

ДОГОВОР № 10

на оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации инженерного оборудования кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании «Институт Востоковедения им. Абу Райхана Беруни АН РУз»

г.Ташкент

" 22 " 04 2022 г.

Институт Востоковедения им. Абу Райхана Беруни АН РУз, именуемый в дальнейшем "Заказчик", в лице директора Абдухалимов Б.А., действующего на основании «Положения», с одной стороны и ООО «ISHONCH TERMO SERVIS», именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Фроловой В.Г. действующего на основании «Устава», с другой стороны, заключили настоящий договор, в соответствии с решением конкурсной комиссии Институт Востоковедения им. Абу Райхана Беруни АН РУз (протокол № 65197 от 19.04 2022 г.), о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. «ЗАКАЗЧИК» поручает, а «ИСПОЛНИТЕЛЬ» принимает на себя обязательства по оказанию услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании «Институт Востоковедения им. Абу Райхана Беруни АН РУз» по адресу г. Ташкент, МирзоУлугбекский район, ул. М.Улугбек, дом 79., согласно перечня установленного оборудования, указанного в приложении №2 к настоящему договору.

Начало работ 1.04.2022 г.

Окончание работ 31.12.2022г.

Срок действия договора с 1.04.2022 г. по 31.12. 2022г.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

2.1. Техническое обслуживание по настоящему Договору осуществляется согласно локальной сметы (приложение №1) и перечня установленного оборудования (приложение №2).

2.2. Сумма техобслуживания за один месяц, согласно протокола № 65197 от 19.04 2022 г, составила 17 700 536 (Семнадцать миллионов семьсот тысяч пятьсот тридцать шесть) сум, с учетом НДС 15 %.

2.3. Сумма техобслуживания за девять месяцев (2,3,4 кварталы) 2022 года составила 159 304 824 (Сто пятьдесят девять миллионов триста четыре тысячи восемьсот двадцать четыре) сум, с учетом НДС.

2.4. Расчёты между «Заказчиком» и «Исполнителем» по настоящему договору производятся с предоплатой в размере 30% от месячной суммы договора до 10 числа отчётного месяца. Остаточная сумма за выполнение объёма работ перечисляется согласно акта выполненных работ за отчётный месяц не позднее 15 числа каждого месяца, следующего за отчётным.

3. ПРИЁМ И СДАЧА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ.

3.1. «Исполнитель» устраняет текущие замечания, выданные «Заказчиком», проводит техническое обслуживание, регламентные работы и проверяет работу установок, демонстрирует их работоспособность «Заказчику», пожарной службе и службе охраны объекта, после чего заполняется «Журнал» регистрации работ по техническому обслуживанию и регламентным работам и заверяется подписями.

3.2. «Заказчик» обязуется в течение трехдневного срока со дня получения Акта и прилагаемых к нему документов рассмотреть и направить «Исполнителю» подписанный Акт или мотивированный отказ о приемке работ.

3.3 В случае возникновения факта мотивированного отказа о приемке работ, сторонами составляется акт с перечнем необходимых доработок и сроков их устранения.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

4.1. «Исполнитель» обязуется обеспечить качество и своевременность оказываемых услуг.

4.2. «Исполнитель» составляет график регламентных работ и ТО, согласовав с «Заказчиком».

4.3. «Исполнитель» обязан соблюдать внутри объектовый режим, правил ТБ и ПБ, осуществлять ежедневный контроль за состоянием обслуживаемых систем и незамедлительно обеспечить прибытие своего персонала на объект «Заказчика» по вызову «Заказчика», оказывать услуги своими инструментами и приспособлениями.

4.4. «Исполнитель» назначает ответственного представителя по объекту для решения технических и организационных вопросов.

4.5. «Исполнитель» несёт ответственность за соблюдения своим персоналом правил ТБ при выполнении работ на объекте «Заказчика» и за все случаи производственного травматизма, произошедшие за время оказания услуг.

4.6. «Исполнитель» вправе потребовать от «Заказчика» обученного персонала по эксплуатации систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения, системы дымоудаления, системы охранной сигнализации, системы контроля и управления доступом, а также принимать участие в аттестации этого персонала.

4.7 «Заказчик» обеспечивает «Исполнителя» помещением для персонала и хранения ЗиП и необходимым

материалом для выполнения работ по договору.

4.8. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения договорных обязательств, виновная сторона несёт ответственность в порядке, предусмотренном действующим законодательством Республики Узбекистан.

