

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЧП "EЛЕКТРО ЛОУИХА"

ЗАКАЗЧИК: Управления Благоустройства Янгиарикского района

Договор №291772 от 10.05.2022 г.

РЕСУРСНО-СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТ ЯНГИАРИК ТУМАНИ КАТТАБОГ КИШЛОГИ ЭГРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ
ЯНГИ ТАРРАККИЕТ КУЧАСИГА УРНАТИЛАДИГАН ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Директор:

ГИП:



К. Тангрибергенов

К. Тангрибергенов

г. Ургенч-2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на **«Кап. ремонт Наружного освещения села Каттабог в махалле «Эгри солма» ул. «Янги тарракиет» Янгиарикского района Хорезмской области»** разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Янгиарикском районе Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на «1 квартал 2022 г.» и «4 квартал 2021 г.» биржевых цен и конъюнктуры рынка, протокол согласования цен.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 сум. (с учетом отчислений в соц. страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4%

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – 9750,00 тыс. сум (факт)

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИАРИК ТУМАНИ КАТТА БОГ КИШЛОГИ ЭГРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ ЯНГИ ТАРРАККИЕТ КУЧАСИГА
ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИШ ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

№ П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	7 140 000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	107 144 934
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921.03)	21 211 709
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	7 963 139
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	21 143 198
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	526 730
7	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1
8	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	165 129 710
9	НДС - 15%	24 769 456
10	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С УЧЕТОМ НДС	189 899 166
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - (факт.)	9 750 000
12	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	199 649 166

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ЧП "ELEKTRO LOYIXA"



ЗАКАЗЧИК:

БЛАГОУСТРОЙСТВА
ЯНГИАРИКСКОГО РАЙОНА



Инициалы

МП

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Наименование объекта -

ХОРАИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИРИК ТУМАНИ КАТТА БОГ КИНОЛОГИ ЭТРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ ЯНГИ ТАРРАККИЕТ КУЧАСИГА ТУНИГ БИТИШИ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИШИ ЯНГИ ЛОЙНАХСИ

Основание:

Сметная стоимость 139198,823 ТЫС.СУМ.
 Нормативная трудоемкость 1478 чел.-ч
 Сметная заработная плата 21211,709 ТЫС.СУМ.

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E0101-014-05 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ПЕСКА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,3603		5571903,70	2007557
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	31,32	11,2846	17921,03	202232
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	73,04	26,316	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				561286,66	202232
1.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДЮКОВИШНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	73,04	26,316	68601,00	1805325
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				5018617,04	1805325
2	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ПЕСКА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	438,4000		7075,86	3102056
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	46,12	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	46,12	67261,00	3102056
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				7075,86	3102056
3	E0101-009-23 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ТРАШНИЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,3604		3642713,10	1312688
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53,1	19,135	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
3.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДЮКОВИШНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	53,1	19,135	68601,00	1312688
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				3642713,10	1312688
4	E3402-003-01	УСТРОЙСТВО ТРУБООПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	КАП.-КМ	1,3440		2383496,99	3203420
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.9.1)	ЧЕЛ.-Ч	131	178,752	17921,03	3203420
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2383496,99	3203420
5	5409	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	1322,0000		4503,00	5952966
6	5407	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	22,0000		3000,00	110000
7	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	13,4400		222972,77	2996754
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	12,4	166,656	17921,03	2986647
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,78	10,4832	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				232320,77	2986647
7.3	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000538	8000000,00	4101
7.4	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,129024	45000,00	5806
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				752,00	10107
8	Ц0802-147-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ. КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,3000		209786,45	62936
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	11,6	3,48	17921,03	62165
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,14	0,942	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				207883,95	62365
8.3	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,00003	8000000,00	240
8.4	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,00735	45000,00	331
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1902,50	571
9	48628	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X16	1000М	1,3420		15706956,00	21078735
10	48629	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X25	1000М	0,0320		24450434,00	782414
11	E2206-014-02 ДОП. 7	УСТАНОВКА РАЗРЕЗНЫХ ФУТЛЯРОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОММУНИКАЦИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ ИЗ ТРУБ АСБОЦЕМЕНТНЫХ	10 М ФУТЛЯРА	3,2000		612816,83	1961014
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	14,01	44,832	17921,03	803436
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,288	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				251073,63	803436

1	2	3	4	5	6	7	8
11.3	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕВЫСОКОМЫЕ УСЛОВИЙ ПРОХОД 100 MM, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 MM	M	10,4	11,28	14781,00	1157578
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				14781,00	1157578
12	Ц0802-143-05 ДОП. 7	ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ ЛЕНТОЙ СИГНАЛЬНОЙ ОДНОГО КАБЕЛЯ	100M КАБЕЛЬ	12,8700		307617,58	3999038
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	2.11	29.7297	17921,01	512787
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.2	2.574		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				41397,58	812707
12.3	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛСЭ "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 MM	M	102	1112,74	2610,00	1436751
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				266120,00	3436151
13	Ц0802-143-01	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛН ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНСШЕЕ	100M1	12,8700		148816,43	1529167
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	6.61	85.1281	17921,01	1529167
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9.98	128.441		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				118816,43	1529167
14	E0101-033-01	ЗАСЫПКА ТРАНСШЕЙ И КОГЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 M БУЛЬДОЖЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 50 [80] КВТ [Л.С.], ГРУППА ГРУНТОВ	1000M1	0,2811			
14.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,6	2.15186		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
14.2	257	БУЛЬДОЖЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 50 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,6	2.15186		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ:					
15	Ц0803-572-07	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ПЛИН РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700X1100 MM	ШТ	1,0000		177975,04	177975
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	4,66	4,66	17921,01	81512
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,82	0,82		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				81512,00	81512
15.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,04	1,04	4656,00	4842
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ:				4642,24	4842
15.4	15138	УГОЛОК 40X4 MM	KГ	5,04	5,04	12520,00	61101
15.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KГ	0,06	0,06	15000,00	900
15.6	31087	КРАСКА	KГ	0,05	0,05	17800,00	890
15.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	KГ	0,1	0,1	15000,00	4500
15.8	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КЛИНЦАЯ 40X4 MM	T	0,00115	0,00115	700000,00	22050
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				91440,00	91441
16	41417	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ	ШТ	1,0000		700000,00	700000
17	Ц0802-472-02 ДОП. 8	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 MM2	100M	0,0600		1235562,38	74133
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	16,6	0,996	17921,01	17849
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	0,0264		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				297489,16	17849
17.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,13	0,1878	4656,00	874
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ:				14573,28	874
17.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	KГ	0,9	0,054	15000,00	810
17.5	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КЛИНЦАЯ 40X4 MM	T	0,13	0,0078	700000,00	54600
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				923500,00	55410
18	Ц0802-471-04 ДОП. 8	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, MM 16	10ШТ	0,3000		610232,53	183070
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	8,29	2,487	17921,01	44570
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,084		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				148563,34	44570
18.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,54	0,762	4656,00	3548
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ:				11826,24	3548
18.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	KГ	0,78	0,234	15000,00	3510
18.5	69137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСтЛпС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 MM	T	0,0474	0,01422	9243480,00	131442
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				449840,93	134952
19	Ц0802-160-01	ЗАДЕЛКА ДЛЯ 3-004-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, MM2, ДО 70	ШТ	2,0000		54659,14	109318
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,05	6,1	17921,01	109318
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				54659,14	109318
20	Ц0802-144-04	ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЗАЖИМАМ ЖИЛ ПРОВОДОВ ИЛИ КАБЕЛЕЙ, ПРОВОД ИЛИ КАБЕЛЬ, СЕЧЕНИЕ, MM2, ДО 35	100ШТ	0,0800		306449,61	24516
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	17,1	1,368	17921,01	24516
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				306449,61	24516
21	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИННЕВЫЙ 25	ШТ	8,0000		3300,00	26400
22	E0102-058-06	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 M ГРУППА ГРУНТОВ 2,(0,28X35)	100M1	0,1003		2759838,62	278192
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	15,5232	17921,01	278192
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2759838,62	278192
23	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО,(0,009X35)	M3	0,3150		263857,87	83115
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,756	17921,01	13548
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,1701		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				43018,47	13548
23.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЯВНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 KPa (7 ATM) 2,2 M3/MIN	МАШ.-Ч	0,46	0,1449	54466,00	7892
23.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,2898	862,00	250
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ:				25847,40	8142
23.5	9219	ВОДА	M3	0,15	0,04725		
23.6	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	0,4095	150000,00	61425
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				195000,00	61425

1	2	3	4	5	6	7	8
24	E3307-001-01 ДОП. И ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУЗ ИР. М 429 ОУ 15.12.171.	УСТАНОВКА МЕТАЛЛОПРОВОДОВ СИЛОВЫХ КАБЕЛЕЙ ИЛИ ПРОВОДОВ ВЕСОМ ДО 1 ТОННЫ (27,0М X 200М)	1 ШТ	3,7000		60481,61	1638445
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	20,2	70,0750	1701,01	1271959
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,00	2,0713		
24.3	776	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАШЕНА АРГОНИЙНЫМ МОДУЛЬ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ: ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МАШ-Ч	1,00	2,0713	16520,52	1271959
25	44308	ОПОРА МЕЛКОС КРОШЕТИННОМ КМ	ШТ	18,0000		1077187,00	15987495
26	E3307-001-02 ДОП. И ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУЗ ИР. М 429 ОУ 15.12.171.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ (0,18X0,18)	100М3	0,0000		1119031,61	1401585
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	170	17,111	1701,01	112614
26.2	403	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ВИБРАТОРЫ ДВИЖИМЫЕ:	МАШ-Ч	30,1	2,5711	1001,00	2700
26.3	57047	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ: КЕЛЫ МАРИНЕР	М3	103	0,0000	3040,30	2700
26.4	58225	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				100019,00	1007155
27	E3303-012-02 ДОП. 8	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ С БОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ВЛ И ОРУ, СТОЕК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЦЕНТРОУ ПРОВАННЫХ ОПОР ВЛ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОРЕДЛОВОРУ С ОБЪЕМОМ БЕТОНА 3А 2 РАЗА (0,99X2X310X0,062X310)	100 М3	0,7100		1114991,45	1741146
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	17,11	11,053	1701,01	610296
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,30	0,30033		
27.3	30135	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: БНУМ	Г	0,1	0,3131	533000,00	1130850
27.4	58225	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ИЕРРАС С 150 200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УИЛ С ПИРНА)	Г	0,0013	0,00130	1675000,00	1130800
28	П0802-471-04 ДОП. 8	ЗАЕМЛЕНТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ НЕКРУГЛОЙ СТАЛИ ДЛЯ ОПОР, ДИАМЕТР, ММ 16 (С ДЛИНОЙ 2М)	100ШТ	3,5000		610111,53	1135814
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	0,30	20,015	1701,01	519979
28.2	2016	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (В СТОИЛИЩНОМ ПОЖА)	МАШ-Ч	3,54	0,00	4050,00	41392
28.3	35377	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ: ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 202А	КГ	0,70	2,71	15000,00	40950
28.4	65137	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТАКС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Г	0,0171	0,1050	0,11480,00	1511491
29	П0802-409-01	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	3,1500		749700,50	1674443
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	31,0	74,07	1701,01	1341540
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10	50,4		
29.3	1488	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОКОЙ ПЛАЧЕМА 10М	МАШ-Ч	15,0	49,77	10164,00	951702
29.4	2016	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (В СТОИЛИЩНОМ ПОЖА)	МАШ-Ч	3,7	0,505	4050,00	10509
29.5	2510	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ: АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУСОУДЪЕМНИК 1800 ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1005	71000,00	24025
30	38747	ГОФРА ТРУБА ПВХ Д16	М	313,0000		111170,00	1018017
31	П0802-412-03	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ И ПРОЛОЖЕНИЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 16	100М	3,1500		140859,30	443707
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	7,00	24,750	1701,01	441707
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,253		
32	931878	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПРОВОД ПУГНИ 2X1,5	1000М	0,3150		140050,30	443707
33	E3304-014-03 ДОП. 9	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОУДЪЕМНИКА	100 ШТ	0,3500		7018261,00	2217052
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	14	11,0	1701,01	211260
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14	4,0		
33.3	1935	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОГИДРОУДЪЕМНИК 1500У КРАНТАС 250 ВЫСОТА ПЛАЧЕМА 12М	МАШ-Ч	14	4,0	60000,00	294321
34	14572	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ: LED СВЕТИЛЬНИК 100 W	ШТ	35,0000		641800,00	2349000
35	П0803-599-05	ЦИПКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ЦИПЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИПКА, КГ, ДО 6	ШТ	35,0000		65935,97	2307759
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	3,47	121,45	1701,01	2176509
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	1,4		
35.3	30484	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,25	0,75	15000,00	131250
36	60887	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ЦИП МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300X250X120 ESS	ШТ	35,0000		3750,00	131250
37	П0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	70,0000		47478,00	1661730
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ-Ч	1,50	100,2	1701,01	1956076
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				37056,01	1956076

