

# Давлат харидини амалга ошириш буйича

## ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Булинма номи	Булинма изоҳлари
1	Буюртмачи ташкилот номи	Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси
2	Объет номи	<b>Сирдарё тумани «Бунедкор» маҳалласи ҳудудидан ўтган темир йўл бўйдаги мавжуд деворларни жорий таъмирлаш</b>
3	Танлов тури:	Очик
4	Танлов ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзили	Махсус электрон портал <a href="http://xarid.uzex.uz">http://xarid.uzex.uz</a>
5	Танловни ўтказиш манзили, жойи ва санаси	Сирдарё вилоят Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси электрон порталда <a href="http://xarid.uzex.uz">http://xarid.uzex.uz</a> даги элонда белгиланган муддат давомида.
6	Танловда иштирок этиш учун банк кафолатининг миқдори ва шакли	Талаб этилмайди
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилган	Махсус-электрон портал <a href="http://xarid.uzex.uz">http://xarid.uzex.uz</a>
8	Танловда иштирок этишга қўйида иштирокчиларга рухсат этилган	Таклиф этилган шартлар буйича танловда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Талаб этилмайди
10	Иштирокчиларнинг танлов ҳужжатлари буйича тушунтиришлар олиш муддати	Таклифларни топширишнинг охириги муддатдан икки кун олдин.
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	<a href="http://xarid.uzex.uz">http://xarid.uzex.uz</a> даги элонда белгиланган муддат давомида.
12	Танлов ҳужжатининг тили	Ўзбек ва рус тиллари
13	Танлов таклифининг амал қилиш муддати	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 10 кун
14	Танлов предметининг объектида ишлатиладиган оферентнинг машина ва механизмалари, асбоб-ускунали.	Талаб этилади.
15	Қушимча ҳужжатлар рўйхати	Объект кийматининг 20% миқдоридан айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ёки айланма маблағлар билан таъминлаш тўғрисида банк кафилиги.
16	Иштирокчилар қўйидаги мезонларга мувофиқ бўлиши керак	Шартномани бажариш учун зарур техник, молиявий, моддий, кадр ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги; шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуқга эгалик; солиқлар ва йиғимларни тулаш буйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги; ўзига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-таомилларининг мавжуд эмаслиги; Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги.
17	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Таклифларни қабул қилишнинг охириги вақти <a href="http://xarid.uzex.uz">http://xarid.uzex.uz</a> сайтида қўрсатилган вақт ва муддат Манзил: Сирдарё вилоят Сирдарё туман
18	Танлов таклифларини олиш манзили	Сирдарё туман
19	Танлов таклифларини баҳолаш муддати	10 кунгача
20	Иштирокчиларнинг молиявий қисмларини очиқишга рухсат этиладиган иштирокчилар	Комиссия томонидан овозга қўйиш орқали (умумий ҳужжатлар тўпламида 70% дан юқори бўлганлар)
21	Буюртмачи томонидан белгиланган ишларни бажариш (махсулот етказиб бериш) муддати	32 кун
22	Молиялаштириш манбай	Бюджет маблағлари ҳисобидан
23	Молиялаштириш тартиби	Бунда: Танловда голиб чиққан иштирокчига шартнома буйича ишлар умумий кийматининг 30% миқдоридан аванс ўтказилади.
24	Шартнома тили	Ўзбек тилида
25	Шартнома валютаси	Сумда
26	Мурожаат учун телеонлар	+998 88 340 00 20
27	Мурожаат учун масъул шахс	Сирдарё туман Ободонлаштириш бошқармаси бош ҳисобчи Б.Қузыев +998 88 340 00 20

Бош ҳисобчи:



Б.Қузыев





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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'ribov Xolbayevich

Sana: 24-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57869**

**Obyekt nomi** «Sirdaryo tumani "Bunyodkor" mahallasi hududidan o'tgan temir yo'l bo'yidagi mavjud devorlarni joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Sirdaryo tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "Mirzacho'l agro qurilish loyixa" MCHJ

**Litsenziya** AL-001264 14-07-2020 yil

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

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

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 56713

**1. Loyihalash uchun asos**

Sirdaryo tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasining buyurtma xati, nuqson dalolatnomasi

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Loyiha topshiriqnomasi, Sirdaryo tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasining 19.08.2022 yildagi 250 sonli, 2022 yil 23 avgustdagi 251 sonli Narxlar kelishuvi to'g'risidagi xati, nuqson dalolatnomasi, smeta xujjatlari, ishchi chizma.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

"Sirdaryo tumani "Bunyodkor" mahallasi hududidan o'tgan temir yo'l bo'yidagi mavjud devorlarni joriy ta'mirlash" ob'yektining loyihalashtirish ishlari bosh loyixachi "Mirzacho'l agro qurilish loyixa" MCHJ tomonidan, Sirdaryo tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi hamda chizmasiga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada Sirdaryo tumani "Bunyodkor" mahallasi hududidan o'tgan temir yo'l bo'yidagi mavjud devorlarni joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Joriy ta'mirlash loyihasida quyidagi ish turlari ko'rsatilgan:

