**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

**рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме**

«17» ноября 2011г. № 0187300005811000605-1

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Заместитель председателя Единой комиссии по размещению заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд и нужд бюджетных учреждений города Югорска (далее комиссия):

1. Бандурин В.К. - заместитель председателя комиссии, заместитель главы администрации города Югорска - директор департамента жилищно - коммунального и строительного комплекса;

Члены комиссии:

2. Морозова Н.А. - советник главы города Югорска;

3. Градович В.В. – заместитель председателя Думы города Югорска;

4. Долгодворова Т.И. – заместитель главы администрации города Югорска;

5. Резинкина Ж.В. - заместитель начальника управления экономической политики;

6. Тельнова Н.А. – начальник контрольно-ревизионного отдела департамента финансов;

7. Абдуллаев А.Т. - начальник отдела по управлению муниципальным имуществом департамента муниципальной собственности и градостроительства;

8. Захарова Н.Б. – начальник отдела муниципальных закупок управления экономической политики.

Всего присутствовали 8 членов комиссии, что составляет 80 % от общего количества членов.

 Представитель заказчика: Кажуро Ольга Владимировна, исполняющий обязанности начальника отдела материально-технического снабжения МУ «Центральная городская больница г.Югорска».

1. Наименование аукциона: открытый аукцион в электронной форме № 0187300005811000605 на право заключения муниципального контракта на поставку стоматологических материалов.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005811000605, дата публикации 02.11.2011.

2. Муниципальный заказчик: Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение «Центральная городская больница г.Югорска». Почтовый адрес: 628260, ул. Попова,29, г.Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 17 ноября 2011 года, по адресу: ул. 40 лет Победы, 11, г. Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

4. Количество поступивших заявок на участие в аукционе – 1.

5. Комиссия, руководствуясь Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» рассмотрела первую часть поступившей заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным в документации об аукционе, и приняла решение:

5.1) признать участником аукциона участника размещения заказа № 1710632, подавшего заявку на участие в аукционе.

6. В соответствии с частью 21 статьи 41.8 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» аукцион признан несостоявшимся (подана только одна заявка).

7. Комиссия, руководствуясь Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» рассмотрела вторую часть поступившей заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным в документации об аукционе, и приняла решение:

7.1) признать заявку №1710632 на участие в аукционе, поданную участником размещения заказа – соответствующую требованиям, установленным документацией об аукционе.

8. Сведения об участнике размещения заказа, подавшем заявку на участие в открытом аукционе в электронной форме:

|  |  |
| --- | --- |
| **Порядковый номер заявки** | **Наименование участника аукциона** |
| 1710632 |

|  |  |
| --- | --- |
| Организация  | Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом "Медион" |
| Почтовый адрес  | 620000, Свердловская обл, ул.Степана Разина, д.28 |
| Местонахождение участника размещения заказа  | 620000, Свердловская обл, ул.Сыромолова, д.17 |
| Номер контактного телефона  | +7 343 251 48 10 |
| ИННКПП  | 6670124154667001001 |

 |

9.Настоящий протокол подведения итогов открытого аукциона в электронной форме подлежит размещению на сайте оператора электронной площадки [http://www.sberbank-ast.ru](http://www.sberbank-ast.ru/).

Сведения о решении

членов комиссии о соответствии/несоответствии заявок участников размещения заказа требованиям документации об аукционе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Решение члена комиссии | Подпись члена комиссии | Состав комиссии |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | В.К. Бандурин |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | В.В. Градович |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | Н.А. Морозова |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | Т.И. Долгодворова |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | Н.А. Тельнова |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | Ж.В. Резинкина |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | А.Т. Абдуллаев |
| Мое решение о допуске участника размещения заказа к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в открытом аукционе, о соответствии заявки участника размещения заказа требованиям, установленным документацией об аукционе, совпадает с решениями, указанными в пунктах 5,7 настоящего протокола | подпись | Н.Б. Захарова |

Заместитель председателя комиссии: В.К.Бандурин

**Члены комиссии:**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.В.Градович

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А.Морозова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.И.Долгодворова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ж.В.Резинкина

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А. Тельнова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Т.Абдуллаев

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Б.Захарова

Представитель заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.В.Кажуро

**Приложение 1**

к протоколу рассмотрения

заявок на участие в открытом аукционе

от « 15 » ноября 2011 года № 0187300005811000605-1

# Таблица рассмотрения заявок

**открытый аукцион в электронной форме на право заключения муниципального контракта**

**на поставку стоматологических материалов.**

 Заказчик: МУ «Центральная городская больница г.Югорска».

|  |  |
| --- | --- |
| **Требуемое значение** | Заявка № 0187300005811000605 |
| **Предложения участника размещения заказа** |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Наименование** | **Характеристика** |
| 1 | Гипс 5 класса  |  Супертвердый гипс V класса DIN EN ISO 6873 или эквивалент. Супертвердый гипс с увеличенным расширением для частичных и мастер-моделей для коронок, мостов, вкладок, виниров и хромовой техники. Цвет: Золотисто-Коричневый Фасовка: мешок 5 кг.  | 12 | шт. | Гипс 5 класса  |  Супертвердый гипс V класса DIN EN ISO 6873. Супертвердый гипс с увеличенным расширением для частичных и мастер-моделей для коронок, мостов, вкладок, виниров и хромовой техники. Цвет: Золотисто-Коричневый Фасовка: мешок 5 кг. Код: 200611 Производитель Германия SILADENT |
| 2 | Гипс 3 класса  | Твердый моделировочный гипс 3 класса DIN EN ISO 6873 или эквивалент. Используется в лабораториях для изготовления полных и частичных протезов, в челюстно-лицевой оротопедии для ремонта, прокладки моделей. Цвет: голубой Фасовка: мешок 25 кг.  | 25 | шт. | Гипс 3 класса  | Твердый моделировочный гипс 3 класса DIN EN ISO 6873. используется в лабораториях для изготовления полных и частичных протезов, в челюстно-лицевой оротопедии для ремонта, прокладки моделей. Цвет: голубой Фасовка: мешок 25 кг. Код: 200824 Производитель Германия SILADENT |
| 3 | Базисная пластмасса горячей полимеризации  | Базисная пластмасса горячей полимеризации применяется для изготовления полных и частичных съемных протезов, базисов бюгельных протезов. Пластмасса на основе полиметилметакрилата, не содержит кадмия, применяется в методике прессования Фасовка: порошок в банке 1000 гр. Цвет: №6 розовый с прожилками.  | 13 | шт. | Базисная пластмасса горячей полимеризации  | Базисная пластмасса горячей полимеризации применяется для изготовления полных и частичных съемных протезов, базисов бюгельных протезов. Пластмасса на основе полиметилметакрилата, не содержит кадмия, применяется в методике прессования Фасовка: порошок в банке 1000 гр. Цвет: №6 розовый с прожилками Производитель: VERTEX Германия. ISO 20795-1 |
| 4 | Мономер для базисной пластмассы горячей полимеризации или эквивалент  | Мономер для базисной пластмассы горячей полимеризации Фасовка: бесцветная жидкость в банке 500 мл.  | 13 | шт. | Мономер для базисной пластмассы горячей полимеризации  | Мономер для базисной пластмассы горячей полимеризации Фасовка: бесцветная жидкость в банке 500 мл. Производитель: VERTEX Германия. ISO 20795-1 |
| 5 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 6 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 7 | Пластмасса для изготовления ортодонтических аппаратов | Пластмасса предназначена для починок и перебазировок пластмассовых протезов, а также для изготовления ортодонтических и ортопедических аппаратов.РЕДОНТ-ОЗ или эквивалент представляет собой самотвердеющую пластмассу на основе сополимера акриловой группы, бесцветная, типа порошок-жидкость. Форма выпуска и комплектность :Комплект пластмассы содержит:- порошок: 140-160г;- жидкость: 90-110г;Красители (красный, синий, желтый) - 3\*15 гр. | 15 | компл. | Пластмасса для изготовления ортодонтических аппаратов | Пластмасса предназначена для починок и перебазировок пластмассовых протезов, а также для изготовления ортодонтических и ортопедических аппаратов.РЕДОНТ-ОЗ представляет собой самотвердеющую пластмассу на основе сополимера акриловой группы, бесцветная, типа порошок-жидкость. Форма выпуска и комплектность :Комплект пластмассы РЕДОНТ содержит:- порошок - 150г;- жидкость - 100г;- 3\*15 гр. Красители (красный, синий, желтый)Производитель: Стома Украина |
| 8 | Пластмасса холодного отверждения  |  Стоматологическая пластмасса применяется для изготовления съемных зубных протезов, челюстно-лицевых и ортодонтических аппаратов, съемных шин-протезов при парадонтозе, починок Комплект пластмассы содержит: порошок 150-170 г, жидкость 90 - 110 мл, лак разделительный 45-55 мл.  | 7 | компл. | Пластмасса холодного отверждения  |  Стоматологическая пластмасса применяется для изготовления съемных зубных протезов, челюстно-лицевых и ортодонтических аппаратов, съемных шин-протезов при парадонтозе, починок Комплект пластмассы **Протакрил-М** содержит:порошок 160 г, жидкость 100 мл, лак разделительный Изокол-69 50 мл Производитель: Стома Украина |
