

# ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

№ -7

2022 йил «29» июн

Туракургон ш.

Кейинги уринларда «Буюртмачи» деб юритиладиган Туракургон туман Халк таълими булими номидан Низом асосида иш курувчи рахбар А.Эшонов бир томондан ва кейинги уринларда «Пудратчи» деб юритиладиган «Косонсой само юлдузи» ХК номидан Низом асосида иш курувчи корхона рахбари Х.Рахимов иккинчи томондан УЗРТХАБ махсус ахборт порталига 2022 йил 10 июндаги лот №22110012104149-сонли эълонга асосан халк таълими булимнинг 2022 йил 24 июндаги лот №104149-сонли электрон баённомасига асосан 39-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш ишларига доир мазкур пудрат шартномасини тузиб имзоладилар.

## I. Атамалар.

1. Мазкур шартномада қуйидаги атамалар қўлланилади:

✓ Ижро ҳужжатлари - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун маъсул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган узгаришларнинг ушбу ишчи чизмаларга мувофиқлиги тўғрисидаги ёзувлар билан биргаликда объект қурилишига ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, ишларни бажаришда қўлланилган материаллар, конструкциялар ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар;

✓ шартнома нархини булиб чиқиш - ишларнинг ҳар бир босқичи ва/ёки турлари қийматини аниқ белгилаган ҳолда шартнома буйича объектнинг умумий қийматини босқичларга тақсимлаш.

## II. Шартнома мазмуни.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига кура 39-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятлари олади. Буюртмачи эса Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур булган шароитларни яратиш, уларни қабул қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

## III. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

3. Шартнома умумий 916 749 000,00 (тўққиз юз ўн олти миллион етти юз қирқ тўққиз минг сўм 00 тийин) сумми ташкил қилади.

сумма

сўз билан

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

✓ қурилиш қийматини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;

✓ ишлар хажми 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 хажмда ва муддатларда узининг қучлари ва/ёки жалб қилинган куч (субпудратчи)лар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

✓ қурилиш давомида Буюртмачи томонидан талаб қилиб бориладиган маълумотлар ва шошилиш (оператив) суровларни уз вақтида ҳамда белгиланган муддатларда тақдим этиш;

✓ мазкур шартнома буйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда қурилиш 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 хажмда 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 холда 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 кайд этилган **Пудратчи** томонидан кабул килинган мажбуриятлар ва бошка функцияларга риоя этилишини назорат килиш, **Пудратчидан** тугалланган ишларни кабул килиб олишни таъминлаш;

✓ **Пудратчининг** барча мурожаатларини ун кун муддатда куриб чиқиш ва қарор кабул килиш;

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

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

#### VI. Ишларни бжариш муддатлари.

9. Шартнома:

✓ миллий валюта «сум» да узаро ҳисоб-китоб килинганда-томонлар уни имзолаган пайтдан бошлаб;

10. Мазкур шартнома буюртмачи ва бажарувчи томонидан тасдиқланиб тегишли газначилик булинмасидан руйхатдан утгансан сунг кучга киради ва 2022 йил 31 декабр гача амал килади.

**Пудратчи** мазкур шартномага илова килинадиган молиялаштириш жадвалига мувофик биринчи аванс тулови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

11. Ишларни бажариш 2022 йил «29» июндан 2022 йил «31» июл гача давом этади.

#### VII. Туловлар ва ҳисоб-китоблар.

12. **Буюртмачи Пудратчига** шартнома буйича ишларни умумий, шартномавий - жорий қийматининг **30 фоиз** миқдоридан аванс утказади, 275 024 700 (икки юз етмиш беш миллион йигирма тўрт минг етти юз) сумни ташкил этади.

сумма

суббитан

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 мувофик амалга оширилади.

15. **Пудратчи** объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома буйича объектга мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объект **Буюртмачига** топширилгунга қадар объектнинг тасодифан йуқ қилиниши ва шикастланиши хавфи **Пудратчининг** зиммасида бўлади.

#### VIII. Ишларини бажариш.

16. **Пудратчи** уз томонидан курилишда кулланиладиган курилиш материалари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар сифати лойиха ҳужжатларида курсатилган спецификацияларга, давлат стандартларига, техник шартларга мувофик булишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошка ҳужжатларга эга булишини қафолатлайди.

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

17. Агар **Буюртмачи Пудратчи** ва ёки унинг субподрядчилари томонидан ишларни

сифатсиз бажарилганлиги аниқласа, у холда **Пудратчи** уз кучи билан ва курилиш кийматини оширмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини қайта тиклаш учун келишилган муддатларда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 35-бандининг иккинчи хат бошида курсатилган холлар бундан мустасно.

### **IX. Ишларни куриклаш.**

18. **Пудратчи** ишлар бошланиб, курилиш тугалангунгача ва курилиши тугаланган объект **Буюртмачи** томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тусилган курилиш майдони худудида материаллар асбоб-ускуналар, курилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада курикланишини таъминлайди.

19. Тикланган бинолар иморатлар, шунигдек материллар, асбоб ускуналар, ва бошқа мол-мулклар объект қабул қилиб олинганидан кейин сакланиши учун **Буюртмачи** жавоб беради.

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

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

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

21. Агар енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан қу вақтга қузилса, у холда **Пудратчи** ва **Буюртмачи** ишларни давом этдириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай қоралар курилишини муҳокама қиладилар.

22. Агар томонлар икки ой ичида қилиша олмасалар, у холда томонларнинг ҳар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

### **XI. Курилиши тугаланган объектнинг қабул қилиб олиш. Шартномани амал қилиш муддати**

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

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

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

26. **Пудратчи** курилиши тугаланган 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 қилишини ёзма равишда тасдиқлаши зарур.

27. Қабул қилиб олинган санадан бошлаб объект **Буюртмачининг** мулкига айланади.

### **XII. Қафолатлар.**

28. **Пудратчи:**

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

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

✓ узи томонидан курилиш учун қулланиладиган курилиш материалари, асбоб-

ускуналар бутловчи кисмлар, буюмлар, конструкциялар ва коммуникация тизимлари сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида курсатилган спецификацияларга, давлат стандартлари ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

✓ ишларни қабул қилиш ва объектни фойдаланиш қафолатли муддатида аниқланган камчиликларни ва нуқсонларни уз вақтида ва сифатли бартараф қилишни;

✓ объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш коидаларига мувофиқлигини қафолатлайди.

29. Объект ва унга кирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-ускуналар материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг қафолатли муддати томонлар қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномаларни имзолаган кундан бошлаб камида 12 ой этиб белгиланади. Объект томиннинг қафолатли муддати камида 12 ой этиб белгиланади.

30. Агар объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда қафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар **Пудратчи** ҳисобидан бартараф этилади.

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

Агар **Пудратчи** бажарилган ишлардаги нуқсонлар ва чала ишларни, **Пудратчи** ҳақидан акцептсиз тартибда ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

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

### **XIII. Шартномани бекор қилиш.**

#### **32. Буюртмачи:**

✓ шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг бошланиши **Буюртмачига** боғлиқ булмаган сабабларга кура **Пудратчи** томонидан бир ойдан куп вақтга кечиктирилганда;

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

✓ **Пудратчи** томонидан шартнома шартлари қурилиш меъёрлари ва коидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда;

✓ Конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар буйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

#### **33. Пудратчи:**

✓ ишларнинг бажарилиши **Пудратчига** боғлиқ булмаган сабабларга кура **Буюртмачи** томонидан бир ойдан ортик муддатга тухтатиб қуйилганда;

✓ **Буюртмачи** томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

✓ Конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар буйича шартноманинг бекор қилиниши талаб қилиш ҳуқуқига эга.

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

35. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур булим коидасига 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 қуйилмайди, конун 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 Конунида ва амалдаги бошқа қонунчилик ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган бошқа

тартибда ҳам жавобгар булади.

39. Мазкур шартноманинг тегишли иловаларида курсатилган мажбуриятларга риоя қилмаганлиги, уз вақтида молиялаштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошка мажбуриятларни бузганлиги учун **Буюртмачи Пудратчига** кечиктирилган хар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,4 фоизи миқдорида 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** узи тасдиқлашни рад этган ёки бош тортган ишлар қийматининг 5 фоизи миқдорида жарима тулайди.

41. **Пудратчи** объектни уз вақтида ишга тушириш бўйича уз мажбуриятларини бузганлиги учун **Буюртмачига** муддати утказиб юборилган хар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида 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 утказиб юборилган хар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тулайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

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

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

44. Шартнома бўйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон иккинчи томонга бошка 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 буладиган низоли масалаларни томонлар ҳал эта олмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳужалиқ суди томонидан қуриб чиқилади.

## XVII. Алоҳида шартлар.

47. Мазкур шартнома имзолангандан кейин, шартномага тегишли булган, томонлар уртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг узаро қелишувлари уз қучини 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 булмайди.

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

50. **Буюртмачи** билан **Пудратчи** уртасидаги мазкур шартномадан қелиб қикмайдиган янги мажбуриятлар пайдо булишига олиб қеладиған хар қандай аҳдлашувни томонлар мазкур

шартномага қушимчилар ёки узгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдикланиши лозим.

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

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

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

## XVII. Томонларнинг реквизитлари ва юридик манзиллари:

### Буюртмачи

(корхона номи)  
Манзил: Турақургон туман Халқ таълими  
булими (39-мактаб)  
Турақургон туман  
х/р: 401722860142247092100075005  
МФО :00014  
Марказий банк Тошкент шаҳар бош  
бошқармаси ХККМ  
(банк номи)  
ИНН: 200096421  
Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги  
ғазначилиги  
Х/Р: 23402000300100001010  
МФО: 00014 ИНН: 201122919  
Марказий банк Тошкент шаҳар бош  
бошқармаси ХККМ

М.У.  А.Эшонov



### Пудратчи

**«Косонсой само юлдузи» ХК**

Манзил Косонсой туман  
х/р: 20208000504679207001  
МФО: 00992

Банк: Хамкорбанк Юқсалиш филиали  
ИНН: 300719701 ОКХН: 61110.

Телефон: +99890-278-14-00

Корхона раҳбари:

 Х.Рахимov



## Хуқуқий экспертиза-хулосаси

Ушбу пудрат шартнома лойиҳасини амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодекси, «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хуқуқий базаси туғрисида»ги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари асосида хуқуқий экспертиза қилиб, шартнома лойиҳаси қонунчилик ҳужжатларига мос қилишлигини аниқладим.

Шу сабабли, Ушбу шартномани имзоласа бўлади деб ҳисоблайман.

