|  |  |
| --- | --- |
|  | **«УТВЕРЖДАЮ»**  **Главный врач**  **ОГАУЗ «Иркутская городская**  **клиническая больница № 8»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ж.В. Есева/** |

**Извещение о проведении закупки**

**на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

**путем запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства**

**№ 169-21**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Способ осуществления закупки:** | Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства |
| 2. | **Наименование Заказчика:** | ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8» |
| 3. | **Место нахождения Заказчика:** | 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300 |
| 4. | **Почтовый адрес Заказчика:** | 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300 |
| 5. | **Адрес электронной почты Заказчика:** | [info@gkb8.ru](mailto:info@gkb8.ru) |
| 6. | **Контактный телефон Заказчика:** | (3952) 44-31-30, (3952) 502-490 |
| 7. | **Предмет договораc указанием количества поставляемого товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги, а также краткое описание предмета закупки:** | **Предмет договора:** Поставка оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди.  **Количество поставляемого товара, объем выполняемой работы, оказываемой услуги:**  Согласно Техническому заданию (*Приложение № 1к Извещению о проведении запроса котировок в электронной форме (далее - Извещение)*)  **Описание предмета закупки:**  Согласно Техническому заданию (*Приложение № 1 к Извещению*) |
| 8. | **Код по ОКПД2:** | 62.01.29.000  26.40.20.122  25.94.12.190  26.20.15.000  26.20.16.140 |
| 9. | **Номер позиции в плане закупок:** | 441 |
| 10. | **Источник финансирования:** | Средства от приносящей доход деятельности |
| 11. | **Количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг:** | Согласно Техническому заданию (*Приложение № 1 к Извещению*) |
| 12. | **Место и срок поставки товара, выполнения работы, оказания услуги:** | Срок поставки оборудования (включая доставку по адресу: г. Иркутск, ул. Партизанская, 74Ж, ввод в эксплуатацию оборудования, инструктаж специалиста Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования) в течение 90 (девяноста) календарных дней с момента подписания договора. |
| 13. | **Сведения о начальной (максимальной) цене договора (далее - НМЦД):** | 499 179,20 рублей (четыреста девяносто девять тысяч сто семьдесят девять рублей двадцать копеек) |
| 14. | **Информация о валюте, используемой для формирования НМЦД и расчета с поставщиком (подрядчиком, исполнителем):** | Российский рубль |
| 15. | **Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате договора:** | Требование не установлено |
| 16. | **Срок предоставления Извещения:** | С даты публикации Извещения в единой информационной системе в сфере закупок (далее – ЕИС) [zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) **«04» июня 2021 года по «14» июня 2021 года** до 09.00 (время иркутское) |
| 17. | **Место предоставления Извещения:** | Документация размещена в ЕИС [zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) и на электронной площадке (далее – ЭП) «РАД» в сети «Интернет» https://msp.lot-online.ru/ |
| 18. | **Порядок предоставления Извещения:** | Документация находится в открытом доступе, начиная с даты размещения настоящего извещения о проведении запроса котировок в электронной форме.  **Порядок получения документации:**  В форме электронного документа. |
| 19. | **Размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление Извещения:** | Требование не установлено |
| 20. | **Порядок, дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке:** | **Порядок подачи заявок:**  Заявка на участие в закупке подается посредством ЭП в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью (далее – электронная подпись) лица, имеющего право действовать от участника закупки, по форме и в порядке, которые указаны в настоящем Извещении, до истечения срока подачи заявок в запросе котировок. Взаимодействие между участником закупки, заказчиком, оператором ЭП осуществляется в соответствии со статьей 3.3. Закона № 223-ФЗ.  Любой участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок в электронной форме.  Участник закупки, подавший заявку на участие в запросе котировок в электронной форме, вправе изменить или отозвать заявку на участие в запросе котировок в электронной форме в любое время до окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, направив об этом уведомление оператору ЭП посредством программно-аппаратных средств ЭП.  **Язык заявки** – русский.  **Дата начала подачи заявок:** «04» июня 2021 года  **Дата и время окончания подачи заявок:**  «14» июня 2021 года 09:00 часов (время иркутское) |
| 21. | **В соответствии с подпунктом 2 пункта 5.1 Положения, участниками закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства:** | Подтверждением принадлежности участника закупки к субъектам малого и среднего предпринимательства является наличие информации о таком участнике в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства. |
| 22. | **Адрес ЭП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:** | ЭП «РАД» по адресу в сети Интернет: <https://msp.lot-online.ru>/  *(в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 12.07.2018 № 1447-р «Об утверждении перечней операторов электронных площадок и специализированных электронных площадок, предусмотренных Федеральными законами от 05.04.2013 N 44-ФЗ, от 18.07.2011 N 223-ФЗ»)*  *Субъекты малого и среднего предпринимательства получают аккредитацию на электронной площадке в порядке, установленном Федеральным* [*законом*](consultantplus://offline/ref=94466BBBC5CEC69AD59E440FA04EAB744C064ABF295DF3089A7E3AFF486CE27EA080C60F4EA61F833A64D8AAFAA156E62F3EE749E8C0lEi7E) *от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".* |
| 23. | **Размер обеспечения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, требования к обеспечению заявок на участие в закупке, в том числе условия банковской гарантии:** | Требование не установлено |
| 24. | **Размер обеспечения исполнения договора, требования к обеспечению исполнения договора, в том числе условия банковской гарантии:** | 3 % от начальной (максимальной) цены договора, что составляет:  14 975,38 руб. (четырнадцать тысяч девятьсот семьдесят пять рублей тридцать восемь копеек).  В случае если по результатам запроса котировок в электронной форме **цена договора**, предложенная победителем, участником конкурентной закупки, с которым заключается договор, **снижена на двадцать пять и более процентов от НМЦД**, такой победитель либо такой участник **обязан** до заключения договора предоставить Заказчику документы, подтверждающие обеспечение исполнения договора в размере **в полтора раза превышающем** размер обеспечения исполнения договора, указанный в Извещении, а в случае если Извещением **обеспечение** исполнения договора **не было предусмотрено**, договор заключается только **после предоставления** таким победителем, участником **обеспечения** исполнения договора в размере **пяти процентов** начальной (максимальной) цены договора, но не менее чем в размере аванса (если договором предусмотрена выплата аванса).  **Исполнение договора может обеспечиваться:**   1. **внесением денежных средств**:   Реквизиты для перечисления обеспечения исполнения договора:  ИНН 3810009342  КПП 381001001  Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303060207)  Казначейский счет 03224643250000003400  Банковский счет 40102810145370000026  Наименование банка: Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. Иркутск  БИК 012520101  КПС 0000000000000000510  КВФО 3  Код субсидии 803093000  Отраслевой код 00000000000000000   1. **предоставлением банковской гарантии**.   Способ обеспечения исполнения договора определяется участником закупки, с которым заключается договор, самостоятельно.  В случае, если обеспечение исполнения договора осуществляется путем предоставления банковской гарантии, то такие банковские гарантии должны быть выданы банком, включенным в перечень банков, которые вправе выдавать банковские гарантии для обеспечения исполнения контрактов и соответствующих требованиям, установленным частями 1 и 1.1 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, размещенный на официальном сайте федерального органа исполнительной власти по регулированию контрактной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».  Банковская гарантия, предоставляемая в качестве обеспечения исполнения контракта **должна быть безотзывной** и должна содержать:  1) сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом Заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом;  2) перечень обязательств принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;  3) указание на обязанность гаранта уплатить Заказчику неустойку в размере одной десятой процента суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;  4) условие, согласно которому обязательства гаранта по банковской гарантии считаются исполненными с момента поступления денежных средств на счет Заказчика;  5) условие о сроке действия банковской гарантии (срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, должен составлять не менее чем два месяца с даты окончания срока подачи заявок, срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения договора, должен превышать срок действия договора не менее чем на один месяц, в случае, если договором предусматривается поставка товара с последующей отсрочкой (рассрочкой) платежа Заказчика, срок действия банковской гарантии должен превышать срок поставки товара не менее чем на один месяц);  6) отлагательное условие о том, что договор предоставления банковской гарантии заключается по обязательствам участника закупки, которые возникнут из договора при его заключении;  7) условие о праве Заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, обеспеченных банковской гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения договора, в размере цены договора, уменьшенном на сумму, пропорциональную объему фактически исполненных поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных договором и оплаченных Заказчиком, но не превышающем размер обеспечения исполнения договора;  8) условие о праве Заказчика по передаче права требования по банковской гарантии при перемене Заказчика в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с предварительным извещением об этом гаранта;  9) условие о том, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по банковской гарантии, несет гарант;  10) перечень документов, которые Заказчик должен предоставить банку вместе с требованием уплатить денежные средства по банковской гарантии:  а) расчет суммы, включаемой в требование по банковской гарантии;  б) платежное поручение, подтверждающее перечисление Заказчиком аванса принципалу, с отметкой банка Заказчика или федерального органа исполнительной власти, осуществляющего правоприменительные функции по кассовому обслуживанию исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации(если выплата аванса предусмотрена договором, а требование по банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);  в) документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего требование по банковской гарантии (доверенность) (в случае, если требование по банковской гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени Заказчика);  11) обязательное наличие нумерации на всех листах банковской гарантии, которые должны быть прошиты, подписаны и скреплены печатью гаранта, в случае ее оформления в письменной форме на бумажном носителе на нескольких листах.  В банковскую гарантию включается условие о праве Заказчика на **бесспорное списание денежных средств** со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  Недопустимо включение в банковскую гарантию:  1) положений о праве гаранта отказывать в удовлетворении требования Заказчика о платеже по банковской гарантии в случае непредоставления гаранту Заказчиком уведомления о нарушении поставщиком (подрядчиком, исполнителем) условий договора или расторжении договора(за исключением случаев, когда направление такого уведомления предусмотрено условиями договора или законодательством Российской Федерации);  2) требований о предоставлении Заказчиком гаранту отчета об исполнении договора;  3) требований о предоставлении Заказчиком гаранту одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии документов, не включенных в перечень документов, которые Заказчик должен предоставить банку вместе с требованием уплатить денежные средства по банковской гарантии.  Возврат банковской гарантии участникам закупки, за исключением участника закупки, заявке которого присвоен первый номер, или гаранту не осуществляется, взыскание по ней не производится.  Договор заключается после предоставления участником закупки, с которым заключается договор, обеспечения исполнения договора в соответствии с Извещением и положениями второго абзаца Раздела второго 42 Извещения.  В случае если участником закупки является государственное или муниципальное казенное учреждение, государственное или муниципальное бюджетное учреждение, государственное или муниципальное автономное учреждение, положения настоящего раздела об обеспечении исполнения договора к такому участнику закупки не применяются.  В случае непредоставления победителем (единственным участником) запроса котировок в электронной форме, с которым заключается договор, обеспечения исполнения договора в срок, установленный для заключения договора, такой победитель (единственный участник) считается уклонившимся от заключения договора.  В ходе исполнения договора поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения договора. При этом, по согласованию с Заказчиком, может быть изменен способ обеспечения исполнения договора. |
| 25. | **Описание предмета закупки:[[1]](#footnote-2)** | Согласно Техническому заданию (*Приложение № 1 к Извещению)* |
| 26. | **Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке:** | **Требования к содержанию и составу заявки на участие в запросе котировок в электронной форме:**  **Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна состоять из одной части (Раздел 1-3 Приложения № 3 к Извещению) и ценового предложения (Раздел 4 Приложения № 3 к Извещению).**  Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать информацию и документы:  1) согласие участника закупки на поставку товара, выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных Извещением и не подлежащих изменению по результатам проведения запроса котировок в электронной форме*(в соответствии с Формой заявки (Приложение № 3 к Извещению))*;  2) описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки в соответствии с требованиями Извещения (*см.Приложение № 1 к Извещению*). При осуществлении закупки товара или закупки работы, услуги, для выполнения, оказания которых используется товар, конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным Извещением, указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), производителя, наименование страны происхождения поставляемого товара(включается в заявку на участие в случае отсутствия в Извещении указания на товарный знак или в случае, если участник закупки предлагает товар, который обозначен товарным знаком, отличным от товарного знака, указанного в Извещении)*(предусмотрено Формой заявки (Приложение № 3 к Извещению))*;   1. 3) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), почтовый адрес участника закупки, адрес электронной почты, номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника закупки или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника закупки (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника закупки*(в соответствии Формой заявки (Приложение № 3 к Извещению))*; 2. 4) выписку из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя), полученную не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения в ЕИС Извещения (полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня получения приглашения об участии в конкурентной закупке), либо надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица); 3. 5) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки, а именно копия решения о назначении или об избрании либо копия приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которыми такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее - руководитель). В случае если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в закупке должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки (при наличии) и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц), уполномоченным лицом. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в закупке должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица. В случае если участник закупки в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, осуществление полномочий своего единоличного исполнительного органа передал управляющей организации или индивидуальному предпринимателю (управляющему), в составе заявки на участие в закупке такой участник должен предоставить копию такого решения, а также копию договора о передаче полномочий;   6) копии учредительных документов участника закупки (для юридических лиц);  7) решение об одобрении или о совершении крупной сделки в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки товаров, работ, услуг, являющихся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в закупке, обеспечения исполнения договора являются крупной сделкой;  8) документы, подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным Заказчиком в пункте 1 Раздела 30*(в составе заявки необходимо представить копию документа в случае, если требование на наличие такого документа установлено разделом 30 Извещения)*;  9) документы, подтверждающие соответствие товара, работы или услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации (при наличии в соответствии с законодательством Российской Федерации данных требований к указанным товару, работе или услуге, кроме случаев, если в соответствии с законодательством Российской Федерации такие документы передаются вместе с товаром;  10) согласие на обработку персональных данных, предоставляемых участником закупки в составе заявки на участие в закупке за исключением сведений, подлежащих опубликованию, обязательному раскрытию или в силу законодательства содержащихся в общедоступных источниках*.*  Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме кроме информации и документов, предусмотренных пунктами 1-10 настоящего раздела Извещения должна содержать декларацию о соответствии участника закупки требованиям, установленным в соответствии с Разделом 30 Извещения*(в соответствии с Формой заявки (Приложение № 3 к Извещению).*  **Требования к форме, оформлению заявки на участие в закупке:**  Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать все сведения и информацию, установленные в Приложении № 3 к Извещению***(рекомендуется оформлять в виде файлов с расширением (\*.doc), (\*.docx))***.  Электронные документы, входящие в состав заявки должны иметь один из распространенных форматов документов: с расширением (\*.doc), (\*.docx), (\*.xls), (\*.xlsx), (\*.txt), (\*.pdf), (\*.jpg).  Все документы, заполняемые участником закупки по формам, содержащимся в Приложении № 3 Извещения, и представляемые участниками закупки в составе заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, должны содержать все страницы, должны быть заполнены по всем пунктам и графам, четко читаемы, и должны быть подписаны электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 мая 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи».  Файлы формируются по принципу: один файл – один документ.  Допускается размещение в составе заявки документов, сохраненных в архивах, при этом размещение в составе заявки архивов, разделенных на несколько частей, открытие каждой из которых по отдельности невозможно, не допускается.  Все файлы не должны иметь защиты от их открытия, копирования их содержимого или их печати.  Файлы должны быть именованы так, чтобы из их названия ясно следовало, какой документ, требуемый в соответствии с Извещением, в каком файле находится.  Расхождение между численным и буквенным выражением предлагаемой цены договора не допускается.  Цена договора, указанная участником закупки в графе «ИТОГО (цена договора), руб.» Раздела 5. Приложения № 3 к Извещению, должна соответствовать сумме общих стоимостей по всем позициям закупаемого товара (общая стоимость по каждой позиции закупаемого товара рассчитана как произведение количества товара и цены единицы поставляемого товара по данной позиции). |
| 27. | **Требования к описанию участником закупки поставляемого товара, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками такой закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, из количественных и качественных характеристик;** | Установлены в Техническом задании (*Приложение № 1 к Извещению*) и проекте договора (*Приложение № 2 к Извещению*). |
| 28. | **Порядок формирования цены договора:** | Цена договора включает стоимость оборудования, НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), стоимость доставки оборудования по адресу: г. Иркутск, указанному в п.1.3 договора, стоимость погрузочно-разгрузочных работ, расходы на проведение ввода в эксплуатацию оборудования, расходы на проведение инструктажа специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и других обязательных платежей, связанных с исполнением Договора. Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора. |
| 29. | **Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги:** | Оплата производится по факту поставки оборудования на основании счета в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами акта приема-передачи оборудования и акта ввода оборудования в эксплуатацию путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Днем оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика. |
| 30. | **Требования к участникам закупки:** | Участником закупки может являться любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки, или физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями и применяющим специальный налоговый режим "Налог на профессиональный доход".  **Требования к участникам закупки:**  1) соответствие участника закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;  2) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  3) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;  4) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в закупке не принято;  5) отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  6) участник закупки – юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;  7) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения договоров на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;  8) отсутствие между участником закупки и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член закупочной комиссии состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящего подпункта понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;  9) отсутствие информации об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Закона № 223-ФЗ;  10) отсутствие информации об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;  11) наличие информации об участнике закупки в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства;  12) наличие информации на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного по контролю и надзору в области налогов и сборов, информации о применении участником закупки специального налогового режима "Налог на профессиональный доход" (для физического лица).  В случае подачи заявки на участие в закупке группой лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, данным требованиям должна в совокупности отвечать такая группа лиц. |
| 31. | **Требования к участникам закупки и привлекаемым ими субподрядчикам, соисполнителям и (или) изготовителям товара, являющегося предметом закупки, и перечень документов, предоставляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия указанным требованиям, в случае закупки работ по проектированию, строительству, модернизации и ремонту особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства и закупки товаров, работ, услуг, связанных с использованием атомной энергии:** | Требование не установлено |
| 32. | **Формы, порядок, дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений Извещения:** | **Формы и порядок предоставления разъяснений положений Извещения:**  Любой участник закупки вправе направить Заказчику запрос о даче разъяснений положений Извещения об осуществлении закупки.  Разъяснения положений Извещения о закупке производятся заказчиком через ЭП посредством обмена документами между заказчиком и участником закупки, направившим запрос в следующем порядке:  Участник закупки направляет через ЭП электронный документ (информацию в электронной форме, подписанную усиленной квалифицированной электронной подписью), содержащий запрос на разъяснение положений извещения о закупке, документации о закупке.  В течение трех рабочих дней с даты поступления такого запроса, Заказчик осуществляет разъяснение положений извещения и (или) документации о конкурентной закупке и, не позднее чем в течение трех дней со дня предоставления таких разъяснений, размещает их в ЕИС с указанием предмета запроса, но без указания участника такой закупки, от которого поступил указанный запрос. При этом Заказчик вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позднее, чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке.  **Дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений Извещения о проведении закупки:**  «11» июня 2021 г. (16:00) |
