

Документ подписан:

дата:2022.05.20 17:30:40
серийный номер: 7791af10
компания:ЧП ZEBU-ZAR-SAYQAL
инн: 302208814
фио: ХУСЕНОВ ШЕРЗОД
email:

дата:2022.05.20 17:31:06
серийный номер: 77845e65
компания:КОСОН ПЕДАГОГИКА ИКТИСОДЁТ КОЛ
инн: 201614907
фио: РАХМАТОВ САНЖАР
email:



ID: 11ECD8388D56B1D499241E0008000075

идентификатор электронного документа

пудрат
Договор №02

Косон тумани
(место заключения договора)

20.05.2022
(дата заключения договора)

"ZEBU-ZAR-SAYQAL" ХК (именуемое в дальнейшем – Исполнитель) в лице директора Ш.Хусенов, с одной стороны, и "KOSON PEDAGOGIKA KOLLEJI" " (именуемое в дальнейшем – Заказчик) в лице директора РАХМАТОВ САНЖАР ИЛНОМ О'Г'ЛИ, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, а по отдельности - Сторона, заключили настоящий договор о следующем:

1. Косон педагогика коллежини таъмирлаш

По настоящему договору Заказчик оплачивает и принимает, а Исполнитель поставяет товар(услуг) на следующих условиях:

Table with 10 columns: No, Name of goods, Identification code, Barcode, Units, Quantity, Price, Cost of supply, VAT rate, VAT sum, Total cost with VAT. Row 1: Kосон педагогика коллежини таъмирлаш, 10001999001000000 - Услуга по строительству зданий и сооружений, сум, 1.00, 448 060 869.57, 448 060 869.57, 15 %, 67 209 130.43, 515 270 000.00. Total row: Итого, 448 060 869.57, 67 209 130.43, 515 270 000.00.

Общая сумма договора составляет Пятьсот пятнадцать миллионов двести семьдесят тысяч сум 00 тийин (сумма прописью), (515 270 000.00)

1. Пудратчи мазкур шартнома шартларига мувофиқ шартнома Косон педагогика коллежини таъмирлаш Объектида курилиш ва таъмирлаш ишларини смета хужжатларида кузда тутилган ҳолда бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига курилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

II. Шартнома буйича ишлар қиймати.

2. Мазкур шартнома энг яхши таклифини аниқлаш комиссиясининг қарори билан тасдиқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йиғимлар ва ажратмаларини ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда ҚҚС билан 515 270 000 сўмни ташкил этади.

3. Курилишнинг шартномавий нархларини ўзгартириш қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширилади.

4. Тегишли асослар мавжуд бўлганда ўзгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги шартномага қўшимча битим билан расмийлаштирилади.

III. Пудратчининг мажбуриятлари.

5. Мазкур шартнома буйича Пудратчи мазкур шартноманинг 1-бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

- барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унга "1" иловага мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда иншоот нархидаги ишларни энг камида 50% ни ўзининг кучлари билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;
- танлов натижаси буйича ишлар бошланган кундан эътиборан объектни 45 кунда топшириш;
- курилиш майдонига зарур курилиш материаллар, буюмлар, конструкциялар ва бутловчи буюмлар, курилиш техникаларини етказиб бериш, уларни қабул қилиш тушириш оморга жойлаш ва саклаш;
- курилиш майдони худудида вақтинчалик иншоотлар куриш;
- буюртмачини Пудрат шартномалари тузилиши давомида ёрдамчи Пудратчилар билан шартномалар тузилиши, шартнома мазмуни, ёрдамчи Пудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиш;
- курилиш таваккалчилигини суғурта қилиш.

6. Мазкур шартнома буйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномага имзо чекилгандан бошлаб бир ой муддатда курилиш майдонини ўзига тегишли курилиш машиналари, асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, курилиш материаллари, буюмлари,

конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бушатиш;  
қурилиш майдонини қўриқланишини таъминлаш;  
қурилиш жараёнида жалб қилинган ишчи ходимларни белгиланган тартибда расмийлаштириб, ижтимоий  
ҳимояси ва техник ҳафсизлигини таъминлаш мажбуриятини олади.  
7. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича мулк ҳуқуқини ўзида  
сақлаб қолади. Объектнинг Буюртмачига топширилгунга қадар, объектнинг тасодифий йўқ қилиниши ва  
шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.  
8. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг  
фойдаланишга топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулккий жавоб беради.

IV. Буюртмачининг мажбуриятлари

9. Мазкур шартномани бажариш учун буюртмачи:  
- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартномага мувофиқ ишларни  
бажариш учун яроқли бўлган қурилиш майдонини, объект қурилиши ва қурилиш тугаллангунча бўлган  
даврдa далолатнома бўйича Пудратчига бериш;  
- ишлар бажарилиши устидан доимий қурилишда техник назорат ва мазкур шартномага мувофиқ Пудратчи  
томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш;  
- Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;  
- молиялаштириш жадвали 2 иловага мувофиқ Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштиришни амалга  
ошириш;  
- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб, бир ой давомида Пудратчига пудрат ишларини қабул қилиш  
учун зарур бўлган ижро ҳужжатлари рўйхатини тақдим этиш;  
- мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини олади;  
10. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилган мажбуриятларни шартнома кучга кирган  
кундан бошлаб 10 кун мобайнида бажармаган тақдирда, Пудратчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида  
белгиланган тартибда Буюртмачини ёзма равишда хабардор қилган ҳолда, шартномага ўзгартиришлар  
киритиш ёки шартномани бир томонлама тартибда бекор қилиш ҳуқуқига эгадир. Бундан Буюртмачи  
Пудратчи томонидан бажарилган ишлар учун ҳақ тўлашдан озод қилинмайди.

V. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

11. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишлар умумий жорий қийматининг 30 фоизи миқдорида тенг  
улушларга (30 фоиздан) бўлган ҳолда аванс ўтказади, бу 154 581 000 сўмни ташкил этади.  
12. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштириш учун молиялаштириш ва  
ишларни бажариш жадваллари асос ҳисобланади (2-илова)  
13. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни ҳисобга  
олган ҳолда, ишларни бажариш ва молиялаштириш жадвалларига мувофиқ объектнинг умумий  
шартномавий жорий қийматининг 95 фоизигача доирасида амалга оширилади.  
14. Объектнинг шартномавий жорий қийматининг қолган 5 фоизи учун Буюртмачи ва Пудратчи ўртасидаги  
узил-кесил ҳисоб-китоб қурилиш тугаллангандан кейин ва объект қабул комиссияси томонидан белгиланган  
тартибда қабул қилингандан кейин мазкур шартномада белгиланган кафолатли муддат тамом бўлгандан  
кейин - ишлар қийматининг 5 фоизигача миқдорида амалга оширилади.

VI. Ишларни бажариш

15. Пудратчи мазкур шартномага илова қилинадиган молиялаштириш жадвалига мувофиқ, биринчи аванс  
тўлови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.  
16. Буюртмачи қурилиш майдонида ўз вақилини – Техник назоратчи тайинлайди, у Буюртмачининг номидан  
бажарилаётган ишлар сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек Пудратчи томонидан  
фойдаланиладиган материаллар ва асбоб ускуналар шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига  
мувофиқлигини текширади.  
17. Техник назоратчи ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун давр мобайнида ишларнинг барча  
турлари билан тўсиқсиз танишиш ҳуқуқига эгадир.  
18. Пудратчи Техник назоратчи ишлаш учун жой билан таъминлайди. Техник назоратчи Пудратчи томонидан  
ўтказиладиган қурилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал қилиш  
бўйича чоралар кўради.  
19. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг 71-бандида кўрсатилган муддатлар  
билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил  
равишда ташкил этади.  
20. Қурилиш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.  
21. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома билан бир вақтда Пудратчига ортиқча  
тупроқ ва қурилиш ахлатини жойлаштириш ва етишмаётган тупроқни қазиб олиш учун жой ажратиш  
тўғрисидаги ҳужжатларни беради.  
22. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 3 кун  
муддатда қурилиш майдонини белгилаш бўйича ишларни бажариш ва объектни боғлаш (привязка) учун  
Пудратчига геодезия нукталари, уларнинг координатлари ва баландлик белгиларини тақдим этади.  
23. Пудратчи геодезия нукталарига, линиялар ва даражаларга нисбатан объектнинг тўғри ва зарур тарзда  
белгиланиши, шунингдек баландлик белгилари ўлчамлари бўлиши ва уларнинг мувофиқлиги тўғри  
жойлашганлиги учун жавоб беради.  
Агар ишларни бажариш жараёнида амалга оширилган ва геодезия ишларида хатолар аниқланса Пудратчи

Буюртмачи билан келишган ҳолда тегишли тузатишларни ўз ҳисобидан киритади.

24. Пудратчи геодезия ишларида ўрнатиладиган координатлар ва баландликлар, геодезия белгиларнинг жойлаши схемаларини ва жадвалларни сақлайди, ишларни бажариш даврида ва улар тугаллангандан кейин уларни далолатномани буйича Буюртмачига беради.

25. Қурилиш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни вақтинча улашни ва улаш нукталарида янгидан қурилган коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.

26. Пудратчи ўзи томонидан қурилишда қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналари ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва коммуникация тизимлари сифати лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган спецификацияларга давлат стандартларига, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини кафолатлайди.

27. Алоҳида беркитилган конструкциялар ва беркитилган ишлар тайёр бўлишига қараб уларни қабул қилишни бошлашдан 2 кун олдин Пудратчи Буюртмачини ва бошқа тегишли ташкилотларни ёзма равишда хабардор қилади.

28. Қабул қилинадиган конструкциялар ва ишларнинг тайёрлиги Буюртмачи ва Пудратчи томонидан маъсул конструкцияларни оралиққабул қилиш далолатномалари ҳамда уларнинг қурилиш соҳасида назорат инспекцияси билан келишган шартларида беркитиладиган ишлар текшируви далолатномалари билан тасдиқланади.

29. Пудратчи Буюртмачининг ишларни бажариш дафтарига ёзув киритилган ҳолда кейинги ишларни бажаришга киришади.

30. Агар беркитиладиган ишлар Буюртмачининг тасдиғисиз бажарилган бўлса ёки у бу ҳақда хабардор қилинмаган бўлса, ёки кечикиб хабардор қилинган бўлса, у ҳолда унинг талаби буйича Пудратчи Буюртмачининг кўрсатмасига мувофиқ беркитиладиган ишларнинг исталган қисмини ўз ҳисобидан очишга, сўнгра эса уни тиклашга мажбурдир.

Пудратчи Буюртмачининг манфаатларга жиддий таъсир қилмайдиган иш ҳужжатларидан майда четга чиқишларни Буюртмачининг розилиғисиз амалга оширса, у агар буларнинг қурилиш сифатига таъсир этмаганлигини исоблатласа жавобгар ҳисобланмайди.

31. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг ёрдамчи Пудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келшилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 30 бандининг иккинчи хат бошида кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно. Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатда тузата олмаса, Пудратчи уларни тузатишнинг кечикиши оқибатида етказилган зарарларни Буюртмачига тўлайди.

32. Пудратчи қурилиш майдонини ва унга туташ ҳудудларни, шу жумладан йўл участкалари ва йўлакларини тозалайди ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдонда қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан кўрсатилган жойга чиқариб ташлайди.

33. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунча Пудратчи ишларни бажариш дафтарини юритади. Дафтарда бутун ишларни бориши, Буюртмачи ва Пудратчининг ўзаро муносабатларида аҳамиятга эга бўлган ҳолатлар (ишларнинг бошланиши ва тамом бўлиши санаси, материаллар, асбоб-ускуналар берилиши, хизматлар кўрсатилиши санаси, ишларнинг қабул қилиб олинishi ўтказилган синовлар, материаллар ўз вақтида етказиб берилмасилиги билан боғлиқ тўхтаб қолишлар, қурилиш техникасининг ишдан чиқиши тўғрисидаги маълумотлар, шунингдек қурилишни тугаллашни узил-кесил муддатига таъсир қилиши мумкин бўлган барча маълумотлар) акс эттирилади.

Агар Буюртмачи ишларнинг бориши ва сифатидан ёки Пудратчининг қайдларидан қониқмаса, у ҳолда ишларни бажариш дафтарига ўз фикрини баён қилади. Пудратчи дафтарда Буюртмачи томонидан асосли равишда кўрсатилган камчиликларни 3 кун муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини ўз зиммасига олади.

VII. Ишларини кўриклаш

34. Пудратчи объектнинг Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тўсилган қурилиш майдони ҳудудидаги материаллар, асбоб-ускуналар қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада кўрикланишини таъминлайди.

35. Тикланган бинова иншоотлар шунингдек материаллар, асбоб-ускуналар ва бошқа мол-мулклар объект қабул қилиб олингандан кейин сақланиши учун Буюртмачи жавоб беради.

VIII. Енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари

36. Агар ушбу шартнома буйича мажбуриятлар қисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тўлиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома буйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтда мутаносиб равишда узайтирилади.

37. Агар енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойда кўп вақтда чўзилса, у ҳолда Пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар кўрилишини муҳокама қиладилар.

38. Агар томонлар икки ой ичида келиша олмасалар, у ҳолда томонларнинг ҳар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

IX. Курилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш

39. Курилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш шартномани имзолаш санасида амалда бўлган белгиланган тартибга мувофиқ мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятлар томонлар тарафидан бажарилгандан кейин, шунингдек курилиши тугалланган объектни фойдаланишга қабул қилиб олишнинг белгиланган қоидаларига биноан амалга оширилади.

40. Объектни фойдаланишга тайёрлиги тўғрисида Пудратчи ёзма билдиришномасини Буюртмачи томонидан олинган кундан бошлаб 30 кун мобайнида қабул қилиб олинади.

41. Пудратчи курилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан беш кун олдин мазкур шартноманинг IV бўлимига мувофиқ Буюртмачига Буюртмачи томонидан белгиланган таркибдаги икки нуска ижро ҳужжатларини беради. Пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар тўпламини амалда бажарилган ишларга тўлиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

42. Қабул қилиб олинган пайтдан бошлаб объект Буюртмачининг мулкига айланади.

X. Кафолатлар

43. Пудратчи:

- барча ишлар тўлиқҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажаришни;  
- лойиҳа ҳужжатлари ҳамда курилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларга мувофиқ бажарилган барча ишлар сифатини;

- ўзи томонидан курилиш учун қўлланиладиган курилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва коммуникация тизимлари сифатини, уларнинг лойиҳа ҳужжатларига давлат стандартларига ҳамда техник шартларига мувофиқлигини;

- ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилинишни;  
объектдан фойдаланганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарининг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

44. Объект ва унга кирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-ускуналар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолат муддати томонлар курилиши тугалланган объектнинг қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб камида 12 ой этиб белгиланади. кафолат муддати камида 12 ойэтиб белгиланади.

45. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, уни бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириши имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг ўз ҳисобидан бартараф этилади.

46. Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномаларида кайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишларидаги нуқсонлар, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат ичида бартараф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг V бўлимида назарда тутилган кафолат суммасини Пудратчидан ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

47. Пудратчи нуқсонлар ва камчиликлар ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош торган тақдирда, ушбу масала Тошкент иқтисодий судида кўриб чиқилади.

XI. Шартномани бекор қилиш

48. Буюртмачи:

- шартнома кучга киргандан кейин курилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Пудратчи томонидан бир ойдан кўп вақтга кечиктирилганда;

- ишларни тугаллашнинг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга кечиктирилган ҳолда,

- Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига роя этилмаганда;

- Пудратчи томонидан шартнома шартлари курилиш меъёрлари ва қоидалари назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда;

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

49. Пудратчи:

- ишларнинг бажарилиши Пудратчига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан бир ойдан ортиқ муддатга тўхтатиб қўйилганда;

- буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

50. Шартнома бекор қилинганда Буюртмачи ва Пудратчининг кўшма қарорига кўра тугалланмаган курилиш объекти бир ой муддатда Буюртмачига топширилади, Буюртмачи бажарилган ишлар кийматини Пудратчига тўлайди.

51. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур бўлим қоида-асосига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

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

53. Шартноманинг бир томонлама бекор қилинишига йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларида ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳоллар бундан мустасно.

54. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажарилмаган тақдирда айбдор томон:
- иккинчи томонга етказилган зарарни тўлайди;
- Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига, "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси Қонунида, бошқа қонун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда бошқача жавобгарликка тортилади.
55. Мазкур шартномага тегишли иловаларда кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молияштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятининг бажарилмаган қисмининг 0,1 фоизи миқдорига пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 30 фоизидан ошмаслиги лозим.
56. Пеня тўлашни Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод этмайди.
57. Шартномага мувофиқ бажарилган ишлар ҳажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортилганлиги учун Буюртмачи Пудратчига ўзи тасдиқлаши рад этган ёки бош тортган сумманинг 0,2 фоизи миқдорига жарима тўлайди.
58. Пудратчи объектни ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,1 фоизи миқдорига пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий қийматининг 30 фоизидан ошмаслиги лозим.
59. Буюртмачи томонидан топилган нуқсонлар ва камчиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 0,1 фоиз миқдорига пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 30 фоизидан ошмаслиги керак.
60. Пеня тўлаш Пудратчини ишларини бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод этмайди.
61. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, ишчиҳужжатларига мувофиқ бўлмаса у ҳолда Буюртмачи қурилиш соҳасида назорат инспекциясининг ҳулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиш, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 0,5 фоизи миқдорига ундириш ҳуқуқига эга.
62. Шартнома бўйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон тарафидан қилинган харажатларда, мол-мулкнинг йўқотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан қопланмаган зарарларни қоплайди.
63. Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тўлаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод этмайди.

64. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Карши шаҳар иқтисодий суд томонидан кўриб чиқилади.

65. Мазкур шартнома имзолангандан кейин, мазкур шартномага тегишли бўлган томонлар ўртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг ўзаро келишувлари ўз кучини йўқотади.
66. Пудратчи қурилиш объектга ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма рухсатисиз, ёрдамчи Пудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.
67. Мазкур шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзоланган бўлса ҳақиқий ҳисобланади.
68. Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдобўлишига олиб келадиган ҳар қандай келишувни томонлар мазкур шартномага қўшимчалар ёки ўзгаришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.
69. Агар Пудратчи шартнома бўйича ишлар якунланганидан кейин қурилиш майдонида ўзига тегишли мол-мулкни қолдирса, у ҳолда Буюртмачи Пудратчи қурилиш майдонини озод қилиш санасигача бажарган ишлари учун ҳақ тўлашни кечиктиришга ҳақлидир.
70. Шартнома амал қилиш муддати 2022 йил 31-декабрга қадар.
71. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги қонун ҳужжатлари нормалари қўлланилади.
72. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусхада тузилади.
73. Мазкур шартнома тегишли ғазначилик бошқармасидан рўйхатдан ўтганидан сўнг ҳуқуқий кучга киради.

## 2. Юридические адреса и реквизиты сторон

**Исполнитель**

**Наименование: "ZEBU-ZAR-SAYQAL" ХК**

**Адрес:**

**Телефон: 998919484700**

**Факс:**

**ИНН: 302208814**

**ОКЭД: 25120**

**Р/С: 20208000704960679001**

**Банк: ҚАРШИ Ш., "ИПОТЕКА-БАНК" АТИБ  
КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ ФИЛИАЛИ**

**МФО: 00190**

**Заказчик**

**Наименование: "KOSON PEDAGOGIKA KOLLEJI"**

**Адрес: Nasaf ko' chasi**

**Телефон:**

**Факс:**

**ИНН: 201614907**

**ОКЭД: 85320**

**Р/С: 400910860102297092600251001**

**Банк: ТОШКЕНТ Ш., МАРКАЗИЙ БАНКНИНГ  
ТОШКЕНТ ШАХАР ХИСОБ-КИТОБ КАССА  
МАРКАЗИ**

**МФО: 00014**

Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодексини "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Қонунининг 21-моддасига мувофиқ хўжалик шартномаларини ҳуқуқий экспертизалан ўтказиш

Буюртмачи раҳбари:

Пудратчи раҳбари:

Юридик хизмат  
кўрсатувчи:

томонидан тузилаётган 2022 йил "20 майдаги" 02- сон шартнома, умумий суммаси 515 270 000 (Беш юз ун беш миллион икки юз етмиш минг) сўм қилиб белгиланган шартнома лойиҳаси юзасидан,

### ЮРИДИК ХУЛОСА СИ


Мен, ушбу шартнома лойиҳасини амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодексини "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари асосида ҳуқуқий экспертиза қилиб, ушбу қурилиш Пудрат шартномасини ҳақиқатдан ҳам давлат рўйхатидан ўтганлигини ва мазкур шартномани имзолаш ҳуқуқига эга эканлигини ва банкдаги реквизитлар тўғрилигини, тўлов қобилиятига эга эканлигини ва шартнома лойиҳасининг қонунчилик ҳужжатларига мос келишлилигини аниқладим.

Шу муносабат билан ушбу шартномани имзоласа бўлади деб ҳисоблайман.

Ҳуқуқшунос (Буюртмачи ташкилот):

М.Ў.

"20" 05 2022 йил

 А. Тоҳиров





ybb stroy  
ekspert

Manzil: Uzbekistan Respublikasi Qashqadaryo viloyati Qarshi shahri  
I.Karimov ko'chasi 202 uy  
E.mayl: ybbstroy@mail.ru Hisob raqam: 20208000105396627001  
MFO: 01109 INN 308542063 Bank: «Trust bank» XA Qarshi filii  
Infin bank Qarshi filiali Ifot: 71200

Экспертиза проектно-сметной документации  
Деятельность по лицензии КЛЭ-00141  
от «07» апреля 2022года

город Карши



Утверждаю

Директор ООО YBB Stroy Ekspert

Б.Ёрматов

## СВОДНО-ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №76/-2022

По рабочему проекту:

Текущий ремонт отопительных систем здания «Косон педагогика коллежи»  
Касанского района Кашкадарьинской области

Заказчик: Косон педагогика коллежи

Источник финансирования: Вне бюджетные средства

Генпроектировщик: ООО «Маржона Универсал Файз»

Вид строительство: Текущий ремонт

### 1 Основания для проектировщика

1.1 Письмо заказ на № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2022года на разработку ПСД

1.2 Заявление заказчика от \_\_\_\_. \_\_. 2022 года

### 2. Материалы, представленные на экспертизу.

2.2 Заявление заказчика от \_\_\_\_. \_\_. 2022 года

- Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:

Рабочий проект: - Текущий ремонт отопительных систем здания «Косон педагогика коллежи» Касанского района Кашкадарьинской области

- Расчет стоимости в текущих ценах, локальная ресурсная ведомость, ведомость ресурсов-Книга

### 3. Краткое содержание проектных решений

(Климатические и инженерно- геологические условия строительства).

Климатический р-н строительства IV с расчетными температурами наружного воздуха +35гр.С. -10гр.С.

Нормативная снеговая нагрузка - 50 кгс/м<sup>2</sup>

Нормативная ветровая нагрузка - 38 кПа

Сейсмичность района - 7 баллов.

Сейсмичность площадки - 8 баллов

#### 3.1. Архитектурно-планировочные решения.

Текущий ремонт отопительных систем здания «Косон педагогика коллежи» Касанского района Кашкадарьинской области



Проверены нижеследующие работы по дефектному акту  
Монтаж отопительных котлов 50 и 30 квт работающих на твердом топливе  
Расширительные бочки 0,1м<sup>3</sup>  
Монтаж металлических труб диаметром 50мм  
Монтаж металлических труб диаметром 40мм  
Монтаж труб ППР диаметром 50мм  
Монтаж труб ППР диаметром 40мм  
Монтаж алюминиевых радиаторов H=500мм  
Установка фасонных частей  
Антикоррозийные мероприятия и масляная окраска металлических труб  
Теплоизоляция труб и расширительных бачков  
Гидравлическое испытание труб

#### **Помещение для котла**

Фундамент из бетона класса В:15, Стены состоит из жженных кирпичей М:75 раствор М:50,  
Кровля из листов профнастила крашеного, все деревянные конструкции кровли должна  
наноситься огнезащитным раствором

Внутренняя отделка По штукатурки стен шпатлевка и окраска водоэмульсионными  
составами

Наружная отделка По штукатурки стен шпатлевка и окраска водоэмульсионными  
составами

#### **Основные технико-экономические показатели**

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС и

без прочих затрат заказчика

-549941,010 тыс.сум

Затраты труда: рабочих-строителей

-2455,77чел.час.

**3.3. Генплан.** -Участок, отведенный под проектируемое строительство расположен

Текущий ремонт отопительных систем здания «Косон педагогика коллежи» Касанского  
района Кашкадарьинской области .

#### **4. Согласования проекта**

4.1. Сметную документацию согласовать и утвердить с Заказчиком.

#### **5. Результаты экспертизы**

(Замечания и предложения)

#### **5.1. По архитектурно-строительным решениям**

Выявленные упущения и недоработки в составе рабочего проекта представленного на  
экспертизу устранены в рабочем порядке в процессе экспертизы. Выявленные упущения и  
недоработки в составе рабочего проекта представленного на экспертизу устранены в  
рабочем порядке в процессе экспертизы.

Так как инженерная геология применительно до начала производства работ вызвать  
представителя ГУП «УзГАСЖКЛИТИ» Кашкадарьинского филиала для  
освидетельствования геологических условий, после чего дать мероприятия по грунту.  
ГИП вести технический надзор за ходом и качеством строительства.

#### **5.2. По сметной части.**

-Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных  
строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-04.

-Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на  
основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09. Среднечасовая заработная  
плата рабочих-строителей принята 20538,48 сум с учетом отчислений на социальное  
страхование 0,32%, прочие затраты подрядчика принято 22,16% от прямых затрат.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен за  
I квартал 2022г на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном  
производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону, а также цены  
материальных ресурсов на рынках строительных материалов.

Предъявленная сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС без прочих затрат заказчика в сумме -549941,010 тыс.сум рекомендуется к утверждению.

## 6. Выводы

6.1. Рабочий проект на объект: Текущий ремонт отопительных систем здания «Косон педогогика коллежи» Касанского района Кашкадарьинской области учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими технико-экономическими показателями:

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика	-549941,010 тыс.сум
Затраты труда: рабочих-строителей	-2455,77 чел.час.

6.2. Согласно постановлению КМ за №15 от 22.01.2016г. Прил.№4, раздел II пункт 8: ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на Заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчиков (в части принятых проектных решений).

Главный специалист:

Ж.Парласв



**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

по объекту Текущий ремонт отопительных систем здание "Косон Педагогика коллежи" Касанского района Кашкадарьинской области

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты				Прямые затраты				Прочие затраты подрядчик 22,16% от ст. пр.з.	Затраты на страхо- вание 0,0032	Всего стоимость в дог. Ценах без НДС сум	Всего с НДС 15%	
		зарплата с уч. соц.страх сум	Экспл. машин и механ.	Стр-во мат-лы, кон-ции	трансл. услуги мат кон-ции Сматх0,05	Кабель- ные про- дукции	трансл. услуги кабели продукции Скабх0,015	Оборудо- вание	трансл. услуги оборуд Собх0,02					Всего прямых затрат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ОТОПЛЕНИЕ	50437820	1441815	232716671	11635834	872398	13086	111852174	2237043	297117623	65841265	1161468	478209574	549941010
	Итого	50437820	1441815	232716671	11635834	872398	13086	111852174	2237043	297117623	65841265	1161468	478209574	549941010
	Прочие затраты заказчика													16290590
	Всего													566231600

Руководитель

Составил



20.04.  
50/1

ИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт отопительных систем здание "Косон Педагогика коллежи" Касанского района  
Ташкадарьинской области

