



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 23.06.2022 г. № 10

между DILBA YOR DASTVA KOR AHMADJON МЧЖ и Бухоро туман тиббиёт бирлашмаси на общую сумму 22000000,00

Глава 054
Казначейский лицевой счёт 100022860062077073101054002

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4232200			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь	22 000 000,00			22 000 000,00
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	22 000 000,00			22 000 000,00

Всего 22000000,00 сум

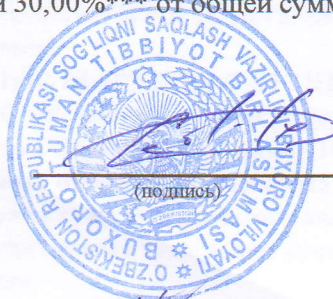
Двадцать два миллиона сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 6600000,00 сум или 30,00%*** от общей суммы договора подлежат предоплате в июнь мес. 2022 г.

Руководитель заказчика

М.П.



Сафаров Суннатулла Сатторович

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Саидов Санжар Иброхимович

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

Получил работник заказчика

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«23» июнь 2022 й.

Гала Осиё шахар

«DILBA YORU DASTVA KOR AHMADJON QURILISH» МЧЖ (ташкilot, корхона номи) кейинги уринларда «Пудратчи» деб юритилади. Узининг низоми (низоми, устави, ишончнома) асосида иш юритувчи А. Азимов (вазифаси, фамилияси, исми) номидан, бир томондан ва Бухоро туман тиббиет бирлашма (корхона, ташкilot, муассаса номи), кейинги уринларда «Буюртмачи» деб юритилади, узининг низоми (низоми, устави, ишончнома) асосида иш юритувчи С.С.Сафаров, (вазифаси, фамилияси, исми) номидан, иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар хакида туздилар.

1. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича «Пудратчи» «Буюртмачи»нинг буюртмасига асосан Бухоро туман Тиббиёт бирлашмага карашли Диосиё ОШП биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариш, «Буюртмачи» эса бажарилган ишларни кабул килиб олишни хамда туловни амалга оширишни уз зиммаларига оладилар.

1.2. Ушбу шартноманинг умумий суммаси 22 000 000 (йигирма икки миллион) сумни ташкил этади.

2. ШАРТНОМА БУЙИЧА КЕЛИШУВ НАРХЛАР

2.1. «Буюртмачи» томонидан такдим» килинган хужжатларга асосан таъмирлаш ишларининг киймати 22 000 000 (йигирма икки миллион) сумни ташкил килади.

2.2. Таъмирлаш ишларининг бошланиши: «23» июнь 2022 йил.

2.3. Таъмирлаш ишларининг тугаши вақди: «31» июль 2022 йил.

3. ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БОШЛАШ, БАЖАРИШ ВА ТУГАТИШ БУЙИЧА ШАРТНОМАВИЙ МУДДАТЛАР

3.1. Таъмирлаш ишларини бажариш муддати мазкур 1 шартноманинг 2.3. бандида курсатилган муддатгача амалга ош ирилади.

3.2. Шартномадаги 4.1 бандида курсатилган авансни «Пудратчи» олгандан сунг таъмирлаш ишларини бошлайди. Узбекистан Республикаси Президентининг 1995 йил 12 майдаги 1154-сонли фармонида асосан барча мулкчилик шаклларидаги хужалик юритувчи субъектларнинг истеъмолчилар ва буюртмачиларга, агар улар етказиб бериладиган (бажариладиган ишлар, хизматлар) кийматининг камида 30 фоизини олдиндан туламасалар, махсулот жунатиши, ишларни бажариши ва хизматлар курсатилиши такикланган. «Пудратчи» мазкур фармонга амал килиши шарт.

3.3. «Буюртмачи» томонидан таъмирлаш ишларини бажариш даврида «Пудратчи»га узи томонидан харид килинган таъмирлаш материалларини такдим килиши мумкин.