| 33. | **Дата рассмотрения предложений участников закупки и подведение итогов закупки:** | **Дата рассмотрения предложений участников закупки: «14» июня 2021г.**  **Дата подведения итогов закупки: «14» июня 2021г.** |
| 34. | **Условия предоставления приоритета товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами:** | Приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами предоставляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.09.2016 № 925 «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» (далее – Постановление № 925).  Приоритет не предоставляется в случаях, если:  а) закупка признана несостоявшейся и договор заключается с единственным участником закупки;  б) в заявке на участие в закупке не содержится предложений о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами;  в) в заявке на участие в закупке не содержится предложений о поставке товаров иностранного происхождения, выполнении работ, оказании услуг иностранными лицами;  г) в заявке на участие в закупке, представленной участником закупки, при котором победитель закупки определяется на основе критериев оценки и сопоставления заявок на участие в закупке, указанных в документации о закупке, или победителем которой признается лицо, предложившее наиболее низкую цену договора, содержится предложение о поставке товаров российского и иностранного происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими и иностранными лицами, при этом стоимость товаров российского происхождения, стоимость работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, составляет менее 50 процентов стоимости всех предложенных таким участником товаров, работ, услуг. |
| 35. | **Требование об указании (декларировании) участником закупки в заявке на участие в закупке (в соответствующей части заявки, содержащей предложение о поставке товара) наименования страны происхождения поставляемых товаров:** | Участник закупки в заявке на участие в закупке в соответствующей части заявки, содержащей предложение о поставке товара, указывает наименование страны происхождения поставляемых товаров *(предусмотрено Формой заявки (Приложение № 3 к Извещению))*. |
| 36. | **Положение об ответственности участников закупки за предоставление недостоверных сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке:** | Участник закупки несет ответственность за представление недостоверных сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке на участие в закупке. |
| 37. | **Сведения о начальной (максимальной) цене единицы каждого товара, работы, услуги, являющиеся предметом закупки:** | Установлены в Техническом задании *(Приложение № 1 к Извещению)* |
| 38. | **Критерии рассмотрения и оценки заявок на участие в закупке:** | Оценка заявок на участие в закупке производится по единственному критерию – цене, с учетом приоритета товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами в соответствии с Разделом 34 Извещения. |
| 39. | **Порядок рассмотрения, оценки и сопоставления заявок на участие в закупке (порядок подведения итогов):** | Оператор электронной площадки направляет заказчику заявки на участие в запросе котировок в электронной форме не позднее дня, следующего за днем окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке с участием только субъектов малого и среднего предпринимательства.  Закупочная комиссия не рассматривает и отклоняет заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, если:   1. Участник закупки, подавший заявку на участие в запросе котировок в электронной форме, не соответствует требованиям к участнику закупки, установленным в Извещении; 2. Заявка признана не соответствующей требованиям, установленным в Извещении; 3. Непредоставления документов и информации, определенных в Извещении либо наличия в предоставленных в составе заявки на участие в запросе котировок в электронной форме документах и информации недостоверных сведений об участнике, подавшем такую заявку, или о товарах, работах, услугах соответственно на поставку, выполнение, оказание которых проводится запрос котировок в электронной форме.   По итогам рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме заказчик направляет оператору электронной площадки протокол, составляемый в ходе осуществления закупки.  Оператор электронной площадки в течение часа после размещения в единой информационной системе протокола рассмотрения заявок направляет заказчику информацию о ценовых предложениях.  В течение одного рабочего дня после направления оператором электронной площадки информации о ценовых предложениях закупочная комиссия на основании результатов оценки заявок на участие в такой закупке присваивает каждой такой заявке порядковый номер в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора – заявке на участие в запросе котировок в электронной форме, которая содержит наименьшее ценовое предложение, присваивается первый номер.  В случае если в нескольких таких заявках содержатся одинаковые по степени выгодности условия исполнения договора или одинаковые ценовые предложения, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других таких заявок.  В соответствии с пунктом 2 Постановления № 925 оценка и сопоставление заявок на участие в закупке, которые содержат предложения о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами, по стоимостным критериям оценки производятся по предложенной в указанных заявках цене договора, сниженной на 15 процентов, при этом договор заключается по цене договора, предложенной участником в заявке на участие в закупке.  В соответствии с пунктом 2(1) Постановления N 925 при осуществлении закупок радиоэлектронной продукции способом, победителем в котором признается лицо, предложившее наиболее низкую цену договора, оценка и сопоставление заявок на участие в закупке, которые содержат предложения о поставке радиоэлектронной продукции, включенной в единый реестр российской радиоэлектронной продукции (далее - Реестр), по стоимостным критериям оценки производятся по предложенной в указанных заявках цене договора, сниженной на 30 процентов, при этом договор заключается по цене договора, предложенной участником в заявке на участие в закупке.  Для целей установления соотношения цены предлагаемых к поставке товаров российского и иностранного происхождения, цены выполнения работ, оказания услуг российскими и иностранными лицами в случаях, предусмотренных подпунктом «г» Раздела 34 Извещения, цена единицы каждого товара, работы, услуги определяется как произведение начальной (максимальной) цены единицы товара, работы, услуги, указанной в Разделе 3 Приложения № 3 Извещения, на коэффициент изменения начальной (максимальной) цены договора по результатам проведения закупки, определяемый как результат деления цены договора, по которой заключается договор, на начальную (максимальную) цену договора.  Отсутствие в заявке на участие в закупке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого товара не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке и такая заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров.  Участник закупки относится к российским или иностранным лицам на основании документов участника закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), на основании документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).  По итогам оценки заявок составляется итоговый протокол.  В случае если по окончании срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме подана только одна такая заявка или не подано ни одной такой заявки, запрос котировок в электронной форме признается несостоявшимся.  Запрос котировок в электронной форме признается несостоявшимся в случае, если по результатам рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме закупочной комиссией отклонены все поданные заявки на участие в запросе котировок в электронной форме или только одна такая заявка признана соответствующей всем требованиям, указанным в Извещении. |
| 40. | **Срок подписания договора участником закупки:** | Договор может быть заключен не ранее чем через 10 (десять) и не позднее чем через 20 (двадцать)дней с даты размещения в ЕИС протокола подведения итогов конкурентной закупки (принятия решения о заключении договора). В случае необходимости одобрения органом управления Заказчика в соответствии с законодательством Российской Федерации заключения договора или в случае обжалования в антимонопольном органе действий (бездействия) Заказчика, закупочной комиссии, оператора электронной площадки договор должен быть заключен не позднее чем через5 (пять) дней с даты указанного одобрения или с даты вынесения решения антимонопольного органа по результатам обжалования действий (бездействия) Заказчика, закупочной комиссии по осуществлению конкурентной закупки, оператора электронной площадки.  В течение 5 (пяти) дней с даты размещения в ЕИС протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок в электронной форме Заказчик размещает на ЭП без своей подписи проект договора, который составляется путем включения в проект договора, прилагаемый к Извещению, цены договора, предложенной победителем, (единственным участником), информации о товаре (товарном знаке и (или) конкретных показателях товара), предложения победителя (единственного участника) запроса котировок в электронной форме.  В течение 5 (пяти) дней с даты размещения Заказчиком и на ЭП проекта договора победитель (единственный участник) запроса котировок в электронной форме подписывает усиленной квалифицированной электронной подписью указанный проект договора, размещает на ЭП подписанный проект договора и документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения договора, если данное требование установлено в Извещении, либо размещает протокол разногласий. В случае если по результатам конкурентной закупки в электронной форме цена договора снижена на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены договора, победитель (единственный участник) соответствующей закупки предоставляет обеспечение исполнения договора в соответствии с положениями абзаца второго Раздела 42 Извещения.  В течение 5 (пяти) дней с даты размещения Заказчиком на ЭП проекта договора победитель (единственный участник) конкурентной закупки в электронной форме в случае наличия разногласий по проекту договора, размещенному в соответствии с настоящим разделом Извещения, размещает на ЭП протокол разногласий, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени победителя (единственного участника) такой закупки. Указанный протокол может быть размещен на ЭП в отношении соответствующего договора не более чем один раз. При этом победитель (единственный участник) запроса котировок в электронной форме, указывает в протоколе разногласий замечания к положениям проекта договора, не соответствующим Извещению и своей заявке на участие в такой закупке, с указанием соответствующих положений данных документов.  В течение 3 (трех) рабочих дней с даты размещения победителем (единственным участником) запроса котировок в электронной форме на ЭП в соответствии с настоящим разделом Извещения протокола разногласий Заказчик рассматривает протокол разногласий и без своей подписи размещает на ЭП доработанный проект договора либо повторно размещает на ЭП проект договора с указанием в отдельном документе причин отказа учесть полностью или частично содержащиеся в протоколе разногласий замечания.  В течение 3 (трех) рабочих дней с даты размещения Заказчиком на ЭП документов, предусмотренных предыдущим абзацем настоящего раздела Извещения, победитель (единственный участник) запроса котировок в электронной форме размещает на ЭП проект договора, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени такого победителя (единственного участника), а также документ и (или) информацию, подтверждающие предоставление обеспечения исполнения договора в соответствии с настоящим разделом Извещения, подписанные усиленной квалифицированной электронной подписью указанного лица.  В течение 3 (трех) рабочих дней с даты размещения на ЭП проекта договора, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени победителя запроса котировок в электронной форме и предоставления таким победителем соответствующего требованиям абзаца второго Раздела 42 Извещения, обеспечения исполнения договора Заказчик обязан разместить на ЭП договор, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика. Договор считается заключенным с момента размещения договора, подписанного Заказчиком. |
| 41. | **Порядок заключения договора в случае уклонения победителя от заключения договора:** | Победитель (единственный участник) запроса котировок в электронной форме признается уклонившимся от заключения договора в случае, если в сроки, предусмотренные Разделом 42 Извещения он не направил Заказчику проект договора, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени такого победителя (единственного участника), или не направил протокол разногласий, или не предоставил обеспечение исполнения договора, предусмотренное Извещением, положениями абзаца второго Раздела 42 Извещения. При этом Заказчик не позднее трех дней с даты признания победителя (единственного участника) конкурентной закупки в электронной форме уклонившимся от заключения договора, составляет и размещает на ЭП протокол о признании такого победителя (единственного участника) уклонившимся от заключения договора, содержащий информацию о месте и времени его составления, о победителе, признанном уклонившимся от заключения договора, о факте, являющемся основанием для такого признания, а также реквизиты документов, подтверждающих этот факт.  В случае неисполнения требований, установленных положениями абзаца второго Раздела 42 Извещения, победитель или участник закупки, с которым заключается договор, признается уклонившимся от заключения договора.  В случае, если победитель конкурентной закупки в электронной форме признан уклонившимся от заключения договора, Заказчик вправе заключить договор с участником конкурентной закупки в электронной форме, заявке которого присвоен второй номер. Этот участник признается победителем такой закупки, и в проект договора, прилагаемый к Извещению, Заказчиком включаются условия исполнения данного договора, предложенные этим участником. Проект договора должен быть направлен Заказчиком этому участнику в срок, не превышающий пяти дней с даты признания победителя такой процедуры уклонившимся от заключения договора. При этом Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора в части, не покрытой суммой обеспечения заявки на участие в конкурентной закупке в электронной форме. |
| 42. | **Условия заключения и исполнения договора:** | Договор заключается только после предоставления участником закупки обеспечения исполнения договора в соответствии с требованиями Заказчика, установленными в [Разделе 24](#антидемпинг) Извещения.  В случае если по результатам запроса котировок в электронной форме цена договора, предложенная победителем, участником конкурентной закупки, с которым заключается договор, снижена на двадцать пять и более процентов от НМЦД, такой победитель либо такой участник обязан до заключения договора предоставить Заказчику документы, подтверждающие обеспечение исполнения договора в размере в полтора раза превышающем размер обеспечения исполнения договора, указанный в Извещении, а в случае если Извещением обеспечение исполнения договора не было предусмотрено, договор заключается только после предоставления таким победителем, участником обеспечения исполнения договора в размере пяти процентов начальной (максимальной) цены договора, но не менее чем в размере аванса (если договором предусмотрена выплата аванса).  Договор заключается с победителем (единственным участником) запроса котировок в электронной форме на условиях, предусмотренных Извещением и заявкой победителя запроса котировок в электронной форме либо заявкой единственного участника закупки, заявка которого по результатам рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме признана соответствующей требованиям Извещения.  Страна происхождения поставляемого товара указывается на основании сведений, содержащихся в заявке на участие в закупке, представленной участником закупки, с которым заключается договор.  В случае признания победителя закупки уклонившимся от заключения договора, договор заключается с участником закупки, который предложил такие же, как и победитель закупки условия исполнения договора или предложение которого содержит лучшие условия исполнения договора, следующие после условий, предложенных победителем закупки, который признан уклонившемся от заключения договора.  Участник конкурентной закупки в электронной форме, признанный победителем такой закупки в соответствии с абзацем 3 Раздела 41 Извещения, вправе подписать проект договора или направить Заказчику протокол разногласий в сроки, предусмотренные Разделом 40 Извещения, либо отказаться от заключения договора. Одновременно с подписанным договором этот победитель обязан предоставить обеспечение исполнения договора, если требование обеспечения исполнения договора предусмотрено извещением и (или) документацией о конкурентной закупке, абзацем 2 настоящего Раздела Извещения. |
| 43. | **Порядок исполнения, изменения и расторжения договора по результатам закупки:** | Поставщик (подрядчик, исполнитель) в соответствии с условиями договора обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении договора, а также к установленному договором сроку представить Заказчику результаты исполнения договора, при этом Заказчик обязан обеспечить их приемку в соответствии с настоящей главой.  Для проверки предоставленных поставщиком (подрядчиком, исполнителем) результатов, предусмотренных договором, в части их соответствия условиям договора Заказчик вправе провести экспертизу. Экспертиза результатов, предусмотренных договором, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании договоров, заключенных в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ.  Для проведения экспертизы поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и поставщика (подрядчика, исполнителя) 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 и должно быть объективным, обоснованным и соответствовать законодательству Российской Федерации. 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.  По решению Заказчика для приемки результатов договора (его отдельных этапов) может создаваться приемочная комиссия.  Приемка результатов договора (его отдельных этапов) осуществляется в порядке и сроки, установленные договором, и оформляется документом о приемке, либо в те же сроки Заказчик направляет поставщику (подрядчику, исполнителю) письменный мотивированный отказ от подписания такого документа.  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).  При исполнении договора, заключенного с участником закупки, которому предоставлен приоритет, не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров, указанных в договоре.  **Случаи изменения существенных условий договора:**  1) при снижении цены договора без изменения предусмотренных договором количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий договора;  2) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные договором количество товара, объем работы или услуги не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные договором количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному количеству товара, дополнительному объему работы или услуги исходя из установленной в договоре цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на десять процентов цены договора. При уменьшении предусмотренных договором количества товара, объема работы или услуги стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы товара, работы или услуги. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного договором количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены договора на предусмотренное в договоре количество такого товара;  3) изменение в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на товары, работы, услуги;  4) по согласованию сторон допускается поставка товара, выполнение работы или оказание услуги, качество, эксплуатационные, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре. В этом случае соответствующие изменения должны быть внесены Заказчиком в реестр договоров, заключенных Заказчиком;  5) по согласованию сторон допускается увеличение количества поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой договора, предложенной участником закупки с которым заключен договор, и начальной (максимальной) ценой договора. При этом цена единицы товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены договора, указанной в заявке участника, на количество товара, указанное в документации о конкурентной закупке;  6) если исполнение заключенного договора, предметом которого является строительство, реконструкция объекта капитального строительства, выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в срок, установленный договором, невозможно в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы, срок исполнения обязательств по такому договору может быть продлен на срок действия таких обязательств без изменения иных условий договора. Для целей настоящего пункта к обстоятельствам непреодолимой силы относятся стихийные бедствия (землетрясение, наводнение, ураган), пожар, массовые заболевания (эпидемии), забастовки, военные действия, террористические акты, диверсии, ограничения перевозок, запретительные меры государства, запрет торговых операций, в том числе с отдельными странами, вследствие принятия международных санкций;  7) если исполнение заключенного договора, предметом которого являются капитальный ремонт, снос, строительство, реконструкция объекта капитального строительства, выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, невозможно в срок, установленный договором, по причине возникновения независящих от воли сторон непредвиденных обстоятельств, условия и срок исполнения обязательств по такому договору могут быть изменены на срок действия таких обстоятельств, но не более двенадцати месяцев. Для целей настоящего пункта к непредвиденным обстоятельствам относятся: устранение недостатков, несоответствий в проекте, проектно-сметной документации, научно-проектной документации, выявленных в ходе проведения капитального ремонта, сноса, строительства, реконструкции объекта капитального строительства, выполнения работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации; изъятие или перенос собственником (уполномоченной собственником организацией) неучтенных в проекте, проектно-сметной документации на выполнение работ по капитальному ремонту, сносу строительству, реконструкции объектов капитального строительства, научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации коммуникаций, наличие принятых к производству судами исковых заявлений об оспаривании сноса, переноса и (или) переустройства расположенных в границах строительной площадки объектов капитального строительства, коммуникаций, неучтенных в проектной документации на выполнение работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства, научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;  8) в случае, если договор заключен на поставку товара, выполнение работ, оказание услуг (по цене за единицу), объем которых невозможно определить и на момент истечения срока действия договора Заказчиком осуществлена оплата за фактически поставленный товар, фактически выполненную работу, оказанную услугу, в размере меньше максимального значения цены договора, Заказчик по соглашению сторон вправе продлить срок действия договора на срок не более шести месяцев.  Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.  Договор может быть расторгнут Заказчиком в одностороннем порядке в случае, если это было предусмотрено документацией о конкурентной закупке и договором.  Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что поставщик (подрядчик, исполнитель) не соответствует установленным документацией о конкурентной закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.  При расторжении договора в одностороннем порядке по вине поставщика (подрядчика, исполнителя) Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных договором, а также обратиться к поставщику (подрядчику, исполнителю) с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.  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.  В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные договором, переходят к новому Заказчику. |
| 44. | **Внесение изменений в извещение о проведении закупки:** | Заказчик вправе принять решение о внесении изменений в извещение о проведении запроса котировок в электронной форме не позднее даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в таком запросе котировок в электронной форме.  Изменения, внесенные в извещение об осуществлении конкурентной закупки, документацию о конкурентной закупке, размещаются Заказчиком в ЕИС не позднее чем в течение трех дней со дня принятия решения о внесении указанных изменений, а в случае если Заказчик принял решение о внесении изменений в день окончания срока подачи заявок, изменения, внесенные в извещение об осуществлении конкурентной закупки, документацию о конкурентной закупке размещаются в день принятия такого решения. |
| 45. | **Отмена проведения закупки:** | Заказчик, официально разместивший в ЕИС извещение о проведении запроса котировок в электронной форме, вправе отменить его проведение до наступления даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в таком запросе котировок. Решение об отмене проведения запроса котировок в электронной форме размещается в ЕИС в день принятия этого решения. |
| 46. | **Иные условия предмета закупки:** | Установлены в проекте договора, являющегося неотъемлемой частью Извещения. |

