

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

№ - 1

2022 йил «22» 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 «401-ХММКК» МЧЖ номидан Низом асосида иш курувчи корхона рахбари Х.Эгамбердиев иккинчи томондан УЗРТХАБ махсус ахборт порталига 2022 йил 09 июндаги лот №22110012101988-сонли эълонга асосан халк таълими булимнинг 2022 йил 20 июндаги лот №101988-сонли электрон баённомасига асосан 19-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 масъул 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 коидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар;

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

II. Шартнома мазмуни.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига кура 19-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятлари олади. Буюртмачи эса Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур булган шартномага яратиш, уларни қабул қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

III. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

3. Шартнома умумий 840 033 416,70 (саккиз юз қирқ миллион ўттиз уч минг тўрт юз ўн олти сўм 70 тийин) сумни ташкил қилади.

сумма

сўз билан

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

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

✓ ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан узгартирилганда;

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

IV. Пудратчининг мажбуриятлари.

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

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

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

✓ мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда қурилиш майдонидаги ўзига

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

№ -

2022 йил «22» 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 «**401-ХММКК**» МЧЖ номидан **Низом** асосида иш курувчи **корхона рахбари Х.Эгамбердиев** иккинчи томондан УЗРТХАБ махсус ахборт порталига 2022 йил 09 июндаги лот №22110012101988-сонли эълонга асосан халк таълими булимнинг 2022 йил 20 июндаги лот №101988-сонли электрон баённомасига асосан 19-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 коидаларида 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 19-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 840 033 416,70 (саккиз юз қирқ миллион ўттиз уч минг тўрт юз ўн олти сўм 70 тийин) сумни ташкил қилади.

сумма

сўз билан

4. Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва акт процентовкаси 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 кучлари 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 шошилинч (оператив) суровларни уз вақтида ҳамда белгиланган муддатларда тақдим этиш;

✓ мазкур шартнома бўйича 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 вактинчалик бинолардан бушатиш;

✓ курилиш майдони курикланишини таъминлаш;

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

7. **Пудратчи** мазкур шартнома буйича барча ишларни уз кучи хамда ёлланган субпудратчилар билан биргаликда зарур тарзда бажарилиши ва объектнинг фойдаланишга тайёр холда топшириши учун **Буюртмачи** олдида тулик хамда 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 рию этилишини назорат килиш, **Пудратчидан** тугалланган ишларни кабул килиб олишни таъминлаш;

✓ **Пудратчининг** барча мурожаатларини ун кун муддатда куриб чикиш ва карор кабул килиш;

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

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

VI. Ишларни бжариш муддатлари.

9. Шартнома:

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

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

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

11. Ишларни бажариш 2022 йил «23» июндан 2022 йил «31» июл гача давом этади.

VII. Туловлар ва хисоб-китоблар.

12. **Буюртмачи Пудратчига** шартнома буйича ишларни умумий, шартномавий - жорий кийматининг **30 фоиз** миқдоридан аванс утказади, 252 010 025 (икки юз эллик икки миллион ўн минг йигирма беш) сумни ташкил этади.

сума

сўл баён

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

14. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни хисобга 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 хужжатларида курсатилган спецификацияларга, давлат стандартларига, техник шартларга мувофик булишини хамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошка хужжатларга эга булишини кафолатлайди.

Пудратчи Буюртмачининг манфаатларига жиддий таъсир килмайдиган иш хужжатларида майда четга чикишларни **Буюртмачини** розилигисиз амалга оширса хамда бу четга чикишлар курилиш сифатига таъсир этмаганлиги исботласа жабовгар хисобланмайди.

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 кайта тиклаш учун келишилган муддатларда кайта 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 ҳудудида материаллар асбоб-ускуналар, курилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада курикланишини таъминлайди.

19. Тикланган бинолар иморатлар, шунингдек материллар, асбоб ускуналар, ва бошқа мол-мулклар объект қабул қилиб олинганидан кейин сақланиши 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 қилиб 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, шунингдек ушбу ҳолатларни юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

21. Агар енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан қури вақтга қузилса, у холда **Пудратчи** ва **Буюртмачи** ишларни давом этдириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар 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, шунингдек курилиши тугалланган 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 тугалланган объектнинг қабул қилиб олиш бошланишидан 5 кун олдин **Буюртмачига** мазкур шартноманинг V бўлимига мувофиқ **Буюртмачи** томонидан белгиланган тартибда икки нусхада ижро ҳужжатларини тақдим этади. **Пудратчи Буюртмачига** ушбу ҳужжатлар туплами амалда бажарилган ишларга тулик мос 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-

тартибда ҳам жавобгар булади.

39. Мазкур шартноманинг тегишли иловаларида курсатилган мажбуриятларга риоя килмаганлиги, уз вақтида молиялаштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошка мажбуриятларни бузганлиги учун **Буюртмачи Пудратчига** кечиктирилган хар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган кисмининг 0,4 фоизи микдорида пеня тулайди, бунда пенянинг умумий микдори бажарилмаган ишлар ёки курсатилмаган хизматлар кийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня туланиши **Буюртмачини** шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни коплашдан озод килмайди.

40. Шартномага мувофик бажарилган ишлар хажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортганлиги учун **Буюртмачи Пудратчига** узи тасдиқлашни рад этган ёки бош тортган ишлар кийматининг 5 фоизи микдорида жарима тулайди.

41. **Пудратчи** объектни уз вақтида ишга тушириш буйича уз мажбуриятларини бузганлиги учун **Буюртмачига** муддати утказиб юборилган хар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган кисмининг 0,5 фоизи микдорида пеня тулайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий кийматининг 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 кийматининг 0,5 фоизи микдорида пеня тулайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар кийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

42. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, курилиш меъёрлари ва коидаларига, иш хужжатларига мувофик булмаган тақдирда, **Буюртмачи** «Давархитект-курилишназорат» инспекциясининг хулосаси асосида объектни қабул килиш ва унинг учун ҳақ тулашдан бош тортиши, шунингдек **Пудратчидан** сифати зарур даражада булмаган ишлар кийматининг 20 фоизи микдорида жарима ундириш ҳуқуқига эга.

43. Хисобланган пенялар ва жарималарни ундирилиб, кейинчалик **Буюртмачининг** маҳаллий бюджетдан копланган харажатларни коплаш йуналтирилади.

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

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

XV. Низоларни хал этиш тартиби.

46. Шартномани бажаришда ва бекор килишда шунингдек етказилган зарарларни коплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар хал эта олмаса улар конун хужжатларида белгиланган тартибда хужалик суди томонидан куриб чиқилади.

XVII. Алохида шартлар.

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

48. **Пудратчи** курилиш объектига ёки унинг алохида кисмларига тегишли иш хужжатларини **Буюртмачининг** ёзма руҳсатисиз субпудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга булмайди.

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

50. **Буюртмачи** билан **Пудратчи** уртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдо булишига олиб келадиган хар қандай ахдлашувни томонлар мазкур

шартномага кушимчилар ёки узгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдикланиши лозим.

51. Агар **Пудратчи** шартнома буйича ишлар якунлангандан кейин курилиш майдонида узига тегишли мол-мулкни колдирса, у холда **Буюртмачи Пудратчи** курилиш 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 реқвизитлари ва юридик манзиллари:

Буюртмачи

(корхона номи)
Манзил: Турақургон туман Халқ таълими
булими (19-мактаб)
Турақургон туман
х/р: 401722860142247092100075002
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.Эшонов

Пудратчи

«401- ХММКК» МЧЖ

Манзил: Тўрақургон туман Чуст кўча 16-
уй

х/р: 20208000600208547001

МФО:00229

Банк: Қишлоққурилишбанк Наманган
филиали ИНН: 200096682. ОКХН:
61124. Телефон: 998995157077

Корхона раҳбари:

М.У.  Эгамбердиев



Ҳуқуқий экспертиза-хулосаси

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

Шу сабабли, Ушбу шартномани имзоласа бўлади деб ҳисоблайман.

Ҳуқуқшунос _____ 20 ____ йил « ____ » « ____ »

**Наманган вилояти Турақургон туман халк таълим бўлимига қарашли
19-сонли умумтаълим мактаби биносини жорий тамирлаш ишлари учун**

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПУДРАТЧИ : "401-ХММКК" МЧЖ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Предложение oferenta	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	Общая сумма
1	2	3	4	5	6	7	8
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
1 ГО ЭТАЖА							
ПОТОЛОК							
1	E62-41-1	ПРОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		6,68		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	138,944	15 000	2 084 160
2	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ(К=0,2)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		6,68		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,62	90,9816	15 000	1 364 724
2.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,39	2,6052	950	2 475
2.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,1924	1,28523	783 000	1 006 335
2.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,004	0,02672	9 500 000	253 840
3	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		6,68		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	191,048	15 000	2 865 720
3.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,46092	4 360 000	2 009 611
3.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,6112	-	-
СТЕНЫ							
4	E62-41-1	ПРОЧИСТКА СТЕН И ОТКОСОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		9,021		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	187,6368	15 000	2 814 552
5	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН(К=0,2)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		9,021		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,2	101,0352	15 000	1 515 528
5.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,334	3,01301	950	2 862
5.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,165	1,48847	783 000	1 165 472
5.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0036	0,03248	9 500 000	308 560
6	E15-04-005-7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		7,281		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,75	500,56875	15 000	7 508 531
6.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,4587	4 360 000	1 999 932
6.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	6,40728	-	-
7	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2		1,74		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	88,7574	15 000	1 331 361
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,2088	-	-
7.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,03196	15 374 000	491 353
7.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,01305	9 500 000	123 975
7.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,01966	10 000 000	196 600
7.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,051	0,08874	935 000	82 972
7.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,4616	-	-
2 ГО ЭТАЖА							
ПОТОЛОК							
8	E62-41-1	ПРОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		5,059		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	105,2272	15 000	1 578 408
9	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ(К=0,2)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		5,059		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,62	68,90358	15 000	1 033 554
9.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,39	1,97301	950	1 874
9.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,1924	0,97335	783 000	762 133
9.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,004	0,02024	9 500 000	192 280
10	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		5,059		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	144,6874	15 000	2 170 311
10.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,34907	4 360 000	1 521 945
10.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	4,24956	-	-
СТЕНЫ							
11	E62-41-1	ПРОЧИСТКА СТЕН И ОТКОСОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		7,751		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	161,2208	15 000	2 418 312
12	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН(К=0,2)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		7,751		
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,2	86,8112	15 000	1 302 168
12.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,334	2,58883	950	2 459
12.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,165	1,27892	783 000	1 001 394
12.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0036	0,0279	9 500 000	265 050
13	E15-04-005-7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		5,957		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,75	409,54375	15 000	6 143 156
13.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,37529	4 360 000	1 636 264
13.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	5,24216	-	-
14	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2		1,494		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	76,20894	15 000	1 143 134
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,17928	-	-
14.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,02744	15 374 000	421 863
14.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0112	9 500 000	106 400
14.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,01688	10 000 000	168 800
14.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,051	0,07619	935 000	71 238
14.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,25496	-	-
ПОЛЫ (РЕЛЕН)							
15	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 M		2,589		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	9,76053	15 000	146 408
16	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 M2		2,589		

16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	29,48871	15 000	442 331
17	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		2,589		
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	102,29139	15 000	1 534 371
17.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	23,48223	-	-
17.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	5,28156	366 258	1 934 414
18	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100 М2		2,589		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	1,2945	15 000	19 418
18.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,32	6,00648	-	-
18.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,51	1,32039	366 258	483 603
19	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100 М2		2,589		
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	73,47582	15 000	1 102 137
19.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,46602	18 892	8 804
19.3	44369	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	103	266,667	9 565	2 550 670
20	E11-01-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2 / ТОЛЩ. РЕЛИНА 2ММ/	100 М2		2,589		
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	121,83834	15 000	1 827 575
20.2	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	129,45	4 061	525 696
21	СТС-РЕЛ	СТОИМОСТЬ РЕЛИН ТОЛЩ.2ММ (Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция "Релин", толщиной 2,0 мм, шириной 2,0 м)	М2		264,078	72 000	19 013 616
22	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М		3,1068		
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	20,69129	15 000	310 369
22.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	4,13204	950	3 925
22.3	01041	ШУРМПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	6,24467	851	5 314
22.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	21,7476	1 800	39 146
22.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	21,7476	1 800	39 146
22.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	124,272	1 800	223 690
22.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	49,7088	1 800	89 476
22.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	81,70884	960	78 440
22.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	817,0884	-	-
22.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	313,7868	3 000	941 360
ПРОЕМЫ							
ДВЕРЫ							
23	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		1,3546		
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	49,14489	15 000	737 173
24	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,304		
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	27,19888	15 000	407 983
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	1,1096	-	-
24.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	1,79664	1 176	2 113
24.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	40	12,16	46 261	562 534
24.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	162,032	96	15 555
24.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,58368	14 783	8 629
25	T15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		30,4	480 746	14 614 678
26	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2		1,0506		
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,92	97,62175	15 000	1 464 326
26.2	12146	РАСТВОР ОУДЮЖНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,076	0,07985	449 377	35 883
26.3	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	105,06	517 748	54 394 605
26.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,00152	0,0016	6 900 000	11 040
26.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00168	0,00177	6 900 000	12 213
ОКНО							
27	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2		4,0152		
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	185,14087	15 000	2 777 113
28	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100 М2		0,5763		
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,97	54,73121	15 000	820 968
29	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 5 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		4,0152		
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	649,73966	15 000	9 746 095
29.2	02209	ШУРМПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	38,2247	851	32 529
29.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	58,82268	1 176	69 175
29.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	35	140,532	46 261	6 501 151
29.5	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	401,52	499 384	200 512 661
29.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	2409,12	96	231 276
29.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	8,83344	14 783	130 585
30	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		2,305		
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	48,84295	15 000	732 644
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,43795	-	-
30.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	922	500	461 000
30.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	230,5	31 261	7 205 661
КРОВЛЯ							
31	E58-17-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ОЦИНКОВАННЫЙ ЛИСТ(ЖОЛБА)	100 М2		0,34		
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,49	3,5666	15 000	53 499
32	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		0,34		
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	5,1544	15 000	77 316
33	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ БРУСОВ ИЗ РЕЙК	1 М3		0,283		
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	6,3675	15 000	95 513
33.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,09339	982	92
33.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00085	6 900 000	5 865
33.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,26319	3 086 957	812 456
33.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,03396	3 086 957	104 833
33.6	36077	ДОСКИ НОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, II СОРТА	М3	0,01	0,00283	1 100 000	3 113
34	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (ЖОЛБА) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,34		
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	38,335	15 000	575 025
34.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,004	0,00136	6 900 000	9 384
34.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00408	5 610 000	22 889
34.4	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,57	0,1938	10 200 000	1 976 760
35	E58-10-1	СМЕНА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 М		0,48		
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,8	17,664	15 000	264 960
35.2	44446	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	ТН	0,0005	0,00024	5 610 000	1 346
35.3	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	114,5	54,96	19 710	1 083 262
КАЗИРОК							
36	E09-03-013-1	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКА	1 Т		1,2428		
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,11	69,73351	15 000	1 046 003
36.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	1,39194	-	-
36.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,9	1,11852	4 960	5 548

36.4	35310	ЭЛЕКТРОПЫЛД 4 мм: 342	ТН	0,0003	0,00037	14 900 000	5 513
36.5	45077	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,33556	3 500	1 174
37	ТСТ-932	ОБРЕШЕТКА ТРУБА КВАДРАТНЫЙ 40X25X1,5	М	87,2	18 653	1 626 542	
38	ТСТ-942	ОБРЕШЕТКА ТРУБА КВАДРАТНЫЙ 40X20X1,5	М	37,5	17 087	640 763	
39	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО ВОДОЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ НА КАЗИРОК	100 M2		0,0375		
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	4,22812	15 000	63 422
39.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 мм	ТН	0,004	0,00013	6 900 000	1 035
39.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 мм		0,012	0,00045	5 610 000	2 525
39.4	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5 мм	ТН	0,407	0,01526	10 200 000	155 652
40	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 M2		0,2598		
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	49,65817	15 000	744 873
40.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	2,39795	950	2 278
40.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	6,87171	916	6 294
40.4	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	12,78216	1 500	19 173
40.5	30623	ВЫЖИМНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	311,76	-	-
41	E15-01-095-03	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»; ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 M2		0,2598		
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	257,92	67,00762	15 000	1 005 114
41.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,04	2,08879	950	1 984
41.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,09353	18 892	1 767
41.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	5,61168	851	4 776
41.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	20,784	1 176	24 442
41.6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	623,52	-	-
41.7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	51,96	1 350	70 146
42	Т-АЛЮ	СТОИМОСТЬ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»	M2		26,7594	115 336	3 086 322
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
1	E67-4-6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,04		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,72	1,0288	15 000	15 432
2	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		4		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	6,24	15 000	93 600
2.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,16	950	152
2.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,056	9 600	538
2.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ТАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,196	10 783	2 113
2.5	41014	ДЮБЕЛИ	10 ШТ	1,22	4,88	960	4 685
3		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А	ШТ		4	24 957	99 828
4	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛДИВАНИЯ	100 ШТ		0,67		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	4,2344	15 000	63 516
5	Ц08-03-594-2	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 2	100 ШТ		0,67		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	77,72	15 000	1 165 800
5.2	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	28,408	19 164	544 411
5.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00211	420 000	886
6		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ КРУГЛЫЙ Д-240мм 18 ВТ 220В LDI S08-18W	ШТ		67	32 348	2 167 316
7	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,08		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	1,928	15 000	28 920
7.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	8	12 700	101 600
8	98480	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛЗ	1000 ШТ		0,008	900 000	7 200
9	E67-3-1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М		3,43		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,64	33,0652	15 000	495 978
10	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М		3,43		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	126,91	15 000	1 903 650
10.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	6,174	5 500	33 957
10.3	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	4,459	6 900	30 767
10.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0343	420 000	14 406
11		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000 М		0,093	6 814 318	633 732
12		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3X1,5	1000 М		0,25	6 032 174	1 508 044
СПОРТЗАЛ							
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
ПОТОЛОК							
1	E62-41-1	ПРОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		4,4627		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	92,82416	15 000	1 392 362
2	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм: ПОТОЛКОВ(К=0,2)	100 M2		4,4627		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,62	60,78197	15 000	911 730
2.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,39	1,74045	950	1 653
2.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1924	0,85862	783 000	672 299
2.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,004	0,01785	9 500 000	169 575
3	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		4,3923		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	125,61978	15 000	1 884 297
3.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,30307	4 360 000	1 321 385
3.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,68953	15 000	55 343
4	E15-04-025-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 M2		0,0704		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,7	4,41408	15 000	66 211
4.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,00148	15 374 000	22 754
4.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ: ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089	0,00063	9 500 000	5 985
4.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,013	0,00092	10 000 000	9 200
СТЕНЫ							
5	E62-41-1	ПРОЧИСТКА СТЕН И ОТКОСОВ ОТ СТАРОГО ОКРАСКА	100 M2		6,872		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	142,9376	15 000	2 144 064
6	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм: СТЕН(К=0,2)	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ		6,872		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,2	76,9664	15 000	1 154 496
6.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,334	2,29525	950	2 180
6.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,165	1,13388	783 000	887 828
6.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0036	0,02474	9 500 000	235 030
7	E15-04-005-7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		6,668		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,75	458,425	15 000	6 876 375
7.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,42008	4 360 000	1 831 549
7.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	5,86784	15 000	88 018
8	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2		0,204		

8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	10,40604	15 000	156 091
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,02448		
8.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00375	15 374 000	57 653
8.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00153	9 500 000	14 535
8.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00231	10 000 000	23 100
8.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0104	935 000	9 724
8.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,17136	15 000	2 570
9	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ	100 М2		0,1856		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	37,87354	15 000	568 103
9.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01856	427 015	7 925
9.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,79808	450 000	359 136
10	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ОТКОСОВ	100 М2		0,1856		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	9,46746	15 000	142 012
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,02227		
10.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00341	15 374 000	52 425
10.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00139	9 500 000	13 205
10.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,0021	10 000 000	21 000
10.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,00947	935 000	8 854
10.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1559	15 000	2 339
11	E15-02-016-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100 М2		0,306		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	23,0724	15 000	346 086
11.2	01609	РАСТВОР НАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	1,6677	13 500	22 514
11.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	0,46206	427 015	197 307
12	E15-01-019-5	ГЛАДКА 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		0,306		
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	48,85902	15 000	732 885
12.2	01914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,3978	14 763	5 873
12.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБИЛОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,11475	672 000	77 112
12.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	30,6	41 739	1 277 213
12.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,0153	978 250	14 967
13	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ:КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,105		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	7,4613	15 000	111 920
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0042		
13.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00258	15 374 000	39 665
13.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2835	10 000	2 835
14	E15-07-17-01	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНУСА ОТ СТЕН	100 М2		0,9		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	131,778	15 000	1 976 670
14.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	2,844	950	2 702
14.3	01523	ПЛАТ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	0,702	916	643
14.4	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ: НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	94,5	47 500	4 488 750
14.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00126	6 900 000	8 694
14.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,414	3 086 957	1 278 000
14.7	40953	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0034	0,00306	10 788 000	32 996
14.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00198	6 900 000	13 662
ПОЛИ							
КЕРАМИЧЕСКИЙ							
15	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2		0,0704		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	4,91885	15 000	73 783
16	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100 М2		0,0704		
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	1,99795	15 000	29 969
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	0,08166		
17	61290	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ "ПЕНОПЛЕКС" ТОЛЩИ 20 ММ	М2		7,04	22 533	158 632
18	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,0704		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	2,7815	15 000	41 723
18.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	0,63853	655	418
18.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,14362	310 689	44 621
19	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ КЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2		0,0704		
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	3,25107	15 000	48 766
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,98	0,06899		
19.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	0,56672	3 164	1 793
19.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,02035	4 200 000	85 470
19.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,00401	4 200 000	16 842
19.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	8,1664	5 000	40 832
20	E11-01-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ КЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 М2		0,0704		
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,86	1,96134	15 000	29 420
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,56	0,03942		
20.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	3,68	0,25907	3 164	820
20.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,132	0,00929	4 200 000	39 018
20.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,00134	4 200 000	5 628
20.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	8,1664	5 000	40 832
21	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,0704		
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	2,7815	15 000	41 723
21.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	0,63853	655	418
21.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,14362	310 689	44 621
22	E11-01-027-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: БЕТОННЫХ, ЦЕМЕНТНЫХ ИЛИ МОЗАИЧНЫХ	100 М2		0,17		
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,31	13,8227	15 000	207 341
22.2	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	102	17,34	41 739	723 754
22.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,221	310 689	68 662
РЕЛИН							
23	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2		0,5762		
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	6,56292	15 000	98 444
24	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ КЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2		0,5762		
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	26,60892	15 000	399 134
24.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	4,63841	3 164	14 676
24.3	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,16652	4 200 000	699 384
24.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,03284	4 200 000	137 928
24.5	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	66,8392	5 000	334 196
25	E11-01-009-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ: ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100 М2		0,5762		
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,38	16,35256	15 000	245 288
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	0,66839		
26	61290	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ "ПЕНОПЛЕКС" ТОЛЩИ 20 ММ	М2		57,62	22 533	1 298 351
27	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,5762		
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	22,76566	15 000	341 485
27.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,22613	655	3 423
27.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,17545	310 689	365 199

28	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ П1-01-011-01 (К=8)	100 М2		0,5762			
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4	2,3048	15 000	34 572	
28.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕХОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	18,36	10,69427	655	7 005	
28.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	4,08	2,3509	310 689	730 399	
29	E11-01-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2 / ТОЛЩ. РЕЛИНА 2ММ/	100 М2		0,5762			
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	27,11597	15 000	406 740	
29.2	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	28,81	4 061	116 997	
30	СТС-РЕЛ	СТОИМОСТЬ РЕЛИН ТОЛЩ.2ММ (Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция "Релин", толщиной 2,0 мм, шириной 2,0 м)	М2		58,7724	72 000	4 231 613	
31	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М		0,689			
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	4,58874	15 000	68 831	
31.2	00521	ДРЕВЯН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,91637	950	871	
31.3	01041	ШТУРПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,01	1,38489	851	1 179	
31.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,823	1 800	8 681	
31.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,823	1 800	8 681	
31.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	27,56	1 800	49 608	
31.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,024	1 800	19 843	
31.8	30795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОДИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,1207	960	17 396	
31.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	181,207	59	10 691	
31.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	69,589	3 000	208 767	
32	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2		3,7076			
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	142,00108	15 000	2 130 016	
33	E11-01-010-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ЛЕНТОЧНОЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ ПОД ЛАГИ	100 М2		3,0378			
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,48	13,60934	15 000	204 140	
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,66832	54 548	36 456	
33.3	44364	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ	М2	28,4	86,27352	9 870	851 520	
34	E11-01-012-03	УКЛАДКА ЛАГ: ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М2		3,0378			
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,74	108,57097	15 000	1 628 565	
34.2	01523	ПЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,32	0,9721	916	890	
34.3	51499	ЛАГИ ПОЛЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП П, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	0,82	2,491	3 086 957	7 689 610	
35	E11-01-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2		3,0378			
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,72	184,45522	15 000	2 766 828	
35.2	01523	ПЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,82	2,491	916	2 282	
35.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0123	0,03736	6 900 000	257 784	
35.4	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШЛУНТОМ И ГРЕБЕНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	8,74886	3 300 000	28 871 238	
36	E10-01-090-3	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ПАСТАМИ: ПЕРЕКРЫТИЙ ПРОГОНОВ, БАЛОК, НАКАТОВ	100 М2		3,0378			
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,11	21,59876	15 000	323 981	
36.2	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,04	0,12151	950 000	115 435	
37	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		0,79			
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	6,0435	15 000	90 653	
37.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0003	0,00024	6 900 000	1 656	
37.3	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X34 ММ	М	101	79,79	3 348	267 137	
38	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		3,7076			
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	190,45941	15 000	2 856 891	
38.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,09269	15 374 000	1 425 016	
38.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 1/0% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,04301	10 000 000	430 100	
38.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,20021	935 000	187 196	
38.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,11438	15 000	46 716	
39	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,2008			
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	7,28502	15 000	109 275	
40	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0826			
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	7,39022	15 000	110 853	
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,30149			
40.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,48817	1 176	574	
40.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	40	3,304	46 261	152 846	
40.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	44,0258	96	4 226	
40.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,15859	14 783	2 344	
41	T15	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		8,26	480 746	3 970 967	
42	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2		0,1182			
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,92	10,98314	15 000	164 747	
42.2	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,076	0,00898	449 377	4 035	
42.3	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	11,82	517 748	6 119 781	
42.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЬЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00152	0,00018	6 900 000	1 242	
42.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00168	0,0002	6 900 000	1 380	
43	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2		0,816			
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	37,62376	15 000	564 386	
44	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100 М2		0,06			
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,97	5,6982	15 000	85 473	
45	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 5 М2	100 М2		0,816			
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	132,04512	15 000	1 980 677	
45.2	02209	ШТУРПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	7,76832	851	6 611	
45.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	11,9544	1 176	14 058	
45.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	35	28,56	46 261	1 321 214	
45.5	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	81,6	499 384	40 749 734	
45.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	489,6	96	47 002	
45.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	1,7952	14 783	26 538	
46	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,24			
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	5,0856	15 000	76 284	
46.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,0456			
46.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	96	500	48 000	
46.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ: ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	24	31 261	750 264	
1	E65-14-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА РЕЗЬБЕ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100 М		1,52			
		ТРУБОПРОВОДОВ						

1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,8	37,456	15 000	861 840
2	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,57		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	108,4368	15 000	1 626 552
2.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	7,6038	10 819	82 266
2.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00085	0,00048	5 500 000	2 640
2.4	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	51,243	3 087	158 187
3	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,43		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	64,3452	15 000	965 178
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	3,6206		
3.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	3,4916	10 819	37 776
3.4	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00025	5 500 000	1 375
3.5	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	39,947	4 230	168 976
4	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,29		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	35,322	15 000	529 830
4.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,3456	10 819	14 558
4.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00051	0,00015	5 500 000	825
4.4	38023	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D32 /D*1/2, СТЕНКА 4,5/	М	93,8	27,202	6 745	183 477
5	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,42		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	68,208	15 000	1 023 120
5.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	2,436	10 819	26 355
5.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00103	0,00043	5 500 000	2 365
5.4	38024	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D40 /D*1/4, СТЕНКА 5,6/	М	93,7	39,354	4 800	188 899
6	T00-0164	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-25X4,0 L-0,4 М	М		3,2	81 808	261 786
7	T00-0164	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-50X4,0 L-0,4 М	М		2,4	81 808	196 339
8	T-357-1	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ ШАОН ДИАМ.6,0ММ	КМ		0,0062	580 000	3 596
9	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,13		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	14,3	15 000	214 500
10	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		0,2394		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	15,70464	15 000	235 570
10.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,05027	950	48
10.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /И/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,19152		
10.4	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СВАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	10,58148	9 700	102 640
10.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00108	14 783 000	15 966
11	ТСЦ-RAD-1	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ "АВАНГАРД-500" "LIDER LINE"	ШТ		136	63 955	8 697 608
12	02481	КРАНЫ ВОЗДУХОСУПРУСНЫЕ РАДИАТОРОВ	ШТ		16	8 800	140 800
13	63698	КРОНШТЕЙНЫ НАСТЕННЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	КОМПЛЕКТ		56	9 700	543 200
14		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ 20X1/2	ШТ		32	33 000	1 056 000
15	E16-07-005-02	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		1,71		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	8,5671	15 000	128 507
15.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /И/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	2,565		
15.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМЬЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,00009	15 374 000	1 384
15.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,00003	10 000 000	300
ФИТТИНГ							
16	T00-0009	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 45 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		32	460	14 720
17	T00-0001	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		12	420	5 040
18	T00-0002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		8	600	4 800
19	T00-0003	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ		2	1 180	2 360
20	T00-0004	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 40 ММ	ШТ		6	2 420	14 520
21	T00-0064	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X20X20 ММ	ШТ		16	1 300	20 800
22	T00-0065	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X20 ММ	ШТ		4	1 460	5 840
23	T00-0066	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ		6	1 000	6 000
24	T00-0067	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X25 ММ	ШТ		2	2 100	4 200
25	T00-0068	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ		2	1 500	3 000
26	T00-0121	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 25X20 ММ	ШТ		4	400	1 600
27	T00-0123	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ		4	760	3 040
28	T00-0027	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		16	380	6 080
29	T00-0028	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ		12	460	5 520
30	T00-0029	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		6	940	5 640
31	T00-0030	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 40 ММ	ШТ		12	1 580	18 960
32	T00-0089	КРЕПЛЕНИЯ Д. 20	ШТ		28	200	5 600
33	T00-0090	КРЕПЛЕНИЯ Д. 25	ШТ		22	240	5 280
34	T00-0091	КРЕПЛЕНИЯ Д. 32	ШТ		18	360	6 480
35	T00-0091	КРЕПЛЕНИЯ Д. 40	ШТ		20	480	9 600
ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ							
36	E60-6-3	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ	100 КОТЛОВ		0,01		
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	406,98	4,0698	15 000	61 047
36.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,72	0,0172	127 627	2 195
37	E18-01-002-06	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛЧ): ДО 0,21 (0,18)	1 КОТЕЛ		1		
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,88	40,88	15 000	613 200
37.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,54	1,54	127 627	196 546
37.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /И/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	0,6		
37.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,95	1,95		
37.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00138	14 900 000	20 562
37.6	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ		6	39 500	237 000
37.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00802	0,00802	10 783 000	86 480
38	63592	КАТЕЛ "КВ-30 КВТ	КОМПЛЕКТ		1	6 375 000	6 375 000
39	E18-04-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	НЕ ЗАДАНА		1		
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	15 000	60 450

39.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НА ИХ НАТЯЖИИ, МПА/КГС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1/1/, ВЫСОКОЕ 10/100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4		-
39.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	15 374 000	1 230
39.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10 000 000	400
39.5	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	1	504 348	504 348
40	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦИРКУЛЯЦИОННЫХ	1 УЗЕЛ		2		
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	13,38	15 000	200 700
40.2	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,34	1 176	400
40.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,0005	0,001	310 689	311
40.4	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00228	0,00456	10 783 000	49 170
41	63839	НАСОС СЕТЕВЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ L=3м3/час Н=4М N=180 Вт	КОМПЛЕК Т		2	820 000	1 640 000
42	Т-ДИМТ4	ДИМАНОВОЙ ТРУБА СТАЛЬНОЙ Н=5,0;Д=159Х4	М		5	169 526	847 630
43	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		4		
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88	15 000	88 200
43.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	1,4		
43.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,08	54 548	4 364
43.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00056	14 900 000	8 344
43.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0011	0,0044	10 783 000	47 445
44		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=25ММ	ШТ		2	42 000	84 000
45		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=15ММ	ШТ		1	26 500	26 500
46		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=20ММ	ШТ		1	26 500	26 500
47	E16-05-001-02	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		2		
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	2,94	15 000	44 100
47.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,7		
47.3	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00028	14 900 000	4 172
47.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0011	0,0022	10 783 000	23 723
48		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19421 БР ДУ20;РУ16	ШТ		1	99 130	99 130
49		КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19421 БР ДУ25;РУ16	ШТ		2	99 130	198 260
50	E18-07-001-04	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	1 КОМПЛЕК Т		2		
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,62	15 000	9 300
50.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00002	0,00004	15 374 000	615
50.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00001	0,00002	10 000 000	200
51	55616	ТЕРМОМЕТРЫ ПРЯМЫЕ В ОПРАВЕ ПЧ-2-220Х103	ШТ		2	129 000	258 000
52	E18-07-001-02	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	1 КОМПЛЕК Т		2		
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,44	15 000	6 600
52.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00002	0,00004	15 374 000	615
52.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00001	0,00002	10 000 000	200
53	63699	МАНОМЕТРЫ, ОБМ 1-100Х10С3	КОМПЛЕК Т		2	129 000	258 000
54	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		3		
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	4,41	15 000	66 150
54.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	1,05		
54.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,06	54 548	3 273
54.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00042	14 900 000	6 258
54.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0011	0,0033	10 783 000	35 584
55	63537	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ 30Ч6БР ДИАМ. 40ММ	ШТ		3	422 056	1 266 168
56	E18-06-007-04	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10 ФИЛЬТРОВ		0,1		
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,92	0,992	15 000	14 880
56.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,005	127 627	638
56.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,94	0,394		
56.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,45	0,045	54 548	2 455
56.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,001	0,0001	14 900 000	1 490
56.6	45363	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ	ШТ	10	1	273 000	273 000
57	E16-02-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50Х2 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,18		
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	5,9346	15 000	89 019
57.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,207	1 154	239
57.3	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00002		
57.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,05058	4 960	251
57.5	66353	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИМ 50Х2,0 ММ ГОСТ 10704-76	М	100	18	26 740	481 320
58	E16-02-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20Х2 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,03		

58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	0,9891	15 000	14 837
58.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,0345	1 154	40
58.3	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00000	-	-
58.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,00843	4 960	42
58.5	66335	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДН 20Х2,0 ММ ГОСТ 10704-76	М	100	3	9 548	28 644
59	E26-01-001-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,64		
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,31	23,2384	15 000	348 576
59.2	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,02445	10 200 000	249 390
59.3	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,0003	15 391 000	4 617
59.4	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,66074	4 960	3 277
60	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0443		
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,14796	15 000	47 219
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00177		
60.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00109	15 374 000	16 758
60.4	31656	ОДИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,11961	10 000	1 196
61	63595	КРЕПЛЕНИЯ	КГ		10	9 800	98 000
62	E20-01-001-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100 М2		0,002		
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	0,33572	15 000	5 036
62.2	00977	ЛЮБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,39	0,00078	3 166	2
62.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,79	0,00358		
62.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,015	0,00003	10 783 000	323
62.5	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00501	0,00001	4 347 826	43
62.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00045	0	14 900 000	-
62.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	8	0,016	10 300	165
63		УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СВЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 160 ММ	1 ЗОНТ		1		
64	E20-02-009-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СВЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 160 ММ	1 ЗОНТ		1		
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,47	15 000	7 050
64.2	00969	ЛЮБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,09	0,09	1 495	135
64.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,05	0,05		
64.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	54 548	545
64.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00018	0,00018	10 783 000	1 941
64.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00004	0,00004	14 900 000	596
64.7	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	1	59 657	59 657
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
1	E67-4-6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	100 ШТ		0,12		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,72	3,0864	15 000	46 296
2	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		12		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	18,72	15 000	280 800
2.2	00521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,48	950	456
2.3	30434	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,168	9 600	1 613
2.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,588	10 783	6 340
2.5	41014	ЛЮБЕЛИ	10 ШТ	1,22	14,64	960	14 054
3		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А	ШТ		10	24 145	241 450
4		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 16А	ШТ		2	25 000	50 000
5	Ц08-03-599-2	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ		1		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	3,76	15 000	56 400
5.2	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,38	1 176	447
5.3	30434	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	9 600	384
6	Т ШРВП-М-24	ШИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ, МОДУЛЕЙ-36,ЩМП-7-2 36-1р31	ШТ		1	1 501 255	1 501 255
7	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ		0,27		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	1,7064	15 000	25 596
8	Ц08-03-594-2	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 2	100 ШТ		0,27		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	31,32	15 000	469 800
8.2	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	11,448	19 164	219 389
8.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00083	420 000	357
9		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНАЯ КРУГЛЫЙ Д-240ММ 18 ВТ 220В LDL S08-18W	ШТ		13	32 348	420 524
10		ПРОЖЕКТОР 50W (Прожектор LED GQ 50W 6000K 85-265VAC PRIME)	ШТ		14	165 043	2 310 602
11	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,09		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	2,169	15 000	32 535
11.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	9	12 700	114 300
12	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	900 000	8 100
13	E67-3-1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100 М		1,85		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,64	17,834	15 000	267 510
14	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М		1,85		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	68,45	15 000	1 026 750
14.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,33	5 000	18 315
14.3	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	2,405	6 900	16 595
14.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0185	420 000	7 770
15		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М		0,125	6 814 318	851 790
16		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х1,5	1000 М		0,06	6 032 174	361 930
		Затраты на заработную плату с ЕСП 12%					121 100 657
		Затраты на машины и механизмы					1 456 066
		Затраты на материалы					475 493 112
		Транспортные услуги по перевозке материалов 4%					19 019 724
		Оборудование					10 423 533
		Транспортные услуги по перевозке оборудования 2%					208 471
		Итого прямые затраты:					627 701 563
		Прочие затраты 16%					100 432 250
		Страхование объектов					2 330 028
		Итого без НДС:					730 463 841
		НДС 15%					109 569 576
		Всего по объекту НДС					840 033 416,70



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

№ SO66724175

1. Loyi haning turi: Shartnoma

2. Loyi haning nomi:

To'raqo'rg'on tuman xalq ta'limi bo'limi va "401-XMMKK" MCHJ o'rtasida 19-umumiy o'rta ta'lim maktabi binosini joriy ta'mirlash ishlarini bajarish bo'yicha, umumiy summasi 840 033 416,70 so'm bo'lgan – **"Pudrat shartnomasi tuzish to'g'risida"**.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

To'raqo'rg'on tuman xalq ta'limi bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va 2022-yil 23-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

2022-yil "23" iyun

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 101988 на приобретение 19-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 20.06.2022

Время рассмотрения 20.06.2022 18:32

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

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

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 20.06.2022 года № лота 101988.

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

Мин. балл: 5

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту зданий
Подробное описание	19-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	933 370 463.00
Стартовая сумма	933 370 463.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Давлат рўйхатидан ўтганлик тўғрисида гувоҳнома, лицензия, хизмат кўрсатиш учун рухсат этувчи ҳужжатлар нусхалари

Тип: Бинарное значение

Описание: Давлат рўйхатидан ўтганлик тўғрисида гувоҳнома, лицензия, хизмат кўрсатиш учун рухсат этувчи ҳужжатлар нусхалари

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	4	1	4	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	4	1	4	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	4	1	4	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL QURILISH	4	1	4	Экспертная		

Критерий №2 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
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	10	Штатка	10	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	МЧЖда ишловчи ходимларни ўртача иш стажи 20 йилдан ортиқ.	10	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	10	16,67	9	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL QURILISH	10	мавжуд	5	Экспертная		

Критерий №3 Молиявий кўрсаткичлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Молиявий кўрсаткичлар

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	10	Молиявий натижа	8	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	МЧЖ курилиш соҳасида охирги уч йилда 967.0 млн соф фойда олишга	10	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
		эришди. Уртача йиллик айланма 5661.0 млн сўмга тенг.2021 йилда ҚҚСсиз 10763.0 млн сўмлик қурилиш ишлари бажарилди				
ООО IDEAL NAM CITY	10	16,67	8	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL QURILISH	10	есть	4	Экспертная		

Критерий №4 Охириги 1 йил давомида шу сохада бажарилган ишлар буйича ортирилган иш тажрибаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Охириги 1 йил давомида шу сохада бажарилган ишлар буйича ортирилган иш тажрибаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	10	Опыт работа	8	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	10	Жорий таъмирлаш ишларини бажариш малакали ишчи-ходимларга эгамиз.	10	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	10	16,67	6	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL QURILISH	10	есть	3	Экспертная		

Критерий №5 Мавжуд техника ва механизмлар, ш.ж. программ-махсулотлар, мазкур ишларни бажариш учун ихтисослашган асосий воситалар мавжудлиги тўғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Мавжуд техника ва механизмлар, ш.ж. программ-махсулотлар, 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
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	20	Машина ва механизм	18	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	20	Жорий таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун МЧЖ барча зарур техника, механизм, ускуналарга эга.	20	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	20	33,33	10	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП ELBEK ASL QURILISH	20	есть	8	Экспертная		

Критерий №6 Ушбу танлов хужжатлари бўйича кафолат хати (форма №2)

Тип: Текстовое значение

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

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	3	Кафолат хати	3	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	3	19-мактабни жорий таъмирлаш объектида барча қурилиш ишлари лойиҳа-смета хужжатларидан четга чиқмаган ҳолда бажарилишини кафолатини берамиз.	3	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	3	5	3	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL QURILISH	3	есть	3	Экспертная		

Критерий №7 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
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	3	3 шакл	3	Экспертная		
401-ХММКК МЧЖ	3	"401-ХММКК" МЧЖ 1969 йилдан буён қурилиш соҳасида фаолият кўрсатади. Умумқурилиш объектларида жорий таъмирлаш (1, 5, 45-МТТлар, Яндама ҚОП) янгидан қуриш (46-МТТ, намунали уй-жой қурилиши) ишларини амалга оширган.	3	Экспертная		
ООО IDEAL NAM CITY	3	5	3	Экспертная		
ЧП ELBEK ASL	3	есть	3	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QURILISH						

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	933 370 463.00	886 701 940.00	15.06.2022 23:25:32	.00
ЧП ELBEK ASL QURILISH	933 370 463.00	903 370 463.00	16.06.2022 17:14:15	.00
401-ХММКК МЧЖ	933 370 463.00	840 033 416.70	16.06.2022 12:29:14	.00
ООО IDEAL NAM CITY	933 370 463.00	920 370 463.00	16.06.2022 15:39:43	.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	90	0	90
ЧП ELBEK ASL QURILISH	50	0	50
401-ХММКК МЧЖ	100	0	100
ООО IDEAL NAM CITY	71.667	0	71.667

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 101988 от 20.06.2022 года на приобретение 19-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш определила победителем:

401-ХММКК МЧЖ
200096682

и резервный исполнитель: CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ (302541994)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ESHONOV A'ZOMXON YULDOSHEVICH	Согласен	
Член комиссии	KAYUMOV ODILJON KOZIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	QODIROV DILSHOD MAXAMMADJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	IKROMOVA OYNISA ARZIMATOVNA	Согласен	
Член комиссии	MO'MINOV AKMAL ABDURAXIMOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

МУХОКАМА АХБОРОТИ

“23 ” июн 2022 йил

Тўрақўрғон туман

Наманган вилояти ҳудудидаги Тўрақўрғон туман халқ таълими бўлими томонидан 2022 йил “09” июндаги №22110012101988- 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 19-умумтаълим мактаби биносини жорий таъмирлаш учун харидлар амалга оширилиши режалаштирилган. Шунга асосан белгиланган муддатлар асосида Ўзбекистон республикасининг 2022 йил 09 июндаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни – 60 ва 61 моддалари талабларидан келиб чиқиб танлов савдолари ўтказилди. Мазкур танлов савдолари якуни бўйича 401-XXММК МЧЖ томонидан берилган таклифлар комиссия аъзолари иштирокидан энг мақбули деб топилди. Ушбу танлов жараёнлари бўйича расмийлаштирилган баённомалар “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 62 моддасига асосан давлат буюртмачиси томонидан у расмийлаштирилган кунда давлат харидларининг электрон тизимиغا муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Шунга асосан икки иш куни ичида танлаш иштирокчилари томонидан танлаш ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар келиб тушмади. Юқоридаги ҳолатлардан келиб чиқиб, давлат буюртмачиси ва харид комиссияси томонидан ғолиб деб

топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мумкин ҳисобланиши белгилаб олинди. Мухокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътирозлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.

ХТБ мудир **В.В.Б**

Бош ҳисобчи



А.Эшонов

Х.Иномов