



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijoiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 16-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51242

Obyekt nomi «Toshkent viloyati, Yangiyo'l tumanida joylashgan 17-son o'rta ta'lim maktabi sportzalini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi – Yangiyo'l tumani Xalq ta'lim bo'limi.

Bosh loyihachi - «ANDIJON-SL» Ko'p tarmoqli xususiy firmasi.

Litsenziya AL 000926 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan
20.06.2020- yilda berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi – Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 49282

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Yangiyo'l tuman kengashining 28.01.2022-yil VI-38-6-10-146-K/22-son qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan ob'ektni joriy narhlarda hisoblash topshirig'i va unga ko'ra tuzilgan nuqson dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektni qurish ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan ishchi loyihasiga asosan dastlabki qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda 86 557,207 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha – 641,5532 kishi/ soatni tashkil etadi.

2.2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

2.3. Buyurtmachi va loyiha tashkilotlari o'rtasida 23.06.2022-yilda tuzilgan 415697-son elektron shartnoma (lot № 22111008476951).

2.4. Buyurtmachining 07.07.2022-yil 01/4-650-son murojaati.

2.5. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. Toshkent viloyati, Yangiyo'l tumanida joylashgan 17-son o'rta ta'lim maktabi sportzalini joriy ta'mirlashda devorlarni eski bo'yoqlardan tozalash, eshik va romlarni almashtirish, pol qismini ta'mirlash,

dozlash kabi ishlarini amalga oshirilishi ko'zda tutilgan.

2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 29 659,19 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari – 3 %.

4. Pudratchining boshqa xarajatlari – 19,0 %.

5. Qo'shimcha qiymat solig'i – 15 %.

6. Binoning yakuniy harajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlarida muhandislik ta'minoti ishlarini ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son qarorlari talablariga amal qilsinlar.

6. Ekspertiza natijalari.

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

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 7 892,165 ming so'mga kamaytirilib, 15 % QQS bilan hisoblanganda 78 665,042 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq harajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3. Buyurtmachi ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021-yil 22-apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

4. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Xususan, Bank xavfsizlik xizmati va O'zbekiston Respublikasi Milliy gvardiyasi qo'riqlash boshqarmasi bilan loyiha kelishilsin.

6. Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlar, mashina va

anizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidagi foydalangan holda shakllantiradi. bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

7.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8.Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishini ta'minlaydi.

10.Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlarini buyurtmachi to'liq tuzatishsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11.Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12.Buyurtmachi qurilish materiallari va uskunalarining narxlarini mintaqaviy bozor narxlarini, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlarini, qurilish materiallarining birja, yarmarka va katalog narxlarini bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

7. Xulosalar.

1. "Toshkent viloyati, Yangiyo'l tumanida joylashgan 17-son o'rta ta'lim maktabi sportzalini joriy ta'mirlash" ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori 15% QQS bilan hisoblanganda **78 665,042** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

-qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlari - **37 717,703** ming so'mni;

-asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - **18 576,568** ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlari - **1 188,405** ming so'mni;

- pudratchining boshqa harajatlari (17,27 %) - **10 921,708** ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - **10 260,658** ming so'mni tashkil etadi.

2.Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3.O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlari orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Narmuxamedov Ilxom Nigmatovich

"УТВЕРЖДАЮ"
 Заведующий
 Лицейского Ресурсного Центра
 А. Хамидов
 2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

провели осмотр на предмет

определения объемов работ по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА СРЕДНЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ
 №17 РАСПОЛОЖЕННОГО В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ В ЯНГИЮЛСКОМ РАЙОНЕ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РАЗДЕЛ I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	6,0800
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,3420
3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0350
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,3420
5	ОКНА АКФА 1900Х3000	М2	34,2000
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,0350
7	ДВЕРИ АКФА 1400Х2350	М2	3,5000
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	6,0800
9	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-6,0800
10	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	6,0800
11	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	4,9800
12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,3000
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ	100М2	0,3000
14	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	2,1128
15	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 Т МУСОРА	0,0800
16	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	8,0000
17	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	8,0000

ПОДПИСИ:

М. В. бин муродов
М. мавлод дурдатов
М. мавлод М. В. А. А.



М. Абдураманов
Р. Турсунбаев
Э. Солтмурад

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА СРЕДНЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №17 РАСПОЛОЖЕННОГО В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ В
(наименование строит.)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(покальвая ресурсная смета)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	626,3343	29 659	18 576 568
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,07296	90 865	6 630
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	3,3312	96 521	321 531
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	-7,1075	950	-6 752
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАЦИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН	МАШ.-Ч	5,727	96 189	550 874
8	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,417	8 118	3 385
9	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,454	2 799	32 060
10	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	4,5898	27 817	127 676
11	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,15	1 531	230
12	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	10,1536	14 570	147 938
13	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1382	851	1 820
16	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,2909	916	3 015
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 188 405
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
18	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-3,5112	1 350 000	-4 740 120
19	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	12,01	7 500	90 075
21	31017	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРК: БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,039	5 775 077	225 228
22	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,38304	9 800 000	3 753 792
23	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	96,08	450	43 236
24	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,020494	11 000 000	225 436
25	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0304	1 050 000	31 920
26	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,010564	1 200 000	12 677
27	32341	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СУХОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА ГРУППЫ А С ВЕРХТВЕРДЫЕ, МАРКИ СТС-500 ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	1000M2	0,0306	67 500 000	2 065 500
28	35512	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000845	45 000	38
29	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,1072	24 500	125 126
30	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0412	21 000 000	865 192
31	44059	ВЕТОШЬ	КГ	2,6032	1 500	3 905
33	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	5,8976	1 350 000	7 961 760
34	45106	Мешки для мусора (50кг)	ШТ	114,4	1 000	114 400
35	76883	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,33628	23 000	7 734
36	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	27,144	45 000	1 221 480
38	С	ОКНА АКФА 1900X3000	М2	34,2	650 000	22 230 000
39	С	ДВЕРИ АКФА 1400X2350	М2	3,5	680 500	2 381 750
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			36 619 129

СОСТАВИЛ

МАДАМИНОВ А.

(наименование Стройм)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(показывающая ресурсную смету)

№ п.п.	Шифры номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по кв. измерениям	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ СТЕП	100М2	6,0800	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	126,464
2	E4604-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДКОНОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,3420	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,54	64,4807
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	2,6471
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	2,6471
3	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0350	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	3,6169
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	0,2709
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	0,2709
4	E1001-036-06ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.19 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,3420	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,63	27,5755
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	2,0759
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,8037
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,7351
4.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,121	2,093
4.6	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,571	0,53694
4.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	3,2216
4.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X21X0,6	М	30	10,26
4.9	31478	ДОВЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	240	82,08
4.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,28728
4.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВОЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	72	24,624
5	C	ОКНА АКФА 1906X3000	М2		34,2000
6	E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.19 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИННЕВЫХ, АЛЮМИННЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,0350	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	2,7806
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,52	0,3682
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,04795
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	0,2478
6.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,04515
6.6	2509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,07245
6.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,0693
6.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X21X0,6	М	50	1,75
6.9	31478	ДОВЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	400	14
6.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,040
6.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВОЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	72	2,52
7	C	ДВЕРИ АКФА 1400X2350	М2		3,8000
8	E1452-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕП	100М2	6,0800	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	315,4912
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	11,3696
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,2417
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,9728
8.5	1914	РАСТВОРСМЕСИЛИ ПЕРЕДВИЖИВЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	10,1936
8.6	9719	ВОДА	М3	0,63	3,8364
8.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	5,8976
9	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=7	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100М2		-6,0800
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-212,8
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	-0,8512

1	2	3	4	5	6
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,0281	-0,17024
9.4	521	ДРЕВЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,169	-7,1075
9.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,112	0,68056
9.6	9219	ВОДА	М3	0,441	-2,6813
9.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-3,5112
10	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОВИНИЛАДЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		6,0800
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	154,4928
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,6538
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0508
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,608
10.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,3804
10.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0304
10.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,1072
10.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,8848
11	E4604-001-04	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	M3		4,9800
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	41,0352
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,15	5,727
11.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 680 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,15	5,727
11.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ СТВОБНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,3	11,454
12	E457-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2		0,3000
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	11,449
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,258
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,85	0,258
12.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	ШТ	2,49	0,317
13	E1101-035-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ	100M2		0,3000
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,17	16,351
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,138
13.3	913	КОТЛЫ ВИГУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,39	0,417
13.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,037
13.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,5	0,15
13.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,081
13.7	30001	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ П-3-30	Т	0,013	0,0039
13.8	30107	БИТУМЫ ЦЕФТАНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРОК БПК-45190, БНК-45180	Т	0,13	0,039
13.9	32341	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СУХОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА ГРУППЫ А СВЕРХТУРЬЕВЫЕ, МАРКИ СТС-500 ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	1000M2	0,102	0,0306
13.10	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,13	0,0039
14	E1304-024-03	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2		2,1128
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,08	50,6640
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,1064
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,021128
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,084312
14.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0097	0,020494
14.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,010564
14.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000845
14.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0194	0,0412
14.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,34	0,718352
15	E69-009-02 ДОП. 7	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 T МУСОРА		0,0800
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	248	18,86
15.2	45100	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1830	114,4
16	E311-050-01	ПОГРУЗочно-РАЗГРУЗочные РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧУЮ: ПОГРУЗКА	Т		8,0000
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5779	4,8216
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	2,31
16.3	103	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,29	2,32
17	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т		8,0000
17.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1264	1,0112
17.2	103	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1264	1,0112
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
СОСТАВИЛ: МАЛАМИНОВ А.					