

Кейинги уринларда «Буюртмачи» деб юритиладиган Туракургон туман Мактабгача таълим булими номидан Низом асосида иш курувчи рахбар З.Умарова бир томондан ва кейинги уринларда «Пудратчи» деб юритиладиган «401 ХММКК» мчж номидан Низом асосида иш курувчи жамият раиси иккинчи томондан 11-мактабгача таълим ташкилотида бинони жорий таъмирлаш ишларига доир мазкур пудрат шартномасини тузиб имзоладилар.

I. Атамалар.

1. Мазкур шартномада куйидаги атамалар қўлланилади:

✓ Ижро хужжатлари - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун масъул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган узгаришларнинг ушбу ишчи чизмаларга мувофиқлиги тўғрисидаги ёзувлар билан биргаликда объект курилишига ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, ишларни бажаришда қўлланилган материаллар, конструкциялар ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа хужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда курилиш нормалари ва коидаларида назарда тутилган бошқа хужжатлар;

✓ шартнома нархини булиб чиқиш - ишларнинг ҳар бир босқичи ва/ёки турлари кийматини аниқ белгиланган ҳолда шартнома буйича объектнинг умумий кийматини босқичларга таксимлаш.

II. Шартнома мазмуни.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига кура 11-сонли мактабгача таълим мактабида бинони жорий таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятлари олади. Буюртмачи эса Пудратчига курилиш ишларини бажариш учун зарур булган шароитларни яратиш, уларни қабул қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

III. Шартнома бўйича ишлар киймати.

3. Шартнома умумий 857 707 697 (Саккиз юз эллик етти миллион етти юз етти минг олти юз туксон етти) сўмни ташкил қилади. Сумма суз билан

4. Ишлар киймати узил-кесил ҳисобланади ва акт процентовкаси тасдиқлангандан сунг қилинган ишларни маъсул шахс томонидан қайта ҳисоб-китоб қилинади.

✓ курилиш кийматини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;

✓ ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан узгартирилганда;

5. Тегишли асослар мавжуд булганда, санаб утилган узгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи уртасидаги шартномага қушимча қилишув (битим) билан расмийлаштирилади.

IV. Пудратчининг мажбуриятлари.

6. Мазкур шартнома буйича Пудратчи мазкур шартноманинг II булимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

✓ барча ишларини мазкур шартномада ҳамда унинг 2 иловасига мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг кучлари ва/ёки жалб қилинган куч (субпудратчи)лар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

✓ курилиш давомида Буюртмачи томонидан талаб қилиб бориладиган маълумотлар ва шошилнч (оператив) суровларни уз вақтида ҳамда белгиланган муддатларда такдим этиш;

✓ мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда курилиш майдонидаги ўзига тегишли курилиш машиналари ва асбоб ускуналар, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, курилиш материалари, буюмлар, конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бушатиш;

✓ курилиш майдони курикланишини таъминлаш;

✓ мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тулик ҳажмда ва белгиланган муддатларда бажариш мажбуриятини уз зиммасига олади.

7. Пудратчи мазкур шартнома буйича барча ишларни уз кучи ҳамда ёлланган субпудратчилар билан биргаликда зарур тарзда бажарилиши ва объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топшириши учун Буюртмачи олдида тулик ҳамда мулкый жавоб беради.

V. Буюртмачининг мажбуриятлари.

8. Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

✓ ишлар бажарилиши устида доимий архитектура-курилиш назоратини ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;

✓ Пудратчининг барча мурожаатларини ун кун муддатда куриб чиқиш ва қарор қабул қилиш;

✓ Пудратчига шартноманинг 3-илоvasи (молиялаштириш жадвали) га муофик бунақ (аванс) бериш ва жорий молиялаштиришни амалга ошириш;

✓ Мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тулик ҳажмда бажариш мажбуриятини олади.

VI. Ишларни бажариш муддатлари.

9. Шартнома: миллий валюта «сум» да узаро ҳисоб-китоб қилинганда-томонлар унн имзолаган пайтдан бошлаб;

10. Мазкур шартнома буюртмачи ва бажарувчи томонидан тасдиқланиб тегишли газначилик булинмасидан руйхатдан утгансан сунг кунга қиради ва 2022 йил 31 декабргача амал қилади.

Пудратчи мазкур шартномага илова қилинадиган молиялаштириш жадвалига мувофиқ биринчи аванс тулови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга қиришади.

11. Ишларни бажариш 2022 йил « » Декабрдан 2022 йил «25» Декабрача давом этади.

VII. Туловлар ва ҳисоб-китоблар.

12. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишларни умумий, шартномавий - жорий кийматининг 30 фоиз миқдоридан аванс утқазди, 176 312 309 (бир юз етмиш олти миллион ус юз ун икки минг уч юз туккиз)сўмни ташкил этади.

Суммасуз билин

13. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс ва жорий молиялаштириш учун ишларни бажариш ва молиялаштириш жадвал (2, 3 - илова)лари асос ҳисобланади.

14. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни ҳисобга олган ҳолда, ишларни бажариш ва молиялаштириш жадвалларига мувофиқ амалга оширилади.

15. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектнинг тасодифан йук килиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.

VIII. Ишларини бажариш.

16. Пудратчи уз томонидан қурилишда қулланиладиган қурилиш материалари, асбоб- ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар сифати лойиха ҳужжатларида курсатилган спецификацияларга, давлат стандартларига, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини қароқотлайди.

Пудратчи Буюртмачининг манфаатларига жиддий таъсир қилмайдиган иш ҳужжатларида майда четга чиқишларни Буюртмачини розилигисиз амалга оширса ҳамда бу четга чиқишлар қурилиш сифатига таъсир этмаганлиги исботласа жабувгар ҳисобланмайди.

21. Агар Буюртмачи Пудратчи ва/ёки унинг субподрядчилари томонидан ишларни сифатсиз бажарилганлиги аниқласа, у ҳолда Пудратчи уз кучи билан ва қурилиш кийматини оширмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини қайта тиклаш учун келишилган муддатларда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 35-бандининг иккинчи хат бошида курсатилган ҳоллар бундан мустасно.

IX. Ишларни қуриқлаш.

18. Пудратчи ишлар бошланиб, қурилиш тугалангунгача ва қурилиши тугаланган объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тусилган қурилиш майдони ҳудудида материаллар асбоб- ускуналар, қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қуриқланишини таъминлайди.

19. Тикланган бинолар иморатлар, шунингдек материаллар, асбоб ускуналар, ва бошқа мол-мулклар объект қабул қилиб олинганидан кейин сақланиши учун Буюртмачи жабув беради.

X. Енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари.

20. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тулик бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб булмайдиган куч ҳолатлари (форс-мажор) натижасида қилиб чиқса ва бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар ушбу қисман ёки тулик бажарилмаслик учун жавабгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатларни юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

21. Агар енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан қуп вақтга қузилса, у ҳолда Пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом этдириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар қурилишини муҳокама қиладилар.

22. Агар томонлар икки ой ичида қелиша олмасалар, у ҳолда томонларнинг хар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

XI. Қурилиши тугаланган объектнинг қабул қилиб олиш. Шартномани амал қилиш муддати

23. Шартномани амал қилиш муддати шартнома икки томон тасдиқлагандан сўнг тегишли ғазначилик бўлинимасидан рўйхатдан ўтгандан сўнг, кучга қиради ва 2022 йил 31 декабр гача амал қилади.

24. Қурилиши тугаланган объектни қабул қилиб олиш шартномани имзолаш санасида амалда булган белгиланган тартибга мувофиқ мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятлар томонлар тарафидан бажарилгандан кейин, шунингдек қурилиши тугалланган объектларни фойдаланишга қабул қилиб олишнинг белгиланган қоидаларига биноан амалга оширилади.

25. Объектлар уларнинг фойдаланишга топширишга тайёрлиги туғрисида Пудратчининг ёзма билдиришномаси ушбу билдиришномани техник аудитор тасдиқлагандан сўнг буюртмачи томонидан қабул қилиб олинади.

26. Пудратчи қурилиши тугалланган объектнинг қабул қилиб олиш бошланишидан 5 кун олдин Буюртмачига мазкур шартноманинг V бўлимига мувофиқ Буюртмачи томонидан белгиланган тартибда икки нусхада ижро ҳужжатларини тақдим этади. Пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар туплами амалда бажарилган ишларга тулик мос қелишини ёзма равишда тасдиқлаши зарур.

14. Қабул қилиб олинган санадан бошлаб объект Буюртмачининг мулкига айланади.

XII. Қароқотлар.

28. Пудратчи:

✓ барча ишлар тулик ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

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

✓ узи томонидан қурилиш учун қулланиладиган қурилиш материалари, асбоб-ускуналар бутловчи қисмлар буюмлар, конструкциялар ва коммуникация турларидан ташқирини.

курсатилган спецификацияларга, давлат стандартлари ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;
✓ ишларни қабул қилиш ва объектни фойдаланиш кафолатли муддатида аниқланган камчиликларни ва нуксонларни уз вақтида ва сифатли бартараф қилишни;
✓ объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва усқуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

29. Объект ва унга қирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-усқуналар материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолатли муддати томонлар қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномаларни имзолаган кундан бошлаб камида 09 ой этиб белгиланади. Объект томининг кафолатли муддати камида 09 ой этиб белгиланади.

30. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуксонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуксонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуксонлар Пудратчи ҳисобидан бартараф этилади.

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

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуксонлар ва чала ишларни, Пудратчи ҳақидан ақцептсиз тартибда ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

31. Пудратчи нуксонлар ва чала ишлар курсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш Давархитектурурилиш назорат органлари томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича ҳужалик судига мурожаат қилишини истисно этмайди.

XIII. Шартномани бекор қилиш.

32. Буюртмачи:

✓ шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ бўлмаган сабабларга қура Пудратчи томонидан бир ойдан қура вақтга кечиктирилганда;

✓ ишларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга қурайган ҳолда, Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда;

✓ Пудратчи томонидан шартнома шартлари қурилиш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб қеладиган даражада бузилганда;

✓ Қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

33. Пудратчи:

✓ ишларнинг бажарилиши Пудратчига боғлиқ бўлмаган сабабларга қура Буюртмачи томонидан бир ойдан ортиқ муддатга тухтатиб қуяилганда;

✓ Буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

✓ Қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилиниши талаб қилиш ҳуқуқига эга.

34. Шартнома бекор қилинганда, Буюртмачи ва Пудратчининг қушма қарорига қура қурилиши тугалланган объект бир ой муддатда Буюртмачига топширилади. Буюртмачи бажарилган ишлар қийматини Пудратчига тулайди.

35. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур бўлим қоидаларига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

36. Шартнома бекор қилинган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарни, шу жумладан бой берилган фойдани тулайди.

37. Шартноманинг бир томонлама бекор қилинишига йул қуяилмайди, қонун ҳужжатларида ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳоллар бундан мустасно.

XIV. Томонларнинг мулкый жавобгарлиги.

38. Томонлардан бири шартнома мажбуриятларини бажармасдан ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон:

✓ иккинчи томонга етказилган зарарларни қоплайди;

✓ Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодекси, "Ҳужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонунида ва амалдаги бошқа қонунчилик ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган бошқа тартибда ҳам жавобгар бўлади.

39. Мазкур шартноманинг тегишли иловаларида курсатилган мажбуриятларга риоя қилмаганлиги, уз вақтида молиялаштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,4 фоизи миқдорда пеня тулайди, бунда пенянинг умумий миқдори бажарилмаган ишлар ёки курсатилмаган хизматлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня туланиши Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод қилмайди.

40. Шартномага мувофиқ бажарилган ишлар ҳажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортганлиги учун Буюртмачи Пудратчига уз тасдиқлашни рад этган ёки бош тортган ишлар қийматининг 5 фоизи миқдорда жарима тулайди.

41. Пудратчи объектни уз вақтида ишга тушириш бўйича уз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати утқазиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорда пеня тулайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Буюртмачи томонидан топилган нуксонлар ва камчиликлар уз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи Буюртмачига муддати утқазиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар

кийматининг 0,5 фоизи миқдорда пеня тулайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар кийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тулаш Пудратчини ишларни ёки хизматларни бажарилишини кечикиши туфайли етказилган зарарларни коплашдан озод қилмайди.

42. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, иш ҳужжатларига мувофиқ бўлмаган тақдирда, Буюртмачи «Давархитект-қурилиш назорат» инспекциясининг ҳулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тулашдан бош тортиши, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар кийматининг 20 фоизи миқдорда жарима ундириш ҳуқуқига эга.

43. Хисобланган пенялар ва жарималарни ундирилиб, кейинчалик Буюртмачининг маҳаллий бюджетдан қопланган харажатларни қоплаш йуналтирилади.

44. Шартнома буйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон иккинчи томонга бошқа томон тарафидан қилинган харажатларда, мол-мулкнинг йукотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан қопланмаган зарарларни қоплайди.

45. Муддати утказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тулаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод этмайди.

XV. Низоларни ҳал этиш тартиби.

46. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал эта олмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳужалик суди томонидан қуриб чиқилади.

XVII. Алоҳида шартлар.

47. Мазкур шартнома имзолангандан кейин, шартномага тегишли бўлган, томонлар уртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг узаро келишувлари уз кучини йукотади.

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

49. Мазкур шартномага барча узгартириш ва қушимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолашган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

50. Буюртмачи билан Пудратчи уртасидаги мазкур шартномадан қелиб қикмайдиган янги мажбуриятлар пайдо бўлишига олиб қеладиган ҳар қандай аҳдлашувни томонлар мазкур шартномага қушимчилар ёки узгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдиқланиши лозим.

51. Агар Пудратчи шартнома буйича ишлар яқунлангандан кейин қурилиш майдонида узига тегишли мол-мулкни қолдирса, у ҳолда Буюртмачи Пудратчи қурилиш майдонини озод қилиш санасигача бажарилган ишлар учун ҳақ тулашни қечиктиришга ҳақлидир.

52. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги қонун ҳужжатлари нормалари қулланилади.

53. Мазкур шартнома бир ҳил юридик қучга эга бўлган 2 нұсхадда тузилди.

XVII. Томонларнинг реқвизитлари ва юридик манзиллари:

Буюртмачи

Пудратчи

Турақурғон туман Мактабгача таълим бўлими
Манзил: Турақурғон туман
х/р: 401722860142247091100251014
МФО: 00014

«401 ХММКК» МЧЖ
Манзил: Турақурғон туман Тошкент мфй
х/р: 20208000900208547001. МФО: 01037
Кишлоқ қурилиш банк Наманган бўлими
ИНН: 1906682000 ҚХХН:
Телефон: +998-91-277-70-77
Қорғоқ раҳбари:

Марказий банк Тошкент шаҳар бош бошқармаси
ХККМ

ХММКК МСН
ХММКК МСН

(банк номи)

ИНН: _____
Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги
ғазначилиги
Х/Р: 23402000300100001010
МФО: 00014 ИНН: 201122919

Марказий банк Тошкент шаҳар бош бошқармаси
ХККМ

3. Умарова

Ҳуқуқий экспертиза-ҳулосаси

Ушбу пудрат шартнома лойиҳасини амалдаги Ўзбекистон Республикаси Ҳуқуқолик кодекси, «Ҳужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тугрисида»ги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари асосида ҳуқуқий экспертиза қилиб, шартнома лойиҳаси қонунчилиқ ҳужжатларига мос қелишлигини аниқладим.

Шу сабабли, Ушбу шартномани имзоласа бўлади деб ҳисоблайман.

МУХОКАМА АХБОРОТИ

“ 20 ” Декабр 2022 йил

Наманган.ш

Наманган вилояти худудидаги Туракургон тумани МТБ томонидан 2022 йил “ 7 ” Декабр даги 22110012207775 сонли лотга асосан Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 56 ва 58 – моддалари талабларидан келиб чиқиб энг яхши таклифларни танлаш тури бўйича товар (иш,хизмат) учун харидлар амалга оширилиши режалаштирилган. Шунга асосан белгиланган муддатлар асосида Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни – 60 ва 61 моддалари талабларидан келиб чиқиб танлов савдолари ўтказилди. Мазкур танловда Асос Курилиш мчж , Алумар Билдер мчж , 401 ХММКК мчж номли пудратчи ташкилотлардан таклифлар келиб тушди.Мазкур танлов савдолари якуни бўйича 401 ХММКК мчж томонидан берилган таклифлар комиссия аъзолари иштирокидан энг мақбули деб топилди. Ушбу танлов жараёнлари бўйича расмийлаштирилган баённомалар “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 62 моддасига асосан давлат буюртмачиси томонидан у расмийлаштирилган кунда давлат харидларининг электрон тизимига

муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Шунга асосан икки иш кун ичида танлаш иштирокчилари томонидан танлаш ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар келиб тушмади. Юқоридаги ҳолатлардан келиб чиқиб, давлат буюртмачиси ва харид комиссияси томонидан ғолиб деб топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мумкин ҳисобланиши белгилаб олинди. Муҳокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътирозлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.

Давлат буюртмачи ташкилоти раҳбари

З.Умарова

Давлат буюртмачи ташкилоти бош ҳисобчиси

Э.Ахмадалиев



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

GL7272583072

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **11-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash bo'yicha pudrat shartnomasi**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: To'raqo'rg'on tuman maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 21.12.2022 yilda kiritilgan.

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

**To'raqo'rg'on tumani
yuridik markazi
bosh yuristkonsulti:**



M.I.IZBOSAROV

21.12.2022

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Основание Реконструкция здание 11- МТМ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на ед. измерения	по проектам	цена	сумма
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. 1-БЛОК							
РАЗДЕЛ 2. ДЕМОНТАЖНАЯ РАБОТА							
ПРОЕМЫ 1-ГО ЭТАЖА							
1	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,46			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	59,2158	20913,11	1259386,539
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,45	0,667		
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНЫ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,667	58638	39111,546
1.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ С ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИВНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	1,3294	1240	1648,455
2	E56-009-05 ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,03			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	5,4267	20913,11	113489,174
2.2	2831	МОЛОТКИ ОТБИВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,2856	1240	359,144
2.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,315	0	0
ПРОЕМЫ 2-ГО ЭТАЖА							
3	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,4			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	51,492	20913,11	1076857,86
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,45	0,58		
3.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНЫ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,58	58638	34010,04
3.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ С ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИВНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	1,156	1240	1483,44
4	E56-009-05 ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,18			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	32,5602	20913,11	680935,0442
4.2	2831	МОЛОТКИ ОТБИВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	1,7136	1240	2124,864
4.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	1,89	0	0
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОГРАЖДЕНИЯ 2-ГО ЭТАЖА							
5	E0705-016-04 ШНКА.02.00-04	РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ. РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) КОНСТРУКЦИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,8, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,8 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М	0,83			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,2	27,556	20913,11	576281,6592
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,304	0,25232		
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,304	0,25232	18892	4706,82944
5.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОК ТОПАНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	3,8512	657	2530,2284
ПОЛЫ 1,2-ГО ЭТАЖА							
6	E2707-003-02 К=0,6	РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	1,3079			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,86	29,8986	20913,11	625172,7106
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,006	0,007847		
6.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЙ 5 Т	МАШ-Ч	0,006	0,007847	72437	568,43139
7	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,464			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	102,2897	20913,11	2139195,748
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	2,1082		
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	2,1082	18892	39428,1144
РАЗДЕЛ 3. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА							
РАЗДЕЛ 4. ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОЕМОВ ПОДВАЛ И 1-2-ЭТАЖА							
8	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	12,87			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	69,4752228	20913,11	1452942,977
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	5,1463128		
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,4	5,1463128	127627	656908,4637
8.4	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЪЕКТОВЕННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ М-75	000ШТ	0,394	5,089118108	652174	330947,033
8.5	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: Ф2	М3	0,24	3,08778768	295154	911372,8849
8.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЯНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,006432891	3608695,6	23214,34545
РАЗДЕЛ 5. УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ №-1							
9	E0904-006-01 ДОП. 11	МОНТАЖ УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ	Т	0,35196			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	9,9745	20913,11	208597,8157
9.2	1147	МАШИНЫ ПЛИНФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,08799	1509	132,77691
9.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	5,5187	11102	61258,6074
9.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,02	1,0629	7080	7528,332
9.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000011	8086959	81,956549
9.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ И АЗООбРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,915096	4547	4160,941512
9.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 546	Т	0,016	0,005631	12086957	68041,65487
9.8	44897	ПШОБРУКИ	ШТ	0,06	0,021118	12500	265,973
9.9	45077	ПРОВАД-БУТАЛ, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,78	0,274529	3690	10310,201
10	КАТАЛОГ	УГОЛОК 40 СТ 3 СП	Т	0,2904		9913043	2878747,687
11	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,06156		8086959	497833,196
12	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,1362			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	29,3947	20913,11	614734,5943
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,02043		
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,02043	127627	2607,41964
13	КАТАЛОГ	СТОЙМОСТЬ М/К ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 400Х100Х10	Т	0,0942		9800000	925160
14	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,042		8086959	339652,278
РАЗДЕЛ 6. УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ №-2							
15	E0904-006-01 ДОП. 11	МОНТАЖ УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ	Т	0,31608			
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	8,9577	20913,11	187333,3654
15.2	1147	МАШИНЫ ПЛИНФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,07902	1509	119,24118
15.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	4,9561	11102	55022,6222
15.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,02	0,954562	7080	6798,20896

1	2	3	4	5	6	7	8
15.5	32524	КАТАНКА ПОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,00009	8086959	72,703631
15.6	34241	КОЛОРОД ТЕХВИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	T	2,6	0,821868	4547	3736,760976
15.7	35112	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 5кг	M3	0,016	0,009037	12086957	61123,741553
15.8	44897	ШИЛОВОКРЯТИ	ШП	0,06	0,018965	12500	237,0625
15.9	45077	ПРОПАЛ-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХВИЧЕСКАЯ	КП	0,78	0,246542	3690	309,73998
16	КАТАЛОГ	УГОЛОК 40 СТ 3 СП	T	0,26136		9913043	2390872,918
17	C124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,05472		8086959	442518,3965
		ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ /ЗД-1/					
18	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,1362			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	218,82	29,3947	20913,11	614734,5945
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,02043		
18.7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,02043	127627	260741961
19	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/С ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 400X100X10	T	0,0942		9800000	923160
20	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,042		8086959	339652,278
РАЗДЕЛ 7. ВНУТ. ОТДЕЛКА (ПО МЕСТАМ)/							
		СТЕН					
21	E1502-016-03 ДОП. 12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2		0,342		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	29,3573	20913,11	613952,4442
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,45	1,8639		
21.3	1609	РАСТВОРОПОСОСЫЛ М/Ч	МАШ-Ч	5,45	1,8639	470	876,033
21.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,6394	237413	151835,11
21.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,00004	15400000	631,4
21.6	30654	ГРЯЗЬОВЫЕ ВЕДУЩИЕ 1:3	T	0,006	0,002052	380000	779,76
21.7	33205	СЕТКА ПЛАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОВЕРХНОСТИ	M2	5,54	1,8947	10000	18947
22	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2		0,342		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,29	14,6718	20913,11	306832,9675
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00684		
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00684	18892	129,32128
22.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,021546	7400000	59440,4
22.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,017442	1120000	9535,04
22.6	35538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,28728	12500	3591
РАЗДЕЛ 8. НАРУЖ. ОТДЕЛКА (ПО МЕСТАМ)/							
23	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,342		
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	24,241	20913,11	506954,6995
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,95076		
23.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ГЯЗЬОВЫМ УСЛОНЕМ ДО 12,26 (1,25) КВ (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,3078	1207	371,546
23.4	1608	РАСТВОРОПОСОСЫЛ 3 М/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,95076	21603	20529,26828
23.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,64688	237413	153459,0149
24	E1504-019-05 ДОП. 8	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2 ОКРАШЕН		0,342		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,8	4,7196	20913,11	98701,51296
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,03078		
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,03078	18892	581,49876
24.4	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,038	0,012966	8200000	106567,2
24.5	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,013	0,004446	11434000	50835,864
24.6	29167	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	T	0,0175	0,005985	1120000	6703,2
24.7	35538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,29	0,09918	12500	1239,75
		ОТКОСЫ					
25	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2		2,2408		
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	857,2376	20913,11	9562678,487
25.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,22408	237413	53199,50504
25.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,1	9,6354	218948	2109651,359
26	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2		2,2408		
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	96,1303	20913,11	2010283,538
26.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,021547	7400000	10446,88
26.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,017428	1120000	127994,72
26.4	35538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,8825	12500	25528,75
РАЗДЕЛ 9. ПРОЕМЫ /Д-ГО ЭТАЖ/							
		ДВЕРНЫЙ БЛОК					
27	E1001-037-01ДОП. 11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,0624		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	5,5829	20913,11	116755,8018
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,35	0,70824		
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,10384	127627	13220,11857
27.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,604656	18892	11423,16115
27.5	2209	ВНУТРИОБЪЕКТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,66	0,792	851	203,913216
27.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,26	18,312	851	15583,512
27.7	31478	ДВОбель-ПРОФИЛИ ДЛ. 65 ММ	M	23,51	28,212	1176	433,689984
27.8	76853	ШРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	M	323	387,6	200	77520
27.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИТ) ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОЛЕКС, SOLIDAL для ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ И БАЛЛОНИРКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	3,92	2,304	18002	41476,608
28	КАТАЛОГ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2		6,24	720000	4492800
29	E1001-034-04ДОП. 11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТОРЧАТЫХ	100 M2		1,2		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	203,28	20913,11	42512,7001
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,66	0,792		
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,792	18892	14962,464
29.4	2209	ВНУТРИОБЪЕКТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,26	18,312	851	15583,512
29.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	28,212	1176	33177,312
29.6	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	M	323	387,6	200	77520
29.7	31478	ДВОбель-ПРОФИЛИ ДЛ. 65 ММ	M	533	639,6	145	92742
29.8	76853	ШРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	1,92	2,304	18002	41476,608
29.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИТ) ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОЛЕКС, SOLIDAL для ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ И БАЛЛОНИРКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	3,92	4,2	46261	1942962
30	КАТАЛОГ	ОКНА ПЛАСТИКОВЫЕ (ПВХ), ОСТЕКЛЕННЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ	M2		120	708542	85025040
31	E1001-035-01ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M.П.		0,6		
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	12,714	20913,11	265889,2808
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,024		
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,024	18892	453,408
32	КАТАЛОГ	ПОДОКОННАЯ ДОСКА ШИРИНА 350 ММ (ПВХ)	M		60	55652	3339120
33	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2		0,15		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	16,9125	20913,11	353692,9729

1	2	3	4	5	6	7	8
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ					
33.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,03		
33.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ				127627	3828,81
33.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,004	0,0006	15400000	9240
33.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,012	0,0018	8086959	14556,5262
			Т	0,57	0,0855	13530435	1156852,193
РАЗДЕЛ 10. ПРОЕМЫ 2-ГО ЭТАЖА/							
34	E1001-037-01ДОП. 11	ДВЕРНЫЙ БЛОК УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,1404		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	89,47	12,5618	20913,11	262702,1226
34.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	11,35	1,5935		
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,66	0,230564	127627	29745,25913
34.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,69	1,3695	18892	25702,366
34.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,84	0,539136	851	458,804736
34.7	31478	ДОСЬЕЛЬ-ПРОЕЖИ ДЛ. 65 ММ	МАШ-Ч	5,91	0,829764	1176	975,802464
34.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	513	74,8352	145	10850,814
34.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ПЕРИМЕТРИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUNDAL) ДЛЯ ПЕРИМЕТРИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,02	0,269568	18002	4852,763136
			ШТ	40	5,616	46261	25980,1776
35	КАТАЛОГ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОКОННЫЙ БЛОК	М2		14,04		
						720000	10108800
36	E1001-034-04ДОП. 11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТОРОЧАТЫХ	100 М2		1,08		
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	169,4	182,952	20913,11	3826095,301
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,7128		
36.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,66	0,7128	18892	15466,2176
36.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,26	16,4808	851	14025,1608
36.6	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	МАШ-Ч	23,51	25,3908	1176	29859,5808
36.7	31478	ДОСЬЕЛЬ-ПРОЕЖИ ДЛ. 65 ММ	М	323	348,84	200	69768
36.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	531	575,64	145	83467,8
36.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ПЕРИМЕТРИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUNDAL) ДЛЯ ПЕРИМЕТРИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,99	2,0736	18002	37328,9472
			ШТ	35	37,8	46261	1748665,8
37	КАТАЛОГ	ОКНА ПЛАСТИКОВЫЕ (ПВХ), ОСТЕКЛЕННЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ ПОДОКОННИК	М2		108		
						708542	76522536
38	E1001-035-01ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,6		
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,19	12,714	20913,11	265889,2805
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,024		
39	КАТАЛОГ	ПОДОКОННАЯ ДОСКА ШИРИНА 350 ММ (ПВХ)	М		0,04		
						18892	453,408
40	E1201-010-01 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2		0,15		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	112,75	16,9125	20913,11	353692,9729
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,03		
40.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ				127627	3828,81
40.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,004	0,0006	15400000	9240
40.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,012	0,0018	8086959	14556,5262
			Т	0,57	0,0855	13530435	1156852,193
РАЗДЕЛ 11. ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА/							
41	E1101-011-01 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,3079		
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
41.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	39,51	51,6751	20913,11	1080687,051
41.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-150	М3	9,07	11,8627	655	7770,0683
			М3	2,94	2,6681	427015	1139318,723
42	E1101-025-02 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2		1,3079		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	118	156,3322	20913,11	3227566,275
42.3	112	АВТОГЕНЕРАТОРЫ 5 Т	МАШ-Ч	3,77	4,9308		
42.4	913	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРИМЕТРНЫЕ-400 Л	МАШ-Ч	3,77	4,9308	72457	357172,3596
42.5	9203	БРУСЧАТКА	М2	1,08	3,4125	3164	4469,15
42.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-150	М3	100	130,79	41610	5442171,9
42.7	32104	МАСЛКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	1,94	2,4373	427015	1083465,16
42.8	48049	ПЕСОК, ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,133	0,73951	5043478	827318,0416
			М3	3,06	4,0022	43846,12	175480,9415
43	E1502-001-01	ЦОКОЛЬ И ПОД СТЕНКИ УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ НИЗ СТЕН	100М2		0,2658		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	70,88	18,8309	20913,11	394000,9011
43.3	976	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	МАШ-Ч	2,78	0,788024		
43.4	1668	РАСТВОР РАССОСЫ ЭМЧ/3	МАШ-Ч	0,9	0,2922	1207	288,73854
43.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МАШ-Ч	2,78	0,788024	21603	15962,9757
			М3	1,89	0,502362	237413	119267,2698
44	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ НИЗ СТЕН	100М2		0,2658		
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
44.2	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	51,01	15,5585	20913,11	283550,4019
44.3	31655	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0075	0,001994	11434000	12759,396
44.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0113	0,003004	10000000	30040
44.5	35538	ШКУРКА ШИФОНОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,051	0,013556	1120000	15182,72
44.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М2	0,84	0,223272	12500	27909,9
			Т	0,01837	0,004883	18600000	90823,8
РАЗДЕЛ 12. ПОЛЫ 2-ГО ЭТАЖА/							
45	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ /КП/ УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,464		
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
45.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	39,51	57,8426	20913,11	1209668,656
45.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-150	М3	9,07	13,2785	655	8697,4175
			М3	2,04	2,9866	427015	1275321,999
46	E1101-011-02 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-01-1-01	100М2		1,464		
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
46.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	1	1,464	20913,11	30616,79204
46.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-150	МАШ-Ч	4,84	6,793	655	4449,4115
			М3	1,02	1,4933	427015	637661,4995
47	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО БЕТОННЫЙ ПОЛОВ	100М2		1,464		
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	51,37	75,2057	20913,11	1572785,077
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00928		
47.4	31655	ОСНОВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	МАШ-Ч	0,02	0,00928	18892	553,15776
47.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0116	0,016982	10000000	169820
47.6	35538	ШКУРКА ШИФОНОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,054	0,079056	1120000	88542,72
			М2	0,84	1,2298	12500	15372,5

1	2	3	4	5	6	7	8
47.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,25	0,056	1860000	680760
48	E1101-011-01 МИНСТРОЙ	ПОЛЫ ДЛЯ ЛЕСТНИЦА /Б-/ УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,2016		
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	7,9652	20913,11	166577,1058
48.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,8285	655	197,6675
48.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	M3	2,04	0,411264	427015	178615,897
49	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО БЕТОННЫЙ ПОЛОВ	100M2		0,2016		
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	10,3562	20913,11	216580,3498
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,004032		
49.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,004032	18892	76,172544
49.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,022339	1000000	23390
49.5	31714	ШПАЛЬВА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	T	0,054	0,010886	1120000	12192,32
49.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,34	0,169344	12500	2116,8
49.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,00504	18600000	93744
РАЗДЕЛ 13. МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ /ОГ-1/							
50	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧЕЙ	100M		0,83		
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	34,445	20913,11	220352,074
50.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	4,814	657	3162,798
50.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В РАБОЧЕ-УСЛОВИИХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,15	0,1245	522914	65102,793
50.4	35126	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	T	0,02	0,0166	12086957	200643,4862
51	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д У.СЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M	265,6		32268	8870380,8
52	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	M	791,82		9548	7560297,56
53	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		1,4288		
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	01,3305	20913,11	2123318,515
53.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	M3	2,7	3,8578	10000	38878
53.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,035148	18600000	653752,8
ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ /ЗД-1/							
54	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T		0,09767		
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	21,0791	20913,11	440829,537
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,014651		
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,014651	127627	1869863,177
55	КАТАЛОГ	СТОНОСЫ М/К ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100X100X8	T	0,65275		9800000	516950
56	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,01798		8086959	145403,5228
РАЗДЕЛ 14. 2-БЛОК							
РАЗДЕЛ 15. ДЕМОНТАЖНАЯ РАБОТА							
ПРОЕМЫ /1-ГО ЭТАЖ/							
57	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,09		
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	11,5857	20913,11	242293,0185
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,45	0,1305		
57.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЛБИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 ММ/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,1305	58638	7652,289
57.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ С ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИВНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	0,2601	1240	322,524
58	E56-009-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,05		
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	9,0445	20913,11	189148,6234
58.2	2831	МОЛОТКИ ОТБИВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,476	1240	590,24
58.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	10,5	0,525	0	0
ПРОЕМЫ /2-ГО ЭТАЖ/							
59	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,12		
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	5,4476	20913,11	323057,358
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,45	0,174		
59.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЛБИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 ММ/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,174	58638	6203,012
59.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ С ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИВНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	0,3468	1240	430,032
60	E56-009-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,07		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	2,6623	20913,11	264808,0728
60.2	2831	МОЛОТКИ ОТБИВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,6664	1240	826,336
60.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	10,5	0,735	0	0
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК							
61	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2		0,4511		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	31,5184	20913,11	659147,2662
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,649584		
61.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,649584	18892	12271,94093
61.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	5,2	2,3457	0	0
СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ /1-ГО ЭТАЖ/							
62	E63-007-10 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2		0,572		
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,11	48,6732	20913,11	934259,5457
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,2002		
62.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,2002	18892	3782,1784
62.4	2831	МОЛОТКИ ОТБИВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	2,2517	1240	2794,588
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОГРАЖДЕНИЯ							
63	E0705-016-04 ШНКА.02.00-04	РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧЕЙ. РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) КОНСТРУКЦИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,8, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,8 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100M		0,69		
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,2	2,988	20913,11	62488,37268
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,204	0,02736		
63.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,204	0,02736	18892	516,88512
63.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	6,4176	657	274,3632
РАЗДЕЛ 16. ОБШЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ							
РАЗДЕЛ 17. ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОЕМОВ /ПОДВАЛ И 1-2-ЭТАЖ/							
64	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		0,216		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	1,1664	20913,11	24393,0513
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	0,0864		
64.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,4	0,0864	127627	11626,9728
64.4	10190	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОБЫЧНЫЙ МЯГКОГО ТИПА М-75	1000ШТ	0,394	0,085104	652174	53402,6161
64.5	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,24	0,05184	295154	15300,78336
64.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПЕРИОД 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,000108	3608695,6	389,7391248
РАЗДЕЛ 18. УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ №-1							
65	E0904-006-01 ДОП. 11	МОНТАЖ УСИЛЕНИЯ ПРОЕМОВ	T		0,010532		
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	0,298472	20913,11	6242,082333
65.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,002633	1509	3,975197

1	2	3	4	5	6	7	8
65.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СТАЦИОНАРНЫЕ С ПОМОЩЬЮ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ТОКА И С НАПРЯЖЕНИЕМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,88	0,165042	11102	835,406484
65.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,02	0,031807	7080	225,19354
65.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000033	0	8086959	0
65.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГОМОБИРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,027383	4547	124,510501
65.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 546	Т	0,016	0,000169	12086957	2042,695733
65.8	44897	ШИФКРУТИ	ШТ	0,06	0,000632	12500	7,9
65.9	45077	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,78	0,00825	3690	30,31335
66	КАТАЛОГ	УГОЛОК 40 СТ 3 СП	Т	0,008712		9913043	86362,43062
67	E124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00182		8086959	14718,26538
68	E0601-015-07	ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ /ЗД-1/					
68.1	1	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,00454			
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	0,979823	20913,11	20491,14618
68.3	762	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,000681		
69	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/Г ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 400Х100Х10	Т	0,00314		127627	86,913987
70	E124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0014		9800000	30772
РАЗДЕЛ 19. ВНУТ. ОТДЕЛКА /ПО МЕСТАМ/							
СТЕН							
71	E1502-016-03 ДОП. 12	ОШТУКАТУРНИВАННИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,0054			
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	0,463536	20913,11	9693,979357
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,45	0,02943		
71.3	1609	РАСТВОРОМ РАСТВОРЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	5,45	0,02943	470	13,8321
71.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,010098	237413	2397,396474
71.5	30889	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000012	0,000001	15400000	15,4
71.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЫЖИМЧИЕ Т-3	Т	0,006	0,000032	380000	12,16
71.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,24	0,029906	10000	299,16
72	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,0054			
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	0,23166	20913,11	4844,731063
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00108		
72.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00108	18892	2,040316
72.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,00034	7400000	2516
72.5	31710	ШПАЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,051	0,000275	1120000	308
72.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,00434	12500	56,7
РАЗДЕЛ 20. НАРУЖ. ОТДЕЛКА /ПО МЕСТАМ/							
73	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,0054			
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	0,382752	20913,11	8004,534679
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,015012		
73.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,36 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,00486	1207	5,86602
73.4	1608	РАСТВОРОМ РАСТВОРЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,015012	21603	324,204236
73.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,010206	237413	2421,637078
74	E1504-019-05 ДОП. 8	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2 ОКРАШИВ	0,0054			
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,8	0,07452	20913,11	1588,444957
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,000486		
74.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,000486	18892	9,181512
74.4	29165	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ АКРИЛОВАЯ	Т	0,038	0,000205	8200000	1681
74.5	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,013	0,00007	11434000	800,38
74.6	29167	ШПАЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	0,075	0,000095	1120000	106,4
74.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,29	0,001566	12500	19,575
ОТКОСЫ							
75	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,6132			
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	125,1296	20913,11	2616889,089
75.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,06132	237413	14558,16516
75.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛочный ГИЖЕЛЬ И ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	2,6368	218948	5723,20864
76	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,6132			
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,9	26,3063	20913,11	550146,5456
76.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,003832	7400000	285876,3
76.3	31710	ШПАЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,051	0,031273	1120000	35025,76
76.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,15088	12500	6438,6
РАЗДЕЛ 21. ПРОЕМЫ /И-ГО ЭТАЖ/							
ДВЕРНЫЙ БЛОК							
77	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,1047			
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	9,3675	20913,11	195903,5579
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,35	1,883		
77.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,173802	127627	22181,82785
77.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,145	18892	19165,934
77.5	2209	ПУРУЛОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,02048	851	342,142848
77.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,698777	1176	727,681752
77.7	31478	ДВОВЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	55,8051	145	8091,7393
77.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,201024	18002	3618,834048
77.9	80625	ЛЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОТЕКС, SOUNDAL) ДЛЯ ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	4,188	46261	195740,068
78	КАТАЛОГ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОКОННЫЙ БЛОК	М2	10,47		720000	7538400
79	E1001-034-04 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТОРОНЧАТЫХ	100 М2	0,1944			
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	32,9314	20913,11	688497,9907
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,66	0,128304		
79.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,128304	18892	2423,919168
79.4	2209	ПУРУЛОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	2,9665	851	2524,4915
79.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	4,5703	1176	5374,6728
79.6	30858	ЛЕНА БУТИЛОВАЯ	М	323	62,7912	200	12558,24
79.7	31478	ДВОВЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	103,6152	145	14024,204
79.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,373248	18002	6719,210496
79.9	80625	ЛЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОТЕКС, SOUNDAL) ДЛЯ ТЕРМИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	6,804	46261	314759,844
80	КАТАЛОГ	ОКНА ПЛАСТИКОВЫЕ (ПВХ), ОСТЕКЛЕННЫЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ ПОДОКОННЫ	М2	19,44		708542	1374056,48
81	E1001-035-01 ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,108			
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	2,2885	20913,11	47859,65224
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,00432		
81.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,00432	18892	81,60344
82	КАТАЛОГ	ПОДОКОННАЯ ДОСКА ШИРИНА 350 ММ (ПВХ)	М	10,8		55652	601041,6
83	E1201-010-01 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,027			

1	2	3	4	5	6	7	8
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	3,0442	20913,11	63663,68946
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,0054		
83.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,0054	127627	689,1858
83.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,000108	15400000	1663,2
83.5	32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000324	8086959	2620,174716
83.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,01519	13530435	208233,3947
РАЗДЕЛ 22. ПРОЕМЫ 2-ГО ЭТАЖА/							
84	E1001-037-01ДОП. 11	ДВЕРНЫЙ БЛОК УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0371		
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,3193	20913,11	69416,88602
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,35	0,421083		
84.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,061886	127627	7860,036422
84.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛЮЩИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,359499	18892	6791,655108
84.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,142464	851	121,236864
84.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,219261	1176	257,850036
84.7	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	19,7743	145	2867,2735
84.8	76853	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	1,92	0,071252	18002	1282,318064
84.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ТЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	1,484	46261	68651,324
85	КАТАЛОГ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		3,71	720000	2671200
86	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,1071		
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	11,1684	20913,11	233565,9777
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,35	1,2156		
86.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	11,35	1,2156	127627	155143,3812
86.4	913	КОТЛЫ НАГРУВНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,79	0,191709	3164	606,567276
86.5	12146	РАСТВОР ОДОВОЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,0105	0,011243	239248	2690,34376
86.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000225	15400000	3463
86.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0043	0,000442	15400000	6806,8
86.8	30634	ГНТОВЫЕ: ВЯЖУЩИЕ Т-3	М	0,016	0,001714	38000	651,32
86.9	31929	ГОЛЬ С КРУПНОКРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛОСКОСТРОИТЕЛЬНЫМ МАРКА П-350	М2	89	0,5319	5000	47659,5
86.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЯТЫЕ ПИРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,6	0,08568	3608695,6	30919,3039
86.11	38617	ПАКЛЫ ПРОФИТАННАЯ	КГ	108	11,5668	6138	70997,0184
86.12	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	4,0163	6138	24652,0494
87	КАТАЛОГ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ОКОННЫЙ БЛОК	М2		10,71	634921	6800003,91
88	E1001-034-04ДОП. 11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,2412		
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	10,8593	20913,11	854495,0354
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,66	0,159192		
88.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛЮЩИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,66	0,159192	18892	3007,455264
88.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	3,6807	851	3132,2787
88.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	5,6706	1176	6668,6286
88.6	30638	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	323	71,9076	290	15581,82
88.7	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	18,5396	145	18641,182
88.8	76853	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,463104	18002	8336,798208
88.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ТЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	33	8,442	46261	390535,368
89	КАТАЛОГ	ОКНА ПЛАСТИКОВЫЕ (ПВХ), ОСТЕКЛЕННЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ, ОТКРЫВАЮЩИЙСЯ С ФИКСАТОРАМ, СО ВСЕМИ СОПУТСТВУЮЩИМИ ПРИБОРАМИ ПОДОКОННЫЙ	М2		24,12	708542	17090033,04
90	E1001-035-01ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М.П.		0,135		
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	2,8607	20913,11	59826,13378
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,0054		
90.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛЮЩИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0054	18892	102,0148
91	КАТАЛОГ	ПОДОКОННАЯ ДОСКА ШИРИНА 350 ММ (ПВХ)	М		13,5	55652	751302
92	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2		0,0337		
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	3,7997	20913,11	79463,54407
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,00674		
92.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2	0,00674	127627	860,20598
92.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,000135	15400000	2079
92.5	32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,000404	8086959	3267,131436
92.6	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,19209	13530435	259906,1289
РАЗДЕЛ 23. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ 1-ГО ЭТАЖА/							
ПОТОЛОК							
93	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛОК	100М2		0,5015		
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	10,4312	20913,11	218148,835
94	E61-001-06	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100М2		0,5015		
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,23	20,1873	20913,11	505831,6655
94.2	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,12	0,56168	310689	174507,7975
95	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2		0,5015		
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	27,0309	20913,11	565300,1851
95.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,034604	7400000	256069,6
95.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,027882	1120000	30891,84
95.4	35538	ШКУРКА ШИРОКАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,42126	12500	5265,78
СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ							
96	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2		0,5977		
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	12,4322	20913,11	259995,9661
97	E61-001-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100М2		0,5977		
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,37	23,3243	20913,11	529614,0542
97.2	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,06	0,63362	310689	196840,7442
98	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		0,5977		
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	25,6413	20913,11	536239,3274
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,011954		
98.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛЮЩИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,011954	18892	225,834968
98.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,031655	7400000	278647
98.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,026483	1120000	34140,96
98.6	35538	ШКУРКА ШИРОКАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,422068	12500	6275,85
99	E1502-016-01 ДОП. 12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2		0,6224		
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	46,929	20913,11	981431,3392
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,45	3,3921		
99.3	1699	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	5,45	3,3921	470	1590,287
99.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	0,99824	237413	223126,4353
99.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0007	0,00044	15400000	677,6

1	2	3	4	5	6	7	8
99.6	306.54	ГНЕСОВЫЕ ВДОУШНЫЕ РАЗ					
99.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ № 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ		0,006	0,003754	380000	1413,92
100	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	M2	2,77	1,724	10000	170,40
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,07	99,5786	20913,11	20783,15
100.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,57	0,977168		
100.3	1522	ГОДЫМВКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	1,168048	18892	3174,7628
100.4	1914	РАСТВОРСМЕСЕИ ПЛИ ПЕРДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,5	0,80912	14763	11945,0386
100.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,2334	826440	192891,886
100.6	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	62,24	35652	2218980,88
100.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,03112	1120000	34858,4
РАЗДЕЛ 24. ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКА /2-ГО ЭТАЖА/							
ПОТОЛОК							
101	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛОК	100M2		0,8494		
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	17,6675	20913,11	369482,3209
102	E61-001-06	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100M2		0,8494		
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,23	40,9666	20913,11	856739,0121
102.2	43543	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	1,12	0,951328	310689	295567,185
103	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2		0,8494		
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	45,7827	20913,11	957458,64
103.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,058609	7400000	433700,5
103.3	31710	ПЛАТЯВКА КЛЕВНАЯ	T	0,035	0,046717	1120000	52123,04
103.4	35538	ШУРКА ПИЛЮВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,713496	12500	8918,7
СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ							
104	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2		2,1573		
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	44,8718	20913,11	938408,8893
105	E61-001-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100M2		2,1573		
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,37	41,4048	20913,11	1911558,617
105.2	43543	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	1,06	2,2867	310689	710432,436
106	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2		2,1573		
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	42,5482	20913,11	1935470,6807
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,043146		
106.3	1522	ГОДЫМВКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,043146	18892	815,11423
106.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,13591	7400000	110057,94
106.5	31710	ПЛАТЯВКА КЛЕВНАЯ	T	0,051	0,10022	1120000	123224,68
106.6	35538	ШУРКА ПИЛЮВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,8121	12500	22651,25
РАЗДЕЛ 25. ПОЛЫ /1-ГО ЭТАЖА/							
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ /КП/							
107	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,5015		
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	19,8143	20913,11	414378,6355
107.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	4,5486	655	2979,33
107.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	M3	2,04	0,2311	427015	436879,0463
108	E1101-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУДОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2		0,5015		
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,08	21,1593	20913,11	484332,9884
108.2	913	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	4,0371	3164	12773,3844
108.3	40102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,144933	4200000	608718,4
108.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,028585	4200000	120057
108.5	44256	МАТЕРИАЛ РУДОННЫЙ	M2	116	8,174	5000	290870
109	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,5015		
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	19,8143	20913,11	414378,6355
109.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	4,5486	655	2979,33
109.3	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	M3	2,04	0,2311	427015	436879,0463
110	E1101-027-03 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ К ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,5015		
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	60,0697	20913,11	1256244,244
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,3	1,1535		
110.3	1522	ГОДЫМВКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	1,1535	18892	21791,922
110.4	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	M3	1,3	0,6195	427015	278392,4295
110.5	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	51,153	35652	1823706,756
111	E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M		0,45135		
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	10,6519	20913,11	222764,3564
111.2	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,16	0,072216	295154	21314,84126
111.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	45,5864	3348	152623,2672
РАЗДЕЛ 26. КРЫШО /КР-1/							
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ /ОГ-1/							
112	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100M		0,09		
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	5,735	20913,11	78110,46585
112.2	2016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (состояние тока)	МАШ-Ч	5,8	6,522	657	342,954
112.3	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЙНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ШОКЕЛУ	T	0,15	0,1135	522914	7059,339
112.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 502	T	0,02	0,0018	12086957	21756,5226
113	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д.У.С. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ	M		28,8	32268	929318,4
114	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 15X2,5 ММ	M		85,86	9548	819791,28
115	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,155		
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	11,0143	20913,11	230343,2675
115.2	31392	ОДИФА НАТУРАЛЬНАЯ	KG	2,7	0,185	10000	4185
115.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ [ОТОНАЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРИШНИХ РАБОТ	T	0,0246	0,00813	8600000	70921,8
ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ /ЗД-1/							
116	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T		0,00758		
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	1,6359	20913,11	34211,75665
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,001137		
116.3	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ КОЛЕСУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,001137	127627	145,11899
117	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/К ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ 100X100X8	T		0,00565	9800000	58370
118	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T		0,00193	8086959	15607,83087
РАЗДЕЛ 27. СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ /Б-БЛОК/							
119	E1602-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНЦОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M		0,72		
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	23,3884	20913,11	496443,7704
119.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,828	7080	5862,24
119.3	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГКОУПРАВЛЯЕМАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	T	0,00017	0,000122	8086959	986,608998
119.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	0,281	0,2032	4547	919,94904
119.5	46302	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 20 ММ	M	100	72	18405	1325160
120	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОДИНЦОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M		0,56		
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	18,4632	20913,11	386122,9326
120.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,844	7080	4559,52

1	2	3	4	5	6	7	8
120.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000095	8086959	768,26109
120.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,15736	4547	715,5182
120.5	46303	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 25 ММ	М	100	56	25056	1403,36
121	E1602-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,88		
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	290,136	20913,11	606764,8083
121.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	1,012	7080	72,6126
121.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00015	8086959	121,304881
121.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,24728	4547	124,38216
121.5	46304	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 32 ММ	М	100	88	30268	2663884
122	E1602-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М		1,06		
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	34,9482	20913,11	730875,5506
122.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	1,219	7080	8639,52
122.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00018	8086959	145,65262
122.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,29786	4547	134,36042
122.5	46305	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 40 ММ	М	100	106	34592	3666752
123	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		0,32		
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	13,0944	20913,11	273844,6276
123.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,5344	7080	3783,852
123.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,00083	8086959	671,217927
123.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,438	0,14016	4547	637,20752
123.5	46306	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 50 ММ	М	100	32	44348	1439,36
124	E1602-002-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М		0,22		
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,05	13,451	20913,11	280883,9804
124.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,06	0,8932	7080	4323,856
124.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,00022	8086959	1779,13088
124.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,68	0,3669	4547	1680,5732
124.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,007	0,00154	295154	454,53716
125	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X3,0 ММ	М		22	59865	317030
126	E1602-002-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М		0,84		
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,05	51,282	20913,11	1072466,107
126.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,66	3,4104	7080	24145,632
126.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,00084	8086959	6799,04556
126.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ АЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,68	1,4112	4547	6416,7264
126.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,007	0,00588	295154	1735,50552
127	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 89X3,5 ММ	М		84	81823	6873132
128	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М		3,54		
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	17,7354	20913,11	370902,3711
128.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ПНЕВКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	5,31	2291	12165,21
128.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬМ ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000177	18600000	329,2
128.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000071	10000000	7,03
129	E1607-005-02	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М		1,06		
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	5,3106	20913,11	111061,1062
129.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ПНЕВКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	1,59	2291	3642,69
129.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМБИ, СУРЬМ ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000053	18600000	985,0
129.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000021	10000000	2,0
130	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д-20 ММ	ШТ		8	3000	24000
131	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д-89X3,2 ММ	ШТ		4	49044	196176
132	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П ДУ-20 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88, СВ/Т8464-2008, ЧУГУН +200С	ШТ		46	35000	1610000
133	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П ДУ-50 ММ, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88, СВ/Т8464-2008, ЧУГУН +200С	ШТ		8	136000	1088000
134	E1605-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТЕЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	ШТ		4		
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,91	11,64	20913,11	243428,6866
134.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08		
134.3	762	КРАШКА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08	127627	10210,16
134.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-Ч	0,63	2,52	657	1655,64
134.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 542А	Т	0,00033	0,0132	12086957	15954,78334
134.6	52040	БОЛТЫ СТАЛКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00207	0,0828	14002000	115936,36
134.7	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОВИТА МАРКИ ГМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ ММ 100	1000ШТ	0,002	0,008	550000	4400
135	КАТАЛОГ	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ, 30ЧББ, Д-80 ММ	ШТ		4	610000	2440000
136	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		1,76		
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	95,36	20913,11	4085585,127
136.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	4,0256	950	7624,28
136.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20/Д20/Д21/2, СТЕНКА 3,4	М	95,8	18,608	5887	692585,286
137	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		3,4		
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	340	20913,11	7111457,4
137.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	16,66	950	15827
137.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20/Д25/Д23/4, СТЕНКА 4,2	М	97,8	32,52	9542	3122005,84
138	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		184	687	126408
139	КАТАЛОГ	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20X20X20 ММ	ШТ		184	1209	222456
140	КАТАЛОГ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ 25-20 ММ	ШТ		184	513	94392
141	КАТАЛОГ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д-20 ММ	ШТ		44	392	17288
142	КАТАЛОГ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д-25 ММ	ШТ		85	600	51000
143	КАТАЛОГ	КЛИПСА Д-20 ММ	ШТ		125	253	31625
144	КАТАЛОГ	КЛИПСА Д-25 ММ	ШТ		270	405	109350
145	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ, Д=25 ММ	ШТ		46	38696	780016
146	КАТАЛОГ	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Ф20-25Р	ШТ		92	4923	452914
147	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ	100КВТ		1,7688		
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	116,0333	20913,11	2426617,167
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,28	2,2641		
147.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,31448	950	352,8756
147.4	762	КРАШКА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,31992	127627	20317,19738
147.5	1522	ПРОДВИЖКИ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	2,1049	18892	39765,7708
147.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ПНЕВКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	1,415	2291	3241,765
147.7	68851	ШУРУЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00796	18002000	143295,92
148	КАТАЛОГ	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОР СЕРИИ "AVANGARD AV-0611", Н=500 ММ.	ШТ		1005	63953	64272763
149	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ, Р20-1/2"	ШТ		92	29565	2709981
150	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2"	ШТ		46	8825	405950
151	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ЗАГЛУШКА	ШТ		46	8825	405950
152	КАТАЛОГ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК АИНО10.000	ШТ		2	40582	81164

1	2	3	4	5	6	7	8
153	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN20	М	72		2500	180000
154	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN25	М	56		3800	212800
155	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN32	М	88		4300	378400
156	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN40	М	106		6100	646600
157	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN57	М	32		7620	243840
158	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN76	М	22		11200	246400
159	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 ММ, DN89	М	84		13900	1167600
160	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,6537			
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	46,4519	20913,11	971453,6944
160.2	31392	ОЛИФФА НАТУРАЛЬНАЯ	М	2,7	1,765	10000	17650
160.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ, К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,016081	18600000	299106,3
161	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-40 ММ	М	55,2		34592	1909478,4
162	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-89X3,5 ММ	М	2,4		81823	196375,2
163	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-133X4,0 ММ	М	1,2		141146	169375,2
164	КАТАЛОГ	АСБЕСТ ШНУР Д-6ММ	М	294		1207	354858
РАЗДЕЛ 28. ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОД							
165	E66-049-01 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 20 ММ	100M	0,5			
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	11,2	20913,11	284026,832
165.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,765	7080	5416,2
165.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	0,44	4547	2000,68
165.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,11	3200	352
166	E66-049-01 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 25 ММ	100M	0,38			
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	8,512	20913,11	178012,3923
166.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,5814	7080	4116,312
166.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	0,3344	4547	520,5168
166.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0836	3200	267,52
167	E66-049-01 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 32 ММ	100M	0,6			
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	13,44	20913,11	28072,1984
167.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,918	7080	6499,44
167.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	0,528	4547	2400,816
167.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,132	3200	423,4
168	E66-049-01 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 40 ММ	100M	0,74			
168.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	16,576	20913,11	346655,7114
168.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	1,1322	7080	8015,976
168.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	0,6512	4547	2961,0064
168.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,1628	3200	520,96
169	E66-049-01 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 ММ	100M	0,22			
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	4,928	20913,11	103059,8061
169.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,3366	7080	2383,128
169.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88	0,1936	4547	880,2992
169.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0484	3200	154,88
170	E66-049-02 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 76 ММ	100M	0,15			
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,8	5,07	20913,11	106020,4677
170.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,78	0,267	7080	1890,36
170.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,36	0,204	4547	927,588
170.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,34	0,051	3200	163,2
171	E66-049-02 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 89 ММ	100M	0,58			
171.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,8	19,604	20913,11	409980,6086
171.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,78	1,0324	7080	7309,3052
171.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,36	0,7888	4547	3586,6736
171.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,34	0,1972	3200	631,08
РАЗДЕЛ 29. КОТЕЛНАЯ							
172	E1602-002-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100M	0,4			
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,03	24,42	20913,11	510698,1462
172.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,06	1,624	7080	11497,92
172.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,0004	8086959	3234,7826
172.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,68	0,672	4547	3055,584
172.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,007	0,0028	295154	826,4312
173	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 89X3,5 ММ	М	40		81823	3272920
174	E1602-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100M	0,1			
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	3,297	20913,11	68950,52367
174.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,115	7080	814,2
174.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00017	8086959	137,478303
174.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,0281	4547	127,7707
174.5	46305	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-40 ММ	М	100	10	34592	345920
175	E1602-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100M	0,1			
175.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	3,297	20913,11	68950,52367
175.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,115	7080	814,2
175.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00017	8086959	137,478303
175.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,0281	4547	127,7707
176	КАТАЛОГ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-15 ММ	М	10		5969	59690
177	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	0,2			
177.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	1,002	20913,11	20954,93622
177.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,3	2291	687,3
177.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМУЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00001	18600000	186
177.4	31651	ОЛИФФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00004	10000000	40
178	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	0,4			
178.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	2,004	20913,11	41909,87244
178.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,6	2291	1374,6
178.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМУЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00002	18600000	372
178.4	31651	ОЛИФФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00008	10000000	80
179	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУТОИЗГНУТЫЙ Д-89X3,2 ММ	ШТ	10		49044	490440
180	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУТОИЗГНУТЫЙ Д-40 ММ	ШТ	8		7044	56352
181	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУТОИЗГНУТЫЙ Д-15 ММ	ШТ	6		2500	15000
182	КАТАЛОГ	КРАН ШАРОВОЙ 11Б27П, Д=15 ММ, (ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА)	ШТ	4		30000	120000

1	2	3	4	5	6	7	8
183	E1605-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	ШТ	6			
183.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,91	17,46	20913,11	363142,9006
183.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,12		
183.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12	127627	15315,24
183.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОСТАВЛЕННОГО ТИПА)	МАШ-Ч	0,63	3,78	657	2483,46
183.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,00198	12086957	23932,17486
183.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00207	0,01242	14002000	173904,84
183.7	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ ММ 100	100ШТ	0,002	0,012	550000	6600
184	КАТАЛОГ	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ, 30Ч6БВ, Д-80 ММ	ШТ	6		610000	3660000
185	КАТАЛОГ	ФЛАНЦ СТАЛЬНОЙ Д-80 ММ	ШТ	6		40596	243376
186	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	0,1283			
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	681273	20913,11	14247,53719
186.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01283		
186.3	112	АВТОМОБУЗИНКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01283	72437	92,936677
186.4	975	ВЕНДЕРС ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КТ (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,01283	1207	1,548387
186.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	1,12	0,143696	4254	61,282794
186.6	31419	ГРУНТОВАТ ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,0154	11434000	7608,36
187	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,1283			
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,491389	20913,11	10776,47221
187.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01283		
187.3	112	АВТОМОБУЗИНКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01283	72437	92,936677
187.4	975	ВЕНДЕРС ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КТ (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,01283	1207	1,548387
187.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	0,45	0,083395	4254	5,8476233
187.6	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,02438	18600000	45346,3
188	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,67			
188.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,31	24,3277	20913,11	508767,8661
188.2	40853	СТАЛЬ ОФВЕРЖАВАНАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,025594	13530435	346207,9334
188.3	41030	ВИПТЫ САМОИЗРЕЗАЮЩИЕ ОФВЕРЖАВАЕМЫЕ	Т	0,00047	0,000315	18002000	5670,62
188.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,0324	0,69708	401666	277835,5955
188.5	46995	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КВ	2,63	1,7621	5500	9691,55
189	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	100М2	0,187			
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,08	20,9427	20913,11	419,53,1898
189.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,31229	950	296,6755
189.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ЛЕПОТОВАНИЯ БАЦАЖЕР, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	5,64	1,0547	1210	1276,187
189.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕШКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	21,131	5000	1056,55
189.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИВКОУЛЕРОВАЯ РАЗНОГО СРЕЗОВОГО ПРОФИЛЯ ОФВЕРЖАВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00304	0,000568	8086959	4593,392712
189.6	41030	ВИПТЫ САМОИЗРЕЗАЮЩИЕ ОФВЕРЖАВАЕМЫЕ	Т	0,00034	0,000064	18002000	1,52,128
189.7	45978	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ПЕРВОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КВ	4,42	0,82654	5500	4545,97
189.8	46993	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КВ	37,6	7,0312	5500	38671,4
189.9	46994	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КВ	0,188	0,035196	5500	193,238
189.10	46995	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КВ	33,47	6,2589	5500	34423,95
РАЗДЕЛ 30. КОТЕЛЬНАЯ							
190	E1801-001-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ	КОТЕЛ	2			
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	48,18	20913,11	1007593,64
190.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАННОЙ ЖИДКОСТИ (1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	1,2	2291	2749,2
190.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОСТАВЛЕННОГО ТИПА)	МАШ-Ч	0,35	0,7	657	459,9
190.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00032	0,00074	12086957	8944,34818
190.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,0024	14002000	33604,8
191	КАТАЛОГ	КОТЕЛ КВ-100Т, МОЩНОСТЬ 100КВТ	ШТ	2		20434783	40869866
192	E1806-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	УЗЕЛ	2			
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,69	13,38	20913,11	27981,74118
192.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,17	0,34	1176	399,84
192.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0005	0,001	295154	295,154
192.4	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00228	0,00456	14002000	63849,12
193	КАТАЛОГ	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТНО С БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ Q=9,87 М3/ЧАС, Н=12,0 М, NЭЛ=1,5 КВТ (ТР-2502)	ШТ	2		3310514	6621028
194	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК	2			
194.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	8,06	20913,11	168559,6666
194.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,06		
194.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06	127627	7657,62
194.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАННОЙ ЖИДКОСТИ (1) МПа (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,8	2291	1832,8
194.5	39956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМВЯ, СУРЬЯК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	18600000	2976
194.6	31651	СВЯЗА КОМПАНИРОВАНИЯЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	10000000	800
195	КАТАЛОГ	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	2		255000	510000
196	E1601-002-06	ПРОКЛАДКА ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ И В КАНАЛАХ ТРУБ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ РАСТРУБНЫХ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	100М	0,16			
196.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	349,76	39,9616	20913,11	835721,3366
196.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,37	0,3792		
196.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,37	0,3792	127627	48396,1584
196.4	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	0,52	0,0832	427015	35527,648
197	КАТАЛОГ	ДИМАНОВАЯ ТРУБА СТАЛЬНЫЕ Ф219Х7,0 ММ	М	16		422042	6752672
РАЗДЕЛ 31. СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ /2-БЛОК/							
198	E1602-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,38			
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	12,5246	20913,11	262011,9889
198.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,437	7080	3093,96
198.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000036	8086959	525,632335
198.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,10678	4547	485,52866
198.5	46302	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 20 ММ	М	100	38	18405	699590
199	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,22			
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	7,2534	20913,11	151691,1521
199.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,253	7080	1791,24
199.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000037	8086959	295,2174823
199.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,06182	4547	281,09584
199.5	46303	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 25 ММ	М	100	22	25056	55123,2
200	E1602-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,34			
200.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	11,2098	20913,11	234431,7805
200.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,391	7080	2768,28
200.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000038	8086959	469,043622
200.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,09554	4547	434,42058
200.5	46304	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 32 ММ	М	100	34	30268	102911,2

1	2	3	4	5	6	7	8
201	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 MM	100M		0,16		
201.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	6,5472	20913,11	136922,3138
201.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,2672	7080	1891,776
201.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00026	0,000042	8086959	339,652278
201.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,438	0,07008	4547	318,65976
201.5	46306	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-50 MM	М	160	16	44348	7099,68
202	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	100M		1,1		
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	3,51	20913,11	115752,1492
202.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	1,65	2291	3780,15
202.3	30936	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕЛЕНЫЕ МА-0115 МУМБИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000055	18600000	1023
202.4	31651	ОЛИФТА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000022	10000000	120
203	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУГОИЗГНУТЫЙ Д-20 MM	ШТ	8		3000	24000
204	КАТАЛОГ	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90Г, КРУГОИЗГНУТЫЙ Д-57X3,0 MM	ШТ	4		10175	40700
205	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П ДУ-20 MM, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88, GB/T8464-2008, ЧУГУН+200С	ШТ	12		35000	420000
206	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/15Ч8П ДУ-50 MM, РУ-16 ТУ 26-07-1429-87, ТУ 26-07-1465-88, GB/T8464-2008, ЧУГУН+200С	ШТ	4		136000	544000
207	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M		0,86		
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	95,46	20913,11	1996365,481
207.2	521	ДРЕВЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,36	3,9216	950	3725,52
207.3	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20, Д20/Д21/2, СТЕЙКА 3,4/	М	95,8	82,388	5887	4850,8136
208	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M		0,84		
208.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	84	20913,11	1756701,24
208.2	521	ДРЕВЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	4,416	950	3918,2
208.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20, Д25/Д24, СТЕЙКА 4,2/	М	97,8	82,152	9542	78384,384
209	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД, ДИАМЕТРОМ 25 MM	ШТ	50		687	34350
210	КАТАЛОГ	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20X20X20 MM	ШТ	50		1209	60450
211	КАТАЛОГ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ 25-20 MM	ШТ	50		513	25650
212	КАТАЛОГ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д-20 MM	ШТ	20		392	7840
213	КАТАЛОГ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д-25 MM	ШТ	20		600	12000
214	КАТАЛОГ	КЛИПСА Д-20 MM	ШТ	60		253	15180
215	КАТАЛОГ	КЛИПСА Д-25 MM	ШТ	70		405	28350
216	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ, Д=25 MM	ШТ	12		38696	464332
217	КАТАЛОГ	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Ф20-25Р	ШТ	50		4923	246150
218	КАТАЛОГ	ВЕНТИЛЬ ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ, Р20-1/2"	ШТ	112		29565	3311280
219	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ	100КВТ		0,4224		
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	7,7094	20913,11	579489,7343
219.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,28	0,940672		
219.3	521	ДРЕВЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,38704	950	84,2688
219.4	762	КРАШКА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Г	МАШ-Ч	0,09	0,08016	127627	4851,868032
219.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,802656	18892	9496,177152
219.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	1,3792	2291	774,17472
219.7	68851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0043	0,001901	18002000	3422,1802
220	КАТАЛОГ	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОР СЕРИИ "AVANGARD AV-0611", H=500 MM.	ШТ	240		63953	15348720
221	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2"	ШТ	25		8825	220625
222	КАТАЛОГ	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ЗАГЛУШКА	ШТ	25		8825	220625
223	КАТАЛОГ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОТОЧНЫЙ ВОЗДУХОСБОРНИК, АИО10.000	ШТ	2		40582	81164
224	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 MM, DN20	М	20		2500	50000
225	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 MM, DN25	М	10		3800	38000
226	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 MM, DN32	М	20		4300	86000
227	КАТАЛОГ	ИЗОЛЯЦИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБКАМИ АРМОФЛЕКС, Б=19 MM, DN57	М	6		7620	45720
228	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТКО, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,0999		
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	7,0989	20913,11	148460,0766
228.2	31392	ОЛИФТА НАТУРАЛЬНАЯ	Т	2,7	0,26973	10000	2697,3
228.3	41231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,02458	18600000	45718,8
229	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-40 MM	М	10,4		34592	350756,4
230	КАТАЛОГ	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-89X3,5 MM	М	2,8		81823	229104,4
231	КАТАЛОГ	АСБЕСТ ШНУР Д-6MM	М	66		1207	79662
РАЗДЕЛ 32. ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОД							
232	E66-049-01 ДОП.8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 20 MM	100M		0,26		
232.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	5,824	20913,11	121797,9526
232.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,3978	7080	2816,424
232.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,88	0,2288	4547	1040,3536
232.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0572	3200	183,04
233	E66-049-01 ДОП.8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 25 MM	100M		0,16		
233.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	5,84	20913,11	74952,8624
233.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,2448	7080	1733,184
233.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,88	0,1408	4547	640,2176
233.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0332	3200	111,64
234	E66-049-01 ДОП.8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 32 MM	100M		0,24		
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	5,76	20913,11	112428,8794
234.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	0,3672	7080	2599,776
234.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,88	0,2112	4547	960,3164
234.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0528	3200	168,96
235	E66-049-01 ДОП.8	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ ДО: 50 MM	100M		0,1		
235.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,4	2,24	20913,11	46845,3664
235.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,53	1,53	7080	1083,24
235.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,88	0,088	4547	400,136
235.4	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,02	3200	70,4
РАЗДЕЛ 33. КОТЕЛЬНАЯ							
236	E1801-001-01 К=0,6	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ	КОТЕЛ		1		
236.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,454	14,454	20913,11	302278,0919
236.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 16 (160) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	0,36	0,36	2291	824,76
236.3	2016	УСЛАЖИВАТЕЛИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,21	0,21	657	137,97
237	E1801-001-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ (БУ)	КОТЕЛ		1		
237.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	36,09	20913,11	503796,8199
237.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 16 (160) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,6	2291	1374,6
237.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,35	657	229,95

1	2	3	4	5	6	7	8
237.4	55319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЭМ2А	Т	0,00037	0,00037	12086957	4470,17492
237.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ ШАБЛАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,0012	14002000	16802,4
238	E1601-002-07	ПРОКЛАДКА ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ 300 ММ	100М	0,32			
238.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	249,76	79,9232	20913,11	1671442,673
238.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,0464		
238.3	762	КРАТЦЫ НА АВТОМОБИЛЬНУЮ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,27	1,0464	1276,27	133548,8908
238.4	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА, 180	М3	0,52	0,1664	4270,15	71055,206
238.5	63952	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 300 ММ	М	101	32,32	59096	1909982,72
239	КАТАЛОГ	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 300 ММ	ШТ	4		17400	69600
240	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,26			
240.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	10,6392	20913,11	222498,7599
240.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,4342	7080	3074,106
240.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГІРОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,00068	8086959	5499132,2
240.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,438	1,1388	4547	517,81236
240.5	46306	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д 50 ММ	М	100	26	44348	1153008
241	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,26			
241.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	1,3026	20913,11	27241,41709
241.2	2014	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕЗАНИЯ, ГИВКОЕ (0,1-10 МПА К1 ССМ2), ВЫСОКОЕ (0-1000 МПА, К1 ССМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,39	2291	893,49
241.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМВЯ, СУШКА ЖЕЛЕЗЯНАЯ	Т	0,00005	0,00013	18600000	241,8
241.4	31651	ОДИННА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00005	10000000	80
242	E2601-001-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3	0,57			
242.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,31	20,6967	20913,11	432832,3687
242.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,021774	13530435	294611,6907
242.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000268	18002000	4824,526
242.4	44267	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,0324	4,888468	401666	236367,5877
242.5	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	К1	2,63	1,4991	5500	8245,05
243	E2601-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,0956			
243.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,18	10,2464	20913,11	214284,0903
243.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,159652	950	151,6604
243.3	1583	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗ ОТОПЛЕНИЯ БАЦДЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРИБЕЖ	МАШ-Ч	5,64	0,539184	1210	652,41264
243.4	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	10,8028	5000	5400,4
243.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ВИБКОУПРУГОСТЬЯЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00304	0,000291	8086959	2353,505069
243.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000033	18002000	594,006
243.7	43978	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, МАРКИ АДН, ЛИСТОВОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	К1	4,42	0,422552	5500	2324,036
243.8	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	К1	37,6	3,3946	5500	19779,3
243.9	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	К1	0,188	0,017973	5500	98,8515
243.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ, МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	К1	33,47	3,1997	5500	17598,35
		Затраты труда рабочих-строителей					102 038 273
		Затраты труда рабочих-строителей соцстраха 12%					12 244 507
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН					7 402 634
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					450 261 876
		Транспорт расходы материалов 4%					18 130 475
		ИТОГО					588 077 704
		Прочие затрат 18,5%					108 798 310
		ИТОГО					696 876 014
		Оборудование					48 000 594
		Транспорт расходы оборудование 2%					960 012
		ИТОГО					745 832 700
		НДС 15%					111 874 917
		ВСЕГО					857 707 617

"401 ХММ" М.Ф.К. "Озбошкарув раиси:



Handwritten signature and text:
 МТ5 музирин