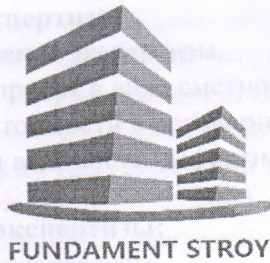


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
TOSHKENT SHAHAR  
YUNUSOBOD TUMANI  
"FUNDAMENT STROY"  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



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

г.Ташкент, Юнусабадский 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.



“УТВЕРЖДАЮ”  
директор ООО "ФУНДАМЕНТ СТРОЙ"  
И.А.Абдиганпоров

«30» ноябр 2022 года

### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ № 282 /22 «СД»

Сметная документация по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНЫЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН» рассмотренный на предмет рекомендуемой сметной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства объекта: ООО «TURON PROJECT GROUP»

Источник финансирования: *собственная средства*

Генпроектировщик: Проектная группа – ООО «TURON PROJECT GROUP»

-Лицензия № АЛ-002087 от 10.03.2022 года кабинет министров Республики Узбекистан

Генподрядчик: *Определяется заказчиком.*

Вид строительства: *общестроительство*

#### 1. Основание для проектирования:

- Дефектный акт утвержденный заказчиком
- Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу 2 квартал 2022года
- Прочие затраты подрядчика — 17,27% .
- Заработная плата — принять в размере — 33 060,126 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 на проектирование – 0 тыс.сум

## 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 пред проектной 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».

2.3. 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.

### 3. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту на: **«РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН»** 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 17,27 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 517,47 чел/час.

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на единый социальный платеж составляет – 17 021,624 тыс. сум.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **74 754,337 тыс. сум с учетом НДС.**

### 4. Результаты и замечания экспертного рассмотрения.

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

4.2. 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.

4.3. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость сметной документации в текущих ценах в сумме **74 754,337 тыс.сум с учетом НДС**, снижена на **0 тыс.сум** и составила в сумме **74 754,337 тыс.сум с учетом НДС.**

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

4.5. 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.

4.6. 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 утвержденный приказом Гос. Комархитектрора Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129,

ПТНК 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 введенный в действие приказом Госархитектрора Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

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

## 5. ВЫВОДЫ:

5.1. 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).

5.2. 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 МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН»** рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению с рекомендуемой сметной стоимостью в сумме **74 754,337 тыс.сум (семьдесят четыре миллиона семьсот пятьдесят четыре тысячи триста тридцать семь сум) с учетом НДС.**

5.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным 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.Абдигапоров



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# TURON PROJECT-GROUP

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ПИКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО

АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЙТСКИЙ РАЙОН

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

по замечаниям экспертизы

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ


Директор:

Шарипов И.У.

Инженер-экономист:

Садуллаев

ТАШКЕНТ - 2022

 TURON  
PROJECT  
GROUP

*Sharipov I. U.*

☎ +998 (95) 515 86 00

📍 +998 (97) 782 85 00

📍 Tashkent, Buyuk Turon, 41



🌐 #turonproject

➡ #turonproject

📱 #turonproject

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

Дог № 847640  
01-декабрь. 2022 г.

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО  
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО  
АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

*(после экспертизы)*

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ


РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор:

  
Шарипов И.У.

Инженер-сметчик:

  
Садуллаев У.Р.

Ташкент – 2022

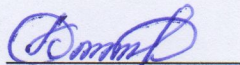
РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА  
№304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН

ШКОЛА №304

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ(ВН)

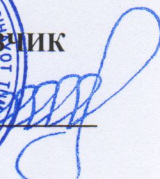
| №  | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ  | Цена<br>(тыс.сум) |
|----|--|-------------------|
| 1  | 2  | 3                 |
| 1  | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ  | 29 705,143        |
| 2  | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ   | 13 076,576        |
| 3  | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ                           | 17 021,624        |
| 4  | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 2,106             |
| 5  | И Т О Г О П Р Я М Ы Х ЗАТРАТ   | 59 805,449        |
| 6  | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27 %  | 5 198,323         |
| 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 Щ И Х Ц Е Н А Х БЕЗ НДС                      | 65 003,772        |
| 10 | С НДС 15%  | 9 750,566         |
| 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 Щ И Х Ц Е Н А Х С НДС 15%                    | 74 754,337        |

ИСПОЛНИТЕЛЬ





ЗАКАЗЧИК



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ОБЪЕКТ

|  |             |                   |
|--|-------------|-------------------|
| Нормативная трудоемкость объекта (Т)   | 517,47      | чел/час           |
| Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс) | 4804,257903 | тыс.сум/<br>месяц |
| Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)                                | 163,58      | час               |
| Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)   | 1,12        | коэфф.            |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)   | 2,11        | тыс.сум           |
| Затраты на строительные материалы, изделия (См)  | 1 355,25    | тыс.сум           |
| Оборудование, мебель, инвентар   | 29 122,69   | тыс.сум           |
| Кабельный продукция  | 11 481,34   | тыс.сум           |
| Инертные материалы безтранспорт расход   | 0,00        | тыс.сум           |
| Инертные материалы   | 0,00        | тыс.сум           |
| с учетом заготовительно-складских расходов 2%  | 0,00        | %                 |
| Транспортные затраты на материалы  | 3           | %                 |
| транспортные затраты на конструкции  | 2           | %                 |
| транспортные затраты на оборудование   | 2           | %                 |
| транспортные затраты на кабельный продукции  | 1,5         | %                 |
| Кредитная линия  | 0           | тыс.сум           |
| Коэффициент риска  | 1           | коэфф.            |
| Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)   | 17,27       | %                 |
| Прочие затраты заказчика по главам   | 0           | тыс.сум           |
| Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)  | 0           | %                 |
| Затраты на страхование строительства объектов  | 0           | %                 |

## 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 4.01.16-09.

Стоимость 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.

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_{пз} + C_p) \times K_p,$$

где:

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

$C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$  - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_p$  - прочие затраты производственного характера

$Пп$  - прочие затраты и расходы подрядчика;

$Пз$  - прочие затраты и расходы заказчика;

$C_p$  - затраты на страхование строительства объектов;

$K_p$  - 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 (Письмо от 31 января 2011 года N 352/11-05 Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству) и отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог для объектов «под ключ».

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, 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:

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

$$C_{mn} = N \times Ц_{ср},$$

где:

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

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

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

Расчет транспортных и заготовительно-складских расходов определен в проценте от стоимости материалов, конструкций и оборудования в соответствии с Письмом от 31 января 2011 года N 352/11-05 Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и

строительству.

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:

$$C_{зп} = T \times C_{ч} \times K_{сс},$$

где:

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

C<sub>ч</sub> - среднечасовая заработная плата рабочих, исчислена исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону согласно протокола сформированным заказчиком и подрядчиком;

K<sub>сс</sub> - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование = 1,12 для других плательщиков.

Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

Z<sub>мс</sub> - среднегодовая заработная плата 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 2018 год = 166,92 часа.

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

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц<sub>пр</sub> - 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 установленным порядком ШНК4.01.16-09 и письма от 31 января 2011 года N 352/11-05 Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству.

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.

Оформление выполнено в соответствии с Методическими рекомендациями по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах.



РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

на

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ (ВН), ШКОЛА №304

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

| № 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                   |
| 1      | Ц1004-067-23                           | <b>АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>21,0000</b>   |                     |
| 1.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 2,18             | 45,78               |
| 1.2    | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,01             | 0,21                |
| 2      | ЦЕНА                                   | <b>CAMERA IP DS-2CD1323GOE-IUF</b>  | <b>ШТ</b>         | <b>21,0000</b>   |                     |
| 3      | Ц1102-001-02                           | <b>ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 5</b>                                   | <b>ШТ</b>         | <b>1,0000</b>    |                     |
| 3.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 1,56             | 1,56                |
| 4      | ЦЕНА                                   | <b>NVR DS-7764NI-I4</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>1,0000</b>    |                     |
| 5      | Ц1102-001-01                           | <b>ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5</b>                                 | <b>ШТ</b>         | <b>9,0000</b>    |                     |
| 5.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 1,03             | 9,27                |
| 6      | ЦЕНА                                   | <b>HDD WD 6 TB PURPLE</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>4,0000</b>    |                     |
| 7      | ЦЕНА                                   | <b>РОЕ PFS3010-8ET-65</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>5,0000</b>    |                     |
| 8      | ЦЕНА                                   | <b>ТЕЛЕВИЗОР 43</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>1,0000</b>    |                     |
| 9      | Ц1102-001-01                           | <b>ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5</b>                                 | <b>ШТ</b>         | <b>1,0000</b>    |                     |
| 9.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 1,03             | 1,03                |
| 10     | ЦЕНА                                   | <b>HUB 8-PORT GIG</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>1,0000</b>    |                     |
| 11     | Ц1104-028-01                           | <b>ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ, ШТ., ДО 14</b>                          | <b>РАЗЪЕМ</b>     | <b>75,0000</b>   |                     |
| 11.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,22             | 16,5                |
| 12     | СЦЕНА                                  | <b>CONNECTOR</b>  | <b>ШТ</b>         | <b>75,0000</b>   |                     |
| 13     | Ц1006-037-05 ДОП. 4                    | <b>ШКАФ НАСТЕННЫЙ, РАЗМЕР ДО 640X840 ММ</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>2,0000</b>    |                     |
| 13.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 2,06             | 4,12                |
| 13.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,02             | 0,04                |
| 13.3   | 35104                                  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ  | Т                 | 0,00003          | 0,00006             |
| 13.4   | 58630                                  | ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ  | 10 ШТ             | 1,2              | 2,4                 |
| 14     | ЦЕНА                                   | <b>ЩИТ</b>  | <b>ШТ</b>         | <b>2,0000</b>    |                     |
| 15     | ЦЕНА                                   | <b>BORSAN 3-PORT</b>  | <b>ШТ</b>         | <b>2,0000</b>    |                     |
| 16     | ЦЕНА                                   | <b>DEPA</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>2,0000</b>    |                     |
| 17     | Ц1008-019-01                           | <b>ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ</b>                              | <b>ШТ</b>         | <b>39,0000</b>   |                     |
| 17.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,5              | 19,5                |
| 17.2   | 30654                                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т                 | 0,00005          | 0,00195             |
| 17.3   | 35101                                  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ   | Т                 | 0,00001          | 0,00039             |
| 18     | СЦЕНА                                  | <b>ГЕР. КОРОБКИ</b>   | <b>ШТ</b>         | <b>39,0000</b>   |                     |
| 19     | Ц0802-404-01                           | <b>ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2X6</b>  | <b>100М</b>       | <b>1,4000</b>    |                     |
| 19.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 18,3             | 25,62               |
| 19.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 3,32             | 4,648               |
| 19.3   | 45527                                  | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ             | 0,21             | 0,294               |
| 20     | СЦЕНА                                  | <b>КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75</b>  | <b>М</b>          | <b>140,0000</b>  |                     |
| 21     | Ц1001-053-01                           | <b>ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПИТАНИЯ НА ПРОВОДОДЕРЖАТЕЛЯХ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6</b> | <b>100М</b>       | <b>31,0000</b>   |                     |
| 21.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 12,3             | 381,3               |
| 21.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,49             | 15,19               |
| 22     | СЦЕНА                                  | <b>КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E</b>   | <b>М</b>          | <b>3100,0000</b> |                     |
| 23     | Ц0802-396-20                           | <b>КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ</b>  | <b>100 М</b>      | <b>0,8000</b>    |                     |
| 23.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 15,99            | 12,792              |
| 23.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,28             | 0,224               |



| 1  | 2     | 3  | 4      | 5       | 6       |
|--|-------|--|--------|---------|---------|
| 23.3   | 521   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                      | МАШ.-Ч | 1,66    | 1,328   |
| 23.4   | 35101 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ    | Т      | 0,001   | 0,0008  |
| 23.5   | 41014 | ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ                         | 10 ШТ  | 20      | 16      |
| 24   | СЦЕНА | КОРЬ 25X25                               | ШТ     | 40,0000 |         |
| 25   | ЦЕНА  | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH              | ШТ     | 1,0000  |         |
| <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b> |       |  |        |         |         |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                        |       |  |        |         |         |
| 1  | 1     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ         | ЧЕЛ.-Ч |         | 517,472 |
| 2  | 3     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                 | ЧЕЛ.-Ч |         | 20,312  |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>         |       |  |        |         |         |
| 3  | 521   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                      | МАШ.-Ч |         | 1,328   |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>                    |       |  |        |         |         |
| 4  | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3                     | Т      |         | 0,00195 |
| 5  | 35101 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ    | Т      |         | 0,00119 |
| 6  | 35104 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ   | Т      |         | 0,00006 |
| 7  | 41014 | ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ                         | 10 ШТ  |         | 16      |
| 8  | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ                      | 100ШТ  |         | 0,294   |
| 9  | 58630 | ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ | 10 ШТ  |         | 2,4     |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>    |       |  |        |         |         |
| 10   | СЦЕНА | CONNECTOR                                | ШТ     |         | 75      |
| 11   | СЦЕНА | КОРЬ 25X25                               | ШТ     |         | 40      |
| 12   | СЦЕНА | ГЕР. КОРОБКИ                             | ШТ     |         | 39      |
| <b>КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</b>     |       |  |        |         |         |
| 13   | СЦЕНА | КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75                      | М      |         | 140     |
| 14   | СЦЕНА | КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E                       | М      |         | 3100    |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>                            |       |  |        |         |         |
| 15   | ЦЕНА  | BORSAN 3-PORT                            | ШТ     |         | 2       |
| 16   | ЦЕНА  | CAMERA IP DS-2CD1323G0E-IUF              | ШТ     |         | 21      |
| 17   | ЦЕНА  | HUB 8-PORT GIG                           | ШТ     |         | 1       |
| 18   | ЦЕНА  | ТЕЛЕВИЗОР 43                             | ШТ     |         | 1       |
| 19   | ЦЕНА  | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH              | ШТ     |         | 1       |
| 20   | ЦЕНА  | ЩИТ                                      | ШТ     |         | 2       |
| 21   | ЦЕНА  | DEPA                                     | ШТ     |         | 2       |
| 22   | ЦЕНА  | POE PFS3010-8ET-65                       | ШТ     |         | 5       |
| 23   | ЦЕНА  | HDD WD 6 TB PURPLE                       | ШТ     |         | 4       |
| 24   | ЦЕНА  | NVR DS-7764NI-I4                         | ШТ     |         | 1       |



**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТИСКИЙ РАЙОН**

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная смета)

**ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ (ВН)  
ШКОЛА №304**

СУМ

| № п/п   | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей | Единица измерения | Количество единиц | Сметная стоимость |                   |
|---|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|   |   |                   |                   | на единицу        | общая             |
| 1   | 3   | 4                 | 5                 | 6                 | 7                 |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                                       |   |                   |                   |                   |                   |
| 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ                                    | ЧЕЛ.-Ч            | 517,472           |                   |                   |
| 2   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 20,312            |                   |                   |
|   | <b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                                       | <b>СУМ</b>        |                   |                   |                   |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>                        |   |                   |                   |                   |                   |
| 1   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч            | 1,328             | 1586              | 2106,21           |
|   | <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>                        | <b>СУМ</b>        |                   |                   | <b>2106,21</b>    |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>                   |   |                   |                   |                   |                   |
| 1   | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т                 | 0,00195           | 1300000           | 2535              |
| 2   | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ                               | Т                 | 0,00119           | 16840000          | 20039,6           |
| 3   | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ                              | Т                 | 0,00006           | 16840000          | 1010,4            |
| 4   | ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ  | 10 ШТ             | 16                | 5400              | 86400             |
| 5   | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ             | 0,294             | 35000             | 10290             |
| 6   | ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ                            | 10 ШТ             | 2,4               | 4500              | 10800             |
| 7   | CONNECTOR   | ШТ                | 75                | 536,23            | 40217,25          |
| 8   | ГЕР. КОРОБКИ  | ШТ                | 39                | 17159             | 669201            |
| 9   | КОРБ 25X25  | ШТ                | 40                | 12869             | 514760            |
|   | <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>                   | <b>СУМ</b>        |                   |                   | <b>1355253,25</b> |
| <b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>                                    |   |                   |                   |                   |                   |
| 1   | КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E  | М                 | 3100              | 3539              | 10970900          |
| 2   | КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75   | М                 | 140               | 3646              | 510440            |
|   | <b>ИТОГО</b>  | <b>СУМ</b>        |                   |                   | <b>11481340</b>   |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b> |   |                   |                   |                   |                   |
| 1   | BORSAN 3-PORT   | ШТ                | 2                 | 32173             | 64346             |
| 2   | CAMERA IP DS-2CD1323GOE-IUF   | ШТ                | 21                | 530000            | 11130000          |
| 3   | DEPA  | ШТ                | 2                 | 7507              | 15014             |
| 4   | HDD WD 6 TB PURPLE  | ШТ                | 4                 | 1823188           | 7292752           |
| 5   | HUB 8-PORT GIG  | ШТ                | 1                 | 246666            | 246666            |
| 6   | NVR DS-7764NI-I4  | ШТ                | 1                 | 4475362           | 4475362           |
| 7   | РОЕ PFS3010-8ET-65  | ШТ                | 5                 | 471884            | 2359420           |
| 8   | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH   | ШТ                | 1                 | 193043            | 193043            |
| 9   | ТЕЛЕВИЗОР 43  | ШТ                | 1                 | 3002898           | 3002898           |
| 10  | ЩИТ   | ШТ                | 2                 | 171594            | 343188            |
|   | <b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b> | <b>СУМ</b>        |                   |                   | <b>29122689</b>   |

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЮ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТИСКИЙ РАЙОН

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

на **ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ (ВН), ШКОЛА №304**  
(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                   |
| 1      | Ц1004-067-23                           | АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО  | ШТ                | 21,0000          |                     |
| 1.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 2,18             | 45,78               |
| 1.2    | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,01             | 0,21                |
| 2      | ЦЕНА                                   | CAMERA IP DS-2CD1323GOE-IUF  | ШТ                | 21,0000          |                     |
| 3      | Ц1102-001-02                           | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ  | ШТ                | 1,0000           |                     |
| 3.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 1,56             | 1,56                |
| 4      | ЦЕНА                                   | NVR DS-7764NI-I4   | ШТ                | 1,0000           |                     |
| 5      | Ц1102-001-01                           | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ  | ШТ                | 9,0000           |                     |
| 5.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 1,03             | 9,27                |
| 6      | ЦЕНА                                   | HDD WD 6 TB PURPLE   | ШТ                | 4,0000           |                     |
| 7      | ЦЕНА                                   | РОЕ PFS3010-8ET-65   | ШТ                | 5,0000           |                     |
| 8      | ЦЕНА                                   | ТЕЛЕВИЗОР 43   | ШТ                | 1,0000           |                     |
| 9      | Ц1102-001-01                           | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ  | ШТ                | 1,0000           |                     |
| 9.1    | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 1,03             | 1,03                |
| 10     | ЦЕНА                                   | HUB 8-PORT GIG   | ШТ                | 1,0000           |                     |
| 11     | Ц1104-028-01                           | ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ, ШТ., ДО 14          | РАЗЪЕМ            | 75,0000          |                     |
| 11.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,22             | 16,5                |
| 12     | СЦЕНА                                  | CONNECTOR  | ШТ                | 75,0000          |                     |
| 13     | Ц1006-037-05 ДОП. 4                    | ШКАФ НАСТЕННЫЙ, РАЗМЕР ДО 640X840 ММ   | ШТ                | 2,0000           |                     |
| 13.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 2,06             | 4,12                |
| 13.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,02             | 0,04                |
| 13.3   | 35104                                  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ   | Т                 | 0,00003          | 0,00006             |
| 13.4   | 58630                                  | ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ   | 10 ШТ             | 1,2              | 2,4                 |
| 14     | ЦЕНА                                   | ЩИТ  | ШТ                | 2,0000           |                     |
| 15     | ЦЕНА                                   | BORSAN 3-PORT  | ШТ                | 2,0000           |                     |
| 16     | ЦЕНА                                   | DEPA   | ШТ                | 2,0000           |                     |
| 17     | Ц1008-019-01                           | ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ              | ШТ                | 39,0000          |                     |
| 17.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,5              | 19,5                |
| 17.2   | 30654                                  | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3   | Т                 | 0,00005          | 0,00195             |
| 17.3   | 35101                                  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ  | Т                 | 0,00001          | 0,00039             |
| 18     | СЦЕНА                                  | ГЕР. КОРОБКИ   | ШТ                | 39,0000          |                     |
| 19     | Ц0802-404-01                           | ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2X6  | 100М              | 1,4000           |                     |
| 19.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 18,3             | 25,62               |
| 19.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 3,32             | 4,648               |
| 19.3   | 45527                                  | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ  | 100ШТ             | 0,21             | 0,294               |
| 20     | СЦЕНА                                  | КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75  | М                 | 140,0000         |                     |
| 21     | Ц1001-053-01                           | ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПИТАНИЯ НА ПРОВОДОДЕРЖАТЕЛЯХ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ | 100М              | 31,0000          |                     |
| 21.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 12,3             | 381,3               |
| 21.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,49             | 15,19               |
| 22     | СЦЕНА                                  | КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E   | М                 | 3100,0000        |                     |
| 23     | Ц0802-396-20                           | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ  | 100 М             | 0,8000           |                     |
| 23.1   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 15,99            | 12,792              |
| 23.2   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,28             | 0,224               |
| 23.3   | 521                                    | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ.-Ч            | 1,66             | 1,328               |
| 23.4   | 35101                                  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ  | Т                 | 0,001            | 0,0008              |
| 23.5   | 41014                                  | ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ   | 10 ШТ             | 20               | 16                  |
| 24     | СЦЕНА                                  | КОРБ 25X25   | ШТ                | 40,0000          |                     |

| 1  | 2     | 3  | 4      | 5      | 6       |
|--|-------|--|--------|--------|---------|
| 25   | ЦЕНА  | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH              | ШТ     | 1,0000 |         |
| <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b> |       |  |        |        |         |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                        |       |  |        |        |         |
| 1  | 1     | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ         | ЧЕЛ.-Ч |        | 517,472 |
| 2  | 3     | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ                 | ЧЕЛ.-Ч |        | 20,312  |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>         |       |  |        |        |         |
| 3  | 521   | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ                      | МАШ.-Ч |        | 1,328   |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>                    |       |  |        |        |         |
| 4  | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3                     | Т      |        | 0,00195 |
| 5  | 35101 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ    | Т      |        | 0,00119 |
| 6  | 35104 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 8X100 ММ   | Т      |        | 0,00006 |
| 7  | 41014 | ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ                         | 10 ШТ  |        | 16      |
| 8  | 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ                      | 100ШТ  |        | 0,294   |
| 9  | 58630 | ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ | 10 ШТ  |        | 2,4     |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>    |       |  |        |        |         |
| 10   | СЦЕНА | CONNECTOR                                | ШТ     |        | 75      |
| 11   | СЦЕНА | КОРБ 25X25                               | ШТ     |        | 40      |
| 12   | СЦЕНА | ГЕР. КОРОБКИ                             | ШТ     |        | 39      |
| <b>КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</b>     |       |  |        |        |         |
| 13   | СЦЕНА | КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75                      | М      |        | 140     |
| 14   | СЦЕНА | КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E                       | М      |        | 3100    |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>                            |       |  |        |        |         |
| 15   | ЦЕНА  | BORSAN 3-PORT                            | ШТ     |        | 2       |
| 16   | ЦЕНА  | CAMERA IP DS-2CD1323G0E-IUF              | ШТ     |        | 21      |
| 17   | ЦЕНА  | HUB 8-PORT GIG                           | ШТ     |        | 1       |
| 18   | ЦЕНА  | ТЕЛЕВИЗОР 43                             | ШТ     |        | 1       |
| 19   | ЦЕНА  | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH              | ШТ     |        | 1       |
| 20   | ЦЕНА  | ЩИТ                                      | ШТ     |        | 2       |
| 21   | ЦЕНА  | ДЕРА                                     | ШТ     |        | 2       |
| 22   | ЦЕНА  | РОЕ PFS3010-8ET-65                       | ШТ     |        | 5       |
| 23   | ЦЕНА  | HDD WD 6 TB PURPLE                       | ШТ     |        | 4       |
| 24   | ЦЕНА  | NVR DS-7764NI-I4                         | ШТ     |        | 1       |

"УТВЕРЖДАЮ"



*Алишер Турсун*  
*Хасанов*  
*Джуми*

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЮ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ:  
 Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТИСКИЙ РАЙОН**

(наименование стройки)

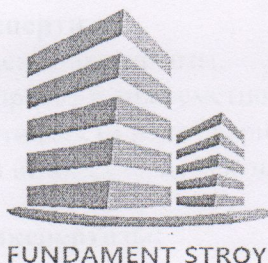
**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**  
 (локальная ресурсная смета)

**ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ (ВН), ШКОЛА №304**  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основы

| № п.п. | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество       |                     |
|--------|--|-------------------|------------------|---------------------|
|        |  |                   | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1      | 3  | 4                 | 5                | 6                   |
| 1      | АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ   | ШТ                |                  | 21,0000             |
| 2      | CAMERA IP DS-2CD1323GOE-IUF  | ШТ                |                  | 21,0000             |
| 3      | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 5                                   | ШТ                |                  | 1,0000              |
| 4      | NVR DS-7764NI-I4   | ШТ                |                  | 1,0000              |
| 5      | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5                                 | ШТ                |                  | 9,0000              |
| 6      | HDD WD 6 TB PURPLE   | ШТ                |                  | 4,0000              |
| 7      | РОЕ PFS3010-8ET-65   | ШТ                |                  | 5,0000              |
| 8      | ТЕЛЕВИЗОР 43   | ШТ                |                  | 1,0000              |
| 9      | ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5                                 | ШТ                |                  | 1,0000              |
| 10     | HUB 8-PORT GIG   | ШТ                |                  | 1,0000              |
| 11     | ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ, ШТ., ДО 14                          | РАЗЪЕМ            |                  | 75,0000             |
| 12     | CONNECTOR  | ШТ                |                  | 75,0000             |
| 13     | ШКАФ НАСТЕННЫЙ, РАЗМЕР ДО 640X840 ММ   | ШТ                |                  | 2,0000              |
| 14     | ЩИТ  | ШТ                |                  | 2,0000              |
| 15     | BORSAN 3-PORT  | ШТ                |                  | 2,0000              |
| 16     | DEPA   | ШТ                |                  | 39,0000             |
| 17     | ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ                              | ШТ                |                  | 39,0000             |
| 18     | ГЕР. КОРОБКИ   | ШТ                |                  | 39,0000             |
| 19     | ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2X6  | 100М              |                  | 1,4000              |
| 20     | КАБЕЛЬ ПУГНП 2X0,75  | М                 |                  | 140,0000            |
| 21     | ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПИТАНИЯ НА ПРОВОДОДЕРЖАТЕЛЯХ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2 6 | 100М              |                  | 31,0000             |
| 22     | КАБЕЛЬ FTP CAT 5-E   | М                 |                  | 3100,0000           |
| 23     | КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ  | 100 М             |                  | 0,8000              |
| 24     | КОРБ 25X25   | ШТ                |                  | 40,0000             |
| 25     | БЕЗПРОВОДНАЯ МЫШКА LOGITECH  | ШТ                |                  | 1,0000              |

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



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

г.Ташкент, Юнусабадский 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.



“УТВЕРЖДАЮ”  
директор ООО "ФУНДАМЕНТ СТРОЙ"  
И.А.Абдигалпов

«30» ноябрь 2022 года

### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ № 282/122 «СД»

Сметная документация по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНЫЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН» рассмотренный на предмет рекомендуемой сметной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства объекта: ООО «TURON PROJECT GROUP»

Источник финансирования: *собственные средства*

Генпроектировщик: Проектная группа – ООО «TURON PROJECT GROUP»  
-Лицензия № АЛ-002087 от 10.03.2022 года кабинет министров Республики Узбекистан

Генподрядчик: *Определяется заказчиком.*

Вид строительства: *общестроительство*

#### 1. Основание для проектирования:

- Дефектный акт утвержденный заказчиком
- Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу 2 квартал 2022года
- Прочие затраты подрядчика — 17,27% .
- Заработная плата — принять в размере — 33 060,126 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 на проектирование - 0 тыс.сум

## 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 пред проектной 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».

2.3. 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.

## 3. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту на: «РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН» 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 17,27 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 517,47 чел/час.

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на единый социальный платеж составляет – 17 021,624 тыс. сум.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах 74 754,337 тыс. сум с учетом НДС.

## 4. Результаты и замечания экспертного рассмотрения.

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

4.2. 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.

4.3. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость сметной документации в текущих ценах в сумме 74 754,337 тыс. сум с учетом НДС, снижена на 0 тыс. сум и составила в сумме 74 754,337 тыс. сум с учетом НДС.

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

4.5. 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.

4.6. 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 утвержденный приказом Гос. Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129,

ИТНК 4.01.16-04 п.5.10, ТТГНК 4.03.01-04, ТТГНК 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 введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

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

## 5. ВЫВОДЫ:

5.1. 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).

5.2. 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 МОНТАЖНОЙ РАБОТЫ ПО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ В ШКОЛА №304 РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯНГИХАЁТСКИЙ РАЙОН» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению с рекомендуемой сметной стоимостью в сумме 74 754,337 тыс.сум (семьдесят четыре миллиона семьсот пятьдесят четыре тысячи триста тридцать семь сум) с учетом НДС.

5.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным 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.Абдигаппоров



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

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

## Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

**"TURON PROJECT-GROUP" МСНҲ** 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 муддати чекланмаган.

**ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ**

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [ero.gov.uz](http://ero.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 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 тақиқланган.

0523