Хуқуқшунос \_\_\_\_\_ 20\_\_ йил «\_\_» «\_\_» \_\_\_\_\_»

Туракурғон туман Халқ таълими бўлими ва "Косонсой Само Юлдузи" хусусий корхонаси  
 ўртасидаги 2022 йил 29 Июн 7 сонли шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6	6	6
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		0,2919		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	10,59013	17504,96	185379,802
2	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,2168		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	9,99665	17504,96	174990,9584
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,20162	0	0
3	E56-2-2	СНЯТИЕ ФРАМУГА ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,4944		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	22,79678	17504,96	399056,722
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,45979	0	0
4	E56-2-2	СНЯТИЕ ВИТРАЖЕЙ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,0884		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	4,07612	17504,96	71352,31756
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,08221	0	0
4.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,42	0,30233		
<b>ДВЕРИ</b>							
5	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,2919		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	26,11629	17504,96	457164,6118
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	1,06543	0	0
5.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,72513	1176	2028,75288
5.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	11,676	36522	426430,872
5.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	155,5827	145	22559,4915
5.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,56045	15833	8873,60485
6	T15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	М2		29,19	480746	14032975,74
<b>ОКНА</b>							
7	E10-01-036-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,2168		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,43	21,77322	17504,96	381139,3452
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,09	0,88671	0	0
7.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,48	1,40486	851	1195,53586
7.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,97	2,1615	1176	2541,924
7.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	7,588	36522	277128,936
7.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	69,376	145	10059,52
7.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,24932	15833	3947,48356
8	T18	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2		21,68	550261	11929658,48
9	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,1275		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,70173	17504,96	47293,67558
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,02423	0	0
9.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	51	250	12750
9.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	12,75	31261	398577,75
<b>ФРАМУГИ</b>							
10	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,4944		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	80,00381	17504,96	1400463,494
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	1,82928	0	0
10.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,32	4,70669	851	4005,39319
10.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	7,24296	1176	8517,72096
10.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	17,304	36522	631976,688
10.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	296,64	145	43012,8
10.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	1,08768	15833	17221,23744
11	T16	БЛОКИ ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	М2		49,44	563261	27847623,84
<b>ВИТРАЖ</b>							
12	E10-01-036-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ВИТРАЖЕЙ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0884		
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,43	8,87801	17504,96	155409,2099
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,09	0,36156	0	0
12.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,48	0,57283	851	487,47833
12.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,97	0,88135	1176	1036,4676
12.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	3,094	36522	112999,068
12.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	28,288	145	4101,76
12.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,10166	15833	1609,58278

13	T19	БЛОКИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	M2		8,84	344742	3047519,28
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИХ</b>							
14	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 M2		0,8645		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	39,92261	17504,96	698843,6911
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,98	0,84721	0	0
14.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	6,95923	0	0
14.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,24984	4200000	1049328
14.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,04928	4200000	206976
14.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	100,282	5000	501410
15	E11-01-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 M2		0,8645		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,86	24,08497	17504,96	421606,4365
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,56	0,48412	0	0
15.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	3,68	3,18136	0	0
15.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,132	0,11411	4200000	479262
15.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,01643	4200000	69006
15.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	100,282	5000	501410
16	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2		0,8645		
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	34,1564	17504,96	597806,4157
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	1,09791	0	0
16.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	7,84102	655	5135,8681
16.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	1,76358	281803	496982,1347
17	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 M2		0,8645		
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	103,54981	17504,96	1812635,282
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	2,54163	0	0
17.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	M2	102	88,179	44348	3910562,292
17.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	1,3	1,12385	281803	316704,3016
18	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 M		0,9509		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	22,44124	17504,96	392833,0086
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,05705	0	0
18.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	96,0409	4500	432184,05
18.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,16	0,15214	281803	42673,50842
<b>ПОЛЫ ИЗ ЛАМИНАТНЫХ</b>							
19	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2		0,4056		
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	16,02526	17504,96	280521,5353
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,51511	0	0
19.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	3,67879	655	2409,60745
19.4	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	0,82742	390196	322855,9743
20	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=2)	100 M2		0,4056		
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	0,4056	17504,96	7100,011776
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	0,17035	0	0
20.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	1,88198	655	1232,6969
20.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	1,02	0,41371	281803	116584,7191
21	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100 M2		0,4056		
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	11,51093	17504,96	201498,3692
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	0,4705	0	0
22	32671	ИЗОКОМ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	M2		40,56	24074	976441,44
23	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 M2 ПОКРЫТИЯ		0,4058		
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	15,13228	17504,96	264889,9561
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,19884	0	0
23.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,4348	250	608,7
23.4	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	102	41,3916	1500	62087,4
23.5	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	M2	3,33	1,35131	3500	4729,585
23.6	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	42,2032	62609	2642300,149
24	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M ПЛИНТУСА		0,4462		
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,97169	17504,96	52019,31458
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,01339	0	0
24.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,59345	950	563,7775
24.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,89686	851	763,22786
24.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,1234	350	1093,19
24.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,1234	350	1093,19
24.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	17,848	250	4462
24.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	7,1392	314	2241,7088
24.9	30795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	11,73506	1450	17015,837
24.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	117,3506	65	7627,789
24.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	45,0662	3348	150881,6376
<b>ПОЛЫ ДЕРЕВЯННЫХ</b>							
25	E57-8-2	СМЕНА ПРОСТИЛЬНЫХ ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО 50%	100 M2 ПОЛА		3,0455		
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,66	136,01203	17504,96	2380885,145
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	1,49229	0	0
25.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,03959	6900000	273171
25.4	36057	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	M3	1,68	5,11644	3086957	15794230,27
25.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,82	2,49731		
26	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 M2		3,0455		
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	156,44734	17504,96	2738604,429
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,39592	0	0
26.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,07614	15374000	1170576,36
26.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,03533	10000000	353300
26.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,054	0,16446	935000	153770,1
26.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,55822	12000	30698,64
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>							

27	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		4,3156			
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	89,76448	17504,96	1571323,632	
28	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		9,4141			
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	195,81328	17504,96	3427703,634	
29	E15-02-019-2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПОТОЛКОВ	100 М2		4,3156			
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,3	221,39028	17504,96	3875427,996	
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,3	1,29468	0	0	
29.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,7	3,02092	275958	833647,0414	
30	E15-02-019-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: СТЕН	100 М2		9,4141			
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,18	397,08674	17504,96	6950987,5	
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	2,35352	0	0	
30.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,6	5,64846	275958	1558737,725	
31	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ ОТКОС	100 М2		5,8723			
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	504,07823	17504,96	8823869,253	
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	36,93677	0	0	
31.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1М3	МАШ-ЧАС	5,45	32,00404	18787	601259,6995	
31.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	10,9812	275958	3030349,99	
31.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 6X50 ММ	ТН	0,00012	0,0007	6900000	4830	
31.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,03523	270000	9512,1	
32	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		4,3156			
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	232,61084	17504,96	4071843,45	
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,77681	0	0	
32.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,29778	5571000	1658932,38	
32.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,23736	935000	221931,6	
32.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,6251	12000	43501,2	
33	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,557			
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	23,8953	17504,96	418286,2707	
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,09469	0	0	
33.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,03509	5571000	195486,39	
33.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,02841	935000	26563,35	
33.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,46788	12000	5614,56	
34	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		9,2253			
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	395,76537	17504,96	6927856,971	
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	1,5683	0	0	
34.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,58119	5571000	3237809,48	
34.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,47049	935000	439908,15	
34.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	7,74925	12000	92991	
35	E15-02-016-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100 М2		0,4365			
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	32,9121	17504,96	576124,994	
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,07	2,64956	0	0	
35.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1М3	МАШ-ЧАС	5,45	2,37893	18787	44692,95791	
35.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	0,65912	275958	181889,437	
36	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2		0,4365			
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	69,69595	17504,96	1220024,817	
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,65	0,72023	0	0	
36.3	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,56745	14763	8377,26435	
36.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,16369	860000	140773,4	
36.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	43,65	41739	1821907,35	
36.6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,02183	860000	18773,8	
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>								
37	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ЦОКОЛЯ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,3762			
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	7,82496	17504,96	136975,6118	
38	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		4,9177			
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	348,56658	17504,96	6101644,04	
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	13,67121	0	0	
38.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	4,42593	0	0	
38.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	13,67121	21603	295339,1496	
38.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	9,29445	275958	2564877,833	
39	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2		0,3762			
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	26,66506	17504,96	466770,8087	
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,04584	0	0	
39.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,33858	0	0	
39.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	1,04584	21603	22593,28152	
39.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,71102	275958	196211,6572	
40	ТСЦЕНА-777	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ ДЛЯ НАРУЖНОГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10 М2		49,177			
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4	196,708	17504,96	3443365,672	
40.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,008	0,39342	950	373,749	

40.3	00982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ. ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т	МАШ-ЧАС	0,414	20,35928	0	0
40.4	01146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,023	1,13107	1327	1500,92989
40.5	03325	ПРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	2,124	104,45195	950	99229,3525
40.6	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	9,63869	36522	352024,2362
40.7	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,036	1,77037	5000	8851,85
40.8	61615	ЦОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,089	4,37675	1450	6346,2875
41	T801-2	БАЗАЛЬТОВАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ МИН.ПЛИТА 140КГ/М3	М3		24,59	947876	23308270,84
42	T802-3	ДЮБЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ 10X130ММ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СТЕРЖНЕМ	ШТ		3934	145	570430
43	T803-4	СЕТКА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ ШЕЛОЧЕСТОЙКАЯ 70, 160, 160	ШТ		491,77	7800	3835806
44	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		6,3987		
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1151,766	17504,96	20161617,76
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,9434	0	0
44.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	7,03857	950	6686,6415
44.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	57,5883	1327	76419,6741
44.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	127,974	9500	1215753
44.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	3,19935	12000	38392,2
44.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	243,1506	10200	2480136,12
44.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2239,545	4261	9542701,245
44.9	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	25,5948	4200	107498,16
45	E15-01-026-01	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИТАЛГРАНИТ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,3762		
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	279,29	105,0689	17504,96	1839226,892
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,66	3,63409	0	0
45.3	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,19939	2972	592,58708
45.4	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	2,74626	228	626,14728
45.5	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	100	37,62	78000	2934360
45.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,00564	9500000	53580
45.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,14108	860000	121328,8
45.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,00752	860000	6467,2
46	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТНУКАФОН"	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,368		
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	70,33952	17504,96	1231290,484
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49,2	18,1056	0	0
46.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	3,39664	950	3226,808
46.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	9,7336	916	8915,9776
46.5	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	18,1056	228	4128,0766
47	E15-01-095-04	ПОДШИВКА КАРКАСА С ТНУКАФОНДОМ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.		0,368		
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120,92	44,49856	17504,96	778945,5129
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,45	0,1656	0	0
47.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2	0,736	950	699,2
47.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	5,4	1,9872	851	1691,1072
47.5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	883,2	65	57408
48	61625	СТОИМОСТЬ ТНУКАФОН	М2		36,8	45000	1656000
<b>КРОВЛЯ</b>							
49	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		5		
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,41	87,05	17504,96	1523806,768
49.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ. ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,84	4,2	0	0
49.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,78	3,9		
50	E12-01-021-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2		5		
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,99	114,95	17504,96	2012195,152
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,5	0	0
50.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	8,7	43,5	158	6873
50.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	1,25	4543478	5679347,5
50.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	150	2500	375000
51	44259	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ	М2		625,7	5000	3128500
52	E12-01-001-06	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СКАТНЫХ ИЗ НАПЛАВЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2		5		
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,12	45,6	17504,96	798226,176
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,8	0	0
52.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	2,8	14	158	2212
52.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,4	17	2500	42500
53	32671	ФОЛЬГОИЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 14 МКМ, ОСНОВА-СТЕКЛОВОЛОКНО+Н/М, РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ. 4 ММ)	М2		575	24074	13842550
54	98748	ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ	М		73,6	19710	1450656
55	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,7		
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	26,88	17504,96	470533,3248
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,301	0	0
55.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0665	2450000	162925
55.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00021	7827000	1643,67
56	60671	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д-100 ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		70	19710	1379700
<b>КОЗЫРЕК №1</b>							
57	E09-03-012-1	МОНТАЖ МКЖ ФЕРМА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,06771		

