

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ
РИШТОН ТУМАНИ
«ОЛТИАРИК ДИЗАЙН»
ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
FARG'ONA VILOYATI
RISHTON TUMANI
«OLTIARIQ DIZAYN»
XUSUSIY KORXONASI

150100. Фаргона вилоят Фаргона шахар Мустакиллик кўчаси 83 уй, телефон-факс: (0-373) 226-01-50.
Х/р – 2020800040473335001, МФО- 01003, АТБ «Хамкорбанк» Куvasoy филиали, ИНН. – 300 935 362

**КУКОН ШАХАР РАИС КУЧАСИ 49-УЙДА ЖОЙЛАШГАН
12-МЕХРИБОНЛИК УЙИ (КУЗИ ОЖИЗЛАР МАКТАБИ)
ХУДУДИДА «ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ
КОИДАЛАРИ» МАЙДОНЧАСИНИ КУРИШ.**

**КНИГА
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ**

Директор Ч/П «Олтиарик дизайн»:

Эркабоев Д.



Фергана 2022 год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
**ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА В ДОГОВОРНЫХ
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Стоймость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:
номенклатуре и количеству оборудования;
нормативной трудоемкости;
затратам на эксплуатацию машин и механизмов;
номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций;
прочим затратам и расходам.

Стоймость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{zp} + C_{sm} + C_p + P_z + C_r) \times K_r,$$

где:

С₀ - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

С_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

С_{zp} - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

С_{sm} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

С_p - прочие затраты производственного характера

Р_z - прочие затраты и расходы подрядчика;

П_z - прочие затраты и расходы заказчика;

С_r - затраты на страхование строительства объектов;

К_r - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разработанного в составе документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

С_{m1}, С_{m2}, С_{m3}, С_{mn} - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{mn} = N \times \bar{C}_{sr},$$

где:

Н - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Ц_{sr} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Цены на строительные материалы (изделия, конструкции), определенные в соответствии с законодательными нормами, включают в себя оптовые цены заводов-изготовителей, затраты на тару, транспортные расходы, наценки снабженческо-сбытовых организаций.

Расчет транспортных расходов определен в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования по данным заказчика.

Затраты на заработную плату определены путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость одного человека-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$С_зп = Т \times С_ч \times К_{сс},$$

где:

Т - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документации в чел.-часах;

Сч - среднечасовая заработка рабочих, исчислена исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование = 1,12.

Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$С_ч = З_мс : Φ,$$

где:

Змс - среднегодовая заработка строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан, на 2019год = 166,45 часа.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам по формуле:

$$С_эм = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов определены по данным заказчика.

Прочие затраты производственного характера (Сп) определяются в соответствии с фактическими затратами подрядчика (ШНК4.01.16-04).

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

Прочие затраты и расходы заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-изыскательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технического надзора, других расходов, связанных со строительством объекта.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика.

Рассчитанная стоимость строительства объекта является рекомендуемой.

Главный инженер проекта

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: КУКОН ШАХАР РАИС КУЧАСИ 49-УЙДА ЖОЙЛАШГАН 12-МЕХРИБОНЛИК УЙИ (КУЗИ ОЖИЗЛАР МАКТАБИ) ХУДУДИДА =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНИ КУРИШ.

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Затраты на основную заработную плату рабочих-строителей с учётом социального страхования	11 247 766
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	3 554 999
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 5%	33 945 084
4	Затраты на металлоконструкцию с учетом складских и транспортных 3,75 %	4 374 761
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 1,5%	875 283
6	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 2%	197 422 934
7	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	0
	Количество рабочих часов в месяц на 2021г.-168,42 час (по данным Минтруда) Среднегодовая заработка рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области - 2 040 389,77 (Гостат Республики Узбекистан) Среднечасовая ставка оплаты труда (2 040 389,77:168,42 = 12114,89 сум/час) С учётом социального страхования 12% (12114,89 x 12% = 13568,68 сум/час)	168,42
	Затраты труда рабочих-строителей, чел/час	828,95
	Итого прямых затрат:	251 420 827
8	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями)	10 470 191
	Всего прямые затраты и прочие затраты подрядчика	261 891 018
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	0
10	Коэффициент риска (1 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,01:100) (1%)	0
	Прочие затраты и расходы заказчика	5 950 000
	Затраты на разработку проектно-сметной документации	5 260 000
	Затраты на авторский надзор	0
	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
	Затраты на содержание заказчика	0
	Затраты на содержание ГАСН	0
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	261 891 018
12	Стоимость НДС 15 %	39 283 653
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	301 174 671
14	Прочие затраты и расходы заказчика	5 950 000
15	Итоговая стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	307 124 671

Составил: _____



СВОДКА ЗАТРАТ

по объекту: КУКОН ШАХАР РАЙС КУЧАСИ 49-УЙДА ЖОЙЛАШГАН 12-МЕХРИБОНЛИК УЙИ (КУЗИ ОЖИЗЛАР МАКТАБИ) ХУДУДИДА =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНІ КУРИШ.

В ТЫС.СУМ

№	Наименование объектов и смет	Затраты труда (чел-час)	Зарплата с учётом социального страхования	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы и изделия, (с учетом складских и транспортных 5 %)	Затраты на металлоконструкцию (с учетом складских и транспортных 3,75 %)	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных 1,5%	Оборудование, (с учетом складских и транспортных 2 %)	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
"ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ" МАЙДОНЧАСИНИ КУРИШ										
01-01	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	828,95	11 247,766	3 554,999	33 945,084	4 374,761	875,283	197 422,934	0,000	251 420,827
	ИТОГО	828,95	11 247,766	3 554,999	33 945,084	4 374,761	875,283	197 422,934	0,000	251 420,827
	ВСЕГО:	828,95	11 247,766	3 554,999	33 945,084	4 374,761	875,283	197 422,934	0,000	251 420,827

Составил:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КУКОН ШАХАР РАИС КУЧАСИ 49-УЙДА ЖОЙЛАШГАН 12-МЕХРИБОНЛИК УЙИ (КУЗИ ОЖИЗЛАР МАКТАБИ) ХУДУДИДА =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНИ КУРИШ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНИ КУРИШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

251 420 826 сум

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

11 247 766 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

3 554 999 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

39 195 127 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

197 422 934 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 С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	828,950637	13 568,68	11 247 766
			ИТОГО				11 247 766
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,66768	137 284,00	91 662
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	11,13339	72 437,00	806 469
3	000257	C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,44616	79 848,00	35 625
4	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,312198	827,00	1 085
5	000464	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,262416	190,00	50
6	000621	C212-906	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	0,320628	65 631,00	21 043
7	000623	C212-907	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	0,93324	74 132,00	69 183
8	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	12,515	54 789,00	685 684
9	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	22,8206	67 559,00	1 541 737
10	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,076	3 718,00	4 001
11	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,036036	74 909,00	2 699
12	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,026289	1 016,00	27
13	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	36,738	1 282,00	47 098
14	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,32131	9 151,00	2 940
15	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,0874	12 745,00	1 114
16	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,046367	701,00	33
17	001607	C209-1400	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,40248	3 206,00	1 290
18	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	46,1373	701,00	32 342
19	001955	C212-2000	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-Ч	0,25872	99 787,00	25 817
20	002262	C206-246	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ-Ч	1,43208	93 581,00	134 015
21	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,295021	961,00	284
22	003021	C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	4,496	11 299,00	50 800
			ИТОГО	СУМ			3 554 999

