

Жорий таъмирлашга оид  
Шартнома №

2022 й. «12» 12

398-7-94-МТ/2022-

сон

Жомбой ш.

« Мирзо Голиб Инвест »МЧЖ кейинги ўринларда “Бажарувчи” деб юритилади.Ўзининг Низоми асосида иш юритувчи З Алиев номидан, бир томондан Жомбой туман мактабгача таълими бўлими кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади,ўзининг Низоми асосида иш юритувчи МТБ мудири Ш.Мардиева номидан,иккинчи томондан мазкур шарномани куйидагилар хақида туздилар.

#### I.ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ.

1.1. Мазкур шартнома бўйича “Бажарувчи” “Буюртмачи”га Жомбой туман мактабгача таълими бўлими кейинги ўринларда - “Ишлар” деб юритилади) ишларини бажариш,“Буюртмачи” ушбу “Ишлар”ни кабул ва кийматини тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2.“Ишлар”нинг аниқ турлари,уларнинг сони,сифати ва нархи, шунингдек ишларни бажариш муддатлари мазкур шартноманинг таркибий қисми ҳисобланган иловада келтирилади:

№	Ишнинг номи	Бошлангич нархи	Шартноманинг умумий киймати(битим суммаси)
1	А.Навоий МФЙдаги 2-сонли давлат мактабгача таълим ташкилотини жорий таъмирлаш	816 813 730	810 000 000
	Жами (ККС сиз )		
	Жами (ККС билан )	816 813 730	810 000 000

1.3. Шартноманинг умумий суммаси (ККС билан ) 810 000 000 (Саккиз юз ўн миллион ) сўмни ташкил этади.

#### II.ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ.

2.1“Буюртмачи”нинг ҳуқуқлари:

2.1.1. “Бажарувчи”дан шартномани бажариш учун зарур бўлган амалдаги давлат стандартлари ва бошка норматив ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

2.1.2.“Бажарувчи” дан “Ишлар” “Буюртмачи”нинг ҳисобига транспортда ташилганда транспорт харажатларини қоплашни талаб қилиш;

2.1.3.“Бажарувчи”дан мазкур шартномага мувофиқ,бажариладиган “Ишлар”ни нуқсон далолатномасига мувофиқ тегишли сифатга эга булган “Ишлар”курсатилишини талаб қилиш;

2.1.4. Зарур сифатга эга булмаган “Ишлар” курсатилган тақдирда уз танлашига қура;

-зарур сифатга эга булмаган “Ишлар” шунга ухшаш “Ишлар” билан алмаштирилишини;

-“Ишлар”нинг камчиликлари бепул бартараф этилишини ёки камчиликлар “Буюртмачи” ёхуд учинчи шахслар томонидан тугриланишини харажатларини қоплашни;

-бахосининг мутаносиб тарзда камайтирилишини талаб қилиш;

2.1.5.Шартнома шартлари бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилганлиги натижасида етказилган зарар қопланишини “Бажарувчи”дан талаб қилиш.

2.2.“Буюртмачи”нинг мажбуриятлари:

2.2.1.Ўз буюртмаси бўйича кўрсатилган “Ишлар”ни мазкур шартномага мувофиқ кабул қилиш;

2.3.“Бажарувчи” куйидаги ҳуқуқларга эга:

2.3.1.Кўрсатилган “Ишлар” учун олдиндан ҳақ тўлашнинг ва амалдаги қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ва ҳажмда узил-кесил ҳисоб қилинишини “Буюртмачи”дан талаб қилиш;

2.3.2.Берилган буюртманомасига мувофиқ кўрсатилган “Ишларни”кабул қилиш асоссиз рад этилиши натижасида етказилган зарар қопланишини“Буюртмачи”дан талаб қилиш.

2.4.“Бажарувчи” куйидагиларга мажбур:

2.4.1.“Буюртмачи”га “Ишлар”ни мазкур шартномага мувофиқ ёки “Буюртмачи” томонидан мазкур шартноманинг 4.8-бандида назарда тутилган тартибда берилладиган унинг буюртманомасига мувофиқ муддатлар,сифат ва микдорда кўрсатиш;

2.4.2.Агар “Ишлар”ни бажариш жараёнида “Бажарувчи”шартнома шартлари ва нормативлардан чекинишга йўл қўйган бўлса,“Буюртмачи”нинг талаби билан аниқланган барча камчиликларни 5 кун муддатда текин таъмирлаб бериш.

#### III.ШАРТНОМАНИНГ БАХОСИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ.

3.1.Мазкур шартноманинг бахоси (ККС билан ) 810 000 000 (Саккиз юз ўн миллион ) сўмни ташкил этади.

Бажариладиган “Ишлар”нинг бахоси мазкур шартномага иловада кўрсатилган.

3.2.Кўрсатилган “Ишлар” учун пул қўчириш йўли билан нақд пулсиз тартибда ҳисоб-китоб қилинади.

3.3. “Буюртмачи”мазкур шартномани Жомбой туман Ҳазначилик бўлинмасида рўйхатга олинган кундан бошлаб банк иш қуни ичида қонунчиликка мувофиқ шартнома умумий суммасидан 30%

микдорда (шартнома санасининг 30 % микдорида) олдиндан тўлаш мажбуриятини олади, колган 70 % ини бажарилган ишлар тўғрисидаги далолатнома имзолангандан сўнг 10 банк иш куни ичида қабул қилиш далолатномаси, хисоб-фактура в.б. асосида тўлайди.

#### IV. ШАРТНОМАНING БАЖАРИЛИШИ.

4.1. Шартнома мазкур шартнома ва қонун ҳужжатлари шартлари ва талабларига мувофиқ зарур тарзда бажарилиши керак. Агар томонлар ўз зиммаларига қабул қилинган барча мажбуриятлар бажарилишини таъминласа, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.

4.2. Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама шартларишга йшл қийилмайди, қонун ҳужжатларда белгиланган ҳоллар бундан мустасно.

4.3. "Ишлар" қабул қилиш-топшириш далолатномалари тузилган сана шартномалар бўйича мажбуриятлар бажарилган сана ҳисобланади.

4.4. "Буюртмачи" муддатлар бузилган ҳолда кўрсатилган "Ишлар"ни қабул қилишни рад этишга ҳақлидир.

4.5. Назарда тутилган ҳажмда ортикча бир номда "Ишлар" кўрсатилиши ушбу ассортиментга кирувчи бошқа номдаги кўрсатилмаган "Ишлар" ўрнини тўлдириш сифатида қаралмайди ва кўрсатилмаган "Ишлар"нинг ўрни тўлдирилиши керак, бундай «Ишлар» "Буюртмачи"нинг олдиндан берилган ёзма розилиги бўйича кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно.

4.6. Бажарилган "Ишлар" бевосита "Буюртмачи"нинг маъсул ходими томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади.

Далолатномада бажарилган "Ишлар" ҳажми, уларнинг сифати кўрсатилади.

4.7. Шартномада назарда тутилган «Ишлар» кўрсатилиши мазкур шартномага мувофиқ ёки "Буюртмачи"нинг буюртманомасида кўрсатилган муддатлар ва ҳажмда мазкур шартномада кўрсатилган давр мобайнида амалга оширилади. Буюртманома "Ишлар"нинг тегишли қисмларини кўрсатиш мўлжалланаётган санасигача камида 5 кун олдин чопар орқали, почта орқали ёки бошқача тарзда берилади. Буюртманомани чопар орқали қабул қилишда "Бажарувчи"нинг ходими "Буюртмачи"да қоладиган нусхага санани кўрсатилган ҳолда у қабул қилинганлиги тўғрисида белги қўяди.

4.8. "Буюртмачи" илгари берилган буюртманомани бекор қилишга ёхуд "Ишлар"нинг тегишли қисмларини курсатиш санасини ўзгартиришга ҳақлидир, бу ҳақда "Бажарувчи"ни буюртманомада кўрсатилган сана бошланишидан камида 1 кун олдин хабардор қилади.

#### V. ТОМОНЛАРNING ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Бажарилаётган "Ишлар" сифати, ҳажми «Бажарувчи» томонидан нотўғри аниқланиши, уларнинг қиймати нотўғри белгиланиши ва ундирилиши ҳоллари аниқланган тақдирда "Бажарувчи" бажарилаётган "Ишларнинг" сифатини, шунингдек уларнинг ҳажмини ҳисобга олган ҳолда қайта ҳисоб-китоб қилади, ҳисоблаб чиқилган ушбу суммадан ташқари буюртмачига нотўғри ҳисоб-китоб қилинган сумманинг 20 фоизи микдорида жарима тўлайди.

5.2. Агар бажарилган "Ишлар"нинг сифати, ассортименти, навлари стандарт, техник шартлар талабларига, намуналарга (эталонларга) ёки шартномада белгиланган бошқа шартларга жавоб бермаган тақдирда, айбдор томон кўрсатилган, сифати зарур даражада бўлмаган "Ишлар" қийматининг 20 фоизи микдорида жарима тўлайди.

5.3. "Ишлар" кўрсатиш бўйича шартномада назарда тутилган мажбуриятлар бажарилиши рад этилганлиги учун "Бажарувчи" "Буюртмачи"га белгиланган устамалардан ташқари кўрсатилиши керак бўлган "Ишлар"нинг 25 фоизи микдорида жарима тўлайди. Жаримадан ташқари, "Бажарувчи" "Буюртмачи"га "Ишлар" бажарилмаслиги натижасида етказилган зарарни тўлайди.

5.4. Ишлар бажариш кечиктирилган ёки тўлиқ бажарилмаган тақдирда "Бажарувчи" "Буюртмачи"га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи микдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган "Ишлар" қийматининг 50 фоизидан ортик бўлмаслиги керак. Пеня тўланиши шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани зарур тарзда бажаришдан ва "Ишлар" бажариш муддати кечиктирилиши ёки тўлиқ бажарилмаслиги туфайли етказилган зарарлар қопланишидан озод этмайди.

5.5. Бажарилган "Ишлар" учун ўз вақтида ҳақ тўланмаганда "Буюртмачи" "Бажарувчи"га муддати кечиктирилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов сумманинг 0,4 фоизи микдорида махсус ҳисоб-китобдан пеня тўлайди, бироқ бу кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортик бўлмаслиги керак.

5.6. "Буюртмачи" томонидан тегишли шартномаси бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги учун "Буюртмачи"ни жавобгарликка тортишда шунингдек унинг ҳатти-ҳаракатлари (ҳаракатсизлиги) "Буюртмачи" томонидан шартномаси бўйича шартнома мажбуриятлари бажарилмаслигига (зарур тарзда бажарилмаслиги) олиб келган "Бажарувчи"нинг жавобгарлиги ҳам қуриб чиқилади. "Бажарувчи"нинг айби билан шартномасининг "Буюртмачи" томонидан бажарилмаслиги (зарур тарзда бажарилмаслиги) натижасида етказилган зарар белгиланган тартибда "Бажарувчи" томонидан қопланади.

5.7. Мазкур шартномада назарда тутилмаган томонларнинг жавобгарлиги чора тадбирлари фуқаролик қонунчиликлари нормаларига мувофиқ қўлланилади.

5.8. Назорат органларнинг томонидан етказилган текшириш давомида бажарилган ишлар ва товар махсулотлари нархи юқорида топилган тақдирда ўртадаги фарқ "Ишлар" бажарувчи томонидан қопланади.

#### VI. НИЗОЛАРNING ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ.

6.1.Келишмовчиликлар ва низоли масалалар келиб чиккан тақдирда томонлар коидага кўра мустакил равишда уларни судгача хал этиш чораларини кўрадилар.

6.2.Томонлар келишмовчиликлар ва низоларни хал этиш учун бевосита судга мурожаат қилишга ҳақлидир.

#### VII.ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ.

7.1. Мазкур шартнома 2022 йил “31”декабргача амал қилади.

Томонлар ўртасидаги муносабатлар улар томонидан мазкур шартноманинг барча шартлари бажарилган ва ҳисоб-китоб тўлиқ тугалланган тақдирда тўхтатилади.

#### VIII.ШАРТНОМАНИНГ КОНУНИЙ КУЧГА ҚИРИШИ.

8.1.Мазкур Шартномалар тарафлар томонидан имзоланиб Жомбой тумани буйича Ғазначилик бўлинмасида белгиланган тартибда руйхатдан ўтказилганидан сўнг конуний кучга қиради.

8.2. Шартномани тарафларнинг ўзаро келишувига асосан ёки Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексига ҳамда амалдаги конун ҳужжатлари нормаларига биноан келтирилган зарани тўлаган ҳолда муддатидан илгари бекор қилиши мумкин.

#### IX.ФОРС-МАЖОР.

9.1.Тарафлардан бири шартноманинг енгиб бўлмайдиган куч яъни фавкулотда муайян шароитида олдини олиб бўлмайдиган вазиятлар (таббий офатлар ,ноқулай об-хаво шароити, ҳукумат тадбирлари, ҳокимият органларининг қарорлари, ҳарбий низолари, ички тартибузарликлар ва бошқа табиий офатлар) форс-мажор туфайли бажарилмаган ёки лозим даражада бажарилмаганлиги исботланса жавобгар бўлмайди.

9.2.Мазкур шартнома бажармаган ёки лозим даражада бажарилмас томонлар Ўзбекистон Республикаси “Хужалик юритувчи субъектлари фаолиятининг шартномамавий ҳуқуқий базаси тўғрисидаги Қонуни ва Ўзбекистон Республикасининг бошқа амалдаги Ққонунлар талаблари буйича жавобгар бўлади.

#### X .ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР.

10.1.Мазкур шартнома томонларнинг келишувига кўра ёки бошқа томон шартнома шартларини жиддий равишда бузган тақдирда,томонлардан бирининг талаби буйича суд тартибида бекор қилиниши мумкин.

10.2.Мазкур шартномага ҳар қандай ўзгартириш ва қушимчалар улар ёзма шаклда содир этилиши ва томонларнинг бунга зарур даражада вакил қилинган вакиллари томонидан имзоланиши шарти билан ҳақиқий ҳисобланади.

10.3.Мазкур шартнома томонларнинг ҳар бири учун бир нусхадан икки нусхада тузилади.шартноманинг барча нусхалари тенг юридик кучга эгадир.

10.4.Мазкур шартнома,унга ўзгартиришлар (қушимчалар)рўйхатдан ўтказилгандан кейин бажарилиши керак.

#### XI. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

11.1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини кафолатлайди.

11.2. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида

у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директорлари, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

#### XII.ТОМОНЛАРНИНГ ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ:

##### «БАЖАРУВЧИ»

« Мирзо Голиб Инвест »МЧЖ  
(Иш (хизмат)лар бажарувчининг номи)  
Манзил: Пайарик туман Эмалач МФЙ  
Тел./факс +99897-911-63-11  
Х/Р: 2020800000707300001

Банк номи: АТБ Микрокредит банк  
САМ филиали  
МФО: 00281  
СТИР: 304 522 178



Раҳбар

З Алиев

##### «БУЮРТМАЧИ»

Жомбой туман мактабгача таълими бўлими  
(бюджетдан маблағ олувчининг номи)  
Манзил:Жомбой туман,Ок  
Тел./факс +99866 475 24 40  
ш/х\*401722860182097091100251001

бюджетдан маблағ олувчи СТИРи:207266814  
ОКОНХ:84119

Ғазначилик бўлинмаси номи: Жомбой тумани  
Ғазна х/в 23402000300100001010  
Банкнинг номи МБ ХККМ Тошкент шаҳар Бош  
бошқармаси М.Т.С. 000117  
СТИРи:20112



Мудир

Ш.Мардиева

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN  
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

YB3203681728

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: Haq evaziga xizmat ko'rsatish shartnomasi.
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: JOMBOY TUMAN  
MAKTABGACHA TA'LIM BO'LIMI tomonidan 12.12.2022 yilda kiritilgan.

SHartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi 631-  
moddasi, 1998-yil 29-avgustdagi "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining  
shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi 670-I-son Qonuni, O'zbekiston  
Respublikasining 2021-yil 22-aprelidagi "Davlat xaridlari to'g'risida"gi O'RQ-684-  
sonli Qonuni talablari asosida ishlab chiqilgan.

**Jomboy tuman  
yuridik markazi  
bosh yuristkonsulti:**



**I.G'.JO'RAQULOV**

12.12.2022



**Жомбой туман мактабгача таълим бўлими доимий ишловчи танлов  
(тендер) Комиссияси йиғилиш**

**БАЁНИ**

“12” декабр 2022 йил  
Раислик қилувчи:

Комиссия раиси ўринбосари: Сайфиддинов И.

Жомбой шаҳри

Иштирок этдилар:

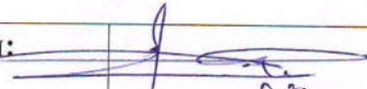
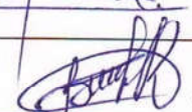
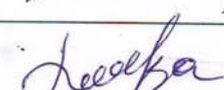
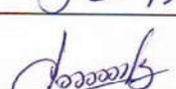
Б.Салоҳиддинов, С.Бозорбоев, Н.Юсупова  
А.Мавлонов Ш.Юлдашев

**КУНТАРТИБИ:**

Жомбой туман мактабгача таълим бўлимида № 204566 лот Самарканд вилояти Жомбой туманидаги Самарканд вилояти Жомбой туман А.Навоий МФЙдаги 2-сонли давлат мактабгача таълим ташкилотининг жорий таъмирлаш бўйича ўтказилган танлов баёни натижалари тугрисида. Сўзга чиқанлар:

Ш.Юлдашев, И.Сайфиддинов, С.Бозорбоев, Б.Салоҳиддинов,

Йиғилишда қайд этилдики, Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22-апрелдаги “Давлат харидлари тўғрисида”ги №684-сонли Қонунига асосан Etehder.uzex.uz сайтига 2022 йил 02-декабрда жойлаштирилган № 204566 рақамли лот бўйича электрон танлов ўтказилди. Ўтказилган электрон савдолар бўйича “MIRZO G’OLIB INVEST” МСНҲси голиб деб топилди. Ушбу лотлар бўйича танлов комиссиясига танловда иштирок этган тадбиркорлик субъектлари томонидан ҳеч қандай эътирозлар келиб тушмади.

Комиссия раиси ўринбосари:		И. Сайфиддинов
Комиссия аъзоси,		Б.Салоҳиддинов
Комиссия аъзоси,		С. Бозорбоев
Комиссия аъзоси,		Н.Юсупова
Комиссия котиби		А.Мавлонов



**Жомбой тумани мактабгача таълим бўлимига қарашли 2-сон мактабгача таълим  
биносини жорий таъмирлаш**

**Жомбой тумани мактабгача таълим бўлими ва "Mirzo G'olib Invest" MChJ ўртасида  
2022-йил 12-декабрдаги 398-7-94-МТ/2022-сонли шартномага илова**

Объектни бажариш муддати 10 кун

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	3	4	5	6	7
	<b>ГЛАВНЫЙ КОРПУС,КРОВЛЯ</b>				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,6000	455028,3929	2548159
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	5,6000	313090,1786	1753305
3	РАЗБОРКА: СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	5,6000	532218,0357	2980421
4	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100M2	1,0600	143416,9811	152022
5	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ,МАУЭРЛАТ 100X100(110М)	M3	1,8000	4161348,3333	7490427
6	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ,СТОЙКИ 100X100,ЛЕЖЕНЬ 50X150	M3	0,8039	4161348,4264	3345308
7	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ,ПРОГОН 100X100	M3	1,2357	2506418,2245	3097181
8	УСТАНОВКА СТОПИЛ 150X50	M3	5,8700	4216121,9761	24748636
9	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ОБРЕШЕТКА 50X50	M3	3,1000	4161348,0645	12900179
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	6,6000	6598391,9697	43549387
11	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	5,0000	922118,8000	4610594
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,8000	3633282,5000	2906626
13	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	10,0000	12000,0000	120000
14	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	130,0000	11000,0000	1430000
15	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,3000	952740,0000	1238562
16	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	130,0000	11000,0000	1430000
17	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	84,0000	8000,0000	672000
18	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	185,0000	2000,0000	370000
	<b>ДОРОЖКА</b>				
19	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО	M3	5,0000	134163,6000	670818
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,2000	1467219,1667	1760663
21	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ,10ММ	100M2	-1,2000	369752,5000	-443703
	<b>БЕСЕДКА(5X6) 5ШТ</b>				
22	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0384	2865885,4167	110050
23	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100M3	0,0360	44189361,1111	1590817
24	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	T	0,3510	13055638,1766	4582529
25	УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3500	4161348,5714	1456472
26	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0120	11277833,3333	135334
27	УСТАНОВКА СТОПИЛ	M3	0,3400	4216120,5882	1433481
28	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(КАБОЛКИ,ПРОГОНЫ,ПОДКОСЫ,МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	M3	0,2800	4161346,4286	1165177
29	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0300	4161333,3333	124840
30	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,5400	6598392,5926	3563132
31	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,3000	952740,0000	285822
32	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	30,0000	118666,6667	3 560 000
33	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	M	22,0000	27636,3636	608 000
34	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	10,0000	235200,0000	2 352 000
35	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1280	3633281,2500	465060
36	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000	81000,0000	324 000

37	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0420	4161357,1429	174777
38	ОБШИВКА ПОТОЛКОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,5100	494131,3725	252007
39	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	51,0000	60685,4314	3 094 957
40	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(ДОЩАТЫХ СКАМЕЕК)	M3	0,2700	4161348,1481	1123564
41	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100M2	0,2900	593451,7241	172101
42	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,2900	6379437,9310	1850037
43	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,2900	8169741,3793	2369225
44	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,2900	597020,6897	173136
45	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,0330	1961666,6667	64735
46	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6 ЦОКОЛЯ	100M2	0,0330	27033030,3030	892090
47	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	2,2000	116713,1818	256769
48	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000M2	0,0220	63429136,3636	1395441
49	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ.10СМ	1000M2	-0,0220	29958227,2727	-659081
<b>ПРОХОДНАЯ</b>					
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
50	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ. ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0300	2865900,0000	85977
51	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0200	1808850,0000	36177
52	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0200	476800,0000	9536
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>					
53	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3	1,2000	110289,1667	132347
54	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100M3	0,0599	53308480,8013	3193178
55	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12	T	0,0310	8293645,1613	257103
56	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0190	10434789,4737	198261
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,0680	1682294,1176	114396
<b>СТЕНЫ</b>					
58	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,3600	574345,6522	4227184
59	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100M3	0,0130	86397153,8462	1123163
60	АРМАТУРА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ АСК Д8ММ	M	33,4400	13000,0000	434 720
61	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100M3	0,0130	128260153,8462	1667382
62	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0400	8672050,0000	346882
63	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0147	10434761,9048	153391
<b>ПОКРЫТИЕ</b>					
64	УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3700	4161348,6486	1539699
65	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО	100M2	0,0930	7839440,8602	729068
66	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100M2	0,0930	875655,9140	81436
67	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 M3	9,3000	235382,5806	2189058
<b>КРОВЛЯ</b>					
68	УСТАНОВКА СТОПИЛ	M3	0,1800	4216122,2222	758902
69	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(СТОЙКИ,ПРОГОНЫ,ПОДКОСЫ,МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	M3	0,2700	4161348,1481	1123564

70	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,0300	202566,6667	6077
71	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД КАРНИЗ	М3	0,1000	4161350,0000	416135
72	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,2000	4161350,0000	832270
73	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,1620	6598395,0617	1068940
74	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	7,0000	336000,0000	2 352 000
75	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	М	16,0000	38000,0000	608 000
76	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,1800	952738,8889	171493
77	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	М	18,0000	197777,7778	3 560 000
78	ПОДШИВКА КАРНИЗА КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,1000	494130,0000	49413
79	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2	10,0000	309495,7000	3 094 957
80	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1560	3633282,0513	566792
81	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000	81000,0000	324 000
82	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	12,0000	120000,0000	1 440 000
<b>ПРОЕМЫ</b>					
83	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0495	56332808,0808	2788474
84	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,0450	5146488,8889	231592
85	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0567	71297989,4180	4042596
<b>ПОЛЫ</b>					
86	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	1,2300	116713,0081	143557
87	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,0720	6379430,5556	459319
88	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	0,0720	10387888,8889	747928
89	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,1400	1431678,5714	200435
90	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,0720	1588722,2222	114388
91	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,2400	386529,1667	92767
92	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0300	1596066,6667	47882
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,0300	7951000,0000	238530
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
94	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	0,2835	1968447,9718	558055
95	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2835	1240768,9594	351758
96	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1230	6371967,4797	783752
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
97	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,2371	1961670,1814	465112
98	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ	100М	0,3510	1162279,2023	407960
99	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	100 М2	0,2673	5412588,8515	1446785

100	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6 ЦОКОЛЯ	100М2	0,0400	27033050,0000	1081322
<b>ОТМОСТКА</b>					
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	2,0000	116713,5000	233427
102	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ,	1000М2	0,0200	63429150,0000	1268583
103	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 10СМ	1000М2	-0,0200	29958200,0000	-599164
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
104	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 12 W	100ШТ	0,0400	2641800,0000	105672
105	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	4,0000	0,0000	
106	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5000	894296,0000	447148
107	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,25 КВ АППВ 2Х2,5	КМ	0,0500	1398399,0000	69 920
108	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	762050,0000	15241
109	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2,0000	13500,0000	27000
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	907550,0000	18151
111	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	2,0000	15000,0000	30000
<b>УБОРНАЯ НА 3 ОЧКОВ</b>					
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
112	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0072	5067083,3333	36483
113	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0180	2865888,8889	51586
114	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0210	1808857,1429	37986
115	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0210	476809,5238	10013
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>					
116	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0630	47024095,2381	2962518
117	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0090	4718888,8889	42470
118	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100М3	0,0090	100928666,6667	908358
119	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,0510	7793176,4706	397452
<b>СТЕНЫ</b>					
120	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	4,1400	328274,3961	1359056
121	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100М3	0,0066	75899696,9697	500938
<b>КРОВЛЯ</b>					
122	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ	М3	0,0600	4161350,0000	249681
123	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,1500	4216120,0000	632418
124	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,0900	7578222,2222	682040
<b>ПРОЕМЫ</b>					

125	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0108	56332777,7778	608394
126	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0510	71297980,3922	3636197
<b>ПОЛЫ</b>					
127	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,6120	116714,0523	71429
128	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,6000	386530,0000	231918
129	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,0600	2127133,3333	127628
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
130	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3564	1748989,8990	623340
131	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,3564	231349,6072	82453
132	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0600	6371966,6667	382318
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
133	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 18 W	100ШТ	0,0300	2641800,0000	79254
134	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	3,0000	28609,0000	85 827
135	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	762066,6667	22862
136	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3,0000	13500,0000	40500
137	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	3,0000	2000,0000	6000
138	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2	100М	0,6000	728865,0000	437319
139	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х2,5	КМ	0,0600	2941677,0000	176 501
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
140	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ШИТ	ШТ	2,0000	2050000,0000	4 100 000
141	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000	1250000,0000	2 500 000
142	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000	1650000,0000	3 300 000
143	ПЕСОЧНИЦА С ЗОНТОМ	ШТ	5,0000	3170000,0000	15 850 000
144	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	5,0000	550000,0000	2 750 000
145	УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	2,0000	290000,0000	580 000
146	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	2,0000	600000,0000	1 200 000
147	ГОРКА	ШТ	2,0000	4000000,0000	8 000 000
148	ТУРНИК, КОЛЬЦА, ЛЕСТНИЦА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1,0000	3150000,0000	3 150 000
149	МУСОРОСБОРНИК	ШТ	2,0000	3300000,0000	6 600 000
150	СТОЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ ИЗ НИКЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	ШТ	10,0000	2360000,0000	23 600 000
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>					
<b>ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (360 П.М)</b>					
151	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,6500	2865896,9231	1862833
152	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В-12,5	100М3	0,9620	41517462,5780	39939799
153	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	156,0000	297315,0000	46381140
154	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	М3	0,2600	4161346,1538	1081950
155	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	1,6510	13130255,6027	21678052
156	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	14,3000	1961670,6993	28051891
157	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	14,3000	164774,7552	2356279
<b>АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (60 П.М)</b>					

158	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1610	2865894,4099	461409
159	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100М3	0,1449	56249033,8164	8150485
160	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,1633	10434782,6087	1704000
161	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП3, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0170	8293654,5241	141158
162	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,1162	11277864,8300	1309924
163	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО СТОЕК 57Х3	T	0,8328	13061050,8747	10877635
164	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО	T	1,5410	1529003,8936	2356195
165	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ	100М2	0,7061	1778639,0030	1255897
166	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100М2	8,0000	3750000,0000	30000000
167	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	100 М2	8,2000	8780487,8049	72000000
168	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	8,0000	809522,8750	6476183
169	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	М3	1,6000	4161348,1250	6658157
170	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,8500	6598391,7647	5608633
171	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,8000	63429133,7500	50743307
172	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ.10СМ	1000М2	-0,8000	29958213,7500	-23966571
173	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ ОТАПЛИВАЕМЫХ	100М3	2,0000	1575258,0000	3150516
174	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	350,0000	8157,2086	2855023
175	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,2000	190950,0000	38190
176	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000	490505,0000	98101
177	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2000	2650000,0000	530000
178	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,4000	1195703,7500	478282
179	<b>Итого прямых затрат</b>				607348154
180	<b>Прочие затраты подрядчика-18,11%</b>				96999672
181	<b>Итого</b>				704347826
182	<b>НДС-15%</b>				105652174
183	<b>Всего по объекту</b>				810000000

Жомбой тумани мактабгача таъли бўлими мудири

"Mirzo G'olib Invest" MChJ раҳбари



Ш.Мардиева

З.Алиев

МЧЖ “Меъморкурилишлойиха”



СМЕТНАЯ  
ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.  
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Samarqand-2022

# МЧЖ “Меъморкурилишлойиха”

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.  
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Директор

Вахидов Р.Х.

ГИП

Усманаев Р.Б.



Г.САМАРКАНД-2022г.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

## «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.»

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв. 2022г. Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком (перечень утверждения цен - прилагается).

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Смета подсчитана по предоставленному дефектному акту заказчика.

ГИП

 Усманаев Р.Б.

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п.п	наименование затрат	всего
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	71 630 000
2	основная з/плата рабочих строителей	148 363 681
3	эксплуатация машин и механизмов	9 620 099
4	строительные материалы	382 734 880
5	итого прямых затрат	612 348 659
6	прочие затраты подрядчика-18,11%	97 924 149
7	итого	710 272 809
8	НДС-15%	106 540 921
9	всего по объекту	816 813 730

ГИП



Усманаев Р.Б.

Составил

Мирзаев А.И.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

№

N п.п.	Коды нормативов и коды	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>						
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	ЧЕЛ.-ч	7499,5542	19783	148 363 681
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	СУМ			148 363 681
1		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-ч	0,018	11750	212
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-ч	2,0198	72437	146 308
3		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	36,82	77540	2 855 023
4		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-ч	0,496	81783	40 564
5		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-ч	1,12	93614	104 848
6		ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-ч	55,3604	1081	59 845
7		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	17,1704	655	11 247
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-ч	8,2135	312	2 563
9		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-ч	37,6319	950	35 750
10		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-ч	0,0261	82994	2 166
11		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-ч	1,67	58638	97 925
12		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-ч	3,086	76681	236 638
13		КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-ч	38,4401	0	0
14		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-ч	0,1541	77280	11 909
15		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-ч	20,5685	127627	2 625 096
16		КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-ч	1,097	127627	140 007
17		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-ч	4,8194	0	0
18		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-ч	0,03813	3164	121
19		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-ч	5,959	1207	7 193
20		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	13,5799	1628	22 108
21		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-ч	76,8941	1327	102 038
22		ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-ч	0,9774	1157	1 131
23		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-ч	7,487	0	0
24		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	15,96	11102	177 188
25		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	15,6423	0	0
26		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-ч	1,5391	797	1 227
27		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-ч	6,0244	1087	6 549
28		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-ч	0,428169	916	392
29		РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-ч	40,5049	4532	183 568
30		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-ч	3,4642	3994	13 836
31		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	9,198	26529	244 014
32		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	9,5921	862	8 268
33		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-ч	14,5227	4656	67 618
34		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1,25 МЗ	МАШ.-ч	0,987624	851	840
35		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-ч	25,08	34800	872 784
36		ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-ч	0,423072	82161	34 760
37		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,807102	875	706
38		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	7,207	54548	393 127
39		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	14,2654	54548	778 149
40		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	1,097	71069	77 963
41		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	4,6556	1077	5 014
42		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,0731	1176	1 262
43		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-ч	3,4699	1176	4 081
44		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	МАШ.-ч	2,511	97994	246 063
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1		ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЕ 0,45ММ	СУМ			9 620 099
2		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М2	1078,33	55728	60 093 174
3		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	10,098	333499	3 367 673
4		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	119,8971	360770	43 255 277
5		ВОДА	М3	3,3089	387336	1 281 656
6		ГРАВИЙ	М3	69,0414	950	65 589
7		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,536	22901	35 176
8		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	1000ШТ	2,8998	950000	2 754 810
9		РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	М3	6	56522	339 132
10		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1053	325366	34 261
11		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	28,9782	332390	9 632 064
12		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	25,299	332390	8 409 135
13		ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	0,19199	332390	63 816
14		ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	М3	9,579	58000	555 582
15		КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	КОМПЛ	2	2100	4 200
16		ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	М3	147,3288	198000	29 171 102
17		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М2	7,373	71000	523 483
18		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М3	0,2108	257388	54 257
19		ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М	11,6307	7630	88 742
20		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	М2	12,15	24000	291 600
21		СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	КГ	0,2196	1900	417
22		ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,024603	3017179	74 232
23		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000214	7500000	1 605
24		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,072923	14000000	1 020 922
25		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,007484	7500000	56 130
26		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,020045	7500000	150 338
			Т	0,001486	7500000	11 145

1	2	3	4	5	6	7
27		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ				
28		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00017	7500000	1 275
29		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	Т	0,101884	7500000	764 130
30		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	100ШТ	0,2856	10000	2 856
31		ДЮБЕЛИ	10 ШТ	2,4	1000	2 400
32		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,9	18500	16 650
33		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,65	9000	5 850
34		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	КГ	0,03	14000	420
35		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	M2	6,03	676172	4 077 317
36		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,292107	500000	146 054
37		ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	Т	0,006922	600000	4 153
38		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	КГ	0,036	2950	106
39		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	5,3046	41475	220 008
40		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	M2	3,06	39130	119 738
41		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	6322,935	85	537 449
42		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	794,043	150	119 106
43		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	М	156,848	850	133 321
44		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,000104	17760000	1 847
45		КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01786	7400000	132 164
46		КРАСКА	Т	0,013052	17760000	231 804
47		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,39	17760	6 926
48		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	КГ	1,9065	6130	11 687
49		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	Т	0,000845	11400000	9 633
50		РАСТВОРИТЕЛЬ	ШТ	93,5841	100	9 358
51		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000174	12540000	2 182
52		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	Т	0,001635	14453043	23 631
53		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КГ	169,346	14000	2 370 844
54		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,000052	6130435	319
55		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,000835	6130435	5 119
56		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,015029	1652174	24 831
57		РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	Т	0,003888	1652174	6 424
58		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	10,23	4500	46 035
59		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	M2	44,2583	4500	199 162
60		МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00465	4347826	20 217
61		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00168	5000000	8 400
62		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,24897	900000	224 073
63		ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,030797	900000	27 717
64		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,4047	900000	364 230
65		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000325	9044000	2 939
66		ПРОВОЛОКА ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,5 ММ	Т	0,043821	10434783	457 263
67		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,003066	3898915	11 954
68		ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00125	9044000	11 305
69		СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,000104	6041667	628
70		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,0034	1800000	6 120
71		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	M2	865,7262	9300	8 051 254
72		ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,0036	10200000	36 720
73		АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,005286	6498333	34 350
74		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,00201	259890	522
75		КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	M3	3,9366	3690	14 526
76		КИСЛОТА СОЛЯНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,0003	729300	219
77		НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,001755	3500000	6 143
78		МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	Т	0,001231	1850000	2 277
79		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	ШТ	0,1825	1400	256
80		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,104	550000	57 200
81		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,014517	11217392	162 843
82		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,009495	11217392	106 509
83		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	КГ	1,14	16792	19 143
84		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	M3	0,07503	3782609	283 809
85		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	Т	0,000272	350000	95
86		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0918	2000	184
87		РОГОЖА	M3	0,000315	19197	6
88		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	259,7688	450	116 896
89		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	M2	4,8174	25000	120 435
90		ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	КГ	0,052	2950	153
91		ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	M3	0,099981	3608696	360 801
92		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,3	3608696	1 082 609
93		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	1,262	3608696	4 554 174
94		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,095	3782609	4 141 957
95		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,179372	3782609	678 494
96		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,00575	3782609	21 750
97		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	9,2608	3782609	35 029 985
98		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,02711	3782609	102 547
99		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,3	3782609	1 134 783
100		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,237436	3782609	898 128
101		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	5,4282	3782609	20 532 758
102		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	1,1893	3782609	4 498 657
103		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,771761	3782609	2 919 270
104		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,095359	3608696	344 122
			M3	0,0221	3608696	79 752

1	2	3	4	5	6	7
105		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,08688	3782609	328 633
106		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,00084	3608696	3 031
107		ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ		96	2950	283 200
108		СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	КГ	0,00051	259890	133
109		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000512	14000000	7 168
110		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ) М-150	МЗ	85,884	360770	30 984 371
111		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01917	17760000	340 459
112		ЛАК	Т	0,006032	17200000	103 750
113		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	10,77	685048	7 377 967
114		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	19,215	20000	384 300
115		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	МЗ	0,00325	3782609	12 293
116		ВЕТОШЬ	КГ	1,8983	3200	6 075
117		ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПИРОВАННЫЕ	МЗ	1,1023	3782609	4 169 570
118		ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,12815	7230917	926 642
119		ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	2,5	224000	560 000
120		СМЕСИТЕЛИ	ШТ	4	80800	323 200
121		ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,03861	45000	1 737
122		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,166168	6000	997
123		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,2644	333499	755 175
124		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	19,3818	295154	5 720 616
125		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,20876	295154	61 616
126		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,18462	950000	175 389
127		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,1836	60000	11 016
128		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1,479	58261	86 168
129		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	7,7338	19051	147 337
130		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,1804	2600	3 069
131		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,048769	3300000	160 938
132		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000384	7500000	2 880
133		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,401	5000	2 005
134		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	7,14	1500	10 710
135		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,012	50000	600
136		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	33,8692	9000	304 823
137		СКОБЫ	10ШТ	14	500	7 000
138		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	122,492	24000	2 939 808
139		ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001541	11400000	17 567
140		КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	1,1883	11400000	13 546 620
141		ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	14,14	12700	179 578
142		ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40, 100Х60, 120Х60, 100-150Х40-60 ММ	МЗ	0,42716	3782609	1 615 779
143		ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,0252	25000	630
144		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	20,0215	25212	504 782
145		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,06	75000	4 500
146		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	2,45	1500	3 675
147		ЛЕНТА К226	100М	0,03	65000	1 950
148		ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	45	50	2 250
149		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,18	3670,2	661
150		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,5	3600	5 400
151		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,0714	5000	357
152		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,2388	5000	1 194
153		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,06	5000	300
154		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,415	2500	1 038
155		УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ СОСТАВ	КГ	4,32	3500	15 120
156		ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	1,8	300	540
157		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000186	15000000	2 790
158		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,339444	30000	10 183
159		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	18	275	4 950
160		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	4,5	46332	208 494
161		КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ. 5.5	10М	0,050954	65000	3 312
162		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1261	35000	4 414
163		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	23,8186	260	6 193
164		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	321,7574	13200	4 247 198
165		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	2963,555	4173	12 366 915
166		ПОДДОН ДУШЕВОЙ ТИП И РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	2	296500	593 000
167		УНИТАЗ С БАЧКОМ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	2	435000	870 000
168		РАКОВИНА ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	2	231000	462 000
169		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,197	10434783	2 055 652
170		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,04	8672054	346 882
171		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,04802	8293653	398 261
172		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,051	7793177	397 452
173		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	2	15000	30 000
174		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	13500	67 500
175		АРМАТУРА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ АСК Д8ММ	М	33,44	13000	434 720
176		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	18	18000	324 000
177		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	61	50737	3 094 957
178		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	147	16000	2 352 000
179		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	М	178	20000	3 560 000
180		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х2,5	КМ	0,06	2941677	176 501
181		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л24У3	ШТ	3	2000	6 000
182		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	3	28609	85 827
183		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	4	23043	92 172
184		ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,25 КВ АППВ 2Х2,5	КМ	0,05	1398399	69 920
185		КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	96	15000	1 440 000
186		КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	М	38	16000	608 000
187		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	185	5346	989 010

1	2	3	4	5	6	7
		<b>ИТОГО</b>				
		<b>TRANСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -5%</b>				<b>364 509 409</b>
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>				<b>18 225 470</b>
		<b>ОБОРУДОВАНИЕ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>382 734 880</b>
1		КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ				
2		ПЕСОЧНИЦА С ЗОНТОМ	ШТ	2	1250000	2 500 000
3		УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	5	3170000	15 850 000
4		ГОРКА	ШТ	2	290000	580 000
5		МУСОРОСБОРНИК	ШТ	2	4000000	8 000 000
6		СТОЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ ИЗ НИКЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	ШТ	2	3300000	6 600 000
7		ТУРНИК, КОЛЬЦА, ЛЕСТНИЦА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	10	2360000	23 600 000
8		ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	1	3150000	3 150 000
9		СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	2	600000	1 200 000
10		КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	5	550000	2 750 000
11		БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЦИТ	ШТ	2	1650000	3 300 000
		<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:</b>	<b>СУМ</b>	<b>2</b>	<b>2050000</b>	<b>4 100 000</b>
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>71 630 000</b>
						<b>612 348 659</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**  
(локальная ресурсная смета)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		<b>ГЛАВНЫЙ КОРПУС, КРОВЛЯ</b>			
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,6000	
2		РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	5,6000	
3		РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	5,6000	
4		РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100M2	5,6000	
5		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ МАУЭРЛАТ 100X100(110M)	100M2	1,0600	
6		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ СТОЙКИ 100X100, ЛЕЖЕНЬ 50X150	M3	1,8000	
7		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПРОГОН 100X100	M3	0,8039	
8		УСТАНОВКА СТРОПИЛ 150X50	M3	1,2357	
9		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ОБРЕШЕТКА 50X50	M3	5,8700	
10		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2	6,6000	
11		УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВО Е	5,0000	
12		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M ТРУБ	0,8000	
13		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	10,0000	
14		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	130,0000	
15		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	1,3000	
16		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	М	130,0000	
17		КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	84,0000	
18		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	185,0000	
		<b>ДОРОЖКА</b>			
19		УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО			
20		УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	M3	5,0000	
21		ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 10ММ	100M2	1,2000	
		<b>БЕСЕДКА(5X6) ШИТ</b>			
22		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0384	
23		УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА КЛ В-7,5	100M3	0,0360	
24		МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	Т	0,3510	
25		УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3500	
26		УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0120	
27		УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,3400	
28		УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(КАБОЛКИ, ПРОГОНЫ, ПОДКОСЫ, МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	M3	0,2800	
29		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0300	
30		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2	0,5400	
31		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,3000	
32		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	М	30,0000	
33		КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	М	22,0000	
34		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	10,0000	
35		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M ТРУБ	0,1280	
36		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000	
37		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0420	
38		ОБШИВКА ПОТОЛКОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,5100	
39		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	M2	51,0000	
40		УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(ДОЩАТЫХ СКАМЕЕК)	M3	0,2700	
41		УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ	100M2	0,2900	
42		УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,2900	
43		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,2900	
44		ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,2900	
45		УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,0330	
46		ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6	100M2	0,0330	
47		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	2,2000	
48		УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000M2	0,0220	
49		ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 10СМ	1000M2	-0,0220	
		<b>ПРОХОДНАЯ</b>			
		<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>			
50		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0300	
51		ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0200	
52		УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0200	
		<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>			
53		УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО			
54		УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БЕТОНА КЛ В-12,5	M3	1,2000	
55		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0310	
56		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0190	
57		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,0680	
		<b>СТЕНЫ</b>			
58		КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М			
59		УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М ИЗ БЕТОНА КЛ В-15	M3	7,3600	
60		АРМАТУРА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ АСК Д8ММ	100M3	0,0130	
61		УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА КЛ В-15	М	33,4400	
62		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0400	
63		АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0147	
		<b>ПОКРЫТИЕ</b>			
64		УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3700	1

65	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО		
66	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДочНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,0930
67	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	100М2	0,0930
	<b>КРОВЛЯ</b>		
68	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	9,3000
69	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, ПОДКОСЫ, МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	М3	0,1800
70	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	М3	0,2700
71	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД КАРНИЗ	10М3	0,0300
72	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,1000
73	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	М3	0,2000
74	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	100 М2	0,1620
75	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	М	7,0000
76	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	М	16,0000
77	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	100М	0,1800
78	ПОДШИВКА КАРНИЗА КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	М	18,0000
79	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	100М2	0,1000
80	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	М2	10,0000
81	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	100М ТРУБ	0,1560
82	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000
		ШТ	12,0000
	<b>ПРОЕМЫ</b>		
83	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0495
84	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,0450
85	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0567
	<b>ПОЛЫ</b>		
86	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ		
87	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	М3	1,2300
88	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	0,0720
89	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М2	0,0720
90	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М	0,1400
91	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 40ММ	100М2	0,0720
92	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М3	0,2400
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,0300
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
94	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ	100М2	0,2835
95	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2835
96	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,1230
	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>		
97	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,2371
98	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ	100М	0,3510
99	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	100 М2	0,2673
100	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6	100М2	0,0400
	<b>ОТМОСТКА</b>		
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ		
102	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	М3	2,0000
103	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 10СМ	1000М2	0,0200
	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		
104	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 12 W	1000М2	-0,0200
105	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	100ШТ	0,0400
106	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	ШТ	4,0000
107	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,25 КВ АППВ 2Х2,5	100М	0,5000
108	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	КМ	0,0500
109	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	100ШТ	0,0200
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	2,0000
111	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	100ШТ	0,0200
	<b>УБОРНАЯ НА 3 ОЧКОВ</b>	ШТ	2,0000
	<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>		
112	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0072
113	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0180
114	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0210
115	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0210
	<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>		
116	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0630
117	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0090
118	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100М3	0,0090
119	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,0510
	<b>СТЕНЫ</b>		
120	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М		
121	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	М3	4,1400
	<b>КРОВЛЯ</b>		
122	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ	100М3	0,0066
123	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,0600
124	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	М3	0,1500
	<b>ПРОЕМЫ</b>		
125	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0108

126	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ. В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0510
	<b>ПОЛЫ</b>		
127	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ		
128	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,6120
129	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	М3	0,6000
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
130	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ СТЕН		
131	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,3564
132	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,3564
	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		
133	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 18 W		
134	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	100ШТ	0,0300
135	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	3,0000
		100ШТ	0,0300
136	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220		
137	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	3,0000
138	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2	ШТ	3,0000
139	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х2,5	100М	0,6000
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
140	БАСКЕТВОЛЬНЫЙ ЩИТ		
141	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
142	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
143	ПЕСОЧНИЦА С ЗОНТОМ	ШТ	2,0000
144	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	5,0000
145	УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	5,0000
146	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	2,0000
147	ГОРКА	ШТ	2,0000
148	ТУРНИК, КОЛЬЦА, ЛЕСТНИЦА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	2,0000
149	МУСОРОСБОРНИК	ШТ	1,0000
150	СТОЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ ИЗ НИКЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	ШТ	2,0000
	<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
	<b>ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (360 П.М)</b>		
151	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,6500
152	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В-12,5		
153	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М3	0,9620
154	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	М3	156,0000
155	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. ПРОСТОЙ	М3	0,2600
156	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ СТЕН	100 М2	1,6510
157	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	14,3000
	<b>АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (60 П.М)</b>	100М2	14,3000
158	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1610
159	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ В-12,5	100М3	0,1449
160	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1633
161	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0170
162	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ		
163	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО СТОЕК 57Х3	Т	0,1162
164	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО	Т	0,8328
165	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ	Т	1,5410
166	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100М2	0,7061
167	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	8,0000
		100 М2	8,2000
168	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	8,0000
169	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ		
170	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. ПРОСТОЙ	М3	1,6000
		100 М2	0,8500
171	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	КРОВЛИ	
		1000М2	0,8000
172	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 10СМ		
173	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ ОТАПЛИВАЕМЫХ	1000М2	-0,8000
174	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	100М3	2,0000
175	УСТАНОВКА РАКОВИН	Т	350,0000
176	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000
177	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2000
178	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,4000

"УТВЕРЖДАЮ"



*Handwritten signature and date: 25.10.2021*

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ, КОМИССИЯ В СОСТАВЕ:

*И. Рахмонов, С. Бодирбеков, У. Ширинбеков*  
СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ АКТ

НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №2 ДЖАМБАЙСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		<b>ГЛАВНЫЙ КОРПУС, КРОВЛЯ</b>			
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,6000	
2		РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	5,6000	
3		РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	5,6000	
4		РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100M2	1,0600	
5		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, МАУЭРЛАТ 100X100(110М)	M3	1,8000	
6		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, СТОЙКИ 100X100, ЛЕЖЕНЫ 50X150	M3	0,8039	
7		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПРОГОН 100X100	M3	1,2357	
8		УСТАНОВКА СТРОПИЛ 150X50	M3	5,8700	
9		УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ОБРЕШЕТКА 50X50	M3	3,1000	
10		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	6,6000	
11		УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	5,0000	
12		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,8000	
13		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	10,0000	
14		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	130,0000	
15		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	1,3000	
16		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	130,0000	
17		КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	84,0000	
18		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	185,0000	
		<b>ДОРОЖКА</b>			
19		УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО	M3	5,0000	
20		УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,2000	
21		ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 10ММ	100M2	-1,2000	
		<b>БЕСЕДКА(5X6) 5ШТ</b>			
22		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0384	
23		УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100M3	0,0360	
24		МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ КВАДРАТНЫХ ТРУБ	T	0,3510	
25		УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3500	
26		УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0120	
27		УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,3400	
28		УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(КАБОЛКИ, ПРОГОНЫ, ПОДКОСЫ, МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	M3	0,2800	
29		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0300	
30		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,5400	
31		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,3000	
32		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	30,0000	
33		КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	M	22,0000	
34		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	10,0000	
35		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1280	
36		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000	
37		УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПОТОЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0420	
38	07	ОБШИВКА ПОТОЛКОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,5100	1

39	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	51,0000
40	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(ДОЩАТЫХ СКАМЕЕК)	M3	0,2700
41	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100M2	0,2900
42	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,2900
43	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,2900
44	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,2900
45	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,0330
46	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6 ЦОКОЛЯ	100M2	0,0330
47	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	2,2000
48	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000M2	0,0220
49	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 10СМ	1000M2	-0,0220
<b>ПРОХОДНАЯ</b>			
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>			
50	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0300
51	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0200
52	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0200
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>			
53	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3	1,2000
54	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100M3	0,0599
55	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0310
56	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0190
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ	100M2	0,0680
<b>СТЕНЫ</b>			
58	УКЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,3600
59	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100M3	0,0130
60	АРМАТУРА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ АСК Д8ММ	M	33,4400
61	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100M3	0,0130
62	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,0400
63	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ	T	0,0147
<b>ПОКРЫТИЕ</b>			
64	УСТАНОВКА БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,3700
65	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ РАЗРЕЖЕННОГО	100M2	0,0930
66	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100M2	0,0930
67	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 M3	9,3000
<b>КРОВЛЯ</b>			
68	УСТАНОВКА СТОПИЛ	M3	0,1800
69	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ(СТОЙКИ,ПРОГОНЫ,ПОДКОСЫ,МАУЭРЛАТЫ И Т.Д)	M3	0,2700
70	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,0300
71	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД КАРНИЗ	M3	0,1000
72	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,2000
73	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,1620
74	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	7,0000
75	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЕ	M	16,0000
76	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,1800
77	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	18,0000
78	ПОДШИВКА КАРНИЗА КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН" ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,1000
79	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	10,0000
80	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M ТРУБ	0,1560
81	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	4,0000
82	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	12,0000
<b>ПРОЕМЫ</b>			
83	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,0495
84	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	0,0450
85	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В	100M2	0,0567
<b>ПОЛЫ</b>			
86	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	1,2300
87	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,0720
88	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2	0,0720
89	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,1400
90	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,0720
91	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.40ММ	M3	0,2400
92	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0300
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,0300
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
94	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	0,2835
95	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,2835
96	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1230
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
97	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,2371
98	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ	100M	0,3510
99	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	100 M2	0,2673

100	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ МРАМОРНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 30 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 6 ЦОКОЛЯ	100М2	0,0400
	<b>ОТМОСТКА</b>		
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	2,0000
102	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0200
103	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ.10СМ	1000М2	-0,0200
	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		
104	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 12 W	100ШТ	0,0400
105	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	4,0000
106	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5000
107	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,25 КВ АППВ 2Х2,5	КМ	0,0500
108	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
109	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2,0000
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
111	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	2,0000
	<b>УБОРНАЯ НА 3 ОЧКОВ</b>		
	<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>		
112	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0072
113	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0180
114	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0210
115	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0210
	<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>		
116	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0630
117	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-7,5	100М3	0,0090
118	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100М3	0,0090
119	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,0510
	<b>СТЕНЫ</b>		
120	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	4,1400
121	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА КЛ.В-15	100М3	0,0066
	<b>КРОВЛЯ</b>		
122	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТ	М3	0,0600
123	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,1500
124	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,0900
	<b>ПРОЕМЫ</b>		
125	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0108
126	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0510
	<b>ПОЛЫ</b>		
127	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,6120
128	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,6000
129	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,0600
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
130	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3564
131	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,3564
132	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0600
	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>		
133	УСТАНОВКА ПОТОЛОЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LED 18 W	100ШТ	0,0300
134	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	3,0000
135	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
136	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3,0000
137	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	3,0000
138	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ И ПОЖАРООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2	100М	0,6000
139	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ АВВГ 2Х2,5	КМ	0,0600
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
140	БАСКЕТВОЛЬНЫЙ ЩИТ	ШТ	2,0000
141	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
142	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
143	ПЕСОЧНИЦА С ЗОНТОМ	ШТ	5,0000
144	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	5,0000
145	УРНА МУСОРНАЯ	ШТ	2,0000
146	ФУТБОЛЬНЫЕ ВОРОТА	ШТ	2,0000
147	ГОРКА	ШТ	2,0000
148	ТУРНИК, КОЛЬЦА, ЛЕСТНИЦА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1,0000
149	МУСОРОСБОРНИК	ШТ	2,0000
150	СТОЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ ИЗ НИКЕЛЬНОЙ ТРУБЫ	ШТ	10,0000
	<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
	<b>ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (360 П.М)</b>		
151	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,6500
152	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В-12,5	100М3	0,9620
153	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	156,0000
154	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	М3	0,2600

155	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	1,6510
156	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	14,3000
157	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	14,3000
	<b>АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ (60 П.М)</b>		
158	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1610
159	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3 ИЗ БЕТОНА КЛ.В-12,5	100М3	0,1449
160	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,1633
161	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0170
162	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,1162
163	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО СТОЕК 57Х3	Т	0,8328
164	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО	Т	1,5410
165	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ	100М2	0,7061
166	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100М2	8,0000
167	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	100 М2	8,2000
168	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	8,0000
169	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	М3	1,6000
170	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,8500
171	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,8000
172	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ. 10СМ	1000М2	-0,8000
173	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ КИРПИЧНЫХ ОТАПЛИВАЕМЫХ	100М3	2,0000
174	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	350,0000
175	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,2000
176	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000
177	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,2000
178	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,4000

сметчик:

исполнитель:

сметчик Б.И.:

И. Сафаров

С. Воеводкин

У. Димуров



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:30-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 79306**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Jomboy tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli A.Navoiy MFYda joylashgan 2-son DMTT binosini joriy ta'mirlash»»

**Buyurtmachi** - Jomboy tumani MTB

**Bosh loyihachi** - "Me'morqurilishloyiha" MChJ

**Litsenziya** AL-000710 07.05.2020 yil.

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 76139

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Jomboy tumani MTB mudiri Sh.Mardiyev tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

*3.1. Smeta qismi:*

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati aniqlashda joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan - moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 2022-yil 2-chorak Katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19783 so'm qabul qilindi

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

## **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza sharhlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida 998568,417 ming so 'm miqdorida ish hajmlari va xarajatlarni aniqlashtirish hisobiga QQS bilan ta' mirlashning hisoblangan qiymati 181754,687 ming so ' mga kamaytirildi.

Ekspertiza mulohazalari va takliflariga muvofiq tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 816813,730 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 7499,55 kishi-soat.

6.2. Demontaj ishlari jarayonida buyurtmachi materiallarni belgilangan tartibda qaytarish uchun mablag'larni hisobga oladi.

6.3. Mijozga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari buyurtmachiga ekspertiza sharhlari bo'yicha tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ishchi loyiha " Samarqand viloyati Jomboy tumani maktabgacha ta`lim bo`limiga qarashli A.Navoiy MFYda joylashgan 2-son DMTT binosini joriy ta`mirlash»" ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4.6.5. va 6.6 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 4.01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Qurilish qiymatini belgilash bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi tomonidan tanlov savdolari yakuniga asosan qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

### **Ishtirokchi ekspertlar:**

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH