

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЧП "EЛЕКТРО ЛОУИХА"

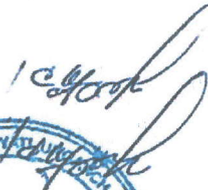
ЗАКАЗЧИК: Управления Благоустройства Янгиарикского района

Договор №1 от 20.05.2022 г.

РЕСУРСНО-СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ХОРАЗМ ВИЛОЯТ ЯНГИАРИК ТУМАНИ 4P157 ЙУЛИНИНГ 16-14KM GA УРНАТИЛАДИГАН ТУНГИ
ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Директор:



К.Тангриберганов

ГИП:



К.Тангриберганов

г.Ургенч-2022 год

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИАРИК ТУМАНИ 4P157 йуллининг 16-14 км ГА 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%	14 280 000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	216 599 356
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	40 599 864
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИИСТОВ)	15 390 744
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	42 278 703
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 053 276
7	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1
8	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	330 201 944
9	НДС - 15%	49 530 292
10	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А С У Ч Е Т О М Н Д С	379 732 235
11	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - (факт.)	19 500 000
12	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	399 232 235

ИСПОЛНИТЕЛЬ:
ЧП "EЛЕКТРО ЛОЙИХА"



ЗАКАЗЧИК:
БЛАГОУСТРОЙСТВА
ЯНГИАРИКСКОГО РАЙОНА



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Наименование стройки -

ХОРАЗИМ ВИДОЛЯТИ ЯНГНАРНК ТУМАНИ 4P157 БУЛИНИНГ 16-14 КМ ГА ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИШ ИШЧИ ЛОБИХАСИ

Основание:

Сметная стоимость	278300,431	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	2910	чел.-ч
Сметная заработная плата	40604,021	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
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
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	0,6104		5571903,70	3401090
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	31,32	19,118	17921,03	342609
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	73,04	44,584	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						561286,66	342609
1.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	73,04	44,584	68601,00	3058481
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						5010617,84	3058481
2	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ПЕСКА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	793,5200		7075,86	5614834
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	83,4783	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						--	--
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	83,4783	67261,00	5614834
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						7075,86	5614834
3	E2703-008-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100М3	0,0100		6506002,45	65060
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	155	1,55	17921,03	27778
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	45,44	0,4544	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						2777759,65	27778
3.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,36	0,0136	163562,00	2224
3.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	44,08	0,4408	76681,00	33801
3.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	75	0,75	1676,00	1257
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						3728242,80	37282
4	E2703-008-02 ДОП. 7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ ИЛИ ГРАВИЙНЫХ	100М3	0,0100		645918,19	6459
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	11,7	0,117	17921,03	2097
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,42	0,0342	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						209676,05	2097
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,7	0,017	163562,00	2781
4.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,46	0,0046	97872,00	450
4.5	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,39	0,0139	5350,00	74
4.6	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,26	0,0126	83912,00	1057
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						436242,14	4362
5	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2, ПОД ДОРОГИ	100М3	0,0840		2759838,62	231826
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	12,936	17921,03	231826
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						2759838,62	231826
6	E2206-014-02 ДОП. 7	УСТАНОВКА РАЗРЕЗНЫХ ФУТЛЯРОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОММУНИКАЦИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ ИЗ ТРУБ АСБОЦЕМЕНТНЫХ	10 М ФУТЛЯРА	4,6000		612816,83	2818958
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,01	64,446	17921,03	1154939
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,414	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						251073,63	1154939
6.3	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	М	10,4	47,84	34783,00	1664019
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						361743,20	1664019
7	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0540		1586011,16	85645
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	4,779	17921,03	85645
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						1586011,16	85645
8	E2704-005-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ (ДЛ35ХШНР0,4)	1000М2	0,0100		34332052,72	343321
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	33	0,33	17921,03	5914
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,01	0,3401	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				591393,99	5914
8.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,36	0,0036	163562,00	589
8.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,98	0,0398	72437,00	2883
8.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,0235	105272,00	2474
8.6	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОМЕСНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,6	0,026	97872,00	2545
8.7	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	16,66	0,1666	96857,00	16136
8.8	3060	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	0,57	0,0057	62659,00	357
8.9	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	7,49	0,0749	85750,00	6423
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				3140658,73	31407
8.10	9219	ВОДА	МЗ	30	0,3	—	—
8.11	23066	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ. 10-20	МЗ	15	0,15	150000,00	22500
8.12	23068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ. 40-70	МЗ	189	1,89	150000,00	283500
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				30600000,00	306000
9	E2707-001-01	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛПТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	0,1000		2675200,59	267519
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	1,44	17921,03	25806
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,007	—	—
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				258062,83	25806
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,003	72437,00	217
9.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,002	127627,00	255
9.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,002	54548,00	109
9.6	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,85	0,085	26939,00	2290
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				28714,76	2871
9.7	12321	СМЕСЬ ХОЛОДНАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ИЗ ЩЕБНЯ	Т	7,14	0,714	301950,00	215592
9.8	30135	БИТУМ	Т	0,06	0,006	3500000,00	21000
9.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,5	0,05	45000,00	2250
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2388423,00	238842
10	E2707-001-02 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1	100М2	0,1000		821415,50	82141
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,64	0,464	17921,03	8315
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				83153,58	8315
10.2	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,28	0,028	26939,00	754
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				7542,92	754
10.3	12321	СМЕСЬ ХОЛОДНАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ИЗ ЩЕБНЯ	Т	2,42	0,242	301950,00	73072
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				730719,00	73072
11	E0101-009-23 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,6104		3642713,10	2223512
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53,1	32,412	—	—
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				—	—
11.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	53,1	32,412	68601,00	2223512
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				3642713,10	2223512
12	E3402-003-01	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	КАН.-КМ	2,2900		2383496,99	5458208
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	133	304,57	17921,03	5458208
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2383496,99	5458208
13	5408	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	2100,0000		4503,00	9456300
14	5409	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	190,0000		5693,00	1081670
15	E2206-014-01 ДОП. 7	УСТАНОВКА РАЗРЕЗНЫХ ФУТЛЯРОВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОММУНИКАЦИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ ИЗ ТРУБ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	10 М ФУТЛЯРА	3,6000		494482,19	1780136
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	27,09	97,524	17921,03	1747731
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,36	—	—
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				485480,70	1747731
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5	5,4	950,00	5130
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,36	54548,00	19637
15.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,97	7,092	1077,00	7638
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				9001,49	32405
16	4801	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-50 ММ	М	36,0000		28041,00	1009476
17	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	22,9000		222834,15	5102902
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,4	283,96	17921,03	5088856
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,78	86,562	—	—
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				222220,77	5088856
17.3	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦВКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000916	8000000,00	7328
17.4	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,21984	30560,00	6718
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				613,38	14046
18	73762	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В; КАБЕЛИ В ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X16	1000М	2,1000		15706956,00	32984608
19	73763	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В; КАБЕЛИ В ПОЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X25	1000М	0,1900		24450434,00	4645582
20	Ц0802-142-01	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНШЕЕ	100М	21,9000		118916,43	2602080
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,63	145,197	17921,03	2602080

