

**Определение рекомендуемой стоимости строительства
в договорных текущих ценах по объекту:
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ СМГ "ХУЖА-КУРГОН" ГР КАМОЛОВ
ГАФФОР ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО КИЗИЛТЕПИНСКОГО
РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	5 066 954
	Отчисление на социальное страхование	608 034
2	Эксплуатация машин и механизмов	302 375
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	12 272 172
4	Оборудование	-
	Итого:	18 249 535
5	Прочие затраты подрядчика 18 %	3 284 916
6	Затраты на страхование объекта 0,4	68 910
	Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС	21 603 361
	Всего стоимость в договорных текущих ценах с НДС	24 843 865

Составил



Б.Рузиев

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ СМГ "ХУЖА-КУРГОН" ГР КАМОЛОВ ГАФФОР ПРИ УПРАВЛЕНИИ
БЛАГОУСТРОЙСТВО КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	9	10
Ресурсы по нормам ШНҚ					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	198,3411	0	0
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			0,00
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Вибраторы глубинные	маш.-ч	2,4	1081	2594,4
2.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,8887	127627	241049,115
3.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,0407	18892	768,904
4.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,807	54548	44020,236
5.	Перфораторы электрические	маш.-ч	11,856	1176	13942,656
Итого по строительным машинам		СУМ			302375,31
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	5,1	403230	2056473
2.	Вода	м3	0,01	600	6
3.	Растворы готовые кладочные тяжелые цементные М-150	м3	0,0712	694721	49464,135
4.	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 5,8 мм	м2	113,92	23696	2699448,32
5.	Гвозди строительные	т	0,0138662	16400000	227405,68
6.	Примеси волокнистых веществ	кг	0,356	5600	1993,6
7.	Краски водоэмульсионные	т	0,07623	7200000	548856
8.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,0015	11800000	17700
9.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,00286	10600000	30316
10.	Шпатлевка клеевая	т	0,06171	880000	54304,8
11.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,05513	880000	48514,4
12.	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,00445	6259400	27854,33
13.	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,0089	6259400	55708,66
14.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0356	18000000	640800
15.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,001056	10600	11,194
16.	Рогожа	м2	12,5	1500	18750
17.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1,9184	2200	4220,48
18.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,4806	4232000	2033899,2
19.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,445	4232000	1883240
20.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0096116	18200000	174931,12
21.	Прокладки толевые	шт	445	150	66750
22.	Шаблоны коньковые	шт	17,8	120	2136
23.	Строительный мусор	т	0,0144	0	0
1.	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	т	0,11	9500000	1045000
Итого по материалам		СУМ			11687782,92
Транспортные услуги 5%					584 389
Всего по материалам		СУМ			12 272 172

Составил



Б.Рузиев

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
 (локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ					
1	E69-002-01	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20 ММ	100ШТ	2,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,49	13,176
1.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,94	11,856
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,006	0,0144
2	E601-15-1	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В ГОТОВЫЕ ГНЕЗДА С ЗАДЕЛКОЙ ДЛИННОЙ ДО 1 М	Т	0,1100	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	315,01	34,6511
2.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0275
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,0407
3	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1100	
4	E1201-007-02 МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,8900	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	42,6399
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,08	0,9612
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,4984
4.4	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	0,08	0,0712
4.5	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	113,92
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01558	0,013866
4.7	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,356
4.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,00445
4.9	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,0089
4.10	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,0356
4.11	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	0,4806
4.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	0,445
4.13	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	445
4.14	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	17,8
5	E1504-27-5 ДОП. 4	ШПАКЛЕЕВКА СТЕН	100М2	1,2100	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,99	14,5079
5.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0121
5.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0363
5.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	0,03509
5.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,5324
6	E1504-5-3 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,2100	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	51,909
6.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0242
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,1815
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,07623
6.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,06171
6.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,0164
7	E1504-25-4 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,2400	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,73	22,2552
7.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0024
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0216
7.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,0006
7.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,00984
7.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000576
7.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2016
7.8	43231	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,02474	0,005938

