Договор № 079-22

**на поставку ортопедических расходных материалов**

**г. Иркутск « 30 » мая 2022г.**

**Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8»**, именуемое в дальнейшем **Заказчик,** в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченное ответственностью «ЭкспоМед»,** именуемый в дальнейшем **Поставщик,** в лице генерального директора Осиповой Ольги Владимировны**,** действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, на основании результатов определения Исполнителя путем проведения запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку ортопедических расходных материалов № 32211366064 от 18.05.2022г.), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется осуществить поставку ортопедических расходных материалов в количестве и по ценам, указанным в спецификации (Приложение № 1), Заказчик обязуется принять и оплатить Товар.

# ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего Договора составляет **2 237 246 (два миллиона двести тридцать семь тысяч двести сорок шесть) рублей 00 копеек**, включает в себя стоимость Товара, НДС *(в случае, если Поставщик является плательщиком НДС)* и другие обязательные платежи (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и другие затраты, предусмотренные настоящим Договором), является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора, то есть является конечной.

2.2. Оплата за Товар производится по факту получения Товара на основании счета в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня подписания товарной накладной, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Датой оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.3. Цена Договора может быть снижена без изменения предусмотренных Договором количества Товара, качества поставляемого Товара и иных условий Договора по соглашению Сторон.

2.4. В случае если по предложению Заказчика увеличивается или уменьшается предусмотренное настоящим Договором количество Товара не более чем на десять процентов, то при этом по соглашению Сторон допускается изменение цены Договора пропорционально дополнительному количеству Товара исходя из установленной в Договоре цены единицы Товара, но не более чем на десять процентов цены Договора. При уменьшении предусмотренного Договором количества Товара Стороны Договора обязаны уменьшить цену Договора исходя из цены единицы Товара. Цена единицы дополнительно поставляемого Товара или цена единицы Товара при уменьшении предусмотренного Договором количества поставляемого Товара определяется как частное от деления первоначальной цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого Товара.

2.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе произвести оплату поставленного Товара за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени), предусмотренных разделом 6 настоящего Договора.

**3. КАЧЕСТВО ТОВАРА**

3.1. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.

3.2. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.

3.3. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.

3.4. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.

3.5. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

**4. СРОКИ И ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА**

4.1. Поставка товара осуществляется силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 31.12.2022 г. по адресу: г. Иркутск, ул. Баумана, 214А (каб.401).

4.2. Тара и упаковка возврату не подлежат.

4.3. Поставка товара по заявке Заказчика осуществляется в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подачи такой заявки.

4.4. По решению Заказчика для приемки результатов Договора может создаваться приемочная комиссия.

4.5. При доставке Товара Заказчик производит приемку Товара по количеству.

4.6. Для проверки Товара на соответствие условиям договора Заказчик проводит экспертизу своими силами или с привлечением экспертов, экспертных организаций на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом от 18.11.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» договоров. Эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Договора и отдельным этапам исполнения Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Договора, не препятствующие приемке поставленного Товара, выполненной работы или оказанной услуги, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

4.7. Заказчик в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения Товара производит приемку Товара по качеству, подписывает товарную накладную на Товар или направляет Поставщику письменный мотивированный отказ от подписания товарной накладной на Товар. При этом Поставщиком и Заказчиком составляется и подписывается акт, в котором указывается количество товаров ненадлежащего качества, основные недостатки, обнаруженные при приемке, и срок их устранения (замена поставленных товаров товарами надлежащего качества).Заказчик, приемочная комиссия отказывают в приемке результатов договора в случае несоответствия представленных результатов условиям договора. Допускается приемка результатов отдельного этапа исполнения договора либо поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в случае выявления несоответствия этих результатов либо этих товара, работы, услуги условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этих результатов либо этих товара, работы, услуги и устранено поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

4.8. В случае недопоставки Товара Поставщик производит допоставку в течение 5-ти дней с момента его уведомления, а при наличии брака Поставщик за свой счет заменяет некачественный Товар в срок, установленный в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

4.9. Риск случайной гибели Товара переходит от Поставщика к Заказчику с момента подписания товарной накладной.

**5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

5.1. Поставщик обязуется:

5.1.1. Поставить Товар согласно Спецификации (Приложение № 1), надлежащего качества и количества в порядке и сроки, установленные разделом 4 настоящего Договора, с приложением документов, подтверждающих соответствие Товара требованиям законодательства Российской Федерации, а также в надлежащей таре и упаковке, уведомив при этом Заказчика в срок, указанный в п. 4.3. настоящего Договора.

5.1.2. В случае обнаружения недостатков Товара в процессе приемки Товара устранить недостатки в порядке и сроки, указанные в акте, составленном в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

5.1.3. Поставщик обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

5.2. Заказчик обязуется:

5.2.1. Принять и оплатить Товар в соответствии с п. 2.2. настоящего Договора.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

6.2.В случае нарушения по своей вине Заказчиком сроков, предусмотренных п. 2.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки Центрального Банка Российской Федерации от суммы неисполненных обязательств за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения сроков, установленных п. 2.2. настоящего Договора до момента полного исполнения обязательств.

Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.

6.3. За просрочку поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от стоимости не поставленного в срок Товара, за каждый день просрочки до момента полного исполнения обязательства.

Поставщик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

6.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, установленных в пп. 5.1.1. - 5.1.3. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от стоимости некачественного или поврежденного товара.

6.5. Сторона, допустившая нарушение обязательств по настоящему Договору, обязана произвести уплату штрафа и пени в течение 20 рабочих дней с момента получения письменного требования об этом другой Стороны.

6.6. Уплата штрафа и пени не освобождает Поставщика от исполнения своих обязательств по договору. Поставщик также обязан возместить Заказчику убытки, возникшие вследствие ненадлежащего исполнения (неисполнения) Поставщиком принятых на себя обязательств.

**7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Размер обеспечения исполнения договора составляет **86 459,10 руб**.

7.2. Исполнение Договора обеспечивается предоставлением банковской гарантии или внесением денежных средств на счет Заказчика. Способ обеспечения исполнения Договора определяется Поставщиком самостоятельно.

7.3. В случае если надлежащее исполнение обязательств Поставщика по настоящему Договору обеспечивается внесением денежных средств, то Заказчик возвращает Поставщику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения Договора, в течение 10 рабочих дней с момента получения письменного заявления Поставщика при условии полного выполнения им всех обязательств по Договору.

7.4. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

7.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по Договору обеспечение исполнения договора переходит Заказчику в размере неисполненных обязательств.

7.6. Обеспечение исполнения договора сохраняет свою силу при изменении законодательства Российской Федерации, а также при реорганизации Поставщика или Заказчика.

7.7. Все затраты, связанные с заключением и оформлением договоров и иных документов по обеспечению исполнения Договора, несет Поставщик.

7.8. Заказчик имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

**8. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.**

8.1.Стороны, не исполнившие или ненадлежащим образом исполнившие обязательства по настоящему Договору, освобождаются от ответственности, если докажут, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. При этом сроки выполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно продлеваются на срок действия указанных обстоятельств.

8.2. Каждая из сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее *10 (десяти)* рабочих дней с начала их действия.

8.3. Не уведомление либо несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не дает Сторонам право ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему Договору на наступление таких обстоятельств.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до момента полного исполнения обязательств по настоящему Договору.

**10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

10.1. Все споры или разногласия, возникшие между Сторонами по настоящему Договору, и в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.

10.2. В случае невозможности разрешения споров или разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Иркутской области в установленном законодательством РФ порядке.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

11.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством.

11.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с действующим гражданским законодательством.

11.4. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.

11.5. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Поставщика Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных Договором, а также обратиться к Поставщику с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

11.6. Расторжение Договора влечет за собой прекращение обязательств Сторон по Договору, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения Договора.

11.7. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью

*- Спецификация (Приложение№1)*

**12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **ОГАУЗ «ИГКБ № 8»**  **Адрес:** 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300  **Телефон** 44-31-30, 502-490  ИНН 3810009342  КПП 381001001  Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303050207)  Казначейский счет 03224643250000003400  Банковский счет 40102810145370000026  Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. Иркутск  БИК 012520101  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/**  **М.П.** | **Поставщик:**  **ООО «ЭкспоМед»**  **Адрес:** 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 27А, оф. 14  **Телефон** (3952) 20-22-57  ИНН 3808212548  КПП 380801001  ОГРН 1103850005214  ОКПО 64855408  р/с 40702810808010003610  ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО) В Г.МОСКВЕ  к/с 30101810145250000411  БИК 044525411  [expomed@list.ru](mailto:expomed@list.ru)  **Генеральный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.В. Осипова/**  М.П. |

