

**Сатып алынатын тауарлардың техникалық ерекшелігі
(тапсырыс берушімен толтырылады)**

Тапсырыс берушінің атауы:	
Ұйымдастырушының атауы:	
Конкурстың №:	№
Конкурстың атауы:	Үздіксіз қоректендіру көзі
Лоттың нөмірі:	№
Лоттың атауы	Үздіксіз қоректендіру көзі
Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы:	262040.000.000232
Тауардың атауы:	Үздіксіз қоректендіру көзі
Өлшем бірлігі:	Дана
Саны (көлемі):	
Бірлік бағасы, қосылған құн салығын қоспағанда:	
Қосылған құн салығын қоспағанда, сатып алуға бөлінген жалпы сома:	
Жеткізу шарты (ИНКОТЕРМС 2010-ға сәйкес)*	DDP термин келу орнын көрсете отырып қолданылады. Ол тауар сатып алушының елінде көрсетілген жерге жеткізілгеннен кейін сатушының жауапкершілігі аяқталатынын білдіреді. Жүктерді жеткізу бойынша барлық тәуекелдер барлық шығыстар (салықтар, баж салықтары, жөнелту портына баж салықтары)
Жеткізу мерзімі	
Аванстық төлем мөлшері:	0 %
Сатып алынатын тауарларға, ұлттық стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда мемлекетаралық стандарттардың атауы. Ұлттық және мемлекетаралық стандарттар болмаған кезде, мемлекеттік сатып алуды нормалау ескеріле отырып, сатып алынатын тауарлардың, талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдаланушылық сипаттамалары көрсетіледі.	МЕМСТ IEC 62040-1-2018 Үздіксіз энергиямен жабдықтау жүйелері (UPS). 1 бөлім. UPS-ке қойылатын жалпы талаптар мен қауіпсіздік талаптары
Шыққан жылы	2022
Кепілдік мерзімі (айлар)	18
Сатып алынатын тауарлардың қажетті	1. ЖАЛПЫ ТАЛАПТАР 1.1. Үздіксіз қоректендіру көзіне (бұдан әрі - Жабдық) және

функционалдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы

жеткізушіге қойылатын талаптар осы техникалық ерекшелікте көрсетілген, ұсынылған Жабдықтың барлық сипаттамалары, осы техникалық ерекшелікте көрсетілген ең төменгі техникалық сипаттамаларға сәйкес келуі немесе олардан асып түсуі тиіс. 1.2. Жеткізуші қазіргі заманғы жабдықтармен қамтамасыз етуге міндетті. Жиынтықтың құрамына кіретін барлық жабдық дайындаушы фирманың зауытында құрастырылып (құрастыруға техникалық ерекшелікте айтылған барлық компоненттер енгізіледі) және сынақтан өтуі тиіс. 1.3. Жабдық үнемі жоғары сапалы жұмыс істеуді қамтамасыз етуі керек, сенімділікпен, пайдаланудың қарапайымдылығымен ерекшеленуі керек, ақаулардың болмауына кепілдік беруі керек. 1.4. Бұрын қолданыста болған, қалпына келтірілген, қайта өңделген немесе қандай да бір түрде түрлендірілген жабдыққа жол берілмейді. 1.5. Өнім жеткізушілердің конкурстық өтінімдерін салыстыру және олардың техникалық ерекшеліктің талаптарына сәйкестігін айқындау үшін, өнім жеткізуші өзінің конкурстық өтінімінің құрамында жеткізуге ұсынылатын жабдықтың егжей-тегжейлі техникалық ерекшелігін ұсынуы тиіс және модельдің атауы мен өндірушінің ресми интернет-ресурсында өнім коды (парт нөмірін) бойынша ақпаратты салыстыру мүмкіндігі болуы тиіс. 1.6. Қаптамадағы өндірістік код, жабдықтың өзіндегі өндірістік кодпен сәйкес келуі керек. 1.7. Тапсырыс берушінің баптауларына сәйкес түсіру және іске қосу-жөндеу жұмыстарын қоса алғанда, тапсырыс берушінің мекенжайына бірден және толық көлемде жүзеге асырылуы тиіс.

2. Үздіксіз қоректендірудің сипаттамасы

2.1. Қуаты: кемінде 1500 ВА / 900 Вт:

2.2. UPS-те дыбыстық және көрнекі сигналдар болуы керек

2.2. UPS апаттық жағдайда өшірілген болуы керек.

2.3. UPS кемінде 12В/9Ач*2 дана кірістірілген батареяларды қамтуы керек.

2.4. UPS кемінде 3 дана Shuko CEE7 кірістірілген шығыс розеткалары болуы керек.

2.5. Қорғаныс класы IP20 төмен емес.

2.6. Орындау түсі - қара.

2.7. Өлшемдері (Е x Т x Б) 140 x 345 x 170 мм аспайды

2.8. UPS Салмағы 10,1 кг-нан аспайды.

2.9. UPS –орындалуы едендік.

3. Кіріс кернеуінің диапазоны: 145~295В

3.1. Шығу жиілігі 50 немесе 60 Гц желімен синхрондалған

3.2. Ток сүзгісі: EMI / RFI

3.3. Топология – желілік-интерактивті

3.4. Кернеу толқын пішінінің түрі – желілік режим: таза синусомол; батарея режимі: симуляцияланған синус толқыны.

3.5. Шығу кернеуі 220, 230, 240 В кем емес.

3.6. Ішкі байпас: жоқ.

3.7. Кіріс жиілігі 40-тан 70 Гц-ке дейін.

3.8. Батарея түрі: қорғасын қышқылды батарея

3.9. Әдеттегі қайта зарядтау уақыты 6-8 сағаттан аспайды.

4. Аккумулятордың номиналды кернеуі - кемінде 12 В.

4.1. UPS жинағы мыналарды қамтуы керек: қуат кабелі, кемінде 1,5 м.

4.2. Байланыс порттарының болуы: USB (SMART) / RJ45 (телефон желісін қорғау).

	<p>4.3. Қуат сөнген кезде компьютерді қашықтан өшіру: Иә</p> <p>4.4. Кіріс сақтандырғыш: Иә</p> <p>4.5. Автоматты іске қосу функциясы (UPS автоматты түрде іске қосылуы): Иә</p> <p>4.6. Дыбыссыз режим: иә</p>
<p>Байланысты қызметтер (қажет болған жағдайда көрсетіледі) (монтаждау, іске қосу, дайындау, тексеру және тауарларды сынау)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1. Тұтынушы өкілдері үшін үздіксіз қоректендіру көздерінің жұмысы бойынша оқытуды өткізу; 2. 2. Облыс орталықтарында қызмет көрсету орталықтарының болуы (құжатталған);
<p>Орындаушы жеңімпаз деп анықталған жағдайда әлеуетті өнім берушіге қойылатын талаптар және онымен мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасасу (қажет болған жағдайда көрсетіледі) (Әлеуетті өнім берушіні көрсетілген мәліметтерді көрсетпегені немесе бермегені үшін қабылдамауға жол берілмейді)</p>	
	Тауарды жеткізу орны: Алматы қаласы