4.9. Если оказанные услуги не соответствуют стандартам по качеству, установленным законодательством или настоящим договором, по вине «Исполнителя», «Заказчик» вправе отказаться от оплаты услуг за тот период и в том объёме, которые определит комиссия со стороны «Заказчика» и «Исполнителя». «Заказчик» имеет право взыскать штраф в размере 20% стоимости работ ненадлежащего качества, а если работы уже оплачены, потребовать в установленном порядке возврата уплаченных сумм. Штраф за выполнение работы ненадлежащего качества взыскивается в безакцептном порядке с «Исполнителя».

4.10. В случае простоя оборудования по вине «Исполнителя», последний оплачивает 0,5% месячной стоимости услуг за каждый день простоя, которую определяет комиссия в составе представителей сторон, но не более 50% месячной стоимости услуг не работающего оборудования.

4.11. В случае несвоевременной оплаты за оказанные услуги «Заказчик» уплачивает пеню в размере 0,4% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 50% от суммы просроченного платежа.

5. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА.

5.1 Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке по инициативе «Заказчика», когда при выполнении работ выявляются грубые нарушения «Исполнителем» норм и правил производства работ, обнаружения скрываемых дефектов, ставящих под угрозу дальнейшую эксплуатацию объекта.

6. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ СПОРОВ.

6.1 Все споры, возникшие при выполнении настоящего Договора, по возможности разрешаются путем переговоров между Сторонами.

6.2 В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в экономическом суде г. Ташкента в соответствии с действующим законодательством процессуальным Кодексом Республики Узбекистан и Экономическом суде города Ташкента по заявлению заинтересованной стороны.

7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА.

7.1 На любом этапе настоящего Договора Сторонами по обоюдному согласию могут быть внесены изменения и дополнения.

7.2 Все изменения и дополнения оформляются Дополнительным соглашением к Договору.

7.3 Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

8. ФОРС-МАЖОР.

8.1 Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств неопределенной силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера, которые стороны не могли предвидеть, не предотвратить разумными мерами. К таким относятся явления природы, принятые органом Государственной власти решения, повлекшего не возможность исполнения Договора.

ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.


« ЗАКАЗЧИК »

**Институт Востоковедения
им. Абу Райхана Беруни АН РУз**
Адрес: 100170 г. Ташкент, Мирзо
Улугбекский район, ул. М. Улугбек,
дом 79.
тел.: 262-54-61; факс: 262-52-77
р/с: 23402000300100001010
МФО 00014 ИНН 201122919
РКЦ ГУ ЦБ по г. Ташкенту
ИНН 304949476
л/с: 100010860262697015100043023

Директор  Б.А. Абдухалимов

« ИСПОЛНИТЕЛЬ »

ООО « ISHONCH TERMO SERVIS »
г. Ташкент, Яккасарайский р-н,
ул. Бобура, 40А/46
Р/с 20208000004361988001
ОПЕРУ ЧАКБ «Ориент-Финанс»
МФО 01071
ИНН 205264873
ОКЭД 43990
Код НДС 326040030572

Директор 

В.Г. Фролова





Согласовано

Заказчик:

Директор

Институт Востоковедения имени Абу Райхон Беруний
Академии наук Р.Уз.

Б.А.Абдухалимов

Утверждаю
Генеральный подрядчик:Директор
ООО «ISHONCH TERMO SERVIS»

В.Г. Фролова

МП

2022г.

к договору № 10 от "22" 04**Локальная смета**Наименование объекта: **Институт Востоковедения имени Абу Райхон Беруний**

№/№	Наименование оборудования	№ поз. по ценнику	Ед. Изм.	Кол-во	Чел/час Тек.Рем	Всего, чел/час. Тех.обсл.
Системы кондиционирования воздуха и вентиляции, холодильные машины						
1	Холодильная машина х/производительностью 375 КВТ/час Чиллер 322тыс.ккал/ч. Эксплуатация по пункту 2,2 и 2,1: составляет 20% Холодильные установки насосно-циркуляционные для непосредственного охлаждения.	06-01-020-06	Шт.	2	1157 *0,2= 231,4	462,8
2	Холодильная машина х/производительностью 120 КВТ/час Чиллер тыс.ккал/ч. Эксплуатация по пункту 2,2 и 2,1: составляет 20% Холодильные установки насосно-циркуляционные для непосредственного охлаждения.	06-01-017-05	Шт.	3	600 *0,2= 120	360
3	Кондиционеры центральные с производительностью воздуха 6750 - 20170 м3/ч	03-02-068-02	Шт.	9	67	120,6
4	Вентиляторы крышные (Центробежные)	03-02-002-14	Шт.	25	11	55
5	Система охлаждения фанкойл (обогрева) с Хладоносителем (воздухоохладителем) Эксплуатация по пункту 2,1,3,1,3,2 составляет 25%	06-01-030-08 06-01-030-08	Шт. Шт.	1 2	389*0,2 778*0,2	97,25 194,5
6	Электродвигатели, схема управления и автоматики эл.двигатель с короткозамкнутым ротором до 1Кв Эксплуатация : составляет 20%	01-07-001-01	Шт.	28	3	16,8
7	Насос "Simens" центробежный до 10м3/ч Эксплуатация составляет 20%	03-02-042-01	Шт.	9	8	14,4
Инженерное оборудование						
10% трудоёмкости текущего ремонта составляет ежемесячное техническое обслуживание						
(на каждую смену) Пример расчёта						
$654(\text{чел/час}) * 0,5(\text{Тек/рем}) = 327 \quad 327 * 0,1 = 32,7 \quad 32,7 * 4(\text{смены}) = 130,8 \text{ чел/час}$						
1	Краны воздушные (водяные)	СППРОиСПЭ	Шт.	92	0,5	18,24
2	Вентили d15	СППРОиСПЭ	Шт.	65	0,7	18,2
3	Вентили d20-25	СППРОиСПЭ	Шт.	85	1	34
4	Краны шаровые d20	СППРОиСПЭ	Шт.	85	0,5	17
7	Клапаны d32	СППРОиСПЭ	Шт.	10	1	4
8	Клапаны d40	СППРОиСПЭ	Шт.	12	0,7	3,36
9	Клапан запорный d150	СППРОиСПЭ	Шт.	3	3	3,6
10	Клапан запорный d125	СППРОиСПЭ	Шт.	8	2,5	8
11	Клапан запорный d100	СППРОиСПЭ	Шт.	14	2,2	12,32
12	Клапан запорный d80	СППРОиСПЭ	Шт.	25	2	20
13	Клапан запорный d70	СППРОиСПЭ	Шт.	21	1,5	12,6
14	Клапан запорный d50	СППРОиСПЭ	Шт.	9	1,2	4,32
15	Клапан регулирующий d100	СППРОиСПЭ	Шт.	1	6,3	2,52
16	Клапан регулирующий d80	СППРОиСПЭ	Шт.	5	5,3	10,6
17	Клапан регулирующий d70	СППРОиСПЭ	Шт.	5	5	10
19	Обратный клапан d100	СППРОиСПЭ	Шт.	2	2,2	1,76

20	Обратный клапан d50	СППРОиСПЭ	Шт.	2	1,2	0,96
21	Обратный клапан d125	СППРОиСПЭ	Шт.	1	6,3	2,52
22	Обратный клапан d80	СППРОиСПЭ	Шт.	5	2	4
23	Обратный клапан d50	СППРОиСПЭ	Шт.	4	1,2	1,92
Итого:						1511,27

Согласно Управления Статистики г. Ташкента, среднестатистическая заработная плата (ЗПр) по отрасли строительство за сентябрь месяц 2014г. составляет 1294659,6 Сум в месяц (письмо №01/2-08-05/3-566) от 22.12.2014г.

Среднемесячный фонд рабочего времени (ФРВср) по данным Минтруда составляет 168 чел/час/мес.

Средняя стоимость одного чел/час = ЗПр/ФРВср = 1294659,6 / 168 = 7706,31 Сум/час

Расчет стоимости (СТ) в текущих ценах по смете составляет	СТ	1511,27	7706,31	11646315
Социальный налог 12%		11646315	12%	1397558
Итого:		11646315	1397558	13043873
Прочие затраты 18%		13043873	18%	2347897
Итого:		13043873	2347897	15391770
НДС 15%		15391770	15%	2308766
Итого:		15391770	2308766	17700536

Всего обслуживание инженерного оборудования за один месяц составит: 17 700 536 сум, с учётом НДС.
Семнадцать миллионов семьсот тысяч пятьсот тридцать шесть Сум. с учётом НДС.

Главный бухгалтер  Никанорова И. Е.

Договор № 10 от 22.04 2022г.**ПЕРЕЧЕНЬ УСТАНОВЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ****Кондиционеры**

№ п.п	Наименование оборудования	Кол –во
1	Кондиционеры центральные с производительностью воздуха 6750 - 20170 м3/ч (СИАТ)	9
2	Фенкойлы напольные	102

В том числе:

Щит управления кондиционеров	Комплекс	9
Электродвигатели, схема управления и автоматики	Комплекс	9

Вентиляция

№ п.п	Наименование оборудования	Кол –во
1	Вытяжная вентиляция, вентиляторы крышные (центробежные)	29

В том числе:

Щит управления со схемой управления и регулирования	Комплекс	29
Электродвигатели, схема управления и автоматики	Комплекс	29

Холодильные машины

№ п.п	Наименование оборудования	Кол –во
1	Холодильная машина х/производительностью 375 КВТ/час "СИАТ" .	2
2	Кондиционеры местные автономные со встроенной холодильной машиной (Зима - лето)	4

В том числе:

Щиты силовые холодильных машин "СИАТ" с системой КИПиА, с электронными блоками управления	Комплекс	2
Щит силовой холодильных машин с системой КИПиА, с электронными блоками управления	Комплекс	4

Директор



 В.Г. Фролова

**Расчёт стоимости**

Обслуживания системы кондиционирования воздуха и вентиляции, холодильные машины
в здании Института Востоковедения имени Абу Райхон Беруний

Договор № 10 от 22.04.2022 года.

№ п/п	Статьи затрат	Единица измерения	На 1 месяц	На 9 месяцев
1	Обслуживание оборудования	Чел/час	1511,27	2203,92
2	Стоимость 1-го Чел/час (средняя зарплата по отрасли строительство)	Сум	7706,31	7706,31
3	Заработная плата рабочих и ИТР	Сум	11646315	104816836
4	Социальный налог 12%	Сум	1397558	12578020
	Итого:	Сум	13043873	117394856
5	Прочие затраты 18%	Сум	2347897	21131074
	Итого:	Сум	15391770	138525930
6	НДС 15%	Сум	2308766	20778890
	Всего:		17700536	159304824

Расчётная цена по эксплуатации оборудования
принята за один месяц в размере 17 700 536 Сум, с учётом НДС.
Семнадцать миллионов семьсот тысяч пятьсот тридцать шесть сум.
За 9 месяцев (2,3,4 кварталы) сумма составила 159 304 824 сум

Сто пятьдесят девять миллионов триста четыре тысячи восемьсот двадцать четыре сум, с учётом НДС.

Расшифровка прочих расходов

Управленческие расходы 4%	521755
Рентабельность 5%	652194
Прочие расходы 9%	1173949
Итого:	2347897

Расшифровка Суммы договора

Количество обслуживающего персонала:

№П/п	Должность	Кол-во	Заработная плата за месяц	Всего
1	Машинист Х/У	1	1450000	1450000
2	Слесарь КВ и В	1	1450000	1450000
3	Слесарь насосного оборудования	1	1450000	1450000
4	Слесарь по ремонту оборудования	1	1450000	1450000
5	Слесарь КИП и А	0,5	2500000	1250000
6	Электрик	0,5	1500000	750000
7	Старший смен (дневной)	1	2450000	2450000
8	Начальник службы	0,5	2792631	1396316
	ИТОГО:	6,5		11646316

Социальный налог от ФОТ 12%	12%	11646316	1397558
Итого:			13043873
Прочие затраты 18%	18%	13043873	2347897
Итого:			15391771
НДС 15%	15%	15391771	2308766
Всего:			17700536



YURIDIK SHAXSNI DAVLAT RO'YXATIGA O'TKAZISH TO'G'RISIDA

GUVOHNOMA

Reestr № **002923-11**№ **002923**

2007 yil "21" mart

Mazkur guvohnoma

"ISHONCH TERMO SERVIS"

yuridik shaxsga berildi.

Tashkiliy-huquqiy shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

THSHT (ОПФ)

1153

Mulkchilik shakli:

Xususiy

MSHT (ФС)

142

Davlat ro'yxatidan o'tgan kundagi pochta manzili:

BOBUR KO'CHASI, 40-A-UY, 46-XONADON

MHBT (COATO)

1726287

Yuridik shaxs kodi:

KTUT (ОКПО)

19814113

Asosiy faoliyat turi:

Xizmat binolaridan foydalanish

XXTUT (ОКОХХ)

90230

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami:

STIR (ИИИ)

205264873

Qo'shimcha ma'lumotlar:

2004 YIL 08 NOYABRDAGI 000405-01-REESTRDAGI TARTIB**RAQAMI BILAN AKMAL IKROMOV TUMANIDA RO'YXATGA****OLINGAN**

Vakolatli organ boshlig'i:

A.Salixov

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 65197 на приобретение Техническое обслуживание и эксплуатация инженерного оборудования кондиционирования и вентиляции, холодильных машин

Способ проведения электронный

Дата 19.04.2022

Время рассмотрения 14.04.2022 16:18

Конкурсная комиссия Институт востоковедения им. Абу Райхана Беруни, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ELMURADOV ISROIL KARIMOVICH	Заместитель директора	Институт Востоковедения
Секретарь комиссии	SABIRXANOVA SHAXNOZA ABDUVAXITOVNA	Инспектор отдела кадров	Институт Востоковедения
Член комиссии	SARVARDINOVA GULNARA TALIPOVNA	Завхоз	Институт Востоковедения
Член комиссии	ERKAYEV JAHONGIR IRGASHOVICH	Юрист	Институт Востоковедения
Член комиссии	SAMATOVA GULCHEXRA SAYDAZIMOVNA	Главный бухгалтер	Институт Востоковедения
Член комиссии	TURTAYEVA ZAXIRA TAGAYEVNA	Бухгалтер	Институт Востоковедения

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 19.04.2022 года № лота 65197.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 100

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института

Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по техническому обслуживанию холодильных установок
Подробное описание	оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) инженерного оборудования, кондиционирования и вентиляции, холодильных машин в здании института

Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	18 000 000.00
Стартовая сумма	18 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Опыт работы в данной области

Тип: Текстовое значение

Описание: Опыт работы в данной области

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	90	Общий опыт участника	90	Экспертная		
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	90	15 лет	45	Экспертная		

Критерий №2 Предоставление гарантийного письма об отсутствии стадий реорганизации, банкротства задолженностей и т.д.

Тип: Текстовое значение

Описание: Предоставление гарантийного письма об отсутствии стадий реорганизации, банкротства задолженностей и т.д.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	30	Гарантийное письмо	30	Экспертная		
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	30	редоставление гарантийного письма об отсутствии стадий реорганизации, банкротства задолженностей и т.д. (Предпочтительно)	30	Экспертная		

Критерий №3 Предоставление общей информации об участнике конкурса

Тип: Текстовое значение

Описание: Предоставление общей информации об участнике конкурса

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	30	Общая информация об участнике	30	Экспертная		
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	30	общая информация об участнике конкурса	30	Экспертная		

Критерий №4 Предоставление регистрационных документов

Тип: Текстовое значение

Описание: Предоставление регистрационных документов

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	15	Гувохнома	15	Экспертная		
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	15	Предоставление регистрационных документов	15	Экспертная		

Критерий №5 Информация о наличии квалифицированных специалистов

Тип: Текстовое значение

Описание: Информация о наличии квалифицированных специалистов

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	90	Справка о трудовых ресурсах	80	Экспертная		
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	90	15 человек постоянного состава	45	Экспертная		

Критерий №6 Предоставить информацию о наличии необходимой производственной и инструментальной базы

Тип: Текстовое значение

Описание: Предоставить информацию о наличии необходимой производственной и инструментальной базы

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	45	Наличие производственной и инструментальной базы	45	Экспертная		
ООО	45	Имеется вся	15	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"Maxsusvideolokamontaj"		необходимая производственная и инструментальная база				

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	162 000 000.00	159 304 824.00	13.04.2022 14:20:45	30.00
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	162 000 000.00	161 100 000.00	13.04.2022 23:09:29	29.67

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"	67.9	30	97.9
ООО "Maxsusvideolokamontaj"	42	29.67	71.67

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 65197 от 19.04.2022 года на приобретение Техническое обслуживание и эксплуатация инженерного оборудования кондиционирования и вентиляции, холодильных машин определила победителем:

ООО "ISHONCH TERMO SERVIS"
205264873

и резервный исполнитель: ООО "Maxsusvideolokamontaj" (206927229)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	SAMATOVA GULCHEXRA SAYDAZIMOVNA	Согласен	
Член комиссии	TURTAYEVA ZAXIRA TAGAYEVNA	Согласен	
Член комиссии	SARVARDINOVA GULNARA TALIPOVNA	Согласен	
Председатель комиссии	ELMURADOV ISROIL KARIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	ERKAYEV JAHONGIR IRGASHOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП