

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
MEGA ART PROEKT MCHJ**

BUYURTMA № 3 П - 2022

ISHCHI LOYIHA

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-
МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ
ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

**Joriy narxlardagi boshlang'ich qiymat
LOKAL-RESURS QAYDNOMA**

Namangan-2022

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
MEGA ART PROEKT MCHJ**

BUYURTMA № 3 П - 2022

ISHCHI LOYIHA

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-
МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ
ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Joriy narxlardagi boshlang'ich qiymat
LOKAL-RESURS QAYDNOMA



LBM:

Smeta muhandisi:

R.Hamraev

A.Dumlajonov

Namangan-2022

TUSHUNTIRUV XAT

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК
МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Smeta hujjatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-son «Markazlashgan kapital quyilmalar hisobiga ro'yobga chiqarilayotgan investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risiga» dagi qarori hamda SHNK 4.01.16-09 «Qurilish bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari» ga asosan amalga oshirilgan.

Ob'ektning boshlang'ich narxi	<u>50023,096</u>	ming so'm
Qurilish ashyolari, konstruktsiya va uskunalar sotib olish xarajati	24477,347	ming so'm
Asosiy ish haqi	6417,505	ming so'm
Asosiy ish haqidan ijtimoiy sug'urta to'lovi	770,101	ming so'm
Mashina va mexanizmlar xizmati xarajatlari	2067,036	ming so'm
Avtotransport xizmati xarajatlari	1223,867	ming so'm
Pudratchining boshqa xarajatlari	6816,392	ming so'm
<u>Uskuna, mebel va jihozlar (transport xizmati bilan)</u>	0,000	ming so'm
Tavakkalchilik koeffitsenti	0,000	ming so'm
Ob'ektni sug'urtalash	133,671	ming so'm
Buyurtmachi xarajatlari	1831,289	ming so'm
QQS 15%	6285,888	ming so'm

Smeta tuzish uchun asosiy manbaalar

- 1 Qurilish ashyolari, konstruktsiya va uskunalar narxi, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan narxlar va narxlar katalogi hamda ishlab chiqaruvchilar narxnomalari.



R. Hamraev

R.HAMRAEV

A. Dumlajonov

A.DUMLAJONOV

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ
ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

OB'EKTINING
BOSHLANG'ICH NARXI

joriy narxlarda
(ming so'mda)

№	Xarajatlar nomi	Joriy narxdagi qiymati	Izoh
1	Asosiy ish haqi	6417,505	
2	Asosiy ish haqidan ijtimoiy sug'urta to'lovi	770,101	
3	Mashina va mexanizmlar xizmati xarajatlari	2067,036	
4	Qurilish ashyolari, konstruktsiya va uskunalar sotib olish xarajati	24477,347	
5	Avtotransport xizmati xarajatlari	1223,867	
	Jami	34955,856	
6	Pudratchining boshqa xarajatlari	6816,392	
	Jami	41772,248	
7	Uskuna, mebel va jihozlar (transport xizmati bilan)	0,000	
	Jami	41772,248	
8	Tavakkalchilik koeffitsenti	0,000	
9	Ob'ektni sug'urtalash	133,671	
	Jami	41905,919	
10	QQS 15%	6285,888	
	Jami	48191,807	
11	Buyurtmachi xarajatlari	1831,289	
	Jami narx	<u>50023,096</u>	



[Signature]

R.HAMRAEV

[Signature]

A.DUMLAJONOV

NARXNI ANIQLASH

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ
ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Ob'ektning narxi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-son «Markazlashgan kapital quyilmalar hisobiga ro'yobga chiqarilayotgan investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risiga» dagi qarori 1-ilovasiga muvofiq

Ob'ektning qiymati va ob'ekt narxiga kiritilgan xarajatlar Davlat ekspertidan o'tgan resurs smetalari va buyurtmachining boshqa ma'lumotlari bilan belgilanadi va tavsiyaviy xususiyatga egadir.

XARAJATLAR BO'YICHA NARXNI ANIQLAYMIZ

I. Ish haqi xarajatlari

Ish xaki uchun sarflanadigan xarajatlar ob'ekt kurilishining normativ mexnat sarfini 1 kishi-soat kursatkichining joriy narxiga (sum) va ijtimoiy sugurtaga ajratiladigan tulozlarni xisobga oluvchi koeffisientga kupaytirish yuli bilan kuyidagi formula yordamida aniklanadi:

$$C_{3n} = Tpa6 \times C4 \times Kcc,$$

bu erda $Tpa6$ – Ob'ekt qurilishining meyoriy mehnat sarfi, resurs smetasi bo'qicha aniklanadi, kishi-soat ;

$C4$ – Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, o'ektning dastlabki bahosini aniklashda, mintaqa bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanadi;

Kcc – Ijtimoiy sug'urtaga ajratilgan to'lovlar miqdorini hisobga oluvchi koeffisient.
Bir soat uchun o'rtacha ish haqi quyidagi formula bo'yicha hisoblanadi:

$$C4 = 3mc : \Phi,$$

bu erda $3mc$ – avvalgi 12 oy uchun statistika ma'lumotlari asosida aniklangan kuruvchilarning mintaka buyicha urtacha oylik ish xaki, sum/oy;

Φ – O'zbekiston Respublikasi Mehnat va izhtimoi muhofaza aholini kilish vazirligining maylumotlari vaktning soatda berilgan buicha ishchi urtacha oilik fondi.