Приложение № 1

к договору № 079-22  
от 30 мая 2022года.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии) | Характеристика поставляемого товара | Ед. изм. | Кол-во поставляемого товара | Производитель | Наименование страны происхождения | Цена за единицу поставляемого товара, руб. | Общая стоимость по позиции, руб. |
| 1 | Воск пришеечный SchullerDental | Для изготовления цервикальной части колпачков (40г) (желтый) | Уп. | 1 | SCHULER DENTAL | Германия | 1 364,00 | 1 364,00 |
| 2 | Воск погружной | Для изготовления колпачков (150г), зеленый. | Уп. | 1 | SCHULER DENTAL | Германия | 1 232,00 | 1232,00 |
| 3 | Воск погружной Ренферт | Для изготовления колпачков (синий), (200г) | Уп. | 1 | Renfert | Германия | 2138,00 | 2138,00 |
| 4 | Палитра с функцией сохранения влаги Тропиканина | Палитра с функцией сохранения влаги 160х116мм.  Для замешивания керамических масс | Уп. | 1 | Renfert | Германия | 3843,00 | 3 843,00 |
| 5 | Воск моделировочный Беловакс | Для промежуточной части несъемных протезов (75г), синий, палочки. | Уп. | 12 | ВладМиВа | Россия | 110,00 | 1320,00 |
| 6 | Воск базисный | Для изготовления съемных протезов (500г) | Уп. | 25 | ВладМиВа | Россия | 1434,00 | 35850,00 |
| 7 | Прикусные валики | Для определения прикуса (96шт), оранжевые | Уп. | 10 | YETI DENTAL | Германия | 3454,00 | 34540,00 |
| 8 | Пико-Фит набор | Для изоляции штампиков (2фл по 15мл) | Уп. | 12 | Renfert | Германия | 1190,00 | 14280,00 |
| 9 | Пикосеп вазелин | Для изоляции штампиков (30мл) | Уп. | 4 | Renfert | Германия | 1033,00 | 4132,00 |
| 10 | Пластмасса Изосол | Для изоляции пластмасса (1000мл) | Уп. | 15 | Zhermack | Польша | 1632,00 | 24480,00 |
| 11 | Порошок полировочный Полисепт | Порошок полировочный (2000г) | Уп. | 20 | Медполимер | Россия | 172,00 | 3440,00 |
| 12 | Паста полировочная универсальная | Для полировки съемных протезов (100мл) | Уп. | 10 | Ivoclar | Германия | 953,00 | 9530,00 |
| 13 | Матрицы СГ 1.7 | Для моделировки каркаса | Шт. | 5 | Бредент | Германия | 932,00 | 4660,00 |
| 14 | Патрицы СГ1.7 | Для моделировки каркаса | Шт. | 5 | Бредент | Германия | 1147,00 | 5735,00 |
| 15 | ПИНЫ одинарные для штампиков:  Большой размер | Для изготовления разборных моделей (50шт), большой размер | Уп. | 4 | SONG YOUNG INTERNATIONAL CO. | ТАЙВАНЬ | 97,00 | 388,00 |
| 16 | ПИНЫ одинарные для штампиков:  Средний размер | Для изготовления разборных моделей (50шт), средний размер | Уп. | 4 | SONG YOUNG INTERNATIONAL CO. | ТАЙВАНЬ | 116,00 | 464,00 |
| 17 | ПИНЫ одинарные для штампиков:  Малый размер | Для изготовления разборных моделей (50шт), малый размер | Уп. | 4 | SONG YOUNG INTERNATIONAL CO. | ТАЙВАНЬ | 132,00 | 528,00 |
| 18 | Бипины и фтулки | Для изготовления разборных моделей, короткие с втулкой (50шт) | Шт. | 5 | Renfert | Германия | 706,00 | 3530,00 |
| 19 | Пластмасса для термопресса Ацетатал Дентал № А2 | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 5 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 13971,00 | 69855,00 |
| 20 | Пластмасса для термопресса Ацетатал Дентал № А3 | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 6 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 13971,00 | 83826,00 |
| 21 | Пластмасса для термопресса Ацетатал Дентал № В2 | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 1 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 13971,00 | 13971,00 |
| 22 | Пластмасса для термопресса Ацетатал Дентал № F2 | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 1 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 13971,00 | 13971,00 |
| 23 | Пластмасса для термопресса Ацетатал Дентал № F3 | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 1 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 13971,00 | 13971,00 |
| 24 | Зубы пласмассовые А2-Т1 | Для изготовления протезов | Уп. | 5 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 38500,00 |
| 25 | Зубы пласмассовые А2-Т2 | Для изготовления протезов | Уп. | 10 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 77000,00 |
| 26 | Зубы пласмассовые А2-Т3 | Для изготовления протезов | Уп. | 2 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 15400,00 |
| 27 | Зубы пласмассовые А2-Т4 | Для изготовления протезов | Уп. | 10 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 77000,00 |
