

## ДОГОВОР ПОСТАВКИ № UMI-2022/228

г. Ташкент

«*20*» *декабря* 2022г.

ООО «Sun Gate International» (далее - «Поставщик»), в лице директора Усманова Ш.К., действующего на основании Устава с одной стороны и ООО «O'zmedimpeks» Министерства Здравоохранения Республики Узбекистан (далее - «Покупатель»), в лице директора Набиева А.Х., действующего на основании Устава с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», на основании Протокола закупочной комиссии ООО «O'zmedimpeks» Министерства здравоохранения Республики Узбекистан №67011 от 13.12.2022г. по Лоту №200581, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик обязуется поставить в обусловленный настоящим договором срок товары, предусмотренные в Спецификации (Приложение №1) к настоящему договору, которые являются неотъемлемой частью настоящего Договора, а Покупатель обязуется принять и оплатить товары, подлежащие оплате на условиях настоящего договора.

1.2. Наименование товара, ассортимент, количество, единица измерения, цена за единицу измерения, общая сумма, производитель товара, страна происхождения и другие дополнительные сведения по поставляемому товару, указываются в Приложение №1 к настоящему Договору, которое является его неотъемлемой частью.

1.3. Товар должен быть зарегистрирован в ГУП «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» Республики Узбекистан (товарные позиции, указанные в Приложении №1 к настоящему Договору, которые подлежат обязательной регистрации).

### 2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА ТОВАР

2.1. Общая сумма договора составляет **777 170 000,00 (семьсот семьдесят семь миллионов сто семьдесят тысяч)** сум с учетом НДС.

Сумма договора включает все расходы по транспортировке до склада Покупателя, таможенной очистке, сертификации товара, а также всех налогов.

2.2. Оплата осуществляется следующим образом:

- 30% от суммы, подлежащей к оплате, указанной в п. 2.1. настоящего Договора, что составляет **233 151 000,00** (двести тридцать три миллиона сто пятьдесят одна тысяча) сум, оплачивается авансом в течение 15 (пятнадцати) банковских дней с даты регистрации договора в Казначействе Министерства финансов Республики Узбекистан;

- сумма в размере 60% от суммы, указанной в п. 2.1. настоящего Договора, что составляет **466 302 000,00** (четыреста шестьдесят шесть миллионов триста две тысячи) сум, оплачивается по факту поставки Товара в течение 15 (пятнадцати) банковских дней со дня подписания накладной (счет-фактуры). Допускается оплата по частям за поставленный товар;

- сумма в размере 10% от суммы, указанной в п. 2.1. настоящего Договора, что составляет **77 717 000,00** (семьдесят семь миллионов семьсот семнадцать тысяч) сум, оплачивается по факту поставки Товара в течение 15 (пятнадцати) банковских дней со дня предоставления Поставщиком Покупателю следующих документов:

- Акта приема монтажных работ (ввода в эксплуатацию) свидетельствующий, что все товары смонтированы, протестированы, проведены пуско-наладочные работы с вводом в эксплуатацию – 2 оригинала;

- Акта проведения обучения (тренинга) персонала (для товаров, по которым требуется проведение данных услуг) – 2 оригинала;

- Гарантийного сертификата, выданного Поставщиком или сервисным центром Поставщика на территории Республики Узбекистан с указанием серийных номеров Товаров – 2 оригинала;

- Сертификат соответствия товара, выданный уполномоченным органом Республики Узбекистан на товары, которые требуют получение данного сертификата – 2 копии, заверенные Поставщиком;

- Санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное уполномоченным органом Республики Узбекистан на товары, которые требуют получение данного сертификата – 2 копии, заверенные Поставщиком.



2.3. Цены на товары, указанные в Приложении №1, установлены в суммах, являются фиксированными на весь срок действия Договора и изменению не подлежат.

2.4. Цены на товары, указанные в Приложении №1, включают в себя: налоги, накладные расходы и иные затраты, связанные с исполнением настоящего Договора.

### 3. СРОКИ ПОСТАВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Поставка товара осуществляется в течение 5 календарных дней со дня осуществления предварительной оплаты в размере 30%, согласно п. 2.2. настоящего договора. Поставка товара может быть осуществлена досрочно и по партиям.

3.2. Поставщик осуществляет поставку товара до склада Покупателя своими силами и средствами.

3.3. Датой поставки товара считается - дата подтвержденной счет-фактуры.

3.4. Право собственности на товар переходит к Покупателю с даты подтверждения счет-фактуры Покупателем, за исключением товаров ненадлежащего качества, подлежащих замене по условиям настоящего договора, вне зависимости от факта принятия таких товаров Покупателем.

3.5. Монтаж и/или обучение по товарным позициям, указанным в Приложении №1 к настоящему Договору осуществляется Поставщиком в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения уведомления от Покупателя, подтверждающего доставку товарных позиций до проектных мест.

3.6. Акт монтажа и/или обучения на товарные позиции указанные в Приложении №1 к настоящему Договору подписывается руководителем проектного места (заведующий отделением или его заместитель) и уполномоченными представителями Поставщика.

### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Поставщик обязан:

4.1.1. Передать Покупателю товар надлежащего качества и в обусловленные, настоящим Договором сроки в соответствии с п. 3.1. настоящего договора.

Поставщик, допустивший недопоставку товаров, обязан за свой счет восполнить недопоставленное количество товаров в течение 60 (шестьдесят) календарных дней с момента получения претензии от Покупателя.

4.1.2. Произвести соответствующую замену товара в течение 30 (тридцать) календарных дней с момента получения и принятия претензии от Покупателя о несоответствии товара, при этом под несоответствием товара также понимается порча товарного вида, упаковки допущенной по вине Поставщика.

