



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:30-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58931

Obyekt nomi «Qorovulbozor tuman tinchlik MFY Bekzod ko'chasida joylashgan 1-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabi tom qismini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - Qorovulbozor tuman XTB

Bosh loyihachi - "GORARX PROYEKT" MChJ .

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan 2020-yil 11- iyuldagi AL-001239 sonli.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijalariga asosan.

Qurilish turi mukammal ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 57321

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Obektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Qorovulbozor tuman xududida joylashgan

3.2. Asosiy loyiha yechimlari - Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asosan ko'rib chiqilgan ishlar:

Bolalar oyingoh maydonchasi qurishda quydagi ish turlari ko'zda tutilgan

Tom ishlari - tom osti yog'och konstruksiyalari (maurlat,strapila,balka,lelin,obreshotkalar) o'rnatish , yog'och konstruksiyani yong'indan himoyalash ishlari profnastildan tom qoplama o'rnatish, tom qisimda dereza o'rnatish, kanyok jelib yomg'ir suvlari uchun tarnovlar ,quvirlar,kalena ,qor tutgichlar,karniz tashqi qoplamasini tunukafon bilan qoplash

Dereza va eshik romlari- PVX dereza romlari o'rnatish, MDF eshiklar o'rnatish

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlar Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "ShNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya

etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan 2022 yil 24 avgustdagi tasdiqlangan 01-666-sonli xatga asosan qabul qilindi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi tomonidan loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi: buyurtmachi tomonidan etirozlar yo'q.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyihaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i bilan buyurtmachining boshqa xarajatlari** 635 948,528 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 57 813,501 ming so'mga kamaytirilib, **578 135,027 ming so'm** qilib belgilandi.

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, «**Qorovulbozor tuman tinchlik MFY Bekzod ko'chasida joylashgan 1-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabi tom qismini mukammal ta'mirlash**» ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov

Bosh mutaxassis: IDIYEV ISLOM ILHOM O'G'LI

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ГОР АРХ ПРОЕКТ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: КОРОВУЛБОЗОР ТУМАН ТИНЧЛИК МФЙ БЕКЗОД
КУЧАСИДА ЖОЙЛАШГАН 1-СОҢЛИ УМУМУРТА ТАЪЛИМ
МАКТАБИ ТОМ КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

ТОМ IV

КНИГА 1.1: Расчет предельной стоимости в текущих ценах

Директор ООО «Гор арх.проект»  Кулиева И.Н



**Определение рекомендуемой стоимости строительства
в договорных текущих ценах по объекту:**

**КОРОВОУЛБОЗОР ТУМАН ТИНЧЛИК МФЙ БЕКЗОД КУЧАСИДА ЖОЙЛАШГАН 1-СОНЛИ
УМУМУРТА ТАЪЛИМ МАКТАБИ ТОМ КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	41132,260
	Отчисление на социальное страхование	4935,870
2	Эксплуатация машин и механизмов	2824,560
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	368709,410
4	Оборудование	0,000
Итого:		417602,100
5	Прочие затраты подрядчика 20 %	83520,420
6	Затраты на страхование объекта 0,4	1603,590
Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС		502726,110
Всего стоимость в текущих ценах с НДС		578135,027

КОРОВАУБОЗОР ТУМАН ГИРЧЕК МОИ БЕКЗОД КУЧАСИДА ЖОЙЛАШГАН 1-СОБЛИ УМУМУРТА ТАЪЛИМ МАКТАБИ ТОМ КИСМИНИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ос. единицы	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ					
1	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ, БАЛОК, ЛЕЖЕНЫ И ОБРЕШЕТОК	МЗ	34,4900	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	830,8641
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	12,7613
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	5,1735
1.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	15,1756
1.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	7,5878
1.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,248328
1.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	116,5762
1.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	1,3106
1.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,151066
1.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II	М3	0,16	5,5184
1.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II	М3	0,06	2,0694
1.12	36059	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	28,6267
1.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0676
2	E1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	3,4490	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	29,3165
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,58633
2.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	2,0694
2.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,17245
2.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,41388
2.6	9219	ВОДА	М3	0,23	0,79327
2.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000414
2.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,231083
2.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,03449
2.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,058633
3	E1203-004-01 ДОП.8	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М; ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	13,0900	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	504,3577
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	31,5469
3.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	6,545
3.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	8443,05
3.5	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	1060,29
4	C1610-1036	ПРОФНАСТИЛ Н57-750 ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ. 3,5 ММ	М2	1309,0000	
5	E1001-3-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	2,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,63	13,26
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,44
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
5.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,32
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0028
5.7	36049	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,12
5.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,2
5.9	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	1
6	111-946	КОНЕК А21 (312)	ПМ	80,2000	
7	E1201-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ (ЛОТОК) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М	2,3880	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	75,0071
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,597
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,1194
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,21492
7.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,009074
7.6	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,403572
8	111-947	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ А14 (416)	ПМ	238,8000	
9	111-948	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18	ПМ	237,0000	
10	111-952	ВОРОНКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	ШТ	24,0000	
11	111-950	КОЛЕНА ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ. 0,4 ММ	ШТ	48,0000	
12	111-949	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ А17 (312)	ПМ	200,0000	
13	E1501-94-1 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗА ПАНЕЛЯМИ ТИПА "TUNUKABOND" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,5600	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	241,05	376,038
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,326
13.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,04	12,5424
13.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5616
13.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	33,696
13.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,7644
13.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	124,8
13.8	29109	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2	110	171,6
13.9	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	3744
13.10	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	312
13.11	40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	ТН	0,12	0,1872
14	E1501-92-1 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ	100М2	1,5600	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	298,1784
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	76,752
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	14,3988
14.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	41,262

1	2	3	4	5	6
14.5	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	76,752
14.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1872
РАЗДЕЛ 2. ПРОЁМ					
15	E1001-047-03 ДОП. 4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПХВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ БАЛКОННЫХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 М2	0,4829	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	220,04	106,2573
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,23	2,5256
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,801614
15.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	20,91	10,0974
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	1,724
15.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,21	15,5542
15.7	30856	КЛЮНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	386,32
15.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	402	194,1258
15.9	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	43	20,7647
15.10	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	293	141,4897
15.11	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	31,4851
15.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	123,5	59,6381
16	C124-9253	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	48,2900	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2233,2791
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		94,9882
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч		2,0694
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		58,4881
5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		6,545
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		5,6853
7	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		1,3632
8	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		41,582
9	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч		15,1756
10	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		43,7934
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		10,925
12	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч		76,752
13	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		140,3542
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
14	9219	ВОДА	М3		0,79327
15	29109	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2		171,6
16	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		3744
17	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		312
18	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,009074
19	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,251128
20	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ		1872
21	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		8443,05
22	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		1060,29
23	30856	КЛЮНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ		386,32
24	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М		194,1258
25	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М		20,7647
26	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М		141,4897
27	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ		31,4851
28	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,000414
29	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		116,5762
30	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		1,3106
31	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,403572
32	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,151066
33	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т		0,231083
34	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т		0,03449
35	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3		5,5184
36	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II	М3		2,0694
37	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3		0,12
38	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3		28,6267
39	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III	М3		0,2
40	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т		0,058633
41	40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	ТН		0,1872
42	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2		1
43	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т		0,0676
44	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		59,6381
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
45	111-946	КОНЕК А21 (312)	ПМ		80,2
46	111-947	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ А14 (416)	ПМ		238,8
47	111-948	ГРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18	ПМ		237
48	111-949	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ А17 (312)	ПМ		200
49	111-950	КОЛЕНА ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,4 ММ	ШТ		48
50	111-952	ВОРОНКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	ШТ		24
51	204-9253	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2		48,29
52	610-1036	ПРОФНАСТИЛ Н57-750 ОЦЫНКОВАННЫЙ ТОЛЩ 3,5 ММ	М2		1309

КОРОВУЛБОЗОР ТУМАН ТИПЧИЛИКЧИЛИК ИСТИСЛАШТИРАШТА КОРГАНИЗИАЦИОНЛАШТИРИШ ЖОЙЛАШГАН 1-СОЎЛИ УМУМУРТА ТАЪЛИМ МАКТАБИ ТИРАШТИРИШ ИСТИСЛАШТИРАШ КАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЛАШТИРИШ СМЕТА № 1

№/а	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Работы по монтажу ШНК					
ИТОГО ПО РАБОТАМ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2233,279096		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	94,988197		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ	ЧЕЛ.-Ч	2233,279	18417,87	41132242,30
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ	МАШ.-Ч	2,069400	2274,27	4706,37
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	58,488100	727,36	42542,19
3	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА СТРОИТЕЛЬСКОМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ОБОРУДОВАНИИ	МАШ.-Ч	6,545000	53861,07	352520,70
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ШАССИИ И ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	5,685350	103326,69	587448,40
5	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,363214	12745,92	17375,42
6	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,582000	701,32	29162,12
7	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	15,175600	733,19	11126,66
8	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	43,793439	651,22	28519,25
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ.-Ч	10,924953	57883,16	632370,80
10	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	76,752000	13136,65	1008264,20
11	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	140,354209	787,48	110525,81
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			2824561,91
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	ВОДА	М3	0,793270	500,00	396,64
2	ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ	М2	171,600000	57000,00	9781200,00
3	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	3744,000000	350,00	1310400,00
4	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	312,000000	1 500,00	468000,00
5	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ	Т	0,009074	11000000,00	99818,40
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,251128	11000000,00	2762408,00
7	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1872,000000	1200,00	2246400,00
8	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ПРОКЛАДКОЙ 4 КС	ШТ	8443,050000	350,00	2955067,50
9	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ПРОКЛАДКОЙ 4 КС	ШТ	1060,290000	350,00	371101,50
10	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ	ШТ	386,320000	100	38632
11	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	194,125800	1000	194125,8
12	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	20,764700	173	3592,2931
13	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	141,489700	173	24477,7181
14	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	31,485080	870	27392,0196
15	КРАСКИ СУХИЕ	Т	0,000414	7000000,00	2897,16
16	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	116,576200	2 500,00	291440,50
17	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	Т	1,310620	4 975 000,00	6520334,50
18	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНОЙ СТАЛИ МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,403572	4 975 000,00	2007770,70
19	КАТАНКА ГОРЯЧЕДЕФОРМОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,151066	5 833 333,00	881219,45

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э21800

1	2	3	4	5	6
20	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,231083	2763465,00	638589,78
21	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,034490	6345935,00	218871,30
22	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	5,518400	4200000,00	23177280,00
23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	2,069400	4200000,00	8691480,00
24	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	МЗ	0,120000	4200000,00	504000,00
25	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	МЗ	28,626700	4200000,00	120232140,00
26	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	МЗ	0,200000	4200000,00	840000,00
27	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,058633	1095793,00	64249,63
28	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	ТН	0,187200	1095793,00	205132,45
29	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1,000000	200000,00	200000,00
30	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,067600	1300000,00	87880,52
31	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	59,638150	45000	2683716,75
1	КОЛЕК А21 (312)	ПМ	80,200000	35500,00	2847100,00
2	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ А14 (416)	ПМ	238,800000	35500,00	8477400,00
3	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18	ПМ	237,000000	35500,00	8413500,00
4	СНЕГОВАДЕРЖАТЕЛЬ А17 (312)	ПМ	200,000000	25100,00	5020000,00
5	КОЛЕНА ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ. 0,4 ММ	ШТ	48,000000	25100,00	1204800,00
6	ВОРОНКА ИЗ ПРОФНАСТИЛА	ШТ	24,000000	35500,00	852000,00
7	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	48,290000	800000,00	38632000,00
8	ПРОФНАСТИЛ Н57-750 ОЦЫНКОВАННЫЙ ТОЛЩ. 3,5 ММ	М2	1309,000000	75 000,00	98175000,00
	Итого по материалам	СУМ			351 151 815
	Транспортные услуги - 5%				17 557 591
	Всего по материалам	СУМ			368 709 405



1 Ф. Рахмонова

2 Н. Абезов

3 Руф. Ш. Рамазонов

4 Руф. Ш. Рамазонов