**Приложение № 1**

**к Извещению о проведении закупки**

**на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

**путем запроса котировок в электронной форме,**

**участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства**

**№ 169-21**

**Техническое задание**

**на** **поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Начальная (максимальная)\* цена за ед., руб.** |
| 1 | Комплекс автоматизированной системы контроля, информирования и управления приемом пациентов (Лицензия на одно рабочее место оператора СЭО Дамаск) | Указаны в Таблице 1 (пункт 1) | Шт. | 6 | 6695,00 |
| 2 | Табло трансляции расписания | Указаны в Таблице 1 (пункт 2) | Шт. | 2 | 49903,50 |
| 3 | Крепление | Указаны в Таблице 1 (пункт 3) | Шт. | 2 | 3986,10 |
| 4 | Компьютер управления табло трансляции расписания | Указаны в Таблице 1 (пункт 4) | Шт. | 1 | 44084,00 |
| 5 | Неттоп оператора | Указаны в Таблице 1 (пункт 5) | Шт. | 3 | 58092,00 |
| 6 | Информационный терминал с термопринтером | Указаны в Таблице 1 (пункт 6) | Шт. | 1 | 132870,00 |

**\*-** Устанавливается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.09.2016 № 925 «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» для расчета приоритета товарам российского происхождения

**Таблица 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Технические и функциональные характеристики**  **(потребительские свойства)** | **Требуемое значение параметров и функций** |
| **1** | **Комплекс автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов «Дамаск», в составе ПО** | **ОКПД2 - 62.01.29.000** |
| 1.1 | Лицензия на одно рабочее место оператора СУО «Дамаск»\* | наличие |
| **2** | **Табло трансляции расписания** | **ОКПД2 - 26.40.20.122** |
| 2.1 | Отображение информации расписания приема врачей | наличие |
| 2.2 | Отображение видео-контента | наличие |
| 2.3 | Отображение навигационной информации | наличие |
| 2.4 | Отображение бегущей строки | наличие |
| 2.5 | Отображение новостной ленты | наличие |
| 2.6 | Отображение логотипа | наличие |
| 2.7 | Экран | LCD |
| 2.8 | Диагональ | не менее 108 см |
| 2.9 | Видео формат (соотношение сторон) | не менее 16:9 |
| 2.10 | Разрешение | не менее 1920 х 1080 pic. |
| 2.11 | Поддержка стандарта FullHD 1080р. | наличие |
| 2.12 | Угол обзора | не менее 178° |
| 2.13 | Поддержка аудио и видео кодеков и графических файлов | AVI, MKV MPEG-4, AAC, MP3, WAV, WMA |
| 2.14 | Частота обновления | не менее 50 Гц |
| 2.15 | Аудио | не менее 10 Вт |
| 2.16 | Максимальная потребляемая мощность | не более 49 Вт |
| 2.17 | Наличие HDMI | не менее 2 шт. |
| 2.18 | Наличие USB | не менее 1 шт. |
| 2.19 | Наличие слотдля CI/PCMCIA | не менее 1 шт. |
| 2.20 | Наличие входа спутниковой антенны | не менее 1 шт. |
| 2.21 | Наличие аудио S/PDIF | не менее 1 шт. |
| 2.22 | Антенный вход | не менее 1 шт. |
| 2.23 | Меню на русском языке | наличие |
| 2.24 | Светодиодная (LED) подсветка | наличие |
| 2.25 | Возможность крепления на стену | наличие |
| 2.26 | Поддержка форматов | JPEG, PNG, BMP |
| 2.27 | Пульт дистанционного управления с батарейками | наличие |
| 2.28 | Габаритные размеры (Ш х Г х В), м. | не более (0,98 х 0,076 х 0,57) |
| 2.29 | Вес | не менее 7700 г |
| 2.30 | Документация на русском языке | наличие |
| **3** | **Крепление** | **ОКПД2 - 25.94.12.190** |
| 3.1 | Возможность крепление по стандарту VESA 200 | наличие |
| 3.2 | Материал | металл |
| 3.3 | Максимальная нагрузка | не менее 45000 г |
| 3.4 | Минимально поддерживаемая диагональ табло | не более 32 дюймов |
| 3.5 | Максимально поддерживаемая диагональ табло | не менее 55 дюймов |
| 3.6 | Тип кронштейна | фиксированный |
| 3.7 | Глубина от стены | не менее 20 мм |
| 3.8 | Набор для установки в комплекте | наличие |
| **4** | **Компьютер управления табло трансляции расписания** | **ОКПД2 - 26.20.15.000** |
| 4.1 | Форм – фактор | неттоп |
| 4.2 | Ширина | не более 115 мм |
| 4.3 | Высота | не более 51,6 мм |
| 4.4 | Длина | не более 111 мм |
| 4.5 | Процессор |  |
| 4.6 | Количество ядер процессора | не менее 2 |
| 4.7 | Частота процессора | не менее 2000 МГц |
| 4.8 | Автоматическое увеличение частоты | не менее 2700МГц |
| 4.9 | Объем кэша L2 | не менее 4000 КБ |
| 4.10 | Оперативная память |  |
| 4.11 | Тип оперативной памяти | DDR4 |
| 4.12 | Количество слотов для оперативной памяти | не менее 2 |
| 4.13 | Объем памяти | не менее 4 Гб |
| 4.14 | Форм фактор | SОDIMM |
| 4.15 | Тактовая частота | не менее 2400 МГц |
| 4.16 | Видеокарта |  |
| 4.17 | Тип видеокарты | встроенная |
| 4.18 | Жесткий диск |  |
| 4.19 | Тип накопителя | SSD |
| 4.20 | Емкость | не менее 120 Гб. |
| 4.21 | Интерфейс | Не ниже SATA3 |
| 4.22 | Тип чипов памяти | TLC 3D NAND |
| 4.23 | Максимальная скорость последовательного чтения | не менее 540 Mb/с |
| 4.24 | Максимальная скорость последовательной записи | не менее 500 Mb/с |
| 4.25 | Максимальный ресурс записи (TBW) | не менее 40 ТБ |
| 4.26 | Скорость произвольной записи 4 Кб файлов (QD32) | не менее 80000 IOPS |
| 4.27 | Скорость произвольного чтения 4 Кб файлов (QD32) | не менее 41000 IOPS |
| 4.28 | Среднее время наработки на отказ | 1,5 млн. часов |
| 4.29 | Ширина | не более 70 мм |
| 4.30 | Длина | не более 100 мм |
| 4.31 | Толщина | не более 7 мм |
| 4.32 | Блок питания |  |
| 4.33 | Мощность блока питания | не менее 65W |
| 4.34 | Напряжение внешнего питания | не более 240 B |
| 4.35 | Интерфейсы |  |
| 4.36 | USB 3.0 | не менее 4 шт. |
| 4.37 | Видео разъемы HDMI | не менее 2 шт. |
| 4.38 | Интернет/Передача данных |  |
| 4.39 | Вид доступа в интернет через Ethernet | наличие |
| 4.40 | Вид доступа в интернет через Wi-Fi | наличие |
| 4.41 | Скорость сетевого адаптера | не менее 1000 Мбит/с |
| 4.42 | Дополнительное оборудование |  |
| 4.43 | Карт ридер | наличие |
| 4.44 | Bluetooth | не ниже 4.2 |
| **5** | **Неттоп оператора** | **ОКПД2 - 26.20.15.000** |
| 5.1 | Форм фактор | неттоп |
| 5.2 | Материал корпуса | металл |
| 5.3 | Процессор |  |
| 5.4 | Количество ядер процессора | не менее 2 |
| 5.5 | Количество потоков | не менее 4 |
| 5.6 | Максимальная частота процессора | не менее 3900 МГц |
| 5.7 | Объем кэша | не менее 4 Мб |
| 5.8 | Чипсет интегрированный в процессор | наличие |
| 5.9 | Оперативная память |  |
| 5.10 | Объем ОЗУ | не менее 8Гб |
| 5.11 | Частота работы памяти | не менее 2666 МГц |
| 5.12 | Жесткий диск |  |
| 5.13 | Тип | SSD |
| 5.14 | Объем жесткого диска | Не менее 128 Gb |
| 5.15 | Формат диска | M.2 |
| 5.16 | Видеокарта | интегрированная |
| 5.17 | Динамика | наличие |
| 5.18 | Сеть с максимальной скоростью передачи данных | не менее 10/10/1000 Мбит |
| 5.19 | Порты и разъемы |  |
| 5.20 | LAN (RJ-45) | не менее 1 шт. |
| 5.21 | Display Port | не менее 1 шт. |
| 5.22 | USB 3.0 | не менее 4 шт. |
| 5.23 | USBType-C | не менее 2шт. |
| 5.24 | Аудио разъем 3,5 мм | наличие |
| 5.25 | Bluetooth 5.0 | наличие |
| 5.26 | Блок питания мощностью | не менее 65W |
| 5.27 | Габариты (ШхГхВ) | не более 179х34х87 см |
| 5.28 | Вес | не более 500 г |
| 5.29 | Блок питания и кабель питания | наличие |
| 5.30 | Клавиатура USB | наличие |
| 5.31 | Мышь USB | наличие |
| 5.32 | Крепление на стену | наличие |
| 5.33 | Руководство пользователя на русском языке | наличие |
| **6** | **Информационный терминал с термопринтером** | **ОКПД2 - 26.20.16.140** |
| 6.1 | терминал | Напольный, одномониторный, для помещений |
| 6.2 | Корпус | металл |
| 6.3 | Материал – сталь, толщина | не мене 3 мм |
| 6.4 | Цвет корпуса по RAL | 9002 |
| 6.5 | Двойной слой покраски (сверху корпус покрывается слоем защитного технического лака) | наличие |
| 6.6 | Окраска порошковой эмалью с полимеризацией защитного слоя в термокамере | наличие |
| 6.7 | Электронный старт – ключ | наличие |
| 6.8 | Автоматическое включение оборудования в случае выключения питания | наличие |
| 6.9 | Возможности:  сенсорное управление, представление информации об услугах в виде многоуровневого меню; возможность проигрывания на сенсорном экране видеороликов с информацией для заявителей; возможность подключения внешних устройств: сканер паспортов, сканер штрих-кода, WEB-камера, щелевой считыватель магнитных карт, бесконтактный считыватель смарт-карт (картридер) EM- Marine, источник бесперебойного питания, GPRS- модем. | наличие |
| 6.10 | Размеры терминала |  |
| 6.10.1 | Ширина | не менее 530 мм |
| 6.10.2 | Глубина | не менее 310 мм |
| 6.10.3 | Высота | не менее 1380 мм |
| 6.11 | Вес | не менее 58 кг |
| 6.12 | Дверь терминала | наличие |
| 6.13 | крепление двери | не менее чем на 4 шарнирах |
| 6.14 | Ширина двери | не менее 410 мм |
| 6.15 | Высота двери | не менее 830 мм |
| 6.16 | Механизм фиксации двери терминала | задвижной ригельный (4 точки фиксации) |
| 6.17 | Основание терминала по ширине | не менее 620 мм |
| 6.18 | Основание терминала по глубине | не менее 390 мм |
| 6.19 | Видимая поверхность дисплея по горизонтали | не менее 365 мм |
| 6.20 | Видимая поверхность дисплея по вертикали | не мене 290 мм |
| 6.21 | Область расположения рекламной/навигационной информации по горизонтали | не менее 405 мм |
| 6.22 | Область расположения рекламной/навигационной информации по вертикали | не менее 580 мм |
| 6.23 | Электромагнитный замок блокировки крышки корпуса для предотвращения НСД к внутренним компонентам системного блока | наличие |
| 6.24 | Функциональные особенности: Наличие двухцветной LED индикации, обозначающей текущий режим работы замка (открыто/закрыто); Наличие программного обеспечения для управления режимами работы замка. Подключение и контроль должен осуществляться с помощью шины USB.  Все функциональные компоненты электромагнитного замка должны располагаться внутри системного блока на несъемной части корпуса;  В закрытом режиме должна исключаться возможность доступа к компонентам замка снаружи корпуса;  Компоненты замка, обеспечивающие физическую блокировку крышки корпуса, должны быть изготовлены из металла. | наличие |
| 6.25 | Сенсорный экран |  |
| 6.25.1 | диагональ | не менее 19” |
| 6.25.2 | Экран антивандальный, с толщиной | не менее 4 мм |
| 6.25.3 | Технология поверхностно акустических волн (ПАВ) | наличие |
| 6.25.4 | Тип подключения контроллера | RS232, USB |
| 6.25.5 | Стандартная девиация ошибки при определении координат | не более 1,9 мм |
| 6.25.6 | Разрешение экрана | не менее 4096х4096 pix |
| 6.25.7 | Активная область | не менее 41,5 х 33,9 см |
| 6.25.8 | Светонепроницаемость | не менее 93% |
| 6.25.9 | Дисплей активная матрица | TFT |
| 6.25.10 | Рекомендуемое разрешение | не менее 1208 х 1024 |
| 6.25.11 | Яркость | не менее 350 Кд/м² |
| 6.25.12 | Контрастность | не менее 20М:1 |
| 6.25.13 | Угол обзора горизонтальный | не менее 170° |
| 6.25.14 | Угол обзора вертикальный | не менее 160° |
| 6.25.15 | Угол обзора общий | не менее 160° |
| 6.25.16 | Количество отображаемых цветов | не менее 16.7 млн |
| 6.25.17 | Ориентация экрана | горизонтальная |
| 6.26 | Блок питания в металлическом корпусе | наличие |
| 6.27 | Пассивная система охлаждения | наличие |
| 6.28 | Номинал переменного входного напряжения | 220В |
| 6.29 | Нижний предел номинала выходного постоянного напряжения | не менее 24В 6А |
| 6.30 | Верхний предел номинала выходного постоянного напряжения | не более 32В 8,3А |
| 6.31 | Сетевой фильтр | наличие |
| 6.32 | Силовой кабель длиной | не менее 1.8 метра |
| 6.33 | Номинальное напряжение | 220 Вольт |
| 6.34 | Рабочая частота | 50 Гц |
| 6.35 | Мощность общей подключенной нагрузки | не менее 2,1 кВт |
| 6.36 | Пазы с тыльной стороны для закрепления устройства на вертикальную поверхность | наличие |
| 6.37 | Универсальные выходные розетки CEE 7/4 совместимы с вилками любого стандарта | не менее 5 шт. |
| 6.38 | Вес | не более 400 г |
| 6.39 | Термопредохранитель не менее 10 А | наличие |
| 6.40 | Вилка CEE 7/7 | наличие |
| 6.41 | Выключатель со светодиодным сигнализирующим включением питания | наличие |
| 6.42 | Защита от импульсных напряжений | наличие |
| 6.43 | Максимальный уровень поглощаемости энергии | не менее 0,15 кДж |
| 6.44 | Поглощаемый ток импульсной помехи | не менее 4500 А |
| 6.45 | Ударопрочный пластиковый корпус | наличие |
| 6.46 | Эксплуатация при температуре | от +10 до +70 градусов Цельсия |
| 6.47 | Эксплуатация при влажности воздуха | не менее 64% |
| 6.48 | Системный блок в составе: |  |
| 6.48.1 | Материнская плата: |  |
| 1) | Форм-фактор | Mini-ITX |
| 2) | Тип памяти | не ниже DDR3 |
| 3) | Количество слотов | не менее 2 |
| 4) | Максимальный объем оперативной памяти | не менее 8 Гб |
| 5) | Частота поддерживаемой памяти | не менее 1333 МГц |
| 6) | Слоты, разъемы, порты подключения: | наличие |
| 7) | Mini PCI-Express x1 | не менее 1 шт. |
| 8) | PCI-Express x1 | не менее 1 шт. |
| 9) | SATA | не менее 2 шт. |
| 10) | внешние разъемы USB 2.0 | не менее 4 шт. |
| 11) | внутренние разъемы USB 2.0 | не менее 2 шт. |
| 12) | внешние разъемы USB 3.0 | не менее 1 шт. |
| 13) | D-Sub | не менее 1 шт. |
| 14) | HDMI | не менее 1 шт. |
| 15) | PS/2 | не менее 2 шт. |
| 16) | сетевая карта интегрированная, не менее 1 Gb/s | не менее 1 шт. |
| 17) | звук | не менее 3 каналов |
| 18) | S/PDIF Out | не менее 1 шт. |
| 19) | Встроенная видеокарта | наличие |
| 20) | максимальное разрешение экрана не менее | 2560 x 1600 Гц |
| 21) | максимальное число одновременно поддерживаемых мониторов | не менее 2 шт. |
| 22) | Габариты: | не более 170x170 мм |
| 6.48.2 | Процессор: |  |
| 1) | Количество ядер | не менее 2 |
| 2) | Количество потоков | не менее 2 |
| 3) | Кэш | не менее 1000 Килобайт |
| 4) | Базовая тактовая частота процессора | не менее 2 400 Герц |
| 5) | Встроенный в процессор графический чип | наличие |
| 6) | Частота работы чипа | не менее 650 MHz |
| 7) | Динамическая частота графической системы | не менее 0,7 Гигагерц |
| 6.48.3 | Оперативная память: |  |
| 1) | Тип памяти | не ниже DDR3 не менее 1 шт. |
| 2) | Объем одного модуля памяти | не менее 8 Гб |
| 3) | Тактовая частота | не менее 1333 МГц |
| 4) | Пропускная способность | не менее 12800 Мб/с |
| 5) | CAS Latency (CL) | неболее 11 |
| 6) | Напряжение питания | не менее 1,5 В |
| 6.48.4 | Жесткий диск: |  |
| 1) | Тип накопителя | SSD |
| 2) | Емкость | не менее 120 Гигабайт |
| 3) | Интерфейс | не ниже SATA 3 |
| 4) | Максимальная скорость последовательного чтения | не менее 500 Мб/с |
| 5) | Максимальная скорость последовательной записи | не менее 320 Мб/с |
| 6) | Внешняя скорость передачи данных | не менее 600 МБ/с |
| 7) | Потребляемая мощность | не более 1,535 Вт |
| 8) | Время наработки на отказ | не менее 1 миллиона часов |
| 9) | Пропускная способность интерфейса | не менее 5,9 Гб/с |
| 10) | Буферная Память | не менее 256 Мб |
| 11) | Максимальная рабочая температура | не менее 69 градусов Цельсия |
| 12) | Ширина | не более 70 мм |
| 13) | Длина | не более 100 мм |
| 14) | Толщина | не более 100 мм |
| 15) | Вес | не более 41 г |
| 16) | Суммарное число записываемых байтов | не менее 40 Тбайт |
| 6.48.5 | Блок питания в комплекте: | наличие |
| 6.48.6 | Форм-фактор | ATX |
| 1) | Мощность: | не менее 500 Вт |
| 2) | Ток по линии +3.3 В | не менее 23 A |
| 3) | Ток по линии +5 В | не менее 23 A |
| 4) | Ток по линии +12 В | не менее 17 A |
| 5) | Ток по линии -12 В | не менее 0.5 A |
| 6) | Ток по линии +5 ВStandby: | не менее 2.5 A |
| 7) | Коннектор питания материнской платы: не менее 24 + 4 pin | наличие |
| 8) | Коннектор питания видеокарт: | не менее 1х6 pin. разъем |
| 9) | Коннектор питания 15-pin SATA: | не менее 2шт. |
| 10) | Коннектор питания 4-pin IDE | не менее 2шт; |
| 11) | Коннектор питания 4-pin Floppy: | не менее 1шт; |
| 12) | Стандарт: | не хуже ATX12V 2.3 |
| 6.48.7 | Система охлаждения: |  |
| 1) | вентилятор | не менее 120x120 мм |
| 6.48.8 | Дополнительная сетевая карта: | наличие |
| 1) | Поддерживаемые стандарты и протоколы: | IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1q, 802.1p CSMA/CD, TCP/IP  Интерфейс 32-бит PCIe 1.0a 1 10/100/1000 Мбит/с RJ45 порт |
| 2) | Среда передачи данных 0BASE-T: | UTP кабель категории 3, 4, 5 (макс. 100 м) EIA/TIA-568 100Ω STP (макс. 100 м) |
| 3) | Среда передачи данных100BASE-TX: | UTP кабель категории 5, 5e (макс. 100 м) EIA/TIA-568 100Ω STP (макс. 100 м) |
| 4) | Среда передачи данных1000Base-T: | UTP кабель категории 5, 5e (макс. 100 м) |
| 5) | верхний предел Скорости передачи данных для полудуплексного режима | не ниже 1000 Мбит/с |
| 6) | верхний предел Скорости передачи данных для полнодуплексного режима | не ниже 2000 Мбит/с |
| 6.49 | Термопринтер: | не менее 1 шт. |
| 1) | Ширина бумаги | не более 80 мм |
| 2) | Плотность бумаги | не менее  60/100 гр/ м² |
| 3) | Максимальный диаметр рулона | не менее 180 мм |
| 4) | Поддерживаемая ширина бумаги | 60/80/82.5 мм |
| 5) | Держатель рулона; | наличие |
| 6) | Функции втягивания и выдачи талона; | наличие |
| 7) | Датчики: |  |
| 8) | окончание бумаги | наличие |
| 9) | наличие талонов | наличие |
| 10) | открытия принтера | наличие |
| 11) | Термопечать, фиксированная головка | не более 8 точек/мм |
| 12) | Разрешение | не менее 200 dpi |
| 13) | Питание | не менее 24V DC |
| 14) | Скорость печати | не менее 210 мм/с |
| 15) | Поддержка Windows 95/98/NT/W2K/XP/Vista/7 и Linux; | наличие |
| 16) | Интерфейс | RS232 + USB |
| 17) | Скорость передачи данных | От 1200 bps до 115.000 bps |
| 18) | Встроенная, мощность (PMPO) | не менее 100 Вт |
| 19) | Полная выходная мощность(RMS) | не менее 1 Вт |
| 6.50 | Лицензионная операционная система: | ПО MS Windows Pro 7 SP1 64-bit Russian  (\*В связи с необходимостью обеспечения взаимодействия предустановленного программного обеспечения с программным обеспечением, используемым Заказчиком, эквивалент на указанное предустановленное программное обеспечение не предусмотрен) |
| 6.51 | Минимальные требования: |  |
| 6.51.1 | Максимальный размер оперативной памяти (для 64-битных версий) | 192 Гб |
| 6.51.2 | Функция «Домашняя группа» (создание и присоединение к группе)  Поддержка нескольких мониторов  Быстрое переключение между пользователями  Диспетчер рабочего стола  Поддержка запуска приложений из виртуальной среды с поддержкой более поздних версий ОС  Поддержка «прозрачного шифрования» данных, хранящихся на разделах с файловой системой NTFS, для защиты потенциально конфиденциальных данных от несанкционированного доступа при физическом доступе к компьютеру и дискам.  Возможность выступать в качестве хост-компьютера Удаленного рабочего стола | наличие |
| 6.51.3 | Лицензия на программное обеспечение централизованной системы управления и мониторинга: | Бессрочная, лицензирующаяся по типу ОЕМ лицензий, не требующая дополнительных финансовых затрат в процессе эксплуатации. |
| 6.51.4 | Язык интерфейса системы управления и мониторинга: | Русский |
| 6.51.5 | Функциональные возможности централизованной системы управления и мониторинга: |  |
| 1) | Программное обеспечение удаленного управления должно обеспечивать возможность управления серверами, рабочими станциями и системами хранения данных в существующей IT организации заказчика. | наличие |
| 2) | Управления всеми компьютерными составляющими корпоративной IT-системы должно выполняться через единый веб-интерфейс. | наличие |
| 3) | Удаленный доступ к инвентарной информации из центральной консоли управления. | наличие |
| 4) | Контроль изменения конфигурации управляемой системы | наличие |
| 5) | Получение информации об установленном программном обеспечении, установленных драйверах, запущенных системных процессах и системных службах, с возможностью принудительного завершения работы процессов и остановки/запуска служб | наличие |
| 6) | Получение информации: о загрузке процессора, проценте использования оперативной и виртуальной памяти, использовании сетевого адаптера, использовании дискового пространства | наличие |
| 7) | Отслеживание состояния здоровья системы: температура процессора, температура системы и температура жесткого диска, напряжения питания, скорость вращения вентиляторов, избыточность блоков питания, избыточность RAID массивов, наличие связи на портах Ethernet | наличие |
| 8) | Получения отчетности по управляемым системам. Поддержка форматов: CSV, XML, HTML.  Формирование отчетов: подробный, краткий, инвентарный список, по компонентам ОС, информация о пользователях управляемых систем, локальные предупреждения | наличие |
| 9) | Возможность удаленного включения/выключение, перезагрузки системы, получения текущего статуса системы, дистанционное включение по сети (WL), графический доступ к рабочему столу удаленной системы через сервер VNC, также удаленное управление данным сервером | наличие |
| 10) | Обеспечение безопасности удаленного администрирования на основе аутентификации и шифрования данных по средствам SSL | наличие |
| 11) | Возможность управление пользователями и группами, для назначения прав различного уровня локальным (доменным) пользователям и группам на доступ к интерфейсу управления | наличие |
| 12) | Возможности группового управления удаленными системами должно включать:  - Поиск систем в локальной сети, с целью дальнейшего применения к ним различных политик, шаблонов и правил  - Создание заданий на развертывание компонентов удаленного управления в локальной сети с учетом идентификационных данных операционных систем  - Создание заданий на контроль и поддержание в актуальном состоянии обновлений клиентских ОС Winodws (контроль удаленных обновлений, поиск недостающих и их последующая установка)  - Создание заданий на развертывание различного стороннего ПО на клиентских системах без участия конечного пользователя (тихий режим)  - Аудит программного и аппаратного состояния ПК с гибким формированием отчетности  - Централизованное управление электропитанием с применением шаблонов включения и выключения, как отдельных систем, так и групп  - Просмотр различных журналов, событий с гибкими возможностями фильтрации. | наличие |
| **7** | **Год выпуска:** | **Не ранее 2020** |
| **8** | **Документы:** |  |
| 8.1 | Сертификат соответствия с приложением | наличие |
| 8.2 | Руководство по эксплуатации на русском языке | наличие |
| 8.3 | Декларация о соответствии | наличие |
| 8.4 | Гарантийный талон (заполненный) для каждой единицы техники | наличие |
| 8.5 | Паспорт технического средства с указанием серийного номера и датой выпуска (месяц, год) для каждой единицы техники | наличие |
| **9** | **Срок предоставления гарантии качества товара и гарантийного технического обслуживания** | **не менее 24 месяцев** |

