"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Фарғона вилоят хокимлиги хузуридаги "Кичик саноат зоналарини бошқариш буйича ягона Дарекция" си сектор мудири зоналарини болы И.Умаров

ури оданізна В.Умаров 2022 й

Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

Танлов хужжатларининг мазмуни:

І. Танлов иштирокчилари учун йўрикнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

Танлов предмети: Фарғона вилояти Фарғона шаҳар "Авиясозлар-2" қучасида жойлашған "Фаргона Меҳаника" КСЗни кириш қисмини жойрий тамирлаш.

- 1.2. Танловнинг юкори қиймати ҚҚС билан 81 162 300 сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.
- 1.3. Махсулот бўйича Техник топширик танлов хужжатларининг техник кисмда илова килинган.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

- 1.4.Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи ва ғолиб бўлган қатнашчи билан шартнома имзоланган қундан бошланади.
- 1.5. Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблағ ажратилганидан сўнг шартнома бўйича ишлар умумий жорий қийматининг 30% микдорида аванс тўловини ўтказиб беради.
- 1.6. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб, қабул қилингандан сўнг берилган авансни пропорционал равишда ушлаб колган холда бажарилган ишлар учун вилоят Дирекция хисоб ракамидан объектнинг умумий шартномавий кийматининг 70 фоизи доирасида амалга оширилади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

- 2.1. Фаргона вилоят хокимлиги хузуридаги кичик саноат зоналарини бошкариш Дирекцияси (бундан кейин-"Буюртмачи" деб аталади) танлов ташкилотчиси хисобланади. "Буюртмачи" манзили: Ўзбекистон Республикаси, Фаргона вилоят, Фаргона шахар
- 2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади
- 2.3. Танлов "Буюртмачи" томонидан тузилган харид комиссияси томонидан конунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3.ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

- 3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 4 йил тажрибага эга бўлган барча юридик макомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
- 3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга куйидаги малакавий талаблар куйилади:
- шартномалар тузиш юзасидан фукаролик-муомала хукукий лаёкат ва ваколатлар;
- ўз кучлари билан илгари бажарилган иш хажмлари тугрисидаги маълумотлар;
- Гувохнома;
- Танлов иштирокчисининг солик туловларидан булган қарздорлик маълумоти;
- Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охирги 2 йиллик иш тажрибаси;
- Кафолат хати (буюртмачига ишларни таклиф қиймати, топшириш муддатини кўрсатиб тасдиқлаган холда).
- Корхона хисоб раками тогрисида айланма маблаги маълумотномачи.

Низом маблағи миқдори.

- 3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият конунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофик тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.
- 3.4. Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара килинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

- 4.1. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар "Буюртмачи" ва "Иштирокчи" ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида такдим этилиши мумкин. 4.2. танлов хужжатларида куйидагилар такдим этилиши лозим:
- Техник қисмда, "Буюртмачи" томонидан қўйилган техник талаблар асосида, бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;
- Нархлар кисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби, якуний тўловлар ва бошка боғлик кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари хар бир талаблар бўйича ўз таклифларини яхлит холда PDF форматда, ваколатли шахс имзоси ва мухр билан тасдикланган холда ёки хар бир варағини мухрлаб тасдикланган холда электрон равишда платформага жойлаштириши лозим.

4.3. Қуйидаги хужжатлар тулиқ булиши талаб этилади:

Техник ва нархлар буйича куйидаги таклифлар:

- Техник хужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш хужжатлар рўйхати илова килинади);
- Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тўлдирилиши ва илова килиниши лозим.
- 4.4. Танлов иштирокчиси:
- фақат битта таклиф бериши мумкин;
- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга кадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш хукукига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

- 5.1. Таклифлар муддатини узайтирилиши факат харид комиссияси йигилиши карори асосида амалга оширилади.
- 5.2. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 6.1. Давлат харидлари тўгрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар конунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар
- 6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниклаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.
- 6.3. Танлов иштирокчиси такдим этилган барча хужжатларни хакикийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг конунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

- 7.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, ҳизматни) ўзгартиришга йўл кўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.
- 7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари коидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли.

Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг коидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-мохиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни куриб чикиш ва бахолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади хамда ундан олинган кучирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш

куни ичида махсус ахборот порталида эълон килинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чикиш ва бахолаш баённомаси эълон килинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни такдим этиш тўгрисида сўров юборишга хакли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни такдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов хужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида

тузилади

2022



ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

[РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК САНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация в текущих ценах

Рекомендуемая стоимость объекта

Книга

Пояснительная записка

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS"

ГИП

К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

М. А. КАСИМОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК САНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений". и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03 Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$U = (C3\Pi + C3M + CM + 30 + C7p + \Pi\Pi + \Pi3 + Cp)$ x Kp, 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;

30 — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

І. Затраты на заработную плату;

з основании ШНК 4.02.70-05,приложения-2: "коэффициенты к нормам затрат труда рабочих строителей, затратам труда машинистов, времени использования строительных машин, для учёта влияния условий производства работ предусмотренных проектами" пункт 1. применён коэффициент 1,2

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 х Сч х Ксс,

гле:

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 = 3мс : Ф,

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда

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 168,83 часов в месяц на 2020 год Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной с чел/час; Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размерє 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 х 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 контрукций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработаной 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 +...+ Смп, где:

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций Смп = N x 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) Стоимость строительных материалов учтена без НДС. IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными подрядчика или заказчика в 19,39 % от суммы прямых затрат.

V. Прочие затрат 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. Транспортные расходы

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

Транспортные расходы определены по данным заказчика Кабельно-проводниковой продукции в размере - до 1,5 % Импортных материалов в размере - до 2,0 % Остальных строительных материалов,изделий и конструкций в размере - 5,0 % Оборудования в размере - до 2,0 % Заготовительно-складские расходы: На строительные материалы, изделия и конструкции в размере - до 2,0 % Металлоконструкции в размере - до 0,75 % Оборудования в размере - до 1,2 %

VII. Коэффициент риска принят Кр = 1 %

Всего рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС и затратами заказчика составляет 87 101 090 сум

тевил:

O.SBEY

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК САНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

N⊵N≥ N⊵N≥	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 035 657
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготови-тельно-складских расходов и транспостных - 7 %	32 121 685
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	383 98 5
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -3.2 %	1 815 494
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	24 120 019
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 1 990,94 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч х 1 990,94 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	2 894 402
8	Итого прямых затрат:	62 371 242
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	11 741 760
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 559 281
0.2	АПЗ	
	Затраты на экспертизу ПСД	311 856
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (х0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (х0,1:100)	0
	Итого затрат с п.1 по п.8	74 113 002
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	0
12	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (х1:100)	0
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	74 113 002
14	НДС-15%	11 116 950
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	85 229 952
16	с мого прочие затраты заказчика	1 871 137
17	Итого стоимость суроительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	87 101 090

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК CAHOAT ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

CHO	ВАНИЕ:ДЕФЕКТ		<u> </u>	кол-	BO.
Nº Nº	ОБОСНОВАНИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	HA	ПО
	E			ЕДИНИЦУ	ПРОЕКТ
		РАЗДЕЛ 1:ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
		РАЗДЕЛ 2:НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
1	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	0,9	5
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	41,32
1.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,066
1.3	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4	3,2
2	E15-2-1-1	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ М-150	100M2	2	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	141,7
2.2	09219	вода	M3	0,35	0
2.3	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	1,89	3,7
3	E15-4-25-8	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛЯ	100M2	2,6	3
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	132,62
3.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,28
3.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,04776
3.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,019
3.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,132
3.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,18
3.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,80
4	ШНК.ДОП.9 ШНК4.17.00-05 П.5.1#К=0,3	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ФАСАДА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ «АЛЮПАН» ДЕМОНТАЖ	100M2	0,7	5
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,23	45,922
4.2	00131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	1,308	0,98
4.3	00521	дрели электрические	МАШ-Ч	3,54	2,65
4.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,048	0,03
4.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	4,8
4.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,183	0,1372
4.7	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,093	0,0697
4.8	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	24	1
5	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	3	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	62
6	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100M2	3	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	16
6.2	09219	ВОДА	M3	0,63	1,8
6.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2	0
7	E15-2-39-4 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100M2	3	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	36
		.,,			

7.2	00521	Ідрели электрические	I маш-ч I	0,59	1,77
7.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	9	27
7.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,6
7.5	02517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	маш-ч	16,06	48,18
7.6	09219	ВОДА	МЗ	0,06	0,18
7.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	60
7.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	1,5
7.9	42908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	114
7.10	43103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	200	600
7.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,03
7.12	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	0,01	12
7.12	46116	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	M	400	1200
8	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,4	1200
\rightarrow			ЧЕЛ-Ч		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		22,5	
8.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,092
8.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,132
8.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,14
8.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0012
8.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0012
8.7	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,93	0,372
8.8	36060 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6 ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА		М3	0,12	0,04
8.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00
9	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,75	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	143,35
9.2	00521	дрели электрические	маш-ч	9,23	6,922
9.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	м-час	26,45	19,837
9.4	02667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	36,
10	Е15-1-91-4 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»: ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2	0,75	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,41	67,807
10.2	00521	дрели электрические	МАШ-Ч	2	1,:
10.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	16,
10.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,142
10.4	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	180
		The state of the s	M2	110	82,
10.6	30872	ФАСАДНАЯ ПАНЕЛЬ "ТУНИКАБОНД"		240	02,
11	E13-6-3-1	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ	M2		24
11.1	00001 E15-4-30-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	ЧЕЛ-Ч 100M2	0,9	21
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,21	29,30
12.1	00001				
12.2	02499 31066	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,03	0,07
			ICE		
12.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	KF	3,2	7,6
12.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,2
		РАЗДЕЛ З:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
13	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	1,9	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	39,5
14	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100M2	0,9	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,79	13,31
14.2	99999	мусор строительный	Т	0,35	0,31
15	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,9	
15.4		2ATRATH TRYDA RAFOUNY CTRONTEREÑ	ЧЕЛ-Ч	155,3	139,7
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	-1671-7	100,0	100,7

15.2	00521	дрели электрические	МАШ-Ч	3,21	2,889
15.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-YAC	0,55	0,495
15.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,621
15.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,0012	0,00108
15.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,0009
15.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,369
15.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0.0028	0,00252
15.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЕКОР-ПЛАСТ	M2	105	94,5
15.10	45401	гвозди отделочные	Т	0,0021	0,00189
16	E15-2-19-8 ШНК-ДОП.5			0,7	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	47,67
16.2	09219	ВОДА	M3	0,74	0,518
16.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,18	0,126
17	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100M2	1,2	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	67,2
17.2	09219	вода	M3	0,63	0,756
17.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2	0,24
18	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,7	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	37,73
18.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,112
18.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0483
18.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,588
18.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,217
19	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,2	0,2.,
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	51,48
19.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-ч	0,15	0,18
19.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,0756
19.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,008
19.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,372
20	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ И БЕТОНУ ПОЛОВ	100M2	0,7	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	35,959
20.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,077
20.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,0175
20.4	35538 .	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,588
20.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,217
	·	РАЗДЕЛ 4:ВОДОПРОВОД НР СЕТИ	I	 	· ·
21	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,108	3
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	20,412
22	E11-1-2-1	ЗАСЫПКА ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	M3	1,8	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	2,3	4,14
22.2	09219	ВОДА	M3	0,15	0,27
22.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,2	2,16
23	E16-4-2-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100M	0,6	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	97,44
23.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	3,48
23.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,186
23.4	09219	ВОДА	M3	1,88	1,128
24	C113-1064-1	ТРУБЫ ППР 40ММ ХВС	M	60	.,
25	C113-1004-1	МУФТА ППР Д=40ММ	ШТ	12	
26	C113-1145	ОТВОД ППР Д=40ММ	ШТ	1	
27	C113-1145	ПЕРЕХОД ППР Д=40ММХ25ММ	ШТ	1	
21	0113-1255	THE EVOY HELF A TOWNS VENEZUE	1	<u>'</u>	

28	C113-1256	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=40ММ	ШТ	1	
29	E1-2-61-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,09	
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	8,748
		РАЗДЕЛ 5:ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	•	· ·	
30	Ц8-2-399-1	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОДА В КОРОБАХ/	100M	1	
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,52	3,52
30.2	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,05	0,05
30.3	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,02
30.4	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1	0,1
31	C151-410	КАБЕЛЬ ВИТАЯ ПАРА FTP, 4 ПАРЫ CAT.5E OUTDOOR /КСВППЭ-5E 4X2X,0,52/	1000M	0,1	
32	Ц10-4-67-23	МОНТАЖ КАМЕР ПЕРЕДАЮЩИХ	ШТ	3	
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,18	6,54
33	280180-1008	ЦИФРОВАЯ УЛИЧНАЯ IP-ВИДЕО КАМЕРА 4MP DS-2CD1043GO-1 HIKVISION	шт	3	

Составил:

Проверил:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК CAHOAT ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Ne	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	кол-во	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ		
1162		Ед.иом	KOJI-BO	ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ	
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1990,94	12 114,89	24 120 01	
	итого				24 120 01	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕ					
_	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,48	10 891,00	37 90	
_	АЛПАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	0,981	7 080,00	6 94	
	дрели электрические	МАШ-Ч	15,8285	950,00	15 03	
_	машины шлифовальные электрические	МАШ-Ч	27,036	1 327,00	35 87	
_	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	м-час	20,3325	916,00	18 62	
6	5ЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,132	1 087,00	14	
7	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,06	851,00	17 92	
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7935	54 548,00	43 28	
Ş	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,83075	54 548,00	99 86	
10	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	маш-ч	48,18	1 250,00	60 22	
11	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,06975	1 077,00	7	
	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	36,9	18 390,00	678 59	
_	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18	1 176,00	21 10	
	ИТОГО	СУМ			1 035 69	
_	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КО		1			
1	вода	M3	5,442	0,00		
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,966	1 265 000,00	1 221 99	
_	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	M3	3,78	325 400,00	1 230 0	
_	винты самонарезающие	ШТ	1800	250,00	450 0	
_	ТРУБЫ ППР 40MM XBC	M	60	21 500,00	1 290 0	
	муфта ппр Д=40ММ	ШТ	12	2 392,00	28 70	
7	ОТВОД ППР Д=40ММ	ШТ	1	3 680,00	3 6	
8	ПЕРЕХОД ППР Д=40ММХ25ММ	ШТ	1	1 610,00	16	
_	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=40ММ	ШТ	1	38 500,00	38 50	
_	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,00108	950 000,00	1 0	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0021	10 200 000,00	21 42	
	ФАСАДНАЯ ПАНЕЛЬ "ТУНИКАБОНД"	M2	82,5	68 500.00	5 651 2	
_	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,1239	6 850 000,00	848 7	
14	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,130782	28 600 000,00	3 740 3	
15	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	7,68	12 600,00	96 7	
_	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0195	9 500 000,00	185 2	
	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	60	13 500,00	810 0	
	шпатлевка клеевая	T T	0,1326	1 265 000,00	167 7	
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,00124	950 000,00	1 1	
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,369	3 800 000,00	1 402 2	
_	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	5,868	20 500,00	120 2	
22	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	0,372	3 800 000,00	1 413 60	

23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,048	3 800 000,00	182 400
24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,004	3 800 000,00	15 200
25	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00252	16 500 000,00	41 580
26	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	114	23 500,00	2 679 000
27	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	кг	600	7 250,00	4 350 000
28	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЕКОР-ПЛАСТ	M2	94,5	32 500,00	3 071 250
29	ВЕТОШЬ	КГ	1,882	5 500,00	10 351
30	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,00189	10 200 000,00	19 278
31	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,05	18 500,00	925
32	ИНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	65 000,00	1 300
33	диск полировочный 125 мм	ШТ	12	11 500,00	138 000
34	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	1200	400,00	480 000
35	ШУТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,23	48 500,00	156 655
36	СЭСИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1	18 500,00	1 850
37	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	2,16	68 600,00	148 176
	NTOLO	СУМ			30 020 266
	КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ				
1	КАБЕЛЬ ВИТАЯ ПАРА FTP, 4 ПАРЫ CAT.5E OUTDOOR /КСВППЭ-5E 4X2X,0,52/	1000M	0,1	3 710 000,00	371 000
	итого	СУМ			371 000
	ОБОРУДОВАНИЕ				
1	ЦИФРОВАЯ УЛИЧНАЯ IP-ВИДЕО КАМЕРА 4MP DS-2CD1043GO-1 HIKVISION	ШТ	3	586 400,00	1 759 200
	итого	СУМ			1 759 200

Составил:

Проверил:

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК САНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Ne	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	кол-во
-	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
	АВЛЕДТО РАНЖУЧАН		
CTAHOBKA	А И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М	100M2	0,95
2 ШТУКАТУРЬ	А ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ М-150	100M2	2
3 ОКРАСКА М	АСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛЯ	100M2	2,6
4 РАЗБОРКА	ОБЛИЦОВКИ ФАСАДА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,75
5 ОЧИСТКА В	РУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ	100M2	3
€ СПЛОШНОВ	ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕНГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	3
7 ОТДЕЛКА Н	АРУЖНЫХ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН»	100M2	3
в установки	А ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,4
9 РАСКРОЙ И	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,75
	А ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,75
	ОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ	M2	240
12 МАСЛЯНАЯ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	2,4
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
13 ОЧИСТКА В	РУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	1,9
14 РАЗБОРКА	ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100M2	0,9
15 ОБЛИЦОВК	А КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ	100M2	0,9
16 СПЛОШНОВ	ВЫРАВНИВАНИЕ ПОТОЛКОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	0,7
17 СПЛОШНОВ	ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	1,2
18 ОКРАСКА П	ОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,7
19 OKPACKA C	ТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	1,2
20 OKPACKA M	АСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100M2	0,7
	водопровод нр сети		
21 РАЗРАБОТЬ	(А ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100M3	0,108
1	ОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	M3	1,8
	ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ Д=40 ММ	100M	0,6
24 ОБРАТНАЯ	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ,	100M3	0,09
	видеонаблюдения		
25 ПРОВОД СЕ	ЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОДА В КОРОБАХ/	100M	1
26 МОНТАЖ К	АМЕР ПЕРЕДАЮЩИХ	ШТ	3

подписи:

H. Thapob

Il Kopael

6. Caugob

O. Baxpollof

Ciolis !





Узбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги

5 112-405d-d278-e603-3818-8202-4589 Теретилинган сана: 2019-11-18 Хужжат берилган: "КУРИЛИШ МОЛИЯ СЕРВИС" ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ

Қабул қилувчининг идентификация рақами: 206935994

Архитектура-шахарсозлик хужжатларини ишлаб чикиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

*КУРИЛИШ МОЛИЯ СЕРВИС" ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ га объектларнинг мураккаблик тоифалари каксификатори буйича III тоифадаги объектлар учун куйидаги:

комплексда лойиҳалаш буйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хужалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини ва тизимларини лойиҳалаштириш. Сув ҳужалиги шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Пидензия берилган сана: 18-11-2019 йил

Пишензия раками: АЛ-000342

Солик туловчининг идентификация раками (СТИР): 206935994

лыше-зыя амал қилиш муддати чекланмаган.

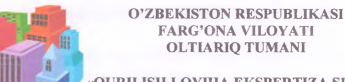
ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон протада тугрисидаги низомга мувофик шакллантирилган электрон делем портада тугрисидаги низомга мувофик шакллантирилган электрон жет в скаса кисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида курсатилган мантумоткар тугрилигини текшириш учун геро.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва рос хужжатнинг ноеб ракамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-канер калинг. Диккат! Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги агрорита мувофик электрон хужжатлардаги маълумотлар конуний касоблавада. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжат арниег нусхаларини кабул килишни рад этишлари катъиян такикланган.



УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ОЛТИАРИК ТУМАНИ

«КУРИЛИШ ЛОЙИХА ЭКСПЕРТИЗА СИНОВ» МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ



«QURILISH LOYIHA EKSPERTIZA SINOV» MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: 716634 Oltiariq tumani, Qapchug'ay qishlog'i, Sharq tongi ko'chasi H/R: 20208 00060 44272 50001 MFO 00544 ATIB "Ipoteka Bank" Fargona shaxar bo'limi, INN: 205 745 947

«УТВЕРЖДАЮ» Директор ООО «Курилиш

дойиха экспертиза синов»

LOYIHA

18 апреля 2022 года.

1 ирзарахимов

Номер лицензии: №КЛЭ 000109 от 28.12.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №20-7/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИК САНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШИ БУЙИЧА ЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»

Заказчик на экспертизу:

ЧП «Qurilish Moliya Servis»

Источник финансирования

Собственные средства

Проектная организация:

ЧП «Qurilish Moliya Servis»

Номер лицензии:

№АЛ-000342 от 18.11.2019 г. выданное

Министерством Строительство

Республики Узбекистан.

Главный инженер проекта:

М.Касимов.

Год разработки:

2022 год.

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА:

- 1.1 Письмо-заказ.
- 1.2. Действующая на территории Республики Узбекистан сметно-нормативная база.
- 1.3. Дефектный акт.

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ:

- 2.1. Книга 1. Сметная документация:
 - Структура прямых и прочих затрат.
 - Локальные ресурсные ведомости и ведомости потребных ресурсов.
 - Дефектный акт.

3. СМЕТНАЯ ЧАСТЬ.

Расчетная стоимость объекта «Фаргона вилояти Хокимлиги хузуридаги кичик саноат зоналарини бошкариши буйича ягона дирекцияси биносида жорий таъмирлаш» определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11 июня 2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», постановлением Кабинетом Министров от 12 мая 2004 года №226 «О внесений изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах — ШНК 4.01.16-09. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

Прямые затраты подрядчика	62371,2	тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	11741,8	тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	1871,1	тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	7%	
Коэффициент риска	0%	

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. В прочих затратах подрядчика удельный вес «Прочих затрат» определен в размере 19,39 %, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц. страха, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.3. Исключены заготовительно-складские расходы.
- 4.4. По статье «Затраты на эксплуатацию машин и механизмов» исключена стоимость бортовых автомобилей.
- 4.5. Заявленные затраты на строительные материалы, изделия и конструкции уточнены согласно «Каталога текущих цен на строительные материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве Госкомитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству:
 - смесь сухая гипсовая принять по цене 1100,0 тысяч сум за 1тн,
 - винты самонарезающие приняты по цене 0,1 тысяч сум за 1шт,
 - краска масляная принять по цене 22500,0 тысяч сум за 1тн.
 - фасадные панели Тунукафон приняты по цене 60,0 тысяч сум за 1м2,
 - трубы ППР д=40мм приняты по цене 17,8 тысяч сум за 1м,
- 4.6. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **37101,1** тысяч сумм снизилась на **1744,0** тысяч сумм и определена в сумме **81162,5** тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика **1744,0** тысяч сум.

выводы:

ООО «Курилиш лойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный рабочий проект: «Фаргона вилояти Хокимлиги хузуридаги кичик саноат зоналарини бошкариши буйича ягона дирекцияси биносида жорий таъмирлаш» Рекомендует к утверждению со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость	Рекомендуемая стоимость
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов	32121,7	28057,1
Эксплуатация машины и механизмы	1035,6	892,5
Кабельная продукция	384,0	376,6
Оборудования	1815,5	1794,4
Затраты на основную зарплату с учетом соц.страха	27014,4	27014,4
Итого прямых затрат	62371,2	58135,0
Прочие затраты подрядчика	11741,8	10924,4
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска	0	0
Всего стоимость строительства без НДС без затрат заказчика	74113,0	69059,4
Всего стоимость строительства с НДС без затрат заказчика	85230,0	79418,3
Затраты заказчика	1871,1	1744,0
Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	87101,1	81162,3

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:

Мирзарахимов