



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

Республика Шахарсозлик экспертизаси

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: INOYATOV MIRABBOS MIRKOMILOVICH

Sana:17-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57085

Obyekt nomi «Yashnobod tumani Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 170-sonli umumiy o'rta ta'lim maktab binosini tom qismini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Yashnobod tumani Xalq ta'limi bo'limi».

Bosh loyihachi - «LIDER PROF PROEKT» MChJ.

Litsenziya -21.10.2021 yildagi №AL-00358-sonli.

Moliyalashtirish manbai - Budget mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender natijalari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi - Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 55525

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan ob'ektning 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan ob'ektning 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Qurilayotgan ob'ektning boshlang'ich narxining hisobi.

2.2. Mahalliy resurslar smetasi.

2.3. Mahalliy resurslar varag'i.

2.4. «Yashnobod tumani Xalq ta'limi bo'limi» ning ekspertizadan o'tkazish uchun 12.08.2022 yil №01-05/1-6-1244 sonli xati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Asosiy ko'zda tutilgan ishlar.

Joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar ko'zda tutilgan:

- demontaj va montaj ishlari;

- tom qismini ta'mirlash ishlari;

- alyupan qoplash ishlari;
- tarnov o'rnatish ishlari;
- yog'och konstruksiyalarini o'rnatish va boshqalar;

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan hamda tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi:

6.2. Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan 332 428,100 ming so'mni tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati 21 808,379 ming so'm miqdorida kamaytirilib, 310 619,721 ming so'm qiymatda belgilandi, shu jumladan:

Qurilish-montaj ishlari - 270 104,105 ming so'm;

QQS - 40 515,616 ming so'm;

Ob'ekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan: ish xajmlarini ko'rib chiqish, resurs va normalarni aniqlashtirish, pudratchining boshqa xarajatlari, qurilish materiallari, mashina mexanizimlar va boshqa xarajatlar.

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

6.4. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha "shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi.

6.5. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- ShNK 4.01.16-09 6-bobidagi "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarning ishlab chiqaruvchilarning narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlar, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlaridan olinishi;

6.6. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining III bob 29-bandida ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgarligi belgilangan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Yashnobod tumani Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 170-sonli umumiy o'rta ta'lim maktab binosini tom qismini joriy ta'mirlash" ob'ektining smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 05.02.2021 yildagi 55-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda hamda 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: XUDAYBERDIYEV SHOKIR ABDIRAXMANOVICH



ОДО «LIDER PROF PROEKT» Узбекистан
1726266, г Ташкент, ул.Ниезбек йули д.2
Тел.: 998750111
email: liderprofproekt@mail.ru

«LIDER PROF PROEKT» ALC Uzbekistan
1726266, 2, Niyozbek yuli str. Tashkent
Тел.: 998750111
email: liderprofproekt@mail.ru

Лицензия на проектно-сметные работы АЛ-00358 от 21.10.2021г.

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:
«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №170 В ВЕДЕНИИ ОТДЕЛА
НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯШНАБАДСКОГО РАЙОНА»
(ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Заявленная стоимость **310 619,721** тыс.сум. с НДС

Нормативная трудоемкость **1 831,59** чел/час.

Ташкент – 2022



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"LIDER PROF PROEKT" Qo'shimcha mas'uliyatli jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"LIDER PROF PROEKT" QMJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

05.01.2017

011565-10

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

304512474

Tashkiliy-huquqiy

shakli:

Qo'shimcha mas'uliyatli jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, NIYOZBEK YO'LI KO'CHASI, 2-UY,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Yunusobod tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organing to'liq nomi):





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 4948-3361-7152-с3а0-5b49-9346-8899
Ҳужжат яратилинган сана: 2021-10-21
Ариза рақами: 34737478

Ҳужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "LIDER PROF PROEKT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304512474

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"LIDER PROF PROEKT" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун қуйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Архитектура ёдгорликларини таъмирлаш учун ҳужжатларини лойиҳалаштириш, Магистрал муҳандислик тармоқларини (магистрал газ қувурлари, нефть қувурлари ва нефть маҳсулотлари қувурларидан ташқари) лойиҳалаштириш. Меъморчилик ва шаҳарсозлик ҳужжатларини алоҳида бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи - Бинолар ва иншоотларнинг техник ҳолатини текшириш. Махсус объектлар ва иншоотларни лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 21-10-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-00358

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304512474

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Yunusobod tumani, NIYOZBEK YO'LI KO'CHASI, 2-UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ALIMUXAMEDOV ALIJON RASHOD O'G'LI

Маъмур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

8245



**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №170 В
ВЕДЕНИИ ОТДЕЛА НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯШНАБАДСКОГО РАЙОНА
(ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	175 668,138
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	53 304,490
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	1 354,059
5	Итого прямых затрат	230 326,686
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 17,27%	39 777,419
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с К=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	270 104,105
	НДС 15%	40 515,616
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	310 619,721

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

**ДИРЕКТОР
ОДО "LIDER PROF PROEKT"**

ГИП

СОСТАВИЛ



Бахриддинов А.К.

Рахимов Р.О.

Зохидов М.И.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №170 В ВЕДЕНИИ ОТДЕЛА
НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯШНАБАДСКОГО РАЙОНА

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

номенклатуре и количеству оборудования;
нормативной трудоемкости;
затратам на эксплуатацию машин и механизмов;
номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где: $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_o - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха $C_ч =$ 29 102,90 сум/час *ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА*

Траб = 1 831,59 Чел.Час

$C_{зп} =$ 53 304 490 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (*взята из ресурсных ведомостей*).

$C_{эм} =$ 1 354 058,88 сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей

согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

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

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mN}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$C_{mN} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей):

$$C_m = 170\,551\,590,04 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

где: $C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей):

$$C_o = 0,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	53 304 490	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (См)	1 354 059	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	170 551 590	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Сгр)	5 116 548	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Со)	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:		230 326 686	сум

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,1727

данные ПОДРЯДЧИКА

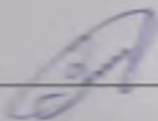
$$P_p = (C_m + C_{sm} + C_o + C_{gr}) \times 17,27\%$$

$$P_p = 39\,777\,419 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика: } 270\,104\,105 \text{ сум}$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС	C=	270 104 105 сум
НДС 15%	C=	40 515 616 сум
ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	310 619 721 сум

Составил:



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № ПС-35

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №170 В ВЕДЕНИИ ОТДЕЛА НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯШНАБАДСКОГО РАЙОНА

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	230 326 686 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	53 304 490 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 354 059 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	175 668 138 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1831,586877	29 102,90	53 304 490
			ИТОГО				53 304 490
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000083		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,73188	1 656,30	1 212
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,3871835	72 437,00	28 046
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	2,0642345	1 081,00	2 231
4	000429		ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	129,41664	158,00	20 448
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	28,5685008	950,00	27 140
6	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	12,69216	3 164,00	40 158
7	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	4,55616	1 207,00	5 499
8	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,413039	1 327,00	548
9	001148	C233-400	МАШИНЫ ЭЛЕКТРОЗАЧИСТНЫЕ	МАШ-Ч	5,1029091	3 442,18	17 565
10	001319	C233-900	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	1,4306169	6 713,00	9 604
11	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	28,954812	100,00	2 895
12	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	4,69194	1 087,00	5 100
13	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	22,0492585	4 656,00	102 661
14	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,46176	851,00	18 264
15	002484		СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,5369	8 886,00	4 771
16	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,1408684	1 077,00	1 229
17	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	53,773632	18 390,00	988 697
18	002769		СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,80535	9 537,00	7 681
19	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,616	1 176,00	70 108
			ИТОГО	СУМ			1 354 059
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		АБОЛТМ10	АНКЕРНЫЙ БОЛТ С КРЮКОМ М10	Т	0,03646	18 654 765,00	680 153
2		СКРУТ4	СКРУТКА Ф4 L=600	Т	0,01097	8 128 360,00	89 168
3		СТЛИСТ10	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ 10ММ	Т	0,14658	11 434 783,00	1 676 110
4		УГЛ50Х5	УГОЛОК 50Х5	Т	0,37549	9 130 434,78	3 428 387
5		БРУС40Х120	БРУС 40Х120	М3	0,056	3 250 000,00	182 000
6		ДОСКА25	ДОСКИ Т=25	М3	0,32	3 250 000,00	1 040 000
7		БРУС100Х100	БРУСОК 100Х100	М3	0,4	3 250 000,00	1 300 000
8		БРУС50Х50	БРУСОК 50Х50	М3	0,064	3 250 000,00	208 000
9		ПРОФ05	ПРОФИЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5	М2	511,5	56 522,00	28 911 003
10		ВОДТР150Х100	ВОДОСТОЧНАЯ ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 150Х100ММ	М	44,1	22 000,00	970 200
11		ЖЕЛОБ	ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТОК СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Б=0,7ММ, ШИРИНА ЛИСТА-1200 ММ	М	83,4	75 000,00	6 255 000
12		КРОНВОД	КРОНШТЕЙН ДЛЯ ВОДОСТОКОВ - С ШАГОМ 1.5М	ШТ	35	8 500,00	297 500
13		ОТВВТР	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	28	9 000,00	252 000
14		КРОН50Х5	КРОНШТЕЙН-50Х5 С ШАГОМ 0.5М	ШТ	175	6 500,00	1 137 500
15		СНЕГОК	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ОКРАШЕННЫЙ ДЛИНОЙ 4М	М	83,4	15 000,00	1 251 000
16		ФАРТУК05	ФАРТУК-ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Т=0,5ММ ШИРИНОЙ 1000ММ - 59,2ПМ	М2	59,2	72 000,00	4 262 400
17	003502	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,05833	8 086 959,00	471 712
18	003566	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,40653	8 000 000,00	3 252 240
19	010411	C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	2,4822	950 000,00	2 358 090
20	029128		ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	109,296	120 000,00	13 115 520
21	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2384,64	50,00	119 232
22	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	198,72	1 100,00	218 592
23	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО	Т	0,01583604	4 500 000,00	71 262
24	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,046035	14 437 000,00	664 607
25	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	Т	0,002368	8 500 000,00	20 128
26	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,06920185	8 500 000,00	588 216
27	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1311,552	150,00	196 733
28	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8Х35	ШТ	3999	50,00	199 950
29	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50	М	139,5	200,00	27 900
30	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000146376	9 500 000,00	1 391
31	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000713431	12 800 000,00	9 132
32	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000525686	16 200 000,00	8 516
33	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	29,3829	4 500,00	132 223
34	031934	C111-9018	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	1356	26 957,00	36 553 692
35	031936	C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	2,712	5 500 000,00	14 916 000

36	032520	C111-75	ПРОВОЛОКА КАНАТНО-ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0072363	6 860 000,00	49 641
37	032721	C111-115	РЕЗИНА ПРОСОБАННАЯ	КГ	0,00112647	6 450,00	
38	034306	C1113-8	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ, МАРКА Б	Т	0,0817266	4 126 500,00	337 245
39	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,038569	4 500,00	18 174
40	034244	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,012198	1 989 150,00	24 264
41	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01727132	9 608 697,00	165 955
42	035346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,5407056	9 608,70	5 195
43	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,9696	3 250 000,00	3 151 200
44	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,00315	3 250 000,00	10 238
45	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	6,07194	3 250 000,00	19 733 805
46	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ I БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	5,0298	3 250 000,00	16 346 850
47	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ I БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,73656	3 250 000,00	2 393 820
48	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ I БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,0340605	3 250 000,00	110 697
49	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,06138	3 250 000,00	199 485
50	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,0207366	4 126 500,00	85 570
51	043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,0026845	8 420 000,00	22 603
52	045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,19175	8 500,00	1 630
53	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	326,9300937	1 800,00	588 474
54	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,03035298	950 000,00	28 835
55	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	3,275695	25 212,00	82 587
56	096384	C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6x19(1+6+12)+1 О С, ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,007021663	54 800,00	385
			ИТОГО	СУМ			168 222 216
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		5 046 668
			ВСЕГО	СУМ			173 268 884
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
1	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	1,512	295 736,00	447 153
2	022006		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	4,268075	441 000,00	1 882 221
			ИТОГО	СУМ			2 329 371
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		69 881
			ВСЕГО	СУМ			2 399 252
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			175 668 136
			ВСЕГО	СУМ			230 326 688
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 17,27%	СУМ			39 777 411
			ИТОГО	СУМ			270 104 105
			ИТОГО	СУМ			270 104 105
			НДС 15%	СУМ			40 515 613
			ВСЕГО	СУМ			310 619 718

Составил: 

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № ПС-35

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №170 В ВЕДЕНИИ ОТДЕЛА НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯШНАБАДСКОГО РАЙОНА

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ПРОХОДНАЯ И СТОЛОВАЯ					
КОНСТРУКЦИЯ КРЫШИ					
	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	6,138	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	138,105
	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	1,41174
	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	2,02554
	030133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,01583604
	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,046035
	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,018414
	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	8,9001
	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	5,70834
	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,73656
	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,06138
	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,01847538
	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, ПРОГОНЫ, ВЕР.СВЯЗ	МЗ	6,06	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	145,9854
	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	2,6664
	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,043632
	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	20,4828
	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,9696
	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,3636
	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	5,0298
	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0118776
	E10-1-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10МЗ	1,2198	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	10,3683
	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,73188
	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000146376
	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,0817266
	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,012198
	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,0207366
УЗЕЛ 2,3					
	АБОЛТМ10	АНКЕРНЫЙ БОЛТ С КРЮКОМ М10	Т	0,03646	
	СКРУТ4	СКРУТКА Ф4 L=600	Т	0,01097	
ЗАКЛАДНАЯ ДЕТАЛЬ ЗД1					
	E5-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,22028	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	47,5408296
	СТЛИСТ10	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.10ММ	Т	0,14658	
	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0737	
РАСХОД МАТЕРИАЛОВ КАРНИЗНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ К1					
	E3-7-11-1 ЕНК_ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ОБЛИЦОВОК ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ /СТЕНЫ/	Т	0,37549	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,2	24,481948
	001148	МАШИНЫ ЭЛЕКТРОЗАЧИСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,59	5,1029091
	001319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	3,81	1,4306169
	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,1	1,914999
	002721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,003	0,00112647
	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,55	1,7084795
	035346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,44	0,5407056
	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,34	0,5031566
	E3-1-2-1 ЕНК_ДОП.6	МОНТАЖ КАРНИЗНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	Т	0,37549	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,18	29,3558082
	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,413039
	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	11,377347

10.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,16	0,8110584
10.5	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,000713431
10.6	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,000525686
10.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,55	1,3329895
10.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,018	0,00675882
10.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,79	0,2966371
10.10	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,007021663
11	УГЛ50Х5	УГОЛОК 50Х5	Т	0,37549	
ОБВЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ОБ-1					
12	Е6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ	0,04205	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	42,733733
12.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0113535
12.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	2,0642345
12.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	8,7569125
12.5	022006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	4,268075
12.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,00155585
12.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0105125
12.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,81	0,0340605
12.9	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	3,275695
13	Е6-2-11-3 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ	Т	0,3835	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	30,25048
13.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,37583
13.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,04602
13.4	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,5369
13.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,32981
13.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,80535
13.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,9971
13.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,0026845
13.9	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,19175
13.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,6903
14	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,33283	
15	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,05833	
СЛУХОВОЕ ОКНО					
16	Е10-1-3-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	26,52
16.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0056
17	БРУС40Х120	БРУС 40Х120	МЗ	0,056	
18	ДОСКА25	ДОСКИ Т=25	МЗ	0,32	
19	БРУС100Х100	БРУСОК 100Х100	МЗ	0,4	
20	БРУС50Х50	БРУСОК 50Х50	МЗ	0,064	
ПАРАПЕТ ТОЛЩ.250ММ					
21	Е8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	6,3	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	34,02
21.2	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	2,4822
21.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,24	1,512
21.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00315
КРОВЛЯ					
22	Е12-3-4-2 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРООНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	4,65	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,23	191,7195
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	11,2065
22.3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	860	3999
22.4	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	30	139,5
23	ПРОФ05	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,5	М2	511,5	
24	Е12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М	0,441	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	16,9344
24.2	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0001323
25	ВОДТР150Х100	ВОДОСТОЧНАЯ ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 150Х100ММ	М	44,1	
26	ЖЕЛОБ	ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТОК СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Б=0,7ММ, ШИРИНА ЛИСТА- 1200 ММ	М	83,4	
27	КРОНВОД	КРОНШТЕЙН ДЛЯ ВОДОСТОКОВ - С ШАГОМ 1,5М	ШТ	35	
28	ОТВВТР	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	28	
29	КРОН50Х5	КРОНШТЕЙН-50Х5 С ШАГОМ 0,5М	ШТ	175	
30	СНЕГОК	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ОКРАШЕННЫЙ ДЛИНОЙ 4М	М	83,4	

31	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100M2	1,09296	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	208,9083744
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	10,0880208
31.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	28,908792
31.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	53,773632
31.5	029128	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	M2	100	109,296
31.6	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1311,552
32	E15-1-91-3 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ	100M2	0,9936	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,84	191,605824
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	5,86224
32.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	21,46176
32.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	60	59,616
32.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2384,64
32.6	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	198,72
РАЗДЕЛ: СПОРТЗАЛ И АКТОВЫЙ ЗАЛ					
33	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M2	5,424	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,41	94,43184
33.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,84	4,55616
33.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,78	4,23072
34	E12-1-21-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА НА МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100M2	5,424	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,07	407,17968
34.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	82,22784
34.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2,34	12,69216
34.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	125	678
34.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	1,356
34.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	162,72
35	E12-1-21-2 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА НА МАСТИКЕ ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100M2	5,424	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,99	124,69776
35.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	8,7	47,1888
35.3	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	125	678
35.4	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	1,356
35.5	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	162,72
36	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [ФАРТУКИ, БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.]	100M2	0,592	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	66,748
36.2	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,002368
36.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,007104
37	ФАРТУК05	ФАРТУК-ИЗ ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ Т=0,5ММ. ШИРИНОЙ 1000ММ -	M2	59,2	

Составил: _____

