

GU46464750

Жорий таъмирлаш ишларига

6443 – сонли

ШАРТНОМА

« 09 » феврал 2022 йил

Косонсой ш.

Кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилувчи **Косонсой туман мактабгача таълим бўлими** номидан низом асосида иш кўрувчи **Р. Каримова**, бир томондан ва кейинги ўринларда «Пудратчи» деб юритиладиган **"Мунзирбек Строй" МЧЖ** номидан низом асосида иш кўрувчи **М.Атабоев** иккинчи томондан мазкур пудрат шартномасини туздилар.

I. Шартнома мавзуси

1. Пудратчи мазкур шартнома бўйича “Буюртмачи” тасарруфидаги **Косонсой туман мактабгача таълим бўлимига қарашли 29-сонли ДМТТ хожатхона, қоровулхона ва кўмирхонасини лойиха смета хужжатларига асосан жорий таъмирлаб бериш** мажбуриятини олади. Буюртмачи эса пудратчига шартномага мувофик объектларни жорий таъмирлаш учун зарур шароитлар яратади, бажарилган ишларни қабул қилиш ва қонунчиликда белгиланган тартибда тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

II. Умумий шартлар

1. Бажарилган ишлар далолатномаси лимитларга ёки бошқа харажатлар Пудратчи ва Буюртмачи билан узаро тасдиқланган (Ф-3) асосида ҳисобга олинади ҳамда тулов учун такдим этилади.

2. Хизматларни бажариш учун Буюртмачи Пудратчига иш майдонини ўз вақтида бўшатиб беради.

3. Буюртмачи Пудратчидан бажарилган ишларни микдори ва сифатини текшириб қабул қилиб олади. Бажарилган иш сифати проект-смета хужжатларига тўғри келмаса Пудратчи камчиликларни ўз ҳисобидан бартараф этади.

III. Пудратчининг мажбуриятлари

1. Барча ишларни мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг кучлари ва жалб қилинган кучлар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофик топшириш.

2. Буюртмачини пудрат шартномалари тузилиши давомида субпудратчилар билан шартномалар тузилиши ва шартнома мавзуси, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиши:

3. Қурилиш вақтида техника хавфсизлигини, ишларни бажариш вақтида атроф муҳитни, ўтказилган дарахтни ва ер участкасини муҳофаза қилиш бўйича зарур тадбирлар бажарилишини таъминлаш.

4. Мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тулик ҳажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

5. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучи билан ва субпудратчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топширилиши учун Буюртмачи олдида тулик мулкий жавоб беради.

6. Таъмирлаш давомида лойиха смета хужжатларида ҳисобга олинмай қолиб кетган ишларни ва тула муносабат билан қушимча ишларни бажариш ва қурилишнинг смета қийматини ошириш зарурлигини аниқласа бу тўғрисида буюртмачига ёзма равишда хабар беради.

IV. Буюртмачининг мажбуриятлари

1. Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олиш.

2. Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб 5 кун давомида Пудратчига ишларни қабул қилиш учун зарур ижро хужжатлари рўйхатини такдим этиши.

3. Мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларини тулик ҳажмда бажариш мажбуриятларини олади.

V. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

1. Шартноманинг умумий суммаси **154 560 393 (Бир юз эллик тўрт миллион беш юз олти миң миңг уч юз тўқсон уч)** сўмни ташкил этади.

2. Шартнома суммасидан 30% олдиндан тўлов амалга оширилади. Қолган 70% маблағ таъмирлаш ишлари бажарилгандан сунг ўтказиб берилди.

3. Ҳисоб-китоб шакли: Пудратчининг банкдаги ҳисоб-рақамига пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

GU46464750 4.Шартнома бўйича Пудратчи таъмирлаш ишларини 30% олдиндан тулов амалга оширилганидан сунг бажаради. Пудратчи таъмирлаш ишлари муддатидан олдин бажариш ҳуқуқига эга. Бундай ҳолатда узил-кесил ҳисоб-китоблар амалдаги қонунчиликда ва ушбу шартномада кўрсатилган тартибда амалга оширилади.

5. Пудратчи объект топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектнинг тасодифий йуқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилинган мажбуриятларни шартнома қучга қирган қундан бошлаб бажармаган тақдирда Пудратчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачининг ёзма равишда хабардор қилиши қерак.

VI. КАФОЛАТЛАР

1. Пудратчи:

барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

лойиха ҳужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

ўзи томонидан қурилиш учун қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланган қамчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилишни;

объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини қафолатлайди.

2. Агар объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имқонини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда қафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг ўз ҳисобидан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуқсонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг қамчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат ичида бартараф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг V бўлимида назарда тутилган мажбуриятлар пудратчининг бажарилмаган қисмига нисбатан амалга оширмаслик ҳуқуқига эга.

3. Пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш "Давархитектқурилишназорат" органлари томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича судга муқожаат қилишини истисно этмайди.

VII. Томонларнинг мулкый жавобгарлиги

1. Пудратчи объектнинг ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтқазиб юборилган ҳар бир қун учун мажбуриятларини бажарилмаган қисмининг 0.5 фоизи микқорида пеня тўлайди. Бирок бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги қерак.

2. Буюртмачи томонидан шартнома шартларини ўз вақтида бажармаса мажбурият бажарилмаган қисмининг қунига 0,4 фоизи микқорида пеня тўлайди бунда пенянинг умумий суммаси мажбурият бажарилмаган қисмининг 50 фоизидан ошмаслиги қерак.

3. Пеня тўлаш Пудратчининг ишларнинг бажарилишнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг қечикиши туфайли етқазилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

4. Буюртмачи пудратчи томонидан бажарилган ишларга уз вақтида молиялаштиришга маъсул, ҳамда жавобқардир.

VIII. Низоларни ҳал этиш тартиби

1. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда, шунингдек етқазилган зарарларни қоплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда суд органлари томонидан қўриб чиқилади.

2. Пудратчи томонидан белгиланган тартибда бажарилган ишга буюртмачи томонидан уз вақтида молиялаштирилмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳал этилади.