| 9 | Зубы пластмассовые3-х слойные | Трехслойные акриловые зубы для изготовления съемных конструкций зубных протезов, соответствующие естественным зубам по форме, цвету, косметике, прочные, невредные для организма, не имеющие посторонних запахов, вкусов, монолитно соединяющиеся с базисной пластмассой. Упаковка: планка 28 штук. Цвет: А1, А2,А3, А3,5 Фасон: 16,04,31,34,37. | 60 | штук. | Зубы пластмассовые3-х слойные | Трехслойные акриловые зубы для изготовления съемных конструкций зубных протезов, соответствующие естественным зубам по форме, цвету, косметике, прочные, невредные для организма, не имеющие посторонних запахов, вкусов, монолитно соединяющиеся с базисной пластмассой. Упаковка: планка 28 штук. Цвет: А1, А2,А3, А3,5 Фасон: 16,04,31,34,37 Производитель: Technodent Industries ПАКИСТАН ISO 9001:2000, ISO 13485:2003 |
| 10 | Сталь стоматологическая | Специальный сплав нержавеющей стали для изготовления зубных протезов, кроме железа, содержит хром (18%), никель (8%) и углерод (0,1%). Этот специальный сплав нержавеющей стали имеет удельный вес 7,2—7,8, температуру плавления около 1400°,применяется для изготовлениякламмеров, коронок, мостовидных протезов, бюгелей, штифтов, ортодонтических аппаратов и различных шин при лечении переломов челюстей. Данный сплав нержавеющей стали (18.8.01) не намагничивается, эластичен, прочен, устойчив к коррозии, легко штампуется и вытягивается в ленту и проволоку. Твердость сплава по Бринеллю до 140, выпускается в виде полуфабрикатов — проволоки, гильз и заготовок по 30—50 г для литья. Гильзы выпускаются до 16 мм в диаметре; толщина стенок и дна гильз 0,22—0,30 мм.  | 10 | кг | Сталь стоматологическая | Специальный сплав нержавеющей стали для изготовления зубных протезов, кроме железа, содержит хром (18%), никель (8%) и углерод (0,1%). Этот специальный сплав нержавеющей стали имеет удельный вес 7,2—7,8, температуру плавления около 1400°,применяется для изготовлениякламмеров, коронок, мостовидных протезов, бюгелей, штифтов, ортодонтических аппаратов и различных шин при лечении переломов челюстей. Данный сплав нержавеющей стали (18.8.01) не намагничивается, эластичен, прочен, устойчив к коррозии, легко штампуется и вытягивается в ленту и проволоку. Твердость сплава по Бринеллю до 140, выпускается в виде полуфабрикатов — проволоки, гильз и заготовок по 30—50 г для литья. Гильзы выпускаются до 16 мм в диаметре; толщина стенок и дна гильз 0,22—0,30 мм. Производитель: СОЛМЕД Россия КОД 25\*18Н9С2 |
| 11 | Сплав для изготовления коронок и мостовидных зубных протезов  | Girobond® NB – стоматологический сплав под керамику на основе CoCrMO, тип 5согласно DIN ISO 22674 или эквивалент для несъемных и съемных протезов. Для коронок и мостовидных протезов.Технико-физические характеристики: Предел текучести при растяжении (Rp 0,2) 615-625 MPaПредел прочности при растяженииt (Rm) 850 MPaМодуль эластичности (E) 205-215 GPaОтносительное удлинение при разрыве (A) 14 %Твердость по Виккерсу HV10 325-335Интервал плавления 1350 °C (солидус) – 1422 °C (ликвидус)Температура литья 1510 °C (согласно имеющемуся оборудованию)Удельный вес 8,6 г/ см3КТР (25-600 °C) 14,6 × 10-6K1Цвет серебристыйЦвет окисла серыйПереносимость организмом устойчивость к коррозии, цитотоксичность . | 3 | кг | Сплав для изготовления коронок и мостовидных зубных протезов  | Girobond® NB – стоматологический сплав под керамику на основе CoCrMO, тип 5согласно DIN ISO 22674 для несъемных и съемных протезов. Для коронок и мостовидных протезов.Технико-физические характеристики (ISO 16744 и 9693)Предел текучести при растяжении (Rp 0,2) 620 MPaПредел прочности при растяженииt (Rm) 850 MPaМодуль эластичности (E) 210 GPaОтносительное удлинение при разрыве (A) 14 %Твердость по Виккерсу HV10 330Интервал плавления 1350 °C (солидус) – 1422 °C (ликвидус)Температура литья 1510 °CУдельный вес 8,6 г/ см3КТР (25-600 °C) 14,6 × 10-6K1Цвет серебристыйЦвет окисла серыйПереносимость организмом устойчивость к коррозии согласно ISO/FDIS 10271цитотоксичность согласно ISO 10993-5Производитель: AMANN GIRRBACH GmbHСтрана происхождения: Австрия |
| 12 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 13 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 14 | Воск базисный | Воск предназначен для моделирования базисов съемных протезов с маркировкой СЕ, пластмассовых седловидных накладок для постановки зубов и регистрации прикуса. Розовые восковые пластины толщиной 1,5 мм. Воск легко принимает нужную форму и стабилен к температуре при примерке. Упаковка: 500 гр.  | 30 | упак. | Воск базисный | Воск предназначен для моделирования базисов съемных протезов с маркировкой СЕ, пластмассовых седловидных накладок для постановки зубов и регистрации прикуса. Розовые восковые пластины толщиной 1,5 мм. Воск легко принимает нужную форму и стабилен к температуре при примерке. Упаковка: 500 гр. Производитель: Стома Украина |
| 15 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б4 Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б4 Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 16 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 17 | Отрезной диск для модели  | Отрезной диск с алмазным покрытием для выпиливания штампиков из зубного ряда.- Быстрый и точный разрез без перекоса. - Стабильный несущий материал обеспечивает спокойный ход. - Три разных диаметра и ширины пропила. - Перфорация дисков обеспечивает прозрачность при распиливании. Технические характеристики:Размер (АхВ) 30 х 0,3 ммРежущая толщина 2,35 ммМаксимальное число оборотов 10.000 оборотов в минуту.  | 6 | упак. | Отрезной диск для модели  | Отрезной диск с алмазным покрытием для выпиливания штампиков из зубного ряда.- Быстрый и точный разрез без перекоса. - Стабильный несущий материал обеспечивает спокойный ход. - Три разных диаметра и ширины пропила. - Перфорация дисков обеспечивает прозрачность при распиливании. - Длительный срок службы гальванизированного алмазного слоя. Технические характеристики:Размер (АхВ) 30 х 0,3 ммРежущая толщина 2,35 ммМаксимальное число оборотов 10.000 оборотов в минуту. Производитель: Renfert GmbHСтрана происхождения: Германия Артикул: 33-1300 |
| 18 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД3 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | компл. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 19 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д А4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д А4 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 20 | Керамическая масса Дуцерам плюс.*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 21 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б2 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 22 | Керамическая массаДуцерам плюс. *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Б3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 23 | Зуботехнический А-силикон для дублирования моделей  | Зуботехнический А-силикон для дублирования моделей с незначительными поднутрениями и прочными паковочными массами. Время смешивания вручную при 23оС – 55-65мин; механически при 23оС – 25-35 мин. Время схватывания: 20 ми. Твердость 20-23 по Шору А. Эластичность 99,95%. Комплект: 1 флакон с базой весом 1кг. + 1 флакон с катализатором весом 1 кг.  | 4 | компл. | Зуботехнический А-силикон для дублирования моделей  | Зуботехнический А-силикон для дублирования моделей с незначительными поднутрениями и прочными паковочными массами. Время смешивания вручную при 23оС – 60мин; механически при 23оС – 30 мин. Время схватывания: 20 ми. Твердость 22 по Шору А. Эластичность 99,95%. Комплект: 1 флакон с базой весом 1кг. + 1 флакон с катализатором весом 1 кг. Цвет: база – зеленая вода; катализатор – белый молочный. Производитель: Zhermack Италия Артикул С400832 |
| 24 | Керамическая масса Дуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 25 | Керамическая масса Дуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC4 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC4 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 26 | Универсальная паковочная масса для керамики  | Универсальная, мелкодисперсная, точная паковочная масса для модельного литья (коронки ,мосты, бюгеля). Подходит для всех благородных и неблагородных сплавов под металлокерамику и прессованную керамику. Можно использовать как используя технику быстрого литья (шоковой технологии), так и традиционным методом ступенчатого нагрева. Упаковка: порошок 4,5 кг : 1 литр жидкости. | 8 | шт. | Универсальная паковочная масса для керамики | Универсальная, мелкодисперсная, точная паковочная масса для модельного литья (коронки ,мосты, бюгеля). Подходит для всех благородных и неблагородных сплавов под металлокерамику и прессованную керамику. YETI EXPANSION можно использовать как используя технику быстрого литья (шоковой технологии), так и традиционным методом ступенчатого нагрева. Упаковка: порошок 4,5 кг + жидкость 1 литр Производитель: YETI Германия Артикул: 955-0000 |
| 27 | Фосфатный паковочный материал для бюгелей  | Паковочная масса применяется для изготовления частичных зубных протезов, для силиконовых, полиэфирных и гелевых дубликатов. Упаковка: порошок 20 кг : 3литра жидкости.  | 4 | шт.  | Фосфатный паковочный материал для бюгелей  | Паковочная масса COBAVEST применяется для изготовления частичных зубных протезов, для силиконовых, полиэфирных и гелевых дубликатов. Упаковка: порошок 20 кг + 3литра жидкость. Производитель: YETI Германия Артикул: 942-0000 |
| 28 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB2 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB2 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 29 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC1 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC1 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 30 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC2 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДC2 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 31 | Керамическая масса Дуцерам плюс*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА2 упаковка: флакон по 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА2 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013013 DeguDent Германия |
| 32 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА3 упаковка: флакон по 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013023 DeguDent Германия |
| 33 | Керамическая масса Дуцерам плюс*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА3,5 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА3,5 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013033 DeguDent Германия |
| 34 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДВ1упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДВ1упаковка: флакон по 20 гр. 5361013053 DeguDent Германия  |
| 35 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД2 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД2 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013133 DeguDent Германия |
| 36 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД3 упаковка: флакон по 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 37 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д А3,5 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д А3,5 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011035 DeguDent Германия |
| 38 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДA4 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДA4 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 39 | Керамическая масса Дуцерам плюс*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB3 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB3 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 40 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB4 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДB4 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013143 DeguDent Германия |
| 41 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА1 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДА1 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013013 DeguDent Германия |
| 42 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД4 упаковка: флакон по 20 гр.  | 1 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс Хром-дентин, порошок светло-розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов как вспомогательный материал цвета: СДД4 упаковка: флакон по 20 гр. 5361013023 DeguDent Германия |
| 43 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Пастообразный опак в отдельных упаковках. Цвет А2, Упаковка шприц 2 мл. | 7 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Пастообразный опак в отдельных упаковках. Цвет А2, Упаковка шприц 2 мл.. DeguDent Германия 5361003010 |
| 44 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Пастообразный опак в отдельных упаковках. Цвет А3, Упаковка шприц 2 мл..  | 7 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Пастообразный опак в отдельных упаковках. Цвет А3, Упаковка шприц 2 мл.. DeguDent Германия 5361003010 |
| 45 | Керамическая масса Дуцерам плюс*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д Д3 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр. 5361011145 DeguDent Германия |
| 46 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д С1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011095 DeguDent Германия |
| 47 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S1, Упаковка стеклянная банка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S1, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021003 |
| 48 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S4, Упаковка стеклянная банка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S4, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021033 |
| 49 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S5, Упаковка стеклянная банка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S5, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021033 |
| 50 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов, отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-А .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов, отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-А .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр. 5361014003 DeguDent Германия |
| 51 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-C .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-C .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр. 5361014003 DeguDent Германия |
| 52 | Керамическая масса Дуцерам плюс*Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-B .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. 3D - дентин может смешиваться со всеми материалами или использоваться в чистом виде для повышения насыщенности цвета в цервикальной окклюзионной области. По сравнению с дентином (D) обладает иной интенсивностью (хрома), но такой же прозрачностью. 3D- Дентин, порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет 3D-B .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр. 5361014003 DeguDent Германия |
| 53 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д A1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Дентин,порошок розового цвета, мелкодисперсный, не имеющий запаха, применяемый в ортопедии для изготовления металлокерамических конструкций- коронок, мостов; применяемый как основной материал, составляющий основу всего зуба, соответствующий цветовой гамме естественных зубов,отражающий форму зуба, его объем, физические данные, дающие минимальную усадку при температуре обжига 930 гр. Цвет Д A1 .Упаковка: стеклянная баночка 20 гр.5361011095 DeguDent Германия |
| 54 | Спрей окклюзионный   | Для проверки окклюзионных контактов и точности подгонки коронок и мостовидных протезов. Зеленый (75 мл. флакон)  | 10 | шт. | Спрей окклюзионный   | Для проверки окклюзионных контактов и точности подгонки коронок и мостовидных протезов. Зеленый (75 мл. флакон) Yeti Германия |
| 55 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S6, Упаковка стеклянная банка 20 гр.  | 2 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S6, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021003 |
| 56 | Керамическая массаДуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S2, Упаковка стеклянная банка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S2, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021033 |
| 57 | Керамическая масса Дуцерам плюс *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями*  | Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S3, Форма выпуска: стеклянная банка 20 гр.  | 3 | шт. | Керамическая масса  | Дуцерам плюс. Масса режущего края в отдельной упаковке Цвет S3, Упаковка стеклянная банка 20 гр. DeguDent Германия 5361021033 |
| 58 | Гидросовместимый А-Силикон низкой вязкости  | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 44-46. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется как корригирующий слой для двухэтапной техники слепка, для несъемных протезов. Комплектность упаковки: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 10-12 желтых смесительных наконечников. | 7 | компл. | Гидросовместимый А-Силикон низкой вязкости  | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 45. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется как корригирующий слой для двухэтапной техники слепка, для несъемных протезов . Цвет: зеленый Упаковка: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 12 желтых смесительных наконечников Производитель: Zhermack Италия |
| 59 | Гидросовместимый А-Силикон очень низкой вязкости | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 45 Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется как корригирующий слой для двухэтапной техники слепка, для несъемных протезов . Комплектность упаковки: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 12 желтых смесительных наконечников  | 18 | компл. | Гидросовместимый А-Силикон очень низкой вязкости | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 45. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется как корригирующий слой для двухэтапной техники слепка, для несъемных протезов . Цвет: фиолетовый Упаковка: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 12 желтых смесительных наконечников Производитель: Zhermack Италия |
| 60 | Базовый гидрофильный слепочный материал очень высокой вязкости.  | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 59-61. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется для снятия слепков под коронки в монофазной технике, для снятия слепков под  коронку, мосты вкладки в двухэтапной технике, для изготовления индивидуальной ложки. Комплектность упаковки: 1 банка с базой по 250мл; 1 банки с катализатором по 250 мл.  | 12 | компл. | Базовый гидрофильный слепочный материал очень высокой вязкости | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 60. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. Подходит  для снятия слепков в различных клинических  ситуациях. Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется для снятия слепков под коронки в монофазной технике, для снятия слепков под  коронку, мосты вкладки в двухэтапной технике, для изготовления индивидуальной ложки. Цвет: желтый Упаковка: 1 банка с базой по 250мл; 1 банки с катализатором по 250 мл. Производитель: Zhermack Италия |