4.1.3. Поставлять товары с сохранением товарного вида.

4.1.4. Поставщик обязуется передать Покупателю вместе с товаром все необходимые документы (сертификат соответствия, гигиенический сертификат и др.).

4.2. Покупатель обязан:

4.2.1. Произвести оплату за поставляемый товар в сроки и на условиях, определенных настоящим договором.

4.2.2. Обеспечить приемку поставленного товара в установленный срок.

4.2.3. Покупатель обязуется при хранении товара соблюдать все нормативные требования хранения лекарственных средств, в случае их нарушения ответственность за Товар возлагается на Покупателя.

### 5. КАЧЕСТВО ТОВАРА И ГАРАНТИИ

5.1. Качество поставляемых товаров должно соответствовать сертификату качества Товара и требованиям настоящего Договора.

5.2. **Поставщик обязуется предоставить Покупателю:**

а) Сертификат качества страны производителя – 1 копия (заверенная Поставщиком) на товарные позиции указанные в Приложении №1 к настоящему Договору.

б) Регистрационное удостоверение выданное ГУП «Государственным Центром экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» Агентства по развитию фармацевтической отрасли при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан – 1 копия (заверенная Поставщиком), на те товарные позиции указанные в Приложении №1 к настоящему Договору, которые подлежат обязательной регистрации.

в) Сертификат соответствия или письмо, выданное уполномоченным органом «Узбекское агентство по техническому регулированию при Министерстве инвестиций и внешней торговли Республики Узбекистан», (где применимо) – 1 копия (заверенная Поставщиком), на те товарные позиции указанные в Приложении №1 к настоящему Договору, которые подлежат обязательной сертификации;



d) Санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное уполномоченным органом Республики Узбекистан – 1 копия (заверенная Поставщиком), на те товарные позиции указанные в Приложении №1 к настоящему Договору, которые требуют получение данного сертификата.

**5.3. Поставщик гарантирует, что:**

- a) Все товары, указанные в Приложении №1, являются новыми – произведенными не ранее 2019г.
- b) Поставляемый товар соответствует высокому уровню техники и техническим условиям, а также требованиям стандартов: ISO 13485:2016, ISO 9001, ISO 13485:2003, ISO 900: 2015, соответствовать стандартам Европейского Союза, установленным в директиве 93/42/ECC/ от 14.06.1993г. по вопросу медицинского оборудования и иметь регистрационное удостоверение в странах ЕС и СНГ;
- c) Комплектность поставляемого Товара полностью отвечает условиям Договора и обеспечивает выполнение заявленных в технической документации функциональных возможностей;
- d) Технические параметры, тип, модель товара соответствуют данным указанным в Спецификации (Приложение №1), которая является неотъемлемой частью настоящего Договора;
- e) Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию специалистом Продавца на рабочем месте. Краткий инструктаж должен быть организован поставщиком на рабочем месте для следующего персонала получателя: врачебный (медицинский) персонал по эксплуатации аппарата – 2 человека; сервисный инженер (технический персонал) – 1 человек;
- f) Поставляемый товар свободен от любых прав или притязаний третьих лиц, которые основаны на промышленной или интеллектуальной собственности.

5.4. В случае если Покупателю и/или его заказчику будут предъявлены третьими лицами какие-либо претензии и/или иски, основанные на нарушении их прав промышленной собственности, Поставщик обязан урегулировать такие претензии и/или иски за свой счет и возместить все убытки, включая расходы, понесенные Покупателем и/или его заказчиком.

5.5. Покупатель должен в 10-ти дневной срок после того, как он узнал о предъявленных ему и/или его заказчику таких претензиях и/или исках, известить о них Поставщика.

5.6. Все текстовые (инструкции) материалы и руководство по сервисному обслуживанию должны быть выполнены на русском и/или английском языках. В случае отсутствия технической документации в ящиках, поставка считается некомплектной.

5.7. Гарантийный срок: не менее 24 месяцев с даты сдачи в эксплуатацию и подтверждается гарантийным сертификатом выдаваемым Поставщиком или сервисным центром Поставщика на территории Республики Узбекистан.

5.8. Если устранение дефектов производится по согласованию между Сторонами силами Покупателя, Поставщик обязан возместить ему связанные с этим расходы.

5.9. В случае неосуществления или отказа Поставщиком от осуществления гарантийных обязательств в предусмотренные настоящим Договором сроки Поставщик предоставляет неоспоримое право Покупателю осуществить необходимые действия для восстановления качества Товара путем привлечения услуг третьих лиц, с последующим возмещением Поставщиком всех сумм, затраченных Покупателем на оплату указанных работ, материалов.

5.10. Возмещение расходов Покупателя предусмотренных п.п. 5.8, 5.9. настоящего Договора производится Поставщиком в течение 7 календарных дней от даты получения Поставщиком требования Покупателя с приложением документов, подтверждающих понесенные расходы.

## 6. УПАКОВКА

6.1. Поставщик должен поставить товар в упаковке, обеспечивающей сохранность груза от повреждений при перевозке его с учетом нескольких перегрузок в пути и длительного хранения, а также климатических условий.

6.2. Поставщик несет ответственность за транспортировку товара, и товар будет транспортироваться в соответствии с требованиями, указанными в соглашении о качестве с транспортной компанией.

6.3. Упаковка должна быть приспособлена к перегрузке погрузчиками.

6.4. Товар должен быть упакован способом, не допускающим его перемещения внутри тары при транспортировке и перегрузке.

6.5. Упаковка должна обеспечивать также сохранность товара при перевалке (перегрузке) на складах Покупателя. Каждая индивидуальная упаковка должна иметь на русском и/или английском языке следующую маркировку: наименование товара, их тип (модель), количество, серийный номер, дата выпуска (или срок годности). Каждая первичная упаковка должна содержать инструкцию по эксплуатации для пользователя на русском языке.

6.6. Поставщик несет ответственность за всякого рода порчу товара вследствие некачественной или ненадлежащей упаковки.



## **7. ПРЕТЕНЗИИ И ПОРЯДОК ИХ РАССМОТРЕНИЯ**

7.1. Любая претензия на поступивший товар, в случае его несоответствия подробному описанию и технической спецификации к настоящему Договору, должна быть направлена Покупателем официальным письмом в течение гарантийного периода по электронной почте, получение рекламации также должно быть официально подтверждено Поставщиком.

7.2. Содержание и обоснование претензии должно быть подтверждено актом входного контроля и/или актом, составленным с участием представителей Покупателя и нейтральной компетентной организации.

7.3. Акт должен содержать следующую информацию:

- наименование товара;
- количество по счет-фактуре;
- фактическое количество;
- № Договора;
- дата поступления товара;
- дата проведения экспертизы.

7.4. Акт должен содержать подробное описание установленных дефектов, с указанием метода их установления и должен составляться против каждой транспортной накладной.

7.5. В претензионном письме должны содержаться требования Покупателя с приложением расчетов и копий транспортных накладных.

7.6. Поставщик обязан рассмотреть полученную претензию и предоставить ответ в течение 10 календарных дней с даты ее получения.

В случае, если по истечении указанного срока ответа от Поставщика не последует, претензия считается им признанной.

7.7. Претензии в отношении количества товара предъявляются в течение 6 месяцев со дня прибытия товара в пункт назначения.

7.8. Претензии по качеству товара, предъявляются в течение всего срока гарантийного период плюс 30 календарных дней, при условии обнаружения недостатков в пределах срока гарантии.

7.9. Дефектный, некомплектный или недостающий Товар должен быть заменен, доукомплектован или поставлен до склада Покупателя без промедления за счет Поставщика в течение 30 календарных дней после принятия претензии.

## **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. В случае просрочки или недопоставки товара Поставщик уплачивает Покупателю пеню в размере 0,5% от неисполненной части обязательства за каждый календарный день просрочки, но не более 50% от суммы не поставленного в срок товара.

В случае если просрочка поставки превысит 60 календарных дней, Покупатель имеет право отказаться от Договора или его части, а также расторгнуть Договор в одностороннем порядке. В этом случае Поставщик обязан уплатить Покупателю штраф за просрочку в поставке в размере 50 процентов от суммы не поставленного товара.

8.2. Если поставленные товары, не соответствуют стандартам, техническим условиям или другим требованиям, оговоренным Договором, а также в случае поставки некомплектных товаров с Поставщика взыскивается штраф в размере 20% от стоимости товаров ненадлежащего качества, недопоставленного или некомплектного товара.

8.3. Поставщик за свой счет обязан в течение 40 календарных дней после принятия претензии заменить товар несоответствующий стандартам, техническим условиям или другим требованиям, оговоренным Договором, а также в случае недопоставки или поставки некомплектных товаров, допоставить и/или доукомплектовать такой товар на соответствующий условиям Договора.

В случае невыполнения данного требования, Поставщик должен уплатить Покупателю пеню в размере 0,5% от суммы дефектного, недопоставленного, некомплектованного товара или товара, несоответствующего условиям Договора за каждый день просрочки, но не более 50% от суммы дефектного товара недопоставленного, некомплектного товара или товара, несоответствующего условиям Договора.

8.4. Общая сумма штрафов не должна превышать 50% от суммы Договора

8.5. Поставщик обязан уплатить сумму пени и штрафа Покупателю, а также возместить расходы и прямые убытки, понесенные Покупателем в течение 15 календарных дней со дня принятия претензии Покупателя. В случае неуплаты Поставщиком пени и штрафных санкций и не возмещения расходов, понесенных Покупателем выставленных в ходе исполнения настоящего Договора, Покупатель вправе



удерживать все начисленные пени, штрафные санкции, все обоснованные расходы и прямые убытки при взаиморасчетах с Поставщиком. Уплата пени и штрафных санкций, а также возмещение убытков и обоснованных расходов не освобождает Поставщика от выполнения Договорных обязательств.

8.6. При несвоевременной оплате поставленных товаров (работ, услуг) Покупатель уплачивает поставщику пеню в размере 0,4% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 50% от суммы просроченного платежа;

8.7. Ответственность Сторон в иных случаях определяется в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан. Возмещению подлежат убытки в виде прямого ущерба и неполученной прибыли.

8.8. За поставку немаркированных либо ненадлежащих маркированных товаров, а также товаров без тары или упаковки либо в ненадлежащей таре или упаковке Поставщик уплачивает Покупателю штраф в размере 5 процентов стоимости таких товаров;

8.9. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по настоящему Договору, обязана возместить другой стороне причиненные таким неисполнением убытки, независимо от уплаты штрафных санкций, а также не освобождает виновную сторону от надлежащего выполнения договорных обязательств.

## 9. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

9.1. Все споры, которые могут возникнуть между Сторонами в ходе исполнения настоящего Договора и не могут быть урегулированы мирным путем, подлежат разрешению в Ташкентском межрайонном экономическом суде. Решение суда является окончательным и обязательным для обеих сторон.

Место проведения арбитража (или рассмотрения спора):

Ташкентский межрайонный экономический суд,

Узбекистан, 100097, Ташкент, ул. Чупанота, 6

Тел: (+998 71) 277-03-22; (+998 71) 277-27-48.

## 10. ФОРС-МАЖОР

10.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по Договору, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств (форс-мажор).

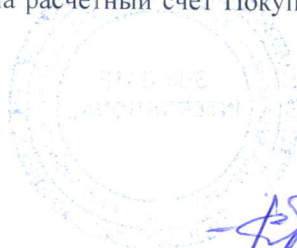
10.2. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор) – это чрезвычайные, непреодолимые и непредвиденные при данных условиях обстоятельства, вызванные природными явлениями (землетрясения, оползни, ураганы, засухи и др.) или социально-экономическими обстоятельствами (состояние войны, блокады, запреты на импорт и экспорт в государственных интересах и др.), не зависящими от воли и действий сторон, в связи с которыми они не могут выполнить принятые обязательства.

10.3. Подтверждение обстоятельств непреодолимой силы производится предоставлением оригинала сертификата, выданного уполномоченным органом страны Поставщика и/или Покупателя, в зависимости от того в чьей стране произошли такие обстоятельства.

10.4. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств (форс-мажор), обязана в течении 15 календарных дней в письменной форме уведомить другую сторону о наступлении, предполагаемом сроке действия и прекращении вышеуказанных обстоятельств и в течении 60 календарных дней предоставить сертификат или аналогичный документ уполномоченного органа.

10.5. Если Покупателем не дано иных указаний в письменной форме, Поставщик должен продолжать выполнение до практически разумного момента и заниматься поиском альтернативных и обоснованных средств исполнения, находящихся вне влияния форс-мажорных обстоятельств.

10.6. Если обстоятельство непреодолимой силы вызывает существенное нарушение или неисполнение обязательств по настоящему Договору, длящееся более 3 (трех) месяцев, каждая Сторона имеет право прекратить действие настоящего Договора после подачи другой Стороне предварительного письменного уведомления о своем намерении прекратить действие Договора. При этом Поставщик обязуется в течение 15 рабочих дней вернуть на расчетный счет Покупателя средства по предоплате непоставленного товара.





## 11. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

11.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

11.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые действующим законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

11.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

11.4. В случае нарушения одной Стороной положений настоящего пункта, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления об отказе от Договора.

## 12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. Все приложения к настоящему Договору, являются неотъемлемой частью Договора.

12.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме, подписаны обеими сторонами.

12.3. Изменение и расторжение договора возможны по соглашению сторон, кроме случая предусмотренном в п.9.1. настоящего Договора.

12.4. Поставщик не имеет права передавать третьим лицам исполнение настоящего Договора без письменного разрешения Покупателя.

12.5. После подписания настоящего Договора, все предыдущие переговоры и переписка по нему теряют силу.

12.6. Настоящий Договор подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон на русском языке.

12.7. Настоящий договор вступает в силу с момента его регистрации в Казначействе Министерства финансов Республики Узбекистан в установленном порядке и продолжает действовать до 31.12.2022г.

12.8. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются Законом Республики Узбекистан «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов», Гражданским Кодексом Республики Узбекистан и иными действующими законодательными актами.

## 13. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«Поставщик»

**ООО «Sun Gate International»**

г.Ташкент, Мирзо-Улугбекский р-н,  
ул.Газалкент дом 102  
Тел./факс: (+998-71) 266 00 46  
Р/с 20208000700393270001  
ТОФ АКБ “InFinBank” при участии  
иностранного капитала  
МФО: 01056,  
ИНН: 303059359  
ОКЭД: 46690  
Регистр.код НДС: 327 060 002 558

Директор



«Покупатель»

**ООО «O'zmedimpeks» Министерства  
здравоохранения Республики Узбекистан**

Адрес: 100007, г. Ташкент,  
ул. Мирзо Улугбека, 326.  
Тел./факс: (+998-71) 268 55 54  
ИНН: 200 523 284  
л/сч: 100010860262697076909054028  
ОПЕРУ Казначейства Министерство финансов  
р/с 2340 2000 3001 0000 1010  
Банк: ГУ РКЦ ЦБ РУз г. Ташкент  
МФО 00014; ИНН 201122919  
Регистр.код НДС: 326020038015

Директор



Набиев А.Х.



СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРА

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, сум	Общая сумма, сум
1	<p>Портативный аппарат искусственной вентиляции легких (Мобильный аппарат искусственной вентиляции легких) (при транспортировке больных)</p> <p>Модель: «Flight 60 Ventilator (V-200-0008)»</p> <p>Производитель: «Flight Medical Innovations Ltd» (Израиль)</p> <p>Страна происхождения: Израиль</p> <p>Дата производства: не ранее 2020г.</p>	шт.	4	132 250 000,00	529 000 000,00
	<p><b>Назначение:</b> аппарат ИВЛ предназначен для длительной управляемой искусственной вентиляции лёгких у взрослых и детей. Используется в отделениях реанимационной терапии, автомобилей скорой помощи, дома и на улице во время экстренных ситуаций, когда пациент находится далеко от ЛПУ.</p>				
1.1.	<b>Технические требования</b>				
	Работа от встроенной турбины				
	Дыхательный объем в диапазоне 30 мл – 2200 мл;				
	Частота дыхания в диапазоне 1 – 99 дых/мин;				
	Давление на вдохе в диапазоне 0 – 120 см.вод.ст.				
	Положительное давление в конце выдоха (PEEP) в диапазоне от 0 до 40 мм.в.ст.				
	Концентрация кислорода 21–100 %; возможность работы без подключения кислорода;				
	Триггер по потоку в диапазоне 1–20 л/мин. с возможностью отключения;				
	Бесперебойная работа от встроенного аккумулятора до 8 часов				
1.2.	<b>Режим вентиляции</b>				
	Режим принудительной (управляемой) вентиляции лёгких с управлением по объему вдоха				
	Режим принудительной (управляемой) вентиляции лёгких с управлением по давлению вдоха				
	Режим принудительной (управляемой) вентиляции с управлением по давлению объемом (режим двойного контроля)				
	Режим синхронизированной перемежающейся вспомогательной ИВЛ с управлением по объёму, с возможностью включения поддержки по давлению и с триггером				
	Режим синхронизированной перемежающейся вспомогательной ИВЛ с управлением по давлению вдоха с возможностью включения поддержки по давлению и с триггером				
	Режим принудительной / вспомогательной вентиляции с управлением по объёму и ограничением максимального давления вдоха				
	Режим самостоятельного дыхания с постоянным положительным давлением				
	Режим ИВЛ самостоятельного дыхания с двухуровневым положительным давлением, с возможностью поддержки давлением спонтанных вдохов				
	Режим неинвазивной вентиляции с определением утечек и их компенсации со всеми режимами ИВЛ				
	Режим вентиляции по апноэ, запускается автоматически при остановке дыхания				
	Адаптивная поддерживающая ИВЛ				
1.3.	<b>Жидкокристаллический сенсорный экран</b>				
	Русифицированный интерфейс;				
	Размер 7 дюймов с отображением следующей информации:				
	- цветной TFT дисплей;				
	- время вдоха;				
	- соотношение времени вдоха к времени выдоха;				



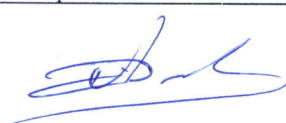
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- частота дыхательных движений;</li> <li>- минутная вентиляция;</li> <li>- пиковое альвеолярное давление или транспульмональное давление;</li> <li>- концентрация кислорода на вдохе;</li> <li>- отображение дыхательных петель/кривых: время/давление, объем/поток, время/поток, давление/дыхательный объем, поток/дыхательный объем.</li> </ul>	
<b>1.4.</b>	<b>Аварийно-предупредительная звуковая и визуальная сигнализация</b>	
	Тревога при апноэ;	
	Предел максимального и минимального давления в контуре;	
	Предел максимального и минимального минутного объема;	
	Предел максимального и минимального дыхательного объема;	
	Изменение заданных параметров концентрации кислорода;	
	Высокая частота дыхания;	
	Сбой сетевого питания;	
	Низкий заряд батареи/батарея не работает;	
	Датчики измерения потока дыхательной смеси;	
	Мониторинг дыхательного объема, минутной вентиляции, утечек, попыток самостоятельного дыхания.	
<b>1.5.</b>	<b>Комплектующие и расходные материалы (для каждой единицы)</b>	
	Контур дыхательный с многоразовый без влагосборников – 1 шт;	
	Контур дыхательный одноразовый – 1 шт.	
	Фильтры бактериальные – 100 шт.	
	Датчик потока многоразовый – 1 шт.	
	Смеситель воздушно-газовой смеси – 1 шт.	
	Шланг для подачи кислорода высокого давления – 1 шт.	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми деталями, узлами, материалами для сборки, монтажа и сдачи в эксплуатацию на рабочем месте.	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми запасными частями для его полноценной эксплуатации в течение гарантийного периода.	
<b>1.6.</b>	<b>Электропитание</b>	
	100 - 240 В, 50 – 60 Гц,	
	шнур питания -европейский разъем	
<b>1.7.</b>	<b>Требования для сертификации</b>	
	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества: ISO 13485:2016;	
	Поставляемое оборудование должно соответствовать: Требованиям Европейского Союза, установленным в директиве 93/42/ЕЕС/ от 14.06.1993 г. по вопросу медицинского оборудования;	
	Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз, или сопровождаться письмом с обязательством проведения регистрации в случае присуждения контракта (Если подлежит по коду ТН ВЭД).	
	Копии регистрационных документов в стране происхождения;	
	Наличие авторизации завода-производителя.	
<b>1.8.</b>	<b>Документация</b>	
	Инструкция по эксплуатации на русском языке	
	Инструкция по сервисному обслуживанию на русском языке	
	Информация о сроке службы оборудования, его энергопотреблении и эксплуатационных расходах согласно нормативно-технической документации производителя.	
<b>1.9.</b>	<b>Гарантийные условия</b>	
	Гарантийный срок со дня сдачи в эксплуатацию – 24 месяца	
	В течение гарантийного периода поставщик должен обеспечить приезд специалиста к месту эксплуатации оборудования не позднее 3-х рабочих дней с момента получения письменного уведомления от бенефициара оборудования	



	Если в течение гарантийного срока Продукция окажется дефектной, неукомплектованной и/или не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, Поставщик обязан доукомплектовать и/или заменить Продукцию на новую, после получения письменного уведомления Заказчика. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием и заменой относятся за счёт Поставщика.				
<b>1.10.</b>	<b>Монтаж и ввод в эксплуатацию (правила сдачи и приемки закупаемого оборудования)</b>				
	Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию инженером на рабочем месте;				
<b>1.11.</b>	<b>Обучение медицинского персонала</b>				
	Обучение организуется поставщиком или агентом поставщика на рабочем месте для медицинского персонала - 2 человека на оборудование. Поставщик должен организовать обучение (на русском или узбекском языке). Обучение должно быть проведено квалифицированным специалистом, имеющим достаточный опыт работы на аналогичном оборудовании. Обучение должно обеспечивать получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для адекватного применения оборудования с учетом его технических возможностей и программного обеспечения.				
<b>1.12.</b>	<b>Обучение технического персонала</b>				
	Инженер по сервисному обслуживанию оборудования – 1 человек.				
	Обучение должно быть на русском или узбекском языке.				
	Обучение должно обеспечивать получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для технического обслуживания оборудования в после гарантийном периоде и включать кроме прочего:				
	Общую инструкцию по эксплуатации поставляемых изделий и оборудования;				
	Описание основных принципов работы оборудования, его конструкции, установки и пусконаладочных работ;				
	Знания об общих и специальных правилах профилактического обслуживания, замены запасных частей, а также поиску и устранения возможных неполадок/поломок.				
<b>1.13.</b>	<b>Сервис</b>				
	Наличие сервисного центра в Республике Узбекистан: ООО Sun Gate International г. Ташкент, Мирзо Улугбекский р-н, ул. Газалкент, 103 Тел:+99871 266 10 40 E-mail: info@sungate.uz Website: www.sungate.uz				
	Наличие авторизации на сервисный центр от завода-изготовителя.				
	Сервисный центр должен иметь в штате не менее 2 сертифицированных инженеров.				
<b>1.11.</b>	<b>Страхование товара</b>				
	Наличие страховки на товар				
	<b>Оборудование должно быть новым, ранее неиспользованным и произведенным не ранее 2020 года.</b>				
<b>2</b>	<b>Аппарат прессотерапии с принадлежностями (Аппарат для прессотерапии и лимфодренажа)</b> Модель: «Pressa» Производитель: «Led S.p.A.» (Италия) Страна происхождения: Италия Дата производства: не ранее 2019г.	шт.	1	84 985 000,00	84 985 000,00
	<b>Назначение:</b> для восстановления нарушений кровообращения, тока лимфы, избавления от лишнего веса и восстановления обмена веществ в организме.				
<b>2.1.</b>	<b>Общее описание</b>				
	Пределы давления от 10 до 99 мм ртутного столба				



	Кол-во секторов не менее 8	
	Не менее 10 протоколов	
	Компрессионный массаж	
	Лимфодренаж	
	Индивидуальная регулировка давления в каждой камере	
	Регулировка скорости нагнетания	
	Регулировка интервала удержания давления	
	Подключение через один штекер	
	Цветной сенсорный экран не менее 7 дюймов	
<b>2.2.</b>	<b>Комплектация</b>	
	Ботфорты для обеих ног (до бедра) – 2 шт	
	Манжеты (жилетка) – для 2-х рук	
	Кабель питания – 1 шт	
	Расширители, однолинейный и двухлинейный воздухопроводы – 1 комплект	
	Тележка (троллей) – 1 шт	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми деталями, узлами, материалами для сборки, монтажа и сдачи в эксплуатацию на рабочем месте.	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми запасными частями для его полноценной эксплуатации в течение гарантийного периода.	
<b>2.3.</b>	<b>Электропитание</b>	
	220 В +/-10%, 50 Гц,	
	Шнур питания - разъём евростандарт;	
<b>2.4.</b>	<b>Требования для сертификации</b>	
	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества: ISO 9001; ISO 13485:2003;	
	Поставляемое оборудование должно соответствовать: Требованиям Европейского Союза, установленным в директиве 93/42/ЕЕС/ от 14.06.1993 г. по вопросу медицинского оборудования;	
	Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз, или сопровождаться письмом с обязательством проведения регистрации в случае присуждения контракта (Если подлежит по коду ТН ВЭД).	
	Копии регистрационных документов в стране происхождения;	
	Наличие авторизации завода-производителя.	
<b>2.5.</b>	<b>Документация:</b>	
	Инструкция по эксплуатации на узбекском или русском языках;	
	Инструкция по сервисному обслуживанию на узбекском или русском языках.	
	Предоставить информацию о сроке службы оборудования, его энергопотребления и эксплуатационных расходах согласно нормативно-технической документации производителя.	
<b>2.6.</b>	<b>Гарантийные условия</b>	
	Гарантийный срок со дня сдачи в эксплуатацию – 24 месяца	
	В течение гарантийного периода поставщик должен обеспечить проезд специалиста к месту эксплуатации оборудования не позднее 3-х рабочих дней с момента получения письменного уведомления от бенефициара оборудования	
	Если в течение гарантийного срока Продукция окажется дефектной, некомплектованной и/или не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, исполнитель обязан доукомплектовать и/или заменить Продукцию на новую, после получения письменного уведомления Заказчика. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием и заменой относятся за счёт Исполнителя.	
<b>2.7.</b>	<b>Монтаж и ввод в эксплуатацию (правила сдачи и приемки закупаемого оборудования)</b>	
	Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию участником на рабочем месте.	





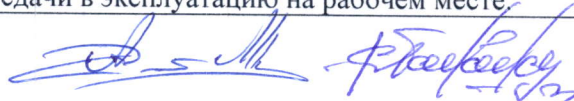
<b>2.8.</b>	<b>Обучение медицинского персонала</b>				
	Обучение организуется поставщиком или агентом поставщика на рабочем месте для медицинского персонала - 2 человека на оборудование. Поставщик должен организовать обучение (на русском или узбекском языке). Обучение должно быть проведено квалифицированным специалистом, имеющим достаточный опыт работы на аналогичном оборудовании. Обучение должно обеспечивать получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для адекватного применения оборудования с учетом его технических возможностей и программного обеспечения.				
<b>2.9.</b>	<b>Обучение технического персонала</b>				
	Инженер по сервисному обслуживанию оборудования – 1 человек.				
	Обучение должно быть на русском или узбекском языке.				
	Общую инструкцию по эксплуатации поставляемых изделий и оборудования;				
	Описание основных принципов работы оборудования, его конструкции, установки и пуска наладочных работ;				
	Знания об общих и специальных правилах профилактического обслуживания, замены запасных частей, а также поиску и устранения возможных неполадок/поломок.				
<b>2.10.</b>	<b>Сервис</b>				
	Наличие сервисного центра в Республике Узбекистан: ООО Sun Gate International г. Ташкент, Мирзо Улугбекский р-н, ул. Газалкент, 103 Тел:+99871 266 10 40 E-mail: info@sungate.uz Website: www.sungate.uz				
	Наличие авторизации на сервисный центр от завода-изготовителя.				
	Сервисный центр должен иметь в штате не менее 2 сертифицированных инженеров.				
<b>2.11.</b>	<b>Страхования товара</b>				
	Наличие страховки на товар				
	<b>Оборудование должно быть новым, ранее неиспользованным и произведенным не ранее 2019 года.</b>				
<b>3.</b>	<b>Аппарат магнитотерапии с принадлежностями (Аппарат высокоинтенсивной магнитотерапии)</b> Модель: «TESLA 2» Производитель: «Led S.p.A.» (Италия) Страна происхождения: Италия Дата производства: не ранее 2020г.	шт.	1	84 985 000,00	84 985 000,00
	<b>Назначение:</b> для оказания терапевтического воздействия на организм человека магнитным полем ELF				
<b>3.1.</b>	<b>Технические характеристики</b>				
	Кол-во независимых каналов – 2 шт.				
	Количество одновременно подключаемых аппликаторов – 2 шт.				
	Экран цветной сенсорный - 7 дюймов				
	Интенсивность магнитного поля -10 мТл				
	Модуляция частоты 2 – 100 Гц				
	Пользовательские серии магнитных импульсов				
	Запрограммированные протоколы – 20 шт.				
	База данных пациентов				
	Навигация по частям тела				
	Пользовательские программы				
	Идентификация аппликаторов				
	Возможность изменения настроек				
<b>3.2.</b>	<b>Комплектация:</b>				
	Аппликатор двойной диск – 2 шт.				



	Аппликатор соленоид 60 см – 1 шт.	
	Магнитотерапевтическая кушетка – 1 шт.	
	Кабель питания – 2 шт.	
	Стилус для управления на сенсорном дисплее – 1 шт.	
	Тележка – 1 шт.	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми деталями, узлами, материалами для сборки, монтажа и сдачи в эксплуатацию на рабочем месте.	
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми запасными частями для его полноценной эксплуатации в течение гарантийного периода.	
<b>3.3.</b>	<b>Электропитание</b>	
	220 В +/-10%, 50 Гц,	
	Шнур питания - разъём евростандарт;	
<b>3.4.</b>	<b>Требования для сертификации</b>	
	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества: ISO 900: 2015; ISO 13485:2016;	
	Поставляемое оборудование должно соответствовать: Требованиям Европейского Союза, установленным в директиве 93/42/ЕЕС/ от 14.06.1993 г. по вопросу медицинского оборудования;	
	Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз, или сопровождаться письмом с обязательством проведения регистрации в случае присуждения контракта (Если подлежит по коду ТН ВЭД).	
	Копии регистрационных документов в стране происхождения;	
	Наличие авторизации завода-производителя.	
<b>3.5.</b>	<b>Документация</b>	
	Инструкция по эксплуатации на русском языке	
	Предоставить информацию о сроке службы оборудования, его энергопотребления и эксплуатационных расходах согласно нормативно-технической документации производителя.	
<b>3.6.</b>	<b>Гарантийные условия</b>	
	Гарантийный срок со дня сдачи в эксплуатацию – 24 месяца	
	В течение гарантийного периода поставщик должен обеспечить проезд специалиста к месту эксплуатации оборудования не позднее 3-х рабочих дней с момента получения письменного уведомления от бенефициара оборудования.	
	Если в течение гарантийного срока Продукция окажется дефектной, некомплектованной и/или не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, исполнитель обязан доукомплектовать и/или заменить Продукцию на новую, после получения письменного уведомления Заказчика. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием и заменой относятся за счёт Исполнителя.	
<b>3.7.</b>	<b>Монтаж и ввод в эксплуатацию (правила сдачи и приемки закупаемого оборудования)</b>	
	Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию участником на рабочем месте	
<b>3.8.</b>	<b>Обучение медицинского персонала</b>	
	Обучение организуется поставщиком или агентом поставщика на рабочем месте для медицинского персонала - 2 человека на оборудование. Поставщик должен организовать обучение (на русском или узбекском языке). Обучение должно быть проведено квалифицированным специалистом, имеющим достаточный опыт работы на аналогичном оборудовании. Обучение должно обеспечивать получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для адекватного применения оборудования с учетом его технических возможностей и программного обеспечения.	
<b>3.9.</b>	<b>Обучение технического персонала</b>	
	Инженер по сервисному обслуживанию оборудования – 1 человек.	



	Обучение должно быть на русском или узбекском языке.				
	Общую инструкцию по эксплуатации поставляемых изделий и оборудования;				
	Описание основных принципов работы оборудования, его конструкции, установки и пусконаладочных работ;				
	Знания об общих и специальных правилах профилактического обслуживания, замены запасных частей, а также поиску и устранения возможных неполадок/поломок.				
<b>3.10.</b>	<b>Сервис</b>				
	Наличие сервисного центра в Республике Узбекистан: ООО Sun Gate International г. Ташкент, Мирзо Улугбекский р-н, ул. Газалкент, 103 Тел: +99871 266 10 40 E-mail: info@sungate.uz Website: www.sungate.uz				
	Наличие авторизации на сервисный центр от завода-изготовителя.				
	Сервисный центр должен иметь в штате не менее 2 сертифицированных инженеров.				
<b>3.11.</b>	<b>Страхование товара</b>				
	Наличие страховки на товар				
	<b>Оборудование должно быть новым, ранее неиспользованным и произведенным не ранее 2020 года.</b>				
<b>4.</b>	<b>Аппарат для лазерной физиотерапии с принадлежностями (Аппарат для лазерной терапии)</b> Модель: « <b>Lambda YAG</b> » Производитель: « <b>Led S.p.A.</b> » (Италия) Страна происхождения: <b>Италия</b> Дата производства: <b>не ранее 2020г.</b>	шт.	1	78 200 000,00	78 200 000,00
	<b>Назначение:</b> для лечения органов и систем: от заболеваний кожи и подкожного жира до патологий дыхательной, мочеполовой, нервной, эндокринной, сердечно-сосудистой.				
<b>4.1.</b>	<b>Технические характеристики</b>				
	Кол-во независимых каналов – 1 шт.				
	Экран цветной сенсорный - 7 дюймов				
	Режим работы - непрерывный и импульсный				
	Длина волны – 1064 нм				
	Импульсная частота – 1-30 Гц				
	Максимальная выходная мощность – 10 В				
	Регулировка пятна от 2 градусов до 12 градусов				
	Класс лазера - 4				
	Автоматический расчет параметров терапии:				
	Запрограммированные протоколы- 25 шт.				
	База данных пациентов				
	Навигация по частям тела				
	Возможность записи пользовательских программ				
	Возможность изменения настроек				
<b>4.2.</b>	<b>Комплектация</b>				
	Лазерный зонд – 1 шт.				
	Защитные очки: очки оператора – 1 шт, очки пациента – 4 шт.				
	Держатель для лазерного зонда – 1 шт.				
	Кабель питания – 1 шт.				
	Педаль – 1 шт				
	Тележка с выдвижным ящиком и полкой для хранения– 1 шт.				
	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми деталями, узлами, материалами для сборки, монтажа и сдачи в эксплуатацию на рабочем месте.				





	Поставщик (при необходимости) должен укомплектовать оборудование (с учётом специфики предлагаемой модели) всеми необходимыми запасными частями для его полноценной эксплуатации в течение гарантийного периода.	
<b>4.3. Электропитание</b>		
	220 В +/-10%, 50 Гц,	
	Шнур питания - разъём евростандарт;	
<b>4.4. Требования для сертификации</b>		
	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества: ISO 900: 2015; ISO 13485:2016;	
	Поставляемое оборудование должно соответствовать: Требованиям Европейского Союза, установленным в директиве 93/42/ЕЕС/ от 14.06.1993 г. по вопросу медицинского оборудования;	
	Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз, или сопровождаться письмом с обязательством проведения регистрации в случае присуждения контракта (Если подлежит по коду ТН ВЭД).	
	Копии регистрационных документов в стране происхождения.	
	Наличие авторизации завода-производителя.	
<b>4.5. Документация</b>		
	Инструкция по эксплуатации на русском языке	
	Инструкция по сервисному обслуживанию на русском языке	
	Предоставить информацию о сроке службы оборудования, его энергопотребления и эксплуатационных расходах согласно нормативно-технической документации производителя.	
<b>4.6. Гарантийные условия</b>		
	Гарантийный срок со дня сдачи в эксплуатацию – 24 месяца	
	В течение гарантийного периода поставщик должен обеспечить приезд специалиста к месту эксплуатации оборудования не позднее 3-х рабочих дней с момента получения письменного уведомления от бенефициара оборудования	
	Если в течение гарантийного срока Продукция окажется дефектной, неукомплектованной и/или не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, исполнитель обязан доукомплектовать и/или заменить Продукцию на новую, после получения письменного уведомления Заказчика. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием и заменой относятся за счёт Исполнителя	
<b>4.7. Монтаж и ввод в эксплуатацию (правила сдачи и приемки закупаемого оборудования):</b>		
	Оборудование должно быть смонтировано, протестировано и сдано в эксплуатацию участником на рабочем месте	
<b>4.8. Обучение медицинского персонала:</b>		
	Обучение организуется поставщиком или агентом поставщика на рабочем месте для медицинского персонала - 2 человека на оборудование. Поставщик должен организовать обучение (на русском или узбекском языке). Обучение должно быть проведено квалифицированным специалистом, имеющим достаточный опыт работы на аналогичном оборудовании. Обучение должно обеспечивать получение теоретических знаний и практических навыков, необходимых для адекватного применения оборудования с учетом его технических возможностей и программного обеспечения.	
<b>4.9. Обучение технического персонала</b>		
	Инженер по сервисному обслуживанию оборудования – 1 человек.	
	Обучение должно быть на русском или узбекском языке.	
	Общую инструкцию по эксплуатации поставляемых изделий и оборудования;	
	Описание основных принципов работы оборудования, его конструкции, установки и пусконаладочных работ;	
	Знания об общих и специальных правилах профилактического обслуживания, замены запасных частей, а также поиску и устранения возможных неполадок/поломок.	



<b>4.10. Сервис:</b>	
Наличие сервисного центра в Республике Узбекистан: ООО Sun Gate International г. Ташкент, Мирзо Улугбекский р-н, ул. Газалкент, 103 Тел:+99871 266 10 40 E-mail: info@sungate.uz Website: www.sungate.uz	
Наличие авторизации на сервисный центр от завода-изготовителя.	
Сервисный центр должен иметь в штате не менее 2 сертифицированных инженеров.	
<b>4.11. Страхования товара</b>	
Наличие страховки на товар	
<b>Оборудование должно быть новым, ранее неиспользованным и произведенным не ранее 2020 года.</b>	
<b>Итого: Семьсот семьдесят семь миллионов сто семьдесят сум</b>	<b>777 170 000,00</b>

**ПОСТАВЩИК:**



**ПОКУПАТЕЛЬ:**



*Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.*