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		ИКУСГАЗ	ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН	M2	56,2	139 130,00	7 819 106
2		ПЛТ1	ПЛИТКА ТАКТИЛЬНАЯ	ШТ	92	56 521,00	5 199 932
3	003757	C124-9250	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0297	9 652 176,00	286 670
4	009203	C140-9203	БРУСЧАТКА	M2	64	53 500,00	3 424 000
5	011350		СКОТЧ ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ	M	11,24	250,00	2 810
6	014352	C140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	M3	2,0251	60 000,00	121 506
7	030135	C111-9010	БИТУМ	T	0,002033	4 187 800,00	8 514
8	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,000044	16 000 000,00	704
9	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	T	0,0006	8 000 000,00	4 800
10	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001376	8 000 000,00	11 008
11	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,008375	22 000 000,00	184 250
12	031419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,000091	14 000 000,00	1 274
13	031524		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,000175	1 200 000,00	210
14	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,003886	10 000 000,00	38 860
15	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,131272	4 187 000,00	549 636
16	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,000573	4 064 124,00	2 329
17	032524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,000009	6 500 000,00	59
18	033816		ШВЕЛЛЕРЫ Н 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	T	0,000567	9 913 043,00	5 621
19	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,017984	1 200 000,00	21 581
20	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,20447	4 500,00	920
21	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,000117	12 086 957,00	1 414
22	035504		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,000029	1 200 000,00	35
23	035516		РОГОЖА	M2	2,025	3 200,00	6 480
24	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,000301	3 000 000,00	903
25	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,01386	3 000 000,00	41 580
26	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,025782	3 000 000,00	77 346
27	040166		КРАСКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ РАЗМЕТОЧНЫХ ЛИНИЙ	КГ	12,364	22 000,00	272 008
28	043113		ЩЕБЕНЬ	M3	0,001248	64 000,00	80
29	044297	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,005842	25 000,00	146
30	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	3,19056	310 654,00	991 160
31	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	3,0264	387 316,00	1 172 173
32	045043		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	4,7736	64 000,00	305 510
33	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,841	64 837,00	119 365
34	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,6569	64 837,00	107 428
35	045053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	18,41	64 837,00	1 193 649
36	045056		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	39,936	18 683,00	746 124
37	045059		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	17,87016	465 031,00	8 310 178
38	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,061341	4 500,00	276
39	045103		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	M3	2,754	427 688,00	1 177 853
40	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	3,159044	38 000,00	120 044
41	064904		РЕЗИНОВАЯ КРОШКА	T	0,100036	10 434,00	1 044
42	096384		КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,005462	12 000,00	66
			ИТОГО	СУМ			32 328 651
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		1 616 433
			ВСЕГО	СУМ			33 945 083

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

1		ТРУБ50	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТ. Д-50ММ	T	0,2921	11 652 174,00	3 403 600
2		ЛИСТ6	СТОИМОСТЬ ЛИСТ ТОЛ.6ММ	T	0,056	9 343 478,00	523 235

3		KРЕП	KРЕПЛЕНИЕ	T	0,0336	8 600 000,00	288 960
4	050756	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,000117	7 200 000,00	842
			ИТОГО	СУМ			4 216 637
			TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		126 499
			ZAGOTOVITEL'NO-SKLADECKIE RASXODY	СУМ	0,75		31 625
			ВСЕГО	СУМ			4 374 761
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1		1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000M	0,3	2 874 492,00	862 348
			ИТОГО	СУМ			862 348
			TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		12 935
			ВСЕГО	СУМ			875 283
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			39 195 127
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		СВТ1	TRANSPORTNYI SVETODIODNYI SVETOFOOR	ШТ	16	3 800 000,00	60 800 000
2		СВТ2	СВЕТОФОР СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХЛИНЗОВЫЙ ПЕШЕХОДНЫЙ	ШТ	32	3 200 000,00	102 400 000
3		ПЕШЕХОД1	ЗНАКИ ДОРОЖКА	ШТ	20	234 782,00	4 695 640
4		ПЕШЕХОД2	ЗНАКИ СЛЕПЫЕ ПЕШЕХОДЫ	ШТ	8	234 782,00	1 878 256
5		0708-389	СОЛНЕЧНЫЙ ПАНЕЛЬ	ШТ	2	950 000,00	1 900 000
6		1511-9002	АКУМУЛЯТОР	ШТ	2	849 000,00	1 698 000
7		0708-389-1	КОНТРОЛЛЕР	ШТ	2	450 000,00	900 000
8		ШИТ12	ЩИТ УПРАВЛЕНИЕ	ШТ	2	9 500 000,00	19 000 000
9		ШИТ02	ЩИТ 300Х250ММ	ШТ	2	140 000,00	280 000
			ИТОГО	СУМ			193 551 896
			TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		3 871 038
			ВСЕГО	СУМ			197 422 934
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			197 422 934
			ВСЕГО	СУМ			251 420 826
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			251 420 826

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КУКОН ШАХАР РАИС КУЧАСИ 49-УЙДА ЖОЙЛАШГАН 12-МЕХРИБОНЛИК УЙИ (КУЗИ ОЖИЗЛАР МАКТАБИ)
ХУДУДИДА =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНІ КУРИШ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: =ЙУЛ ХАРАКАТИ ХАВФСИЗЛИГИ КОИДАЛАРИ= МАЙДОНЧАСИНІ КУРИШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	E68-12-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ	100М3	0,312	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	243,35	75,9252
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	41,39	12,91368
1.3	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,14	0,66768
1.4	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	39,25	12,246
1.5	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	117,75	36,738
1.6	001507	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,29	0,40248
2	E1-1-14-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,35-0,45] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0312	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,76	0,647712
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	60,2	1,87824
2.3	000257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	14,3	0,44616
2.4	002262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ-Ч	45,9	1,43208
2.5	043113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,001248
3	E11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	31,2	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	74,88
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	17,16
3.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	2,808
3.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	14,352
3.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	29,016
3.6	045056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	39,936
4	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	15,6	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	39
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	8,58
4.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	1,404
4.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	7,176
4.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	14,508
4.6	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	1,716
4.7	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	1,56
4.8	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	1,404
4.9	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	15,6
5	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,071	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	10,934
6	E6-1-1-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,027	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	598,26	16,15302
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,7	0,5319
6.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00729
6.4	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	29,16	0,78732
6.5	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,86	0,02322
6.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,03	0,00081
6.7	035516	РОГОЖА	М2	75	2,025
6.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,7	0,0189

5.9	045103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	M3	102	2,754
5.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	65,1	1,7577
7	E12-2-2-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,269	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	8,0431
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,3766
7.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,269
7.4	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,538
7.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,04035
7.6	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,065636
8	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,269	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	5,5145
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,07801
8.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,538
8.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,04035
8.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,065636
9	E9-3-2-1	МОНТАЖ СТОЙКИ И БАЛКИ	Т	0,2921	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,47	3,058287
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,22	0,648462
9.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,026289
9.4	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,1	0,32131
9.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,01	0,295021
9.6	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00015	0,000044
9.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000010	0,000003
9.8	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000091
9.9	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000175
9.10	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000030	0,000009
9.11	033816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000567
9.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,20447
9.13	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000117
9.14	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000029
9.15	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000301
9.16	044297	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02	0,005842
9.17	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,061341
9.18	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0004	0,000117
9.19	056384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,0187	0,005462
10	ТРУБ50	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТ. Д-50ММ	Т	0,2921	
11	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,1193	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	25,747326
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,042948
12	ЛИСТ6	СТОИМОСТЬ ЛИСТ ТОЛ.6ММ	Т	0,056	
13	C124-9250	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0297	
14	КРЕП	КРЕПЛЕНИЕ	Т	0,0336	
15	E27-6-20-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000M2	0,0924	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,6	3,10464
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,83	1,555092
15.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,4	0,12936
15.4	000621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,47	0,320628
15.5	000623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	10,1	0,93324
15.6	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,39	0,036036
15.7	001955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-Ч	2,8	0,25872
15.8	030135	БИТУМ	Т	0,0108	0,000998
15.9	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0062	0,000573
15.10	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,15	0,01386
15.11	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,6	8,92584
16	E27-6-21-1 K=8	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-020-1 ЗА 8 РАЗ	1000M2	0,0924	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,066528
16.2	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,44	0,133056
16.3	030135	БИТУМ	Т	0,0112	0,001035
16.4	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,8	8,94432