Joriy narx Katalogi ga asosan 2022 y 2 - chorakda

o'rtacha bir soat uchuh ishchi-quruvchilar ish haqi Namangan viloyati bo'yicha

20913,11 ming so'mni tashkil etadi

bir soatlik stavka – $C4$ 20913,11 sum/час;

resurs smeta bo'yicha mehnat xarajat – $Tpa6$ = 306,87 чел-час;

quruvqilar asosiy ish haqi:

$$C_{3n} = 306,865 \times 20913,11 : 1000 = 6417,505 \text{ ming so'm}$$

Asosiy ish haqidan 12% Ijtimoiy sug'urta to'lovi

$$6417,505 \times 12\% = 770,101 \text{ ming so'm}$$

Ishchi-quruvchilarni ish haqi, ijtimoiy sug'urta to'lovini qo'shgan holda

$$\text{quyidagicha } 6417,505 + 770,101 = 7187,605 \text{ ming so'm}$$

II. Mashina va mexanizmlar xizmati xarajatlari

Ob'ekt kurilishining dastlabki narxini aniklashda mashina va mexanizmlar ekspluatasiyasi uchun joriy narxlarda sarflanadigan xarajatlar kuyidagi formula yordamida xisoblanadi

$$C_{3m} = \text{ЭМ} \times \text{Цпр},$$

bu erda ЭМ – mashina va mexanizmlar ekspluatasiyasining soatlarda berilgan hajmi;

Цпр – mashina va mexanizmlar ekspluatasiyasining soat/sum dagi joriy narxlari.

mashina va mexanizmlar ekspluatasiyasining joriy narxdagi bahosi quyidagini tashkil qiladi

$$- C_{3m} = 2067,036 \text{ ming so'm (ведомость № 1)}.$$

III. Qurilish ashyolari, konstruktsiya va uskunarlar sotib olish xarajatlari

Qurilish ashyolari, konstruktsiya va uskunarlar sotib ilish xarajatlari resurs smetaga asosan aniklanadi

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

bu erda $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – alohida turdagi qurilish ashyolarini narxi,

$$C_{mn} = N \times \text{Цср},$$

bu erda N – ob'ekt qurilishi uchun talab etiladigan alohida turdagi qurilish ashyolarini, konstruksiyalari;

Цр – qurilish ashyolarini, konstruksiyalari ni o'rtacha narxi.

qurilish ashyolarini narxi – Cm = 24477,347 ming so'm (jadval № 2).
Shu jumladan provoda va kabellar 0,000 ming so'm

IV. Uskuna, mebel va jihozlar sotib olish xarajatlari

Uskuna, mebel va jihozlar sotib olish xarajatlari ham xuddi qurilish ashyolarini hisoblagandek aniqlanadi (III punkt ga asosan):

Uskunalar qiymati transport xizmati bilan birgalikda 2%
3o = 0,000 ming so'm (ведомость № 1).

V. Avtotransport xizmati xarajatlari

Resurs smetasi bo'yicha materiallar va uskunalar uchun transport xarajatlari qurilish materiallari, uskunalar narxlarning umumiy qiymatidan aniqlanadi:

Ashyolar uchun 5% - Provod va kabel uchun 1,50% 1223,867 ming so'm
Turpoq tashish - 0,00 тыс.сум
Стр = 1223,867 + 0,00 = 1223,867 ming so'm

VI. Puduratchining boshqa xarajatlari

Buyurtmachining boshqa xarajatlari (Пн) Namangan viloyati hokimi o'rinbosarining 2019 yil 18 oktyabrdagi №01-08/200-sonli ko'satmasiga muvofiq

asosiy xarajatlardan 19,50% qabul qilingan
Пн - 34955,856 x 19,5% = 6816,392 ming so'm
Jami: 34955,856 + 6816,392 = 41772,248 ming so'm

BUYURTMACHINING BOSHQA XARAJATLARI

JAMI BUYURTMACHINING BOSHQA XARAJATLARI	1831,289	ming so'm
---	----------	-----------

VII. Qurilish tavakkalchiligini sug'urta qilish

Qurilish xatarlarini sug'urtalash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining "davlat mablag'lari va davlatlar uchun kreditlar hisobidan obyektlarni qurishda qurilish tavakkalchiliklarini majburiy sug'urta qilish to'g'risida" gi qaroriga muvofiq qabul qilinadi

Qurilish xatarlarini majburiy sug'urta qilish bo'yicha cheklangan tariflar sug'urta summasining 0,4% ni tashkil etadi (ob'ektning to'liq qiymatidan 80%) :

Cp - 41772,248 x 0,8 x 0,004 = 133,67 ming so'm
Jami: 41772,248 + 133,67 = 41905,920 ming so'm

VIII. Xavf darajasi

Xavf darajasi Kp ob'ekt bahosidan 2 % qabul 0 %
Kp - 41905,920 x 0,00 : 100 = 0,000 ming so'm
Jami: 41905,920 + 0,000 = 41905,920 ming so'm

O'ektning joriy shartnomaviy narxlarda QQS siz qiymati:

Ц = 41905,920 ming so'm

TUZUVCHI:



