

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
АНДИЖОН ВИЛОЯТИ  
Избоскан туман  
Х О К И М Л И Г И  
ОБОДОНЛАШТИРИШ  
БОШҚАРМАСИ



O'ZBEKISTON  
RESPUBLIKASI  
ANDIJON VILOYATI  
Izboskan tuman hokimligi  
OBODONLASHTIRISH  
BOSHQARMASI

Йойтуз шаҳар, Янгибозор кўча Тел: (8-374) 312 – 44 – 90

13«10»2022 yil.

1157-1-22-OB/2022-son

## PUDRAT SHARTNOMASI

Лот 22110012156310

Кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритиладиган Избоскан тумани ободонлаштириш бошқармаси раҳбари Б.Рахмонов бир томондан ва кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритиладиган "ООО Milliy Loyiha" МЧЖ помидан Низом асосида раҳбар Мамадалиев Дилшодбек\_ иккинчи томондан мазкур пудрат шартномасини туздилар.

### 1. Тарифлар

#### 1.Мазкур шартномада тарифлар қўлланилади:

“ижро ҳужжатлари”: - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун маъсул бўлган шахслар томонидан уларга киритолган ўзгаришларнинг ушбу ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, техник паспортлар ва ўрнатилган асбоб-ускуналарнинг сифатини ва ишларини бажаришда қўлланилган материаллар, конструкция ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисида далолатномалар, айрим маъсулиятли конструкциялар оралиқ даврда қабул қилиниши тўғрисида далолатномалар, монтаж қилинган асбоб-ускуналарнинг яқка тартибдаги синови тўғрисида далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар:

“қурилиш майдони”: Мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома бўйича Буюртмачи томонидан Пудратчига берилган ер участкаси. Объектнинг қурилиш майдони чегарасини ажратиб қўйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланган бошқа белгилар билан белгилаб қўйилади.

“вақтинчалик ишлар”: Пудратчи томонидан қурилиш майдонида ўрнатиладиган ва ишлар бажариш учун зарур зарур бўлган ҳар типдаги вақтинчалик бинолар ва иншоотлар.

“беркитилган ишлар”:- сифати ва яқинлигини кейинги ишлар бажарилгандан кейин аниқлаш мумкин бўлмаган кейинчалик бажариладиган ишлар ва конструкциялар билан беркитиладиган ишлар;

шартномани нархини бўлиб чиқини: ишларнинг ҳар бир босқичи ёки турлари қийматининг аниқ белгиланган ҳолда шартнома бўйича объектни умумий қийматини босқичларга тақсимлаш.

## II. Шартнома мавзуси

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига мувофиқ шартнома бўйича “Избоскан туман Ободонлаштириш бошқармаси Даря бўйи МФЙ да жойлашган Даря бўйи кабрисони” объектида қурилиш ва таъмирлаш ишларини смета ҳужжатларида кўзда тутилган ҳолда бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратини, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

## III. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

3. Мазкур шартнома бўйича пудратчи томонидан бажарилган танлов натижасида аниқланган ва танлов комиссиясининг қарори (2022 йил лот рақами “22110012156310” электрон баённомаси) билан тасдиқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йиғимлар ва ажратмаларини ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда ККС билан 469000000 (Турт юз олтинчи туккиз миллион) сўми ташкил этади.

қурилиш қиймати ва кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолати сабаб бўлганда;

ишлар ҳажми буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;

объектнинг қурилиши бир йилдан ортиққа ўзгартирилганда.

5. Қурилиш муддати бир йилдан ортиқ бўлганда иккинчи йилга ва кейинги йилларга шартномавий нархларни аниқлаштириш қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширилади.

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

## IV. Пудратчининг мажбуриятлари

7. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг 2- 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;

- қурилиш майдонига зарур қурилиш материаллар, буюмлар, конструкциялар ва бутловчи буюмлар, қурилиш техникаларини етказиб бериш, уларни қабул қилиш тушириш омборга жойлаш ва сақлаш;

- қурилиш майдони ҳудудида вақтинчалик иншоотлар қуриш;

- буюртмачини Пудрат шартномалари тузилиши давомида субпудратчилар билан шартномалар тузилиши, шартнома мазмуни, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиш;

- қурилиш таваккалчилигини сугурта қилиш.

Мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномага имзо чекилгандан бошлаб бир ой муддатда қурилиш майдонини ўзига тегишли қурилиш машиналари, асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, қурилиш материаллари, буюмлари, конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бўшатил;

- қурилиш майдонини кўриқланишини таъминлаш;

- қурилиш жараёнида жалб қилинган ишчи ходимларни белгиланган тартибда расмийлаштириб, ижтимоий ҳимояси ва техник хафсизлигини таъминлаш.

Мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажаришни ўз зиммасига олади.

8. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучлари билан ва субпудратчилар томонидан (қурилиш ишларининг 50 %дан кўп бўлмаган) зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулкий жавоб беради.

#### **V. Буюртмачининг мажбуриятлари**

9. Мазкур шартномани бажариш учун буюртмачи:

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартномага иловага мувофиқ ишларни бажариш учун яроқли бўлган қурилиш майдонини объект қурилиши ва қурилиш тугаллангунча бўлган даврда далолатнома бўйича Пудратчига бериш;

- ишлар бажарилиши устидан доимий қурилишда техник назорат ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;

- молиялаштириш жадвалига биноан пудратчига 2 иловага мувофиқ 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.

#### **VI. Ишларни бажариш муддати**

Пудрат шартномаси амал қилиш муддати 2022 йил 31 декабрь.

10. Шартнома миллий валюта (сўмда) ўзаро ҳисоб-китоб қилинганда томонлар учун имзоланган пайтдан бошлаб:

кейинчалик ЭАВ га конвертация қилган ҳолда миллий валютада (сўмда) ўзаро ҳисоб-китоб қилинганда шартнома қонун ҳужжатларга мувофиқ рўйхатдан ўтказилгандан кейин кучга кирилади:

11. Пудратчи мазкур шартномага илова қилинадиган молиялаштириш жадвалига мувофиқ, биринчи аванс тўлови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

12. Танлов натижаси бўйича аниқланган қурилишнинг давом этиш вақти ишлар бошланган кундан эътиборан **10 кунни** ташкил этади.

13. Мазкур шартнома бўйича ишлар, ишларни бажариш жадвалига мувофиқ амалга оширилади.