- SHlakobeton g'ishtlarni olib tashlash-9 m3;



- SHlakobeton g'ishtlarni terish-15,93 m<sup>3</sup>;
- Devorlarni sement-qum aralashmasi bilan suvoqlash-327,6 m<sup>2</sup>;
- "Travertin" qorishmasi bilan devorlarni suvoqlash-327,6 m<sup>2</sup>;
- Sokol qismini suvoqlash-72,8 m<sup>2</sup>;
- Sokol qismini 2 marta bo'yoqlash-72,8 m<sup>2</sup>;
- 50x50mm o'lchamdagi yog'ochdan yasalgan obreshetka-1,82 m<sup>3</sup>;
- 50x150 mm o'lchamdagi mauerlatlar o'rnatish-1,37 m<sup>3</sup>;
- Profnastil o'rnatish- 109,2 m<sup>2</sup>;
- Konyoklar o'rnatish-1,82 metr;

Tayyorlangan smeta xujjatlari nuqson dalolatnoma, chizmaga asosan ishlab chiqilgan.

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Nuqson dalolatnoma

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

Loyiha topshiriqnomasi, Sirdaryo tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasining 19.08.2022 yildagi 250 sonli, 2022 yil 23 avgustdagi 251 sonli Narxlar kelishuvi to'g'risidagi xati, nuqson dalolatnomasi, smeta xujjatlari

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

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o'rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug'urta ajratmasi bilan 16925,22 so'm. /2022 yil 2 chorak, Sirdaryo viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2021 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro'yxatiga asosan olingan. Materiallar va jixozlar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI"MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan olingan.

Ishchi loyahasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Devorning sokol qismi chizmalarda aniq ko'rsatilmaganligi sababli, aniqlik kiritilishi lozim.
2. Buyurtmachi tomonidan buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 104 181 537 so'm, qurilish montaj ishlari QQS bilan 100 437 487 so'm, QQS siz 87 336 945 so'm taqdim etilgan. Ekspertiza ko'rigi natijasida qurilish materiallari transport xarajatlari bilan birga 111 847 so'm kamaytirildi. 0,32% ob'yektni sug'urtalash xarajatlari chiqarib tashlandi. Pudratchining boshqa xarajatlari 17,27% xisoblangan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni qurilish materiallari narxlari va me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymatidan 1 094 158 so'mga kamaytirildi.
3. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
4. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va



puqratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
6. 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 loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".
7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va puqratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
8. 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.

"Сирдарё тумани "Бунёдкор" маҳалласи худудидан ўтган темир йўл бўйидаги мавжуд деворларни жорий таъмирлаш" объектида ишларни амалга ошириш бўйича тайёрланган смета хужжатлари келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун 15% ҚҚС, буюртмачининг бошқа харажатлари билан ҳисобланганда чекланган миқдори 103 087 378 сўмга тавсия этилади.

Бунда:

- Қурилиш монтаж ишлари ҚҚС билан- 99 966 276 сўмни;
- Қурилиш монтаж ишлари ҚҚС сиз- 86 927 196 сўмни;
- Буюртмачининг бошқа харажатлари - 3 121 103 сўмни ташкил этади.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va puqratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

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

**Ishtirokchi ekspertlar:**









## РАСЧЕТ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

По объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СТЕНЫ ВДОЛЬ  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ВЕТКИ ПРОХОДЯЩЕЙ ПО ТЕРРИТОРИИ МСГ  
"БУНЕДКОР" СЫРДАРЬИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Продолжительность строительства определяется по формуле:

$Прс = T/8\text{час}/30\text{р.д}/5 \text{ раб}/ K \text{ од}$

где:

**T**- трудозатраты чел. Час по всей смете

**8 час**-продолжительность одной рабочей смены

**30р.д** – количество рабочих дней.

**K од**- количество одновременной работы звеньев бригады на захватках.

Продолжительность строительства округляется до 1 мес. Подбором количества рабочих в бригаде и подбором коэф. K одр:

**Продолжительность строительства :**

$Прс = 1269 : 8 : 30 : 5 = 1,06 \text{ месяца} = 32 \text{ рабочих дня} .$

Составил инженер  
МЧЖ «Мирзачул  
агрокурилишлойиха»



Н.Ким



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МИРЗАЧУЛЬАГРОКУРИЛИШЛОЙХА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ОБЪЕКТЫ-ИЮЛЬ,АВГУСТ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**  
**НА Ремонтные работы ограждения из шлакоблоков - МСГ БУНЕДКОР**