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 60  
НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Счетная стоимость, сум			
				На од. измерения	По проектам	в текущем уровне			
						на од. изм.	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100 М		0,7		859585,78	871978,71	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	30,52		20538,48	626634,41	
1.2	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	5,45	3,815		8420	32122,36	
1.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		0	0,00	
1.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,09	0,763		15000	11445,00	
1.5	34250	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,16	0,105		15000	1575,00	
2	E19-01-002-2	УСТАНОВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	1 ПРИБОР		11		134116,27	1475279,02	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,53	71,83		20538,48	1475279,02	
3	C130-9601	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ 50 КВт НА ТВЕРД. ТОПЛИВО	ШТ		7		10892174,00	75965218,08	
4	C130-9602	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ 30 КВт НА ТВЕРД. ТОПЛИВО	ШТ		4		6781739,00	27048856,00	
5	E18-04-001-01	УСТАНОВКА РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ БАКОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК		11		340030,27	3749133,02	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	44,33		20538,48	910470,82	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	1,54		0	(0)	
5.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ МАГНЕТАНИЯ, МПАКС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 МПа, ВЫСОКОЕ 10 МПа	МАШ-Ч	0,4	4,4		6488	26547,20	
5.4	8219	ВОДА	М3	0,31	3,41		15000	5115,00	
5.5	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	11		255000	2805000,00	
6	C113-165	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ДЫМОХОДА Д=108 ММ	М		104		105782,00	11002388,00	
7	C130-9228	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	КОМПЛ		13		680000,00	8840000,00	
8	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ И 3 СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	ШТ		13		61521,57	799780,35	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	18,11		20538,48	392490,35	
8.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	М-ЧАС	0,01	0,13		75000	9750,00	
8.3	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,0011	0,0143		27300000	397540,00	
8.4	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,025		0	0,00	
9	2307-10215	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 1548Р2, ДУ15, Ру16	ШТ		13		35000,00	455000,00	
10	E16-02-001-08	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 60 ММ	100М		0,8		6008431,88	4805145,51	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	32,736		20538,48	872347,68	
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1	0,8		0	(0)	
10.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,67	1,336		8420	11249,12	
10.4	9219	ВОДА	М3	2,75	2,2		15000	3300,00	
10.5	30849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,0099	0,00782		1678000	13289,76	
10.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ 08Г2С Д 4 ММ	Т	0,00026	0,000208		13956500	2902,95	
10.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,3504		15000	5256,00	
10.8	52886	УКРУПНЕННЫЕ МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМ. 50 ММ	М		100		80	51210	406800,00
11	E16-02-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100М		0,8		4984335,69	2978601,41	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	19,782		20538,48	409292,21	
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,3		0	(0)	
11.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,15	0,89		8420	5809,30	
11.4	9219	ВОДА	М3	1,76	1,056		15000	1584,00	
11.5	30849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,0063	0,00376		1678000	8342,84	
11.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ 08Г2С Д 4 ММ	Т	0,00017	0,000102		13956500	1423,56	
11.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,1686		15000	2529,00	
11.8	52885	УКРУПНЕННЫЕ МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМ. 40 ММ	М		100		80	42577	2584620,00
12	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		1,02		3081801,63	3140437,65	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	144,3504		20538,48	2964737,80	
12.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,6088		15891	148181,66	
12.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,34	0,3468		75000	26010,00	



4	9219	ВОДА	МЗ	2,94	2,9088	1500	4498,20
13	C1530-108	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ГВС Д=50ХВ,4 ММ	10М		9,85	309260,00	2984399,00
14	C1533-18	КРАН ШАРОВЫЙ 25 ММ	ШТ		2	32000,00	64000,00
15	E85-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ		0,60	2299232,00	1638278,30
15 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	110	74,8	20538,48	1536278,30
15 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.Ч	2,24	1,5232	0	(0)
15 3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
16	E18-03-001-42	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ		2,804	1249282,28	4933055,48
16 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	65,6	183,9424	20538,48	3777897,30
16 2	521	ДРЕГИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,58884	2038	1198,88
16 3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ИПАКТС СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 МПа, ВЫСОКОЕ 10 /100	МАШ.Ч	0,8	2,2432	8488	14553,88
16 4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,85	5,1874	75000	389055,00
16 5	9219	ВОДА	МЗ	15	42,06	1500	63090,00
16 6	63688	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	123,9368	3000	371810,40
16 7	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,012618	25000000	315450,00
17	C130-82182	СЕКЦИИ РАДИАТОРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 500 ММ	ШТ		1414	88710,27	143178375,78
18	C138-1028	КРАНЫ РАДИАТОРНЫЕ Д=15 ММ	ШТ		164	20000,00	3280000,00
19	C130-474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТО 7073В ЛАТУННЫЕ	ШТ		8	30000,00	240000,00
20	E85-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ПРИБ.		1,28	8438220,77	8112158,17
20 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	201,6	367,416	20538,48	7546186,17
20 2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
20 3	9210	ВОДА	МЗ	4,2	5,292	1500	7938,00
20 4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	Т	0,012	0,01512	24200000	365904,00
20 5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0063	10500000	68150,00
20 6	35587	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	6,3	20000	126000,00
21	E85-20-1	ПЕРЕГРУПPIPOBKA C OTCOЕДИНЕНИЕМ И ОБРАТНЫМ ПРISOЕДИНЕНИЕМ ОДНОЙ СЕКЦИИ ПРИ ВЕСЕ РАДИАТОРА ДО: 80 КГ	100 РАДИАТОРОВ		1,28	8508051,80	8200145,02
21 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	295	371,7	20538,48	7634153,02
21 2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
21 3	9210	ВОДА	МЗ	4,2	5,292	1500	7938,00
21 4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	Т	0,012	0,01512	24200000	365904,00
21 5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0063	10500000	68150,00
21 0	35587	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	6,3	20000	126000,00
22	C1533-22	КРАН МАЕВСКИЙ	ШТ		80	18000,00	1440000,00
23	C1533-60	ПРОБКИ ДЛЯ РАДИАТОРА	ШТ		80	9000,00	720000,00
24	C1533-81	СГОН, МУФТА, КОНТРАГАЙКА Д=20 ММ	ШТ		80	10000,00	800000,00
25	C1533-82	СГОН СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	ШТ		4	4500,00	18000,00
26	C1533-85	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	ШТ		65	5000,00	325000,00
27	C1533-88	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	ШТ		85	22000,00	1430000,00
28	C1533-89	БАЧОНКИ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=40 ММ	ШТ		52	22000,00	1140000,00
29	C1533-75	БАЧОНКИ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=20 ММ	ШТ		13	8000,00	78000,00
30	C1533-76	АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=50 ММ	ШТ		50	75000,00	3750000,00
31	C1533-77	АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=40 ММ	ШТ		28	50000,00	1300000,00
32	C1533-79	ПЕРЕХОДНИК Д=50Х40 ММ	ШТ		28	15000,00	390000,00
33	C1533-72	ЛЕНТАФУММ	ШТ		140	10000,00	1400000,00
34	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ И РАДИАТОРОВ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		3,2	2085384,38	8873230,04
34 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	71,06	227,392	20538,48	4670286,04
34 2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,03	0,096	75000	7200,00
34 3	31068	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0248	0,07872	24200000	1905024,00
34 4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	8,64	10500	60720,00
35	E89-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100 ОТВЕРСТИЙ		0,2	2458458,06	491881,21
35 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	119,7	23,94	20338,48	491681,21
35 2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
35 3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,15	0,03	0	0,00
36	E89-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ		0,2	2383185,44	471639,08
36 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	78,66	15,732	20338,48	323111,37
36 2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
36 3	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,2	0,04	458393	18335,72
36 4	30381	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0005	0,0001	15400000	1540,00
36 5	38056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-8,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, II СОРТА	МЗ	0,2	0,04	3381300	135652,00
37	E15-02-018-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2		0,25	1803822,44	408955,81
37 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	28	7	20538,48	143789,36
37 2	9219	ВОДА	МЗ	0,63	0,1575	1500	236,25
37 3	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0045	15800000	70200,00
37 4	45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,415	0,10375	1800000	186750,00
38	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		0,25	1028818,38	257454,09
38 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	25,41	6,3525	20538,48	130470,69



2	2490	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,025	75000	1875,00
39	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,01575	780000	122850,00
38	31708	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00125	180000	2250,00
38	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,00084	0,00021	40000	8,40
39	E26-01-003-1	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА	М3			1136087,42	908899,33
39	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,8	150,4	20538,48	3088987,35
39	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	3,2	0	(0)
39	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	М-ЧАС	1,18	9,44	8400	79298,00
39	4	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,4	3,2	75000	240000,00
39	5	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 11Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	Т	0,0011	0,0088	13956500	122817,20
39	6	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 11Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	Т	0,004	0,032	13956500	446608,00
39	7	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0 7Х20-50ММ	Т	0,0106	0,0872	15478000	1349681,60
39	8	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,039	0,312	15478	4829,14
39	9	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,032	8,256	455000	3758480,00
40	Ц08-03-528-1	АВТОМАТ одно-, двух-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ или КОПАННЕ, НА ТАК, А, ДО: 25	ШТ		13	32040,03	416520,37
40	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	20,28	20538,48	416520,37
41	C1545-210	АВТОМАТ 25 А 1 Р	ШТ		13	30000,00	390000,00
42	Ц08-02-148-1	КАБЕЛИ до 35 Кв в Проложенных Трубах, блоках и Коробах. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М		2	254677,15	509354,30
42	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	24,8	20538,48	509354,30
43	C151-741	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ ММ	1000М		0,2	4361992,00	872398,40
44	C113-1016	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=20 ММ	М		200	1200,00	240000,00
45	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100М		5,8	114129,78	681952,75
45	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	29,058	20538,48	596807,15
45	2	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИИ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ: МПАКС СМ2/ НИЗКОЕ 0,1/11, ВЫСОКОЕ 10/100/	МАШ-Ч	1,9	8,7	6488	56445,60
45	3	ВОДА	М3	1	5,8	1500	8700,00
		РАЗДЕЛ					
		ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ КОТЛА 11 ШТ					
46	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕАХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,165	3162925,92	521882,78
46	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	25,41	20538,48	521882,78
47	E01-02-061-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3		0,066	1996340,26	131758,46
47	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	6,4152	20538,48	131758,46
48	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,385	7012866,83	2699953,73
48	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	10,934	20538,48	224587,74
48	2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,15	0,05775	75000	4331,25
48	3	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,4774	4782600	2283213,24
48	4	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,7084	85000	60214,00
48	5	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,3542	85000	30107,00
48	6	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	1,1473	85000	97520,50
48	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,132	54859418,29	7135843,21
49	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	44,54736	20538,48	914935,06
49	2	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	2,21496	3000	6844,88
49	3	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,63	0,0858	75000	6435,00
49	4	ВОДА	М3	0,283	0,037356	1500	56,03
49	5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,002376	15400000	36590,40
49	6	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,003696	10695852	38531,13
49	7	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,02904	3391300	98483,35
49	8	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	13,399	425883	5703306,83
49	9	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	5,9136	56781	329868,52
50	E12-02-002-02	ОВМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,528	1867805,05	986201,07
50	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	15,7872	20538,48	324245,09
50	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,7392	0	(0)
50	3	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	1,056	4000	4224,00
50	4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,15	0,0792	13334	1056,05
50	5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,132	75000	9900,00
50	6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 68в КПАТАТ/3 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,528	58000	30624,00
50	7	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,128832	4782600	616151,92
51	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ, ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		18,15	330894,16	6005728,94
51	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	80,4045	20538,48	1651386,22
51	2	ВОДА	М3	0,26	4,719	1500	7078,50



51.3	10070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	16,648	210000	350580,00
51.4	35026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0005	0,009075	3391300	30776,05
51.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11	1,9985	405664	809908,18
52	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1М3		0,398	4188008,08	1837859,60
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	8,91	20538,48	182997,88
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,14256	0	0,01
52.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,09108	2036	185,44
52.4	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,33	0,13088	1000	130,68
52.5	2800	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,36	0,14256	75000	10562,00
52.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,001488	15400000	18295,21
52.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,83	0,36828	3391300	1248947,96
52.8	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	0,04752	3391300	161154,58
52.9	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,00396	3391300	13429,55
52.10	45039	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,00119196	1700000	2026,33
53	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1М3		0,838	4233635,94	2701059,73
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,08	15,36942	20538,48	315684,53
53.2	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	0,28072	1000	280,72
53.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,22	0,14038	75000	10527,00
53.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0045936	15400000	70741,44
53.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-ОБА ДИАМЕТРОМ 6,3-8,5 ММ	Т	0,00438	0,00279444	10895852	29868,36
53.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,18	0,10208	3391300	348163,90
53.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,03828	3391300	129818,98
53.8	38059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,52654	3391300	1795829,00
53.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00198	0,00125048	1700000	2125,82
54	E58-12-3	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ	100М2		0,68	2317325,42	1629434,78
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,8	12,408	20538,48	254841,46
54.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,1	0,066	75000	4850,00
54.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
54.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006	0,00396	15400000	80964,00
54.5	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,34	0,3564	3391300	1208659,32
55	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИПА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100М2		0,66	1044054,38	889075,90
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	25,4298	20538,48	522289,44
55.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	1,5806	2036	3238,46
55.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,4	0,284	75000	19800,00
55.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	648	426,7	300	127710,00
55.5	30148	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	53,48	300	10038,00
56	C140-5356	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2		72,4	71000,00	515460,00
57	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1М3		0,231	141292,35	32638,53
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	0,6644	20538,48	11388,53
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,12705	0	0,01
57.3	1868	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0,83	0,21483	2500	537,08
57.4	9219	ВОДА	М3	0,05	0,01155	1500	17,33
57.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,29658	70000	20697,60
58	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1М3		0,187	472605,92	88377,31
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,3386	20538,48	6913,25
58.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,49	0,08976	3000	269,29
58.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,19074	425882	81194,78
59	E09-06-024-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5 М2	1М2		18,5	150647,01	2485875,59
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,47	73,756	20538,48	1614315,58
59.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОГО ТОКА	МАШ-Ч	0,28	4,785	15000	71778,00
59.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,15	2,475	75000	185625,00
59.4	3326	ДРЕЛЬ ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	4,455	2000	6910,00
59.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ, 348	Т	0,001	0,0165	15200000	250800,00
59.6	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	0,0022	0,0362	12500000	457500,00
60	C128-139	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	М2		18,5	580880,04	9870000,00
61	E10-01-087-2	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: КАРКАСОВ, ЭСТАКАД	10М3		0,661	461837,81	25390,09
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,45	1,12695	20538,48	23145,84
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,006	0	0,01
61.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,08	0,0044	75000	330,00
61.4	31067	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	Т	0,068	0,0033	0	0,00
61.5	34558	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	Т	0,0504	0,002772	680561	1914,25
62	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2		3,245	2322635,23	7537016,23
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,61	230,0058	20538,48	472388,42
62.2	9210	ВОДА	М3	0,38	1,33575	1500	1703,63
62.3	12139	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,85	6,13301	458391	2811347,19
63	E15-02-001-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2		3,341	248723,81	807108,99

63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,21	33,13145	20538,46	630469,62
63.2	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0641	75000	4857,50
63.3	30852	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	Т	0,017	0,055165	1628000	92566,87
63.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,0016225	18000000	29205,00
64	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	МЗ		1,375	141292,35	194276,98
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	3,3	20538,46	67778,93
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,75825	0	10
64.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-М	0,93	1,27875	2500	3186,80
64.4	9218	ВОДА	МЗ	0,05	0,06875	1500	103,13
64.5	45058	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	1,78	70000	123200,00
65	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	МЗ		1,375	472605,92	649834,15
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	2,475	20538,48	50832,74
65.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,66	3000	1980,00
65.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	1,4025	425663	587020,41
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				397320877,69
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				397320877,69
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				397320877,69

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ



Tasdiqlayman  
Koson pedagogika kolleji direktori  
S. Ruxmatov  
2022



“ Koson pedagogika kolleji issiqlik tizimini ta'mirlash ishlariga ”

**TEXNIK TOPSHIRIQ**



### Qarshi-2022

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
1	Ob'ekt nomi.	<b>Koson pedagogika kolleji</b>
2	Ob'ekt manzili	Qashqadaro viloyati
3	Loyihalashtirish uchun asos.	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2020 yil 26 noyabrda 4537-sonli qarori.
4	Buyurtmachi	<b>Koson pedagogika kolleji</b>
5	Bosh loyihachi.	
6	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Elektron tanlov savdolari natijalariga asosan
7	Joriy ta'mirlashning taxminiy muddatlari.	2022 yil
8	Loyihalashtirish bosqichi	
9	Qurilish turi	Joriy ta'mirlash
10	Moliyalashtirish manbai.	Budget mablag'lari.
11	Ob'ektning yo'nalishi va asosiy ko'rsatkichlari (umumiy maydoni, hajmi, o'lchamlari va boshqalar)	<p>Карши шаҳар касб хунар мактабинин жорий таъмирлаш</p> <p>Binolarni joriy ta'mirlashda quyidagi texnik ko'rsatkichlarni inobatga olish:</p> <p>Qurilish maydoni – loyixa smetaga asosan m<sup>2</sup>;</p> <p>Binoning umumiy maydoni loyixa smetaga asosan m<sup>2</sup>;</p> <p>Foydali maydoni _____ m<sup>2</sup>.</p> <p>Konstruktiv yechimlar binoning texnik tekshiruv to'g'risidagi hisobot natijalariga ko'ra belgilanadi</p>
12	Favqulodda vaziyatlar oldini olish tadbirlarini ishlab chiqish zarurati	Talab qilinmaydi.
13	Maxsus shartlar.	<p>Pudratchi ekspertiza davomida dizayn echimlarini himoya qilishni ta'minlaydi.</p> <p>Ekspertiza xizmatlari uchun to'lovni Buyurtmachi ekspertiza organlari bilan to'g'ridan-to'g'ri shartnomalar asosida amalga oshiradi.</p>
14	Buyurtmachiga taqdim etiladigan hujjatlar	SHNK 1.03.01-08 va 2.9 "Binolar va inshootlarning kapital qurilishining tarkibi, ishlab chiqish tartibi, loyiha hujjatlarini kelishish va tasdiqlash".