

**Техникалық сипаттама****(ЛОТ № 11)**

<b>№</b>	<b>Атауы</b>	<b>Сипаттамасы</b>	<b>Саны</b>
1	Су моншасы-термостат	<p>Түрі: Циркуляциялы су моншасы  Жұмыс көлемі: 3,5 литр  Температура диапазоны: Қоршаған орта температурасынан +5 °C жоғарыдан бастап +100 °C-қа дейін  Температураны сақтау дәлдігі: ±0,1 °C  Қызыдыру түрі: Су циркуляциясымен біркелкі жылу тарату  Құрылымы мен материалдары  Ішкі камера материалы: Tot баспайтын болат SUS304 (коррозия мен химиялық заттарға тәзімді)  Сыртқы корпус материалы: Антикоррозиялық ұнтақпен боялған болат  Қақпағы: Қалаудың бойынша — жылу оқшауламасы бар tot баспайтын болаттан  Басқару жүйесі мен қауіпсіздік  Басқару түрі: Сандық микропроцессорлы контроллер  Дисплей: Температураны және жұмыс параметрлерін көрсететін LED-дисплей  Циркуляция түрі: Ішкі сорғы арқылы су қозғалысын қамтамасыз ету, температураны біркелкі тарату  Қауіпсіздік жүйесі:  – Артық қызудан қорғау  – Термостаттық қорғау  – Жұктеме кезіндегі апаттық өшіру  Электрмен жабдықтау және пайдалану шарттары  Электр қуаты: 220 В, 50/60 Гц  Тұтыну қуаты: 500 Вт-тан аспауы тиіс  Габариттік өлшемдері (Ен×Үз×Би): шамамен 200 × 300 × 250 мм  Салмағы: шамамен 5 кг  Жұмыс температурасы: +10 °C-тан +40 °C-қа дейін  Салыстырмалы ылғалдылық: 85%-ға дейін (конденсатсыз)  3. Артықшылықтары  Температураны дәл әрі тұрақты бақылау  Компакт құрылым — шағын зертханалар үшін тиімді  Тозуға тәзімді берік материалдар  Пайдалануға және қызмет көрсетуге оңай</p>	2
	<b>Барлығы</b>		2

Фылым және стратегиялық даму вице-ректоры

А.Ошибаева

1) Ғылымды дамыту жөніндегі жобалық кеңсе басшысы

А.Айымбетова

## ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Түркістан қаласына дейінгі (сатып алушыга дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген. Тауардың құнына қажет болған жағдайда монтаждау, іске қосу-баптау жұмыстары, сондай-ақ персоналды оқыту да енгізілуі тиіс.

Әлеуетті жеткізуіші Республика Қазақстан аумағында жеткізілетін тауарды пайдалануға қажетті барлық рұқсаттар мен сәйкестік құжаттарының бар екенін растайды және кепілдік береді. Тауар Қазақстан Республикасының аумағында қолданылатын санитариялық-экологиялық, табигатты қорғау және өзге де нормативтер мен талаптарға толық сәйкес келеді, сондай-ақ Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес барлық сараптамалар мен сынақтардан өткен, бұл туралы әлеуетті жеткізуінің тиісті құжаттары бар. Тауар жана, пайдаланылмаган, ақаусыз және үшінші тұлғалардың қандай да бір құқыктарымен ауыртпаланбаған болуы тиіс. Кепілдік мерзімі пайдалануға берілген күннен бастап кемінде 12 айды құрауы тиіс.

**Төлем шарттары:** алдын ала төлем мөлшері Лоттың жалпы сомасының 100%-на дейін жетуі мүмкін және ол ғылыми жобалар аясында сатып алуды реттейтін университеттің ішкі Ережесінің талаптарына сәйкес сатып алу Комиссиясының шешімімен айқындалады.

Сатып алу комиссиясы әлеуетті жеткізуіден аванстық төлемнің толық сомасына баламалы мөлшерде қамтамасыз ету құжатын ұсынуды талап етуге құқылы. Бұл қамтамасыз ету құжаты келесі нұсқалардың бірінде ұсынылады:

Қазақстан Республикасының аумағында тіркелген және банк қызметін жүзеге асыруға жарамды лицензиясы бар екінші деңгейдегі банк берген қайтарып алынбайтын банктік кепілдік;

Қазақстан Республикасының аумағында тіркелген және сақтандыру қызметін жүзеге асыруға жарамды лицензиясы бар сақтандыру ұйымымен жасалған Жеткізуінің азаматтық-құқықтық жауапкершілігін сақтандыру шарты.

**Жеткізу уақыты:** тауарды жеткізу шартқа қол қойылған күннен бастап 60 күнтізбелік күн ішінде жүзеге асырылуға тиіс.