| 28 | Зубы пласмассовые А2-Т6 | Для изготовления протезов | Уп. | 4 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 30800,00 |
| 29 | Зубы пласмассовые А3-Т2 | Для изготовления протезов | Уп. | 10 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 77000,00 |
| 30 | Зубы пласмассовые А3-Т3 | Для изготовления протезов | Уп. | 2 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 15400,00 |
| 31 | Зубы пласмассовые А3-Т5 | Для изготовления протезов | Уп. | 5 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 38500,00 |
| 32 | Зубы пласмассовые А3-Т6 | Для изготовления протезов | Уп. | 5 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 38500,00 |
| 33 | Зубы пласмассовые В2-Т2 | Для изготовления протезов | Уп. | 2 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 15400,00 |
| 34 | Зубы пласмассовые В2-Т5 | Для изготовления протезов | Уп. | 1 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 7700,00 |
| 35 | Зубы пласмассовые С2-Т1 | Для изготовления протезов | Уп. | 7 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 53900,00 |
| 36 | Зубы пласмассовые С2-Т2 | Для изготовления протезов | Уп. | 7 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 53900,00 |
| 37 | Зубы пласмассовые С2-Т4 | Для изготовления протезов | Уп. | 7 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 53900,00 |
| 38 | Зубы пласмассовые С2-Т6 | Для изготовления протезов | Уп. | 5 | YAMAHACHI DENTAL | Япония | 7700,00 | 38500,00 |
| 39 | ЧамТемпКраун | Цемент для изготовления временных коронок (1фл-118мл ,4фл-40гр порошка) | Уп. | 1 | DentKist | Корея | 6300,00 | 6300,00 |
| 40 | Гильзы J-100 | Гильзы алюминиевые для прессования (60шт) | Уп. | 2 | [Pressing Dental](https://dentald.ru/pressing-dental-s-r-l-san-marino) | САН-МАРИНО | 7311,00 | 14622,00 |
| 41 | Шпатель зуботехнический с деревянной ручкой | Для моделирования съемных протезов | Шт. | 2 | СТРУМ | Россия | 403,00 | 806,00 |
| 42 | Щетка для металла Ренферт | Для полировки металла | Уп. | 30 | Renfert | Германия | 280,00 | 8400,00 |
| 43 | Гипс 2 класс (белый) | Для изготовления моделей 25кг | Уп. | 30 | Formula | Германия | 1925,00 | 57750,00 |
| 44 | Гипс 3 класс | Для инжекционных протезов (10кг) | Уп. | 20 | Formula | Германия | 2720,00 | 54400,00 |
| 45 | Гипс 4 класс | Для комбинированных моделей (5кг) | Уп. | 30 | Formula | Германия | 2385,00 | 71550,00 |
| 46 | Кламмер 1мм | Для фиксации протезов (500шт) | Уп. | 4 | ВЕГА | Россия | 381,00 | 1524,00 |
| 47 | Льняные круги с силиконовой пропиткой | Для предварительной полировки пластмассы (4шт) | Уп. | 10 | Renfert | Германия | 5082,00 | 50820,00 |
| 48 | Щетка Пуховка | Для полировки съемных протезов | Шт. | 10 | OMNIDENT | Германия | 244,00 | 2440,00 |
| 49 | Щетка трехрядная | Для полировки съемных протезов | Шт. | 10 | [Призма](https://unidentshop.ru/brands/prizma) | Россия | 154,00 | 1540,00 |
| 50 | ИПС Инлайн Медиум Моделировочная жидкость | Для замешивания масс (250мл) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 5057,00 | 5057,00 |
| 51 | ИПС Инлайн Dentin А1 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 5057,00 | 5057,00 |
| 52 | ИПС Инлайн Dentin А2 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 3 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 7980,00 |
| 53 | ИПС Инлайн Dentin А3 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 4 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 10640,00 |
| 54 | ИПС Инлайн Dentin А3,5 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 4 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 10640,00 |
| 55 | ИПС Инлайн Dentin А4 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 56 | ИПС Инлайн Dentin В1 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 57 | ИПС Инлайн Dentin В2 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 58 | ИПС Инлайн Dentin В3 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 59 | ИПС Инлайн Dentin С1 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 60 | ИПС Инлайн Dentin С2 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 61 | ИПС Инлайн DentinD2 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 62 | ИПС Инлайн DentinD3 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2660,00 | 2660,00 |
| 63 | ИПС Инлайн DentinD4 | Для моделировании коронки зуба (баночка-20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 2 660,00 | 2 660,00 |
| 64 | ИПС Инлайн дизайн режущего края эмаль S1 | Для создания прозрачного края (20г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 3500,00 | 3500,00 |
| 65 | ИПС Инлайн дизайн режущего края эмаль S2 | Для создания прозрачного края (100г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 3500,00 | 3500,00 |
| 66 | ИПС Инлайн дизайн режущего края эмаль S3 | Для создания прозрачного края (100г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 3500,00 | 3500,00 |
| 67 | ИПС Инлайн Опакер Паста А2 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 68 | ИПС Инлайн Опакер Паста А3 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 2 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 21168,00 |
| 69 | ИПС Инлайн Опакер Паста А3,5 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 2 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 21168,00 |
| 70 | ИПС Инлайн Опакер Паста В2 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 71 | ИПС Инлайн Опакер Паста В4 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 72 | ИПС Инлайн Опакер Паста С1 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 73 | ИПС Инлайн Опакер Паста С3 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 74 | ИПС Инлайн Опакер Паста D2 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 75 | ИПС Инлайн Опакер Паста D3 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 76 | ИПС Инлайн Опакер Паста D4 | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (9г) | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 10584,00 | 10584,00 |
| 77 | Зета Плюс набор | Силикон для оттисков (база+корекционный слой+активатор) | Уп. | 20 | Zhermack | Италия | 4267,00 | 85340,00 |
| 78 | Полировочная паста ГОЯ | Для полировки протезов. | Уп. | 10 | ВладМиВа | Россия | 220,00 | 2200,00 |
| 79 | Диск турбо флекс S | Диск сепарационный для керамики отрезной (1,9мм) | Шт. | 2 | Renfert | Германия | 1282,00 | 2564,00 |
| 80 | Микрометр с двухсторонней шкалой для металла | Для измерения толщины коронки. | Шт. | 2 | Призма | Россия | 448,00 | 896,00 |
| 81 | Керамическая масса Chrom-KobaltBonding | Для покрытия каркасов | Шт. | 1 | Bredent | Германия | 8252,00 | 8252,00 |
| 82 | Диск двусторонним покрытием Ви-флекс | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.15мм) | Шт. | 2 | Renfert | Германия | 1632,00 | 3264,00 |
| 83 | Диск отрезной Dunekc | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.5мм) | Шт. | 20 | Renfert | Германия | 106,00 | 2120,00 |
| 84 | Диск отрезной Dunekc | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.2мм) | Шт. | 10 | Renfert | Германия | 326,00 | 3260,00 |
| 85 | Диск отрезной Dunekc | Диск для керамики (диаметр 40мм, толщина 1мм) | Шт. | 10 | Renfert | Германия | 196,00 | 1960,00 |
| 86 | Диск отрезной Dunekc | Супер гибкий диск,высокопрочный,отрезной с армировкой(0.3\*22мм,в 1уп 20шт) | Уп. | 10 | Renfert | Германия | 103,00 | 1030,00 |
| 87 | Диск сепарационный | Диск для керамики (диаметр 18мм) | Шт. | 10 | Медполимер | Россия | 1725,00 | 17250,00 |
| 88 | Диск сепарационный | Диск для керамики (диаметр 20мм), супертонкий. | Шт. | 10 | Медполимер | Россия | 1617,00 | 16170,00 |
| 89 | Матрицы RHEIN микро белые 040 CRM | Для изготовления съемных протезов с кнопками | Шт. | 5 | Рейн | Германия | 438,00 | 2190,00 |
| 90 | Песок Тип250 | Оксид алюминия (для пескоструйного аппарата),в уп-5кг. | Шт. | 1 | ВладМиВа | Россия | 1365,00 | 1365,00 |
| 91 | CromaxУниверсальный воск | Для моделирования моделей (100г) синий | Уп. | 1 | Renfert | Германия | 866,00 | 866,00 |
| 92 | Кронцциркуль | Для измерения стенок с показанием на 20ст.арт 1119-0000 | Шт. | 1 | Renfert | Германия | 1463,00 | 1463,00 |
| 93 | Воск для бюгельных протезов на седла с перфорацией | Для протезирования. | Уп. | 4 | СТОМА | Украина | 502,00 | 2008,00 |
| 94 | Резинки полировальные для прямого наконечника | Для полировки протезов | Шт. | 100 | Кенда АГ | Лихтенштейн | 211,00 | 21100,00 |
