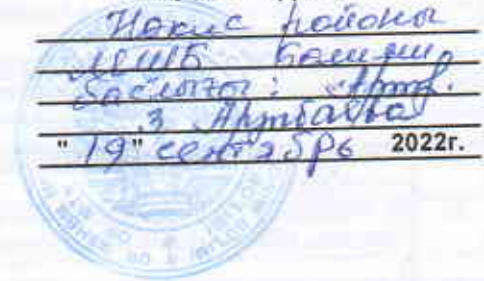


«УТВЕРЖДАЮ»



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК(2-ЭТАП)

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

Кураев Башир Басенов Б. Ермебаев,
Кураев Башир Баширович С. Чаджаф. Р.К.
М-совет ИШБд директор М. Отганово.

Карамов Р - представитель ООО «НУКУС ГАРМОНИЯ ДИЗАЙН»

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результате работ:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
ФУНДАМЕНТ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ			
1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,012
2	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ БЕТОНА М-100	100М3	0,0048
3	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БИТУМОМ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,048
4	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БИТУМОМ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,048
5	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,02
6	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,02
СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ			
7	ЗАКЛАДЫВАЕМЫЕ ПРОЕМЫ ИЗ КИРПИЧА	М3	6
8	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,26
9	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ДО 0,3 Т	100ШТ	0,02
ОКНА			
11	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0,65625
12	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ОДНОСТВОРЧАТЫХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100М2	0,65625
14	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100М	0,4
ВИТРАЖ			
17	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100М2	0,2652
ПОЛЫ			
РАЗБОРКА ПОЛОВ			
20	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ДСП	100М2	2,45
21	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,52
КЕРАМИЧЕСКИЕ 2-ЭТАЖ			
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ИЗ ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА М-150	100М2	0,16
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,16

25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,16
27	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,235
ЛАМИНАТ			
29	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ИЗ ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА М-150	100M2	0,32
30	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,32
31	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,32
ВНУТРЕННЯЯ РАБОТЫ			
33	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	3,8
34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,12
35	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	6,6
36	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	4,428
КОТЛЫ			
37	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЕКЦИОННЫХ	100KBT	0,75294
ВЕНТИЛЯЦИЯ			
39	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1
41	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЫТЯЖНЫХ	РЕШЕТКА	62
43	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100M2	0,0377
44	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100M2	0,0535
САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ			
1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,5
3	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,6
6	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,3
9	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПЛАСТИКОВЫХ	10КОМПЛ	0,4
11	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	1,1
13	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	3,5
17	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	10КОМПЛ	0,6
СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
1	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ #/СЧЕТЧИКИ/	ШТ	1
3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1200X1000 ММ	ШТ	1
5	МОНТАЖ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА ДО 6 КГ	ШТ	7
8	МОНТАЖ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА ДО 15 КГ	ШТ	2
11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 630	ШТ	3
13	АВАРИЙНОЙ КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	7
15	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100M	1,2
17	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100M	0,12
18	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100M	0,12
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			

19	МОНТАЖ ОДНОЛАМПОВЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЛИ НАСТЕННЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	1,74
24	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,67
26	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ ДВУХКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,13
28	МОНТАЖ РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,48
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
34	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	16
39	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	100М	1,5
47	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	КМ	0,05

Б. Ермбетов /подпись/

С. Усманов /подпись/

С /подпись/

Карамов Р /подпись/





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 27-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 62242

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus tumanidagi 1-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash (2-Bosqich)» ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

Buyurtmachi - Nukus tumani maktabgacha ta'lim bo'limi.

Bosh loyihachi - "NUKUS GARMONIYA DIZAIN" MChJ.

Litsenziya AL-000954 sonli, 23.06.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 60052

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomanidan tastiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil buyurtmachi tomanidan tastiqlangan texnik topshirig'i.
- 2022 yil 20-sentyabrdagi 55-sonli buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus tumanidagi 1-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash (2-Bosqich)» ob'ekting boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa

xarajatsiz 440 114,142 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.
Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatsiz): 361 988,173 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 20 719,777 ming so'm.

QQS: 57 406,192 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 15 308,318 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus tumanidagi 1-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash (2-Bosqich)" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУКУС ГАРМОНИЯ ДИЗАЙН»

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

ПО ОБЪЕКТУ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА
РК(2-ЭТАП)

Ориентировочная стоимость строительства объекта в текущих ценах

Директор:

Кеуф

Джолдасов К.

ГИП:

Кеуф

Карамов Р.

Составил:

Кеуф

Бабаниязов К.

г. Нукус - 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК(2-ЭТАП)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января месяца 2021 г. по декабрь месяц 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за 2 квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 382 707,949 тыс. сум

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 440 114,142 тыс. сум

стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 455 422,460 тыс. сум

Проверил:



Карамов Р.

Составил:



Бабаниязов К.

Определение стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК(2-ЭТАП)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января месяца 2021 г. по декабрь месяца 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

2 791 311,917 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

164,17 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 791 311,917 : 164,17 = 17002,570 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 4 650,754 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 4 650,754 x 17 002,570 : 1000 = 79 074,771 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

79 074,771 x 0,12 = 9 488,973 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

79 074,771 + 9 488,973 = 88 563,744 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты	Эксплуатаци	Строительны	Металло-	Кабельно-	Оборудован	Перевоз	Итого прямых			
			труда								я машин и	е материалы,	конструкции
			З/плата с	механизмов	изделия и	/тыс. сум/	вая		(мусора)	/тыс. сум/			
			отчислениям	/тыс. сум/	конструкции	/тыс. сум/	продукция		/тыс. сум/	/тыс. сум/			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	1.1	Общестроительные работы	3 547,742 67 559,211	1 676,567	142 317,966	-	-	210,000	-	211 763,744			
2	2.1	Санитарные приборы	165,030 3 142,648	38,080	23 550,853	-	-	8 300,000	-	35 031,579			
3	3.1	Электроосвещение	937,983 17 861,887	437,165	21 220,890	-	7 370,724	11 567,304	-	58 457,989			
ИТОГО			4 650,754 88 563,744	2 151,812	187 089,709	0,000	7 370,724	20 077,304	0,000	305 253,292			
Заготовительно-складские расходы					2%	3 741,794	###	0,000	2%	147,414	1,2%	240,928	4 130,136
Транспортные услуги					5%	9 354,485	5%	0,000	1,5	110,561	2%	401,546	9 866,592
ИТОГО			4 650,754 88 563,744	2 151,812	200 185,989	0,000	7 628,699	20 719,777	0,000	319 250,021			
Прочие затраты подрядчика 20,87%			319 250,021 - 20 719,777 = 298 530,243 x 0,2087							62 303,262			
ВСЕГО										381 553,282			
Затраты на страхование строительства 0,32%			381 553,282 - 20 719,777 = 360 833,505 x 0,0032							1 154,667			
ИТОГО										382 707,949			
НДС 15%										57 406,192			
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС										440 114,142			
Прочие затраты заказчика										15 308,318			
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика										455 422,460			

Проверил:

Карамов Р.

Карамов Р.

Составил:

Бабаниязов К.

Бабаниязов К.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК 2-этап

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	211 763 744 сум
в том числе	
ОБОРУДОВАНИЕ	210 000 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	142 317 986 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	67 559 211 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 676 567 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3547,741541	19 042,88	67 559 211
			ИТОГО				67 559 211
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	6,5808	655,00	4 310
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	351,4691494	950,00	333 896
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,104112	127 627,00	13 288
4	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	861,84	916,00	789 445
5	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,602352	1 386,00	835
6	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	10,014375	851,00	8 522
7	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,006	54 548,00	327
8	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,9385675	54 548,00	269 389
9	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	218,1584375	1 176,00	256 554
			ИТОГО	СУМ			1 876 587
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		582821-П009	ПЕРЕМЫЧКА МАРКИ 2ПБ16-2-П	ШТ	2	50 450,24	100 900
2		C-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ПРИБОРАМИ	М2	65,625	699 199,00	45 884 934
3		85343	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 30 СМ	М	40	52 957,00	2 118 280
4		80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	12	46 261,00	555 132
5		44195	АЛЮМИНИЕВЫЙ ВИТРАЖИ	М2	26,52	626 470,00	16 613 984
6		C140-30X30	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ АНТИСКОЛЬЗЯЩИЕ	М2	16,32	50 000,00	816 000
7		ЛАМИНАТ-8ММ	ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ EGGER EPL 102 ДУБ АМЬЕН СВЕТЛЫЙ 8,0 ММ	М2	33,28	121 739,00	4 051 474
8		CAV-8С	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	423	75 000,00	31 725 000
9		P250X140	РЕШЕТКИ ВЫТЯЖНЫЕ РАЗМ. 200X140 ММ	ШТ	62	28 832,00	1 787 584
10	006312	C140-6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,4896	576 212,00	282 113
11	009219	C140-9219	ВОДА	М3	11,9101	2 400,00	28 584
12	010411	C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	1,3104	626 087,00	820 424

