



АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА

ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

*Андижон вилоят Олтинкул туманидаги №13-мактаб биносини
жорий таъмирлаш
(после экспертизы)*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость и
локальная ресурсная смета*

АНДИЖОН - 2022 г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА
ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

*Андижон вилоят Олтинкул туманидаги №13-мактаб биносини жорий
таъмирлаш
(после экспертиза)
Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета*

Составлено в текущих ценах

Директор



К. Шаропов

ГИП:

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the GIP (designer) mentioned in the adjacent text.

Х. Абдухоликов

АНДИЖОН-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

В соответствии с инструкцией методическими рекомендациями прил. 1,2,3,4,5 утвержденные приказом Госархстроя №74 от 12.12.2003 г. расчет предельной стоимости строительства составлена в текущих ценах согласно Постановлению Кабинета Министров РУз от 11.06.2003 г. №261 по объекту:

Текущий ремонт здание и сооружений школы №13 в Алтинкульском районе Андижанской области.

Стоимость определена согласно ресурсных смет на основании "Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан" и республиканская еженедельная газета Новости-UZEX.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

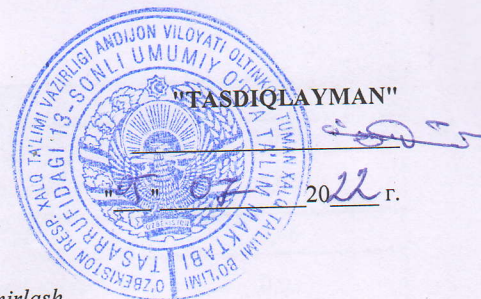
Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан "Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..." в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года "Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию".

В соответствии с "Временным положением о порядке определения стоимости объектов в договорных текущих ценах" утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 рекомендуемые стартовые стоимости строительства являются ориентиром при проведении конкурсных (свободных) торгов и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Предельная стоимость в текущих ценах, по расчету объекта определилась в сумме с НДСом

96 560,305 тыс. сум



NUQSONLAR DALOLATNOMASI

Andijon viloyat Oltinko'l tumanidagi 13-maktab binosini joriy ta'mirlash

25.04.2022 y.

Biz mijoz tomonidan imzo chekamiz _____

ish hajmini

niqlash uchun tekshiruv o'tkazildi

№ n/n	Ish nomi	Tahrir	Miqdor
1	2	3	4
	ASOSIY BINO		
	TOM YOPISSH		
1	ASBEST-SEMENT LISTLARDAN INDIVIDUAL QOPLAMA JOYLARINI TA'MIRLASH ODDIY PROFIL	100 M2	0,24
TASHQI DEVORNI PARDOZLASH			
2	TOSH VA BETONDA SILLIQ FA-BOG'LAMI SUVOQ QILISH TA'MIRLASH: SEMENT OHAKLI-OXAK PL.20 MM GACHA BO'LGAN QAT-M	100 M2	1,55
3	QALINLIKDAGI QURUQ OHAK ARALASHMALARINING USTKI QISMIDA OQ SUVOQ QILISH 10 MM GACHA DEVOR	100 M2	1,55
4	FASADNI BEZAK QOPLAMASI BILAN BEZASH "HOPYER" O'MON VA TERDAN TAYYORLANGAN SIRT USTIDA IKKI TONNA	100 M2	1,55
5	Teksturali roliklar yoki spatulalar bilan ustki qatlamlarni tuzishda qo'shing: 15-04-050-1, 15-04-050-2	100 M2	1,55
6	Sirt tayyorlash bilan o'rmonlarning jabhalarini ORGANOSILIKAL bo'yash	100 M2 SIRT	9,44
7	Ilgari bo'yalgan derazalarni faqat old tomondan 2 marta yaxshilangan yog'li bo'yash: 35% dan ortiq	100 M2	2,82
8	Sement ohak bilan yaxshilangan suvoq qilish 1: 3	100 M2	0,82
9	Balandligi 16 M gacha bo'lgan tashqi inventarizatsiya o'rmonlarini (lesa) o'rnatish va demontaj qilish: boshqa tugatish ishlari uchun quvurli	100 M2	9,44
METALL TO'SIQLAR			
10	METALL TO'SIQLAR QURILMASI: 100M 0,12 TUTQICHLARSIZ METALL TO'SIQLAR QURILMASI	100M	0,12
11	binoda va inshootlar uchun ochiq eshiklar (ajur tusiqlar)	M2	4,4
12	1 marta yuqori metall qoplama: astar xc-059	100 M2	0,044
13	metall yuzalarni yog' buioq bilan bo'yash: panjara, PE-REPLETLAR, quvurlar va boshqalar, ranglar soni 2	100 M2	0,044
QOROVULXONA 1-2			
ICHKI BEZATISH			
14	Bo'limni demontaj qilish: qalqon	100 M2	0,0952
15	devor yuzasihi cuqilash	100 M2	0,2755
16	YOG'OCHDAN YASALGAN DEVORLARNING AKUSTIK KONSTRUKTSIYALARI RAMKALARINI O'RNATISH: 5 SM	100M2	0,06
17	GIPSKARTON DEVOR QOPLAMASI	100M2	0,06
18	varaqli gipsokarton, qalinligi 12 mm narhi	M2	6
19	QALINLIKDAGI QURUQ OHAK ARALASHMALARINING USTKI QISMIDA OQ SUVOQ QILISH 10 MM GACHA DEVOR	100 M2	0,2755
20	suvli emulsiya aralashmalari bilan turkiy devorlarning rangini yaxshilash	100M2	0,2755
21	eski bo'yoqni tozalash bilan ikki marta ilgari bo'yalgan shiftlarning yog'li bo'yash: rangini yaxshilash: 35% gacha	100 M2	0,1184
22	eski bo'yoqni tozalash bilan 2 marta ilgari bo'yalgan pollarni yaxshilangan yog'li bo'yash: 35%	100M2	0,1184

eshik va rom ornatis			
23	Oynani ecish	100M2	0,072
24	TOSH DEVORLARDA DERAZA QUTILARINI DEMONTAJ QILISH, 100 0,04 QUTI YONBAG'IRLARIDA GIPS BILAN URISH	100 QUTI	0,04
25	eshik bargini olib tashlash	100M2	0,06
26	TOSH DEVORLARDA ESHIK RAMKALARINI DEMONTAJ QILISH: YONBAG'IRLARIDA GIPS BILAN URISH	100 QUTI	0,03
27	turar-joy va jamoat binolarida 2 m2 gacha bo'lgan ochilish maydonidan 0,06 deraza bloklarini o'rnatish	100 M2	0,06
28	alyuminiy profilli oyna bloklarining narxi	M2	6
29	teshiklari 0,0585 gacha bo'lgan ochilish maydoni bo'lgan tosh devorlarda alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish	100 M2	0,0585
30	alyuminiy profilining ikki tomonli bloklari narxi	M2	5,85
TASHQI DEVORNI PARDOZLASH			
31	TOSH VA BETONDA SILLIQ FA-BOG'LAMI SUVOQ QILISH TA'MIRLASH: SEMENT OHAKLI-OXAK PL.20 MM GACHA BO'LGAN QATLAM	100 M2	0,15
32	QALINLIKDAGI QURUQ OHAK ARALASHMALARINING USTKI QISMIDA OQ SUVOQ QILISH 10 MM GACHA DEVOR	100 M2	0,15
33	ogruntovka qilish devorlarni	100 M2	0,7
34	tayyorlangan sirt ustida o'rmonlardan F-bog'larning PERKLORVINIL ranglanishi	100 M2	0,7
35	Sement ohak bilan yaxshilangan suvoq qilish 1: 3	100 M2	0,06
36	moyli buyoq bilan devorlarni buyash	100 M2	0,10
37	GIPSKARTON DEVOR QOPLAMASI O'RNATISH	100M2	0,02
TOM YOPISH			
38	tom qoplamalarini demontaj qilish: to'lqinli va yarim to'lqinli asbest-sement varaqlaridan	100 M2	0,084
39	egoch reykalarini demontaj qilish	100 M2	0,084
40	taxtalardan stropila va ustunlani demontaj qilish	100 M2	0,084
41	MAUERLATLARNI demontaj qilish	100 M2	0,084
42	egoch karkas o'rnatish	1 M3	0,06
43	egoch stropil o'rnatish	1 M3	0,08
44	egoch obreshetka o'rnatish	100 M2	0,084
45	shifer qoplama listlar yotqizish	100 M2	0,084
46	korniş ramkalarini panellar bilan qoplash: ramka qurilmasi bilan dekorativ plastik	100 M2	0,32
47	GIPSKARTON DEVOR QOPLAMASI FRANTO'NGA	100M2	0,15
ASOSIY BINONING ELEKTR ISHLARI O'RNATISH			
48	FLORESAN LAMPALARNI O'ZGARTIRISH	100 IIT	1
49	HIMOYA QOBIG'IDAGI SIMLARNI O'RNATISH YOKI IKKI-UCH SIMLI KABEL: DEVORLARGA GIPS OSTIDA YOKI TRUBA ICHIDA	100 M	0,5
50	APPV 2x2,5 mm alyuminiy yadrolari bo'lgan elektr qurilmalari uchun 48 SIM	1000 M	0,05
51	ALOQA QUTISI MODEL I № 86 BOSH	IIT	6
52	MAHSULOT SURATLARI (PODREZDNIK)	IIT	6

Норазиев Ш. Ш. Зам. Директор

Абдурахимов Ш. Ш. Хўжалик муҳри

Мадиева М. Ш. Б. Ш. Ш. Раис

РАСЧЕТ

СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт здание и сооружений школы №13 в Алтинкульском районе Андижанской области.

(наименование объекта)

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (ТЫС. СУМ)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	31 959,455
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	799,189
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	37 972,956
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	70 731,600
4	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	-
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	13 233,882
	ИТОГО	83 965,482
6	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЯ	-
	ИТОГО	83 965,482
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,00%
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА	-
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	-
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	83 965,482
10	НДС	12 594,822
	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	96 560,305

СОСТАВИЛ:-



Содержание объекта

Текущий ремонт здания и сооружений школы №13 в Алтинкульском районе Андижанской области.

(тыс. сум)

№	№ ЛРВ	Наименование объектов	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на соцстрахование	Затраты на эксплуатационно-машин и механизмов	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортными расходами	Итого прямых затрат	Прочие затраты подрядчика	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с транспортными расходами	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
	ЛРВ №1									
1			31 959,455	799,189	37 972,956	70 731,600	13 233,882		83 965,482	96 560,305
			31 959,455	799,189	37 972,956	70 731,600	13 233,882	0,000	83 965,482	96 560,305

Составил:-



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЙ ШКОЛЫ №13 В АЛТИНКУЛЬСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №1

(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, объект -

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Нормативная трудоемкость

2103,85 чел/ч

№ п/п	номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ГЛАВНОЕ ЗДАНИЕ							
КРОВЛЯ							
1	E58-02-003-1	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,24		4 041 994,36	970 078
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83,28	19,9872	15036,58	300 539
		КРАН АВТОМОБИЛЬНЫЙ 5 Т	МАШ-Ч	2,41	0,5784	127627	73
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,41	0,5784	8451	4
		ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	139	33,36	17600	587
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00024	15400000	3
Итого по разделу "КРОВЛЯ"							970078
ФАСАД							
2	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФА-САДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМ-ЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКО-ВЫМ РАСТВОРОМ ПЛ. ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩ. СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,55		4 096 792,97	6 350 02
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,84	312,852	15036,58	4 704 22
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	11,805	18,29775	18892	345
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,2	3,41	381268	1300
3	E1502-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩ. ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2	1,55		1 132 248,14	1 754 98
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	80,4295	15036,58	1 209 38
		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,32	0,496	1100000	54
4	E1504-50-2	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР» ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ: ДВУХТОННАЯ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,55		1 876 150,20	2 908 03
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,38	85,839	15036,58	1 290 72
		ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	20,02	31,031	1152	3
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,5733	54 548	3
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО-ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ	МАШ-Ч	20,06	31,093	4254	13
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	95	147,25	1500	22

		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,0538	0,08339	7000000	583730
		ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,0279	13240000	369396
		УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0016	0,00248	35019000	86847
		КОЛЕР	КГ	1,56	2,418	65000	157170
5	E1504-50-3	ПРИ СТРУКТУИРОВАНИИ ПОВЕРХНОСТИ ФАКТУРНЫМИ ВАЛИКАМИ ИЛИ ШПАТЕЛЯМИ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМАМ 15-04-050-1, 15-04-050-2	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ	1,55		188 107,62	291 566,8
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,51	19,3905	15036,58	291 566,80
6	E1504-12-2	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВДАК-111 ТЕМНО-ИЗУМРУДНАЯ ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ	9,44		1 397 206,05	16 138 992,64
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,95	131,688	15036,58	1 980 137,15
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	1,1328	54 548	61792
		ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВДАК-111 ТЕМНО-ИЗУМРУДНАЯ	ТН	0,079	0,74576	15800000	11783008
		УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,007	0,06608	35019000	2314056
7	E62-9-12	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА 2 РАЗА ТОЛЬКО СО СТОРОНЫ ФАСАДА С РАС-ЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНО СТИ	2,82		3 086 807,28	8 673 776,54
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,8	478,836	15036,58	7 200 055,82
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0441	0,124362	960000	119388
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,0231	0,065142	19600000	1276783
		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,003102	25000000	77550
8	E1502-31-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ 1:3	100 М2	0,82		7 788 582,07	6 386 637,30
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	300,96	306,9792	15036,58	4 615 917,30
		РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,5	3,57	380813	1359502
9	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2	9,44		766 709,59	7 237 738,53
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	410,64	15036,58	6 174 621,21
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,6608	54 548	36045
		ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	32,096	32000	102702
Итого по разделу "ФАСАД"							49741758,34
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ							
10	E07-05-016-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУГНЯМИ: УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНИМ	100М	0,12		1167073,95	144717,17
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	5,146	15036,58	77 378,24
		УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ ДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	5,8	0,7192	4656	3 349
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,21	0,27404	54 548	14 948
		ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЯЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,15	0,0186	650 000	12 090
		ЭЛЕКТРОД Д 6ММ Э42	ТН	0,02	0,00248	14 900 000	36 952
11	С	АЖУРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	М2	4,4		380000	1672000
12	E1303-2-3	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПО-ВЕРХНОСТЕЙ ЗА 1 РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ХС-059	100 М2	0,044		291 984,97	12 847,34
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,23452	15036,58	3 526,38
		ГРУНТОВКА	ТН	0,016	0,000704	13240000	9321
13	E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕ-РЕПЛЕТОВ, ТРУБ И Т.П., КОЛ-ВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,044		1 550 659,37	68 229,01

		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	3,12664	15036,58	47 013,97
		ЭМАЛЬ ПФ-115	КГ	24,6	1,0824	19600	21215
Итого по разделу "МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ"							1897793,52

КАРАУЛЬНАЯ КОМНАТА 1-2

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

14	E55-1-3	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДКИ: ЦИТОВЫЕ	100 М2	0,0952		571 540,41	54 410,65
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,01	3,618552	15036,58	54 410,65
15	E1502-31-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: СТЕН	100 М2	0,2755		556 353,46	153 275,38
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	10,1935	15036,58	153 275,38
16	E34-01-053-02	УСТРОЙСТВО КАРКАСОВ АКУСТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ БРУСКОВ ПРИ ОТНОСЕ ОТ СТЕН: НА 5 СМ	100М2	0,06		6429568,54	385774,1
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	213	12,78	15036,58	192 167,4
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,015	54 548	81
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	-0,0041	0,0002	15400000	378
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКМ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	1,05	0,063	3000000	18900
17	E3401-57-3	ОБШИВКА СТЕН ГИПСОКАРТОННОМ	100М2	0,06		1160789,05	69647,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,4	4,464	15036,58	67 123,2
		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,0025	0,0002	16827000	25
18	C111-741	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	6		15800	948
19	E61-1-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКА-ТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАС-ТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩ. ДО 10 ММ СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ	0,2755		1 561 983,90	430 326,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,8	21,72672	15036,58	326 695,2
		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,32	0,09421	1100000	103
20	E1504-5-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКА-ТУРКЕ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,2755		1 222 317,28	304 997,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	11,81895	15036,58	177 716,2
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0173565	7000000	121
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,84	0,23142	25000	5
21	E62-8-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,1184		1 357 313,45	160 700,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,33	7,261472	15036,58	109 180,2
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,0222	0,0026285	19600000	5
22	E62-11-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА 2 РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2	0,1184		1 151 529,53	134 370,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,6	5,39904	15036,58	81 180,2
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,007	0,00083	12000000	3
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,0172	0,00204	19600000	3
		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00013	25000000	3
Итого по разделу "СТЕНЫ"							17883

