

Капитал таъмирлаш ишларига № 4 – сонли

Кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилувчи **Косонсой туман тиббиёт бирлашмаси** номидан низом асосида иш кўрувчи Х.Шодмонов, бир томондан ва кейинги ўринларда «Бажарувчи» деб юритиладиган « **BINO INSHOOT INJENERING " МЧЖ** номидан низом асосида иш кўрувчи Ш.Турсунов иккинчи томондан мазкур пудрат шартномасини туздилар.

I. Шартнома мавзуси

1. Бажарувчи мазкур шартнома бўйича “Буюртмачи” тасарруфидаги **Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли ЧАК ОУП биносини мукамал таъмирлаш ишларини бажариб** бериш мажбуриятини олади. Буюртмачи эса Бажарувчига шартномага мувофиқ объектларни капитал таъмирлаш учун зарур шароитлар яратади, бажарилган ишларни қабул қилиш ва қўнчиликда белгиланган тартибда тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

II. Умумий шартлар

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

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

3. Буюртмачи Бажарувчидан бажарилган ишларни миқдори ва сифатини текшириб қабул қилиб олади. Бажарилган иш сифати проект-смета ҳужжатларига тўғри келмаса Бажарувчи камчиликларни ўз ҳисобидан бартараф этади.

III. Бажарувчининг 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 мувофиқ топшириш.

2. Буюртмачини пудрат шартномалари тузилиши давомида субБажарувчилар билан шартномалар тузилиши ва шартнома мавзуси, субБажарувчининг 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. Бажарувчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучи билан ва субБажарувчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топширилиши учун Буюртмачи олдида тулик мулкий жавоб беради.

6. Таъмирлаш давомида лойiha смета ҳужжатларида 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. Бажарувчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Бажарувчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олиш.

2. Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб 5 кун давомида Бажарувчига ишларни қабул қилиш учун зарур ижро ҳужжатлари рўйхатини тақдим этиши.

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

V. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

1. Шартноманинг умумий сумма **490 120 000 (Тўрт юз тўқсон миллион бир юз йигирма минг)** сум

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

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

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

5. Бажарувчи объект топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектнинг тасодифий йук қилиниши ва шикастланиши хавфи Бажарувчининг зиммасида бўлади. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилинган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб бажармаган тақдирда Бажарувчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачининг ёзма равишда хабардор қилиши керак.

VI. КАФОЛАТЛАР

1. Бажарувчи: барча ишлар тулик 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, ишларни

бажариш сифатини; ўзи томонидан қурилиш учун қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбобукуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини; ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилишни;

объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш коидаларига мувофиқлигини қафолатлайди.

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

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Бажарувчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида қўйд этилади.

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

3. Бажарувчи нуқсонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш "Давархитектурурилишназорат" органлари томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича ҳўжалик судига мурожаат қилишини истисно этмайди.

VII. Томонларнинг мулкий жавобгарлиги

1. Бажарувчи объектнинг ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларини бажарилмаган қисмининг 0.5 фоизи миқдорига пеня тўлайди. Бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

2. Буюртмачи Бажарувчи томонидан шартнома шартлари бўйича юклагилган мажбуриятлар бажарилмаса мажбуриятлар бажарилмаган ишлар қийматини қунига 0,4 фоизи миқдорига пеня тўлайди бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

3. Пеня тўлаш Бажарувчининг ишларнинг бажарилишининг ёки хизматлар кўрсатишининг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

4. Буюртмачи Бажарувчи томонидан бажарилган ишларга уз вақтида молиялаштиришга маъсул, ҳамда жавобгардир.

VIII. Низоларни ҳал этиш тартиби

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

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

IX. Енгиб бўлмайдиган қуч (форс-мажор) ҳолатлари

1. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тулик бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган қуч 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 бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган қуч ҳолатлари амал қилган. Шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтга муносиват равишда узайтирилади.

3. Агар енгиб бўлмайдиган қуч ҳолатлар ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан қўп вақтга чўзилса у ҳолда Бажарувчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай қоралар қўрилишини муҳокама қиладилар.

1. Буюртмачи ишларни тугатишининг мазкур шартномада белгиланган муддати Бажарувчининг айби

билан бир ойдан эртик муддатга қўпайган ҳолда, Бажарувчи томонидан ишларни бажариш жадрвалига риоя этилмаганда,

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

3. Объектдаги таъмирлаш ишлари Бажарувчига боғлиқ бўлмаган сабабларга қўра Буюртмачи томонидан бир ойдан эртик муддатга тўхтатиб қўйилганда,

4. Буюртмачи томонидан молиялаштириш тўхтатиб қўйилганда, қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

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

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

XI. Алоҳида шартлар

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

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


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

4. Шартнома Газначилик булинмасидан рўйхатдан утгандан сунг қучга қиради ва амал қилиш муддати 31.12.2022 йилгача.

Томонларнинг юридик манзиллари ва реквизитлари:

«Бажарувчи»	«Буюртмачи»
« BINO INSHOOT INJENERING " МЧЖ	КОСОНСОЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Манзил: Косонсой т. Боғишамол МФИ	Манзил: Косонсой ш. Гулобод кўча 74 уй.
х/р: 2020 8000 2050 8241 4001	Бюд.ш/хв: 400322860142077072130054002
Банк номи : Миллий банк Наманган филиали МФО: 00 222 СТИР: 306 456 052	Банк номи Марказий банк Тошкент ш ББ ХККМ МФО: 00014 СТИР: 200 075 811
ОКОНХ 61 110	ОКОНХ:91 511
	Ҳазначилик бўлинмаси номи: Молия Вазирлиги Ҳазначилиги Ҳазна х/в: 23 402 000 300 100 001 010
	Банкнинг номи Марказий банк Тошкент
	Ҳазначилик бўлинмаси СТИР: 201 122 919
Раҳбар _____ Ш.Турсунов	Раҳбар _____ Х.Шодмонов



