

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 6

08 июнь 2022 йил

Тошкент шаҳри

Тошкент шаҳар Мирзо Улугбек тумани Мактабгача Таълим Бўлими (кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади) номидан низом асосида ҳаракат қилувчи Мудир – Мадрахимов Б. бир томондан, ва “ROOFMAN BROTHERS” МЧЖ (кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритилади) номидан низом асосида ҳаракат қилувчи Директор - Эрназаров Х. иккинчи томондан, қуйидагилар тўғрисида мазкур шартномани туздилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Пудратчи ўз таваккалчилигига асосланган ва ўзининг ҳамда Буюртмачининг материалларидан фойдаланган ҳолда Буюртмачининг топшириғига асосан қуйидаги ишларни бажариш мажбуриятини:

312 сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш (гурӯх хоналарини жорий таъмирлаш), Буюртмачи эса ушбу бажарилган ишларни қабул қилиш ва ҳақини тўлаш мажбуриятини олади.

2. ШАРТНОМА БАҲОСИ

2.1. Шартнома баҳоси 797 330 440.17 КҚС билан сўмни ташкил этади.

2.2. Шартнома баҳоси ўз ичига қуйидагиларни олади:

2.3. Шартноманинг 2.1- бандида кўрсатилган баҳо дастлабки бўлиб, сўнги баҳо Пудратчи тақдим этган бажарилган ишлар далолатномаси ҳужжатларига мувофиқ белгиланади. Шартнома баҳоси инфляция натижасида тарафларнинг келишувига мувофиқ ўзгартирилиши мумкин. Шартнома баҳосининг ошиши билан боғлиқ харажатлар Буюртмачи томонидан ушбу шартноманинг 3-бандида белгиланган тартибда қопланади.

3. ТЎЛОВ ШАРТЛАРИ

3.1. Ушбу шартнома бўйича тўлов қуйидаги тартибда амалга оширилади: шартнома имзоланганидан кейин 5 иш куни ичида 30 % олдиндан аванс ҳисобида ўтказиб берилади.

3.2. Тўлов шакли: қолган 70 % Пудратчи томонидан бажарилган ишлар далолатномаси ҳужжатларини топширгандан сўнг ва бажарилган ишлар ҳажми Буюртмачи вакиллари томонидан урнатилган тартибда қабул қилиб олинганидан кейин ўтказиб берилади.

3.3. Шартнома бўйича сўнги ҳисоб-китоб ишлар бажарилгандан сўнг, қабул қилиш жараёнида аниқланган камчиликларни бартараф этиш ҳисобга олинган ҳолда, 30 кундан кечиктирмай Буюртмачи томонидан амалга оширилади.

4. МАЖБУРИЯТЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАР

4.1. Пудратчи ушбу шартноманинг 1.1-бандида назарда тутилган ишларни ишларнинг календар режасида белгиланган муддатларда бажаради.

4.2. Шартноманинг амал қилиш муддати:

Бошланиши: **08 июнь** оyi 2022 йил

Тугаши: **31 декабрь** оyi 2022 йил

5. ТАРАФЛАРНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Пудратчининг мажбуриятлари:

Ўз кучи ва маблағлари ҳисобидан ишларнинг календар режасида белгиланган ҳажмда ва муддатларда барча ишларни бажариш ва Буюртмачига лойиҳа ҳужжатларига мос келадиган ҳолатда ишларни топшириш;

лойиҳага мувофиқ зарурий материалларни, қурилмалар, бутловчи ашёларни қурилиш майдончасига етказиб келиш ва уларни қабул қилишни, тушириб олишни, омборга жойлашни ҳамда қурилиш давомида уларни сақлашни амалга ошириш;

Ўз кучи ва воситалари билан материаллар, қурилмалар, ашёларни жойлаштириш ва ушбу шартнома бўйича ишларни бажариш учун зарур бўлган барча муваққат биноларни қуриш;

ушбу шартнома бўйича ишларни бажариш учун жалб қилинаётган ихтисослаштирилган ташкилотлар билан ёрдамчи пудрат шартномалари тузилганлиги ҳақида Буюртмачини хабардор қилиш ва ёрдамчи пудратчилар томонидан ишларнинг бажарилишини назорат қилиш;

қурилиш майдончасида техника ва ёнгин хавфсизлиги ҳамда қурилиш майдончасининг қўриқланиши бўйича зарурий тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

қурилиш объектларининг суғурта қилинишини таъминлаш;

қурилиши тугалланган объектларни қабул қилиш

далолатномаси имзолангандан кейин 3 кунлик муддатда

қурилиш майдончасидан ўзигатегишли мол-мулкни олиб кетиш.

5.2. Буюртмачининг мажбуриятлари:

Ишларнинг календар режасида белгиланган ҳажм да ва муддатда Пудратчига қурилиш майдончасини топшириш;

Шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда шартноманинг 1.1-бандида назардатутилганишларни бажарганлик учун Пудратчига ҳақ тўлаш;

Пудратчининг ёзма хабарномасини олган санадан бошлаб 2 ҳафта ичида объектни қабул қилиб олиш.

6. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Товарларни етказиб бериш муддатлари кечиктириб юборилган, тўлиқ етказиб берилмаган, ишлар бажарилмаган ёки хизматлар кўрсатилмаган ҳолларда, товар етказиб берувчи (пудратчи) сотиб олувчига (буюртмачига) кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси етказиб берилмаган товарлар, бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар баҳосининг 50 фоизидан ошиб кетмаслиги лозим.

6.2. Етказиб берилган товарлар (ишлар, хизматлар) ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун сотиб олувчи (буюртмачи) етказиб берувчига ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдорида пеня тўлайди.

6.3. Агар Пудратчи шартнома бўйича ишлар тугаллангандан сўнг ўзига тегишли материалларни қурилишмайдончасидан олиб кетмаса, Буюртмачи қурилиш майдончаси бўшатиб берилган санага қадар Пудратчига бажарилган ишлар учун ҳақ тўлашни тўхтатиб туришга ҳақли.

6.4. Неустойкани тўлаш тарафларни мажбуриятларини бажариш ёки камчиликларни бартараф этишдан озод этмайди.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Тарафлар ихтиёрига боғлиқ бўлмаган, уларни олдиндан билиш ёки олдини олиш имконияти бўлмаган ҳолатлар (енгиб бўлмас куч) оқибатида мажбуриятларни бажармаганлик ёки лозим даражада бажармаганлик учун тарафлардан бирортаси иккинчи тараф олдида жавобгар эмасдир. Бундай ҳолатлар жумласига эпидемиялар, табиий офатлар, ҳарбий ҳаракатлар киради.

7.2. Тегишли савдо палатаси ёки бошқа ваколатли орган томонидан берилган гувоҳнома енгиб бўлмас кучнинг мавжудлиги ва амал қилишининг давомийлигини тасдиқлаш учунетарли ҳужжатдир.

7.3. Ўз мажбуриятларини бажара олмаётган тараф енгиб бўлмас кучнинг мавжудлиги ва унинг шартнома бўйича мажбуриятларни бажаришга таъсири ҳақида иккинчи тарафга хабарнома бериши лозим.

7.4. Агар енгиб бўлмас куч ҳолатлари узлуксиз 3 ой давомида амал қилиб турса ва яқин муддатичида бекор қилиниши эҳтимоли бўлмаса, мазкур шартнома тарафлардан бирининг ташаббуси билан иккинчи тарафга ёзма билдиришнома юбориш йўли билан бекор қилиниши мумкин.

8. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Ушбу шартнома бўйича ёки у билан боғлиқ ҳолда тарафлар ўртасида келиб чиқадиган барчанизолар вазиддиятлар тарафлар ўртасида музокаралар олиб бориш йўли билан ҳал этилади.

8.2. Музокаралар олиб бориш йўли билан низоларни ҳал қилишга эришилмаган тақдирда, мазкур шартноманинг тузилиши, унинг шартларининг ўзгариши, бузилиши, ижро этилиши, бекор бўлиши, тугатилиши ва ҳақиқийлиги юзасидан келиб чиқувчи барча низолар, келишмовчиликлар ва талаблар Ўзбекистон Республикаси Савдо- саноат палатаси ҳузуридаги Ҳакамлик судида унинг Регламентига асосан ҳакамлик судьяси томонидан яқка тартибда кўриб чиқилади. Ҳакамлик судининг ҳал қилув қарори тарафлар учун қатъий ва мажбурий ҳисобланади.

9. ҚЎШИМЧА ШАРТЛАР

9.1. Тарафлар шартнома тузишда шартноманинг амал қилиш муддатида ва ушбу муддат тугагандан сўнг шартнома билан боғлиқ коррупциявий ҳаракатларни содир қилмасликка келишиб оладилар. Тарафлар шартномадаги коррупцияга қарши қўшимча шартларда белгиланган коррупциянинг олдини олиш чораларини тан олади ва уларга риоя этилиши бўйича ҳамкорликни таъминлайдилар.

9. Тарафларнинг реквизитлари ва имзолари:

Буюртмачи

Мирзо Улугбек тумани мактабгача
Талим булими
Адрес: М.Улугбек тумани Ялонгоч
мавзеси
р/с: 2340 2000 3001 0000 1010
л/с: 401722860262697091100251004
Марказий банк Тошкент шах ХККМ
МФО: 00014 ИНН:305145432
ИНН каз:201122919 ОКЭД:84112

МТБ Муdiri _____ Мадрахимов Б.С.

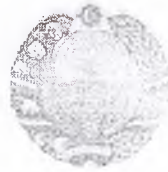


Пудратчи

«ROOFMAN BROTHERS» МЧЖ
Тошкент шаҳар М.Улугбек тумани
Феруза кучаси 2 уй
х/р 20 20 80 00 90 08 28 84 30 01
ХАТБ «ДАВР БАНК» Олмазор ф-л
МФО – 01121 ИНН -305 220 387
ҚҚС Тўловчиси Коды :
32 60 20 01 40 33

Директор : _____ Ғрназаров Х.





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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ROOFMAN BROTHERS" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"ROOFMAN BROTHERS" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

16.01.2018

565630

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

305220387

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, FERUZA MAVZESI, 2-UY,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, YAGONA
DARCHA MARKAZI

tomonidan
berilgan

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





ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЛОГОВЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ В КАЧЕСТВЕ
ПЛАТЕЛЬЩИКА НАЛОГА НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

Настоящее Свидетельство подтверждает государственную регистрацию в качестве плательщика налога на добавленную стоимость и присвоение регистрационного кода.

НАИМЕНОВАНИЕ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА:

ООО "ROOFMAN BROTHERS"

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА:

305220387

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС:

FERUZA MAVZESI, 2-UY

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ КОД:

326020014033

ДАТА РЕГИСТРАЦИИ:

23.11.2018

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

2022-yil “13” iyun

Toshkent sh.

1. Loyihaning turi: shartnoma.

2. Loyihaning nomi:

Mirzo Ulug‘bek tumani maktabgacha ta‘limi bo‘limi va MCHJ “ROOFMAN BROTHERS” o‘rtasida 2022-yil 8-iyun sanasida tuzilgan № 6-sonli shartnomasi.

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

Toshkent shahar Mirzo Ulug‘bek tumani maktabgacha ta‘limi bo‘limi tomonidan ishlab chiqilgan va 13-iyun kuni dasturga kiritilgan.

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

Mirzo Ulug‘bek tuman

Yuridik xizmat ko‘rsatish markazi

bosh yuriskonsulti



D.A.Tursunova.

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 95267 на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий 312 МТМ

Способ проведения электронный

Дата 03.06.2022

Время рассмотрения 03.06.2022 22:05

Конкурсная комиссия Мирзо Улугбек туман МТБ, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	AMANOV ILXOM MAXMATMURATOVICH	МТБ в.в.б. рахбари	Мирзо Улугбек МТМ
Секретарь комиссии	BAHRIDDINOV ISLOMION ISROIL O'G'LI	Диспечер	МТБ
Член комиссии	ABDULLAYEVA SAYYORA UTKIROVNA	Кадрлар билан илаш шуъбаси	МТБ
Член комиссии	MENGBOYEV BAROT ELMURODOVICH	Хужалик мудир	Мирзо Улугбек МТБ
Член комиссии	YUNUSOVA MINAVAR ZAYNIDDINOVNA	МТБ шуъба рахбари	Мирзо Улугбек тумани МТБ
Член комиссии	TARNOVETSKAYA IRINA YAKOVLEVNA	Иктисодчи	Мирзо Улугбек тумани МТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 03.06.2022 года № лота 95267.

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

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	820 000 000.00
Стартовая сумма	820 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: Курулиш-пудрат ташкилот электрон рейтинги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
------------------------	-----------	--------------------	----------------	------------	------------	---------

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
OOO ASL DIYOR QURILISH	20	хисоботлар билан тулик мос келади	20	Экспертная		
OOO"ROOFMAN BROTHERS"	20	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312	15	Экспертная		
OOO "BILLUR YASHNAR INVEST"	20	20	20	Экспертная		
OOO MURODULLO-QURILISH-SERVIS	20	779000000	5	Экспертная		
OOO BUNYOD PLYUS RIVOJ	20	Прилагается	20	Экспертная		
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	20	20	10	Экспертная		

Критерий №2 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: Аввал бажарилган ишлар тугрисидаги шартномалардан нусха

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	20	Аввал бажарилган ишлар тугрисидаги шартномалардан нусха	20	Экспертная		
OOO ASL DIYOR QURILISH	20	электрон хужжатлар тугрилиги кафолатланади	15	Экспертная		
OOO"ROOFMAN BROTHERS"	20	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312	20	Экспертная		
OOO "BILLUR YASHNAR INVEST"	20	20	20	Экспертная		
OOO MURODULLO-QURILISH-SERVIS	20	779000000	5	Экспертная		
OOO BUNYOD PLYUS RIVOJ	20	Прилагается	10	Экспертная		
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	20	20	5	Экспертная		

Критерий №3 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: справка ГНИ об отсутствии задолженности

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	20	справка ГНИ об отсутствии задолженности	20	Экспертная		
ООО ASL DIYOR QURILISH	20	Кушимча маълумотлар такдим килинади	20	Экспертная		
ООО"ROOFMAN BROTHERS"	20	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312	20	Экспертная		
ООО "BILLUR YASHNAR INVEST"	20	20	20	Экспертная		
ООО MURODULLO-QURILISH-SERVIS	20	779000000	20	Экспертная		
ООО BUNYOD PLYUS RIVOJ	20	Прилагается	20	Экспертная		
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	20	20	20	Экспертная		

Критерий №4 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: Ноинсоф ташкилотлар руйхатида йуклиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	10	Ноинсоф ташкилотлар руйхатида йуклиги тугрисида маълумот	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
ООО ASL DIYOR QURILISH	10	электрон хужжатлар тугрилиги кафолатланади	5	Экспертная		
ООО"ROOFMAN BROTHERS"	10	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312	10	Экспертная		
ООО "BILLUR YASHNAR INVEST"	10	10	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
ООО MURODULLO-QURILISH-SERVIS	10	779000000	10	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	10	10	10	Экспертная		

Критерий №5 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: Мехнат.уз сайтидан мутахассислар маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	20	Мехнат.уз сайтидан мутахассислар маълумоти	20	Экспертная		
OOO ASL DIYOR QURILISH	20	Барча маълумотлар электронва хакикийлигига кафолат берилди	20	Экспертная		
OOO "ROOFMAN BROTHERS"	20	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312	20	Экспертная		
OOO "BILLUR YASHNAR INVEST"	20	20	10	Экспертная		
OOO MURODULLO-QURILISH-SERVIS	20	779000000	5	Экспертная		
OOO BUNYOD PLYUS RIVOJ	20	Прилагается	20	Экспертная		
OOO OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	20	20	20	Экспертная		

Критерий №6 Услуга по текущему ремонту нежилых зданий МТМ 312

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилот гувоҳномази

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	10	Ташкилот гувоҳномалари	10	Экспертная		
OOO ASL DIYOR QURILISH	10	хисоботлар билан тулик мос келади	10	Экспертная		
		Услуга по				

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "BILLUR YASHNAR INVEST"	10	10	10	Экспертная		
ООО MURODULLO-QURILISH-SERVIS	10	779000000	10	Экспертная		
ООО BUNYOD PLYUS RIVOJ	10	прилагается	10	Экспертная		
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	10	10	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО MURODULLO-QURILISH-SERVIS	820 000 000.00	779 000 000.00	03.06.2022 09:56:26	.00
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	820 000 000.00	818 899 564.00	03.06.2022 12:36:58	.00
ООО ASI. DIYOR QURILISH	820 000 000.00	779 000 000.00	02.06.2022 17:31:48	.00
ООО "ROOFMAN BROTHERS"	820 000 000.00	797 330 440.17	02.06.2022 17:55:44	.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО MURODULLO-QURILISH-SERVIS	55	0	55
ООО BUNYOD PLYUS RIVOJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО OLMALIQ SANOAT QURILISH-INVEST	75	0	75
ООО ASI. DIYOR QURILISH	90	0	90
ООО "ROOFMAN BROTHERS"	95	0	95
ООО "BILLUR YASHNAR INVEST"	Не прошел	Не прошел	Не прошел
MONUMENT STROY MCHJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 95267 от 03.06.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту нежилых зданий 312 MTM определила победителем:

ООО "ROOFMAN BROTHERS"
305220387

и резервный исполнитель: ООО ASI. DIYOR QURILISH (303865528)

Проголосовали

Член комиссии	TARNOVETSKAYA IRINA YAKOVLEVNA	Согласен	
Член комиссии	ABDULLAYEVA SAYYORA UTKIROVNA	Согласен	
Член комиссии	MENGBOYEV BAROT ELMURODOVICH	Согласен	
Член комиссии	YUNUSOVA MINAVAR ZAYNIDDINOVNA	Согласен	
Председатель комиссии	AMANOV ILXOM MAXMATMURATOVICHI	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

(ООО «ARX STROY T A' M I R»
ГУВОХНОМА № 864630 ОТ 26.06.2020г.)

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ

рекомендуемой стартовой стоимости
в договорных текущих ценах по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО
РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**

(ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

- Ведомости потребных ресурсов
- Локальные ресурсные ведомости

Рекомендуемая стоимость	820283,320	тыс.сум с НДС
Нормативная трудоемкость	8818,66	чел/час

ТАШКЕНТ - 2022 г.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312, 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%)	1000,620
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (3%)	330551,349
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12%)	256648,534
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	20192,650
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	607392,533
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,27%)	104896,690
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	713289,843
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА (ПСД)	0,000
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	713289,843
13	НДС (15%)	106993,476
14	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС С УЧЕТОМ ОБОРУДОВАНИЯ	820283,320

РАЗРАБОТЧИК:



Сарахонян А.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

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

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

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость

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

$Созп = Траб \times Сч \times Ксс$, где:

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

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

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$Сч = Змс : Ф$, где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Ф - 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 соответствие 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:

$Сэм = ЭМ \times Цпр$, где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

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

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

$Смп = N \times Цср$, где:

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

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

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

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

VI. 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 ЗДАНИЯ ДОУ №312.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	8818,658432	29102,90	256648534
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	380,024816	0,00	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		256648534
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,88056	28490	25087,1544
2	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	72,56	11300	819928
3	Дрели электрические	маш.-ч	39,73908	514	20425,88712
4	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа	маш.-ч	0,284886	0	0
5	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,048804	0	0
6	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического	маш.-ч	5,0782	0	0
7	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,052626	0	0
8	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	1,0948	3155	3454,094
9	Шурупверты	маш.-ч	11,3364	530	6008,292
10	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	11,016	65387,6	720309,8016
11	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	322,312	52147	16807603,86
12	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	27,34606	0	0
13	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	4,6512	0	0
14	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,56	24107	37606,92
15	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	17,4552	0	0
16	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,088506	0	0
17	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	5,0782	0	0
18	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	2,4	0	0
19	Молотки отбойные электрические	маш.-ч	0,1904	984,96	187,536384
20	Перфораторы электрические	маш.-ч	1,53	208	318,24
21	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,4524	0	0
22	Строительный мусор	т	17,5172	100000	1751720
Итого по строительным машинам			СУМ		20192650
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Вода	м3	40,27158	0	0
2	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,003087	365000	1126,755
3	Смесь сухая гипсовая	т	15,682548	1500000	23523822
4	Уголок наружный для пластикового плитуса	шт	39,48	2000	78960
5	Уголок внутренний для пластикового плитуса	шт	39,48	2000	78960
6	Соединитель для пластикового плитуса	шт	225,6	2000	451200
7	Заглушка торцевая для пластикового плитуса	шт	90,24	2000	180480
8	Блоки дверные деревянные филенчатые из МДФ	м2	2,94	650000	1911000
9	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00069384	0	0
10	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,002682	9500000	25479
11	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00006174	9500000	586,53
12	Гвозди строительные	т	0,05030542	9500000	477901,49
13	Дюбели распорные	100шт	0,291	5000	1455
14	Дюбели	кг	86,76	5000	433800
15	Дюбели для пристрелки	10шт	14,64	1500	21960
16	Гвоздь усиленный	кг	62,66	7500	469950
17	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5,25	16500	86625
18	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,4926764	0	0
19	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	148,332	500	74166
20	Краски водоземulsionные	т	1,70415	9500000	16189425
21	Краски силикатные	т	0,1449	12500000	1811250
22	Краска	кг	15,624	26500	414036
23	Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	130,5	1500	195750
24	Шпагат бумажный	кг	0,048	0	0
25	Лак электроизоляционный 318	кг	0,168	0	0
26	Грунтовка	т	1,12504	12500000	14063000
27	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,135225	12500000	1690312,5

	4	5	6	7	8
28	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,203739	8500000	1731781,5
29	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,161	1200000	193200
30	Шпатлевка клеевая	т	1,37955	1200000	1655460
31	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,91953	1200000	1103436
32	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	88,2966	0	0
33	Линолеум без подосновы	м2	1224	65500	80172000
34	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	600	48500	29100000
35	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,1205	3450000	415725
36	Стекло жидкое казийное	т	0,171304	45500000	7794332
37	Жидкость ГКЖ-10	т	0,007406	0	0
38	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,84	13400	11256
39	Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5/35 мм	шт	1483,32	250	370830
40	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,058406	0	0
41	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	37,8672	45500	1722957,6
42	Нитки швейные	кг	0,024	0	0
43	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,002352	3550000	8349,6
44	Пахла пропитанная	кг	3,1752	0	0
45	Ерши металлические	кг	1,1025	0	0
46	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,3312111	28500000	9439516,35
47	Ветошь	кг	20,1198	0	0
48	Вазелин технический	кг	0,108	0	0
49	Детали деревянные лесов	м3	0,024	3250000	78000
50	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	11,7504	3650000	42888960
51	Плинтуса для полов пластиковые	м	569,64	6500	3702660
52	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марка по проекту	м3	16,32	365000	5956800
53	Бирки маркировочные	100шт	15,242	0	0
54	Втулки изолирующие	шт	162,96	0	0
55	Скобы	10шт	1349,6	3000	4048800
56	Конструкции стальные: индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,024	0	0
57	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	902,94	8500	7674990
58	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	3,3456	3650000	12211440
59	Щиты настила по проектным данным	м2	16,5	48000	792000
60	Запирка "Старатели" (разной цветности)	т	0,0145	24500000	353250
61	Плитка керамическая	м2	29,58	55000	1626900
62	Гильзы соединительные	100шт	5,784	0	0
63	Детали лесов стальные	т	0,087	4250000	369750
64	Колпачки изолирующие	10шт	236,18	0	0
65	Наконечники кабельные	шт	73,2	2500	183000
66	Патроны для пристрелки	10шт	14,64	0	0
67	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	шт	15	0	0
68	Полоска для крепления проводов	100шт	144,6	0	0
69	Розетки потолочные	100шт	4,6104	0	0
70	Сжимы ответвительные	100шт	0,123	0	0
71	Сжим соединительный	100шт	5,784	0	0
72	Трубка полихлорвиниловая	кг	6,7	0	0
73	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	40,006	0	0
74	Шпильки	шт	461,04	0	0
75	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,6732	0	0
76	ПРОВОД СЕЧ. 1X2,5MM2	М	2900	4500	13050000
77	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	52	22500	1170000
78	РОЗЕТКА	ШТ	46	22500	1035000
79	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24ВТ	ШТ	226	60000	13560000
80	ПРОВОД СЕЧ. 2X2,5MM2	М	1920	8500	16320000
Итого по материальным ресурсам		СУМ			320923639
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	АВТОМАТ НА ТОК 32-А	ШТ	12	35500	426000
2	ЭЛЕКТРОЦИТ	ШТ	3	185000	555000
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			981000

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

N 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 планам
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ					
1	E56-009-05 Доп. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89	3,6178
1.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,1904
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,21
2	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0294	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	3,0658
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,392196
2.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,284886
2.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,048804
2.5	913	КОТЛЫ ВИГУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,052626
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,058506
2.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	М3	0,105	0,003087
2.8	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	2,94
2.9	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000694
2.10	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000062
2.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000121
2.12	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00047
2.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	2,6166
2.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,002352
2.15	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	3,1752
2.16	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	1,1025
3	П0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	48,2000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	1783,4
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	254,014
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	1,446
3.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	251,122
3.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	1,446
3.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	86,76
3.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	62,66
3.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,482
3.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	14,46
3.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,1205
3.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	14,942
3.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	1349,6
3.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	5,784
3.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	236,18
3.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	144,6
3.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	5,784
3.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	40,006
4	С	ПРОВОД СЕЧ.1X2,5ММ2	М	2900,0000	
5	С	ПРОВОД СЕЧ.2X2,5ММ2	М	1920,0000	
6	П0803-594-01	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	2,2600	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88	198,88
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,6	78,196
6.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,503
6.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	31,5	71,19
6.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,503
6.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,007119
6.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	4,6104
6.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	6,328
6.9	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	461,04
7	С	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24ВТ	ШТ	226,0000	
8	П0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5200	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	16,744
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0416
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0208
8.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0208
8.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001638

8.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	53,04
9	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	52,0000	
10	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4600	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	17,526
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0368
10.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0184
10.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0184
10.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,69
10.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001449
10.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	46,92
10.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1932
11	С	РОЗЕТКА	ШТ	46,0000	
12	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	3,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	10,08
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,06
12.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03
12.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03
12.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,51	1,53
12.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,123
12.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,6
12.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,06
12.9	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	63
12.10	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	3
12.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,123
12.12	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,372
12.13	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,048
13	С	ЭЛЕКТРОЩИТ	ШТ	3,0000	
14	Ц0803-526-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛНОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	12,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	27,84
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,12
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,48
14.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,06
14.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	1,56
14.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,06
14.7	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	2,4
14.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,168
14.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	14,64
14.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	4,56
14.11	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,564
14.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,048
14.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,168
14.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,84
14.15	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,024
14.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,108
14.17	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,24
14.18	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,002	0,024
14.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	73,2
14.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	14,64
14.21	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	12
14.22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,432
15	С	АВТОМАТ НА ТОК 32-А	ШТ	12,0000	
16	Е62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	60,7600	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	1263,808
17	Е1502-019-07 ДОП. 12 МШНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	45,0800	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	2524,48
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	9,016
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	1,8032
17.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	75,2836
17.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	7,2128
17.6	9219	ВОДА	М3	0,63	28,4004
17.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	37,191
17.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,81144

18	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-45,0800	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-1577,8
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	-6,3112
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-1,2622
18.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-52,6985
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-5,049
18.6	9219	ВОДА	МЗ	0,441	-19,8803
18.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-26,0337
19	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	15,6800	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	1067,808
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	3,6064
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,784
19.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	30,576
19.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	2,8224
19.6	9219	ВОДА	МЗ	0,74	11,6032
19.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	15,0842
19.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,3136
20	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-15,6800	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,91	-672,8288
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,161	-2,5245
20.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,035	-0,5488
20.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,365	-21,4032
20.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,126	-1,9757
20.6	9219	ВОДА	МЗ	0,518	-8,1222
20.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-10,5589
21	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	18,0300	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	919,7103
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	2,1636
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,1803
21.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	1,9833
21.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,135225
21.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,203739
21.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,91953
21.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА). МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,043272
21.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	15,1452
21.10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,331211
21.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	5,5893
22	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	27,0500	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	1160,445
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	4,5985
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,541
22.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	4,0575
22.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,7041
22.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	1,3796
22.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	22,722
22.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	8,3855
23	E0807-002-01	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2	3,0000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,2	210,6
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,54
23.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,54
23.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,008	0,024
23.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	16,5
23.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,087
24	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,2900	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	20,2623
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,4176
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,4176
24.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	1,508
25	E1101-027-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,2900	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	34,7362
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	1,305
25.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,1044
25.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,667

25.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,0812
25.6	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,4524
25.7	9219	ВОДА	МЗ	0,1	0,029
25.8	31102	КЛЕЙ ПЛИТочный "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	130,5
25.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,145
25.10	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0145
25.11	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	102	29,58
26	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ЦОКОЛЯ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2200	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	66,976
27	E62-025-07	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2200	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	75,992
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0644
27.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1	0,322
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0644
27.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,05	0,161
27.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА). МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,015134
28	E1504-013-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СИЛИКАТНАЯ (ЦОКОЛЬ)	100М2	3,2200	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,28	45,9816
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,3864
28.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	0,7728
28.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,3864
28.5	9219	ВОДА	МЗ	0,075	0,2415
28.6	31086	КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	Т	0,045	0,1449
28.7	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,0532	0,171304
28.8	34233	ЖИДКОСТЬ ГЖЖ-10	Т	0,0023	0,007406
29	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ, ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕШНА	100М2	12,0000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	136,68
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	1,56
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	1,56
29.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	5,64
30	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	8,0000	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	316,08
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	10,16
30.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	72,56
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	10,16
30.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	28
30.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	16,32
31	E1101-036-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ ТИПА КН-2	100М2	12,0000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	508,8
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	10,2
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	4,2
31.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	6
31.5	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2	102	1224
31.6	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	600
31.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	6
32	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИПГАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,6400	
ДОП. 6					
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	37,5624
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,1692
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	7,5012
32.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	11,3364
32.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,1692
32.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	39,48
32.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	39,48
32.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	225,6
32.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	90,24
32.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	148,332
32.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1483,32
32.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	569,64
33	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	4,0800	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	156,264
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	3,5088
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,86	3,5088
33.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,46	10,1592
34	E1101-012-03	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	4,0800	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,74	145,8192
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	1,7952
34.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,7344
34.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,32	1,3056
34.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,26	1,0608
34.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	21	85,68
34.7	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	МЗ	0,82	3,3456
35	E1101-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	4,0800	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	247,7376
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,42	5,7936
35.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	11,016
35.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,58	2,3664

35.5	1523	Пилы дисковые электрические	МАШ.-Ч	0,82	3,3456
35.6	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ.-Ч	0,84	3,4272
35.7	30407	Гвозди строительные	Т	0,0123	0,050184
35.8	44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	МЗ	2,88	11,7504
36	Е1101-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	8,9400	
36.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	7,65	68,391
36.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,7152
36.3	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ.-Ч	0,08	0,7152
36.4	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	Т	0,0003	0,002682
36.5	51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	М	101	902,94

Итого по локальной ресурсной ведомости:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ
Затраты труда рабочих-строителей

ЧЕЛ.-Ч

8818,6584

УТВЕРЖДАЮ



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312, МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

(наименование объекта)

№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	#ССЫЛКА!
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ			
1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0200
2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0294
3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	48,2000
4	ПРОВОД СЕЧ.1Х2,5ММ2	М	2900,000
5	ПРОВОД СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	1920,000
6	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	2,2600
7	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24ВТ	ШТ	226,0000
8	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5200
9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	52,0000
10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4600
11	РОЗЕТКА	ШТ	46,0000
12	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	3,0000
13	ЭЛЕКТРОЩИТ	ШТ	3,0000
14	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	12,0000
15	АВТОМАТ НА ТОК 32-А	ШТ	12,0000
16	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	60,7600
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	45,0800
18	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-45,0800
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	15,6800
20	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2	-15,6800
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	18,0300
22	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	27,0500
23	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	3,0000
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,2900
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,2900
26	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ЦОКОЛЯ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2200
27	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2200
28	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СИЛИКАТНАЯ (ЦОКОЛЬ)	100М2	3,2200
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	12,0000
30	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	8,0000
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ ТИПА КН-2	100М2	12,0000
32	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,6400

- 33 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ
- 34 УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ
- 35 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ
- 36 УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ

100M2	4,0800
100M2	4,0800
100M2	4,0800
100M	8,9400

312-ДМТТ х/ж. мудерч *Рад*
 хамшира *Мер*
 касабда ушима раиси *Тул*

Раббимова Д.Б
 Мирсаламова С.З.
 Басариева А.М.



г. Ташкент

«24» мая 2022г.

ЛОКАЛЬНО-ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 24/05/2022г.-3

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ОБЪЕКТА: «**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**»

Заказчик : **«РАЙОДО МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА»**

Источник финансирования : **Бюджетные средства**
Генпроектировщик : **(ООО «ARX STROY TA'MIR»
ГУВОХНОМА № 864630 ОТ 26.06.2020г.)**

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 ЗДАНИЯ ДОУ №312,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 заказчика.

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 ЗДАНИЯ ДОУ №312,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.**» в договорных текущих ценах на сумму :
852 707,159 тыс. сумм с учетом НДС, без учета прочих затрат

Заказчика.

В т.ч. :

- Локальные ресурсные ведомости.
- Локальные ресурсные сметы.

- Пояснительные записки.
- Исполнительные схемы.

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 4 квартал 2021г., 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 материальные ресурсы 5%
- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 17,27%, что соответствует статистическим данным Минстроя ,на данный период.
- 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
 - Раздел Строительные машины и механизмы, исключить стоимости машин - механизмов не принимающих участия в процессе производства работ под №4,5,6,7,12,13,15,16,17,18,21. -Стоимости маш.-механизмов пересмотреть , согласно Перечня усреднённых прогнозируемых цен маш-часы машин и механизмов (без НДС) на 1.01.2021г. (редакция Мин.строя)
 - Раздел Строительные материалы, исключить стоимости не принимающие участия в процессе производства работ под

№1,9,18,24,25,32,37,40,42,44,45,47,48,53,54,56,62,64,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75.

- Исключить заготовительно-складские расходы;
- Транспортные расходы на материальные ресурсы принять в размере 3%
- Дефектные акты утвердить стороной Заказчика, в установленном порядке.
- Стоимость строительных материалов и конструкций, а также оборудование, откорректировать, согласно предложенным рекомендациям;
- Остальные примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

5. Выводы.

- Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта (сметная документация) на: **«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»**

с учетом результатов экспертного рассмотрения на соответствие нормативов ШНК, рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – **820 283,320 тыс. сумм с учетом НДС .**

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	СУММА ДО ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	СУММА ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	РАЗНИЦА тыс.сум
1	«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №312,МИРЗО-УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»	852 707,159	820 283,320	32 423,839

- 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 сметная стоимость строительства 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.



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):