1	2	3	4	5	6	7	8
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	2,8	950,00	2660
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				38,00	2660
37.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	3,43	15000,00	51450
37.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,84	32500,00	27300
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1125,00	78750
38	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1П 2А	ШТ	70,0000		9800,00	686000
39	Ц0801-082-01	МОНТАЖ БЛОКА ЗАЖИМ И НУЛЕВЫХ ШНН	100ШТ	0,7000		842288,41	589602
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	47	32,9	17921,03	589602
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				842288,41	589602
40	45906	БЛОК ЗАЖИМ 4П 63 А	ШТ	35,0000		19500,00	682500
41	45907	ШННА НУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШНН 6Х9	ШТ	35,0000		6000,00	210000
ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ							
42	У0111-013-01	ЗАМЕР ПОЛНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ЦЕПИ "ФАЗА-НУЛЬ"	ТОКОПРИЛ	70,0000		26881,54	1881708
42.1	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	1,5	105	17921,03	1881708
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				26881,54	1881708
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				139 198 823
РАСЧЕТ ЗАТРАТ НА Г.							
ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДУ ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ						21 211 709	
ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИИ						7 963 139	
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ						103 023 975	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ						4%	4 120 959
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ						107 144 934	
ИТОГО						136 319 782	
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ						7 000 000	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ						2%	140 000
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ						7 140 000	
ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ						15,51%	21 143 198
ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ						164 602 980	
ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ						0,32%	526 730
ИТОГО С ЗАТРАТАМИ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ						165 129 710	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)						15%	24 769 456
ИТОГО С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						189 899 166	

СОСТАВИЛ

С.МАШАРИПОВ

ПРОВЕРИЛ

К.ТАНГРИБЕРГАНОВ

Форма 4А АВС-4

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Наименование объекта -

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИМАРК ТУМАНИ КАТТА БОГ КИШЛОГИ ЭГРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ ЯНГИ
ТАРРАККИЕТ КУЧАСИГА ТУНГИ ЁРТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРИАТИШ ИШЧИ ДОЙНАХСИ

Основание:

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ						
1	21704	ИНЖЕНЕР ПО НАЛАДКЕ И ИСПЫТАНИЯМ, КАТЕГОРИЯ III	ЧЕЛ.-Ч	--	--	--
2	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	105	17921,03	1881708,15
		ИТОГО ПО ЗАТРАТАМ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:	СУМ			1881708
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1078,621136	(17921,03)	19330001,73
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	297,585032	--	(--)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			19330002
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	46,11968	67261	3102055,8
2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,151864	--	--
3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,5774	1081	2786,17
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,8	950	2660
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,1449	54466	7892,12
6	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,87154	127627	366486,04
7	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	49,77	19164	953792,28
8	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2898	862	249,81
9	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	4,9	60066	294323,4
10	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	19,3848	4656	90255,63
11	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	45,451428	68601	3118013,41
12	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,3465	71069	24625,41
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			7963140
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	МЗ	0,04725	--	--
2	15138	УГОЛОК 40X4 ММ	КГ	5,04	12520	63100,8
3	30135	БИТУМ	Т	0,2154	5250000	1130850
4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	12,24	15000	183600
5	31087	КРАСКА	КГ	0,05	17800	890
6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000568	8000000	4540,8
7	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛСЭ "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 ММ	М	1312,74	2610	3426251,4
8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,318	15000	49770
9	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	М	33,28	34783	1157578,24
10	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,4095	150000	61425
11	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЦАЯ 40X4 ММ	Т	0,01095	7000000	76650
12	57947	БЕТОН МАРКИ 100	МЗ	9,996	308839	3087154,64
13	58225	НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАЙТ-СПИРИТА)	Т	0,00359	--	--
14	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,136374	45000	6136,83
15	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛН ВСТЛПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,18012	9243480	1664935,62
16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКСИОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,84	32500	27300
17	5407	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	22	5000	110000
18	5409	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	1322	4503	5952966
19	14872	LED СВЕТИЛЬНИК 100 W	ШТ	35	642800	22498000
20	38747	ГО-ФРА ТРУБА ПВХ D16	М	315	700	220500
21	44308	ОПОРА МЕТ.-Я С КРОНШТЕЙНОМ 8М	ШТ	35	1027357	35957495
22	45906	БЛОК ЗАЖИМ 4П 63 А	ШТ	35	19500	682500
23	45907	ШИНА ПУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШИИ 6X9	ШТ	35	6000	210000
24	48628	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X16	1000М	1,342	15706956	21078734,95
25	48629	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X25	1000М	0,032	24450434	782413,89
26	60887	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300X250X120 ESS	ШТО	35	47478	1661730
27	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ 25	ШТ	8	3300	26400
28	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ III 2А	ШТ	70	9800	686000
29	931878	ПРОВОД ПУГНИ 3X1,5	1000М	0,315	7038261	2217052,21
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			103023975

1	2	3	4	5	6	7
1	41417	ОБОРУДОВАНИЕ				
		ИСКА ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	ИТ СУМ	1	7000000	7000000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ			139198823
		СМЕТА НА ПРИКЛАД - ИТОГО ПО ДОКАЗАТЕЛЬНОМУ БУХГАЛТЕРСКОМУ СЧЕТНОМУ РАСЧЕТУ	СУМ			139198823
			СУМ			139198823

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

С. МАШАРИНОВ

К. ТАШ. РИ. Б. РА. Г. А. Н. О. В.

С. Машаринов
К. Таш. Р. Б. Ра. Г. А. Н. О. В.

1	2	3	4	5	6	7
1	41417	ОБОРУДОВАНИЕ				
		ИСКА ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	ИТ СУМ	1	7000000	7000000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ			139198823
		СМЕТА НА ПРИКЛАД - ИТОГО ПО ДОКАЗАТЕЛЬНОМУ БУХГАЛТЕРСКОМУ СЧЕТНОМУ РАСЧЕТУ	СУМ			139198823
			СУМ			139198823



"УТВЕРЖДАЮ"
Начальник отдела по
Благоустройству Янгиярикского
района Хорезмской области

А. Ражданов

12.05.2022г.

ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИЯРИК ТУМАНИ КАТТА БОҒ КИШЛОҒИ ЭҒРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ ЯНГИ
ТАРРАККИЕТ КУЧАСИГА ТУНГИ ЁРИТНИ ЧИРОҚЛАРИНИ УРНАТНИ ИШНИ ЛОЙИХАСИ

№ ш/а	Наименование ресурса, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Сметная стоимость	
			на единицу	
1	3	4	6	
1	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,3604	
2	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	100М	13,44	
3	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КТ, ДО 1	100М	13,44	
4	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	100М3	2,8310	
5	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1008	
6	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР ПРОМЕЖУТОЧНЫХ, СВОБОДНОСТОЯЩИХ, ОДНОСТОЕЧНЫХ, МАССОЙ ДО 2 Т	ШТ	35,0000	
7	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОУДЪЕМНИКА	ШТ	35,0000	
8	УСТАНОВКА ШИТ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЩРН IP-55	ШТ	35,0000	

Сметная документация оформлена согласно дефектного акта без оформления рабочих чертежей.

Начальник отдела:

Гл. Инженер:

Технадзор по Благоустройству
Янгиярикского района:

К.Гафуров

К.Собиров

В.Хайитов



«Утверждаю»
Янгиарик туман хокимлиги
хузуридаги Ободонлаштириш
бошкармаси бошлиғи
А.Ражапов
« 10 » _____ 2022 г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

По объекту: «Хоразм вилояти Янгиарик тумани каттабоғ кишлоғи Эгри солма махалласи Янги тараккиёт кучасига тунги ёритиш чирокларини урнатиш ишчи лойихаси»

№	Перечень основных сведений и требований	Содержание основных сведений и требований
1	2	3
1	Основание для разработки сметной документации на текущий ремонт.	Электронный тендерный торг Национальный магазин по договору № 22111008317519 от 10.05.22г
2.	Проектная организация.	
3.	Генеральная подрядная организация	Определяется по тендеру и с согласия заказчика.
4.	Заказчик	Янгиарик туман хокимлиги хузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси
5.	Основные объемы работ	5.1.В процессе расчета Исполнитель выполняет: Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах согласно дефектному акту. 5.2.В объеме документации Исполнителем предоставляется: Локально ресурсная ведомость, Ведомость расхода материалов, Расчет стоимости ремонта в текущих ценах.
6.	Исходные данные для расчетов	6.1. Дефектный акт утвержденным Заказчиком. 6.2. Стоимость единиц материалов конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогам Госархитекторов Республики Узбекистан, аналогом данными товарной биржа, указания Заказчика, 6.3. Заработная плата по статическим данным. 6.4. Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машинны затрат) по аналогом, рекомендация экспертных органов и иным источникам информации. 6.5. Прочие затраты Подрядчика в соответствии со статическими данными, 6.6. Прочие затраты Заказчика в соответствии с текущими согласованиями с Заказчиком, 6.7. Коэффициент риска не учитывается, 6.8. Затраты на страхование объекта 0,32%


7.	Особые условия	7.1. Исполнитель-Генпроектировщик обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы при необходимости. 7.2. Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивают Генпроектировщик по отдельному договору с органами экспертизы.
4.	Стадийность проектирования.	Одностадийный раздел «Сметная документация».
5.	Вид строительства и исходные данные об особых условиях строительства.	Текущий ремонт
8.	Источник финансирования.	Бюджетных средств.
9.	Сдача работы.	Сметная документация представляется Заказчику в 1-х экз. в переплетенном виде и электронном виде.
10.	Проектировщику	Проектировщику сметную документацию оформить без рабочих чертежей.

Представитель заказчика

Директор проектной организации.



К.Собиров



К.Танриберганов



«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник отдела по
Благоустройству Янгйарикского
района Хорезмской области
А. Радаков

13.05.2022 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛОСОВАНИЯ ЦЕН

НОРАВИМ ВИЛОЯТИ ЯНГЙАРИК ТУМАНИ КАТТА БОГ КИШЛОНИ ЭЪРИ СОЛМА МАХАЛЛАСИ ЯНТИ ТАРРАКЗИЕТ КУЧАСИГА
ТУТИШ БРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИВИ ШИРИ ЛОБИХАСИ

№ инв.	Шифр-распредел.	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, материалов и изделий	Единица измерения	Системная стоимость
				на единицу
1	2	3	4	5
ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ				
2	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОВОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	17921,03
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	(17921,03)
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	185	АВТОМОБИЛЬ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	67284
3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1981
4	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	950
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕВНОГО СТОРОНИВА ДАН ДВИЖИМ ДО 685 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	54466
6	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	127627
7	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	127627
8	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	19164
9	1866	ТРАМБОЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	862
10	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ИСТУ КРАНЪС 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	60066
11	3016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4656
12	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДВИЖИМЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	68601
13	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	54348
14	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	71069
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
2	15138	УГОЛОК 40X4 ММ	КГ	12520
3	30435	КИТУМ	Т	5250000
4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	15000
5	31087	КРАСКА	КГ	17800
6	32540	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	8000000
7	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛС "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 ММ	М	2610
8	35177	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	15000
9	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕННЫЕ МЕЖАНОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРИШНИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	М	34783
10	43113	ПЕВНИЙ	М3	150000
11	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОКОВАЯ КИРПИЧАЯ 40X4 ММ	Т	7000000
12	57947	БЕТОН МАРКИ 100	М3	308839
14	64235	ЛЕНТА КС26	100М	45000
15	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЯПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	9243480
16	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛУБКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКТИНОВОМ КОМПОЗИТЕ МАРКИ ЛСЖЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТО ШИРИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ИЗЛОРИТЕЛЬНУЮ	КГ	32500
17	5407	ТРУБА ПОЛЮСТИЛОВОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	5000
18	5409	ТРУБА ПОЛЮСТИЛОВОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	4501
19	14872	LED СВЕТИЛЬНИК 100 W	ШТ	642800
20	38747	ГОФРА ТРУБА ПВХ Д16	М	700
21	44308	ОБОРА МЕТ-Я С КРОШПЕШЕРОМ КМ	ШТ	1027357
22	45906	БЛОК ЗАЖИМ 4П 63 А	ШТ	19500
23	45907	ПЛИТА НУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАНАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШВИ 6X9	ШТ	6000
24	48628	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНОВЫМИ ВИЛАМИ С ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ С ЧЕЗВНЕМ, ММ2: 4X16	1000М	15706956
25	48629	КАБЕЛИ АВВГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С АЛЮМИНОВЫМИ ВИЛАМИ С ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ, ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЕ С ЧЕЗВНЕМ, ММ2: 4X25	1000М	24450434
26	60987	ПВТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300X250X120 ESS	ШТ0	47478
27	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНОВЫЙ 25	ШТ	3500
28	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ Ш 2А	ШТ	9800
29	931878	ПРОВОД ШТШВ 3X1,5	1000М	7038261
ОБОРУДОВАНИЕ				
1	41417	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ОСЯЩЕВНЕМ	ШТ	7009800

СОГЛОСОВАНО:

Технадзор по Благоустройству
Янгйарикского района:

Гл. Инженер:

В. Хайитов

К. Собиров