GU46464750 IX .Енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари

1. Агар ушбу шартнома буйича мажбурятлар қисман ёки тулик бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай тулик ёки қисман бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

2. Мазкур шартнома буйича мажбурятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган. Шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

3. Агар енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлар ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чўзилса у ҳолда пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар кўрилишини муҳокама қиладилар.

Х.Шартномани бекор қилиш

1. Буюртмачи ишларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга кўпайган ҳолда, Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда,

2. Пудратчи томонидан шартнома шартлари тозалаш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда,

3. Объектдаги таъмирлаш ишлари Пудратчига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан бир ойдан ортиқ муддатга тухтатиб қуйилганда,

4. Буюртмачи томонидан молиялаштириш тўхтатиб қуйилганда, конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар буйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

5. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур булим қондасига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

6. Шартноманинг бир томонлама бекор қилишга йўл қўйилмайди, конун ҳужжатларида назарда тутилган ҳоллар бундан мустасно.

XI.Алоҳида шартлар

1. Пудратчи қурилиш объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма руҳсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

2. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги конун нормалари қўлланилади.

3. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.

4. Шартнома Газначилик бўлинмасидан руйхатдан утгандан сунг кучга қиради ва амал қилиш муддати 31 декабр 2022 йилгача.

Томонларнинг юридик манзиллари ва реквизитлари:

«Пудратчи»	«Буюртмачи»
«Мунзирбек Строй» МЧЖ	Косонсой туман МТБ
Пудратчининг номи	(бюджетдан маблағ олувчининг номи)
Манзил: Косонсой т. Боғишамол – 1 х/р: 20 208 000 105 216 858 001	Манзил: Косонсой ш. Гулобод МФЙ Ш/хв: 100 022 860 142 077 091 100 251 030
Банк номи : Ҳалқ банки Косонсой бўлими.	Банк номи Марказий банк Тошкент ш ББ ХККМ
МФО: 00 718 СТИР: 307 353 616	МФО: 00 014 СТИР: 305 153 114
ОКОНХ:	ОКОНХ: 85 100
	Газначилик бўлинмаси номи: Молия Вазирлиги Газначилиги Газна х/р: 23 402 000 300 100 001 010
	Банкнинг номи Марказий банк Тошкент
	МФО: 000 34 Газначилик бўлинмаси СТИР: 201 122 919
Раҳбар  М.Атабоев	Раҳбар  Р.Каримова

GU46464750

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

XULOSA

1. Loyihaning turi – shartnoma.
2. Xujjat raqami - GU46464750
3. Loyihaning nomi – “Munzirbek Stroy” MCHJ bilan joriy ta'mirlash ishlarini olib borish to'g'risida.
4. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqida ma'lumot – Kosonsoy tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi, 16.02.2022 y.
5. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuristkonsulti



F.G'ofurov

ОБЪЕМ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

На текущий ремонт здание МТТ №29 Касансайского района Наманганской области

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1: ТУАЛЕТ							
1	E1-1-7-11 ШНК.ДОП.3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 1000 М3 ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,03			
1.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	59	1,77	82 161,00	145 425
2	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИИ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,02			
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	3,08	14 643,40	45 102
3	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,18			
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	15,93	14 643,40	233 269
4	C310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	21,6			
4.2	00163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1052	2,27232	55 100,00	125 205
5	E6-1-62-3	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДО 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100М3	0,1743			
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1398,88	243,824784	14 643,40	3 570 424
5.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,047061	72 437,00	0
5.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	70	12,201	803,00	9 797
5.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,24	0,216132	127 627,00	0
5.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,94	0,163842	619,00	101
5.7	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	9,07	1,580901	3 706,00	5 859
5.8	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,71	0,646653	54 548,00	35 274
5.9	09219	ВОДА	М3	0,412	0,0718116	0,00	0
5.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,19	0,033117	6 900 000,00	228 507
5.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,137	0,0238791	700 000,00	16 715
5.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	Т	0,1	0,01743	5 686 957,00	99 124
5.13	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0113	0,00196959	11 700 000,00	23 044
5.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	1,3	0,22659	1 800 000,00	407 862
5.15	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,27	0,047061	3 485 507,00	164 031
5.16	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,9	0,15687	3 485 507,00	546 771
5.18	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	17,69145	421 504,19	1 457 020
5.19	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	54	9,4122	37 500,00	352 958
6	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,103		8 363 429,00	861 433
7	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,265		8 791 666,67	2 329 792
8	E6-1-41-8	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ПО СТАЛЬНЫМ БАЛКАМ И МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПРИ СБОРНОМ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 ПРИВЕДЕННОЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 150 ММ	100М3	0,033			
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1368,8	45,1704	14 643,40	661 448
8.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00891	72 437,00	0
8.4	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	69,02	2,27766	655,00	1 492
8.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1	0,033	127 627,00	0
8.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	2,85	0,09405	619,00	58
8.7	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	149,94	4,94802	3 706,00	18 337
8.8	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,36	0,04488	54 548,00	2 448
8.9	09219	ВОДА	М3	0,16	0,00528	0,00	0
8.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,032	0,001056	6 900 000,00	7 286
8.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	Т	0,057	0,001881	700 000,00	1 317
8.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	Т	0,133	0,004389	5 686 957,00	24 960
8.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,18	0,00594	11 700 000,00	69 498
8.14	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	1,44	0,04752	3 485 507,00	165 631
8.15	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	3,36	0,11088	3 485 507,00	386 473
8.17	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	3,3495	421 504,19	1 411 828
8.18	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	114,6	3,7818	37 500,00	141 818
9	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,2			
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	31,896	14 643,40	467 066
9.3	09219	ВОДА	М3	0,26	1,872	0,00	0
9.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50	М3	0,11	0,792	281 803,00	223 188