12	010413	C140-10413	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ИЛИ СИЛИКАТНЫЙ ЛИЦЕВОЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	2,49	626 087,00	1 558 957
14	012101	C140-12101	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	2,038	203 106,00	413 930
15	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	1,5064	401 625,00	605 008
16	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	8,28036	384 658,00	3 185 107
17	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,005	322 802,00	1 614
18	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	43,3125	6 500,00	285 867
19	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,01468	4 200 000,00	62 496
20	030135	C111-9010	БИТУМ	Т	0,033184	4 200 000,00	139 373
21	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0028	15 000 000,00	42 000
22	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001436	15 000 000,00	21 570
23	030325	C1610-1025	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,04104	18 958 000,00	778 936
24	030377	C111-167	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	Т	0,00474	15 400 000,00	72 996
25	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000086	15 400 000,00	1 331
26	031017	C111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,01178	22 500 000,00	265 050
27	031056		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00252	22 500 000,00	58 700
28	031102		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	72	1 045,00	75 240
29	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,001068	16 500 000,00	17 622
30	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	349,78125	400,00	139 913
31	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00156	11 200 000,00	17 472
32	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0005	1 200 000,00	720
33	032117	C111-605	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЗЛАН"	Т	0,000456872	4 200 000,00	1 919
34	032299	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	448,4	11 739,00	5 263 766
35	032501	C111-782	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,000598	3 150 000,00	1 884
36	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0001344	7 086 960,00	952
37	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,1008	23 000,00	2 318
38	036061	C112-61	ПЛИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,241056	3 902 173,00	940 642
39	040968		ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,3154	1 200 000,00	376 480
40	043099		АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,0234	7 086 960,00	165 835
41	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,1172	3 500,00	410
42	044070	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	4,68	3 200,00	14 976
43	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	23,735	8 500,00	287 748
44	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,04416	69 565,00	3 072
45	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,02208	69 565,00	1 536
46	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,07152	69 565,00	4 975
47	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,7298	24 000,00	17 510
48	049307	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	3192	6 600,00	21 067 200
49	051619	C1620-2001	ШИТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,21504	55 871,00	12 015
50	058190		ЗАТЯЖКА "СТАРТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,008	300 000,00	2 400
51	063408	C130-9686	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	9,12	120 000,00	1 094 400
52	063698	C1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	33,279948	15 000,00	499 199
53	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00338823	17 000 000,00	57 600
54	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,26	22 000,00	27 720
55	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	160	200,00	32 000
			ИТОГО	СУМ			142 317 968
			ВСЕГО	СУМ			142 317 968

ОБОРУДОВАНИЕ							
?		VENTS-100	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ VENTS-100	ШТ	1	210 000,00	210 000
			ИТОГО	СУМ			210 000
			ВСЕГО	СУМ			210 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			210 000
			ВСЕГО	СУМ			211 763 744
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			211 763 744

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ КАРАМОВ Р.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК 2-этап

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01
 ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОП-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ					
1	E11-1-13-3 K=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,012	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,0036
1.3	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,01488
1.4	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,04416
1.5	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,02208
1.6	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,07152
2	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ БЕТОНА М-100	100М3	0,0048	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	1,619904
2.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	21,69	0,104112
2.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,00312
2.4	006312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,4896
2.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000086
2.6	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0001344
2.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,001056
2.8	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,21504
3	E12-2-2-2 ШНК.ДОП.3	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БИТУМОМ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,048	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,4352
3.2	030135	БИТУМ	Т	0,244	0,011712
4	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БИТУМОМ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,048	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	0,984
4.2	030135	БИТУМ	Т	0,244	0,011712
5	E12-2-1-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,02	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,9	0,778
5.2	030135	БИТУМ	Т	0,244	0,00488
5.3	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	117	2,34
6	E12-2-1-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,02	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,5	0,51
6.2	030135	БИТУМ	Т	0,244	0,00488
6.3	044070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	117	2,34
РАЗДЕЛ: СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ					
7	E8-2-3-9	ЗАКЛАДЫВАЕМЫЕ ПРОЕМЫ ИЗ КИРПИЧА	М3	6	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,38	98,28
7.2	009219	ВОДА	М3	0,1	0,6
7.3	010413	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ИЛИ СИЛИКАТНЫЙ ЛИЦЕВОЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,415	2,49
7.4	012101	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,24	1,44

7.5	030377	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1.6X100 MM	T	0,00079	0,00474
7.6	038061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,04	0,24
8	E8-2-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,26	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	44,2442
8.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0286
8.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	1,3104
8.4	012101	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	M3	2,3	0,598
8.5	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000598
8.6	043099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,09	0,0234
9	E7-5-7-10	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ДО 0,3 Т	100ШТ	0,02	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,8	0,296
9.2	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,25	0,005
10	582821-П009	ПЕРЕМЫЧКА МАРКИ 2ПБ16-2-П	ШТ	2	
РАЗДЕЛ: ОКНА					
11	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,65625	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	123,729375
12	E10-1-34-4 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ОДНОСТОРЧАТЫХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100M2	0,65625	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	111,16875
12.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	10,014375
12.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	2,3428125
12.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	15,4284375
12.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	43,3125
12.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	533	349,78125
12.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,92	1,26
13	C-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ПРИБОРАМИ	M2	65,625	
14	E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100M	0,4	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	8,476
14.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,06
14.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	160
15	85343	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 30 CM	M	40	
16	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	12	
РАЗДЕЛ: ВИТРАЖ					
17	E9-4-10-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100M2	0,2652	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	85,587996
17.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,66	1,501032
17.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,55	0,14556
18	44195	АЛЮМИНИЕВЫЕ ВИТРАЖИ	M2	26,52	
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ					
РАЗБОРКА ПОЛОВ					
19	E57-2-5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ДСП	100M2	2,45	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,17	39,6165
20	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,52	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	106,2024
КЕРАМИЧЕСКИЕ 2-ЭТАЖ					
21	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM ИЗ ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА М-150	100M2	0,16	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	6,3216
21.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,4512
21.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	0,3264
22	E11-1-11-2 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,16	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	0,16
22.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,64	0,7424
22.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	1,02	0,1632

23	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,16	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	19,1648
23.2	009219	ВОДА	МЗ	0,1	0,016
23.3	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	72
23.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,08
23.5	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,008
24	C140-30X30	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ АНТИСКОЛЬЗЯЩИЕ	M2	16,32	
25	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,235	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	5,546
25.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0141
25.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	0,16	0,0376
25.4	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	23,735
ЛАМИНАТ					
26	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ИЗ ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА М-150	100M2	0,32	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	12,6432
26.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	2,9024
26.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,6528
27	E11-1-11-2 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,32	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	0,32
27.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,64	1,4848
27.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	1,02	0,3264
28	E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,32	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	6,3488
28.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0864
29	ЛАМИНАТ-8ММ	ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ EGGER EPL 102 ДУБ АМЬЕН СВЕТЛЫЙ 8,0 ММ	M2	33,28	
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ РАБОТА					
30	E15-1-54-1 ШНК.ДОП.1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	3,8	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	2176,906
30.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,65	333,07
30.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	226,8	881,84
30.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	202,73
30.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,04104
30.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,01178
30.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	118	448,4
30.8	040968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,3154
30.9	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	840	3192
31	E15-4-25-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,12	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,4	4,488
31.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,006
31.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,00252
31.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,001068
31.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,00156
31.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0006
31.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1008
31.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0372
32	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	6,6	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,62	150,612
33	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	4,428	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	380,09952
33.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1.1.6	МЗ	1,87	8,28036
РАЗДЕЛ: КОТЛЫ					

34	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СЕКЦИОННЫХ	100КВТ	0,75294	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	49,392864
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,1581174
34.3	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,602352
34.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	1,392939
34.5	009219	ВОДА	М3	15	11,2941
34.6	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	33,279948
34.7	085851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00338823
35	CAV-8C	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	423	
РАЗДЕЛ: ВЕНТИЛЯЦИЯ					
36	E20-3-3-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,3	6,3
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,17	0,17
36.3	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0028	0,0028
36.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070	0,000070
37	VENTS-100	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ VENTS-100	ШТ	1	
38	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЫТЯЖНЫХ	РЕШЕТКА	62	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	90,52
38.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	16,74
38.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,62
39	P250X140	РЕШЕТКИ ВЫТЯЖНЫЕ РАЗМ. 200X140 ММ	ШТ	62	
40	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,0377	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86	6,328322
40.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,029406
40.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,0005655
40.4	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000188977
40.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,3016
41	E20-1-1-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2	0,0535	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86	8,98051
41.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,04173
41.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,0008025
41.4	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000268035
41.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,428
42	C130-9686	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	9,12	

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ КАРАМОВ Р.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК 2-этап

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02

НА САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	35 031 579 сум
в том числе	
ОБОРУДОВАНИЕ	8 300 000 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	23 550 853 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	3 142 646 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	38 080 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,03	19 042,88	3 142 646
			ИТОГО				3 142 646
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	С270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	950,00	333
2	002509	С240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,692	54 548,00	37 747
			ИТОГО	СУМ			38 080
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		С130-ВАНН-Х1	ВАННА МОЕЧНАЯ 1 СЕКЦИОННАЯ СО СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛ	5	480 000,00	2 400 000
2		С131-05-12	ВАННА	КОМПЛ	4	950 000,00	3 800 000
3		2407-1502	ТРАП ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	11	18 601,00	204 611
4		ГП	ГИБКАЯ ПОДВОДКА (ШЛАНГ) В МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОПЛЕТКЕ	ШТ	53	22 000,00	1 166 000
5		PN20AD20HP	МУФТА 20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ "АДАПТЕР"	ШТ	76	10 315,00	783 940
6		PN20AD25HP	МУФТА 25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ "АДАПТЕР"	ШТ	4	17 565,00	70 260
7	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1 500,00	3 000
8	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00052	22 500 000,00	11 700
9	031651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00024	11 200 000,00	2 688
10	052624	С130-624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	4	180 000,00	720 000
11	052626	С130-626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	16	87 544,00	1 400 704
12	052644	С130-644	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	4	350 000,00	1 400 000
13	052645	С130-645	УМЫВАЛЬНИКИ /ДЕТСКИЕ/	КОМПЛ	12	450 000,00	5 400 000
14	052903	С130-903	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ С СИДЕНИЕМ, КРЕПЛЕНИЕМ, С БАЧКОМ	ШТ	12	486 000,00	5 832 000
15	052904	С130-904	УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ С БАЧКОМ	КОМПЛ	1	350 000,00	350 000
16	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00035	17 000 000,00	5 950
			ИТОГО	СУМ			23 550 853
			ВСЕГО	СУМ			23 550 853
ОБОРУДОВАНИЕ							

1	C-ROYAL50	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-50 BLU R"	ШТ	1	1 200 000,00	1 200 000
2	C-ROYAL80	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-80 BLU R"	ШТ	4	1 400 000,00	5 600 000
3	C-ROYAL100	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-100 BLU R"	ШТ	1	1 500 000,00	1 500 000
		ИТОГО	СУМ			8 300 000
		ВСЕГО	СУМ			8 300 000
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			8 300 000
		ВСЕГО	СУМ			35 031 579
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			35 031 579

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ КАРАМОВ Р.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК 2-этап

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02
 САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ					
1	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,5	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	8,66
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,135
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,07
1.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
1.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00035
2	C130-ВАНН-Х1	ВАННА МОЕЧНАЯ 1 СЕКЦИОННАЯ СО СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛ	5	
3	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,6	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	34,64
4	C130-644	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	4	
5	C130-645	УМЫВАЛЬНИКИ /ДЕТСКИЕ/	КОМПЛ	12	
6	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,3	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	32,032
7	C130-904	УНИТАЗЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ С БАЧКОМ	КОМПЛ	1	
8	C130-903	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЕ С СИДЕНИЕМ, КРЕПЛЕНИЕМ, С БАЧКОМ	ШТ	12	
9	E17-1-1-4	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПЛАСТИКОВЫХ	10КОМПЛ	0,4	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,04	7,216
9.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,304
9.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00052
9.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00024
10	C131-05-12	ВАННА	КОМПЛ	4	
11	E17-1-1-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	1,1	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	5,566
12	2407-1502	ТРАП ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	11	
13	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	3,5	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	24,5
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,35
14	C130-626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	16	
15	C130-624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	4	
16	ГП	ГИБКАЯ ПОДВОДКА /ШЛАНГ/ В МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОПЛЕТКЕ	ШТ	53	
17	E17-1-8-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	10КОМПЛ	0,6	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	52,416
17.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,318
18	C-ROYAL50	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-50 BLU R"	ШТ	1	
19	C-ROYAL80	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-80 BLU R"	ШТ	4	
20	C-ROYAL100	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ "ROYAL-100 BLU R"	ШТ	1	
21	PN20AD20HP	МУФТА 20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ "АДАПТЕР"	ШТ	76	
22	PN20AD25HP	МУФТА 25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ "АДАПТЕР"	ШТ	4	

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ КАРАМОВ Р.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 03

НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И ЭЛЕКТРОСИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	58 457 969 сум
в том числе	
ОБОРУДОВАНИЕ	11 567 304 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	28 591 613 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	17 861 887 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	437 165 сум

ОСНОВАНИЕ:

7 370 724 21 220 890

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	937,9825	19 042,88	17 861 887
			ИТОГО				17 861 887
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	44,544	950,00	42 317
2	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	9,4024	4 656,00	43 778
3	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	6,436	54 548,00	351 071
			ИТОГО	СУМ			437 165
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		СКУ92-ВЗГ-У2	КНОПКА ПУСК-СТОП ДЛЯ ПОЖАРНОГО КРАНА	ШТ	7	41 200,00	288 400
2		АКВВГ 5Х25	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ АКВВГ 5Х2,5ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,12	1 179 578,80	141 549
3		LED-НКВ-24W	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24W	ШТ	104	72 783,00	7 569 432
4		LED-НКВ-18W	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18W	ШТ	11	40 870,00	449 570
5		СВГ15W	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED 15 W	ШТ	45	43 500,00	1 957 500
6		СВГЛ18W	СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED 18 W	ШТ	14	54 000,00	756 000
7		2405-1240	КОРОБА=КУВ-1М	ШТ	154	1 500,00	231 000
8		АПУНП3Х4	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ АПУНП 3Х4	1000М	0,8	3 521 739,00	2 817 391
9		АПУНП2Х25	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ АПУНП 2Х2,5	1000М	0,8	1 528 696,00	1 222 957
10		113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	М	300	1 400,00	420 000
11		113-1705	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.40ММ	М	300	4 400,00	1 320 000
12		15092-80110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х16ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0КВ	1000М	0,05	16 693 043,00	834 652
13		15092-80109	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х10ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1.0КВ	1000М	0,04	11 106 087,00	444 243
14		15092-80108	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х6ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,04	7 017 399,00	288 070
15		15092-80107	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х4ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,02	5 675 652,00	113 513
16		1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.50ММ	М	80	7 500,00	600 000
17		1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.32ММ	М	40	4 522,00	180 880
18		1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.25ММ	М	20	4 200,00	84 000
19		СИП4-435	КАБЕЛЬ СИП4 4Х35	1000М	0,05	30 166 957,00	1 508 348
20	030320	С111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0053244	18 958 000,00	100 940
21	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	3,36	15 000,00	50 400
22	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	28,8	15 000,00	432 000
23	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	5,4	2 500,00	13 500
24	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	20,8	15 400,00	320 320

25	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	кг	5,75	15 000,00	86 250
26	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	т	0,164032	350 000,00	57 411
27	031248	C1610-1066	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	т	0,000732	33 440 000,00	24 478
28	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	т	0,00008	9 826 000,00	590
29	033639	C111-1148	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИМ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	т	0,0084	9 826 000,00	82 538
30	033748	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОСКИНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	т	0,0132	8 500 000,00	85 800
31	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	кг	5,524	14 900,00	82 308
32	044564	C111-9373	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	т	0,0156	6 500 000,00	101 400
33	048163		СКОБЫ	10шт	448	5 000,00	2 240 000
34	050891		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	т	0,025	7 085 980,00	177 174
35	058155		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	т	0,01104	7 085 980,00	78 240
36	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100шт	0,24	5 000,00	1 200
37	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг	0,24	15 000,00	3 600
38	098490	C1512-25	КОРБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-198	1000шт	0,11	1 000 000,00	110 000
39	098508	C1512-43	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКА 250В: 16А [РС16-003В]	шт	9	7 217,00	64 953
40	098509	C1512-44	РОЗЕТКА РС 16-356, ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ И ЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ [РС16-044В]	шт	19	12 100,00	229 900
41	098516	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ [РС16-007В]	шт	46	13 652,00	627 992
42	098528	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ [ВС10-005В]	шт	67	29 391,00	1 969 197
43	098530	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ [ВС10-006В]	шт	13	32 609,00	423 917
			ИТОГО	СУМ			28 591 613
			ВСЕГО	СУМ			28 591 613
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		ЕХ-18	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ЕХ-518	КОМПЛ	1	1 800 000,00	1 800 000
2		ВВРУ1-1011	ВВОДНО РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-1011-УХЛ4	шт	1	3 700 000,00	3 700 000
3		1517-2542	КОРПУСА ШИТОВ С МОНТАЖНО ПАНЕЛЬЮ ЛПЛАСТМАССОВЫЙЩРН-П-12	шт	4	57 304,00	229 216
4		1517-2543	КОРПУСА ШИТОВ С МОНТАЖНО ПАНЕЛЬЮ ЛПЛАСТМАССОВЫЙЩРН-П-4	шт	3	30 522,00	91 566
5		C1222-ЩАО	ЩИТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ (ЩАО S/AХ4)	шт	1	750 000,00	750 000
6		ШКАФЫ-НАСОС	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ НАСОСАМИ	шт	1	4 710 348,50	4 710 349
7		ВА47-25А-3Ф	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 4П НА ВА47-100 25А С 3Ф	шт	3	95 391,00	286 173
			ИТОГО	СУМ			11 567 304
			ВСЕГО	СУМ			11 567 304
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			11 567 304
			ВСЕГО	СУМ			58 457 969
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			58 457 969

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ СЕЙТНИЯЗОВ О.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОО №1 В НУКУССКОГО РАЙОНА РК 2-этап

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 03
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И ЭЛЕКТРОСИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ					
1	Ц8-3-600-1	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,34
2	ЕХ-18	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ЕХ-518	КОМПЛ	1	
3	Ц8-3-572-4	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1200Х1000 ММ	ШТ	1	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,49	3,49
3.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,15	1,15
3.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,29	0,29
3.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
3.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,25	0,25
3.6	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,025	0,025
4	ВВРУ1-1011	ВВОДНО РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-1011-УХЛ4	ШТ	1	
5	Ц8-3-599-1	МОНТАЖ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА ДО 6 КГ	ШТ	7	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	19,39
5.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,28
6	1517-2542	КОРПУСА ЩИТОВ С МОНТАЖНО ПАНЕЛЬЮ /ПЛАСТМАССОВЫЙ/ЩРН-П-12	ШТ	4	
7	1517-2543	КОРПУСА ЩИТОВ С МОНТАЖНО ПАНЕЛЬЮ /ПЛАСТМАССОВЫЙ/ЩРН-П-4	ШТ	3	
8	Ц8-3-599-2	МОНТАЖ ЩИТКОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА ДО 15 КГ	ШТ	2	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,76	7,52
8.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08
9	С1222-ЩАО	ЩИТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ /ЩАО S/АХ4/	ШТ	1	
10	ШКАФЫ-НАСОС	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ НАСОСАМИ	ШТ	1	
11	Ц8-3-526-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 630	ШТ	3	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,59	13,77
11.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,007	0,021
11.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,86	5,58
12	ВА47-25А-3Ф	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 4П НА ВА47-100 25А С 3Ф	ШТ	3	
13	Ц8-1-81-1	АВАРИЙНОЙ КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	7	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,13	7,91
14	СКУ92-ВЗГ-У2	КНОПКА ПУСК-СТОП ДЛЯ ПОЖАРНОГО КРАНА	ШТ	7	
15	Ц8-2-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	1,2	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	61,92
15.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47	2,964
15.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,25	0,3

15.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	3
15.5	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	5,4
15.6	033639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	0,0084
15.7	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СтЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,0132
15.8	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	2,1
16	АКВВГ5Х25	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ АКВВГ 5Х2,5ММ2 НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,12	
17	Ц8-2-472-2	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100М	0,12	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,6	1,992
17.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,13	0,3756
17.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0264
17.4	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0037	0,00444
17.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,108
17.6	044564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,13	0,0156
18	Ц8-2-472-5	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,12	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,8	2,136
18.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	7,19	0,8628
18.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,55	0,066
18.4	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0024	0,00268
18.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0005	0,00060
18.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,8	0,216
18.7	058155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСтЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,092	0,01104
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
19	Ц8-3-593-6	МОНТАЖ ОДНОЛАМПОВЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЛИ НАСТЕННЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	1,74	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	153,642
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	44,544
19.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	2,3564
19.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0053244
20	LED-НКВ-24W	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24W	ШТ	104	
21	LED-НКВ-18W	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18W	ШТ	11	
22	СВГ15W	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED 15 W	ШТ	45	
23	СВГ18W	СВЕТИЛЬНИК ПИНЕЙНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ LED 18 W	ШТ	14	
24	Ц8-3-591-2	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,67	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	21,574
24.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0258
24.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0021105
25	С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ (ВС10-005В)	ШТ	67	
26	Ц8-3-591-6	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЙ ДВУХКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,13	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	4,264
26.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0052
26.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,004095
27	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ (ВС10-006В)	ШТ	13	
28	Ц8-3-591-9	МОНТАЖ РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,48	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	18,288
28.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0192
28.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001512
29	С1512-43	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 250В; 16А [РС16-003В]	ШТ	9	
30	С1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ [РС16-007В]	ШТ	46	

31	C1512-44	РОЗЕТКА РС 16-356, ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ И ЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ (РС16-044В)	ШТ	19	
32	C1512-25	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-198	1000ШТ	0,11	
33	2405-1240	КОРОБА=КУВ-1М	ШТ	154	
РАЗДЕЛ: КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ					
34	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	16	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	592
34.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,48
34.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	28,8
34.4	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	20,8
34.5	030854	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,18
34.6	046183	СКОБЫ	10ШТ	28	448
35	АПУНП3Х4	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ АПУНП 3Х4	1000М	0,8	
36	АПУНП2Х25	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ АПУНП 2Х2,5	1000М	0,8	
37	113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	М	300	
38	113-1705	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.40ММ	М	300	
39	Ц8-2-402-1	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ ²	100М	1,5	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,3	22,95
39.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	4,05
39.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,89	2,835
39.4	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,9	2,85
39.5	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,24
39.6	087117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИГКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,18 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,24
40	15092-80110	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х16ММ ² НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0КВ	1000М	0,05	
41	15092-80109	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х10ММ ² НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0КВ	1000М	0,04	
42	15092-80108	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х6ММ ² НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,04	
43	15092-80107	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 5Х4ММ ² НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В	1000М	0,02	
44	1530-9005	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.50ММ	М	80	
45	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.32ММ	М	40	
46	1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.25ММ	М	20	
47	Е33-4-17-2 ШНК.ДОП.6	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	КМ	0,05	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,93	8,7965
48	СИП4-435	КАБЕЛЬ СИП4 4Х35	1000М	0,05	

Составил: _____ БАБАНИЯЗОВ К.

Проверил: _____ СЕЙТНИЯЗОВ О.