#### **VII. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар**

14. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишлар умумий жорий қийматининг 30 фоизи миқдоридан аванс ўтказилади, бу 140700000 (Бир юз қирк миллион етти юз минг ) сўмни ташкил этади.

15. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштириш учун молиялаштириш ва ишларни бажариш жадваллари асос ҳисобланади (2-илова)

16. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни ҳисобга олган ҳолда, ишларни бажариш ва молиялаштириш жадвалларига мувофиқ объектнинг умумий шартномавий жорий қийматининг 50 фоизигача доирасида амалга оширилади.

17. Объектнинг шартномавий жорий қийматининг қолган 50 фоизи учун Буюртмачи ва Пудратчи ўртасидаги узил-кесил ҳисоб-китоб қурилиш тугаллангандан кейин ва объект қабул комиссияси томонидан белгиланган тартибда қабул қилингандан кейин икки босқичда;

объект қабул комиссияси томонидан қабул қилинган кундан бошлаб бир ой мобайнида - ишлар қийматининг камида 45 фоизи миқдоридан;

мазкур шартномада белгиланган кафолатли муддати тамом бўлгандан кейин - ишлар қийматининг 5 фоиз молиялаштириш амалга оширилади.

18. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объектнинг Буюртмачига топширилгунга қадар, объектнинг тасодиқий йўқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.

19. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб 25 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.

#### **VIII. Ишларни бажариш**

20. Буюртмачи қурилиш майдонида ўз вақилини – Техник аудиторини 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.

21. Техник аудитор ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун давр мобайнида ишларнинг барча турлари билан тўсиксиз танишиш ҳуқуқига эгадир.

22. Пудратчи Техник аудитор ишлаш учун жой билан таъминлайди. Техник аудитор Пудратчи томонидан ўтказиладиган қурилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал қилиш бўйича йиғилишларда мунтазам равишда қатнашади.

23. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг VI-бўлимда кўрсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.

24. Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини қурилишда Давлат назорат инспекцияси билан келишади ва унга роя этилиши учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

25. Қурилиш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.

26. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома билан бир вақтда Пудратчига ортқича тупроқ ва қурилиш ахлатини жойлаштириш ва етишмаётган тупроқни казиб олиш учун жой ажратиш тўғрисидаги ҳужжатларни беради.

27. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 3 кун муддатда қурилиш майдонини белгилаш бўйича ишларни бажариш ва объектни боғлаш (привязка) қилиш учун Пудратчига геодезия нукталари, уларнинг координатлари ва баландлик белгиларини тақдим этади.

28. 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.

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

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

31. 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.

32. Алоҳида беркитилган конструкциялар ва беркитилган ишлар тайёр бўлишига қараб уларни қабул қилишни бошлашдан 2 кун олдин Пудратчи Буюртмачини ва қурилишда Давлат назорати инспекциясини ёзма равишда хабардор қилади.

33. Қабул қилинадиган конструкциялар ва ишларнинг тайёрлиги Буюртмачи ва Пудратчи томонидан маъсул конструкцияларни оралик қабул қилиш далолатномалари ҳамда уларнинг қурилишда Давлат назорати инспекцияси билан келишган шартларида беркитиладиган ишлар текшируви далолатномалари билан тасдиқланади.

34. Пудратчи Буюртмачининг ишларни бажариш дафтарида киритилган ёзма рухсатномасидан кейингина кейинги ишларни бажаришга киришади.

35. Агар яширин ишлар далолатномасида Буюртмачининг тасдиғисиз бажарилган бўлса ёки у бу ҳақда хабардор қилинмаган бўлса ёки кечикиб хабардор

килинган бўлса, у ҳолда унинг талаби бўйича Пудратчи Буюртмачининг кўрсатмасига мувофиқ яширин ишлар далолатномасининг несталган қисмини ўз ҳисобидан очишга, сўнгра эса уни тиклашга мажбурдир.

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

36. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг субпудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини кўнайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 35 бандининг иккинчи хат бошида кўрсатилган ҳоллар бундан мустаено.

Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатда тузата олмаса, Пудратчи уларни тузатишнинг кечикиши оқибатида етказилган зарарларни Буюртмачига тўлайди.

37. Пудратчи қурилиш майдонини ва унга туташ кўча полосасини, шу жумладан йўл участкалари ва йўлакларини супуриб-сидиради ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдонда қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан кўрсатилган жойга чиқариб ташлайди.

38. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунча Пудратчи ишларни бажариш дафтари 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 дафтарида ўз фикирини баён қилади.

Пудратчи дафтарда Буюртмачи томонидан асосли равишда кўрсатилган камчиликларни 3 кун муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини ўз зиммасига олади.

## IX. Ишларни қўриқлаш

39. Пудратчи ишлар бошланишидан қурилиш тугаллагунча ва қурилиш тугалланган объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунча Қадар четлари тўсилган қурилиш майдони ҳудудидаги материаллар, асбоб-ускуналар қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қўриқланишини таъминлайди.

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

## X. Енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари

41. Агар ушбу шартнома бўйича 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 бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтда муносиб равишда узайтирилади.

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

43. Агар томонлар икки ой ичида келишга олмадилар, у ҳолда томонларнинг ҳар бири шартномани бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

## **XI. Қурилиш тугалланган объектни қабул қилиб олиш**

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

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

46. Пудратчи қурилиш тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан 5 (беш) кун олдин мазкур шартноманинг V-бўлимга мувофиқ Буюртмачи томонидан белгиланган таркибдаги икки нусха ижро ҳужжатларини беради. Пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар тўпламини амалда бажарилган ишларга тўлиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

47. Қабул қилиб олинган пайдан бошлаб объект Буюртмачининг мулкига айланади.

## **XII. Кафолатлар**

48. Пудратчи:

- барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажаришни;

- лойиҳа ҳужжатлари ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларга мувофиқ бажарилган барча ишлар сифатини;

- ўзи томонидан қурилиш учун кўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва коммуникация тизимлари сифатини, уларнинг лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган сертификатларга, 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.

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

50. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, уни бартарф 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.

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

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

51. Пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош торган тақдирда, уларни текшириб чиқиш қурилишда Давлат назорати инспекцияси томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича хўжалик судига мурожаат қилишини истисно этмайди.

### ХIII. Шартномани бекор қилиш

52. Буюртмачи:

- шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг 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 риоя этилмаганда;
- Пудратчи томонидан шартнома шартлари қурилиш 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.