	<p>Hujjat elektron raqamli imzo orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiyiligini tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.</p>	
	Imzolovchi F.I.SH.	XABIBULLO SHODMONOV ABDULLAYEVICH
	Imzolangan sana	20.12.2022 17:52
	Hujjat kodi	ZD7264826551
	Hulosa kodi	YQ0112184201

АКТ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

№№	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: КОНСТРУКТИВНАЯ ЧАСТЬ							
РАЗДЕЛ 2: КРОВЛЯ							
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	4,267		510 070,75	2 176 472
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	104,07213	20 913,11	2 176 472
2	E58-3-1	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П.	100М	0,173		190 309,30	32 924
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,1	1,5743	20 913,11	32 924
3	E58-1-1	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	4,44		317 042,75	1 407 670
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	67,3104	20 913,11	1 407 670
4	E58-2-2	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ОДНОСКАТНЫХ	100ОКОН	0,04		6 468 424,92	258 737
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	309,3	12,372	20 913,11	258 737
5	E58-1-3	РАЗБОРКА: СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100М2	4,44		566 327,02	2 514 492
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,08	120,2352	20 913,11	2 514 492
6	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПАРАПЕДА ИЗ: КИРПИЧА	10М3	1,098		5 498 719,40	6 037 594
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	233,22618	20 913,11	4 877 485
6.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИ ТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗМИН	МАШ-Ч	13,75	15,0975	58 638,00	885 287
6.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,6	1,7568	127 627,00	224 215
6.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	30,195	1 676,00	50 607
7	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕДА КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	10,4		442 528,66	4 602 298
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	56,16	20 913,11	1 174 480
7.2	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	2,496	295 154,00	736 704
7.3	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,0052	3 608 696,00	18 765
7.4	061207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ, 250X120X65 ММ, ГОСТ 530-95	ТЫС. ШТ	0,394	4,0976	652 174,00	2 672 348
8	E6-1-26-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ПАРАПЕДА	100М3	0,0063		93 083 547,09	586 387
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1569,4	9,88722	20 913,11	206 773
8.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	61,88	0,38984	1 081,00	421
8.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,84	0,01789	127 627,00	2 283
8.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,9	0,01197	916,00	11
8.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	124,95	0,78719	4 656,00	3 665
8.6	022006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,63945	457 263,00	292 397
8.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,00028	16 400 000,00	4 592
8.8	036080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,7	0,01071	3 608 696,00	38 649
8.9	044050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,25	0,00158	3 608 696,00	5 702
8.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	135	0,8505	37 500,00	31 894
9	C124-22	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0546		7 826 087,00	427 304

10	C124-1	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0108		8 086 959,00	87 339
11	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ПАРАПЕД	100М3	0,0556		77 997 612,11	4 336 727
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	56,50406	20 913,11	1 181 676
11.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,84	0,0467	127 627,00	5 960
11.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	11,5787	4 656,00	53 910
11.4	022006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	5,6434	457 263,00	2 580 518
11.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,00206	16 400 000,00	33 784
11.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0139	11 217 392,00	155 922
11.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,81	0,04504	3 608 696,00	162 536
11.8	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	4,33124	37 500,00	162 422
12	C124-21	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1807		7 826 087,00	1 414 174
13	C124-1	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1016		8 086 959,00	821 635
14	C111-9662	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ М16 С ГАЙКОЙ И ШАЙБОЙ	Т	0,03155		16 177 000,00	510 384
15	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	2,56		4 358 809,95	11 158 562
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	57,6	20 913,11	1 204 595
15.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,5888	950,00	559
15.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,8448	1 087,00	918
15.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00768	16 400 000,00	125 952
15.5	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	3,712	5 000,00	18 560
15.6	036076	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	1,06	2,7136	3 608 696,00	9 792 557
15.7	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,00771	2 000 000,00	15 420
16	E10-1-2-1	УСТАНОВКА ДИАГОНАЛЬНОЙ НОГИ, СТРОГИЛ,КАБЫЛОК И НАКЛАДКИ	М3	3,94		4 434 549,95	17 472 155
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	94,9146	20 913,11	1 984 959
16.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,591	127 627,00	75 428
16.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	1,7336	1 087,00	1 884
16.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,02837	16 400 000,00	465 268
16.5	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,05	4,137	3 608 696,00	14 929 175
16.6	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,00772	2 000 000,00	15 440
17	E10-1-83-3	УСТРОЙСТВО ДОСКА ЛОБОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100М2	0,1134		10 389 242,42	1 178 086
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,21	3,31241	20 913,11	69 273
17.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00875	0,00099	16 400 000,00	16 236
17.3	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	2,63	0,29824	3 608 696,00	1 076 258
17.4	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,072	0,00816	2 000 000,00	16 320
18	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ОБРЕЩЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	1,43		4 350 982,74	6 221 897
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	32,175	20 913,11	672 879
18.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00429	16 400 000,00	70 356
18.3	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	1,3299	3 608 696,00	4 799 205
18.4	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,1716	3 608 696,00	619 252
18.5	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0143	3 608 696,00	51 604
18.6	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0043	2 000 000,00	8 600

19	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,756		1 133 250,79	856 682
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	23,74596	20 913,11	496 602
19.2	030383	ГВС ЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,00287	16 400 000,00	47 068
19.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,12776	2 450 000,00	313 012
20	C1513-70	ЛОТОК	М	75,6		19 710,00	1 490 076
21	E10-1-3-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4		1 045 673,60	4 182 694
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	26,52	20 913,11	554 616
21.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,16	0,64	916,00	586
21.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0056	16 400 000,00	91 840
21.4	036010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,06	0,24	3 608 696,00	866 087
21.5	036049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,24	3 608 696,00	866 087
21.6	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,1	0,4	3 608 696,00	1 443 478
21.7	044330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2	180 000,00	360 000
22	C111-941	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	4		4 400,00	17 600
23	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2	4,276		850 905,63	3 638 472
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	164,75428	20 913,11	3 445 524
23.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	10,30516	950,00	9 790
23.3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	2758,02	59,00	162 723
23.4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	346,356	59,00	20 435
24	C130-9634	НАСТИЛ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ 0,51ММ	М2	491,74		61 304,00	30 145 629
25	C1513-71	КОНЕК УПРАЩЕННЫЙ ИЗ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ	М	50		19 710,00	985 500
26	C1513-72	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	М	73		19 710,00	1 438 830
27	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,48		3 265 182,55	1 567 259
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	18,432	20 913,11	385 470
27.2	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0456	2 450 000,00	111 720
27.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИ.МЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00014	7 130 434,78	998
27.4	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	54,24	19 710,00	1 069 070
28	E10-1-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,65		255 351,84	165 979
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	5,525	20 913,11	115 545
28.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,39	2 759,00	1 076
28.3	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,04355	903 988,00	39 369
28.4	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,01105	903 988,00	9 989
29	E10-1-88-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,4276		926 365,19	396 119
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	13,51644	20 913,11	282 671
29.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,48746	2 759,00	1 345
29.3	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,09835	903 988,00	88 907
29.4	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,02566	903 988,00	23 196
30	E15-4-25-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СЛУХОВОЕ ОКНА	100М2	0,08		2 003 115,20	160 136

30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	4,6816	20 913,11	97 907
30.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,00206	28 400 000,00	58 504
30.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,00304	960 000,00	2 918
30.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0672	12 000,00	806
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				1 107
ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)			СУМ				23 140 749
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				1 317 947
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				81 831 117
ИТОГО			СУМ				106 289 813
РАЗДЕЛ 3:СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ							
31	Е55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,1524		2 952 931,13	450 027
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,2	21,51888	20 913,11	450 027
32	Е8-1-2-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,85		77 081,14	65 519
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	2,125	20 913,11	44 440
32.2	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,782	961,00	752
32.3	009249	ГРАВИЙ	М3	1,28	1,088	18 683,00	20 327
33	Е6-1-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100М3	0,032		57 537 704,14	1 841 272
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	14,27328	20 913,11	298 499
33.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	21,42	0,68544	1 081,00	741
33.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,02592	916,00	24
33.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	3,96032	4 656,00	18 439
33.5	022005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	3,248	416 421,00	1 352 535
33.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00042	16 400 000,00	6 888
33.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,00416	11 217 392,00	46 664
33.8	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,00448	3 608 696,00	16 167
33.9	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,47	0,01504	3 608 696,00	54 275
33.11	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	1,2544	37 500,00	47 040
34	С124-20	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,09594		7 826 087,00	750 835
35	Е12-2-2-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1066		1 862 238,62	198 513
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	3,18734	20 913,11	66 657
35.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,2132	3 164,00	675
35.3	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,02601	5 043 478,00	131 181
36	Е12-2-2-3 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1066		1 665 655,39	177 557
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	2,1853	20 913,11	45 701
36.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,2132	3 164,00	675
36.3	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,02601	5 043 478,00	131 181
37	Е12-2-1-1 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,064		1 803 858,20	115 447
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	2,4448	20 913,11	51 128
37.2	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	3,1	0,1984	295 154,00	58 559
37.3	033138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,0032	1 800 000,00	5 760
38	Е8-2-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,4774		7 582 334,23	3 619 815
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	81,23916	20 913,11	1 698 963
38.2	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,3	1,09802	295 154,00	324 085

38.3	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,016	0,00764	3 608 696,00	27 570
38.4	061207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ, 250X120X65 ММ, ГОСТ 530-95	ТЫС. ШТ	5,04	2,4061	652 174,00	1 569 196
39	E8-2-7-1	АРМИРОВАНИЕ ПЕРЕГОРОДКА	Т	0,074		8 898 010,50	658 453
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	4,71602	20 913,11	98 627
39.2	044521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,074	7 565 218,00	559 826
40	E9-3-39-5	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ КРЕПЛЕНИЯ ПЕРЕГОРОДКА	Т	0,05426		808 323,18	43 836
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,38	1,05156	20 913,11	21 991
40.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	4,98	0,27021	11 102,00	3 000
40.3	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,031	0,00168	11 217 392,00	18 845
41	C1110-175	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50X5 ММ	Т	0,04524		8 434 783,00	381 690
42	C140-5336	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4ММ	Т	0,00243		12 173 910,00	29 583
43	C124-21	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0037		7 826 087,00	28 957
44	C124-1	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0029		8 086 959,00	23 452
45	2405-1090	ДЮБЕЛЬ ДГП 4,5X30	1000ШТ	0,014		145 000,00	2 030
46	E53-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В ПЕРЕГОРОДКАХ	Т	0,07421		3 732 851,82	277 038
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	12,30995	20 913,11	257 439
46.2	002016	УС. АНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,74	0,05492	4 656,00	256
46.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,54	0,04007	295 154,00	11 827
46.4	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,009	0,00067	11 217 392,00	7 516
47	C1110-175	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50X5 ММ	Т	0,0671		8 434 783,00	565 974
48	C140-5336	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4ММ	Т	0,00712		12 173 910,00	86 678
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				145
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				3 033 474
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				24 560
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				6 258 540
		ИТОГО	СУМ				9 316 574
РАЗДЕЛ 4: АРХИТЕКТУРНАЯ ЧАСТЬ							
РАЗДЕЛ 5: ПРОЕМЫ							
49	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ И ФУРАМУЖНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,296		964 303,50	285 434
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	13,64856	20 913,11	285 434
50	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,018		758 727,63	13 657
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	0,65304	20 913,11	13 657
51	E10-1-34-2 ШНК.ДОП.11	УС. АНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100М2	0,216		4 962 996,24	1 072 007
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	31,1688	20 913,11	651 837
51.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	2,07792	851,00	1 768
51.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	3,20112	925,00	2 961
51.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	14,256	6 600,00	94 090
51.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	115,128	145,00	16 694
51.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,41472	21 304,35	8 835
51.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	7,56	39 130,00	295 823
52	C123-46	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	21,6		708 542,00	15 304 507
53	E10-1-34-1 ШНК.ДОП.11	УС. АНОВКА ФУРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,1143		5 770 265,37	659 541
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,29	20,49285	20 913,11	428 569

53.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,81	1,12128	851,00	954
53.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,12	1,72822	925,00	1 599
53.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	8,5725	6 600,00	56 579
53.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	68,58	145,00	9 944
53.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,25146	21 304,35	5 357
53.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	4,0005	39 130,00	156 540
54	С123-49	ФУРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	10,8		708 542,00	7 652 254
55	С123-50	ФУРАМУЖНЫЕ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	0,63		690 000,00	434 700
56	Е10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,26		1 812 698,80	471 302
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	5,5094	20 913,11	115 219
56.2	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	9,1	39 130,00	356 083
57	С123-375	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	26		46 000,00	1 196 000
58	Е10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ: ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,3636		3 998 819,89	1 453 971
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	32,53129	20 913,11	580 330
58.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	1,39622	851,00	1 188
58.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	2,14888	925,00	1 988
58.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	23,9976	6 600,00	158 384
58.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	193,7988	145,00	28 101
58.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,69811	21 304,35	14 873
58.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	14,544	39 130,00	569 107
59	С123-168	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	36,36		720 000,00	26 179 200
60	Е10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,1689		4 190 791,38	707 776
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	17,61289	20 913,11	368 340
60.2	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3	0,105	0,01773	449 377,00	7 967
60.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00035	16 400 000,00	5 740
60.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,0007	16 400 000,00	11 480
60.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,0027	420 000,00	1 134
60.6	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,01351	3 608 696,00	48 753
60.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	6,756	39 130,00	264 362
61	Е10-1-39-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,0324		3 852 307,55	124 762
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	3,01061	20 913,11	62 961
61.2	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3	0,076	0,00246	449 377,00	1 105
61.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00152	0,00005	16 400 000,00	820
61.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,00005	16 400 000,00	820
61.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,011	0,00036	420 000,00	151
61.6	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,00227	3 608 696,00	8 192
61.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	1,296	39 130,00	50 712

62	C123-178	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	M2	20,13		634 921,00	12 780 960
63	E9-4-14-3 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	M2	1,89		829 099,45	1 566 998
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	6,7662	20 913,11	141 502
63.2	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	0,5103	1 176,00	600
63.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,189	39 130,00	7 396
63.4	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	1,89	750 000,00	1 417 500
64	E10-1-36-4 ШНК.ДОП.11	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 10 М2	100М2	0,2235		3 730 609,84	833 791
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	20,31392	20 913,11	424 827
64.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	1,36782	851,00	1 164
64.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	2,10537	925,00	1 947
64.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	30	6,705	6 600,00	44 253
64.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	53,64	145,00	7 778
64.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,18774	21 304,35	4 000
64.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	8,94	39 130,00	349 822
65	C123-25	ВИТРАЖНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ С ДВЕРЬЮ /1ШТ/,ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ,СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	M2	22,35		626 470,00	14 001 605
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				152
ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)			СУМ				3 172 677
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				14 170
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				81 551 620
ИТОГО			СУМ				84 738 466
РАЗДЕЛ 6: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКИ							
ПОТОЛКИ							
66	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ И РАМЬ. ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,7782		434 992,69	1 208 497
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	57,78656	20 913,11	1 208 497
67	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	2,7782		2 541 103,35	7 059 657
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	189,19542	20 913,11	3 956 665
67.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,50008	18 892,00	9 448
67.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	2,67263	960 000,00	2 565 725
67.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,05556	9 500 000,00	527 820
68	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ И РАМЬ	100М2	2,1587		1 700 696,63	3 671 293
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	116,35393	20 913,11	2 433 323
68.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,14895	7 400 000,00	1 102 230
68.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,11873	960 000,00	113 981
68.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,81331	12 000,00	21 760
69	E15-4-25-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,5863		2 100 532,00	1 231 461
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	36,76101	20 913,11	768 787

69.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,021	0,01231	28 400 000,00	349 604
69.3	031655	ОПЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,013	0,00762	10 000 000,00	76 200
69.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,03225	960 000,00	30 960
69.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,49249	12 000,00	5 910
70	E15-4-2-2	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО БЕТОНУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,0332		116 750,33	3 886
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,88	0,16202	20 913,11	3 388
70.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00033	18 892,00	6
70.3	030652	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,021	0,0007	634 782,61	444
70.4	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,00002	2 350 000,00	47
СТЕНЫ							
71	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	7,1447		434 992,69	3 107 892
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	148,60976	20 913,11	3 107 892
72	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	7,1447		2 137 156,88	15 269 303
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	400,1032	20 913,11	8 367 402
72.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	1,14315	18 892,00	21 596
72.3	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	5,89438	960 000,00	5 658 605
72.4	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,1286	9 500 000,00	1 221 700
73	E15-4-7-1 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2	6,3145		1 520 015,07	9 598 099
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,56	275,05962	20 913,11	5 752 352
73.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,18943	7 400 000,00	1 401 782
73.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,12629	16 400 000,00	2 071 156
73.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,051	0,32204	960 000,00	309 158
73.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,30418	12 000,00	63 650
74	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,4516		1 718 775,74	776 343
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	23,03612	20 913,11	481 757
74.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,0083	28 400 000,00	235 720
74.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,00339	9 500 000,00	32 205
74.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,02303	960 000,00	22 109
74.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,37934	12 000,00	4 552
75	E15-4-2-2	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,3781		116 750,33	44 145
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,88	1,84513	20 913,11	38 587
75.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00378	18 892,00	71
75.3	030652	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,021	0,00794	634 782,61	5 040
75.4	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,00019	2 350 000,00	447
76	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	2,0416		2 194 839,22	4 480 937
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	153,93664	20 913,11	3 219 294
76.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,62	1,26579	18 892,00	23 913
76.3	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	11,12672	18 787,00	209 038
76.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,51	3,08282	315 958,00	974 042
76.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6:150 ММ	T	0,00007	0,00014	16 400 000,00	2 296
76.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,01225	420 000,00	5 145
76.7	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,77	5,65523	8 348,00	47 210

77	E15-1-19-5	ГЛАЗДКАЯ 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	2,0416		7 833 200,67	15 992 262
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	325,98227	20 913,11	6 817 303
77.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	2,65408	14 763,00	39 182
77.3	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,7656	672 000,00	514 483
77.4	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	204,16	41 739,00	8 521 434
77.5	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,10208	978 250,00	99 860
78	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТКОСОВ	100M2	0,522		477 237,17	249 118
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	11,91204	20 913,11	249 118
79	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,522		5 912 951,95	3 086 561
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	106,51932	20 913,11	2 227 650
79.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	1,07532	18 892,00	20 315
79.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0522	315 958,00	16 493
79.4	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	2,2446	366 258,00	822 103
80	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,522		1 718 775,74	697 271
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	26,62722	20 913,11	556 858
80.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00959	28 400 000,00	272 356
80.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00392	9 500 000,00	37 240
80.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,02662	960 000,00	25 555
80.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,43848	12 000,00	5 262
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				1 874
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				39 188 873
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИЧ	СУМ				323 570
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				27 164 283
		ИТОГО	СУМ				66 676 726
РАЗДЕЛ 7: ПОЛЫ							
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
81	E57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И МОЗАИЧНЫХ	100M2	2,833		2 389 896,23	6 770 576
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	315,0296	20 913,11	6 588 249
81.2	001199	МОЛЮТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	108,7872	1 676,00	182 327
ТИП-1 КЕРАМОГРАНИТ							
82	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	4,146		430 380,50	1 784 372
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,4628	20 913,11	156 070
82.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,99008	655,00	1 304
82.3	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,02	4,22892	381 190,00	1 612 022
82.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00415	3 608 696,00	14 976
83	E11-1-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ	100M2	0,8292		593 514,06	492 142
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,38	23,5327	20 913,11	492 142
84	C114-9213	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ Т=20ММ	M2	82,92		26 070,00	2 161 724
85	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,8292		1 434 331,99	1 189 349
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	32,76169	20 913,11	685 149
85.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	7,52084	655,00	4 926
85.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,04	1,69157	295 154,00	499 274

86	E11-1-11-2 K=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯТЬ K=4 ЗА 4 РАЗА	100M2	0,8292		650 018,78	538 996
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	1,6584	20 913,11	34 682
86.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	7,69498	655,00	5 040
86.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,04	1,69157	295 154,00	499 274
87	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100M2	0,8292		12 562 244,94	10 416 616
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	158,29428	20 913,11	3 310 426
87.2	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	3,78115	26 529,00	100 310
87.3	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	102	84,5784	80 000,00	6 766 272
87.4	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,35656	672 000,00	239 608
88	E11-1-39-6 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ	100M	0,424		1 778 179,38	753 988
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,54	10,40496	20 913,11	217 600
88.2	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,04	0,01696	26 529,00	450
88.3	031434	ГРУНТОВКА	T	0,0015	0,00064	9 500 000,00	6 080
88.4	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,0375	0,0159	672 000,00	10 685
88.5	044901	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M	101	42,824	12 104,00	518 342
88.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,002	0,00085	978 250,00	832
ТИП-2 РЕЛИН 1,6ММ И 2,0 ММ							
89	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	6,536		430 380,50	2 812 981
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	11,7648	20 913,11	246 039
89.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	3,13728	655,00	2 055
89.3	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,02	6,66672	381 190,00	2 541 287
89.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00654	3 608 696,00	23 601
90	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	1,3072		3 290 810,81	4 301 742
90.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	60,3665	20 913,11	1 262 451
90.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/0	T	0,289	0,37778	5 043 478,00	1 905 325
90.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,07451	5 043 478,00	375 790
90.4	031920	ИЗЭЛ	M2	116	151,6352	5 000,00	758 176
91	E11-1-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ	100M2	1,3072		593 514,06	775 842
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,38	37,09834	20 913,11	775 842
92	C114-9213	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ T=20ММ	M2	130,72		26 070,00	3 407 870
93	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,3072		1 434 331,99	1 874 959
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	51,64747	20 913,11	1 080 109
93.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	11,8563	655,00	7 766
93.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,04	2,66669	295 154,00	787 084
94	E11-1-11-2 K=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯТЬ K=4 ЗА 4 РАЗА	100M2	1,3072		650 018,78	849 705
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	2,6144	20 913,11	54 675
94.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	12,13082	655,00	7 946
94.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,04	2,66669	295 154,00	787 084
95	E11-1-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	1,3072		2 413 452,06	3 154 865
95.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	55,42528	20 913,11	1 159 115
95.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,45752	18 892,00	8 643
95.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,6536	54 548,00	35 653
95.4	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,05	0,06536	29 857 000,00	1 951 454

96	C111-9879	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕГ ПОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН ТОЛЩ.1,6ММ/	M2	121,0944		60 500,00	7 326 211
97	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕГ ПОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН ТОЛЩ.2ММ/	M2	12,24		82 000,00	1 003 680
98	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,5226		359 622,32	547 561
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	10,14052	20 913,11	212 070
98.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	2,02506	950,00	1 924
98.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	3,06043	851,00	2 604
98.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	10,6582	5 600,00	59 686
98.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	10,6582	5 600,00	59 686
98.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	60,904	1 500,00	91 356
98.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	24,3616	1 500,00	36 542
98.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	40,04438	1 500,00	60 067
98.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	400,4438	59,00	23 626
99	C123-356	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	153,7826		6 087,00	936 075
ТИП-3 КЕРАМИЧЕСКИЙ							
100	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,609		3 290 810,81	2 004 084
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	28,12362	20 913,11	588 152
100.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,176	5 043 478,00	587 652
100.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,03471	5 043 478,00	175 059
100.4	031920	ИЗОЛ	M2	116	70,644	5 000,00	353 220
101	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ГИМ	100M2	0,609		1 434 331,99	873 508
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	24,06159	20 913,11	503 203
101.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,52363	655,00	3 618
101.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,04	1,24236	295 154,00	366 688
102	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,609		3 290 810,81	2 004 084
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	28,12362	20 913,11	588 152
102.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,176	5 043 478,00	887 652
102.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,03471	5 043 478,00	175 059
102.4	031920	ИЗОЛ	M2	116	70,644	5 000,00	353 220
103	E11-1-4-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,609		1 924 204,42	1 171 846
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,86	16,96674	20 913,11	354 827
103.2	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,132	0,08039	5 043 478,00	405 445
103.3	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,019	0,01157	5 043 478,00	58 353
103.4	031920	ИЗОЛ	M2	116	70,644	5 000,00	353 220
104	E11-1-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ	100M2	0,609		593 514,06	361 450
104.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,38	17,28342	20 913,11	361 450
105	C114-9213	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА /ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ Т=20ММ	M2	60,9		26 070,00	1 587 663
106	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,609		1 659 772,39	1 010 801
106.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	24,06159	20 913,11	503 203
106.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,52363	655,00	3 618
106.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	1,24236	405 664,00	503 981
107	E11-1-11-2 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯТЬ К=8 ЗА 8 РАЗ	100M2	0,609		1 750 918,36	1 066 309
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	2,436	20 913,11	50 944
107.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,56	11,30304	655,00	7 403

107.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	4,08	2,48472	405 664,00	1 007 961
108	С124-9227	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК ИЗ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,06		7 913 045,00	474 783
109	Е11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПО ЮВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,609		7 555 831,52	4 601 501
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	72,94602	20 913,11	1 525 528
109.2	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	1,3	0,7917	405 664,00	321 164
109.3	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГ ЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	62,118	44 348,00	2 754 809
ТИП-4 СТЯЖКОВЫЙ							
110	Е11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	0,165		430 380,50	71 031
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,297	20 913,11	6 211
110.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,0792	655,00	52
110.3	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	0,1683	381 190,00	64 154
110.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00017	3 608 696,00	613
111	Е11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,033		1 659 772,39	54 772
111.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	1,30383	20 913,11	27 267
111.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	0,29931	655,00	196
111.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,06732	405 664,00	27 309
112	Е11-1-11-2 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯТЬ К=2 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,033		437 729,59	14 445
112.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	0,033	20 913,11	690
112.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,64	0,15312	655,00	100
112.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	1,02	0,03366	405 664,00	13 655
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				994
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				20 784 247
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				375 936
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				45 235 349
		ИТОГО	СУМ				66 395 532
ИТОГО ПО ВСЕ РАЗДЕЛАМ:							
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				10 718 402
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				89 320 020
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				2 056 182
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				242 040 908
		Транспорт	СУМ				12 102 049
		ИТОГО	СУМ				356 237 635
		Другие расходы	СУМ				68 466 339
		Страхование	СУМ				1 362 253
		НДС 15 %	СУМ				64 059 934
							490120000



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

YQ0112184201

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **qurilish pudrat shartnomasi**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot: Kosonsoy tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 19.12.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Kosonsoy tumani
yuridik markazi
bosh yuristkonsulti:**



J.R.XALILOV

20.12.2022

ZD7264826551



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BINO INSHOOT INJENIRING" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"BINO INSHOOT INJENIRING" MCJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

27.05.2019

727496

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306456052

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Namangan viloyati, Kosonsoy tumani, Yoshlik, Bog'ishamol MFY, Shakar
buloq ko'chasi, 22-uy.

Guvohnoma:

Namangan viloyati, Kosonsoy tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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





ТАСДИКЛАЙМАН"

КОСОНСОЙ ТУМАН ТИББИЁТ
БИРЛАШМАСИ БОШЛИГИ

Х.ШОДМОНОВ

03.11.2022 Г

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

КОСОНСОЙ ТУМАНИ ЧАК МФЙДАГИ ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ УЧУН

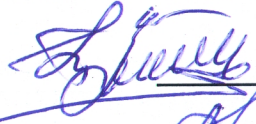
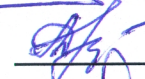

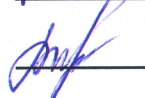
Бизлар ким куйида имзо чекиб далолатнома тузувчилар Косонсой тумани тиббиёт бирлашмаси умумий масалалар буйича бош врач уринбосари Т.Узоков, касаба уюшмаси раиси С.Саркарова, курилиш булими бошлиги Ж.Бобохонов ва мухандис Ж.Жураевлар

шу ҳақдаким Косонсой тумани Чак МФЙдаги оилавий шифокорлик пункти биносини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш учун ҳолатини урганиб чиқилди ва куйидаги таъмирлаш ишларини бажариш лозимлиги аниқланди.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОП-ВО
1	2	3	4
КРОВЛЯ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	4,267
2	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М	0,173
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	4,44
4	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН	ШТ	0,04
5	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ	100М2	4,44
6	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПАРАПЕДА ИЗ КИРПИЧА	10М3	1,098
7	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕДА КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ	М3	10,4
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ	100М3	0,0063
9	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0546
10	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0108
11	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ПАРАПЕД	100М3	0,0556
12	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1807
13	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1016
14	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ М16 С ГАЙКОЙ И ШАЙБОЙ	Т	0,03155
15	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	2,56
16	УСТАНОВКА ДИАГОНАЛЬНОЙ НОГИ, СТОПИЛ, КАБЫЛОК И НАКЛАДКИ	М3	3,94
17	УСТРОЙСТВО ДОСКА ЛОБОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100М2	0,1134
18	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	1,43
19	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,756
20	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	ШТ	4
21	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2	4,276
22	КОНЕК УПРАЩЕННЫЙ ИЗ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ	М	50
23	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ	М	73
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0,48
25	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,65
26	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,4276
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СЛУХОВОЕ ОКНА	100М2	0,08
СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ			
28	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,1524
29	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,85
30	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ	100М3	0,032
31	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,09594

