



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:18-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42483

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Urganch shahar 19-son maktab binosini temir panjaralarini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Urganch shahar XTB

Bosh loyihachi - «Globus projekt» XK

Litsenziya 13.01.2020 yildagi AL-000484-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai -

Bosh pudratchi -

Qurilish turi Joriy tamir

Murojaat raqami: № 40630

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Urganch shahar 19-son maktab binosini temir panjaralarini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 05.05.2022 yildagi 18-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 6598,680ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 327358,341ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 27642,847ming.so'mga kamaytirilib, 299715,493ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 19845,739ming.so'm.
- ish xaqi - 433,928ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 6,939ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 3146,453ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 608,598ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 74,987ming.so'm.
- QQS - 3526,204ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch shahar 19-son maktab binosini temir panjaralarini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	278 392,229	254 884,185
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	320 151,063	293 116,813
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	7 207,278	6 598,680
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	327 358,341	299 715,493

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЧП «GLOBUS PROJECT»

Рабочий проект

УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ
АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация

Ургенч – 2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЧП «GLOBUS PROJECT»

Рабочий проект

УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ
АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Локально-ресурсная ведомость
Ведомость ресурсов

Директор
ЧП «GLOBUS PROJECT»



Д.Маримов

Ургенч – 2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	212 075,581
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03-12%)	7 646,042
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	234,361
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	34 115,173
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	813,028
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	254 884,186
10	НДС - 15%	38 232,628
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	293 116,814
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -(3%)	6 598,680
13	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	299 715,493



УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, объект - ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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		в текущем (прогнозом) уровне	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ-296М							
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E1101-13-3 К=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОИТКОЙ БИТУМОМ Т 100ММ	100М2	1,65			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56,80	93,44		
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,60	10,86		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
1.3	30118 С	БИТУМЫ НЕФЛЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	2,04		
1.4	45050 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	6,05		
1.5	45051 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	3,03		
1.6	45052 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	9,80		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
2	E0601-001-2 0	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ В7,5	100М3	0,2796			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	337,48	94,36		
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	6,32		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
2.3	403 С (С211-1100)	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	4,69		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
2.4	6312 М (М)	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102,00	28,52		
2.5	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,02	0,01		
2.6	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,03	0,01		
2.7	36061 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,06		
2.8	31619 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,80	12,53		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
2.9	6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ				
	19	(В Т.Ч. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ)	СУМ				
3	E0903-37-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	9,97			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	19,49	194,27		
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,77	77,45		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
3.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	1,89		
3.4	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	16,75		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
3.5	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00	0,00		
3.6	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,20	11,96		
3.7	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	3,59		
3.8	50781 С	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,00	9,97		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
4	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	4,49			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	23,82		
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,09		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
4.3	31419 С	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01	0,05		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
5	E1303-4-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	4,49			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,88	12,92		
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,13		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
5.3	31063 С	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9,00	40,37		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА(ШПТ)					
6	E0904-11-1	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ И КАЛИТКИ	Т	0,1567	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,37	7,27
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,87	1,39
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6.3	521 С (С270-0046)	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,03
6.4	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	4,07	0,64
6.5	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,17	0,03
6.6	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	15,01	2,35
6.7	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,35
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
6.8	3424 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,31
6.9	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,02	0,00
6.10	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШПТ	0,04	0,01
6.11	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,09
6.12	50756 С	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,03	0,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
7	C121-545	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,1567	
8	E1303-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,072	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,38
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
8.3	31419 С	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01	0,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
9	E1303-4-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	0,072	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,88	0,21
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,00
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
9.3	31063 С	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9,00	0,65
9.4	34288 С	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00	0,00
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ		

Наименование стройки -

**УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объект -

ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	в текущем уровне	
						7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	426,651941		
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	96,244787		
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.	C211-1100	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	4,691688		
2.	C270-0046	521	Дрели электрические	маш.-ч	0,028206		
3.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,637769		
4.		1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,026639		
5.		1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	2,352067		
6.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,893844		
7.		2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	17,096576		
Итого по строительным машинам				СУМ			
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	28,5192		
2.		30118	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СТ	т	2,0398		
3.		30407	Гвозди строительные	т	0,0050328		
4.		31063	Краска БТ-177 серебристая	кг	41,013		
5.		31419	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,054684		
6.		32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00812783		
7.		34241	Кислород технический газообразный	М3	12,266685		
8.		34288	Квилл нефтяной марки А	т	0,0000936		
9.		35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0036041		
10.		36061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0,061512		
11.		44897	Шлифкрупы	шт	0,006268		
12.		45050	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	6,0536		
13.		45051	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	3,0268		
14.		45052	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	9,8042		
15.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,680789		
16.		50545	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии. расход стали на 1 м2: до 70 кг	т	0,1567		
17.		50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,0040742		
18.		50781	Стальные конструкции	т	9,9676		
19.		51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	12,52608		
Итого по материальным ресурсам				СУМ			

« Утверждаю »

Урганч шаҳар Халқ таълим

бўлими бошлиғи О. Саидов

2022й

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

УРГАНЧ ШАХАР 19-СОН ИДУМ БИНОСИНИ АТРОФИДАГИ ТЕМИР ПАНЖАРАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ. Мы ниже подписавшиеся в составе “Globus Project” х.к рахбари Д.Маримов и МТЭХ бўлим бошлиғи А.Рахимов сего числа произвели осмотр здания и при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работы:

N п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ-296М		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ Т 100ММ	100М2	1,65
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ В7,5	100М3	0,2796
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	10,54
4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	6,08
5	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	6,08
	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА(1ШТ)		
6	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ И КАЛИТКИ	Т	0,1567
7	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,1567
8	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,072
9	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100М2	0,072

МТЭХ бўлим бошлиғи

А.Рахимов

“Globus Project” х.к рахбари
и ГИП

Д.Маримов