



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana:13-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50708

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «G'ijduvon Qurilish Loyiha» MCHJ,

Litsenziya 29.06.2019 yilda berilgan АЛ-000044-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 49615

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash obyektining loyihalash topshirig'i Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarmasi direktori B.Jumayev tomonidan 2022 yil tasdiqlangan.

1.2. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash obyektining 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarmasi direktori B.Jumayev tomonidan 2022 yil tasdiqlangan.

1.3. Smetani ishlab chiqishda dastlabki malumotlar Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarmasi direktori B.Jumayev tomonidan 157/01-07-sonli 02.07.2022 yil tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash obyektining 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi asosida ishlab chiqilgan smeta xujjalari.

2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 207034,781 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydoni tavsifi.

Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash obyekti Qiziltepa tuman hududida joylashgan bo'lib hudud quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonası - II.

Qishki tashqi havo harorati -14°C .

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuproqni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash hujjati buyurtmachining tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari nazarda tutilgan:

- metal konstruksiyalarning demontaj qilish;
- metal konstruksiyalardan karkas o'rnatish;
- stello karkasini dekorativ panellar bilan qoplash;
- piyodalar yo'lagi va belgilangan maydonga bruschatka plitalarini qoplash.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qo'yidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Navoiy viloyati qurilish bosh boshqarmasi.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sun qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan ABC-4UZ (5-1) dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarining o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlari katalogi bo'yicha (2022-yil I-chorak) olingan.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 14% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash loyiha materiallari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3 Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

6.4. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspertlar aniqlagan kamchiliklar loyihani ko'rib chiqish davomida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.

6.5. Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 207034,781 ming so'mni tashkil etgan.

Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash loyihasi obyekti qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **207034,781** ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 180 030,245ming so'm;
- QQS - 27 004,537ming so'm.

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 6 211,043ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Qiziltepa tuman kiraverishdagi stelloni joriy tamirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 4.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son, 03.07.2003 yil 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruktsiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funksiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar bo'yicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Sultonov Zafar Zokirovich

ООО "G`IJDUVON QURILISH LOYIHA"

Расчет

РЕКОМЕНДУЕМОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕЛЛО ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО
КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

Директор:



Б.Рузиев

**Руководитель
сметной группы:**

М.Жабборова

Бухара-2022 год

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕЛЛО ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	133 750 779
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	19 110 334
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	5 060 154
5	Итого прямых затрат	157 921 267
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 14%	22 108 977
9	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	180 030 245
	НДС 15%	27 004 537
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	207 034 781
	Прочие затраты Заказчика 3%	6 211 043
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	213 245 825

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

Составила:

М.Жабборова

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕЛЛО ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО
КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность		
			в текущем уровне	
			единицы	всего
4	5	6	9	10

Ресурсы по нормам ШНК

Затраты труда

Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1183,23	0	0
Итого по трудовым ресурсам	СУМ			0,00

Строительные машины и механизмы

Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	1,054	163562	172394,348
Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2,9172	72437	211313,216
Аппараты для сварки	маш.-ч	9,2432	1077	9954,926
Дрели электрические	маш.-ч	44,5836	950	42354,42
Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	4,8144	162556	782609,606
Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,1406	68756	9667,094
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,97078	127627	379151,739
Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	1,86998	161775,57	302517,08
Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0,442	97872	43259,424
Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,3392	1327	450,118
Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,81548	11102	9053,459
Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,9752	18892	18423,478
Пилы дисковые электрические	маш.-ч	56,0927	916	51380,932
Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	45,792	851	38968,992
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	5,39746	54548	294420,648
Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,59922	1077	1722,36
Станки фрезерные	маш.-ч	104,304	13136	1370137,344
Перфораторы электрические	маш.-ч	169,6	1176	199449,6
Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	41,684	26939	1122925,276
Итого по строительным машинам	СУМ			5060154,06

Строительные материалы, изделия и детали

Вода	м3	3,4	750	2550
Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 10	м3	0,34	237791	80848,94
Алюминиевые композитные панели типа "АЛИПАН"	м2	212	225014	47702968
Винты самонарезающие	шт	5088	609	3098592
Болты анкерные	шт	424	800	339200
Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00134	14002000	18734,676
Гвозди строительные	т	0,0005	16000000	7933,76
Вытяжные клепки	шт	2544	250	636000
Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00077	15400000	11923,604
Растворитель марки Р-4	т	0,00027	21612000	5783,371
Пергамин кровельный П-350	м2	5,46	3520	19219,2
Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	1,3E-05	12830000	171,665
Швеллеры N 40 сталь марки Ст0	т	0,00087	14900000	12892,076
Кислород технический газообразный	м3	1,30632	13501	17636,626
Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00116	17000000	19713,2
Электроды УОНИ 13/45	кг	2,65	17000	45050
Канаты пеньковые пропитанные	т	4,5E-05	50000000	2230
Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00046	4150000	1906,427
Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0,00728	4150000	30212
Металлический каркас из жестянного профиля	т	0,22684	16793379	3809410,092
Брускатка	м2	680	79134	53811120
Каркасы металлические	т	0,25228	16793379	4236633,654
Шлифкруги	шт	0,01338	8600	115,068
Песок для строительных работ природный	м3	68	83479	5676572

4	5	6	9	10
	кг			
Пропан-бутан, смесь техническая		0,30858	6904	2130,436
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатанных профилей, средняя масса сборочной единицы выше 0.1 до 0.5 т	т	4,5E-05	14611572	651,676
Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 кг/мм ² , диаметром, мм: 5,5	10м	0,0147	50000	735,01
ОБШИВКА ИЗ МДФ	M2	5,2	245000	1274000
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	0,446	14611572	6516761,112
Итого по материалам	СУМ			127 381 695
Транспортные услуги 3%				6 369 085
Всего по материалам	СУМ			133 750 779

Составила

М.Жабборова

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕЛЛО ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
 (локальная ресурсная смета)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		
на. ед. измерения	по проектным данным	6			
2	3	4	5		6

РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ

<tbl_r cells="6" ix="327" maxcspan="1

E1501-92-1 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	2	100М2	2,1200
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	405,2168
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	19,5676
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	56,074
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	104,304
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	2544
E2704-1-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА ТОЛЩ. 100ММ	100М3	0,6800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	9,792
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,054
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,29	2,9172
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	4,8144
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМоечные 6000 л	МАШ.-Ч	0,65	0,442
9219	ВОДА	М3	5	3,4
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	100	68
E2707-3-1	ПОКРЫТИЕ ТРОТУАРОВ И ПЛОЩАДОК ИЗ ПЛИТ "БРУСЧАТОК"	100М2	6,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,8	311,44
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	2,788
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	3,808
3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	6,13	41,684
22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,05	0,34
44052	БРУСЧАТКА	М2	100	680
E1001-12-1	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБШИВКИ ИЗ МДФ	100М2	0,0520	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,3	1,8876
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,01872
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,02912
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00945	0,000491
31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	М2	105	5,46
36052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА	М3	0,14	0,00728
51467	ОБШИВКА ИЗ МДФ	M2	5,2000	

Составила

М.Жабборова

“Тасдиклайман”
Қизилтепа туман
Хокимлигига карашли Ободонлаштири
ш бошқармаси раҳбари

Б.Жумаев

НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Кизилтепа туман

“___” 2022 йил

Бизлар куйидаги ИМЗО чекувчи комиссия биргаликда тузамиз ушбу далолатномани шул ҳакидаким Қизилтепа туман Ободонлаштириш бошқармасига карашли Кизилтепа туман кираверишдаги Стеллони жорий таъмирлаш ишлари ҳолатини ўрганиб чиқдик. Мазкур объектнинг таъмирлаш ишларини амалга ошириш юзасидан курилиш монтаж ишларининг хажми мавжудлиги аниқланди.

№	Наименование работ	Ед изм	Кол-во
РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ			
1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ	Т	1,2000
2	УСТРОЙСТВО КАРКАСОВ ИЗ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	0,4460
3	ОБЛИЦОВКА СТЕЛЛО ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	2,1200
4	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	2,1200
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА ТОЛЩ 100ММ	100М3	0,6800
6	ПОКРЫТИЕ ТРОГУАРОВ И ПЛОШАДОК ИЗ ПЛИТ "БРУСЧАТОК"	100М2	6,8000
7	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБШИВКИ ИЗ МДФ	100М2	0,0520

О. Шошаров :-

Д. Назаров :-

А. Шофялов :-

Ошаров :-

Назаров :-

Шофялов :-

“Тасдиклайман”
Қизилтепа туман
Ҳокимлигига карашли Ободонлаштириш
шбошқармаси раҳбари

Б.Жумаев

НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Кизилтепа туман

“ ” 2022 йил

Бизлар күйидаги имзо чекувчи комиссия биргаликда тузамиз ушбу далолатномани шул ҳакидаким Кизилтепа туман Ободонлаштириш бошқармасига карашли Қизилтепа туман кираверишдаги Стеллони жорий таъмирлаш ишларихолатини ўрганиб чидик. Мазкур объектнинг таъмирлаш ишларини амалга ошириш юзасидан курилиш монтаж ишларининг ҳажми мавжудлиги аникланди.

№	Наименование работ	Ед изм	Кол-во
РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ			
1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ	Т	1,2000
2	УСТРОЙСТВО КАРКАСОВ ИЗ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	0,4460
3	ОБЛИЦОВКА СТЕЛЛО ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	2,1200
4	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	2,1200
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА ТОЛЩ 100ММ	100М3	0,6800
6	ПОКРЫТИЕ ТРОТУАРОВ И ПЛОШАДОК ИЗ ПЛИТ "БРУСЧАТОК"	100М2	6,8000
7	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБШИВКИ ИЗ МДФ	100М2	0,0520

О. Асанов:

Ф. Назаров:

Д. Бобоев:

Онисимов
Усл
Сариф

“Тасдиқлайман”
Қизилтепа туман Ободонлаштириш



бошқармаси бошлиғи

Б.Жумаев

НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Қизилтепа туман

“29” 06 2022 йил

Бизлар күйидаги имзо чекувчи
комиссия бир галикда тузамиз ушбу далолатномани шул ҳақидаким Қизилтепа туман Ободонлаштириш бошқармасига қарашли Қизилтепа туман кираверишдаги Стеллони жорий таъмирлаш ишлариҳолатини ўрганиб чиқдик. Мазкур объектнинг таъмирлаш ишларини амалга ошириш юзасидан курилиш монтаж ишларининг ҳажми мавжудлиги аниқланди.

№	Наименование работ	Ед изм	Кол-во
РАЗДЕЛ 1. СТЕЛЛО			
1	УСТАНОВКА МЕТАЛИЧЕСКИХ КАРКСОВ И ПРОФЕЛЯ	Т	1,3860
2	ОБЛИЦОВКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	2,0000
3	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	2,0000
4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,9200
5	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,9200
6	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 6	100М2	0,3720
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ			
7	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,5616
8	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	5,6100
9	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМИ ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2	0,5616
10	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛАМИ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100М2	0,5616
11	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,5616
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,5616
13	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 6	100М2	0,3100
14	ОБЛИЦОВКА КОЗЕРОК ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,3500
15	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	0,3500
РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВИШЕНИЯ			
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5000
17	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
18	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,0400

19	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,0400
20	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
21	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ	ШТ	1,0000
РАЗДЕЛ 4. ЛЕТНАЯ ПОМИШЕНИЯ			
22	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩ 100ММ	М3	3,0000
23	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	18,0000
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3060
25	УСТАНОВКА МЕТАЛИЧЕСКИХ КАРКСОВ И ПРОФЕЛЯ	Т	0,6582
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛЕКСАН	100М2	0,3600

О.Исматов:

Ш.Рахимов:

Ф.Низомов:

“УТВЕРЖДАЮ”

Директор управления Благоустройство

Кизилтепинского района

Б.Жумаев



2022 года

ЗАДАНИЕ

НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕЛЛО ПРИ УПРАВЛЕНИИ БЛАГОУСТРОЙСТВО КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Перечень основных данных и требование	Содержания основных данных требований
1	Заказчик	Управлении Благоустройство Кизилтепинского района
2	Основания для проектирования	Договор №
3	Наименование объекта	Текущий ремонт Стелло при Управлении благоустройство Кизилтепинского района Навоийской области
4	Место расположения объекта	Кизилтепинского района
5	Ген проектирование	ООО «Гиждувонкурилишлойиха»
6	Стадия проектирования	Сметная документации
7	Наименование проектных мероприятий (виде работ)	Текущий ремонт Стелло 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 с учётом соц. страх 993бсум согласно Минстрой Республики Узбекистан при ООО «КурилишИктисодИниститути» 4- квартал 2021 года Прочие затрат подрядчика 12% Транспортный расход материалов 5 % Транспортный расход оборудование 2 % НДС 15 % Стоимость стройматериалов и изделий принять по Минстрой Республики Узбекистан при ООО «КурилишИктисодИниститути» 4- квартал 2021 года
10	Источник финансирования	Бюджет
11	Подрядной организаций	На конкурсной основе