### Тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алу бойынша тендерға қатысуға алдын ала рұқсат беру хаттамасы № 17054-T

#### 23.12.2021 20:17:45

"ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И

ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)

РЕСПУБЛИКАНСКОГО Тапсырыс беруші\*

ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ

KA3AXCTAH"

Тендер № 17054

Тендер атауы Кондиционерлер сатып алу

> "ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)

РЕСПУБЛИКАНСКОГО

Ұйымдастырушының атауы ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ

KA3AXCTAH"

Ұйымдастырушының мекенжайы Казахстан, г. Алматы, Райымбек, 511, 3.52

Толықтырылған өтінімдерді қабылдаудың аяқталу күні

2021-12-29 09:00:00

### Тендерлік комиссияның құрамы:

Nº	T.A.Ə.	Ұйымдағы лауазымы	Комиссиядағы релі
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	Қызметкер	Төраға
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	Қызметкер	Төрағаның орынбасары
3	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	Басшы	Комиссияның мүшесі
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	Қызметкер	Комиссияның мүшесі
5	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	Қызметкер	Комиссияның мүшесі
6	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	Қызметкер	Комиссияның мүшесі
7	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	Қызметкер	Комиссияның мүшесі
8	РОМАНОВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Қызметкер	Хатшы

### Жалпы сомасы көрсетілген сатып алынатын тауарлар, жұмыстар, көрсетілетін қызметтер тізбесі 39187500.00 тг.

Nº	Лоттың №	Лоттың атауы	Қосымша сипаттамасы	Саны	Гоағасы, тенге	Сатып алу үшін бөлінген сома, теңге
1	100863-T2	кондиционер	Кондиционер жоғары дәлдікте	2.000	19593750.00	39187500.00

Лоттың № : 100863-Т2

Лоттың атауы : кондиционер

Қосымша сипаттамасы : Кондиционер жоғары дәлдікте

# Тендерлік комиссия мүшелерінің дауыс беру нәтижелері:

Nº	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "UNITECH", 000240001798				
	Комиссия мүшелерінің Т.А.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Тендердік құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келмеу себептерінің егжей-тегжейлі сипаттамасы	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі	
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	өткізілді	- 10 P		
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	өткізілді			
3	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	өткізілді	Toto y		
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	өткізілді	-Halibi		
5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	өткізілді	9		
6	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	өткізілді			
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	өткізілді			
Nº	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VICOM PLUS", 050240012732				

	Комиссия мүшелерінің Т.А.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Тендердік құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келмеу себептерінің егжей-тегжейлі сипаттамасы	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	өткізілді		
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	өткізілді		ALI IV
3	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	өткізілді		000,
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	өткізілді		
5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	өткізілді		2457.00
6	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	өткізілді		
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	өткізілді		8
Nº	то	<b>РЕМЕТНИЕ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В</b>	С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТ	ТВЕННОСТЬЮ "КРТ GROUP", 160140009494
	Комиссия мүшелерінің Т.А.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Тендердік құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келмеу себептерінің егжей-тегжейлі сипаттамасы	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 3 / 28

1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра – G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр – G4, во втором фильтр – М5 (требуется класс очистки фильтра – G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации – не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации – не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность – не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность – не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора – значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 4 / 28

3	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра – G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр – G4, во втором фильтр – М5 (требуется класс очистки фильтра – G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации – не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации – не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность – не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность – не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора – значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 5 / 28

5	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра – G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр – G4, во втором фильтр – M5 (требуется класс очистки фильтра – G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации – не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации – не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность – не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность – не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора – значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.
6	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра – G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр – G4, во втором фильтр – M5 (требуется класс очистки фильтра – G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации – не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации – не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность – не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность – не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора – значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 6 / 28

7	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	-	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС. б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт. в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
Nº	TOI	варищество с	ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТЕ	ВЕННОСТЬЮ "VENT CENTER", 090740006664
	Комиссия мүшелерінің Т.А.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Тендердік құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келмеу себептерінің егжей-тегжейлі сипаттамасы	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 7/28

3	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход – 10/ конденсатор 18; - выход – 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход – 1х12мм; - выход – 1х16мм.
4	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход - 1х16мм.
5	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.
6	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход - 1х16мм.
N		"ABPOPA CEF	РВИС" ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШІ	ЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ, 080840010555

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 8 / 28

	Комиссия мүшелерінің Т.А.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Тендердік құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келмеу себептерінің егжей-тегжейлі сипаттамасы	Бас тарту себептеріне негіздеме. Тендерлік құжаттаманың талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілуі қажет әлеуетті жеткізушінің өтініміндегі құжаттар тізбесі
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 9 / 28

3	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
4	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 10 / 28

5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
6	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 11 / 28

7	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	жіберілген жоқ	93 т. 1 т. тендерлік өтінімнің тендер шарттарына сәйкес келмеуі	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
---	----------------------------------	----------------	---	--

# Тендер шарттарына сәйкес келмейтін тендерлік өтінімдер: 3

Nº	Әлеуетті жеткізушінің атауы	БСН (ЖСН) / ССН / ТЕН	Комиссияның қорытынды шешімі
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "KPT GROUP"	160140009494	жіберілген жоқ
2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VENT CENTER"	090740006664	жіберілген жоқ
3	"АВРОРА СЕРВИС" ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ	080840010555	жіберілген жоқ

# Тендер шарттарына сәйкес келетін тендерлік өтінімдер: 2

Nº	Әлеуетті жеткізушінің атауы	БСН (ЖСН) / ССН / ТЕН
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "UNITECH"	000240001798
2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VICOM PLUS"	050240012732

Тендерлік өтінімдерді тендер шарттарына сәйкес келтіру мақсатында әлеуетті өнім берушілер ұсынатын қосымша құжаттарды берудің соңғы күні мен уақыты: осы Хаттама жарияланған сәттен бастап 3 жұмыс күнінен кешіктірмей.

Комиссияның құрамы	T.A.Ə.	Қатысу белгісі/болмау себебі
--------------------	--------	------------------------------

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 12 / 28

Тендерлік комиссияның Төрағасы	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	Иә
Тендерлік комиссияның Төрағаның орынбасары	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	Иә
	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	Иә
	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	Иә
Комиссияның мүшелері	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	Иә
	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	Иә
	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	Иә
Тендерлік комиссияның хатшысы	РОМАНОВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Иә

### Ескертпе:

\* Тапсырыс берушілер туралы мәлімет, егер тапсырыс берушілер бірнешеу болса көрсетілмейді.

### Аббревиатураларды таратып жазу:

БСН - бизнес-сәйкестендіру нөмірі;

ЖСН - жеке сәйкестендіру нөмірі;

ССН - салық төлеушінің сәйкестендіру нөмірі;

ТЕН - төлеушінің есеп нөмірі;

Т.А.Ә. - тегі, аты, әкесінің аты;

кк.аа.жжжж. - күні, айы, жылы.



сәйкес қағаз тасығыштағы құз	катпен бірдей.	асының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II	

# Протокол предварительного допуска к участию в тендере по закупкам товаров, работ, услуг № 17054-Т

#### 23.12.2021 20:17:45

"ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И

ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)

РЕСПУБЛИКАНСКОГО

ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ

KA3AXCTAH"

№ тендера 17054

Наименование тендера Закупка кондиционеров

"ЦЕНТР КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ И ХРАНЕНИЯ ЦЕННОСТЕЙ (ФИЛИАЛ)

Наименование организатора РЕСПУБЛИКАНСКОГО

ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ

KA3AXCTAH"

Адрес организатора Казахстан, г. Алматы, Райымбек, 511, 3.52

Дата окончания приема дополненных

заявок

Заказчик\*

2021-12-29 09:00:00

### Состав тендерной комиссии:

Nº	Ф.И.О.	Должность в организации	Роль в комиссии
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	Сотрудник	Председатель
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	Сотрудник	Заместитель председателя
3	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	Руководитель	Член комиссии
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	Сотрудник	Член комиссии
5	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	Сотрудник	Член комиссии
6	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	Сотрудник	Член комиссии
7	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	Сотрудник	Член комиссии
8	РОМАНОВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Сотрудник	Секретарь

# Перечень закупаемых товаров, работ, услуг с указанием общей суммы 39187500.00 тг.

Nº	№ Лота	Наименование лота	Дополнительная характеристика	Количество	единицу	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	100863-T2	Кондиционер	Кондиционер прецизионный	2.000	19593750.00	39187500.00

№ лота: 100863-Т2

Наименование лота: Кондиционер

Дополнительная характеристика: Кондиционер прецизионный

# Результаты голосования членов тендерной комиссии:

Nº		ТОВАРИЩЕСТ	гво с ограниченной ответст	ВЕННОСТЬЮ "UNITECH", 000240001798	
	Ф.И.О. члена комиссии	Решение члена комиссии	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и условиям тендера	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с квалификационными требованиями и условиям тендера	
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	допущен	6atik.		
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	допущен	Hoto		
3	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	допущен	SHOUD		
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	допущен	Trin.		
5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	допущен			
6	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	допущен			
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	допущен			
Nº	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VICOM PLUS", 050240012732				

	Ф.И.О. члена комиссии	Решение члена комиссии	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и условиям тендера	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с квалификационными требованиями и условиям тендера
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	допущен		7H3iHi
2	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	допущен		
3	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	допущен		
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	допущен		
5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	допущен		
6	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	допущен	, spi	\$P
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	допущен		
Nº	Т	ОВАРИЩЕСТ	во с ограниченной ответств	ВЕННОСТЬЮ "КРТ GROUP", 160140009494
	Ф.И.О. члена комиссии	Решение члена комиссии	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и условиям тендера	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с квалификационными требованиями и условиям тендера

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 17/28

1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - M5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 18 / 28

3	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
4	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 19 / 28

5	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.
6	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра - G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр - G4, во втором фильтр - М5 (требуется класс очистки фильтра - G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации - не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации - не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность - не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность - не менее 20,2 кВт не более 27,0 кВт.  в) Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 20 / 28

7	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Требование к кондиционеру прецизионному (внутренний блок):  1. Класс очистки фильтра – G4. имеются расхождения в предоставленной технической спецификации и описании технической спецификации по классу очистки фильтра, в первом указан фильтр – G4, во втором фильтр – M5 (требуется класс очистки фильтра – G4). Согласно требованиям технической спецификации Заказчика, потенциальный поставщик к тендерной заявке представляет техническую спецификацию с подробными техническими данными, однако в предоставленной потенциальным поставщиком спецификации не подробно указан какой класс очистки фильтра будет использован.  2. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок):  а) Температура конденсации – не более 55 оС; Требуется: Температура конденсации – не менее 48 оС не более 55 оС.  б) Производительность – не менее 20,2 кВт; Требуется: Производительность – не менее 20,2 кВт.  в) Скорость вентилятора – значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.
Nº	10	ВАРИЩЕСТВ	О С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕ	CHHOCIBIO "VENI CENIER", 090740006664
	Ф.И.О. члена комиссии	Решение члена комиссии	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и условиям тендера	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с квалификационными требованиями и условиям тендера
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход - 1х16мм.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 21 / 28

3	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.	
4	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены. Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия: Подключение холодильного контура: - вход – 10/ конденсатор 18; - выход – 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход – 1х12мм; - выход – 1х16мм.	
5	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены.  Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Подключение холодильного контура: - вход – 10/ конденсатор 18; - выход – 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход – 1х12мм; - выход –1х16мм.	
6	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены.  Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.	
7	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно требованиям технической спецификации Заказчика предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком с заявкой копии сертификатов, дипломов и т.п. на привлекаемых уполномоченных и квалифицированных специалистов, однако документы не предоставлены.  Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  Подключение холодильного контура: - вход - 10/ конденсатор 18; - выход - 12/ конденсатор 16. Требуется: - вход - 1х12мм; - выход -1х16мм.	
N	2	"АВРОРА СЕРВИС" ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ, 080840010555			

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 22 / 28

	Ф.И.О. члена комиссии	Решение члена комиссии	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и условиям тендера	Обоснование причин отклонения. Перечень документов в заявке потенциального поставщика которые необходимо привести в соответствие с квалификационными требованиями и условиям тендера
1	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
2	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 23 / 28

3	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
4	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 24 / 28

5	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность - 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность - не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе - 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе - не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа - значение не указано. Требуется: Температура горячего газа - не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора - указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора - не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора - значение не указано. Требуется: Скорость вентилятора - не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике - значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике - не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
6	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.

2a2d964f4851992ddb303a99c205655f 25 / 28

7	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	отклонен	пп. 1 п. 93 несоответствие тендерной заявки условиям тендера	Согласно предоставленной технической спецификации по кондиционерам прецизионным выявлены следующие несоответствия:  1. Холодильный контур: Потребляемая мощность – 6,68 кВт при пиковой нагрузке и 4,42 квт при расчётных условиях. Требуется: Потребляемая мощность – не менее 4,00 кВт не более 6,50 кВт.  2. Производительность холодильного контура: Влажность воздуха на выходе – 93 %. Требуется: Влажность воздуха на выходе – не менее 80 % - не более 92 %.  3. Требование к кондиционеру прецизионному (наружный блок): Температура горячего газа – значение не указано. Требуется: Температура горячего газа – не более 86 оС.  4. Потребляемый ток вентилятора – указано 3,20 А. Требуется: Потребляемый ток вентилятора – не менее 1,0 А не более 2,5 А.  5. Скорость вентилятора – значение не указано . Требуется: Скорость вентилятора – не менее 1 475 об/мин.  6. Расстояние между ребрами на теплообменнике – значение не указано. Требуется: Расстояние между ребрами на теплообменнике – не менее 1,8 мм.  7. По сопутствующей услуге - информация отсутствует.
---	----------------------------------	----------	--	--

## Тендерные заявки, которые не соответствуют условиям тендера: 3

Nº	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИИН) / ИНН / УНП	Итоговое решение комиссии
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "KPT GROUP"	160140009494	отклонен
2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VENT CENTER"	090740006664	отклонен
3	"АВРОРА СЕРВИС" ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ	080840010555	отклонен

# Тендерные заявки, которые соответствуют условиям тендера: 2

Nº	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИИН) / ИНН / УНП
1	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "UNITECH"	000240001798
2	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "VICOM PLUS"	050240012732

Окончательная дата и время предоставления дополнительных документов, предоставляемых потенциальными поставщиками, в целях приведения их тендерных заявок в соответствие условиям тендера: не позднее 3 рабочих дней с момента публикации данного протокола.

Состав комиссии	Ф.И.О.	Признак присутствия/причина отсутствия
-----------------	--------	--

Председатель тендерной комиссии	РЯСКИНА ИРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	Да
Заместитель Председателя тендерной комиссии	САДЫКОВ КАНАТ КАЙРОЛЛАЕВИЧ	Да
	АСАТОВ АЛИМЖАН САКЕНОВИЧ	Да
	ДАВЛЕТБАЕВ КУАТ НУРАХМЕТКАЗИНОВИЧ	Да
Члены тендерной комиссии	КУРМАНОВА САУЛЕ АЯПБЕРГЕНОВНА	Да
	КУРГАМБАЕВ ТАЛГАТ ТУЛЕБАЕВИЧ	Да
	ЯНУШКОВСКАЯ ОКСАНА ЛЕОНИДОВНА	Да
Секретарь тендерной комиссии	РОМАНОВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Да

### Примечание:

\* Сведения о заказчике не отображается, если несколько заказчиков.

### Расшифровка аббревиатур:

БИН - бизнес-идентификационный номер;

ИИН - индивидуальный идентификационный номер;

ИНН - идентификационный номер налогоплательщика;

УНП - учетный номер плательщика;

Ф.И.О. - фамилия имя отчество;

дд.мм.гггг. - день, месяц, год.