**1.1\*Требования к организации интерфейса и к функционалу Лицензии Дамаск.**

1) Наличие функции авторизации пользователя:

* Авторизация по паре логин/пароль;
* Авторизация по логину сессии Windows;
* Авторизация по смарт-карте;
* Без авторизации.

В случае авторизации по смарт-карте должен поддерживаться альтернативный сценарий авторизации - по паре логин/пароль.

2) Возможность развертывания Лицензии Дамаск:

* Программный (под ОС Windows);
* Виртуальный (без привязки к операционной системе).

3) Возможность вида вывода данных интерфейса пульта специалиста:

* В сокращенном варианте;
* В полноценном варианте.

4) Представление данных в интерфейсе Лицензии Дамаск (полноценная версия интерфейса пульта):

* ФИО пользователя;
* Наименование рабочего места;
* Состояние рабочего места;
* Для оптимизации информации пульта, окно должно быть разделено вкладками:
* Первая вкладка - основная информация должна содержать:
* Номер вызванного талона,
* Наименование услуг(и) по которым(ой) вызван талон,
* Инструмент автовызова следующего посетителя, режим, который должен давать возможность автоматически вызывать следующего посетителя по окончании приема текущего;
* Индикатор наличия оценки качества обслуживания;
* Кнопку о готовности оператора вызова следующего по очереди посетителя к его рабочему месту;
* Кнопку о неготовности оператора вести прием посетителей;
* Кнопку об окончании обслуживании посетителя, кнопка, нажатие на которую должна завершить прием текущего посетителя;
* Кнопку отказа в обслуживании, если посетитель по каким-то причинам не может быть обслужен на данном рабочем месте (например, у посетителя нет необходимых документов), указанная функция должна применяться и для более корректного ведения статистики приема посетителей;
* Наличие информатора (информации для оператора):
* Длина очереди по обслуживаемым услугам;
* Длительность ожидания посетителем начала обслуживания;
* Длительность ожидания оператором явки вызванного посетителя;
* Длительность обслуживания;
* Текущие дата-время;
* Дополнительные данные о посетителе (ФИО, другие данные, при наличии).
* Наличие набора инструментов работы с маршрутами (перенаправление посетителя на обслуживание по другой услуге):
* Выпадающий список с предустановленными маршрутами, доступными для данного АРМ;
* Инструмент ожидания возвращения, возможность при перенаправлении посетителя ожидать его возвращения;
* Инструмент направления к АРМ, с возможностью выбора доступных АРМ из выпадающего списка;
* Инструмент направления к своему АРМ»;
* Инструмент направления к пользователю, с возможностью выбора доступных пользователей из выпадающего списка;
* Кнопка направления по маршруту.
* Наличие кнопки не явки, возможность отложить его обслуживание;
* Наличие набора инструментов действий, (повторный вызов, возврат в начало/конец очереди, регистрация талона на данном АРМ, показ дополнительных данных посетителя).
* Инструмент вызова по номеру, возможность вызова посетителя по номеру, при условии, если пульт оператора находится в статусе «неготовности оператора вести прием посетителей»;
* Вторая вкладка данных о клиенте: возможность демонстрации дополнительных данных посетителя, имеющихся в БД, возможность отредактировать доп. данные при отсутствии запрета;
* Третья вкладка регистрации, возможность регистрации новой (дополнительной) услуги обслуживаемому посетителю:
* Кнопка быстрого возврата в меню основной информации (первая вкладка);
* Выбор услуги для регистрации с фильтрацией по услугам – всем или обслуживаемым только данным АРМ;
* Наличие кнопки регистрации новой услуги;
* Наличие кнопки регистрации нового посетителя в конец/начало очереди на любой АРМ / на данный АРМ;
* Наличие инструмента печати талона,
* Четвертая вкладка настройки ПО Лицензии Дамаск, наличие основных настроек (подключения) пульта:
* Адресная строка для подключения к серверу;
* Строка имени рабочего места;
* Инструмент автозапуска, возможность включение этой функции запускать приложение автоматически;
* Наличие инструментов выбора стиля оформления пользовательского интерфейса Лицензии Дамаск;
* Наличие инструментов работы с закладками и окнами, наличие функции установки приложения поверх окон других приложений,
* Наличие возможности установки фильтра для отображения очереди посетителей.
* Пятая вкладка информации о программе, наличие следующей информации:
* Название программы;
* Версия Лицензии Дамаск;
* Наличие возможности быстрого обновления ПО Лицензии Дамаск.

5) Ограниченная (сокращенная) версия пользовательского интерфейса должна быть доступна для web-пультов АРМ специалиста с блокировкой/скрытием следующих элементов, включая обязательные кнопки, поля и флаги (описание элементов выше):

* Вкладки основной информации, настройки ПО Лицензии Дамаск;
* Инструмент автовызова следующего посетителя, режим, который должен давать возможность автоматически вызывать следующего посетителя по окончании приема текущего;
* Набор инструментов перенаправления;
* Инструмент создания маршрута обслуживания;
* Инструмент набора инструментов действий;
* Кнопку не явки посетителя;
* Фильтр по услугам;
* Инструменты направления в начало/конец очереди;
* Инструмент вызова по номеру;
* Информатор очереди ожидания.

**1. Цель закупки:** Модернизации электронной очереди для расширения внедрения информационно-аналитического обеспечения обслуживания граждан, в части исполнения следующих процессов:

• автоматизация приема и обработки обращений граждан;

• планирование структур штатных расписаний, гибкого регулирования загруженности работников учреждения, оптимизацию приема граждан, повышение качества оказываемых услуг;

• планирование графиков работы работников учреждения;

• разработка и внедрение изменений в области стандартов качества обслуживания;

• ведение архивов статистической информации о приеме граждан без ограничения сроков давности;

• повышение эффективности исполнения рабочих процессов, путем сокращения непроизводительных и дублирующих операций, операций, выполняемых «вручную», оптимизации информационного взаимодействия участников процессов;

• повышение качества принятия управленческих решений за счет оперативности представления, полноты, достоверности и удобства форматов статистической информации;

• увеличение количества мест приема посетителей;

• разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы по приему граждан с целью оптимизации и сокращения срока ожидания.

**2. Поставка оборудования включает в себя:**

* согласование с клиентом, разработку, программирование и настройку нового алгоритма работы СЭО Дамаск;
* поставку оборудования и комплектующих;
* выполнение работ по монтажу оборудования СЭО;
* выполнение пусконаладочных работ СЭО;
* оказание услуг по инструктажу (обучению) работников заказчика, согласно новым настройкам и новому оборудованию.

**3. Общие требования к СЭО:**

3.1. Все технические и программные решения, предложенные участником закупки должны соответствовать следующим законодательным, нормативным и методическим документам РФ, в том числе в части определения прав собственности на информацию и обеспечения контроля целостности и подлинности информации:

* Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон РФ от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
* Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* ГОСТ Р ИСО/TС 18308-2008 Информатизация здоровья. Требования к архитектуре электронного учета здоровья;
* Гостехкомиссия России. Руководящий документ. Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации. Классификация автоматизированных систем и требования к защите информации. 1997 г.
* Гостехкомиссия России. Руководящий документ. Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации 25.06.1997г.;
* Методические рекомендации для организации защиты информации при обработке персональных данных в учреждениях здравоохранения, социальной сферы, труда и занятости от 23.12.2009г.;
* Методические рекомендации по составлению Частной модели угроз безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных учреждений здравоохранения, социальной сферы, труда и занятости от 23.12.2009г.;
* ГОСТ Р 50922-2006 Защита информации. Основные термины и определения;
* ГОСТ Р 50923-96 Дисплеи. Рабочее место оператора. Общие эргономические требования и требования к производственной среде. Методы измерения;
* ГОСТ Р 50948-2001. Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности;
* ГОСТ Р 50949-2001. Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности;
* ГОСТ Р 51583-2000 Порядок создания АС в защищенном исполнении;
* ГОСТ 12.2.032-78 Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования;
* ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности;
* ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности;
* СП 2.2.1.1312-03 Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий;
* СанПиН 2.2.2/2.4. 1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ».

3.2. Оборудование и программное обеспечение, входящее в состав СЭО, должны работать в режиме экономии энергии, т.е. при отсутствии активности (например, в выходные и праздничные дни) все оборудование должно автоматически переходить в «спящий» режим. СЭО должна выдерживать нагрузки, связанные с обслуживанием большого количества посетителей, до 1000 посетителей в день, 365 дней в год.

3.3. Электрооборудование СЭО должно соответствовать классу энергоэффективности не ниже класса «А».

**4. Требования к обеспечению информационной безопасности СЭО:**

4.1. При проведении работ в соответствии с настоящим Техническим заданием должны быть обеспечены организационные и технические меры для защиты обрабатываемых данных (в том числе, персональных данных) от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, копирования, распространения, а также от иных неправомерных действий.

4.2. Система должна отвечать требованиям законодательства Российской Федерации по обеспечению защиты персональных данных.

4.3. Система должна быть защищена от угроз, возникающих в процессе ее функционирования, в частности:

* обхода защитных средств;
* несанкционированного доступа к конфиденциальной (например, регистрационной или медицинской) информации, в том числе несанкционированное расшифровывание зашифрованных данных;
* несанкционированного изменения данных (например, регистрационной информации), в том числе таких, целостность которых защищена криптографическими методами.

4.4. Сведения о характеристиках и действующей конфигурации эксплуатируемых в настоящее время Заказчиком средств защиты информации предоставляются Исполнителю в объеме, необходимом для выполнения работ, предусмотренных настоящим техническим заданием, в срок, не превышающий 3 (три) рабочих дня с даты подписания договора.

**5. Требования к безопасности СЭО:**

5.1. Все внешние элементы технических средств СЭО, находящиеся под напряжением, должны иметь защиту от случайного прикосновения, а сами технические средства иметь защитное заземление в соответствии с ГОСТ 12.1.030-81 и ПУЭ;

5.2. Система электропитания должна обеспечивать защитное отключение при перегрузках и коротких замыканиях в цепях нагрузки, а также аварийное ручное отключение;

5.3. Общие требования пожарной безопасности должны соответствовать нормам на бытовое электрооборудование. В случае возгорания не должно выделяться ядовитых газов и дымов. После снятия электропитания должно быть допустимо применение любых средств пожаротушения;

5.4. Факторы, оказывающие вредные воздействия на здоровье со стороны всех элементов системы (в том числе инфракрасное, ультрафиолетовое, рентгеновское и электромагнитное излучения, вибрация, шум, электростатические поля, ультразвук строчной частоты и т.д.), не должны превышать действующих норм (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 от 03.06.2003 г.).