32	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В 2 СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,1066
33	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,064
34	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА	100M2	0,4774
35	АРМИРОВАНИЕ ПЕРЕГОРОДКА	T	0,074
36	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ КРЕПЛЕНИЯ ПЕРЕГОРОДКА	T	0,05426
37	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50X5 ММ	T	0,04524
38	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4ММ	T	0,00243
39	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0037
40	АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0029
41	ДЮБЕЛЬ ДГП 4,5X30	1000ШТ	0,014
42	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В ПЕРЕГОРОДКАХ	T	0,07421
43	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X50X5 ММ	T	0,0671
44	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4ММ	T	0,00712
ПРОЕМЫ			
45	СНЯТИЕ ОКОННЫХ И ФУРАМУЖНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	100M2	0,296
46	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,018
47	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,216
48	УСТАНОВКА ФУРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ И АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,1143
49	ФУРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	10,8
50	ФУРАМУЖНЫЕ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	0,63
51	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100M	0,26
52	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ: ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,3636
53	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ ИЗ МДФ	M2	20,13
54	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	M2	1,89
55	УСТАНОВКА ВИТРАЖНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ С ДВЕРЬЮ /1ШТ/,ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ,СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	M2	22,35
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКИ			
ПОТОЛКИ			
56	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ И РАМЫ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	2,7782
57	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	2,7782
58	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ И РАММ	100M2	2,1587
59	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,5863
60	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО БЕТОНУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,0332
СТЕНЫ			
61	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	7,1447
62	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	7,1447
63	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2	6,3145
64	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,4516
65	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,3781
66	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	2,0416
67	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ПЛИТОК	100M2	2,0416
68	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТКОСОВ	100M2	0,522
69	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,522
70	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,522

ПОЛЫ			
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
71	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И МОЗАИЧНЫХ	100M2	2,833
КЕРАМОГРАНИТ			
72	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	4,146
73	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ ИЗ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА /ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ T=20MM	100M2	0,8292
74	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 40 MM	100M2	0,8292
75	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 MM РАЗМЕРОМ ДО 60X60 CM	100M2	0,8292
76	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 MM ШИРИНОЙ ДО 100 MM	100M	0,424
ТИП-2 РЕЛИН 1,6MM И 2,0 MM			
77	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	6,536
78	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ 1 СЛОЙ	100M2	1,3072
79	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА /ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ T=20MM	100M2	1,3072
80	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 40 MM	100M2	1,3072
81	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ /РЕЛИН ТОЛЩ.1,6MM/	M2	121,0944
82	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ /РЕЛИН ТОЛЩ.2MM/	M2	12,24
83	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,5226
КЕРАМИЧЕСКИЙ			
84	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ 1 СЛОЙ	100M2	0,609
85	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,609
86	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ 2 СЛОЙ	100M2	0,609
87	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛИТА /ПЕНОПЛЕКС ФУНДАМЕНТ/ T=20MM	100M2	0,609
88	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 MM	100M2	0,609
89	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК ИЗ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,06
90	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,609
СТЯЖКОВЫЙ			
81	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	0,165
92	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 MM	100M2	0,033

 Т.УЗОКОВ
 С.САРКАРОВА
 Ж.БОБОХОНОВ
 Ж.ЖУРАЕВ

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 206823 на приобретение Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли ЧАК ОШП биносини капитал таъмирлаш ишлари

Способ проведения электронный

Дата 14.12.2022

Время рассмотрения 14.12.2022 16:59

Закупочная комиссия Косонсой туман тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	SHODMONOV XABIBULLO ABDULLAYEVICH	Бош врач	Косонсой ТТБ
Секретарь комиссии	UZOKOV TOXIRXON KAMOLXONOVICH	Б.в.уринбосар	Юселл
Член комиссии	NOSIROVA NODIRA XAPIZULLAXONOVNA	хисобчи	Билайн
Член комиссии	MURADOV ADHAM IBRAGIMJONOVICH	Бош хисобчи	Юселл
Член комиссии	BOBOXONOV JAMSHID FARXODXONOVICH	Бош мухандис	Юселл
Член комиссии	JURAYEV JURAXON MUYDINXONOVICH	мухандис	юселл

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 14.12.2022 года № лота 206823.

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

Мин. балл: 0

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту зданий
Подробное описание	Услуги по капитальному ремонту зданий (41.20.40.900-00003)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	491 126 161.00
Стартовая сумма	491 126 161.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Фаолиятидаги молиявий натижалар ҳақидаги ҳисоботлар (баланс ҳисоботлар)нинг нусхаси билан. Танлаш иштирокчисининг салоҳияти камида 2 йил

Тип: Текстовое значение

Описание: Фаолиятидаги молиявий натижалар ҳақидаги ҳисоботлар (баланс ҳисоботлар)нинг нусхаси билан. Танлаш иштирокчисининг салоҳияти камида 2 йил

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK	10	мавжуд	8	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
STROY						
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №2 Банк кафиллиги кредит карздорлиги йуклиги тугрисида банкдан маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк кафиллиги кредит карздорлиги йуклиги тугрисида банкдан маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	мавжуд	8	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №3 Охирги 2 йилларда ухшаш объектларда бажарган ишлар руйхати

Тип: Текстовое значение

Описание: Охирги 2 йилларда ухшаш объектларда бажарган ишлар руйхати

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	мавжуд	10	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №4 Ишларни бажаришда фойдаланиладиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари руйхати шундан камида 6 дона асосий юк техникаси камида 15 хил турдаги кичик механизм танлов иштрокчиси булиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишларни бажаришда фойдаланиладиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари руйхати шундан камида 6 дона асосий юк техникаси камида 15 хил турдаги кичик механизм танлов иштрокчиси булиши лозим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	10	мавжуд	8	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №5 Соха буйича олий маълумотга эга тажрибаси 5 йилдан кам булмаган 2 нафар рахбарлик лавозимидаги , 1 нафар мухандис ГИП, 3 нафар олий маълумотли мутахасис, мавсумий шартнома асосида 5 нафар малакали

ходимлар борлиги тугри сида маълумотнома (my.mexnat.uzсайтидан)

Тип: Текстовое значение

Описание: Соха буйича олий маълумотга эга тажрибаси 5 йилдан кам булмаган 2 нафар рахбарлик лавозимидаги , 1 нафар мухандис ГИП, 3 нафар олий маълумотли мутахасис, мавсумий шартнома асосида 5 нафар малакали ходимлар борлиги тугри сида маълумотнома (my.mexnat.uzсайтидан)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	мавжуд	8	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	15	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №6 Объектнинг буюртмачи белгиланган бошланғич нархининг 60 % гача миқдоридаги айланма маблағлар мавжудлиги (банкдан маълумотнома)

Тип: Текстовое значение

Описание: Объектнинг буюртмачи белгиланган бошланғич нархининг 60 % гача миқдоридаги айланма маблағлар мавжудлиги (банкдан маълумотнома)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	20	мавжуд	10	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	20	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №7 Курилиш соҳасида рейтинг даражасига эга ташкилот қатнашиши шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш соҳасида рейтинг даражасига эга ташкилот қатнашиши шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MUNZIRBEK STROY	15	мавжуд	10	Экспертная		
"BINO INSHOOT INJENERING"МЧЖ	15	мавжуд	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО MUNZIRBEK STROY	491 126 161.00	491 126 161.00 UZS	491 126 161.00	00.00	491 126 161.00	12.12.2022 20:21:23	9.97951

"BINO INSHOOT INJENERING" МЧЖ	491 126 161.00	490 120 000.00 UZS	490 120 000.00	00.00	490 120 000.00	13.12.2022 18:45:09	10
-------------------------------	----------------	--------------------	----------------	-------	----------------	---------------------	----

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО MUNZIRBEK STROY	55.8	9.97951	65.77951
"BINO INSHOOT INJENERING" МЧЖ	72	10	82

Закупочная комиссия по сбору наилучшего предложения лот № 206823 от 14.12.2022 года на приобретение Косонсой туман тиббиёт бирлашмасига карашли ЧАК ОШП биносини капитал таъмирлаш ишлари определила победителем:


"BINO INSHOOT INJENERING" МЧЖ
306456052


и резервный исполнитель: ООО MUNZIRBEK STROY (307353616)


Проголосовали

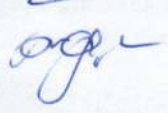
Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	SHODMONOV XABIBULLO ABDULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	NOSIROVA NODIRA XAPIZULLAXONOVNA	Согласен	
Член комиссии	MURADOV ADHAM IBRAGIMJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	BOBOXONOV JAMSHID FARXODXONOVICH	Согласен	
Член комиссии	JURAYEV JURAXON MUYDINXONOVICH	Согласен	

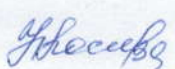
Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

1. Бош вазифаси:  X. Шодмонов

2. Бош муҳаббати:  A. Мурадов

3. Бош муҳаббати:  M. Бобохонов

4. Муҳаббати:  M. Жўраев

5. Муҳаббати:  N. Носирова

“Тасдиқлайман”
 Косонсой тумани хокими
 Д.Қадиров
 “12” 01.2022 йил

Косонсой тумани тиббиёт бирлашмасининг тизимдаги барча даволаш профилактика муассасаларини

ПФ-6110-сонли Фармонга мувофиқ янги очиладиган муассасалар

МАНЗИЛИЙ РҲҲАТИ

№	Муассаса номи	манзили	Иситиш тизимини таъмирлаш	Қурилиш таъмирлаш учун талб этиладиган маблағ (минг сўмда)	Шундан молиялаштириш манбаси	
					Махаллий бюджет маблағлари ҳисобидан (минг сўмда)	Тиббиёт бирлашманинг ривожлантириш жамғармасидан (минг сўмда)
1	Чак ОШП	Косонсой тумани Чак МФЙ	ОШПни мукаммал таъмирлаш	491126,161	0	491126,161



Косонсой тумани молия бўлими бошлиғи

(Signature)
 Ю.Қамолов



Косонсой ТТБ бошлиғи

Х.Шодмонов



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

Наманган вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:30-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79304

Obyekt nomi «Kosonsoy tumani Chak MFYdagi oilaviy shifokorlik punktini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kosonsoy tumani tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - "MEGA ART PROEKT" MChJ

Litsenziya AL-000906 19.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 74624

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kosonsoy tuman hokimi va moliya bo'limi tomonidan tasdiqlangan 01.11.2022 yildagi ta'mirlash bo'yicha manzilli ro'yxati.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.3. "KOMMUNALTA'MIRLOYIHA" MChJ tomonidan 2022 yilda bajarilgan texnik tekshirish natijalari bo'yicha xulosa.

1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 7.11.2022 yildagi 773795-sonli shartnoma.

1.5. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Tushuntirish yozuvi.

2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.

2.3. Hisoblar.

2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta.

2.5. Nuqson dalolatnoma.

2.6. Ishchi chizmalar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 499984,05 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 8587,896 ming so'mga kamaytirilib, **491126,161 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	427066,227	ming so'm
QQS:	64059,934	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	38000,000	ming so'm

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

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

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Kosonsoy tumani Chak MFYdagi oilaviy shifokorlik punktini mukammal ta'mirlash" loyiha qimati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA