**Министерство здравоохранения Свердловской области**

**Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловский областной онкологический диспансер»
(ГАУЗ СО «СООД»)**

**ул. Соболева, 29, г. Екатеринбург, 620036**

**Телефон / факс (343)356-15-05, E-mail:** cood@uralonco.ru

 **Всем заинтересованным лицам**

**ЗАПРОС**

**о предоставлении ценовой информации**

**Заказчик:** ГАУЗ СО «СООД»

**Адрес направления предложения: Посредством Региональной Информационной Системы**

**http://torgi.midural.ru**

**Срок предоставления ценовой информации: в течение 3 (трех) рабочих дней.**

**Наименование работы (услуги): Капитальный ремонт здания ГАУЗ СО «СООД» (отдельно-стоящее строение (литер Е), назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:41:0000000:67252) по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) и подключение к интегрированной системе безопасности «Интегра-4Д Планета Земля»,** указанными в Приложении №1 к запросу.

**Перечень сведений, необходимых для определения идентичности или однородности товара, предлагаемых поставщиком:**согласно Приложению №1 к запросу.

**Требования к содержанию ответа на запрос**: согласно Приложению №1 к запросу.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара, работы, услуги и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг.

**Требования к качеству выполняемых работ (оказываемых услуг):** выполняемая работа (оказываемая услуга) должна полностью соответствовать требованиям, установленным в описании предмета закупки (Приложение 1).

**Требования к гарантийному сроку выполняемых работ (оказываемых услуг)**: согласно Приложению №1 к запросу*.*

**Требования к упаковке поставляемого товара:** упаковка товара должна соответствовать действующим стандартам и обеспечивать сохранность товара при транспортировке, отгрузке, хранении (*в случае, если оказание услуг/выполнение работ осуществляется с поставкой товара*).

**Порядок выполнения работ (оказания услуг):** *в течение 30 рабочих дней с момента заключения Договора.*

**Место выполнения работ (оказания услуг):** *Свердловская область г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29* ***(****отдельно-стоящее строение (литер Е).*

**Предполагаемый срок проведения закупки:** *2024 г*

 **Порядок оплаты в случае заключения договора:** по факту оказания услуг, в течение 7 рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке товара, выполненной работы, оказанной услуги.

**Размер обеспечения исполнения договора[[1]](#footnote-1):**для поставщиков, являющихся субъектом малого и среднего предпринимательства - от 0 до 5% от НМЦД; для поставщиков, не являющихся субъектом малого и среднего предпринимательства - от 0 до 30% от НМЦД.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения никаких обязанностей у Заказчика.

 ***Приложение № 1 к Запросу о***

 ***предоставлении ценовой информации***

**Описание объекта закупки**

**Капитальный ремонт здания ГАУЗ СО «СООД» (отдельно-стоящее строение (литер Е), назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:41:0000000:67252) по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) и подключение к интегрированной системе безопасности «Интегра-4Д Планета Земля»**

| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| --- | --- | --- |
|  | Основание для выполнения работ | Предписание ОНД и ПР МО «город Екатеринбург» УНД и ПР ГУ МЧС России по Свердловской области № 2304/002-66/212/1 от 23.05.2023 |
|  | Заказчик | ГАУЗ СО «СООД»: Свердловская область г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29 |
|  | Наименование и характеристики объекта | ГАУЗ СО «СООД»: Свердловская область г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29 **(**отдельно-стоящее строение (литер Е), назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:41:0000000:67252)Класс функциональной пожарной опасности Ф 5.2.Помещения: 1 этажаПлощадь: 504 м.кв.;Высота: 4,58м., 5.66 м.;Общая площадь защищаемых помещений: 504 м.кв. |
|  | Расположение объекта | ГАУЗ СО «СООД»: Свердловская область г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29 **(**отдельно-стоящее строение (литер Е) |
|  | Цель оказания услуг | Ремонт системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) и подключение к интегрированной системе безопасности "Интегра-4Д Планета Земля".Пусконаладочные работы. |
|  | Причины оказания услуг | - Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ;- ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»;- Рабочая документация РД.102.2021-СПС-СОУЭ. |
|  | Границы выполнения работ | Согласно проекта РД.102.2021-СПС-СОУЭ |
|  | Объем выполнения работ | Объем выполнения работ определяется:- локальным сметным расчетом № 02-01-01/341-04/12-2024;- рабочей документацией РД.102.2021-СПС-СОУЭ |
|  | Содержание работ | В соответствии со сметной документацией и условиями Договора осуществить поставку материалов и оборудования в соответствии со спецификацией рабочей документации (проекта);- Выполнить все монтажные работы по установке оборудования в соответствии со сметной документацией;- После окончания всех работ провести пуско-наладочные испытания;- По окончании работ сдать работы Заказчику;- Результаты работ предъявляются с составлением документа о приемке выполненных работ подписанным усиленной электронной подписью в электронном виде на сайте Единой информационной системе в сфере закупок (ЕИС), с приложением актов приемки выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3). Приемка работ осуществляется при условии передачи полного комплекта исполнительной документации (п.8 настоящего Описания объекта закупки); |
|  | Требования к выполнению работ | В ходе выполнения своих обязательств по Договору Подрядчик обязан: - В течение 1 дня после подписания Договора представить на утверждение Заказчику проект производства работ (ППР), с учетом требований СП 48.13330.2019 «Организация строительства»;- Выполнить работы своими силами и средствами, без права передачи прав на ведение работ третьим лицам;- Выполнить работы в соответствии со сметной документацией, условиями Договора. Все изменения и отступления от документации, появляющиеся при производстве работ, согласовать с Заказчиком;- Обладать всеми правами и допусками для выполнения работ и установке программного обеспечения;- Перед началом производства работ предоставить Заказчику: приказы на ответственных работников, в т.ч. за электрохозяйство, пожарную безопасность;- Обеспечить наличие достаточного количества квалифицированного персонала для выполнения всего комплекса работ: персонал подрядной организации должен быть аттестован по правилам технической эксплуатации электроустановок потребителей и иметь группу по электробезопасности не ниже 2-ой;- Ежедневно вести «Общий журнал работ» (КС-6);- Качественно выполнить работы своими силами из своих материалов и оборудования, собственными средствами в объеме, предусмотренном Договором, и сдать результат выполненных работ Заказчику в установленный срок;- Все материалы и оборудование, используемые в работе, должны иметь соответствующие сертификаты и паспорта, удостоверяющие их качество. Не допускается поставка материалов и оборудования, бывших в употреблении;-Товарные знаки и производители, встречающиеся в спецификации и сметной документации, приведены для обоснования расчетов и обязывают Подрядчика использовать материалы и оборудование с конкретными товарными знаками. - Исполнять полученные в ходе выполнения работ указания Заказчика, если такие указания не противоречат условиям Договора и не представляют собой вмешательства в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика;- В течении 3 (трех) рабочих дней с момента заключения Договора разработать и представить на согласование и утверждение Заказчику на бумажном носителе график производства работ по настоящему Договору;- В течение всего времени производства работ Подрядчик должен представлять Заказчику на промежуточную приемку результаты выполненных работ по каждому виду работ, которые включают в себя:а) визуальный осмотр и проведение необходимых работ на предмет их соответствия установленным требованиям;б) проверку наличия сертификатов и паспортов на использованные материалы и оборудование, в) составление актов освидетельствования скрытых работ для работ или элементов, которые полностью или частично будут скрыты при последующих работах;- Обеспечить производство и качество всех работ в соответствии с установленными нормативно-техническими требованиями (стандартами, техническими условиями, техническими регламентами, правилами и т.п.), установленными для работ данного вида, соблюдение правил и норм техники безопасности, пожарной безопасности и производственной санитарии, согласно установленным требованиям;- Обеспечить сохранность инженерной инфраструктуры, существующих строительных конструкций и имущества заказчика, других городских организаций в зоне производства работ;- Соблюдать требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности работ, правил и норм охраны труда, пожарной безопасности, производственной санитарии, муниципальных правовых актов;- Обеспечить содержание места производства работ и прилегающей к нему территории в надлежащем состоянии, соответствующем требованиям закона и иных правовых актов, обеспечить систематическую (ежедневную) и по завершении работ уборку объекта от мусора и отходов, образовавшихся в результате выполнения работ; - Своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, о сложностях, возникающих при исполнении Договора. |
|  | Специальные требования к выполнению работ | Все устанавливаемое оборудование должно иметь полную совместимость с существующей на объекте единой комплексной системой безопасности «Интегра 4D-Планета Земля»;Подрядчик должен иметь ***действующий сертификат*** о прохождении обучения в консорциуме «Интегра-С» и имеет право устанавливать и обслуживать интеллектуальные системы безопасности марки «Интегра-С»;Работы выполняются с учетом требований к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность. |
|  | Технические требования к выполнению работ | Качество работ должно соответствовать требованиям нормативно-технической документации:1. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ;
2. ГОСТ Р 21.101-2020. «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»
3. ГОСТ 12.1.019-2017 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты»;
4. ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту»;
5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», Приказ МЧС России № 179 от 25.03.2009;
6. ПУЭ «Правила устройства электроустановок», изд. 7.
7. ГОСТ Р 54101-2010 «Средства автоматизации и системы управления. Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт».
 |
|  | Требования к оформлению и составу проекта производства работ | Проект производства работ должен соответствовать требованиям ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность», с учетом требований СП 48.13330.2019 «Организация строительства»;В состав проекта производства работ должны входить: - титульный лист; - содержание; - общие сведения по объекту защиты; - пояснительная записка; - ведомость объемов работ и трудозатрат; - технологические карты (регламенты) на выполнение видов работ; - календарный план производства работ.  |
|  | Организация монтажных работ | Готовность к проведению работ по монтажу технических средств определяется в сроки, установленные Договором.1. До начала монтажных работ выполняются следующие подготовительные работы:- проектная (рабочая) документация передается Исполнителю (по акту);- Заказчик передает Исполнителю акт готовности помещений под монтаж оборудования;- обеспечено электрическое освещение в зоне проведения работ и проложены временные и постоянные электрические сети для подключения монтируемого оборудования и инструментов;- выполнены в соответствии с архитектурно-строительными чертежами для производства монтажа проемы, отверстия, штробы, борозды, ниши и гнезда в фундаментах, стенах, перегородках и перекрытиях, а также установлены в них закладные устройства.При поставке (приемке) технических средств и материалов на объекте защиты должна быть выполнена их проверка (входной контроль), включая проверку наличия сертификатов.Проверку следует выполнять до монтажных работ, и она должна включать в себя следующее: - проверка соответствия (марок и моделей) и количества поставленных технических средств и материалов проектной (рабочей) документации; - проверка отсутствия видимых дефектов и повреждений (сколы, царапины, следы коррозии, оплавления и т. п.); - проверка комплектности технических средств; - проверка даты изготовления. Для кабельной продукции дополнительно должны быть проверены: - диаметр (сечение) жил; - целостность жил (на всей протяженности кабеля); - отсутствие видимых нарушений изоляции. При необходимости технические средства могут быть проверены на работоспособность в объеме, определяемом договором на выполнение монтажных работ.Передачу технических средств и материалов в монтаж после проведения входного контроля оформляют актом (в свободной форме).  |