57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	1,72864	17504,96	30259,77405	
57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,92	0,33313	0	0	
57.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,47	0,03182	0	0	
57.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,01557	1327	20,66139	
57.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,06094	7080	431,4552	
57.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0019	0,00013	10783000	1401,79	
57.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,04875	6233	303,85875	
57.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. Э42	ТН	0,0027	0,00018	14900000	2682	
57.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00007	3086957	216,08699	
57.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0149	2500	37,25	
58	50546	СТОИМОСТЬ МКФЕРМА	ТН		0,06771	9800000	663558	
59	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КОЗЫРЕК ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,033			
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,27149	17504,96	22257,38159	
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,03927	0	0	
59.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,07953	950	75,5535	
59.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	21,285	65	1383,525	
59.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	2,673	65	173,745	
59.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	0,528	2450	1293,6	
60	T175-70	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ Н75-750-0,5 (К=1,1)	М2		3,63	60243	218682,09	
ХОЛОДНОЙ ВОДОПРОВОД								
61	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,216			
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	32,32224	17504,96	565799,5183	
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,81872	0	0	
61.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,75392	10891	19101,94272	
62	58787	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М		21,6	5850	126360	
63	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,218			
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	41,47232	17504,96	725971,3027	
63.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	2,97352	0	0	
63.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,90812	10891	31672,33492	
64	58786	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М		21,8	3893	84867,4	
65	ТСЦЕНА-205	ОТВОД ППР Д-25 ММ	ШТ			5	3000	
66	ТСЦЕНА-206	ОТВОД ППР Д-20 ММ	ШТ			5	2100	
67	ТСЦЕНА-202	ТРОЙНИК ППР Д-25X25X25 ММ	ШТ			3	1568	4704
68	ТСЦЕНА-203	ТРОЙНИК ППР Д-25X20X25 ММ	ШТ			2	1568	3136
69	ТСЦЕНА-199	ТРОЙНИК ППР Д-20X20X20 ММ	ШТ			3	946	2838
70	ТСЦЕНА-212	МУФТА ППР Д-25 ММ	ШТ			8	1095	8760
71	ТСЦЕНА-213	МУФТА ППР Д-20 ММ	ШТ			8	710	5680
72	ТСЦЕНА-219	КЛИПСЫ ППР Д-25 ММ	ШТ			44	360	15840
73	ТСЦЕНА-220	КЛИПСЫ ППР Д-20 ММ	ШТ			44	240	10560
74		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ГИЛЗА L=0,4М Д-32 ММ	М		0,4	32268	12907,2	
ГОРЯЧИЕ ВОДОПРОВОД								
75	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,134			
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	20,05176	17504,96	351005,2592	
75.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,12828	0	0	
75.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,08808	10891	11850,27928	
76	58769	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М		13,4	6289	84272,6	
77	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,044			
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	8,37056	17504,96	146526,318	
77.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	0,60016	0	0	
77.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	0,58696	10891	6392,58136	
78	58768	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М		4,4	4041	17780,4	
79	ТСЦЕНА-205	ОТВОД ППР Д-25 ММ	ШТ			4	600	2400
80	ТСЦЕНА-206	ОТВОД ППР Д-20 ММ	ШТ			2	420	840
81	ТСЦЕНА-202	ТРОЙНИК ППР Д-25X25X25 ММ	ШТ			2	1568	3136
82	ТСЦЕНА-203	ТРОЙНИК ППР Д-25X20X25 ММ	ШТ			2	1568	3136
83	ТСЦЕНА-212	МУФТА ППР Д-25 ММ	ШТ			5	1095	5475
84	ТСЦЕНА-213	МУФТА ППР Д-20 ММ	ШТ			2	710	1420
85	ТСЦЕНА-186	МУФТА С ВУН РЕЗЬБОЙ ППР Д-20 ММ	ШТ			2	360	738
86	ТСЦЕНА-219	КЛИПСЫ ППР Д-25 ММ	ШТ			27	360	9720
87	ТСЦЕНА-220	КЛИПСЫ ППР Д-20 ММ	ШТ			9	240	2160
88		СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОРА QIE10/FA1800/S 100 L	КОМПЛЕКТ			1	2486956	2486956
КАНАЛИЗАЦИЯ								
89	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,207			
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	12,7512	17504,96	223209,246	

89.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,05796	0	0
89.3	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00055	10783000	5930,65
89.4	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	20,6586	23200	479279,52
90	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,085		
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	5,4604	17504,96	95584,08358
90.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,01105	0	0
90.3	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,0001	10783000	1078,3
90.4	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	8,483	8960	76177,34
91	T222-30	ОТВОД 90 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-100 ММ	ШТ			4	7780 31120
92	T222-29	ОТВОД 90 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50 ММ	ШТ			2	4520 9040
93	T222-28	ОТВОД 45 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50 ММ	ШТ			1	4520 4520
94	T222-27	ТРОЙНИК Д-100X100X100 ММ	ШТ			7	28600 200200
95	T222-26	ТРОЙНИК Д-100X50X100 ММ	ШТ			2	16280 32560
96	T222-25	ТРОЙНИК Д-50X50X50 ММ	ШТ			2	4444 8888
97	27112	ГИПКИЕ ШЛАНГ	ШТ			3	8300 24900
98	T222-62	ПРОЧИСТКА Д-50 ММ	ШТ			2	5300 10600
99	T222-01	ПРОЧИСТКА Д-100 ММ	ШТ			2	8500 17000
100	T222-61	ПРОЧИСТКА Д-100 ММ	ШТ			3	9200 27600
101	T222-02	ПРОЧИСТКА Д-50 ММ	ШТ			3	4700 14100
102	T222-60	РЕВИЗИЯ С КРЫШКОЙ Д-100 ММ	ШТ			1	8700 8700
103	E20-02-009-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	1 ЗОНТ			1	
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,47	17504,96	8227,3312
103.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01	0	0
103.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3.2 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,09	0	0
103.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,05	0,05	2291	114,55
103.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00018	0,00018	10783000	1940,94
103.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00004	0,00004	14900000	596
104		ЗОНТ ИЗ ОЦИН. ЗК.00-000 Д-110 ММ	ШТ			1	105373 105373
105		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ГИЛЗА L=0.5M Д-200X4,5 ММ	М			0,4	263976 105580,4
106	46352	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ	ТН		0,005	9800000	49000
<b>САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
107	E17-01-001-13	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ			0,3	
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,54	4,962	17504,96	86859,61152
107.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	0,096	0	0
107.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,06	950	57
107.4	30435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ			4	1,2 1450 1740
107.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00021	15833000	3324,93
108	52738	УМЫВАЛЬНИКИ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ РАЗМ. 550X420X150 ММ	КОМПЛЕКТ			3	217391 652173
109	52626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА НАСТОЛЬНЫЕ, ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ, ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛЕКТ			3	65217 195651
110	27111	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И ВЕРТИКАЛЬНЫМ ОТВОДОМ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ			3	13800 41400
111		ТРАП ПНР 50	ШТ			3	8500 25500
112	E17-01-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ			0,2	
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,88	6,976	17504,96	122114,601
112.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,14	0,228	0	0
112.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,06	950	57
112.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,022	0	0
112.5	30435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ			6	1,2 1450 1740
112.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0003	0,00006	15374000	922,44
112.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ			4	0,8 935 748
112.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0001	0,00002	10000000	200
112.9	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ (МЯГКАЯ), Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0005	0,0001	2450000	245
112.10	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ			5	1 6000 6000
112.11	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ			0,2	0,04
112.12	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ			20	4 9800 39200
112.13	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ			10	2 1200 2400
112.14	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0006	0,00012	15833000	1899,96
113	74744	ЧАША ЧУГУННАЯ НАПОЛЬНАЯ ЭМЕЛИРВАННАЯ БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ			2	229000 458000
114	27112	ГИПКИЕ ШЛАНГ	ШТ			2	8300 16600
115	52628	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ			3	170667 512001
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>							
116	П08-03-599-7	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 25	ШТ			1	
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,49	5,49	17504,96	96102,2304
116.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,1	0	0
116.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,06	0,06	2291	137,46
116.4	30434	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ			0,041	0,041 14500 594,5
116.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ			0,32	0,32 10783 3450,56
116.6	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ			0,2	0,2 5571 1114,2
116.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00058	0,00058	16800000	9744
116.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ			0,05	0,05 14900 745
116.9	41014	ЛЮБЕЛЯ	10 ШТ			0,41	0,41 1450 594,5

116.10	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,039	0,039	6000	234
117		ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 24 ГРУПП ШРВМ-М 24-1Р40	ШТ		1	650000	650000
118	Ц08-03-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ		0,41		
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,2	19,762	17504,96	345933,0195
118.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	42,6	17,466	0	0
118.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00129	270000	348,3
119		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 18ВТ 220В LDL S08-18W	ШТ		20	35739	714780
120		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КРУГЛЫЙ 18ВТ 220В LDL S08-18W	ШТ		10	32348	323480
121		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ КРУГЛЫЙ 18ВТ 220В LED PANEL 18W	ШТ		11	32348	355828
122	Ц08-03-596-1	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ: 500	100 ШТ		0,16		
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188	30,08	17504,96	526549,1968
122.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,66	0,9056	0	0
122.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	13,3	2,128	2291	4875,248
122.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	6,08	10783	65560,64
122.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	КГ	5,2	0,832	14900	12396,8
122.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,5	0,08	6000	480
123		ПРОЖЕКТОР LED GQ 50W 6000K 85-265VAC PRIME	ШТ		16	165043	2640688
124	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6.3А 220В	100 ШТ		0,23		
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	8,763	17504,96	153395,9645
124.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0184	0	0
124.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,345	10783	3720,135
124.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00072	270000	194,4
124.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,42	0,0966	6000	579,6
125		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ РС16-264-Б	ШТ		21	12700	266700
126	98523	РОЗЕТКА ГЕРМЕТИЧНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ РС620-3ГПББ	ШТ		2	12700	25400
127	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6.3А 220В	100 ШТ		0,07		
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,254	17504,96	39456,17984
127.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0056	0	0
127.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00022	270000	59,4
128		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ=С-1-02-6/220	ШТ		7	12700	88900
129	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,05		
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	1,64	17504,96	28708,1344
129.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,004	0	0
129.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00016	270000	43,2
129.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1		
130		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6А, 220В=РШ-Ц-2-С-02-6/220	ШТ		5	12700	63500
131	Ц08-03-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,05		
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	76	3,8	17504,96	66518,848
131.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,01	0	0
131.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,177	10783	1908,591
131.4	41014	ЛЮБЕЛЯ	10 ШТ	9,76	0,488	1450	707,6
132		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ-0-1-1Р44-17-6/220	ШТ		5	1270	6350
133	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000 ШТ		0,04	900000	36000
134	98488	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	1000 ШТ		0,054	900000	48600
135	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ		10,28		
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	140,836	17504,96	2465328,547
135.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	41,12	0	0
135.3	00983	ЛБЕБДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 ТУ	МАШ-ЧАС	3,22	33,1016	0	0
135.4	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	2,57	5571	14317,47
135.5	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00062	16800000	10416
135.6	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00041	7827000	3209,07
136		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000 М		0,379	496434Е	1881487,892
137		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х1,5	1000 М		0,116	6780870	786580,92
138		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000 М		0,455	10399130	4731604,15
139		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х2,5	1000 М		0,078	13786957	1075382,646
140		ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ	ШТ		3	45600	136800
141	58311	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЕ	КГ		46	9800	392000
142		СКОБА УСЭК68 У1	ШТ		69	1450	1006300
143	Е09-03-015-1	МОНТАЖ МК ОГРАЖДЕНИЯ ПРОЖЕКТОР	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,115		
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,79	1,81901	17504,96	31841,69729
143.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,75	0,2016	0	0
143.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,01498	0	0
143.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,67	0,07718	7080	546,4344
143.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00035	10783000	3774,05
143.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0576	6233	359,0208
143.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0026	0,0003	14900000	4470

143.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00012	3086957	370,43484
143.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01728	2500	43,2
144	50659	СТОИМОСТЬ М/К ОГРАЖДЕНИЯ ПРОЖЕКТОР	ТН		0,1152	9800000	1128960
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>							
145	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,66		
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	125,5584	17504,96	2197894,77
145.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	9,0024	0	0
145.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	8,8044	10891	95888,7204
146	58768	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"3/4, СТЕНКА 3,4/	М		66	4041	266706
147	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,28		
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	41,8992	17504,96	733443,82
147.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	2,3576	0	0
147.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	2,2736	10891	24761,7776
148	58769	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М		28	6289	176092
149	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,54		
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	65,772	17504,96	1151336,229
149.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,94	2,6676	0	0
149.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	2,5056	10891	27288,4896
150	58770	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М		54	10500	567000
151	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,38		
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	61,712	17504,96	1080266,092
151.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,21	2,3598	0	0
151.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	2,204	10891	24003,764
152	58771	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1, 1/4 СТЕНКА 6,7/	М		38	16292	619096
153	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,48		
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	67,9296	17504,96	1189104,931
153.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,8	6,624	0	0
153.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	6,4032	10891	69737,2512
154	58772	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D"1, 1/2 СТЕНКА 8,4/	М		48	26892	1290816
155	E16-02-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,16		
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	12,76	17504,96	223363,2896
155.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,77	0,2832	0	0
155.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	5,5872	7080	39557,376
155.4	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0251	0,00402	634783	2551,82766
155.5	32534	ПРОВОДОК СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00008	7740000	619,2
155.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,1072	6233	668,1776
155.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,0976	6233	608,3408
155.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,021	0,00336	281803	946,85808
155.9	81150	ТРУБА 76Х3,0-ГОСТ 10704-76	М	100	16	58865	957840
156	ТСЦЕНА-206	ОТВОД ППР Д-20 ММ	ШТ		24	420	10080
157	ТСЦЕНА-180	ОТВОД 45 ППР Д-20ММ	ШТ		20	420	8400
158	ТСЦЕНА-204	ОТВОД ППР Д-32 ММ	ШТ		16	1180	18880
159	ТСЦЕНА-306	ОТВОД ППР Д-40 ММ	ШТ		22	2420	53240
160	ТСЦЕНА-185	ОБВОДНОЕ КОЛЕНО С МУФТОЙ Д-20 ММ	ШТ		24	1200	28800
161	ТСЦЕНА-05	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР Д-20Х20Х20 ММ	ШТ		24	946	22704
162	ТСЦЕНА-06	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР Д-50Х50Х50 ММ	ШТ		2	4444	8888
163	ТСЦЕНА-203	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-25Х20Х25 ММ	ШТ		6	1568	9408
164	ТСЦЕНА-10	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-32Х20Х32 ММ	ШТ		14	1568	21952
165	ТСЦЕНА-110	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-40Х20Х40 ММ	ШТ		12	2167	26004
166	ТСЦЕНА-111	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-50Х20Х50 ММ	ШТ		8	3685	29480
167	ТСЦЕНА-220	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-25Х20 ММ	ШТ		6	240	1440
168	ТСЦЕНА-221	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-32Х25 ММ	ШТ		4	770	3080
169	ТСЦЕНА-222	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-40Х32 ММ	ШТ		4	1260	5040
170	ТСЦЕНА-223	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-50Х40 ММ	ШТ		4	2118	8472
171	ТСЦЕНА-224	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-20 ММ	ШТ		22	369	8118
172	ТСЦЕНА-225	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-25 ММ	ШТ		10	561	5610
173	ТСЦЕНА-226	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-32 ММ	ШТ		18	990	17820
174	ТСЦЕНА-227	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-40 ММ	ШТ		13	1524	19812
175	ТСЦЕНА-228	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-40 ММ	ШТ		16	3190	51040
176	ТСЦЕНА-01	ВЕНТИЛЬ ППР Д-50 ММ	ШТ		4	58168	232672
177	ТСЦЕНА-05	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗБОЙ Д-40-50	ШТ		4	946	3784
178	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		0,484		

178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	31,7504	17504,96	555789,482
178.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,13	1,51492	0	0
178.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,10164	950	96,558
178.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 Ч., ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,3872	2291	887,0752
178.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00218	15833000	34515,94
179	55214	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "Avangard" Lider line H=500 MM	СЕКЦИЯ		275	58953	16212075
180	ТСЦЕНА-601	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ШТ		37	13000	481000
181	ТСЦЕНА-02	ВЕНТИЛЬ ППР ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ Д-1/2 MM	ШТ		74	10000	740000
182	ТСЦЕНА-602	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ЗАГЛУШКА 1/2	ШТ		37	13000	481000
183	ТСЦЕНА-603	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ, 1/2	ШТ		148	9700	1435600
184	31190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ГИЛЗЫ) L=1,0 M Д-50 MM L=0,4M	М		3,2	44348	141913,6
185	31189	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ГИЛЗЫ) L=1,0 M Д-108X4 MM L=0,4M	М		1,6	111419	178270,4
186	74265	АСБЕСТ ШНУР Д-6 MM	М		24	1500	36000
187	ТСЦЕНА-220	КЛИПСЫ ППР Д-20 MM	ШТ		132	240	31680
188	ТСЦЕНА-219	КЛИПСЫ ППР Д-25 MM	ШТ		56	360	20160
189	ТСЦЕНА-218	КЛИПСЫ ППР Д-32 MM	ШТ		108	580	62640
190	ТСЦЕНА-14	КЛИПСА ППР Д-40 MM	ШТ		76	580	44080
191	ТСЦЕНА-217	КЛИПСЫ ППР Д-50 MM	ШТ		96	860	82560
192	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,0384		
192.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,7287	17504,96	47765,78435
192.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00154	0	0
192.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00094	15374000	14451,56
192.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,10368	10000	1038,8
193	E13-03-004-08	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ПРОЛОЖЕННЫХ НА ЧЕРДАКЕ И ГЛАВНЫЙ СТОЯК (ЛАК БИТУМНЫЙ 177)	100 M2		0,0384		
193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,48	0,09523	17504,96	1666,997341
193.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,00115	0	0
193.3	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,65	0,02496	4254	106,17984
193.4	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,012	0,00046	2450000	1127
193.5	41102	ЛАК МАСЛЯНЫЙ ЧЕРНЫЙ 177, БИТУМНЫЙ	Т	0,023	0,00088	16800000	14784
194	E26-01-009-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 M3 ИЗОЛЯЦИИ		0,32		
194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	6,032	17504,96	105589,9187
194.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,64	0,2048	0	0
194.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,63	0,2016	1210	243,936
194.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц. ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 MM	ТН	0,00053	0,00017	2450000	416,5
194.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц. ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 MM	ТН	0,00101	0,00032	2450000	784
194.6	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 MM	M2	2,204	0,70528	5000	3526,4
194.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,0265	0,00848	10200000	86496
194.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00001	15833000	158,33
195	38519	СТОИМОСТЬ МИНВАТЫ	M3		0,32	401666	128533,12
196	E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,0992		
196.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	3,17242	17504,96	55533,0852
196.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,04662	0	0
196.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,23	0,02382	0	0
196.4	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,26	0,12499	1210	151,2379
196.5	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-1У-3, БНИ-1У, БНИ-У	ТН	0,0126	0,00125	4200000	5250
196.6	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00126	0,00012	16800000	2016
196.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50MM	ТН	0,0473	0,00469	24500000	11490,5
197	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	M2		9,92	5000	49600
<b>СИСТЕМЫ ВЕ1, ВЕ2, ВЕ3</b>							
198	E20-01-001-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 MM, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 MM	100 M2		0,1087		
198.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	18,24638	17504,96	319402,152
198.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	0,14131	0	0
198.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,39	0,04239	0	0
198.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,75	0,19457	2291	445,75987
198.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,015	0,00163	10783000	17578,29
198.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 MM Э42А	ТН	0,00045	0,00005	14900000	745
198.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,8696	6000	5217,6
199	63384	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д-500 MM ТОЛЩ 0,7 MM	M2		10,87	93148	1012529,63
200	50949	ДЕФЛЕКТОРАМ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКА 500 MM	ШТ		3	150000	450000
201	52262	УЗЕЛ ПРОХОДА Д-500	ШТ		3	58251	174753
202	39812	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СЕТКА	M2		0,375	9391	3521,625
<b>СИСТЕМЫ В1, В2, В3, В4, В5</b>							
203	E20-01-001-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 200 MM	100 M2		0,0308		
203.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	5,17009	17504,96	90502,21865
203.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	0,04004	0	0

203.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,39	0,01201	0	0
203.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,79	0,05513	2291	126,30283
203.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,015	0,00046	10783000	4960,18
203.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00045	0,00001	14900000	149
203.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,2464	6000	1478,4
204	63386	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ СЕЧ Д-125 ММ ТОЛЩ 0,5ММ	М2		3,08	70330	216616,4
205	E20-02-009-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	1 ЗОНТ		5		
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	2,35	17504,96	41136,656
205.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,05	0	0
205.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,09	0,45	0	0
205.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,05	0,25	2291	572,75
205.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00018	0,0009	10783000	9704,7
205.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00004	0,0002	14900000	2980
206		ЗОНТ ИЗ ОЦИН. ЗК.00-000 Д-125 ММ	ШТ		5	105373	526865
207	E20-03-002-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР		5		
207.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,98	19,9	17504,96	348348,704
207.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,25	0	0
207.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,91	4,55	0	0
207.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00002	0,0001	10783000	1078,3
207.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,4	6000	2400
208		ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТС ВКМ 125 L=50 М3/Ч, n=2400 ОБ/МИН, N=0.014 КВТ	КОМПЛЕКТ		5	334600	1673000
<b>СИСТЕМЫ В6</b>							
209	E20-03-002-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР		1		
209.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,98	3,98	17504,96	68669,7408
209.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,05	0	0
209.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,91	0,91	0	0
209.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00002	0,00002	10783000	215,66
209.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08	6000	480
210		ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТС ВКМ 125 L=185 М3/Ч, n=2400 ОБ/МИН, N=0,022 КВТ	КОМПЛЕКТ		1	334600	334600
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>							
211	Ц10-08-001-06	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ: КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 16 ЛУЧЕЙ	ШТ		1		
211.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16	16	17504,96	280079,36
211.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,16	950	152
211.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	1450	580
212	T115	ПРИБОР ГАММА-10А	ШТ		1	588525	588525
213	Ц10-08-003-03	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ		1		
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5	5	17504,96	87524,8
213.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,13	950	123,5
213.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	1450	435
213.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00002	270000	5,4
214	T113	БЛОК ПИТАНИЯ 12В/2А (ДЛЯ ДАТЧИКОВ)	ШТ		1	97941	97941
215		АККУМУЛЯТОР-12 В, 7 АЧ	ШТ		1	95304	95304
216	Ц10-01-053-02	КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 10	100 М КАБЕЛЯ ИЛИ ПРОВОДА		0,1		
216.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,7	1,57	17504,96	27482,7872
216.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,063	0	0
217		КАБЕЛЬ МАРКИ ТПШ ЕМК. 10Х2Х0,4	1000 М		0,01	6710823	67108,23
218	Ц10-01-055-08	ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ: КИРПИЧНОЙ	100 М ПРОВОДА		3,3		
218.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,8	55,44	17504,96	970474,9824
218.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,68	2,244	0	0
218.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	121,77	1450	176566,5
218.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00055	0,00181	270000	488,7
218.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	ТН	0,00139	0,00459	15833000	72673,47
219	98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 КВ.ММ	1000 М		0,33	642177	211918,41
220	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,1		
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	3,7	17504,96	64768,352
220.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	0,527	0	0
220.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,18	15833	2849,94
220.4	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,13	6900	897
220.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,001	270000	270
221	92817	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М		0,01	8986087	89860,87
222	Ц10-04-066-05	МОНТАЖ СИГНАЛЬНОГО УСТРОЙСТВА	ШТ		1		
222.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	1	17504,96	17504,96
222.2	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,002	0,002	6000	12
223		СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ		1	39313	39313
224	92938	КОРОБКА ТЕЛЕФОННАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-10	ШТ		1	18500	18500
225	Ц10-08-002-02	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		38		
225.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	76	17504,96	1330376,96
225.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	6,08	950	5776
225.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	9,5	1450	13775
225.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00001	0,00038	270000	102,6
226		ДАТЧИКИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВЫЕ ИПД-Э,1	ШТ		38	30974	1177012
227	Ц10-08-002-01	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		5		
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	5	17504,96	87524,8

227.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,3	950	285
227.3	058630	ЛЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,1	0,5	1450	725
227.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,025	60900	1522,5
228		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИНР	ШТ		5	33356	166780
229	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		22	900	19800
<b>ЗВУКОУСИЛЕНИЕ СПОРТИВНОГО ЗАЛА</b>							
230	Ц10-02-016-07	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ: УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ		1		
230.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,5	13,5	17504,96	236316,96
230.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	0,55	0	0
230.3	058630	ЛЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	1450	580
230.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,08	10783	862,64
230.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,01	0,01	6000	60
231		УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ 8УП1-100-103	К-Т		1	440730	440730
232	Ц10-08-005-02	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ: КИРПИЧНЫМ	100 М		0,65		
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29	18,85	17504,96	329968,496
232.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,76	3,744	950	3556,8
233	73771	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В: ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ МАРКИ ПУНЦ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X1,5	1000 М		0,06	3073923	184435,38
234	97950	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЕ С ЖИЛАМИ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С ЭКРАНОМ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, ТУ 16.505.711-75, МАРКИ ПМПЭВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X0,35 КВ.ММ	1000 М		0,005	1622115	8110,575
235	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		2	900	1800
236		ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА 12 КЗ-18	ШТ		2	115000	230000
<b>ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ</b>							
237	E18-01-002-06	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/ч): ДО 0,21 (0,18)	1 КОТЁЛ		1		
237.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,88	40,88	17504,96	715602,7648
237.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,72	2,72	0	0
237.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,54	1,54	0	0
237.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	2291	1374,6
237.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,95	1,95	2291	4467,45
237.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	15374000	1229,92
237.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10000000	400
237.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00138	14900000	20562
237.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00802	0,00802	10783000	86479,66
238		КОТЛЫ "АКС-80 Т" (ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ), МОЩНОСТЬ 80 КВт, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 800 М2	КОМПЛЕКТ		1	19533913	19533913
239	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 УЗЕЛ		2		
239.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	13,38	17504,96	234216,3648
239.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,2	0	0
239.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,34	1176	399,84
239.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,0005	0,001	281803	281,803
239.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00009	0,00018	15374000	2767,32
239.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00005	0,0001	10000000	1000
239.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00228	0,00456	10783000	49170,48
239.8	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,00015	0,0003	2450000	735
240		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ MAGNA 25-60 Q=194 М3/Ч, Н=5.988 М, N=0,07КВт	ШТ		2	860000	1720000
241	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК		1		
241.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	17504,96	70544,9888
241.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	0	0
241.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	0	0
241.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	2291	916,4
241.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	15374000	1229,92
241.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10000000	400
241.7	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	1	1019130	1019130
242		ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П1 ДУ40;РУ16	ШТ		2	185116	370232
243		ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П1 ДУ25;РУ16	ШТ		2	92558	185116
244		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=15MM	ШТ		1	30000	30000
245		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=32MM	ШТ		2	80000	160000
246		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 16ЧЗБ.ДУ32.РУ16	ШТ		1	173943	173943
247	E18-07-001-02	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	1 КОМПЛЕКТ		1		
247.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,22	17504,96	3851,0912
248		МАНОМЕТРЫ	ШТ		1	129000	129000
249	E18-07-001-04	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	1 КОМПЛЕКТ		1		
249.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,31	17504,96	5426,5376
250		ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ	ШТ		1	129000	129000
251	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,195		
251.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	11,86185	17504,96	207641,2098