**6. Разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы, монтажные и пусконаладочные работы с материалами(далее также – работы).**

6.1. Разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы:

* Подготовка нового проекта алгоритма работы СЭО;
* Согласование с заказчиком его проекта;
* Программирование обновленного проекта;
* Настройка алгоритма после монтажа оборудования;
* Тестирование алгоритма.

6.2. Монтажные и пусконаладочные работы должны включать:

* обследование объекта и составление схем прокладки кабельных трасс и подключения оборудования;
* согласование технического задания на выделение мощностей по питанию 220 В, с указанием расположения точек подключения;
* монтаж оборудования и тестирование работоспособности СЭО;
* настройку программного обеспечения с целью сопряжения с новым оборудованием;
* последующее гарантийное обслуживание, сопровождение и консультирование.

6.3. Этапы работ, их содержание и требования к результату работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Содержание работ** | **Результаты работ** |
| **1** | **1** | **2** | **3** |
| 1 | Проектирование схемы и работы СЭО | Согласование с заказчиком перечня работ, распределение по рабочим местам операторов, составление схемы обслуживания, временных и прочих параметров. Разработка алгоритма. Программирование алгоритма. | Схемы и параметры уточнены и согласованы с Заказчиком |
| 2 | Обследование объекта, проектирование, СКС и точек подключения оборудования. | Обследование объекта и составление схем прокладки кабельных трасс и точек подключения оборудования. Согласование технической схемы подключения, с запросом на выделение мощностей по питанию 220 В с указанием расположения точек подключения. | Согласование с Заказчиком выполнено, получено разрешение на монтаж. |
| 3 | Монтаж СКС и оборудования | Монтаж СКС и электрики для оборудования СЭО в помещениях Заказчика, подключение оборудования к созданной локальной сети, обеспечение доступности серверов и информационных систем, установка и тестовый запуск оборудования. | Монтаж СКС выполнен, оборудование подключено. |
| 5 | Тестовый запуск оборудования | Проведение тестирования оборудования на работоспособность. | Выполнен тестовый запуск и проверка работы. |
| 5 | Настройка программного обеспечения в соответствии с ТЗ и требованиями заказчика | Выполнение настройки внешнего вида регистратора, талонов и табло, выполнение основных настроек отображения информации о вызовах, настройка расписаний оказания услуг и т.п, Установка и настройка нового алгоритма работы. | Выполнена проверка вывода информации на информационные табло, табло оператора, киоске регистрации, осуществляется пробная печать с термопринтера терминала, оборудование функционирует в нормальном режиме. Информация легко читаема и отображается в полном объеме. Выполнена настройка программного обеспечения. |
| 6 | Тестовый запуск, обучение операторов и администраторов Заказчика работе и настройке СЭО | Запуск программного обеспечения электронной очереди и обучение специалистов Заказчика работе в системе электронной очереди. | СЭО протестирован и готов к вводу в эксплуатацию, специалисты заказчика обучены и готовы работать и проводить настройки СЭО. |
| 7 | Прием СЭО комиссией Заказчика. | Проведение тестирования и проведение приёмо-сдаточных испытаний в присутствии комиссии Заказчика. | СЭО принят комиссией Заказчика подписаны акты и протоколы. |
| 8 | Подготовка пользовательской и эксплуатационной документации | Создание пакета руководств для пользователей в соответствии с итоговыми настройками системы, руководства по эксплуатации оборудования | Передача заказчику документации по проекту |

6.4. Общие требования к производству работ:

* технология и методы выполнения работ должны быть обеспечены в полном соответствии с настоящим Техническим заданием, условиями договора и действующим законодательством РФ;
* работы должны осуществляться только в отведенной зоне, с использованием минимально необходимого количества технических средств и механизмов, что необходимо для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха;
* используемая измерительная аппаратура, должна иметь действующую поверку;
* при выполнении работ, требующих полного или частичного отключения каких-либо технических средств системы на объекте, согласовывать выполнение данных работ с представителями Заказчика;
* после окончания выполнения работ должна быть произведена уборка мусора, материалов, разборка ограждений;
* поставщик самостоятельно и за свой счёт обеспечивает производство работ материалами, необходимыми изделиями (далее – материалы); Материалы должны соответствовать общим требованиям пожарной безопасности, согласно нормам на бытовое электрооборудование. Материалы, используемые при монтаже СКС, должны иметь сертификаты соответствия и сертификаты пожарной безопасности, оформленные в РФ.

6.5. Требования к выполнению работ по монтажу оборудования и электросети:

Поставщик обязан:

* провести осмотр объекта, согласовать с Заказчиком алгоритм работы СЭО;
* совместно с представителем Заказчика определить места размещения компонентов СЭО: составить схемы монтажа, определить методы крепления компонентов СЭО, определить места и методы подвода системы электропитания и локальной вычислительной сети;
* разработать и согласовать схемы информационного подключения и электропитания по объекту. Электросеть должна быть проложена кабелем ВВГнг 3х2,5 мм. ГОСТ в гофрированной трубе и подключена на отдельные силовые автоматические выключатели и разведена с учетом подключения всего оборудования;
* подключение оборудования к электросети 220В выполнять в присутствии представителя Заказчика; При этом система электропитания должна обеспечивать защитное отключение при нарушении защитной изоляции электросети, перегрузках и коротких замыканиях в цепях нагрузки, а также аварийное ручное отключение;
* в местах общего пользования осуществлять скрытую проводку кабельных трасс СЭО;
* все коммутационные провода завести в помещение серверной, отдельно по каждому корпусу; подключение произвести в патчпанели, с установкой розетки снаружи;
* для каждой единицы оборудования, имеющее разъем Ethernet RJ-45, проложить отдельную кабельную линию;
* проложить линию электропитания для оборудования от согласованного места подключения электропитания до места установки оборудования. На конце электрической кабельной линии должна быть установлена электрическая розетка;
* монтажные работы в серверном шкафу, осуществлять только в присутствии представителя Заказчика. Уведомление о проведение работ направляется Заказчику не позднее 3-х рабочих дней до даты проведения работ. Одновременная работа на нескольких объектах по монтажу оборудования в серверном шкафу не допускается;
* все кабеля проложить в коробе или гофрированной трубе с сохранением эстетики помещений Заказчика;
* по окончании выполнения работ по монтажу электросети, Поставщик обязан произвести измерения сопротивления изоляции проложенной электросети, составить отчеты и передать их представителю Заказчика.

6.6. Требования к информационной сети

* Поставщик должен спроектировать и смонтировать информационную сеть, обеспечивающую возможность передачи информации с использованием современных технологий передачи данных со скоростями до 1000 Мбит\с;
* предлагаемые в проекте технические и инженерные решения должны выбираться с учетом минимизации затрат на монтаж, эксплуатацию и дальнейшую модернизацию создаваемой сети;
* кабельная система должна в себя включать:
* горизонтальную кабельную разводку,
* основную кабельную магистраль между объектами,
* основной коммутационный узел.
* горизонтальная кабельная подсистема должна обеспечивать передачу данных со скоростью не менее 1000 Мбит/с между оборудованием и активным устройством;
* на каждом рабочем месте оператора должно быть обеспечено унифицированное подключение оборудования;
* все компоненты кабельной системы должны быть унифицированы, легко сопрягаться друг с другом и уже функционирующей СКС Заказчика, обеспечивать простое штекерное подключение в соответствии с современными стандартами СКС;
* физическая конфигурация информационной сети должна определяться только коммутацией портов в коммутационных узлах, при этом процесс коммутации должен быть прост и нагляден;
* все информационные кабели СКС, приходящие в серверную, должны быть пронумерованы и помечены соответствующими метками (промаркированы), как на стороне рабочих мест, так и на стороне коммутационных шкафов и коммутационной панели соответствующего коммутационного узла, чтобы обеспечить простоту эксплуатации и модернизации СКС;
* В комплект поставки должны быть включены все не перечисленные в таблице оборудования, но необходимые для монтажа и работы системы: коммутаторы, блоки питания, крепления, шлейфы, интерфейсные шнуры, соединительные кабели, носители с драйверами, а также комплект эксплуатационных документов (сертификаты, руководство пользователя, руководство по эксплуатации, гарантийный талон) все на русском языке. Упаковка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ, обеспечивать целостность и сохранность товара от всякого рода повреждений при транспортировке всеми видами транспорта с обозначением всех необходимых предупредительных надписей.

6.7.Требования к инсталляции и монтажу информационной сети:

* кабельная разводка должна производиться кабелем категории 5e со следующими характеристиками:
* количество медных витых пар - 4;
* диаметр каждого проводника - не менее 0.52 мм;
* материал проводников - 100% медь;
* тип проводника (по количеству жил) – одножильный.
* материал изоляции - с низким дымовыделением и с нулевым содержанием галогенов;
* прокладка кабеля должна производиться скрытно в кабель-трассах выше подвесного потолка и за гипсокартонными стенами или в пластиковых коробах (соответствующих размерам и классу короба уже установленного у Заказчика, для поддержания единого стиля), предоставляемыми Поставщиком;
* длина любого кабельного соединения категории 5e в горизонтальной кабельной разводке не должна превышать 90 м. При этом между оконечными точками кабеля не должно быть никаких промежуточных соединений (спайка, скрутка и т.д.);
* коммутационный узел должен быть расположен в серверной. Оборудование коммутационного узла, разместить в коммутационном шкафу. Все кабели, приходящие в коммутационные шкафы с подключенным к ним оборудованием, должны кроссироваться на коммутационные панели в шкафах. - - необходимо обеспечить совместимость архитектурных, технических и технологических решений, применяемых в рамках CКC и всего СЭО, с функционирующей СКС у Заказчика;
* по окончании выполнения работ по монтажу информационной сети, Поставщик выполняет тестирование проложенных информационных линий составляет отчеты и передает их представителю Заказчика.

6.8. Требования к качеству выполнения монтажных работ:

Работы должны быть выполнены качественно в соответствии с требованиями нормативных документов:

* ГОСТ 23592-96 Монтаж электрический радиоэлектронной аппаратуры и приборов. Общие требования к объемному монтажу изделий электронной техники и электротехнических;
* СНиП 3.05.06-85Электротехнические устройства.

**7. Условия проведения пусконаладочных работ:**

Поставщик обязан уведомить Заказчика о готовности к тестированию СЭО не позднее, чем за 3 дня до даты демонстрации выполненных работ и предоставить документацию в объёме, необходимом для проведения испытаний:

* перечень версий программного обеспечения, порядок их установки;
* эксплуатационную документацию (руководство администратора, руководство пользователя). Для целей испытаний, документация должна быть предоставлена в электронном виде;
* приёмка СЭО, в случае его готовности, осуществляется комиссией в составе уполномоченных представителей Заказчика, и Поставщика;
* тестирование проводится для определения работоспособности СЭО и его готовности к приёмо-сдаточным испытаниям;
* работы по тестированию СЭО производятся в согласованное с представителями Заказчика время, с использованием и проверкой всех запрошенных Заказчиком параметров и требований к СЭО, согласно настоящему техническому заданию;
* по результатам тестирования оформляется протокол тестирования, в котором отражаются результаты тестирования и выводы о готовности СЭО к работе с посетителями и предъявлению комиссии по приёмке работ для проведения приёмо-сдаточных испытаний;
* в случае выявления по итогам тестирования замечаний, ошибок, несоответствия требованиям к работе СЭО, Поставщик обязан устранить выявленные недостатки за свой счёт до проведения приёмо-сдаточных испытаний, и передать Заказчику, приведённый в соответствие с предъявленными требованиями/замечаниями комплект отчётной документации и отчёт об устранении недостатков.

**8. Условия проведения инструктажа (обучения) работников Заказчика работе и настройке СЭО.**

8.1. Обучение должно проводиться очно в помещении Заказчика, оборудованном СЭО, одной группой – 10 работников, с предоставлением раздаточных учебных материалов, для каждого работника, в соответствии, с его ролью в работе СЭО.

8.2. Начало инструктажа – не позднее трех рабочих дней с даты подписания акта готовности к приёмо-сдаточным испытаниям.

8.3. Срок проведения инструктажа – не более двух рабочих дней с даты начала инструктажа.

8.4. Инструктаж должен проводиться с учетом ролей обучаемых сотрудников и охватывать весь используемый ими функционал СЭО.

8.5. Программа инструктажа должна быть заранее согласована с Заказчиком; Каждый обучаемый должен письменно подтвердить прохождение инструктажа. Поставщик должен подготовить отчет о проведенном инструктаже, и предоставить его комиссии Заказчика перед проведением приёмо-сдаточных испытаний. Инструктаж сотрудников является обязательным и входит в состав поставки СЭО, для ввода СЭО в штатную эксплуатацию на объекте Заказчика.

8.6. Результатом инструктажа (обучения) является положительный результат по проверке выполнения работниками соответствующих функций в системе СЭО.

**9. Условия проведения приёмо-сдаточных испытаний.**

9.1. СЭО передается Заказчику в виде установленной и настроенной функционирующей системы. Приемка СЭО оборудования осуществляется комиссией в составе уполномоченных представителей Заказчика и Поставщика. Приемо-сдаточные испытания СЭО проводятся после завершения всех пуско-наладочных работ, тестирования и инструктажа (обучения) обучения работников Заказчика. В ходе приёмо-сдаточных испытаний Заказчиком осуществляется проверка полноты выполнения Поставщиком требований настоящего технического задания, согласованных с Заказчиком проектных решений, а также работоспособность СЭО в соответствии с программой испытаний с учётом демонстрации результатов и исправленных замечаний, выявленных в ходе проведённого тестирования.

9.2. Тестированию подлежат следующие компоненты СЭО:

* Центральное информационное табло;
* Табло оператора;
* Регистратор;
* АРМ (Оператора, Администратора);
* Талон ЭО;
* Устройство звукового оповещения;
* Алгоритмы работы и отчетность.

9.3. Программа приёмо-сдаточных испытаний СЭО:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цель проверки** | **Отметка о проверке** | **Замечания** |
| **1** | Информационный монитор | Корректно отображает:   * номер вызываемого талона; * номер окна * Возможен вывод информационной бегущей строки * Возможен одновременный с вызовом посетителей вывод информационных видеороликов, в формате запрошенном Заказчиком. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **2** | Пульт регистрации услуг | * Пульт регистрации услуг выдает талоны посетителю, задержка не более 1,5 секунды. * Рулон термобумаги загружается в термопринтер без затруднений. * На дисплей выводится 2-х уровневое меню в соответствии с предоставленным Заказчиком справочником услуг. * На всех уровнях меню выводится название, логотип Заказчика и телефон справочной системы заказчика. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **4** | Рабочие места оператора (на существующих и на дополнительных 6 рабочих местах Заказчика) | * Все операторы успешно входят в СЭО оператора, отсутствуют задержки между нажатием кнопок на пульте и реакцией системы, нет «подвисаний»; * Вход пользователя в СЭО оператора производится с помощью пульта оператора; * Оператор успешно осуществляет вызов посетителей из очереди; * Оператор успешно осуществляет вызов следующего посетителя (в ручном или автоматическом режиме); * Успешно реализован функционал кнопок: Перерывы, переводы на другие услуги, виртуальный талон, отложить посетителя; * АРМ отображает статистику по талонам; * АРМ отображает текущую тактику; * АРМ отображает количество посетителей в очереди. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **5** | АРМ Администратора | * Настройка матрицы распределения услуг по окнам и операторам; * Регистрация операторов в СЭО; * Все необходимые отчеты из модуля Локальной отчетности формируются, выгрузка в Excel выполняется без сбоев. Повышение интенсивности вызова посетителей, переключение режимов работает. | * Принято без замечаний * Не принято |  |

9.4. По результатам работы комиссии Заказчиком будут оформлены протоколы (2 экземпляра). В протоколах отразятся замечания, выявленные в ходе приёмки, предложения, а также решение о приёмке выполненных работ.

9.5. В случае наличия замечаний к работе СЭО в части реализации функций, приведённых в настоящем техническом задании, комиссией будут приниматься решение о необходимости его доработки и повторном предъявлении доработанной СЭО на рассмотрение комиссии.

9.6. По итогам завершения всех работ, Поставщик должен оформить документы о сдаче-приёмке, в соответствии с условиями договора.

**10 . Требования к качественным характеристикам СЭО, объём гарантии качества.**

10.1. Оборудование, входящее в состав СЭО, должно быть новым (не бывшем в ремонте, не восстановленным), не ранее 2020г. производства.

10.2. Гарантия качества на СЭО - не менее 24 месяцев со дня его приёмки Заказчиком. Указанная гарантия качества и безопасности установлена на весь объем поставленного СЭО (входящее в состав СЭО: программное обеспечение, оборудование, материалы, работы и услуги). Наличие гарантии Поставщик должен удостоверить выдачей гарантийного талона (сертификата) с перечнем всего оборудования, указанием общего гарантийного срока на СЭО и сроков на каждый из компонентов СЭО. Если гарантийный срок больше чем 24 месяца, указывается срок гарантии, заявленный производителем. Гарантия должна включать в себя исправление любых недостатков, которые не были вызваны неправильной эксплуатацией со стороны Заказчика.

10.3. В период гарантийного срока Поставщик обязан:

* предоставить Заказчику бесплатное и неограниченное консультирование по вопросам, возникающим в процессе эксплуатации, изменения настроек СЭО (в соответствии с рабочим временем Заказчика, за исключением праздничных дней, установленных законодательством РФ), с учетом часового пояса по выделенному единому номеру телефона;
* по запросу Заказчика, не менее 2 раз, предоставить услуги по дополнительному бесплатному очному консультированию (обучению) работников Заказчика;
* проводить сервисное обслуживание СЭО;
* вносить технические усовершенствования и осуществлять модификации, которые в обязательном порядке рекомендованы производителем СЭО. Эта работа должна выполняться на месте установки СЭО.

10.4. Сервисное обслуживание должно включать в себя:

* профилактические работы, с базовой периодичностью предусмотренной производителем СЭО;
* ремонтные работы СЭО по заявкам Заказчика (оперативное устранение неполадок) в период его гарантийного сопровождения;
* работы по регулировке и замене неисправных гарантийных модулей.

10.5. При обнаружении недостатков в СЭО, Поставщик должен обеспечить прием и выполнение сервисных заявок от Заказчика на проведение ремонта и/или технического обслуживания СЭО:

* по телефону горячей телефонной линии;
* по выделенному единому номеру телефона;
* по выделенному адресу e-mail.

10.6. Подтверждением получения заявки должен являться присвоенный регистрационный номер заявки, который Поставщик должен будет указать устно при получении заявки и отправить уведомление Заказчику на e-mail о приёмке, регистрационном номере и дате подачи заявки.

10.7. Срок выполнения заявки от Заказчика – в течение не более 2-х рабочих дней со дня получения заявки.

10.8. Осуществление замены или ремонта неисправного оборудования. Замена неисправных компонентов должна быть бесплатной. В случае невозможности произвести ремонт в течение срока, указанного в п.8.3 настоящего технического задания, Поставщик обязан предоставить функционально аналогичный товар на время ремонта неисправного компонента;

10.9. В случае существенного нарушения требований к качеству СЭО (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков):

* СЭО должна быть отремонтирована или заменена поставщиком в срок не более 15 дней с момента получения Претензии от Заказчика. При этом гарантия качества на СЭО продлевается на время её замены;
* в случае нарушения указанного срока, или отказа от замены некачественного товара, Заказчик имеет право произвести возврат некачественного товара по Акту выявления дефекта товара в гарантийный период. В этом случае Поставщик обязан произвести Заказчику возврат денежных средств, оплаченных им за поставку товара;
* расходы по возврату товара или отправке его на замену производятся за счет Поставщика.

**Приложение № 2**

**к Извещению о проведении закупки**

**на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

**путем запроса котировок в электронной форме,**

**участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства**

**№ 169-21**

**ПРОЕКТ**

Договор № 169-21

**на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

**г. Иркутск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.**

**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 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, на основании результатов определения Поставщика путем проведения запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По условиям Договора Поставщик обязуется осуществить поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди, количество, общая и единичная стоимость которого установлены в Спецификации (Приложение № 1 к Договору) (далее - Оборудование), осуществить ввод в эксплуатацию Оборудования, провести инструктаж специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования, а Заказчик обязуется принять Оборудование надлежащего качества и количества и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Поставщик обязуется поставить Оборудование для Заказчика по адресу: г. Иркутск, ул. Партизанская, 74Ж.

# ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего Договора составляет \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) руб., включает стоимость оборудования, НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), стоимость доставки оборудования по адресу, указанному в п. 1.2 договора, стоимость погрузочно-разгрузочных работ, расходы на проведение ввода в эксплуатацию оборудования, расходы на проведение инструктажа специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и других обязательных платежей, связанных с исполнением Договора.

Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора.

2.2. Источник финансирования: средства от приносящей доход деятельности.

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

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. Оплата производится по факту поставки оборудования на основании счета в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами акта приема-передачи оборудования и акта ввода оборудования в эксплуатацию путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Днем оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

**3. КАЧЕСТВО ТОВАРА**

3.1. Поставщик гарантирует качество и безопасность Оборудования в соответствии с техническими регламентами, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, техническими условиями, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, действующими в отношении данного вида товара, техническими характеристиками поставляемого Оборудования, указанными в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору), условиями Договора и наличие документов, подтверждающих качество и безопасность товара, обязательных для данного вида товара, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2. Поставщик гарантирует, что оборудование, поставленное по настоящему Договору, является новым, неиспользованным, серийно выпускаемым, отражающим все последние модификации конструкций и материалов. Поставщик гарантирует, что оборудование, поставленное по настоящему Договору, не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании поставленного оборудования в соответствии со Спецификацией (Приложение № 1 к настоящему Договору).

3.3. Оборудование при поставке должно сопровождаться документами, подтверждающими предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества (гарантийный срок). Срок действия гарантии качества Поставщика на оборудование должен быть не менее, чем срок действия гарантии качества, установленный производителем Оборудования и исчисляется с момента подписания Сторонами акта ввода в эксплуатацию оборудования.

3.4. Поставщик гарантирует:

3.4.1. Надлежащее качество материалов, используемых для изготовления оборудования, надлежащее качество изготовления оборудования.

3.4.2. Полное соответствие поставляемого оборудования условиям настоящего Договора.

3.5. Гарантийный срок на комплектующие изделия и составные части оборудования считается равным гарантийному сроку на основное оборудование.

3.6. Поставщик обязан предоставить Заказчику информацию о названиях, адресах, телефонах службы технического обслуживания, которая будет осуществлять бесплатное техническое обслуживание и бесплатный ремонт поставленного оборудования в течение гарантийного срока, имеющей в соответствии с действующим законодательством РФ право осуществлять эту деятельность.

**4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ**

4.1. Оборудование должно поставляться в оригинальной заводской упаковке, соответствующей характеру поставляемого Оборудования и способу транспортировки, обеспечивающей защиту Оборудования от внешних воздействующих факторов (в т. ч. климатических, механических) при транспортировании, хранении и погрузочно-разгрузочных работах. Упаковка должна быть не деформированной, содержать все признаки оригинальности, установленные производителями.

4.2. Маркировка оборудования и тары (упаковки) оборудования, должна соответствовать требованиям законодательства РФ.

4.3. Доставка Оборудования осуществляется с соблюдением условий хранения (перевозки), установленных производителем.

4.4. Упаковка возврату не подлежит.

**5. СРОК И ПОРЯДОК ПОСТАВКИ**

5.1. Срок поставки оборудования по настоящему Договору, включая доставку по адресу, указанному в п.1.2. настоящего договора, ввод в эксплуатацию оборудования, инструктаж специалистов Заказчика на рабочем месте по эксплуатации поставленного оборудования – в течение 90 (девяноста) календарных дней с даты подписания договора (единовременная поставка).

5.2. Поставщик телефонограммой или письменно уведомляет Заказчика о готовности оборудования к поставке и о дате начала поставки, не менее чем за 3 (три) рабочих дня до даты начала поставки.

5.3. Заказчик в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней до начала поставки оборудования, подготавливает помещение к доставке оборудования.

5.4. Поставщик осуществляет доставку оборудования, погрузочно-разгрузочные работы, в срок, установленный п. 5.1. настоящего Договора.

5.5. При поставке оборудования Поставщик предоставляет Заказчику следующие документы:

5.5.1. эксплуатационную документацию на русском языке;

5.5.2. акт приема-передачи оборудования.

**4. ПОРЯДОК СДАЧИ- ПРИЕМКИ ОБОРУДОВАНИЯ**

6.1. Сдача-приемка оборудования осуществляется Заказчиком по адресу, указанному в п. 1.2. настоящего Договора и включает в себя следующие этапы:

6.1.1. проверку наличия, полноты и правильности оформления комплекта документов, указанных в п.5.5. настоящего Договора;

6.1.2. контроль наличия/отсутствия внешних повреждений оригинальной упаковки;

6.1.3. проверку оборудования на его соответствие качественным и количественным характеристикам, установленным настоящим Договором.

6.2. По решению Заказчика для приемки результатов Договора может создаваться приемочная комиссия. По окончанию приемки Заказчик и Поставщик подписывают акт приема-передачи оборудования и заверяют его печатями, на товарной накладной Поставщика Заказчик делает отметку о получении, с указанием Ф.И.О. ответственных лиц и даты приемки.

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. 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.

Заказчик или приемочная комиссия отказывают в приемке Оборудования в случае несоответствия поставленного Оборудования условиям договора. Допускается приемка поставленного Оборудования в случае выявления несоответствия условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке Оборудования и устранено поставщиком (подрядчиком, исполнителем). Допускается приемка Оборудования, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в документации о закупке. Письменный мотивированный отказ от приемки Оборудования оформляется двусторонним актом с перечнем недостатков, условиями и сроками их устранения. При отказе представителя Поставщика от подписания акта (бездействии) данное обстоятельство подтверждается актом, подписанным Заказчиком в одностороннем порядке.

6.3. С момента подписания акта приема-передачи оборудования Заказчиком все риски случайной гибели, утраты или повреждения оборудования переходят к Заказчику.

6.4. Ответственность за предоставление помещения для размещения оборудования лежит на Заказчике.

6.5. В случае неготовности помещения к сроку доставки оборудования, сообщенного Поставщиком Заказчику в соответствии с п. 5.2. настоящего Договора Заказчик обязан предоставить склад для временного хранения оборудования, отвечающий требованиям к складам для временного хранения оборудования, установленные для данного вида оборудования.

6.6. После подписания акта-приема передачи Поставщик осуществляет ввод в эксплуатацию оборудования, инструктаж специалистов Заказчика. Датой полного исполнения Поставщиком обязательств по поставке оборудования является дата подписания Сторонами акта ввода в эксплуатацию оборудования, составленного по форме, установленной Приложением № 3 к Договору.

6.7. По окончании ввода в эксплуатацию оборудования Поставщик обязан передать Заказчику следующие документы:

6.7.1. счет-фактуру;

6.7.2. товарную накладную;

6.7.3. документы, подтверждающие предоставление производителем и Поставщиком гарантий его качества с указанием заводских (серийных) номеров оборудования и гарантийного срока.

6.8. В случае выявления недостатков ввода в эксплуатацию Оборудования Поставщиком и Заказчиком составляется и подписывается акт, в котором указывается срок устранения Поставщиком выявленных недостатков, который не должен превышать 10 (десять) рабочих дней. При отказе представителя Поставщика от подписания акта (бездействии) данное обстоятельство подтверждается актом, подписанным Заказчиком в одностороннем порядке

6.9. После подписания акта ввода в эксплуатацию оборудования Поставщик обязан передать Заказчику оформленные гарантийные талоны, с указанием заводских (серийных) номеров оборудования и гарантийного срока.

**7. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

7.1. Поставщик обязуется:

7.1.1. Поставить оборудование надлежащего качества, в количестве и комплектации согласно Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору), осуществить ввод в эксплуатацию оборудования с приложением документов, указанных в п. 5.5., 6.7. настоящего Договора, провести инструктаж специалистов Заказчика в порядке и в сроки, установленные разделами 5 и 6 настоящего Договора.

7.1.2. В случае обнаружения при приемке оборудования недостатков оборудования и (или) недостатков ввода в эксплуатацию оборудования устранить недостатки в порядке и в срок, указанные в акте, составленном в соответствии с пунктами 6.2, 6.8. настоящего Договора.

7.1.3. Обеспечить в течение гарантийного срока бесплатное техническое обслуживание и бесплатный ремонт поставленного оборудования силами собственных или уполномоченных служб технического обслуживания, имеющих в соответствии с действующим законодательством РФ право осуществлять эту деятельность.

7.1.4. В случае обнаружения недостатков (ненадлежащего качества) оборудования в течение гарантийного срока его эксплуатации, установленного п. 3.3. настоящего Договора, безвозмездно устранять их за счет собственных средств, в течение срока, установленного письменным требованием Заказчика об этом.

7.2. Заказчик обязуется:

7.2.1. Принять оборудование в соответствии с разделом 6 настоящего Договора.

7.2.2. Оплатить оборудование в порядке и срок, установленные п. 2.5. настоящего Договора.

7.3. Стороны обязуются выделить для постоянной связи и согласования друг с другом различных вопросов, связанных с исполнением настоящего Договора, ответственных представителей, о назначении которых обязаны письменно уведомить друг друга в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора.

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

7.5. 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.

**8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

8.2. В случае нарушения Заказчиком срока оплаты, установленного п. 2.5. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки ЦБ РФ от стоимости неисполненного в срок обязательства, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п.2.5. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.2.2. настоящего Договора.

8.3. В случае нарушения срока поставки оборудования, установленного п. 5.1. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от цены настоящего Договора, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п. 5.1. настоящего Договора до момента полного исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного п. 7.1.1. настоящего Договора.

8.4. За просрочку уведомления о начале поставки оборудования Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного п. 5.2. настоящего Договора, до момента полного исполнения соответствующего обязательства по настоящему Договору.

8.5. В случае неисполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных п.п. 3.6. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,1% от цены настоящего Договора.

8.6. В случае нарушения Поставщиком сроков, установленных в соответствии с п. 6.2., 6.8. настоящего Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от цены настоящего Договора, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока, установленного в соответствии с п. 6.2., 6.8. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.1.2. настоящего Договора.

8.7. В случае нарушения Поставщиком обязательства, предусмотренного в соответствии с п. 7.1.3. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 0,2% от цены настоящего Договора.

8.8. В случае нарушения Поставщиком срока, установленного в соответствии с п. 7.1.4. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения срока исполнения обязательства до момента полного исполнения обязательства, предусмотренного п. 7.1.4. настоящего Договора.

8.9. Сторона, допустившая нарушение обязательств по настоящему Договору обязана произвести уплату пени и (или) штрафа, предусмотренных п.п. 8.2. – 8.8. настоящего Договора в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменного требования об этом от другой Стороны. Уплата пени и (или) штрафа не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по настоящему Договору.

**9 . ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

9.1. 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.

9.2. Каждая из Сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее 5 (пяти) рабочих дней с начала их действия.

9.3. 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.

**10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

10.1. Обеспечение исполнения Договора предусмотрено для обеспечения исполнения Поставщиком его обязательств по Договору, в том числе за исполнение таких обязательств как поставка Оборудования надлежащего качества, соблюдение сроков поставки Оборудования, оплата неустойки (штрафа, пеней) за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора, возмещение ущерба.

10.2. Размер обеспечения исполнения Договора составляет \_\_\_\_\_\_ рублей.

10.3. 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.

10.4. В случае если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Договора перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Поставщиком его обязательств по Договору, Поставщик обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента, когда такое обеспечение перестало действовать, предоставить Заказчику новое надлежащее обеспечение исполнения Договора на тех же условиях и в таком же размере.

Действие указанного пункта не распространяется на случаи, если Поставщиком предоставлена недостоверная (поддельная) банковская гарантия.

10.5. Прекращение обеспечения исполнения Договора или не соответствующее требованиям, указанным в пункте 10.1. Договора, по истечении срока, указанного в [пункте 10.](#P310)4 Договора, признается существенным нарушением Договора Поставщиком и является основанием для расторжения Договора по требованию Заказчика с возмещением ущерба в полном объеме.

10.6. Срок возврата Заказчиком Поставщику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Договора, составляет 20 дней с момента поступления соответствующего требования Поставщика.

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

10.8. В банковскую гарантию включается условие о праве Заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

**11. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

11.2. Изменение существенных условий Договора при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в случаях, предусмотренных Договором.

11.3. Договор может быть расторгнут:

- по соглашению Сторон;

- в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Договора;

- по решению суда.

11.4. Расторжение Договора по соглашению Сторон производится путем подписания соответствующего соглашения о расторжении.

11.5. 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.

* 1. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине поставщика (подрядчика, исполнителя) Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных договором, а также обратиться к поставщику (подрядчику, исполнителю) с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

11.7. 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.

**12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

12.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

12.2. Стороны при изменении наименования, местонахождения, юридического адреса, банковских и иных реквизитов или реорганизации обязаны не позднее 2 (двух) рабочих дней с даты осуществления таких изменений письменно сообщать друг другу о таких изменениях.

12.3. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

12.4. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:

- [Приложение № 1](file:///C:\Users\Островская\Desktop\Мои%20документы\ЗАКУПКИ\2017\!!!!ЗАКУПКИ%20на%20135%20млн\1Б-17%20мочевая%20станция\документация%20редукцион%201Б-17.doc#P393) «Спецификация»;

- [Приложение № 2](file:///C:\Users\Островская\Desktop\Мои%20документы\ЗАКУПКИ\2017\!!!!ЗАКУПКИ%20на%20135%20млн\1Б-17%20мочевая%20станция\документация%20редукцион%201Б-17.doc#P479) «Форма акта приема-передачи Оборудования»;

- [Приложение № 3](file:///C:\Users\Островская\Desktop\Мои%20документы\ЗАКУПКИ\2017\!!!!ЗАКУПКИ%20на%20135%20млн\1Б-17%20мочевая%20станция\документация%20редукцион%201Б-17.doc#P541) «Форма акта ввода Оборудования в эксплуатацию»,

- [Приложение №](file:///C:\Users\Островская\Desktop\Мои%20документы\ЗАКУПКИ\2017\!!!!ЗАКУПКИ%20на%20135%20млн\1Б-17%20мочевая%20станция\документация%20редукцион%201Б-17.doc#P541) 4 «Сублицензионный договор».

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик:**  **ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 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  Наименование банка: Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. Иркутск  БИК 012520101  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж. В. Есева/**  М.П. |  | **Поставщик:**  **Адрес:**  **Телефон**  ИНН  КПП  ОГРН  ОКПО  р/с  к/с  БИК  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /**  М.П. |

Приложение № 1

к договору № 169-21  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии) | Характеристики товара, работ, услуг | Ед. изм. | Кол-во | Производитель | Наименование страны происхождения | Цена за единицу, руб. | Общая стоимость по позиции, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО (цена договора), руб.** | | | | | |  | |
|  | В том числе НДС (в случае если Поставщик является плательщиком НДС), руб. | | | | | |  | |

**Таблица 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Технические и функциональные характеристики**  **(потребительские свойства)** | **Значение параметров и функций** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**1.1\*Требования к организации интерфейса и к функционалу Лицензии Дамаск.**

1) Наличие функции авторизации пользователя:

* Авторизация по паре логин/пароль;
* Авторизация по логину сессии Windows;
* Авторизация по смарт-карте;
* Без авторизации.

В случае авторизации по смарт-карте должен поддерживаться альтернативный сценарий авторизации - по паре логин/пароль.

2) Возможность развертывания Лицензии Дамаск:

* Программный (под ОС Windows);
* Виртуальный (без привязки к операционной системе).

3) Возможность вида вывода данных интерфейса пульта специалиста:

* В сокращенном варианте;
* В полноценном варианте.

4) Представление данных в интерфейсе Лицензии Дамаск (полноценная версия интерфейса пульта):

* ФИО пользователя;
* Наименование рабочего места;
* Состояние рабочего места;
* Для оптимизации информации пульта, окно должно быть разделено вкладками:
* Первая вкладка - основная информация должна содержать:
* Номер вызванного талона,
* Наименование услуг(и) по которым(ой) вызван талон,
* Инструмент автовызова следующего посетителя, режим, который должен давать возможность автоматически вызывать следующего посетителя по окончании приема текущего;
* Индикатор наличия оценки качества обслуживания;
* Кнопку о готовности оператора вызова следующего по очереди посетителя к его рабочему месту;
* Кнопку о неготовности оператора вести прием посетителей;
* Кнопку об окончании обслуживании посетителя, кнопка, нажатие на которую должна завершить прием текущего посетителя;
* Кнопку отказа в обслуживании, если посетитель по каким-то причинам не может быть обслужен на данном рабочем месте (например, у посетителя нет необходимых документов), указанная функция должна применяться и для более корректного ведения статистики приема посетителей;
* Наличие информатора (информации для оператора):
* Длина очереди по обслуживаемым услугам;
* Длительность ожидания посетителем начала обслуживания;
* Длительность ожидания оператором явки вызванного посетителя;
* Длительность обслуживания;
* Текущие дата-время;
* Дополнительные данные о посетителе (ФИО, другие данные, при наличии).
* Наличие набора инструментов работы с маршрутами (перенаправление посетителя на обслуживание по другой услуге):
* Выпадающий список с предустановленными маршрутами, доступными для данного АРМ;
* Инструмент ожидания возвращения, возможность при перенаправлении посетителя ожидать его возвращения;
* Инструмент направления к АРМ, с возможностью выбора доступных АРМ из выпадающего списка;
* Инструмент направления к своему АРМ»;
* Инструмент направления к пользователю, с возможностью выбора доступных пользователей из выпадающего списка;
* Кнопка направления по маршруту.
* Наличие кнопки не явки, возможность отложить его обслуживание;
* Наличие набора инструментов действий, (повторный вызов, возврат в начало/конец очереди, регистрация талона на данном АРМ, показ дополнительных данных посетителя).
* Инструмент вызова по номеру, возможность вызова посетителя по номеру, при условии, если пульт оператора находится в статусе «неготовности оператора вести прием посетителей»;
* Вторая вкладка данных о клиенте: возможность демонстрации дополнительных данных посетителя, имеющихся в БД, возможность отредактировать доп. данные при отсутствии запрета;
* Третья вкладка регистрации, возможность регистрации новой (дополнительной) услуги обслуживаемому посетителю:
* Кнопка быстрого возврата в меню основной информации (первая вкладка);
* Выбор услуги для регистрации с фильтрацией по услугам – всем или обслуживаемым только данным АРМ;
* Наличие кнопки регистрации новой услуги;
* Наличие кнопки регистрации нового посетителя в конец/начало очереди на любой АРМ / на данный АРМ;
* Наличие инструмента печати талона,
* Четвертая вкладка настройки ПО Лицензии Дамаск, наличие основных настроек (подключения) пульта:
* Адресная строка для подключения к серверу;
* Строка имени рабочего места;
* Инструмент автозапуска, возможность включение этой функции запускать приложение автоматически;
* Наличие инструментов выбора стиля оформления пользовательского интерфейса Лицензии Дамаск;
* Наличие инструментов работы с закладками и окнами, наличие функции установки приложения поверх окон других приложений,
* Наличие возможности установки фильтра для отображения очереди посетителей.
* Пятая вкладка информации о программе, наличие следующей информации:
* Название программы;
* Версия Лицензии Дамаск;
* Наличие возможности быстрого обновления ПО Лицензии Дамаск.

5) Ограниченная (сокращенная) версия пользовательского интерфейса должна быть доступна для web-пультов АРМ специалиста с блокировкой/скрытием следующих элементов, включая обязательные кнопки, поля и флаги (описание элементов выше):

* Вкладки основной информации, настройки ПО Лицензии Дамаск;
* Инструмент автовызова следующего посетителя, режим, который должен давать возможность автоматически вызывать следующего посетителя по окончании приема текущего;
* Набор инструментов перенаправления;
* Инструмент создания маршрута обслуживания;
* Инструмент набора инструментов действий;
* Кнопку не явки посетителя;
* Фильтр по услугам;
* Инструменты направления в начало/конец очереди;
* Инструмент вызова по номеру;
* Информатор очереди ожидания.

**1. Цель закупки:** Модернизации электронной очереди для расширения внедрения информационно-аналитического обеспечения обслуживания граждан, в части исполнения следующих процессов:

• автоматизация приема и обработки обращений граждан;

• планирование структур штатных расписаний, гибкого регулирования загруженности работников учреждения, оптимизацию приема граждан, повышение качества оказываемых услуг;

• планирование графиков работы работников учреждения;

• разработка и внедрение изменений в области стандартов качества обслуживания;

• ведение архивов статистической информации о приеме граждан без ограничения сроков давности;

• повышение эффективности исполнения рабочих процессов, путем сокращения непроизводительных и дублирующих операций, операций, выполняемых «вручную», оптимизации информационного взаимодействия участников процессов;

• повышение качества принятия управленческих решений за счет оперативности представления, полноты, достоверности и удобства форматов статистической информации;

• увеличение количества мест приема посетителей;

• разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы по приему граждан с целью оптимизации и сокращения срока ожидания.

**2. Поставка оборудования включает в себя:**

* согласование с клиентом, разработку, программирование и настройку нового алгоритма работы СЭО Дамаск;
* поставку оборудования и комплектующих;
* выполнение работ по монтажу оборудования СЭО;
* выполнение пусконаладочных работ СЭО;
* оказание услуг по инструктажу (обучению) работников заказчика, согласно новым настройкам и новому оборудованию.

**3. Общие требования к СЭО:**

3.1. Все технические и программные решения, предложенные участником закупки должны соответствовать следующим законодательным, нормативным и методическим документам РФ, в том числе в части определения прав собственности на информацию и обеспечения контроля целостности и подлинности информации:

* Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
* Федеральный закон РФ от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
* Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* ГОСТ Р ИСО/TС 18308-2008 Информатизация здоровья. Требования к архитектуре электронного учета здоровья;
* Гостехкомиссия России. Руководящий документ. Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации. Классификация автоматизированных систем и требования к защите информации. 1997 г.
* Гостехкомиссия России. Руководящий документ. Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации 25.06.1997г.;
* Методические рекомендации для организации защиты информации при обработке персональных данных в учреждениях здравоохранения, социальной сферы, труда и занятости от 23.12.2009г.;
* Методические рекомендации по составлению Частной модели угроз безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных учреждений здравоохранения, социальной сферы, труда и занятости от 23.12.2009г.;
* ГОСТ Р 50922-2006 Защита информации. Основные термины и определения;
* ГОСТ Р 50923-96 Дисплеи. Рабочее место оператора. Общие эргономические требования и требования к производственной среде. Методы измерения;
* ГОСТ Р 50948-2001. Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности;
* ГОСТ Р 50949-2001. Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности;
* ГОСТ Р 51583-2000 Порядок создания АС в защищенном исполнении;
* ГОСТ 12.2.032-78 Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования;
* ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности;
* ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности;
* СП 2.2.1.1312-03 Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий;
* СанПиН 2.2.2/2.4. 1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ».

3.2. Оборудование и программное обеспечение, входящее в состав СЭО, должны работать в режиме экономии энергии, т.е. при отсутствии активности (например, в выходные и праздничные дни) все оборудование должно автоматически переходить в «спящий» режим. СЭО должна выдерживать нагрузки, связанные с обслуживанием большого количества посетителей, до 1000 посетителей в день, 365 дней в год.

3.3. Электрооборудование СЭО должно соответствовать классу энергоэффективности не ниже класса «А».

**4. Требования к обеспечению информационной безопасности СЭО:**

4.1. При проведении работ в соответствии с настоящим Техническим заданием должны быть обеспечены организационные и технические меры для защиты обрабатываемых данных (в том числе, персональных данных) от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, копирования, распространения, а также от иных неправомерных действий.

4.2. Система должна отвечать требованиям законодательства Российской Федерации по обеспечению защиты персональных данных.

4.3. Система должна быть защищена от угроз, возникающих в процессе ее функционирования, в частности:

* обхода защитных средств;
* несанкционированного доступа к конфиденциальной (например, регистрационной или медицинской) информации, в том числе несанкционированное расшифровывание зашифрованных данных;
* несанкционированного изменения данных (например, регистрационной информации), в том числе таких, целостность которых защищена криптографическими методами.

4.4. Сведения о характеристиках и действующей конфигурации эксплуатируемых в настоящее время Заказчиком средств защиты информации предоставляются Исполнителю в объеме, необходимом для выполнения работ, предусмотренных настоящим техническим заданием, в срок, не превышающий 3 (три) рабочих дня с даты подписания договора.

**5. Требования к безопасности СЭО:**

5.1. Все внешние элементы технических средств СЭО, находящиеся под напряжением, должны иметь защиту от случайного прикосновения, а сами технические средства иметь защитное заземление в соответствии с ГОСТ 12.1.030-81 и ПУЭ;

5.2. Система электропитания должна обеспечивать защитное отключение при перегрузках и коротких замыканиях в цепях нагрузки, а также аварийное ручное отключение;

5.3. Общие требования пожарной безопасности должны соответствовать нормам на бытовое электрооборудование. В случае возгорания не должно выделяться ядовитых газов и дымов. После снятия электропитания должно быть допустимо применение любых средств пожаротушения;

5.4. Факторы, оказывающие вредные воздействия на здоровье со стороны всех элементов системы (в том числе инфракрасное, ультрафиолетовое, рентгеновское и электромагнитное излучения, вибрация, шум, электростатические поля, ультразвук строчной частоты и т.д.), не должны превышать действующих норм (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 от 03.06.2003 г.).

**6. Разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы, монтажные и пусконаладочные работы с материалами(далее также – работы).**

6.1. Разработка, программирование и настройка нового алгоритма работы:

* Подготовка нового проекта алгоритма работы СЭО;
* Согласование с заказчиком его проекта;
* Программирование обновленного проекта;
* Настройка алгоритма после монтажа оборудования;
* Тестирование алгоритма.

6.2. Монтажные и пусконаладочные работы должны включать:

* обследование объекта и составление схем прокладки кабельных трасс и подключения оборудования;
* согласование технического задания на выделение мощностей по питанию 220 В, с указанием расположения точек подключения;
* монтаж оборудования и тестирование работоспособности СЭО;
* настройку программного обеспечения с целью сопряжения с новым оборудованием;
* последующее гарантийное обслуживание, сопровождение и консультирование.

6.3. Этапы работ, их содержание и требования к результату работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Содержание работ** | **Результаты работ** |
| **1** | **1** | **2** | **3** |
| 1 | Проектирование схемы и работы СЭО | Согласование с заказчиком перечня работ, распределение по рабочим местам операторов, составление схемы обслуживания, временных и прочих параметров. Разработка алгоритма. Программирование алгоритма. | Схемы и параметры уточнены и согласованы с Заказчиком |
| 2 | Обследование объекта, проектирование, СКС и точек подключения оборудования. | Обследование объекта и составление схем прокладки кабельных трасс и точек подключения оборудования. Согласование технической схемы подключения, с запросом на выделение мощностей по питанию 220 В с указанием расположения точек подключения. | Согласование с Заказчиком выполнено, получено разрешение на монтаж. |
| 3 | Монтаж СКС и оборудования | Монтаж СКС и электрики для оборудования СЭО в помещениях Заказчика, подключение оборудования к созданной локальной сети, обеспечение доступности серверов и информационных систем, установка и тестовый запуск оборудования. | Монтаж СКС выполнен, оборудование подключено. |
| 5 | Тестовый запуск оборудования | Проведение тестирования оборудования на работоспособность. | Выполнен тестовый запуск и проверка работы. |
| 5 | Настройка программного обеспечения в соответствии с ТЗ и требованиями заказчика | Выполнение настройки внешнего вида регистратора, талонов и табло, выполнение основных настроек отображения информации о вызовах, настройка расписаний оказания услуг и т.п, Установка и настройка нового алгоритма работы. | Выполнена проверка вывода информации на информационные табло, табло оператора, киоске регистрации, осуществляется пробная печать с термопринтера терминала, оборудование функционирует в нормальном режиме. Информация легко читаема и отображается в полном объеме. Выполнена настройка программного обеспечения. |
| 6 | Тестовый запуск, обучение операторов и администраторов Заказчика работе и настройке СЭО | Запуск программного обеспечения электронной очереди и обучение специалистов Заказчика работе в системе электронной очереди. | СЭО протестирован и готов к вводу в эксплуатацию, специалисты заказчика обучены и готовы работать и проводить настройки СЭО. |
| 7 | Прием СЭО комиссией Заказчика. | Проведение тестирования и проведение приёмо-сдаточных испытаний в присутствии комиссии Заказчика. | СЭО принят комиссией Заказчика подписаны акты и протоколы. |
| 8 | Подготовка пользовательской и эксплуатационной документации | Создание пакета руководств для пользователей в соответствии с итоговыми настройками системы, руководства по эксплуатации оборудования | Передача заказчику документации по проекту |

6.4. Общие требования к производству работ:

* технология и методы выполнения работ должны быть обеспечены в полном соответствии с настоящим Техническим заданием, условиями договора и действующим законодательством РФ;
* работы должны осуществляться только в отведенной зоне, с использованием минимально необходимого количества технических средств и механизмов, что необходимо для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха;
* используемая измерительная аппаратура, должна иметь действующую поверку;
* при выполнении работ, требующих полного или частичного отключения каких-либо технических средств системы на объекте, согласовывать выполнение данных работ с представителями Заказчика;
* после окончания выполнения работ должна быть произведена уборка мусора, материалов, разборка ограждений;
* поставщик самостоятельно и за свой счёт обеспечивает производство работ материалами, необходимыми изделиями (далее – материалы); Материалы должны соответствовать общим требованиям пожарной безопасности, согласно нормам на бытовое электрооборудование. Материалы, используемые при монтаже СКС, должны иметь сертификаты соответствия и сертификаты пожарной безопасности, оформленные в РФ.

6.5. Требования к выполнению работ по монтажу оборудования и электросети:

Поставщик обязан:

* провести осмотр объекта, согласовать с Заказчиком алгоритм работы СЭО;
* совместно с представителем Заказчика определить места размещения компонентов СЭО: составить схемы монтажа, определить методы крепления компонентов СЭО, определить места и методы подвода системы электропитания и локальной вычислительной сети;
* разработать и согласовать схемы информационного подключения и электропитания по объекту. Электросеть должна быть проложена кабелем ВВГнг 3х2,5 мм. ГОСТ в гофрированной трубе и подключена на отдельные силовые автоматические выключатели и разведена с учетом подключения всего оборудования;
* подключение оборудования к электросети 220В выполнять в присутствии представителя Заказчика; При этом система электропитания должна обеспечивать защитное отключение при нарушении защитной изоляции электросети, перегрузках и коротких замыканиях в цепях нагрузки, а также аварийное ручное отключение;
* в местах общего пользования осуществлять скрытую проводку кабельных трасс СЭО;
* все коммутационные провода завести в помещение серверной, отдельно по каждому корпусу; подключение произвести в патчпанели, с установкой розетки снаружи;
* для каждой единицы оборудования, имеющее разъем Ethernet RJ-45, проложить отдельную кабельную линию;
* проложить линию электропитания для оборудования от согласованного места подключения электропитания до места установки оборудования. На конце электрической кабельной линии должна быть установлена электрическая розетка;
* монтажные работы в серверном шкафу, осуществлять только в присутствии представителя Заказчика. Уведомление о проведение работ направляется Заказчику не позднее 3-х рабочих дней до даты проведения работ. Одновременная работа на нескольких объектах по монтажу оборудования в серверном шкафу не допускается;
* все кабеля проложить в коробе или гофрированной трубе с сохранением эстетики помещений Заказчика;
* по окончании выполнения работ по монтажу электросети, Поставщик обязан произвести измерения сопротивления изоляции проложенной электросети, составить отчеты и передать их представителю Заказчика.

6.6. Требования к информационной сети

* Поставщик должен спроектировать и смонтировать информационную сеть, обеспечивающую возможность передачи информации с использованием современных технологий передачи данных со скоростями до 1000 Мбит\с;
* предлагаемые в проекте технические и инженерные решения должны выбираться с учетом минимизации затрат на монтаж, эксплуатацию и дальнейшую модернизацию создаваемой сети;
* кабельная система должна в себя включать:
* горизонтальную кабельную разводку,
* основную кабельную магистраль между объектами,
* основной коммутационный узел.
* горизонтальная кабельная подсистема должна обеспечивать передачу данных со скоростью не менее 1000 Мбит/с между оборудованием и активным устройством;
* на каждом рабочем месте оператора должно быть обеспечено унифицированное подключение оборудования;
* все компоненты кабельной системы должны быть унифицированы, легко сопрягаться друг с другом и уже функционирующей СКС Заказчика, обеспечивать простое штекерное подключение в соответствии с современными стандартами СКС;
* физическая конфигурация информационной сети должна определяться только коммутацией портов в коммутационных узлах, при этом процесс коммутации должен быть прост и нагляден;
* все информационные кабели СКС, приходящие в серверную, должны быть пронумерованы и помечены соответствующими метками (промаркированы), как на стороне рабочих мест, так и на стороне коммутационных шкафов и коммутационной панели соответствующего коммутационного узла, чтобы обеспечить простоту эксплуатации и модернизации СКС;
* В комплект поставки должны быть включены все не перечисленные в таблице оборудования, но необходимые для монтажа и работы системы: коммутаторы, блоки питания, крепления, шлейфы, интерфейсные шнуры, соединительные кабели, носители с драйверами, а также комплект эксплуатационных документов (сертификаты, руководство пользователя, руководство по эксплуатации, гарантийный талон) все на русском языке. Упаковка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ, обеспечивать целостность и сохранность товара от всякого рода повреждений при транспортировке всеми видами транспорта с обозначением всех необходимых предупредительных надписей.

6.7.Требования к инсталляции и монтажу информационной сети:

* кабельная разводка должна производиться кабелем категории 5e со следующими характеристиками:
* количество медных витых пар - 4;
* диаметр каждого проводника - не менее 0.52 мм;
* материал проводников - 100% медь;
* тип проводника (по количеству жил) – одножильный.
* материал изоляции - с низким дымовыделением и с нулевым содержанием галогенов;
* прокладка кабеля должна производиться скрытно в кабель-трассах выше подвесного потолка и за гипсокартонными стенами или в пластиковых коробах (соответствующих размерам и классу короба уже установленного у Заказчика, для поддержания единого стиля), предоставляемыми Поставщиком;
* длина любого кабельного соединения категории 5e в горизонтальной кабельной разводке не должна превышать 90 м. При этом между оконечными точками кабеля не должно быть никаких промежуточных соединений (спайка, скрутка и т.д.);
* коммутационный узел должен быть расположен в серверной. Оборудование коммутационного узла, разместить в коммутационном шкафу. Все кабели, приходящие в коммутационные шкафы с подключенным к ним оборудованием, должны кроссироваться на коммутационные панели в шкафах. - - необходимо обеспечить совместимость архитектурных, технических и технологических решений, применяемых в рамках CКC и всего СЭО, с функционирующей СКС у Заказчика;
* по окончании выполнения работ по монтажу информационной сети, Поставщик выполняет тестирование проложенных информационных линий составляет отчеты и передает их представителю Заказчика.