| 95 | Артикуляционная бумага Кросстекс (101,6) | Для окклюзионных контактов. (12книжек-1уп) | Уп. | 40 | SS WHITE | США | 1234,00 | 49360,00 |
| 96 | Крампоны(щипцы) | Щипцы,используемые в целях захвата,перекусывания.сгибания,прессования материалов из металла,половины щипцов соединяются при помощи винта. | Шт. | 2 | ОАО "МИЗ-Ворсма" | Россия | 1230,00 | 2460,00 |
| 97 | Acrytemp А2 | Для изготовления коронок( В упаковке 76г(50мл)катридж+15 смесительных наконечников) | Уп. | 1 | Zhermack | Италия | 6398,00 | 6398,00 |
| 98 | Спидекс базовый слой | Для оттисков (в упаковке 910 мл.) | Уп. | 30 | Coltene | Швейцария | 2415,00 | 72450,00 |
| 99 | Спидекс активатор | Для оттисков (в упаковке 60 мл.) | Уп. | 50 | Coltene | Швейцария | 1470,00 | 73500,00 |
| 100 | Спидекс коррекционный слой | Для оттисков (в упаковке 140 мл.) | Уп. | 30 | Coltene | Швейцария | 1074,00 | 32220,00 |
| 101 | Спрей окклюзиционныйOMNI DENT | В упаковке 75 мл. | Уп. | 6 | OMNIDENT | Германия | 1500,00 | 9000,00 |
| 102 | Фуджи 1 GC | Стеклоиномерный цемент для фиксации коронок (в упаковке – порошок 35 г, жидкость 20 мл.) | Уп. | 15 | GC Corp | Япония | 6447,00 | 96705,00 |
| 103 | Альгинатный материал для оттисков Hydroqum-5 | Дляполучение оттиска (в упаковке 453 г) | Уп. | 40 | Zhermack | Италия | 750,00 | 30000,00 |
| 104 | Occlufast rock | Для слепков(в уп 100мл) | Уп. | 2 | Zhermack | Италия | 3700,00 | 7400,00 |
| 105 | Rebase 2 Fact | Для перебазировки(в уп пор.48г,пор80г,жид-50мл,жид-15мл) | Уп. | 2 | Tokuyama Dental | Япония | 10653,00 | 21306,00 |
| 106 | Чаша для замешивания гипса. | Стоматологическая ,силиконоваячаша,предназначена для замешиваниягипса,силикона.Размер-большая(600мл) | Шт. | 5 | Целит | Россия | 1062,00 | 5310,00 |
| 107 | Чаша для замешивания гипса. | Стоматологическая ,силиконоваячаша,предназначена для замешиваниягипса,силикона.Размер-средняя(400мл) | Шт. | 5 | Целит | Россия | 133,00 | 665,00 |
| 108 | Окклюдатор:  Малый | Для фиксации моделей для определения окклюзии | Шт. | 10 | Можайский МИЗ | Россия | 462,00 | 4620,00 |
| 109 | Окклюдатор:  Средний | Для фиксации моделей для определения окклюзии | Шт. | 10 | Можайский МИЗ | Россия | 714,00 | 7140,00 |
| 110 | Окклюдатор:  Большой | Для фиксации моделей для определения окклюзии | Шт. | 10 | Можайский МИЗ | Россия | 668,00 | 6680,00 |
| 111 | Кювета | Для варки протезов | Шт. | 5 | Аверон | Россия | 4200,00 | 21000,00 |
| 112 | Рамка бюгельная:  Большая | Для варки протезов | Шт. | 3 | Аверон | Россия | 2352,00 | 7056,00 |
| 113 | Рамка бюгельная:  маленькая | Для варки протезов | Шт. | 3 | Аверон | Россия | 1904,00 | 5712,00 |
| 114 | Расцветка A-D | Для определения цвета зубов | Шт. | 1 | Ivoclar | ЛИХТЕНШТЕЙН | 7609,00 | 7609,00 |
| 115 | Дискодержатель д\прямого нак-ка Тайвань | Для шлифовки | Шт. | 10 | ТОР ВМ | Россия | 35,00 | 350,00 |
| 116 | Белакрил-Э ГО колор набор | Для изоляции металла порошок  розовый15г | Шт. | 4 | Владмива | Россия | 701,00 | 2804,00 |
| 117 | Темп Бонд | Цемент стоматологический для временной фиксации | Уп. | 2 | Kerr | США | 3569,00 | 7138,00 |
| 118 | Спрей-смазка для наконечников | Для смазки наконечников | Шт. | 15 | Эстейд Сервисгрупп | Россия | 575,00 | 8625,00 |
| 119 | Лобзик з\технический | Для разрезания штампиков | Шт. | 1 | Призма | Россия | 335,00 | 335,00 |
| 120 | Пилки для лобзика | Для разрезания штампиков | Шт. | 10 | Призма | Россия | 40,00 | 400,00 |
| 121 | Репин | Оттескный материал | Уп. | 1 | SpofaDental | Чешская Республика | 1191,00 | 1191,00 |
| 122 | Пластмасса для ложек | Пластмасса для изготовления индивидуальных ложек | Уп. | 5 | Мегадента | Германия | 6156,00 | 30780,00 |
| 123 | Вилакрил S | Пластмасса для изготовления протезов (в упаковке 100г порошок и 50мл жидкости | Уп. | 4 | Zhermack | Польша | 1918,00 | 7672,00 |
| 124 | Вилакрил H+ V4 | Пластмасса для изготовления протезов (в упаковке 750г порошок и 400мл жидкости) | Уп. | 15 | Zhermack | Польша | 5536,00 | 83040,00 |
| 125 | Вилакрил STS | Пластмасса для изготовления протезов (в упаковке 100г порошок и 50мл жидкости | Уп. | 4 | Zhermack | Польша | 1400,00 | 5600,00 |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | | | **2 237 246,00** | | | |
|  | В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.: | | | | **без НДС** | | | |

**Прочие условия:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование пункта** | **Текст пояснений** |
| 1 | Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара, работы услуги, к обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара, об обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара при необходимости. | 1. Товар должен иметь остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.  2. Наличие эксплуатационной документации на русском языке.  3. Товар должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации (системе сертификации ГОСТ).  4. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.  5. Поставщик гарантирует, что поставляемый товар является новым, неиспользованным, серийно выпускаемым, отражающим все последние модификации конструкций и материалов. Поставщик гарантирует, что товар не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании поставленного товара.  6. Товар при поставке должен сопровождаться документами, подтверждающими предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества (гарантийный срок)  7. Поставщик гарантирует:  7.1. Надлежащее качество материалов, используемых для изготовления товара, надлежащее качество изготовления товара.  7.2. Полное соответствие поставляемого товара условиям договора. |
| 2 | Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности | Предлагаемый товар должен быть зарегистрирован и разрешен к применению на территории Российской Федерации.  Качество товара должно соответствовать государственным стандартам Российской Федерации, поставка товара должна сопровождаться документами, удостоверяющими качество (регистрационное удостоверение федеральной службы по надзору сфере здравоохранения и социального развития, сертификат соответствия ГОСТ РФ или декларация о соответствии). |
| 3 | Требование к упаковке, отгрузке Оборудования | Товар должен поставляться в оригинальной заводской упаковке, соответствующей характеру поставляемого товара и способу транспортировки, обеспечивающей защиту товара от внешних воздействующих факторов (в т. ч. климатических, механических) при транспортировании, хранении и погрузочно-разгрузочных работах и соответствующей требованиям ГОСТ Р.  Маркировка товара и тары (упаковки) товара, в том числе транспортной, должна содержать информацию согласно требованиям ГОСТ Р.  Доставка товара осуществляется с соблюдением условий хранения (перевозки), установленных производителем. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «ИГКБ № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  ООО «ЭкспоМед»  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.В. Осипова/  М.П. |