

ДОГОВОР № 01

р.Хужабод

26 сентября 2022г.

Медицинский коллеж именов Хужабод тиббиёт коллежи именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице директор О.Темирхужаева., действующего на основании Устава с одной стороны, и ОК Samila Azaris, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Расулевой Д.Л., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

Предмет договора

1.1. «Исполнитель» принимает обязательства поставить в адрес «Заказчика», а «Заказчик» оплатить продукцию в соответствии с условиями и положениями договора в количестве и по ценам, указанным в приложении № 1, являющемся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.2. «Исполнитель», по согласованию Заказчика, имеет право досрочно или частями отгрузить продукцию.

1.3. Качество поставляемой продукции должно соответствовать требованиям нормативных документов по стандартизации (ГОСТ, O'zDSt, Ts и т.п.), техническим требованиям «Покупателя» и эталону-образцу, утвержденному сторонами, а также другим нормам и правилам, установленным для поставляемой продукции в Республике Узбекистан.

1. Общая стоимость договора и условия платежа

2.1. Общая стоимость настоящего договора составляет **115 991 450 (Сто пятнадцать миллионов девятьсот девяноста одна тысяча четыреста пятьдесят) сум в том числе НДС.**

(сумма прописью)

2.2. Цены на поставляемую продукцию являются окончательными и до полного исполнения договора сторонами изменению не подлежат.

2.3. Расчеты за продукцию производятся между «Покупателем» и «Продавцом» путем предварительной и последующей оплаты.

2.3.1. Предварительная оплата в размере 30 % от общей суммы договора производится в течение 10 (десяти) банковских дней:

для бюджетных заказчиков, после регистрации в Казначействе Министерства финансов Республики Узбекистан;

для корпоративных заказчиков, после подписания договора.

2.3.2. Последующая оплата фактически поставленной продукции производится в течение 15 (пятнадцати) банковских дней после составления акта приема по представленным счетам-фактурам, с учетом вычета суммы произведенной предоплаты.

2.3.3. Основанием для проведения последующей оплаты являются следующие документы:

счет-фактура, подписанные между «Заказчиком» и «Исполнителем».

1.3.4. После проведения взаиморасчетов, а также после истечения срока действия договора составляется акт сверки.

2. Условия и сроки поставки

3.1. Срок поставки продукции указан в спецификации (приложение № 1), в течение которого «Исполнитель» обязан своими силами и средствами поставить продукцию до склада «Заказчика», находящегося по адресу: **Хужабод тумани Солпи МФЙ Амр Темур кучаси.**

3.2. Дата поставки считается на день поступления продукции в адрес «Заказчика».

3. Порядок сдачи-приемки

4.1. Право собственности на продукцию переходит к «Заказчику» в момент фактической передачи, после составления и подписания счета-фактуры, подписанных уполномоченными лицами.

4.2. Приемка продукции по качеству и количеству осуществляется в соответствии с требованиями нормативных документов по стандартизации (ГОСТ, O'zDSt, Ts и т.п.), а также других нормативных документов, действующих на момент поставки продукции. Поставляемая продукция по размерно-ростовочным данным должна соответствовать требованиям «Покупателя».

4. Имущественная ответственность сторон и качество продукции

5.1. В случае просрочки поставки, недопоставки продукции «Исполнитель» уплачивает «Заказчику» пеню в размере 0,5 % от неисполненной части обязательства за каждый день просрочки (за исключением праздничных и выходных дней), но при этом общая сумма пени не должна превышать 50 % стоимости недопоставленной продукции.

5.2. При несвоевременной оплате поставленной продукции «Заказчик» уплачивает «Исполнителю» пеню в размере 0,4 % от суммы просроченного платежа за каждый банковский день просрочки, но не более 50% суммы просроченного платежа.

5.3. Если поставленная продукция не соответствует требованиям, изложенным в пункте 1.3. настоящего договора, «Заказчик» вправе:

отказаться от принятия и оплаты продукции;

если продукция оплачена, потребовать замены продукции на качественную или возврата уплаченной суммы, а также взыскать с «Продавца» штраф в размере 20 % от стоимости продукции ненадлежащего качества.

5.4. Уплата штрафа и пени, в случае ненадлежащего исполнения обязательств, не освобождает стороны от исполнения обязательств по договору.

5.5. «Исполнитель», согласно действующему законодательству Республики Узбекистан, предоставляет на товары гарантийные сроки носки (эксплуатации), согласно спецификации (приложение № 1).

6. Рекламации

6.1. Рекламации могут быть заявлены по качеству поставленной продукции в случае несоответствия её требованиям нормативных документов стандартизации (ГОСТ, O'zDSt, Ts и т.п.), техническим требованиям «Покупателя» и эталону-образцу, утвержденному сторонами, а также техническим характеристикам, описанным в технической документации производителя.

6.2. «Заказчик» имеет право заявить «Исполнителю» рекламацию по качеству продукции в течение гарантийного срока носки (эксплуатации).

6.2.1. В случае, если в течение установленного гарантийного срока при соблюдении условий эксплуатации продукция станет непригодной к дальнейшему использованию или не будет соответствовать требованиям качества, «Исполнитель» обязуется за свой счет произвести:

полную замену продукции, вышедшей из строя при эксплуатации в первой половине гарантийного срока;

произвести полный ремонт и привести в качественное состояние, в соответствии с предъявляемыми требованиями, продукцию, вышедшую из строя при эксплуатации во второй половине гарантийного срока.

6.2.2. При выявлении некачественной продукции или продукции, не выдержавшей гарантийного срока носки (эксплуатации), представитель «Заказчика» должен письменно известить «Исполнителя» доступным видом связи (по факсу или иными способами) о назначении даты оформления совместного акта рекламации. Дата совместного оформления рекламационного акта должна быть назначена на срок, не более чем 10 дней с момента письменного извещения «Исполнителя».

В извещении должно быть указано:

наименование и количество изделий, подлежащих совместной проверке, номер, дата и условное наименование отправителя;

основные недостатки, выявленные по качеству изделия;
срок нахождения в эксплуатации;

срок и место прибытия представителя «Исполнителя» (с учетом времени на проезд).

6.2.3. При неявке представителя «Исполнителя» по вызову представителя «Заказчика» в установленный срок, проверка и оформление производятся при участии независимой экспертизы или представителя независимой организации по выбору «Исполнителя» или в одностороннем порядке.

6.2.4. В одностороннем порядке представитель «Заказчика» имеет право произвести проверку и составить акт рекламации также в следующих случаях:

при неявке представителя «Исполнителя» в назначенный срок;

при оставлении извещения без ответа;

при отсутствии независимой организации, а также при отказе выделить представителей или неявке представителей вышеуказанных организаций.

В таком случае акт рекламации считается принятым к исполнению.

6.3. В случае обнаружения при приемке «Заказчиком» несоответствия количества или качества поставляемой продукции, «Исполнитель» обязан за свой счет поставить недостающую продукцию или заменить продукцию ненадлежащего качества в течение 15 (пятнадцати) банковских дней.

7. Решение споров

7.1. Все споры и разногласия между «Заказчиком» и «Исполнителем» в связи с настоящим договором должны разрешаться сторонами путем переговоров. Если сторонам не удастся достичь соглашения, все споры и разногласия, возникшие из данного договора или в связи с ним, должны рассматриваться Экономическим судом города Ташкента по месту расположения организации «Заказчика».

8. Форс-мажор

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием пожара, наводнения, землетрясения, войны, блокады и других общепризнанных обстоятельств непреодолимой силы, издания актов государственных органов. При наступлении форс-мажорных обстоятельств стороны обязаны проинформировать друг друга о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме с предоставлением документов, удостоверяющих эти обстоятельства, выданных соответствующими органами.

8.2. В случае продления форс-мажорных обстоятельств на срок более 2 (двух) месяцев полученная предоплата (за исключением исполненных сторонами обязательств) по настоящему договору в течение 10 (десяти) банковских дней подлежит возврату.

9. Срок действия договора

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписании сторон (для бюджетной организации с момента регистрации в Казначействе Министерства финансов Республики Узбекистан) и действует до 31.12.2022г.

10. Порядок изменения и расторжения договора

10.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору являются действительными лишь при условии выполнения их в письменном виде и подписания уполномоченными лицами «Заказчика» и «Исполнителя».

10.2. Стороны имеют право одностороннего расторжения договора в следующих случаях:

при невыполнении договора со стороны «Исполнителя» в течение срока действия настоящего договора;

при однократном нарушении условий настоящего договора или несоответствии качества поставляемой партии продукции договорным обязательствам.

Сторона, у которой возникло право на расторжение договора, обязана уведомить другую сторону о своем намерении письменно.

11. Прочие условия

11.1. Ни одна из сторон не может передавать свои права или обязанности по данному договору какой-либо третьей стороне.

11.2. В случае изменения наименования платежных или иных реквизитов сторон, другая сторона незамедлительно должна быть об этом информирована в письменной форме.


11.3. Договор, включая приложение, составлен на 6 (шести) листах, в 2 (двух) экземплярах, идентичных по содержанию и имеющих одинаковую юридическую силу, скреплен подписями и печатями сторон.

11.4. В соответствии с Законом Республики Узбекистан о защите Государственных секретов «Исполнитель» обязан обеспечить конфиденциальность информации по объемам заказа и другой закрытой информации, ставшей ему известной в ходе заключения и исполнения договора.

11.5. Стороны настоящим обязуются соблюдать требования антикоррупционного законодательства и не предпринимать никаких действий, которые могут нарушить нормы антикоррупционного законодательства в связи со своими правами или обязательствами согласно настоящего договора, в том числе (не ограничиваясь) не совершать предложения, санкционирование, обещание и осуществление незаконных платежей, включая (но не ограничиваясь) взятки в денежной или любой форме каким либо физическим или юридическим лицам, включая (но не ограничиваясь) коммерческие организации, органы власти и самоуправления граждан, государственных служащих, частных компаний и их представителей.

При несоблюдении антикоррупционных оговорок стороной договора и лицами, привлеченными ею (субподрядными организациями, агентами и иными лицами, подконтрольными сторонам), другая сторона вправе приостановить, расторгнуть договор в одностороннем порядке и потребовать возмещения убытков.

12. Юридические адреса, платежные и отгрузочные реквизиты сторон

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
OK Samila Azaris	Хужабод тиббиёт коллежи
Адрес : RAKAT KO`CHASI, 8-UY 37-XONADON	Адрес: Хужабод тумани Солпи МФЙ
ИНН 306397087	Тел: (97) 990-4704
р/с 20208000905072135001	СТИР 202044302
Ипак Йули Миробод ф-л	Лиц счет: 400910860032367092600054001
МФО 01101	Р/с: 23402000300100001010
	в Центральный банк, Таш
	МФО: 00014;
	ИНН: 201122919;
Директор  Расулева Д.Л.	Хўжабод туман газначилик
	бошқармаси
	Директор  О. Темихўжаева



Хужабод туман газначилик бошқармаси

Б. Носиров

№	Коди	Номи	Кафолат муддати	Микдори	Нархи	Суммаси
1	СВМ-12084	Электрическая модель сердцабиения и размер циркуляции: 420 * 220 * 700 мм 80 см модель мышц человека 27 частей В организме человека много мышц, это сводит рога органы, сжимающие их длину. Он может быть классифицирован по различным формам и расценен на 27 частей, что помогает узнать их структуру. Торс 1 часть черепа 1 часть Мозг 1 часть грудь 1 часть правая рука 1 часть левая рука 5 частей нога 9 частей легкие 2 части сердце 2 части печень 1 часть желудок 1 часть кишечника 1 часть	1 мил	1	7068600	7068600
2	СВМ-101А	Модель симулятора ручной циркуляции	1 мил	1	1750320	1750320
3	СВМ-2131А	Модель клеток крови человека увеличенная в 2000 раз, эта модель показывает различные типы клеток крови, включая эритроциты, лейкоциты (лимфоциты, моноциты, нейтрофилы, эозинофилы и базофилы) и тромбоциты. Размер: 42 * 30,5 * 4см	1 мил	1	1623500	1623500
4	СВМ-416	Модель для ухода за новорожденным (девочка) 3 кг Характерная черта -Новорожденная девочка, реалистичная текстура, гибкие суставы -Реалистично спроектированные передний и задний роднички, венозные шов и шов, стрептоидный -Удержание, обволакивание -Купание, чистка (глаза, уши, нос) -Кормление -Смена одежды и подгузников -Кислородная терапия -Измерение тела (рост, вес, бисст, окружность черепа и т.д.) -Уход за кожей, носить ламель шпиль Термометрия через задний проход, рот	1 мил	1	4375800	4375800
5	КСМ-118	Механический поворотный рычаг с артерии (электронный) -Взрослая рука реалистичная кожа и кровеносный сосуд -Встроенное электронное устройство для имитации пульса -Правильная пункция дает реалистичную обратную связь и одновременный выброс крови -Механическое вращательное устройство для перемещения используемого кровеносного сосуда -Кожа и кровеносный сосуд могут быть заменены	1 мил	1	12959100	12959100
6	КСМ-221	МОДЕЛЬ РАССМОТРЕНИЯ ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ НАДПИСИ (ЭЛЕКТРОННЫЙ МОНИТОР) Особенности: Модель верхней части тела взрослого человека, стандартная позиция для осмотра. Реалистичный, внешний вид, точная анатомическая структура. Практика осмотра полости носа. Электронный мониторинг.	1 мил	1	8651300	8651300
7	КСМ-200	Носимая верхняя часть руки для дельтовидной, внутримышечной и подкожной инъекции	1 мил	1	7068600	7068600
8	КСМ-54	Точная анатомическая структура Электронная система контроля, показывающая положение врыска. Глубину с помощью различных цветных индикаторов и звуковых сигналов Внутримышечная инъекция Подкожная инъекция	1 мил	1	1286900	1286900
9	СВМ-001Е	Скелет 85см с сердцем и кровеносными сосудами Эта модель не только описывает скелет взрослого человека, показывает специфическое распределение основного сосуда и нервов человеческого тела, но также ясно показывает структуру и положение сердца. На этой модели можно наблюдать аорту вокруг сердца и распределенной артерии, наблюдать верхнюю полую вену и нижнюю полую вену и т. Д. Это может помочь студентам понять распределение сосудистой оболочки. Устанавливается на базу. Размер: 85см Материал: ПВХ	1 мил	1	1111800	1111800
10	СВМ-502А	Таз в натуральную величину, с позвоночником. Общей вид, эта модель показывает таз человека с положением позвоночника, для изучения позвонков, крестца и копчика с разных точек зрения. Вид спереди, это помогает изучить шенные позвонки, грудные и поясничные позвонки. Вид сбоку, помогает узнать остистый отросток и межпозвоночные отверстия между телом позвонка. Вид сверху, это также может помочь узнать поперечные процессы. ПВХ с железной основой. Мера модели: 70 * 12 * 8 см	1 мил	1	1111800	1111800

№	Коды	Наим	Кафедат мудрости	Микрогори	Нархи	Суммасы
11	СВМ-001В	<p>Модель человеческого скелета с цветными мышцами и связкой 180см. На этой модели показан человеческий скелет с окраской мышц и связок. Он изготовлен из высококачественного экологического ПВХ, высота 180см. Красная часть - это начальная точка мышц, а синяя - это конец мышц. Правая половина модели прикреплена к связкам. Модель состоит из цельного каркаса, сустав конечности может свободно перемещаться, на разнонаправленных копейках для стояния.</p> <p>Модель подходит для средних школ и медицинских учреждений для изучения костей человеческого тела, так что учащиеся понимают взаимосвязь между костями, каркасом и физическим пониманием различных форм и черт лица различных типов отностный и конституции состава.</p>	1 илл	1	5385600	5385600
12	СВМ-221А	<p>Анатомическая модель человеческого глаза увеличена в 6 раз</p> <p>Различные части модели планого яблока съемные, чтобы показать следующие структуры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Внешняя оболочка, роговица и склера с прикреплением глазных мышц и зрительного нерва. 2. Средний слой, показывает радужную оболочку, цилиарное тело и хориоидею. 3. Туннель внутренняя сетчатка 4. Преломляющая среда, отображение линзы и стекловидного тела. Увеличено в 6 раз. На стенде <p>РАЗМЕР: 12 * 12 * 25 Материал: ПВХ</p>	1 илл	1	636650	636650
13	СВМ-231А	<p>Модель анатомии носовой полости Сашип паз является началом дыхательной системы. Воздух проходит через носовую полость, чтобы закончить выдохнуть и вдохнуть. Также он проходит через иссушение и нагревание носовых ямок. Эта модель помогает студенту наблюдать его внутреннюю структуру. Это может быть разделено на 2 части, и вы можете узнать, что это разделено на левую и правую полости носовой перегородкой, всего в носовых проходах. Передняя часть носовой перегородки состоит из хряща, обратная - из кости. Обе стороны полости носа подразделяются на преддверие носа и кавerno-носовой полости. Нет базы.</p> <p>Многофункциональный симулятор Ульслинг Малпик</p> <p>ENEN разработан специально для обучения базовому уходу, он создает реальные клинические условия для студентов. ENEN является полностью функциональным, красивым внешним вид, точная структура, обеспечивает истинное чувство работы.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Вынуть лицо, вынуть тело на кровати, перевести ◆ Транспортировка пациентов, смена постельного белья ◆ Двустороннее одностороннее вдувание кислорода ◆ расширительная ингаляционная терапия ◆ Носовое кормление: ◆ назальное кормление для пациентов с комой ◆ При вставке желудочной трубки на 45-55см, можно вытянуть симулированный желудочный сок ◆ промывание желудка: может практиковаться через носовую полость, полость рта, объем желудка до 500 мл ◆ внутривенная инъекция: ◆ Вставка иглы обеспечивает очевидное ощущение, как на руке человека и возвращает кровоток в обратном направлении ◆ Одна и та же точка прокола может выдерживать многократные проколы ◆ Энтеримышечная инъекция ◆ Энтеримышечный инъекционный модуль можно вынуть для очистки, повторная практика ◆ Подкожная инъекция ◆ система лаваж, упрощения ◆ Упрощенная катетеризация ◆ Катетеризация (мужская и женская) может быть заменена ◆ Правильная операция вытннет смоделированную мочу ◆ Клизма ◆ Может заполнить жидкостью клизму, реализовать разнообразные клизмы 	1 илл	1	395200	395200
14	КСМ-209 МАЛЕ	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Усовершенствованная модель обследования уха ◆ Манекен для престарелых, медсестер Манекен для пожилых людей, реалистичные характеристики тела Гибкие конечности Катетеризация (мужская / женская 	1 илл	1	21533900	21533900
15	КСМ-197	Усовершенствованная модель обследования уха	1 илл	1	8987900	8987900
16	КСМ-38 МАЛЕ	Манекен для престарелых, медсестер Манекен для пожилых людей, реалистичные характеристики тела Гибкие конечности Катетеризация (мужская / женская	1 илл	1	21503630	21503630
17	КСМ-178	<p>Многофункциональные комплекты обучения нации эксплуатация --- Обеспечить три типа кожной прокладки для удаления кисты сальной железы, удаления опухоли, лечения болячки повреждение кожи --- Включите обычные хирургические инструменты, имитирующие лечение ран</p> <p>Прозрачная модель легочных сегментов бронхо. Эта модель показывает сегменты легких и бронхов человека, каждый сегмент имеет свои собственные артерии и бронхи. Мы можем четко узнать внутреннюю структуру ветвей бронхального дерева из прозрачной оболочки. Изделия из ПВХ с основой.</p> <p>Размер: 28 * 32 * 18см</p>	1 илл	1	3938900	3938900
18	СВМ-271D	Модель мола (окрашена в цвет)	1 илл	1	1633700	1633700
19	СВМ-211С	Эта модель показывает различные области правого полушария головного мозга и мозжечка, модель окрашена в разные цвета для различия переднотемпальной, височной доли, теменной доли, затылочной доли и продолговатого мозга. В натуральную величину. Яркий цвет очень подходит для дистанционного обучения. ПВХ материал	1 илл	1	425000	425000
		ЖАМИ		19		115991450



ТАСДИҚЛАЙМАН

Хўжаобод тиббиёт коллежи директори
О.Н.Темирхўжаева
23 сентябрь 2022 йил

Хўжаобод тиббиёт коллежининг 2022 йил 23 сентябрь кунги ўтказилган

йиғилиш
Б А Ё Н И № 02

Йиғилиш раиси:

Коллеж директори: О.Темирхўжаева

Йиғилиш иштирокчилари: МИИБДЎ, КУК раиси,
КТБДУ, бош хисобчи, хўжалик мудир.

КУН ТАРТИБИДА

1. Хўжаобод тиббиёт коллежида тиббий жихозлар сотиб олиш учун биржа порталига энг яхши таклифларни танлаб олиш учун кўйилган савдосини муҳокама қилиш.

Хўжаобод тиббиёт коллежи директори О.Темирхўжаева сўз олиб, СП **SAMILA AZARIS** кўп йиллардан буён ишлаб Республикамизнинг кўплаб тиббиёт таълим муассасаларига сифатли тиббиёт жихозларини етказиб берганлиги ҳамда тиббий жихозларнинг нархлари ҳам арзонлигини айтиб ўтди.

Шундан сўнг, КТБДЎ О.Яхёева сўз олиб, СП **SAMILA AZARIS** жихозларининг сифати яхшилиги нархларининг арзонлиги ҳамда етказиб бериш ҳамда ўрнатиш ишлари етказиб берувчи томонидан амалга оширилишини айтиб, СП **SAMILA AZARIS** билан шартнома тузилиши мақсадга мувофиқ бўлишлигини айтиб ўтди.

Кун тартибидаги кўйилган масала атрофлича муҳокама қилиниб, йиғилиш

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

- 1.Йиғилиш қатнашчилари бир овоздан СП **SAMILA AZARIS** ни голиб деб топиб у билан шартнома имзоланишига қарши эмасликларини билдиришди.
2. Коллеж бош хисобчиси А.Дадабоев ва КТБДУ О.Яхёевага СП **SAMILA AZARIS** билан шартнома тузиш ҳамда керакли хужжатларни расмийлаштириш ишлари юклатилсин.

МИИБДЎ:

КУК раиси:

КТБДЎ:

Бош хисобчи:

Хўжалик мудир:

Б.Кўзиева

М.Дўстмуродова

О.Яхёева

А.Дадабоев

Н.Юлдашев.