9.5	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,0036	3 485 507,00	12 548
10	581121-3010	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ БЕЛЫЙ 400X200X200ММ	ШТ	450		2 700,00	1 215 000
11	Е6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА В ОПАЛУБКЕ ИЗ БМ-200	100М3	0,006			
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	6,09756	14 643,40	89 289
11.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,29454	803,00	237
11.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	1,2495	3 706,00	4 631
11.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000222	6 900 000,00	1 532
11.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	Т	0,25	0,0015	5 686 957,00	8 530
11.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0015	11 700 000,00	17 550
11.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,609	421 504,19	256 696
11.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,4674	37 500,00	17 528
12	С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,024		8 363 429,00	200 722
13	С124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,012		9 086 957,00	109 043
14	Е53-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ	Т	0,016			
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	2,65408	14 643,40	38 865
14.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,16	0,00256	1 207,00	3
14.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,74	0,01184	3 706,00	44
14.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,0032	54 548,00	175
14.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,009	0,000144	11 700 000,00	1 685
15	С1110-173	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50 ММ	Т	0,016		4 368 095,00	69 890
16	Е10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ БАЛКА	М3	0,108			
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	2,43	14 643,40	35 583
16.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,03564	666,54	24
16.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000324	6 900 000,00	2 236
16.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,10044	3 485 507,00	350 084
16.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,01296	3 485 507,00	45 172
16.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00108	1 800 000,00	1 944
17	Е10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,236			
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	5,68524	14 643,40	83 251
17.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,10384	666,54	69
17.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0016992	6 900 000,00	11 724
17.5	36024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,03776	3 485 507,00	131 613
17.6	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,01416	3 485 507,00	49 355
17.7	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,19588	3 485 507,00	682 741
18	Е10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0855			
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,92375	14 643,40	28 170
18.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,028215	666,54	19
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0002565	6 900 000,00	1 770
18.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,079515	3 485 507,00	277 150
18.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,01026	3 485 507,00	35 761
18.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,000855	1 800 000,00	1 539
19	Е10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ОБРЕЩЕТКА	М3	0,275			
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	6,1875	14 643,40	90 606
19.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,09075	666,54	60
19.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000825	6 900 000,00	5 693
19.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,25575	3 485 507,00	891 418
19.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,033	3 485 507,00	115 022
19.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00275	1 800 000,00	4 950
20	Е12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,3			
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	11,559	14 643,40	169 263
20.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,723	668,00	483
20.4	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,087	127 627,00	0
20.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,12	54 548,00	6 546
20.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	193,5	85,00	16 448
20.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80 ММ	ШТ	81	24,3	85,00	2 066

20 8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	16	4,8	600,00	2 880
20 9	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	M2	110	33	75 000,00	2 475 000
21	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,2			
21 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	6,282	14 643,40	91 990
21 3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,0038	0,00076	6 900 000,00	5 244
22	СЦПОЛОТОК	ЛОТОК					
23	СЦПОКОН	КОНЕК	M	20		22 500,00	450 000
24	СЦПОВОР	ВОРОНКА	M	15,2		22 500,00	342 000
25	C113-9036	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ 100 MM ДЛЯ ВОЗДУХОВОДА	M	4		22 500,00	90 000
26	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,0336			
26 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,006192	14 643,40	44 021
26 3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,129024	851,00	110
26 4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,198576	1 176,00	234
26 5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	2,2176	4 010,00	8 893
26 6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	533	17,9088	145,00	2 597
26 7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,92	0,064512	15 833,00	1 021
26 8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	30	1,008	36 522,00	36 814
27	C126-272-84	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНОВАЯ	M2	3,36		643 830,00	2 163 269
28	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,105			
28 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	16,3065	14 643,40	238 783
28 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,33705	668,00	225
28 4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,07245	54 548,00	3 952
28 5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000105	6 900 000,00	725
28 6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,04305	2 485 507,00	107 001
28 7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000294	10 435 000,00	3 068
28 8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,0002205	6 900 000,00	1 521
28 9	61719	САЙДИНГ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	M2	105	11,025	24 500,00	270 113
29	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,72			
29 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	51,0336	14 643,40	747 305
29 3	09219	ВОДА	M3	0,35	0,252	0,00	0
29 4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	1,3608	315 958,00	429 956
30	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,43			
30 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	68,6581	14 643,40	1 005 388
30 3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0344	72 437,00	2 492
30 4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,1161	11 587,00	0
30 5	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,559	14 763,00	8 253
30 6	09219	ВОДА	M3	0,93	0,3999	0,00	0
30 7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,16125	672 000,00	108 360
30 8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,215	0,00	0
30 9	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	43	46 596,00	2 003 628
30 10	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,0215	1 100 000,00	23 650
31	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,105			
31 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	4,14855	14 643,40	60 749
31 3	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	0,95235	655,00	624
31 4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,13335	11 587,00	0
31 5	09219	ВОДА	M3	3,5	0,3675	0,00	0
31 6	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	0,2142	390 196,00	83 580
32	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,105			
32 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	12,5769	14 643,40	184 169
32 3	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	1,3	0,1365	390 196,00	53 262
32 4	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	10,71	39 130,00	419 082
32 5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,3213	0,00	0
33	E15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ [БЕЗ РИСУНКА] С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	0,3			
33 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	54	14 643,40	790 744
33 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,33	668,00	220
33 4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	2,7	1 327,00	3 583
33 5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,069	11 587,00	0
33 6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,069	54 548,00	3 764
33 7	09219	ВОДА	M3	0,08	0,024	0,00	0
33 8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	6	5 500,00	33 000
33 9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,15	12 000,00	1 800
33 10	38726	КОЛЕР	КГ	0,5	0,15	15 000,00	2 250
33 11	42908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	11,4	17 391,00	198 257
33 12	43103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	105	4 861,00	510 405

33 13	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,003	0,00	0
33 14	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	1,2	12 500,00	15 000
33 15	46116	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	1000	300	95,00	28 500
34	E15-1-26-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10 ШТ.	100М2	0,03			
34 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	8,3787	14 643,40	122 693
34 3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,0252	72 437,00	0
34 4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,0348	11 587,00	0
34 5	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,0159	2 972,00	47
34 6	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	0,219	26 529,00	5 810
34 7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0108	54 548,00	0
34 8	09219	ВОДА	М3	0,4	0,012	0,00	0
34 9	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	105	3,15	128 000,00	403 200
34 10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00045	9 750 000,00	4 388
34 11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,01125	672 000,00	7 560
34 12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,015	0,00	0
34 13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0006	1 100 000,00	660
35	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНКАФОН»	100М2	0,08			
35 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	15,2912	14 643,40	223 915
35 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	0,7384	668,00	493
35 4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	2,116	916,00	1 938
35 5	02667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	3,936	18 390,00	72 383
35 6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	96	50,00	4 800
36	E15-1-94-2 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОН»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,08			
36 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	113,01	9,0408	14 643,40	132 388
36 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,16	668,00	107
36 4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,0208	11 587,00	0
36 5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4	0,432	851,00	368
36 6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0152	54 548,00	0
36 7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЮЩИЕ	ШТ	2400	192	59,00	11 328
37	ССЦПОТУНК	ПЛИТА ТУНКАФОН	М2	8,8		75 000,00	660 000
38	ССЦПОПРОФ	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ	М	40		4 010,00	160 400
39	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	2			
39 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,6	14 643,40	52 716
39 2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,96	655,00	629
39 3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,7	0,00	0
39 4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,004	4 347 826,00	0
39 5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,002	1 800 000,00	0
39 6	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	2,04	421 504,19	859 869
НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
40	Ц8-3-593-5	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ /СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,04			
40 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	3,736	14 643,40	54 708
40 3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	1,024	668,00	684
40 4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0001224	15 833 333,00	1 938
40 5	30434	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1632	14 500,00	2 366
40 6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧАТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0124	4 500,00	56
41	ССЦПОДИ12	СВЕТИЛЬНИК LED-12W	ШТ	4		40 800,00	163 200
42	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03			
42 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,966	14 643,40	14 146
42 3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	Т	0,00315	0,000095	400 000,00	38
42 4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	102	3,06	50,00	153
43	92-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ТИПА С-1-02-6/220	ШТ	3		12 800,00	38 400
44	С1512-15	КОРОБКА ПОЛИСТИРЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,003		900 000,00	2 700
45	2405-1368	КОРОБКИ ОТВЕТВЕРТЕЛЬНЫЕ У194МХЛ2	1000ШТ	0,002		900 000,00	1 800
46	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	0,16			
46 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	5,92	14 643,40	86 689
46 3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,288	6 900,00	1 987
46 4	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,208	6 900,00	1 435
46 5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	Т	0,01	0,0016	400 000,00	640
47	С157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2x2,5 мм2	1000М	0,016		1 150 435,00	18 407
48	E23-4-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1			
48 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31	14 643,40	19 183
48 3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07	54 548,00	0
48 4	61785	ЛЮКИ ЧУЖИЕ ВЪЕЗД ПО ПРОЕКТУ	ШТ	1	1	348 000,00	348 000
49	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,015			
49 1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	2,7	14 643,40	39 537
49 3	00403	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	48	0,72	803,00	578
49 4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,00195	54 548,00	0
49 5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,003	0,00	0
49 6	35516	РОГОЖА	М2	250	3,75	0,00	0
49 7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	1,53	421 504,19	644 901

50	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,08		8 791 666,67	703 333
51	E17-1-1-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ БЕЗ ПОДВОДКИ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,2			
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,87	3,174	14 643,40	46 478
51.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04	668,00	27
51.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,026	11 587,00	0
51.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,038	54 548,00	0
51.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	1 450,00	1 160
51.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0002	0,00004	19 000 000,00	0
51.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4	3 500,00	0
51.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00002	10 000 000,00	0
51.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00072	0,000144	2 450 000,00	0
51.11	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00014	0,00	0
51.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,008	0,00	0
51.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014	15 833 333,00	2 217
52	2407-1301-1	УМЫВАЛЬНИК ОСТ 5.3054-74=УПЭ-2	ШТ	2		375 000,00	750 000
53	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,36			
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	43,848	14 643,40	642 084
53.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,6704	10 891,00	18 192
53.4	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0108	127 627,00	0
53.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0792	54 548,00	0
53.6	09219	ВОДА	М3	1,21	0,4356	0,00	0
53.7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3x58,5 ММ	Т	0,00051	0,0001836	6 900 000,00	1 267
53.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00144	700,00	1
53.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0612	6 450,00	0
53.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,072	0,00	0
53.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0216	0,00	0
53.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,1188	2 450,00	291
54	C1119-38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	36		9 100,00	327 600
55	508-12	АДАПТОР Д-32-1ММ НАР.РЕЗЬБ	ШТ	2		8 000,00	16 000
56	508-24	ОТВОДЫ Д-32ММ	ШТ	10		1 125,00	11 250
57	508-91	МУФТА Д-32ММ	ШТ	8		900,00	7 200
58	508-132	ВЕНТИЛЬ Д-32ММ	ШТ	2		52 000,00	104 000
РАЗДЕЛ 2: КПП							
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
59	E1-1-7-11 ШНК.ДОП.3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 1000 М3 ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,016			
59.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	59	0,944	82 161,00	77 560
60	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0112			
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,7248	14 643,40	25 257
61	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,1008			
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	8,9208	14 643,40	130 631
62	C310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	10,656			
62.2	00163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1052	1,1210112	55 100,00	61 768
ФУНДАМЕНТ							
63	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДОШВЫ	100М3	0,0252			
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	4,536	14 643,40	66 422
63.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	1,2096	803,00	971
63.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,003276	54 548,00	0
63.5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,00504	0,00	0
63.6	35516	РОГОЖА	М2	250	6,3	0,00	0
63.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	2,5704	421 504,19	1 083 434
64	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,085		8 363 429,00	710 891
65	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,038			
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	12,82424	14 643,40	187 790
65.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,01026	72 437,00	0
65.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,63764	803,00	512
65.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,01482	127 627,00	0
65.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,02812	619,00	17
65.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0247	54 548,00	0
65.8	09219	ВОДА	М3	0,283	0,010754	0,00	0
65.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000684	6 900 000,00	4 720
65.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00095	700 000,00	665
65.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001064	5 686 957,00	6 051
65.12	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,3516	0,00	0
65.13	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,00836	3 485 507,00	29 139
65.14	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	3,876	421 504,19	1 633 750
65.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,7024	37 500,00	63 840

66	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	5,84				
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	25,8712	14 643,40	378 842	
66.3	09219	ВОДА	МЗ	0,26	1,5184	0,00	0	
66.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,11	0,6424	281 803,00	181 030	
66.5	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00292	3 485 507,00	10 178	
67	581121-3010	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ БЕЛЫЙ 400X200X200ММ	ШТ	365			2 700,00	985 500
68	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА В ОПАЛУБКЕ ИЗ БМ-200	100МЗ	0,006				
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	6,09756	14 643,40	89 289	
68.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,29454	803,00	237	
68.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	1,2495	3 706,00	4 631	
68.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000222	6 900 000,00	1 532	
68.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,0015	5 686 957,00	8 530	
68.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0015	11 700 000,00	17 550	
68.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	0,609	421 504,19	256 696	
68.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,4674	37 500,00	17 528	
69	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,024			8 363 429,00	200 722
70	C1110-173	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50 ММ	Т	0,07			4 368 095,00	305 767
ПОКРЫТИЯ								
71	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ БАЛКА	МЗ	0,085				
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,9125	14 643,40	28 006	
71.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,02805	666,54	19	
71.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000255	6 900 000,00	1 760	
71.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,93	0,07905	3 485 507,00	275 529	
71.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,12	0,0102	3 485 507,00	35 552	
71.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,00085	1 800 000,00	1 530	
72	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,249				
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	5,99841	14 643,40	87 837	
72.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,10956	666,54	73	
72.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0017928	6 900 000,00	12 370	
72.5	36024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,16	0,03984	3 485 507,00	138 863	
72.6	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,06	0,01494	3 485 507,00	52 073	
72.7	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,20667	3 485 507,00	720 350	
73	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,16				
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	3,6	14 643,40	52 716	
73.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0528	666,54	35	
73.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00048	6 900 000,00	3 312	
73.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,93	0,1488	3 485 507,00	518 643	
73.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,12	0,0192	3 485 507,00	66 922	
73.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,0016	1 800 000,00	2 880	
74	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ОБРЕЩЕТКА	МЗ	0,276				
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	6,21	14 643,40	90 936	
74.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,09108	666,54	61	
74.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000828	6 900 000,00	5 713	
74.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,93	0,25668	3 485 507,00	894 660	
74.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,12	0,03312	3 485 507,00	115 440	
74.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,00276	1 800 000,00	4 968	
75	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,3				
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	11,559	14 643,40	169 263	
75.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,723	668,00	483	
75.4	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,087	127 627,00	0	
75.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,12	54 548,00	0	
75.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	193,5	85,00	16 448	
75.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	24,3	85,00	2 066	

75.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	16	4,8	600,00	2 880
75.9	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	M2	110	33	75 000,00	2 475 000
76	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,202			
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	6,34482	14 643,40	92 910
76.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,0038	0,0007676	6 900 000,00	5 296
77	СЦПОЛОТОК	ЛОТОК	M	20,2		22 500,00	454 500
78	СЦПОКОН	КОНЕК	M	15,2		22 500,00	342 000
79	СЦПОВОР	ВОРОНКА	M	4		22 500,00	90 000
ПРОЕМЫ							
80	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0198			
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,771506	14 643,40	25 941
80.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,032868	127 627,00	0
80.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,191862	11 587,00	0
80.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,076032	851,00	65
80.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,039402	54 548,00	0
80.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,117018	1 176,00	138
80.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	1,3068	4 010,00	5 240
80.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	533	10,5534	145,00	1 530
80.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,92	0,038016	15 833,00	602
80.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	30	0,594	36 522,00	21 694
81	C126-272-84	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНОВАЯ	M2	1,98		643 830,00	1 274 783
82	E10-1-36-3 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2 ИЗ АЛЮМИНОВАЯ	100M2	0,0465			
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,43	4,669995	14 643,40	68 385
82.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,46	0,11439	127 627,00	0
82.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,26	0,10509	11 587,00	0
82.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	0,30132	851,00	256
82.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,63	0,075795	54 548,00	0
82.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	0,463605	1 176,00	545
82.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	40	1,86	4 010,00	7 459
82.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	320	14,88	145,00	2 158
82.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,15	0,053475	15 833,00	847
82.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	30	1,395	36 522,00	50 948
83	C126-271-84	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНОВАЯ	M2	4,65		643 000,00	2 989 950
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
84	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,2617			
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	18,549296	14 643,40	271 625
84.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12.26 (1.25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,23553	1 604,00	0
84.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,727526	14 917,00	10 853
84.5	09219	ВОДА	M3	0,35	0,091595	0,00	0
84.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,494613	315 958,00	156 277
85	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,2617			
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	11,22693	14 643,40	164 400
85.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,005234	11 587,00	0
85.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,039255	54 548,00	0
85.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,0164871	5 600 000,00	92 328
85.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,0133467	1 100 000,00	14 681
85.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,219828	12 000,00	2 638
85.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,081127	0,00	0
86	E15-1-47-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЦЕЛЬНИКОВ	100M2	0,105			
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	590,7	62,0235	14 643,40	908 235
86.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,0336	11 587,00	0
86.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,1	0,2205	54 548,00	0
86.5	03295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	0,56175	950,00	534
86.6	03302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	0,0189	619,00	12
86.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0521	0,0054705	10 783 000,00	58 988
86.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0041	0,0004305	6 900 000,00	2 970
86.9	30927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	T	0,016	0,00168	5 600 000,00	9 408
86.10	30951	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСОТЕРТЫЕ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	T	0,002	0,00021	19 000 000,00	3 990
86.11	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	T	0,075	0,007875	15 540 000,00	122 378
86.12	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,017	0,001785	10 000 000,00	17 850
86.13	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 MM ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 MM	M2	103	10,815	14 800,00	160 062

86.14	36025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	1,05	0,11025	3 485 507,00	384 277
86.15	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,021	0,00	0
86.16	51439	НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	М	112	11,76	150,00	1 764
87	ССЦПОПЕН	ПЕНОПЛАСТ	М2	10,5		4 500,00	47 250
88	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,105			
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	5,6595	14 643,40	82 874
88.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0021	11 587,00	0
88.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0168	54 548,00	0
88.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,007245	5 600 000,00	40 572
88.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,005775	1 100 000,00	6 353
88.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0882	12 000,00	1 058
88.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,03255	0,00	0
ПОЛЫ							
89	E11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	5,25			
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	12,6	14 643,40	184 507
89.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,4725	72 437,00	0
89.4	09219	ВОДА	М3	0,15	0,7875	0,00	0
89.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	6,72	22 901,00	153 895
90	E11-1-12-2	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ ПОДКЛАДКАМ	100М2	0,105			
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,96	4,5108	14 643,40	66 053
90.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0126	72 437,00	0
90.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,042	11 587,00	0
90.5	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,45	0,04725	916,00	43
90.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,0483	54 548,00	0
90.7	09219	ВОДА	М3	0,07	0,00735	0,00	0
90.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0016	0,000168	6 900 000,00	1 159
90.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	2,415	5 000,00	12 075
90.10	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,000357	2 500 000,00	893
90.11	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,0252	3 485 507,00	87 835
90.13	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,26	0,0273	682 609,00	18 635
90.14	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40, 100X60, 120X60, 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	0,1239	3 485 507,00	431 854
91	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,105			
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	6,3756	14 643,40	93 360
91.3	01195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	0,2835	980,00	278
91.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,58	0,0609	11 587,00	0
91.5	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,82	0,0861	916,00	79
91.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,0882	54 548,00	0
91.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,0012915	6 900 000,00	8 911
91.8	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	0,3024	3 485 507,00	1 054 017
92	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,14			
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,071	14 643,40	15 683
92.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0112	54 548,00	0
92.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000042	6 900 000,00	290
92.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	14,14	5 668,00	80 146
93	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,105			
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	5,39385	14 643,40	78 984
93.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0021	11 587,00	0
93.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,01155	54 548,00	0
93.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,002625	19 000 000,00	49 875
93.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,001218	10 000 000,00	12 180
93.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,00567	1 100 000,00	6 237
93.8	35512	ЛЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000252	0,00	0
93.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0882	12 000,00	1 058
93.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,03255	0,00	0
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
94	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ЦОКОЛЕЙ	100М2	0,3427			
94.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	24,290576	14 643,40	355 697
94.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,30843	1 604,00	0
94.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗЧ	МАШ-Ч	2,78	0,952706	14 917,00	14 212
94.5	09219	ВОДА	М3	0,35	0,119945	0,00	0
94.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,647703	315 958,00	204 647
95	E15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,3427			
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	61,686	14 643,40	903 293
95.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,37697	668,00	252
95.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	3,0843	1 327,00	4 093
95.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,078821	11 587,00	0
95.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,078821	54 548,00	0

95.7	09219	ВОДА	МЗ	0,08	0,027416	0,00	0
95.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	6,854	5 500,00	37 697
95.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,17135	12 000,00	2 056
95.10	38726	КОЛЕР	КГ	0,5	0,17135	15 000,00	2 570
95.11	42908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	13,0226	17 391,00	226 476
95.12	43103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	119,945	4 861,00	583 053
95.13	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,003427	0,00	0
95.14	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	1,3708	12 500,00	17 135
95.15	46116	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	1000	342,7	95,00	32 557
96	E15-1-26-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10 ШТ.	100М2	0,1			
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	27,929	14 643,40	408 976
96.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,084	72 437,00	0
96.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,116	11 587,00	0
96.5	01603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,053	2 972,00	158
96.6	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	0,73	26 529,00	19 366
96.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,036	54 548,00	1 964
96.8	09219	ВОДА	МЗ	0,4	0,04	0,00	0
96.9	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	105	10,5	128 000,00	1 344 000
96.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,0015	9 750 000,00	14 625
96.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,0375	672 000,00	25 200
96.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,05	0,00	0
96.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,002	1 100 000,00	2 200
97	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНКАФОН»	100М2	0,084			
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	16,05576	14 643,40	235 111
97.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	0,77532	668,00	518
97.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	2,2218	916,00	2 035
97.5	02667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	4,1328	18 390,00	76 002
97.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	100,8	50,00	5 040
98	E15-1-94-2 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОН»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,084			
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	113,01	9,49284	14 643,40	139 007
98.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,168	668,00	112
98.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,02184	11 587,00	0
98.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4	0,4536	851,00	386
98.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,01596	54 548,00	0
98.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	201,6	59,00	11 894
99	ССЦПОТУНК	ПЛИТА ТУНКАФОН	М2	9,24		75 000,00	693 000
100	ССЦПОПРОФ	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ	М	42		4 010,00	168 420
101	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	4,2			
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,56	14 643,40	110 704
101.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	2,016	655,00	1 320
101.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	1,47	0,00	0
101.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0084	4 347 826,00	0
101.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3 75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0042	1 800 000,00	0
101.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	4,284	393 282,00	1 684 820
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
102	Ц8-3-593-5	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ /СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,03			
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	2,802	14 643,40	41 031
102.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	0,768	668,00	513
102.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,00092	15 833 333,00	1 454
102.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1224	14 500,00	1 775
102.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0093	4 500,00	42
103	ССЦПОДИ18	СВЕТИЛЬНИК LED-18W	ШТ	3		42 800,00	128 400
104	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02			
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762	14 643,40	11 158
104.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	127 627,00	0
104.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	55 890,00	0
104.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	10 783,00	323
104.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	400 000,00	25
104.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	50,00	102
104.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084	4 500,00	38
105	154-165	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РС16-2646	ШТ	2		12 700,00	25 400
106	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02			
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644	14 643,40	9 430
106.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	127 627,00	0
106.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008	55 890,00	0
106.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	400 000,00	25
106.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	50,00	102
107	С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2		12 700,00	25 400

108	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,004		900 000,00	3 600
109	2405-1368	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У194МХЛ2	1000ШТ	0,002		900 000,00	1 800
110	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	0,8			
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	29,6	14 643,40	433 445
110.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,024	127 627,00	0
110.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	4,168	16 152,00	0
110.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,024	55 890,00	0
110.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,44	6 900,00	9 936
110.7	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,04	6 900,00	7 176
110.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,008	400 000,00	3 200
110.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,24	19 000,00	4 560
110.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,002	6 910 927,00	0
110.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,248	2 500,00	620
110.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	22,4	500,00	11 200
110.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,096	0,00	0
110.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	3,92	500,00	1 960
110.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	2,4	0,00	0
110.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,096	0,00	0
110.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,664	350,00	232
111	C157-296	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,03		6 890 435,00	206 713
112	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,05		2 984 348,00	149 217
113	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д.32ММ	М	40		4 542,00	181 680
РАЗДЕЛ 3: СКЛАД УГЛЯ							
114	E1-1-7-11 ШНК.ДОП.3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 1000 М3 ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0162			
114.2	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	59	0,9558	82 161,00	78 529
115	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0112			
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,7248	14 643,40	25 257
116	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,096			
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	8,496	14 643,40	124 410
117	C310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	11,88			
117.2	00163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1052	1,249776	55 100,00	68 863
118	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,039			
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	7,02	14 643,40	102 797
118.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	1,872	803,00	1 503
118.4	09219	ВОДА	М3	0,2	0,0078	0,00	0
118.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	3,978	393 282,00	1 564 476
119	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,093		8 363 429,00	777 799
120	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0432			
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	14,579136	14 643,40	213 488
120.3	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,724896	803,00	582
120.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,031968	619,00	20
120.5	09219	ВОДА	М3	0,283	0,0122256	0,00	0
120.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0007776	6 900 000,00	5 365
120.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00108	700 000,00	756
120.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0012096	5 686 957,00	6 879
120.9	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	4,4064	393 282,00	1 732 958
120.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,93536	37 500,00	72 576
121	E6-1-26-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100М3	0,0071			
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1463,2	10,38872	14 643,40	152 126
121.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,001917	72 437,00	0
121.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	59,26	0,420746	803,00	338
121.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,39	0,016969	127 627,00	0
121.6	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,9	0,01349	619,00	8
121.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,59	0,025489	54 548,00	0
121.8	09219	ВОДА	М3	0,25	0,001775	0,00	0
121.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,0003195	6 900 000,00	2 205
121.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,084	0,0005964	700 000,00	417
121.11	36080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,7	0,01207	1 800 000,00	21 726
121.12	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М. ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,25	0,001775	3 485 507,00	6 187
121.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	0,7242	421 504,19	305 253
121.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	135	0,9585	37 500,00	35 944
122	C124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,035		8 363 429,00	292 720
123	C124-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,013		9 086 957,00	118 130

124	E8-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	9,28			
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	41,1104	14 643,40	601 996
124.3	09219	ВОДА	М3	0,26	2,4128	0,00	0
124.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,11	1,0208	281 803,00	287 665
125	581121-3010	КИРПИЧ БЕТОННЫЙ БЕЛЫЙ 400X200X200MM	ШТ	580		2 700,00	1 566 000
126	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,008			
126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	8,13008	14 643,40	119 052
126.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00216	72 437,00	0
126.4	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,39272	803,00	315
126.5	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,84	0,00672	127 627,00	0
126.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	1,666	3 706,00	6 174
126.7	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,00984	54 548,00	537
126.8	09219	ВОДА	М3	0,12	0,00096	0,00	0
126.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000296	6 900 000,00	2 042
126.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,00032	700 000,00	224
126.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,002	5 686 957,00	11 374
126.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,002	11 700 000,00	23 400
126.13	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,81	0,00648	3 485 507,00	22 586
126.15	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,812	421 504,19	342 261
126.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,6232	37 500,00	23 370
127	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ БАЛКА	М3	0,24			
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	5,4	14 643,40	79 074
127.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0792	666,54	53
127.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00072	6 900 000,00	4 968
127.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,2232	3 485 507,00	777 965
127.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,0288	3 485 507,00	100 383
127.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0024	1 800 000,00	4 320
128	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,075			
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	1,80675	14 643,40	26 457
128.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,033	666,54	22
128.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00054	6 900 000,00	3 726
128.5	36024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,012	3 485 507,00	41 826
128.6	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0045	3 485 507,00	15 685
128.7	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,06225	3 485 507,00	216 973
129	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ОБРЕЩЕТКА	М3	0,225			
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	5,0625	14 643,40	74 132
129.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,07425	666,54	49
129.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000675	6 900 000,00	4 658
129.5	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,20925	3 485 507,00	729 342
129.6	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,027	3 485 507,00	94 109
129.7	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00225	1 800 000,00	4 050
130	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,38			
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	14,6414	14 643,40	214 400
130.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,9158	668,00	612
130.4	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,1102	127 627,00	0
130.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,152	54 548,00	0
130.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	245,1	85,00	20 834
130.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	30,78	85,00	2 616
130.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	6,08	600,00	3 648
130.9	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	110	41,8	75 000,00	3 135 000
131	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,812			
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	57,55456	14 643,40	842 794
131.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,7308	1 604,00	1 172
131.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	2,25736	14 917,00	33 673
131.5	09219	ВОДА	М3	0,35	0,2842	0,00	0
131.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,53468	315 958,00	484 894
132	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНКАФОН»	100М2	0,3			
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	57,342	14 643,40	839 682

