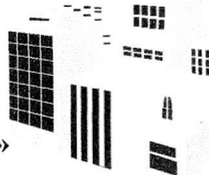


УЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ФАРГОНА VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
FARG'ONA VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI

«КУРИЛИШ ЛОЙИХА ЭКСПЕРТИЗА СИНОВ»
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

«QURILISH LOYIHA EKSPERTIZA SINOV»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: 716634 Oltiariq tumani, Qarqchug'ay qishlog'i, Sharq tongi ko'chasi H/R: 20208 00060 44272 50001
MFO 00544 ATIB "Ipoteka Bank" Fargona shaxar bo'limi, INN: 205 745 947

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Курилиш
лойиха экспертиза синов»



Д.Мирзарахимов

24 января 2022 года.

Номер лицензии: №КЛЭ 000109
от 28.12.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №04-4/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ
ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ В МСГ Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ. С.ТЕМУР
№59 А, №61 А И ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ ШАКАР КИШЛОК
ПО УЛ. ТАРОНА Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик на экспертизу:	ООО «STARS GROUP PROJECT»
Источник финансирования	Бюджетные средства
Проектная организация:	ООО «STARS GROUP PROJECT»
Номер лицензии:	№АЛ-001094 от 23.10.2021 г. выданное Министерством Строительство Республики Узбекистан.
Главный инженер проекта:	О.А.Эшонов
Год разработки:	2022 год.

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА:

- 1.1 Письмо-заказ.
- 1.2. Действующая на территории Республики Узбекистан сметно-нормативная база.
- 1.3. Дефектный акт.

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ:

- 2.1. Книга 1. Сметная документация:
 - Структура прямых и прочих затрат.
 - Локальные ресурсные ведомости и ведомости потребных ресурсов.
 - Дефектный акт.

3. СМЕТНАЯ ЧАСТЬ.

Расчетная стоимость объекта «**Капитальный ремонт детской площадки в МСГ ш. Рашидов между домами по ул. С.Темур №59 А, №61 А и детская площадка в МСГ Шакаркишлок по ул. Тарона г. Фергане Ферганской области**» определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11 июня 2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», постановлением Кабинетом Министров от 12 мая 2004 года №226 «О внесении изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-09. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

Прямые затраты подрядчика	172275,3тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	17637,5тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	5598,9тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	7%
Коэффициент риска	0%

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. В прочих затратах подрядчика удельный вес «Прочих затрат» определен в размере 19,39 %, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц.страха.
- 4.3. Исключены заготовительно-складские расходы.
- 4.4. По статье «затраты на эксплуатацию машин и механизмов»исключены затраты на автомобили бортовые.
- 4.5. Заявленные затраты на строительные материалы, изделия и конструкции уточнены согласно «Каталога текущих цен на строительные материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3-й квартал 2021 года, согласно прайс-листов торговых и производственных предприятий:
 - брусчатка принять по цене 45,0 тысяч сум за 1 м²,
 - краски масляные принять по цене 24500,0 тысяч сум за 1 тн,
 - смесь асфальтобетонная принять по цене 453,0 тысяч сум за 1тн.
- 4.6. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **223998,7**тысяч сумм снизилась на **7166,4** тысяч сумм и определена в сумме **216832,3**тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика **5428,4** тысяч сумм

ВЫВОДЫ:

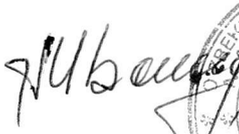
ООО «Курилишлойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный рабочий проект: «Капитальный ремонт детской площадки в МСГ ш. Рашидов между домами по ул. С.Темур №59 А, №61 А и детская площадка в МСГ Шакаркишлок по ул. Тарона г. Фергане Ферганской области» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

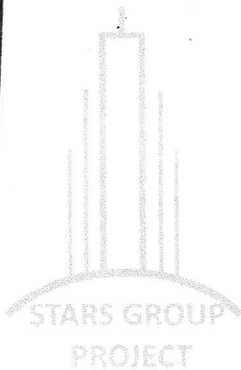
Наименование статей затрат	Заявленная стоимость	Рекомендуемая стоимость
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов	78158,3	73929,8
Эксплуатация машины и механизмы	375,5	300,6
Кабельная продукция	0	0
Оборудования	81313,6	80368,2
Затраты на основную зарплату с учетом соц.страха	12427,9	12427,9
Итого прямых затрат	172275,3	167026,5
Прочие затраты подрядчика	17637,5	16803,0
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска	0	0
Всего стоимость строительства без НДС	189912,8	183829,5
Всего стоимость строительства с НДС	218399,8	211403,9
Прочие затраты заказчика	5598,9	5428,4
Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	223998,7	216832,3

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:


Б. Мирзарахимов





" STARS-GROUP-PROJECT "

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

р/с 20208000705236714001 в ЧАКБ «DAVRBANK» МирзоУлугбекский филиал МФО 01072 ИНН 307 452 500
Лицензия на проектно-сметные работы АЛ-001094 от 23.10.2021 г.

Манзил: Филиал бош офиси Фаргона шаҳар Г.Фармонова кучаси 13 уй, мужал (Фаргона шаҳар «Узагросурта»)
Тел +99899 484 29 58,

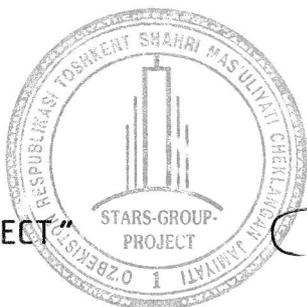
Рабочий проект

по объекту КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ В МСГ
Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ. С.ТЕМУР №59 А, №61 А И
ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ ШАКАР КИШЛОК
ПО УЛ. ТАРОНА Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

Книга №

Пояснительная записка
Структура прямых и прочих затрат
Локальные ресурсные ведомости
Ведомости потребных ресурсов
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Директор ООО
" STARS-GROUP-PROJECT "



О.А.Эшонов

Фергана 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ В МСГ Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ. С.ТЕМУР №59 А, №61 А В И ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ ШАКАР КИШЛОК ПО УЛ. ТАРОНА Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03. Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

На основании ШНК 4.02.70-05, приложения-2: "коэффициенты к нормам затрат труда рабочих строителей, затратам труда машинистов, времени использования строительных машин, для учёта влияния условий производства работ предусмотренных проектами" пункт 1. применён коэффициент 1,2

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц,) определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 168,83 часов в месяц на 2020 год. Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере 12%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону

цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

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

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными подрядчика или заказчика в 15,39 % от суммы прямых затрат.

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

VI. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования.

Транспортные расходы определены по данным заказчика

Кабельно-проводниковой продукции в размере - до 1,5 %

Импортовых материалов в размере - до 2,0 %

Остальных строительных материалов, изделий и конструкций в размере - 5,0 %

Оборудования в размере - до 2,0 %

Заготовительно-складские расходы:

На строительные материалы, изделия и конструкции в размере - до 2,0 %

Металлоконструкции в размере - до 0,75 %

Оборудования в размере - до 1,2 %

VII. Коэффициент риска принят $Kp = 1 \%$

Всего рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС и затратами заказчика составляет 223 998 748 сум

Составил:



Структура прямых и прочих затрат

по объекту: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ В МСГ Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ.
С.ТЕМУР №59 А, №61 А В И ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ ШАКАР КИШЛОК ПО УЛ. ТАРОНА
Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	375 489
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 7 %	78 158 304
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	0
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	0
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -3,2 %	81 313 654
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	11 096 376
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201 ___г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12114,89 сум/ч x 915,928735 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	1 331 565
8	Итого прямых затрат:	172 275 388
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	17 637 480
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	3 445 508
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	689 102
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	1 378 203
10.5	Затраты на содержание ГАЧН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	86 138
	Итого затрат с п.1 по п.8	189 912 868
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	189 912 868
14	НДС-15%	28 486 930
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	218 399 798
16	Итого прочие затраты заказчика	5 598 950
17	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	223 998 748

СОСТАВИЛ



СВОДКА ЗАТРАТ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ В МСГ Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ. С.ТЕМУР №59 А, №61 А В И ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ ШАКАР КИШЛОК ПО УЛ. ТАРОНА
Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование объекта	строит. маши-ны и механизмы	Строит. матер-иалы и изделия, (с учетом складских 2% и транспортных 5%)	Оборудование, сум (с учетом складских 1,2 % и транспортных 2%)	Кабельно проводниковая продукция (с учетом складских 2 % и транспортных 1,5 %)	затраты труда рабочих строителей, чел/ час	Основная з/пл, сум среднечасовая ставка оплаты труда 12114,89 сум/ч	Начисле ние соц страх 12%сум	Итого прямых затрат сум	Всего
	1		3	5	6	7	8		10	12
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ №1	374 770	76 736 803	49 532 698	-	896,31	10 858 736,22	1 303 048,35	138 806 055	138 806 055
2	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ №2	719	1 421 501	31 780 956		19,62	237 639,65	28 516,76	33 469 332	33 469 332
	ИТОГО:	375 489	78 158 304	81 313 654	-	916	11 096 376	1 331 565	172 275 388	172 275 388



Составил: _____

Проверил: _____

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1

ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА В МСГ Ш. РАШИДОВ МЕЖДУ ДОМАМИ ПО УЛ. С.ТЕМУР №59 А, №61 А В Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

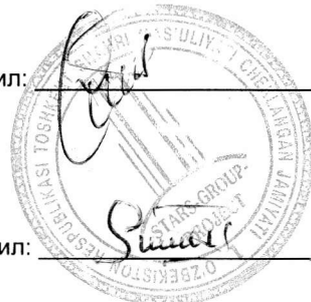
ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТЫНЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
		РАЗДЕЛ 1:ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
		РАЗДЕЛ 2:ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
1	E1-1-36-1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,999	
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,38	0,37962
1.2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,38	0,37962
		РАЗДЕЛ 3:ФУНДАМЕНТНЫЕ РАБОТЫ			
2	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,03762	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	5,79348
3	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0877	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	29,596996
3.2	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,064898
3.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,057005
3.4	09219	ВОДА	М3	0,283	0,0248191
3.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0015786
3.6	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,019294
3.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	8,9454
3.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	3,92896
		РАЗДЕЛ 4:ОГРАЖДЕНИЕ			
4	E9-3-12-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	Т	0,225	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,48275
4.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,02025
4.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,05175
4.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,504
4.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,0009
4.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,43875
4.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,00009
4.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,13275
5	ТРУБЫ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=40Х2,2ММ	М	110	
6	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,00985	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	2,125827
6.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0020685
6.3	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,00985
7	E9-4-6-2	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ	100М2	1,93	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,28	203,1904
7.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	4,6513
7.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,3474
7.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,965
7.5	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,36	6,4848
7.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,98	5,7514
7.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0034	0,006562

7.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,903	1,74279
8	C111-1586	СЕТКА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 2 ММ ПЛЕТЕНАЯ	М2	193	
9	C111-9417	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 30ММХ30ММХ3ММ	Т	0,52306	
10	C1415-7	ПЕТЛЯ ДЛЯ ВОРОТ И КАЛИТОК	ШТ	4	
11	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, СЕТОК	100М2	1,93	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	137,1458
11.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0579
11.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,047478
11.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	5,211
11.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,579
РАЗДЕЛ 5: ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЯ					
12	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ 50ММ	М3	45,55	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	113,875
12.2	09219	ВОДА	М3	0,15	6,8325
12.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	5,0105
12.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	4,555
12.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	4,0995
12.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	45,55
13	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ /50 ММ/	100М2	0,937	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	37,88291
13.2	09219	ВОДА	М3	3,5	3,2795
13.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,06	2,86722
14	E11-1-15-2 К=4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 4 РАЗА	100М2	0,937	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,76	4,46012
14.2	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	1,91148
15	E11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	100М2	0,844	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	99,592
15.2	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	84,4
15.3	09219	ВОДА	М3	3,85	3,2494
15.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	1,63736
15.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,58264
16	E27-2-10-2	УСТРОЙСТВО БОРДЮРОВ СБОРНЫХ	100М	1,23	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	85,854
16.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0492
16.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,0738
17	C140-42071	БОРДЮРЫ СБОРНЫЕ	ШТ	246	
18	E27-7-1-1	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	8,18	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	117,792
18.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,1636
18.3	03078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0,85	6,953
18.4	30135	БИТУМ	Т	0,06	0,4908
18.5	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	7,14	58,4052
19	E27-7-1-2 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1 ЗА 2 РАЗА	100М2	8,18	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,64	37,9552
19.2	03078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0,28	2,2904
19.3	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	2,42	19,7956
РАЗДЕЛ 6: ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПОРТ ПЛОЩАДКИ					
20	E1-2-58-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,02685	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	7,518
21	E6-1-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ	100М3	0,0225	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	12,04875

21.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,0126
21.3	09219	ВОДА	МЗ	0,441	0,0099225
21.4	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2,295
22	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,03188	
23	502-310	ПЕСОЧНИЦА ДЕТСКАЯ 1500X1500X300ММ	ШТ	1	
24	502-311	ГОРКА ДОМИК 4050X780X2870ММ	ШТ	1	
25	502-312	ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, ТУРНИК ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ: 3000ММ	ШТ	1	
26	502-313	РУКАХОД УДЛИНЕННЫЙ 3000X500X900ММ	ШТ	1	
27	502-314	КАЧАЛКА БАЛАНСИР С ДЕРЕВЯННЫМ СИДЕНИЯМИ 3000X360X600ММ	ШТ	1	
28	502-315	ДЕТСКАЯ КАРУСЕЛЬ С ДЕРЕВЯННЫМ СИДЕНИЯМИ Д=1850ММ	ШТ	1	
29	502-316	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ ОДНОМЕСТНЫЕ 1200X1100X2000ММ	ШТ	1	
30	502-317	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ ОДНОМЕСТНЫЕ С ЛЕСТНИЦЕЙ 2000X2500X2000ММ	ШТ	1	
31	502-318	МИНИВОРТА С БАСКЕТБОЛЬНОЙ СТОЙКОЙ 2400X1600X3800ММ, ЩИТ 800X800ММ	ШТ	2	
32	502-319	ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, ТУРНИКИ РУКАХОД, ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ: 7000ММХ2500ММ	ШТ	1	
33	502-320	ТУРНИКИ С БРУСЬЯМИ+ЛЕСТНИЦА	ШТ	1	
34	502-321	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ШПАГАТ+МАЯТНИК ДЛЯ ДВОИХ 860X1500X1400ММ	ШТ	1	
35	502-322	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ШАГАХОД ДЛЯ ОДНОГО 500X1200ММХ1500ММ	ШТ	1	
36	502-323	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ЛЫЖНИКИ 500X1300ММХ1500ММ	ШТ	1	
37	502-324	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ВЕЛО+ДИСК 750X2050ММХ1350ММ	ШТ	1	
38	502-325	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ БЕГАВАЯ ДОРОЖКА ДЛЯ ОДНОГО 700X1800X1500ММ	ШТ	1	
39	502-326	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДИСК+ БРУСЬ 750X180МХ1900ММ	ШТ	1	
40	502-327	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДИСК+ МАЯТНИК ДЛЯ ДВОИХ 800X1500X1400ММ	ШТ	1	

Составил:



Проверил:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

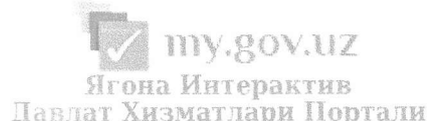
ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКИ В МСГ ШАКАР КИШЛОК ПО УЛ. ТАРОНА В Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(Дополнительная Смета)

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТИН АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1: ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ					
1	E1-2-58-2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0245	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	6,86
2	E6-1-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ	100МЗ	0,01985	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	10,629675
2.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,011116
2.3	09219	ВОДА	МЗ	0,441	0,00875385
2.4	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2,0247
3	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02755	
4	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,00985	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	2,125827
4.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0020685
4.3	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,00985
1	502-312	ШВЕДСКАЯ СТЕНКА 05, ТУРНИК ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ: 3000ММ	ШТ	1	
2	502-331	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС 17 КАЧЕЛИ, ГОРКА, ТУРНИК С ЛЕСТНИЦЕЙ, ВЫСОТОЙ ГОРКИ 1200ММ	КОМПЛ	1	
3	502-315	ДЕТСКАЯ КАРУСЕЛЬ С ДЕРЕВЯННЫМ СИДЕНИЯМИ Д=1850ММ	ШТ	1	
4	502-310	ПЕСОЧНИЦА ДЕТСКАЯ 1500Х1500Х300ММ	ШТ	1	
5	502-314	КАЧАЛКА БАЛАНСИР С ДЕРЕВЯННЫМ СИДЕНИЯМИ 3000Х360Х600ММ	ШТ	1	
6	502-332	РАДУГА РАЗ. 3150Х640Х1650ММ	ШТ	1	
7	502-319	ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, ТУРНИКИ РУКАХОД, ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ: 7000ММХ2500ММ	ШТ	1	
8	502-317	КАЧЕЛИ ДЕТСКИЕ ОДНОМЕСТНЫЕ С ЛЕСТНИЦЕЙ 2000Х2500Х2000ММ	ШТ	1	
9	502-322	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДЕТСКИЙ "ШАГОХОД" ТДС-201 РАЗ. 400Х400Х1000ММ	ШТ	1	
10	502-333	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДЕТСКИЙ "ОРБИТРЕК" ТДС-202 РАЗ. 500Х900Х1400ММ	ШТ	1	
11	502-323	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДЕТСКИЙ ЛЫЖНИКИ ТДС-204 500Х1300ММХ1500ММ	ШТ	1	
12	502-335	ТРЕНАЖЕР УЛИЧНЫЙ ДЕТСКИЙ "ШТАНГА ДЛЯ ОДНОГО" РАЗ. ТС-115 300Х1800Х2300ММ	ШТ	1	

Составил: _____

Проверил: _____



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 9963-4261-7423-3aa9-8a91-5109-7350
Хужжат яратилинган сана: 2021-10-23
Ариза рақами: 37270629

Хужжат берилган: ООО "STARS-GROUP-PROJECT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307452500

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"STARS-GROUP-PROJECT" mas`uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 23-10-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001094

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307452500

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Yunusobod tumani, 15-MAVZE, 70-UY, 35-XONADON

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ALIMUXAMEDOV ALIJON RASHOD O'G'LI

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Дикқат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари катъиян тақиқланган.

7950