251.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,06	0,2067	0	0
251.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,01365	0	0
251.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	3,5958	7080	25458,264
251.5	30649	ЛИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0063	0,00123	634783	780,78309
251.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00004	7740000	309,6
251.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,06825	6233	425,40225
251.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,0624	6233	388,8382
251.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,008	0,00156	281803	439,61268
252	ТСЦЕНА-399	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 45X2,0ММ	М			13	24507 318591
253	ТСЦЕНА-401	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 32X2,0ММ	М			1,5	23448 35172
254	ТСЦЕНА-402	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 25X2,0ММ	М			3	18264 54792
255	ТСЦЕНА-403	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 15X1,5ММ	М			2	12209 24418
256	Е13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2		0,023		
256.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,12213	17504,96	2137,880765
256.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00046	0	0
256.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00023	0	0
256.4	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,12	0,02576	4254	109,58304
256.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00028	9500000	2660
257	Е13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,023		
257.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	0,08809	17504,96	1542,011926
257.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00046	0	0
257.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00023	0	0
257.4	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,65	0,01495	4254	63,5973
257.5	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,00044	15374000	6764,56
258	Е26-01-009-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,54		
258.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	10,179	17504,96	178182,9878
258.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,64	0,3456	0	0
258.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,63	0,3402	1210	411,642
258.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЦУ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00053	0,00029	2450000	710,5
258.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЦУ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,00101	0,00055	2450000	1347,5
258.6	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 30 ММ	М2	2,204	1,19016	5000	5950,8
258.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,01431	10200000	145982
258.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00002	15833000	316,66
259	38519	СТОИМОСТЬ МИНВАТЫ	М3		0,54	401666	216899,64
260	Е26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,07		
260.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	2,2386	17504,96	39186,60348
260.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,0329	0	0
260.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДИВЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,23	0,0161	0	0
260.4	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,26	0,0882	1210	106,722
260.5	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-1У-3 БНИ-1У, БНИ-У	ТН	0,0126	0,00088	4200000	3696
260.6	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00126	0,00009	16800000	1512
260.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50ММ	ТН	0,0473	0,00331	24500000	8109,5
261	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	М2			7	5000 35000
262	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ			10	9800 98000
263	60683	ДЫМОХОД ТРУБЫ Д-133X4,5 Н=7 М	М			7	7711 53977
264		КЛАПАН 17ЧЗБГ1 ДУ25;РУ16	ШТ			1	234577 234577
<b>НА АКТИВНЫЙ ЗАЛЬ</b>							
<b>ПРОЕМЫ</b>							
1	Е56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		0,0189		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	0,68569	17504,96	12002,97602
2	Е56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,3137		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	14,46471	17504,96	253204,17
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,29174	0	0
3	Е53-2-7	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 М3 КЛАДКИ		0,089		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,35	10,26615	17504,96	179708,5451
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,6	0,1424	0	0
3.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	33	2,937	1676	4922,412
3.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,6	0,1424	0	0
3.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	15,85	1,41065		
<b>ДВЕРИ</b>							
4	Е10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0466		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	4,16036	17504,96	72826,93539
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,63	0,16973	0	0
4.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,27482	1176	323,18832
4.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	40	1,86	36522	67930,92
4.5	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	24,7845	145	3593,7525
4.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,08926	15833	1413,57024
5	Т15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	М2		4,65	480746	2235468,9

ОКНА							
6	E10-01-036-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,2688		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,43	26,99558	17504,96	472556,5481
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,09	1,09939	0	0
6.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,48	1,74182	851	1482,28882
6.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,97	2,67994	1176	3151,60944
6.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	35	9,408	36522	343598,976
6.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	86,016	145	12472,32
6.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,30912	15833	4894,29696
7	T18	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2		26,88	550261	14791015,68
8	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,1275		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,70173	17504,96	47293,67558
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,02423	0	0
8.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	51	250	12750
8.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	12,75	31261	388577,75
ФРАМУГИ							
9	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0072		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	1,1651	17504,96	20395,0289
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,02664	0	0
9.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,06854	851	58,32754
9.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,10548	1176	124,04448
9.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	35	0,252	36522	9203,544
9.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	4,32	145	626,4
9.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,01584	15833	250,79472
10	T16	БЛОКИ ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	М2		0,72	563261	405547,92
ПОЛЫ ИЗ ЛАМИНАТНЫХ							
11	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		1,4778		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	58,38788	17504,96	1022077,504
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	1,87681	0	0
11.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	13,40365	655	8779,39075
11.4	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	3,01471	390196	1176327,783
12	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=2)	100 М2		1,4778		
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	1,4778	17504,96	25868,82989
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	0,62068	0	0
12.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	6,85699	655	4491,32845
12.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,02	1,50736	281803	424778,5701
13	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100 М2		1,4778		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	41,93996	17504,96	734157,3222
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	1,71425	0	0
14	32671	ИЗОКОМ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2		147,78	24074	3557655,72
15	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4778		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	55,10716	17504,96	964648,6315
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,72412	0	0
15.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	8,8668	250	2216,7
15.4	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	102	150,7356	1500	226103,4
15.5	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	3,33	4,92107	3500	17223,745
15.6	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	153,6912	62609	9622452,341
16	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		1,6744		
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	11,1515	17504,96	195206,5614
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,05023	0	0
16.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	2,22695	950	2115,6025
16.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	3,36554	851	2864,07454
16.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	11,7208	350	4102,28
16.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	11,7208	350	4102,28
16.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	66,976	250	16744
16.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	26,7904	314	8412,1856
16.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	44,03672	1450	63853,244
16.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	440,3672	65	28623,868
16.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	169,1144	3345	566195,0112
ПОЛЫ ДЕРЕВЯННЫЕ							
17	E57-8-2	СМЕНА ПРОСТИЛЬНЫХ ДОШАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО 50%	100 М2 ПОЛА		0,364		
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,66	16,25624	17504,96	284564,831
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,17836	0	0
17.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00473	6900000	32637
17.4	36057	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	1,68	0,61152	3086957	1887735,945
17.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,82	0,29848		
18	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		0,364		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	18,69866	17504,96	327319,6455
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,04732	0	0
18.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,0091	15374000	139903,4
18.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,00422	10000000	42200
18.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,01966	935000	18382,1

18.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,30576	12000	3669,12		
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>									
19	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ ЖАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 M2		1,8418				
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	1087,95126	17504,96	19044543,29		
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	4,45716	0	0		
19.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	9,83363	950	9360,9485		
19.4	01523	ДИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,33152	916	303,67232		
19.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2	3,6836	2291	8439,1276		
19.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,09596	10783000	1034736,68		
19.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00755	6900000	52095		
19.8	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	ТН	0,075	0,13814	16800000	2320752		
19.9	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,017	0,03131	10000000	313100		
19.10	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	103	189,7054	10660	2022259,564		
19.11	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ /СУЛЬФАТ АММОНИЯ/ ОЧИЩЕННЫЙ	ТН	0,032	0,05894	903938	53278,10572		
19.12	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ	ТН	0,049	0,09025	903938	81580,4045		
19.13	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0035	0,00645	7500000	48375		
19.14	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: 942	ТН	0,02	0,03684	14900000	548916		
19.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,05	1,93389	3086957	5969835,273		
19.16	51439	НАЩЕЛЬНИК ОКРАШЕННЫЙ РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	M	112	206,2816	1500	309422,4		
20	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		1,8418				
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	99,27302	17504,96	1737770,244		
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,33152	0	0		
20.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,12708	5571000	707962,68		
20.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,1013	835000	94715,5		
20.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,54711	12000	18565,32		
21	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		2,4861				
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	51,71088	17504,96	905196,886		
22	E15-02-019-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: СТЕН	100 M2		2,4861				
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,18	104,8637	17504,96	1835634,874		
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,62152	0	0		
22.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,6	1,49166	275958	411635,5103		
23	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ ОТКОС	100 M2		0,1472				
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	12,63565	17504,96	221186,5478		
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	0,92589	0	0		
23.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	0,80224	18787	15071,68288		
23.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,27526	275958	75960,19908		
23.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 6X50 ММ	ТН	0,00012	0,00002	6900000	138		
23.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,06088	270000	237,6		
24	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,1472				
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	6,31488	17504,96	110541,7218		
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,02502	0	0		
24.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,00927	5571000	51643,17		
24.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,00751	935000	7021,85		
24.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,12365	12000	1483,8		
25	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		2,4861				
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	106,65369	17504,96	1866968,577		
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,42264	0	0		
25.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,15662	5571000	872530,02		
25.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,12679	935000	118548,65		
25.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,08832	12000	25059,84		
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>									
26	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ЦОКОЛЯ	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,1845				
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	3,8376	17504,96	67177,0345		
27	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: СТЕН	100 M2		2,7429				
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	194,41675	17504,96	3403257,432		
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	7,62526	0	0		
27.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	2,46861	0	0		
27.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	7,62526	21603	164728,4918		
27.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	5,18408	275958	1430588,349		
28	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ: ЦОКОЛЯ	100 M2		0,1845				
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	13,07736	17504,96	228918,6637		
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,51291	0	0		
28.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,16605	0	0		
28.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,51291	21603	11080,39473		
28.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,85	0,3487	275958	96226,5546		
29	ТСЦЕНА-777	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 600X400X60 ММ ДЛЯ НАРУЖНОГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10 M2		27,429				
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4	109,716	17504,96	1920574,191		
29.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,008	0,21943	950	208,4585		

29.3	00982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т	МАШ-ЧАС	0,414	11,35561	0	0
29.4	01146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,023	0,63087	1327	837,16449
29.5	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	2,124	58,2592	950	55346,24
29.6	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В ЗАЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	5,37608	36522	196345,1938
29.7	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,036	0,98744	5000	4937,2
29.8	61615	ЛЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,089	2,44118	1460	3539,711
30	T801-2	БАЗАЛЬТОВАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ МИН.ПЛИТА 140КГ/М3	М3		13,72	947876	13004858,72
31	T802-3	ЛЮБЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ 10X130ММ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СТЕРЖНЕМ	ШТ		21,94	145	3181,3
32	T803-4	СЕТКА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ ЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ 70, 160, 160	ШТ		274,29	7800	2139462
33	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		2,6078		
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	469,404	17504,96	8216898,244
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,19959	0	0
33.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	2,86858	950	2725,151
33.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	23,4702	1327	31144,9554
33.5	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	52,156	9500	495482
33.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,3039	12000	15648,8
33.7	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	99,0964	10200	1010783,28
33.8	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	912,73	4261	3889142,53
33.9	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	10,4312	4200	43811,04
34	E15-01-026-01	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИТАЛГРАНИТ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,1845		
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	279,29	51,52901	17504,96	902013,2589
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,66	1,78227	0	0
34.3	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,09778	2972	290,60216
34.4	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	1,34685	228	307,0818
34.5	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	100	18,45	78000	1439100
34.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,00277	9500000	26315
34.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,06919	860000	58503,4
34.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАПЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,00369	860000	3173,4
35	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТНУКАФОН"	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,215		
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	41,0951	17504,96	719368,0817
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49,2	10,578	0	0
35.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,98445	950	1885,2275
35.4	01523	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	5,68675	916	5209,063
35.5	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	10,578	228	2411,784
36	E15-01-095-04	ПОДШИВКА КАРКАСА С ТНУКАФОНДОМ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.		0,215		
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120,92	25,9978	17504,96	455090,4491
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,45	0,09675	0	0
36.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2	0,43	950	408,5
36.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	5,4	1,161	851	988,011
36.5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	516	65	33540
37	61625	СТОИМОСТЬ ТНУКАФОН	М2		21,5	45000	967500
<b>КРОВЛЯ</b>							
38	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,156		
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,41	37,53596	17504,96	657065,4784
38.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,84	1,81104	0	0
38.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,78	1,68168		
39	E12-01-021-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2		2,156		
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,99	49,56644	17504,96	867658,5495
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,2156	0	0
39.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	8,7	18,7572	156	2963,6376
39.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	0,539	4543476	2448934,642
39.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	64,68	2500	161700
40	44259	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ	М2		269,5	5000	1347500
41	E12-01-001-06	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СКАТНЫХ ИЗ НАПЛАВЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2		2,156		
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,12	19,66272	17504,96	344195,1271
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,34496	0	0
41.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	2,8	6,0368	156	953,8144
41.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,4	7,3304	2500	18326
42	32671	ФОЛЬГОНЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 14 МКМ, ОСНОВА-СТЕКЛОВОЛОКНО+Н/М, РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ. 4 ММ)	М2		247,94	24074	5968907,56
43	98748	ЛОТКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ	М		43,2	19710	851472
44	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,32		
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	12,288	17504,96	215100,9485
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,45	0,1376	0	0
44.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0304	2450000	74480
44.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,0001	7827000	782,7
45	60671	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д-100 ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		32	19710	630720
<b>КОЗЫРЕК №1</b>							

46	E09-03-012-1	МОНТАЖ М/К ФЕРМА	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,06771		
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	1,72864	17504,96	30259,77405
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,92	0,33313	0	0
46.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,47	0,03182	0	0
46.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,01557	1327	20,66139
46.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,06094	7080	431,4552
46.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0019	0,00013	10783000	1401,79
46.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,04875	6233	303,85875
46.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,0027	0,00018	14900000	2682
46.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-130ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00007	3086957	216,08699
46.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,0149	2500	37,25
47	50546	СТОИМОСТЬ М/К ФЕРМА	ТН		0,06771	9800000	663558
48	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КОЗЫРЕК ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,033		
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,27149	17504,96	22257,38159
48.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,03927	0	0
48.3	00521	ПРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,07953	950	75,5535
48.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	21,285	65	1383,525
48.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	2,673	65	173,745
48.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРЫСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X30 ММ)	М	16	0,528	2450	1293,6
49	T175-70	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ Н75-750-0,5 (К=1,1)	М2		3,63	60243	218682,09
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
50	Ц08-03-599-7	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО: 25	ШТ		1		
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,49	5,49	17504,96	96102,2304
50.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,1	0	0
50.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,06	0,06	2291	137,46
50.4	30434	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,041	14500	594,5
50.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,32	0,32	10783	3450,56
50.6	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	0,2	5571	1114,2
50.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00058	0,00058	16800000	9744
50.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,05	0,05	14900	745
50.9	41014	ЛЮБЕЛЯ	10 ШТ	0,41	0,41	1450	594,5
50.10	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,039	0,039	6000	234
51		ШИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 18 ГРУПП ШРВМ-М 18-1Р40	ШТ		1	650000	650000
52	Ц08-03-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С: НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ		0,41		
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	48,2	19,762	17504,96	345933,0195
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	42,6	17,466	0	0
52.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00129	270000	348,3
53		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 36ВТ 220В LDL S08-3W	ШТ		24	141478	3395472
54		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 18ВТ 220В LDL S08-18W	ШТ		4	35739	142956
55		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ КРУГЛЫЙ 18ВТ 220В LED PANEL 18W	ШТ		2	32348	64696
56	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6,3А 220В	100 ШТ		0,04		
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	1,524	17504,96	26677,55904
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0032	0	0
56.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,06	10783	646,98
56.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00013	270000	35,1
56.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0168	6000	100,8
57		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ РС16-264-Б	ШТ		21	12700	266700
58	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6,3А 220В	100 ШТ		0,01		
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	17504,96	5638,59712
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0008	0	0
58.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	270000	8,1
59		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ=С-1-02-6/220	ШТ		1	12700	12700
60	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02		
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	0,656	17504,96	11483,25376
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0	0
60.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00006	270000	16,2
60.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04		
61		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 6А, 220В=РШ-Ц-2-С-02-6/220	ШТ		2	12700	25400
62	Ц08-03-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,02		
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	76	1,52	17504,96	26607,5392
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,004	0	0
62.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,0708	10783	763,4364
62.4	41014	ЛЮБЕЛЯ	10 ШТ	9,76	0,1952	1450	283,04
63		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ=0-1-1Р44-17-6/220	ШТ		2	12700	25400
64	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000 ШТ		0,009	900000	8100
65	98488	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	1000 ШТ		0,015	900000	13500
66	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ		3,61		

66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	49,457	17504,96	865742,8067
66.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	14,44	0	0
66.3	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	11,6242	0	0
66.4	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	0,9025	5571	5027,8275
66.5	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00022	16800000	3696
66.6	32540	ДРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00014	7827000	1095,78
67		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000 М		0,255	4964348	1265908,74
68		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ЗВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х1,5	1000 М		0,034	6780870	230549,58
69		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ СЕЧ.ММ2:3Х2,5	1000 М		0,072	10399130	748737,36
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>							
70	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,4		
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	76,096	17504,96	1332057,436
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	5,456	0	0
70.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	5,336	10891	58114,376
71	58768	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д20 /Д"3/4, СТЕНКА 3,4/	М		40	4041	161640
72	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,14		
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	20,9496	17504,96	366721,91
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,1788	0	0
72.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,1368	10891	12360,8868
73	58769	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д25 /Д"3/4, СТЕНКА 4,2/	М		14	6289	88046
74	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,3		
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	36,54	17504,96	639631,2384
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,94	1,482	0	0
74.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,392	10891	15160,272
75	58770	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д32 /Д"1,1, СТЕНКА 5,4/	М		30	10500	315000
76	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,28		
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	45,472	17504,96	795985,5411
76.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,21	1,7388	0	0
76.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	1,624	10891	17686,984
77	58771	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д40 /Д"1,1, СТЕНКА 6,7/	М		28	16292	456176
78	E16-02-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,16		
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	12,76	17504,96	223363,2896
78.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,77	0,2832	0	0
78.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	5,5872	7080	39557,376
78.4	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0251	0,00402	634783	2551,82766
78.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00008	7740000	619,2
78.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,1072	6233	668,1776
78.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,0976	6233	608,3408
78.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,021	0,00336	281803	946,85808
78.9	81150	ТРУБА 76Х3,0-ГОСТ 10704-76	М	100	16	59865	957840
79	ТСЦЕНА-206	ОТВОД ППР Д-20 ММ	ШТ		13	420	5460
80	ТСЦЕНА-180	ОТВОД 45 ППР Д-20ММ	ШТ		8	420	3360
81	ТСЦЕНА-204	ОТВОД ППР Д-32 ММ	ШТ		8	1180	9440
82	ТСЦЕНА-306	ОТВОД ППР Д-40 ММ	ШТ		10	2420	24200
83	ТСЦЕНА-185	ОБВОДНОЕ КОЛЕНО С МУФТОЙ Д-20 ММ	ШТ		13	1200	15600
84	ТСЦЕНА-05	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР Д-20Х20Х20 ММ	ШТ		13	940	12298
85	ТСЦЕНА-06	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР Д-50Х50Х50 ММ	ШТ		4	4440	17776
86	ТСЦЕНА-203	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-25Х20Х25 ММ	ШТ		16	1560	25088
87	ТСЦЕНА-10	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-32Х20Х32 ММ	ШТ		8	1560	12544
88	ТСЦЕНА-110	ТРОЙНИК ПЕРЕХАДНОЙ ППР Д-40Х20Х40 ММ	ШТ		4	2180	8668
89	ТСЦЕНА-220	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-25Х20 ММ	ШТ		8	240	1920
90	ТСЦЕНА-221	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-32Х25 ММ	ШТ		4	770	3080
91	ТСЦЕНА-222	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-40Х32 ММ	ШТ		4	1260	5040
92	ТСЦЕНА-223	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д-50Х40 ММ	ШТ		4	2110	8472
93	ТСЦЕНА-224	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-20 ММ	ШТ		10	360	5160
94	ТСЦЕНА-225	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-25 ММ	ШТ		5	560	2805
95	ТСЦЕНА-226	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-32 ММ	ШТ		10	990	9900
96	ТСЦЕНА-227	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д-40 ММ	ШТ		10	1520	15240
97	ТСЦЕНА-01	ВЕНТИЛЬ ППР Д-50 ММ	ШТ		4	58160	232672
98	ТСЦЕНА-05	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д-40-50	ШТ		4	940	3784
99	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		0,2285		

99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	15,00928	17504,96	262736,846
99.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,13	0,71614	0	0
99.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,04805	950	45,6475
99.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,18304	2291	419,34464
99.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00103	15833000	16307,99
100	55214	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ "Avangart" Lider line H=500 MM	СЕКЦИЯ			130	58953 7663890
101	ТСЦЕНА-601	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА, 1/2	ШТ			13	13000 169000
102	ТСЦЕНА-02	ВЕНТИЛЬ ППР ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ Д-1/2 MM	ШТ			26	10000 260000
103	ТСЦЕНА-602	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ ДЛЯ ЗАГЛУШКА 1/2	ШТ			13	13000 169000
104	ТСЦЕНА-603	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ РАДИАТОРОВ, 1/2	ШТ			52	9700 504400
105	31190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ГИЛЗЫ) L=1,0 M Д-50 MM L=0,4M	М			0,4	44348 17739,2
106	31189	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ГИЛЗЫ) L=1,0 M Д-108X4 MM L=0,4M	М			0,4	111419 44567,6
107	74265	АСБЕСТ ШНУР Д-6 MM	М			4	1500 6000
108	ТСЦЕНА-220	КЛИПСЫ ППР Д-20 MM	ШТ			80	240 19200
109	ТСЦЕНА-219	КЛИПСЫ ППР Д-25 MM	ШТ			28	360 10080
110	ТСЦЕНА-218	КЛИПСЫ ППР Д-32 MM	ШТ			60	580 34800
111	ТСЦЕНА-14	КЛИПСА ППР Д-40 MM	ШТ			56	580 32480
112	E16-07-005-02	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 MM	100 M ТРУБОПРОВОДА			0,16	
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	0,8016	17504,96	14031,97594
112.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	0,24	2291	549,84
112.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,00001	15374000	153,74
112.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,00000	10000000	0
112.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ			0,0032	0
113	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2			0,0384	
113.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,7287	17504,96	47765,78435
113.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00154	0	0
113.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00094	15374000	14451,56
113.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ			2,7	0,10368 10000 1036,8
114	E13-03-004-08	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ПРОЛОЖЕННЫХ НА ЧЕРДАКЕ И ГЛАВНЫЙ СТОЯК (ЛАК БИТУМНЫЙ 177)	100 M2			0,0384	
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,48	0,09523	17504,96	1666,997341
114.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,00115	0	0
114.3	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,65	0,02496	4254	106,17984
114.4	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,012	0,00046	2450000	1127
114.5	41102	ЛАК МАСЛЯНЫЙ ЧЕРНЫЙ 177, БИТУМНЫЙ	Т	0,023	0,00088	16800000	14784
115	E26-01-009-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 M3 ИЗОЛЯЦИИ			0,32	
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	6,032	17504,96	105589,9187
115.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,64	0,2048	0	0
115.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,63	0,2016	1210	243,936
115.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 MM	ТН	0,00053	0,00017	2450000	416,5
115.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 MM	ТН	0,00101	0,00032	2450000	784
115.6	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 MM	M2	2,204	0,70528	5000	3526,4
115.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,0265	0,00848	10200000	86496
115.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00001	15833000	158,33
116	38519	СТОИМОСТЬ МИНВАТЫ	M3			0,32	401666 128533,12
117	E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ			0,0992	
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	3,17242	17504,96	55533,0852
117.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,04662	0	0
117.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,23	0,02282	0	0
117.4	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,26	0,12499	1210	151,2379
117.5	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-1У-3, БНИ-1У, БНИ-У	ТН	0,0126	0,00125	4200000	5250
117.6	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00126	0,00012	16800000	2016
117.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50MM	ТН	0,0473	0,00469	2450000	11490,5
118	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	M2			9,92	5000 49600
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>							
119	Ц10-01-053-02	КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ПИТАНИЯ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 10	100 M КАБЕЛЯ ИЛИ ПРОВОДА			0,2	
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,7	3,14	17504,96	54965,5744
119.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,126	0	0
120		КАБЕЛЬ МАРКИ ТПП ЕМК. 10X2X0,4	1000 M			0,02	6710820 134216,46
121	Ц10-01-055-08	ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ, КИРПИЧНОЙ	100 M ПРОВОДА			0,95	
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,8	15,96	17504,96	279379,1616
121.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,68	0,646	0	0
121.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	36,5	35,055	1450	50829,75
121.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00055	0,00052	2700000	140,4
121.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 MM	ТН	0,00135	0,00132	15833000	20899,56

122	98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 КВ.ММ	1000 М		0,095	642177	61006,815
123	Ц10-08-002-02	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		11		
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	22	17504,96	385109,12
123.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	1,76	950	1672
123.3	058630	ЛОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	2,75	1450	3987,5
123.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00001	0,00011	270000	29,7
124		ДАТЧИКИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВЫЕ ИПД-3,1	ШТ		11	30974	340714
125	Ц10-08-002-01	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО- КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		2		
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	2	17504,96	35009,92
125.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,12	950	114
125.3	058630	ЛОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,1	1450	290
125.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,01	60900	609
126		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР	ШТ		2	33356	66712
127	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		6	900	5400
<b>ЗВУКОУСИЛЕНИЕ СПОРТИВНОГО ЗАЛА</b>							
128	Ц10-02-016-07	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ: УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ		1		
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,5	13,5	17504,96	236316,96
128.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	0,55	0	0
128.3	058630	ЛОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	1450	580
128.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,08	10783	862,64
128.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,01	0,01	6000	60
129		УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ 8УП1-100-103	К-Т		1	440730	440730
130	Ц10-08-005-02	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ: КИРПИЧНЫМ	100 М		0,5		
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29	14,5	17504,96	253821,92
130.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,76	2,88	950	2736
131	73771	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В: ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ МАРКИ ПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х1,5	1000 М		0,045	3073923	138326,535
132	97950	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЕ С ЖИЛАМИ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С ЭКРАНОМ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, ТУ 16.505.711-75, МАРКИ ПМПЭВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х0,35 КВ.ММ	1000 М		0,005	1622115	8110,575
133	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		2	900	1800
134		ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА 12 КЗ-18	ШТ		2	115000	230000
<b>МЕСТНОЕ ВЕШЕНИЕ И ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ</b>							
135	Ц10-08-005-02	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ: КИРПИЧНЫМ	100 М		0,15		
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29	4,35	17504,96	76146,576
135.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,76	0,864	950	820,8
136	73771	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В: ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ МАРКИ ПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х1,2	1000 М		0,015	3073923	46108,845
137	92936	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		1	900	900
138	Ц10-04-101-07	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА: В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ		1		
138.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2	2	17504,96	35009,92
138.2	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,015	0,015	6000	90
139		ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ АБОНЕНТСКИЙ ГА-Ш	ШТ		1	44918	44918
140		РАДИОРОЗЕТКИ РШО	ШТ		1	127000	127000
<b>ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ</b>							
141	E18-01-002-06	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,21 (0,18)	1 КОТЁЛ		1		
141.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,88	40,88	17504,96	715602,7648
141.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,72	2,72	0	0
141.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,54	1,54	0	0
141.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /И/. ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	2291	1374,6
141.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,95	1,95	2291	4467,45
141.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	15374000	1229,92
141.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10000000	400
141.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00138	14900000	20562
141.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00802	0,00802	10783000	86479,66
142		КОТЛЫ "АКС-30 Т" (ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ), МОЩНОСТЬ 30КВТ, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 300 М2	КОМПЛЕКТ		1	8514783	8514783
143	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 УЗЕЛ		2		
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	13,38	17504,96	234216,3648
143.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,2	0	0
143.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,34	1176	399,84
143.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,0005	0,001	281800	281,803
143.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,00016	15374000	2767,32
143.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00005	0,0001	10000000	1000
143.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00226	0,00456	10783000	49170,48

143.8	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,00015	0,0003	2450000	735
144		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ MAGNA 25-60 Q=194 М3/Ч, Н=5,988 М, N=0,07КВТ	ШТ		2	860000	1720000
145	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК		1		
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	17504,96	70544,9888
145.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	0	0
145.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	0	0
145.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	2291	916,4
145.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	15374000	1229,92
145.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10000000	400
145.7	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	1	1019130	1019130
146		ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П1 ДУ40;РУ16	ШТ		2	185116	370232
147		ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П1 ДУ25;РУ16	ШТ		2	92558	185116
148		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=15MM	ШТ		1	30000	30000
149		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=32MM	ШТ		2	80000	160000
150		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 16ЧЗБР,ДУ32,РУ16	ШТ		1	173943	173943
151	E18-07-001-02	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	1 КОМПЛЕКТ		1		
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,22	17504,96	3851,0912
152		МАНОМЕТРЫ	ШТ		1	129000	129000
153	E18-07-001-04	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	1 КОМПЛЕКТ		1		
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,31	17504,96	5426,5376
154		ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ	ШТ		1	129000	129000
155	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,195		
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	11,86183	17504,96	207641,2098
155.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,06	0,2067	0	0
155.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,01363	0	0
155.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	3,5958	7080	25458,264
155.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0063	0,00123	634783	780,78309
155.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00004	7740000	309,6
155.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,06825	6233	425,40225
155.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,0624	6233	388,9392
155.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,008	0,00156	281803	439,61268
156	ТСЦЕНА-399	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 45X2,0ММ	М		13	24507	318591
157	ТСЦЕНА-401	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 32X2,0ММ	М		1,5	23448	35172
158	ТСЦЕНА-402	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 25X2,0ММ	М		3	18264	54792
159	ТСЦЕНА-403	ТРУБЫ СТАЛЬНОЕ Д 15X1,5ММ	М		2	12209	24418
160	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ, ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2		0,023		
160.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,12213	17504,96	2137,880765
160.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00046	0	0
160.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00023	0	0
160.4	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,12	0,02576	4254	109,58304
160.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00028	9500000	2660
161	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,023		
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	0,08809	17504,96	1542,011926
161.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00046	0	0
161.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00023	0	0
161.4	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,65	0,01495	4254	63,5873
161.5	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,00044	15374000	6764,56
162	E26-01-009-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,54		
162.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	10,179	17504,96	178182,9878
162.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,64	0,3456	0	0
162.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,63	0,3402	1210	411,642
162.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00053	0,00029	2450000	710,5
162.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,00101	0,00055	2450000	1347,5
162.6	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	2,204	1,19016	5000	5950,8
162.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,01431	10200000	145962
162.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00002	15833000	316,66
163	38519	СТОИМОСТЬ МИНВАТЫ	М3		0,54	401666	216899,64
164	E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,07		
164.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	2,2386	17504,96	39186,60346
164.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,0329	0	0
164.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,23	0,0161	0	0
164.4	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,26	0,0882	1210	106,722
164.5	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	ТН	0,0126	0,00088	4200000	3696
164.6	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00126	0,00009	16800000	1512

164.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0 7X20-50MM	ТН	0,0473	0,00331	2450000	8109,5
165	38579	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКИ РСТ-Х-Л-В	М2		7	5000	35000
166	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ		10	9800	98000
167	60683	ДЫМОХОД ТРУБЫ Д-133Х4,5 Н=7 М	М		7	7711	53977
168		КЛАПАН 17ЧБЭР1 ДУ25;РУ16	ШТ		1	234577	234577
<b>НА КУХНЯ</b>							
1	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН			0,3515	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	12,75242	17504,96	223230,602
2	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ			0,2868	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	13,22435	17504,96	231491,7178
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,26672	0	0
3	E46-04-001-2	РАЗРАБОТКА: БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦО	М3			14,39	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,59	138,0001	17504,96	2415686,23
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,84	40,8676	0	0
3.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗМИН	МАШ-ЧАС	2,84	40,8676	76681	3133768,436
3.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,68	81,7352	1676	136988,1952
4	E06-01-005-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦО ИЗ БМ 200	100 М3			0,1439	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	453,6	65,27304	17504,96	1142601,954
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25,61	3,68528	0	0
4.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	19,04	2,73986	1081	2961,78866
4.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ДОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,02	0,29068	2291	665,94788
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00532	6900000	36708
4.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	ТН	0,046	0,00662	634783	4202,26346
4.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,04	0,00576	7565218	43575,65568
4.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,004	0,00058	14900000	8642
4.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,01151	3086957	35530,87507
4.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,02878	3086957	88842,62246
4.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,09929	3086957	306503,9605
4.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	101,5	14,60585	414462	6053569,803
4.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ/	М2	49,5	7,12305	37500	267114,375
<b>ДВЕРИ</b>							
5	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ			0,2381	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	21,30281	17504,96	372904,8369
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,86906	0	0
5.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,40717	1176	1654,83192
5.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUNDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	40	9,524	36522	347835,528
5.5	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	126,9073	145	18401,5585
5.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,45715	15833	7238,05595
6	T15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА	М2			23,81	480746
7	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2			0,1134	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	11,82535	17504,96	207002,2787
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,34	1,51276	0	0
7.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,01191	449377	5352,08007
7.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,0021	0,00024	6900000	1656
7.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00047	6900000	3243
7.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,00181	270000	488,7
7.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-330	М2	89	10,0926	5000	50463
7.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00907	3086957	27998,69999
7.9	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	12,2472	2450	30005,64
7.10	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	4,2525	9800	41674,5
8	61089	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМКОМ	М2			11,34	517748
<b>ОКНА</b>							
9	E10-01-036-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2 ПРОЕМОВ			0,2868	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100,43	28,80332	17504,96	504200,9645
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,09	1,17301	0	0
9.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,48	1,85846	851	1581,54946
9.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,97	2,8594	1176	3362,6544
9.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUNDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	35	10,038	36522	366607,836
9.6	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	91,776	145	13307,52
9.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,32982	15833	5222,04006
10	T18	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2			28,61	550261
11	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.			0,1593	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,15	3,37557	17504,96	59089,21783
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,15	0,03027	0	0
11.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	406	63,72	250	15930
11.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	106	15,93	31261	497987,73
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИХ</b>							
12	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2			0,6424	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	29,66603	17504,96	519302,6685
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,96	0,62955	0	0
12.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	5,17132	0	0
12.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,18565	4200000	779730
12.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,03662	4200000	153804
12.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	74,5184	5000	372592

13	E11-01-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 М2		0,6424			
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,86	17,89726	17504,96	313290,8204	
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,56	0,35974	0	0	
13.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	3,68	2,36403	0	0	
13.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,132	0,0848	4200000	356160	
13.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,01221	4200000	51282	
13.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	74,3184	5000	372592	
14	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,6424			
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	25,38122	17504,96	444297,2409	
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,81583	0	0	
14.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,82657	655	3816,40335	
14.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,3105	281803	369302,8315	
15	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2		0,6424			
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	76,94667	17504,96	1346948,38	
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	1,88866	0	0	
15.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	65,5248	44348	2905893,83	
15.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,83512	281803	235339,3214	
16	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,7066			
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	16,67576	17504,96	291908,5118	
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,0424	0	0	
16.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	71,3666	4500	321149,7	
16.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,11306	281803	31860,64718	
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>								
17	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,242			
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	9,56142	17504,96	167372,2746	
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,30734	0	0	
17.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,19494	655	1437,6857	
17.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,49368	281803	139120,505	
18	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,242			
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	10,2608	17504,96	179614,8936	
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,2057	0	0	
18.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0121	3500000	42350	
18.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	24,684	24800	612163,2	
<b>ПОЛЫ БЕТОННЫХ</b>								
19	E11-01-014-02	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 150 ММ ИЗ БМ 150	100 М2		1,0444			
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,5	34,9874	17504,96	612453,0375	
19.2	00860	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	12,18	12,72079	8692	110569,1067	
19.3	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,11	0,11488	3086957	354629,6202	
19.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	15,3	15,97932	371961	5943683,847	
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>								
20	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		2,281			
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	47,4448	17504,96	830519,3262	
21	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,9699			
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	82,57392	17504,96	1445453,167	
22	E15-02-019-2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПОТОЛКОВ	100 М2		2,281			
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,3	117,0153	17504,96	2048348,146	
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,3	0,6843	0	0	
22.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,7	1,5967	275958	440622,1386	
23	E15-02-019-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: СТЕН	100 М2		3,9699			
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,18	167,45038	17504,96	2931212,204	
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,99247	0	0	
23.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,6	2,38194	275958	657315,3985	
24	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ ОТКОС	100 М2		0,28			
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	24,0352	17504,96	420735,2146	
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	1,7612	0	0	
24.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	1,526	18787	28668,962	
24.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,5236	275958	144491,6088	
24.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	ТН	0,00012	0,00003	6900000	207	
24.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,00168	270000	453,6	
25	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		2,281			
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	122,9459	17504,96	2152163,062	
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,41058	0	0	
25.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,15739	5571000	876819,69	
25.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	ТН	0,055	0,12546	935000	117305,1	
25.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,91604	12000	22992,48	
26	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,28			
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	12,012	17504,96	210269,5795	
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,0476	0	0	
26.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01764	5571000	98272,44	
26.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	ТН	0,051	0,01428	935000	13351,8	
26.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2352	12000	2822,4	
27	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		3,9699			

27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	170,30871	17504,96	2981247,156	
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,67488	0	0	
27.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,2501	5571000	1393307,1	
27.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,051	0,20246	935000	189300,1	
27.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #0/25	М2	0,84	3,33472	12000	40016,64	
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>								
28	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ			2,5312		
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	52,64896	17504,96	921617,9388	
29	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ЦОКОЛЯ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ			0,4816		
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	10,01728	17504,96	175352,0857	
30	E15-02-019-1	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: СТЕН	100 М2			2,5312		
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,18	106,76602	17504,96	1888934,909	
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,6328	0	0	
30.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,6	1,51872	275958	419102,9338	
31	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2			0,4816		
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	34,13581	17504,96	597545,9886	
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,33885	0	0	
31.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,43344	0	0	
31.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	1,33885	21603	28923,17655	
31.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,91022	275958	251182,4908	
32	E15-04-019-05	ОКРАСКА ФАСАДОВ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ЛЕСОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ			2,5312		
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,8	34,93056	17504,96	611458,0556	
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,4303	0	0	
32.3	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,038	0,09619	5571000	535874,49	
32.4	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,013	0,03291	9500000	312645	
32.5	29167	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	Т	0,0175	0,0443	935000	41420,5	
32.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #0/25	М2	0,29	0,73405	12000	8808,6	
33	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ	100 М2			0,4816		
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	24,56642	17504,96	430034,1994	
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,05779	0	0	
33.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00885	15374000	136059,9	
33.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00361	9500000	34295	
33.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00544	10000000	54400	
33.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,051	0,02456	935000	22963,6	
33.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #0/25	М2	0,84	0,40454	12000	4854,48	
<b>КРОВЛЯ</b>								
34	E58-17-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ			2,7		
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,41	47,007	17504,96	822855,6547	
34.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,84	2,268	0	0	
34.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,78	2,106	0	0	
35	E12-01-021-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100 М2			2,7		
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,99	62,073	17504,96	1086585,382	
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,27	0	0	
35.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	8,7	23,49	158	3711,42	
35.4	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,25	0,675	4543478	3066847,65	
35.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	81	2500	202500	
36	44259	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ	М2			337,5	5000	1687500
37	E12-01-001-06	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СКАТНЫХ ИЗ НАПЛАВЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ: В ОДИН СЛОЙ	100 М2			2,7		
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,12	24,624	17504,96	431042,135	
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,432	0	0	
37.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	2,8	7,56	158	1194,48	
37.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,4	9,18	2500	22950	
38	32671	ФОЛЬГОНЗОЛ ТФ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 14 МКМ, ОСНОВА-СТЕКЛОВОЛОКНО+Н/М, РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ. 4 ММ)	М2			310,5	24074	7474977
39	98748	ЛОТОКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛЬ	М			36,8	19710	725328
40	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ			0,35		
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	13,44	17504,96	235266,6624	
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,1505	0	0	
40.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,03325	2450000	81462,5	
40.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,0001	7827000	782,7	
41	60671	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д-100 ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М			35	19710	689850
<b>ВСЕГО ЗАТРАТ:</b>								
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС					
ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)			СУМ				194 835 361	
СОЦСТРАХ			СУМ	12%			23 380 243	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				5 603 770	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				402 100 170	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ	4%			16 084 007	
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ			СУМ				11 512 485	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ	1,20%			138 150	
ИТОГО			СУМ				653 654 185	
ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА			СУМ	15,00%			98 103 676	
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				42 031 731	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ	2%			840 635	

	ИТОГО	СУМ			794 630 227
	СТРАХОВАНИЯ ОБЪЕКТА	СУМ	0,0032		2 542 817
	ИТОГО	СУМ			797 173 043
	НДС	СУМ	15%		119 575 957
	ВСЕГО	СУМ			916 749 000

Туракургон Туман ХТБ мудир

 А.Эшонов



Косонсой Само Юлдузи ХК рахбари





Х.Рахимов

## МУХОКАМА АХБОРОТИ

“29” июн 2022 йил

Тўрақўрғон туман

Наманган вилояти ҳудудидаги Тўрақўрғон туман халқ таълими бўлими томонидан 2022 йил “10” июндаги №22110012104149- 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 39-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш учун харидлар амалга оширилиши режалаштирилган. Шунга асосан белгиланган муддатлар асосида Ўзбекистон республикасининг 2022 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни – 60 ва 61 моддалари талабларидан келиб чиқиб танлов савдолари ўтказилди. Танлов савдоларида Косонсой само юлдузи хусусий корхонаси ва 401-XXММК томонларидан берилган таклифлар ўрганиб чиқилди. Мазкур танлов савдолари якуни бўйича Косонсой само юлдузи хусусий корхонаси 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 тизимида 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 ҳолиб деб топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мумкин ҳисобланиши белгилаб олинди. Муҳокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътирозлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.



ХТБ муdiri в.в.б

Бош ҳисобчи

А.Эшонов

Х.Иномов

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

**№ WL02581648**

1. Loyihaning turi. Shartnoma

2. Loyihaning nomi.

To‘raqo‘rg‘on tuman xalq ta‘limi bo‘limi va “Kosonsoy samo yulduzi” Xususiy korxonasi o‘rtasida 39-sonli umumiy o‘rta ta‘lim maktabi binosini joriy tamirlash ishlariga doir umumiy summasi 916 749 000 so‘m bo‘lgan pudrat shartnomasi tuzish to‘g‘risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqida ma‘lumot.

To‘raqo‘rg‘on tuman xalq ta‘limi bo‘limi tomonidan ishlab chiqilgan va 2022-yil 29-iyun kuni dasturga kiritilgan.

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

**To‘raqo‘rg‘on tuman yuridik  
xizmat ko‘rsatish markazi  
bosh yuriskonsulti**



**I.Janatillayev**

“29” iyun 2022-yil

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 104149 на приобретение Туракургон туман 39-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш**

Способ проведения электронный

Дата 24.06.2022

Время рассмотрения 24.06.2022 15:14

Конкурсная комиссия Туракургон туман Халқ таълими бўлими, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	ESHONOV A'ZOMXON YULDOSHEVICH	Мудир	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими
<b>Секретарь комиссии</b>	UMAROV MUXAMMADALI MUMINJANOVICH	Қурилиш бўлими ходими	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими
<b>Член комиссии</b>	KAYUMOV ODILJON KOZIMOVICH	Мактаблар бўлими ходими	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими
<b>Член комиссии</b>	QODIROV DILSHOD MAXAMMADJONOVICH	Қурилиш бўлими бошлиғи	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими
<b>Член комиссии</b>	IKROMOVA OYNISA ARZIMATOVNA	Юридик ва жисмоний шахслар билан ишлаш ходими, касаба уюшма раиси	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими
<b>Член комиссии</b>	MO'MINOV AKMAL ABDURAXIMOVICH	Маънавий-маърифий ишлар бўйича мудир ўринбосари	Турақўрғон туман Халқ таълими бўлими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 24.06.2022 года № лота 104149.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 100.00 / Весовой коэф. ценовой части: .00)

Мин. балл: 5

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту зданий</b>
Подробное описание	39-мактаб биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	916 750 000.00
Стартовая сумма	916 750 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Мавжуд техника ва механизмлар,ш.ж. программ-маҳсулотлар, мазкур ишларни бажариш учун ихтисослашган асосий воситалар мавжудлиги тўғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Мавжуд техника ва механизмлар,ш.ж. программ-маҳсулотлар, мазкур ишларни бажариш учун ихтисослашган асосий воситалар мавжудлиги тўғрисида маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	20	мавжуд	17	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	20	Объектда жорий таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун зарур техника, механизм ва ускуналар мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №2 Ушбу танлов ҳужжатлари бўйича кафолат хати (форма №2)

Тип: Текстовое значение

Описание: Ушбу танлов ҳужжатлари бўйича кафолат хати (форма №2)

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	3	мавжуд	3	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	3	Мазкур объектни 25 кунда сифатли қилиб бажариш кафолатини тўлиқ берамиз	3	Экспертная		

Критерий №3 Танлов иштрокчиси тўғрисида умумий маълумот (форма№3)

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштрокчиси тўғрисида умумий маълумот (форма№3)

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	3	мавжуд	3	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	3	МЧЖ 1969 йилдан бери фаолият кўрсатади, ишлаб чиқариш базасига эга, малакали ходимлар етарлича, зарур	3	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
		техника механизмлар мавжуд				

Критерий №4 Солик органи билан қарздорлик мавжуд эмаслиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Солик органи билан қарздорлик мавжуд эмаслиги

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	10	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	Солиқ ва туловлардан қарздорлик йуқ	10	Экспертная		

Критерий №5 Солик органларидан қарздорлик йуклиги тугрисида солиштирма далолатнома тақдим этиш

Тип: Текстовое значение

Описание: Солик органларидан қарздорлик йуклиги тугрисида солиштирма далолатнома тақдим этиш

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	10	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	17.06.2022 йил ҳолатига солиқ ва туловлардан қарздорлик йуқ.	10	Экспертная		

Критерий №6 Охирги 1 йил давомида шу соҳада бажарилган ишлар буйича ортирилган иш тажрибаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Охирги 1 йил давомида шу соҳада бажарилган ишлар буйича ортирилган иш тажрибаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	10	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	2021 йилда 10600.0 млн сўмдан ортиқ қурилиш ишлари бажарилди	8	Экспертная		

Критерий №7 Молиявий кўрсаткичлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Молиявий кўрсаткичлар

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	9	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	2019-2020-2021 йилларда ўртача 5000.0 млн сўмдан ортиқ қурилиш ишлари бажарилган. 2021 йилда 10600.0 млн сўм ҚҚСсиз қурилиш ишлари бажарилди	8	Экспертная		

Критерий №8 Мутахассисларнинг амалий иш тажрибаси ва ўртача иш стажи

Тип: Текстовое значение

Описание: Мутахассисларнинг амалий иш тажрибаси ва ўртача иш стажи

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	10	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	МЧЖда ўртача иш стажи 20 йилдан ортиқ малакали ишчи ходимларга эга	8	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
401-ХММКК МЧЖ	916 750 000.00	870 912 500.00	17.06.2022 16:57:00	.00
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	916 750 000.00	916 749 000.00	16.06.2022 19:42:19	.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл

401-ХММКК МЧЖ	85.526	0	85.526
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	94.737	0	94.737

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 104149 от 24.06.2022 года на приобретение Туракургон туман 39-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш определила победителем:

КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К  
300719701

и резервный исполнитель: 401-ХММКК МЧЖ (200096682)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Председатель комиссии</b>	ESHONOV A'ZOMXON YULDOSHEVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	QODIROV DILSHOD MAXAMMADJONOVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	IKROMOVA OYNISA ARZIMATOVNA	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	MO'MINOV AKMAL ABDURAXIMOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП