

«TASDIQLAYMAN»

BANDIXON TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMI

X.YO'LDOSHEV

«24» 09

2022 yil

Bandixon tumani xalq ta'lifi bo'limiga qarashli №11-sonli maktab binosini joriy
ta'mirlash ishlari uchun

TEXNIK TOPSHIRIQ

2 nusxada tayyorlandi

Bandixon t.-2022 yil

Bosh buyurtmachi	BANDIXON TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMI
Bosh pudratchilar	Tanlovda aniqlanadi
Yordamchi pudratchilar	
Bosh pudratchi	Tanlovda aniqlanadi
Mukammal ta'mir uchun asos	
Qurilish turi	Mukammal ta'mir
Obyektning joylashgan o'rni	Bandixon tumanida: Bandixon mahallasi
Mukammal ta'mir bosqichi	Smeta hujjati
Loyihalashning alohida shartlari	Buyurtmachi Bandixon tumani xalq ta'limi bo'limiga qarashli №11-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash ishlari uchun loyiha-smeta hujjatlarini boshlang'ich narxini shakllantirish uchun Bandixon hududida ishchilarni ish haqi, boshqa xarajatlari, mashinamexanizimlari narxi, qurilish materiallarining narxi va ularning tashib keltirish narxlariga tuzilgan kelishuv bayonnomasidagi narxlar qo'llash uchun qabul qilinsin.
Qurilish ishlarining boshlanishi	2022
Qurilish ishlarini tugallash	2022
Yilning asosiy ko'rsatgichlari	Yilning ko'rsatgichlari tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan
Sun'iy inshoatlar	Yo'q
Yo'l to'shamasi	Yo'q

	ustama xarajatlar, imtiyozlar miqdori, ish hajmi , qo'shimchalar yoki boshqa xarajatlarga tanlov asosida aniqlangan bosh pudratchi tomonidan taqdim qilinadi
Qurilish tugatish muddati	Shartnomada aniqlanadi
Muxandislik izlanuvlar zarurati	
Qurilish resurslar bilan ta'minlash	Mahalliy materiallardan foydalanishga ustivorlik berilib ishchi loyihada aniqlanadi
Loyihalashda erishish zarur bo'lgan asosiy texnik iqtisodiy ko'rsatgichlar	
Kapital qo'yilmalarning mo'ljallanayotgan hajmi va moliyalashtirish manbalari	Mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan
Qurilishni tugatish va quvvatlarni ishga tushirishning mo'ljallanayotgan muddatlari	Loyihalashtirilayotgan ishlar hajmidan va texnologik talablardan kelib chiqib ishchi loyihada aniqlanadi.
Qurilishning alohida shart-sharoitlari	Seysmik darajasi – QMQ 2.01.03.96 ga binoan qabul qilinadi.
Standartlarga rioya qilish talablari	Mahalliy standartlar.
Topshirish-qabul qilish tartibi	Smeta hujjalari ushbu texnik topshiriq talablariga binoan qabul qilinadi. Smetalarda qurilishning boshlang'ich narxi amaldagi narxlarda hisoblab chiqilishi lozim. Smeta hujjalarida 3 nusxada va amaldagi standartlar bo'yicha rasmiylashtirilgan bo'lishi kerak.

Buyurtmachi mas'ul vakili: _____ «_____» 2022



Сурхандарьинское областное
частное проектное предприятие
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА
КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

(локально-ресурсные ведомости)

Кн

Термез-2022 г.

Частное проектное предприятие
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

Арх № _____

Зак № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ
№11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(Локально-ресурсные ведомости)

Директор частной проектной организации
«Сурхон Арх Проект»

О.КИЛИЧЕВ



Гл. инженер частной проектной организации
«Сурхон Арх Проект»

И.САЛОМОВ

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "И.САЛОМОВ".

Г.Термез-2022г.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ
БИНОСИНИ ЖОРЙИ ТАЪМИРЛАШ

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	65 273,576
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	5 745,998
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	519,865
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	71 539,439
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	12 548,018
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	269,080
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	84 356,537
10	НДС 15%	12 653,480
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	4 209,391
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	101 219,408

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	5745,998	519,865	62165,310		68431,174
	ВСЕ ИТОГО	5745,998	519,865	62165,310		68431,174
	ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ 5%, ОБОРУДОВАНИЕ 2%			3108,266		3108,266
	ВСЕГО	5745,998	519,865	65273,576		71539,439

СОСТАВИЛ

КИЛИЧЕВ А

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная стоимость, СУМ	
			в базисном уровне	
			единицы	всего
1	4	5	6	7
				8

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1. Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	307,6607	18676,41	5745998
Итого по трудовым ресурсам	СУМ			5745998

Строительные машины и механизмы

1. Вибраторы поверхностные	маш.-ч	16,17736	1000	16177
3. Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,306824	150368	196505
4. Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,385208	5100	1965
5. Машины для сварки линолеума	маш.-ч	4,67248	1850	8644
6. Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	12,66993	11609	147085
7. Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	4,814328	1000	4814
8. Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,423168	58742	24858
9. Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,913616	58742	112410
10. Перфораторы электрические	маш.-ч	7,40772	1000	7408
Итого по строительным машинам	СУМ			519865

Строительные материалы, изделия и детали

1. Вода	м3	3,0856	760	2345
2. Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	3,596928	385246,33	1385703
3. Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,022596	564846,44	12763
4. Блоки дверные из МДФ с замком	М2	21,52	550000	11836000
5. Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,005079	680000	3454
6. Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,000219	8200000	1796
7. Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,000452	8200000	3706
8. Гвозди строительные	т	0,000889	8200000	7288
9. Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,003443	565100	1946
10. ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	м	44,78	6420	287488
11. Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	19,1528	5700	109171
12. Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	89,9232	41000	3686851
13. ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	шт	358,24	145	51945
14. Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,017216	3200000	55091
15. Пакля пропитанная	кг	23,2416	1575	36606
16. Ерши металлические	кг	8,07	350	2825
17. Лента полимерная	100м	0,599488	12000	7194

1	4	5	6	7	8
18.	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	73,73	5992	441790
19.	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,30208	15500	20182
20.	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛ АКФА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ (1,2Х1,2 1 ШТ)	м2	48,24	650000	31356000
21.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makrofleks, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	13,088	36000	471168
Итого по материальным ресурсам		СУМ			49781310

Ресурсы по проекту

1.	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	M2	17,2	720000	12384000
Итого ресурсы по проекту		СУМ			12384000

62 165 310

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. БЛОКИ ОКОННЫЕ

1	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2	0,4824	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,76	83,3394
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	3,7338
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	3,7338
2	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,3872	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	40,234
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	2,9969
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	2,9969
3	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,4824	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	78,062
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	1,7849
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,713952
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	2,5615
3.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	4,5924
3.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	1,0709
3.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	7,0672
3.8	30859	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	36,18
3.9	32780	ДИБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	289,44
3.10	58635	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	1,0613
3.11	58875	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛ АКФА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ (1,2Х1,2 1 ШТ)	М2	100	48,24
3.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	9,648
4	E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,1720	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	13,7136
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	0,59168
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,23564
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	1,2178
4.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,22188
4.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,35604
4.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,34056
4.8	30859	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	8,6
4.9	32780	ДИБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	68,8
4.10	58635	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,2408
4.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	3,44
5	C768	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	M2	17,2000	
6	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,2152	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	22,4411
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	2,8708
6.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	2,0853
6.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,357232
6.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,385208
6.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,428248
6.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,103	0,0222596
6.8	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМКОМ	М2	100	21,52
6.9	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,005079
6.10	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000452
6.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000889
6.12	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,003443
6.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	89	19,1528
6.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,017216
6.15	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	23,2416
6.16	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	8,07

РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ

7	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТИЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛСТИНОЙ 20 ММ	100М2	0,8816	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	34,832
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,1196
7.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	7,9961
7.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,1196
7.5	9219	ВОДА	М3	3,5	3,0836
7.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	1,7985
8	E1101-011-02	ДОБОВИТЬ ДО 40ММ	100М2	0,8816	

1	2	3	4	5	6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2	1,7632
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,84	0,740544
8.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	9,28	8,1812
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0,84	0,740544
8.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	1,7985
9	E1101-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2	0,8816	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	31,41	27,6911
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,82	0,722912
9.3	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.Ч	5,3	4,6725
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0,34	0,299744
9.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,48	0,423168
9.6	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОСНЕ	M2	102	89,9232
9.7	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,599488
10	E1101-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,7300	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	7,65	5,5845
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,08	0,0584
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,08	0,0584
10.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0003	0,000219
10.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	101	73,73
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч		307,6607
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч		14,6195
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч		16,1774
4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.Ч		2,0853
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ.Ч		1,3068
6	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.Ч		0,385208
7	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.Ч		4,6725
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч		12,6699
9	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч		4,8143
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч		0,423168
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч		1,9136
12	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		7,4077
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	9219	ВОДА	M3		3,0856
14	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3		3,5969
15	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3		0,022596
16	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМКОМ	M2		21,52
17	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T		0,005079
18	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T		0,000219
19	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T		0,000452
20	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,000889
21	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T		0,003443
22	30859	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M		44,78
23	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2		19,1528
24	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОСНЕ	M2		89,9232
25	32780	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 мм	ШТ		358,24
26	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3		0,017216
27	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	KГ		23,2416
28	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KГ		8,07
29	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М		0,599488
30	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M		73,73
31	58635	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ		1,3021
32	58875	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛ АКФА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ (1,2Х1,2 1 ШТ)	M2		48,24
33	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИП MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлонЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ		13,088
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
34		ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	M2		17,2



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

Основани

Н п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БЛОКИ ОКОННЫЕ				
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,4824	
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,3872	
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М ²	100 M2	0,4824	
4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М ²	100M2	0,1720	
5	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	M2	17,2000	
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М ²	100M2	0,2152	
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ				
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,8816	
8	ДОБОВИТЬ ДО 40ММ	100M2	0,8816	
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100M2	0,8816	
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,7300	

ПОДРЯДЧИК

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI» DUK
SURXONDARYO VILOYATI FILIALI**

«TASDIQLAYMAN»
«Shaharsozlik hujjatlari
ekspertizasi» DUK Surxondaryo
viloyat filiali

Termiz shahar
«20»06.2022yil.

Direktor  Nuraliyev N.B.

YIGMA EKSPERT XULOSA №35-2022/5%

по рабочему проекту «Текущий ремонт средняя общеобразовательная школа №11 отдела народного образования Бандибонского района» на территории махалли «Паутакор» Бандибонского района Сурхандарьинской области».



Заказчик	- «Управление благоустройства» Бандибонского района
Проектровщик	- ЧП «Сурхон Арх Проект»
Свидетельство	№5066-865d-7686-061e-a3c4-9095-8342 от 09.09.2019г.
Источник финансирования	- Бюджетное средство
Вид строительство	- Текущий ремонт
Подрядчик	- По результатам торгов.

1.Основание для проектирование:

- 1.1. Действующая на территории РУз. Нормативная база;
- 1.2. Задание на проектирования утверждённое заказчиком в 2022 году

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI» DUK
SURXONDARYO VILOYATI FILIALI**

«TASDIQLAYMAN»
«Shaharsozlik hujjatlari
ekspertizasi» DUK Surxondaryo
viloyat filiali

Termiz shahar
«20»06.2022yil.

Direktor  Nuraliyev N.B.

YIGMA EKSPERT XULOSA №35-2022/5%

по рабочему проекту «Текущий ремонт средняя общеобразовательная школа №11 отдела народного образования Бандишинского района» на территории махалли «Паутакор» Бандишинского района Сурхандарьинской области».



Заказчик	- «Управление благоустройства» Бандишинского района
Проектровщик	- ЧП «Сурхон Арх Проект»
Свидетельство	№5066-865d-7686-061e-a3c4-9095-8342 от 09.09.2019г.
Источник финансирования	- Бюджетное средство
Вид строительство	- Текущий ремонт
Подрядчик	- По результатам торгов.

1.Основание для проектирование:

- 1.1. Действующая на территории РУз. Нормативная база;
- 1.2. Задание на проектирования утверждённое заказчиком в 2022 году

Сметная документация.

На основании описи работ составлены ресурсные ведомости и на её базе фактически определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта в текущих ценах для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров, выполнено на основании постановления КМ РУз. № 264 от 11.06.2003г. и «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счёт централизованных капиталовложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003г. Госкомархитектстроя Республики Узбекистан.

В соответствии Постановления Кабинета Министров РУз №261 от 11.06.03г. и №302 от 03.07.2003г. ШНК04.01.16-09 рекомендуемая стоимость не является основанием для заключения договора подряда и право окончательного определения стартовой стоимости объекта для проведения конкурсных торгов представлено заказчику.

Результатом расчёта строительства объекта является ресурсная смета в текущих ценах и ведомость объёмов работ.

В ресурсной смете в текущих ценах учтены:

1. Среднегодовая заработка рабочих принята в размере

16 025,28 сум за чел/ч, согласно данным Управления статистики Сурхандарьинской области с компенсацией в соцстрахах в размере 17,54%,

2. Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторинга рынка строительно - подрядных работ и бюллетеня Госкомстата РУз. «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями...»

1. Годовой коэффициент риска принят в размере 0.

2. Стоимость транспортных расходов на материальные ресурсы принято, в размере 5%, на оборудование, мебель и инвентарь принято в размере 2%.

1. Стоимость затраты на страхование строительства принято в размере 0,32%.

Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

Для проведения экспертизы представленная заявленная стоимость объекта составляло в сумме **107 219, 408** тыс. сум (с НДС и прочими затратами заказчика).

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены корректизы по локальным заключениям:
-часовая зарплата рабочих, строителей с отчислением на соц. страхование на **18 676,41** сум за 1 чел/час и согласовано заказчиком;

-прочие затраты подрядчика приняты в размере **17,54 %** и согласовано заказчиком;

ВЫВОД:

Рабочий проект «БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

"БИНОСИ, с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения. С учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения рекомендуемая стартовая стоимость объекта составляет **101 219,408** тыс. сум (с НДС и прочими затратами заказчика) по сметной документации:

Рабочий проект «БАНДИХОН ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА КАРАШЛИ №11 СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ Нормативная продолжительность строительства – 10 рабочий день.