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-УЗ (РЕДАКЦИЯ 5.4.3)		2	
Е1504-25-8 ДОП. 4		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ	
СТЕН ЦОКОЛЯ		100M2	0,2000
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	
8.2	1522	ЧЕЛ.-Ч	51,01
8.3	2509	МАШ.-Ч	0,01
8.4	31440	МАШ.-Ч	0,11
8.5	31655	Т	0,0075
8.6	31714	Т	0,0113
8.7	35512	Т	0,051
8.8	35538	МЗ	0,0024
8.9	43231	МЗ	0,84
9	1	Т	0,01437
Е601-1-1 ДОП. 3		100M3	0,0500
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	
9.2	403	ЧЕЛ.-Ч	180
9.3	762	МАШ.-Ч	48
9.4	2509	МАШ.-Ч	18
9.5	6312	МАШ.-Ч	0,12
9.6	9219	МЗ	102
9.7	35516	МЗ	0,2
		МЗ	250

Составил

Б. Рузнев

“Тасдиқлайман”
Қизилтепа туман
Ҳокимлигига қарашли
Ободонлаштириш
бошқармаси
раҳбари

НУҚСОНЛАР ДАЛОЛА ТИОМАСИ

Қизилтепа туман

“ — ” — 2022 йил

Бизлар куйидаги имзо чекувчи комиссия

биргаликда тузамиз ушбу далолатномани шул ҳақидаким Қизилтепа туман Ободонлаштириш бошқармасига қарашли “Хўжа Қўрган” МФЙда яшовчи Камолов Гаффор хонадонини таъмирлаш ишлари ҳолатини ўрганиб чикдик. Мазкур объектнинг таъмирлаш ишларини амалга ошириш юзасидан курилиш монтаж ишларининг ҳажми мавжудлиги аниқланди.

№	Наименование работ	Ед изм	Кол-во
РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ			
1	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20 ММ	100ШТ	2,4000
2	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В ГОТОВЫЕ ГНЕЗДА С ЗАДЕЛКОЙ ДЛИНОЙ ДО 1 М	Т	0,1100
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,8900
4	ШПАКЛЕЕВКА СТЕН	100М2	1,2100
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,2100
6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,2400
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЦОКОЛЯ	100М2	0,2000
8	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО БЕТОНА	100М3	0,0500

В. Исмаилов :-

Ф. Ноздров :-

А. Абдураманов

“УТВЕРЖДАЮ”
 Директор управления
 Благоустройство Кизилтепинского
 района _____
 « _____ » _____ 2022 года

ЗАДАНИЕ

**НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ СМГ
 "ХУЖА-КУРГОН" ГР КАМОЛОВ ГАФФОР ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО
 КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

№	Перечень основных данных и требование	Содержания основных данных требований
1	Заказчик	Управлении Блвгоустройство Кизилтепинского района
2	Основания для проектирования	Договор №
3	Наименование объекта	Текущий Ремонт жилых домов СМГ "Хужа-Кургон" гр Камолов Гаффор при Управлении Благоустройство Кизилтепинского Района Навоийской Области
4	Место расположения объекта	Кизилтепинского района
5	Ген проектирование	ООО «Обод инвест лойиха»
6	Стадия проектирования	Сметная документации
7	Наименование проектных мероприятий (виде работ)	Текущий Ремонт жилых домов СМГ "Хужа-Кургон" гр Камолов Гаффор при Управлении Благоустройство Кизилтепинского Района Навоийской Области
8	Сроки проектирование	Начало : « _____ » _____ 2022 год Конец : « _____ » _____ 2022 год
9	Исходные данные для составление сметы	Дефектный акт утверждённые в установленном порядке Среднечасовая зарплата рабочих строителей без учётом соц. страх 25546.81 сум согласно Минстрой Республики Узбекистан при ООО «Курилиш Иктисод Институту» 3- квартал 2021 года Прочие затрат подрядчика 18% Транспортный расход материалов 5 % Транспортный расход оборудование 2 % НДС 15 % Стоимость стройматериалов и изделий принять по Минстрой Республики Узбекистан при ООО «Курилиш Иктисод Институту» 3- квартал 2021 года
10	Источник финансирование	Бюджет
11	Подрядной организации	На конкурсной основе

Директор управления
 Благоустройство Кизилтепинского
 района _____



Согласованно
 Директор
 ООО «Обод инвест лойиха»



O'zbekiston Respublikasi
Buxoro viloyati G'ijduvon tumani
"OBOD MAXSUS QURILISH INVEST"
ma'suliyati cheklangan jamiyati
hisob raqami 20208000400633605001
MFO 00104
O.A.T.B «Mikrokredit» bank G'ijduvon sh.
INN 304079942
OKONX 61110



Republic of Uzbekistan Bukhara
region Province G'ijduvan Province
"OBOD MAXSUS QURILISH
INVEST" Limited
Account 20208000400633605001
BIN 00104
O.S.C.B "Mikrokredit"
TIN 304079942
OKONX 61110

G'ijduvon tuman Y.Hamadonty ko'chasi №213 uy Telefon 0(591) 412-21-00 (65) 572-35-15 Index:200500
elektron manzil: bek810@mail.ru

Qurilish loyihalarini ekspertizadan o'tkazuvchi yuridik shaxslarni akkreditatsiyadan o'tkazilganligi
to'g'risida Guvohnoma №QLE-000051 2019yil 27 dekabr.

№ 22-22/SL-4
«28» mart 2022 yil.



«Tasdiqlayman»

«Obod Maxsus Qurilish Invest» MCHJ

Rahbari  G. Rajabova

EKSPERT XULOSA № 22-22/SL-4

«Qiziltepa tuman Hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish boshqarmasi qarashli "Xo'ja
Qo'rg'on" MFYda joylashgan Kamolov G'afforga tegishli turar-joyi joriy ta'mirlash
ishlari» obyekti Smeta hujjatlari sifatida joriy narxlarda tavsiya etilgan Ishchi Loyiha.

Buyurtmachi:

Qiziltepa tuman Hokimligi huzuridagi
Obodonlashtirish boshqarmasi

Loyiha instituti:

«Obod Invest Loyiha» MCHJ
(Litsenziya № AL-000601 28.02.2020 yil)

Moliyalashtirish manbai :

Davlat mablag'lari

Pudratchi :

Tanlov asosida

1.Loyihalash uchun asos.

1.1. Buyurtmachining smeta hujjatlarini ishlab chiqarish uchun loyiha topshirig'i va
bajariladigan ishlar bo'yicha tasdiqlangan "nuqsonlar dalolatnomasi".

2.Ekspertiza ko'rigiga taqdim etilgan materiallar.

2.1 Tasdiqlangan smeta hujjatlari :

2.2 Nuqsonlar dalolatnomasi;

2.3 Buyurtmachining 2022 yil _____ sonli xati.

3. Loyiha hujjatlarining qisqacha mazmuni:

3.1 Ishchi loyiha smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan "nuqsonlar
dalolatnomasi" bo'yicha hisob-kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

3.2 Buyurtmachi va loyiha tashkilot mutaxassisleri tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan
obyekt bo'yicha joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravishda hujjatlar rasmiylashtirilgan.

3.3 Resurs smetalari ishlab chiqilgan,bajarilgan ishlar hajmi hisoblangan.

4. Loyiha hujjatlarini kelishish:

4.1 Ishchi loyihaga tegishli hujjatlar va nuqsonlar dalolatnomalar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiqlangan.

5. Ekspertiza takliflari va talablari

Qurilishning loyiha bo'yicha tavsiyaviy narxi:

5.1 Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarsiz taqdim etildi.

5.2 Obyektning qurilish narxi "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MChJ tomonidan ishlab chiqariladigan joriy narxdagi kataloglar (III- chorak 2021yil), amaldagi narxlarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim etilgan smeta hujjatlari bo'yicha quyidagilarni tashkil etadi:

Qurilish materiallari,ashyolari va konstruksiyalarining
sarf-xarajati transport sarf-xarajati bilan - 12 272,172 ming so'm

Asosiy ish haqi sarf-xarajati -5 066,954 ming so'm

Mashina va mexanizmlar ekspluatatsiyasining sarf-xarajati - 302,375 ming so'm

Pudratchining boshqa sarf-xarajatlari 18 % - 3 284,916 ming so'm

Qurilish obyektni sug'urta qilish sarf-xarajatlari - 68,910 ming so'm

Jami shartnoma narxlarida QQS 15% bilan -24 843,865 ming so'm

Ishchi-quruvchi mehnati sarf-xarajatlari - 198,34 kishi/soat

5.3 Ishchi loyiha smeta hujjatlariga ekspertizaning etirozi yo'q.

5.4 Qurilish materiallari,ashyolari va konstruksiyalarining
sarf-xarajati transport sarf-xarajati bilan - 12 272,172 ming so'm

Asosiy ish haqi sarf-xarajati -5 066,954 ming so'm

Mashina va mexanizmlar ekspluatatsiyasining sarf-xarajati - 302,375 ming so'm

Pudratchining boshqa sarf-xarajatlari 18 % - 3 284,916 ming so'm

Qurilish obyektni sug'urta qilish sarf-xarajatlari - 68,910 ming so'm

Jami shartnoma narxlarida QQS 15% bilan -24 843,865 ming so'm

Ishchi-quruvchi mehnati sarf-xarajatlari - 198,34 kishi/soat

5.5 Ishchi quruvchi o'rtacha bir soatlik ish haqi "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MChJ
Chiqarayotgan 2021 yil III-chorak katalog asosida ijtimoiy sug'urtaga ajratma -12% qabul

qilingan (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining fakt xarajatlari bo'yicha buxgalteriya xujjatlari asosida amalga oshiriladi).

6. Ish turlari va hajmlari qaydnomasini aniqlash asoslarini baholash :

6.1 Loyiha smeta hujjatlari, resurs smetalari, amaldagi qurilish meyorlari va qoidalari asosida hisoblangan.

7. XULOSA

7.1 « Qiziltepa tuman Hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish boshqarmasi qarashli "Xo'ja Qo'rg'on" MFYda joylashgan Kamolov G'afforga tegishli turar-joyni joriy ta'mirlash ishlari» ekspertiza xulosasi natijalariga ko'ra ushbu xulosaning 5.2 va 5.4 bandiga ko'ra quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan tasdiqlanishiga tavsiya qilinadi:

T.r	Ko'rsatkichlar nomi	Miqdori	O'lchov birligi
1	Quvvati	1.0	Obyekt
2	Obyektning taqdim qilingan(etilgan)joriy harxi	24 843,865	Ming so'm (QQS bilan)
3	Ishchi-quruvchi mehnat sarflari	198,34	Kishi/soat
4	Obyektning tavsiya etilgan joriy narxi	24 843,865	Ming so'm (QQS bilan)
5	Ishchi quruvchi mexnat sarflari	198,34	Kishi/soat

Ushbu obyekt Loyhasining taklif qilingan narxi : **24 843 865 (yigirma to'rt million sakkiz yuz qirq uch ming sakkiz yuz oltmish besh)** so'm QQSni hisobga olgan holda.

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi № 261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01-09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir , loyihaning texnik yechimlariga va ish hajmlarining haqqoniyligi loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

Ekspert:



B.Yormuhammedov.