	0							
			ЗТ	чел.-ч	24,19		3,6285					
			ЗТм	чел.-ч	20,6		3,09					
			Итого по расценке					4 123,54		618,53		6 593,00
			ФОТ							87,73		1 990,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			128,96		2 925,00
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			117,56		2 667,00
			Всего по позиции							865,05		12 185,00
34	63	ТССЦ-408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм (Электротехнические установки на других объектах)	м3			18,9	189,37		3 579,09	7,58	27 130,00
			Всего по позиции							3 579,09		27 130,00
35	66	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1.т			0,616					
			1 ОТ					141,57		87,21	22,68	1 978,00
			2 ЭМ					37,70		23,22	9,91	230,00
			3 в т.ч. ОТм					2,61		1,61	22,68	37,00
			4 М					238,37		146,84	7,58	1 113,00
			ЗТ	чел.-ч	12,64		7,79624					
			ЗТм	чел.-ч	0,16		0,09856					
			Итого по расценке					417,64		257,27		3 321,00
			ФОТ							88,82		2 015,00
		Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			90,60		2 055,00
		Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			51,52		1 169,00
			Всего по позиции							399,39		6 545,00
36	67	ТССЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая, класса А-1, диаметром: 10 мм (Электротехнические установки на других объектах)	т			0,62216	8 010,40		4 983,75	7,58	37 777,00
			Всего по позиции							4 983,75		37 777,00
37	68	ТЕР27-06-017-03	Устройство оснований городских проездов из жесткого (малоцементного) укатываемого бетона толщиной 16 см	1000 м2 основания			0,1					
			1 ОТ					3 015,66		301,57	22,68	6 840,00
			2 ЭМ					3 336,73		333,67	9,91	3 307,00
			3 в т.ч. ОТм					425,53		42,55	22,68	985,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М					9 334,76		254,60	7,58	1 930,00
H		401-9015	Бетон жесткий (малоцементный) укатываемый	м3	194		19,4					
			ЗТ	чел.-ч	272,91		27,291					
			ЗТм	чел.-ч	28,35		2,835					
			Итого по расценке					8 899,37		889,84		12 077,00
			ФОТ							344,12		7 805,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			505,86		11 473,00
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			461,12		10 459,00
			Всего по позиции							1 856,82		34 009,00
38	69	ТЕР27-06-017-04	При изменении толщины слоя на каждый 1,0 см добавлять (уменьшать) к расценке 27-06-017-03	1000 м2 основания			-0,1					
			1 ОТ					56,36		-5,64	22,68	-128,00
			2 ЭМ					4,93		-0,49	9,91	-5,00
			3 в т.ч. ОТм					0,33		-0,03	22,68	-1,00
			4 М					78,17		-7,82	7,58	-59,00
H		401-9015	Бетон жесткий (малоцементный) укатываемый	м3	12,1		-1,21					
			ЗТ	чел.-ч	5,1		-0,51					
			ЗТм	чел.-ч	0,02		-0,002					
			Итого по расценке					139,48		-13,95		-192,00
			ФОТ							-5,67		-129,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			-8,33		-190,00
		Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			-7,60		-173,00
			Всего по позиции							-29,88		-555,00
39	70	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			18,19	416,33		7 573,04	7,58	57 404,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							7 573,04		57 404,00
40	75	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			0,5					
			1 ОТ					813,30		406,65	22,68	9 223,00
			2 ЭМ					81,70		40,85	9,91	405,00
			3 в т.ч. ОТм					11,10		5,55	22,68	126,00
			4 М					2 727,27		1 383,64	7,58	10 336,00
H		413-9010	Камни бортовые	м	100		50					
			ЗТ	чел.-ч	76,08		38,04					
			ЗТм	чел.-ч	0,68		0,34					
			Итого по расценке					3 622,27		1 811,14		19 964,00
			ФОТ							412,20		9 349,00
		Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			605,93		13 743,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			552,35		12 528,00
			Всего по позиции							2 969,42		46 235,00
41	76	ТССЦ-443-8023	Камни бортовые; БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 (ГОСТ 6665-91)	шт.			50	17,23		861,50	7,58	6 530,00
			(Электротехнические установки на других объектах)									
			Всего по позиции							861,50		6 530,00
			<b>Итого по разделу 3 Спортивная площадка :</b>									
			Итого прямые затраты (справочно)							22 803,51		188 846,00
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							850,82		19 297,00
			Эксплуатация машин							1 350,99		13 388,00
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							134,41		3 049,00
			Материалы							20 601,70		156 161,00
			Строительные работы							6 628,92		106 425,00
			в том числе:									
			оплата труда							850,82		19 297,00
			эксплуатация машин и механизмов							1 350,99		13 388,00
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							134,41		3 049,00
			материалы							1 766,08		13 386,00
			накладные расходы							1 408,32		31 941,00
			сметная прибыль							1 252,71		28 413,00
			Монтажные работы							18 835,62		142 775,00
			в том числе:									
			материалы							18 835,62		142 775,00
			Итого ФОТ (справочно)							985,23		22 346,00
			Итого накладные расходы (справочно)							1 408,32		31 941,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 252,71		28 413,00
			<b>Итого по разделу 3 Спортивная площадка</b>							<b>25 464,54</b>		<b>249 200,00</b>
			<b>Итого по акту:</b>									
			Итого прямые затраты (справочно)							260 037,24		2 157 847,00
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							6 699,05		151 935,00
			Эксплуатация машин							36 742,06		364 113,00
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							1 140,13		25 859,00
			Материалы							216 596,13		1 641 789,00
			Строительные работы							164 543,92		1 469 560,00
			Строительные работы							147 075,78		1 286 451,00
			в том числе:									
			оплата труда							2 793,65		63 134,00
			эксплуатация машин и механизмов							10 302,70		102 099,00
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							965,22		21 892,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			материалы							126 335,37		957 621,00
			накладные расходы							4 432,73		100 535,00
			сметная прибыль							3 221,33		73 062,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							17 468,14		173 109,00
			Монтажные работы							109 201,05		999 181,00
			в том числе:									
			оплата труда							3 915,40		88 801,00
			эксплуатация машин и механизмов							8 971,22		88 905,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							174,91		3 967,00
			материалы							90 260,76		684 178,00
			накладные расходы							3 967,60		89 995,00
			сметная прибыль							2 086,07		47 312,00
			<b>Итого</b>							<b>273 744,97</b>		<b>2 468 741,00</b>
			Итого ФОТ (справочно)							7 839,18		177 794,00
			Итого накладные расходы (справочно)							8 400,33		190 520,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							5 307,40		120 374,00
			НДС 20%							54 748,99		493 748,20
			<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>328 493,96</b>		<b>2 962 489,20</b>

Сдал: Директор ООО "РефСтройПроект"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Г.А. Даутова

Принял: Глава Администрации сельского поселения Буряевский сельсовет муниципального района Буряевский район, Республики Башкортостан

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.К. Латипов

Директор ООО "Техностройинвест"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

А.М. Ахияров