6.8. Требования к качеству выполнения монтажных работ:

Работы должны быть выполнены качественно в соответствии с требованиями нормативных документов:

* ГОСТ 23592-96 Монтаж электрический радиоэлектронной аппаратуры и приборов. Общие требования к объемному монтажу изделий электронной техники и электротехнических;
* СНиП 3.05.06-85Электротехнические устройства.

**7. Условия проведения пусконаладочных работ:**

Поставщик обязан уведомить Заказчика о готовности к тестированию СЭО не позднее, чем за 3 дня до даты демонстрации выполненных работ и предоставить документацию в объёме, необходимом для проведения испытаний:

* перечень версий программного обеспечения, порядок их установки;
* эксплуатационную документацию (руководство администратора, руководство пользователя). Для целей испытаний, документация должна быть предоставлена в электронном виде;
* приёмка СЭО, в случае его готовности, осуществляется комиссией в составе уполномоченных представителей Заказчика, и Поставщика;
* тестирование проводится для определения работоспособности СЭО и его готовности к приёмо-сдаточным испытаниям;
* работы по тестированию СЭО производятся в согласованное с представителями Заказчика время, с использованием и проверкой всех запрошенных Заказчиком параметров и требований к СЭО, согласно настоящему техническому заданию;
* по результатам тестирования оформляется протокол тестирования, в котором отражаются результаты тестирования и выводы о готовности СЭО к работе с посетителями и предъявлению комиссии по приёмке работ для проведения приёмо-сдаточных испытаний;
* в случае выявления по итогам тестирования замечаний, ошибок, несоответствия требованиям к работе СЭО, Поставщик обязан устранить выявленные недостатки за свой счёт до проведения приёмо-сдаточных испытаний, и передать Заказчику, приведённый в соответствие с предъявленными требованиями/замечаниями комплект отчётной документации и отчёт об устранении недостатков.

**8. Условия проведения инструктажа (обучения) работников Заказчика работе и настройке СЭО.**

8.1. Обучение должно проводиться очно в помещении Заказчика, оборудованном СЭО, одной группой – 10 работников, с предоставлением раздаточных учебных материалов, для каждого работника, в соответствии, с его ролью в работе СЭО.

8.2. Начало инструктажа – не позднее трех рабочих дней с даты подписания акта готовности к приёмо-сдаточным испытаниям.

8.3. Срок проведения инструктажа – не более двух рабочих дней с даты начала инструктажа.

8.4. Инструктаж должен проводиться с учетом ролей обучаемых сотрудников и охватывать весь используемый ими функционал СЭО.

8.5. Программа инструктажа должна быть заранее согласована с Заказчиком; Каждый обучаемый должен письменно подтвердить прохождение инструктажа. Поставщик должен подготовить отчет о проведенном инструктаже, и предоставить его комиссии Заказчика перед проведением приёмо-сдаточных испытаний. Инструктаж сотрудников является обязательным и входит в состав поставки СЭО, для ввода СЭО в штатную эксплуатацию на объекте Заказчика.

8.6. Результатом инструктажа (обучения) является положительный результат по проверке выполнения работниками соответствующих функций в системе СЭО.

**9. Условия проведения приёмо-сдаточных испытаний.**

9.1. СЭО передается Заказчику в виде установленной и настроенной функционирующей системы. Приемка СЭО оборудования осуществляется комиссией в составе уполномоченных представителей Заказчика и Поставщика. Приемо-сдаточные испытания СЭО проводятся после завершения всех пуско-наладочных работ, тестирования и инструктажа (обучения) обучения работников Заказчика. В ходе приёмо-сдаточных испытаний Заказчиком осуществляется проверка полноты выполнения Поставщиком требований настоящего технического задания, согласованных с Заказчиком проектных решений, а также работоспособность СЭО в соответствии с программой испытаний с учётом демонстрации результатов и исправленных замечаний, выявленных в ходе проведённого тестирования.

9.2. Тестированию подлежат следующие компоненты СЭО:

* Центральное информационное табло;
* Табло оператора;
* Регистратор;
* АРМ (Оператора, Администратора);
* Талон ЭО;
* Устройство звукового оповещения;
* Алгоритмы работы и отчетность.

9.3. Программа приёмо-сдаточных испытаний СЭО:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цель проверки** | **Отметка о проверке** | **Замечания** |
| **1** | Информационный монитор | Корректно отображает:   * номер вызываемого талона; * номер окна * Возможен вывод информационной бегущей строки * Возможен одновременный с вызовом посетителей вывод информационных видеороликов, в формате запрошенном Заказчиком. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **2** | Пульт регистрации услуг | * Пульт регистрации услуг выдает талоны посетителю, задержка не более 1,5 секунды. * Рулон термобумаги загружается в термопринтер без затруднений. * На дисплей выводится 2-х уровневое меню в соответствии с предоставленным Заказчиком справочником услуг. * На всех уровнях меню выводится название, логотип Заказчика и телефон справочной системы заказчика. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **4** | Рабочие места оператора (на существующих и на дополнительных 6 рабочих местах Заказчика) | * Все операторы успешно входят в СЭО оператора, отсутствуют задержки между нажатием кнопок на пульте и реакцией системы, нет «подвисаний»; * Вход пользователя в СЭО оператора производится с помощью пульта оператора; * Оператор успешно осуществляет вызов посетителей из очереди; * Оператор успешно осуществляет вызов следующего посетителя (в ручном или автоматическом режиме); * Успешно реализован функционал кнопок: Перерывы, переводы на другие услуги, виртуальный талон, отложить посетителя; * АРМ отображает статистику по талонам; * АРМ отображает текущую тактику; * АРМ отображает количество посетителей в очереди. | * Принято без замечаний * Не принято |  |
| **5** | АРМ Администратора | * Настройка матрицы распределения услуг по окнам и операторам; * Регистрация операторов в СЭО; * Все необходимые отчеты из модуля Локальной отчетности формируются, выгрузка в Excel выполняется без сбоев. Повышение интенсивности вызова посетителей, переключение режимов работает. | * Принято без замечаний * Не принято |  |

9.4. По результатам работы комиссии Заказчиком будут оформлены протоколы (2 экземпляра). В протоколах отразятся замечания, выявленные в ходе приёмки, предложения, а также решение о приёмке выполненных работ.

9.5. В случае наличия замечаний к работе СЭО в части реализации функций, приведённых в настоящем техническом задании, комиссией будут приниматься решение о необходимости его доработки и повторном предъявлении доработанной СЭО на рассмотрение комиссии.

9.6. По итогам завершения всех работ, Поставщик должен оформить документы о сдаче-приёмке, в соответствии с условиями договора.

**10 . Требования к качественным характеристикам СЭО, объём гарантии качества.**

10.1. Оборудование, входящее в состав СЭО, должно быть новым (не бывшем в ремонте, не восстановленным), не ранее 2020г. производства.

10.2. Гарантия качества на СЭО - не менее 24 месяцев со дня его приёмки Заказчиком. Указанная гарантия качества и безопасности установлена на весь объем поставленного СЭО (входящее в состав СЭО: программное обеспечение, оборудование, материалы, работы и услуги). Наличие гарантии Поставщик должен удостоверить выдачей гарантийного талона (сертификата) с перечнем всего оборудования, указанием общего гарантийного срока на СЭО и сроков на каждый из компонентов СЭО. Если гарантийный срок больше чем 24 месяца, указывается срок гарантии, заявленный производителем. Гарантия должна включать в себя исправление любых недостатков, которые не были вызваны неправильной эксплуатацией со стороны Заказчика.

10.3. В период гарантийного срока Поставщик обязан:

* предоставить Заказчику бесплатное и неограниченное консультирование по вопросам, возникающим в процессе эксплуатации, изменения настроек СЭО (в соответствии с рабочим временем Заказчика, за исключением праздничных дней, установленных законодательством РФ), с учетом часового пояса по выделенному единому номеру телефона;
* по запросу Заказчика, не менее 2 раз, предоставить услуги по дополнительному бесплатному очному консультированию (обучению) работников Заказчика;
* проводить сервисное обслуживание СЭО;
* вносить технические усовершенствования и осуществлять модификации, которые в обязательном порядке рекомендованы производителем СЭО. Эта работа должна выполняться на месте установки СЭО.

10.4. Сервисное обслуживание должно включать в себя:

* профилактические работы, с базовой периодичностью предусмотренной производителем СЭО;
* ремонтные работы СЭО по заявкам Заказчика (оперативное устранение неполадок) в период его гарантийного сопровождения;
* работы по регулировке и замене неисправных гарантийных модулей.

10.5. При обнаружении недостатков в СЭО, Поставщик должен обеспечить прием и выполнение сервисных заявок от Заказчика на проведение ремонта и/или технического обслуживания СЭО:

* по телефону горячей телефонной линии;
* по выделенному единому номеру телефона;
* по выделенному адресу e-mail.

10.6. Подтверждением получения заявки должен являться присвоенный регистрационный номер заявки, который Поставщик должен будет указать устно при получении заявки и отправить уведомление Заказчику на e-mail о приёмке, регистрационном номере и дате подачи заявки.

10.7. Срок выполнения заявки от Заказчика – в течение не более 2-х рабочих дней со дня получения заявки.

10.8. Осуществление замены или ремонта неисправного оборудования. Замена неисправных компонентов должна быть бесплатной. В случае невозможности произвести ремонт в течение срока, указанного в п.8.3 настоящего технического задания, Поставщик обязан предоставить функционально аналогичный товар на время ремонта неисправного компонента;

10.9. В случае существенного нарушения требований к качеству СЭО (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков):

* СЭО должна быть отремонтирована или заменена поставщиком в срок не более 15 дней с момента получения Претензии от Заказчика. При этом гарантия качества на СЭО продлевается на время её замены;
* в случае нарушения указанного срока, или отказа от замены некачественного товара, Заказчик имеет право произвести возврат некачественного товара по Акту выявления дефекта товара в гарантийный период. В этом случае Поставщик обязан произвести Заказчику возврат денежных средств, оплаченных им за поставку товара;
* расходы по возврату товара или отправке его на замену производятся за счет Поставщика.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /  М.П. |

Приложение № 2

к Договору № 169-21

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФОРМА

АКТА ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА

г. Иркутск «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(должность, Ф.И.О.)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(Устава, Положения, Доверенности)

с другой стороны, вместе именуемые « Стороны», составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с договором № \_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (далее - Договор) Поставщик выполнил обязательства по поставке Товара, а именно:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Фактическое качество Товара соответствует (не соответствует) требованиям Договора:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Вышеуказанные поставки согласно Договору должны быть выполнены «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г., фактически выполнены «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

4. Недостатки Товара выявлены/не выявлены

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сдал: Принял:

Поставщик Заказчик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. (при наличии печати) М.П.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / М.П. |

Приложение № 3

к Договору № 169-21

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФОРМА

АКТА ВВОДА ОБОРУДОВАНИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

г. Иркутск «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны,

(должность, Ф.И.О.)

действующего на основании Устава, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(должность, Ф.И.О.)

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(Устава, Положения, Доверенности)

с другой стороны, вместе именуемые « Стороны», составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с договором № \_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (далее -Договор) Поставщик выполнил обязательства по вводу Оборудования в эксплуатацию и инструктажу сотрудников Заказчика правилам использования Оборудования, а именно:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Фактическое качество Оборудования (и сопутствующих услуг) соответствует (не соответствует) требованиям Договора:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Недостатки ввода в эксплуатацию Оборудования выявлены/не выявлены

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сдал: Принял:

Поставщик Заказчик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. (при наличии печати) М.П.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / М.П. |

Приложение № 4

к Договору № 169-21

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СУБЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР** **№**

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | г. Иркутск |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«Лицензиат»,** с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8», именуемое в дальнейшем “**Сублицензиат**”, в лице главного врача Есевой Ж.В., действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые “**Стороны**”, заключили настоящий **Договор** о нижеследующем:

1. **Предмет договора**
   1. По настоящему **Договору** **Лицензиат** предоставляет **Сублицензиату** неисключительное право на использование **Программных Продуктов** (далее **ПП**) в количестве и наименованиях, указанных в Приложении №1 к настоящему Договору в следующих пределах:
      1. Право на воспроизведение, предоставленное с единственной целью использования в личных/хозяйственных целях в качестве конечного пользователя для инсталляции и запуска **ПП** в соответствии с документацией, сопровождающей поставку **ПП** и устанавливающей правила использования правомерно изготовленного и введенного в гражданский оборот экземпляра **ПП** ("Пользовательского лицензионного соглашения").
   2. **Сублицензиат** обязуется по настоящему **Договору** принять и оплатить стоимость предоставленного права на использование **ПП**, согласно Приложению №1 к настоящему договору. на сумму **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** руб. (**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ копеек**). НДС не облагается на основании п.п. 26, пункта 2, статьи 149, главы 21 Налогового Кодекса Российской Федерации на основании подписанного сторонами акта приёма - -передачи.
2. **обязанности Сторон**
   1. **Сублицензиат** обязуется:
      1. Воспроизводить **ПП** с единственной целью использования в личных/хозяйственных целях в качестве конечного пользователя, полученные в соответствии с п. 1.1 настоящего **Договора**, если иные ограничения не установлены в отношении конкретных **ПП** или на основании иных соглашений между **Сторонами**.
      2. Строго придерживаться и не нарушать правил “Лицензионного соглашения” на **ПП**.
      3. Не воспроизводить нелицензионные **ПП** того же правообладателя или других фирм, не осуществлять действий по обходу технических средств защиты, встроенных в **ПП**.
      4. Подписать “Акт на передачу права” на использование **ПП**.
   2. **Лицензиат** обязуется:
      1. Передавать по “Акту на передачу права” права на **ПП** в течение срока, установленного договором.
3. **Срок действия Договора**
   1. Настоящий **Договор** вступает в силу с даты его подписания и действует до исполнения **Сторонами**  своих обязательств. Срок действия прав на **ПП**, переданных **Сублицензиату** определяется “Лицензионным соглашением” правообладателя, входящим в состав **ПП**.
   2. Окончание срока действия настоящего **Договора** не освобождает **Стороны** от надлежащего исполнения обязательств, принятых на себя в его рамках.
4. **Прочее**
   1. Настоящий **Договор** составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из **Сторон**.
5. **Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Сублицензиат** | **ЛИЦЕНЗИАТ** |
| **Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»** |  |
| Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж.В. Есева  М.П.  «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П.  «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

**Приложение № 3**

**к Извещению о проведении закупки**

**на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди**

**путем запроса котировок в электронной форме,**

**участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства**

**№ 169-21**

**ФОРМА ЗАЯВКИ УЧАСТНИКА ЗАПРОСА КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

**Раздел 1.** **Форма Заявки**

*На бланке организации*

*Дата, исх. Номер*

Заказчику:

*ОГАУЗ «Иркутская городская*

*клиническая больница № 8»*

Заявка на участие в запросе котировок

на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди

Изучив извещение о проведении запроса котировок на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди, на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса котировок в электронной форме и не подлежащих изменению по результатам проведения закупочной процедуры, и принимая на себя обязанность выполнять установленные в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме требования и условия, *(полное наименование участника закупки с указанием организационно-правовой формы, фамилия, имя, отчество участника закупки физического лица)*в лице *(должность, ФИО),* действующего на основании *(Устава, доверенности №\_\_ от \_\_)*согласны заключить договор на условиях и в соответствии с настоящей заявкой и приложениями к заявке, проектом договора, являющимися неотъемлемыми частями к извещению о проведении запроса котировок в электронной форме.

Настоящим подтверждаем, что:

- в отношении *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)* не проводится ликвидация участника закупки – юридического лица и отсутствует решение арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

- деятельность *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)* не приостановлена в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на дату подачи заявки на участие в закупке;

- у *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)* отсутствуют недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период.[[2]](#footnote-3);

- у *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)* - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки отсутствие судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

- *(наименование организации) – юридическое лицо* не было привлечено в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

- *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)*обладает исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения договоров на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;

- между *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)* и Заказчиком отсутствует конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член закупочной комиссии состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящего подпункта понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;

- *(наименование организации или Ф.И.О. участника закупки)*выражает согласие на обработку персональных данных, предоставляемых участником закупки в составе заявки на участие в закупке за исключением сведений, подлежащих опубликованию, обязательному раскрытию или в силу законодательства содержащихся в общедоступных источниках.

**Раздел 2. Анкета участника запроса котировок**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Полное и сокращенное наименования организации и ее организационно-правовая форма:**  *(на основании Учредительных документов установленной формы (устав, положение и др.), свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц, сертификата об инкорпорации или выписки из торгового реестра страны регистрации участника)*  **Ф.И.О. участника закупки – физического лица/физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя:**  **паспортные данные (для физического лица):** |  |
| **Фирменное наименование (при наличии)** |  |
| **2. ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО *Участника****(или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника закупки (для иностранного лица)***:** |  |
| **3. ИНН**(при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника закупки: |  |
| **4. Место нахождения (место жительства) участника закупки:** |  |
| **5. Почтовый адрес участника закупки:** |  |
| **6. Банковские реквизиты:** |  |
| 6.1. Наименование обслуживающего банка: |  |
| 6.2. Расчетный счет: |  |
| 6.3. Корреспондентский счет: |  |
| 6.4. Код БИК: |  |
| **7. Контактное лицо участника закупки, номер контактного телефона, электронной почты, факса участника закупки:** |  |

**Раздел 3. Описание поставляемого товара, работ, услуг:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии) | Характеристики товара, работ, услуг | Ед. изм. | Кол-во | Производитель | Наименование страны происхождения |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Технические и функциональные характеристики**  **(потребительские свойства)** | **Значение параметров и функций** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Раздел 4. Ценовое предложение (подается отдельно от заявки):**

Принимая на себя обязанность выполнять установленные в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме требования и условия, *(полное наименование участника закупки с указанием организационно-правовой формы, фамилия, имя, отчество участника закупки физического лица)*предлагает заключить договор на условиях и в соответствии с настоящей заявкой и приложениями к заявке, проектом договора, являющимися неотъемлемыми частями к извещению о проведении запроса котировок в электронной форме на поставку оборудования, комплектующих и комплекса автоматизированной информационной системы, контроля, информирования и управления приемом пациентов "Дамаск" (передача неисключительных пользовательских прав на программное обеспечение и его настройка) для модернизации электронной очереди, на общую сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_коп., в том числе НДС (если участник закупки является плательщиком НДС).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии) | Ед. изм. | Кол-во | Производитель | Наименование страны происхождения | Цена за единицу, руб. | Общая стоимость по позиции, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | |  | | | |
|  | В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.: | | |  | | | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

*(должность) (ФИО)*

1. в том числе требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, установленные Заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика, а также обоснование необходимости использования иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика (при наличии) [↑](#footnote-ref-2)
2. 2Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в закупке не принято [↑](#footnote-ref-3)