

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

FB3827237321

- 1. Loyihaning turi : Shartnoma**
- 2. Loyihaning nomi:** Chilonzor tuman xalq ta'limi bo'limi "ETHERIA" MCHJ bilan 02.11.2022-yildagi 32/2-sonli "pudrat shartnomasini tuzish to'g'risida"
- 3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:** Chilonzor tumani xalq ta'limi va "ETHERIA" MCHJ tomonidan 03.11.2022 yilda kiritilgan.

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

**Chilonzor tuman
yuridik markaz
markaz rahbari:**



D.N.TILLAYEV

03.11.2022

Тошкент шахри

"02" 11. 2022 йил

Кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритиладиган Чилонзор туман халқ таълими бўлими номидан низом асосида иш кўрувчи **С.И.Мамадалиев** бир томондан ва кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритиладиган **“ETHERIA” МЧЖ** номидан низом асосида иш кўрувчи **С.Юлдошиев** иккинчи томонидан. Жорий таъмирлаш ишларига доир мазкур пудрат шартномасини тузилди.

I. ШАРТНОМА МАВЗУСИ

1. Пудратчи мазкур шартнома шартномага мувофиқ “ Чилонзор тумани 195-ИДУМ мактаб худудида артизон қудук ва сұғариш тизимини жорий таъмирлаш ишлари учун” бўйича таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

II. ШАРТНОМА БЎЙИЧА ИШЛАР ҚИЙМАТИ

2. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи томонидан бажарилган, танлов савдоси натижасида аниқланган ва танлов комиссиясининг қарори (2022 йил "27"октябрдаги 163156 -сон лот) билан тасдиқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йигимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда **340 000 000** (Уч юз қирқ миллион сум 00 тейин) сўм ҚҚС билан ташкил этади.

3. Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта кўриб чиқилиши мумкин эмас, куйидаги ҳоллар бундан мустасно:

қурилиш қийматини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда; ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;

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

5. Тегишли асослар мавжуд бўлганда, санаб ўтилган ўзгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги шартномага кўшимча битим билан расмийлаштирилади.

III. ПУДРАТЧИННИГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

6. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг I бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

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

мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 10 кун муддатда таъмирлаш майдонини ўзига тегишли курилиш машиналари ва асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, курилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар ҳамда вактинчалик бинолардан бўшатиш;

мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

7. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучлари билан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектни топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулкий жавоб беради.

IV. БЮОРТМАЧИННИГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

8. 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 тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини олади;

V. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ

9. Шартнома томонлар уни имзолаган пайтдан бошлаб шартнома қонун ҳужжатларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилгандан кейин кучга киради.

10. Пудратчи аванс тўлови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

11. Танлов савдолари натижаси бўйича аниқланган курилишнинг давом этиш вақти ишлар бошланган кундан эътиборан 40 кунни ташкил этади.

VI. ТЎЛОВЛАР ВА ҲИСОБ-КИТОБЛАР

12. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича 30 фоиз аванс ўтказади, бу **102000000** (Бир юз икки миллион 00 тийин) сўмни ташкил этади.

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

VII. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ

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

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

16. Таъмирлаш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.

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

18. Пудратчи ўзи томонидан қурилишда қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар 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.

19. Агар Буюртмачи Пудратчи томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа, у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир. Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатларда тузата олмаса, Пудратчи уларни тузатишнинг кечикиши оқибатида етказилган заарларни Буюртмачига тўлайди.

20. Пудратчи таъмирлаш майдонини ва унга туташ кўча полосасини, шу жумладан йўл участкалари ва йўлакларни супуриб-сириради ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдондан қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан кўрсатилган жойга чиқарib ташлайди.

21. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунгача Пудратчи ишларни бажариш дафтарини 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 кўрсатилиши санаси, ишларнинг қабул қилиб олиниши, материаллар ўз вақтида етказиб берилмаслиги билан боғлиқ тўхтаб қолишлар, қурилиш техникасининг ишдан чиқиши 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 қиласди.

Пудратчи дафтарда Буюртмачи томонидан асосли равишида кўрсатилган камчиликларни З кун муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини кўриш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

VIII. ИШЛАРНИ ҚЎРИҚЛАШ

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

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

IX. ЕНГИБ БЎЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС-МАЖОР) ҲОЛАТЛАРИ

24. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар кисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги таббиат ҳодисалари ва бошқа енгига бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай кисман ёки тўлиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгига бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишида узайтирилади.

25. 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 қиласидар.

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

X. ТАЪМИРЛАНИШИ ТУГАЛЛАНГАН ОБЪЕКТНИ ҚАБУЛ ҚИЛИБ ОЛИШ

27. 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 қоидаларига биноан амалга оширилади.

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

29. Қабул қилиб олинган пайтдан бошлаб обьект Буюртмачининг мулкига айланади.

XI. КАФОЛАТЛАР

30. Пудратчи: барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

ложиҳа хужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

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

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

обьектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлади.

31. Объект ва унга кирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-ускуналар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолатли муддати томонлар қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб 20~~26~~ ийл 31 январ идан кечикмаган ҳолда камида 3 ой этиб белгиланади.

32. Агар обьектдан 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 томонламида далолатномасида қайд этилади.

XII. ШАРТНОМАНИ БЕКОР ҚИЛИШ

33. Буюртмачи:

шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Пудратчи томонидан бир ойдан кўп вақтга кечикирилганда;

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 хужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хукуқига эга.

34. Пудратчи:

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

Буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

қонун хужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хукуқига эга.

35. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор килган томон мазкур бўлим қоидасига мувофик иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

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

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

XIII. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

иккинчи томонга етказилган зарарларни қоплайди;

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

39. Мазкур шартномада кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молиялаштирганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечикирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0.01 фоизи миқдорида 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.

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

41. 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 миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий қийматининг 20 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

Пеня тўлаш Пудратчини ишларни бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган заарларни қоплашдан озод қилмайди.

42. Шартнома бўйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон иккинчи томонга бошқа томон тарафидан қилинган харажатларда, мол-мулкнинг йўқотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан қопланмаган заарларни қоплайди.

43. Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тўлаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди.