A.DUMLAJONOV

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТАШКИ ДЕВОР

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ГЛУХАЯ ОГРАЖДЕНИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВОРОТА					
1	E1-2-57-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,00512	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	0,60416
2	E8-1-2-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0.032	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2.5	0.08
2.2	000185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0.08	0,00256
2.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ-Ч	0.46	0,01472
2.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.92	0.02944
2.5	009249	ГРАВИЙ	М3	1.28	0,04096
3	E6-1-1-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0016	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	598.26	0,95722
3.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0.27	0.00043
3.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	29.16	0,04666
3.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	18.35	0.02936
3.5	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0.86	0,00138
3.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.08	0,00173
3.7	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0.1632
3.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.03	0,000050
3.9	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0762	0.00012
3.10	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0.7	0.00112
3.11	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65.1	0.10416
4	E12-2-2-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0096	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29.9	0,28704
4.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,0096
4.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,0192
4.4	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,00234
5	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0096	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.5	0.1968
5.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,0192
5.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0.15	0,00144
5.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.14	0,00134
5.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,00234
6	E9-3-12-12	МОНТАЖ СТОЕК	Т	0,06867	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6.59	0.45254
6.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2.09	0.14352
6.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0.09	0.00618

6.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0.15382
6.5	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0.00031	0.000020
6.6	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.0006	0.000040
6.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0.13391
6.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.0004	0.000030
6.9	045077	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0.04052
7	113-25859-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 11,84 КГ/	М	5,8	
8	E9-4-11-1	МОНТАЖ ВОРОТ	Т	0,1623	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,37	7.52585
8.2	000514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,1	0,01623
8.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	0,02921
8.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,61	0,7482
8.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,17	0,02759
8.6	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,01	2.43612
8.7	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	2,01	0,32622
8.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,36355
8.9	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0.00031	0.000050
8.10	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0001
8.11	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,31649
8.12	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,023	0,00373
8.13	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,00649
9	C119-9054	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ /ВОРОТЫ/	Т	0,1623	
10	C121-1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ СТОЕК/	ШТ	2	
11	C121-2	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ АРМАТУР/	ШТ	26	
12	C111-957	ПЕТЛЯ	ШТ	6	
13	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,108	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	7.67448
13.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00266
13.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2916
РАЗДЕЛ: ОГРАЖДЕНИЯ ГЛУХАЯ (70,5ПМ)					
14	E1-1-4-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000МЗ	0,02961	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,97	0,29521
14.2	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0.25 МЗ	МАШ-Ч	45,67	1,35229
15	E1-2-57-1	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,00282	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	0,33276
16	E8-1-2-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	7,05	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	17,625
16.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2.2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	3,243
16.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	6,486
16.4	009249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	9,024
17	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,17132	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	57,81707
17.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,04626
17.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	2,87475
17.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,87	0,49169
17.5	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,12678
17.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,11136
17.7	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	17.47464
17.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00308
17.9	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00428
17.10	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6 3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0048

17.11	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4.6.5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,22	0,03769
17.12	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	7,67514
18	E12-2-2-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,8883	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	26,56017
18.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,8883
18.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	1,7766
18.4	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,21675
19	E12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,8883	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	18,21015
19.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	1,7766
19.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,13325
19.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,12436
19.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,21675
20	E12-2-1-1 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,19035	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	7,27137
20.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,19035
20.3	022450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	3,1	0,59008
20.4	033138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,00952
21	E8-3-2-5	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ С ОБЛИЦОВКОЙ В ПРОЦЕССЕ КЛАДКИ КИРПИЧОМ [В 1/2 КИРПИЧА] ТОЛЩИНОЙ 320 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	20,68	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,7	117,876
21.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,52	10,7536
21.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,15	3,102
21.4	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0009	0,01861
21.5	036078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4.6.5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,01034
22	C1115-910	БЕТОННЫЕ БЛОКИ /СТЕНОВЫЕ/ 170X170X350ММ	ШТ	1421,75	
23	C1115-911	КОЗЕРОК ЗАБОРА 350X600X50ММ	ШТ	103,5	
24	C1115-912	БЕТОННЫЕ БЛОКИ ГУМБОВ/ 350X350X170ММ	ШТ	207	
25	C1115-913	КОЗЕРОК ТУМБОВ 450X450X50ММ	ШТ	24	
26	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100М2	0,2961	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	20,98757
26.2	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,82316
26.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 1:6	М3	1,89	0,55963
27	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2961	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	15,10406
27.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00544
27.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00222
27.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00335
27.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,0151
27.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,24872
28	E27-4-3-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	0,03525	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	1,4664
28.2	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	2,32	0,08178
28.3	000620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	14,59	0,5143
28.4	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,05041
28.5	041403	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	100	3,525
29	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	3,0785	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	5,5413
29.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,47768
29.3	022005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	3,14007

29 4	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00616
29 5	036078	ГИПОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00308
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		306,86515
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		0,08178
3	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,04669
4		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч		0,00256
5	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч		2,92141
6	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч		1,47768
7	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч		0,01623
8	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,02921
9	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч		0,5143
10	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч		4,34597
11	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч		12,16637
12		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		3,5916
13	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		0,05041
14	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,02759
15	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч		2,4423
16	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,13468
17		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч		0,12816
18	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч		0,82316
19	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		6,51544
20	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч		1,35229
21	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч		0,32622
22	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,23879
23	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0,51737
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
24	113-25859-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 11,84 КГ/	М		5,8
25	C408-9280	ГРАВИИ	МЗ		9,06496
26	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ		3,102
27	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		0,55963
28		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ		17,63784
29		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ		3,14007
30		РАСТВОР, ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ		0,59008
31		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00313
32	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,00428
33		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,0081
34		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		0,2916
35	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000070
36	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,00222
37	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0,00014
38	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,00335
39		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,0151
40	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,43818
41	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,00616

42	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01861
43	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00492
44	C111-957	ПЕТЛЯ	ШТ	6
45	C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,00952
46	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,45039
47	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00376
48	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,24872
49	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,03881
50	C112-78	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,01342
51		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	3,525
52	C119-9054	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ /ВОРОТЫ/	Т	0,1623
53	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00649
54		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,04052
55	C121-1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ СТОЕК/	ШТ	2
56	C121-2	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ АРМАТУР/	ШТ	26
57	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	7,7793
58	C1115-910	БЕТОННЫЕ БЛОКИ /СТЕНОВЫЕ/ 170X170X350ММ	ШТ	1421,75
59	C1115-911	КОЗЕРОК ЗАБОРА 350X600X50ММ	ШТ	103,5
60	C1115-912	БЕТОННЫЕ БЛОКИ /ТУМБОВ/ 350X350X170ММ	ШТ	207
61	C1115-913	КОЗЕРОК ТУМБОВ 450X450X50ММ	ШТ	24

Составил: _____ А.ДУМЛАЖОНОВ

Проверил: _____ Р.ХАМРАЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КОСОНСОЙ ТУМАНИДА 13-МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТАШКИ ДЕВОР

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ГЛУХАЯ ОГРАЖДЕНИЯ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	32 961 888 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	6 417 505 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 067 036 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	24 477 347 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

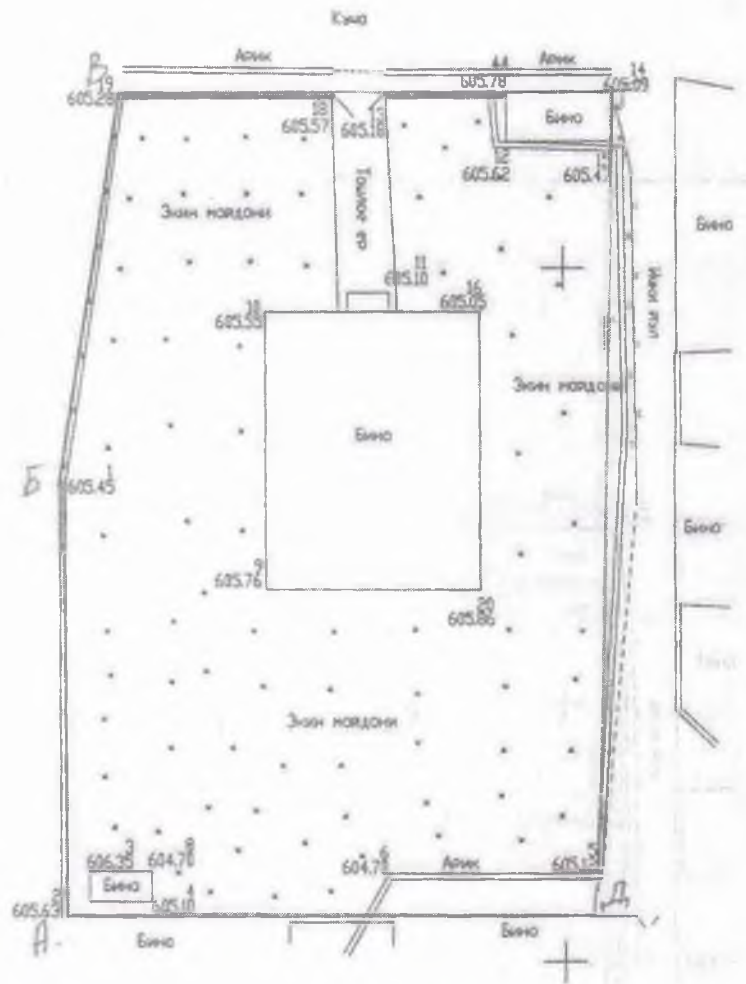
ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	306,86515	20 913,11	6 417 505
			ИТОГО				6 417 505
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	0,08178	163 562,00	13 376
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04669	72 437,00	3 382
3	000185		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,00256	67 284,00	172
4	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,92141	1 081,00	3 158
5	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,47768	655,00	968
6	000514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,01623	1 129,00	18
7	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,02921	950,00	28
8	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,5143	82 994,00	42 684
9	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	4,34597	58 638,00	254 839
10	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	12,16637	127 627,00	1 552 757
11	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3,5916	3 164,00	11 364
12	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,05041	97 872,00	4 934
13	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,02759	1 327,00	37
14	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,4423	11 102,00	27 114
15	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13468	18 892,00	2 544
16	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,12816	916,00	117
17	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	0,82316	21 603,00	17 783
18	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,51544	961,00	6 261
19	002288	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	1,35229	82 161,00	111 106
20	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С	МАШ-Ч	0,32622	2 487,00	811
21	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23879	54 548,00	13 026
22	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,51737	1 077,00	557

		ИТОГО	СУМ			2 067 036	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		113-25859-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82. РАЗМЕР 100X100 ММ. ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 11,84 КГ/	М	5,8	136 417,00	791 219
2	009249	C408-9280	ГРАВИЙ	М3	9,06496	18 683,00	169 361
3	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ. МАРКА: 50	М3	3,102	295 154,00	915 568
4	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,55963	315 958,00	176 820
5	022003		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	17,63784	381 190,00	6 723 368
6	022005		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,14007	416 421,00	1 307 591
7	022450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ. МАРКА: 25	М3	0,59008	257 388,00	151 880
8	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00313	16 400 000,00	51 332
9	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ. СОРТ 1	Т	0,00428	634 782,61	2 717
10	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0081	28 400 000,00	230 040
11	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,2916	10 000,00	2 916
12	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00007	21 600 000,00	1 512
13	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00222	9 500 000,00	21 090
14	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00014	15 312 000,00	2 144
15	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00335	10 000 000,00	33 500
16	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0151	935 000,00	14 119
17	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,43818	5 043 478,00	2 209 951
18	032105	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00616	5 043 478,00	31 068
19	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01861	2 450 000,00	45 595
20	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00492	7 565 218,00	37 221
21	032876	C111-957	ПЕТЛЯ	ШТ	6	3 660,00	21 960
22	033138	C1611-3068	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,00952	1 800 000,00	17 136
23	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,45039	11 740,00	5 288
24	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00376	11 217 392,00	42 177
25	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,24872	12 000,00	2 985
26	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,03881	3 608 696,00	140 053
27	036078	C112-78	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,01342	3 608 696,00	48 429
28	041403		СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	3,525	7 183,00	25 320
29	044300	C119-9054	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ /ВОРОТЫ/	Т	0,1623	19 264 488,00	3 126 626
30	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00649	4 800,00	31
31	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,04052	2 700,00	109
32	050001	C121-1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ СТОЕК/	ШТ	2	5 000,00	10 000
33	050002	C121-2	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ДЖИГИ ДЛЯ АРМАТУР/	ШТ	26	1 200,00	31 200
34	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	7,7793	37 500,00	291 724
35	088910	C1115-910	БЕТОННЫЕ БЛОКИ /СТЕНОВЫЕ/ 170X170X350ММ	ШТ	1421,75	2 600,00	3 696 550
36	088911	C1115-911	КОЗЕРОК ЗАБОРА 350X600X50ММ	ШТ	103,5	16 000,00	1 656 000
37	088912	C1115-912	БЕТОННЫЕ БЛОКИ /ТУМБОВ/ 350X350X170ММ	ШТ	207	9 250,00	1 914 750
38	088913	C1115-913	КОЗЕРОК ТУМБОВ 450X450X50ММ	ШТ	24	22 000,00	528 000
			ИТОГО	СУМ			24 477 347
			ВСЕГО	СУМ			24 477 347
			ВСЕГО	СУМ			32 961 888

Составил:  А.ДУМЛАЖОНОВ

Проверил:  Р.ХАМРАЕВ



А.Б.В.Г.Д. *А.Б.В.Г.Д. табиғат билан*
табиғат билан
 [Circular official stamp]
И.М.Ш.Ш.Ш.

Координат тўғрисида Ер тўғрисида во қучмас мулк кадастри давлат корхонаси			Объект: <u>13-мактаб филиали бино во иншоотлари</u>		
			Манзилгоҳи: <u>Косонсой тумани "Косон" ҚФЙ "Уртақча" МФЙ</u>		
			Бўғиртмачи: <u>"13-сон умумий ўрта таълим мактаби"</u>		
ДАВОЗИМИ	ИМЗО	ИСМИ ШАР.	Координатлар системаси <u>УРТАҚ</u>	ВОРОК	ВОРОҚЛАР
РАҚБАТ	<i>[Signature]</i>	М.Тажиев	Балансиклар системаси <u>УРТАҚ</u>		
ТОПОГРАФ			Микес <u>1:500</u>		
ТЕКШИРДИ			Рельеф киракими <u>0,5 м</u>		
НУسخа ҚИЯРДИ					
			2015 й		

КОСОНСОЙ ТУМАНИ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ 13-СОҢЛИ МАКТАБ
 ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
 РЕЖАСИ



Тасдиқлайман:

Косонсой туманидаги
 13-мактаб директори

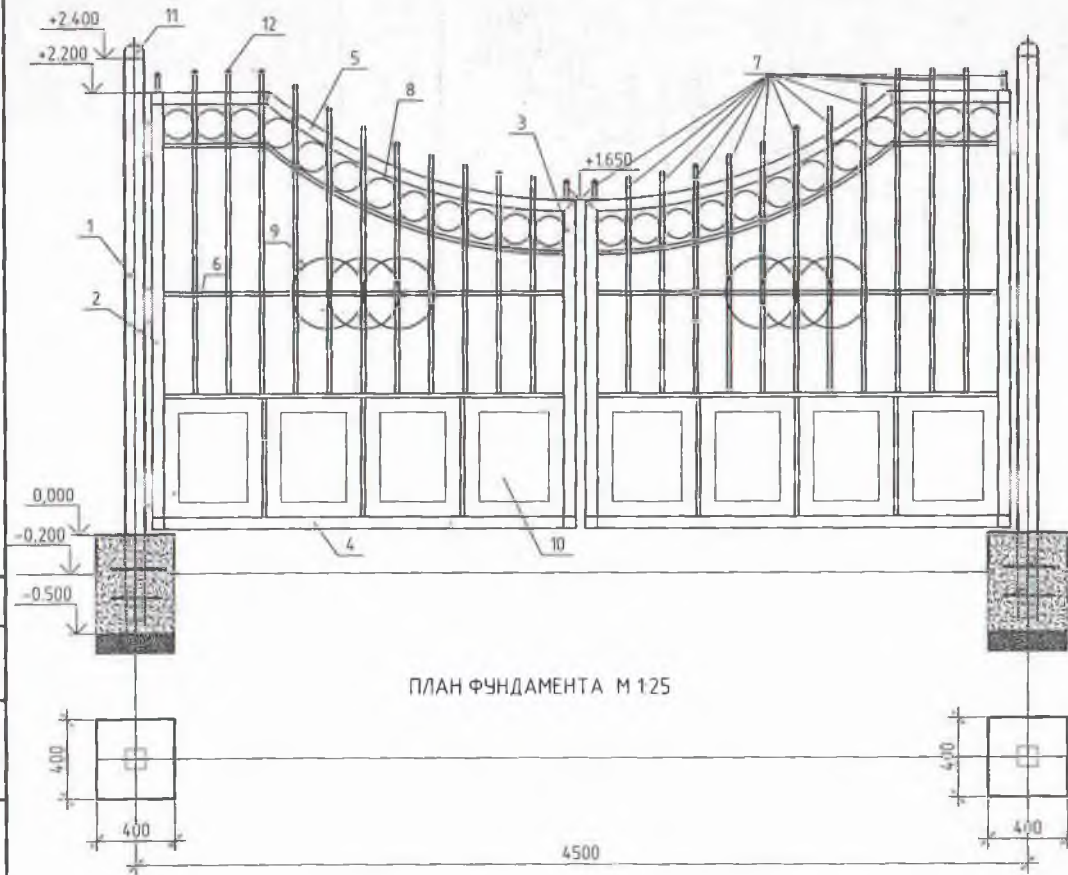
[Signature] Д.Хамдамов

*Д.Б.В.А. назардан ўтказиб
 узатилган*
[Signature]
 [Circular official stamp]

Косонсой тумани Ер тизми ва қишлоқ мулк қодстри давлат корхонаси			Объект: 13-мактаб филиали бина ва иншоотлари		
			Манзилгоҳи: Косонсой тумани 'Косон' ҚФЙ 'Ўртақлик' МФЙ		
			Буғирноҳи: '13-сон ўқувчи эрта таълим мактаби'		
МУВОЗИҚ	14130	ЎЛМ ШАР	Координатлар системаси	УЗРФА	БОРСК
РАЙСАР	<i>[Signature]</i>	М.Толиббеёв	Солондаслар системаси	ЎРТАМ	БОРСҚЛОҚ
ТОҚТАМ			Числи: 1/500		
ТЕХНИКА			Филъд хариати	65 а	
ЎСТА					2015 а
ЎҚУРДИ					

ВОРОТА М 1:25

Спецификация элементов



ПЛАН ФУНДАМЕНТА М 1:25

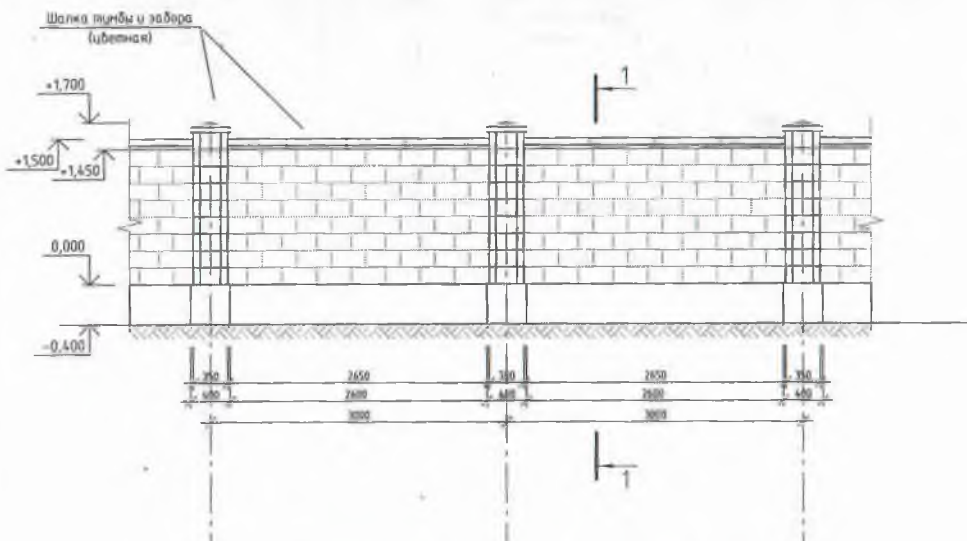
Марка поз	Обозначения	Наименование	Длина, м	Кол.-во, шт	Масса, кг		Всего кол.	Общая масса, кг
					1 Пм	на бес		
1	ГОСТ 8639-82	□ 100x100x4.0 мм	2,9	1	11,84	34,336	2	68,672
2	ГОСТ 8645-68	□ 40x60x2.5 мм	2,2	1	3,64	8,008	2	16,016
3	ГОСТ 8645-68	□ 40x60x2.5 мм	1,65	1	3,64	6,006	2	12,012
4	ГОСТ 8645-68	□ 40x60x2.5 мм	2,15	1	3,64	7,826	2	15,652
5	ГОСТ 8645-68	□ 40x60x2.5 мм	2,25	1	3,64	8,19	2	16,38
6	ГОСТ 8639-82	□ 20x20x2.0 мм	2,15	1	1,075	2,31125	2	4,6225
7	ГОСТ 8639-82	□ 20x20x2.0 мм	18	1	1,075	19,35	2	38,7
8	ГОСТ 5781-82*	Арматура АI d=6мм	0,45	12	0,222	1,1988	2	2,3976
9	ГОСТ 5781-82*	Арматура АI d=6мм	1,15	3	0,222	0,7659	2	1,5318
10		Стал лист Т=2.5мм	м2	1,26	21	26,46	2	52,92
11	Элемент "Джиги" большой			шт	1		2	2
12	Элемент "Джиги" маленький			шт	13		2	26
	Петля			шт	3		2	6
	Грунтовка металских эл тов ГФ-0.21			м2	5,4		2	10,8
	Окраска эмалью ПФ 115				5,4		2	10,8
	Разработка грунта в ручную, м3		0,256				2	0,512
	Гравийная основания, м3		0,016				2	0,032
	Бетон класса В7.5		0,08				2	0,16
	Горизонтальная гидроизоляция фундамента		м2	4,8			2	0,96

Согласовано

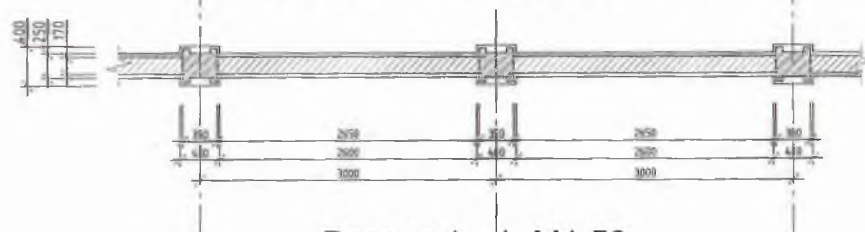
Имя, № подл. Подп. и дата. Власт. подл. №

						BUYURTMA 11С-22			TD		
						Namangan viloyati Kosonsoy tumani Taxtakko priki MFY dagi 13-umumta'lim maktabini filiali tashqi devorini joriy ta'mirlash					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Ворота			Стадия	Лист	Листов
LBM		R.Namgayev		<i>Rovnat</i>					РП	1	2
Ишlab chiqqan		R.Namgayev		<i>Rovnat</i>		Фасад, план фундамента Спецификация элементов			MEGA ART PROEKT MCHJ		

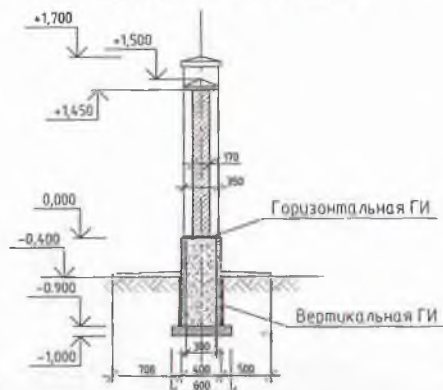
ФАСАД ОГРАЖДЕНИЯ М1:50



ПЛАН ОГРАЖДЕНИЯ М1:50



Разрез 1 - 1 М1:50



Групповая спецификация

№ Поз.	Обозначение	Наименование	Единица изм.	Кол	Общая количество
				1 секции	
	70.5 ПМ	Количество секции всего:	шт		23.5
1		Разработка грунта траншей под фундамент	м3	126	29.61
2		Ручная доработка	м3	0.012	0.282
3		Грабвийная основания h=70мм	м2	0.3	7.05
4		Ленточный фундамент из бетона Кл В7.5	м3	0.729	17.1315
5		Вертикальная гидроизоляция	м2	3.78	88.83
6		Обратная засыпка	м3	0.531	12.4785
7		Горизонтальная гидроизоляция	м2	0.81	19.035
8	КСР-ПР-ПС-35-50-Р15-2400	Бетонные блоки размером 170x170x350	м3	0.69	16.215
			шт	60.5	1421.75
9		Козерок забора	шт	4.5	105.75
10		Бетонные блоки для тумб 350x350x170	м3	0.2	4.7
			шт	9	211.5
11		Козерок тумб	шт	1	24
12		Улучшенная штукатурка и МО с 1-стороны	м2	126	29.61
ОТМОСТКА					
		Бетон кл В7.5	м3	0.131	3.0785

Согласовано

Имя, И. поил. Подп. и дата. Взам. инв. №

BUYURTMA 11С-22						TD
Namangan viloyati Kosonsoy tumani Taxtakor priki MFY dag 13-umumta'lim maktabini filiali tashqi devorini joriy ta'mirlash						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
LBM		R.Namrayev		<i>[Signature]</i>		
Ishtab chiqdi		H.Namrayev		<i>[Signature]</i>		
Ограждения из бетонных блоков				Стадия	Лист	Листов
Фасад, разрез Спецификация элементов				РП	2	2
				MEGA ART PROEKT MSHJ		



"ТАСДИКЛАЙМАН"

КОСОНСОЙ ТУМАН 13-СОҢЛИ МАКТАБ
ДИРЕКТОРИ

Д.ХАМДАМОВ

09 сентябрь 2022 г

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

КОСОНСОЙ ТУМАН 13-СОҢЛИ МАКТАБНИНГ ТАХТАКУПРИК МФЙДАГИ ФИЛИАЛИ ТАШКИ ДЕВОРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ УЧУН

Бизлар ким куйида имзо чекиб далолатнома тузувчилар Косонсой туманидаги 13 сонли мактаб хужалик ишлари мудири О.Рахимов, уkitувчи А.Шарипов, уkitувчи М.Каримова, уkitувчи Ж.Фозилова ва коровул А.Мусаевлар

шу хакдаким Косонсой туманидаги 13 сонли мактабнинг Тахттакуприк МФЙ даги филиали ташки деворини жорий таъмирлаш учун холатини урганиб чиқилди ва куйидаги таъмирлаш ишларини бажариш лозимлиги аниқланди.

Д.ХАМДАМОВ

Т/Р	ИШ ТУРИ	УЛЧОВ БИРЛИГИ	МИҚДОРИ
1	2	3	4
МЕТАЛ ДАРВОЗА			
1	МЕТАЛ ДАРВОЗА УРНАТИШ	ДОНА	1
ТАШКИ ДЕВОР			
2	БЕТОН БЛОКЛИ ДЕВОР КУРИШ	ПМ	70,5

(Handwritten signatures)

О.РАХИМОВ

А.ШАРИПОВ

М.КАРИМОВА

Ж.ФОЗИЛОВА

А.МУСАЕВ

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Косонсой тумани халқ таълими
булими mudiri:

 С.Эргашев

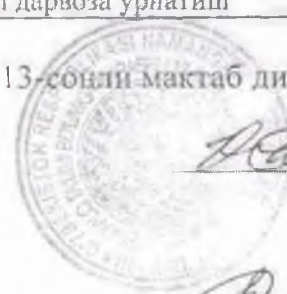
2022 й. "15" 

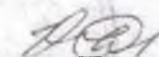


Лойиха хужжатларини ишлаб чиқиш (ИЛ) учун
ТОПШИРИК

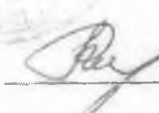
Т/р	Асосий маълумотлар ва талаблар	Асосий маълумотлар ва талаблар мазмуни
1	Объектнинг номи	Наманган вилояти Косонсой туманидаги 13-сонли мактабни филиали ташки деворини жорий таъмирлаш
2	Курилиш манзили	Наманган вилояти Косонсой тумани Тахтакуприк МФЙ
3	Ишлаб чиқиш учун асос	Косонсой туман халқ таълими тасарруфидаги умумтаълим мактаби биноларини 2022 йилда таъмирлаш бўйича Манзилий руйхати.
4	Буюртмачи	Косонсой тумани Халқ таълими булими
5	Лойиха ташкилоти – бош лойихачи номи	MEGA ART PROEKT MЧЖ
6	Пудрат ташкилоти	Харид тартиб таомиллари асосида
7	Курилиш, қайта қуриш, мукамал ва жорий таъмирлаш ишларини тахминий муддати	2022 йил
8	Курилишни тахминий баҳоси млн.сум	50,0 mln.so'm
9	Лойиха босқичи	Ишчи лойиха
10	Курилиш тури	Жорий таъмирлаш
11	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари
12	Асосий талаблар	Мактаб филиали худудининг: 1)шарқ томонига 70,5 ПМ бетон блокли девор қуриш 2)Метал дарвоза урнатиш

Ishlab chiquvchi: Косонсой туманидаги 13-сонли мактаб директори:



 Д.Хамдамов

Kelishildi:
MEGA ART PROEKT MЧЖ
директори:

 Р.Хамраев



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:20-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61839

Obyekt nomi «Namangan viloyati Kosonsoy tumani 13-sonli umumta'lim maktab filiali tashqi qo'rg'on devorini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kosonsoy tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "MEGA ART PROEKT" MCHJ

Litsenziya AL-000906 19.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 59102

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Namangan viloyati Moliya bosh boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan 2022 yil uchun xarajatlar smeta va "Boshqa xarajatlar" bo'yicha yoyilmasi.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 8.09.2022 yildagi 11S-22-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 2.6. Bosh reja.
- 2.7. Tashqi qo'rg'on devor. Arxitektura va qurilish qismi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **48191,807 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	41905,919	ming so'm
QQS:	6285,888	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	1831,289	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Kosonsoy tumani 13-sonli umumta'lim maktab filiali tashqi qo'rg'on devorini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA