

8 - сонли ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

Олмалик шаҳар

"19" Август 2022 й.

Кейинги уринларда "Пудратчи" деб юритиладиган «БМС ТЕХНО ОХАНГ» МЧЖ номидан низом асосида иш курувчи Л. Исаев бир томондан ва кейинги уринларда "Буюртмачи" деб юритиладиган Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими номидан низом асосида иш курувчи .К.Хамиров иккинчи томонидан. Жорий таъмирлаш ишларига доир мазкур пудрат шартномасини тузилди.

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Пудратчи мазкур шартнома шартномага мувофиқ Олмалик шаҳар 17-сонли мактаб "Текущий ремонт отопительной системы" буйича таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

2. ШАРТНОМА КИЙМАТИ

2. Шартнома киймати, қурилишдаги нархлар буйича, лойиха-смета ҳужжатлари асосида белгиланган бўлиб, 264 960 000 (Икки юз олти миш тўрт миллион тўққиз олти миш минг) сумни ташкил этади

III. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

3. Мазкур шартнома буйича Пудратчи мазкур шартноманинг I бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

барча ишларни мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг кучлари билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

мазкур шартнома буйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тугрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 10 кун муддатда таъмирлаш майдонини узига тегишли қурилиш машиналари ва асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, қурилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бушатиш;

мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тулик ҳажмда бажариш мажбуриятини уз зиммасига олади.

4. Пудратчи мазкур шартнома буйича барча ишларнинг уз кучлари билан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектни топширилиши учун Буюртмачи олдида тулик мулкий жавоб беради.

IV. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5. Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартномага мувофиқ ишларни бажариш учун майдонини Пудратчига бериш, тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;

Шартномага мувофиқ аванс бериш ва жорий молиялаштиришни амалга ошириш;

мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тулик ҳажмда бажариш мажбуриятини олади;

V. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ

6 Шартнома томонлар уни имзолаган пайтдан бошлаб шартнома конун ҳужжатларига мувофиқ руйхатдан утказилгандан кейин кучга қиради.

7. Пудратчи аванс тулови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга қиради.

8. Танлов савдолари натижаси буйича аниқланган қурилишнинг давом этиш вақти ишлар бошланган кундан эътиборан 30 кунни ташкил этади.

VI. ТУЛОВЛАР ВА ХИСОБ-КИТОБЛАР

9. Буюртмачи Пудратчига шартнома буйича 30 фоиз аванс утказди, бу 79 488 000,00 (Етмиш тўққиз миллион тўрт юз сақсон саққиз минг) сумни ҚҚС билан ташкил этади.

10. Таъмирланаётган объектнинг қолган 70 фоизи учун Буюртмачи ва Пудратчи ўртасидаги бажарилган ишларнинг форма-2 ва форма-3ларга асосан амалга оширилади.

VII. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ

11. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг VI бўлимида курсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига бинсан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.

12. Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини давлат архитектура-қурилиш нозирати органлари билан келишади ва унга риоя этилиши учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

13. Таъмирлаш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.

14. Таъмирлаш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.

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

16. Агар Буюртмачи Пудратчи томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа, у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини қўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир. Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатларда тuzата олмаса, Пудратчи уларни тuzатишнинг кечикиши оқибатида етказилган зарарларни Буюртмачига тuлайди.

17. Пудратчи таъмирлаш майдонини ва унга туташ кўча полосасини, шу жумладан йул участкалари ва йулакларни суғуриб-сидиради ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдондан қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан курсатилган жойга чиқариб ташлайди.

18. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунгача Пудратчи ишларни бажариш дафтари юритади. Дафтарда бутун ишларнинг бориши, Буюртмачи ва Пудратчининг ўзаро

муносабатларида аҳамиятга эга бўлган ҳоллар ва ҳолатлар (ишларнинг бошланиши ва тамом бўлиши санаси, материаллар, асбоб-ускуналар берилиши, хизматлар курсатилиши санаси, ишларнинг қабул қилиб олинishi, материаллар ўз вақтида етказиб берилмаслиги билан боғлиқ тўхтаб қолишлар, қурилиш техникасининг ишдан чиқishi тўғрисидаги маълумотлар, шунингдек қурилишни тугаллашнинг 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 фикрини баён қилади.

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

VIII. ИШЛАРНИ ҚУРИҚЛАШ

19. Пудратчи ишлар бошланишидан қурилиш тугаллангунгача ва қурилиши тугалланган объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тўсилган қурилиш майдони ҳудудида материаллар, асбоб-ускуналар, қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қуриқланишини таъминлайди.

20. Тикланган бинолар ва иморатлар, шунингдек материаллар, асбоб-ускуналар ва бошқа мол-мулк объект қабул қилиб олинганидан кейин сақланиши учун Буюртмачи жавоб беради.

