



## РАСЧЕТ СМЕТЫ

ПО ОБЪЕКТУ

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В  
Г.НУКУСЕ

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;

г. Нукус - 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью

KARAKALPAK JAIXUN PROEKT

ОБЪЕКТ:

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В  
Г.НУКУСЕ

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «Karakalpak jaixun proekt»

Гл. инженер проекта:



Ж.Аметов

Ж.Тулегенов

г. Нукус - 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения расчета ориентировочной стоимости работ  
в рекомендуемых текущих ценах объекта:

### БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В Г.НУКУСЕ

Ориентировочная стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года № 261, ШНК 4. 01. 16-09. «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30 июля 2009 года № 83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года №39.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей с апреля 2021 года по март 2022 года по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за II-квартал 2022 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish.5.0

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, сформированному на основании мониторинга цен.

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

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

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

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика

**Примечание: Рассчитанная стоимость объекта является рекомендуемой.**

Стартовая стоимость объекта:

в рекомендуемых текущих ценах без НДС составляет: 92021,634 тыс. сум.

(девятьсот два миллиона двадцать одна тысяча шестьсот тридцать четыре сум)  
(сумма прописью)

в рекомендуемых текущих ценах с НДС составляет: 105824,879 тыс. сум.

(сто пять миллионов восемьсот двадцать четыре тысячи восемьсот семьдесят девять сум 00 тийин)  
(сумма прописью)

Общая стоимость объекта включая затраты заказчика составляет: 109735,636 тыс. сум

(сто девять миллионов семьсот тридцать пять тысяч шестьсот тридцать шесть сум 00 тийин)  
(сумма прописью)

Гип: \_\_\_\_\_ Тулегенов Ж.  
Составил: \_\_\_\_\_ Сейтимов Т..



**Определение ориентировочной стоимости  
в рекомендуемых текущих ценах:**

**БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В Г.НУКУСЕ**

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей с апреля 2021 года по март 2022 года Республике Каракалпакстан.

составила: 2791311,92 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2019 год –

164,17 час

Часовая ставка - Сч = 2791311,92 : 164,17 =

17002,57 сум/час

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб

= 460,96 чел/час

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 460,96 x 17002,57 : 1000 =

7837,50 тыс. сум

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

7837,50 x 12 : 100 =

940,50 тыс. сум

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное

страхование составила: 7837,50 + 940,50 = 8777,996 тыс. сум

№ п/п	Наименование работ	Затр. труда чел-час З/платы с отчислением /тыс.сум/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс.сум/	Строй-ные материалы, изделия и конструкции /тыс.сум/	Металло-конструкции /тыс.сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс.сум/	Оборудование /тыс.сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс.сум/	Итого прямых затрат /тыс.сум/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Благоустройство	460,960 8777,996	510,742	44638,108			22134,500		76 061,346
	<b>Итого</b>	<b>460,960 8777,996</b>	<b>510,742</b>	<b>44638,108</b>			<b>22134,500</b>		<b>76 061,346</b>
	<b>Заготовительно-складские расходы</b>								
	а) металлоконструкция 0,75%								
	б) стройматериалы 2%			892,762			265,614		1 158,376
	в) оборудование 1,2%								
	<b>Транспортные расходы</b>								
	а) стройматериалы 5%								
	б) кабел.провод 1,5 %			2231,905			442,690		2 674,595
	в) оборудование 2%								
	<b>Итого</b>	<b>460,960 8777,996</b>	<b>510,742</b>	<b>47762,776</b>			<b>22842,804</b>		<b>79 894,317</b>
	Прочие затраты 20,87%				57051,513	x	0,2087		11 906,651
	<b>Итого</b>								<b>91 800,968</b>
	Затраты на страхование строительства 0,32%			68958,164		x	0,0032		220,666
	<b>Итого без НДС</b>								<b>92 021,634</b>
	НДС 15%			92021,634		x	0,15		13 803,245
	<b>Итого с НДС</b>								<b>105 824,879</b>
	Прочие затраты заказчика								3 910,757
	<b>Всего стоимость в рекомендуемых текущих ценах составляет:</b>								<b>109 735,636</b>

ГИП:

Тулегенов Ж.

составил:

Сейтимов Т..