ПРОЕМЫ

23	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2	0,072		693 336,70	49 900,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	3,31992	15036,58	49 900,2
24	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,04		1 935 658,94	77 400,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	5,1492	15036,58	77 400,2

25	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2	0,06		545 527,12	32 731,63
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	2,1768	15036,58	32 731,63
26	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,03		2 696 058,79	80 881,76
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	5,379	15036,58	80 881,76
27	E1001-36-1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,06		1 678 734,47	98 387,57
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	147,11	5,26654	15036,58	79 190,73
		ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	33,1	1,18498	9100	1078,8
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,014	0,0005	16827000	841,2
28	51314	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6		450000	2700000
29	E1001-47-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,0585		6 770 688,94	396 085,3
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	11,7585	15036,58	176 807,6
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,208845	54 548	1139,2
		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	65,2	3,8142	5500	2097,2
		ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	71	4,1535	45000	18690,0
30	51310	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	5,85		480000	2808000

Итого по разделу "ПРОЕМЫ"

6243432,8

ФАСАД

31	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФА-САДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМ-ЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКО-ВЫМ РАСТВОРОМ ПЛ. ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩ. СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,15		3 973 536,96	614 518,8
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,84	30,276	15036,58	455 247,7
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	11,805	1,77075	18892	334,2
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,2	0,33	381268	1258,2
32	E1502-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩ. ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2	0,15		1 132 248,14	169 837,7
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,89	7,7835	15036,58	117 037,7
		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,32	0,048	1100000	528,0
33	E62-25-1	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	0,7		277 670,93	194 369,9
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,29	3,003	15036,58	45 154,2
		ГРУНТОВКА	ТН	0,0161	0,01127	13240000	1492,0
34	E1504-14-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФА-САДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,7		940 018,36	658 012,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	7,049	15036,58	105 992,2
		КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ	ТН	0,059	0,0413	10000000	413,0
		ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,0105	13240000	139,2
35	E1502-31-3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ 1:3	100 М2	0,06		5 858 254,62	351 495,2
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	300,96	18,0576	15036,58	271 524,2
		РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,5	0,21	380813	79,2
36	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,1		1 255 767,95	125 576,7
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	5,101	15036,58	76 701,2
		ГРУНТОВКА	ТН	0,0075	0,00075	13240000	9,2
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,84	0,084	25000	2,2

		ЭМАЛЬ ПФ-115	КГ	18,37	1,837	19600	36005
37	E1501-50-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ	100 М2	0,02		2 446 204,49	48 924,09
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,15	1,003	15036,58	15 081,69
		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	101,4	2,028	15800	32042
		РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,03	0,0006	3000000	1800
Итого по разделу "ФАСАД"							2162734,83
КРОВЛЯ							
38	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПOKPЫТИЙ КРОВЕЛЬ	0,084		366 742,19	30 806,34
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	2,04876	15036,58	30 806,34
39	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	0,084		227 954,55	19 148,18
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	1,27344	15036,58	19 148,18
40	E58-1-2	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ	0,084		341 029,63	28 646,45
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,68	1,90512	15036,58	28 646,45
41	E58-1-4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100 М2	0,084		101 196,18	8 500,41
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,73	0,56532	15036,58	8 500,41
42	E1001-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,06		3 534 523,05	212 071,31
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,35	15036,58	20 299,31
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00018	15400000	277
		БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ	М3	1,05	0,063	3000000	18900
43	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	1 М3	0,08		3 623 111,21	289 848,91
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	1,9272	15036,58	28 978,51
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,000576	15400000	887
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ	М3	1,05	0,084	3000000	25200
44	E58-13-001-3	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ: С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК БРУСКОВ ПОД ШИФЕРНУЮ КРОВЛЮ	100м2	0,084		1 996 000,55	167 664,81
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,25	1,449	15036,58	21 788,01
	1-411 C	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,282	0,108	18892	203
	2-232 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,001	15400000	77
	2-2062 C	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКМ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	м3	0,54	0,045	3000000	1360
45	E58-13-002-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ШИФЕРА, ПРОФИЛЬ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННЫЙ	100 М2	0,084		4580443,29	26852,11
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,92	3,52128	15036,58	52 948,11
	1-411 C	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,554	0,299	18892	56
	2-232 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,008	0,001	15400000	103
	2-2061 C	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	135	11,34	17600	1995
46	E1507-17-4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ КАРНИЗА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,32		5 544 920,87	1 774 374,11
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	49,696	15036,58	747 257,11
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00032	15400000	45
		БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ	М3	0,41	0,1	3000000	393
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	33,6	18400	618
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000672	15400000	10
47	E1001-8-4	УСТРОЙСТВО: ФРОНТОНОВ	100 М2	0,15		6 745 627,44	1 011 844,11

	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68	10,2	15036,58	153 373
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,000615	15400000	9
	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	100	15	15800	237
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ	М3	1,36	0,204	3000000	612
Итого по разделу "КРОВЛЯ"						381142

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ГЛАВНОГО КОРПУСА

МОНТАЖ

48	E67-5-2	СМЕНА ЛАМП ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ	100 ШТ	1	2 709 008,46	2 709 00
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,9	13,9	15036,58
		ЛАМПЫ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ 40 ВТ	ШТ	100	100	25000
49	Ц802-403-3	МОНТАЖ ПРОВОДОВ В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХ-ЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,5	592 835,46	296 4
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ - СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	18,5	15036,58
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,005	650000
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,06	50000
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	1,5	6500
		ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,415	5400
50		ПРОВОД ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ АППВ 2x2,5 ММ	1000 М		0,05	1850450
51		СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА МОДЕЛЬ № 86 PRIME	ШТ		6	8600
52	44819	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ		6	4000
Итого по разделу "МОНТАЖ"						3173

	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ				68 9
	ИТОГО ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	СУМ				31 9
	ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	СУМ				
					16 011	
	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ				36
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ		5,00%		1
	ИТОГО ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ				37
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ ПО ОБЪЕКТУ	СУМ				78
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ		18,71%		13
	ИТОГО БЕЗ НДС	СУМ				83
	НДС	СУМ		15,00%		12
	ИТОГО С НДС	СУМ				96

СОСТАВИЛ:



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ И СООРУЖЕНИЙ ШКОЛЫ №13 В АЛТИНКУЛЬСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАТИ.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на общестроительные работы

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2125,44711	15036,58	31959455,55
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						31959455,55
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
	00185	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО-ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ	МАШ-Ч	31,093	4254	132270
	01199	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	31,031	1152	35748
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	21,053124	18892	397736
		КРАН АВТОМОБИЛЬНЫЙ 5 Т	МАШ-Ч	0,5784	127627	73819
	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,864779644	54 548	156268
		УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ ДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ-Ч	0,7192	4656	3349
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						799189,00
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
		АЖУРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	М2	4,4	380000,00	1672000
		БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ	М3	0,1942	3000000	582600
		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,003232	25000000	80800
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000672	15400000	10349
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003353	15400000	51636
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,005	650000	3250
		ГРУНТОВКА	ТН	0,051124	13240000	676882
		ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,18498	9100	10783
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ	М3	0,288	3000000	864000
		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	3,8142	5500	20978
		КОЛЕР	КГ	2,418	65000	157170
		КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ	ТН	0,0413	10000000	413000
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,1007465	7000000	705226
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ	Т	0,06981048	19600000	1368285
		ЛАМПЫ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ 40 ВТ	ШТ	100	25000	2500000
		ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	44,7	17600	786720
		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	23,028	12400,00	285547
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00083	12000000	9960
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	33,6	18400	618240
		ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	4,1535	52174	216705

	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКМ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,11	3000000	325080
	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ	6	4000,00	24000
	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	1,5	6500	9750
	ПРОВОД ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С АЛЮМИНОВЫМИ ЖИЛАМИ АППВ 2x2,5 ММ	1000 М	0,05	1180000,00	59000
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	147,25	1500	220875
	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	3,78	380813	1439473
	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	3,74	381268	1425942
	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	МЗ	0,0006	3000000	1800
	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,06	50000	3000
	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,63821	1100000	702031
	СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА МОДЕЛЬ № 86 PRIME	ШТ	6	5304,00	31824
	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	5,85	480000,00	2808000
	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6	450000,00	2700000
	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,415	27000	11205
	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,06608	35019000	2314056
	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЯЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,0186	650 000	12090
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,31542	25000	7886
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,124362	960000	119388
	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00015	16827000	2524
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0005	16827000	8414
	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	32,096	32000	1027072
	ЭЛЕКТРОД Д 6ММ Э42	ТН	0,00248	14900000,00	36952
	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ВДАК-111 ТЕМНО- ИЗУМРУДНАЯ	ТН	0,74576	15800000	11783008
	ЭМАЛЬ ПФ-115	КГ	2,9194	19600	57220
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					36164720





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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 21-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 52226

Obyekt nomi «Andijon viloyat Oltinko`l tumanidagi №13-maktab binosini joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ
Bosh loyihachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ
Litsenziya AL-000503 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.01.2020 yilda berilgan, cheksiz.
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag`lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali
Qurilish turi joriy ta`mirlash
Murojaat raqami: № 50205

1. Loyihalash uchun asos

Oltinko`l tumani Xalq ta`lim bo`limining 2022 yil iyundagi yig`ilish bayoni.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 12.07.2022 yilda tuzilgan №2/07-sonli shartnoma.

Oltinko`l tumanidagi №13-maktab tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Oltinko`l tumani Xalq ta`lim bo`limining 11.07.2022 yildagi aloqa xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyat Oltinko`l tumanidagi №13-maktab binosini joriy ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Asosiy bino*: Oddiy turdagi asbestsement list qoplamasining aloxida joylarini ta`mirlash. Fasad yuzasini sement-oxak qorishmasida ta`mirlash. Devor yuzasini quruq gips qorishmasida tekislash. Fasad yuzasini dekorativ xoper qoplamasi bilan pardozlash. Fasad yuzasini keramnoorganik bo`yoq bilan bo`yash. Derazalarni moyli bo`yoq bilan bo`yash. Sokolni sement qorishma bilan suvoq qilish. Pardozlash ishlarini bajarish uchun havoz (lesa) o`rnatish va buzish. *Metal to`siq*: Metal to`siq o`rnatish. Metal yuzasini gruntovka qilish va moyli bo`yoq bilan bo`yash. *Qorovulxona*: Pardadevorni buzish. Devor

yuzasini cho`qilash. Devor yuzasiga akustik konstruksiyali karkas o`rnatish. Devor yuzasiga gipsokarton qoplash. Devor yuzasini quruq gips qorishmasida tekislash. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. Pol yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Deraza oynalarini almashtirish. Seraza bloklarini buzish. Eshik qurilmalarini almashtirish. Eshik bloklarini buzish. Alyumin profil eshik va deraza bloklarini o`rnatish. Fasad yuzasini sement-oxak qorishmasida ta`mirlash. Devor yuzasini quruq gips qorishmasida tekislash. Fasad yuzasini oddiy gruntovka qilish. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. Sokolni sement qorishma bilan suvoq qilish. Devor yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Devor yuzasiga yog`och obreshetka asosida gipsokarton qoplash. Asbaestsement to`lqinsimon varaqli tom qoplamasini buzish. Obreshetka, stropila, mauerlat buzish. Brusdan karkas elementlarini o`rnatish. Stropila o`rnatish. Tom qoplama ostiga obreshetka o`rnatish. Asbaestsement to`lqinsimon varaqli tom qoplamasini qoplash. Karnizga dekorativ plastic panel qoplash. Frontonni tiklash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida elektr montaj ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 97011,794 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 451,489 ming so'm qurilish materiallari narxlari hamda mashina-mexanizm harajatlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyat Oltinko`l tumanidagi №13-maktab binosini joriy ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 265,681 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 96560,305 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09

me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich