

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Благоустройство бетонирование внутренних дорог, наружное электроосвещение в территории дамах 18А,20,22,24,26,29 по улице Халк обод в территории Файзлобад МФЙ Окалтинского района Сырдарьинской области

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Благоустройство бетонирование внутренних дорог, наружное электроосвещение в территории дамах 18А,20,22,24,26,29 по улице Халк обод в территории Файзлобад МФЙ Окалтинского района Сырдарьинской области

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

Благоустройство бетонирование внутренних дорог, наружное электроосвещение в территории дамах 18А,20,22,24,26,29 по улице Халк обод в территории Файзлобад МФЙ Окалтинского района Сырдарьинской области

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: БЛАГОУСТРОЙСТВО					
РАЗДЕЛ: БЕТОННЫЕ ДАРОЖКИ					
УЛИЦА ХАЛКАБОД					
1	E11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ	М3	174,3	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	418,32
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	95,865
1.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	15,687
1.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	80,178
1.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	162,099
1.6	09219	ВОДА	М3	0,15	26,145
1.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	223,104
2	Ев-1-2-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	М3	56,648	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	130,2904
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	18,42792
2.3	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	4,53184
2.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,21	11,89608
2.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,42	23,79216
2.6	09219	ВОДА	М3	0,15	8,4972
2.7	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,2	67,9776
3	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	4980	
4	E11-1-14-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	24,9	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	754,47
4.2	01381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч	11,02	274,398
4.3	06317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	10,2	253,98
4.4	09219	ВОДА	М3	0,5	12,45
4.5	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	1,494
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
5	Ц8-3-596-12	ПРОЖЕКТОР, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ БЛОКАМИ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, КОЛИЧЕСТВО ПРОЖЕКТОРОВ В БЛОКЕ С ЛАМПАМИ МОЩНОСТЬЮ ДО 1000 Вт 2 #ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,35	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	634	221,9
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	211	73,85
5.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	76	26,6
5.4	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	330	115,5
6	346130-1-К	УЛУЧШЕННЫЙ LED СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЯХ 200W	ШТ	35	



1	2	3	4	5	6
<b>ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		1524,9804
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		186,14292
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		15,687
4		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч		4,53184
5	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч		11,89608
6	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч		80,178
7		КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч		274,398
8	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		185,89116
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
9	C140-6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3		253,98
10	C140-9219	ВОДА	М3		47,0922
11	C140-11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3		67,9776
12		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		26,6
13		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		115,5
14	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2		4980
15	C112-114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3		1,494
16		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		223,104
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
17	346130-1-К	УЛУЧШЕННЫЙ LED СВЕТИЛНИК НА СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЯХ 200W	ШТ		35

Составил:  Ш.Умаров

Проверил:  Ш.Туракулов



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya\_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 27-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48544**

**Obyekt nomi** «Sirdaryo viloyati Oqoltin tumani Yangi Xayot va Obod MFY lardagi “Xalqobod” ko'chasida joylashgan 4, 8, 12, 18A, 20, 22, 24, 26, 29 uylar, “Intilish” ko'chasida joylashgan 13, 15 uylar hududidagi ichki yo'laklarni betonlash va tashqi elektr yoritish tizimini o'rnatish. /2022 yil 10 iyun sanasida berilgan № 46534 - sonli yig'ma ekspert xulosasi o'rniga/.»

**Buyurtmachi** - O'zbekiston Respublikasi UY-JOY Komunal xizmat ko'rsatish vazirligi Ko'p xonadonli uylarni mukammal va joriy ta'mirlash hamda issiqlik ta'minoti obyektlarni qurilishi bo'yicha injenering kompaniyasi DUK Sirdaryo viloyat filiali

**Bosh loyihachi** - Guliston Namunali Loyixa MCHJ

**Litsenziya** AL-001272 15,07,2020y

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender (tanlov) asosida

**Qurilish turi** Qayta qurish va rekonstruksiya qilish

**Murojaat raqami:** № 46790

**1. Loyihalash uchun asos**

1. O'zbekiston respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyun sanasidagi PQ - 5152 - sonli qarori /Ko'p kvartirali uy-joylarni boshqarish tizimini yanada takomillashtirish to'g'risida/. 3-ilova.

2. O'rnatilgan tartibda tasdiqlangan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish uchun topshiriq (2022 yil).

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

1. Al'bom 1 - 8 ochkali hojatixona. Ishchi chizmalar. Arxitektura-qurilish yechimlari.

2. Kitob IL - kelishilgan joriy narxlardagi qurilish qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan - 244832,208 ming so'm. /Svodniy smetniy raschet, lokal'no-resursniy smetniy raschet i lokal'niy resursniy vedomost/.

3. Buyurtmachining 2022 yil 16 iyundagi № 22/77 - sonli xati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Obodonlashtirish ishlari.

*Arxitektura-qurilish yechimlari:*

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyun sanasidagi PQ-5152 - son qarorining 3 ilovasi (2022-2025 yillarda ko'p kvartirali uy-joylarning tutash hududlarini obodonlashtirish bo'yicha reja ko'rsatkichlari) ga asosan Oqoltin tumani Yangi Xayot va Obod MFY lardagi "Xalqobod" ko'chasida joylashgan 4, 8, 12, 18A, 20, 22, 24, 26, 29 uylar, "Intilish" ko'chasida joylashgan 13, 15 uylar hududida Ichki yo'laklarni betonlash va tashqi elektr yoritimsh tizimini qurish loyihada ko'zda tutilgan.

*Beton yo'laklar:*

*"Xalqobod" ko'chasidagi 4, 8, 12, 18F, 20, 22, 24, 26, 29 uylar va "Intilish" ko'chasidagi 13, 15 uylar:*

- qalinligi 70 mm bo'lgan shag'aldan tag qatlamni yotqizish;
  - qalinligi 30 mm bo'lgan qumli asosni yotqizish, ustidan plenka yotqiziladi;
  - 100 mm qalinlikda beton qoplamanı quyish.

*"Intilish" ko'chasidagi 13, 15 uylar:*

- qalinligi 70 mm bo'lgan shag'aldan tag qatlamni yotqizish;
  - qalinligi 30 mm bo'lgan qumli asosni yotqizish, ustidan plenka yotqiziladi;
  - 100 mm qalinlikda beton qoplamanı quyish.

Yuqorida ko'rsatib o'tilgan ish turlari ishchi chizmalarga va smeta hujjatlariga muvofiq bajariladi.

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

Tashqi elektr yoritimsh tizimini qurish ishlari Oqoltin tumani Yangi Xayot va Obod MFY lardagi "Xalqobod" ko'chasida joylashgan 4, 8, 12, 18A, 20, 22, 24, 26, 29 uylar, "Intilish" ko'chasida joylashgan 13, 15 uylar hududida, loyihada ko'zda tutilgan va quyidagi ish turlari bajariladi:

- 35 dona proyektor o'rnatish. (уличный LED светильник на солнечных батареях 200W).

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

5.1. Ishchi loyiha ko'rib chiqildi va kelishildi:

- ishchi loyiha buyurtmachi bilan kelishilgan;

**6. Ekspertiza natijalari.**

Joriy narxlardagi qurilish qiymati O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyun sanasidagi 261 - sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 "Qurilish bahosini shartnomaviy

joriy narxlarda aniqlash qoidalari” ga binoan aniqlandi.

1. Smeta hujjatlarini ko’rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o’zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to’g’rilanib qayta to’ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo’yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko’rsatgichlari buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblanganda 235952,742 ming so’m qilib belgilandi. Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari 8879,466 ming so’mni tashkil etadi..

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me’yorlari, qurilish materiallarini, jihozlarning narxlarini kamaytirilishi, smeta hujjatlarida ko’rsatilgan ayrim qurilish materiallarining hajmlarini ishchi loyihaga nisbatan to’g’rilanishi hamda smeta bo’yicha narxlarning bixillantirilishi natijasida kamaytirilishi avval berilgan ekspertiza xulosasiga binoan to’g’rilangan.

Asosiy qurilish materiallari, konstruksiyalari, mebel va jihozlari narxlari O’zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarish sohasida “QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI” tomonidan 2022 yil I choragi uchun chiqarilgan elektron katalogiga, birja narxlariga va buyurtmachining ma’lumotlariga asosan qabul qilingan.

2. Shartnoma bo’yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog’liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o’tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob’yekt bo’yicha o’rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro’yxati (texnologik vositalar) va mebel’ inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O’zbekiston Respublikasining “Davlat xaridlari to’g’risida” gi 684-sonli qonun talablariga rioya etilsin.

3. Smeta hujjatlariga asosan qurilish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so’ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va ShNQ 1.03.06-13 da “Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining 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”.

6. Smeta hujjatlarida ko’rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo’yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o’z zimmasiga olmaydi.

7. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o’rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o’zgartirish talabi qo’yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to’liq

tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

1. Sirdaryo viloyati Oqoltin tumani YAngi Xayot va Obod MFY lardagi "Xalqobod" ko'chasida joylashgan 4, 8, 12, 18A, 20, 22, 24, 26, 29 uylar, "Intilish" ko'chasida joylashgan 13, 15 uylar hududida bolalar maydonchasini obodonlashtirish va kichik arxitektura shakllarini o'rnatish uchun tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan *cheklangan qiymat* miqdori 15% QQS bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz hisoblanganda 235952,742 ming so'mni (QQS siz 205176,298 ming so'm) tashkil etadi.

Shu jumladan:

- qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar uchun sarflanadigan transport xarajatlari bilan birgalikdagi xarajatlar - 121692,144 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 28914,010 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 9133,164 ming so'mni;
- jihozlar va mebel (oborudovaniye) xarajatlari - 17850,000 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 27586,980 ming so'mni;
- qurilish ob'ektlarini ijtimoiy sug'irtalash (0,32 %) - 0,00 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 30776,445 ming so'mni tashkil etadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan rekonstruksiya ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich





«УТВЕРЖДАЮ»

13. Абдурашадов  
«31» 05 2022г.

**ЗАДАНИЕ  
НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

Проект благоустройства детских площадок и установка малой архитектурной формы, бетонирование внутренних дорог, наружное электроосвещение и строительство уборных на 8 очко в территории дамах 18А, 20, 22, 24, 26, 29 по улице Ташкентской в территории Файзобод МФЙ Окалтинского района Сырдарьинской области

1. Назначение, основные данные и требования	Содержание основных данных и требований
2. Назначение	ГУП "Инженеринговая компания по капитальному и текущему ремонту многоквартирных домов и объектов теплоснабжения" филиал Сырдарьинской области
3. Основание (наименование документа)	Согласно письма-заявки заказчика
4. Заказчик (наименование, адрес)	ООО «Гулистон намунали лойиҳа»
5. Назначение проектирования	Разработка проекта сметной документации
6. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Определится заказчиком
7. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	- Благоустройство детских площадок и установка малой архитектурной формы, бетонирование внутренних дорог, наружное электроосвещение и строительство уборных на 8 очко
8. Срок выполнения работ и его очередность	Согласно договора № от « » 2022 г
9. Место выполнения работ (наименование, адрес)	Окалтинского район Сырдарьинской области
10. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Подрядный
11. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Расчетная сейсмичность 8 баллов Грунтовые воды – агрессивные Среднегодовая температура 20 гр. Напора ветра макс. 45 кг/м2
12. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	ГУП "Инженеринговая компания по капитальному и текущему ремонту многоквартирных домов и объектов теплоснабжения" филиал Сырдарьинской области
13. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Не предусмотрено
14. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Согласно проекту
15. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Согласно проекту
16. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Огнестойкость 2-степень Долговечная
17. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Согласно требованиям ШНК и нормативных требований Госархитектстрой Рес. Ушб.
18. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Одностадийное
19. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Не предусматривать
20. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Согласно проекту
21. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Не предусматривать
22. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Не предусматривать
23. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Бюджет ГУП "Инженеринговая компания по капитальному и текущему ремонту многоквартирных домов и объектов теплоснабжения" филиал Сырдарьинской области
24. Вид, наименование, количество, назначение, конструктивные особенности	Не предусматривать

<p>1. Заказчик предоставляет</p>	<p>Не предусматривать</p>
<p>2. Заказчик предоставляет</p>	<p>Заказчик предоставляет - Дефектный акт.</p>
<p>3. Заказчик предоставляет</p>	<p>Согласно договора подряда</p>
<p>4. Заказчик предоставляет</p>	<p>В 2-экземплярах 1-экземпляр в электронном виде</p>
<p>5. Заказчик предоставляет</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Зарплата применить из расчета 18960,25 сум с учетом социального страхования</li> <li>- Стартовая стоимость строительства объекта определяется с НДС по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемых в строительстве за кв. 2021 год или цены, предоставленные либо утвержденные или согласованные заказчиком»</li> <li>- Прочие затраты подрядчика применить из расчета 17,27%</li> </ul>

Исполнитель: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



*Г. Гусаров*

Ш.Туракулов



"УТВЕРЖДАЮ"

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

исполнение работ по устройству бортовых ограждений, бетонирование внутренних дорог, наружное благоустройство территории Боронь на II этапе в территории домов 15А, 20, 22, 24, 26, 29 по улице Халк обод в территории микрорайона Боронь Саяногорского района Сургутской области

СЛУЖБЕ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
		4	5
	БЕТОННОСТРОИТЕЛЬСТВО		
	БЕТОННЫЕ ДАРОЖКИ		
	УЛИЦА ЗАКАВКА		
1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПЛОЩАДИ ТРАМВАЙНОЙ ТОЛЩИНОЙ 70 мм	М3	174,3
2	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПЛОЩАДИ ТОЛЩИНОЙ 30 мм	М3	58,648
3	УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДИ БЕТОННОЙ ТОЛЩИНОЙ 10 мм	100М2	24,9
	НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
4	УСТРОЙСТВО СТАНДАРТНОЙ КОЛОННЫ НА СТАЛЬНОЙ БАЗЕ, КОЛИЧЕСТВО ПРОЖЕКТОРОВ	100ШТ	0,35
	ОБОРУДОВАНИЕ		
5	УСТАНОВКА БЕТОННОЙ КОЛОННЫ НА СТАЛЬНОЙ БАЗЕ 2000	ШТ	35