17	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ	100М3	0,03128
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61
17.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78
17.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74
17.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018
17.6	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
17.7	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	102
17.8	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 25 ММ	М2	44,8
18	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100М2	0,335
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13
18.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02
18.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025
18.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116
19	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	2,81
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55
19.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09
19.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46
19.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93
19.6	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11
19.7	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1
19.8	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09
19.9	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1
20	E11-1-48-2 Б/ХДОП.1	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ИГРОВЫХ ПОЛЕЙ /БАСКЕТБОЛ, ВОЛЕЙБОЛ, ГАНДБОЛ, МИНИФУТБОЛ И Т.Д./	100М2	0,562
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88
20.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8
20.3	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	8
20.4	011350	СКОТЧ ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ	М	20
20.5	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,032
20.6	040166	КРАСКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ РАЗМЕТОЧНЫХ ЛИНИЙ	КГ	22
20.7	064904	РЕЗИНОВАЯ КРОШКА	Т	0,178
21	ИКУССТВА З	ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН	М2	56,2
22	E11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,92
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,77
22.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77
22.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94
22.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06
23	ПЛТ1	ПЛИТКА ТАКТИЛЬНАЯ	ШТ	92
24	E11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,64
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,77
24.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77
24.4	009203	БРУСЧАТКА	М2	100
24.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94
24.6	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06
25	Ц8-2-317-11	СВЕТОФОРЫ ТРЁХОЧКОВЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ	ШТ	16
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,45
25.	СВТ1	ТРАНСПОРТНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТОФОР	ШТ	16
27	Ц8-2-317-3	СВЕТОФОР СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХЛИНЗОВЫЙ ПЕШЕХОДНЫЙ	ШТ	32
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,45
28	СВТ2	СВЕТОФОР СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХЛИНЗОВЫЙ ПЕШЕХОДНЫЙ	ШТ	32
29	ПЕШЕХОД1	ЗНАКИ ДОРОЖКА	ШТ	20
30	ПЕШЕХОД2	ЗНАКИ СЛЕПЫЕ ПЕШЕХОДЫ	ШТ	8
31	Ц10-1-55-7	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ ДЕРЕВЯННОЙ ИЛИ ОШТУКАТУРЕННОЙ	100М	3
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,65
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,26

31.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т			4,29	4,29
31.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	7	0,000000	0,000000	
32	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000000	0,00		
33	0708-389	СОЛНЕЧНЫЙ ПАНЕЛЬ	45	0,00		
34	1511-9002	АКУМУЛЯТОР	45	0,00		
35	0708-389-1	КОНТРОЛЛЕР	45	0,00		
36	ШИТ12	ЩИТ УПРАВЛЕНИЕ	45	0,00		
37	ШИТ02	ЩИТ 300Х250ММ	45	0,00		



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 25-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 78067

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati, Qo'qon shahar Rais ko'chasi 49-uyda joylashgan 12-Mexribonlik uyi (ko'zi ojizlar maktabi) xududida "yo'l harakati xafsizligi qoidalari" maydonchasini qurish.»

Buyurtmachi - "Oltiariq Design" XK

Bosh loyihachi - "Oltiariq Design" XK

Litsenziya 23.06.2020yil AL-000959-sonli

Moliyalashtirish manbai - o'z mablag'lari hissobidan.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 75171

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati IIB JXX YXXB MEMBning 03.11.2022-yil kungi 42-sonli majlis bayoni.

1.2. Farg'ona viloyati IIB JXX YXXB MEMB boshlig'i mayor A.O'rınboyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materialiar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati, Qo'qon shahar Rais ko'chasi 49-uyda joylashgan 12-Mexribonlik uyi (ko'zi ojizlar maktabi) xududida "yo'l harakati xafsizligi qoidalari" maydonchasini qurish. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati IIB JXX YXXB MEMB boshlig'i mayor A.O'rınboyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha

topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishiar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 307 124,671 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 261 891,018 ming so'm
QQS 15%	- 39 283,653 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 301 174,671 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 5 950,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 307 124,671 ming so'm

6.4. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi.

6.5. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-soni qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Qo'qon shahar Rais ko'chasi 49-uyda joylashgan 12-Mexribonlik uyi (ko'zi ojizlar maktabi) xududida "yo'l harakati xafsizligi qoidalari" maydonchasini qurish, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-soni qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riliqiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

SHARTNOMA № 16
(Лот 22110012201093)

«21» Dekabr 2022 yil

Farg'ona shaxar

Fargona viloyati IIB JXX YXXB MEMB raxbari A. Pudratchi bundan buyon bir tomondan «Buyurtmachi» deb yuritiladi, nizom asosida xarakat qiluvchi, ikkinchi tomondan MChJ “OLTIARIQ INNOVATSIYA” raxbari A. Valijonov Nizom asosida ish yurituvchi bundan buyon «Pudratchi» deb yuritiladi va quyidagilar haqida ushbu shartnoma tuzildi.

I. SHARTNOMA PREDMETI

1.1. « Pudratchi » o'ziga tegishli bo'lган mol-mulkni sotish, « Buyurtmachi » esa qabul qilib olingan maxsulot yoki tovar (ko'rsatilgan xizmat) uchun to'lovlarni belgilangan tartibda amalga oshirish majburiyatini oladilar.

II. SHARTNOMA NARXI

2.1.

Nº	Tovar nomi	O'Ichov birligi	Tovar soni	Birlik uchun boshlangich narx	Birligi uchuy kelishilgan narx QQS bilan	Pozisiya uchun kelishilgan summa QQS bilan
1	Кукон шахар Раис кучаси 49 уйда жойлашган 12- меҳрибонлик уйи (кузи ожизлар мактаби) худудида «Йул харакати хавфсизлиги коидалари» майдончasi куриш	dona	1	301 174 671	297 900 000	297 900 000
Jami						297 900 000

Shartnomaning umumiy summasi: **297 900 000** (ikki yuzi to'qson yetti million to'qqiz yuz ming) **sum**, QQS bilan

III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI.

3.1. « Buyurtmachi » ko'rsatilgan xizmatning **30 %** (foiz) miqdorida pul mablag'ini oldindan o'tkazish yo'li bilan to'lovnvi amalga oshiradi. Qolgan **70%** (foiz) qismini «Pudratchi» tomonidan ishlari to'liq bajarilib, hisob -fakturalarni taqdim qilingandan so'ng amalga oshiriladi.

3.2. Tovarlar « Pudratchi » ning transportida yetkazib berilganda transport xarajati o'zaro kelishilgan xolda qo'shimcha belgilanadi.

IV. TOVAR YETKAZIB BERISH MUDDATI.

4.1. « Pudratchi » mazkur shartnoma qonuniy kuchga kirgandan so'ng tovarni 30 kun muddat ichida « Buyurtmachi » ga bajarilgan ishlarni ko'rsatishi shart.

V. TOMONLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI.

5.1. « Pudratchi » ning xuquq va majburiyatları:

- Shartnomada ko'rsatilgan talablarga rioya qilgan xolda o'z vaqtida « Buyurtmachi »ga yetkazib BERISH ;
- Shartnomaning shartlari « Buyurtmachi » tomonidan buzilganda ko'rsatilayotgan Tovar(xizmat)ni to'xtatib qo'yish Huquqiga ega;
- Tegishli darajada tovar yetkazib berilgandan so'ng, sifatli bo'limgan tovarni ushbu shartnomaning 2-bandı talablarida ko'rsatib o'tilgan Shartnomaning umumiy so'mmasidan sifatli bo'limgan tovar baxosini qaytarib BERISH.Sifatsiz Tovar(xizmat) xaqida Pudratchiga xabarnoma olgandan so'ng tomonlar o'rtasida sifatsiz tovarlarni qaytarib BERISH bo'yicha o'zaro dalolatnoma tuziladi.
- « Pudratchi » yetkazib bergen maxsulot(xizmat)larini hisob-varaqlarda to'liq va aniq nomini, maxsulot navini, kategoriyasini va boshqa ko'rsatkichlarini ko'rsatishi shart. Shuningdek, hisob- varaqlarni belgilangan tartibda raqamlab, to'liq rekvizitlarini rasmiylashtirish lozim.

5.2. « Buyurtmachi » ning Huquq va majburiyatları:

- « Buyurtmachi » Shartnomada belgilangan talablarga rioya qilgan xolda to'lovlami amalga oshirish, tovarni dalolatnoma tuzib ushbu Shartnomada va qonun xujjalalarida belgilangan butlash tartibiga, soniga, sifatiga qarab o'z vaqtida maxsulotni qabul qilib olishi lozim.
- Tegishli darajada sifatli bo'limgan mol-mulk kelib tushganligi aniqlangandan so'ng, ushbu to'g'risida Tegishli dalolatnoma tuzilib bu xaqida 3 kun ichida « Pudratchini» ni ogoxlantirish kerak.
- To'liq rasmiylashtirilmagan xamda maxsulot(xizmat)ning sifati, navi va kategoriyalari ko'rsatilmagan hisob-varaqlar bo'yicha to'lovlari amalga oshirilishiga yo'l qo'yilmaydi.

VI. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

- 6.1. Ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlarni ijro etilmasligi yoki lozim darajada bajarilmaganligi uchun tomonlar O'zbekiston Respublikasi Qonunchiligidagi shuningdek ushbu Shartnomada nazarda tutilgan talablar asosida javobgardirlar.
- 6.2. « Pudratchi » tomonidan « Buyurtmachi »ga tovar(xizmat) va maxsulotlarni belgilangan muddatlarda yetkazib bermaganligi uchun kechiktirilgan xar bir kun uchun yetkazib berilmagan maxsulot qiymatining 0,5 % (foiz) miqdorida « Buyurtmachi » ga penya to'laydi, lekin penya Miqdori kechiktirilgan maxsulot(xizmat) qiymatining 50 % (foiz) dan oshmasligi kerak.
- 6.3. Shartnoma talablarida ko'rsatilgan belgilangan sifatlardagi xamda butlashdagi mol-mulk yetkazib berilmagan taqdirda, aybdor taraf ushbu maxsulot qiymatining 20 % (foiz) miqdorida jarima to'lashiga sabab bo'ladi.
- 6.4. « Buyurtmachi » tomonidan olingen tovar(xizmat) yoki maxsulot uchun to'lovlar o'z vaqtida amalga oshirilmagan taqdirda kechiktirilgan xar bir kun uchun kechiktirilgan so'mmaning 0,01 % (foiz) miqdorida « Pudratchiga penya to'laydi, bunda penyaning umumiy Miqdori kechiktirilgan so'mmaning 50 % (foiz) dan ortiq bo'lmasligi lozim.
- 6.5. Nazorat organlari tomonidan o'tkazilgan tekshirish davomida yetkazib berilgan tovar yoki maxsulotlar narxi yuqori deb topilgan taqdirda o'rtadagi farq yetkazib beruvchi tomonidan qoplanadi.

VII. FORS-MAJOR XOLATLARI

- 7.1. Xech bir taraf ikkinchi taraf oldida o'ziga bog'liq bo'lmas kuch mayjud bo'lgan taqdirda ushbu shartnomada ko'rsatilgan majburiyatları bo'yicha javobgar emas. Favqulotda tusdagi xolatlarga: suv toshqini, yong'in, yer qimirlashi va boshqa tabiiy ofatlar, shuningdek xarbiy xarakatlar, davlat organlarining aktlari yoki xarakatlari va taraflar nazorat qila olmaydigan boshqa xar qanday xolatlar tegishlidir.
- 7.2. Taraflar ushbu shartnomada ko'rsatilgan majburiyatlarni bajarmaslik sabablari to'g'risida albatta ikkinchi tarafni ogoxlantirishi shart.
- 7.3. Agar bartaraf qilib bo'lmaydigan kuch 1 oy davomida uzluksiz ravishda davom etsa, taraflar bir-birini yozma ravishda ogoxlantirib, shartnomaning ijrosini bekor qilish yoki qo'shimcha ijro muddatlarini belgilashlari mumkin.

VIII. SHARTNOMANI O'ZGARTIRISH VA BEKOR QILISH TARTIBI

- 8.1. Ushbu Shartnomani bajarish, o'zgartirish va uni bekor qilishda paydo bo'ladigan nizolar eng avvalo taraflarning kelishivi bilan xal qilinadi. O'zaro kelishilmagan taqdirda mavjud nizolar iqtisodiy sudlar orqali O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonunlari asosida xal qilinadi.
- 8.2. Shartnoma taraflarning o'zaro kelishuviga asosan yoki O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksiga xamda amaldagi qonun xujjalari normalariga binoan keltirilgan zararni to'lagan xolda muddatidan ilgari bekor qilish mumkin.

IX. SHARTNOMANI AMAL QILISH MUDDATI VA KUCHGA KIRISHI.

- 9.3. Ushbu shartnoma 2022 yil «21 » 12 2022 yil «31» dekabrgacha 2 nusxada tuzildi.
- 9.4. Shartnoma taraflar tomonidan imzolanib,g'aznachilik bo'limida belgilangan tartibda ro'yxatdan o'tkazilgandan so'ng qonuniy kuchga kiradi.

X. QO'SHIMCHA SHARTLAR

XI. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

« Buyurtmachi»

Fargona viloyati IIB JXX YXXB MEMB

Farg'ona shaxar, Университет кучаси

INN: 204704887, OKONX: 22100

O'zbekiston Respublikasi Moliya Vazirligi G'aznachilik

XR: 23402000300100001010 MFO: 00014,

INN: 201422919 Tel.: +998 91 661-48-38 SHXR:



Raxbar:

«Pudratchi»

“OLTIARIQ INNOVATSIYA” MCHJ

Олтиарик туман Шарқ мфй Водил кучаси

INN: 306 927 580

MFO: 00083 Hamkor Bank Andijon

X/R: 20208 090 40 5153553 001

Tel : 91 – 664 44 07



Raxbar:

Xuquqshunos: _____

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

FARG'ONA POLITEXNIKA
INSTITUTI ISHTIROKIDAGI
“OLTIARIQ INNOVATSIYA”
MCHJ



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО “OLTIARIQ INNOVATSIYA”
ПРИ УЧАСТИЕМ
ФЕРГАНСКОМ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ
ИНСТИТУТЕ

«21» декабр 2022 йил

№ 19

**Фаргона вилояти ИИБ ЖХХ ЙХХБ МЭМБ
Рахбари А.Ахмедовга**

Кукон шахар Раис кучаси 49 уйда жойлашган 12- меҳрибонлик уйи (кузи ожизлар мактаби) худудида «йул харакати хавфсизлиги коидалари» майдончаси лот №22110012201093 асосан қурилиш ишлари амалга оширилмоқда.

Oltiariq Innovatsiya MЧЖ рахбари:



А.Валижонов