

Бизлар ким, бир томондан «Шахрисабз шаҳрининг тарихий қисмини ободонлаштириш, сукаламзорлаштириш ва сақлаш департаменти» директори Н. Сатторов (кейинги уринларда «Буюртмачи» деб юритилади) бир томондан бошкарма Низомига асосланиб ва «АЪЗАМ» МЧЖ номидан раҳбари А.Маматов (кейинги уринларда «Пудратчи» деб юритилади) иккинчи томондан корхона Низомига асосланиб, ушбу шартномани Ўзбекистон Республикаси «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тугрисида»ги қонунига мувофиқ қуйидагилар тугрисида тuzдик.

1. УМУМИЙ ҚОИДАЛАР

- 1.1. «Пудратчи» «Буюртмачи»нинг буюртмасига асосан Шахрисабз шаҳар Козигузар МФЙ ҳудудида маҳалла идора биносини қуриш ишларини бажариш буйича хужалик алоқасини урнатади.
- 1.2. «Пудратчи» уз кучи, асбоблари ва механизмлари билан «Буюртмачи» томонидан тақдим қилинган бажарилаётган ишлар лойиха смета хужжатларига мувофиқ ишларини амалдаги техник шартларига риоя қилган ҳолда бажариш мажбуриятини уз зиммасига олади.
- 1.3. «Буюртмачи» қуриш ишлари учун томонлар уртасида расмийлаштирилган топшириш далолатномаси орқали уз вақтида ҳақ тулаш мажбуриятини олади.
- 1.4. Шартнома муддатини узайтириш ёки қисқартириш ва қушимча шартлар қиритиш томонларнинг ёзма келишувига асосан амалга оширилади.
- 1.5. Шартноманинг амал қилиш муддати, «31» декабр 2022 йилгача

2. ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ МИҚДОРИ ВА ХИСОБЛАШ ТАРТИБИ

- 2.1. «Буюртмачи» томонидан буюртма қилинган Шахрисабз шаҳар Козигузар МФЙ ҳудудида маҳалла идора биносини қуриш ишларининг умумий қиймати **288 090 000 (икки юз саксон саккиз миллион тўқсон минг)** сумни ташкил қилади.
- 2.2. «Буюртмачи» пудратчи томонидан бажарилган «Буюртмачи» томонидан буюртма қилинган ишлар учун расмийлаштирилган Форма-5 (Ф-5), Форма-3 (Ф-3) далолатнома орқали уз вақтида ҳақ тулаш мажбуриятини олади.
- 2.3. «Буюртмачи» якуний 5% фойзли туловни жорий йилнинг 2022 йил 31 декабргача тулаш мажбуриятини олади.

3. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 3.1. «Буюртмачи» «Пудратчи» томонидан бажариладиган ишлари учун олдиндан шартнома суммасини 30 фойзини тулаб беради. Форма-5 (Ф-5), Форма-3 (Ф-3) далолатномаси асосида якуний 70 фойз туловни амалга оширади.
- 3.2. «Пудратчи» аниқланган камчиликларни тиклаш, иш далолатномасини тузиш ёки имзолашдан бош тортганда «Буюртмачи» малака экспертизасини тайинлайди ва камчиликлар акс эттирилган тегишли далолатнома тузади.
- 3.3. «Пудратчи» дан бажарилган ишни топшириш буйича ёзма хабарнома олган санадан бошлаб бир ҳафта ичида ишларини қабул қилади.
- 3.4. «Пудратчи»нинг айби билан ишларини бажаришда сустқашлик билан тухтатиб ишлари бажарилмаган ва шартнома шартлари бузилиши натижасида буюртмада курсатилган ишларни сифати пасайганда «Буюртмачи» шартномани бекор қилишга ҳақлидир.

4. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 4.1. «Пудратчи» уз кучи ва воситаси билан томонлар узаро келишилган буюртмачи томонидан тақдим қилинган бажарилаётган ишлар харажатлари хужжатларида назарда тутилган барча ишларни тула ҳолда ва тегишли лойиха ва уларни сақлашни амалга оширади.
- 4.3. Шартнома буйича ишларни бажариш учун жалб қилинган махсус ташкилотлар билан субпудрат шартномаларини тузи шва бу тугрисида «Буюртмачи» га ахборот бериш.
- 4.4. Техника хавфсизлиги, енгил хавфсизлиги ва қуриқлаш буйича чора-тадбирларни бажаради.
- 4.5. «Пудратчи» ишлатилган материалларни юк хужжатини тақдим этади.

5. ТОМОНЛАРНИНГ МОДДИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 5.1. «Пудратчи» шартномада белгиланган муддатда ишларини уз вақтида бажармаса ҳар бир кечиктирилган кун учун бажарилиши керак булган иш суммасининг 0,5 фойзи миқдорида пеня тулайди, аммо пеня бажарилмаган иш суммасининг 50 фойзидан ошмаган ҳолда.
- 5.2. «Буюртмачи» мазкур шартноманинг 3.1. бандидаги курсатилган муддатда «Пудратчи»га туланиши лозим булган суммани уз вақтида тула маса, ҳар бир кечиктирилган кун учун туланмаган сумманинг 0,4 фойзи миқдорида пеня тулайди, аммо туланмаган сумманинг 50 фойзидан ошмаган ҳолда.
- 5.3. Шартноманинг шартини бузганлиги учун пеня тулаш, шунингдек етказилган зарарни қоплаш тарафларни шартнома буйича мажбуриятларидан озод қилмайди.

6. ШАРТНОМА БУЙИЧА КЕЛИШМОВЧИЛИКЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ.

6.1. Шартнома шартлари буйича юзага келадиган низолар томонларнинг келишуви билан хал қилиб бўлмайдиган тартибда Қашқадарё вилояти ҳужалик суди орқали хал этилади.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Тарафларнинг биронтаси ҳам бошқа тарафларнинг олдида шу шартнома буйича булган мажбуриятларни тарафларнинг эрки ва истагидан ташқари пайдо булган ва уларни олдиндан қура билиш ёки бартараф қилиш мумкин булмаган ҳоллар булар:

Уриш эълон қилиши ёки амалда боланганлиги, фуқоролар тартибсизлиги, эмгарга ер қимирлаши, сув босиши, ут кетиши ва бошқа табиий офатлар булган ҳолда бажармаганликлари учун жавобгар бўлмайди.

7.2. Ушбу мажбуриятларни бажармаган тарафлар шартнома буйича мажбуриятни бажаришга унинг таъсис курсатиши ёки монелик қилиши туғрисидаги бошқа тарафга имкон қадар тезда хабар бериши лозим.

8. БОШҚА ШАРТЛАР

8.1. Ушбу шартнома имзоланган вақтдан бошлаб қучга қиради ва **31 декабр 2022 йилгача** амалда бўлади.

8.2. Ушбу шартнома икала томонга бир хил қучга эга бўлиб, икки нусхада тузилган.

ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛГОХЛАРИ:

«БУЮРТМАЧИ»

Шахрисабз шаҳрининг тарихий қисмини
ободонлаштириш, қукаламзорлаштириш
ва саклаш департаменти

Манзил: Шахрисабз ш. Зеболик кучаси
х/р: 401722860104057045201110005
ИНН: 207239094 ОКОНХ: 90290
Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлиги
Газначилиги
Х/р: 23402000300100001010
Банк: Тошкент ш. Марказий банк
МФО: 00014 СТИР: 201122919

Директор: _____ Н. Сатторов



«ПУДРАТЧИ»

«A'zam» МЧЖ

Манзил: Шахрисабз шаҳар М-39 йул ёқасида

Банк: Ипак Йули банк Шахрисабз филиали

х/р: 20208000700386029001

ИНН: 201 574 087

МФО: 01048

Рахбар: _____ А. Маматов



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI
TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**

№

1. Loyihaning turi: pudrat shartnomasi.

2. Loyihaning nomi: SHahrisabz shahrining tarixiy qismini obodonlashtirish, kukalamzorlashtirish va saqlash departamenti bilan "A`ZAM" ishlab chiqarish savdo firmasi o`rtasida SHahrisabz shahar Qoziguzar MFY binosini qurish bo`yicha 288.090.000 so`m miqdorda tuzilgan raqamsiz pudrat shartnomasi.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: SHahrisabz shahrining tarixiy qismini obodonlashtirish, kukalamzorlashtirish va saqlash departamenti tomonidan 2022 yil 31 may kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti:
2022 yil 01 iyun



A.T.Do'stov

11337



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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"A'ZAM " Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"A'ZAM " MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

29.07.2014

11337

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

201574087

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Qashqadaryo viloyati, Shahrisabz sh., CHULPON MAXLLASI M-39
TRASSA YONIDA,

Guvohnoma:

Qashqadaryo viloyati, Shahrisabz sh., DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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





**QASHQADARYO VILOYATI
SHAHNISABZ SHAHAR HOKIMINING
QARORI**

2022 - yil 20 - aprel

41-4-209-Q/22

Shahrisabz shahar hokimligi

Shahrisabz shahrida jamoatchilik fikri asosida “Ochiq budjet” axborot portali orqali “Tashabbusli budjet” jarayonida fuqarolar tomonidan o‘z hududidagi mavjud muammolarni bartaraf etish bo‘yicha jarayonlar yakunlariga ko‘ra, shaharda eng ko‘p ovoz to‘plab, g‘olib deb topilgan takliflarga mablag‘ ajratish to‘g‘risida

Xalq deputatlari Shahrisabz shahar Kengashining 2022-yil 17-apreldagi VI-57-17-4-209-K/22-sonli qarori ijrosini taminlash maqsadida, “Mahalliy davlat hokimiyati to‘g‘risida”gi O‘zbekiston Respublikasi Qonunining 6-, 25-moddalariga asosan

QAROR QILAMAN:

1. Xalq deputatlari Shahrisabz shahar Kengashining 2022-yil 17-apreldagi VI-57-17-4-209-K/22-sonli qarori ijro uchun qabul qilinsin.
2. O‘zbekiston Respublikasi Moliya Vazirligining openbudget.uz rasmiy veb-sayti orqali mavjud mahalliy muammolarni bartaraf etish maqsadida shaharda istiqomat qiluvchilar uchun ahamiyatga ega bo‘lgan takliflardan eng ko‘p ovoz to‘plagan 9 ta loyihani g‘olib deb topilganligi ma‘lumot uchun qabul qilinsin.
3. Ishchi komissiya a‘zolari tomonidan jamoatchilik fikri asosida “Ochiq budjet” axborot portalida uchinchi bosqich yakunlariga ko‘ra, shahar bo‘yicha g‘olib bo‘lgan eng ko‘p ovoz to‘plagan 9 ta loyihaning manzilli ro‘yxati 1-ilovaga muvofiq tasdiqlansin.
4. Shahrisabz shahar Moliya bo‘limi boshlig‘i (S.Eshboboyev), Shahrisabz shahar “Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi” mablag‘lari hisobidan Shahrisabz

shahar xalq ta'limi bo'limiga "Ochiq budget" axborot portalida uchinchi bosqich yakunlariga ko'ra g'olib deb topilgan tashabbuskorlarga quyidagi tartibda mablag' ajratsin:

- Shahrisabz shahridagi "Kulollik" MFY, Ijodkor ko'chasi 48-uy manzilida joylashgan Shahrisabz shahar 4-sonli IDUMni joriy ta'mirlash, issiqlik tizimini yaxshilash va gazlashtirish uchun 500 000 000 (besh yuz million) so'm, ovozlar soni – 2038 ta;

- Shahrisabz shahridagi "Qo'shhovuz" MFY, Qo'shhovuz ko'chasi 1-uy manzilida joylashgan Shahrisabz shahar 5-sonli maktabni ta'mirlash uchun 1 000 000 000 (bir milliard) so'm, ovozlar soni – 1962 ta;

- Shahrisabz shahridagi "Qushxona" MFY, Barkamol avlod ko'chasida joylashgan Shahrisabz shahar 10-sonli ixtisoslashtirilgan maktabning isitish tizimini gazlashtirish hamda sport maydonini ta'mirlash uchun 450 000 000 (to'rt yuz ellik million) so'm, ovozlar soni – 1539 ta, jami bo'lib 3 ta taklif bo'yicha Shahrisabz shahar xalq ta'limi bo'limiga 1 950.0 mln. so'm (bir milliard to'qqiz yuz ellik million) pul mablag'i ajratsin.

5. Shahrisabz shahar Moliya bo'limi boshlig'i (S.Eshboboyev), Shahrisabz shahar "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" mablag'lari hisobidan Shahrisabz shahrining tarixiy qismini obodonlashtirish, ko'kalamzorlashtirish va saqlash departamentiga "Ochiq budget" axborot portalida uchinchi bosqich yakunlariga ko'ra g'olib deb topilgan tashabbuskorlarga quyidagi tartibda mablag' ajratsin:

- Shahrisabz shahridagi "Kamolot" MFY binosini qurish hamda ichki yo'llarini asfalt qilish uchun 850 000 000 (sakkiz yuz ellik million) so'm, ovozlar soni – 1613 ta;

- Shahrisabz shahridagi "Sariosiyo" MFY, Govushmon ko'chasi 2 km masofadagi qismiga asfalt yotqizish uchun 450 000 000 (to'rt yuz ellik million) so'm, ovozlar soni – 1431 ta;

- Shahrisabz shahridagi "Guliston" MFY, Zilol suv ko'chasiga asfalt yotqizish hamda elektr simyog'ochlarni almashtirish uchun 300 000 000 (uch yuz million) so'm, ovozlar soni – 1417 ta;

- Shahrisabz shahridagi "Ammog'on" MFY ichki yo'llariga asfalt yotqizish uchun 600 000 000 (olti yuz million) so'm, ovozlar soni – 1399 ta.

- Shahrisabz shahridagi "Qoziguzar" MFY binosini qurish uchun

300 000 000 (uch yuz million) so'm, ovozlar soni – 1518 ta, jami bo'lib 5 ta taklif bo'yicha Shahrisabz shahrining tarixiy qismini obodonlashtirish, ko'kalamzorlashtirish va saqlash departamentiga 2 500,0 mln. so'm (ikki milliard besh yuz million) pul mablag'i ajratsin

6. Shahrisabz shahar Moliya bo'limi boshlig'i (S.Eshboboyev), Shahrisabz shahar "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" mablag'lari hisobidan Shahrisabz shahar maktabgacha ta'lim bo'limiga "Ochiq budjet" axborot portalida uchinchi bosqich yakunlariga ko'ra g'olib deb topilgan tashabbuskorlarga quyidagi tartibda mablag' ajratsin:

- Shahrisabz shahridagi "Zingiron" MFY, Katta chuyton ko'chasi 74-uy manzilida joylashgan 10-sonli davlat maktabgacha ta'lim tashkilotini joriy ta'mirlash uchun 850 000 000 (sakkiz yuz ellik million) so'm, ovozlar soni – 1426 ta;

7. Ushbu mablag'larni o'z vaqtida va qonunga mos ravishda moliyalashtirish Shahrisabz shahar Moliya bo'limi boshlig'i S.Eshboboyev, shahar G'aznachilik bo'linmasi boshlig'i O.Imomov zimmalariga yuklatilsin.

8. Ajratilgan mablag'larning maqsadli sarflanishini ta'minlash Shahrisabz shahrining tarixiy qismini obodonlashtirish, ko'kalamzorlashtirish va saqlash departamenti boshlig'i N.Sattorov, Shahrisabz shahar xalq ta'limi bo'limi boshlig'i O.Jalilov va Shahrisabz shahar maktabgacha ta'lim bo'limi boshlig'i Sh.Islomovlarga yuklatilsin.

9. Mazkur qarorning bajarilishini nazorat qilish shahar hokimining birinchi o'rinbosari A.Uzoqov zimmasiga yuklatilsin.

Shahrisabz shahar hokimi



A.Sulaymonov

"TASHDID-AYMIAN"

Xalq deputatları Şəhər Kəngəşi rəisi
A. Səliyev

MANZILLA

Şəhərsəhər şəhər bələdiyyəsi 2022-yıllığı jənaarətlik filəri əsasında əhəlləndirilən tədriirət nəğyələstirish bələdiyyə ROYXATI

№	Təklif ID rəqəmi	G'əlib təklif rəqəmi	Qəqərçə məzmunu	Təpləngən əvvəzlar sənə	Amalgə oshirishning əniqləngən qiyamət	Həqiqətdə əjratilgan əjratilgan	Məğyələstirish mənbəsi (PFA, qo'shimçə mənbə bəyənəf parametrləri)	Bəyənəməçi təşkilat
1	670400029		Şəhərsəhər şəhər Kəngəş MFY jəddər 48 uy 4-IDUM ni jəry tənətləsh, tənətləsh tənətləsh jəddəlləsh gəzələstirish.	2038	300,000	500,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	x
2	670400068		Şəhərsəhər şəhər Qəşqərvəz MFY Qəşqərvəz bələdiyyəsi 1-uy 5-əvəli məbləğ təmətləsh.	1962	1,000,000	1,000,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	xəliq təlimi bələdiyyəsi
3	670400058		Şəhərsəhər şəhər Kəngəş MFY bələdiyyəsi qəşqərvəz və tənətləsh jəddəlləsh əsəlləsh jəng'arması	1613	850,000	850,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
4	670400016		Şəhərsəhər şəhər Qəşqərvəz MFY Bələdiyyə əvəli kəngəş 10-əvəlləndirilən məbləğ bələdiyyə bələdiyyə tənətləsh jəddəlləsh	1339	450,000	450,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	xəliq təlimi bələdiyyəsi
5	670400071		Şəhərsəhər şəhər Qəşqərvəz MFY bələdiyyəsi qəşqərvəz	1518	300,000	300,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
6	670400077		Şəhərsəhər şəhər Səhərsəhər məbləğ Cəvərlənmə kəngəşinin 2 kiləmetr qəşqərvəz əsəlləsh jəng'arması	1431	450,000	450,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
7	670400040		Şəhərsəhər şəhər Zəngərvəz MFY Kəngəş 74 uy 10 əvəli DMMT jəry tənətləsh	1426	850,000	850,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
8	670400028		Şəhərsəhər şəhər Qəşqərvəz MFY Zilol sənə məbləğni əsəlləsh jəng'arması	1417	300,000	300,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
9	670400064		Şəhərsəhər şəhər Axtəngərvəz MFY tənətləsh jəddəlləsh əsəlləsh	1399	600,000	600,000	Fəqərələr təshəbbüsü jəng'arması	Əhəlləndirilən bələdiyyə
						57,830		

Şəhər həkəmining 1-ərimbəsi
Şəhər həkəmining məhəllə və otia bələdiyyə o'rin bəqsəri
Şəhər həkəmining məğyələstirish bələdiyyə mudiiri

Uzoqov
Sultonov
S.Eshboqoyev

AKTİBƏLƏR
19.04.2021

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QASHQADARYO VILOYATI
QARSHI SHAHAR
"EXPERTISE GROUP"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI



EKSPERTISE
GROUP

ЭКСПЕРТИЗА

ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОРОД КАРШИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ
"EXPERTISE GROUP"

Карши шаҳар И.Каримов кўчаси 295 уй
Тел:0375 221 13 77 факс:0375 221 13 77
E.mail:Fayz14@bk.ru

Лицензия
КЛЭ-00125
от 31.03.2021 года

Р/с.20208000605340022001
МФО:00190, ИНН:308168916
Ипотека банк АТИБ филиал
Кашкадарьинской области

«16» мая 2022 г.

г. Карши



Директор ООО «EXPERTISE GROUP»

С.Хикматов

Сводное экспертное заключение №479/1-2022

По рабочему проекту:

Строительство здания махаллинского центра на территории
МСГ «Козигузар» в г.Шахрисабз.

Заказчик - Упр. «Благоустройство» при хокимияте
Шахрисабского района

Источник финансирования - Местный бюджет

Генпроектировщик - ООО «ARCHITECT STATE
MANAGEVENT»

Вид строительства - Новое

1. Основание для проектирования.

- 1.1. Письмо-заказ за № _____ от _____ 2022года на разработку ПСД.
- 1.2. Решение хокима г.Шахрисабз за №41-4-209-Q/22 от 20.04.2022года.
- 1.3. Решение совета народных депутатов г.Шахрисабз за № VI-57-17-4-209-K/22 от 17.04.2022г. и приложение к решению.

2. Материалы, представленные на экспертизу.

- 2.1. Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:
 - Р.П. Здание махаллинского центра на территории МСГ «Козигузар» в г.Шахрисабз (раздел: АС,ЭО) – Альбом
 - Туалет на 2 очка (раздел АС,ЭО) - Альбом
 - Генплан застройки б/м - аэрофотосъемка
 - Расчет стоимости в текущих ценах, локальная ресурсная ведомость, ведомость расхода материалов - Книга.

3. Краткое содержание проектных решений

(Климатические и инженерно- геологические условия стр-ва).

Климатический р-н строительства IV с расчетными температурами наружного воздуха +34гр.С, -14гр.С.

Нормативная снеговая нагрузка	- 50 кгс/м ²
Нормативная ветровая нагрузка	- 38 кгс/м ²
Сейсмичность р-на	- 7 баллов.

Место строительства: - Кашк. обл., г.Шахрисабз территория МСГ «Козигузар».
Заключение об инженерно-геологических условиях строительной площадки – отсутствует.

Основные проектные решения

3.1. Архитектурно-планировочные решения.

Проектируемое административное здание «Махаллинский центр» разработан на основании решения хокима г.Шахрисабз, совета народных депутатов и письма-заказа.

Административное здание запроектировано в одноэтажном объеме, в прямоугольной форме в плане с размером 9,40х9,60м. Высота помещений от пола до потолка 3,0м.

В одноэтажном административном здании махаллинского центра предусмотрены следующие помещения: - коридор, кабинет председателя махаллинского комитета, кабинет зам. хокима, кабинет председателя женсовета, кабинет инспектора. Предусмотрен сквозной выход через коридор в наружу, в дворовую часть. Полы в помещениях ламинат и керамическая плитка. Окна, витражи и двери – из алюминиевого профиля типа «АКФА», двери типа МДФ, витражи каленое стекло толщ. 10мм с устройством входной двери. Главное крыльцо оборудовано въездным пандусом для маломобильных групп населения, для инвалидов.

Внутренняя отделка – штукатурка стен, перегородок цементно-известковым раствором с последующей окраской водоземлюсионной краской светлых тонов.

Окраска гипсокартонного потолка – водоземлюсионная окраска. Окраска панелей стен на высоту 0,4м в коридоре.

Наружная отделка – цоколь штукатурка декоративным раствором с прорезными рустами. Стены – улучшенная штукатурка с последующей окраской фасадной краской.

3.2. Конструктивные решения.

Административное здание МСГ «Козигузар» запроектировано в одноэтажном объеме в жесткой конструктивной схеме. Размер в плане 9,40х9,60м по осям. Высота этажа 3,30м. Здание запроектировано из следующих конструктивных элементов и материалов:

- фундаменты – ленточные из монолитного бетона кл.В.15;
- стены – кирпичные М-75 на цементном растворе М-50, 2-категория кладки, комплексной конструкции;
- перегородки - армокирпичные толщ.120мм;
- перемычки, сердечники и рама – монолитные ж/б кл.В.15;
- перекрытие – деревянная балка;
- кровля – 4-х скатная с покрытием из профнастила по деревянной обрешетке и стропилам;
- утеплитель – камышитовая плита толщ. 150мм по слою рубероида;
- полы – линолеумное покрытие, керамическая плитка;
- окна, витражи и двери – инд. изг. из профиля типа «АКФА», двери типа МДФ, витражи каленое стекло толщ. 10мм с устройством входной двери.
- отмостка – бетонная, шириной 1,5м.

3.3. Инженерное оборудование, обеспечение.

Будут решены вторым этапом согласно разработанному проекту согласно ТУ. Проект по выполнению согласовать с заинтересованными организациями.

3.4. Противопожарные мероприятия

Степень огнестойкости здание II категории. Проектом предусмотрено первичные средства пожаротушения в комплекте (лом, лопата, ведро, огнетушитель, ящик с песком), резервуар противопожарный. По завершению строительно-монтажных работ на объекте выполняется устройство системы охранно-пожарной сигнализации и электроснабжение.

3.5. Генплан.

Участок, отведенный под проектируемое строительство расположен на территории МФЙ Козигузар в г.Шахрисабз.

Проектом застройки предусматривается посадка проектируемого административного здания «Махаллинский центр», резервуар чистой воды, ворота металлическая, ограждение забор.

Вертикальная планировка решена в увязке с прилегающей территорией. Прилегающая территория благоустраивается и озеленяется. Территория ограждается проектируемым забором, устанавливается металлическая ворота.

Покрытие а/бетонное и плитками типа «брусчатка». Ирригация в земляном русле.

ТЭП по генплану:

Площадь участка - 300,0м²

Площадь застройки - 98,0

Площадь покрытия
и озеленения - 202,0м².

Основные технико-экономические показатели.

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС с затратами заказчика	- 300 000,00тыс.сум.
в том числе: затраты Заказчика	- 9 000,000тыс.сум
Затраты труда: рабочих-строителей	- 2 288,140чел.час.

4. Согласование проекта

4.1. Проект (фасад и генплан) согласовать с отделом строительства г.Шахрисабз и заинтересованными организациями.

5. Результаты экспертизы (Замечания и предложения)

5.1. По архитектурно-строительным решениям:

- Отсутствует разрешительная документация, АПЗ, задание на проектирование, отсутствует фасад, согласование, согласование состава помещений с Заказчиком и заинтересованными организациями. Отсутствует объемно-планировочные показатели.
- Так как отсутствует инженерная геология, до начала строительных работ необходимо вызвать представителя DUK «OZ GASHKLITI» Кашкадарьинского филиала для освидетельствования геологических условий.

5.2. По генплану:

- Генплан застройки выполнен на аэрофотосъемке, разработать ГП с привязкой проектируемого здания к существующим зданиям и сооружениям на топосъемке, согласовать ГП с заинтересованными организациями.

5.3. По инженерному оборудованию и обеспечению.

- Сущ. замечаний нет, НЭС согласовать с энергоснабжающей организацией

5.4. По сметной части.

Экспертизой сверены объемы работ с представленным рабочим проектом. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-04. Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09. Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 20538,48сум с учетом отчислений на соцстрах, прочие затраты подрядчика принято 22,16% от прямых затрат. Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

Предъявленная сметная стоимость в текущих ценах с учетом НДС с затратами заказчика в сумме 300 000,00тыс.сум, рекомендуется к утверждению.

6. ВЫВОДЫ

6.1. Рабочий проект на объект: **Строительство здания махаллинского центра на территории МСГ «Козигузар» в г. Шахрисабз**, с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями:

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС	
с затратами заказчика	- 300 000,00тыс.сум.
в том числе: затраты Заказчика	- 9 000,00тыс.сум
Затраты труда: рабочих-строителей	- 2 288,140чел.час.

6.2. Согласно постановлению КМ за №15 от 22.01.2016г. Прил.№4, раздел II пункт 8: ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на Заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчиков (в части принятых проектных решений).

6.3. Рабочий проект зарегистрировать в ГАСН по Кашкадарьинской области Минстроа Республики Узбекистан.

Главный специалист:  А.Шеркулов

С участием ведущих специалистов: О.Муродов, Ф.Курбанова, Ж.Тошкулов

16.05.2022г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН ПО АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВУ

Объект: Строительство здания Махалинского центра на территории МСГ
"Козигузар" в г. Шахрисабзе.



ARCHITECT
STATE MANAGEMENT

ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Расчет выполнен «Методическим рекомендациям по определению расчетной стоимости строительства объектов текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строжек. Подготовленный во исполнение распоряжения Кабинета Министров Республики Узбекистан №201 от 11.05.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов государственного и местного централизованного капитального строительства» в соответствии с приказом №79 от 10.12.2003 г. «Об утверждении...

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Стоимость «Строительство здания Махалинского центра на территории МСГ "Козигузар" в г. Шахрисабзе»

ОБЪЕКТ:

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО
ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "КОЗИГУЗАР"
В Г. ШАХРИСАБЗЕ

КНИГА № 1

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ,
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ

ДИРЕКТОР:



НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА

А. МУРТАЗАЕВ

С. АДИЛОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Объект: Строительство здания Махалинского центра на территории МСГ "Козигузар" в г. Шахрисабзе.

Источник финансирования:

Заказчик: Департамент «Благоустройство» г. Шахрисабз

Срок производства работ:

Начало - 2-квартал 2022 г

Окончание - 3-квартал 2022 г.

Расчет выполнен «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек». Подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республика Узбекистан №261 от 11. 06. 03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10. 12. 2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

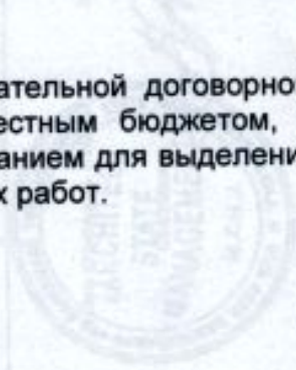
Цены на строительные материалы и материально – технические ресурсы приняты согласно Каталог текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 1 квартал 2022 года и биржевые цены первого квартального периода.

Стоимость «**Строительство здания Махалинского центра на территории МСГ "Козигузар" в г. Шахрисабзе**» в текущих ценах с учетом налога на добавленную стоимость определена в размере **300 000 000** сум в текущих ценах.

Определенная сметная стоимость «**Строительство здания Махалинского центра на территории МСГ "Козигузар" в г. Шахрисабзе**» в текущих ценах является основанием для финансирования после получения утвержденного экспертного заключения.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно–монтажных работ, финансируемых местным бюджетом, принимает комиссия, решение которой будет являться основанием для выделения финансирования на осуществление строительно–монтажных работ.

Составил:



СВОДНЫЙ РАСЧЕТ

НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "КОЗИГУЗАР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

Тыс. сум

№	Наименование объекта	Основная заработная плата рабочих-строителей	Эксплуатация машин и механизмов и перевозка грузов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грузов	Зарегуляционно-сметное расходы 2 %	Транспортные услуги 5 %	Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты ирасходы подпретника 22,16%	Итого прочих затрат	Строительные страхования объекта 0,0032	Прочие затраты и расходы заказчика 3 %	Коэффициент риска инфляции 5 %	Оборудования и мебели	Транспортные услуги на оборудование 2%	Итого всеми затратами и оборудование	Налог к дообавленной стоимости 15 %	Всего стоимость по объекту в текущих ценах
1	Общестроительные работы	46994,91	997,194	151355,72	225,423	0	7567,786	207141,03	46902,45	253043	0	0	0	0	0	253043,5	37956,52	291000
	Итого	46994,91	997,194	151355,72	225,423	0	7567,786	207141,03	46902,45	253043	0	0	0	0	0	253043,5	37956,52	291000
	Прочие затраты проектировщика																	9000,0
	Итого всеми затратами																	300000,0



Всего стоимость с НДС 300 000,000 тыс. сум

Составил: С. Адипов

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "КОЗИГУЗАР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E01-01-009-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 (1-1,2) М3 ГРУНТА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,04014	3644270,70	146281,03
1.1	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 1,0 М3 НА ГРУЗЧИВЫМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	17,7	0,71048	205891,00	146281,03
2	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ПОСЛЕ МЕХ. РАБОТЫ ГРУНТА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,04	3162925,01	126817,04
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	6,16	20538,48	126817,04
3	E01-02-063-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ И КРЫЛЬЦА	100 М3		0,582	1817655,48	1057875,49
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	31,507	20538,48	1057875,49
4	E01-02-085-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,582	267846,31	185886,85
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	7,29246	20538,48	149776,04
4.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	7,08876	862,00	6110,51
5	E01-02-086-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 М3		0,0582	1647089,78	95860,63
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,80956	20538,48	16627,17
5.2	01133	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ОСЫПАЕ: 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,80956	97872,00	79233,45
6		ПЕРЕВОЗКА ИЗЛИШНЕГО ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 10 КМ	ТН		25,3	8918,00	225423,00
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							1807843,73
ФУНДАМЕНТ							
7	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО ТОЛЩ 18 СМ	М3		3,48	134585,39	468357,16
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	8,352	20538,48	171337,38
7.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	3,2016	862,00	2739,78
7.3	43113	ЦЕПЕЛЬ	М3	1,3	4,524	65000,00	294060,00
8	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ БЕТОН. КЛ. В15	100 М3		0,2564	64682311,92	16597481,24
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	114,45386	20538,48	2350708,48
8.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	3,49637	1081,00	5941,58
8.3	01371	ЛИНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,20783	916,00	190,39
8.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	122,76	31,75682	4636,00	147839,74
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,47884	34348,00	26174,42
8.6	30407	ЛЮБКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00334	1340000,00	51373,32
8.7	35110	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,03336	1490000,00	497034,20
8.8	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	26,8449	492000,00	12814090,80
8.9	51619	ЦЕНГЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	20,2	10,05872	70000,00	704110,40
9	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,25898	8941000,00	2315540,18
10	03707	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,011	9341000,00	102751,00
11	03730	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН		0,071	8941000,00	634811,00
12	E12-03-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,189	3126215,82	898654,79
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	16,7832	20538,48	344701,42
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0756	34348,00	4123,83
12.3	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00945	1800000,00	17010,00
12.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВОЙ (СУСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8	0,5292	423207,00	225019,54
Итого по разделу "ФУНДАМЕНТ"							20700795,37
КРЫЛЬЦА							

26.3	31666	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНЕШНИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01857	0,00121	2500000,00	30310,50
26.4	31633	ОЛИФЬ ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМПОЗИРОВАНОЙ	ТН	0,0113	0,00075	8500000,00	6239,30
Итого по разделу " КРЫЛЬЦА "							4421290,50
ПАВУС							
27	E06-01-002-2	УСТРОЙСТВО ШЕБЕНОЧНОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 10 СМ	МЗ		0,39	134585,39	52488,36
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,936	20538,48	19224,02
27.2	01866	ТРИУГОВЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,3588	862,90	309,29
27.3	43113	ЦЕПОЛЬ	МЗ	1,3	0,507	65000,00	32935,00
28	E06-01-015-10	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: АРМИРОВАНИЕ ПОДСТЫЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОВОК	Т		0,0078	546066,95	4258,85
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,09839	20538,48	2024,93
28.2	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00173	54348,00	93,60
28.3	32543	ПРОВОДОК ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВИТЛОЙ СТАЛИ АС-, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,028	0,00022	9800000,00	2140,32
29	30812	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д-5 Вр I	ТН		0,0078	9800000,00	76440,00
30	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ПАВУС ИЗ БМ 200	100 МЗ		0,0221	63391911,61	1400961,25
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	9,75229	20538,48	200297,17
30.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,51979	1081,00	561,90
30.3	01371	ПЕКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,02431	916,00	22,27
30.4	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,33	0,01381	54348,00	1844,63
30.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,007	0,00002	15400000,00	12592,58
30.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2,2342	492000,00	1189066,40
30.7	31619	ЦИНГЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНА 23 ММ	МЗ	49,5	1,09395	70000,00	76376,30
31	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОЩАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ	100 МЗ		0,042	1678897,62	70613,70
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,31	1,63942	20538,48	34001,96
31.2	43034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	0,08369	423207,00	36431,74
32	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗБЕТОН ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 МЗ		0,042	272815,58	11458,25
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	0,4336	20538,48	9316,25
32.2	34501	ДОР.МАДИЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕДЖЕКОРМЫЙ ЦП-ДО, МАРКА 400	ТН	0,06	0,00352	850000,00	2142,00
33	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНО: КРЫЛЬЦА	100 МЗ		0,0124	2259408,69	28016,67
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	0,87891	20538,48	18031,52
33.2	12138	РАСТВОР ОДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,02344	423207,00	9963,15
34	Ц38-01-004-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ	1 Т		0,026	2970654,80	77237,02
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120	3,12	20538,48	64000,06
34.2	00321	ДРУКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,0052	950,00	4,94
34.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	47,3	1,2298	4656,00	5725,95
34.4	02310	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,6	0,0156	71069,00	1108,68
34.5	02377	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,026	1077,00	28,00
34.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,0156	4300,00	70,20
34.7	33312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм: Э46	ТН	0,016	0,00042	14900000,00	6198,40
34.8	43077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МЗ	0,2	0,0032	4000,00	20,80
35	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т		0,026	852680,32	22169,69
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	0,84162	20538,48	17203,60
35.2	01313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 313-300 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,25012	11102,00	2776,83
35.3	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00494	54348,00	269,47
35.4	02377	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,04368	1077,00	47,04
35.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,03562	4300,00	160,29
35.6	33312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм: Э46	ТН	0,004	0,0001	14900000,00	1549,60
35.7	48897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,00182	21000,00	38,22
35.8	43077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МЗ	0,41	0,01066	4000,00	42,64
36	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д-42,30X2ММ	М		10,6	24600,00	260760,00
37	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д-26,80X2ММ	М		1,6	15000,00	24000,00
38	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ 4 ММ	ТН		0,0025	13200000,00	33000,00
Итого по разделу " ПАВУС "							2961303,74
СТЕНА							
39	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЯХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		27,8	567557,47	15778097,72
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	130,12	20538,48	303236,62
39.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗБОРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	10,9332	900000,00	9837000,00
39.3	43033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,24	6,672	423207,00	283602,10

13	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 CM	M3		1,17	134585,39	157464,91
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,838	20538,48	57672,05
13.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,0764	862,00	927,86
13.3	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	1,321	65000,00	98663,00
14	E06-01-015-10	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОВ	T		0,023	546006,95	12858,16
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,29072	20538,48	5970,93
14.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,72	0,00506	54548,00	276,01
14.3	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ -ОС-, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 MM	ТН	0,029	0,00064	9000000,00	6311,20
15	03735	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 MM	ТН		0,023	8634000,00	190582,00
16	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200	100 M3		0,8344	63391911,61	2180681,76
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	15,18003	20538,48	311774,79
16.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,80909	1081,00	874,62
16.3	01571	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕДНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,03784	916,00	34,66
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,33	0,05263	54548,00	2870,97
16.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00127	15400000,00	19601,12
16.6	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	3,5088	492000,00	1726329,60
16.7	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 MM	M2	49,3	1,7028	70000,00	119198,00
17	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM, ПЛОННАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ	100 M2		0,223	1678897,62	374394,17
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	8,81073	20538,48	180959,00
17.2	43034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	0,43492	423207,00	193425,17
18	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗБЕННЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 M2		0,223	272815,58	60837,88
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	2,4384	20538,48	49464,85
18.2	34301	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНОЙ ПЦ-ДО, МАРКА 400	ТН	0,06	0,01338	850000,00	11373,00
19	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ВО КАМНЕ: КРЫЛЬЦА	100 M2		0,066	2259408,69	149120,97
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,67008	20538,48	96060,65
19.2	12158	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,12474	423207,00	53040,32
20	Ц08-01-004-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЯ	1 T		0,062	2970654,80	184180,60
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120	7,44	20538,48	152006,29
20.2	00521	ДРЕВН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,0124	830,00	11,78
20.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	47,3	2,9326	4634,00	13634,19
20.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 4 Т	МАШ-ЧАС	0,6	0,0372	71069,00	2643,77
20.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,062	1077,00	66,77
20.6	34241	КЛЮКРОД ТЕОРИЧЕСКОЙ ГАЗОБРАЗНОЙ	M3	0,6	0,0372	4500,00	167,40
20.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM Э46	ТН	0,016	0,00099	14900000,00	14780,80
20.8	43077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕОРИЧЕСКАЯ	KГ	0,2	0,0124	4000,00	49,60
21	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 T		0,062	851210,32	52775,04
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	2,00694	20538,48	41219,50
21.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-300 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,59644	11102,00	6621,68
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01178	54548,00	642,58
21.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,10416	1077,00	112,18
21.5	34241	КЛЮКРОД ТЕОРИЧЕСКОЙ ГАЗОБРАЗНОЙ	M3	1,27	0,08494	4500,00	382,23
21.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM Э46	ТН	0,004	0,00023	14900000,00	3693,20
21.7	43077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕОРИЧЕСКАЯ	KГ	0,41	0,02542	4000,00	101,68
22	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42,30X2MM	M		34,2	24600,00	595320,00
23	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26,80X2MM	M		8,6	15000,00	129000,00
24	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ 4 MM	ТН		0,0038	13200000,00	50160,00
25	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,081	2099050,83	170023,12
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,75506	20538,48	118216,62
25.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00243	54548,00	132,55
25.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦИСТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00199	25000000,00	49815,00
25.4	31656	ОЛИФН НАТУРАЛЬНАЯ	KГ	2,7	0,2187	8300,00	1858,95
26	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОБШКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНКИ КРЫЛЕЦ	100 M2		0,066	1608968,14	106191,90
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,36668	20538,48	69146,08
26.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00726	54548,00	396,02

40	E08-01-001-6	КЛАДКА СТЕН С КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		7,7	284977,99	2194330,55
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,37	42,889	20338,48	889874,87
40.2	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КИРПИЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,38	2,926	423207,00	1244135,68
40.3	45048	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1099 ШТ	0,01	0,077	900000,00	69200,00
41	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,084	1325827,21	111369,49
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	5,15332	20538,48	109949,06
41.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,02604	34548,00	1428,43
42	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,078	9800000,00	764800,00
43	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,0058	9800000,00	56840,00
44	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК РАМ ИЗ БЕТОНА К.Л.В15 (М200)	100 МЗ		0,013	95430609,95	1240598,71
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1369,4	28,4022	20538,48	419036,18
44.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,80444	1081,00	869,60
44.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	1,62435	4656,00	7562,97
44.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,03551	34548,00	3027,96
44.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00059	15400000,00	9009,00
44.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм: Э42	ТН	0,15	0,00195	14900000,00	29035,00
44.7	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	1,1195	492000,00	649194,00
44.8	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,755	70000,00	122850,00
45	E06-01-037-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ РИГЕЛЕЙ РАМ ИЗ БМ 200	100 МЗ		0,0182	81774953,47	1488304,15
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1491,07	27,13747	20538,48	337362,47
45.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	74,02	1,34716	1081,00	1436,28
45.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	3,36	0,03933	34548,00	2236,44
45.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,062	0,00113	15400000,00	17377,36
45.5	43014	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	1,8473	492000,00	908871,68
46	40951	АРМАТУРА КЛАССА АIII? ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН		0,155	8634000,00	1338270,00
47	58205	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,085	8941000,00	799985,00
48	39704	ШАЙБА ИЗ СТАЛЬНЫХ ЛИСТОВ ТОЛЩ 10 ММ	ТН		0,01	11200000,00	112000,00
49	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,0531	81648908,01	4335589,23
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	33,96341	20538,48	1108326,33
49.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,00668	1081,00	2817,82
49.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	11,05807	4656,00	51486,40
49.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,06531	34548,00	3562,69
49.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00196	15400000,00	30236,38
49.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм: Э42	ТН	0,25	0,01327	14900000,00	197797,50
49.7	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	5,38983	492000,00	2651707,80
49.8	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	4,13649	70000,00	289354,30
50		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,213	8941000,00	1904433,00
51	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,061	9341000,00	569801,00
52	39706	АНКЕРНЫЙ БОЛТЫ С ШАЙБОЙ И ГАЙКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫЙ КАВОК	ТН		0,035	10500000,00	367500,00
53	E06-01-035-2	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 200	100 МЗ		0,00268	65325036,49	175071,10
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	516,46	1,38411	20538,48	38427,37
53.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	24,75	0,06833	1081,00	71,70
53.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	0,55811	4656,00	2398,36
53.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,07	0,00287	34548,00	136,42
53.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм: Э42	ТН	0,25	0,00067	14900000,00	9983,00
53.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,27202	492000,00	133833,84
54		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,01	8941000,00	89410,00
55	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0028	9341000,00	26154,80
Итого по разделу " СТЕНА "							31312074,74
ПЕРЕГОРОДКИ							
56	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 10 СМ	МЗ		0,88	139968,11	123171,94
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,112	20538,48	4377,27
56.2	00183	АВТОДИСТАНЦИЯ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0704	67284,00	4736,79
56.3	01586	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,8096	862,00	697,88
56.4	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	1,144	65000,00	74268,00
57	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ БМ 200	100 МЗ		0,0158	64682311,92	1021900,53
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	7,04743	20538,48	144743,54
57.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	0,33844	1081,00	363,85
57.3	01571	ЛИНА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,0128	916,00	11,72

57.4	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	122,76	1,95541	4656,00	9104,38
57.5	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,02953	34548,00	1611,68
57.6	39407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00021	15400000,00	3163,16
57.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 мм Е42	ТН	0,13	0,00203	14900000,00	30604,60
57.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,6017	492000,00	709020,40
57.9	31679	ЦИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 мм	М2	39,2	0,61936	70000,00	43355,20
58		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 мм	ТН		0,063	8941000,00	563283,08
59	E13-02-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,0352	3126215,82	110942,80
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	3,12576	20338,48	64198,36
59.2	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,01408	34548,00	768,04
59.3	33138	СТЕКЛО КОШКОЕ КАМЕННОЕ	ТН	0,05	0,00176	1800000,00	3168,00
59.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8	0,09836	425207,60	41908,40
60	E08-02-002-5	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 м	100 М2		0,3696	8471311,84	3130996,85
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	143,89	33,2187	20338,48	1093031,29
60.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИВАКАТЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	3,04	1,86278	900000,00	1676505,60
60.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,3	0,07008	425207,60	361459,97
61	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,0338	1325827,21	44812,96
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	2,15407	20338,48	44241,41
61.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01048	34548,00	371,53
62	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 мм	ТН		0,031	9800000,00	303800,00
63	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 мм	ТН		0,0028	9800000,00	27440,00
64	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 кг	Т		0,0336	4444069,83	149320,75
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	7,23153	20338,48	148935,86
64.2	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00796	34548,00	384,89
65	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 мм	ТН		0,0088	9341000,00	7472,80
66		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 мм	ТН		0,0184	8941000,00	164514,40
67	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩА 4 мм	ТН		0,0144	13200000,00	190080,00
68	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 кг (Pr1)	1 Т		0,1582	1628117,54	257608,19
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	6,75314	20338,48	138740,31
68.2	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	21,25	3,36173	4656,00	15632,31
68.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,16293	34548,00	8888,38
68.4	33326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 мм Е42	ТН	0,04	0,00633	14900000,00	94287,30
69	41841	УГОЛЬНИК L50X50	ТН		0,124	13200000,00	1636800,00
70	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 мм	ТН		0,0048	9341000,00	44836,80
71		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 мм	ТН		0,0092	8941000,00	82257,20
72	63916	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ. 6 мм	ТН		0,0202	13200000,00	266640,00
Итого по разделу " ПЕРЕГОРОДКИ "							8125018,22
ПЕРЕКРЫТИЯ							
73	E10-01-021-3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100 М2		0,76	11227046,76	853258,98
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,71	98,5796	20338,48	2024673,14
73.2	01523	ЛИСТ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,6	0,456	916,00	417,70
73.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,33	1,0108	34548,00	35137,12
73.4	20405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3x40 мм	ТН	0,00053	0,0004	15400000,00	6203,12
73.5	20407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0025	0,0019	15400000,00	29260,00
73.6	31902	ПЕРГАМЕНТ КРОВЕЛЬНЫЙ П-130	М2	111	84,36	4800,00	404928,00
73.7	31929	ГОЛЬ С КРУГЛОКРУГНОЙ ПОСЫТКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПУ-150	М2	32,3	39,9	4800,00	191320,00
73.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 40-75 мм, II СОРТА	М3	0,17	0,1292	3791304,00	489836,48
73.9	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 19,22 мм, II СОРТА	М3	1,85	1,406	3791304,00	3330573,42
74	44825	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕШНЫМИ БРУСКАМИ	М3		1,70	3791304,00	6748521,12
75	E08-02-001-1	ЗАПОЛНЕНИЕ СТЕН В УРОВНЯХ ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК С КИРПИЧОМ НА ЦЕМ. ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРЕ М25	М3		1,38	567557,47	783229,31
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	7,452	20338,48	153052,73
75.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИВАКАТЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	0,54372	900000,00	489348,00
75.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,3312	425207,60	140828,56
Итого по разделу " ПЕРЕКРЫТИЯ "							16064301,41
КРОВЛЯ							
76	E13-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ КАМЫША	100 М2		0,8835	958595,82	839851,41

76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,54	40,23459	20338,48	826337,32
76.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,24738	34348,00	13494,08
77	32479	ПЛИТА КАМЫШЕНТОВАЯ ТОЛЩ 140 ММ	М2		88,35	9800,00	865830,00
78	E12-01-011-01	УСТРОЙСТВО ГЛИНОСАМАННОЙ СТЕЖКИ ТОЛЩ 60 ММ	100 М2		0,8835	589057,43	493927,24
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	24,04887	20338,48	493927,24
79	09658	ГЛИНОСАМАННЫЙ РАСТВОР	М3		5,3	98600,00	522580,00
80	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,49	4544674,84	2226890,67
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,3	11,023	20338,48	226436,74
80.2	00321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1127	930,00	107,07
80.3	01356	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,1617	982,00	138,79
80.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,1784	34348,00	9622,27
80.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00147	15400000,00	23638,00
80.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,4557	3791304,00	1727097,23
80.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0588	3791304,00	222928,68
80.8	36077	ДОСКИ НЕОКРАШЕННЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0049	3331000,00	17301,90
81	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОИВЛ	1 М3		1,0	4590953,82	8278116,88
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	43,362	20338,48	890389,37
81.2	01356	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,792	982,00	777,74
81.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,396	34348,00	21601,81
81.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,01296	15400000,00	199584,00
81.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,288	3791304,00	1091895,33
81.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,108	3791304,00	409460,83
81.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	1,494	3791304,00	5664208,18
82	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛКИ, СТРОИВЛ, МАУЗЕЛАЗОВ	10 М3		0,229	264137,84	60487,87
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,3	1,9463	20338,48	39978,13
82.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,02748	34348,00	1488,98
82.3	31063	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00003	4300000,00	123,66
82.4	34206	АММОНИЙ ФОС-ФОРНОКАСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,0134	825000,00	12637,98
82.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,0089	1600000,00	6228,80
83	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2		1,243	3850330,84	4797148,26
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	22,8363	20338,48	459994,98
83.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,09944	34348,00	5424,23
83.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00322	15400000,00	80397,24
83.4	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,9	1,1187	3791304,00	4241331,78
84	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТЫЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,1243	1099095,89	136617,88
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	3,92912	20338,48	80698,21
84.2	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ: ДИЛЮВАНТАТОР (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	1,14	0,1417	2274,00	322,23
84.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,06961	34348,00	3796,98
84.4	09219	ВОДА	М3	0,79	0,0982	1500,00	147,80
84.5	31063	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00005	4300000,00	223,74
84.6	34206	АММОНИЙ ФОС-ФОРНОКАСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОННЫЙ ФОСФАТ МАРКИ Б	ТН	0,23	0,02859	825000,00	23383,92
84.7	34244	КОМПАКТ КРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,00497	3200000,00	13910,40
84.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00746	1600000,00	11932,80
85	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ОСНОВАНИЮ	100 М2		1,243	1062056,33	1320136,82
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,33	47,89279	20338,48	983645,11
85.2	00321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	2,99363	930,00	2845,83
85.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,4972	34348,00	27121,27
85.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	643	801,733	300,00	240320,50
85.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	100,687	300,00	30204,90
85.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X30X30 ММ)	М	16	19,888	1800,00	35798,40
86	61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ	М2		136,73	84964,40	11617182,03
87	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО КОНЬКИ ИЗ КОМПЛЕКТА ПРОФНАСТИЛА	100 М		0,31	708542,98	219648,32
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	9,7371	20338,48	199983,73
87.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0279	34348,00	1521,89
87.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00118	15400000,00	18141,20

88	61623	КОЛЕНА ИЗ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ ШИРИНОЙ 40 MM	M		31	21000,00	652000,00
89	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО СНЕГОДЕРЖАТЕЛЯ ИЗ КОМПЛЕКТА ПРОФИНАСТИЛА	100 M		0,38	708542,98	269246,33
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	11,9338	20538,48	245143,19
89.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0342	54548,00	1863,54
89.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 MM	ТН	0,0038	0,00144	15400000,00	22237,60
90	61622	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ГОТОВЫЙ КРАЩЕННЫЙ	M		38	21000,00	798000,00
91	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЗОВ: ПОДВЕСНЫХ, ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ	100 M		0,436	708542,98	308924,74
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	11,69476	20538,48	281269,33
91.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,03924	54548,00	2140,46
91.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 MM	ТН	0,0038	0,00166	15400000,00	25514,72
92		ЛОТОК ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	M		43,6	22000,00	959200,00
93	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 MM	100 M		0,16	3640073,27	582411,72
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	6,144	20538,48	126108,42
93.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0608	54548,00	3732,90
93.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 MM	ТН	0,0003	0,00003	9800000,00	470,40
93.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	18,08	25000,00	452000,00
94	37929	ВОРОНКА ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	ШУ		4	25000,00	100000,00
95	61620	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		12	9500,00	114000,00
96	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 M2		0,2394	5628849,65	1347546,61
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	48,86134	20538,48	1003341,76
96.2	00321	ДРЕВН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	2,82492	920,00	2683,67
96.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	3,17184	831,00	4400,36
96.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,14603	54548,00	7965,86
96.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	19,132	1176,00	22322,73
96.6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	374,36	300,00	172368,00
96.7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	47,88	2000,00	134064,00
97	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3		0,09815	3791304,00	372131,65
98	59993	ТУНКАФОН СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	M2		23,94	75000,00	1795500,00
99	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		1	930378,01	930378,01
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	6,63	20538,48	136170,12
99.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	127627,00	14038,97
99.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54548,00	6000,28
99.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0014	15400000,00	21560,00
99.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130, MM ТОЛЩИНОЙ 19-22 MM, III СОРТА	M3	0,06	0,06	3791304,00	227478,24
99.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,1	0,1	3791304,00	379130,40
99.7	44330	ПЕРЕДЕЛТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	0,3	0,3	292000,00	146000,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ "							39637755,04
ПАРАПЕТ							
100	E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА М 75 РАСТВОР М50	M3		6,38	562003,92	3585085,00
100.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,21	33,2398	20538,48	662694,97
100.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИВАКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРЫ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,395	2,5201	900000,00	226000,00
100.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,234	1,49292	425207,00	634000,03
101	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ОБЪЕЗНОЧНОГО ВОЯСА ИЗ БМ 200 (Ор)	100 M3		0,0145	81640008,01	1183896,12
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	14,73577	20538,48	302638,32
101.2	00403	ИНВЕРТОР ПЛУЗИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,71181	1081,00	769,46
101.3	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,23	3,01963	4636,00	14039,37
101.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01784	54548,00	972,86
101.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00034	15400000,00	8262,19
101.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM: Э42	ТН	0,23	0,00362	14900000,00	34012,30
101.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	101,3	1,47175	492000,00	724101,00
101.8	51619	ШТЫИ ИЗ ДОСК ТОЛЩИНА 23 MM	M2	77,9	1,12935	70000,00	79068,30
102	48511	АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 10 MM	ТН		0,097	8941000,00	867277,00
103	39708	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 MM	ТН		0,024	9341000,00	234184,00
104	45794	АНКЕРНЫЙ БОЛТ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ТН		0,012	10500000,00	126000,00
Итого по разделу " ПАРАПЕТ "							3906942,12
ОКНА							
105	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ : С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100 M2		0,1664	2574208,38	428348,26

103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	113,42	19,20589	20338,48	394459,75
103.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	1,13152	851,00	982,92
103.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,26109	54548,00	19696,63
103.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,48	1,74054	1176,00	2046,68
103.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 MM	КТ	1,92	0,31949	35000,00	1182,06
104	044604	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ И ФОРТОЧКОЙ	М2		16,64	600000,00	10816000,00
107	E10-01-036-04	УСТАНОВКА ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2		0,0453	1998068,85	90512,52
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,89	4,11732	20338,48	84363,43
107.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	0,27724	851,00	235,93
107.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,37	0,07112	34548,00	3879,51
107.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	0,42673	1176,00	301,83
107.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 MM	КТ	0,84	0,03805	35000,00	1331,82
108	61437	БЛОКИ ВИТРАЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		4,53	650000,00	2944500,00
109	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПХВ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 6,51 М	100 М.Л.		0,104	10043392,59	1044512,83
109.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,20376	20338,48	45261,88
109.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0156	54548,00	850,95
109.3	83343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПХВ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	10,4	96000,00	998400,00
110	E12-01-019-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВСОС ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,026	2381131,98	61900,43
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,73	2,9313	20338,48	60208,55
110.2	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00182	54548,00	99,28
110.3	30403	ГВОЗДИ ТОЛЩИНА: КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	ТН	0,004	0,0001	15400000,00	1601,60
111	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,45 MM	ТН		0,0367	13200000,00	484440,00
Итого по разделу " ОКНА "							15870223,64
ДВЕРИ							
112	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,111	2023546,33	234613,64
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	9,93117	20338,48	203971,14
112.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,42624	851,00	362,73
112.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,23089	54548,00	12049,11
112.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,91	0,63601	1176,00	771,47
112.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 3,5 MM	КТ	1,92	0,31312	35000,00	7459,20
113	61298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		11,1	710000,00	7881000,00
Итого по разделу " ДВЕРИ "							8105613,64
ПОЛЫ							
ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ							
114	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,6142	490447,96	301233,13
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	4,72934	20338,48	97133,46
114.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,37121	862,00	492,38
114.3	43053	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИОН 40-70 MM	М3	5,1	3,13242	45000,00	203607,30
115	E11-01-002-00	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ 80 MM	1 М3		4,91	539123,66	2647097,19
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	0,838	20338,48	181519,09
115.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,3568	633,00	1543,70
115.3	43034	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	3,0682	492000,00	2464034,40
116	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100 М2		0,6142	1684838,47	1034827,79
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,51	24,28704	20338,48	498408,16
116.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	3,37079	633,00	3648,87
116.3	43034	РАСТВОР ГИПСОВЫЙ КВАДРАТНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,23297	423207,00	532770,76
117	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСЫМАТ	100 М2		0,6142	4349605,55	2671527,73
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	26,04208	20338,48	534864,74
117.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,2071	54548,00	16751,69
117.3	31688	КЛЕЙ БУСЫМАТ	ТН	0,03	0,02071	3750000,00	115162,50
117.4	32033	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	62,6484	32000,00	2004748,80
118	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М		0,584	1239996,73	724158,09
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	3,80944	20338,48	79882,19
118.2	00521	ДРЕСЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	МАШ-ЧАС	1,31	0,77672	830,00	737,88
118.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,17584	831,00	998,94
118.4	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01752	54548,00	935,61
118.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,888	1800,00	7338,40
118.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	23,36	1800,00	43048,00
118.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	9,344	1300,00	14916,00
118.8	40793	ДОКЛЕИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3	13,3592	2000,00	30718,40
118.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	263	133,392	300,00	48077,60

118.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	58,994	8500,00	501264,00
Итого по разделу " ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ "							7378843,93
ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ							
119	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВНЕМ	100 M2		0,1753	490447,94	88975,83
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	1,4981	20538,48	27723,03
119.2	01856	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,16303	862,00	140,33
119.3	45033	ГРАВНИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,89403	65000,00	38111,93
120	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСЫЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ	1 M3		1,4	539123,64	754773,13
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,32	20538,48	51736,97
120.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,672	633,00	440,16
120.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,428	492000,00	702376,00
121	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2		0,1753	1684838,47	295352,18
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	6,9261	20538,48	142231,63
121.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,97	1,58997	633,00	1041,43
121.3	45024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,35761	423207,00	152039,13
122	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕШИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОИТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2		0,1753	10220372,57	1791631,31
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,78	20,99743	20538,48	431253,38
122.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,04908	54548,00	2677,43
122.3	028180	ЗАТРАКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,03	0,00877	8300000,00	74502,50
122.4	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОУГОЛЬНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	17,8006	35000,00	982433,00
122.5	31182	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	430	78,883	3800,00	209763,00
123	E11-01-030-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 M		0,156	1343814,13	206047,38
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	3,6344	20538,48	74643,03
123.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,00924	54548,00	304,02
123.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	15,334	7800,00	121321,20
123.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,02464	423207,00	10477,10
Итого по разделу " ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ "							3134679,33
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
124	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕИ	100 M2		1,59	2259468,69	3592459,82
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	112,6992	20538,48	2314670,27
124.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,0851	423207,00	1277789,36
125	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 M2		0,182	6202119,13	942722,11
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	31,0712	20538,48	637044,30
125.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,6336	467683,00	203677,61
126	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕИ ПОДВИВНОВЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		1,8	1511542,99	2720777,39
126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	77,22	20538,48	1585981,43
126.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,27	54548,00	14727,96
126.3	31834	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,1134	8500000,00	963900,00
126.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0918	960000,00	88138,00
126.5	33338	ШКУРКА ШИРФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-23	М2	0,84	1,312	45000,00	68040,00
127	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 M2		0,748	17840887,52	13344983,96
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	441,8436	20538,48	9074793,94
127.2	00321	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,33	4,0018	930,00	3801,71
127.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,13464	916,00	123,33
127.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	2,1	1,3708	54548,00	83684,00
127.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00107	15400000,00	47228,72
127.6	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	77,844	15000,00	1133660,00
127.7	36025	БРЕСКИ ОБРУБНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,03	0,7834	3791304,00	2977690,16
128	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОДВИВНОВЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,748	1222435,33	914381,63
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	21,3928	20538,48	439373,59
128.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0748	54548,00	4880,19
128.3	31834	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,05161	8500000,00	438702,00
128.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0033	0,00417	960000,00	3949,44
128.5	33338	ШКУРКА ШИРФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-23	М2	0,84	0,62832	45000,00	28274,40

129	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ, СТЕН ПАНЕЛЕЙ	100 M2		0,327	1659593,14	376727,64
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,37927	20538,48	237820,61
129.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,02497	54548,00	1362,06
129.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00417	25000000,00	104249,73
129.4	31440	ГРУНТОВАКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0073	0,0017	6750000,00	11401,87
129.5	31633	ОЛИФЫ ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00257	8500000,00	21802,33
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							21892032,43
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
130	E15-02-002-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ГЛАДКИХ	100 M2		1,26	3490566,17	4398113,37
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	117,16	147,6216	20538,48	3021923,28
130.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2,53	5,213	425207,00	1366190,09
131	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 100 ММ ПЛОСКИХ	100 M		0,616	942120,05	580345,05
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	19,712	20538,48	404834,52
131.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,67	0,41272	425207,00	175491,43
132	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ДЕСОВ	100 M2		1,38	2100063,30	2890807,36
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	74,5338	20538,48	133010,96
132.2	09219	ВОДА	M3	0,44	0,6072	1500,00	910,80
132.3	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SP-03 CRAUDET ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ	КГ	100	138	1200,00	163600,00
132.4	31066	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВАКИ	КГ	60,6	83,828	11800,00	986910,49
132.5	34402	ВАЛИК ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	3,43	25000,00	86230,00
132.6	33538	ШУРУКА ЦЕЛЮФАЛЬНАЯ ДВУХКОМПОННАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/23	M2	2	2,76	45000,00	124200,00
132.7	38723	ГРУНТОВКА НА АКТИВНОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	0,35032	10000,00	3503,20
133	E15-02-002-2	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ЦОКОЛЯ	100 M2		0,22	6163858,39	1356048,85
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	232	51,04	20538,48	1048284,02
133.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	3,29	0,7238	425207,00	307764,83
134	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ, СТЕН ЦОКОЛЯ	100 M2		0,22	1659593,14	365118,49
134.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,2222	20538,48	230486,93
134.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0242	54548,00	1326,06
134.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00404	25000000,00	101035,00
134.4	31440	ГРУНТОВАКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0073	0,00163	6750000,00	11137,30
134.5	31633	ОЛИФЫ ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00249	8500000,00	21131,00
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							9597706,02
КОЗЫРОК							
135	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МОНТАЖНАЯ ДЕТАЛЬ КОЗЫРКА	T		0,0186	4444009,83	82659,70
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	213,82	4,07425	20538,48	82446,63
135.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00391	54548,00	213,06
136	41841	УГОЛЬНИК L50X50	ТН		0,0186	13200000,00	248520,00
137	E06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ КОЗЫРКА	T		0,030	1309897,79	51006,01
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,22	2,48338	20538,48	50639,27
137.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00319	54548,00	446,73
138	61290	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ D=323X3MM	M		3,85	36875,00	103468,75
139		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 MM	ТН		0,0194	8941000,00	173455,60
140	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 MM	ТН		0,00581	9341000,00	54271,21
141	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩА 4 MM	ТН		0,00544	13200000,00	71808,00
142	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСЕК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 M2		0,051	3859330,86	196825,87
142.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	0,93891	20538,48	19283,78
142.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,00488	54548,00	272,36
142.3	30407	УГЛОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00021	15400000,00	3298,68
142.4	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 ММ, ДЛИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, III СОРТА	M3	0,9	0,0459	3791304,00	174820,83
143	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2		0,051	1062056,33	54164,87
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,96503	20538,48	40358,73
143.2	00321	ДРЕШН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,12291	950,00	116,76
143.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0204	54548,00	1112,78
143.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X25	ШТ	643	32,893	300,00	8968,50
143.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	4,131	300,00	1239,30
143.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕРИМЕТРОВЫЕ ОТ-АРЬПОБОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОКРЕПЕЖИ (1800X20X9 MM)	M	16	0,816	1800,00	1468,80

144	61624	ПРОФНАСТИЛ ВС35-1000-0,45MM	M2		5,36	84964,40	455409,17
145	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОбОВ: ПОДВЕСНЫХ ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ	100 M		0,04	788542,98	28341,72
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	1,2564	20338,48	23804,33
145.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0016	34348,00	196,37
145.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 MM	TN	0,0038	0,00015	13400000,00	2340,80
146	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,45 MM	TN		0,0099	13200000,00	130680,00
147	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M2		0,0686	2381131,98	163345,65
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	7,73463	20338,48	138837,93
147.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0048	34348,00	261,94
147.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 MM	TN	0,004	0,00027	13400000,00	4233,76
148	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,45 MM	TN		0,024	13200000,00	316800,00
149	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ПОТОЛКА	100 M2		0,0572	7457992,00	426597,14
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	133,3	8,8316	20338,48	182446,69
149.2	00321	ДРЕВН ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,18341	930,00	174,43
149.3	01323	ПЛИТ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,33	0,03146	916,00	28,82
149.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,03947	34348,00	2132,90
149.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TN	0,001	0,00006	13400000,00	880,88
149.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,02345	3791304,00	88913,66
149.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЩЕОБЩЕНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	103	6,086	23000,00	150130,00
149.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,00012	13400000,00	1849,83
150	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ФАСАД КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ПОТОЛКА	100 M2		0,031	7457992,00	231197,75
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	133,3	4,8143	20338,48	98878,49
150.2	00321	ДРЕВН ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,09931	930,00	94,33
150.3	01323	ПЛИТ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,33	0,01705	916,00	15,62
150.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,02139	34348,00	1166,78
150.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TN	0,001	0,00003	13400000,00	477,40
150.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,01271	3791304,00	48187,47
150.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЩЕОБЩЕНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	103	3,233	23000,00	81373,00
150.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,00007	13400000,00	1002,54
Итого по разделу " КАЗЫРКИ "							2783631,26
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ							
151	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН ВЕНТКАНАЛЫ ИЗ КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50	M3		0,48	567657,47	272427,59
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,4	2,392	20338,48	53233,74
151.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	0,18912	900000,00	170208,00
151.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	0,1132	425207,00	40983,85
152	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	T		0,00306	1325827,21	4057,63
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	0,19301	20338,48	4003,29
152.2	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,00095	34348,00	31,74
153	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 MM	TN		0,0026	9800000,00	25800,00
154	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 MM	TN		0,0046	9800000,00	4468,80
155	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 100	100 M3		0,00186	95430669,95	177187,50
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1369,4	2,91343	20338,48	39837,51
155.2	00493	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,11487	1081,00	124,18
155.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,93	0,23198	4636,00	1079,99
155.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,00793	34348,00	432,39
155.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TN	0,043	0,00008	13400000,00	1386,49
155.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM: Э42	TN	0,13	0,00028	14900000,00	4149,83
155.7	43027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	101,3	0,18842	492000,00	92704,90
155.8	51619	ЦЕПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 23 MM	M2	133	0,23961	76000,00	17342,99
156	39785	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 MM	TN		0,0016	9341000,00	14945,68
157		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 MM	TN		0,09764	8941000,00	68309,24
158	E15-02-015-2	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ТРУБ	100 M2		0,0554	2081628,73	115322,33
158.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,79	3,81097	20338,48	78271,43
158.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	1,43	0,07927	467683,00	37030,78
Итого по разделу " ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ "							682167,99
ИТОГО:							199573242,72

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛВИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "КОЗИГУЗАР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2288,13956	20538,48	46994908,54
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						46994908,54
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,1417	2274,00	322,23
2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,0704	67284,00	4736,79
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	12,81498	1081,00	13852,99
4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	10,18957	655,00	6674,17
5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,1354	950,00	10578,63
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	127627,00	14038,97
7	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,17384	851,00	998,94
8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,80956	97872,00	79233,45
9	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,84656	11102,00	9398,51
10	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,63913	916,00	585,46
11	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,9537	982,00	936,53
12	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,28279	916,00	259,04
13	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	13,26939	862,00	11438,22
14	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	57,72849	4656,00	268783,85
15	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	7,00604	851,00	5962,14
16	02265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 1,0 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,71048	205891,00	146281,03
17	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17487	54548,00	118634,95
18	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,03463	54548,00	274629,02
19	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0528	71069,00	3752,44
20	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,23584	1077,00	254,00
21	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	21,97528	1176,00	25842,93
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						997194,30
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ЛОТОК ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	М	43,6	22000,00	959200,00
2		АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,34064	8941000,00	3045662,24
3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	834,63	300,00	250389,00
4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	104,814	300,00	31444,20
5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	20,704	1800,00	37267,20
6	03707	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,011	9341000,00	102751,00
7	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,25898	8941000,00	2315540,18
8	03730	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН	0,071	8941000,00	634811,00
9	03735	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,023	8634000,00	198582,00

10	044604	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ И ФОРТОЧКОЙ	M2	16,64	650000,00	10816000,00
11	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,00877	8500000,00	74502,50
12	09219	ВОДА	M3	0,7054	1500,00	1058,10
13	09650	ГЛЕНАСАМАННЫЙ РАСТВОР	M3	5,3	98600,00	522580,00
14	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЫВКАТЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	16,06892	900000,00	14462031,60
15	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	7,5028	425207,00	3190241,38
16	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	0,73282	467683,00	342728,39
17	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	574,56	300,00	172368,00
18	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	47,88	2800,00	134064,00
19	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,088	1800,00	7358,40
20	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	23,36	1800,00	42048,00
21	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	9,344	1500,00	14016,00
22	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	138	1200,00	165600,00
23	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 MM	ТН	0,00443	15400000,00	68234,32
24	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 MM	ТН	0,00078	15400000,00	12030,48
25	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,03625	15400000,00	558244,43
26	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 MM	M2	17,8806	55000,00	983433,00
27	30795	ДРЕВЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	15,3592	2000,00	30718,80
28	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,16501	8500000,00	1402602,00
29	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00008	4500000,00	347,40
30	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01142	25000000,00	285410,25
31	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	83,628	11800,00	986810,40
32	31102	КЛЕЙ ПЛИТЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	78,885	3800,00	299763,00
33	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00335	6750000,00	22629,37
34	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0058	8500000,00	49273,65
35	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,2187	8500,00	1858,95
36	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,03071	3750000,00	115162,50
37	31709	ШПАКЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,09591	960000,00	92077,44
38	31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	M2	84,36	4800,00	404928,00
39	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	M2	39,9	4800,00	191520,00
40	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖИИ	M2	62,6484	32000,00	2004748,80
41	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 MM ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 MM	M2	77,044	15000,00	1155660,00
42	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 MM	ТН	0,1116	9800000,00	1093080,00
43	32479	ПЛИТА КАМЫШЕНТОВАЯ ТОЛЩ 140 MM	M2	88,35	9800,00	865830,00
44	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 MM	ТН	0,00906	9800000,00	88748,80
45	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 MM	ТН	0,00005	9800000,00	470,40
46	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ Л0С, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 MM	ТН	0,00086	9800000,00	8451,52
47	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,01121	1800000,00	20178,00
48	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,04393	825000,00	36243,90
49	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	0,17336	4500,00	780,12
50	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00497	3200000,00	15910,40
51	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	3,45	25000,00	86250,00
52	34501	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	0,0159	850000,00	13515,00
53	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM Э42	ТН	0,05521	14900000,00	822635,85
54	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM Э46	ТН	0,00176	14900000,00	26224,00
55	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 MM Э42	ТН	0,00633	14900000,00	94287,20
56	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	153,592	300,00	46077,60
57	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,13432	3791304,00	509232,79
58	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	4,90032	45000,00	220514,40
59	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,4172	3791304,00	1581732,03
60	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,95	3791304,00	7393042,80

61	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,5637	3791304,00	2137158,06
62	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ, II СОРТА	МЗ	1,406	3791304,00	5330573,42
63	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ, III СОРТА	МЗ	0,06	3791304,00	227478,24
64	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	1,494	3791304,00	5664208,18
65	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,0588	3791304,00	222928,68
66	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,1	3791304,00	379130,40
67	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮВОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0049	3531000,00	17301,90
68	37929	ВОРОНКА ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАШЕННЫЙ	ШТ	4	25000,00	100000,00
69	38725	ГРУНТОВКА НА АКВЛЮВНОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,35052	10000,00	3505,20
70	39704	ШАЙБА ИЗ СТАЛНЫХ ЛИСТОВ ТОЛЩ 10 ММ	ТН	0,01	11200000,00	112000,00
71	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,10081	9341000,00	941666,21
72	39706	АНКЕРНЫЙ БОЛТЫ С ШАЙБОЙ И ГАЙКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫЙ БАЛОК	ТН	0,035	10500000,00	367500,00
73	39812	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д-5 Вр I	ТН	0,0078	9800000,00	76440,00
74	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,01135	1600000,00	18161,60
75	40951	АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН	0,155	8634000,00	1338270,00
76	41772	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ 4 ММ	ТН	0,02614	13200000,00	345048,00
77	41841	УГОЛЬНИК L90X30	ТН	0,1426	13200000,00	1882320,00
78	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	7,696	65000,00	500240,00
79	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	9,261	25000,00	231525,00
80	44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	МЗ	1,78	3791304,00	6748521,12
81	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	292000,00	146000,00
82	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТМАТА	М	58,984	8500,00	501364,00
83	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	15,554	7800,00	121321,20
84	44897	ШПИФКРУГИ	ШТ	0,00182	21000,00	38,22
85	45014	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	1,8473	492000,00	908871,60
86	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	6,4362	492000,00	3166610,40
87	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	42,05294	492000,00	20690048,74
88	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	13,01516	425207,00	5534137,14
89	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,17582	425207,00	925173,89
90	45040	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,077	900000,00	69300,00
91	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	4,02645	65000,00	261719,25
92	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,05368	4000,00	214,72
93	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42,30X2ММ	М	34,8	24600,00	856080,00
94	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00019	15400000,00	2852,39
95	45511	АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,097	8941000,00	867277,00
96	45794	АНКЕРНЫЙ БОЛТ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ТН	0,012	10500000,00	126000,00
97	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18,08	25000,00	452000,00
98	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	20,74648	70000,00	1452253,88
99	58205	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,085	8941000,00	759985,00
100	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26,80X2ММ	М	10,2	15000,00	153000,00
101	59993	ТУНКАФОН СТАЛЬНОЙ КРАШЕННЫЙ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	М2	23,94	75000,00	1795500,00
102	61290	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д=32X3ММ	М	3,85	26875,00	103468,75
103	61298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2	11,1	710000,00	7881000,00
104	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,45 ММ	ТН	0,0706	13200000,00	931920,00
105	61437	БЛОКИ ВИТРАЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2	4,53	650000,00	2944500,00
106	61620	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	12	9500,00	114000,00
107	61622	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ГОТОВЫЙ КРАШЕННЫЙ	М	38	21000,00	798000,00
108	61623	КОНКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ КРАШЕННЫЙ ШИРИНОЙ 40 ММ	М	31	22000,00	682000,00
109	61624	ПРОФНАСТИЛ ВС35-1000-0,45ММ	М2	142,09	84964,40	12072591,20
110	63936	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ 6 ММ	ТН	0,0202	13200000,00	266640,00
111	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,57066	35000,00	19973,10

