



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:13-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 46659**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Kosonsoy tumani 13-sonli umumta'lim maktabiga faollar zali qurish»

**Buyurtmachi** - Kosonsoy tumani Xalq ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "XAMKORLIK" MCHJ

**Litsenziya** AL-001030 27.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Yangi qurilish

**Murojaat raqami:** № 43552

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Xalq deputatlari Kosonsoy tumani kengashining 15.04.2022 yildagi VI-46-45-6-80-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. "GEO LINE PROEKT" MCHJ tomonidan 2022 yilda bajarilgan qurilish maydonining muhandislik-geologik sharoitlari to'g'risida xulosa.
- 1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 11.05.2022 yildagi 24-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujjatlari:

- Umumiy tushuntirish yozuvi.
- Faollar zali. Arxitektura va qurilish, isitish va shamollatish, elektr yoritish va yong'in signalizatsiya qismlari.
- Bosh reja va tashqi muhandislik tarmoqlari.
- Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.**

13-sonli umumta'lim maktabi Kosonsoy tumanida joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiy sharoitga

to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshliligi bo'yicha – 8 ball. Tashqi havo harorati – 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi – 0,50 kPa va shamol yuklamasi – 0,38 kPa. Poydevor ostining 1-qatlamida suglinok (qatlam qalinligi 0,8-1,1 metrgacha), 2-qatlamida galechnik (qatlam qalinligi 0,3-6,3 metrgacha) asos bo'lib xizmat qiladi. Yerning seysmik xolati bo'yicha toifasi – II. Cho'kuvchanligi bo'yicha 1-guruh tuproq turiga to'g'ri keladi. Yer osti suvlari yer satxidan 1,7-1,9 metrda aniqlangan. Yerni tuzilish reliefi – tekis.

### 3.2. Bosh reja.

13-sonli umumta'lim maktabining mavjud 22500 m<sup>2</sup> hududida joylashgan: mavjud bino va inshootlari hamda loyihalananayotgan faollar zali. Hudud obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

### 3.3. Loyihaning asosiy yechimlari.

#### 1. Faollar zali va o'tish bino.

Faollar zal – 1 qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-G" va "2-6" o'qlar bo'yicha 9,0mx18,0m o'lchamda, xona balandligi – 4,5 m. O'tish bino – 1 qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "B-V" va "1-2" o'qlar bo'yicha 3,0mx6,0m o'lchamda, xona balandligi – 3,0 m.

#### Konstruktiv yechimi.

Poydevor – yaxlit tasmasimon temir-betondan, beton markasi V12,5.

Devorlar – pishiq g'ishtdan, 380mm qalinlikda.

Pardadevor – GKL.

O'zaklar va sarbastalar – yaxlit quyma temir-betondan, beton markasi V15.

Tomyopma – metall ferma (faollar zal) va temir-beton plitalar (o'tish binosi).

Tom – "Sendvich" panel (faollar zal) va profnastil qoplama(o'tish binosi).

Derazalar – plastik profil.

Eshiklar – MDF va alyumin profil.

Pol – parket, yog'och, keramik.

#### **Ob'ekt ko'rsatkichlari:**

Qurilish maydoni – 193,36 m<sup>2</sup>

Qurilish hajmi – 937,8 m<sup>3</sup>

#### Yong'in xavfsizligi.

Loyihada binoning o'tga chidamlilik darajasi o'tga chidamlilik chegaralari va inshootlarning yong'in guruhlariga javob berishini ta'minlash ko'zda tutilgan. Yong'inni rivojlanishini oldini olish uchun yong'in signalizatsiyasi tizimi loyihalangan. Binodagi eshiklar odamlarni evakuatsiya qilish yo'nalishida ochiladi.

#### Energiya tejamkorlik.

Energiya tejamkorligini ta'minlash maqsadida quyidagi chora-tadbirlar amalga oshiriladi:

**Tom** – 100 mm qalinlikda "sendvich" panellari;

**Romlar** – PVX dan ikki qavat oynali, yon tomonlari sement-qum suvoq va moyli bo'yoq bilan ikki marta

bo'yalgan;

**Devorlar** – devorlarni tashqi tomondan 50 mm qalinlikdagi mineral (bazalt) plitalar bilan izolyatsiya qatlami.

### 3.4. Qurilish davomiyligi.

Qurilish davomiyligi – 2,5 oy.

### 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Barcha tashqi muhandislik tarmoqlari maktabning mavjud tarmoqlaridan nazarda tutilgan.

### 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Bosh reja, fasad chizmasi Kosonsoy tumani Qurilish bo'limi bilan kelishilgan.

### 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxassislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

6.1.1. Bosh reja, fasad chizmasi Kosonsoy tumani Qurilish bo'limi bilan – kelishildi.

6.1.2. Poydevor hisobi – taqdim etildi.

6.1.3. Umumiy ma'lumotlar varag'ida energiya samaradorligi bo'yicha bajarilgan ishlar to'g'risida ma'lumotlar – berildi.

6.1.4. Ishchi loyiha QMQ 2.01.03-19 ning 3.1.1 bandi asosida – bajarildi.

6.1.5. Faollar zalining balandligi ShNQ 2.08.02-09\* ning 3.17 bandi asosida – o'zgartirildi.

6.1.6. Loyihalanayotgan binoda nogironlar uchun maxsus yo'lak – ko'zda tutildi.

6.1.7. Ishchi loyihada alyumin derazalar turlari plastik derazalarga – o'zgartirildi.

6.1.8. Bino tashqi pardozlash ishlarini bajarishda energiya samaradorligini oshirish (energoefektivnost) maqsadida issiqlik himoya qatlami – ko'zda tutildi.

6.1.9. Poydevor ostini mustahkamlash choralari – berildi.

6.1.10. Transheya va poydevor rejada balandlik satxlari – ko'rsatildi.

6.1.11. Pollar tasnifi jadvali – o'zgartirildi.

6.2. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 669314,664 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 14944,025 ming so'mga kamaytirilib, **654370,639 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	539116,193	ming so'm
Asbob-uskunalar:	29901,754	ming so'm
QQS:	85352,692	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	35000,000	ming so'm

6.3. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

6.5. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Kosonsoy tumani 13-sonli umumta'lim maktabiga faollar zali qurish" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** Abdunazarov Nemadjon Abdurazakovich

Республика Узбекистан  
Наманганская НПКООО «Хамкорлик»

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ  
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Наманган вилояти Косонсой туманидаги 13-сонли  
умумтаълим мактабига фаоллар зали (актовый зал) куриш**

**Директор**

**Х. Убайдуллаев**

**ГИП**

**А. Абдуллаев**

Наманган-2022 год.

Республика Узбекистан

**Наманганская НППКООО «Хамкорлик»**

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах

Локальная ресурсная ведомость

**Наманган вилояти Косонсой туманидаги 13-сонли  
умумтаълим мактабига фаоллар зали (актовый зал) куриш**

Наманган-2022 год.

**ТАВСИЯ ЭТИЛГАН БОШЛАНГИЧ ЖОРИЙ НАРХЛАР**

Наманган вилояти Косонсой тумани 13-сонли умумтаълим мактабига фаоллар зали (актовый зал) қуриш

Т/р	ХАРАЖАТЛАР НОМИ	ЖОРИЙ НАРХЛАРДАГИ ҚИЙМАТИ	ЭСЛАТМА
1	Ускуналар харажати, мебел ва инвентар	29 901 754	Ҳисоб 1
2	Ускуналар учун транспорт харажатлари	598 035	
3	Қурилиш материаллари буюмлари ва конструкциялари харажатлари	340 829 957	Ҳисоб 2
4	Материаллар учун транспорт харажатлари	17 041 498	Ҳисоб 3
5	Симли материаллар	0	Ҳисоб 4
6	Асосий иш ҳақи харажатлари, ижтимоий суғурта тўловлари билан	72 941 573	Ҳисоб 5
7	Машиналар ва механизмларнинг эксплуатация харажатлари	18 310 912	Ҳисоб 6
8	Тўғридан-тўғри харажатлар жами	449 123 940	Ҳисоб 7
9	Пудратчининг бошқа харажатлари	87 579 168	Ҳисоб 8
10	Қурилиш жараёнида объектлар қурилишини суғурталаш харажатлари	1 815 049	Ҳисоб 9
11	Келгуси йил учун қурилишда нархлар ўсишининг прогноз қилинган кўрсаткичи асосида аниқланган таваккалчилик коэффициенти	0	Ҳисоб 10
12	ҚҚСни ҳисобга олмаган ҳолда қурилишнинг амалдаги нархларда умумий қиймати	569 017 947	Ҳисоб 11
13	ҚҚС 15%	85 352 692	Ҳисоб 12
14	ҚҚС билан амалдаги нархларда қурилишнинг умумий қиймати	654 370 639	
15	Буюртмачининг бошқа харажатлари	35 000 000	Ҳисоб 13
16	Қурилиш нархларининг умумий қиймати ҚҚС ва буюртмачининг харажатлари билан амалдаги нархларда	689 370 639	

ЛБМ:

ТУЗУВЧИ:



Х. УБАЙДУЛЛАЕВ

А. АБДУЛЛАЕВ

Транспорт харажатлари билан жиҳоз сотиб олиш харажатлари						Ҳисоб 1
Ресурслар варагига кўра, ускуналарнинг нархи амалдаги нархларда						
Транспорт харажатлари мебел ва инвентаризация ускуналарининг 2% ни ташкил этади						
29 901 754	x	2%	=			598 035
						сўм
Қурилиш материаллари, маҳсулотлар ва тузилмаларни сотиб олиш харажатлари						Ҳисоб 2
Ресурслар варагига кўра, материаллар нархи амалдаги нархларда						
						340 829 957
						сўм
Транспорт харжатлари						Ҳисоб 3
340 829 957	x	5%	=			17 041 498
						сўм
Транспорт харажатлари билан кабел ва электр узатиш материаллари-1,2%						Ҳисоб 4
0	x	1,2%	=			0
Иш ҳақи харажатлари:						Ҳисоб 5
2021 йил 4-чораги каталогига асосан Наманган вилоятида қурилиш ишчиларининг ижтимоий сугуртасини ҳисобга олмаган ҳолда ўртача иш ҳақи 17504,96 сўм/соат						
						сўм
						сўм/соат
Ресурсларни баҳолаш харажатлари						3 720,4544
Умумий иш ҳақи амалдаги нархларда						одам/соат
Яратиш =	3 720,4544	x	17504,96	=		65 126 405
						сўм
Ижтимоий сугурта бадаллари – 12%	65 126 405	x	12%	=		7 815 169
						сўм
Машиналар ва механизмларнинг нархи						Ҳисоб 6
						18 310 912
						сўм
Тулиқ харажатлар						Ҳисоб 7
340 829 957	+	17 041 498	+	0	+	0
				+	65 126 405	+
					7 815 169	+
					18310912	=
						449 123 940
						сўм
Пудратчининг бошқа харажатлари						Ҳисоб 8
Буюртмачи, Наманган вилояти хокимлиги ЯБИК нинг 09.12.2020 йилдаги №01-08/666 хатига асосан, буюртмачининг бошқа харжатларини -19,5% қабул қилинди.						
449 123 940	x	19,50%	=			87 579 168
						сўм
Объект сугуртаси						Ҳисоб 9
Қурилиш харажатларини сугурталаш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг "Давлат маблағлари ва кредитлари, давлат кафолати ҳисобидан объектларни қуриш жараёнида қурилиш харажатларини мажбурий сугурта қилиш" тўғрисидаги қарорига мувофиқ қабул қилинди.						
Қурилиш харажатларини мажбурий сугурталаш бўйича конвертация қилинган тарифлар сугурта суммасининг 0,4% ни ташкил этади.						
(Объектнинг умумий нархининг 80%)						
567 202 897	x	80%	x	0,4%	=	1 815 049
						сўм
Тавақалличилик даражаси						Ҳисоб 10
Хавфлар коэффициенти Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг " " 200__ йилдаги қарори №__ сонли иловасига мувофиқ қабул қилинган.						
Хавф коэффициенти шартли равишда 3% деб қабул қилинади ва ҚР аниқланади.						
(объект сугуртаси ва буюртмачи харажатлари бундан мустасно)						
567 202 897	x	0%	=			0
						сўм
Амалдаги нархларда ҚҚС ни ҳисобга олмаган ҳолда жами бошланғич нарх						Ҳисоб 11
567 202 897	+	1 815 049	+	0	=	569 017 947
						сўм
ҚҚС						Ҳисоб 12
569 017 947	x	15%	=			85 352 692
						сўм

ҲИСОБ

Ҳисоб 13

Объект учун буюртмачининг бошқа харажатлари

№	Харажатлар номи	Ўлчов бирлиги	Сумма
1	АРТ	сўм	0
2	Топографик тадқиқот	сўм	0
3	Геология	сўм	0
4	Техник кўрик	сўм	0
5	Лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқариш	сўм	35 000 000
6	Лойиҳа-смета ҳужжатларини экспертизадан ўтказиш	сўм	0
7	Танлов	сўм	0
8	Муаллифлик назорати	сўм	0
9	Лойиҳа ЗВОС	сўм	0
10	Атроф-муҳит экспертизаси	сўм	0
11	ДАҚН	сўм	0
12	Буюртачи таркиби	сўм	0
	<b>ЖАМИ</b>	<b>сўм</b>	<b>35 000 000</b>

ЛБМ:

Х. УБАЙДУЛЛАЕВ

ТУЗУВЧИ:

А. АБДУЛЛАЕВ



## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

*на КОСОНСОЙ ТУМАНИ 13-СОНЛИ УМУМТАБЛИМ МАКТАБИГА ФАОЛЛАР ЗАЛИ (АКТОВЫЙ ЗАЛ) КУРИШ*

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3 720,45	17504,96	65126405
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	264,32474	0,00	
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>65126405</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,0318	2759,00	88
2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	4,33377	72437,00	313925
3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	3,5376	23180,00	82002
4	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	1,2208	7080,00	8643
5	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	7,58282	74293,00	563350
6	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,62624	93614,00	58625
7	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,39429	105272,00	41508
8	002851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-ЧАС	0,96114	163562,00	157206
9	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	27,43341	1081,00	29656
10	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,87543	655,00	7778
11	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	1,14396	178,00	204
12	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	32,51364	950,00	30888
13	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10162	85750,00	8714
14	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	1,72806	85750,00	148181
15	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	5,0298	96857,00	487171
16	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,817	58638,00	106545
17	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	4,90457	76681,00	376087
18	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	4,6258	149672,00	692353
19	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	67,96268	127627,00	8673872

20	00786	КРАНЫ 25 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	14,244	149672,00	2131928
21	00787	КРАНЫ 40 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13965	149672,00	20902
22	00788	КРАНЫ 50-63 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	6,9426	149672,00	1039113
23	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	7,56587	3164,00	23938
24	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	2,22	386,00	857
25	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,03354	1207,00	40
26	00982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-ЧАС	9,4392	1207,00	11393
27	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,12	851,00	102
28	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	2,05254	97872,00	200887
29	01146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,5244	1327,00	696
30	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	21,71859	1327,00	28821
31	01170	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,352	1509,00	3549
32	01194	МАШИНА ПАРКЕТНО - ШЛИФОВАЛЬНАЯ	МАШ-ЧАС	5,488	1509,00	8281
33	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	1,0692	1509,00	1613
34	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	12,53	19164,00	240125
35	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	14,03958	11102,00	155867
36	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,48702	18892,00	84769
37	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,90142	916,00	24642
38	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,32604	982,00	320
39	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,0479	916,00	960
40	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,2279	2972,00	677
41	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	14,26102	18787,00	267922
42	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,139	26529,00	83275
43	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	13,48058	862,00	11620
44	01955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-ЧАС	1,3944	130376,00	181796
45	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	2,03492	2291,00	4662
46	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	67,8911	4656,00	316101
47	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	12,90822	851,00	10985
48	02264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	4,256	125342,00	533456
49	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,5481	2487,00	1363

50	02349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,19824	37409,00	7416
51	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,0798	4254,00	339
52	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	7,3862	1077,00	7955
53	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	13,776	18390,00	253341
54	02852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-ЧАС	4,73598	162556,00	769862
55	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,46	1176,00	541
56	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	34,94029	1176,00	41090
57	03078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,34213	20185,88	6906
58	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	48,4272	950,00	46006
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>18 310 912,00</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	180,6	30,00	5418
2	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	22,68	50,00	1134
3	030835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	151,4	43000,00	6510200
4	034351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0068	15540,00	106
5	03706	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,33698	7565218,00	2549327
6	03726	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,073	7391305,00	539565
7	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	1,0607	7260870,00	7701605
8	03729	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,62996	7173920,00	4519283
9	05635	ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ УГЛЕРОДИСТОЙ ПРОКАТНОЙ СТАЛИ	100 КГ	0,1	980000,00	98000
10	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	23,195	500,00	11598
11	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	19,312	36522,00	705313
12	09210	ВОДА	М3	8,24	0,00	
13	09219	ВОДА	М3	50,76508	0,00	
14	09650	ГЛИНА	М3	0,695	20000,00	13900

15	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	29,67214	699130,00	20744683
16	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,6255	315958,00	1777422
17	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,00691	449377,00	3105
18	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,72902	427015,00	1165332
19	12222	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:2	М3	0,55341	449377,00	248692
20	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	18,0744	310689,00	5615517
21	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	1,0695	245745,00	262824
22	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	672	59,00	39648

23	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	56	200,00	11200
24	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,00024	390000,00	92
25	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,05599	4200000,00	235171
26	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,01011	4200000,00	42454
27	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,10862	4200000,00	456221
28	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00203	4200000,00	8539
29	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	0,02953	4200000,00	124019
30	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,10607	10783000,00	1143785
31	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	ТН	0,00194	15391000,00	29886
32	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6Х50 ММ	ТН	0,0003	15400000,00	4553
33	30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х50 ММ	ТН	0,01546	15400000,00	238022
34	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,06291	15400000,00	968746
35	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,00014	15400000,00	2128
36	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,03491	15400000,00	537562
37	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	14500,00	580
38	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	5,85	22219,00	129981
39	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,225	15400,00	65065
40	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,556	10783,00	16778
41	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	336	24,00	8064
42	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00302	634783,00	1916
43	30650	ИЗВЕСТЬ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00003	634783,00	18
44	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,0328	634783,00	20821
45	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,05098	270000,00	13765
46	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	13,566	44348,00	601625
47	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00006	15374000,00	976

48	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25, ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	ТН	0,00041	15374000,00	6339
49	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,14163	5571428,00	789071
50	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	0,513	15374,00	7887
51	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00001	2350000,00	15
52	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0548	15374000,00	842538
53	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,62	15374,00	9532
54	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	4,4688	36522,00	163210
55	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00343	9500000,00	32618
56	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00645	9500000,00	61275
57	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00377	9500000,00	35810
58	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00061	19611000,00	11943
59	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00003	10000000,00	254

60	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,01027	10000000,00	102730
61	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,915	10000,00	39150
62	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	73857,00	369
63	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,10795	935000,00	100937
64	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,04702	935000,00	43961
65	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,16125	960000,00	154800
66	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	15,29	5000,00	76450
67	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	16,3968	5000,00	81984
68	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,71834	5043478,00	3622912
69	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,00213	5043478,00	10733
70	32106	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ	ТН	0,0224	5043478,00	112974
71	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00043	5043478,00	2173
72	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М	0,00033	200,00	
73	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	14,364	9520,00	136745
74	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0342	2450000,00	83790
75	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00011	9044000,00	977
76	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,04701	7565218,00	355642
77	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00000	9000000,00	31
78	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00813	9044000,00	73483

79	32860	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ВЫСОТОЙ ДО 1,2 М СО СПАРЕННЫМИ И ОДИНАРНЫМИ ОДНОСТВОРНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	КОМПЛЕКТ	2	4000,00	8000
80	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,01725	2000000,00	34500
81	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	13,48131	5580,00	75226
82	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7X20-50ММ	ТН	0,0184	5432181,73	99951
83	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,021	5432181,73	114076
84	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,00355	3065538,00	10886
85	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00000	2000000,00	5
86	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,28687	11740,00	62068
87	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00053	7333130,00	3887
88	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, I СОРТА	ТН	0,00135	3826087,00	5151

89	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,0168	653,00	11
90	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00016	16827000,00	2692
91	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	ТН	0,00076	16827000,00	12864
92	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,09128	14900000,00	1360075
93	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00253	14900000,00	37651
94	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00034	14900000,00	5047
95	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0001	14900000,00	1442
96	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,35	14900,00	5215
97	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,294	14900,00	4381
98	35401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	54	650,00	35100
99	35421	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	М2	46,35	22533,00	1044405
100	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	13,5	935,00	12623
101	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	67,5	200,00	13500
102	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	72,45	200,00	14490
103	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	49,95	200,00	9990
104	35448	ШУРУП TN25	ШТ	450	59,00	26550
105	35449	ШУРУП TN35	ШТ	1260	59,00	74340
106	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	90	6187,00	556830
107	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	27,45	6187,00	169833
108	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,0011	0,00	
109	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,12	0,00	
110	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 ШТ	0,1197	0,00	
111	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,77256	12000,00	45271
112	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0254	0,00	
113	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,0167	1100000,00	18368

114	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,12	1100000,00	132000
115	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0143	3086957,00	44141
116	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,9408	3086957,00	5991154
117	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,03766	3086957,00	116239
118	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,91884	3086957,00	2836420
119	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,05684	3086957,00	175463
120	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	М3	0,12	3086957,00	370435
121	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,40666	3086957,00	1255330
122	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,11856	3086957,00	365990
123	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,5716	3086957,00	1764520

124	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	М3	0,00988	1100000,00	10868
125	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,23528	1100000,00	258808
126	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,09504	3086957,00	293384
127	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00106	1100000,00	1170
128	36290	ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ	М2	116,48	265999,00	30983564
129	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ГУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	1000 М2	0,0389	5000000,00	194500
130	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,04482	0,00	
131	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,0009	1107173,00	998
132	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0424	10200000,00	432500
133	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	ТН	0,01104	935000,00	10321

134	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	3,2	500,00	1600
135	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00066	15391000,00	10184
136	41403	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	60,9552	18683,00	1138826
137	41981	ОКОНЦЕВАТЕЛЬ МАРКИРОВОЧНЫЙ	100 ШТ	0,04	0,00	
138	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,00135	40226,00	54
139	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,0346	3086957,00	106809
140	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,25623	0,00	
141	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,14048	3086957,00	3520613
142	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,098	11288239,00	1106247
143	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,14596	401666,00	460295
144	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	30,856	5000,00	154280
145	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1	55368,00	55368
146	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	9,898	3000,00	29694
147	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,298	9044000,00	2695112
148	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	189	9520,00	1799280
149	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,24013	30000,00	7204
150	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	6,8817	371961,00	2559724
151	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	47,15678	335532,00	15822609
152	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	40,63045	414462,00	16839778
153	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,12656	245745,00	31101
154	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0086	935000,00	8041
155	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,20196	699130,00	141196
156	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,20125	47826,00	9625
157	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,16118	40226,00	6484
158	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,08059	40226,00	3242

159	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,26105	40226,00	10501
160	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	2,05275	40226,00	82574
161	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,6783	18696,00	12681
162	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	4,05504	18696,00	75813
163	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	50,98065	447170,00	22797017
164	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,5639	2000,00	3128
165	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,01298	2000000,00	25964
166	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,126	2200,00	2477
167	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	19,38	10,00	194
168	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	40,68	19710,00	801803
169	49329	ПРОФИЛЬ 60Х2,7Х0,61	М	67,83	6187,00	419664
170	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	39,9	176,00	7022

171	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	15,96	176,00	2809
172	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	9,576	97,52	934
173	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	9,576	97,52	934
174	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	19,95	203,16	4053
175	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00661	9800000,00	64817
176	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	4,02848	9800000,00	39479104
177	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	66,66	3348,00	223178
178	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП П, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	0,46728	3086957,00	1442473
179	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	60,42476	37500,00	2265928
180	52884	УКРУПНЕННЫЕ МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ /ТРУБОПРОВОДЫ/ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМ. 32 ММ	М	2	32268,00	64536
181	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2	250,8	9300,00	2332440
182	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10Х120 ММ	10 ШТ	273,6	1450,00	396720
183	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,8208	7500,00	6156
184	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,204	1000,00	204
185	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	1450,00	1160
186	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	2,0292	1450,00	2942
187	64080	КРЮК	ШТ	19,38	100,00	1938
188	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,00	
189	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	0,0816	0,00	
190	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,112	4200,00	470
191	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	8,16	0,00	
192	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00588	16827000,00	98885
193	87892	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	ШТ	0,16	0,00	
194	92514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	ТН	0,00042	21000000,00	8820

195	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,178	976522,00	173821
196	92801	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000 М	0,135	2080870,00	280917
197	92817	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М	0,012	8940870,00	107290
198	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ	5	900,00	4500

199	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12/+10.С. ОЦИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н/ММ2, ДИАМ. 5.5 ММ	10 М	0,11165	0,00	
200	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1408	22500,00	3168
201	98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,5 КВ.ММ	1000 М	0,055	642177,00	35320
202	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000 ШТ	0,025	900000,00	22500
203	98488	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, У194	1000 ШТ	0,01	900000,00	9000
204	T10264P3	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 6,3А 220В	ШТ	9	12100,00	108900
205	T1113561	ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЕ	М	112	6187,00	692944
206	T130-ДБА8	ДВЕРНЫХ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	12,51	480746,00	6014132
207	T144МД21	БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ МДФ	М2	6,58	421141,00	2771108
208	T151273ВО	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, С-1-02-6/220	ШТ	13	12435,00	161655
209	T1В75ПР3	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 16А 220В	ШТ	3	12100,00	36300
210	T1ЛПО2Х18	СВЕТИЛЬНИК ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП, ЛПО 2Х18ВТ	ШТ	4	71000,00	284000
211	T1РЕ3210	РЕЗИСТОР ОКОНЕЧНЫЙ	ШТ	3	5000,00	15000
212	T20-176	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н500, БР-500 "АВАНГАРД-500"	СЕКЦИЯ	116	63953,00	7418548
213	T20-85125Ф	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНА РР-Р РN25, ДИАМ.25ММ /С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ/	М	28,362	6289,00	178369
214	T20-85132Ф	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНА РР-Р РN25, ДИАМ.32ММ /С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ/	М	82,152	10500,00	862596
215	T20-В1105	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНК. ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,6ММ	М2	8,6	70330,00	604838
216	T20-КЛ12	КРАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2".	ШТ	10	8800,00	88000
217	T20-КЛ15	КРАН ВОЗДУШНЫЙ 10Б9БК, ДИАМ.10Б9БК	ШТ	10	11000,00	110000
218	T20-О2500	ОТВОДЫ ДН25 (УГОЛЬНИКИ), РРР	ШТ	8	891,00	7128
219	T20-О3200	ОТВОДЫ ДН32 (УГОЛЬНИКИ), РРР	ШТ	34	1436,00	48824
220	T20-РЕ66	РЕШЕТКА ДЕКОРАТИВНАЯ 600Х600ММ	ШТ	2	50000,00	100000
221	T20-T4525	СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ.45Х2,5ММ, L=0,4М	М	1,6	3115,00	4984
222	T20-T5735	СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМ.57Х3,5ММ, L=0,4М	М	0,8	51210,00	40968
223	T211КУ6	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	М	55	19710,00	1084050
224	T211СНЕГ	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	М	42	19710,00	827820
225	T30-КРЕ32	КРЕПЛЕНИЕ РР-Р, ДИАМ.32ММ	ШТ	30	638,00	19140
226	T30-T3232	ТРОЙНИК РР-Р, ДИАМ.32ММ	ШТ	10	1733,00	17330
227	T30-ТП252	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ РР-Р, ДИАМ.25Х20Х25ММ	ШТ	4	946,00	3784

228	Т30МП2520	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ PP-R, ДИАМ.25X20ММ	ШТ	16	413,00	6608
229	ТЗНПО32	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ.38ММ	ШТ	4	3800,00	15200
230	ТЗНПО321	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ.38ММ	ШТ	24	3890,00	93360
231	Т440ОПЛ7	БЛОКИ ОКОННЫХ ИЗ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	40,88	563261,00	23026110
232	ТСФ1001-3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАДПИСЬЮ "ВЫХОД" С АККУМУЛЯТОРОМ ССА-3W	ШТ	2	45217,00	90434
233	ТАВ50506	КАБЕЛЬ АВВГ 5Х6ММ2	М	16	6926,96	110831
234	ТБАЗ140	БАЗАЛЬТОВАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ МИН.ПЛИТА П-140 КГ/М3	М3	11,4	947876,00	10805786
235	ТГ31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	45,6	9500,00	433200
236	ТГРАНТК	КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ)	М2	36,65	78000,00	2858700
237	ТИТАНТК	ПЛИТКИ ИТАЛГРАНИТА	М2	6,35	78000,00	495300
238	ТКРЕС25	КРЕСТОВИНА ДЛЯ ТРУБ ДИАМ.25ММ	ШТ	2	1095,00	2190
239	ТКРШ20ЛС	КРАН ШАРОВОЙ УГЛОВОЙ, ДИАМ.20ММ	ШТ	10	10000,00	100000
240	ТКРШ25ЛС	КРАН ШАРОВОЙ PPR, ДИАМ.25ММ	ШТ	6	13000,00	78000
241	ТЛ442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	86,64	10200,00	883728
242	ТЛДЛС24	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 300X300ММ 24ВТ, LDL S08- 24W	ШТ	4	52435,00	209740
243	ТЛР0818	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL КРУГЛЫЙ ДИАМ.240ММ 18ВТ, LDL S08-18W	ШТ	13	32348,00	420524
244	ТЛФИЛИПС	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 600X600ММ 40ВТ, ФИЛИПС	ШТ	14	141478,00	1980692
245	ТМРКМА6	МУФТА С ПЕРЕХОДОМ НА МЕТАЛЛ (АМЕРИКАНКА) Д25	ШТ	6	4180,00	25080
246	ТМУФСО25	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ PP-R, ДИАМ.25ММ	ШТ	250	561,00	140250
247	ТПРОФН50	ПРОФНАСТИЛ ЛИСТЫ ОКРАШЕННЫЕ ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА 0,55 ММ	М2	30,8	60243,04	1855486
248	ТС113-38	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 38X2,5ММ	М	48	24507,00	1176336
249	ТС60К2520	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 25X20	М	16	4550,00	72800
250	ТСАЛНУК	"АЛЮКАБОНД"	М2	28	115336,94	3229434
251	ТСДЕФ500	ДЕФЛЕКТОР ДИАМ.500ММ, Д31500.000-02	ШТ	2	175000,00	350000
252	ТСДКТРАВ	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	798	4348,00	3469704
253	ТСЕНДВ	КРОВЕЛЬНОЙ ПАНЕЛ "СЕНДВИЧ" С БАЗАЛТТОВЫМ УТЕПЛИТЕЛЕМ Б 100ММ ТОЛЩ.	М2	203	178250,00	36184750
254	ТСМЛУСЯ	МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА УЗКАЯ	М	465,42	20,00	9308
255	ТСМЛШСЯ	МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА ШИРОКАЯ	М	221,7	40,00	8868
256	ТСТЛ-12М	ТРУБЧАТАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА 18ВТ 220В, СТЛ-12М	ШТ	8	16087,00	128696
257	ТСУЗЕЛПР	УЗЕЛ ПРОХОДА ДИАМ.500ММ, УП2-04	ШТ	2	25000,00	50000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>340 829 957,00</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						

1	Т20-КЗЛ24	КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО, ТИПА "ARTEL", ART-24HS	КОМП	2	11231304,00	22462608
---	-----------	--	------	---	-------------	----------

2	ТДАТДВ	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ TDM ДДП-04 SQ0324-0023	ШТ	1	119884,00	119884
3	ТКИНОП	КИНОПРОЕКЦИОННАЯ	КОМП	1	5524000,00	5524000
4	ТС50-7890	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ 12В	ШТ	1	86000,00	86000
5	ТС50-7896	БЛОК ПИТАНИЕ УБП, 12В	ШТ	1	95304,00	95304
6	ТС50-9874	РУЧНОЙ ДАТЧИК ИПР	ШТ	1	31420,00	31420
7	ТС50-9878	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	1	39588,00	39588
8	ТС50ПГ02	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ НА 2 ЛУЧЕЙ, "ГАММА-2"	ШТ	1	428750,00	428750
9	ТСИПДЗ-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИПД-3, 1М	ШТ	10	31420,00	314200
10	ТСЦМП-7-3	ЩИТ ОСВЕЩЕНИЯ ЩРВ "ASIA"	ШТ	1	800000,00	800000
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>29901754</b>

Составил: \_\_\_\_\_ А.АБДУЛЛАЕВ