1	2	3	4	5	6	7	8
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,98	218,562	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				118816,43	2602080
21	10-56	ПЕСОК	МЗ	218,0000		67829,00	14786722
22	Ц0802-143-05 ДОП. 7	ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ ЛЕНТОЙ СИГНАЛЬНОЙ ОДНОГО КАБЕЛЯ	100М КАБЕЛЯ	21,9000		307617,58	6736825
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,31	50,589	17921,03	906607
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	4,38	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				41397,58	906607
22.3	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛСЭ "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 ММ	М	102	2233,8	2610,00	5830218
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				266220,00	5830218
23	Е0101-033-01	ЗАСЫПКА ТРАШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,3924		--	--
23.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,6	2,98224	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
23.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,6	2,98224	--	--
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				--	--
24	Ц0802-160-01	ЗАДЕЛКА ДЛЯ 3-004-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ ² , ДО 70	ШТ	2,0000		55443,18	110886
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,05	6,1	17921,03	109318
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,04	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				54659,14	109318
24.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02	71069,00	1421
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				710,69	1421
24.4	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	0,0048	10560,00	147
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				73,34	147
25	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ 25	ШТ	8,0000		3300,00	26400
26	Ц0803-572-07	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ПЛН РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700X1100 ММ	ШТ	2,0000		204020,84	408041
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,66	9,32	17921,03	167024
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,82	1,64	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				83512,00	167024
26.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,04	2,08	4656,00	9684
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4842,24	9684
26.4	15138	УГОЛОК 40X4 ММ	КГ	6,53	13,06	12520,00	163511
26.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,06	0,12	15000,00	1800
26.6	31087	КРАСКА	КГ	0,05	0,1	17800,00	1780
26.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,6	13200,00	7920
26.8	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40X4 ММ	Т	0,00315	0,0063	8940000,00	56322
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				115666,60	231333
27	41417	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2	ШТ	2,0000		7000000,00	14000000
28	Ц0802-472-02 ДОП. 8	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ ²	1000М	0,0200		1486142,38	29723
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8.1)	ЧЕЛ.-Ч	16,6	0,332	17921,03	5950
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	0,0088	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				297489,10	5950
28.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,13	0,0626	4656,00	291
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				14573,28	291
28.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,018	13200,00	238
28.5	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40X4 ММ	Т	0,13	0,0026	8940000,00	23244
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1174080,00	23482
29	Е0102-058-06	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2,(0,288X40)	100МЗ	0,1152		2759838,62	317933
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	17,7408	17921,03	317933
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2759838,62	317933
30	Е0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО,(0,009X40)	МЗ	0,3600		97662,51	35158
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5-1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,864	17921,03	15484
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,1944	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				43010,47	15484
30.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,3312	862,00	285
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				793,04	285
30.4	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,054	--	--
30.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	0,468	41430,00	19389
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				53859,00	19389
31	Е2307-004-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН,(103КТХ40ШТ)	1 ТН	4,1200		604815,61	2491841
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	26,2	107,944	17921,03	1934468
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,06	4,3672	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				469530,99	1934468
31.3	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	1,06	4,3672	127627,00	557373
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				135284,62	557373
32	44308	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВЫСОТОЙ 10 М	ШТ	40,0000		1300305,00	52012200

1	2	3	4	5	6	7	8
33	Е3307-001-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100 ОПОР	0,0574		34719951,64	1992926
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	178	10,2172	17921,03	183103
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3189943,34	183103
33.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	1,50962	1081,00	1632
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				28430,30	1632
33.3	57947	БЕТОН МАРКИ 100	М3	102	5,8548	308839,00	1808191
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				31501578,00	1808191
34	Е3303-012-02 ДОП. 8	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ВЛ II ОРУ, СТОЕК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЦЕНТРИФУГРОВАННЫХ ОПОР ВЛ II ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОРТАЛОВ ОРУ: С ОБМАЗКОЙ БИТУМОМ ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,8171		1924994,45	1572913
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	47,43	38,755	17921,03	694530
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,236959	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				849994,45	694530
34.3	30135	БИТУМ	Т	0,3	0,24513	3500000,00	857955
34.4	58225	НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАИТ-СПИРИТА)	Т	0,005	0,004086	5000000,00	20428
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1075000,00	878383
35	Ц0802-471-04 ДОП. 8	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДЛЯ ОПОР, ДИАМЕТР, ММ 16 ДЛИННОЙ 3,0М ДЛЯ ОПОРЫ	10ШТ	4,0000		623556,53	2494226
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	8,29	33,16	17921,03	594261
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	1,12	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				148565,34	594261
35.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,54	10,16	4656,00	47305
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				11826,24	47305
35.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,002	0,008	7364000,00	58912
35.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,78	3,12	13200,00	41184
35.6	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТ4ПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0474	0,1896	9243480,00	1752564
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				463164,95	1852660
36	Ц0803-599-05	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	40,0000		65935,97	2637439
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	3,47	138,8	17921,03	2487439
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	1,6	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				62185,97	2487439
36.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,25	10	15000,00	150000
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3750,00	150000
37	60887	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300X250X120 ШИР П55	ШТ	40,0000		50000,00	2000000
38	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	160,0000		28114,81	4498369
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.9.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,56	249,6	17921,03	4473089
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,64	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				27956,81	4473089
38.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	6,4	950,00	6080
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				38,00	6080
38.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	1,92	10000,00	19200
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				120,00	19200
39	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1П 2А	ШТ	160,0000		9800,00	1568000
40	Ц0801-082-01	МОНТАЖ БЛОКА ЗАЖИМА И НУЛЕВЫХ ШИН	100ШТ	0,8000		850106,00	680085
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	47	37,6	17921,03	673831
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,176	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				842288,41	673831
40.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,088	71069,00	6254
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				7817,59	6254
41	45906	БЛОК ЗАЖИМОВ 63А 4П	ШТ	40,0000		19500,00	780000
42	45907	ШИНА НУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШИН 6X9	ШТ	40,0000		6000,00	240000
43	Ц0802-409-01	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 50	100М	9,0400		746111,71	6744849
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	23,8	215,152	17921,03	3855745
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16	144,64	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				426520,51	3855745
43.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	15,8	142,832	19164,00	2737232
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				302791,20	2737232
43.4	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,018984	8000000,00	151872
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				16800,00	151872
44	38747	ГОФРА ТРУБА Д.16ММ	М	904,0000		700,00	632800
45	Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	9,0400		102136,98	923318
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	5,61	50,7144	17921,03	908854
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1808	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				100536,98	908854
45.3	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	1,464	10000,00	14464
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1600,00	14464

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Наименование объекта -

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯГИИАРИК ТУМАНИ 4P157 БУЛИНИНГ 16-14 КМ ГА ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ
УРНАТИШ ИШИЧ ЛОЙИХАСИ

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	322,4	17921,03	5777740,07
ИТОГО ПО ЗАТРАТАМ ТРУДАМ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:			СУМ			5777740
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1943,319181	(17921,03)	34826281,34
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	645,814259	--	(--)
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			34826281
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	4,4	60066	264290,4
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,0342	163362	5593,82
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0428	72437	3100,3
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	83,478304	67261	5614834,21
5	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,98224	--	--
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,0235	105272	2473,89
7	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,50962	1081	1631,9
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	950	11210
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4408	76681	33800,98
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	127627	255,25
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	127627	51050,8
12	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	4,3672	127627	557372,63
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,0306	97872	2994,88
14	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,75	1676	1257
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	142,832	19164	2737232,45
16	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,0139	5350	74,36
17	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,0126	83912	1057,29
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3312	862	285,49
19	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	11,2	60066	672739,2
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	12,3026	4656	57280,91
21	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,4	74293	29717,2
22	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	76,995856	68601	5281992,72
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,002	54548	109,1
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	54548	19637,28
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,108	71069	7675,45
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	7,092	1077	7638,08
27	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,1666	96857	16136,38
28	3060	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	0,0057	62659	357,16
29	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,113	26939	3044,11
30	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,0749	85750	6422,67
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			15391266
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	МЗ	0,354	--	--
2	12321	СМЕСЬ ХОЛОДНАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ИЗ ПЕБНЯ	Т	0,956	301950	288664,2
3	15138	УГОЛОК 40X4 ММ	КГ	13,06	12520	163511,2
4	23066	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	МЗ	0,15	150000	22500
5	23068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	МЗ	1,89	150000	283500
6	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	80	2000	160000
7	30135	БИТУМ	Т	0,25113	3500000	878955
8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10,12	15000	151800
9	31087	КРАСКА	КГ	0,1	17800	1780
10	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,008	7364000	58912
11	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0199	8000000	159200
12	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛСЭ "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 ММ	М	2233,8	2610	5830218
13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,738	13200	49341,6

1	2	3	4	5	6	7
14	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	М	47,84	34783	1664018,72
15	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,468	41430	19389,24
16	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,0089	8940000	79566
17	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,05	45000	2250
18	57947	БЕТОН МАРКИ 100	МЗ	5,8548	308839	1808190,58
19	58225	НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УЛИТ-СПИРИТА)	Т	0,004086	5000000	20427,5
20	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,22464	30560	6865
21	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,1896	9243480	1752563,81
22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	3,3664	10000	33664
23	4801	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-50 ММ	М	36	28041	1009476
24	5408	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	2100	4503	9456300
25	5409	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	190	5693	1081670
26	14872	СВЕТИЛЬНИК 200W	ШТ	80	715478	57238240
27	38747	ГОФРА ТРУБА Д-16ММ	М	904	700	632800
28	39247	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5	1000 М	0,904	7203000	6511512
29	44308	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВЫСОТОЙ 10 М	ШТ	40	1300305	52012200
30	45906	БЛОК ЗАЖИМОВ 63А 4П	ШТ	40	19500	780000
31	45907	ШИНА НУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШНИ 6Х9	ШТ	40	6000	240000
32	48708	КРОНШТЕЙНЫ ДВУХРОЖКОВЫЕ	ШТ	40	247408	9896320
33	60887	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300Х250Х120 ЩРН IP55	ШТ	40	50000	2000000
34	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ 25	ШТ	8	3300	26400
35	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1П 2А	ШТ	160	9800	1568000
36	73762	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В. КАБЕЛИ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4Х16	1000М	2,1	15706956	32984607,6
37	73763	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В. КАБЕЛИ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4Х25	1000М	0,19	24450434	4645582,46
38	10-56	ПЕСОК	МЗ	218	67829	14786722
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			268305147
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	41417	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2	ШТ	2	7000000	14000000
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			14000000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			278300431
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			-
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			278300431
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			-
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			278300431

СОСТАВИЛ

С.МАШАРИПОВ

ПРОВЕРИЛ

К.ТАНГРИБЕРГАНОВ



ПРОТОКОЛ СОГЛОСОВАНИЯ ЦЕН

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИЯРИК ТУМАНИ 4P157 ЙУЛИНИНГ 16-14 КМ ГА ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ
УРНАТИШ ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

23.05.2022й

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Сметная стоимость
				на единицу
ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ				
2	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	17921,03
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	(17921,03)
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	60066
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	163562
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	72437
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	67261
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	105272
7	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	1081
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	950
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	76681
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	127627
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	127627
12	776	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	127627
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	97872
14	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1676
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	19164
16	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	5350
17	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	83912
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	862
19	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	60066
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4656
21	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	74293
22	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДИНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	68601
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	54548
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	54548
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	71069
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1077
27	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	96857
28	3060	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	62659
29	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ	МАШ.-Ч	26939
30	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	85750
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
2	12321	СМЕСЬ ХОЛОДНАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ ИЗ ШЕБНЯ	Т	301950
3	15138	УГОЛОК 40X4 ММ	КГ	12520
4	23066	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	МЗ	150000
5	23068	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	МЗ	150000
6	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2000
7	30135	БИТУМ	Т	3500000
8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	15000
9	31087	КРАСКА	КГ	17800
10	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	7364000
11	32540	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	8000000
12	33449	ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ЛСЭ "ЭЛЕКТРО" ШИРИНОЙ 150 ММ	М	2610
13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	13200
14	37697	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 100 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	М	34783
15	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	41430
16	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КНИЖЦА 40X4 ММ	Т	8940000
17	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	45000

18	57947	БЕТОН МАРКИ 100	МЗ	308839
19	58225	НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАЙТ-СПИРИТА)	Т	5000000
20	64235	ЛЕНТА К226	100М	30560
21	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	9243480
22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	10000
23	4801	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-50 ММ	М	28041
24	5408	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	М	4503
25	5409	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	М	5693
26	14872	СВЕТИЛЬНИК 200W	ШТ	715478
27	38747	ГОФРА ТРУБА Д-16ММ	М	700
28	39247	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ПУГНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	1000 М	7203000
29	44308	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВЫСОТОЙ 10 М	ШТ	1300305
30	45906	БЛОК ЗАЖИМОВ 63А 4П	ШТ	19500
31	45907	ШИНА НУЛЕВАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ С ИЗОЛЯТОРОМ ШНИ 6X9	ШТ	6000
32	48708	КРОНШТЕЙНЫ ДВУХРОЖКОВЫЕ	ШТ	247408
33	60887	ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 300X250X120 ЩРН IP55	ШТ	50000
34	64397	НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ 25	ШТ	3300
35	69484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1П 2А	ШТ	9800
36	73762	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В: КАБЕЛИ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X16	1000М	15706956
37	73763	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В: КАБЕЛИ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X25	1000М	24450434
38	10-56	ПЕСОК	МЗ	67829
ОБОРУДОВАНИЕ				
1	41417	ЩКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2	ШТ	7000000

СОГЛАСОВАНО:

Технадзор по Благоустройству
Янгиярского района:

Гл.инженер:


В.Хайитов

К.Собиров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на **«Кап. ремонт Наружного освещение дорогу 4P157 16-14км 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.

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 «3-4 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 – 19500,00 тыс. сум (факт)

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %



"УТВЕРЖДАЮ"
Начальник отдела по
благоустройству Янг'инарикского
района Хорезмской области

А. Раджанов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ХОРАЗИМ ВИЛОЯТИ ЯНГИНАРИК ТУМАНИ 4P157 ЙУЛИНИНГ 16-14 КМ ГА ТУНГИ ЁРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ
УРНАТИШ ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Сметная стоимость
			на единицу
1	3	4	6
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100М3	0,01
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ ИЛИ ГРАВИЙНЫХ	100М3	0,01
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,084
4	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100м2	0,1
5	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,61
6	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	1000М	2,29
7	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	22,9
8	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,3920
9	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700Х1100 ММ	ШТ	2,0000
10	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1100
11	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР ПРОМЕЖУТОЧНЫХ, СВОБОДНОСТОЯЩИХ, ОДНОСТОЕЧНЫХ, МАССОЙ ДО 2 Т	ШТ	40,0000
12	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	40,0000
13	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	ШТ	80,0000
14	УСТАНОВКА ЩИТ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЦРН IP-55	ШТ	40,0000
15	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	160,0000
16	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	9,2000
17	ИЗМЕРЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ МЕГАОММЕТРОМ: КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ЛИНИЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ УСТРОЙСТВАМ, ЩИТАМ, ШКАФАМ, КОММУТАЦИОННЫМ АППАРАТАМ И ЭЛЕКТРОПОТРЕБИТЕЛЯМ	ЛИНИЯ	40,0000

Начальник отдела:

Гл. Инженер:

К.Гафуров

К.Собиров