

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

“Кўп хонадонли уйларни мукаммал

ва жорий таъмирлаш хамда

иссанлик таъминоти объектларини

курни бўйича инжиниринг

компанияси” ДУК Навоий вилоят

филиали директори

А.Бўриев

2022 й.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАДАНИЙ

Навоий ш. - 2022 йил

Nº	Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
1	Ob'ekt nomi.	«Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7- sonli kop xonadonli uylarni tutash hududlarini obodonlashtirgan holda tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash »
2	Ob'ekt manzili	Qiziltepa tuman
3	Loyihalashtirish uchun asos.	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyundagi "Ko'p kuartirali uylarni boshqarish tizimini yanada takomillashtirish to'g'risida"gi PQ-5152-sonli qarorning 3-ilovasi
4	Buyurtmachi	«Ko'p xonadonli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti obektlarini qurish bo'yicha injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali
5	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tanlov savdolari natijalariga asosan
6	Qurilish va rekonstruktsiya qilishning taxminiy muddatlari.	Ishlarni bajarish muddati 20 kun
7	Qurilish turi.	Joriy ta'mirlash
8	Moliyalashtirish manbai.	Pespublika budget mablag'lari.
9	Arxitektura-qurilish, rejallashtirish va konstruktiv yechimlar, blokirovka qilish shartlari, binoni pardozlashga qo'yiladigan talablar	<i>svetodiod lampali ko'cha yoritish chiroqlarini o'rnatish; kronshteyn o'rnatish; aylana izolyator o'rnatish; tayyor asosga bir fazali hisoblagichlar o'rnatish; elektr shit o'rnatish; avtomatik o'chirib yoqgich o'rnatish; gofra shlang o'rnatish; pvx bilan himoyalangan alyumin simli kabellar o'rnatish; himoya troslarini o'rnatish.</i>
10	Vazirliklar va idoralar bilan muvofiqlashtirish zarurligi to'g'risida ko'rsatma	Loyiha hujjatlarini belgilangan tartibda barcha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishish.
11	Loyihalash ishlarini bajarishga qo'yiladigan talablar	Qurulish hujjatlari tarkibi va ularning mazmuni amaldagi me'yoriy-huquqiy asoslariga muvofiq bo'lishi kerak;
12	Qurilishni tashkil etish loyihasini ishlab chiqish (POS)	O'zbekiston Respublikasida amalda bo'lgan qoidalar va qoidalarga muvofiq ishlab chiqiladi.

**"Ko'p xonadonli uylarni mukammal va joriy ta'mirlash
hamda issiqlik ta'minoti ob'yeqtalarini qurish boyicha IK"
DUK Navoiy viloyat filiali bosh mutaxassis**

S.Muhammadiev



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:09-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46201

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-ysiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi.»

Buyurtmachi - «Ko'p xonadonli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti qurilishi injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali.

Bosh loyihasi - «Navoiy suvloyixa» MCHJ

Litsenziya 07.07.2020 yilda berilgan AL-001232-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender orqali aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 38729

1. Loyihalash uchun asos

1.1. «Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-ysiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi» bo'yicha 2022-yildagi loyiha topshirig'i «Ko'p qavatli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti qurilishi injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali boshligi A.Bo'riyev tomonidan tasdiqlangan.

1.2. Buyurtmachining 28.03.2022 yildagi 01/64-sonli xati, loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun dastlabki ma'lumotlar «Ko'p qavatli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti qurilishi injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali bosh muxandisi Z.Hamroyev tomonidan tasdiqlangan

1.3. Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan mashina va mexanizmlar 1 mash-soatlik narxlari «Ko'p qavatli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti qurilishi injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali bosh muxandisi Z.Hamroyev tomonidan 2021 yil tasdiqlangan (ilova 21 varaq).

1.4. Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan narx navolar jihozlar va qurilish materiallari ro'yxati «Ko'p qavatli uylarning mukammal va joriy tamirlash va issiqlik taminoti qurilishi injiniring kompaniyasi» DUK Navoiy viloyat filiali bosh muxandisi Z.Hamroyev tomonidan 13.05.2022 yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. «Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-ysiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi» bo'yicha 2022-yildagi loyiha topshirig'i asosida ishlab chiqilgan loyiha smeta xujjalari.

2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 73 569,564 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash obyekti Qiziltepa tumanida' hudud quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonası - IA.

Qishki tashqi havo harorati -13 °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.

Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-uyiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi, buyurtmachining tasdiqlagan loyiha topshirig'i muvofiq ishlab chiqilgan loyiha va smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari kiritilgan:

- svetodiod lampali ko'cha yoritish chiroqlarini o'rnatish;
- kronshteyn o'rnatish;
- aylana izolyator o'rnatish;
- tayyor asosga bir fazali hisoblagichlar o'rnatish;
- elektr shit o'rnatish;
- avtomatik o'chirib yoqgich o'rnatish;
- gofra shlang o'rnatish;
- pvx bilan himoyalangan alyumin simli kabellar o'rnatish;
- himoya troslarini o'rnatish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyixada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qoyidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Navoiy viloyati FVV (yong'in xavfsizligi) bilan;
- Qiziltepa tuman SES bilan.

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 ABC4-UZ (2019.1) dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda

qurilish qiyamatini 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. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2021-yil 4-chorak dan) olingan.

Mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi resurs varaqlari bo'yicha belgilangan me'yorlar asosida olinadi.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-uyiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi materiallari tasdiqlangan loyiha topshirig'iga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3 Sharhnomalar bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarini sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan hisobga olinmagan.

6.4. Ekspertiza jarayonida aniqlangan fikr-mulohazalar va takliflar mahalliy ekspertlarning 01.06.2022yildagi 194-sonli lokal xulosalarida ko'rsatilgan va buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti manziliga yuborilgan.

Buyurtmachini tomonidan berilgan 07.06.2022 yildagi 01/231-sonli xatiga binoan, ishchi loyihaning loyiha-smeta hujjalariiga muvofiq, loyiha tashkiloti tomonidan ekspertiza sharhlari tuzatildi.

6.5. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-uyiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 73 569,564 ming so'mni tashkil etgan.

Ekspertiza natijalariga ko'ra ishlar xajmi va xarajatlarga aniqlik kiritilgandan so'ng 1 168,195 ming so'mga kamaydi.

Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-uyiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi obyekti qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **72 401,369** ming so'mni tashkil etdi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 45 432,263 ming so'm;
- Uskunalar - 17 525,449 ming so'm;
- QQS - 9 443,657 ming so'm.

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va 0,05% bilan - 3 656,269 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Qiziltepa tuman Mustaqillik ko'chasi 2,3,4,5-uy, O'zbekiston ko'chasi 13,15,17,19-uy, Navoiy ko'chasi 1,2,3,5,6,7-uyiarning tashqi yoritish tizimini joriy ta'mirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.1-bandiga muvofiq ijobjiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish sharhnomasini 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: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085

Наименование стройки - СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫГРЕБНАЯ УБОРОЧНАЯ И ДЕТСКИЕ ПЛОЩАДКИ, РЕМОНТ ДЕТСКИЕ ПЛОЩАДКИ, БЕТОНИРОВАНИЕ ТРОТУАРОВ, РЕМОНТ ОРОСИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ, УСТАНОВКА НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПРИЛЕГАЮЩИЕ К МНОГОКВАРТИРНОМУ ЖИЛОМУ ДОМУ В НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

Наименование объекта - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЕ РАСПОЛОЖЕННОГО ПО УЛ. НАВОЙ ДОМ. №1, 2, 3, 5, 6, 7, УЛ. УЗБЕКИСТОН ДОМ. №13, 15, 17, 19. УЛ. МУСТАКИЛЛИК ДОМ. №2, 3, 4, 5 В КЫЗИЛТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ

Основание:

Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА 2022 Г.

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		СУМ
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая	
				1	2	3	4	5
1	E3304-014-03 ДОП. 9	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТ	0,2700				
1. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	34	9,18			
1. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14	3,78			
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:								
1. 3	1935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	14	3,78			
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:								
2	ПРАЙЛСТ	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ВН-ST-5005-100W	ШТ	27,0000				
3	E3304-021-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	27,0000				
3. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,32	8,64			
3. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	3,51			
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:								
3. 3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,11	2,97			
3. 4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,27			
3. 5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,01	0,27			
3. 6	2873	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	2,43			
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:								
3. 7	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2	54			
3. 8	44224	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	1	27			
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:								
4	E3304-021-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА МИНИ КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	48,0000				
4. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,32	15,36			
4. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	6,24			
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:								
4. 3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,11	5,28			
4. 4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,48			
4. 5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,01	0,48			
4. 6	2873	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	4,32			
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:								
4. 7	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2	96			
4. 8	41225	МИНИ КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	1	48			
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:								
5	ПРАЙЛСТ	КРУГЛЫ ИЗОЛЯТОР	ШТ	75,0000				
6	Ц0803-600-01	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛЯЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	11,0000				
6. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,34	3,74			
6. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,22			
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:								
6. 3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,11			
6. 4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,11			
6. 5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ длиной 50 ММ	Т	0,00003	0,00033			
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:								
7	ПРАЙЛСТ	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ МЕРКУРИЙ 206 RN (230/5/60)	ШТ	11,0000				
8	Ц1008-019-03	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. СЕКУНДОМЕР ЭЛЕКТРОННЫЙ С ТАЙМЕРНЫМ ВЫХОДОМ, ТИП СТЦ-1	ШТ	11,0000				
8. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,93	10,23			
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:								
8. 2	39707	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 5,8	Т	0,00022	0,00242			
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:								
9	ПРАЙЛСТ	ТАЙМЕР	ШТ	11,0000				
10	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛЯЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	11,0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
10. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,77	30,47		
10. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,22		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
10. 3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,11		
10. 4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,11		
10. 5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	2,53		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
10. 6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,44		
10. 7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	1,364		
10. 8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,176		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
11	ПРАЙСЛИСТ	ЩИТ ДЛЯ СЧЕТЧИКА	ШТ	11,0000			
12	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	11,0000			
12. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,56	17,16		
12. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,044		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
12. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,44		
12. 4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,022		
12. 5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	1,43		
12. 6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,022		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
12. 7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,539		
12. 8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,77		
12. 9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,22		
12.10	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,011		
12.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,132		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
13	ПРАЙСЛИСТ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 3Р 16А /С 4,5КА PRIME	ШТ	11,0000			
14	Ц0803-530-01	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 40	ШТ	11,0000			
14. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,74	30,14		
14. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,012	0,132		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
14. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,32		
14. 4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,066		
14. 5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	1,32		
14. 6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,066		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
14. 7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,22		
14. 8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	4,103		
14. 9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,09	0,99		
14.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,031	0,341		
14.11	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,004	0,044		
14.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,264		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
15	ПРАЙСЛИСТ	ПУСКАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ПМ12-63100 220В 2NC+4NO PRIME	ШТ	11,0000			
16	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	10,3000			
16. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,4	127,72		
16. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,78	38,934		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
16. 3	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3	30,9		
16. 4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	4,017		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
16. 5	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000412		
16. 6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,04223		
16. 7	64856	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	5,15		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
17	ПРАЙСЛИСТ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х6	М	1030,0000			
18	ПРАЙСЛИСТ	ГОФРА ШЛАНГ 25ММ	М	980,0000			
19	Ц0304-020-03	КАНАТ ТЯГОВЫЙ, ДИАМЕТР 3,8 ММ	Т	0,0055			
19. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	198	1,09098		
19. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	51,81	0,285473		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
19. 3	768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	2,51	0,01383		
19. 4	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	22,2	0,122322		

1	2	3	4	5	6	7	8
19. 5	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	27,1	0,149321		
19. 6	2643	ПОЛУПРИЦЕПЫ-ТАЯЖЕЛОВОЗЫ 40 Т	МАШ.-Ч	1,1	0,006061		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
19. 7	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,039	0,000215		
19. 8	36065	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 16 ММ III СОРТА	М3	0,016	0,000088		
19. 9	97911	СМАЗКА АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТРОСОВ АМС	КГ	42,6	0,234726		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
20	ПРАЙСЛИСТ	ИЗОЛАЦИОННЫЙ ТРОСС Д 3,8 ММ	М	100,0000			
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				

"УТВЕРЖДАЮ"
**Начальник Навоийской областной территориальные филиал ГУП
 «инжиниринговая компания по капитальному и текущему ремонту
 много-квартирных домов и строительству
 объектов теплоснабжения»**

А.БУРИЕВ

2022г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

По объекту: "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ РАСПОЛОЖЕНОГО ПО УЛ.НАВОЙ
 ДОМ.№1,2,3,5,6,7. УЛ.УЗБЕКИСТОН ДОМ.№13,15,17,19,21. УЛ.МУСТАКИЛЛИК.№2,3,4,5. В
 КЫЗИЛТЕПИНСКОМ РАЙОНЕ"

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	СВЕТОДИОДНЫЕ УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ВН-ST-5005-100W	шт	27
2	УСТРОЙСТВО КРОНШТЕЙНОВ	шт	27
3	УСТРОЙСТВО МИНИ КРОНШТЕЙНОВ	шт	48
4	КРУГЛИ ИЗОЛЯТОР	шт	75
5	ЭЛЕКТРОННЫЙ СЧЕТЧИК СКАТ 102 Э/1-10/100/Ш-П1 ОДНОФАЗАНЫЕ	шт	11
6	ТАЙМЕР	шт	11
7	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 3Р 16A /C/ 4,5KA PRIME	шт	11
8	ПУСКАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ПМ12-63100 220В 2NC+4NO PRIME	шт	11
9	ЩИТ ДЛЯ СЧЕТЧИКА	шт	11
10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х6	ПМ	1030
11	ГОФРИННЫЙ ШЛАНГ d=25MM	ПМ	980
12	ИЗОЛОЦИОННЫЙ ТРОС d=3.8MM	ПМ	100

Глав.Инж. Хамроев З.

Тех-н. Турабов Н.

Начальник жилищно-коммунального
 хозяйства Кизилтепинского района С.Рахмонов.

ООО "Навоий Сувлойиха" ГИО
 К.Салимов.