

ДОГОВОР №24/06

г.Ташкент

24.06.2022 г.

РайОНО Мирзо Улугбекского района, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице **Икромов Ш.А.** действующего на основании, устава, с одной стороны, и **ООО "SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP"**, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора **Джумаев А.Б.**, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1 «Заказчик» поручает а «Исполнитель» принимает на себя обязательство по выполнению работ: **Текущий ремонт системы отопления Школа №207 М.Улугбекского района.**
- 1.2 Содержание и объем работ по этапом (при необходимости) определяется техническим заданием или календарным планом.
- 1.3 Срок выполнения работы: Начало 24.06.2022 г.
- 1.4 Окончание: 24.09.2022 г.
- 1.5 «Исполнительно» предоставляется право досрочной сдачи работ.
- 1.6 «Исполнитель» при выполненной работ обязуется соблюдать требование ОТ,ТБ,ПБ и берет на себя полную ответственности за нарушение этих Правил при производстве работ.

2.Порядок расчетов.

- 2.1 Расчеты за произведенные работы по договору осуществляются на основании протокола соглашения о договорной цене или на основе согласованной Сторонами сметы или на основании счет –фактуры.
- 2.2 Сумма настоящего договора составляет с НДС: 650 000 000.00 (Шестьсот пятьдесят миллионов) сум в т.ч: НДС 84 782 608,69 сум
- 2.3 С момента заключения Договора «Заказчик» обязуется произвести предоплату на расчетный счет «Исполнителя» в размере 30% от суммы договора после регистрации Казначейства Министерство Финансов РУз в течение 10 банковских дней.
- 2.4 Остальные 70% оплата за выполнение работы производится в течение 10 банковских дней по факту, согласно акта выполненных работ или счет- фактуры, предоставленной «Исполнителем».

3.Порядок приёма сдачи работ.

- 3.1 При завершение работ «Исполнитель» предоставляет «Заказчику» Акт выполненных работ.
- 3.2 «Заказчик» обязуется в течение 5 - дневного сроки со дня получения Акта и прилагаемых к нему документов рассмотреть и направить «Исполнительно» подписанный акт или мотивированный отказ о приёмке работ.
- 3.3 В случае возникновения факта мотивированного отказа о приёмке работ Сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их устранения.

4. Ответственность сторон

- 4.1. При выполнении или не надлежащем выполнении обязательств по настоящему Договору «исполнитель» и «Заказчик» несут общую ответственность в соответствии с действующим законодательством.
- 4.2. невыполненных работ по настоящему Договору «Заказчик» уплачивает пеню в размере 0,4% суммы невыполненных работ за каждый день просрочки, но не более 50% стоимости невыполненных работ по настоящему Договору
- 4.3. За не своевременную выполнение и сдачу работ по настоящему Договору «исполнитель» оплачивает пеню в размере 0,5% за каждый день просрочки, но не более 50% от суммы за оплату работ по настоящему Договору
- 4.4. Стороны обязуются в соответствии со своими правами и обязанностями в течение срока действия настоящего Соглашения не предпринимать никаких мер, которые могут нарушить антикоррупционное законодательство Республики Узбекистан, а также не совершать действий или бездействия, и принимать бескомпромиссные меры по борьбе с коррупцией.

5. Порядок расторжения договора.

- 5.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по обоюдному согласию сторон на любом этапе его осуществления при этом сторонами производится полное взаиморасчеты и составляется Акт сверки.
- 5.2. «исполнитель» вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор, когда со сторонами «Заказчика» нарушается пункт 2.4. настоящего Договора.

6. Порядок рассмотрения хозяйственных споров.

- 6.1. Споры по настоящему договору, в случае их возникновения и невозможности их урегулирования мирным путем, разрешаются в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

7. Срок действия договора.

- 7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента регистрации в Казначейства Министерство Финансов РУз и действует до 31 декабря 2022 года.

Юридические адреса сторон:

«Заказчик»

«Исполнитель»,



Мирзо Улугбек Халқ таълим булими
М.А. Ширин
(подпись, печать)

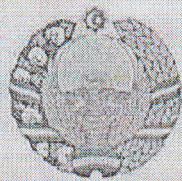
ООО "SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP"

Адрес: г. Ташкент, Мирабадский р-н
P/c: 2020 8000 1051 6105 9001
Банк: АКБ «Халк банк»
Мирабадский ф-л
МФО 00820 ИНН 306953305

Директор

Джумаев А.Б.
(подпись, печать)





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

18.12.2019

792031

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

306953305

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Olmazor tumani, SHIFOKORLAR KO'CHASI, 79-UY,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Olmazor tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

(Ro'yxaldan o'tkazuvchi organning to'liq nomi).



YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY XULOSA

2022-yil “27” iyun

Toshkent sh.

1. Loyihaning turi:shartnoma.

2. Loyihaning nomi:

Mirzo Ulug‘bek tumani xalq ta’limi bo‘limi va MCHJ “SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP” o‘rtasida 2022-yil 24-iyun sanasida tuzilgan 24/06-sonli shartnoma loyihasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot:

Toshkent shahar Mirzo Ulug‘bek tumani xalq ta’limi bo‘limi tomonidan ishlab chiqilgan va 27-iyun kuni dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Mirzo Ulug‘bek tuman

Yuridik xizmat ko‘satish markazi

bosh yuriskonsulti



D.A.Tursunova.

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 105735 на приобретение Услуга по текущему ремонту системы отопления школа №207

Способ проведения электронный

Дата 22.06.2022

Время рассмотрения 22.06.2022 11:15

Конкурсная комиссия Туман Халк таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	IKROMOV SHERALI ADIZOVICH	мудир	мирзо улугбек хтб
Секретарь комиссии	MIRTURSUNOVA SEVARAXON NIG'MATILLA QIZI	Хисобчи уринбосари	Мирза Улугбек халк таълими булими
Член комиссии	KAZAKOV OYBEK SHAKARBEKOVICH	бош хисобчи	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	ABDUSHUKUROVA SHOXIDA RAXMONQULOVNA	кадрлар билан ишлаш мутахассиси	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	SAIPNAZAROVA BARNO YAKUBOVNA	хўжалик мудири	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	NORKULOVA FERUZA ISHPULATOVNA	инспектор	М.Улугбек туман Халк таълим булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 22.06.2022 года № лота 105735.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 100.00 / Весовой коэф. ценовой части: .00)

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту системы отопления, сан узла
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту системы отопления школа №207
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	655 500 000.00
Стартовая сумма	655 500 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари.

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №2 Объектинг охирги 10% қолдиқ суммасини қурилиш назорат ўлчови қилингандан сўнг тўлаб берилишига розилик хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Объектинг охирги 10% қолдиқ суммасини қурилиш назорат ўлчови қилингандан сўнг тўлаб берилишига розилик хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №3 Малакали ишчи ходимларнинг мехнат уз сайтида мавжудлиги, уларнинг сони тўғрисидаги маълумот (камида 12 та ходим)

Тип: Текстовое значение

Описание: Малакали ишчи ходимларнинг мехнат уз сайтида мавжудлиги, уларнинг сони тўғрисидаги маълумот (камида 12 та ходим)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	5	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	6	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №4 Танлов иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар.

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL	10	бор	10	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
BUILDING GROUP						
OOO OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №5 Танлов иштирокчисининг ишларни бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати.

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг ишларни бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
OOO ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
OOO SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
OOO OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №6 Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ҳақида ҳудудий ДСининг маълумотномаси.

Тип: Текстовое значение

Описание: Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ҳақида ҳудудий ДСининг маълумотномаси.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
OOO ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
OOO SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
OOO OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Критерий №7 Танлов иштирокчисининг хизмат курсатувчи банки олдида жорий мажбуриятларининг мавжуд эмаслиги тугрисида маълумотнома (кредит қарздорлиги ва б.лар).

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг хизмат курсатувчи банки олдида жорий мажбуриятларининг мавжуд эмаслиги тугрисида маълумотнома (кредит қарздорлиги ва б.лар).

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
OOO ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
OOO SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
OOO OKYANUS	10	имеется	5	Экспертная		

Критерий №8 Давлат солик кумитасининг расмий веб-сайтида шубхали корхоналар руйхатига киритилмаганлиги, кушилган киймат солиги туловчиси булса унинг гувоҳномаси фаоллиги, солик ва йигимларни тулаш буйича муддати утган карздорликнинг мавжуд эмаслиги.

Тип: Текстовое значение

Описание: Давлат солик кумитасининг расмий веб-сайтида шубхали корхоналар руйхатига киритилмаганлиги, кушилган киймат солиги туловчиси булса унинг гувоҳномаси фаоллиги, солик ва йигимларни тулаш буйича муддати утган карздорликнинг мавжуд эмаслиги.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	8	Экспертная		

Критерий №9 Танлов иштирокчисининг банк хисоб ракамида объект бошлангич микдорининг камида 30% пул маблағлари мавжудлиги тугрисида банк маълумотномаси (охирги 5 иш куни)

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг банк хисоб ракамида объект бошлангич микдорининг камида 30% пул маблағлари мавжудлиги тугрисида банк маълумотномаси (охирги 5 иш куни)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	2	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	1	Экспертная		

Критерий №10 Курилиш майдончасини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома. Бюртмачи билан обектни олдиндан куздан кечириш далолатнома.

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш майдончасини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома. Бюртмачи билан обектни олдиндан куздан кечириш далолатнома.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ETHERIA	10	бор	10	Экспертная		
ООО SHOХ INTERNATIONAL BUILDING GROUP	10	бор	10	Экспертная		
ООО OKYANUS	10	имеется	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО OKYANUS	655 500 000.00	624 500 000.00	21.06.2022 12:27:55	.00
ООО ETHERIA	655 500 000.00	655 000 000.00	21.06.2022 12:03:04	.00
ООО SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP	655 500 000.00	650 000 000.00	21.06.2022 12:19:04	.00

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО OKYANUS	84	0	84
ООО ETHERIA	87	0	87
ООО SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP	96	0	96

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 105735 от 22.06.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту системы отопления школа №207 определила победителем:

ООО SHOX INTERNATIONAL BUILDING GROUP
306953305

и резервный исполнитель: ООО ETHERIA (302857481)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	IKROMOV SHERALI ADIZOVICH	Согласен	
Член комиссии	NORKULOVA FERUZA ISHPULATOVNA	Согласен	
Член комиссии	SAIPNAZAROVA BARNO YAKUBOVNA	Согласен	
Член комиссии	KAZAKOV OYBEK SHAKARBEKOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDUSHUKUROVA SHOXIDA RAXMONQULOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ООО «PROJECT-FIRM» (ЛИЦЕНЗИЯ № 001486 ОТ "20"
НОЯБРЯ 2020Г.)

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ

рекомендуемой стартовой стоимости
в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207, МИРЗО-
УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

(ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

- Ведомости потребных ресурсов
- Локальные ресурсные ведомости

Рекомендуемая стоимость	662974,602	тыс.сум с НДС
Нормативная трудоемкость	4576,39	чел/час

ТАШКЕНТ - 2022 г.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА.**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ(2%)	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (3%)	352268,468
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12%)	133186,083
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	6145,733
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	491600,285
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,27%)	84899,369
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
9	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	576499,654
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА (ПСД)	0,000
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	576499,654
13	НДС (15%)	86474,948
14	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС С УЧЕТОМ ОБОРУДОВАНИЯ	662974,602

РАЗРАБОТЧИК:



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = (Cзп + Cэм + Cм + Cзo + Cстр + Cпп + Cпз + Cр) \times Kр$, где:

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

Cэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

Cм - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Cстр - затраты на транспортные расходы;

Cпп - прочие затраты подрядчика;

Cпз - прочие затраты заказчика;

Cзo — затраты на оборудование

Cр - затраты на страхование строительства объектов;

Kр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость

1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$Cзп = Трaб \times Cч \times Kсс$, где:

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

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

Kсс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$Cч = Zмс : \Phi$, где:

Zмс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

\Phi - 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 171 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в 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:

$Cэм = ЭМ \times Цпр$, 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:

$Cм = Cм1 + Cм2 + Cм3 + \dots + Cмп$, где:

Cм1, Cм2, Cм3, Cмп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$Cмп = N \times Цспр$, где:

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

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

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с Постановлением или данными заказчика в % от суммы прямых затрат. 17,27%

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (**Cпз**) (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. Страхования объектов

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается % от страховой суммы (100% полной стоимости объекта).

VII. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования 3%

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах не является основанием взаиморасчетов между заказчиком и подрядчиком и носит рекомендательный характер.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4576,38528	29102,90	133186083
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27,38195	0,00	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		133186083
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Дрели электрические	маш.-ч	0,82215	214	175,9401
2	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,58435	0	0
3	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	10,70685	0	0
4	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания,	маш.-ч	3,132	623	1951,236
5	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	14,09075	0	0
6	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	64,31	48228	3101542,68
7	Перфораторы электрические	маш.-ч	116,344	15208	1769359,552
8	Сварочные аппараты ручные для сварки пластиковых труб	маш.-ч	140,708	9045	1272703,86
Итого по строительным машинам			СУМ		6145733
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Вода	м3	100,301	0	0
2	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,1394	0	0
3	Кислород технический газообразный	м3	12,862	3500	45017
4	Ацетилен газообразный технический	м3	1,77	24500	43365
5	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D25 /D"3/4, стенка 4,2/	м	130,06	12125	1576977,5
6	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D40 /D"1 1/4, стенка 6,7/	м	1874	30890	57887860
7	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D50 /D"1 1/2, стенка 8,4/	м	94,6	47520	4495392
8	Водный раствор нитрата и карбоната	м3	2,62305	0	0
9	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл т	111,77296	5500	614751,28
10	Шурупы строительные	шт	0,0176175	16500000	290688,75
11	АМЕРИКАНКА Д-50ММ	шт	4	37385	149540
12	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	СЕКЦИЯ	1744	125000	218000000
13	ПЕРЕХОД Д-63Х40ММ	шт	2	10900	21800
14	ВЕНТИЛЬ Д-50ММ	шт	8	89450	715600
15	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	шт	800	28560	22848000
16	МУФТА Д-50ММ	шт	24	4970	119280
17	ТРОЙНИК Д-50Х40Х50ММ	шт	9	20900	188100
18	ОТВОД Д-50ММ	шт	16	6880	110080
19	ВЕНТИЛЬ Д-40ММ	шт	18	78440	1411920
20	ТРОЙНИК Д-40Х25Х40ММ	шт	307	4650	1427550
21	МУФТА Д-40ММ	шт	80	2735	218800
22	ОТВОД Д-40ММ	шт	235	3800	893000
23	ХОМУТ Д-40ММ	шт	4000	5745	22980000
24	ЛЕНТА ФУМ	шт	80	6500	520000
25	МУФТА Д-25ММ	шт	300	800	240000
26	МУФТА С Н/Р Д-25ММ (3/4) АДАПТЕР	шт	300	24035	7210500
Итого по материальным ресурсам			СУМ		342008222

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ					
1	E65-014-03	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	11,8000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,6	514,48
1.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,45	64,31
1.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	12,862
1.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	1,77
2	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	2,7000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	297
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	6,048
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	6,048
3	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	2,5288	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	165,88928
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	7,915144
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,531048
3.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,227592
3.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	3,009272
3.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	2,02304
3.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	4,67828
3.8	9219	ВОДА	МЗ	15	37,932
3.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	1,694296
3.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	111,77296
3.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0113796
4	С	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	СЕКЦИЯ	1744,0000	
5	С	МУФТА С Н/Р Д-25ММ (3/4) АДАПТЕР	ШТ	300,0000	
6	С	ЛЕНТА ФУМ	ШТ	80,0000	
7	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	1,4000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	209,496
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,42
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,112
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,308
7.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	6,384
7.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	11,368
7.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	1,036
7.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0035
7.9	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	130,06
8	С	МУФТА Д-25ММ	ШТ	300,0000	
9	С	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	800,0000	
10	E1604-005-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	20,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	3248
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,41	8,2
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	2
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	6,2
10.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,22	104,4
10.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	116
10.7	9219	ВОДА	МЗ	1,88	37,6
10.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,126
10.9	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	1874
11	С	ХОМУТ Д-40ММ	ШТ	4000,0000	
12	С	ОТВОД Д-40ММ	ШТ	235,0000	
13	С	МУФТА Д-40ММ	ШТ	80,0000	
14	С	ТРОЙНИК Д-40X25X40ММ	ШТ	307,0000	
15	С	ВЕНТИЛЬ Д-40ММ	ШТ	18,0000	

16	Е1604-005-05 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	1,0000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	141,52
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,46
16.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,12
16.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,34
16.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,56	5,56
16.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	13,34
16.7	9219	ВОДА	МЗ	2,94	2,94
16.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,0099
16.9	38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/	М	94,6	94,6
17	С	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	16,0000	
18	С	ТРОЙНИК Д-50Х40Х50ММ	ШТ	9,0000	
19	С	МУФТА Д-50ММ	ШТ	24,0000	
20	С	АМЕРИКАНКА Д-50ММ	ШТ	4,0000	
21	С	ВЕНТИЛЬ Д-50ММ	ШТ	8,0000	
22	С	ПЕРЕХОД Д-63Х40ММ	ШТ	2,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		4576,38528

УТВЕРЖДАЮ

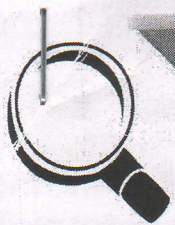


ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207, МИРЗО-УЛУТБЕКСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА.
(наименование объекта)

N п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ			
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	11,8000
2	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	2,7000
3	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	2,5288
4	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	СЕКЦИЯ	1744,000
5	МУФТА С Н/Р Д-25ММ (3/4) АДАПТЕР	ШТ	300,0000
6	ЛЕНТА ФУМ	ШТ	80,0000
7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	1,4000
8	МУФТА Д-25ММ	ШТ	300,0000
9	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	800,0000
10	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	20,0000
11	ХОМУТ Д-40ММ	ШТ	4000,000
12	ОТВОД Д-40ММ	ШТ	235,0000
13	МУФТА Д-40ММ	ШТ	80,0000
14	ТРОЙНИК Д-40X25X40ММ	ШТ	307,0000
15	ВЕНТИЛЬ Д-40ММ	ШТ	18,0000
16	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	1,0000
17	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	16,0000
18	ТРОЙНИК Д-50X40X50ММ	ШТ	9,0000
19	МУФТА Д-50ММ	ШТ	24,0000
20	АМЕРИКАНКА Д-50ММ	ШТ	4,0000
21	ВЕНТИЛЬ Д-50ММ	ШТ	8,0000
22	ПЕРЕХОД Д-63X40ММ	ШТ	2,0000

Корганов Д. И. Д. Шер.
Самиев Яков Б. Б. Б.



№ 16/05 «ОТ» 16 МАЯ 2022г.

г. Ташкент

ЛОКАЛЬНО-ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16/05/2022г.-5

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ОБЪЕКТА : «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО
РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»

Заказчик : «РАЙОДО»МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА,ГТАШКЕНТА
Источник финансирования : Бюджетные средства
Генпроектировщик : ООО «ПРОЕКТ-FIRM» (ЛИЦЕНЗИЯ № 001486 ОТ "20" НОЯБРЯ 2020Г.)
Генподрядчик : Определяется Заказчиком на конкурсной основе.
Вид строительства : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

1. Основание для проведения экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

Договор на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости в договорных текущих ценах
объекта: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО
РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»

- Письмо-заказ от Заказчика на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.
- Оплата за проведение экспертизы сметной документации производится за счет средств подрядчика.

2. Материалы, предоставленные на рассмотрение экспертизы

- Копия договора на составление расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах с проектной организацией.
- Дефектный акт от 2022 год утвержденный и подписанный Заказчиком.
 - Расчет стартовой стоимости объекта: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.» в договорных текущих ценах на сумму : **688 987,698 тыс. сумм с учетом НДС**, с учетом прочих затрат Заказчика.

В т.ч. :

- Локальные ресурсные ведомости.
- Локальные ресурсные сметы.
- Пояснительные записки.

3. Краткая характеристика рассматриваемых материалов.

- Стоимость объекта определена в договорных текущих ценах в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства (ремонта) объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и по ШНК4.01.16-09, утвержденным приказом Гос.КомАрхитектСтроя Республики Узбекистан от 30.07.2009г. за № 83.

- Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята по **29 102,90** сум с учетом нормативных начислений на социальное страхование в размере 12% по г.Ташкенту, что соответствует среднестатистическим данным по региону на момент разработки сметной документации.

- Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен за 2019г., применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих рыночных цен и предоставленным прайс-листам Изготовителей.

- Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определены по предоставленным данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателей в данной области предоставления услуг.

- Транспортные расходы на строительные материалы определены в размере 3%.

- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 17,27 %.

- НДС 15%.

4. Результаты рассмотрения экспертизы.

- В процессе экспертного рассмотрения расчетов стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах, в рабочем порядке, было рекомендовано внести следующие изменения и дополнения.

-По разделу строит. Маш -мех исключить пункт № 2,3,5;

-По разделу строит. материалы и конструкции исключить пункт №1,2,8.

- Стоимость строительных материалов и конструкций, а также оборудование, откорректированы, согласно предложенным рекомендациям.

- Остальные примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

4. Результаты рассмотрения экспертизы.

-По разделу строит. материалы и конструкции исключить пункт №1,2,8.

Выводы.

-5,1 - Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта: «**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**» с учетом результатов экспертного рассмотрения на соответствие ШНК, рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – **662 974,602 тыс. сумм с учетом НДС.**

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003г.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	СУММА ДО ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	СУММА ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	РАЗНИЦА тыс.сум
1	«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №207,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»	688 987,698	662 974,602	26 013,096

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003г., рекомендуемая стоимость строительства(смета) является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Также она подлежит уточнению по фактически выполненным затратам и объемам работ. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

- За невыполнение подрядчиком тех или иных работ, согласно объемов данных в смете, несоответствие работ сметной документации, несоблюдение нормативов ШНК, при выполнении работ, Экспертная организация ответственности не несет.

Директор



Хамдамова Л.

Директор

Хамдамова Л.



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"TASHGOREKSPERT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"TASHGOREKSPERT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.06.2020

864630

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307514984

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek tumani, M.Yusuf ko'chasi, 56-uy,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug`bek tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):

