

**Товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб
бериш шартномаси
22-2022-сон**

2022 йил 21 -ноябрь

Тошкент ш.

Биз қуйида имзо чекувчилар “PRIZMA-LAB” МЧЖ (кейинги ўринларда - Етказиб берувчи) номидан Низом асосида ҳаракат қилувчи директор **Ш. Маннапов** бир томондан, Ўзбекистон Республикаси Инновацион ривожланиш вазирлиги (кейинги ўринларда - Буюртмачи) номидан Низом асосан ҳаракат қилувчи вазир **И. Абдурахмонов** иккинчи томондан, **Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси** (кейинги ўринларда - Тўловчи) номидан Низом асосида иш юритувчи ижро этувчи директор **Б. Охунов** учинчи томондан, **Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти** (кейинги ўринларда - Юк қабул қилувчи) номидан Низом асосан ҳаракат қилувчи директор **Н. Мухсимов** тўртинчи томондан, Инновацион ривожланиш вазирлиги харид комиссиясининг 2022 йил 15 ноябрдаги баёнига асосан (ЛОТ № 165116) қуйидаги мазмунда келишувга эришиб, мазкур шартнома имзоланди.

I. Шартнома предмети

1. Мазкур шартнома ва унинг 1 ва 2-иловаларига мувофиқ Етказиб берувчи маҳсулотни Юк қабул қилувчига топшириш, Тўловчи эса қабул қилинган Маҳсулотни тўлаш мажбуриятини олади.

2. Етказиб берувчи, Буюртмачи, Тўловчи ва Юк қабул қилувчилар билан келишган ҳолда шартномада кўрсатилган маҳсулотни қисман ва муддатидан олдин етказиб бериш ҳуқуқига эга.

3. Етказиб бериладиган маҳсулот амалдаги меъёрий-ҳуқуқий ҳужжатлар (1-сонли иловага мувофиқ), ҳамда Буюртмачининг техник талабларига ва Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигида назарда тутилган талабларга жавоб бериши керак.

II. Шартноманинг умумий қиймати ва тўлов шартлари

4. Шартноманинг умумий қиймати 15% ҚҚС билан бирга **124 999 999,00 (бир юз йигирма тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз минг тўққиз юз тўқсон тўққиз) сўмни** ташкил этади.

5. Маҳсулотнинг шартномада кўрсатилган қийматини шартноманинг амал қилиш даврида ўзгартириб бўлмайди.

6. Тўлов шакли нақд пулсиз пул кўчириш йўли билан амалга оширилади.

7. Шартнома буйича 30 фоиз аванс тўлови (37 499 999,7 сўм) ушбу шартнома кучга киргандан сўнг 28 банк иш кунида амалга оширилади;

8. Шартноманинг 70 фоиз миқдоридаги суммасини (87 499 999,3 сўм) тўлаш учун Етказиб берувчи ва Юк қабул қилувчи томонидан имзоланган ҳисоб-фактура нусхаси ва маҳсулот эксплуатация қилишга тайёр эканлиги тўғрисидаги Буюртмачи ва Юк қабул қилувчи ўртасида тузилган далолатнома асил нусхаси асос бўлади.

9. Шартноманинг 70 фоиз миқдоридаги суммасини тўлашда аванс тўловини ҳисобга олган ҳолда 28 банк иш кунида амалга оширилади.

10. Шартнома бўйича якуний тўлов амалга оширилганда ҳамда шартнома муддати тугаганда солиштирма далолатнома тузилади.

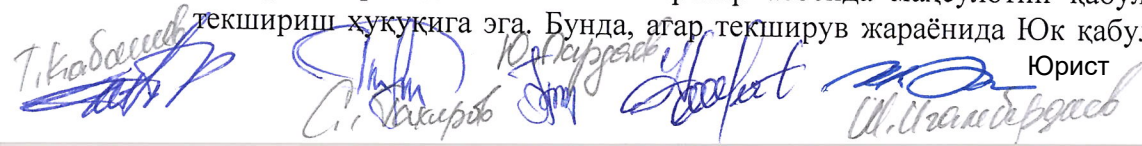
III. Тарафларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

11. Жаримани тўлаш тарафларни шартномавий мажбуриятларини бажаришдан озод қилмайди.

12. Буюртмачининг ҳуқуқлари:

Буюртмачи Юк қабул қилувчининг мазкур шартноманинг 1 ва 2-иловасига мувофиқ тартибда ва техник шартлар асосида маҳсулотни қабул қилиб олганлигини текшириш ҳуқуқига эга. Бунда, агар текширув жараёнида Юк қабул қилувчи томонидан

Юрист



қабул қилинган маҳсулот шартномада назарда тутилган техник талабларга жавоб бермаса, Буюртмачи Юк қабул қилувчидан кўрилган зарарни тўлиқ хажмдан талаб қилиши ҳамда Юк қабул қилувчи мазкур зарарни тўлиқ қоплаб беришга мажбур;

шартноманинг 3-банди талабларига мос бўлмаган маҳсулот етказилганда тўловдан бош тортиш, агар тўлов амалга оширилган бўлса, маҳсулотни сифатлисига алмаштириб беришни ёки тўланган маблағни қайтаришни талаб қилиш.

13. Тўловчининг ҳуқуқлари:

шартноманинг 3-банди талабларига мос бўлмаган маҳсулот етказилганда тўловни амалга оширмаслик;

етказиб берувчи томонидан тўлов учун тақдим этиладиган ҳар қандай ҳужжатлар нотўғри ва ҳақиқатга мувофиқ бўлмаганда Етказиб берувчига қайтариш, бунда, қасддан нотўғри ҳужжатлар тақдим этилганда Тўловчи томонидан зарур тўловни амалга ошириш муддати чўзилганда Етказиб берувчи даъво қилиш ҳуқуқига эга эмас.

14. Етказиб берувчининг ҳуқуқлари:

Буюртмачи ва тўловчидан шартномадан белгиланган муддатда ва тартибда зарур тўловни тўланишини талаб қилиш.

15. Юк қабул қилувчининг ҳуқуқлари:

Етказиб берувчи томонидан етказиб берилган маҳсулот сифатсиз, яроқсиз, эски, ишлатилган ҳамда 2022 йилда ишлаб чиқарилган бўлмаса, қабул қилишни рад этиш;

Етказиб берувчидан маҳсулотни белгиланган муддатларда етказилмаган ҳолда қабул қилишни рад этиш.

16. Буюртмачининг мажбуриятлари:

Шартнома ва унинг 1 ва 2-иловаларига мувофиқ етказиб берилган маҳсулотни қабул қилинишини таъминлаш.

17. Тўловчининг мажбуриятлари:

шартномада белгиланган муддатларда ва тартибда, тўловни амалга ошириш;

маҳсулот ҳақини ўз вақтида ёки тўлиқ тўламаганлик учун Тўловчи Етказиб берувчига ҳар бир кечиктирилган кун учун (дам олиш ва расмий байрам кунларидан ташқари) тўланмаган сумманинг 0,4 фоиз миқдоридан, лекин ушбу сумманинг 10 фоизидан ошмайдиган миқдорда пеня тўлайди.

18. Етказиб берувчининг мажбурияти:

Етказиб берувчи маҳсулотга 12 ой кафолат муддати бериши, кафолат муддати ускуна ишга туширилган ва қабул қилиш далолатномаси расмийлаштирилган кундан бошлаб кучга кириши;

шартномада ҳамда унинг 1 ва 2-иловаларига мувофиқ белгиланган миқдорда ва ассортиментда ҳамда маҳсулотни тўлиқ ва зарар етказилмаган ҳолда етказиб берилишини таъминлаш, шунингдек 2022 йилда ишлаб чиқарилган маҳсулот бўлиши шарт;

Буюртмачига маҳсулот билан биргаликда амалдаги конунчиликка мувофиқ тегишли ҳужжатларни шу жумладан, мувофиқлик сертификати (Конунчилик ҳужжатларида назарда тутилган ҳолларда) ва ускунадан фойдаланиш бўйича қўлланмани тақдим қилиш;

маҳсулотни ўз вақтида етказиб бермаганлик учун Етказиб берувчи Тўловчига ҳар бир кечиктирилган кун учун (дам олиш ва расмий байрам кунларидан ташқари) топширилмаган маҳсулот қийматининг 0,5 фоизи миқдоридан, бироқ, етказиб берилмаган маҳсулот қийматининг 10 фоизидан ошмаган миқдорда пеня тўлайди;

сифати бўйича шартнома шартларига жавоб бермайдиган маҳсулотни топширганлик, шунингдек бутланмаган маҳсулотни топширганлик учун Етказиб берувчи маҳсулот қийматининг 20 фоизгача миқдоридан Тўловчига жарима тўлайди.

19. Юк қабул қилувчининг мажбуриятлари:

ускунанинг ҳолати ва ундан мақсадли фойдаланишни назорат қилиш учун Буюртмачига барча зарур шарт шароитларни яратиб бериш;



Буюртмачига асбоб-ускунадан фойдаланиш ва лойиха доирасида амалга ошириладиган ишлар юзасидан шартнома муддати давомида йиллик ҳисоботлар тақдим этиб бориш;

янги асбоб-ускуналардан янада самаралироқ фойдаланишни ўрганиш ва ўз йўналишларига оид паралел равишда хорижда ишлатиладиган асбоб-ускуналарни ишлатиш бўйича илмий ходимлар билим ва кўникмасини ҳосил қилиш мақсадида уларнинг таркиби ва иш тажрибасига оид маълумотларни тақдим этиш;

ускунани шикастланишдан ва унинг конфигурациясидаги ўзгаришлардан, шунингдек ускунани (ёки унинг бир қисмини) талон-тарож қилишдан ва унинг ҳолатини ёмонлаштирадиган бошқа ҳаракатлардан ҳимоя қилиш;

Юк қабул қилувчи ускунани олиш мақсадида мазкур ускунани истикболда ишлатишга таъсир қилувчи ҳар қандай тўсиқни бартараф этиш чора-тадбирларини кўриш;

мол-мулкни ўз вақтида рўйхатдан ўтказмаган ва лаборатория асбоб-ускуналарини ўрнатиш учун бинолар бўлмаган тақдирда, Юк қабул қилувчи Буюртмачи ва Етказиб берувчи томонидан кўрилган зарарларни қоплайди;

Юк қабул қилувчи амортизация муддати доирасида, ускунанинг бутунлиги, тўлиқлиги ва ишлаши учун жавобгардир;

Буюртмачи вакиллари томонидан мониторинг ўтказилганда асбоб-ускуналар ҳолатининг ёмонлашуви аниқланган ва айрим қисмларининг талон-тарож қилинганлиги, ишга яроқсиз (бузиқ) ҳолатдалиги аниқланган тақдирда, Юк қабул қилувчи асбоб-ускуналар ёмонлашуви аниқланган пайтдан бошлаб, унинг тўлиқ тикланиш вақтига қадар ҳар бир кун учун ускуналар қийматининг 0,1 фоизи миқдорида жарима тўлайди, лекин жами ускуналар қийматидан 10 фоиздан ошмаслиги керак. Юк қабул қилувчи субсидиар тартибда масъул ёки айбдор шахсдан жарима суммасини ундиришга ҳақли.

IV. Етказиб бериш шартлари

20. Маҳсулотни Юк қабул қилувчининг омборхонасига тўлиқ ва зарарсиз етказиб бериш шартноманинг 1-иловасига мувофиқ кўрсатилган муддатда Етказиб берувчи томонидан амалга оширилади. Юк қабул қилувчининг омборхонаси:

- **Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти 111104., Тошкент вилояти, Тошкент тумани Чимкент йўли кўчаси, 6 уй**

21. Маҳсулот етказиб берилган сана, маҳсулотнинг Юк қабул қилувчининг омборига келиб тушган кuni ҳисобланади.

V. Маҳсулотни қабул қилиш ва топшириш шартлари

22. Маҳсулотга эгаллик ҳуқуқи ҳисоб-фактура расмийлаштирилиб, маҳсулотни қабул қилган вақтдан бошлаб Буюртмачига ўтади.

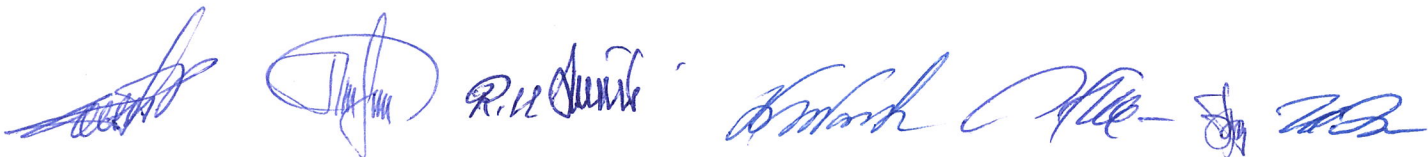
23. Етказиб бериладиган маҳсулот Ўзбекистон Республикасининг амалдаги меъёрий ҳужжатлари ва нормативлари (1-сонли иловага мувофиқ) асосида қабул қилинади.

24. Юк қабул қилувчи шартномага мувофиқ етказиб берилган маҳсулотнинг қабул қилинишини таъминлайдиган барча зарур ҳаракатларни амалга ошириши шарт.

25. Юк қабул қилувчи ўзи қабул қилган маҳсулотни қонун ҳужжатларида ёки иш муомаласи одатларида белгиланган муддатда кўздан кечириши шарт.

26. Агар маҳсулотни шартнома ва унинг иловаларида кўрсатилган муддатда етказиб беришнинг имкони бўлмаса, Етказиб берувчи бу ҳақда Буюртмачини огохлантириши лозим. Бироқ, шартноманинг 18-бандига асосан ўз вақтида етказиб бермаган маҳсулот учун пеня тўлаб бериши шарт.

27. Асбоб-ускунани созлаш ва ишга тушириб бериш Етказиб берувчи томонидан амалга оширилади. Юк қабул қилувчининг ходимларига ускунадан фойдаланишни ўргатиш учун Етказиб берувчи ўз ҳисобидан ўзининг мутахассисларини Юк қабул қилувчининг манзилига юборади.



VI. Рекламацияларни кўриб чиқиш тартиби

28. Рекламация етказиб бериладиган маҳсулот амалдаги меъёрий ҳуқуқий ҳужжатлар талабига (1-сонли иловага мувофиқ), Буюртмачининг техник талабларига ва Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилаётган бошқа талабларга жавоб бермаганда берилиши мумкин.

29. Буюртмачи маҳсулот сифати ва техник курсаткичлари бўйича рекламацияни қафолат муддати давомида бериши мумкин.

30. Агар қафолат муддати даврида ишлаб чиқарувчи томонидан қўйилган талаблар (3-сонли илова) асосида маҳсулотни эксплуатация қилишга қарамасдан маҳсулот ишдан чиқса, етказиб берувчи ўз ҳисобидан қуйидагиларни амалга оширади:

қафолат муддати давомида маҳсулот ишдан чиқса ускунанинг мураккаб тузилма эканлигини ҳамда муаммонинг турини ҳисобга олган ҳолда 120 кун муддатгача тўлиқ таъмирлаб бериш ёки таъмирлаш имкони булмаганида 180 кун мобайнида янгисига алмаштириб бериш.

31. Сифатсиз маҳсулот ёки қафолат муддати давомида ишдан чиққан маҳсулот юзасидан нуқсонларни аниқлаш далолатномасини расмийлаштириш учун буюрмачи ёзма равишда Етказиб берувчига маълум қилади (факс ёки бошқа алоқа усулидан фойдаланган ҳолда). Нуқсонларни аниқлаш далолатномасини расмийлаштириш санаси ёзма равишда огоҳлантирилгандан сўнг 3 кун ичида амалга оширилиши керак.

Ёзма хабарномада қуйидагилар қайд этилган бўлиши керак:

биргаликда текширилиши кутилаётган маҳсулотнинг номи, миқдори;

маҳсулот сифати бўйича шикоятнинг моҳияти;

маҳсулот фойдаланилган муддат давомийлиги;

Етказиб берувчи томонидан вакилни жўнатиш вақти ва жойи;

бошқа масалалар.

32. Сифатсиз маҳсулот бўйича далолатнома расмийлаштириш учун Етказиб берувчи томонидан вакил тақдим этилмаган тақдирда, Буюрмачи мустақил равишда экспертларни ёки бошқа бетараф ташкилот вакилини жалб қилган ҳолда расмийлаштириш ҳуқуқига эга.

33. Буюртмачи вакили бир тарафлама шикоят далолатномасини қуйидаги ҳолларда расмийлаштириши мумкин:

Етказиб берувчи вакилининг сабабсиз келмаслиги;

ёзма шикоят хабарномасига жавоб берилмаслиги.

VII. Низоларни ҳал қилиш

34. Тарафлар ўртасида келиб чиқадиган низолар ўзаро келишув асосида, агар тарафлар ўртасида келишувга эришилмаса низолар Тошкент туманлараро иқтисодиёт судида ҳал қилинади.

VIII. Форс мажор

35. Тарафлар ўз мажбуриятларини қисман ёки тўлиқ бажариш мажбуриятидан ёнгин, сув тошқини, ер қимирлаши, уруш, камал, қатъий карантин чоралари жорий этиш ҳуқумат томонидан маълум қилинган тақдирда озод этилиши мумкин. Форс-мажор ҳолатлари юзасидан шартнома бекор қилинган тақдирда Етказиб берувчи томонидан бажарилган ишлар қиймати ҳисобга олинган Буюртмачи томонидан тўланган бўнак қисман ёки тўлиқ қайтарилади.

Юқоридаги ҳолатлар юз берганда 5 кун ичида томонлар ёзма равишда бир бирини огоҳлантириши шарт.

36. Форс-мажор ҳолатларига кўра Етказиб берувчи томонидан маҳсулот етказиб берилмаса аванс тўлови 30 фоиз, 10 иш кун ичида Буюртмачига қайтариб берилади.

IX. Коррупсияга қарши изох

37. Ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажариш пайтида асоссиз устунлик ва фойдага эга чиқиш ёки бошқа номувофиқ мақсадларда Томонлар, уларнинг

филиаллари, ходимлари ёки воситачилари ҳар қандай шахсга тўғридан-тўғри ёки билвосита бирон-бир пул ёки қийматни тўламайдилар, тўлашни таклиф қилмайдилар ёки тўлашга рухсат бермайдилар, бу шахсларнинг ҳаракатларига ёки қарорларига бирон бир ма'лумотни олиш учун та'сир кўрсатишга рухсат бермайдилар.

38. Ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажариш жараёнида жиноятдан олинган даромадларни легаллаштириш (ювиш) мақсадида Томонлар, уларнинг филиаллари, ходимлари ёки воситачилари ушбу Шартнома мақсадлари учун амалдаги қонун ҳужжатларида назарда тутилган пора бериш/олиш, тижорат порахўрлик, шунингдек, коррупсияга қарши курашиш бўйича халқаро ҳужжатлар талабларини бузувчи ҳаракатларни амалга оширмайдилар.

39. Агар Томонлардан бири ушбу банднинг ҳар қандай қоидалари бузилган ёки содир бўлиши мумкин деб гумон қилса, тегишли Томон бошқа Томонни ёзма равишда хабардор қилиш мажбуриятини олади. Тегинли Томон ёзма равишда хабардор қилинган тақдирда, ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажаришни бузилиш содир бўлмагани ёки бўлмаслиги тасдиқланмагунча тўхтатиб туришга ҳақли. Ушбу тасдиқ ёзма хабар юборилган кундан бошлаб ўн иш куни ичида юборилиши керак.

40. Ёзма хабарномада Томонлардан бири, унинг филиаллари, ходимлари ёки воситачилари томонидан ушбу банднинг ҳар қандай қоидаларининг бузилиши содир бўлган ёки содир бўлиши мумкин бўлганлигини ишончли тасдиқлайдиган ёки ишониш учун асос берадиган фактларга мурожаат қилиши ёки материалларни тақдим этиши шарт. амалдаги қонун ҳужжатларида пора бериш ёки олиш, тижорат порахўрлик, шунингдек, амалдаги қонунчилик ва жиноятдан олинган даромадларни легаллаштиришга қарши курашиш бўйича халқаро ҳужжатлар талабларини бузувчи ҳаракатлар сифатида тавсифланган ҳаракатларда ифодаланади.

41. Агар Томонлардан бири ушбу Битимнинг 1-бандида тақиқланган ҳаракатларни амалга оширишдан бош тортиш мажбуриятларини бузган бўлса ва/ёки бошқа Томон ушбу шартномада белгиланган муддатда бузилиш содир бўлмагани ёки рўй бермаслиги тўғрисида тасдиқлов олмаган бўлса, бошқа Томон шартномани тўлиқ ёки қисман бекор қилиш тўғрисида ёзма хабарнома юбориш орқали бир томонлама тартибда бекор қилишга ҳақли. Ушбу Шартнома Коррупсияга қарши кураш тўғрисидаги бандга мувофиқ ташаббуси билан бекор қилинган Томон бундай бекор қилиш натижасида этказилган ҳақиқий зарарни қоплашни талаб қилишга ҳақли.

X. Шартноманинг амал қилиш муддати

42. Ушбу шартнома тарафлар имзолагандан сўнг ҳамда “Ўзбекистон Республикасининг ваколатли органларида руйхатга кўйилганидан сўнг кучга киради ва мажбуриятлар тўлиқ бажарилгунича амал қилади.

XI. Шартномага ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш

43. Шартномага ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш қонунчиликда белгиланган тартибда тарафларнинг ўзаро келишувига биноан амалга оширилади.

XI. Бошқа шартлар

44. Мазкур шартнома бўйича ўз мажбуриятларини ҳеч бир тараф бошқа шахсга тарафларнинг розилигисиз ўтказмайди.

45. Мазкур шартнома ва унинг 1-2-иловалари бир хил юридик кучга эга бўлган тўрт нусхада, ҳар бир томон учун тузилган.

46. Тарафларнинг тўлов реквизитлари ўзгарган тақдирда бир тараф бошқа тарафни огоҳлантиради.

ХII. Тарафларнинг юридик манзиллари ва банк реквизитлари

БУЮРТМАЧИ:

Ўзбекистон Республикаси Инновацион
ривожланиш вазирлиги

Манзил: Тошкент ш., Олмазор т.,
Университет кўч., 7-уй
Тел.: 71 203-32-23;
Банк: Ўзбекистон Республикаси Марказий банк
Х/р.: 23 402 000 300 100 001 010



Вазир: _____ И.Абдурахмонов

ЕТКАЗИБ БЕРУВЧИ:

«PRIZMA-LAB» МЧЖ

Манзил: Тошкент ш., Янгиҳаёт тумани, Файзли мфй,
Райхон кўчаси, А03 бино, 2077 уй.
Тел: +998 977454474
х/р: 20208000305525266001
МФО: 01183. АБ «ANOR BANK» Тошкент ш.
Мирзо – Улуғбек ф-л
СТИР: 309534372
ОКЭД: 64190.

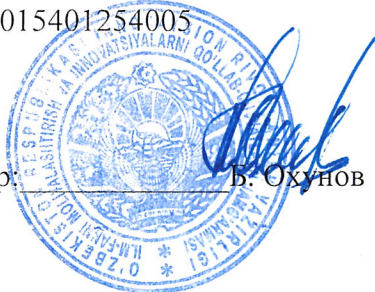


Директор: _____ Ш.Ф. Маннапов

ТЎЛОВЧИ

Илм-фанни молиялаштириш ва
новацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси

Манзил: Тошкент ш., Олмазор т.
Университет кўчаси, 7-уй
Тел.: +99871 203-17-00
Тошкент банк: “Ўзсаноатқурилишбанк” АТБ
Х/р № 20212 000 800 791 541 004
МФО: 00440, СТИР: 304 999 794
Ўзбекистон Республикаси Ғазначилиги
х/р: 302810860262807015401254005



Ижро этувчи директор: _____ Б. Охунов

ЮК ҚАБУЛ ҚИЛУВЧИ

Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти
111104., Тошкент вилояти, Тошкент
тумани Чимкент йўли кўчаси, 6 уй.

Тел/факс (8371) 225-72-32
л/с 400110860272657950100142001
ИНН 200580366, ОКЭД 72110
Молия Вазирлиги Ғазначилиги Тошкент ш.
р/с 23402000300100001010
Банк номи ХККМ Марказий Банк ББ
МФО 00014, ИНН 201122919



Директор: _____ Н.Мухсимов

Маҳсулотнинг тавсифи

№	Маҳсулот номи	Ўлчо в бирлиги	Сони	Етказиб бериш муддати	1 донасини нархи ҚҚС билан	Ишлаб чиқарувчи	Умумий қиймати ҚҚС билан
Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти							
1	Автомат экувчи машина Retsch AS 200	тупла м	1	Аванс тўловидан кейинги 180 кун ичида	124 999 999,00	Retsch (Германия)	124 999 999,00
Жами:							124 999 999,00

Бир юз йигирма тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз минг тўққиз юз тўқсон тўққиз сум (ҚҚС билан).

БУЮРТМАЧИ:

Ўзбекистон Республикаси
Иновацион ривожланиш вазирлиги



Вазир

И. Абдурахмонов

ЕТКАЗИБ БЕРУВЧИ:

«PRIZMA-LAB» МЧЖ



Директор:

Ш.Ф.Манжапов

ТЎЛОВЧИ

Илм-фанни молиялаштириш ва
инновацияларни қўллаб-қувватлаш
жамғармаси



Ижро этувчи
директор:

Б. Охунов

ЮК ҚАБУЛ ҚИЛУВЧИ

Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти



Директор:

Н.Мухсимов

(Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page)

ТЕХНИК ВАЗИФА
ЛАБОРАТОРИЯ УСКУНАЛАРИНИ ХАРИДИ УЧУН
ЎРМОН ХЎЖАЛИГИ ИЛМИЙ-ТАДҚИҚОТ ИНСТИТУТИ УЧУН.

Лойиҳани амалга ошириш учун асос

Ўзбекистон республикаси президентининг 2017-йил 1-ноябрдаги “Илмий-тадқиқот муассасалари инфратузилмасини ва инновацион фаолиятни янада мустаҳкамлаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-3365-сон қарори.

Умумий талаблар

Етказиб бериладиган товарлар куйидаги талабларга қатъий жавоб бериши керак:

- товар етказиб берувчи ҳисобидан суғурталанган бўлиши керак;
 - ускуналар стандартларга, техник шартларга, мажбурий қоидаларга ва идишлар ва қадокларга қўйиладиган талабларга жавоб берадиган махсус қадокларда етказиб берилди. Қадоклаш, ортикча юкларни ва мумкин бўлган узоқ муддатли сақлашни ҳисобга олган ҳолда, уни ташишнинг бутун даври учун ускунанинг тўлиқ хавфсизлигини таъминлаши керак;
 - ускунанинг муайян муддати ва ёки бутун ишлаш муддати учун (техник ва хизмат кўрсатиш, эҳтиёт қисмлар ва бошқалар) фойдаланиш харажатлари ва ҳар бир ускунанинг қувват сарфи тўғрисида маълумот бериш;
 - етказиб бериш шартлари: хорижий етказиб берувчилар учун - Тошкент ш. СИП, маҳаллий етказиб берувчилар учун - қабул қилувчининг омборига 111104., Тошкент вилояти, Тошкент тумани Чимкент трассаси кўчаси, 6 уй.
 - етказиб берилган ускуна учун камида 12 ой кафолат мажбурияти фойдаланишга топирилган пайтдан бошлаб. Кафолат муддати тугагандан сўнг, асбоб-ускуналарга техник хизмат кўрсатиш – Етказиб берувчи етказиб берилган ускунага техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлашни таъминлаши шарт.
- Корхона томонидан ускунани ишдан чиқаришдан олдин. Агар буюртмачи ускунага техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш бўйича шартнома тузишни талаб қилмаган бўлса, пудратчи белгиланган хизматни тақдим этмаслик ҳуқуққа эга.;
- етказиб бериладиган ускунада контрафакт белгилари бўлмаслиги керак, хусусан, товар белгиси эгаларининг расмий рухсатсиз ускунани ишлаб чиқарувчининг товар белгиларидан рухсатсиз фойдаланиш ёки қўллаши мумкин эмас;
 - ускуналар амалдаги ва/ёки тан олинган талабларга жавоб бериши керак
- Ўзбекистон Республикасида халқаро стандартлар, меъёрлар ва қоидалар, шунингдек эстетика, меҳнатни муҳофаза қилиш талаблари таъмирлаш ва санитаризация қилиш учун мавжуд бўлиши, ушбу турдаги маҳсулот учун амалдаги қонун ҳужжатларида белгиланган сифат ва хавфсизлик талабларига жавоб бериши;
- товар янги, илгари ишлатилмаган, таъмирланмаган бўлиши, шу жумладан қайта тикланган, бутловчи қисмлар алмаштирилган, истеъмол хусусиятлари тикланган бўлиши, ишлаб чиқаришдан чиқарилган сана етказиб бериш йилидан олдин бўлмаслиги керак.

R. Ushirov

Sh. Murodov

Автомат экувчи машина Retsch AS 200

№	Талабларнинг номи	Техник шартларнинг мазмуни
1.	Товарларнинг тавсифи (функционал хусусиятлари ва истеъмол хусусиятлари)	Ускуна лаборатория шароитларида кукунлар, сочиловчан материаллар ва суспензиялардаги заррачаларни фракциялаш, элакдан ўтказиш, ҳажмини аниқлаш учун мўлжалланган.
2.	Товарларни сотиб олиш мақсади	Кукунлар, сочиловчан материаллар ва суспензиялардаги заррачаларни фракциялаш, элакдан ўтказиш, ҳажмини аниқлаш учун эловчи ускуна.
3.	Товарларнинг талаб қилинадиган техник тавсифлари	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ҳаққон диапозони: камида 20 мкм, кўпи билан 10 мм. 2. Материаллар ҳаракатланиши: 3 қарра саралаш, бурчак ҳолати билан вертикал ҳаракатланиш. 3. Материалларнинг максимал миқдори: камида 10 кг. 4. Элак топламининг максимал вази: Кўпи билан 10 кг. 5. Амплитуданинг вазиқаси: Рақамли диапозонда: 0,2-≥2,20 мм 6. Элакнинг тезлашиши: Диапозонда 1,0 дан 10,0 мм гача 7. Вақт дисплеи: Рақамли кўпи билан 1 – 99 мин. 8. Тохталиш (интервал) билан ишлаш: камида 1 сек, кўпи билан 99 сек. 9. Ускананинг хотира дастури: 99 та.
4.	Комплект талаблари	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эловчи вибрацион ускуна – 1 та 2. Иш учун USB интерфейс билан – 1 та 3. Электрмагнитли узатма – 1 та 4. Элак устунининг баландлиги – гача 510 мм 1 та 5. Элакдан ўтказишни назорат қилиш учун аналитик дастурий таъминот – 1 та 6. Ускананинг хотира дастури – камида 99 та 7. Элак тешигининг диаметри – 20 мкм 1 та 8. Элак тешигининг диаметри – 100 мкм 1 та 9. Элак тешигининг диаметри – 400 мкм 1 та 10. Элак тешигининг диаметри – 1000 мкм 1 та 11. Элак тешигининг диаметри – 2000 мкм 1 та Элак тешигининг диаметри – 10000 мкм 1 та
5.	Товарларни сақлаш ва улардан фойдаланишга қўйиладиган талаблар	Ускуна ҳаво ўтмайдиган ҳолатда (герметик) кадокланган бўлиши ва ҳаракатланмаслиги керак. Ускуна бир йилда бир марта синовдан ўтказилганидан сўнг ундан фойдаланиш мумкин. Ускуна соз ҳолатда бўлиши, барча бутловчи қисмларга эга бўлиши ва электр кабеллари тўплами билан таъминланган бўлиши зарур.
6.	Шефмонташга талаблар	Талаб этилмайди
7.	Ўрнатишни назорат қилиш ва ишга туширишга қўйиладиган талаблар (агар ўрнатиш етказиб берувчи томонидан амалга оширилса)	Камида 2 киши учун ускунанинг ишлаши учун жойларда тренинг ташкил этилади.
8.	Товарлар ва керакли микдордаги сарф материаллари билан ўтказилган ҳужжатлар.	Ускуналар ва унинг ёрдамчи ускуналари учун рус (ёки инглиз) тилидаги фойдаланиш қўлланмалари тақдим этилиши керак. Етказиб берувчи асбоб-ускуналар билан бирга келиб чиқиш сертификати (асл сертификат) ва сифат сертификатини (сифат сертификати) юбориши шарт.
9.	Илмий асбоб-ускуналарни етказиб бериш ва хизмат кўрсатиш шартлари.	120 кундан ортиқ эмас Тўғри фойдаланиш билан хизмат муддати камида 10 йил

Тасдиқлайман

ЎХИТИ директори, к.х.ф.ф.д.

Н.Мухсимов

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 165116 на приобретение К14-п5 О проведении конкурсных торгов целевого отбора на поставку лабораторного оборудования для НИИ Лесного хозяйства АН РУз в соответствии с ПП-3365

Способ проведения электронный

Дата 15.11.2022

Время рассмотрения 14.11.2022 18:44

Закупочная комиссия Фонд поддержки инновационного развития и новаторских идей, (Далее – Комиссия) в составе:

Член комиссии	RAXMATULLAYEV DILMUROD RAXMATULLAYEVICH	Начальник финансово-экономического отдела	Министерство инновационного развития
Секретарь комиссии	KABASHEV TAIRJON	Главный специалист	Министерство инновационного развития
Член комиссии	NARZIYEV BEKNIYOZ YARMUHAMMADOVICH	Начальник отдела службы контроля по борьбе с коррупцией и внутреннего аудита	Министерство инновационного развития
Председатель комиссии	SHARIFOV SHAXOBJON SHARIFOVICH	Директор	Яшнобод инновацион технопарк
Член комиссии	DUSANOV HUDOYSHUKUR	Член комиссии	Антимонопольный комитет Республики Узбекистан
Член комиссии	MIRZAYEV SIROJIDDIN ZAYNIYEVICH	Вице-Президент Академии наук	Академия наук Республики Узбекистан
Член комиссии	DJUMAYEV FARXOD SADIKOVICH	Начальник Сводного информационно-аналитического управления стратегии инновационного развития	Министерство инновационного развития
Член комиссии	TULANOV AKMAL ABROROVICH	Boshqarma boshlig'i	Министерство инновационного развития

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 15.11.2022 года № лота 165116.

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

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Лабораторный инвентарь
Подробное описание	Закупка научного лабораторного оборудования Машина просеивающая вибрационная для НИИ Лесного хозяйства согл. №ПП-3365 от 01.11.2017г., №ПП-5047 от 1.04.2021г. и №ПКМ-525 27.09.2022
Количество товара	1.00

Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	128 553 600.00
Стартовая сумма	128 553 600.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Сроки и условия поставки

Тип: Текстовое значение

Описание: Сроки и условия поставки

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	10	Соответствует	10	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	10	прилагается	10	Экспертная		

Критерий №2 Наличие опыта поставки

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие опыта поставки

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	5	Соответствует	4	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	5	прилагается	4	Экспертная		

Критерий №3 гарантийное письмо

Тип: Текстовое значение

Описание: не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, не находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с (наименование заказчика), не находится в Едином реестре недобросовестных исполнителей, отсутствуют ненадлежащим образом исполненные обязательства по ранее заключенным договорам, отсутствие задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей, наличие свободных средств 15% от стоимости закупаемого лабораторного оборудования, не зарегистрирован и не имеет банковские счета в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	5	Соответствует	5	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	5	прилагается	5	Экспертная		

Критерий №4 Критерии технической оценки

Тип: Текстовое значение

Описание: Критерии технической оценки

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	50	Соответствует	48	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	50	прилагается	48	Экспертная		

Критерий №5 Предоставлении письма авторизации завода изготовителя

Тип: Текстовое значение

Описание: Предоставлении письма авторизации завода изготовителя

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	5	Соответствует	5	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	5	наличие	5	Экспертная		

Критерий №6 Информация по учредителям

Тип: Текстовое значение

Описание: Информация по учредителям

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
PRIZMA-LAB MCHJ	5	Соответствует	5	Экспертная		
OOO EQUIPMENTS-TRADING	5	наличие	5	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)
OOO EQUIPMENTS-TRADING	128 553 600.00	127 000 000.00 UZS	127 000 000.00	00.00	127 000 000.00	01.11.2022 15:02:06	19.68504
PRIZMA-LAB MCHJ	128 553 600.00	124 999 999.00 UZS	124 999 999.00	00.00	124 999 999.00	01.11.2022 13:07:35	20

Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовый части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО EQUIPMENTS-TRADING	77	19.68504	96.68504
PRIZMA-LAB MCHJ	77	20	97

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 165116 от 15.11.2022 года на приобретение К14-п5 О проведении конкурсных торгов целевого отбора на поставку лабораторного оборудования для НИИ Лесного хозяйства АН РУз в соответствии с ПП-3365 определила победителем:

PRIZMA-LAB MCHJ

309534372

и резервный исполнитель: ООО EQUIPMENTS-TRADING (307895417)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	SHARIFOV SHAXOBJON SHARIFOVICH	Согласен	
Член комиссии	DJUMAYEV FARXOD SADIKOVICH	Согласен	
Член комиссии	NARZIYEV BEKNIYOZ YARMUHAMMADOVICH	Согласен	
Член комиссии	RAXMATULLAYEV DILMUROD RAXMATULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	TULANOV AKMAL ABROROVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**165116 лот юзасидан шакланган дастлабки
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон
баённомаси**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бошлаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

Икки иш куни ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилди.

Муҳокама тугаган сана:

17.11.2022 19:18

Комиссия раиси:

SHARIFOV SHAXOBJON SHARIFOVICH

Выписка протокола за №35 от 16.02.2022г.
заседания закупочной комиссии по приобретению современного научного
и лабораторного оборудования, расходных материалов и комплектующих
Министерства инновационного развития Республики Узбекистан

Повестка дня:

I. Отмена результатов конкурсных торгов по позициям №4 “Нагревательный навесной термостат в комплекте”, №11 “Оптический криостат в комплекте”, №40 “Ротационный испаритель с чиллером и насосом” Целевого отбора Конкурса №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научно - исследовательских институтов АН РУз», №3- “Система для элементного анализа (CHNS/O), №8 “Ртуть-гидравлическая приставка” Целевого отбора Конкурса №2 «По приобретению лабораторного оборудования для Института общей и неорганической химии АН РУз», №4 “Спектрофотометр” Целевого отбора Конкурса №3 «По приобретению лабораторного оборудования для Института зоологии АН РУз», №3 “Спектрофотометр для нанокolicеств в комплекте” Целевого отбора Конкурса №8 «По приобретению лабораторного оборудования для Центра геномики и биоинформатики АН РУз», №3 “Спектрофотометр для нанокolicеств в комплекте” Целевого отбора Конкурса №8 «По приобретению лабораторного оборудования для Центра геномики и биоинформатики АН РУз» 20-son “ПЦР-амплификатор” Целевого отбора Конкурса №11 «По приобретению лабораторного оборудования для Института химии растительных веществ АН РУз» утвержденных протокольным решением №12 от 22.09.2020г.;

II. Согласование конкурсной документации Конкурс №1 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для научных исследовательских институтов АН РУз.»;

III. Согласование конкурсной документации Конкурс №3 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института зоологии АН РУз.»;

IV. Согласование конкурсной документации Конкурс №6 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института ядерной физики АН РУз.»;

V. Согласование конкурсной документации Конкурс №8 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Центра геномики и биоинформатики АН РУз. и Института общей и неорганической химии АН РУз.»;

VI. Согласование конкурсной документации Конкурс №11 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института химии растительных веществ АН РУз.»;

VII. Согласование конкурсной документации Конкурс №13 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института ботаники АН РУз.»;

VIII. Согласование конкурсной документации Конкурс №14 по отбору наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства»;

IX. Организационные вопросы торгов.

Открыл заседание Председатель закупочной комиссии, уточнил наличие кворума (100%) и предложил членам комиссии ознакомиться с повесткой дня, проголосовать за начало работы и утвердить повестку дня заседания Закупочной комиссии.

Результат голосования: «ЗА» - единогласно.

По второму вопросу повести дня выступил Председатель закупочной комиссии, который напомнил присутствующим, что на очередном заседании Закупочной комиссии от 24.03.2020г. за №2 согласована Конкурсная документация Целевого отбора №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научно - исследовательских институтов АН РУз.» и текст объявления.

При этом, Центром выданы положительное заключение 28.12.2018г. за №29/01-9-1/6383 на тендерную документацию, техническое задание и текст объявления на закупаемые лабораторные оборудования.

В соответствии с Законом Республики Узбекистан «О государственных закупках», Конкурсная документация Целевого отбора №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научно - исследовательских институтов АН РУз.» и текст объявления доработан и переделан в Закупочную документацию по отбору наилучших предложений №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научно - исследовательских институтов АН РУз.» с учетом позиций №4 “Нагревательный навесной термостат в комплекте” (51 000 долл. США), №11 “Оптический криостат в комплекте” (47 071 долл. США), №40 “Ротационный испаритель с чиллером и насосом” (23 090,4 долл. США). При этом, принимая во внимание специфичность лабораторных оборудований, срок рассмотрения и оценки предложений предлагается

По итогам обсуждения, Председателем закупочной комиссии поставлен на голосование вопрос согласования доработанной Закупочную документацию по отбору наилучших предложений №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научно - исследовательских институтов АН РУз.» согласно действующему законодательству, а также проект текста объявления согласно приложению №1.

Результат голосования: «ЗА» - единогласно.

По итогам обсуждения, Председателем закупочной комиссии поставлен на голосование вопрос согласования Закупочную документацию по отбору наилучших предложений №13 «По приобретению лабораторного оборудования для Института ботаники АН РУз.», а также проект текста объявления согласно приложению №6.

Результат голосования: «ЗА» - единогласно.

По восьмому вопросу повести дня выступил Председатель закупочной комиссии, который напомнил присутствующим, что на очередных заседаниях Закупочной комиссии от 18.06.2021г. за №25 согласована Конкурсная документации Целевого отбора №14 «По приобретению лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства» и текст объявления.

Получены положительные заключения ГУП «Центр комплексной экспертизы проектов и импортных контрактов при Министерстве экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан» за за №14/01-7-1/5175 от 11.06.2021г. на техническое задание на приобретение на 31 вида лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства с заявленной предельной стоимостью 209 549 долл. США.

В соответствии с Законом Республики Узбекистан «О государственных закупках», Конкурсные документации Целевого отбора №14 «По приобретению лабораторного оборудования для научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства» и текст объявления доработан и переделан в Закупочную документацию по отбору наилучших предложений №14 «По приобретению лабораторного оборудования для научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства» и текст объявления.

По итогам обсуждения, Председателем закупочной комиссии поставлен на голосование вопрос согласования Закупочную документацию по отбору наилучших предложений №14 «По приобретению лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства», а также проект текста объявления согласно приложению №7.

Результат голосования: «ЗА» - единогласно.

По итогам заседания закупочная комиссия единогласно решила:

1. Внутренний вопрос заседания закупочной комиссии;
2. Согласовать Закупочную документацию №1 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для научных исследовательских институтов АН РУз.», а также проект текста объявления;
3. Согласовать Закупочную документацию №3 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института зоологии АН РУз.», а также проект текста объявления;

4. Согласовать Закупочную документацию №6 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института ядерной физики АН РУз.», а также проект текста объявления;

5. Согласовать Закупочную документацию №8 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Центра геномики и биоинформатики АН РУз. и Института общей и неорганической химии», а также проект текста объявления;

6. Согласовать Закупочную документацию №11 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института растительных веществ АН РУз.», а также проект текста объявления;

7. Согласовать Закупочную документацию №13 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Института ботаники АН РУз.», а также проект текста объявления;

8. Согласовать Закупочную документацию №14 отбора наилучших предложений «По приобретению лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства», а также проект текста объявления;

9. Разместить объявления о проведении конкурсных торгов №1 «По приобретению лабораторного оборудования для научных исследовательских институтов АН РУз.», №3 «По приобретению лабораторного оборудования для Института зоологии АН РУз.», №6 «По приобретению лабораторного оборудования для Института ядерной физики АН РУз.», №8 «По приобретению лабораторного оборудования для Центра геномики и биоинформатики АН РУз. и Института общей и неорганической химии АН РУз.», №11 «По приобретению лабораторного оборудования для Института химии растительных веществ АН РУз.», №13 «По приобретению лабораторного оборудования для Института ботаники АН РУз.» и №14 «По приобретению лабораторного оборудования для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства» вместе с конкурсной документацией отбора наилучших предложений на специальном информационном портале государственных закупок etender.uzex.uz сроком не менее 5 дней и на сайте Министерства инновационного развития РУз. www.minnovation.uz (по мере необходимости);

10. Последней датой подачи конкурсных предложений отбора наилучших предложений определить по истечении не менее пяти дней со дня размещения объявления на специальном информационном портале;

11. Ответственным лицом за организацию и проведение конкурсного торга по отбору наилучших предложений назначить Главного специалиста отдела по организации научных стажировок и приобретению научного лабораторного оборудования Т. Кабашев:

Ответственный секретарь



Т. Кабашев

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
IQTISODIY TARAQQIYOT
VA KAMBAG'ALLIKNI QISQARTIRISH
VAZIRLIGI HUZURIDAGI «LOYHALAR
VA IMPORT KONTRAKTLARINI KOMPLEKS
EKSPERTIZA QILISH MARKAZI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI**



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ЦЕНТР КОМПЛЕКСНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОЕКТОВ И ИМПОРТНЫХ КОНТРАКТОВ»
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И СОКРАЩЕНИЯ БЕДНОСТИ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

100084, Toshkent shahri, Amir Temur shoh ko'chasi, 107-b-uy, tel. +99871-207-02-55, №r: 2020 8000 8008 2959 7001,
TIF Milliy bankining Toshkent shahar bosh boshqarmasi filiali, Bank kodi: 00451, STIR 305219838, IFUT: 74900,
E-mail: info@expertcenter.uz

2021y. " _____ " № 4/03-4-1/5145 "41" Исмаилов 2021 г.

**Министерство инновационного
развития Республики Узбекистан**

Центр комплексной экспертизы при Минэкономразвития (далее – Центр), рассмотрев техническое задание на приобретение лабораторного оборудования для **Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства Республики Узбекистан**, с заявленной предельной стоимостью **209,54 тыс. долл. США**, представленное письмом от 18.05.2021 г. № 02-51/2915(рег. № 26131 на сайте Центра, дата оплаты 20.05.2021 г.), сообщает, что **по техническому заданию замечаний не имеется.**

При этом, в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 07.02.2020 г. № 63 целесообразность, качество и ценообразование закупки будут рассмотрены Центром при проведении комплексной экспертизы контракта, заключённого по итогам целевого отбора, в установленном порядке.

Учитывая вышеизложенное, закупочные процедуры необходимо провести в соответствии с законодательством Республики Узбекистан с обеспечением привлечения широкого круга субъектов предпринимательства (производителей, поставщиков) для участия в них, путем размещения объявления о проведении конкурсного торга (закупки) на специальном информационном портале, в средствах массовой информации и на официальном веб-сайте Заказчика.

Заместитель директора

В. Исмаилов

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор НИИ Лесного хозяйства

А.Х. Хамзаев

12 май 2021 года.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДЛЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

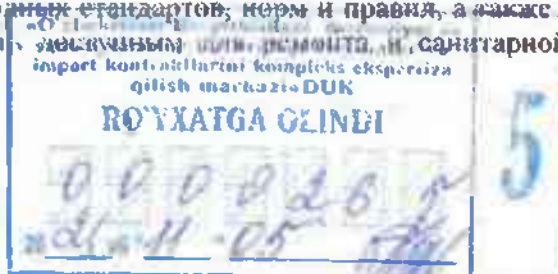
Основание для реализации проекта

Постановление Президента Республики Узбекистан №ПП-3365 от 1 ноября 2017 года «О мерах по дальнейшему укреплению инфраструктуры научно-исследовательских учреждений и инновационной деятельности».

Общие требования

Поставляемые товары должны строго соответствовать следующим требованиям:

- страхование товаров производится за счет Поставщика;
- оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам ГЗ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и возможного длительного хранения;
- предоставление информации по эксплуатационным расходам на конкретный период эксплуатации и/или на весь срок службы оборудования и потребляемой мощности каждой единицы оборудования (техническая и сервисная поддержка, ЗИП и т.п.);
- условия поставки: для иностранных поставщиков - СРП Ташкента, для отечественных поставщиков - на склад Заказчика, г. Ташкент, ул. Университетская 7;
- гарантийное обязательство на поставляемое оборудование не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию;
- в период гарантийного срока эксплуатации товара все необходимые запасные части для оперативного ремонта должны быть предоставлены в комплекте поставки оборудования или если возникнут какие-либо неисправности во время гарантийного срока, все необходимые для ремонта запасные части должны будут предоставляться заводом изготовителем непосредственно или через его представителя. В последующем все запасные части оборудования и расходные материалы должны быть доступны на рынке;
- по истечении гарантийного срока обслуживания оборудования, Исполнитель должен обеспечить сервисное обслуживание и ремонт поставляемого оборудования согласно заключаемому ежегодному договору вплоть до списания оборудования предприятием. В случае, если Заказчик не запросил заключение договора на сервисное обслуживание оборудования и ремонт, Исполнитель вправе не предоставлять указанной услуги;
- поставляемое оборудование не должно иметь признаков контрафактности, а именно, несанкционированного использования или нанесения торговых марок производителя оборудования без официального одобрения владельцев торговых марок,
- оборудование должно отвечать требованиям действующих и/или признаваемых в Республике Узбекистан международных стандартов, норм и правил, а также требованиям эстетики, безопасности труда, быт. безопасности, санитарной и санитарной обработки,



соответствовать требованиям качества и безопасности, установленными действующим законодательством для данного вида товара:

- срок поставки со дня открытия аккредитива. Возможна досрочная поставка оборудования;

- товар должен быть новым, не бывшим ранее в употреблении, не прошедшим ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств, дата выпуска из производства не ранее 2021 года;

- приобретаемые 31 типа оборудования и приборов для научной лаборатории не являются однотипными товарами и имеют различное предназначение. В закупочной процедуре указанные 31 типа оборудования и приборов будут представлены отдельными лотами, по каждому из которых могут заключаться отдельные договоры вне зависимости от других лотов;

1. Шкаф сушильный

№	Наименование требований	Содержание технического задания
1.	Описание товаров (функциональные характеристики и потребительские свойства)	Низкотемпературная лабораторная электропечь предназначена для просушки образцов почвы, проведения аналитических работ в воздушной среде по сушке семян и органов лесных растений.
2.	Цель приобретения товаров	- для сушки образцы почвы и растений при проведении агрохимических анализов. - для сушки и стерилизации лабораторной посуды.
3.	Необходимые технические характеристики товаров	Максимальная температура нагрева не менее 350°C Габариты рабочей камеры: 445x390x390 мм. Объем рабочей камеры: не менее 67 л. Время выхода на заданную температуру: не более 40 мин. Напряжение питания: - не менее 220 W; - не больше 50 Гц. Потребляемая мощность: не менее 2 кВт. Стабильность поддержания температуры: ±2°C. Масса: не более 40 кг. Полка: из нержавеющей стали. Подключённый доступ: - электронное регулирование процесса нагрева; - отображение показаний заданной и текущей температуры на цифровом дисплее; - установка ленточной вентиляционной системы для обеспечения равномерности нагрева.
4.	Требования по комплектации	1. Шкаф сушильный - 4 шт. 2. Полка из нержавеющей стали - 2 шт. 3. Держатель для полки - 4 шт. 4. Кабель электропитания - 1 шт.
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	Поставляемый товар должен быть работоспособным, содержать все комплектующие и быть обеспечен комплект электрических кабелей.
6.	Требования к шефмонтажу	После доставки оборудования, технический специалист поставщика с выездом на место должен проводить шефмонтажные и пуско-наладочные работы, а также испытания оборудования. Поставка

		<p>Объем заполнения: не менее 8 литров. Хладагент: R134a или прямой аналог. Цифровые интерфейсы: RS232. Допустимая окружающая температура: - не менее 5 С°; - не более 40 С°. Вес: не менее 20 кг; не более 45 кг. Охлаждение компрессора: воздушное. Параметры сети: 220 В/230 В 50 Гц/60 Гц.</p>
4.	Требования по комплектации	<p>1. Охлаждающий лабораторный термостат - 1 шт. 2. Соединения для шлангов - 2 шт. 3. Штуцеры насоса - 2 шт.</p>
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	<p>Прибор должен быть герметически упакован и не находится в движении. Один раз в году прибор должен пройти поверку после чего его можно использовать. Прибор должен быть работоспособным, содержать все комплектующие и быть обеспечен комплект электрических кабелей.</p>
6.	Требования к шефмонтажу	Не требуется
7.	Требование к обучению персонала	Обучение и демонстрация полному функционалу прибора для двух специалистов конечного пользователя.
8.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	<p>На оборудование и его вспомогательное поставляемое оборудование, должны предоставляться руководства по эксплуатации на русском языке. С оборудованием должен выдаваться сертификат происхождения (certificate of original) и сертификат качества (quality certificate).</p>
9.	Срок службы оборудования	Не менее 5 лет.
10.	Срок поставки	120 дней

Вышеотмеченные технические характеристики и комплектация носят рекомендательный характер, и исходя из задач проекта, допускается оборудование с аналогичными параметрами и комплектациями.

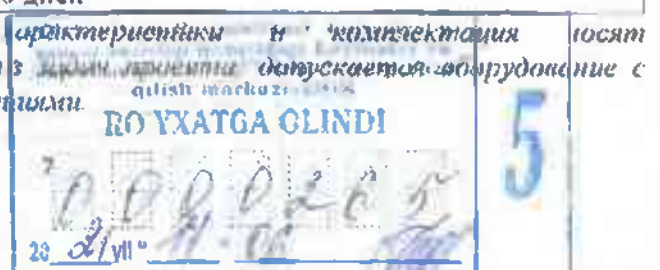
5. Машина просеивающая вибрационная

№	Наименование требований	Содержание технического задания
1.	Описание товаров (функциональные характеристики и потребительские свойства)	Машина предназначена для фракционирования, рассева, определения размера частиц в порошках, сыпучих материалов и суспензий в лабораторных условиях.
2.	Цель приобретения товаров	Просеивающая машина для фракционирования, рассева, определения размера частиц порошков, сыпучих материалов и суспензий.
3.	Необходимые характеристики	



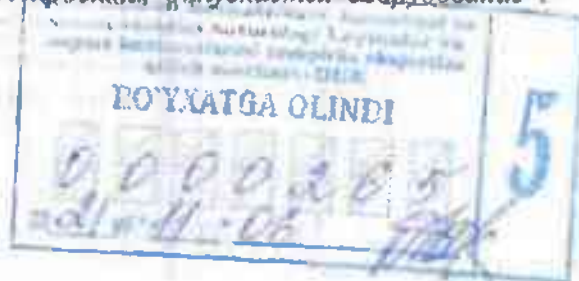
		<p>не больше 10 мм.</p> <p><u>Движение материала:</u> трехмерный рассев – вертикальное движение с угловым моментом.</p> <p><u>Максимальное количество материала:</u> не менее 6 кг.</p> <p><u>Максимальная масса комплекта сит:</u> не более 10 кг.</p> <p><u>Задание амплитуды:</u> цифровое в диапазоне 0,2 -> 2,20 mm.</p> <p><u>Ситовое ускорение:</u> в диапазоне от 1,0 до 10,0 мм.</p> <p><u>Длительней времени:</u> -цифровой не более 1-99 мин.</p> <p><u>Работа с интервалами:</u> не менее 1 сек; не более 99 сек.</p> <p><u>Программ памяти прибора:</u> 99 шт.</p>
4.	Требования по комплектации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Машина просеивающая вибрационная – 1 шт. 2.1 SB-интерфейс для работы с ПЦО – 1 шт. 3. Электромагнитный привод- 1 шт. 4. Высота ситовой колонны до 510 мм-1 шт. 5. Аналитическое ПО для управления рассевом - 1 шт 6. Программ памяти прибора – не менее 99 шт. 7. Сито с диаметром отверстия 20 мкм – 1 шт. 8. Сито с диаметром отверстия 100 мкм – 1 шт. 9. Сито с диаметром отверстия 400 мкм – 1 шт. 10. Сито с диаметром отверстия 1000 мкм – 1 шт. 11. Сито с диаметром отверстия 2000 мкм – 1 шт. 12. Сито с диаметром отверстия 10000 мкм – 1 шт.
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	Прибор должен быть работоспособным, содержать все комплектующие и быть обеспечен комплект электрических кабелей. Прибор при транспортировке должен быть упакован, чтобы исключить повреждения прибора.
6.	Требования к шефмонтажу	Не требуется
7.	Требование к обучению персонала	Обучение и демонстрация полному функционалу прибора для двух специалистов конечного пользователя.
8.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	<p>На оборудовании должны предоставляться руководства по эксплуатации на русском/английском языке.</p> <p>С оборудованием должен выдаваться сертификат происхождения (certificate of original) и сертификат качества (quality certificate). Должны иметь свидетельство о заводской калибровке.</p>
9.	Срок службы оборудования	Не менее 10 лет.
10.	Срок поставки	120 дней

Вышеотмеченные технические характеристики и комплектация носят рекомендательный характер, и исходя из данных документов допускается оборудование с аналогичными параметрами и комплектациями.



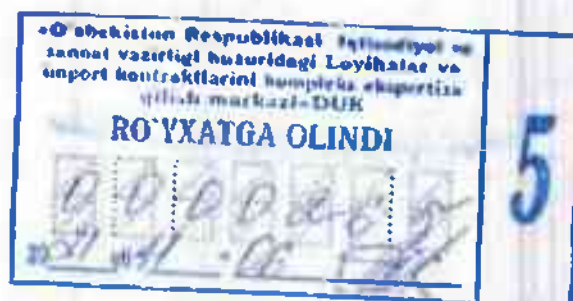
		<p><u>Кальций и магниевые</u>: от 1 ммоль экв./100 г почвы и более.</p> <p><u>Карбонаты и бикарбонаты в водной вытяжке</u>: 0,5-7,0 ммоль экв./100 г почвы и более.</p> <p><u>Кислотность гидролитическая</u>: от 0,23 ммоль экв./100 г почвы и более.</p> <p><u>Содержание</u>: 0-19,9 мк См/см.</p> <p><u>Нитраты</u>: 14-57 мг/кг (по NO₃).</p> <p><u>Обменная кислотность</u>: от 1,0 ммоль экв./100 г почвы.</p> <p><u>Подвижные соединения фосфора</u>: не менее 25-250 мг/кг.</p> <p><u>pH</u>: не менее 4,0-9,2 ед.</p> <p><u>Сульфаты в водной вытяжке</u>: не менее 0,3-3,0 ммоль экв./100 г почвы.</p> <p><u>Хлориды в водной вытяжке</u>: не менее 0,2-1,6 ммоль экв./100 г почвы.</p>
4.	Требования по комплектации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переносная лаборатория для анализа почв - 1 шт. 2. Кондуктометр - 1 шт. 3. Фотометр с аксессуарами - 1 шт. 4. Водонепроницаемый USB кабель - 1 шт. 5. Стойка кювет - 1 шт. 6. Мультипараметрический карманный измеритель pH 4.0/7.0/10.0 - 1 шт. 7. Реактивы - полный комплект для 50 тестов. 8. Де-ионная упаковка - 1 шт. 9. Мешки для образцов почвы - 2 шт. 10. Почвенные ложки - 2 шт. 11. Фильтр воронки - 20 шт. 12. Бумага - 20 шт. 13. Воронки - 10 шт. 14. Контейнер для образцов /трубки разбавления - 1 шт. 15. Сито почвенное - 1 шт. 16. Шприцы - 2 шт. 17. Кюветная сетка - 1 шт.
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	Поставляемый товар должен быть работоспособным, содержать все комплектующие быть обеспечен комплект реактивов.
6.	Требования к шефмонтажу	Не требуется
7.	Требование к обучению персонала	Не требуется
8.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	<p>На оборудование должны предоставляться руководства по эксплуатации на русском или английском языке.</p> <p>С оборудованием должен выдаваться сертификат происхождения (Certificate of original) и сертификат качества.</p>
9.	Срок службы оборудования	Не менее 10 лет.
10.	Срок поставки	120 дней

Вышеотмеченные технические характеристики и комплектация носят рекомендательный характер, и исходя из задач проекта, допускается оборудование с аналогичными параметрами и комплектациями.



		<p><u>Перенос данных:</u> прямо в ПК или в принтер.</p> <p><u>Память:</u></p> <p>- не менее 30 выделен/30 пробных площадей;</p> <p>- возможность выбрать коэффициенты для 30 разных пород.</p> <p>Дополнительное оснащение: Bluetooth, адаптер USB.</p>
4.	Требования по комплектации	<p>1. Электронный дендрометр - 1 шт.</p> <p>2. Чехол - 1 шт.</p> <p>3. Кабель для подсоединения к ПК - 1 шт.</p> <p>4. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</p> <p>5. Методика поверки - 1 шт.</p>
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	<p>Поставляемый товар должен быть работоспособным, содержать все комплектующие и быть обеспечен беспроводным резервным питанием (батарейки) и интерфейсных соединительных кабелей для выполнения пусконаладочных работ и ввода его в эксплуатацию, включая при необходимости кабельные соединения для интеграции со смежным оборудованием, программное обеспечение для интеграции оборудования с компьютером.</p> <p>С оборудованием должен выдаваться сертификат происхождения (certificate of original) и сертификат качества</p>
6.	Требования к шефмонтажу	Не требуется
7.	Требование к обучению персонала	Не требуется
8.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	<p>На оборудование должны представляться руководства по эксплуатации на русском (английском) языке.</p> <p>С оборудованием должен предоставляться сертификат происхождения и сертификат качества.</p>
9.	Срок службы оборудования	Не менее 10 лет.
10.	Срок поставки	120 дней

Вышеотмеченные технические характеристики и комплектация носят рекомендательный характер, и исходя из задач проекта, допускается оборудование с аналогичными параметрами и комплектациями.



**Приложение №7
к протоколу Закупочной комиссией
Министерства инновационного
развития
за №35 от 16.02.2022г.**

*Полная версия конкурсной документации
Целевого отбора №14 в количестве 31
позиции на общую сумму 209 549,0 долл.
США
была согласована Закупочной комиссией
Министерства инновационного развития
протоколам за №25 от 18.06.2021г*

**Полная версия закупочной
документации утверждена
15.07.2021г. Министром
инновационного развития
Республики Узбекистан**

**ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ОТБОРУ НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

№ 14-5

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОВАРА:

лабораторное оборудование для Научно-исследовательского института лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства.

ЗАКАЗЧИК:

Министерство инновационного развития Республики Узбекистан

ТАШКЕНТ – 2022г.

II. ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТБОРА НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДЛЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Основание для реализации проекта

Постановление Президента Республики Узбекистан №ПП-3365 от 1 ноября 2017 года «О мерах по дальнейшему укреплению инфраструктуры научно-исследовательских учреждений и инновационной деятельности».

Общие требования

Поставляемые товары должны строго соответствовать следующим требованиям:

- страхование товаров производится за счет Поставщика;
- оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам ТЗ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и возможного длительного хранения;
- предоставление информации по эксплуатационным расходам на конкретный период эксплуатации и/или на весь срок службы оборудования и потребляемой мощности каждой единицы оборудования (техническая и сервисная поддержка, ЗИП и т.п.);
- условия поставки: для иностранных поставщиков - СР Ташкента, для отечественных поставщиков - на склад Заказчика, г. Ташкент, ул. Университетская 7;
- гарантийное обязательство на поставляемое оборудование не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию;
- в период гарантийного срока эксплуатации товара все необходимые запасные части для оперативного ремонта должны быть предоставлены в комплекте поставки оборудования или если возникнут какие-либо неисправности во время гарантийного срока, все необходимые для ремонта запасные части должны будут предоставляться заводом изготовителем непосредственно или через его представителя. В последующем все запасные части оборудования и расходные материалы должны быть доступны на рынке;
- по истечении гарантийного срока обслуживания оборудования, Исполнитель должен обеспечить сервисное обслуживание и ремонт поставляемого оборудования согласно заключаемому ежегодному договору вплоть до списания оборудования предприятием. В случае, если Заказчик не запросил заключение договора на сервисное обслуживание оборудования и ремонт, Исполнитель вправе не предоставлять указанной услуги;
- поставляемое оборудование не должно иметь признаков контрафактности, а именно, несанкционированного использования или нанесения торговых марок производителя оборудования без официального одобрения владельцев торговых марок;
- оборудование должно отвечать требованиям действующих и/или признаваемых в Республики Узбекистан международных стандартов, норм и правил, а также требованиям эстетики, безопасности труда, быть доступным для ремонта и санитарной обработки, соответствовать требованиям качества и безопасности, установленными действующим законодательством для данного вида товара;
- срок поставки со дня открытия аккредитива. Возможна досрочная поставка оборудования;
- товар должен быть новым, не бывшим ранее в употреблении, не прошедшим ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств, дата выпуска из производства не ранее 2022 года;
- приобретаемые оборудования и приборы для научной лаборатории не являются однотипными товарами и имеют различное предназначение. В закупочной процедуре указанные оборудования и приборы будут представлены отдельными лотами, по каждому из которых могут заключаться отдельные договора вне зависимости от других лотов;

5. Машина просеивающая вибрационная

№	Наименование требований	Содержание технического задания
1.	Описание товаров (функциональные характеристики и потребительские свойства)	Машина предназначена для фракционирования, отсева, определения размера частиц в порошках, сыпучих материалах и суспензиях в лабораторных условиях.
2.	Цель приобретения товаров	Просеивающая машина для фракционирования, отсева, определения размера частиц порошков, сыпучих материалов и суспензий.
3.	Необходимые технические характеристики товара	<p><u>Диапазон измерений:</u> не менее 20 мкм; не больше 10 мм.</p> <p><u>Движение материала:</u> трехмерный рассев – вертикальное движение с угловым моментом.</p> <p><u>Максимальное количество материала:</u> не менее 6 кг.</p> <p><u>Максимальная масса комплекта сит:</u> не более 10 кг.</p> <p><u>Задание амплитуды:</u> цифровое в диапазоне 0,2 ->2,20 mm.</p> <p><u>Ситовое ускорение:</u> в диапазоне от 1,0 до 10,0 мм.</p> <p><u>Дисплей времени:</u> -цифровой не более 1-99 мин.</p> <p><u>Работа с интервалами:</u> не менее 1 сек; не более 99 сек.</p> <p><u>Программ памяти прибора:</u> 99 шт.</p>
4.	Требования по комплектации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Машина просеивающая вибрационная – 1 шт. 2. USB-интерфейс для работы с ПО – 1 шт. 3. Электромагнитный привод- 1 шт. 4. Высота ситовой колонны до 510 мм-1 шт. 5. Аналитическое ПО для управления рассевом - 1 шт. 6. Программ памяти прибора – не менее 99 шт. 7. Сито с диаметром отверстия 20 мкм – 1 шт. 8. Сито с диаметром отверстия 100 мкм – 1 шт. 9. Сито с диаметром отверстия 400 мкм – 1 шт. 10. Сито с диаметром отверстия 1000 мкм – 1 шт. 11. Сито с диаметром отверстия 2000 мкм – 1 шт. 12. Сито с диаметром отверстия 10000 мкм – 1 шт.
5.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	Прибор должен быть работоспособным, содержать все комплектующие и быть обеспечен комплектом электрических кабелей. Прибор при транспортировке должен быть упакован, чтобы исключить повреждения прибора.
6.	Требования к шефмонтажу	Не требуется
7.	Требование к обучению персонала	Обучение и демонстрация полному функционалу прибора для двух специалистов конечного пользователя.
8.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	<p>На оборудование должны предоставляться руководства по эксплуатации на русском/английском языке.</p> <p>С оборудованием должен выдаваться сертификат происхождения (certificate of original) и сертификат качества (quality certificate). Должны иметь свидетельство о заводской калибровке.</p>
9.	Срок службы оборудования	Не менее 10 лет.
10.	Срок поставки	120 дней

Вышеотмеченные технические характеристики и комплектация носят рекомендательный характер, и исходя из задач проекта, допускается оборудование с аналогичными параметрами и комплектациями.

III. ЦЕНОВАЯ ЧАСТЬ.

1.	Предельная стоимость Отбора наилучших предложений по Научно-исследовательскому институту лесного хозяйства Государственного комитета лесного хозяйства Республики Узбекистан – 11 478,00 долл. США.	
2.	Источник финансирования	Средства Фонда финансирования науки и поддержки инноваций
3.	Условия оплаты для иностранных и отечественных участников	Условия оплаты по безотзывному неподтверждённому, делимому аккредитиву для иностранных и отечественных участников: 80% по доставке, 20% после ввода в эксплуатацию, в случае необходимости выпуска подтвержденного аккредитива по инициативе поставщика, расходы по подтверждению несет поставщик.
4.	Валюта платежа для отечественных и иностранных участников	Для отечественных участников в сумах. Для иностранных участников в долл. США.
5.	Условия поставки	Для иностранных поставщиков – СІР Ташкент. Для отечественных поставщиков – на склад Грузополучателя.
6.	Сроки поставки	Для иностранных и отечественных поставщиков со дня открытия аккредитива согласно технического задания Закупочной документации. Возможна досрочная поставка оборудования.
7.	Срок действия предложения Отбора наилучших предложений	90 дней, начиная с даты, установленной как день окончания приёма предложений Отбора наилучших предложений.

IV. ПРОЕКТ ДОГОВОРА

1. Договора на поставку лабораторного оборудования с отечественными поставщиками оформляются согласно приложению №1;

2. Договора на поставку лабораторного оборудования с иностранными поставщиками оформляются согласно приложению №2;

ИНФОРМАЦИЯ
по закупаемому лабораторному оборудованию методом Отбора наилучших
предложений

в долл. США

№	Наименование лабораторного оборудования	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед.	Общая сумма	Сроки поставки
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА						
5	Машина просеивающая вибрационная	Шт.	1	11 478	11 478	120 дней
ИТОГО			1	х	11 478,00	Х

Примечание: цены, указанные в конкурсном предложении, не должны превышать **ПРЕДЕЛЬНУЮ СТОИМОСТЬ КАЖДОЙ ЕДИНИЦЫ ТОВАРА.**

№ 08-08/1-824
03.06.2021 йил

“ТАСДИКЛАЙМАН”
Узбекистон Республикаси Бош вазирининг
маслаҳатчиси, Кузатув кенгаши раиси



БУЛИМ. М. Умаров

2021 йил 2 июль

**Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш
жамғармаси кузатув кенгаши мажлисининг
1-сон БАЁНИ**

2021 йил “27” апрель

Тошкент шаҳри

Раислик қилувчи: - **О.М. Умаров** – Узбекистон Республикаси
Бош вазирининг маслаҳатчиси, Кузатув кенгаши раиси.

Иштирок этганлар: - Кузатув кенгаши аъзолари *(руйхат буйича)*.

КУН ТАРТИБИ:

1. Узбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 1 апрелдаги “Илмий ва инновацион фаолиятни ривожлантириш буйича давлат бошқаруви тизимини такомиллаштириш туғрисида”ги ПФ-6198-сон Фармони ҳамда “Илм-фан соҳасидаги давлат сиёсати ва инновацион ривожлантиришдаги давлат бошқарувини янада такомиллаштириш чора-гадбирлари туғрисида”ги ПҚ-5047-сон қарорини инobatга олиб Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси фаолиятига оид масалалар муҳокамаси;

2. Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармасининг 2021 йил учун даромадлар ва харажатлар сметасини тасдиқлаш;

3. Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси Ижро этувчи дирекциясининг 2021 йил учун харажатлар сметаси ва штат жадвалини тасдиқлаш;

4. Бонка масалалар туғрисида.

(Умаров, Абдурахмонов, Юлдашев, Аброев, Охунов,....., Умаров)

Узбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 1 апрелдаги “Илмий ва инновацион фаолиятни ривожлантириш буйича давлат бошқаруви тизимини такомиллаштириш туғрисида”ги ПФ-6198-сон Фармонига асосан Инновацион ривожланиш ва новаторлик гояларини қўллаб-қувватлаш жамғармаси унга Инновацион ривожланиш вазирлиги ҳузуридаги Илмий ва илмий-техник фаолият натижаларини тижоратлаштириш Президент жамғармасини ва Инновацион ривожланиш вазирлиги ҳузуридаги Ёшлар академиясининг икtidорли ёшларни қўллаб-қувватлаш жамғармасини қўшиб олиш йули билан Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси (кейинги уринларда – Жамғарма) этиб қайта ташкил этилди.

Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармасининг ижро этувчи дирекциясини 2021 йил учун штат жадвали 3-иловага мувофиқ;

Республика ихтисослашган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази, Ботаника институти ҳамда Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институтлари учун Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси маблағлари ҳисобидан 2021-2022 йилларда харид қилинадиган илмий лаборатория ускуналари рўйхати 4-иловага мувофиқ тасдиқлансин.

5. Белгилаб қўйилсинки:

Инновацион ривожланиш вазирлиги, унинг ҳудудий бошқармалари, тизим ташкилотлари ҳамда Жамғарма Ижро этувчи дирекцияси ходимларини рағбатлантириш Инновацион ривожланиш вазирлигининг буйруғи билан тасдиқланадиган низомга мувофиқ;

Қорақалпоғистон Республикаси ва вилоятлар инновацион ривожланиш бошқармаларини саклаш харажатлари Вазирлик томонидан тасдиқланадиган харажатлар сметасига асосан молиялаштирилади;

Жамғарма ижро этувчи дирекциясининг бошқарув ходимларига ягона тариф сеткаси бўйича меҳнатга ҳақ тўлашнинг тариф коэффициентларига 1,7 ҳамда хизмат кўрсатувчи (техник) ходимларга 1,3 оширувчи коэффициентлар қўлланилади.

6. Жамғарма ижро этувчи дирекцияси (Охунов):

мазкур баённинг 4-иловасига мувофиқ харид қилиниши кўзда тутилган асбоб-ускуналар рўйхатини Инновацион ривожланиш вазирлигининг Илмий стажировкаларни ва лаборатория асбоб-ускуналари харидини ташкил этиш бўлимига ўрнатилган тартибда харидларни амалга ошириш учун киритилишини;

Жамғармани юридик шахс сифатида давлат рўйхатидан қайта ўтказилиши, гувоҳнома ва тегишли фаолият тури билан шуғулланиш учун зарур бўлган рухсат берувчи ҳужжатларнинг олинishi, ташкилот муҳри ва ҳисоб рақамларни янгилаш билан бошқа ташкилий чораларнинг кўрилишини;

Жамғарманинг 2021 йилги даромадлари ва харажатлари сметасида назарда тутилган тадбирларни ўз вақтида молиялаштирилишини;

илмий лойиҳаларни узлуксиз молиялаштиришни таъминлаш учун илмий фаолиятга оид давлат дастурларга Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджетидан ажратиладиган маблағларни Жамғарма орқали молиялаштиришни жорий қилиш учун зарур чора-тадбирларнинг амалга оширилишини;

Жамғарма ижро этувчи дирекциясининг янги тузилмасидан келиб чиқиб дирекцияни малакали кадрлар билан тўлдирилишини;

Жамғарма ижро этувчи дирекция фаолияти учун зарур мебель, офис жиҳозлари, компьютер техникаси ва бошқалар билан жиҳозлашни таъминласин.

7. Мазкур баёндаги топшириқларнинг бажарилишини назорат қилиш Ўзбекистон Республикаси инновацион ривожланиш вазири И.Ю. Абдурахмонов ва Илм-фанни молиялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси ижро этувчи директори Б.А. Охунов зиммасига юклатилсин.

Кузатув кенгагининг
 2021 йил 27 апрелдаги 1-сон баёнига
 4-илова

Республика ихтисослашган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази, Ботаника институти ҳамда Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институтлари учун Илм-фанни молниялаштириш ва инновацияларни қўллаб-қувватлаш жамғармаси маблағлари ҳисобидан 2021-2022 йилларда харид қилинадиган илмий лаборатория ускуналари

РЎЙХАТИ

Т/Р	Ташкилотнинг илмий бўлини маси (лаборатория) номи (ускуна фойдаланиладиган бўлини ма номи кўрсатилади)	Илмий лаборатория ускунасининг номи	ТИФ ТН коди	Сони (дона)	Дастлаб ки баҳоси (АҚШ доллари)	Жами талаб этиладиган маблағ (АҚШ доллари)	Ишлаб чиқарувчи мамлакат ва корхона	Ускунадан фойдаланишнинг илмий ва иқтисодий самарадорлиги
Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази учун илмий-лаборатория жиҳозлари								
1.	GaitLab-беморларнинг юришини ўрганувчи лаборатория	Юришни ўрганувчи лаборатория комплекси		1	147 400	147 400	VICON Motion Systems Ltd (Буюк Британия)	Бу лаборатория тана ҳаракати кинематикаси ва кинетикасини, ҳамда ҳаракат вақтида мускуллар фаоллигини ўрганиш учун хизмат қилади. Бу изланишларнинг мақсади – юришдаги ўзгаришлар ва касаллик ўртасидаги ўзаро боғлиқликни аниқлаш ва бу илмий маълумотдан даволаш ва реабилитация самарадорлигини оширишда фойдаланиш. Бу лаборатория айниқса мураккаб нейроортопедик беморларни даволашда ўта аҳамиятга эга. Ривожланган хорижий тиббиёт клиникалари ўз таркибида бундай лабораторияга эга. Марказий Осиё давлатларида бундай лаборатория мавжуд эмас. Фақат Қозоғистонда GaitLab очишга қизиқиш билдириляпти.

1.	Ихота ўрмонлари ва ўрмон мелиорацияси лабораторияси	Қуритиш шкафи	841939 0009	1	1 266,5
2.	Ихота ўрмонлари ва ўрмон мелиорацияси лабораторияси	Тупрок шўрлигини аникловчи асбоб	902710 1000	1	894

	<p>печи» ЁАЖ (Россия)</p>	<p>намлик даражасини аниқлашда муҳим восита ҳисобланади. Бунинг учун намуналарни қуритиш зарур ва қуритиш шкафи ушбу вазифани бажаради.</p> <p>Шунингдек, Орол денгизининг қуриган тубидаги турли тупроқ чўкиндилари шароитида ўрмон барпо этиш бўйича турли усулларни қўллаб тажриба ишларини олиб бориш, тупроқларда агрохимёвий таҳлилларни юритишда ҳам қуритиш шкафидан фойдаланилади.</p>
<p>894</p>	<p>«Группа Компаний Агро Плюс» МЧЖ (Россия)</p>	<p>Ушбу ускуна ҳар хил турдаги чўкиндиларда тупроқ таркибининг шўрланиш даражасини аниқлаш ва илмий тадқиқотларни олиб боришда зарур ҳисобланади. Ўрмон барпо этишда қўлланиладиган технологияни тўғри танлашда ва чўл ўсимликлари ассортиментини танлаб олишда муҳим вазифани бажаради. Тупроқдаги шўрланиш даражасини аниқламай туриб илмий ишни тўғри олиб бориш имконсиз, айниқса, Орол денгизининг қуриган туби шароитида ўрмон мелиорация ишларини олиб боришда бу асбоб керакли ҳисобланади.</p>

	зараркунандалардан химоя қилиш лабораторияси	(500 мл)	5509		
8.	Ўрмонни касаллик ва зараркунандалардан химоя қилиш лабораторияси	Вибрацияли эловчи машина	847410 0000	1	11 478
9.	Ўрмонни касаллик ва зараркунандалардан химоя қилиш лабораторияси	Ўруғлик ўтказувчи иклимлаштири ш камераси	903120 0000	1	19 745

		юқори иқтисодий кўрсаткичига эришишда хизмат қилади.
11 478	Диаэм Компанияси (Россия)	Турли хил зарралар, кукун, пурковчи материалларни ажратади, янги ўрмон дарахтлари учун биологик препаратларни ишлаб чиқишда қўлланилади. Ишлаб чиқилган биологик препаратлар чет эл давлатларида ишлаб чиқилган препаратлар каби ўзимизда ҳам катта иқтисодий самара беради. Шунингдек, мевали дарахт ва ўрмон дарахтларини химоя қилишга хизмат қилади.
19 745	Binder GmbH (Германия)	Иқлимлаштирувчи (климатик) камера – атроф-муҳитнинг ножўя таъсири аниқ симуляция қилишга имкон берадиган, шунингдек, ҳаво намлиги ва ҳароратини юқори аниқликда назорат қиладиган мослама ҳисобланади. Микроорганизмлар устида илмий тадқиқот олиб боришда зарур бўлган воситадир.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI VAZIRLAR MAHKAMASINING QARORI

20 22 yil « 27 » sentabr

№ 525

Toshkent sh.

Илмий лабораторияларни замонавий асбоб-ускуналар билан жиҳозлашни янада такомиллаштириш чора-тадбирлари туғрисида

“Давлат харидлари туғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Илм-фан соҳасидаги давлат сиёсати ва инновацион ривожлантиришдаги давлат бошқарувини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари туғрисида” 2021 йил 1 апрелдаги ПҚ–5047-сон қарорига мувофиқ, шунингдек, илмий лабораториялар учун асбоб-ускуналарни харид қилиш жараёнларини такомиллаштириш мақсадида Вазирлар Маҳкамаси қарор қилади:

1. “Давлат харидлари туғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг:

30-моддасига мувофиқ энг яхши таклифларни танлаш асосида давлат харидларини амалга оширишнинг рақобатли усули амалиётга жорий этилганлиги;

56-моддасига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Президентининг фармонлари ва қарорлари, Вазирлар Маҳкамасининг қарорлари билан давлат буюртмачиларига тендер ўтказмасдан харидларни амалга ошириш ҳуқуқи берилса, харид қилиш тартиб-таомили давлат харидининг қийматидан қатъи назар, энг яхши таклифларни танлаш орқали амалга оширилиши белгиланганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

2. Инновацион ривожланиш вазирлигининг илмий лабораторияларга харид қилинадиган асбоб-ускуналар республикада ишлаб чиқарилмаслиги, техник жиҳатдан мураккаб тузилишга эгаллигини инобатга олган ҳолда ҳамда харид жараёни талабларини соддалаштириш мақсадида қийматидан қатъий назар, илмий лаборатория асбоб-ускуналарни энг яхши таклифларни танлаш асосида харид қилиш туғрисидаги таклифига розилик берилсин.

Белгилаб қуйилсинки, илмий лабораторияларга харид қилинадиган республикада ишлаб чиқариладиган асбоб-ускуналар илмий ташкилотлар томонидан “Давлат харидлари туғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни талабларига мувофиқ амалга оширилади.

3. Куйидагиларни назарда тутувчи Илмий лабораторияларни замонавий асбоб-ускуналар билан жиҳозлаш (қушимча жиҳозлаш), шунингдек, зарур сарфлаш материаллари ва бутловчи қисмлар билан таъминлаш тартиби туғрисидаги низом иловага мувофиқ тасдиқлансин:

республикада ишлаб чиқарилмайдиган, замонавий илмий ва юқори технологияга асосланган асбоб-ускуналар, зарур сарфлаш материаллари, бутловчи ва эҳтиёт қисмларни харид қилиш учун буюртмалар руйхатини шакллантириш ва тасдиқлаш тартиби;

буюртмаларни амалга оширишда лойиҳалар портфелини қабул қилиш ҳамда эксперт гуруҳи фаолиятини ташкил этиш;

лойиҳалар портфелини куриб чиқиш ва буюртмалар руйхатини шакллантириш ҳамда тасдиқлаш;

буюртмаларни молиялаштириш, шартномалар тузиш, етказиб бериш, давлат харидларини амалга ошириш ҳамда фойдаланиш тартиби.

4. **Вазирлар Маҳкамасининг “Илмий-тадқиқот муассасаларининг илмий лабораторияларини замонавий асбоб-ускуналар билан жиҳозлаш буйича харидларни ташкил этишни янада жадаллаштириш чора-тадбирлари туғрисида” 2020 йил 7 февралдаги 63-сон қарори уз кучини йўқотган деб ҳисоблансин.**

5. Инновацион ривожланиш вазирлиги манфаатдор вазирликлар ва идоралар билан биргаликда узлари қабул қилган норматив-ҳуқуқий ҳужжатларни бир ой муддатда ушбу қарорга мувофиқлаштирсин.

6. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг инвестициялар ва ташқи иқтисодий алоқалар масалалари буйича уринбосари – инвестициялар ва ташқи савдо вазири Ж.А. Ходжаев, Ўзбекистон Республикаси инновацион ривожланиш вазири И.Ю. Абдурахмонов ҳамда Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси президенти Б.С. Юлдашев зиммасига юклансин.

**Ўзбекистон Республикасининг
Бош вазири**



А. Арипов

**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ПРЕЗИДЕНТИНИНГ
ҚАРОРИ**

**ИЛМИЙ-ТАДҚИҚОТ МУАССАСАЛАРИНИНГ ИНФРАТУЗИЛМАСИНИ ЯНАДА
МУСТАҲКАМЛАШ ВА ИННОВАЦИОН ФАОЛИЯТИНИ РИВОЖЛАНТИРИШ
ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА**

2017 — 2021 йилларда Ўзбекистон Республикасини ривожлантиришнинг бешта устувор йўналиши бўйича **Харакатлар стратегиясида** белгиланган вазифалар ижросини таъминлаш, шунингдек, илмий-тадқиқот муассасалари фаолиятини янада такомиллаштириш, уларнинг моддий-техника базасини мустаҳкамлаш ва инновацион фаолиятини ривожлантириш учун кулай шарт-шароитлар яратиш мақсадида:

1. 2017 — 2021 йилларда илмий-тадқиқот муассасаларининг инфратузилмасини мустаҳкамлаш ва инновацион фаолиятини ривожлантириш бўйича қуйидагиларни ўз ичига олувчи комплекс чора-тадбирлар **дастури (кейинги ўринларда Дастур деб аталади)** тасдиқлансин:

2017 — 2021 йилларда илмий-тадқиқот муассасаларининг инфратузилмасини мустаҳкамлаш ва инновацион фаолиятини ривожлантириш бўйича комплекс чора-тадбирлар **1-иловага** мувофиқ;

Олдинги тахрирга қаранг.

2018 — 2022 йилларда **Дастурни** амалга ошириш молиявий харажатларининг ҳисоб-китоб ҳажмлари параметрлари **2-иловага** мувофиқ;

(1-банднинг учинчи хатбошиси Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 1 апрелдаги ПФ-6198-сонли Фармони тахририда — Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 02.04.2021 й., 06/21/6198/0269-сон)

Олдинги тахрирга қаранг.

2018 — 2022 йилларда илмий-тадқиқот муассасаларининг моддий-техника базасини мустаҳкамлаш дастури 3-иловага мувофиқ.

(1-банднинг тўртинчи хатбошиси Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 1 апрелдаги ПФ-6198-сонли Фармони тахририда — Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 02.04.2021 й., 06/21/6198/0269-сон)

2. Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси, Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги, Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва бошқа тегишли идоралар ўзларининг тасарруфидаги илмий-тадқиқот муассасалари билан биргаликда ҳар йили 1 июнга қадар Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги ва Иқтисодиёт вазирлиги билан келишилган ҳолда:

а) тасарруфдаги ҳар бир илмий-тадқиқот муассасасининг келгуси календарь йилида реконструкция қилиниши ёки капитал таъмирланиши лозим бўлган бино ва хоналарини реконструкция қилиш, капитал таъмирлаш бўйича техник вазифаларни;

келгуси календарь йилида жиҳозланиши лозим бўлган тасарруфдаги илмий-тадқиқот муассасаларини жиҳозлаш учун илмий ва лаборатория ускуналарининг уларга бўлган эҳтиёжни асослаган ҳолда таснифлагичларини ишлаб чиқилишини таъминласин;

Олдинги тахрирга қаранг.

б) техник вазифалар ва таснифлагичлар асосида илмий-тадқиқот муассасаларининг бино ва хоналарини реконструкция қилиш, капитал таъмирлаш, шунингдек, уларни замонавий илмий асбоб-ускуналар билан жиҳозлаш учун маблағ ажратиш бўйича буюртманомаларни шакллантирсин ҳамда уларни Ўзбекистон Республикаси Инновацион ривожланиш вазирлигига тақдим этсин.

(2-банднинг «б» кичик банди Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 5 апрелдаги ПФ-5399-сонли Фармони тахририда — Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 06.04.2018 й., 06/18/5399/1018-сон)

Олдинги тахрирга қаранг.

(3-банд Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 5 апрелдаги ПФ-5399-сонли Фармонида асосан ўз кучини йўқотган — Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 06.04.2018 й., 06/18/5399/1018-сон)

4. Дастурни молиялаштириш манбалари этиб қуйидагилар белгилансин:

Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси, Ер ресурслари, геодезия, картография ва давлат кадастри давлат кўмитаси, Давлат ветеринария кўмитаси, Ўрмон хўжалиги давлат кўмитаси илмий-тадқиқот муассасаларининг бинолари ва корпусларини реконструкция қилиш ва капитал таъмирлаш бўйича — Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги ҳузуридаги Таълим ва тиббиёт муассасаларининг моддий-техника базасини ривожлантириш жамғармаси маблағлари, илмий-тадқиқот муассасаларининг бюджетдан ташқари маблағлари ҳамда идоровий мансублиги бўйича тегишли ташкилотларнинг ўз маблағлари;

Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги илмий-тадқиқот муассасаларининг бинолари ва корпусларини реконструкция қилиш ва капитал таъмирлаш бўйича — Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги ҳузуридаги Қишлоқ хўжалиги йўналишидаги олий таълим муассасаларини қўллаб-қувватлаш жамғармаси маблағлари, илмий-тадқиқот муассасаларининг бюджетдан ташқари маблағлари ҳамда тегишли ташкилотларнинг ўз маблағлари;

Олдинги таҳрирга қаранг.

илмий-тадқиқот муассасаларининг илмий лабораторияларини замонавий илмий ва лаборатория ускуналари билан жиҳозлаш, зарур материаллар ва бутловчи қисмлар билан узлуксиз таъминлаш, ёш олимларнинг етакчи хорижий илмий марказларда қисқа муддатли илмий стажировкаларини молиялаштириш учун — Инновацион ривожланиш ва новаторлик ҳолатларини қўллаб-қувватлаш жамғармаси Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари, халқаро молия институтлари, ташкилотлари ва донор-мамлакатларнинг кредит ва грантлари, қонун ҳужжатларида тақиқланмаган бошқа манбалар;

(4-банднинг тўртинчи хатбошиси Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 7 майдаги ПҚ-3698-сонли қарори таҳририда — Қонун ҳужжатлари маълумотлари миллий базаси, 08.05.2018 й., 07/18/3698/1178-сон)

Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг илмий-тадқиқот муассасаларини офис ва лаборатория мебели билан жиҳозлаш учун — Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг илмий-тадқиқот муассасалари объектларини сотишдан тушадиган бюджетдан ташқари маблағлари, халқаро молия институтлари, ташкилотлари ва донор-мамлакатларнинг кредит ва грантлари, қонун ҳужжатларида тақиқланмаган бошқа манбалар;

Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлигининг илмий-тадқиқот муассасаларини офис ва лаборатория мебели билан жиҳозлаш учун — тегишли илмий-тадқиқот муассасаларининг бюджетдан ташқари маблағлари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги бошқа муассасаларининг ўз маблағлари, халқаро молия институтлари, ташкилотлари ва донор-мамлакатлар грантлари, қонун ҳужжатларида тақиқланмаган бошқа манбалар.

Шундай тартиб ўрнатилсинки, унга кўра Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг илмий-тадқиқот муассасалари объектларини сотишдан тушадиган бюджетдан ташқари маблағлари Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси илмий-тадқиқот муассасаларининг асосланган ҳисоб-китоблари бўйича уларни офис ҳамда лаборатория мебели билан жиҳозлаш учун тегишли илмий-тадқиқот муассасаларида қурилиш-монтаж ишлари ниҳоясига етказилгандан сўнг ажратилади.

Олдинги таҳрирга қаранг.

5. Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар бўйича давлат кўмитаси, Молия вазирлиги 2018 йил ва келгуси йиллар учун Ўзбекистон Республикасининг ривожланиш давлат дастурларини шакллантиришда Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси ҳамда Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлигининг асосланган таклифлари бўйича тасдиқланган лойиҳа-смета ҳужжатларига мувофиқ Дастурда кўзда тутилган объектларни реконструкция қилиш ҳамда капитал таъмирлаш учун капитал маблағлар лимитларини назарда тутсин.

2018 — 2021 йилларда илмий-тадқиқот муассасаларининг моддий-техника базасини мустаҳкамлаш

ДАСТУРИ

Т/р	Илмий-тадқиқот муассасаси номи	Таъмирлаш-тиклаш ишлари, жами (млн.сўм)	шу жумладан:		шу жумладан йиллар бўйича				Жиҳозлаш, жами (АҚШ долларида)	шу жумладан:	
			реконструкция*	Капитал таъмирлаш*	2018 йил	2019 йил	2020 йил	2021 йил		Илмий ва лаборатория ускуналари билан жиҳозлаш	Зарур бутловчи буюмлар, сарфлаш материаллари ва реактивлар билан таъминлаш
	ЖАМИ	116 019,4	13 150,0	102 869,4	26 500,0	27 262,0	32 352,1	29 905,3	32 270 736	30 375 270	1 895 466
Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси											
1.	Ўсимлик моддалар кимёси институти	1 500,0		1 500,0				1 500,0	2 388 204,0	2 129 760,0	258 444,0
2.	Микробиология институти	3 100,0		3 100,0	3 100,0				1 388 580,0	1 361 900,0	26 680,0
3.	Полимерлар кимёси ва физикаси институти	1 600,0		1 600,0	1 600,0				1 056 313,0	864 228,0	192 085,0
4.	Зоология институти	3 150,0	3 150,0		3 150,0				200 700,0	200 000,0	700,0
5.	Ботаника институти	4 150,0		4 150,0	4 150,0				503 284,0	502 584,0	700,0
6.	Астрономия институтининг баланд тоғли	6 650,0		6 650,0	1 000,0	5 000,0	650,0		1 684 343,0	1 482 000,0	202 343,0

	қўмитаси бўйича ЖАМИ										
Ўзбекистон Республикаси Ўрмон хўжалиги давлат қўмитаси											
1.	Ўрмон хўжалиги илмий-тадқиқот институти	1 070,0		1 070,0			1 070,0		213 649,9	209 579,9	4 070,0
	Ўзбекистон Республикаси Ўрмон хўжалиги давлат қўмитаси бўйича ЖАМИ	1 070,0		1 070,0			1 070,0		213 649,9	209 579,9	4 070,0
Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги											
1.	Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий- амалий тиббиёт маркази								295 000,0	295 000,0	
2.	Тиббий паразитология илмий-тадқиқот институти								62 600,0	62 600,0	
3.	Санитария, гигиена ва касб касалликлари илмий-тадқиқот институти								141 900,0	141 900,0	
4.	Эпидемиология, микробиология ва юқумли касалликлар илмий-тадқиқот институти								336 000,0	336 000,0	
5.	Гематология ва қон қуйиш илмий- тадқиқот институти								118 000,0	118 000,0	