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТ 09-2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В Г.НУКУСЕ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2082.05.02.  
НА БЛАГОУСТРОЙСТВО**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>76 061 346 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	8 777 996 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	510 742 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	44 638 108 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	22 134 500 сум

ОСНОВАНИЕ:

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИН. ИЗМ.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	460,959508	19 042,88	8 777 996
			<b>ИТОГО</b>				<b>8 777 996</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,013475	72 437,00	976
2	000258	C207-149	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,02135	105 272,00	2 248
3	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,93736	950,00	1 840
4	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,159544	127 627,00	275 616
5	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,3	127 627,00	38 288
6	000969	C203-305	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,822	1 495,00	1 229
7	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	9,394291	11 102,00	104 295
8	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	18,18	4 656,00	84 646
9	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,009861	54 548,00	538
10	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,688306	1 077,00	741
11	002873		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	925,00	324
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>510 742</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		ПРОФ0,51	НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩ 0,51ММ	М2	76,56	75 000,00	5 742 000
2		113-25919-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60.40.4ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	40,56	61 643,00	2 500 240
3		113-25859-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60.60.4ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	39,2	107 499,00	4 213 961
4		113-25806-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 20.20.2ММ М СТ 15,20ГОСТ13663-68	М	114,64	12 667,00	1 452 145
5		113-25909-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40.20.3ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	215	33 600,00	7 224 000
6	004690	C140-4690	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х4	100КГ	0,018	850 000,00	15 300
7	009203	C140-9203	БРУСЧАТКА	М2	285,5	60 000,00	17 130 000
8	012100	C140-12100	СМЕСЬ СУХАЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	22,84	219 300,00	5 008 812
9	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,01085	4 200 000,00	45 570
10	030139	C1441-8-2	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	Т	0,001344	4 200 000,00	5 645
11	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	14 872 000,00	2 617
12	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	14 872 000,00	1 963

13	030323	C1610-1110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	18 958 000,00	2 275
14	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000381	15 400 000,00	5 867
15	030620		ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	46 000,00	4 600
16	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	598,56	250,00	149 640
17	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	M	20,88	800,00	16 704
18	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,014639	23 200 000,00	339 625
19	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,6259	10 200,00	16 584
20	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,005999	14 900 000,00	89 385
21	035318	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,01434	14 900 000,00	213 666
22	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	0,6834	576 212,00	393 783
23	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,22765	36 000,00	44 195
24	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,0322	77 000,00	2 479
25	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,0161	75 000,00	1 208
26	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,05215	64 000,00	3 338
27	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,31977	5 007,00	1 601
28	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	0,43617	25 000,00	10 904
			ИТОГО	СУМ			44 638 108
			ВСЕГО	СУМ			44 638 108
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		ЮРТА	ЮРТА (КАРАУЙ)	ШТ	1	15 750 000,00	15 750 000
2		6402-3	КОНДИЦИОНЕР AUX AS-H18A4 \JMR1DI INVERTER/	ШТ	1	6 384 500,00	6 384 500
			ИТОГО	СУМ			22 134 500
			ВСЕГО	СУМ			22 134 500
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			22 134 500
			ВСЕГО	СУМ			76 061 346

Составил:  СЕЙТИМОВ Т.

Проверил:  ТУЛЕГЕНОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТ 09-2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ МПЖ ЖАНА БАЗАР В Г.НУКУСЕ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2082.05.02.

## БЛАГОУСТРОЙСТВО

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: БРУСЧАТКА					
1	E11-1-25-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	2,855	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,8	270,654
1.2	009203	БРУСЧАТКА	М2	100	285,5
1.3	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,43	1,22765
2	C140-12100	СМЕСЬ СУХАЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	22,84	
РАЗДЕЛ: НАВЕС					
3	E1-2-58-1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0151	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	181	2,7331
4	E11-1-13-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0175	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	0,497
4.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,77	0,013475
4.3	000258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,22	0,02135
4.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,002625
4.5	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,62	0,01085
4.6	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,0322
4.7	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,0161
4.8	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,05215
5	E9-3-12-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ Д 80Х80ММ ТОЛЩ 4 ММ	Т	0,6423	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	4,232757
5.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,057807
5.3	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000257
6	113-25919-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60.40.4ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	40,56	
7	113-25859-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 80.80.4ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	39,2	
8	E6-1-1-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0067	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	598,26	4,008342
8.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,74	0,004958
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,08	0,007236
8.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,000201
8.5	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,6834
8.6	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65,1	0,43617
9	E41-1-8-7	БОКОВАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БИТУМА В 2 СЛОЯ	100М2	0,0672	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	3,83712
9.2	030139	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	Т	0,02	0,001344
РАЗДЕЛ: ОГРАЖДЕНИЯ С НАЦИОНАЛЬНЫМ УЗОРОМ					
10	Ц38-1-3-4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ С НАЦИОНАЛЬНЫМ УЗОРОМ	Т	0,4367	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	52,404
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,13101
10.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,5	0,21835
10.4	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37	0,598279
10.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	13,23201

10.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,4367
10.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,13542
10.8	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,010437
10.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,21835
11	113-25806-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 20.20.2ММ М СТ 15,20ГОСТ13663-68	М	114,64	
12	С140-4690	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х4	100КГ	0,018	
13	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,3535	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	25,11971
13.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,008696
<b>РАЗДЕЛ: МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФЕРМА ЗШТ</b>					
14	Ц38-1-3-4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТ. ФЕРМ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1633	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	19,596
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,04899
14.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,5	0,08165
14.4	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37	0,223721
14.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	4,94799
14.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,1633
14.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,42458
14.8	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,003903
14.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,08165
15	113-25909-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40.20.3ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	67,5	
16	Е9-6-24-12	МОНТАЖ МЕТ. ФЕРМ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1633	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,07	11,605731
16.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,019596
16.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	55,8	9,11214
16.4	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,029	0,004736
<b>РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ</b>					
17	Е9-3-15-1	УСТРОЙСТВО ПРОГОНОВ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,1318	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	2,081122
17.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,076444
17.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,088306
17.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,0659
17.5	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000343
17.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01977
18	113-25909-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40.20.3ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	54,5	
19	Е9-3-15-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,255	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	4,02645
19.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,03315
19.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,1479
19.4	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000663
20	113-25909-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 40.20.3ММ М СТ 15,20 ГОСТ13663-68	М	93	
21	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,2416	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	17,168096
21.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,005943
22	Е12-3-4-2	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,696	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,23	28,69608
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,67736
22.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,20184
22.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	860	598,56
22.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х60Х50 ММ)	М	30	20,88

23	ПРОФ0,51	НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ТОЛЩ. 0,51MM	M2	76,56	
РАЗДЕЛ: ЮРТА					
24	E14-1-3-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЮРТЫ 8 КАНАТОВ	АРКА	1	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,8	10,8
24.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,9	1,9
24.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00018	0,00018
25	ЮРТА	ЮРТА /КАРАУИ/	ШТ	1	
26	E20-6-18-1 ШНК.ДОП.6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ:С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИОНЕР	1	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,5	3,5
26.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,08
26.3	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	0,35
26.4	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,000176
26.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,000132
26.6	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00012
26.7	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
27	6402-3	КОНДИЦИОНЕР AUX AS-N18A4 \ JMR1DI /INVERTER/	ШТ	1	

Составил:  СЕЙТИМОВ Т.Проверил:  ТУЛЕГЕНОВ Ж.



"УТВЕРЖДАЮ"

Дефектный акт

Мы нижеподписавшихся члены комиссий

\_\_\_\_\_ произвели детальный осмотр территории МПЖ Жана базар в г.Нукусе. По результатам осмотра была выявлена что территории необходимо произвести благоустройство по нижеследующим вида работ;

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
<b>БРУСЧАТКА</b>			
1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	2,856
<b>НАВЕС</b>			
3	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0151
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,0175
5	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ Д 80X80ММ ТОЛЩ 4 ММ	T	0,6423
8	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0067
9	БОКОВАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БИТУМА В 2 СЛОЯ	100M2	0,0872
<b>ОГРАЖДЕНИЯ С НАЦИОНАЛЬНЫМ УЗОРОМ</b>			
10	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ С НАЦИОНАЛЬНЫМ УЗОРОМ	T	0,4367
13	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,3535
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФЕРМА ЗШТ</b>			
14	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТ. ФЕРМ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	T	0,1633
16	МОНТАЖ МЕТ. ФЕРМ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	T	0,1633
<b>КРОВЛЯ</b>			
17	УСТРОЙСТВО ПРОГОНОВ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	T	0,1318
19	УСТРОЙСТВО ОБРЕЩЕТКИ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ	T	0,255
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,2416
22	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 M2	0,696
<b>ЮРТА</b>			
24	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЮРТЫ В КАНАТОВ	АРКА	1
26	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ.С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИОНЕР	1

Представитель  
ООО "Каруаздак жайхун проект"



Т.Сейтимов



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: ekspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 05-12-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 79964**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri "Ja'na bazar" MFY xududida obodonlashtirish ishlari" ob'ektining boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan.»

**Buyurtmachi** - Nukus shahar Xalq ta'lim bo'limi

**Bosh loyihachi** - "QARAQALPAQ JAYXUN PROEKT" MChJ.

**Litsenziya** AL-000712-son, 08.05.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 76624

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yil 1-dekardagi №51 sonli buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri "Ja'na bazar" MFY xududida obodonlashtirish ishlari" ob'ektining 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 xarajatlarisiz 105 824,879 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ish qiymati belgilandi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz):	69 178,830 ming so'm.
Asbob-uskunalar:	22 842,804 ming so'm.
QQS:	13 803,245 ming so'm.
Bunnan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	3 910,757 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 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-uskunolari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri "Ja'ha bazar" MFY xududida obodonlashtirish ishlari" ob'ektining boshlang'ich qiymat 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