3.4. Таъмирлашни тухтаб колганлиги учун сабабчи булган томон бунинг окибатида келиб чикадиган хар кандай камомад ёки жавобгарликни уз зиммасига олади.

3.5. Таъмирлашни тугаллаб фойдаланишга топшириш учун тузилган комиссия далолатномаси тасдиклангандан сунг таъмирлаш ишлари тамом булган деб хисобланади.

4. ТУЛОВ ШАРТИ ВА ТАРТИБИ

4.1. Ушбу шартноманинг умумий нархи 22 000 000 (йигирма икки миллион) сумни ташкил этади. «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини бошлаш учун «Пудратчи»га шартнома нархининг 30 % ёки 6 600 000 сум миқдорда олдиндан тулайди ва бу олдиндан тулов 2022 йилнинг июнь ойида амалга оширилади. «Буюртмачи» томонидан якуний тулов «Пудратчи» ишлар бажарилганлигини тасдиқловчи хужжат такдим килгандан сунг амалга оширилади. Якуний тулов, яъни, келишилган сумманинг 5 фоизи кафолатли муддат тугагандан сунг Буюртмачининг ёзма билдиришномасига асосан 2022 йил 31 декабр гача амалга оширилади.

4.2. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни пропорционал ушлаб колиш шarti билан бажарилган ишлар буйича топширилган хисоботлар (ф -2, ф -3) лар асосида объектнинг умумий шартномавий жорий кийматининг 95 %-и доирасида амалга оширилади.

4.3. Объектнинг шартномавий жорий кийматининг колган 5%-и буйича Буюртмачи ва Пудратчи уртасидаги узил - кесил хисоб-китоб, объект белгиланган тартибда кабул комиссияси томонидан кабул килинган кунда бошлаб, шартномада белгиланган кафолатли муддат тугагандан кейин бироқ молия йили тугамасдаи амалга оширилади.

4.4. «Буюртмачи» туловни пул утказиш йули билан амалга оширади.

4.5. «Пудрат» ташкilotи томонидан шартномада курсатилган суммадан ошикча бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан туловлар амалга оширилмайди.

5. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Шартнома бахоси 22 000 000 (йигирма икки миллион) сум булган таъмирлаш ишлари юкорида келишилган муддатда тугатиш ва фойдаланишга топшириш.

5.2. Махсус таъмирлаш ишларини бажариш учун махсус ёлланма пудратчи ташкilotларни жалб килади.

5.3. «Таъминотчи» ўз вақтида сметада кўрсатилган ишларни «Истеъмолчи»га ўз вақтида бажариб бермаса, агар бу томонларнинг келишувига асосан кўзда тутилган бўлса, «Таъминотчи» «Истеъмолчи»га курилиш ишларини кечиктирганлиги учун хар бир кун учун махсулотнинг умумий кийматининг 0,5% миқдориди пеня тўлайди.

5.4. Пудратчи шартномада назарда тутилган маблаг доирасида ишларни бажаради ва шунга мувофик бажарилган ишлар тугрисида 2-сонли далолатномани тузади.

6 БУЮРТМАЧИ НИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

6.1. Шартноманинг 4.1. бандига асосан «Истеъмолчи» маҳсулотнинг тўланаган қийматини бир ойдан кечиктириб тўлашга йў. кечиктириб тўланаётган суммадан ҳар бир кун учун 0,4% «Таъминотчи»ни фойдасига пеня тўлайди. Лекин пеня қиймати суммасининг 50% дан ортиқ бўлмаслиги керак. «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини уз вақтида белгиланган стандартлар амалдаги қонунчиликка асосан қабул қилиб олади.

6.2. «Буюртмачи» тасдиқланган сметасига мувофиқ бюджетда назарда тутилган маблағ доирасида шартнома тузади ва шартнома суммасига мувофиқ 2-сонли далолатномани «Пудратчи» билан биргаликда тузади

7. ТОМОНЛАР УРТАСИДА ШАРТНОМАВИЙ НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ

7.1. Ушбу шартнома асосида келиб чиқадиган ҳар қандай низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчиликлари талабларига асосан Бухоро ҳудудлараро иқтисодий судида ҳал этилади.

8. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

8.1. Мазкур шартнома 2014 йил 1 январдан амалга киритилган Ўзбекистон Республикаси «Бюджет Кодексининг 122-моддасига асосан шартнома тегишли тартибда Газначилик булими руйхатидан *указилгандан* сунг қонуний кучга киради ва 2022 йил «31» декабргача амалда бўлади.

8.2. Мазкур шартнома икки нусхада тузилиб, бир хил юридик кучга эга бўлиб ҳисобланади ва томонларнинг ҳар бири учун бир нусхадан берилади.

9. ТОМОНЛАРНИНГ ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

«Ижрочи»

«Буюртмачи»

«DILBA YORU DASTVA KOR AHMADJON QURILISH» М.Ч.Ж

Бухоро туман Тиббиёт бирлашмаси

(мол етказиб берувчининг номи)

(бюджетдан маблағ олувчининг номи)

Манзил: Бухоро туман Богикалон МФЙ

Манзил: Гала Осиё шаҳар Фитрат № 17

Тел./факс: +99890 299 47 47

Тел./факс: 54-25-903

х/в: 20208000405405764001

ш/х: 100022860062077073101054002

Банк номи: Кишлоқ қурилиш банк

бюджетдан маблағ олувчи СТИРИ: 200868797

МФО: 00975 СТИР: 308597533

ОКОНХ: 91511

Газначилик бўлини номи: Бухоро туман Газначилик бўлини

Газна х/в: 23402000300100001010

Банкнинг номи: Марказий банк Тошкент шаҳар бош бошқармаси ХККМ

МФО: 00014

СТИРИ: 201122919

Раҳбар:

А.Азимов

Раҳбар:
(лавозим)

С.С.Сафаров
(Ф.И.Ш)

(имзо)

М.Ў.



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 106343 на приобретение Бухоро Туман тиббиёт бирлашмасига карашли Диосиё ОШП иссиқлик тизимини жорий ТАЪМИРЛАШ

Способ проведения электронный

Дата 21.06.2022

Время рассмотрения 21.06.2022 16:11

Конкурсная комиссия Бухоро туман тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	SAFAROV SUNNATULLA SATOROVICH	Рахбар	Бухоро туман тиббиёт бирлашма
Секретарь комиссии	HAMROYEV UMED HOMIDOVICH	Касаба уюшма	Бухоро туман тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	XAMROYEV ASAD NAVRUZOVICH	Хужалик мудирини 2	Бухоро туман тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	ALIMOVA NIGORA TILAVOVNA	бош хамшира	Бухоро Туман Тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	RUZIYEV YUNUS MIRZAYEVICH	хужалик мудирини	Бухоро Туман Тиббиёт Бирлашмаси
Член комиссии	Шукруллоев Акбар Ахтамович	Бош хақим уринбосари	Бухоро туман Тиббиёт бирлашмаси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 21.06.2022 года № лота 106343.

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

Мин. балл: 10

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Бухоро туман тиббиёт бирлашмасига карашли Диосиё ОШП биноси ва иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	22 000 000.00
Стартовая сумма	22 000 000.00
4 Валюта	UZS

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

Критерий №1 Ташкилотни ДСИдан дебитор ва кредитор карздорлиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотни ДСИдан дебитор ва кредитор карздорлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
DOKTOR ORG KOMP MЧЖ	20	20	20	Экспертная		
ООО DILBA YORU DASTBA KOR AHMADJON QURILISH	20	20	20	Экспертная		

Критерий №2 Ноинсофлар руйхатига турмаслиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ноинсофлар руйхатига турмаслиги тугрисида маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
DOKTOR ORG KOMP MЧЖ	20	20	20	Экспертная		
ООО DILBA YORU DASTBA KOR AHMADJON QURILISH	20	20	20	Экспертная		

Критерий №3 Опыт работы смета,дефектная акт и экспертное заключение хужжатларини тақдим килинсин

Тип: Текстовое значение

Описание: Опыт работы смета,дефектная акт и экспертное заключение хужжатларини тақдим килинсин

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
DOKTOR ORG KOMP MЧЖ	20	20	20	Экспертная		
ООО DILBA YORU DASTBA KOR AHMADJON QURILISH	20	20	20	Экспертная		

Критерий №4 Коррупцион холатларга йул куймаслик хакида кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Коррупцион холатларга йул куймаслик хакида кафолат хати

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
DOKTOR ORG KOMP MЧЖ	20	20	8	Экспертная		
ООО DILBA YORU DASTBA KOR AHMADJON QURILISH	20	20	5	Экспертная		

Критерий №5 Наличие рабочего персонала

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие рабочего персонала

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	20	20	5	Экспертная		
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	20	20	20	Экспертная		

Критерий №6 Фирма хакида тулик маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Фирма хакида тулик маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	20	20	20	Экспертная		
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	20	20	15	Экспертная		

Критерий №7 Машины и механизмы

Тип: Текстовое значение

Описание: Машины и механизмы

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	20	20	10	Экспертная		
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	20	20	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	22 000 000.00	22 000 000.00	21.06.2022 10:04:51	.00
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	22 000 000.00	22 000 000.00	21.06.2022 11:00:15	.00

Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	73.571	0	73.571
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	85.714	0	85.714

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 106343 от 21.06.2022 года на приобретение Бухоро Туман тиббиёт бирлашмасига карашли Диосиё ОШП иссиклик тизимини жорий ТАЪМИРЛАШ определила победителем:

ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ
308597533

и резервный исполнитель: ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ (303790084)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	SAFAROV SUNNATULLA SATOROVICH	Согласен	
Член комиссии	Шукруллоев Акбар Ахтамович	Согласен	
Член комиссии	XAMROYEV ASAD NAVRUZOVICH	Согласен	
Член комиссии	ALIMOVA NIGORA TILAVOVNA	Согласен	
Член комиссии	RUZIYEV YUNUS MIRZAYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	30	30	10	Экспертная	
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	30	30	30	Экспертная	

Наименование участника	Средняя сумма	Предельная сумма	Дата предложения	Оценка (балл)
ДОКТОР ОРГ КОМП МЧЖ	22 000 000.00	22 000 000.00	21.06.2022	00
ООО ДИЛБА ЙОРУ ДАСТВА КОР АНМАДЖОН ҚУРИЛИШ	22 000 000.00	22 000 000.00	21.06.2022	00

ОРЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

Государственный комитет по архитектуре и
строительству

Архитектурно-проектная организация

«ARX PROYEKT AZIMUT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**«Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского
района в Бухарской области»**

КНИГА 1.1. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах

Бухара-2022 год

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

Государственный комитет по архитектуре и
строительству

Архитектурно-проектная организация

«ARX PROYEKT AZIMUT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**«Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского
района в Бухарской области»**

**КНИГА 1.1. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах, ведомость
потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость.**

Директор: ЧП «ARX PROYEKT AZIMUT»



У.П.Халилов

Инженер сметчик:



Б.И.Бафоев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмом заказчика _____ за № _____
от _____ г., проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сий" Бухарского района в Бухарской области

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **54,9585** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным Управления статистики Бухарской области среднемесячная зарплата рабочих-строителей октябрь 2020 года по сентябрь 2021 года по Бухарской области составила - 17766,3 сум.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно .и ABC4-UZ и ведомостные ресурсные сметные нормы на ремонт оборудования

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за IV-квартал 2021 года

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локальной ресурсной ведомости.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика за № _____ от _____ г. в пределах 20% от суммы прямых затрат.

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 счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

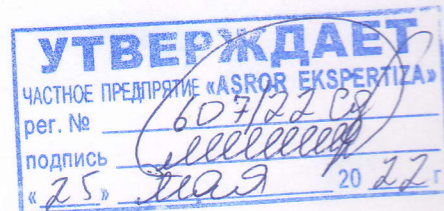
Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого срока строительства.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 и постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. «рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сий" Бухарского района в Бухарской области

определилась в сумме **21999,461** тыс.сум
(двадцать один миллиона девятьсот девяносто девять тысяча четыреста шестьдесят один сум) с учетом НДС.и
носит рекомендательный характер



Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского района в Бухарской области

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	976,409
	Отчисление на социальное страхование	117,169
2	Эксплуатация машин и механизмов	209,678
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	1389,582
4	Оборудование	15837,540
Итого:		18530,378
5	Прочие затраты подрядчика	538,568
6	Затраты на страхования объекта	61,021
Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС		19129,966
Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС		21999,461



[Handwritten signature]

Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского района в Бухарской области

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

Определяем стоимость по затратам:

I. Затраты на заработную плату:

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

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

где:

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

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Бухарской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по Бухарской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Бухарской области;

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

Расчет заработной платы принят, согласно данным Управления статистики Бухарской области среднемесячная зарплата рабочих-строителей с октябрь 2020 года по сентябрь 2021 года по Бухарской области составила - 17766,3 сум

Количество рабочих часов в месяц на 2021 год - 167,5 часов;

Часовая ставка – Сч = 17766,3 сум/час.

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 54,959 чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$Сзп = 54,9585 \times 17766,30 : 1000 = 976,409 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$976,409 \times 12 : 100 = 117,169 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное

$$\text{страхование составила} - 976,409 + 117,169 = 1093,578 \text{ тыс. сум}$$

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:

Количество маш/часов по ресурсной смете:

$$ЭМ = 0 \text{ маш/час} \quad (\text{расчет № 1}).$$

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих

$$\text{ценах} - С_{эм} = 209,678 \text{ тыс. сум} \quad (\text{расчет № 1}).$$

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республики Узбекистан, по формуле:

$$С_m = С_{m1} + С_{m2} + С_{m3} + \dots + С_{mn},$$

где:

С_{m1}, С_{m2}, С_{m3}, С_{mn} – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $С_{mn} = N \times Ц_{ср}$,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Ц_{ср} – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом

$$\text{транспортных услуг составляет:} \quad 1389,582 \text{ тыс. сум} \quad (\text{расчет № 2}).$$

IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные материалы:

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных услуг и налоговых начислений составляет: **15837,540** тыс.сум (расчет № 3).

I – IV. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	976,409	5,27
	Отчисление на социальное страхование	117,169	0,63
2	Эксплуатация машин и механизмов	209,678	1,13
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	1389,582	7,50
4	Оборудование	15837,540	85,47
	Итого:	18530,378	100,0

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика _____ за № _____ от _____ г.в пределах 20% от суммы прямых затрат.

Пп - 2692,838 x 20 : 100 = **538,568** тыс.сум
Итого: 18530,378 + 538,568 = **19068,945** тыс.сум

VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Ср - 19068,945 x 0,8 x 0,004 = **61,021** тыс.сум
Итого: 19068,945 + 61,021 = **19129,966** тыс.сум

Всего стоимость в текущих ценах с НДС:

Ц = 19129,966 x 1,15 = 21999,461 тыс.сум

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского района в Бухарской области