53. 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.

54. Шартнома бекор қилинганда Буюртмачи ва Пудратчининг қўшма қарорига кўра тугалланмаган қурилиш объекти бир ой муддатда Буюртмачига топширилади, Буюртмачи бажарилган ишлар қийматини Пудратчига тўлайди.

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

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

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



## XV. Томонларнинг мулкний жавобгарлиги

58. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажарилмаган тақдирда айбдор томон:

- иккинчи томонга етказилган зарарни тўлайди;

- Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексида, "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси Қонунида, бошқа қонун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда бошқача жавобгарликка тортилмади.

59. 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 0,4 фоизи миқдоридан пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тўлашни Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод этилмайди.

60. Буюртмачи томонидан топилган нуқсонлар ва камчиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 0,5 фоиз миқдоридан пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

Пеня тўлаш Пудратчининг ишларини бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод этмайди.

61. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, ишчи ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса у ҳолда Буюртмачи қурилишда Давлат назорати инспекциясининг хулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиш, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 20 фоизи миқдоридан Пудратчидан жарима 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.

## XV. Низоларни ҳал этиш тартиби

64. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса, улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Андижон туманлараро иктисодий суд томонидан кўриб чиқилади.

## XVI. Алоҳида шартлар

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 объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма рухсатисиз, субпудратчилардан ташқари, биров-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

67. Мазкур шартномага барча ўзгариш 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 пайдо бўлишига 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 саноатига бажарган ишлари учун ҳақ тўлашни кечиктиришга ҳақлидир.

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

71. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусxada тузилади.

72. Мазкур шартнома вилоят газначилик бошқармасидан рўйхатдан ўтганидан сўнг ҳуқуқий кучга киради.

## XVII. Томонларнинг банк реквизитлари ва юридик манзиллари

### “БУЮРТМАЧИ”

Номи: Ободонлаштириш  
бошқармаси

Манзил: Пойтуғ ш. Янгибозор  
кучаси

Ш/Х100022860032147065400110003

ИНН : 300271354

Ўзбекистон Республикаси Молия  
Вазирлиги Фазначилиги

Банк: МБ ББ ХККМ Тошкент

Х/Р 23402000300100001010

МФО: 00014

ИНН : 201122919

Индекс: 170132

Бошлик: Б. Раҳмонов



### “ПУДРАТЧИ”

Номи: “ООО Milliy Loyiha” МЧЖ

Манзили: Андижон шаҳри  
Шохрухмирзо кучаси №29

Банк номи \_\_\_\_\_

Х/Р: 202308000900947746001

МФО: 00401

ИНН: 305888323

ОКНХ: \_\_\_\_\_

Тел: \_\_\_\_\_

Индекс: \_\_\_\_\_

Рахбар: Мамадалиев Д



Hujjat elektron raqamli imzo orqali imzolangan.  
Elektron raqamli imzoning haqiqiyiligini tekshirish uchun QR  
Code ni skanerlang.

Imzolovchi F.I.SH.	BAXTIYORJON RAXMONOV ANVAROVICH
Imzolangan sana	13.10.2022 10:11
Hujjat kodi	WF56811642
Hulosa kodi	VS2385670267

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

VS2385670267

1. Loyiҳaning turi : Shartnoma
2. Loyiҳaning nomi: **PUDRAT ShARTNOMASI**
3. Loyiҳa ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot: izboskan tumani obodonlashtirish bulimi tomonidan 10.10.2022 yilda kiritilgan.

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

Izboskan tumani  
yuridik markazi  
bosh yuristkonsulti:



A.K.QOSIMOV

13.10.2022



## ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI ANDIJON VILOYATI HOKIMINING QARORI

Andijon shahar, Abdurauf Fitrat ko'chasi 239-uy

2022 - yil 14 - may

231-1-0-Q/22

Andijon viloyati hokimligi

Вилоят маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1-чорак даромадлар режасини орттириб бажарилган қисми ҳисобидан маблағлар ажратилиш тўғрисида

Вилоят маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1-чорак даромадлар режасини орттириб бажарилган қисмидаги маблағлардан оқилона фойдаланиш мақсадида, Ўзбекистон Республикаси “Маҳаллий давлат ҳокимияти тўғрисида”ги Қонунининг 6-, 25-моддаларига асосан,

### Қ А Р О Р Қ И Л А М А Н:

1. Вилоят “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компаниясининг 2022 йил 7 майдаги 08-115-сонли, “Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Андижон вилояти ҳудудий бошқармасининг 2022 йил 6 майдаги 01-01/168-сонли ва 10 майдаги 01-01/171-сонли, вилоят автомобиль йўллари бош бошқармасининг 2022 йил 7 майдаги 2-1/114-сонли, Андижон шаҳар ҳокимининг 2022 йил 7 майдаги 01-474-сонли, Хонобод шаҳар ҳокимининг 2022 йил 10 майдаги 01/05-174-сонли, Андижон тумани ҳокимининг 2022 йил 8 майдаги 08-11-221-сонли, Асака тумани ҳокимининг 2022 йил 10 майдаги 01/165-сонли, Булокбоши тумани ҳокимининг 7 майдаги 249/01-5-сонли, Марҳамат тумани ҳокимининг 2022 йил 7 майдаги 01/223-сонли, Избоскан тумани ҳокимининг 2022 йил 7 майдаги 09/01-122-сонли, Олтинкўл тумани ҳокимлигининг 2022 йил 7 майдаги 01-20/484-сонли, Пахтабод тумани ҳокимининг 2022 йил 7 майдаги 28-638-сонли ҳамда Хўжаобод тумани ҳокимининг 2022 йил 7 майдаги 01/16-600-сонли, Жалақудук тумани ҳокимининг 2022 йил 10 майдаги 01/28-90-сонли хатлари асос учун қабул қилинсин.

2. Вилоят маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1-чорак даромадлар режасини орттириб бажарилган қисми ҳисобидан иловага мувофиқ 24 353 (йигирма тўрт миллиард уч юз эллик уч) миллион сўм миқдорида маблағлар ажратилсин.

3. Вилоят молия бош бошқармаси (Рахманов)га ва газпачилик бошқармаси (Умаров)га ажратилган маблағларни белгиланган тартибда йўналтирилишини ҳамда молиялаштирилишини таъминлаш вазифаси топширилсин.

