

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**

**“Кўп хонадонли уйларни мукаммал**

**ва жорий таъмирлаш хамда**

**иссанчик таъминоти объектларини**

**куриш туйича инжиниринг**

**компанияси” ДУК Навоий вилоят**

**филиалини директори**

**А.Буриев**

**2022 й.**



# **ТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАДАНИЙ**

**Навоий ш. - 2022 йил**

<b>№</b>	<b>Asosiy ma'lumotlar va talablar</b>	<b>Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.</b>
1	Ob'ekt nomi.	«Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159- sonli kop xonodonli uylarni tutash hududlarini obodonlashtirgan holda bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash loyihasi.»
2	Ob'ekt manzili	Navoiy shahar
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-tonli qarorning 3-ilovasi
4	Buyurtmachi	«Ko'p xonodonli 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 budjet mablag'lari.
9	Arxitektura-qurilish, rejallashtirish va konstruktiv yechimlar, blokirovka qilish shartlari, binoni pardozlashga qo'yiladigan talablar	<i>payvanda qalinligi 6 mm gacha bo'lgan nuqsonli uchastkasini kesish yoki silliqlash bilan qo'lda elektr yoyi bilan payvandlash;</i> <i>ilgari bo'yalgan po'lat va quyma temir quvur sirtlarining yog 'tarkibi bilan bo'yash;</i> <i>o'yin maydonchalari uchun dastgoh;</i> <i>axlat qutisi o'rnatish;</i> <i>ustunlar va ustunlar uchun biriktirmalarsiz quduqlarni tuproq o'rnini qo'l bilan qazish;</i> <i>beton ustunlarni qurish;</i> <i>turniket o'rnatish;</i> <i>mavjud chegaralarni demontaj qilish.</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 xonodonli uylarni mukammal va joriy ta'mirlash hamda issiqlik ta'minoti ob'yektlarini qurish boyicha IK"**  
**DUK Navoiy viloyat filiali bosh mutaxassis**

S.Muhammadiyev



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Yilmuratov Diyorjon Fayzullaevich

Sana: 08-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 46083**

**Obyekt nomi** «Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning boiaiar maydonchasini joriy ta'mirlash ioyihasi.»

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

**Bosh loyihachi** - «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:** № 38731

## 1. Loyihalash uchun asos

1.1. «Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash ioyihasi» 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. Buyurtmachini ekspertizadan o'tkazish ucun 26.04.2022yil 01/81-sonli xati.

2.1. «Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash ioyihasi » bo'yicha 2022-yildagi loyiha topshirig'i asosida ishlab chiqilgan loyiha smeta xujjatlari.

2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 26 803,821 ming so'm hisoblangan.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash obyekti Navoiy shahar G'alaba ko'chasi hudud quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonasasi - IA.

Qishki tashqi havo harorati  $-13^{\circ}\text{C}$ .

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 Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash loyihasi, buyurtmachining tasdiqlagan loyiha topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan loyiha va smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari kiritilgan:

- payvanda qalinligi 6 mm gacha bo'lgan nuqsonli uchastkasini kesish yoki silliqlash bilan qo'lda elektr yoyi bilan payvandlash;
- ilgari bo'yalgan po'lat va quyma temir quvur sirtlarining yog ' tarkibi bilan bo'yash;
- o'yin maydonchalari uchun dastgoh;
- axlat qutisi o'rnatish;
- ustunlar va ustunlar uchun biriktirmalarsiz quduqlarni tuproq o'rnni qo'l bilan qazish;
- beton ustunlarni qurish;
- turniket o'rnatish;
- mavjud chegaralarni demontaj qilish.

### **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;
- Navoiy shahar SES bilan.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sod 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 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. 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 Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini 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 30.05.2022yildagi 187-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 hujjatlariga muvofiq, loyiha tashkiloti tomonidan ekspertiza sharhlari tuzatildi.

6.5. Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 26 803,821 ming so'mni tashkil etgan.

Ekspertiza natijalariga ko'ra ishlar xajmi va xarajatlarga aniqlik kiritilgandan so'ng 80,829 ming so'mga ko'paydi.

Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini joriy ta'mirlash loyihasi obyekti qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **26 884,650** ming so'mni tashkil etdi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 3 361,476 ming so'm;
- Uskunalar - 20 016,480 ming so'm;
- QQS - 3 506,693 ming so'm.

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va 0,05% bilan - 1 357,675 ming so'm.

## 7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Navoiy shahar G'alaba ko'chasi 159-uyning bolalar maydonchasini 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 ТРАТУАРОВ, РЕМОНТ ОРАСИТЕЛЬНЫЕ СЕТИ, УСТАНОВКА НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПРИЛЕГАЮЩИЕ К МНОГОКВАРТИРНОМУ ЖИЛОМУ ДОМУ В НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ

Объект номер -

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

Наименование объекта - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКИЙ ПЛОЩАДОК ПО УЛ. ГАЛАБА ДОМ №159 В ГОРОД НАВОЙ

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	6	7	8	СУМ	

## РАЗДЕЛ 1. УЛ. ГАЛАБА ШЮХ ТУМАН ДОМ №159

1	E0908-001-01 ДОП. 7	РУЧНАЯ ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ВЫРЕЗКОЙ ИЛИ ВЫШЛИФОВКОЙ ДЕФЕКТНОГО УЧАСТКА ШВА ТОЛЩИНОЙ ММ, ДО: 6	10 М ПВА	0,2000				СУМ
1. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,6	8,12			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>								
1. 2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,3	4,06			
1. 3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	20,3	4,06			
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>								
1. 4	15211	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	4,38	0,876			
1. 5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0396	0,00792			
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>								
2	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,1000				
2. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,383			
2. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,002			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>								
2. 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001			
2. 4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001			
2. 5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,065			
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>								
2. 6	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,0019			
2. 7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,00014			
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>								
МОНТАЖ СКАМЕЙКА 3 ШТ								
3	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0100				
3. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	215,82	2,1582			
3. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,0036			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>								
3. 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0015			
3. 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0021			
3. 5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,01			
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>								
4	ПРАЙЛСТ	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	3,0000				
5	ПРАЙЛСТ	МУСОРНАЯ УРНА	ШТ	3,0000				
МОНТАЖ ТУРНИК								
6	E0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0060				
6. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	280	1,68			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>								
7	E0601-001-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100М3	0,0060				
7. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	535,5	3,213			
7. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,05	0,1743			
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>								
7. 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00162			
7. 4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	0,1578			
7. 5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,85	0,1671			
7. 6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,00222			
7. 7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,84	0,00504			
7. 8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,00336			
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>								
7. 9	9219	ВОДА	М3	0,441	0,002646			
7.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,000143			
7.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000162			

1	2	3	4	5	6	7	8
7.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,68	0,00408		
7.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200) MP3 100	M3	102	0,612		
7.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	0,3846		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>8</b>	<b>ПРАЙСЛИСТ</b>	<b>ТУРНИК</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
		МОНТАЖ ГОРКА СПАРЕННАЯ					
<b>9</b>	<b>E0102-058-02</b>	<b>КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0180</b>			
9. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	280	5,04		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
<b>10</b>	<b>E0601-001-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0180</b>			
10. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	535,5	9,639		
10. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,05	0,5229		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
10. 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00486		
10. 4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	0,4734		
10. 5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,85	0,5013		
10. 6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,00666		
10. 7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,84	0,01512		
10. 8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,01008		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
10. 9	9219	ВОДА	M3	0,441	0,007938		
10.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0238	0,000428		
10.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,027	0,000486		
10.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,68	0,01224		
10.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200) MP3 100	M3	102	1,836		
10.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	1,1538		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>11</b>	<b>ПРАЙСЛИСТ</b>	<b>ГОРКА СПАРЕННАЯ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>			
<b>12</b>	<b>E2702-010-02 ШИНК4.02.00-04 П.3.3А,Б К3TP=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0</b>	<b>ДЕМОНТАЖ СУЩ. БОРТОВЫХ КАМНЕЙ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0400</b>			
12. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	55,84	2,2336		
12. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,52	0,0208		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
12. 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,488	0,01952		
12. 4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,00128		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
<b>13</b>	<b>E2702-010-02</b>	<b>УСТАНОВКА СУЩ.БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0400</b>			
13. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,8	2,792		
13. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	0,026		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
13. 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,0244		
13. 4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0016		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
13. 5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,06	0,0024		
13. 6	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	5,9	0,236		
13. 7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00004		
13. 8	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	M3	0,17	0,0068		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				

"УТВЕРЖДАЮ"

НАЧАЛЬНИК НАВОЙСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА ГУП  
"ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ  
МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ, ОБЪЕКТОВ ТЕРМОСНАБЖЕНИЯ"

А.БҮРИЕВ

2022г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКИЙ ПЛОЩАДОК ПО УЛ.ГАЛАБА ШОХ ДОМ.№159 В ГОРОД НАВОЙ"

№ №	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
33	УЛ.ГАЛАБА ШОХ ДОМ.№159	М	2
35	РУЧНАЯ ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА С ВЫРЕЗКОЙ ИЛИ ВЫШЛИФОВКОЙ ДЕФЕКТНОГО УЧАСТКА ШВА ТОЛЩИНОЙ ММ, ДО: 6	М2	10
ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ: СТАЛЬНЫХ ЗА 2 РАЗА			
МОНТАЖ СКАМЕЙКА /3 ШТ/			
5	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0.01
6	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	3
МОНТАЖ УРНА МУСОРНАЯ			
7	УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	3
МОНТАЖ ТУРНИК			
29	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7	М3	0.6
30	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	М3	0.6
31	ТУРНИК	ШТ	1
МОНТАЖ ГОРКА СПАРЕННАЯ			
26	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	М3	1.8
27	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	М3	1.8
28	МОНТАЖ ГОРКА СПАРЕННАЯ	ШТ	1
30	ДЕМОНТАЖ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ БАРДЮР L=4x0.3x0.15	ШТ/М3	1/0.18
31	МОНТАЖ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ БАРДЮР L=4x0.3x0.15	ШТ/М3	1/0.18

Глав.Инж. Хамроев З.

Тех-н. Турабов Н.

Начальник жилищно-коммунального  
хозяйства город Навой Ф.Хожиев.

ООО "Навой Сувлойиха" ГИО  
К.Салимов.