

« ТАСДИКЛАЙМАН »

Қарши шаҳар ҳокимлиги ҳузуридаги

Ободонлаштириш бошқармаси

Т.Чупанов

« 29 » 2022 йил

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ДОКУМЕНТАЦИЯ

На выполнения работ услуг:

Қарши шаҳар Насаф (Оригинал) кучасига манзарали иллюминация  
чироклари урнатиш ҳамда шаҳарнинг марказий кучалари сайгоҳ ва  
истироҳат боғларида тунги ёритиш тизимларини таъмирлаш ва янгилаш  
ишлари.



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 24-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57897**

**Obyekt nomi** «Qarshi shaxar Nasaf (original) kuchasiga manzarali illyuminatsiya chiroqlari urnatish xamda shaxarning markaziy kuchalari, saylgox va istiroxat bog'larida tungi yoritish tizimlarini ta'mirlash va yangilash ishlari»

**Buyurtmachi** - SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN» MЧЖ

**Bosh loyihachi** - SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN» MЧЖ

**Litsenziya** AL-998. berilgan sana: 27.12.2016y.

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy budjet

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** yangilash ishlari

**Murojaat raqami:** № 56460

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 19.08 №22 - sonli xati.

1.2. Qarshi shahar hokimligi huzurdagi Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i T.Chupanov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Qarshi shahar hokimligi huzurdagi Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i T.Chupanov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

**Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.**

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 276 720,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 473,292 kishi/soat.

#### 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

#### 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

#### 6. Ekspertiza natijalari.

##### 6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 22 112,35 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 2-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt qurilishining 276 720,000 ming so'm miqdoridagi smeta qiymati tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

#### 7. Xulosaiar.

**7.1. " Qarshi shaxar Nasaf (original) kuchasiga manzarali illyuminatsiya chiroqlari urnatish xamda shaxarning markaziy kuchalari, saylgox va istiroxat bog'larida tungi yoritish tizimlarini ta'mirlash va yangilash ishlari ",** ob'ektning loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 276 720,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 473,292 kishi/soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma

tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

# РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN»

**ОБЪЕКТ:**                   КАРШИ ШАХАР НАСАФ (ОРИГИНАЛ) КУЧАСИГА  
                                  МАНЗАРАЛИ ИЛЛЮМИНАЦИЯ ЧИРОКЛАРИ УРНАТИШ  
                                  ХАМДА ШАХАРНИНГ МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ, САЙГОХ ВА  
                                  ИСТИРОХАТ БОГЛАРИДА ТУНГИ ЕРИТИШ  
                                  ТИЗИМЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ ВА ЯНГИЛАШ ИШЛАРИ

**КНИГАН№1:**           ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ  
                                  РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

# ООО «SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN»

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ОБЪЕКТ:**

**КАРШИ ШАХАР НАСАФ (ОРИГИНАЛ) КУЧАСИГА  
МАНЗАРАЛИ ИЛЛЮМИНАЦИЯ ЧИРОКЛАРИ УРНАТИШ  
ХАМДА ШАХАРНИНГ МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ, САЙГОХ ВА  
ИСТИРОХАТ БОГЛАРИДА ТУНГИ ЕРИТИШ  
ТИЗИМЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ ВА ЯНГИЛАШ ИШЛАРИ**

**КНИГАН№1:**

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ  
РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**Директор ООО «SAMO QURILISH  
KONSTRUKSIYA DIZAYN»:**



**З.ИСЛОМОВ**

**Г.И.П:**

**С. ШОДМОНОВ**

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

КАРШИ ШАХАР НАСАФ (ОРИГИНАЛ) КУЧАСИГА МАНЗАРАЛИ ИЛЛЮМИНАЦИЯ ЧИРОКЛАРИ УРНТИШ ХАМДА ШАХАРНИНГ МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ, САЙГОХ ВА ИСТИРОХАТ БОГЛАРИДА ТУНГИ ЕРИТИШ ТИЗИМЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ ВА ЯНГИЛАШ ИШЛАРИ

№ п.п.	Наименование работ	Прямые затраты							Оборудован ие	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 19,54% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость с НДС
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизм	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно- проводнико вая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.прод укции1,5%	Всего прямых затрат						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	10 465 600,69	1 370 135,16	180 435 836,00	9 021 792	0	0	201 293 364	0	0	39 332 723	0	240 626 087	276 720 000
	Итого:	10 465 601	1 370 135	180 435 836	9 021 792	0	0	201 293 364	0	0	39 332 723	0	240 626 087	276 720 000
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	ВСЕГО:													276 720 000

Составил.   
 Проверил. 



**КАРШИ ШАХАР НАСАФ (ОРИГИНАЛ) КУЧАСИГА МАНЗАРАЛИ ИЛЛЮМИНАЦИЯ ЧИРОКЛАРИ  
УРНАТИШ ХАМДА ШАХАРНИНГ МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ, САЙГОХ ВА ИСТИРОХАТ БОГЛАРИДА  
ТУНГИ ЕРИТИШ ТИЗИМЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ ВА ЯНГИЛАШ ИШЛАРИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

**на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	473,2921	22112,35	10465600,69
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	36,34912	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>10 465 601</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	33,94807	34361	1166489,63
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23685	2500	592,12
3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА	МАШ-ЧАС	0,09474	127200	12050,78
4	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,86844	127200	110465,44
5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,63949	5300	3389,28
6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,60266	17378	27851,11
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,045	58000	2610
8	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	58000	8700,18
9	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39475	76000	30000,62
10	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,17899	3665	7986,01
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>1 370 135</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ПРОВОД ПУГНП С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5	1000 М	0,648	3500000	2268000
2	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00261	16000000	41685,07
3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	11,664	16000	186624
4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0648	350000	22680
5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0369	25000000	922500
6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,05	11000	44550
7	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	ТН	0,0162	13500000	218700
8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,65793	3500	5802,75
9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,01611	18000000	289900,73
10	37925	ИЗОЛЕНТА ПВХ	ШТ	200	8000	1600000
11	37926	ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ (50 МЕТРОВАЯ)	ШТ	72	150000	10800000
12	37927	ЗАЖИМ ПЛАСТМАССОВЫЙ 20 СМ	КОМПЛЕКТ	540	15000	8100000
13	37928	АППАРАТ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ	ШТ	216	16981,88	3668085,49
14	37929	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОД 100 ВТ	ШТ	40	380000	15200000
15	37930	ИЗОЛЕНТА ПВХ	ШТ	500	8000	4000000
16	37931	ПЛАФОН ШАР 250	ШТ	100	95000	9500000
17	37932	ЗАЖИМ ПЛАСТМАССОВЫЙ 20 СМ	КОМПЛЕКТ	500	15000	7500000
18	37933	ПРОЖЕКТОР LED 100 ВТ	ШТ	10	320000	3200000
19	37934	ЛАМПА LED 12 ВТ	ШТ	500	16000	8000000
20	37935	ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ (50 МЕТРОВАЯ ШТОРКА)	ШТ	50	150000	7500000
21	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07895	25000	1973,73
22	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51317	2600	1334,24
23	51420	СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА РАЗЛИЧНЫХ ОТТЕНКОВ	М	1728	20000	34560000
24	51422	ПРОФИЛЬ 20x20x2 ММ	М	144	18000	2592000
25	51423	КВАДРАТ 10 ММ	М	792	11000	8712000
26	51424	ПРОВОД АПУНП С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	1,25	3200000	4000000
27	51425	КАБЕЛЬ АВВГ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 4Х16 ММ2	1000 М	1,25	22000000	27500000
28	51426	СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА	М	1000	20000	20000000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>180 435 836</b>
<b>Итого:</b>						<b>192271571,9</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						<b>180435836</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						<b>10465600,69</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						<b>473,29</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						<b>1370135,16</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>192271571,9</b>



**АШШИ ШАХАР НАСАФ (ОРИГИНАЛ) КУЧАСИГА МАНЗАРАЛИ ИЛЛЮМИНАЦИЯ ЧИРОКЛАРИ УРНАТИШ  
ХАМДА ШАХАРНИНГ МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ, САЙГОХ ВА ИСТИРОХАТ БОГЛАРИДА ТУНГИ ЕРИТИШ  
ТИЗИМЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ ВА ЯНГИЛАШ ИШЛАРИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

**на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>УСТАНОВОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	Ц38-01-006-2	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>0,78949</b>	<b>4438590,04</b>	<b>3504222,45</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	86,8439	22112,35	1920322,75
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,89478	0	0
1.3	110	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ-ЧАС	43	33,94807	34361	1166489,63
1.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,23685	2500	592,12
1.5	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,86844	127200	110465,44
1.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,4	0,3158	5300	1673,72
1.7	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,39475	76000	30000,62
1.8	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,71054	3665	2604,13
1.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,47369	3500	1657,93
1.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,019	0,015	18000000	270005,58
1.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2	0,1579	2600	410,53
2	51422	<b>ПРОФИЛЬ 20x20x2 ММ</b>	<b>М</b>		<b>144</b>	<b>18000</b>	<b>2592000</b>
3	51423	<b>КВАДРАТ 10 ММ</b>	<b>М</b>		<b>792</b>	<b>11000</b>	<b>8712000</b>
4	E15-04-030-4	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,5</b>	<b>2217743,62</b>	<b>3326615,43</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	106,59	22112,35	2356955,43
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,06	0	0
4.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,045	58000	2610
4.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,0369	25000000	922500
4.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	4,05	11000	44550
5	E09-06-001-2	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>0,78949</b>	<b>1280557,52</b>	<b>1010987,35</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	40,0982	22112,35	886665,38
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,24474	0	0
5.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,09474	127200	12050,78
5.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,41	0,32369	5300	1715,56
5.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,03	1,60266	17378	27851,11
5.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,15	58000	8700,18
5.7	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	1,46845	3665	5381,87
5.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0033	0,00261	16000000	41685,07
5.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	1,18424	3500	4144,82
5.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00111	18000000	19895,15
5.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,07895	25000	1973,73
5.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,35527	2600	923,7
6	51420	<b>СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА РАЗЛИЧНЫХ ОТТЕНКОВ</b>	<b>М</b>		<b>1728</b>	<b>20000</b>	<b>34560000</b>
7	37926	<b>ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ (50 МЕТРОВАЯ)</b>	<b>ШТ</b>		<b>72</b>	<b>150000</b>	<b>10800000</b>
8	37927	<b>ЗАЖИМ ПЛАСТМАССОВЫЙ 20 СМ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>540</b>	<b>15000</b>	<b>8100000</b>
9	37928	<b>АППАРАТ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ</b>	<b>ШТ</b>		<b>216</b>	<b>16981,88</b>	<b>3668085,49</b>
10	Ц08-02-403-3	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100 М</b>		<b>6,48</b>	<b>884206,96</b>	<b>5729661,13</b>
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	239,76	22112,35	5301657,13
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	34,1496	0	0
10.3	30475	ЛЮБЕЛИ	КГ	1,8	11,664	16000	186624
10.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0648	350000	22680
10.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Ц1, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0162	13500000	218700
11		<b>ПРОВОД ПУТНП С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 ММ2</b>	<b>1000 М</b>		<b>0,648</b>	<b>3500000</b>	<b>2268000</b>
12	37925	<b>ИЗОЛЕНТА ПВХ</b>	<b>ШТ</b>		<b>200</b>	<b>8000</b>	<b>1600000</b>
<b>Итого по разделу " УСТАНОВОЧНЫЕ РАБОТЫ"</b>						<b>85871571,86</b>	
<b>МАТЕРИАЛ</b>							

13	37929	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОД 100 ВТ	ШТ		40	380000
14	51424	ПРОВОД АИУНП С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X4 ММ2	1000 М		1,25	3200000
15	37930	ИЗОЛЕНТА ПВХ	ШТ		500	8000
16	51425	КАБЕЛЬ АВВГ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 4X16 ММ2	1000 М		1,25	22000000
17	37931	ПЛАФОН ШАР 250	ШТ		100	95000
18	37932	ЗАЖИМ ПЛАСТМАССОВЫЙ 20 СМ	КОМПЛЕКТ		500	15000
19	51426	СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА	М		1000	20000
20	37933	ПРОЖЕКТОР LED 100 ВТ	ШТ		10	320000
21	37934	ЛАМПА LED 12 ВТ	ШТ		500	16000
22	37935	ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ (50 МЕТРОВАЯ ШТОРКА)	ШТ		50	150000
Итого по разделу " МАТЕРИАЛ"						10640000
<b>ИТОГО:</b>						<b>192271571,9</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						18043583a
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						10465600,69
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						473,29
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						1370135,16
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>192271571,9</b>

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Қарши шаҳар ҳокимлиги ҳузурдаги

Ободонлаштириш бошқармаси

бўлим бошлиғи К.Жўраев

2022 йил

ИУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

(Дефектний акт)

“ ” 2022 йил

Қарши шаҳри.

Бизларким қуйида далолатнома тузиб имзо чекувчилар, Қарши шаҳар ҳокимлиги ҳузурдаги Ободонлаштириш бошқармаси бўлим бошлиғи К.Жўраев, техник назорат бўлими мутахассиси А. Маматов ҳамда “Ташқи ёритиш тизимидан фойдаланиш участкаси” етакчи мутахассиси Б.Маллаевлар туздиқ ушбу далолатномани шу ҳақдаки, Қарши шаҳар Насаф кўчаси (оригинал)га манзарали иллюминация чироклари ўрнатиш ва шаҳарнинг марказий кўчалари, сайлгоҳ ва истироҳат боғларида тунги ёритиш тизимларини таъмирлаш ва янгилаш ишларини бажариш лозим деб топилди:

№	Материаллар номи	Сони	Ўлчов бирлиги	Ўрнатиладиган ҳудуд
1	Насаф кўчаси (Оригинал)га иллюминация чироклари ўрнатиш	36	дона	Насаф кўчаси: “Умид” чорраҳасидан Глобус чорраҳасигача
2	Светильник светодиод 100Вт	40	дона	Шаҳарнинг марказий кўчалари, сайлгоҳ ва истироҳат боғларида тунги ёритиш тизимларини таъмирлаш ва янгилаш ишларини бажариш
3	Провод АПУШН 2x4 мм2	1250	метр	
4	Кабель АВВГ 4x16 мм2	1250	метр	
5	Плафон ШАР 250	100	Дона	
6	Зажим платмассе 20 см	500	комп	
7	Светодиод лента	1000	метр	
8	Прожектор ЛЕД 100 Вт	10	Дона	
9	Лампа ЛЕД 12 Вт	500	Дона	
10	Гирлянда светодиодная (50 метровая шторка)	50	дона	

Ушбу далолатномани тўғри деб имзо чекувчилар:

Ободонлаштириш бошқармаси бўлим бошлиғи:

К.Жўраев К. Жўраев

Техник назорат бўлими мутахассиси:

А.Маматов А. Маматов

Ташқи ёритиш тизимидан фойдаланиш участкаси етакчи мутахассиси:

Б.Маллаев Б.Маллаев