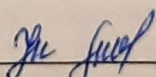
<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>72 649 268 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	21 477 059 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	973 864 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	50 198 345 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1268,93822	16 925,22	21 477 059
			<b>ИТОГО</b>				<b>21 477 059</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,23532	950,00	5 924
2	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	4,221	58 638,00	247 511
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,34213	127 627,00	298 919
4	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	3,6036	1 604,00	5 780
5	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,484	1 327,00	39 125
6	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,451	1 676,00	14 164
7	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	11,13112	21 603,00	240 466
8	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,23612	54 548,00	121 976
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>973 864</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		КН	КОНЁК С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	182	20 000,00	3 640 000
2	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	1,7523	351 483,00	615 904
3	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	7,56756	384 624,00	2 910 665
4	016070	C140-16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	14,6556	280 000,00	4 103 568
5	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,006916	9 500 000,00	65 702
6	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,001274	9 500 000,00	12 103
7	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009864	9 500 000,00	93 708
8	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	704,34	250,00	176 085
9	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	88,452	350,00	30 958



10	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	17,472	500,00	8 736
11	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000038	7 500 000,00	285
12	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	65,52	15 600,00	1 022 112
13	031752	C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,115024	9 600 000,00	1 104 230
14	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	4,6306	5 000,00	23 153
15	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,05206	4 120 000,00	214 487
16	032502	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00182	4 120 000,00	7 498
17	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,30758	4 120 000,00	1 267 230
18	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0060008	11 173 913,00	67 050
19	034035	C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,010192	35 019 000,00	356 914
20	034206	C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,021373	3 065 538,00	65 520
21	034244	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00319	350 000,00	1 117
22	035538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,638	23 000,00	37 674
23	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,8564	4 173 913,00	7 748 452
24	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,2192	4 173 913,00	914 922
25	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,007965	4 173 913,00	33 245
26	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,0822	4 173 913,00	343 096
27	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,1371	4 173 913,00	4 746 156
28	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0546	4 173 913,00	227 896
29	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,005423	2 236 390,00	12 128
30	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	124,488	13 200,00	1 643 242
31	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1146,6	6 600,00	7 567 560
32	044093	C114-9142	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНК СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	125,58	79 400,00	9 971 052
33	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0054152	4 500 000,00	24 368
34	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	13,104	12 000,00	157 248
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>49 214 064</b>
			<b>ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>	<b>2</b>		<b>984 281</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>50 198 345</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>50 198 345</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>72 649 268</b>

Составил:  КИМПроверил:  САФАРОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: МИРЗАЧУЛЬГАРОКУРИЛИШЛОЙХА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ОБЪЕКТЫ-ИЮЛЬ,АВГУСТ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
Ремонтные работы ограждения из шлакоблоков - МСГ БУНЕДКОР

ОСНОВАНИЕ:

№№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ШЛАКОБЛОКОВ-РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>1 ФРАГМЕНТЫ 1,2,3-НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА И КРОВЛЯ</b>					
1	E53-2-4	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ШЛАКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	10М3	0,9	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	164,78	148,302
1.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	4,69	4,221
1.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,6	1,44
1.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,39	8,451
2	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	15,93	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	70,5699
2.2	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,11	1,7523
2.3	016070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	14,6556
2.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,007965
3	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	3,276	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	232,20288
3.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	2,9484
3.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	9,10728
3.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	6,19164
4	E15-2-39-1	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	3,276	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	589,68
4.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	3,6036
4.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	29,484
4.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,75348
4.5	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	65,52
4.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,638
4.7	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	124,488
4.8	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «СТОНЕМИХ» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1146,6
4.9	046051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	13,104
5	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ЦОКОЛЯ	100М2	0,728	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	51,60064
5.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,6552
5.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	2,02384
5.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,37592
6	E15-4-14-2 К=2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,728	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,58	14,25424
6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,16016
6.3	031752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,158	0,115024
6.4	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,014	0,010192
7	E10-1-82-2	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСА 50Х50ММ	М3	1,82	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	27,3728
7.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,273



7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,3822
7.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,001274
7.5	032502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00182
7.6	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,02	1,8564
7.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,03	0,0546
7.8	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,00273
8	E10-1-2-1	УСТРОЙСТВО МАУЭРПЛАТОВ 50X150ММ	М3	1,37	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	33,0033
8.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,2055
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,3014
8.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,009864
8.5	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	3,38	4,6306
8.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,05206
8.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,0060006
8.8	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,2192
8.9	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0822
8.10	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	1,1371
8.11	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0026852
9	E10-1-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	10М3	0,319	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	2,7115
9.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,01595
9.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,03828
9.4	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000038
9.5	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,021373
9.6	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00319
9.7	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,005423
10	E12-3-4-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	1,092	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	42,07476
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	2,63172
10.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,31668
10.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,4368
10.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	704,34
10.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	88,452
10.7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	17,472
11	C114-9142	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНК.СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	125,58	
12	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО КОНЬКА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100М	1,82	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	57,1662
12.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,091
12.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,1638
12.4	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,006916
12.5	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,30758
13	КН	КОНЁК С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	182	
-					

Составил: \_\_\_\_\_ КИМ

Проверил: \_\_\_\_\_ САФАРОВ