|  | Технология выполнения монтажных работ | Монтажные работы выполняют по рабочей документации на систему, содержащей сведения в текстовом и графическом форматах, обеспечивающие реализацию принятых в проектной документации технических решений, необходимых для проведения монтажных работ, обеспечения работ оборудованием, техническими средствами и материалами.1. Разработать технологические карты для монтажа: - линий связи; - приборов управления; - источников бесперебойного электропитания; - оповещателей; - вспомогательных технических средств.1.1 Технологические карты монтажа линий связи должны включать в себя все необходимые способы прокладки, применительно к ГАУЗ СО «СООД». Допускается выполнять как общую технологическую карту монтажа линий связи, так и раздельные по каждому способу прокладки в ГАУЗ СО «СООД» должны включать в себя необходимые способы монтажа на поверхность, применительно к конкретному объекту защиты и типу поверхности (бетон, дерево, фальшпотолок и т. п.). 1.2 Технологические карты монтажа приборов оповещения должны включать в себя все необходимые способы монтажа.1.3 Размещение технических средств СОУЭ необходимо осуществлять в соответствии с нормами и правилами проектирования, изложенными в ГОСТ Р 59639-2021, других нормативных документах, специальных технических условиях (при наличии), технической документации изготовителей. Место установки приборов согласовывается с Заказчиком.1.4 По окончанию монтажных работ проверяют: - соответствие монтажа технологическим картам; - надежность креплений; - расстояния между местами крепления кабельных линий и электропроводок, коробов, гофрированных рукавов; - заделку проходов кабелей через стены и перекрытия; - наличие и количество смонтированных технических средств, линий связи (в том числе их длину); - обеспечение требуемого уровня звука в помещениях объекта защиты, четкость воспроизведения речевой информации, соответствие нормативным требованиям, в том числе исключение резонанса и неравномерного распределения звука.2. По окончании выполнения монтажных работ Заказчиком и Исполнителем оформляют акт в соответствии с СП 77.13330.2016 применительно к СОУЭ. Акт допускается оформлять после выполнения пусконаладочных работ или включать его содержание в акт о проверке (испытании) СОУЭ. |
|  | Технология выполнения пуско-наладочных работ |  Пуско-наладочные работы должны предусматривать возможность полной интеграции (сопряжения) с другими системами безопасности, в том числе с устройствами в составе интегрированной системы безопасности «Интегра-4D Планета Земля» с возможностью последующего отображения устройств на 3D модели объекта. Выполнение пусконаладочных работ должно осуществляться лицами, прошедшими обучение у производителя или его официального представителя. Прохождение обучения должно подтверждаться производителем или его официальным представителем в письменной форме (сертификат, разрешение или другой документ, оформленный на конкретное лицо). При пусконаладочных работах должны быть выполнены настройка и программирование технических средств системы, настройка и отработка алгоритма работы системы, предусмотренного проектной (рабочей) документацией совместно с другими системами противопожарной защиты.  По окончании пусконаладочных работ СОУЭ должна быть проверена (испытана) на работоспособность в соответствии с разработанной Исполнителем и утвержденной Заказчиком «Программой приемо-сдаточных испытаний» рабочей комиссией (группой) в состав которой должны быть включены: - представитель Заказчика (ответственный за безопасность объекта); - представитель монтажной/пусконаладочной организации; - представитель обслуживающей организации (при наличии договора на ТО); - иные лица по требованию, просьбе Заказчика.После окончания работ по проверке (испытаний) на работоспособность системы оформляют исполнительную документацию и акт о проверке (испытании) системы.Акт о проверке (испытании) на работоспособность СОУЭ должен содержать следующую информацию: - наименование заказчика; - наименование и адрес объекта защиты; - наименование СОУЭ согласно проектной (рабочей документации), в том числе шифр документации; - наименования проектной, монтажной, пусконаладочной организаций с указанием лиц-представителей от организаций, ответственных за выполнение работ;- перечень смонтированных технических средств (марки, модели, количество, даты изготовления, изготовители); - периоды (даты) проведения работ (монтажных, пусконаладочных и т. п.); - заключение (решение) рабочей комиссии (группы); - перечень членов рабочей комиссии (группы), подписи, даты.Нарушения, выявленные при проверке (испытании) на работоспособность системы должны быть устранены в срок, предусмотренный договором, но не позднее 72 ч. Положительный акт проверки (испытаний) на работоспособность системы является необходимым условием для принятия системы в эксплуатацию.  |
|  | Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ | Подрядчик обязан к установленному Договором сроку предоставить Заказчику результаты выполнения работы, предусмотренные Договором, и известить Заказчика о выполнении работ (готовности к сдаче результата работы), при этом Заказчик обязан обеспечить приемку выполненных работ в соответствии с настоящим Договором. Извещение о выполнении работ (готовности к сдаче результата работы) направляется Подрядчиком Заказчику до окончания срока выполнения работ, предусмотренного Договором. Данное извещение направляется Подрядчиком Заказчику любым способом, обеспечивающим фиксирование получения такого уведомления Заказчиком и получения Подрядчиком подтверждения о его вручении Заказчику.До подписания документа о приемке выполненных работ в электронном виде на сайте Единой информационной системе в сфере закупок (ЕИС):- Подрядчик должен передать Заказчику неисключительные права на программное обеспечение. Передача неисключительного права оформляется лицензионным договором (п. 1 ст. 1233, п. 1 ст. 1235 ГК РФ). Срок, на который заключается лицензионный договор, не может превышать срок действия исключительного права на результат интеллектуальной деятельности (п. 4 ст. 1235 ГК РФ). Форма договора определяется Приказом Минкомсвязи России от 10.12.2019 № 827 "Об утверждении рекомендуемых форм сублицензионного договора на предоставление права использования (неисключительных лицензий) офисного программного обеспечения и программного обеспечения в сфере информационной безопасности федеральным органам исполнительной власти и направления информации о выявленных недостатках поставленного офисного программного обеспечения и программного обеспечения в сфере информационной безопасности или с предложением по совершенствованию используемого офисного программного обеспечения и программного обеспечения в сфере информационной безопасности при осуществлении централизованных закупок офисного программного обеспечения и программного обеспечения в сфере информационной безопасности".- Подрядчик обязуется передать ключи, пароли, коды или иные средства для доступа:- к функциям, влияющим на работу системы, но не меняющим конфигурацию системы - для любого пользователя; - доступ к функциям, влияющим на конфигурацию системы - для системного администратора. Примечание - Пользователем системы может быть оператор и или другая система.- Подрядчик обязуется предоставить Заказчику в 2 (двух) печатных экземплярах и на электронном носителе следующие документы:1) акт допуска в эксплуатацию;2) паспорта, сертификаты и декларации на все применённые материалы и оборудование (заверенные копии). Декларации и сертификаты должны быть приложены в обязательном порядке на оборудование и устройства.3) эксплуатационную документацию на оборудование, руководства по эксплуатации оборудования;4) акты освидетельствования скрытых работ.Итоговая исполнительная документация передается Заказчику на основании акта приема-передачи. |
|  | Требования к учетной документации на строительно-монтажные работы | По окончанию работ Исполнитель предоставляет Заказчику:- Акт о приемке выполненных работ (КС-2);- Справка о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3);- Общий журнал работ (КС-6);- Журнал учета выполненных работ (КС-6а).Формат и количество экземпляров по Постановлению Госкомстата РФ от 11.11.99 № 100. |
|  | Требования по объему гарантий качества работ | Гарантийный срок на результат выполненных работ – 12 месяцев с момента подписания документа о приемке выполненных работ. Гарантийный срок эксплуатации оборудования устанавливается в соответствии с условиями заводов – изготовителей. Подрядчик несет ответственность за недостатки выполненных работ, обнаруженные в пределах гарантийного срока. Требования, связанные с недостатками работ, могут быть предъявлены Заказчиком в пределах гарантийного срока. |
|  | Заказчиком предоставляется | 1. Рабочий проект РД.102.2021-СПС-СОУЭ «"Система пожарной сигнализации (СПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Корпус "Гараж". Литер "Е"».2. Описание объекта закупки на выполнение работ по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией «Капитальный ремонт здания ГАУЗ СО "СООД" (отдельно-стоящее строение (литер Е), назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:41:0000000:67252), по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29. Ремонт системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) и подключение к интегрированной системе безопасности "Интегра-4Д Планета Земля". |
|  | Количество экземпляров рабочей документации | Рабочую документация для выполнения работ предоставляется Заказчиком в бумажном виде в 1 (одном) экземпляре, в электронном виде в формате Acrobat (pdf). Сметную документацию предоставить в формате «гранд-смета», gsfx или xml и еxcel. Документация передается на основании акта приема-передачи. |
|  | Сроки выполнения работ | *В течение 30 рабочих дней с момента заключения Договора.* |

**Приложения (*прилагаются отдельным файлом в электронном виде*):**

- Документация.

***Приложение № 2 к Запросу о***

***предоставлении ценовой информации***

**Форма ответа на запрос о ценовой информации на выполнение работ (оказание услуг)**

*На официальном бланке организации*

От \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указывается дата и номер коммерческого предложения)*

В ответ на Ваш запрос № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года сообщаем, что мы готовы выполнить работы (оказать услуги) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на условиях, указанных в запросе.

Выполненная работа (оказанная услуга) будет полностью соответствовать требованиям, установленным в описании объекта закупки.

**Наименование работы (услуги)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работы (услуги)** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Цена[[2]](#footnote-2)****(с НДС/без НДС если НДС не облагается)** |
| 1 |  |  |  |  |
| **ИТОГО** |  |

Срок действия ценового предложения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

Контактная информация ответственного лица организации, отвечающего за взаимодействие с Заказчиком: ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адрес электронной почты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Подпись ФИО

1. Для конкурентных закупок [↑](#footnote-ref-1)
2. (с НДС/без НДС если НДС не облагается) [↑](#footnote-ref-2)