| 61 | А-Силикон для регистрации прикуса  | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 94-96 Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. . Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется для регистрации прикуса с максимальной детализацией. Комплектность упаковки: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 12 зеленых смесительных наконечников . | 17 | компл. | А-Силикон для регистрации прикуса  | А-силикон  с конечной твердостью по  Шору 95. Совместим с другими  А-силиконами. Отличается размерной стабильностью, возможно отлитие точных  моделей в течение длительного времени после  снятия слепка. . Совместим со всеми зуботехническими материалами применяемыми  при работе  с  А-силиконами. Применяется для регистрации прикуса с максимальной детализацией. Цвет: фиолетовый Упаковка: 1 картридж с базой 50мл; 1 картридж с катализатором 50 мл., 12 зеленых смесительных наконечников Производитель: Zhermack Италия |
| 62 | Смесительные наконечники  | Смесительные наконечники желтого цвета. Комплектность упаковки- 48 штук  | 10 | упак, | Смесительные наконечники  | Смесительные наконечники желтого цвета. Упаковка 48 штук Производитель: Zhermack Италия |
| 63 | Инструменты режущие | Отрезные армированные диски для КХС или эквивалент. Диаметр диска 40мм. Комплектность упаковки - 25 штук.  | 10 | упак. | Инструменты режущие  | Отрезные армированные диски для КХС. Диаметр диска 40мм. Упаковка 25 штук. Производитель: Renfert Германия Артикул 59-1040 |
| 64 | Инструменты режущие  | Отрезные диски для КХС. Диаметр диска 38мм. Упаковка 100 штук.  | 1 | упак. | Инструменты режущие  | Отрезные диски для КХС. Диаметр диска 38мм. Упаковка 100 штук. Производитель: Renfert Германия Артикул 65-2000 |
| 65 | Инструменты режущие  | Отрезные армированные диски для КХС. Диаметр диска 40мм. Упаковка 25 штук.  | 5 | упак. | Инструменты режущие  | Отрезные армированные диски для КХС. Диаметр диска 40мм. Упаковка 25 штук. Производитель: Renfert Германия Артикул 58-1040 |
| 66 | Артикуляционная бумага  | Артикуляционная бумага имеет форму полосок толщиной 0.06 мм. Форма выпуска упаковка -200 шт. полосок в книжки. | 20 | упак. | Артикуляционная бумага  | Артикуляционная бумага имеет форму полосок толщиной 0.06 мм. Форма выпуска упаковка -200 шт. полосок в книжки. |
| 67 | Артикуляционная бумага  | Артикуляционная бумага имеет форму подковы толщиной – 200 мм. Форма выпуска упаковка № 50 шт. | 15 | упак. | Артикуляционная бумага  | Артикуляционная бумага имеет форму подковы толщиной – 200 мм .. Форма выпуска упаковка № 50 шт. |
| 68 |  Расходный материал Тигли *Эквивалент невозможен в связи с несовместимостью с имеющимся основным оборудованием и технологиями* | Тигли Дугатрон 3 серии ЮДЖИН для плавки стоматологических сплавов. | 30 | Шт. | Тигли  | Тигли Дугатрон 3 серии ЮДЖИНдля плавки стоматологических сплавов  |
| 69 | Нить для ретракции десны Ultra - Pak или эквивалент (информация о российском эквиваленте отсутствует) | мягкий шнур, №0 240-250 см. | 10 | Шт. | Нить для ретракции десны Ultra - Pak  | (мягкий шнур, №0 244 см) |
| 70 | Нить для ретракции десны Юни - Пак или эквивалент (информация о российском эквиваленте отсутствует) | мягкий шнур, пропитанный эпинефрином (зелёный) №00 180-190 см. | 35 | Шт. | Нить для ретракции десны Юни - Пак  | (мягкий шнур, пропитанный эпинефрином(зелёный) №00 183 см) |
| 71 | Нить для ретракции десны Ultra- Pak или эквивалент (информация о российском эквиваленте отсутствует) | мягкий шнур, №000 240-250 см. | 25 | Шт. | Нить для ретракции десны Ultra- Pak  | (мягкий шнур, №000 244 см) |
| 72 | Зубы пластмассовые 3-х слойные  |  SUPER LUX - трехслойные акриловые зубы для стоматологических протезов или эквивалент. Соответствуют по анатомической форме, цвету и отображательной способности натуральным зубам Зубы полностью соответствуют шкале VITA: A1-D4. Зубы SUPER LUX имеют естественный, натуральный внешний вид. Благодаря функциональному дизайну жевательных зубов идеально подходят для любых протезов: полных, частичных и бюгельных. Обладают высокой прочностью, природной прозрачностью эмалевого слоя. Цветовая стабильность сохраняет естественный внешний вид даже после обтачивания.Упаковка: планка 28 штук. Цвет: А2,А3, А3,5 Б1, Б2, Б3, Б4,А1, А4, Д2,Д3,С1, С2,С3,С4, Д4  | 110 | штук. | Зубы пластмассовые 3-х слойные  |

|  |
| --- |
| SUPER LUX –трехслойные акриловые зубы длястоматологических протезов. Соответствуют по анатомической форме, цвету и отображательной способности натуральным зубам Зубы полностью соответствуют шкале VITA: A1-D4. Зубы SUPER LUX имеют естественный, натуральный внешний вид. Благодаря функциональному дизайну жевательных зубов идеально подходят для любых протезов: полных, частичных и бюгельных. Обладают высокой прочностью, природной прозрачностью эмалевого слоя. Цветовая стабильность сохраняет естественный внешний вид даже после обтачивания. |

. Упаковка: планка 28 штук. Цвет: А2,А3, А3,5 Б1, Б2, Б3, Б4,А1, А4, Д2,Д3,С1, С2,С3,С4, Д4Производитель: [Major](http://medco.ru/stomatology/?StomFilter_pf%5bBRAND%5d=23244&set_filter=Y) Страна: Италия |
| **№ п/п** | **Обязательные требования** | 1. **Наименование участника**
2. **размещения заказа**
 |
| **Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом «Медион»****г. Екатеринбург** |
| 1 | Порядковый номер заявки | 1710632  |
| 2 | Непроведение ликвидации Участника размещения заказа – юридического лица или отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства | не проводится(по заявке участника размещения заказа) |
| 3 | Неприостановление деятельности Участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в аукционе | не приостановлена(по заявке участника размещения заказа) |
| 4 | Отсутствие у Участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает 25 % балансовой стоимости активов Участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период | не превышает 25% балансовой стоимости (двадцать пять процентов)(по заявке участника размещения заказа) |
| 5 | Отсутствие сведений, об участнике размещения заказав в реестре недобросовестных поставщиков | отсутствуют |
| 6 | Объем предоставляемых документов и сведений второй части заяви | Документы предоставлены в объеме, установленном документацией об аукционе |
| 7 | Цена контракта | **531 822,00** |