IX. ЕНГИБ БУЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС-МАЖОР) ҲОЛАТЛАРИ

21. 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 вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

22. 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 қўрилишини муҳокама қиладилар.

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

X. ТАЪМИРЛАНИШИ ТУГАЛЛАНГАН ОБЪЕКТНИ ҚАБУЛ ҚИЛИБ ОЛИШ

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

25. Объектлар уларнинг фойдаланишга тайёрлиги тўғрисида Пудратчининг ёзма билдиришномаси Буюртмачи томонидан олинган кундан бошлаб 3 кун мобайнида қабул қилиб олинади.

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

XI. КАФОЛАТЛАР

27. Пудратчи:

барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

лойиҳа ҳужжатларига ҳамда қўрилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

ўзи томонидан қўрилиш учун қўлланиладиган қўрилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилишни;

объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

28. Объект ва унга кирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-ускуналар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолатли муддати томонлар қўрилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб 2022 йил 7 сентябридан кечикмаган ҳолда камида 3 ой этиб белгиланади.

29. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш 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 далолатномасида қайд этилади.

XII. ШАРТНОМАНИ БЕКОР ҚИЛИШ

30. Буюртмачи:

шартнома кучга киргандан кейин қўрилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Пудратчи томонидан бир ойдан кўп вақтга кечиктирилганда,

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

Пудратчи томонидан шартнома шартлари қурилиш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда; қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

31. Пудратчи:

ишларнинг бажарилиши Пудратчига боғлиқ бўлмаган сабабларга кура 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.

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

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

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

XIII. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

иккинчи томонга етказилган зарарларни қоплайди;

Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексига, "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Ўзбекистон Республикаси Қонунида, бошқа қонун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда бошқача жавобгарликка тортилади.

36. Мазкур шартномада кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молиялаштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0.01 фоизи миқдоридан пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 10 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

37. Шартномага мувофиқ бажарилган ишлар ҳажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортганлиги учун Буюртмачи Пудратчига ўзи тасдиқлашни рад этган ёки бош тортган сумманинг 5 фоизи миқдоридан жарима тўлайди.

38. Пудратчи объектни ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0.01 фоизи миқдоридан пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий қийматининг 20 фоизидан ошмаслиги лозим.

Буюртмачи томонидан топилган нуқсонлар ва қачиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 0.5 фоизи миқдоридан пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 20 фоизидан ошмаслиги керак.

Пеня тўлаш Пудратчини ишларни бажаришнинг еки хизматлар курсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

39. Шартнома бўйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон иккинчи томонга бошқа

томон тарафидан килинган харажатларда, мол-мулкнинг йукотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан копланмаган зарарларни коплайди.

40. Муддат утказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тулаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди.

XIV. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

41. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни коплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар хал этолмаса улар конун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳужалик суди томонидан куриб чиқилади.

XV. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ТАЛАБЛАР

42. Шартноманинг ҳар бир томони узига нисбатан кулланилган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив-ҳуқуқий ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилинишини қафолатлайди.

43. Истеъмомли ушбу шартнома амалдаги булган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

XVI. АЛОХИДА ШАРТЛАР

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

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

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

47. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча доллар учун амалдаги конун ҳужжатлари нормалари кулланилади.

48. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга булган 2 нусхада тузилди ва 2022 йилнинг 31 декабрига қадар амал қилади.

ПУДРАТЧИ: “БМС

ТЕХНО ОХАНГ” МЧЖ Манзили: Тошкент

вил. Охангарон ш Олпомиш-28

X/p: 20208000705256622001

банк: «АТИБ Ипотекабанк»

Охангарон филиали;

МФО: 00487;

СТИР: 307577115;

БУЮРТМАЧИ:

Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими

Манзили: Мустақиллик 23

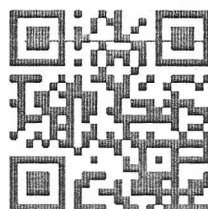
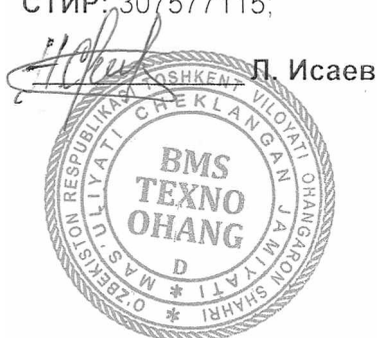
Р/С: 23402000300100001010

Л/С: 100022860274047092100075030

банк: Марказий Банк филиал

МФО 00014

СТИР: 200 603 350



Ф.К.Хамиров

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIYXULOSA

1. **Loyihaning turi:** Shartnoma .

2. **Loyihaning nomi:** 8-sonli Pudrat shartnomasini tuzish to'g'risida.

3. **Loyihaning mazmuni-**

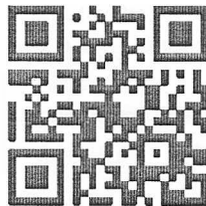
“BMS TEXNO OHANG ” MCHJ tomonidan Olmaliq Shahar 17-sonli maktab isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlarini bajarish, shartnoma qiymati 264 960 000 so'm bo'lgan shartnomani tuzish.

Loyiha Olmaliq shahar Xalq ta'limi bo'limi tomonidan 2022-yil 17-avgust kuni WG5708787761 raqam bilan Olmaliq shahar Yuridik xizmat ko'rsatish markaziga taqdim etilgan.

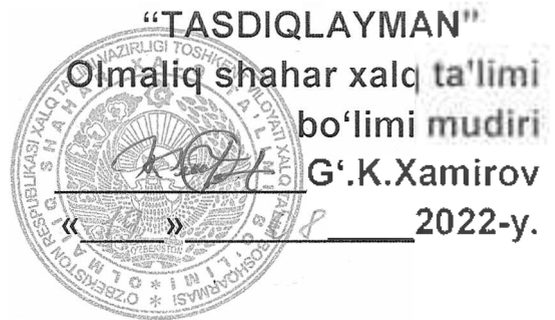
4. Shartnoma loyixasi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi, “Xo'jalik yurituvchi sub'ektlarning shartnomaviy xuquqiy bazasi to'g'risida”gi qonun talablariga, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 14-sentyabrdagi PF-6313-sonli Farmoni talablariga asosan ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Ushbu xulosa Xalq ta'limi bo'limi tomonidan shartnoma loyixasiga ilova qilingan xujjatlar asosida berildi.

Bosh yuriskonsult



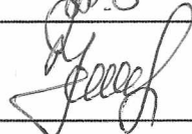
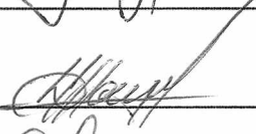
K.Nodirova



Yig'ilish bayonnomasi № 12

Olmaliq shahar Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 17-umumta'lim maktabining “ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ” qilish bo'yicha 2022-yilning 05-avgustda 2211001213344 lot raqamli Davlat xaridlari maxsus portaliga e'lon joylashtirilgan. Bu lot (2211001213344) orqali **ООО “EDUARD RAKHIMOV GROUP” BMS TEXNO OHANG MChJ, ME'YOR-STANDART-SERVIS MChJ, ООО EF PRO BUILD, FAST-FIRE-SERVICES MChJ, hamda BMS TEXNO OHANG MChJ** xususiy korxonalari o'z takliflarini bildirib ishtirok etishdi. E'lon muddati 2022-yilning 12-avgustda va tuzilgan komissiya a'zolari tomonidan **BMS TEXNO OHANG MChJ** korxonasining berilgan talablarimizga mos ravishda ekanligi ko'rib chiqildi va shu korxonaga ovoz berilib, g'olib deb e'lon qilindi. G'olib aniqlangandan so'ng, 2 kun muddatda muhokamada turganda boshqa korxonalardan hech qanday e'tirozlar bildirilmadi. Yuqoridagilarni hisobga olgan holda tanlov komissiyasi tomonidan Xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 17-umumta'lim maktabining “ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ” uchun **BMS TEXNO OHANG MChJ** korxonasi bilan shartnoma tuzishga qaror qilindi.

Komissiya a'zolari:

	_____	K.Rajabova
	_____	G.A.Medeshova
	_____	J.N.Dushaboev
	_____	A.G.Kasparova
	_____	U.Po'latova

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 133144 на приобретение Текущий ремонт отопительной системы 17 ШК

Способ проведения электронный

Дата 16.08.2022

Время рассмотрения 13.08.2022 15:29

Конкурсная комиссия Олмалик шахар Халк таълими булими (Распорядитель), (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	XAMIROV G'AYRAT KAMOLIDDINOVICH	заведущий	Алмалыкский городской отдел народного образования
Секретарь комиссии	RAJABOVA KAMOLA ALISHER QIZI	Секретарь	Алмалыкский городской отдел народного образования
Член комиссии	PULATOVA UMIDA ABDUSALYAMOVNA	Снабженец	Алмалыкский городской отдел народного образования
Член комиссии	KASPAROVA ANJELA GENADIYEVNA	Специалист по договорам	Алмалыкский городской отдел народного образования
Член комиссии	MEDESHOVA GULNARA ABDURAXMANOVNA	помощник директора	Алмалыкский городской отдел народного образования
Член комиссии	DUSHABOYEV JASUR NURIDDINOVICH	главный специалист	Алмалыкский городской отдел народного образования

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 16.08.2022 года № лота 133144.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту котельной и отопительной системы
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	293 400 000.00
Стартовая сумма	293 400 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Ташкилотда фаолият юритувчи ходимлар сони 10 ва ундан юқорилиги (Ф.И.Ш., лавозими ҳамда иш тажрибаси (йил) ҳақида тўлиқ маълумот, QR коди билан.

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	4	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	4	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	5	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Ташкилотда фаолият юритувчи ходимлар	5	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Ташкилотда фаолият юритувчи ходимлар сони 10 ва ундан юқорилиги (Ф.И.Ш., лавозими ҳамда иш тажрибаси (йил) ҳақида тўлиқ маълумот,	2	Экспертная		

Критерий №2 зарур бўлган асбоб-анжомлар ва компьютер техникалари мавжудлиги (тасдиқловчи ҳужжатлари билан)

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	4	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Зарур бўлган асбоб-анжомлар	4	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	зарур бўлган асбоб-анжомлар ва компьютер техникалари мавжудлиги (тасдиқловчи	3	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
		хужжатлари билан)				

Критерий №3 Ташкилотнинг Давлат идоралари рўйхатидан ўтказилганлиги ҳақидаги гувоҳнома мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	9	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Ташкилотнинг Давлат идоралари рўйхатидан ўтказилганлиги ҳақидаги гувоҳнома	9	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Ташкилотнинг Давлат идоралари рўйхатидан ўтказилганлиги ҳақидаги гувоҳнома мавжудлиги	9	Экспертная		

Критерий №4 Солиқ органидан солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	9	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Солиқ органидан солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома	9	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Солиқ органидан солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома мавжудлиги	9	Экспертная		

Критерий №5 Банкдан картотека мавжуд эмаслиги ҳақида асл нусхада маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	9	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Банкдан картотека мавжуд эмаслиги ҳақида асл нусхада маълумотнома	9	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Банкдан картотека мавжуд эмаслиги ҳақида асл нусхада маълумотнома	9	Экспертная		

Критерий №6 Танлов объектига ўхшаш объектлардаги иш тажрибаси (экспертиза хулосалари)

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	5	Экспертная		
ООО "EDUARD	9	Танлов объектига	9	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
RAKHIMOV GROUP"		ўхшаш объектлардаги иш тажрибаси				
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО	1	Экспертная		

Критерий №7 Объектни жойига чиқиб кўрилганлиги ва ишларни ўз вақтида топшириш тўғрисида кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	5	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Объектни жойига чиқиб кўрилганлиги ва ишларни ўз вақтида топшириш тўғрисида кафолат хати	9	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Объектни жойига чиқиб кўрилганлиги ва ишларни ўз вақтида топшириш тўғрисида кафолат хати	4	Экспертная		

Критерий №8 Танлов иштирокчилари томонидан коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хатининг мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Услуга по текущему ремонту отопительной системы 17 ШК

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО EF PRO BUILD	9	Тақдим этилди.	9	Экспертная		
BMS TEXNO OHANG MCHJ	9	278400000	9	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	9	9	9	Экспертная		
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	9	Танлов иштирокчилари томонидан коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хати	9	Экспертная		
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	9	meyor standart servis	9	Экспертная		
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	9	Танлов иштирокчилари томонидан коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хатининг мавжудлиги	8	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	293 400 000.00	246 180 867.00 UZS	246 180 867.00	00.00	246 180 867.00	12.08.2022 13:54:28	20.00
BMS TEXNO OHANG MCHJ	293 400 000.00	278 400 000.00 UZS	278 400 000.00	00.00	278 400 000.00	12.08.2022 12:41:29	17.69
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	293 400 000.00	264 960 000.00 UZS	264 960 000.00	00.00	264 960 000.00	12.08.2022 14:45:53	18.58
ООО EF PRO BUILD	293 400 000.00	289 500 000.00 UZS	289 500 000.00	00.00	289 500 000.00	12.08.2022 08:33:19	17.01
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	293 400 000.00	280 000 000.00 UZS	280 000 000.00	00.00	280 000 000.00	12.08.2022 13:08:21	17.58

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО "EDUARD RAKHIMOV GROUP"	70	20	90
OLMALIQ MUROD MAQSAD MCHJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел
BMS TEXNO OHANG MCHJ	74.4448	17.69	92.1348
ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ	80	18.58	98.58
ООО EF PRO BUILD	74.4448	17.01	91.4548
FAST-FIRE-SERVICE MCHJ	61.1112	17.58	78.6912

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 133144 от 16.08.2022 года на приобретение Текущий ремонт отопительной системы 17 ШК определила победителем:

ME'YOR-STANDART-SERVIS MCHJ
301758788

и резервный исполнитель: BMS TEXNO OHANG MCHJ (307577115)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	XAMIROV G'AYRAT KAMOLIDDINOVICH	Согласен	
Член комиссии	PULATOVA UMIDA ABDUSALYAMOVNA	Согласен	
Член комиссии	KASPAROVA ANJELA GENADIYEVNA	Согласен	
Член комиссии	MEDESHOVA GULNARA ABDURAXMANOVNA	Согласен	
Член комиссии	DUSHABOYEV JASUR NURIDDINOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BMS TEXNO OHANG" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"BMS TEXNO OHANG" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

16.07.2020

872902

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307577115

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent viloyati, Ohangaron shahri, Alpomish, 28,

Guvohnoma:

Toshkent viloyati, Ohangaron shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):





УТВЕРЖДАЮ

И.И. Мамаб
директор

И.И. Мирахметов
10.06.2022

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	1,7
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ	100М	1
3	ОТВОД ПВХ 63ММ	ШТ	10
4	МУФТА ПВХ 63ММ	ШТ	10
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	1
6	ОТВОД ПВХ 50ММ	ШТ	10
7	МУФТА ПВХ 50ММ	ШТ	10
8	ВЕНТИЛЬ ПВХ 50ММ	ШТ	10
9	ВЕНТИЛЬ ПВХ 40ММ	ШТ	10
10	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	100КВТ	0,306
11	РАДИАТОРЫ 10 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	170
12	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2	ШТ	340
13	ВЕНТИЛЬ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ P20-1/2	ШТ	340
14	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ GRUNDFOS	ШТ	1
15	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ GRUNDFOS	ШТ	1
16	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,05
17	СМЕНА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ТРУБОПРОВОДОВ С ЗАГОТОВКОЙ ТРУБ В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ДИАМЕТРОМ ДО: 80 ММ	100М	0,05
18	УСТАНОВКА УЗЛОВ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕВАТОРНЫХ НОМЕРОМ 1, 2	УЗЕЛ	1
19	УЗЛЫ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕВАТОРНЫЕ /БЕЗ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ/ С ГРЯЗЕВИКАМИ, КАТУШКАМИ, КРАНАМИ САЛЬНИКОВЫМИ И ТРЕХХОДОВЫМИ НУ-1,2; ДЛ-2,5М; В-0,8М	КОМП	1
20	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	СЧЕТЧИК	1
21	СЧЕТЧИК SUMMATOR-3M1 С 2МЯ ULTRAMER 80	ШТ	1
22	МОДЕМ ДЛЯ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ CPIM RS232	ШТ	1
23	АДАПТОР USB-TOUCH	ШТ	1
24	НАКОПИТЕЛЬ ДАННЫХ SMEM	ШТ	1

ПОДПИСАЛИ:

С.У.Б.Д. У.
Бои мухандист

А.У. Баймурзаев
М. Душабоев

MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
масъулияти чекланган жамияти
X/P: 2020 8000 3003 7017 0001
Уз Рес ТИФ «Миллий банки»
Бекобод шаҳар филиали МФО: 00912
СТИР: 302 191 387
Адрес: Бекобод ш. 3-даха, Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27



**OOO MARG'ILON INTEGRAL
LOYIHA**

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
общество с ограниченной ответственностью
P/C: 2020 8000 3003 7017 0001
«Национальный Банк» ВЭД РесУз
Бекабадский филиал МФО: 00912
ИНН: 302 191 387
Адрес: г.Бекабад, 3-мкр., Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27

Лицензия на проектно – сметные работы АЛ-001710 от 24.03.2021 года

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

Директор:



Ж.О.Исроилов

Бекабад 2022 год.

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	39 504,600
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	151 038,315
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15 200,590
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	506,962
Итого прямых затрат	206 250,467
Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	31 681,715
Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	0,000
Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0,32%	0,000
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	237 932,182
НДС 15%	35 689,827
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	273 622,009
Прочие затраты Заказчика	0,000
ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	273 622,009

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации
инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта
рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости
исполнения работ по результатам тендерных опросов

ЗАКАЗЧИК:

X TB

наименование организации

ИСПОЛНИТЕЛЬ

наименование организации



подпись

подпись

F.K. Kamilov
Ф.И.О. руководителя

Ф.И.О. Усманов
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

2022

АЛМАЛЫК

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О порядке на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

- на комплектуре и количеству оборудования;
- на относительной трудоемкости;
- на эксплуатации машин и механизмов;
- на комплектуре и количестве строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

- $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- C_o - затраты на оборудование
- $Пп$ - прочие затраты подрядчика;

Затраты на заработную плату:

определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах)

коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

- Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
 - $C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
 - $K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (25%).
- Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

- $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
- Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страх $C_ч =$ 29 659,19 сум/час ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

Траб = 512,51 Чел.Час

$C_{зп} =$ 15 200 590 сум

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта

определяется по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете

среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

- $ЭМ$ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
- $Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{эм} =$ 506 962,29 сум

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей

согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних

показателей на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{mp} = N \times Ц_{ср}$$

- N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;
- $Ц_{ср}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_m =$ 143 846 014,09 сум

Стоимость на приобретение оборудования
 строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей
 вводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних
 единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

$C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times Ц_{ср}$$

N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции),
 требуемого для строительства объекта;

$Ц_{ср}$ - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 38\,730\,000,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	15 200 590	сум
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	506 962	сум
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	143 846 014	сум
Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	7 192 301	сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Сo)	38 730 000	сум
Местные материалы	0	сум
Транспортные расходы на местные материалы	0	сум
Заготовительно-складские расходы на местные материалы	0	сум
Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Стр)	774 600	сум
Перевозка грузов	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	206 250 467	сум

Прочие затраты производственного характера (Сп) составляют:

Затраты на здания и сооружения (ШНК 4.09-06, приложение 1, поз.16 = 3,2% от СМР)

Производство работ в зимнее время (ШНК 4.07-06, табл. 3 поз. 4а = 0,7% от СМР с коэфф 0,7)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{стр}) \times N$$

$$C_p = 0,000 \text{ сум}$$

Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика 0,19 ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

$$Пп = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{стр}) \times 19,00\%$$

$$Пп = 31\,681\,715 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика: } 237\,932\,182 \text{ сум}$$

Затраты на страхование строительства объекта

Затраты на страхование строительства объекта (Ср) в соответствии с действующим положением

(01.16-09) принимается в размере 0,4% с $k=0,8$

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_o + C_p + Пп) \times 0,8 \times 0,4\%$$

$$C_p = 0,000 \text{ сум}$$

Коэффициент риска

Коэффициент риска K_p составляет

$$K_p = 0,000 \text{ сум}$$

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + Пп)$$

ИТОГО СТОИМОСТЬ без НДС

$$C = 237\,932\,182 \text{ сум}$$

НДС 21%	C=	35 689 827 сум
СТОИМОСТЬ с НДС 15%	C=	273 622 009 сум
затраты Заказчика	C=	0 сум
стоимость строительства в текущих НДС и прочими затратами	C=	273 622 009 сум



Erdon

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АЛМАЛЫК

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	206 250 467 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	15 200 590 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	506 962 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	151 038 315 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	39 504 600 сум

ОБОСНОВАНИЕ:

РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОП-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	512,5086	29 659,19	15 200 590
		ИТОГО				15 200 590
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
00116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	26,68	18 191,00	485 336
00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16426	950,00	156
02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,115	8 901,00	18 826
02577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,26	2 099,00	2 645
		ИТОГО	СУМ			506 962
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	OT63	ОТВОД ПВХ 63ММ	ШТ	10	15 500,00	155 000
	M63	МУФТА ПВХ 63ММ	ШТ	10	9 200,00	92 000
	OT50	ОТВОД ПВХ 50ММ	ШТ	10	6 800,00	68 000
	M50	МУФТА ПВХ 50ММ	ШТ	10	4 500,00	45 000
	B50	ВЕНТИЛЬ ПВХ 50ММ	ШТ	10	72 000,00	720 000
	B40	ВЕНТИЛЬ ПВХ 40ММ	ШТ	10	61 000,00	610 000
	РАД10СЕК	РАДИАТОРЫ 10 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	170	670 000,00	113 900 000
	MФ20	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2	ШТ	340	13 300,00	4 522 000
	ВЕН20	ВЕНТИЛЬ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ P20-1/2	ШТ	340	27 500,00	9 350 000
	МОД	МОДЕМ ДЛЯ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ СРМ RS232	ШТ	1	1 331 000,00	1 331 000
	АДАП	АДАПТОР USB-TOUCH	ШТ	1	1 900 000,00	1 900 000
	НАК	НАКОПИТЕЛЬ ДАННЫХ SMEM	ШТ	1	595 000,00	595 000
09219	C140-9219	ВОДА	МЗ	12,36	350,00	4 326
12102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,015	354 000,00	5 310
15099		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, 89/4 ММ	М	5,35	37 000,00	197 950
30649		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0255	480,00	12
30956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0001	18 000 000,00	1 800
31651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00005	988 000,00	49
31692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,86	17 000,00	14 620
32534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00005	8 500 000,00	425
34241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,2995	8 500,00	2 546
35319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,0015	16 500 000,00	24 750
38031	C1119-38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/	М	94,6	44 200,00	4 181 320
38032	C1119-38032	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D63 /D"2, СТЕНКА 10,5/	М	94,6	63 304,00	5 988 558
41870		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,32	15 500,00	4 960

40	52040	C130-40	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	17 000,00	40-213289
41	63698	C1630-115	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00134	15 500 000,00	20 770
42	65851		КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	13,5252	6 500,00	87 914
			ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001377	15 500 000,00	21 344
			ИТОГО	СУМ			143 846 014
			ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ	СУМ	5		7 192 301
			ВСЕГО	СУМ			151 038 315

ОБОРУДОВАНИЕ

	НАС2	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ GRUNDFOS	ШТ	1	2 100 000,00	2 100 000
	ЭЛЕВАТОР	УЗЛЫ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕВАТОРНЫЕ /БЕЗ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ/ С ГРЯЗЕВИКАМИ, КАТУШКАМИ, КРАНАМИ САЛЬНИКОВЫМИ И ТРЕХХОДОВЫМИ НУ-1,2; ДЛ-2,5М; В-0,8М	КОМП	1	15 000 000,00	15 000 000
	СЧЕ	СЧЕТЧИК SUMMATOR-3M1 С 2МЯ ULTRAMER 80	ШТ	1	21 630 000,00	21 630 000
		ИТОГО	СУМ			38 730 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		774 600
		ВСЕГО	СУМ			39 504 600
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			39 504 600
		ВСЕГО	СУМ			206 250 467
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			31 681 715
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			198 427 582
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			237 932 182
		НДС 15%	СУМ			35 689 827
		ВСЕГО	СУМ			273 622 009

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛЫ №17 Г.АЛМАЛЫК ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ:

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ		1,7	3 262 510,90	5 546 269
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	187	29 659,19	5 546 269
2	E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ	100М		1	10 437 546,90	10 437 547
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	141,52	29 659,19	4 197 369
2.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,34	18 191,00	242 668
2.7	09219	ВОДА	М3	4,67	4,67	350,00	1 635
2.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,0156	480,00	7
2.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,43	17 000,00	7 310
2.12	38032	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D63 /D*2, СТЕНКА 10,5/	М	94,6	94,6	63 304,00	5 988 558
3	OT63	ОТВОД ПВХ 63ММ	ШТ		10	15 500,00	155 000
4	M63	МУФТА ПВХ 63ММ	ШТ		10	9 200,00	92 000
5	E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		1	8 629 700,26	8 629 700
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	141,52	29 659,19	4 197 369
5.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,34	18 191,00	242 668
5.7	09219	ВОДА	М3	2,94	2,94	350,00	1 029
5.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,0099	480,00	5
5.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,43	17 000,00	7 310
5.12	38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D*1 1/2, СТЕНКА 8,4/	М	94,6	94,6	44 200,00	4 181 320
6	OT50	ОТВОД ПВХ 50ММ	ШТ		10	6 800,00	68 000
7	M50	МУФТА ПВХ 50ММ	ШТ		10	4 500,00	45 000
8	B50	ВЕНТИЛЬ ПВХ 50ММ	ШТ		10	72 000,00	720 000
9	B40	ВЕНТИЛЬ ПВХ 40ММ	ШТ		10	61 000,00	610 000
10	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	100КВТ		0,306	2 308 142,36	706 292
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	20,0736	29 659,19	595 367
10.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,06426	950,00	61
10.9	09219	ВОДА	М3	15	4,59	350,00	1 607
10.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	13,5252	6 500,00	87 914
10.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001377	15 500 000,00	21 344
11	РАД10СЕК	РАДИАТОРЫ 10 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		170	670 000,00	113 900 000
12	MФ20	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2	ШТ		340	13 300,00	4 522 000
13	ВЕН20	ВЕНТИЛЬ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ P20-1/2	ШТ		340	27 500,00	9 350 000
14	Ц11-5-1-1	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ GRUNDFUS	ШТ		1	22 458,92	22 459
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,59	0,59	29 659,19	17 499
14.4	41870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,32	0,32	15 500,00	4 960
15	НАС2	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ GRUNDFUS	ШТ		1	2 100 000,00	2 100 000
16	E65-14-4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М		0,05	1 988 326,51	99 416

16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,3	3,265	29 659,19	96 837
16.2	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	13,6	0,68	2 099,00	1 427
16.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,71	0,1355	8 500,00	1 152
17	E65-15-4	СМЕНА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ТРУБОПРОВОДОВ С ЗАГОТОВКОЙ ТРУБ В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ДИАМЕТРОМ ДО: 80 ММ	100М	0,05		8 204 959,00	415 242
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	130	6,5	29 659,19	96 837
17.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	25,9	1,295	8 901,00	1 152
17.6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	11,6	0,58	2 099,00	1 217
17.7	15099	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, 89/4 ММ	М	107	5,35	37 000,00	127 950
17.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,00005	8 500 000,00	425
17.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,28	0,164	8 500,00	1 394
17.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,006	0,0003	16 500 000,00	4 950
18	E18-6-4-1	УСТАНОВКА УЗЛОВ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕВАТОРНЫХ НОМЕРОМ 1, 2	УЗЕЛ	1		329 192,88	329 193
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,36	10,36	29 659,19	307 269
18.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,1	950,00	95
18.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,27	0,27	8 901,00	2 403
18.7	09219	ВОДА	МЗ	0,16	0,16	350,00	56
18.8	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,015	0,015	354 000,00	5 310
18.11	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0001	18 000 000,00	1 800
18.12	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00005	0,00005	988 000,00	49
18.14	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00074	0,00074	16 500 000,00	12 210
19	ЭЛЕВАТОР	УЗЛЫ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕВАТОРНЫЕ /БЕЗ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ/ С ГРЯЗЕВИКАМИ, КАТУШКАМИ, КРАНАМИ САЛЬНИКОВЫМИ И ТРЕХХОДОВЫМИ НУ-1,2; ДЛ-2,5М; В-0,8М	КОМП	1		15 000 000,00	15 000 000
20	E16-6-5-3	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	СЧЕТЧИК	1		84 442,99	84 443
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	1,68	29 659,19	49 827
20.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,55	0,55	8 901,00	4 896
20.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00046	0,00046	16 500 000,00	7 590
20.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08	17 000,00	1 360
20.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00134	0,00134	15 500 000,00	20 770
21	СЧЕ	СЧЕТЧИК SUMMATOR-3М1 С 2МЯ ULTRAMER 80	ШТ	1		21 630 000,00	21 630 000
22	МОД	МОДЕМ ДЛЯ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ СРМ RS232	ШТ	1		1 331 000,00	1 331 000
23	АДАП	АДАПТОР USB-TOUCH	ШТ	1		1 900 000,00	1 900 000
24	НАК	НАКОПИТЕЛЬ ДАННЫХ SМЕМ	ШТ	1		595 000,00	595 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				513
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				15 200 590
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				506 962
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				143 846 014
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				7 192 301
		ИТОГО	СУМ				166 745 867
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:							
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				38 730 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				774 600
		ИТОГО	СУМ				39 504 600
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				513
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				15 200 590
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				506 962
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				143 846 014
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				38 730 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				7 966 901
		ВСЕГО	СУМ				206 250 467

		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ				31 681 715
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				198 427 582
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				237 932 182
		НДС 15%	СУМ				35 689 827
		ВСЕГО	СУМ				273 622 009



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 26-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53176

Ob'ekt nomi «Тошкент вилояти Олмалик шаҳар 17-сонли мактаб биноси иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - ООО «MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA» (Олмалик шаҳар халқ таълими бўлими учун)

Bosh loyihachi - ООО «MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан 24-03-2021 йилда берилган

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 51207

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Лойиҳалаш топшириғи, буюртмачи «Олмалик шаҳар халқ таълими бўлими» томонидан тасдиқланган ва лойиҳа ташкилоти ООО «MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA» томонидан 2022 йилда келишилган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш босқичидаги лойиҳа-смета ҳужжатлари, қуйидагилардан иборат:
- 2.2. Нуқсон далолатномаси буюртмачи «Олмалик шаҳар халқ таълими бўлими» томонидан тасдиқланган ва лойиҳа ташкилоти ООО «MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA» томонидан 2022 йилда келишилган.
- Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 293164,189 минг сўм миқдорда.
- Локал манбалар руйхати ва зарурий манбалар руйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Такдим этилган смета ҳужжатларида назарда тутилган:
- Ø50мм ва Ø63мм полиэтилен қувурларини тортиш;
- пўлат радиаторларни биметаллик радиаторларга алмаштириш
- хисобдон ва айланма насос ўрнатиш ишлари ва хоказо.

- **Баёотни, иш ҳажмини ва қурилиш учун ишлатиладиган ресурсларнинг нархини аниқлашнинг ҳақиқийлигини баҳолаш.**
- Хисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".
- Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

-

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Буюртмачи «Олмалиқ шаҳар халқ таълими бўлими» 2022 йил.

6. Ekspertiza natijalari.

- 5.1. Тақдим етилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди:
- - тузатилган ва иш кўламини аниқлаб, асосий қурилиш материаллари қиймати, қурилиш ишчилари меҳнат харажатлари, машиналар ва механизмларини қиймати, ускуналар қиймати ва бошқалар.
- 5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 293164,189 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 19542,180 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 273622,009 минг сўмни ташкил этди, жумладан:
- Мухандислик ускуналари 45430,290 ҚҚС билан.
- Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини сошлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.
- Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19% миқдориди қабул қилинди.
- 5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

- 6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра **Тошкент вилояти Олмалиқ шаҳар 17-сонли мактаб биноси иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш»,** экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 273622,009 минг сўм миқдориди харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади жумладан:

- Мухандислик ускуналари 45430,290 ҚҚС билан.
- 6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йилдаги 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тугрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ. ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги 46-сон қарорига асосан танлов натижалари билан ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: Qarshibayev Rustamjon Absami o'g'li