

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«TURON PROJECT-GROUP»**

Дог №
« » _____ 2022 г.

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ
ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО
ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК
"КУЧЛЮК" СГМ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор:

Инженер-сметчик:



Шарипов И.У.

Йўлдошев Ш.С

Ташкент – 2022

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ОБЪЕКТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	117,92	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4045,431525	тыс.сум/ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,5	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	1 795,332	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	11 363,042	тыс.сум
с учетом заготовительно-складских расходов 2%	2	%
кабельный продукции	38318	тыс.сум
Конструкции	0	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	445,00	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
транспортные затраты на конструкции	0	%
транспортные затраты на оборудование	0	%
транспортные затраты на кабельный продукции	2	%
Кредитная линия	0	тыс.сум
Коэффициент риска	0	коэфф.
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	22,82	%
Прочие затраты заказчика по главам	0	тыс.сум
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
YUNUSOBOD TUMANI
"FUNDAMENT STROY"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
ЮНУСАБАДСКОГО РАЙОНЕ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ФУНДАМЕНТ СТРОЙ"

г.Ташкент, Юнусабдский р-н, ул. Олой 1А Тел.: (91)157-60-05, (99)147-60-05 ИНН: 306590189
«Узсаноаткурилишбанк» АТБ ТШМФ Амалиёт булими Р/с: 2020 8000 1051 0322 3001 МФО: 00424

Лицензия №: ҚЛЭ-000077 от 23.06.2020г.



СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ №019/22 «СД»

Сметная документация на стадии разработки «рабочий проект» по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ» рассмотренный на предмет рекомендуемой сметной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства объекта: Маматов Шохбоз Нариманович

Источник финансирования: *собственная средства*

Генпроектировщик: Проектная группа - ООО «TURON PROJECT-GROUP»
-Лицензия № 511-Р/ПР от 22.08.2017 года кабинет министров Республики Узбекистан.

Генподрядчик: *Определяется тендером.*

Вид строительства: *общестроительство.*

1. Основание для проектирования:

- Дефектный акт утвержденный заказчиком
- Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу 3 квартал 2021года
- Прочие затраты подрядчика — 22,82 %.
- Зарботная плата — принять в размере — 27 050,05 сум/час без единого социального платежа,
- Прочие производственного характера согласно ШНК 4.09-06, прил. № 1 п. 32 - 0 %;
- Зимнее удорожание согласно ШНК 4.07-06, табл. № 3, VII. П. 1 (0,5x0,3) - 0 %;
- Перевозка материалов автотранспортом:
- Расстояние перевозки грунта и плодородной почвы составляет -3 км;
- Расстояние вывоза мусора составляет -10-15 км;
- Расстояние перевозки строительных материалов составляет —
- Транспортные расходы на материалы — 3 %;
- Транспортные расходы на оборудование - 2%;
- Затраты на страхование строительства объекта - 0 %;
- Прочие расходы и затраты заказчика -0%

Материалы представленные на экспертизу:

Письмо - заявка заказчика - на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации - В составе: Пояснительная записка, расчет сметной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость расхода материалов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

2. Основание для проведения экспертизы:

2.1. Письмо заявка на проведение экспертизы.

2.2. ШНК 1.03.06-09 «Правила проведения экспертизы предпроектной и градостроительной документации» - утвержденный приказом Государственного комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству от 03 июля 2009 года за № 76 - «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы органами для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер».

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документации проектов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

3.3. В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11. Об. 03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты по протоколу согласования цен.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах 22,82 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 117,92 чел/час.

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на единый социальный платеж составляет -3 189,796 тыс. сум.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах 79 619,028 тыс. сум с учетом НДС.

5. Результаты и замечания экспертного рассмотрения.

5.1. Затраты на приобретение и поставку по контракту импортного технологического оборудования и затраты связанные с этим, экспертизой не рассматривалось.

5.2. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения; -рабочие чертежи дополнены и скорректированы в соответствии со действующими строительными нормами и правилами; -обосновать цены на оборудование.

5.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость сметной документации в текущих ценах в сумме 79 619,028 тыс.сум с учетом НДС без затрат заказчика, снижена на 0 тыс.сум и составила в сумме 79 619,028 тыс.сум с учетом НДС без затрат заказчика.

5.2. По согласованию с заказчиком проект разработан только на сметную часть, так как проектом предусмотрены только работы по текущему ремонту.

5.3. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены с утвержденным дефектным актом. Выборочно проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов. Выборочно проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

5.4. В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности:

-Так как известна подрядная организация необходимо обосновать принятый размер прочих затрат, а также подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат» заказчика и подрядчика при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утверждённый приказом Гос. Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129,

ИТНК 4.01.16-04 п.5.10, ТТТНК 4.03.01-04, ТТТНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введённый в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

5.5. В процессе экспертизы по замечаниям и предложениям экспертизы в рабочий проект внесены изменения и исправления, в рабочем порядке.

6. ВЫВОДЫ:

6.1. Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине процента прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн. км).

6.2. Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счёт Государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».
Рабочий проект в виде сметной документации по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению с рекомендуемой сметной стоимостью в сумме 79 619,028 тыс.сум (семьдесят девять миллионов шестьсот девятнадцать тысяч двадцать восемь сум) с учетом НДС.

6.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утверждённым постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 03.07.2003 г. № 302, рекомендуемая сметная стоимость является ориентиром, окончательно определяется заказчиком и не может служить основанием для заключения договора подряда, а также окончательное решение о стоимости объекта принимается по согласованию между «Заказчиком» и «Подрядчиком» (Протоколно)

Срок действия настоящего заключения 1 года с момента выдачи.

Руководитель
экспертной группы:



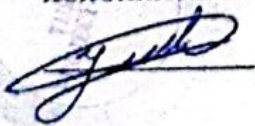
И.А.Абдиганшорова

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И
ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ
ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	453,900
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	51 015,554
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	3 189,796
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 795,332
5	И Т О Г О П Р Я М Ы Х ЗАТРАТ	56 454,582
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 22,82%	12 779,356
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Ш И Х Ц Е Н А Х Б Е З Н Д С	69 233,937
10	С НДС 15%	10 385,091
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Ш И Х Ц Е Н А Х С Н Д С 15%	79 619,028
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
13	И Т О Г О	79 619,028

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК



**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ
"КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК"
СГМ**

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
ЗАТРАТЫ ТРУДА					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	117,921600		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	50,140800		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	117,922		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	13,634400	60066,00	818963,87
2	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	26,040000	6475,00	168609,00
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,416200	126222,36	52533,75
4	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,955200	82114,08	571119,85
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,862000	4656,00	8669,47
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,631200	54548,00	143526,70
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,416200	76172,75	31703,10
8	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,230000	894,86	205,82
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			1795331,55
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	19834754,00	595,04
2	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,040000	15000,00	600,00
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5,320000	16500,00	87780,00
4	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	23,100000	19854,00	458627,40
5	КРАСКА	КГ	0,200000	37000,00	7400,00
6	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,000560	18860000,00	10561,60
7	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000055	5400000,00	298,08
8	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000202	1800000,00	3643,20
9	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ С42А	КГ	0,728000	14838,00	10802,06
10	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,092000	42000,00	3864,00
11	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,003220	15000000,00	48300,00
12	ВЕТОШЬ	КГ	0,046000	450,00	20,70
13	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,020000	45000,00	900,00
14	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,000000	50000,00	50000,00
15	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,182800	38000,00	6946,40
16	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124000	4000,00	496,00
17	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	3,128000	31950,00	99939,60
18	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,086000	38000,00	3268,00
1	УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК PR-STREET 160 PREMIUM	ШТ	14,000000	750000,00	10500000,00

1	2	3	4	5	6
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬНЫЙ ВА47-29-1С5-УХЛ3-КЭЛЗ	ШТ	1,000000	22000,00	22000,00
3	ШКАФ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 250X350X150	ШТ	1,000000	47000,00	47000,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			11363042,09
<i>КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ</i>					
2	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ КГ ЗХ4-0,66 (UZKABEL)	М	920,000000	41650,00	38318000,00
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	СЧЕТЧИКИ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ DDS-28- U5(100)A	ШТ	1,000000	445000,00	445000,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			445000,00

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК"
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. ОСВЕЩЕНИЕ					
1	Ц0803-596-08	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 1000	100ШТ	0,1400	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	444	62,16
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	192	26,88
1.3	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	186	26,04
1.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,3962
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	1,862
1.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,3962
1.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	5,32
1.8	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	23,1
1.9	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00056
1.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,728
1.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1428
1.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,07
2	СЦЕНА-1	УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК PR-STREET 160 PREMIUM	ШТ	14,0000	
3	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
3.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
3.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
3.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
3.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
3.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
3.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
3.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
3.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
3.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
4	СЦЕНА-2	ШКАФ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 250X350X150	ШТ	1,0000	
5	СЦЕНА-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬНЫЙ ВА47-29-1С5-УХЛ3-КЭАЗ	ШТ	1,0000	
6	Ц0803-600-01	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
6.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
6.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
6.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003

1	2	3	4	5	6
7	ЦЕНА-4	СЧЕТЧИКИ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ DDS-28-U5(100)A	ШТ		1,0000
8	E3304-009-06	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ СВЫШЕ 35 ММ ² С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ ПРИ 10 ОПОРАХ	КМ		0,9200
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,23	52,6516
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,24	23,2208
8.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	14,82	13,6344
8.4	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,56	6,9552
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,86	2,6312
8.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00006	0,000055
8.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00022	0,000202
8.8	41837	СМАЗКА ЭЭС	КТ	0,1	0,092
8.9	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0035	0,00322
8.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,05	0,046
8.11	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	3,4	3,128
9	ЦЕНА-5	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ КТ 3X4-0,66 (UZKABEL)	М		920,0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		117,9216
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		50,1408
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч		13,6344
4	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч		26,04
5	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч		0,4162
6	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		6,9552
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		1,862
8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		2,6312
9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч		0,4162
10	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,23
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т		0,00003
12	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,04
13	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ		5,32
14	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		23,1
15	31087	КРАСКА	КТ		0,2
16	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т		0,00056
17	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,000055
18	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т		0,000202
19	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э2А	КТ		0,728
20	41837	СМАЗКА ЭЭС	КТ		0,092
21	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00322
22	44059	ВЕТОШЬ	КТ		0,046
23	45527	БЫРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,02
24	64806	ПЕРЕЗЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		1
25	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,1828
26	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВУИЛОВАЯ	КТ		0,124
27	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ		3,128
28	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПАУНДЕ, МАРКИ ЛС-ЖЛ, ШИРИНОЙ 26-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ		0,086
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
29	ЦЕНА-1	УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК PR-STREET 160 PREMIUM	ШТ		14
30	ЦЕНА-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬНЫЙ ВА47 29-1С5-УХЛ К Э43	ШТ		1
31	ЦЕНА-2	ШКАФ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 250X350X150	ШТ		1
ОБОРУДОВАНИЕ					
32	ЦЕНА-4	СЧЕТЧИКИ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ DDS-28-U5(100)A	ШТ		1
33	ЦЕНА-5	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ КТ 3X4-0,66 (UZKABEL)	М		920

"УТВЕРЖДАЮ"

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И ОСВЕЩЕНИЕ
МАХАЛЛЕ "КУЧЛЮК" РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД
УРТА ЧИРЧИК "КУЧЛЮК" СГМ

наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

(наименование объекта)

№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 1000	100ШТ	0,14
2.	УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛНИК PR-STREET 160 PREMIUM	ШТ	14
3.	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1
4.	ШКАФ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 250X350X150	ШТ	1
5.	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬНЫЙ ВА47-29-1С5-УХЛЗ-КЭАЗ	ШТ	1
6.	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1
7.	СЧЕТЧИКИ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ DDS-28-У5(100)А	ШТ	1
8.	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ СВЫШЕ 35 ММ ² С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ ПРИ 10 ОПОРАХ	КМ	0,92
9.	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ КГ 3Х4-0,66 (UZKABEL)	М	920

ИСПОЛНИТЕЛЬ



№ 8517-035d-78b0-f744-9241-4265-9048
Хужжат яратилинган сана: 2019-09-11

Хужжат берилган: "TURON PROJECT-GROUP" MCHJ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306452454

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"TURON PROJECT-GROUP" MCHJ 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 хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи - Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета хужжатлари. фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 11-09-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000205

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306452454

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Mirobod tumani, BUYUK TURON KO`CHASI, 41-UY

Лицензия амал қилиш мuddати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳжасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низоми мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрчилигини текшириш учун ero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Директ Вазирлар Маҳжасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатдаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланади.

0523