132.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	2,769	668,00	1 850
132.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	7,935	916,00	7 268
132.5	02667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	14,76	18 390,00	271 436
132.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	360	50,00	18 000
133	Е15-1-94-2 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОН»: СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,3			
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	113,01	33,903	14 643,40	496 455
133.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,6	668,00	401
133.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,078	11 587,00	0
133.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4	1,62	851,00	1 379
133.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,057	54 548,00	0
133.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	720	59,00	42 480
134	ССЦПОТУНК	ПЛИТА ТУНКАФОН	М2	33		75 000,00	2 475 000
135	ССЦПОПРОФ	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ	М	150		4 010,00	601 500
136	Е11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	5,32			
136.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	9,576	14 643,40	140 225
136.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	2,5536	655,00	1 673
136.3	09219	ВОДА	М3	0,35	1,862	0,00	0
136.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01064	4 347 826,00	46 261
136.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00532	1 800 000,00	9 576
136.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	5,4264	393 282,00	2 134 105
137	Е15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,312			
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	56,16	14 643,40	822 373
137.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,3432	668,00	229
137.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	2,808	1 327,00	3 726
137.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,07176	11 587,00	0
137.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,07176	54 548,00	0
137.7	09219	ВОДА	М3	0,08	0,02496	0,00	0
137.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	6,24	5 500,00	34 320
137.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,156	12 000,00	1 872
137.10	38726	КОЛЕР	КГ	0,5	0,156	15 000,00	2 340
137.11	42908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	11,856	17 391,00	206 188
137.12	43103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	109,2	4 861,00	530 821
137.13	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00312	0,00	0
137.14	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	1,248	12 500,00	15 600
137.15	46116	СКОТЧ МАЛЯРНЫЙ	М	1000	312	95,00	29 640
138	Е9-4-15-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПРОЕМЫ	100М2	0,088			
138.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	195,97	17,24536	14 643,40	252 531
138.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,86	0,33968	3 706,00	1 259
138.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,46	0,21648	54 548,00	11 809
138.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0044	0,0003872	11 700 000,00	4 530
139	С123-9123	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ	М2	8,8		350 000,00	3 080 000
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С СОЦСТРАХ 12%	СУМ				23794478
		МАШИНА	СУМ				1254577
		МАТЕРИАЛЫ	СУМ				81715394
		ТРАНСПОРТ РАСХОД 4%	СУМ				3268616
		ИТОГО	СУМ				110033065
		ПРОЧИЕ РАСХОДЫ 19,25%	СУМ				21181365
		ОБОРУДОВАНИЕ И ИНВЕНТАР+ТРАН.РАСХ 2%	СУМ				0
		ИТОГО	СУМ				131214430
		НДС 15%	СУМ				19682165
		ВСЕГО	СУМ				150896595
		ПИР	СУМ				3663799
		ВСЕГО К ОПЛАТЕ	СУМ				154560393

Составил "Мунзирбек Строй" МЧЖ

М.Атабоев



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 18405 на приобретение Текущий ремонт

Способ проведения электронный

Дата 09.02.2022

Время рассмотрения 18.01.2022 11:47

Конкурсная комиссия Косонсой туман Мактабгача таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	KARIMOVA RAYXONA SAMARAXONOVNA	Директор	29 MTM
Секретарь комиссии	ALIXONOV AZAMXON NUMONXONOVICH	Начальник отдела по эксплуатации	29 MTM
Член комиссии	ABDULLAYEV SARDORBЕК NAZIRJON O'G'LI	Инженер	29 MTM
Член комиссии	NASIROV RAVSHANXON ZOKIRXONOVICH	Снабженец	29 MTM
Член комиссии	RAXMATILLAYEV ABDULBORI KOSIMJONOVICH	Инженер	29 MTM
Член комиссии	XAKIMOV MUZAFFAR IBRAGIMOVICH	Гл.бухгалтер	29 MTM

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 09.02.2022 года № лота 18405.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Текущий ремонт туалета, комнаты охраны, склада для хранения угля
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	155 060 440.00
Стартовая сумма	155 060 440.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Сроки выполнения

Тип: Числовое значение

Описание: Гарантийное письмо о сокращении срока выполнения данной услуги (сжатые сроки не должны влиять на качество работы)

Обязательность: Критично

Требование заказчика: В диапазоне: лучше – меньше: от 10 до 30 день

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	20	10	20	Системная		
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	20	13	17.14	Системная		
SOF TA' MIR LYUKS MЧЖ	20	25	5.71	Системная		

Критерий №2 Наличие квалифицированных специалистов

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие (список) квалифицированных специалистов

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	Ходимлар руйхати бириктирилган файлда	15	Экспертная		
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	15	1	5	Экспертная		
SOF TA' MIR LYUKS MЧЖ	15	34	15	Экспертная		

Критерий №3 Наличие техники и механизмов

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие техники и механизмов использующие на донном объекте

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	Техника ва механизм руйхат бириктирилган файлда	14	Экспертная		
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	15	11	10	Экспертная		
SOF TA' MIR LYUKS MЧЖ	15	30	10	Экспертная		

Критерий №4 Опыт работы

Тип: Текстовое значение

Описание: Список аналогичных объектов за последние 3 года

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	20	3 (уч) йил давомида бажарилган объектларини руйхати бириктирилган файлда	19	Экспертная		
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	20	5	13	Экспертная		
SOF TA`MIR LYUKS MЧЖ	20	20	20	Экспертная		

Критерий №5 Информация

Тип: Текстовое значение

Описание: Полная информация участника конкурса

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	10	Иштирокчини малумотлар бириктирилган файлда	10	Экспертная		
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	10	гувохнома	5	Экспертная		
SOF TA`MIR LYUKS MЧЖ	10	7	5	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО MUNZIRBEK STROY	155 060 440.00	154 560 393.00	07.02.2022 10:05:34	8.97
SOF TA`MIR LYUKS MЧЖ	155 060 440.00	138 656 250.00	09.02.2022 14:14:50	10.00
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	155 060 440.00	155 000 000.00	09.02.2022 12:19:55	8.95

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО MUNZIRBEK STROY	88.2	8.97	97.17
SOF TA`MIR LYUKS MЧЖ	63	10	73
BUNYODKOR TOSH MAYDALASH X K	56.7	8.95	65.65

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 18405 от 09.02.2022 года на приобретение Текущий ремонт определила победителем:

ООО MUNZIRBEK STROY
307353616

и резервный исполнитель: SOF TA`MIR LYUKS MЧЖ (304302514)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	KARIMOVA RAYXONA SAMARAXONOVNA	Согласен	
Член комиссии	RAXMATILLAYEV ABDULBORI KOSIMJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDULLAYEV SARDORBЕК NAZIRJON O`G`LI	Согласен	
Член комиссии	NASIROV RAVSHANXON ZOKIRXONOVICH	Согласен	
Член комиссии	XAKIMOV MUZAFFAR IBRAGIMOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

№ п/п	Имя кандидата	Дата	Подпись	Служба	Инициалы
1	ООО МУНЗИРБЕК СТРОЙ	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]
2	SOFTA`MIR LYUKS MЧЖ	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]
3	МУНЗИРБЕК ТОНН	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]

№ п/п	Имя кандидата	Дата	Подпись	Служба	Инициалы
1	ООО МУНЗИРБЕК СТРОЙ	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]
2	SOFTA`MIR LYUKS MЧЖ	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]
3	МУНЗИРБЕК ТОНН	09.02.2022	[Подпись]	18405	[Инициалы]