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Сметная потребность	Стоимость	
				в текущем уровне	
				на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,9585	17766,3	976409
	ИТОГО:	СУМ		0,12	117169
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1,288	675	869
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,68	1311	891
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1255	176125	22104
6	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,288	32564	41942
7	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,76	1106,88	841
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,526	6425	22655
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,9745	75276	73356
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,4745	98075	46537
11	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,06	1486	89
12	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,242	1623	393
	ИТОГО:	СУМ			209678
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	ВОДА	М3	0,31	1500	465
14	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	8,75	1000	8750
15	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,056	48000	2688
16	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,88	2300	11224
17	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,366	16177	5921
18	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	26670000	2134
19	КРАСКА	КГ	0,275	21000	5775
20	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	8600	34
21	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000024	27882000	669
22	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	11750000	470
23	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000016	9482000	152
24	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0004	5432182	2173
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,052	11643,47	605
26	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,006	15000	90
27	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,00004	14900000	596
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,53	14900	7897
29	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00032	387100	124
30	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,004	5000	20
31	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	800	32
32	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,024	2000	48
33	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,000022	365000	8
34	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0974	5000	487
35	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,61	65	40
36	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,003328	25000	83
39	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	8	130	1040
42	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0025	1800	5

44	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,04	250	10
45	ЛЕНТА К226	100М	0,00384	15000	58
46	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	24,4	100	2440
47	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,88	1500	7320
48	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	4	1500	6000
50	СКИНБЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0155	15000	233
51	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	500000	1000
52	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,056	24000	1344
54	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4 4Х16	М	45	12721,731	572478
55	ГОФРА Д-32 ММ	М	5	1800	9000
56	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ С ПЕРЕЛИВНЫМ БАЧКОМ, ЕМКОСТЬЮ 0,02 М3	ШТ	1	300000	300000
57	ФИЛТРИ	ШТ	1	372000	372000
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			1323411
ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ		СУМ		0,05	66171
ВСЕГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			1389582
ОБОРУДОВАНИЕ					
90	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А	ШТ	4	31200	124800
91	ШИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"	ШТ	1	85000	85000
92	МОДЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	2	7658600	15317200
Итого по оборудованию		СУМ			15527000
Транспортные услуги 2%		СУМ		0,02	310540
Всего по оборудованию		СУМ			15837540

Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского района в Бухарской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Наименование: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

№ п.п.	Шифр строки сметы в соответствии с кодами ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. КОТЛЫ

1	Е1001-2-7 ШНБ-4.02.00-04 Ш.3.30 К107-0.6, К108-0.6, К109-0.6	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	КОТЕЛ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,298	29,298
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,866	1,866
1.3	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,074	1,074
1.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,36	0,36
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,206	1,206
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,792	0,792
2	Е1003-610- МЕХАНИСТРОЙ Р973.05.01.21 N 2	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ПШТ	2,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,82	1,64
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,04
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,52
2.4	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
2.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
2.6	40553	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ПШТ	4	8
3	Г104-50262	КОТЕЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ПШТ	2,0000	
4	Е1001-9-1 ДОП. 9	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ФИЛЬТР	1,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,74	3,74
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,07
4.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,65	0,65
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07
4.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,06	0,06
4.6	24040	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,052	0,052
4.7	34050	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,006	0,006
4.8	35111	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,00004	0,00004
4.9	40250	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ПШТ	2	2
4.10	33039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САПИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0017	0,0017
4.11	42856	ФИЛЬТРЫ ФЛАНЦЕВЫЕ ВОЛОСЯНЫЕ	ПШТ	1	1
4.12	90946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ПШТ	0,002	0,002
5	1430-863	ФИЛТИР	ПШТ	1,0000	
6	Е1004-1-1	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 МЗ	БАК	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	4,03
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,14
6.3	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
6.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,4
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,11
6.6	3219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
6.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
6.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
6.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
7	С1430-0020	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ С ПЕРЕЛИВНЫМ БАЧКОМ, ЕМКОСТЬЮ 0,02 МЗ	ПШТ	1,0000	

РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

8	Е1003-572-4	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ПИКАПНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ПИКАП), УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200X1000	ПШТ	1,0000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	3,49
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,58
8.3	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,29
8.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,15	1,15
8.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,29
8.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
8.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03

1	2	3	4	5	6
8.9	3577	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,25	0,25
8.9	3980	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025	0,025
9	1517-2028	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"	ШТ	1,0000	
18	18885-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4,0000	
9.0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	6,24
9.0.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,016
9.0.3	53	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,16
9.0.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,008
9.0.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,52
9.0.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,008
9.0.7	39424	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,056
9.0.8	39478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
9.0.9	39484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,196
9.0.10	31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,144
9.0.11	31026	ПШАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,004
9.0.12	35777	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,28
9.0.13	35786	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,004
9.0.14	44893	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,024
9.0.15	45127	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
9.0.16	3980	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,004
9.0.17	6467	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
9.0.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
9.0.19	64896	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
9.0.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,048
10	1517-2028	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А	ШТ	4,0000	
12	18885-489-ИЗВЕЩАТЕЛИ РЭЗ 45.11.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	0,0500	
10.0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	0,76
10.0.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0025
10.0.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0025
10.0.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	0,242
10.0.5	28723	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	8,75
10.0.6	46255	РЕСУРСА НЕТ В КОДИФИКАТОРЕ РЕСУРСОВ.		175	8,75
10.0.7	912481	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ И ПРОВОДОВ (С ЗОНДОМ)	М	102	5,1
13	138-852	ГОФРА Д-32 ММ	М	5,0000	
14	18885-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И ПЛАСМАССОВЫЙ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	0,0500	
14.0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	0,2805
14.0.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,001
14.0.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0005
14.0.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0005
14.0.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,001
14.0.6	44622	ТАЛЭК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00043	0,00022
14.0.7	45127	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,001
14.0.8	45887	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	0,61
14.0.9	62489	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,0025
14.0.10	64893	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	0,04
14.0.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0155
14.0.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,008
15	18885-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНСЛЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,4000	
15.0.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	5,48
15.0.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4	1,6
15.0.3	625	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3,22	1,288
15.0.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,156
15.0.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,22	1,288
15.0.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,156
15.0.7	31087	КРАСКА	КГ	0,25	0,1
15.0.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00024
15.0.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,00016
15.0.10	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,001	0,0004
15.0.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00032
15.0.12	45127	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	0,0164
15.0.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,003328
15.0.14	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,00384
15.0.15	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	Т	0,01	0,004
16	138-795	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4 4X16	М	45,0000	

Итого по локальной ресурсной ведомости:



Дефектный акт

« » 2022 г

г. Бухара

Мы нижеподписавшиеся: комиссия в составе: Заведующий СВА «Диё-сиё» Бухарской районной медицинской объединение: Ю.Эгамова, Завхоз Бухарской районной медицинской объединение :Ю.Рузиев ,Глав бухгалтер Бухарской районной медицинской объединение :С.Саидов, составили настоящий акт о том, что для: «Текущего ремонта здания СВА в МСГ "Диё-сиё" Бухарского района в Бухарской области» необходимо произвести нижеследующие работы.

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			по проектным данным
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. КОТЛЫ			
1	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	ШТ	1
2	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ШТ	2
3	КОТЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	2
4	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1
5	ФАЗЫ	ШТ	1
6	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	ШТ	1
7	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ С ПЕРЕЛИВНЫМ БАЧКОМ, ЕМКОСТЬЮ 0,02 М3	ШТ	1
РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО			
8	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200X1000	ШТ	1
9	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"	ШТ	1
10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОлюСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	4
11	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А	ШТ	4
12	ПРОВОД ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	М	5
13	ПРОВОД, 3,22 ММ	М	5
14	ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И ПЛАСМАСОВЫЙ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	М	5
15	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	М	40
16	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4 4X16	М	45

Заведующий СВА «Диё-сиё» Бухарской районной медицинской объединение :

Ю.Эгамова

Завхоз Бухарской районной медицинской объединение:

Ю.Рузиев

Глав бухгалтер Бухарской районной медицинской объединение:

С.Саидов

« _____ 2021 г.
№ _____

Директору Ч.П
«ARX PROYEKT AZIMUT»
У.Н.Халилову

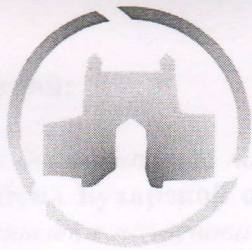
Директору Медицинского учреждения Бухарского района просит Вас составить сметную документацию по объекту: Текущий ремонт здания СВА в МСГ "Дие-се" в Бухарской области. Также просим Вас при составлении сметной документации принять следующие данные:

1. Стоимость трудовых затрат принять по данным Облстатуправления на данный период с января 2020 года по сентябрь 2021 года.
2. Прочие затраты принять 20%
3. Стоимость механизмов принять на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС Республики Узбекистан и на основании данных подрядных организаций прошедших аукционов за 2009 -2014 г.г.
4. Транспортировка на строительные материалы 5 % .
5. Цена на строительные материалы и материально-технические ресурсы принять на основании текущих цен за IV -квартал 2021 года и по нижеследующим ценам в смете.
6. Заготовительные расходы принять равным нулю.
7. Коэффициент принять равным нулю.
8. Затраты материального характера подрядной организации – не включать.
9. Оплата производится в течение 2 месяца по текущему году.

Составление сметную документацию - гарантируем.

Директор Медицинского
учреждения Бухарского района:

С.С.Сафаров



Г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11, р/с 2020 8000 7006 8476 8001;
АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

Лицензия № 002137 от 29.11.2016г

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор предприятие

Ж.У.Мавлонов

25 мая 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 607/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: **«Текущий ремонт здания СВА в МСГ «Диё-сиё» Бухарского района Бухарской области»**, рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: Мед. Учреждения Бухарского района.

Источник финансирования: бюджетное средства.

Ген проектировщик: Ч/П «Арх Проект Азимут»

Генподрядчик: подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

1.1 Задание на проектирование выданное заказчиком.

1.2 Дефектный акт утвержденный гл. врачом медицинского учреждения Бухарского района С. С. Сафаровым.

2. Материалы представленные на экспертизу:

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: общая пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 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, основанном на калькулированные затрат в текущих ценах.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту на «Текущий ремонт здания СВА в МСГ «Диё-сиё» Бухарского района Бухарской области», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика 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.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – **54,9585** чел/час.

Расчет з/платы принят, согласно каталога текущих цен за 4 квартал 2021 года среднемесячная зарплата рабочих-строителей с октября 2020 года по сентябрь 2021 года в размере 17 766,3 Сум.

Цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за 4-квартал 2021 года.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты согласно письма заказчика и по маркам согласно прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС на 01.01.2017 год.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика в пределах 20 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страховании строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999г. за № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию»

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из за короткого срока строительства.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

Замечания и предложения экспертизы:

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным, планировочным и другим решениям.

Согласно Постановления Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744 – «отчисление на социальное страхование» необходимо писать как, - «отчисление на единый социальный платеж».

5.2. Экспертизой проверены объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным дефектным актом.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по дефектного акта и «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

Примечание:

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 3.07.2003 г. № 302 рекомендуемая стартовая стоимость капитального ремонта является ориентиром при проведении конкурсных торгов.

ШНК 1.03.06-09 «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы 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 документов строительства по вопросам отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

Отмечается, что 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 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, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 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.

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

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту «Текущий ремонт здания СВА в МСГ «Диё-сиё» Бухарского района Бухарской области», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 21 999,461 тыс. сум (двадцать один миллион девятьсот девяносто девять тысячи четыреста шестьдесят один) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Тяжеев Е. А.