

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Вилоят болалар кутубхонаси раҳбари
С.Олимов



ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи

Вилоят болалар кутубхонаси

Вилоят болалар кутубхонаси биноси худудини жорий таъмирлаш

2022 йил

Давлат харидини амалга ошириш бўйича

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Бўлима номи	Бўлима изоҳлар
1	Буюртмачи ташкилот номи	Вилоят болалар кутубхонаси
2	Объект номи	Вилоят болалар кутубхонаси худудини жорий таъмирлаш
3	Танлов тури	Электрон
4	Танлов хужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзили:	Махсус электрон портал https://etender.uzex.uz/
5	Танловни ўтказиш манзили жойи ва санаси	Сурхондарё вилояти Махсус электрон портал https://etender.uzex.uz/ даги эълон бўйича белгиланган муддат давомида
6	Танловда иштирок этиш учун банк кафолатининг миқдори ва шакли	0
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилади	Махсус электрон портал https://etender.uzex.uz/
8	Танловда иштирок этишга қуйидаги иштирокчиларга рухсат этилади	Таклиф этилган шартлар бўйича танловда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Талаб этилмайди
10	Иштирокчиларнинг танлов хужжатлари бўйича тушунтиришлар олиш муддати	0
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	Махсус электрон портал https://etender.uzex.uz/ даги эълон бўйича белгиланган муддат давомида
12	Танлов хужжатининг тили	Ўзбек ва Рус тиллари
13	Қўшимча хужжатлар рўйхати	Кутубхона биноси худудини объектини жорий таъмирлаш ишлари лойиҳа смета хужжатлари ва экспертиза далолатномасига асосан; Танлов иштирокчилари ўз ташкилотининг гувоҳнома-лицензиясига эга бўлиши; Ташкилот Низоми булиши; Муддати ўтган солиқ қарздорлиги мавжуд бўлмаслиги; Банк картотекаси мавжуд булмаслиги керак.
14	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Манзил: Сурхондарё вилояти, Термиз шаҳри, Ат Термизий кўчаси 9-уй
15	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари
16	Молиялаштириш тартиби	Бунда: Томонлар ўртасида тузилган шартнома умумий суммасининг 30% миқдоридан олдиндан ва таъмирлаш ишлари бажарилгандан кейин Форма-2 асосида 70% миқдоридан туловлар амалга оширилади
17	Шартнома тили	Ўзбек тилида
18	Шартнома валютаси	Сўмда
19	Шартнома суммаси	77 877 469 сўм
20	Мурожаат учун телефонлар	76227-48-12, 99710-76-54
21	Мурожаат учун маъсул шахс	Вилоят болалар кутубхонаси (бош) ҳисобчиси 99710-76-54

Кутубхона биноси ҳудудини объектини жорий таъмирлаш ишлари лойиха смета ҳужжатлари ва экспертиза далолатномасига асосан сифатли ва ўз вақтида бажарилиши ҳамда бажарилган ишларнинг сифатига маълум муддатга кафолат берилиши, ушбу кафолат муддати давомида аниқланган айрим камчиликларни ўз вақтида бадалсиз бартараф этиш керак бўлади.

Вилоят болалар кутубхонаси директори:



С.Олимов

Хўжалик ишлари мудири:



Ф.Воҳидов



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Typon" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 15-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61009

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Termiz shahar At-Termiziy ko'chasi 9-uyda joylashgan bolalar kutibxonasi binosi hududini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha.»

Buyurtmachi - "Viloyat bolalar kutibxonasi"

Bosh loyihachi - "Termiz me'mor loyiha" MChJ

Litsenziya AL -000806 -sonli 10.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 57916

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan loyihalashga topshiriq.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan ish xajimlari qaydnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ish hajimlari qaydnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Surxondaryo viloyati Termiz shahar At-Termiziy ko'chasi 9-uyda joylashgan bolalar kutibxonasi binosi hududini joriy ta'mirlash ishchi loyihasida, bino hududidagi eski kermik plitkalarini buzib olish va yerning notekis joylarini qo'l kuchi yordamida pasga tushirish hamda yangidan (bruschatka) yotqizish ishlarini bajarish, qolgan maydonlariga 12 sm qalinlikda QSHA dan asos to'shish m-100 betondan 10 sm qalinlikda qoplama to'shish va yon qismlariga beton (bardyurlar) quyish ishlari, binoning sokil qismlarini ta'mirlash hamda bino uchun 10 m3 xandak qurish ishlarini bajarish ishchi loyihada ko'zda tutilgan.

- eski keramik plitkalarini buzib olish.
- qayta yangidan keramik plitkalar qoplash.
- 10 sm qalinlikda beton qoplama yotqizish ishlari .
- bino uchun 10 m3 handak qurish ishlari.

3.1. Ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 20 kunni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- qurilish materiallar narxlar joriy narxlar bo'yich to'g'irlandi.
- ish xajimlari dalolatnomasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlandi.
- loyiha topshirig'iga o'zgarishlar kiritildi.

6.2. Ta'mirlashning narxi sarxisobi:

Taqdim etilgan loyihani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan- Taqdim etilgan loyihani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan- **83 633,328 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **5 755,859 ming so'm** miqdorida kamaytirilib-**77 877,469 ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi,

shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari -65 303,933 ming.so'm.
- qo'shimcha qiymat solig'i -9 795,590 ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari-2 777,945 ming.so'm.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

Qurilish narxining pasayishi materiallar narxlarini qayta ko'rib chiqish, inert materiallar uchun xaridlarni va saqlash xarajatlarini istisno qilish, hamda asosiz ravishta loyihaga kiritilgan burg'u quduq olib tashlanishi natijasida erishildi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish ishlari tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida, ob'ektning shartnoma qiymatidan chiqmagan holda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

6.5. Loyiha smeta hujjatlari buyurtmachi tashkilotining loyiha bo'yicha taklif va tavsiyalarisiz ekspertiza ko'rigiga topshirildi;

6.6. Buyurtmachining boshqa xarajatlari miqdorini 4.01.16-09 sonli SHNK talablariga asosan aniqlash buyurtmachi va bosh loyihachi zimmasiga yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Surxondaryo viloyati Termiz shaxar At-Termiziy ko'chasi 9-uyda joylashgan bolalar kutubxonasi binosi hududini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi № 261-sonli qaroriga va

ShNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachiga zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: MAXMUDOV ISMOIL SOATQUL O'G'LI

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.

Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.
Ushbu hujjatni o'qib chiqing.



"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Surxondaryo viloyati Termiz sh. Ibn-Sino kuch. 18/10-ofis. tel: +998937924110

ISHCHI LOYIHA

**OBJEKT NOMI: SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SHAXAR
AT-TERMIZIY KUCHASI 9-UYDA JOYLASHGAN BOLALAR
KUTUBXONASI BINOSI XUDUDINI JORIY TA`MIRLASH**

Buyurtmachi

**«Termizme`morloyiha» MCHJ
raxbari:**

Loyiha bosh muxandisi:



G.Berdikulova

Z.Isomiddinov

Termiz sh. - 2022 y.

TUSHUNTIRISH XAT

Ishchi loyiha « Termizme`morloyiha» MCHJ (2020 y. 10 iyulda Uz.R. Qurilish vazirligi tomonidan berilgan AL-000806-sonli licenziyasi) tuzilgan shartnoma asosida bajarilgan.

Uz. R. Vazirlar Mahkamasining 2003 y. 11 iyundagi 261-sonli «Markazlashtirilgan capital kuyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda joriy kelishuv narhlarga utish» tugrisida Qarorini bajarish maqsadida qurilish qiymati resurs usuli bilan 2004 y. 20 iyulda Qurilish vazirligi tomonidan tasdiklangan 49-sonli «Shaxarsozlik me`yorlar va qoidalar» asosida joriy narxlarda tayyorlangan.

Resurs qaydnomalar tuzilishda Uzbekiston Respublikasida qurilish ishlab chikarishda SHMQ, QMQ smeta me`erlari hujjatlari va material-texnik resurslar joriy narhlari Katalogi ishlatilgan.

Qurilish bozorida narxlar barqaror bulmaganligi sababli. ishlarni bajarish davrida `ullanadigan qurilish materiallar oxirgi narhlari Buyurtmachi tomonidan amaldagi harajatlar asosida qabul kilinadi.

QURILISH QIYMATINI ANIKLASH

Qurilish qiymati Vazirlar Maxkamasining 2003 y. 11 iyuldagi 261-sonli «Markazlashgan capital quyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda kelishilgan joriy narhlarga utish» qarori hamda Vazirlar Maxkamasining 2004 y. 12 maydagi 226-sonli qarori uzgarishlari asosida bajarilgan.

Joriy narhlarda boshlangich narxi quyidagi formula asosida bajariladi:

$$\Pi = (C_{3n} + C_{3M} + C_M + 3o + C_{Tp} + \Pi_n + \Pi_3 + C_p) \times K_p, \text{ shunda:}$$

- C_{3n} – Social sugurta kushilgan holda ish haki harajatlari;
- C_{3M} – mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari;
- C_M – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarga harajatlar;
- C_{Tp} – transport harajatlari;
- Π_n – pudratchilarning boshka harajatlari;
- Π_3 – buyurtmachilarning boshka harajatlari;
- $3o$ – uskunalarga harajatlar;
- C_p – obqyeklar qurilishi sugurtasi harajatlari;
- K_p – tavakalchillik harajatlari;

I. Ishchilar maoshlari hisoboti;

Social sugurta kushilgan holda joriy narhlardagi 1 soat ish haki ish harajatlarga kupaytirilgan ,ulib kuyidagi formula asosida bajariladi:

$$C_{3n} = T_{pa6} \times C_{\check{c}} \times K_{cc},$$

shunda:

- T_{pa6} – resurs smetalarda aniklangan quruvchi –ishchilar mexnat harajatlari;
- $C_{\check{c}}$ – hudud buyicha quruvchilarning oylik maoshlaridan kelib chikkan quruvchi-ishchilar urtancha ish haki;
- K_{cc} – social sugurtaga ajratmalar inobatga olingan koeficient.

Urta hisobidagi ish haki hisoblash formulasi:

$$C_{\check{c}} = 3m: \Phi,$$

- $3m$ – quruvchi-ishchilar hudud buyicha urta hisobidagi ish haki;
- Φ – Uz.R. mexnat va aholini bandligi vazirligi kursatmasi asosida urtacha oylik ish vaqti fondi soat kursatgichi.

II. Moshina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari.

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari joriy narxlarda talab kilinadigan resurs smetalarda kuzga tutilgan bulib kuyidagi formula asosida kabul kilinadi:

$$C_{ЭМ} = ЭМ \times Ц_{пр,з}$$

где:

$C_{ЭМ}$ – mashina va mexanizmlardan foydalanish hajmi, soat hisobida;

$Ц_{пр}$ – mashina va mexanizmlardan foydalanish uchun joriy narhlar, sjat/sum hisobida;

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari narxi resurs smeta asosida kabul kilingan.

III. Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlari

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlari joriy narhlarni inobatga olingan holda resurs smetalari orkali kuyidagi formula asosida bajariladi:

$$C_{М} = C_{М1} + C_{М2} + C_{М3} + \dots + C_{Мn}, \text{ shundan:}$$

$C_{М1}, C_{М2}, C_{М3}, C_{Мn}$ – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi

$$C_{Мn} = N \times Ц_{ср},$$

Shunda:

N – ob`yek qurilishiga talab kilinadigan qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni hajmi;

$Ц_{ср}$ – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni ulchov birligiga urtacha narxi.

Qqurilish materiallar narxi (resurs smetadan olinadi)

Qqurilish materiallar va uskunalar narxi transport harajatlari bilan olini, QQS siz qabul kilinadi.

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi «Joriy narxlar Katalogi» asosida 5% transport va 2% omborda saklash harajatlari bilan birga olinadi.

IV. Puduratchi boshka harajatlari.

Puduratchilarning boshka harajatlari buyurtmachi bilan kelishilgan holda 17,54% atrofida kabul kilinadi.

V. Buyurtmachi boshka harajatlari.

Buyurtmachilarning boshka harajatlariga ishchi loyiha ishlab chikish, ekspertizadan utkazish. Texnik va mualliflik nazoratni olib boorish va shunga uxshash harajatlardan iborat bulib kelishgan holda 6% gacha qabul kilinadi.

Ob`yektning boshlangich narxi buyurtmachiga tavsiya kilinadi, va ishlarni bajarishga shartnoma tuzish uchun asos bula olmaydi. Ob`yektning oxirgi harxi buyurtmachi tomonidan kabul kilinadi.

Loyiha bosh muxandisi:



Z. Isomiddinov

JORIY NARXLARDA OB'JEKT QIYMATI

ОБЪЕКТ NOMI: SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SHAXAR AT-TERMIZIY KUCHASI 9-UYDA
JOYLASHGAN BOLALAR KUTUBXONASI BINOSI XUDUDINI JORIY TA'MIRLASH

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	13130,943
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1665,804
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	38821,100
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ	1941,055
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	55558,902
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	9745,031
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	65303,933
9	НДС 15 %	9795,590
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	2777,945
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС	77877,469

"ЗАКАЗЧИК"

Алишер Багазар
Кутубхона директори
С. Олмеш



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

ОБЪЕКТ NOMI: SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SHAHAR AT-TERMIZIY KUCHASI 9-UYDA JOYLASHGAN BOLALAR KUTUBXONASI BINOSI XUDUDINI JORIY TA'MIRLASH

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	703,0764	18676,41	13130943,11
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						13130943,11
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	7,06568	72437,00	511816,6622
2.	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 МЗ.	МАШ-ЧАС	0,55788	110893,00	61864,98684
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,31112	1000,00	1311,12
4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	30,33576	1000,00	30335,76
5	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2,01809	4100,00	8274,169
6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,0852	1000,00	85,2
8	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0552	566,00	31,2432
9	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,207	766,00	158,562
10	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,6394	11244,00	7189,4136
11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0276	58742,00	1621,2792
12	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1,044	163562,00	170758,728
13	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,664	72437,00	192972,168
14	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,6435	117446,00	75576,501
15	02845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-ЧАС	1,8405	96857,00	178265,3085
16	02846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-ЧАС	0,414	156716,00	64880,424
17	03093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-ЧАС	2,2545	155497,00	350567,9865
18	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17184	58742,00	10094,22528
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1665803,737
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,019	10696652,00	203236,388
2	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,1946	10696652,00	2081568,479
3	09203	БРУСЧАТКА	М2	186,86	41000	7661260
4	09219	ВОДА	М3	33,8362	760,00	25715,512
5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0036	11600000,00	41760
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00357	8200000,00	29274
7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00239	595000,00	1422,05

8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00007	8008696,00	560,60872
9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,04236	3350000,00	141906
10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,00594	3350000,00	19899
11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00318	3200000,00	10176
12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,07758	3200000,00	248256
13	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0626	3100000,00	194060
14	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	МЗ	63,852	334550,03	21361688,52
15	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-200	МЗ	7,953	379902,55	3021364,98
16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	3,62508	440475,13	1596757,584
17	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	5,71792	45000,00	257306,4
18	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,003	10000000,00	30000
19	51611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,0168	18500,00	310,8
20	09219	ВОДА	МЗ	0,0034	760,00	2,584
27	09219	ВОДА	МЗ	0,0771	760,00	58,596
28	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,4347	400703,28	174185,7158
29	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,01357	10700000,00	145199
30	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00345	28000000,00	96600
31	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,00276	900000,00	2484
32	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0023	10500000,00	24150
33		ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛ 12 СМ	МЗ	54	25000	1350000
34	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	3,3966	30000,00	101898
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						38821100,21

Составил: 

Проверил: 

LOKAL-RESURS QAYDNOMASI

ОБЪЕКТ NOMI: SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SHAXAR AT-TERMIZIY KUCHASI 9-UYDA JOYLASHGAN BOLALAR KUTUBXONASI BINOSI XUDUDINI JORIY TA'MIRLASH

№ 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	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
БЛОГАУСТРОЙСТВО					
1	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ БРУСЧАТКИ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		1,8686
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	130,55908
2	E11-01-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 М2		1,8686
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	220,4948
	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	3,77	7,04462
	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,08	2,01809
	09203	БРУСЧАТКА	М2	100	186,86
	09219	ВОДА	М3	3,85	7,19411
	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,94	3,62508
	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	5,71792
3	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		1,1
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	169,4
4	E27-04-003-5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИ Я ИЛИ ПОКРЫТИЯ		0,45
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,6	18,72
	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	2,32	1,044
	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	5,92	2,664
	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,43	0,6435
	02845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-ЧАС	4,09	1,8405
	02846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-ЧАС	0,92	0,414
	03093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-ЧАС	5,01	2,2545
	09219	ВОДА	М3	10,5	4,725
		ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛ 12 СМ	М3	П	54
5	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		62,6
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	112,68
	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	30,048
	09219	ВОДА	М3	0,35	21,91
	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0626
	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	М3	1,02	63,852
7	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2		0,23
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	16,3024
	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,207
	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,6394
	09219	ВОДА	М3	0,35	0,0805
	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4347
8	E15-04-012-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ ЦОКОЛЯ	100 М2		0,23
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,39	3,3097

	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,24	0,0552
	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,0276
	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	ТН	0,059	0,01357
	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,00345
	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,012	0,00276
	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,0023
		ВЫГРЕБ			
9	E01-01-195-41	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА		0,012
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,54	0,12648
	001938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3.	МАШ-ЧАС	46,49	0,55788
10	E06-01-024-1	УСТРОЙСТВО СТЕН: БЕТОННЫХ	100 М3		0,072
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	358,02	25,77744
	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01944
	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	18,21	1,31112
	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,8	0,0576
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,27	0,16344
	09219	ВОДА	М3	0,077	0,00554
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,05	0,0036
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,043	0,0031
	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,026	0,00187
	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,00504
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,86	0,06192
	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-200	М3	102	7,344
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40	2,88
11	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,1496
12	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,019
13	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 М3		0,006
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	5,70648
	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00162
	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,28776
	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0276
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0084
	09219	ВОДА	М3	0,257	0,00154
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00047
	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,086	0,00052
	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00007
	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,03732
	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,00594
	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,00318
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,01566

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Вилоят болалар кутубхона

директори С.Олимов



NUQSONLAR DALOLATNOMASI

ОБЪЕКТНОМИ: SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SHAHAR AT-TERMIZIY KUCHASI 9-UYDA JOYLASHGAN BOLALAR KUTUBXONASI BINOSI XUDUDINI JORIY TA'MIRLASH

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ БРУСЧАТКИ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,8686
2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 М2	1,8686
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	1,1
4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	0,45
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	62,6
7	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0,23
8	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ ЦОКОЛЯ	100 М2	0,23
9	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НИТАСИ", "ЛИВНЕР" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3 ГРУНТА	0,012
10	УСТРОЙСТВО СТЕН: БЕТОННЫХ	100 М3	0,072
11	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,1496
12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,019
13	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 М3	0,006
14	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,045

Комиссия Раис: Раджапова Мухабат Хасановна

Комиссия котиби: Курбонгелдиева Мунаввар Ражабали кизи

Комиссия аъзоси: Вахидов Фаррух Панжиевич

Комиссия аъзоси: Рахимбаев Асадулло Нарзулло Угли

Комиссия аъзоси: Джураев Шавкат Одилович

Комиссия аъзоси: Шопулатова Фазилат Бекпулат кизи

Файлова
М
С
С
С
С