4. Қуйидагилар:

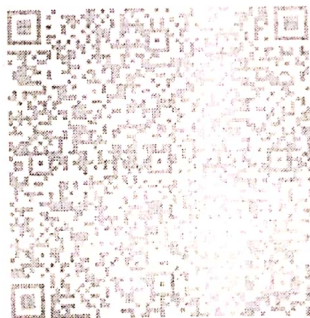
Вилоят ҳокимлиги ишлар бошқармаси (Тургунов) "Ҳарбий маъмурий сектор", "Обод қишлоқ" ҳамда "Обод маҳалла" жамғармаларига ажратилган маблағларни вилоят "Ягона буюртмачи хизмати" инжиниринг компаниясига мазкур қарор иловасида белгиланган мақсадлар учун очилган шахсий ҳисобварақларига;

Вилоят молия бош бошқармаси (Рахманов) ажратилган маблағларни "Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси" давлат унитар корхонаси ҳамда "Андижон минтақавий йўллардан фойдаланиш" давлат унитар корхонасининг мазкур қарор иловасида белгиланган мақсадлар учун очилган шахсий ҳисобварақларига ўтказиб берилишини таъминласинлар.

5. Шаҳарлар ва туманлар ҳокимлари ҳамда мутасадди ташкилот раҳбарлари иловага мувофиқ ажратилган маблағларни мақсадли ва самарали ишлатилишини таъминласинлар.

6. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш вилоят ҳокимининг биринчи ўринбосари О.Турсунов ҳамда вилоят ҳокимининг ўринбосари И.Холматов зиммаларига юклатилсин.

Вилоят ҳокими



Ш.Қ.Абдурахманов

Вилоят бюджетининг 2022 йил 1-чорак даромдлар режасини ортириб бажарилган қисми  
ҳисобдан ажратилган маблағлар тўғрисида

МАЪЛУМОТ

№	Шаҳар туман номи	Объект номи	Суммаси
Вилоят бўйича жами суммаси			24 353,0
"Ягона буюртмачи хизмати" ширкати билан			7 213,0
1	Марҳамат туман	9-сон қишлоқ врачлик пункти таъмирлаш	200,0
2	Марҳамат туман	17-ДМТТ реконструкция қилиш	1 000,0
3	Андижон шаҳар	Спортнинг енгил атлетика турлари бўйича болалар ва ўсмирлар спорт мактабини реконструкция қилиш	500,0
4	Сирдарё в. Мирзаобод тумани	Навбахор МФЙ ҳудудидаги 131-132-сон турар-жой биноларини мукаммал таъмирлаш ишлари учун	100,0
5	Сирдарё в. Мирзаобод тумани	Навбахор МФЙ ҳудудидаги 133-134-сон турар-жой биноларини мукаммал таъмирлаш ишлари учун	100,0
6	Худудлар	Қуришни объектига дойиҳа-смета ҳужжатлари ишлаб чиқариш харажатлари а	200,0
7	Андижон шаҳар	9-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	22,0
8	Андижон шаҳар	42-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	23,0
9	Андижон шаҳар	47-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	36,0
10	Андижон шаҳар	52-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	32,0
11	Андижон шаҳар	38-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	38,0
12	Асака туман	44-ДМТТ иситиш тизимини таъмирлаш	18,0
13	Асака туман	14-мактаб иситиш тизимини таъмирлаш	55,0
14	Андижон шаҳар	4-мактабни реконструкция қилиш учун	400,0
15	Шаҳрихон туман	Шарк юлдузи ҚВПни мукаммал таъмирлаш	200,0
16	Шаҳрихон туман	Маданият уйини мукаммал таъмирлаш	500,0
17	Бўстон туман	15-ДМТТ мукаммал таъмирлаш	170,0
18	Бўстон туман	15-мактаб иситиш тизимини таъмирлаш	170,0
19	Шаҳрихон туман	50-ДМТТ реконструкция қилиш	200,0
20	Хўжаобод туман	Қўрай ҚВПни мукаммал таъмирлаш	300,0
21	Хўжаобод туман	10-мактабни реконструкция қилиш	1 265,0
22	Андижон шаҳар	Медиа-таълим техникуми мукаммал таъмирлаш	300,0
23	Марҳамат туман	26-мактаб биносини мукаммал таъмирлаш	300,0
24	Андижон шаҳар	А.Навоий кўчасидаги собик Андижоннома таърифи биносини мукаммал таъмирлаш	200,0
25	Улуғнор туман	Ноғиронлар уйи биносини мукаммал таъмирлаш 3-4 этап	300,0
26	Шаҳрихон туман	63-КОПни мукаммал таъмирлаш	100,0
27	Олтинкўл туман	Мамаюсуфчек МФЙ ичимлик сув кудук қуриш	100,0
28	Шаҳрихон туман	35-мактабни иситиш тизимини таъмирлаш	58,0

Республика Узбекистан, Андижанская область

**ООО «YAGONA DAVR QURILISH»**

## РАСЧЕТ

***предельной стоимости в текущих ценах***

**Объект: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ И  
СООРУЖЕНИИ КЛАДБИЩЕ В МФЙ "ДАРЕ БУЙИ"  
ИЗБАСКАНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Стартовая стоимость объекта  
(после экспертизы)*

Андижон-2022.г



1	2	3	4	5	6	7	8
3	E101-33-1	ЗАЩИПКА ТРАШНЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М ВУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.] 1 ГРУНТА ГРУНТОВ	1000M3	0,0110		711466,40	7826
3.1	257	ВУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	7,6	0,0836	93614,00	7826
4	E102-61-1	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
4.1	1	ЗАЩИПКА ВРУЧНУЮ ТРАШНЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	1000M3	0,0300		1311627,21	39349
5	E101-14-4 ДОП. 6	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
5.1	1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОШИМ ВНЕСТИМНОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 1 ГРУНТА (ДЛИННЫЙ ГРУНТ)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,655	14820,65	39249
5.2	257	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
5.3	2288	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
6	E310-1001	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	M3	0,03	0,00057	56645,70	113584
6.1	163	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	32,3000		1699,37	32
7	E601-1-1 ДОП. 3	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.1	1	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0263	0,84949	76946,00	65365
7.2	403	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.3	762	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.4	2509	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.5	6312	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.6	35516	ИТОГО ОИ.Л.Т.А ГРУНТ					
7.1	1	ЗАРАБОТ ПУ.Л.А РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	180	7,83	14820,65	116446
7.2	403	ВЫБРАБОТКА ГРУНТА	МАШ.-Ч	48	2,088	2667716,35	116046
7.3	762	КРАШКА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,783	127627,00	2257
7.4	2509	АВТОМОБИЛЬ КОЛЕСНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,005655	54548,00	99932
7.5	6312	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				34548,00	308
7.6	35516	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5/М1-100/ФРАКЦИИ 5-20 ММ ПОЛОЖА	M3	102	4,437	2356265,24	102498
			M2	250	10,875	293873,00	1303915
						1000,00	10875

1	2	3	4	5	6	7	8
8	Б001-1-22	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				30225046,00	1314790
		УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРИЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	100М3	0,2138		51674415,04	11047990
		ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БМ-200					

8.1	1	ЗАПЧАТЫ ПУСКА АСИНХРОННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ	ЧДЛ-4	446,01	95,363	14820,65	1413347
<b>ИТОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО:</b>							
8.2	112	АВТОМОБИЛЬНЫЙ	МАШ-4	0,27	0,057726	72437,00	4181
8.3	403	ВЫБРАТОРЫ ЛУЧЕВЫЕ	МАШ-4	21,42	4,5796	1081,00	4951
8.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-4	28,5	6,0933	127627,00	777670
8.5	1571	ПЕЧА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЩА	МАШ-4	0,81	0,173178	916,00	159
8.6	2006	УСТАНОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГОВОЙ ПЛОСКОГО ТОКА	МАШ-4	123,76	26,46	4656,00	123197

8.7	2500	АВТОМОБИЛЬ ПОРТОВЫЙ ПУЗЛОУДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	1,87	0,399806	54548,00	21809
<b>ИТОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО МАШИНЫ:</b>							
8.8	1000	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	М3	0,015	24,7007	33412,00	727105
8.9	3000	ПРОЦЕДУРЫ	Т	0,013	0,002779	45400,00	42805
8.10	3000	ИЗБЕЖАТЕЛЬНАЯ ПЕЩА КОНОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,005345	59500,00	3180
8.11	3200	КАТАНКА ГОРЯЧАЯ В ПОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,006478	8130435,00	52670
8.12	38510	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	Т	0,13	0,027794	2120000,00	589233
8.13	38816	ПОЛЮСА	М2	88,2	18,857	1000,00	18857
8.14	3600	ДОСКИ ОБРЯДНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ИЛИ БОЛЕЕ	М3	0,14	0,029932	3608695,00	108015
8.15	3600	ДОСКИ ОБРЯДНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ ИЛИ БОЛЕЕ ИЛИ БОЛЕЕ	М3	0,47	0,100486	2608695,00	262623
8.16	34619	ПРЕДВЗЛОЖЕНИЕ ПОЛИИЗОЛ 25 ММ	М2	39,2	8,38096	32000,00	268191

9	С12422	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				40704758,13	8702677
		ПРОФИЛЬ КАЛАННАЯ АРМАТУРА С ПЕРИОДИЧЕСКОГО	Т	0,7470		8086959,00	6040958
		УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО	100М3	0,0082		55299549,67	453456
10.1	1	НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОНЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	ЧДЛ-4	788,88	6,44422	14850,65	98507
<b>ИТОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО:</b>							
10.2	412	АВТОМОБИЛЬНЫЙ	МАШ-4	0,27	0,002214	72437,00	160
10.3	403	ВЫБРАТОРЫ ЛУЧЕВЫЕ	МАШ-4	37,72	0,309304	1081,00	334
10.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-4	31,03	0,254446	127627,00	32474
10.5	1571	ПЕЧА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЩА	МАШ-4	0,87	0,007134	916,00	7
10.6	2500	АВТОМОБИЛЬ ПОРТОВЫЙ ПУЗЛОУДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-4	0,99	0,008118	54548,00	443
<b>ИТОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО МАШИНЫ:</b>							
						4075398,56	33418

1	2	3	4	5	6	7	8
10.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (В1-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101.5	0.8323	334118.00	278336
10.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0238	0.000195	1540000.00	3005
10.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.027	0.000221	595000.00	132
10.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	Т	0.0375	0.000307	8130435.00	2500
10.11	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1.1 ММ	Т	0.0061	0.000005	11699000.00	585
10.12	33516	РОГОЖА	М2	153	1.2546	1000.00	1255
10.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.74	0.006068	3608695.00	21898
10.14	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64.1	0.52562	32000.00	16820
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				39576901.51	524531
11	E0601-097-01	УСТАНОВКА АРМАТУРЫ	Т	0.1660		552678.24	91745
11.1	1	ЗАРАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(Д.1)	ЧЕЛ.Ч	29.78	4.94348	14820.65	73266
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				441358.85	73266
11.2	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.45	0.0747	127627.00	9534
11.3	3506	АВТОМОБИЛЬ БОГРОДЛЕ ПРОВОЛОКЕПРОКЛЕЕНОГО ВОСТА	МАШ.Ч	0.13	0.02158	5458.00	1177
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИИ:				64523.39	10711
11.4	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1.1 ММ	Т	0.004	0.000064	11699000.00	7768
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				46796.00	7768
12	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0340		8565218,00	291217
13	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0290		8086959,00	234522
14	С124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,1030		8086959,00	832957
15	E1202-001-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,2000		1596105,39	319221
		ПУЗ 05.01.21 №3					
15.1	1	ЗАРАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(Д.1)	ЧЕЛ.Ч	38.2	7.64	14820.65	113230
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				566148.69	113230
15.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВКУПНЕ СО СТРОИТЕЛЯ	МАШ.Ч	1	0.2	58638.00	11728
		ЗАБ. И ДИЗА. ДЮ 686 КЛА С7 АТМ Д 5 М3.ММН					
15.3	1522	КОУЛЬМИНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.Ч	0.15	0.03	18892.00	567
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОГРОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДЮ 5 Т	МАШ.Ч	0.4	0.08	54548.00	4364
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИИ:				83291.00	16658
15.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОУЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	3.1	0.62	236247.00	146473
15.6	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0.05	0.01	4286000.00	42860
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				946665,70	189333

1	2	3	4	5	6	7	8
16	E1202-002-02 МОНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБЪЕЗЖАЮЩАЯ ВИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,7500		1928812,92	1446610
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	29,9	22,425	14820,65	332335
16.2	659	• КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЭ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,75	58638,00	48979
16.3	913	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,5	3164,00	4746
16.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,1125	1892,00	2125
16.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1875	54548,00	10228
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				81436,80	61078
16.6	32104	МАСТИКА ВИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,183	5755077,00	1053179
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1404238,79	1053179
17	E1202-002-03 МОНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБЪЕЗЖАЮЩАЯ ВИТУМНАЯ НА КАЖДОМ СЛОЕ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,7500		1724860,56	1293645
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	20,5	15,375	14820,65	227867
17.2	913	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,5	3164,00	4746
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,1125	1892,00	2125
17.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,105	54548,00	5728
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				16798,52	12599
17.5	32104	МАСТИКА ВИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,183	5755077,00	1053179
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1404238,79	1053179
18	E802-1-3	СТЕНЫ КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	53,4400		468798,36	25052584
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	5,66	402,47	14820,65	4482807
18.2	762	КРАШЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА(10.1) ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:	МАШ.-Ч	0,4	21,376	127627,00	2728155
18.3	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,4	21,376	652174,00	13940871
18.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,241	12,879	295389,00	3804327
18.5	36026	БРУСКИ ОБРЪЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,02672	3608695,00	96424
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				333862,70	17841623

1	2	3	4	5	6	7	8
19	ES02-7- ИИИСТРОЙ РУ3 N 886 (PP)	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,22570		9121218,89	2344153
19.1	1	ЗАПРАВА ПУЛА РАБОЧИН-СТРОИТЕЛЕЙ (2,20) ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	ЧЕР-Ч	63,73	16,379	14820,65	242742
19.2	762	КРАШКА АРМОНИРОВАНОМУ КОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕДАН ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	МАШ-Ч	0,23	0,05911	127627,00	7544
19.3	2498	АРМОНИРОВАНИЕ КОПТОБЕ ПУСОПОДВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т ИТОГО ОЦЕНКА АТМАНУ МАШИИ:	МАШ-Ч	0,31	0,07967	54548,004	4346
19.4	74821	СЕТКА АРМАТИРНАЯ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	1	0,257	8130435,00	2089522
20	E601-26-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ СТОЙКИ МС-1 И МС-2 ИЗ БУИ-200	1000М3	0,0878		79521040,82	6981947
20.1	1	ЗАПРАВА ПУЛА РАБОЧИН-СТРОИТЕЛЕЙ (3,20) ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	ЧЕР-Ч	1569,4	137,793	14820,65	2042186
20.2	112	АРМОНИРОВАНИЕ С Т ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	МАШ-Ч	0,27	0,023706	72457,00	1717
20.3	107	КРАШКА АРМОНИРОВАНОМУ КОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕДАН ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	МАШ-Ч	67,88	1,43192	14820,65	5872
20.4	762	КРАШКА АРМОНИРОВАНОМУ КОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕДАН СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	96,14	8,44109	127627,00	1077311
20.5	1571	ПЕЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,9	0,16682	916,00	153
20.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	124,95	10,971	4656,00	51079
20.7	2508	АРМОНИРОВАНИЕ КОПТОБЕ ПУСОПОДВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т ИТОГО ОЦЕНКА АТМАНУ МАШИИ:	МАШ-Ч	4,27	0,374906	54548,00	20450
20.8	6722	БЕТОНОПРЕКРЕПКА КЛАССА В15 В-200 (ФРАКЦИОН 5-20 ММ)	М3	101,5	8,8117	334748,00	2980232
20.9	30407	БРОШКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,0033951	15400000,00	60845
20.10	30652	ИЗВЕСТИЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,084	0,007375	5950000,00	4388
20.11	34310	ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 4 ММ <sup>2</sup> 242	Т	0,15	0,01317	21200000,00	279204
20.12	4750	КАБЕЛЬ КОММУНАЛЬНЫЙ КРОКОДИЛЬНЫЙ 3090/1 ДЛИНОЙ 2-6,5 М <sup>2</sup> ДЛИНОЙ 40-60 ММ <sup>2</sup> 2	М3	0,25	0,02195	3608,0050	79211
20.13	61610	КОПИЯ ИТЕЛЕНТ-ТЕКОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2	135	11,853	32000,00	379296
21	С12-4-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0790		8565218,00	676652
22	С12-23	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0950		8086959,00	768261
23	С12-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,2290		8086959,00	1851914
24	E601-35-1	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНЫХ ПОВСОВ	1000М3	0,0280		72493707,00	2029824
24.1	1	ЗАПРАВА ПУЛА РАБОЧИН-СТРОИТЕЛЕЙ (3,40) ИТОГО ОЦЕНКА ПУЛА:	ЧЕР-Ч	1016,26	28,455	14820,65	421726
						15061630,11	421726



### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ №

о состоянии объекта Капитальный ремонт здания и сооружения кладбище в МФЙ "Даре буйи"  
Избасканского района Андижанской области

Мы нижеподписавшиеся: У. Куркоров бори мижер,  
Б. Рахмонов бори мижер, А. Курболов, У. Рахмонов  
и составили настоящий акт о том, что при визуальном осмотре состояние здание и сооружений  
нижеследующие виды работ подлежащее к выполнению при текущему ремонту здание

N п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
<b>ЗДАНИЯ №1(НАВЕС И СКЛАД)</b>			
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 [0,5-0,63] МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,0290
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0100
3	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТИ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,0110
4	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0300
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 1 ГРУНТА (ЛИШНИЙ ГРУНТ)	1000МЗ	0,0190
6	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	32,3000
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>			
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БМ-100	100МЗ	0,0435
8	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БМ-200	100МЗ	0,2138
9	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,7470
10	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 МЗ	100МЗ	0,0082
11	УСТАНОВКА АРМАТУРЫ	Т	0,1660
12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0340
13	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0290
14	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,1030
15	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,2000
16	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,7500
17	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,7500
<b>СТЕНЫ</b>			

18	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	53,4400
19	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,2570
20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ СТОЙКИ МС-1 И МС-2 ИЗ БМ-200	100М3	0,0878
21	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0790
22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0950
23	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,2290
24	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНЫХ ПОЯСОВ	100М3	0,0280
25	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0540
26	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1750
27	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЫЧКИ МП-1 ИЗ БМ-200	100М3	0,0064
28	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0100
29	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0400
30	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ СТОЕК ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,2500
КРОВЛЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ			
31	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	М3	1,7900
32	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ МАУЭРЛАТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,3600
33	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	1,2000
34	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ(ТОЛЩ.60ММ)	1 М3	6,0000
35	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ	М3	2,9600
36	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ И ДРУГИЕ КОНСТРУКЦИИ	М3	1,4400
37	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГНУТЫЕ С ТРАПЕЦИЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 КРОВЛИ	1,6350
38	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГНУТЫЕ С ТРАПЕЦИЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	173,3100
39	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,2960
40	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,1635
41	ДОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ	М3	0,1100
42	ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ СТАЛИ	ММ	38,0000
43	ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ММ	12,0000
44	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ММ	30,0000
45	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	ММ	14,7000
46	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,2880
47	УСТАНОВКА ПЛАНКИ ТОРЦЕВОЙ (ВЕТРОВОЙ) ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА	100 М ПЛАНКИ	0,4400
48	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГНУТЫЕ С ТРАПЕЦИЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	46,6400
49	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ/ТУНУКАФОН/ СТАЛЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,3900
50	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	39,0000
ДВЕРИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ			
51	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ/	100М2	0,0216
ФРАМУГА			
52	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ/ФРАМУЖНЫХ/ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0162
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ ПО ГРУНТУ			
53	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2	0,2240
54	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	1,7920
55	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ.50ММ/	100М2	0,2240
56	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01/ДОБАВИТЬ 30ММ/	100М2	0,2240
ПОЛЫ ИЗ БЕТОННЫХ			
57	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2	0,6240

58	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ		
59	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М3	4,9920
60	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,6240
60	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,6240
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
61	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕП	100М2	0,5600
62	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1800
63	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕП	100М2	0,5600
64	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100М2	-0,5600
65	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕП	100М2	0,5600
66	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С ОТКРЫТЫМ РУСТОМ	100М2	0,2240
67	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ/ТУНУКАФОН/ СТАЛЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,6240
68	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	62,4000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
69	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕП	100М2	3,0900
70	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,9000
71	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕП	100М2	3,0900
72	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100М2	-3,0900
73	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ОДНОТОНЫМ ПОКРЫТИЕМ "ХОПЕР" ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ	100М2 ПОВЕРХНОСТИ	3,0900
74	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,2100
75	МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100М2	0,2100
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
76	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ.	1,0000
77	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 =АП50Б-2МТУЗ АП50Б-2МУЗ	ШТ	1,0000
78	ТОЖЕ,НАСТЕННЫЙ/ДБО/	100ШТ	0,0500
79	СВЕТИЛЬНИК ДБО06-9	ШТ	5,0000
80	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500
81	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5,0000
82	КОРОБА=КОР-73	ШТ	6,0000
83	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,4000
84	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПШВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2 ММ2	1000М	0,0400
85	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=25ММ	М	8,0000
ЗДАНИЯ №2			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
86	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 [0,5-0,63] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0300
87	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0100
88	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,0100
89	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0300
90	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 ГРУНТА (ЛИШНИЙ ГРУНТ)	1000М3	0,0180

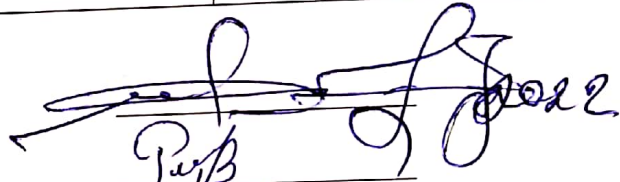


91	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,1100
92	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
93	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
94	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,1100
95	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
96	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,1100
97	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,1100
98	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
99	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
100	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1000M2	0,0200
101	КЛАДКА СТЕИ КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ПЛАЖА ДО 4 М	100	21,0000
102	КЛАДКА СТЕИ КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ПЛАЖА ДО 4 М	100	12,0000
103	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕИ ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	1	0,0050
104	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СТОБОВ М-1 И М-2 ИЗ БМ-200	1000M2	0,0050
105	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	1	0,0050
106	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,0200
107	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	1	0,2000
108	УСТРОЙСТВО ОБЪЕМНЫХ ПОЖОБ	1000M2	0,0200
109	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	1	0,0050
110	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	1	0,1000
111	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕМЕЧЕЙ М-1 ИЗ БМ-200	1000M2	0,0060
112	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	1	0,0050
113	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,0200
114	УСТАНОВКА АРМАТУРЫ	1	0,0007
115	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	1	0,0050
116	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	1	0,0200
117	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	1	0,0200
КРОВЛЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ			
118	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ МАУЭРЛАТОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,2000
119	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ БАЛОК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	1,1000
120	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100M2	0,4000
121	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ ВОДНИ СЛОЙ	100M2	0,4000
122	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО (САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ)	1 M3	2,2000
123	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ	M3	1,2000
124	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ И ДРУГИЕ КОНСТРУКЦИИ	M3	0,5000
125	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛЯ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГЛУБЬЕ СТРАПЕШВЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 M2 КРОВЛИ	0,6200
126	ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГЛУБЬЕ СТРАПЕШВЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	M2	65,7200
127	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,1200
128	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,0620
129	ДОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛЮТКОВ	M3	0,0500
130	ВОДОСТОЧНЫХ ЛЮТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	ПМ	18,0000
131	ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ПМ	2,0000
132	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ	15,0000

165	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	М2	18,6300
166	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2800
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
167	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,3400
168	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,1680
169	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	1,3400
170	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-1,3400
171	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ОДНОТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ "ХОПЕР" ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ	100М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,3400
172	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,0400
173	МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100М2	0,0400
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
174	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ.	1,0000
175	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63 =АП50Б-2МУЗ АП50Б-2МУЗ	ШТ	1,0000
176	ТОЖЕ,НАСТЕННЫЙ/ДБО/	100ШТ	0,0700
177	СВЕТИЛЬНИК ДБО06-9	ШТ	7,0000
178	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
179	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	1,0000
180	КОРОБА=КОР-73	ШТ	2,0000
181	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,3300
182	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2 ММ2	1000М	0,0330
183	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=25ММ	М	3,0000
ОГРАЖДЕНИЕ			
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА ШТ			
184	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0200
185	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0100
186	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 (ЛИШНИЙ ГРУНТ)	1000М3	0,0010
187	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	1,7000
188	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100М3	0,0150
189	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0100
190	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1000
191	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1000
192	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,2000
193	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,2000
194	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	100М2	0,2880
194	ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СУРНИКОМ ЗА 2 РАЗА		
БЕТОННОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ПАНЕЛЕЙ(ДЛИНОЙ 129)			
195	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,2940
196	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	1,7500
197	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 (ЛИШНИЙ ГРУНТ)	1000М3	0,0119
198	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	20,2130

ФУНДАМЕНТЫ			
199	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ ИЗ БМ-200	100М3	0,1189
200	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,5580
201	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	1,1760
202	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	1,1760
203	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИННОЙ 3 М	100М	1,4700
204	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЙ СТОЙКИ ВЫСОТОЙ 2,0М	ШТ	59,0000
205	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЙ СТОЙКИ ВЫСОТОЙ 2,5М	ШТ	16,0000
206	СТОИМОСТЬ ОГРАЖДЕНИЙ СТЕПОВЫЕ ПАНЕЛИ	ШТ	307,0000
207	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ/ЦОКОЛЯ/	100М2	6,3720
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
БЕТОННОЕ ПОКРЫТИЯ			
УСТРОЙСТВО ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ИЗ ЦЕМЕНТОБЕТОННОЙ ПОКРЫТИЯ ДОРОГИ(ТОЛЩИНОЙ 5СМ)			
208	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	0,1570
209	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОНА В15/М-200/	М3	7,8500
ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
210	ПОДГОТОВКА СТАНДАРТНЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ДЛЯ КУСТАРНИКОВ-САЖЕНЦЕВ В ГРУППЫ ВРУЧНУЮ В ЕСТЕСТВЕННОМ ГРУНТЕ	10ЯМ	0,4000
211	ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ-САЖЕНЦЕВ В ГРУППЫ, РАЗМЕР ЯМЫ 0,5Х0,5 М	10ШТ	0,4000
212	СОСНА ЭЛДАРСКАЯ	ШТ	4,0000
213	СКАМЬЯ	ШТ	20,0000

М. Курцаров  
М. Разаков  
А. Курковцев

  
Риз  
Алиев



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

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 24-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 62587**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Izboskan tumani Daryobo'yi MFY qabristonini mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Yagona davr qurilish" MChJ

**Bosh loyihachi** - "Yagona davr qurilish" MChJ

**Litsenziya** AL-000850 sonli 15.06.2020 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orkali

**Qurilish turi** Mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 60459

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Andijon viloyati xokimining 14.05.2022 yildagi №231-1-0-Q/22-sonli qarori.

Buyurtmachi Izboskan tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti bilan tuzilgan 21.09.2022 yildagi №646-1-22-OB/2022-sonli shartnoma.

Buyurtmachi Izboskan tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmlari

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning-peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Izboskan tumani Daryobo'yi MFY qabristonini mukammal ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma hamda loyihalash topshirig'i asosida quyidagi ishlar ko'zda tutilgan: "Ochiq ayvon va omborxonasi" binosi - "G" shaklda, bir qavatli bo'lib, rejadagi umumiy o'lchamlari 20,4x10,0m, xonalar balandligi poldan shiftgacha

3.7m. Yangi quriladigan binoga quyidagi xonalar joylashtirilgan; ochiq ayvon va omborxonalar.

Yangi binoning asosiy konstruktiv yechimlari; Poydevorlar - quyma temirbeton tasmasimon beton sinfi B-15. Devor - M75 ruzumli g'ishtdan, M-50 ruzumli qorishmada, qalinligi T=380 mm li. temirbeton o'zak, sinch, oraliq devorlar, burchak kesishmalari SG-I ruzumli sim to`r bilan kuchaytirilgan. Sarbasta - B12,5 sinfdagi quyma betondan. Ichki pardozlash ishlari - oxak-qum tarkibli oddiy suvoq qilinib, devor va shiftlar yuqori sifatli bo'yoq bilan bo'yash ko'zda tutilgan. Tashqi pardozlash - tsement qorishmali yuqori sifatli "Travertin" suvoq qilinib pardozlash ishlarini bajarish ko'zda tutilgan. Tom yopma - yog`och brusdan. Tom - yog`och konstruksiyali, polimer qoplamali profnastildan. Issiqlik qatlami - somonli loy qorishma. Eshik va deraza - PVX ruzumli plastikdan. Pol - yog`och. Parda devor - g'ishtdan. Sokol - moyli bo'yoq bilan bo`yaladi. Otmostka - shag'al to'shamali quyma beton qorishmadan.

"Qorovulxona va yordamchi xona" binosi - bir qavatli bo`lib, rejadagi umumiy o'lchamlari 13,1x3,4m, xonalar balandligi poldan shiftgacha 2,8m. Yangi quriladigan binoga quyidagi xonalar joylashtirilgan; qorovulxona, ayvon, cho`milish xonasi, hojatxona va tahoratxona, yordamchi ayvon.

Yangi binoning asosiy konstruktiv yechimlari; Poydevorlar - quyma temirbeton tasmasimon beton sinfi B-15. Devor - M75 ruzumli g'ishtdan, M-50 ruzumli qorishmada, qalinligi T=380 mm li. temirbeton o'zak, sinch, oraliq devorlar, burchak kesishmalari SG-I ruzumli sim to`r bilan kuchaytirilgan. Sarbasta - B12,5 sinfdagi quyma betondan. Ichki pardozlash ishlari - oxak-qum tarkibli oddiy suvoq qilinib, devor va shiftlar yuqori sifatli bo'yoq bilan bo'yash ko'zda tutilgan. Tashqi pardozlash - tsement qorishmali yuqori sifatli "Travertin" suvoq qilinib pardozlash ishlarini bajarish ko'zda tutilgan. Tom yopma - yog`och brusdan. Tom - yog`och konstruksiyali, polimer qoplamali profnastildan. Issiqlik qatlami - somonli loy qorishma. Eshik va deraza - PVX ruzumli plastikdan. Pol - yog`och. Parda devor - g'ishtdan. Sokol - moyli bo'yoq bilan bo`yaladi. Otmostka - shag'al to'shamali quyma beton qorishmadan.

Bundan tashqari loyihada metal va panel qo`rg`on devor qurish, elektr, tashqi yoritish hamda hududni obodonlashtirish ishlari hisobga olingan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 489389,038 ming so'mni tashkil qilgan.

Ekspertiza ko'rigidan so'ng 10812,983 ming so'm qurilish materiallari narxi xisobiga kamaytirildi

## **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Izboskan tumani Daryobo'yi MFY qabristonini mukammal ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 462,441 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 478576,055 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjano'vich