XIV. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

44. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган заарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда хўжалик суди томонидан кўриб чиқилади.

XV. АЛОҲИДА ШАРТЛАР

45. Мазкур шартнома имзолангандан кейин, мазкур шартномага тегишли бўлган томонлар ўртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг ўзаро келишувлари ўз кучини йўқотади.

46. Пудратчи курилиш обьектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма рухсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

47. Мазкур шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолашган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

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

49. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди ва 2022 йилнинг 31 декабрига қадар амал қиласи.

XVI. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ҚҰШИМЧА ШАРТЛАР

50. Тарафлар шартнома тузишида, шартноманинг амал қилиш муддатида ва ушбу муддат тугаганидан сүнг, шартнома билан боғлиқ коррупцияйи ҳаракатлар содир құлмасликка келишиб оладилар. 51. Тарафлар шартномадаги коррупцияга қарши құшимча шартларда белгиланган коррупциянинг олдини олиш чораларини тан олади ва уларга риоя этилиши бўйича ҳамкорликни таъминлайдилар. 52. Ҳар бир тараф шартнома тузилган пайтда бевосита ўзи ёки унинг ижроия органлари, мансабдор шахслари ва ходимлари томонидан шартнома билан боғлиқ муносабатлар юзасидан қонунга хилоф равища пул, моддий қийматликлар берилмаганлигини, шартнома тузилиши эвазига норасмий пул ёки бошқа моддий қийматликлар олинишига йўл қўйилмаганлигини, таклиф этилмаганлигини, уларни беришга ваъда қилинмаганлигини, шунингдек моддий ёки хар қандай турдааги имтиёз, устунликлар олинмаганлигини (келажакда бу турдаги ҳаракатларни амалга ошириши мумкинлиги ҳақида таассурот қолдирилмаганлигини) кафолатлайди. Тарафлар, улар томонидан шартнома доирасида жалб қилинган шахсларнинг (ёрдамчи пудратчи ташкилотлар, агентлар ва тарафлар назорати остидаги бошқа шахсларнинг) юқоридаги ҳаракатларни содир этмаслиги юзасидан оқилона чоралар кўради. 53. Тарафлар давлат хизматчилари, сиёсий партиялар, шунингдек ўзларининг ижроия органлари, мансабдор шахслари ва ходимлари томонидан ҳар қандай вақт ва шаклда қўйидаги ҳаракатларни бевосита ёки билвосита (шу жумладан, учинчи шахслар орқали) содир этилишига йўл қўймайди: а) назорат қилувчи органлардан лицензия ва рухсатномалар олиш, солиқ солиши, божхона расмийлаштирувани амалга ошириш, судда иш кўрилиши, қонунчилик жараёни ва бошқа соҳаларда қонунга хилоф равища тижорат ёки бошқа тусдаги устунликка эга бўлиш ёки сақлаб қолиш мақсадида юқоридаги шахслар фойдасига ёки улар томонидан моддий ёки номоддий наф олишнинг таклиф этилиши, ваъда қилиниши, берилишига; б) қонунга хилоф равища олинган даромадларнинг легаллаштирилишига, шунингдек, агар мулк жиноий фаолиятдан олинган даромад эканлиги тарафларга маълум бўлса, уни ўтказиш, мулкка айлантириш, ёхуд алмаштириш йўли билан унинг келиб чиқишига қонуний тус бериш, бундай пул маблағлари ёки бошқа мол-мулкнинг асл хусусиятини, манбанини, турган жойини тасарруф этиш, кўчириш усулинини, пул маблағларига ёки бошқа мол-мулкка бўлган ҳақиқий эгалик ҳуқуқларини ёки унинг кимга қарашлилигини яширишга; в) коррупцияга оид ҳуқуқбузарлик содир қилиш учун таъмагирлик қилиш, ундаш, тазиқ ўтказиш ёки таҳдид қилиш. Ушбу холат бўйича бир тараф иккинчи тарафни ҳамда ваколатли давлат органларини дарҳол хабардор қилиши шарт. 54. Тарафлар товарлар, ишлар ва хизматларни реализация қилиш ва ўтказишида битимлар тузиши бўйича музокаралар олиб боришида, лицензия, рухсатномалар ва бошқа рухсат этиш хусусиятига эга бўлган хужжатларни олишда ёки уларнинг манфаатларини кўзлаб бошқа ҳаракатларни амалга оширувчи тарафларнинг назорати остида бўлган ва улар номидан ҳаракат қиладиган шахсларга (шу жумладан, ёрдамчи пудратчилар, агентлар, савдо вакиллари, дистрибьюторлар, ҳуқуқшунослар, ҳисобчилар, улар номидан ҳаракат қилувчи бошқа вакилларларга) нисбатан кўйидааги ҳаракатларни амалга оширишлари шарт: - коррупцияйи ҳаракатларга йўл қўйиб бўлмаслиги ва коррупцияйи ҳаракатларга нисбатан муросасиз муносабатда бўлиши шартлиги ҳақида кўрсатмалар ва тушунтиришлар бериш; - улардан коррупцияйи ҳаракатларни амалга ошириш учун воситачи сифатида фойдаланмаслик; - уларни факат тарафларнинг оддий кундалик фаолияти жараёнидаги ишлаб чиқариш зарурати доирасидан келиб чиқиб ишга жалб қилиш; - уларга қонунчилик доирасида амалга оширган хизматлари учун белгиланган ҳақ миқдоридан асоссиз равища ортиқча тўловларни амалга ошираслик. 55. Тарафлар уларнинг назорати остида бўлган ва улар номидан ҳаракат қиладиган шахслар томонидан коррупцияга карши құшимча шартларда белгиланган мажбуриятлар бузилганлиги ҳолатлари ҳақида хабар берилганлиги учун уларга тазиқ ўтказилмаслигини кафолатлайдилар. 56. Агар бир тарафга бошқа тарафнинг коррупцияга карши құшимча шартларнинг 53- ва 54-бандларида белгиланган мажбуриятларни бузилишига йўл қўйилганлиги маълум бўлиб қолса, иккинчи тарафни бу ҳақда зудлик билан хабардор қилиши ва ушбу тарафдан оқилона муддат ичидан тегишли чоралар кўрилишини ва амалга оширилган ишлар юзасидан унга хабардор қилишини талаб қилиши шарт. Тарафнинг талаби бўйича иккинчи тараф томонидан қоидабузарликларни бартараф қилиш бўйича оқилона муддат ичидан тегишли чоралар кўрилмаган ёки кўриб чиқиши натижалари ҳақида хабардор қилмаган тақдирда, ушбу тараф заарни тўлиқ коплаб беришни талаб қилишга ҳақли.

XVII. ТОМОНЛАРНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ
ВА ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ:

Буюртмачи	
Ташкилот номи: <i>601822860262947092100035042</i>	
Адрес:	Чилонзор туман Ҳалк тиълими бўйими Чилонзор туман и мавзе 2/1 ўй 278-23-75 100022860262947092100075049
p/c:	Марказий банк Тошкент ш. Б.Б. ХКМ МФО 00014 ИИН 200794376 Чилонзор туман Газначилик бўйими 23402000300100001010 ИИН 201122919
банк:	
МФО:	ИНН:
 Директор М.У.	
	

Пудратчи	
Номи: ООО ETHERIA	
Манзили: УЗБЕКИСТАН, город Ташкент, Мирзо- Улугбекский район, г.Ташкент, Мирзо- Улугбекский р-н, Бозбозор, 1/30	
Тел: 974344030 Факс: 974344030	
СТИР: 302857481	
Ҳисобрақам: 20208000900290832001	
Банк: ТОШКЕНТ Ш., "ИПОТЕКА-БАНК" АТИБ ТОШКЕНТ ШАХАР ФИЛИАЛИ	
МФО: 00419	
Директор М.У.	
 	

004214



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ETHERIA" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyeklining tashkilly-huquqiy shakli ko'satilgan holdagi to'liq nomi)

"ETHERIA" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirigan nomi)

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

06.03.2014

004214-06

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

302857481

Tashkilly-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, Bo'zbozor ko'chasi, 1/30-uy,

Guvohnoma:

**Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI**

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan otkazuvchi organning to'liq nomi):



Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 163156 на приобретение Услуга по текущему ремонту дренажной насосной станции (скважин)

Способ проведения электронный

Дата 27.10.2022

Время рассмотрения 27.10.2022 15:33

Закупочная комиссия Чилонзор тумани Халк таълими булими марказлашган бухгалтерия, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	MAMADALIYEV SOBIR IRGASHEVICH	Мудир	ХТБ Чилонзор тумани
Секретарь комиссии	NORMURODOV SANJAR BOZOROVICH	бош иқтисодчи	ХТБ Чилонзор тумани
Член комиссии	ABDURASULOV ZOXID RUSTAMOVICH	бош хисобчи	ХТБ Чилонзор тумани
Член комиссии	BATBAYEV AZIZ RADJAPOVICH	хисобчи	ХТБ Чилонзор тумани
Член комиссии	BOTIROV UTKIR RAXMONKULOVICH	Чилонзор туман ХТБ ЭТМ мутахассиси	Чилонзор туман ХТБ
Член комиссии	RASULOV ILXOM TURSUNBAYEVICH	Бош мутахасис	Чилонзор ХТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 27.10.2022 года № лота 163156.

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

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту дренажной насосной станции (скважин)
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту дренажной насосной станции (скважин)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	343 000 000.00
Стартовая сумма	343 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Тижорат таклифи ва Офёрта (ф-5 куринишида), смета хужжатларида курсатилган иш турларини узгартирмасдан бажарип беришга кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Тижорат таклифи ва Офёрта (ф-5 куринишида), смета хужжатларида курсатилган иш турларини узгартирмасдан бажарип беришга кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	10	файл прилагается	5	Экспертная		
ООО ETHERIA	10	1. Тижорат таклифи ва Офёрта (ф-5 куринишида), смета хужжатларида курсатилган иш турларини узгартирмасдан бажарип беришга кафолат хати	10	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	10	10	10	Экспертная		

Критерий №2 Доимий равища ишловчи ходимлар 12 тадан кам бўлмаган малакали ишчилар мавжудлиги my.mehnat.uz дастурига киритилганигидан алоҳида ишчиларнинг нусҳалари, солиқдан уларнинг хар бирига тўланаётган солиқ хақида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Доимий равища ишловчи ходимлар 12 тадан кам бўлмаган малакали ишчилар мавжудлиги my.mehnat.uz дастурига киритилганигидан алоҳида ишчиларнинг нусҳалари, солиқдан уларнинг хар бирига тўланаётган солиқ хақида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	15	файл прилагается	5	Экспертная		
ООО ETHERIA	15	10. Доимий равища ишловчи ходимлар 12 тадан кам бўлмаган малакали ишчилар мавжудлиги my.mehnat.uz дастурига киритилганигидан алоҳида ишчиларнинг нусҳалари, солиқдан уларнинг хар бирига тўланаётган солиқ хақида маълумот	15	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	15	15	15	Экспертная		

Критерий №3 Танлов иштирокчисининг салоҳияти (рейтинг категорииси), фаолияти тўғрисида маълумот , Коррупция ҳолатларга йўл қўйилмаслиги тўғрисида иштирокчининг ёзма тасдиқланган аризаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг салоҳияти (рейтинг категорииси), фаолияти тўғрисида маълумот , Коррупция ҳолатларга йўл қўйилмаслиги тўғрисида иштирокчининг ёзма тасдиқланган аризаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	5	файл прилагается	4	Экспертная		
ООО ETHERIA	5	9. Танлов иштирокчисининг салоҳияти (рейтинг категорииси), фаолияти тӯғрисида маълумот, Коррупция ҳолатларга йўл қўйилмаслиги тӯғрисида иштирокчининг ёзма тасдиқланган аризаси	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	5	5	4	Экспертная		

Критерий №4 Корхона ҳақида умумий маълумотлар, гувоҳнома, устав, банк ва солиқдан қарздорлиги йўқлиги тӯғрисида маълумотнома (эълонга қўйилган давр учун)

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхона ҳақида умумий маълумотлар, гувоҳнома, устав, банк ва солиқдан қарздорлиги йўқлиги тӯғрисида маълумотнома (эълонга қўйилган давр учун)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	5	файл прилагается	5	Экспертная		
ООО ETHERIA	5	8. Корхона ҳақида умумий маълумотлар, гувоҳнома, устав, банк ва солиқдан қарздорлиги йўқлиги тӯғрисида маълумотнома (эълонга қўйилган давр учун)	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	5	5	5	Экспертная		

Критерий №5 Таъмирлаш ишларини бажариш учун зарурий техника ва асбоб ускуналар мавжудлиги, уларнинг сони тӯғрисидаги маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Таъмирлаш ишларини бажариш учун зарурий техника ва асбоб ускуналар мавжудлиги, уларнинг сони тӯғрисидаги маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	5	файл прилагается	5	Экспертная		
ООО ETHERIA	5	7. Татьмирлаш ишларини бажариш учун зарурый техника ва асбоб ускуналар мавжудлиги, уларнинг сони тўғрисидаги маълумот	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	5	5	5	Экспертная		

Критерий №6 ЎРҚ 684-47 бандига асосан инсофсиз рўйхатида эмаслиги тўғрисида маълумотнома (эълонга кўйилган давр учун), Объектнинг охирги 30% қолдиқ суммасини қурилиш назорат ўлчови қилингандан сўнг тўлаб берилишига розилик хати, Давлат солиқ қўмитасидан 2021-2022 йиллар учун молиявий натижа ва баланс нусхасидан кўчирма

Тип: Текстовое значение

Описание: ЎРҚ 684-47 бандига асосан инсофсиз рўйхатида эмаслиги тўғрисида маълумотнома (эълонга кўйилган давр учун), Объектнинг охирги 30% қолдиқ суммасини қурилиш назорат ўлчови қилингандан сўнг тўлаб берилишига розилик хати, Давлат солиқ қўмитасидан 2021-2022 йиллар учун молиявий натижа ва баланс нусхасидан кўчирма

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	5	файл прилагается	3	Экспертная		
ООО ETHERIA	5	6. ЎРҚ 684-47 бандига асосан инсофсиз рўйхатида эмаслиги тўғрисида маълумотнома (эълонга кўйилган давр учун), Объектнинг охирги 30% қолдиқ суммасини қурилиш назорат ўлчови қилингандан сўнг тўлаб берилишига розилик хати, Давлат солиқ қўмитасидан 2021-2022 йиллар учун молиявий натижа ва баланс нусхасидан кўчирма	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	5	5	5	Экспертная		

Критерий №7 Бажариладиган ишлар муддати, сифатига кафолат хати, ҳисоб рақамдаги маблағнинг мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Бажариладиган ишлар муддати, сифатига кафолат хати, ҳисоб рақамдаги маблағнинг мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл ; участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	5	файл прилагается	5	Экспертная		
ООО ETHERIA	5	5. Бажариладиган ишлар муддати, сифатига кафолат хати, ҳисоб рақамдаги маблағнинг мавжудлиги	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	5	5	5	Экспертная		

Критерий №8 Танловдаги объектга ўхшаш бюджет объектларида шартномалар ва рўйхати, охирги 3 йиллик иш тажрибаси ва охирги бюджет ташкилотларида ишлаган обьект буюртмачиларидан тавсиянома

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловдаги объектга ўхшаш бюджет объектларида шартномалар ва рўйхати, охирги 3 йиллик иш тажрибаси ва охирги бюджет ташкилотларида ишлаган обьект буюртмачиларидан тавсиянома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	10	файл прилагается	3	Экспертная		
ООО ETHERIA	10	4. Танловдаги обьектга ўхшаш бюджет объектларида шартномалар ва рўйхати, охирги 3 йиллик иш тажрибаси ва охирги бюджет ташкилотларида ишлаган обьект буюртмачиларидан тавсиянома	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	10	10	5	Экспертная		

Критерий №9 Буюртмачи (ХТБ инженери билан биргаликда ва унинг имзоси бўлиши керак) билан обьектни олдиндан кўздан кечириш далолатномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Буюртмачи (ХТБ инженери билан биргаликда ва унинг имзоси бўлиши керак) билан обьектни олдиндан кўздан кечириш далолатномаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEENOLOGIK SISTEM	20	файл прилагается	20	Экспертная		
ООО ETHERIA	20	3. Буюртмачи (ХТБ инженери билан биргаликда ва унинг имзоси бўлиши керак) билан объектни олдиндан кўздан кечириш далолатномаси	20	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	20	20	20	Экспертная		

Критерий №10 Иш тажрибаси З йил бўлиши лозим, ишни ўз вақтида бажариб бериши учун кафолат хати ва корхонанинг охирги 6 ойлик банк оборот маълумотномаси (банк томонидан тасдиқланган бўлиши керак, эълонга кўйилган давр учун)

Тип: Текстовое значение

Описание: Иш тажрибаси З йил бўлиши лозим, ишни ўз вақтида бажариб бериши учун кафолат хати ва корхонанинг охирги 6 ойлик банк оборот маълумотномаси (банк томонидан тасдиқланган бўлиши керак, эълонга кўйилган давр учун)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО MONTAJ TEENOLOGIK SISTEM	20	файл прилагается	20	Экспертная		
ООО ETHERIA	20	2. Иш тажрибаси З йил бўлиши лозим, ишни ўз вақтида бажариб бериши учун кафолат хати ва корхонанинг охирги 6 ойлик банк оборот маълумотномаси (банк томонидан тасдиқланган бўлиши керак, эълонга кўйилган давр учун)	20	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	20	20	20	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 SAMARIDDIN STROY BUSINESS	343 000 000.00	342 782 205.00 UZS	342 782 205.00	0.00	342 782 205.00	19.10.2022 17:49:31	0
ООО ETHERIA	343 000 000.00	340 000 000.00 UZS	340 000 000.00	0.00	340 000 000.00	19.10.2022 17:36:46	0
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	343 000 000.00	340 000 000.00 UZS	340 000 000.00	0.00	340 000 000.00	18.10.2022 22:18:51	0

Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	94	0	94
ООО ETHERIA	95	0	95
ООО MONTAJ TEKNOLOGIK SISTEM	75	0	75

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 163156 от 27.10.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту дренажной насосной станции (скважин) определила победителем:

ООО ETHERIA
302857481

и резервный исполнитель: ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS (303353230)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	MAMADALIYEV SOBIR IRGASHEVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDURASULOV ZOXID RUSTAMOVICH	Согласен	
Член комиссии	BATBAYEV AZIZ RADJAPOVICH	Согласен	
Член комиссии	BOTIROV UTKIR RAXMONKULOVICH	Согласен	
Член комиссии	RASULOV ILXOM TURSUNBAYEVICH	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

"ELEGANT PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"ELEGANT PROJECT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

12.06.2015

6403

ro'yxat raqami yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

303363994

Tashkiliy-huquqiy

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

shakli:

Joylashgan joyi:

Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Kimyogar maxallasi 22a-uy.

Guvohnoma

Jizzax viloyati, Jizzax shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

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



“ТАСДИКЛАЙМАН”



Танлов комиссияси раиси

С.И Мамадалиев

Махсулот (товарлар) отказиб берувчи, ишлар бажарувчи ва хизматлар курғазувчи ташкилот ва корхоналарни танлаб олиш бўйича
танлов ўтказувчи Чилонзор туман халқ таълими бўйими комиссияси мажлисининг

7-сонни БАЁНИ

2 ноябр 2022 йил

Тошкент шаҳри

Раислик кипувчи:
Иштирок этдилар:
Комиссия хотиби
Камиссия
абзолари;
И.Расулов - М.Г.Э булими бош мухандисти

С.И.Мамадалиев – Чилонзор туман ХТБ мудири
З.Р.Абдурасулов - Туман ХТБ, бош хисобчиси
С.Нормуродов- Туман ХТБ, Бош икисодчи котиб
У.Ботиров -М.Г.Т.Э булими мутахасиси
А.Ботбаев – ТМБ хисобчи
И.Расулов - М.Г.Э булими бош мухандисти

КУН ТАРТИБИ

Чилонзор тумани Халқ таълими бўйими тасарруфидаги 195-сонли умумтаълим мактаб ҳудудида артизон кудук ўрнатиш хамда сўғариш тизимини жорий таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун хизмат кўрсатувчи ташкилотлар ўргасида танлов ўтказиш бўйича комиссия йиғилиши.

С.И.Мамадалиев, З.Р.Абдурасулов, У.Ботиров, А.Ботбаев, С.Нормуродов

Чилонзор тумани халқ таълими бўйими марказлашган молия- бухгалтерия хизматлари томонидан 2022 йил 12 октябрда Ўзбекистон Республикасининг «Тавар хом-аше биржасининг Энг яхши таклиф » порталаига мактаб ҳудудида артизон кудук ўрнатиш хамда сўғариш тизимини жорий таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун № 163156 лот раками билан элонга жойлаштирилди. Мазкур лот бўйича 2022 йил 27 октябрь Энг яхши таклифларни танлаш савдосини ўтказиш бўйича давлат

Ҳаридлари комиссиясининг электрон портали оркали шаклланган “ мактаб ҳудудида артизон кулук ўрнатилиш ҳамда сўғариш тизимини жорий таъмирлаш ишларини амалга ошириш ” бўйича баённомасига асосан Элон якунига кура Комиссия аъзолари томонидан “ETHERIA” МЧЖ корхонасиғолиб деб топилганилиги инобатга олиб:

ҚАРОР ҚИЛИНДИ:

1. Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 20 апрелдаги “ давлат харидлари тўғрисида”ти 684-сонли Конунининг 62-моддаси З-бандига асосан комиссия баённомаси давлат харидлари электрон тизимига муҳокама қилиш учун икки кунига жойлаштирилди. 2022 йил 2 ноябрь куни икки иш куни давомида давлат харидлари электрон тизимига жойлаштирилган баённома бўйича хеч кандай эътиrozлар ёки кўшимча таклифлар келиб тушмаганлиги маълумот учун қабул қилинсин.
2. Чилонзор туман ХТБ бош хисобчиси З.Абдурасуловга:

Юкоридагилардан келиб чиқиб ҳамда комиссия аъзоларининг 2022 йил 27 октябрьдаги электрон баённомага асосан ғолиб “ETHERIA” МЧЖ корхонаси билан конунчиликда ўрнатилиган тартибда шартнома тузилсин.

3. Мухандис: И.Расуловгага хизмат кўрсатиш сифат даражасини назорат қилиш юқлатилисин.

4. Комиссия аъзолари:

З.Р.Абдурасулов - Туман ХТБ, бош хисобчиси

У.Ботиров -М.Т.Э булимни мутахассиси

А.Ботбаев – ТМБ хисобчи

И.Расулов - М.Т.Э булимни бош мухандисти

С.Нормуродов -ХТБ бош иктисадчи котиб



№ 04/10 «ОТ» 04 ОКТЯБРЯ 2022г.

г. Ташкент

Сумма с учетом начисленных на объекте с 01.01.2022г. по 30.07.2009г. до 79 93
32% по г. Ташкенту что соответствует ставке рефинансирования Центрального банка по
результатам разработки центральной документации.

ЛОКАЛЬНО-ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 04/10/2022г.-1

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ОБЪЕКТА : «УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ
№195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»

Заказчик :

"РАЙОНО" ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА, Г.ТАШКЕНТА.
Бюджетные средства

Генпроектировщик :

ООО «PROJECT-FIRM» (ЛИЦЕНЗИЯ № 001486 ОТ "20" НОЯБРЯ 2020Г.)
Генподрядчик :
Определяется Заказчиком на конкурсной основе.
Вид строительства :
БЛАГОУСТРОЙСТВО

1. Основание для проведения экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

Договор на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта: «УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»

- Письмо-заказ от Заказчика на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.
- Оплата за проведение экспертизы сметной документации производится за счет средств подрядчика.

2. Материалы, предоставленные на рассмотрение экспертизы

- Копия договора на составление расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах с проектной организацией.
- Дефектный акт от 2022 год утвержденный и подписанный Заказчиком.

- Расчет стартовой стоимости объекта: «УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»

в договорных текущих ценах на сумму : 375 869,685 тыс. сумм с учетом НДС, с учетом прочих затрат Заказчика.

В т.ч. :

- Локальные ресурсные ведомости.
- Локальные ресурсные сметы.
- Пояснительные записки.

-Исполнительные схемы, рабочие чертежи.

3. Краткая характеристика рассматриваемых материалов.

- Стоимость объекта определена в договорных текущих ценах в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства (ремонта) объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и по ШНК4.01.16-09, утвержденным приказом Гос.КомАрхитектСтроя Республики Узбекистан от 30.07.2009г. за № 83.

- Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята по **31 086,4624** сум с учетом нормативных начислений на социальное страхование в размере 12% по г.Ташкенту, что соответствует среднестатистическим данным по региону на момент разработки сметной документации.
- Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен за 2022г.,3-квартал применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих рыночных цен и предоставленным прайс-листам Извотовителей.
- Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определены по предоставленным данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателях в данной области предоставления услуг.
- Транспортные расходы на строительные материалы определены в размере 3%.
- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 17,27 %.
- НДС 15%.

4. Результаты рассмотрения экспертизы.

- В процессе экспертного рассмотрения расчетов стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах, в рабочем порядке, было рекомендовано внести следующие изменения и дополнения.
 - По разделу строит. Маш -мех исключить пункт № 4,5,6,7,10,15,16,17;
 - По разделу строит. материалы и конструкции исключить пункт №1,2,3,4,14,15,16,17,21,23,29,30,33,35,36,37,40,41,42,43,44,45.
- Стоимость строительных материалов и конструкций, а также оборудование, откорректированы, согласно предложенным рекомендациям.
- Остальные примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

Выводы.

-5,1 - Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта: «**УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»**

с учетом результатов экспертного рассмотрения на соответствие ШНК, рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – **357 321,149**

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	СУММА ДО ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	СУММА ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ (С НДС)тыс.сум	РАЗНИЦА тыс.сум
1	«УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.»	375 869,685	357 321,149	18 548,536

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003г., рекомендуемая стоимость строительства(смета) является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Также она подлежит уточнению по фактически выполненным затратам и объемам работ. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

- За невыполнение подрядчиком тех или иных работ, согласно объемов данных в смете, несоответствие работ сметной документации, несоблюдение нормативов ШНК, при выполнении работ, Экспертная организация ответственности не несет.

Директор

Хамдамова Л.



3348026



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"TASHGOREKSPERT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"TASHGOREKSPERT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

26.06.2020

864630

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

307514984

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, M.Yusuf ko'chasi, 56-uy,

Guvochnoma:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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



**ООО «PROJECT-FIRM» (ЛИЦЕНЗИЯ № 001486 ОТ "20"
НОЯБРЯ 2020Г.)**

УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В НЕКОТОРЫХ ПОДРАЙОННАХ ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ

рекомендуемой стартовой стоимости
в договорных текущих ценах по объекту:

**УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В
ШКОЛЕ № 195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА.**

(ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

- Ведомости потребных ресурсов
- Локальные ресурсные ведомости

<i>Рекомендуемая стоимость</i>	<i>357321,149</i>	<i>тыс. сум с НДС</i>
<i>Нормативная трудоемкость</i>	<i>4703,70</i>	<i>чел/час</i>

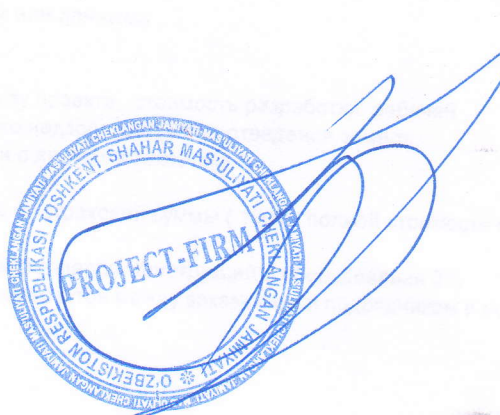
ТАШКЕНТ - 2022 г.

ПРОСТОРНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ(2%)	18008,100
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (3%)	109481,353
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12%)	146221,378
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	33640,706
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	289343,437
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,27%)	49969,612
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
9	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	357321,149
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	357321,149
13	НДС (15%)	0,000
14	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС С УЧЕТОМ ОБОРУДОВАНИЯ	357321,149



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.
Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + Z_0 + C_{тр} + П_п + П_з + C_p) \times K_p, \text{ где:}$$

$C_{зп}$ - 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;

$C_{тр}$ - затраты на транспортные расходы;

$P_п$ - прочие затраты подрядчика;

$P_з$ - прочие затраты заказчика;

Z_0 — затраты на оборудование

C_p - затраты на страхование строительства объектов;

K_p - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс}, \text{ где:}$$

$T_{раб}$ - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной

платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = З_{мс} : \Phi, \text{ где:}$$

$З_{мс}$ - среднечасовая заработка рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения

Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработка рабочих-строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных

за предыдущие 12 месяцев, а часовую ставку по данным Минтруда равной 168,0833 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в ч/ч/час

Всего заработка рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями

на социальное страхование в размере - 12%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону

$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$, где:

$ЭМ$ - 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 определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на

материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{м1} + C_{м2} + C_{м3} + \dots + C_{мп}, \text{ где:}$$

$C_{м1}, C_{м2}, C_{м3}, C_{мп}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср}, \text{ где:}$$

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 (взято из ресурсной сметы)

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с Постановлением или данными

заказчика в % от суммы прямых затрат. 17,27%

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика ($П_зз$) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей

документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

VI. Страхования объектов

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается % от страховой суммы (100% полной стоимости объекта).

VII. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования 3%

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах не является основанием взаиморасчетов между заказчиком и подрядчиком и носит рекомендательный характер.

УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Н п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность		
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4703,6995	31086,46	146221378
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	728,71705	0,00	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ	146221378
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	362,4515	3618	1311349,527
2	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	3,79	24107	91365,53
3	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	1,08	83466	90143,28
4	Глиномешалки 4 м ³	маш.-ч	23,859	0	0
5	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	12,4	0	0
6	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	3,93435	0	0
7	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	7,542	0	0
8	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	246,6	95380	23520708
9	Оборудование прицепное для откачки воды блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 атм.) 9,5 м ³ /мин	маш.-ч	12,36	23146,56	286091,4816
10	Емкости 5 м ³	маш.-ч	23,859	0	0
11	Автоцистерна	маш.-ч	0,355	21444,16	7612,6768
12	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	2,32965	5317	12386,74905
13	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду, глубина бурения до 500 м, грузоподъемность 12,5 т	маш.-ч	52,691	155000	8167105
14	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.-ч	1,4535	100242	145701,747
15	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	6,01905	0	0
16	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	8	0	0
17	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,042	0	0
18	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см ²) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	20,04	406	8136,24
19	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,51	208	106,08
Итого по строительным машинам				СУМ	33640706
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Вода	м3	12,525	0	0
2	Вода	м3	900	0	0
3	Электроэнергия	кВт ч	64	0	0
4	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1), толщиной 2 мм	т	0,016	0	0
5	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00002475	16500000	408,375
6	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,00088	9500000	8360
7	Гвозди строительные	т	0,0000495	9500000	470,25
8	Дюбели распорные	100шт	0,041	5000	205
9	Гвоздь усиленный	кг	0,8	7500	6000
10	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5	16500	82500
11	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,001	26500000	26500
12	Краска	кг	0,84	26500	22260
13	Олифа комбинированная К-3	т	0,0005	8500000	4250
14	Толь с крупнозернистой просыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0,4008	0	0
15	Масло индустриальное И-20А	т	0,0007875	0	0
16	Смазка солидол жировой "Ж"	т	0,00034425	0	0
17	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,0033	0	0
18	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0,00007425	4099150	304,3618875
19	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	3	11500	34500
20	Резина прессованная	кг	0,01485	11500	170,775
21	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,00516875	0	0
22	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,0044	13400000	58960
23	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0000234	0	0
24	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрязные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,0045	3450000	15525

		5	6	7	8
26	Трубы бурильные из стали группы д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм толщина стенки 7 мм	м	0,5355	75500	40430,25
27	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN16 Д20 /D"1/2, стенка 2,8/ Трубы полипропиленовые для холодной воды PN16 Д50 /D"1 1/2, стенка 6,9/	м	287,85	5231	1505743,35
28	Дождеватель 304 AN R-5	шт	2242,2	27472	61597718,4
29	Долота трехшарошечные	шт	800	10500	8400000
30	Долота лопастные	шт	0,44249558	0	0
31	Задвижки стальные 125 мм	шт	0,3699963	0	0
32	Семена газонных трав	шт	1	1200000	1200000
33	Ветошь	кг	180	65000	11700000
34	Трубы бурильные утяжеленные	кг	0,27	0	0
35	Бирки маркировочные	м	0,0405	255000	10327,5
36	Втулки изолирующие	100шт	0,5096	0	0
37	Скобы	шт	21	0	0
38	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	10шт	40	0	0
39	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см2)	м	0,0297	51500	1529,55
40	Гильзы соединительные	100шт	0,784	0	0
41	Колпачки изолирующие	10шт	7,84	0	0
42	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	0	0
43	Склимы ответвительные	100шт	0,041	0	0
44	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0	0
45	Стеклонента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,0772	0	0
46	АДАПТЕР В/Р Д-50ММ	ШТ	2	42195	84390
47	ГРУНТ	М3	1535	5000	7675000
48	ПРОВОД СЕЧ.5Х2,5ММ2	М	160	15500	2480000
49	ТРОЙНИК Д-50ММ	ШТ	12	8298	99576
50	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	6	5625	33750
51	ТРОЙНИК 50Х20Х50ММ	ШТ	800	5175	4140000
52	ТРУБА Д-200ММ	ШТ	30	235392	7061760
Итого по материальным ресурсам		СУМ			106292576
<u>Затраты труда</u>					
1	НАСОС ПОГРУЖНОЙ	ШТ	1	15000000	15000000
2	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1	155000	155000
3	ФИЛЬТР	ШТ	1	2500000	2500000
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			17655000

УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА Г.ТАШКЕНТА.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Н.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БУРЕНИЕ СКВАЖИН, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ					
1	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	1,1270	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	132,986
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	5,6400	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	499,14
3	C	ГРУНТ	М3	1535,0000	
4	E0101-111-05	ПЛАНИРОВКА ВРУЧНУЮ ГРЕБНЯ И ОТКОСОВ ДАМБ И ЗЕМЛЯНЫХ ПОДУШЕК, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М2	9,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,5	472,5
5	E4701-046-06	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100М2	90,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,99	539,1
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,74	246,6
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,74	246,6
5.4	23469	ВОДА	М3	10	900
5.5	41704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	2	180
6	E0401-003-03 КН.1 ТЧ П.3.1 КЗТР=0,9, КЭМ=0,9, КМР=0,9	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 3. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 150 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 0,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 0,9	100М	0,5000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	138,897	69,4485
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	97,272	48,636
6.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,16	1,08
6.4	454	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ.-Ч	47,718	23,859
6.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,978	1,989
6.6	1570	ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ.-Ч	47,718	23,859
6.7	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	34,542	17,271
6.8	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	2,907	1,4535
6.9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,967	2,9835
6.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00005	0,000025
6.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000099	0,00005
6.12	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,001575	0,000788
6.13	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,000688	0,000344
6.14	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000149	0,000074
6.15	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,0297	0,01485
6.16	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,000338	0,000169
6.17	35502	ВЕРЕВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛКА	Т	0,000047	0,000023
6.18	36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,009	0,0045
6.19	37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТАМИ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	1,071	0,5355
6.20	41190	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ	ШТ	0,884991	0,442496
6.21	41191	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ	ШТ	0,739993	0,369996
6.22	44059	ВЕТОШЬ			
6.23	44646	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	КГ	0,54	0,27
6.24	53287	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0,081	0,0405
6.25	53288	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0,0594	0,0297
6.26	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1224	0,0612
7	E0402-001-06	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ С МУФТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	3,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,27	24,81
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,13	6,39
7.3	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	0,33	0,99
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,27

	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	1,9	5,7
7.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,42
7.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0003	0,0009
7.8	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0004	0,0012
8	C	ТРУБА Д-200ММ	ШТ	30,000	
9	E0402-005-02	ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУБ ИЗ СКВАЖИНЫ СТАНКАМИ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	5,0000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	75,2
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,02	15,1
9.3	514	ДОМКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	2,48	12,4
9.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,2
9.5	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	2,98	14,9
10	Ц0704-030-01	НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ МАРКИ 1ЭЦВ6-004-0130 С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81	81
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,5	7,5
10.3	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	1,12	1,12
10.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	7,5	7,5
10.5	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	64	64
10.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5	5
10.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001	0,001
10.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0005
10.9	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	3	3
10.10	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,005	0,005
10.11	41297	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ 125 ММ	ШТ	1	1
11	C	НАСОС ПОГРУЖНОЙ	ШТ	1,0000	
12	E0404-001-01	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ НА КОЛОННЕ ВОДОПОДЪЕМНЫХ ТРУБ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 500 М	10М	4,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,07	12,28
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	4,28
12.3	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	0,7	2,8
12.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,48
12.5	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	0,77	3,08
12.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,72
12.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0006	0,0024
12.8	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0008	0,0032
13	C	ФИЛЬТР	ШТ	1,0000	
14	E0404-004-01	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 300 М	СУТКИ	0,5000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,02	29,51
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,91	24,455
14.3	1415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	24,72	12,36
14.4	1643	АВТОЦИСТЕРНА	МАШ.-Ч	0,71	0,355
14.5	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	23,48	11,74
15	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	2,2200	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	173	384,06
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,41	47,5302
15.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	20,3	45,066
15.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,1554
15.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93	2,0646
15.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,2442
15.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	8	17,76
15.8	9219	ВОДА	M3	5	11,1
15.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	0,16	0,3552
15.10	38025	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 д50 /D"1 1/2, СТЕНКА 6,9/	М	1010	2242,2
16	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,2850	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	173	49,305
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,41	6,1018
16.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	20,3	5,7855
16.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,01995
16.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93	0,26505
16.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т.	МАШ.-Ч	0,11	0,03135

16.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	8	2,28
16.8	9219	ВОДА	М3	5	1,425
16.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,16	0,0456
16.10	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	1010	287,85
17	E2208-001-01 ДОН. 3	УСТАНОВКА ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-5, R-10 (СПРИНКЛЕРОВ) МАРКИ 304AN, L2688 И СТОЙКИ СП-4: 304 AN (R-5)	ШТ	800,0000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,27	1816
17.2	5	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	8
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	8
17.4	38117	ДОЖДЕВАТЕЛЬ 304 AN R-5	ШТ	1	800
18	E2203-002-02	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	80,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,11	488,8
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,86	308,8
18.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,83	306,4
18.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,8
18.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	1,6
19	C	ТРОЙНИК 50X20X50ММ	ШТ	800,0000	
20	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	2,0000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	8,28
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	5,24
20.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	5,2
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
20.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
21	C	АДАПТЕР В/Р Д-50ММ	ШТ	2,0000	
22	C	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	6,0000	
23	C	ТРОЙНИК Д-50ММ	ШТ	12,0000	
24	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	3,36
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
24.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
24.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
24.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,51	0,51
24.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
24.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
24.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
24.9	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	21
24.10	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
24.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
24.12	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
24.13	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
25	C	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1,0000	
26	Ц0802-391-01	ПРОВОД ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ	100М	1,6000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,2	17,92
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,064
26.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,032
26.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,032
26.5	30020	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,01	0,016
26.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00055	0,00088
26.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,5	0,8
26.8	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,64
26.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,306	0,4896
26.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	25	40
26.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,49	0,784
26.12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	7,84
27	C	ПРОВОД СЕЧ.5Х2,5ММ2	M	160,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		4703,6995

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"УТВЕРЖДАЮ"



Чилонзор тумони КГБ
түшсіндер С. Ч. Номарашев

УСТРОЙСТВО СКВАЖИНЫ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ В ШКОЛЕ №195, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА
Г.ТАШКЕНТА.
(наименование объекта)

N п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. БУРЕНИЕ СКВАЖИН, БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	1,1270
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	5,6400
3	ГРУНТ	М3	1535,000
4	ПЛАНИРОВКА ВРУЧНЮЮ ГРЕБНЯ И ОТКОСОВ ДАМБ И ЗЕМЛЯНЫХ ПОДУШЕК, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М2	9,0000
5	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНЮЮ	100М2	90,0000
6	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 3. ПРИМЕНЕНИЕ ДОЛОТ ДИАМЕТРОМ ДО 150 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 0,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,9; К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (КРОМЕ ДОЛОТ) - 0,9	100М	0,5000
7	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ С МУФТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	3,0000
8	ТРУБА Д-200ММ	ШТ	30,0000
9	ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУБ ИЗ СКВАЖИНЫ СТАНКАМИ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	5,0000
10	НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ МАРКИ 1ЭЦВ6-004-0130 С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1,0000
11	НАСОС ПОГРУЖНОЙ	ШТ	1,0000
12	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ НА КОЛОННЕ ВОДОПОДЪЕМНЫХ ТРУБ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 500 М	10М	4,0000
13	ФИЛЬТР	ШТ	1,0000
14	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 300 М	СУТКИ	0,5000
15	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	2,2200
16	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,2850
17	УСТАНОВКА ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-5, R-10 (СПРИНКЛЕРОВ) МАРКИ 304АН, L2688 И СТОЙКИ СП-4: 304АН (R-5)	ШТ	800,000(
18	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	80,0000
19	ТРОЙНИК 50Х20Х50ММ	ШТ	800,000(
20	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	2,0000
21	АДАПТЕР В/Р Д-50ММ	ШТ	2,0000
22	ОТВОД Д-50ММ	ШТ	6,0000
23	ТРОЙНИК Д-50ММ	ШТ	12,0000
24	ЩИТКИ, УСТАНОВЛЯЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000
25	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1,0000
26	ПРОВОД ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ	100М	1,6000
27	ПРОВОД СЕЧ.5Х2,5ММ2	М	160,000(

Чилонзор түшсін КГБ МТЭК бүшін болу мүхаббасын

А. Расулов
бүшін мүхаббасын

У Богиров



195-жылдан берінде директоры Нұрғасанов Г. Сабиров.