

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
СПБ ГБУЗ «Городская поликлиника
№ 46»

_____ **Л.Н. Василевская**
« _____ » _____ **Г.**

ЧАСТЬ III.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на разработку проектно-сметной документации на устройство локальной
вычислительной сети в Санкт-Петербургском государственном бюджетном
учреждении здравоохранения «Городская поликлиника № 46»**

по адресу:

Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА СЕДОВА, Д.95, КОРП. 2, ЛИТ. А

Раздел 1. Общие требования

1. Предмет закупки, начальная (максимальная) цена Контракта.

1.1. Предметом настоящей закупки для субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций является право заключения Контракта на разработку проектно-сметной документации на устройство локальной вычислительной сети.

1.2. Код по каталогу товаров, работ, услуг для осуществления государственных и муниципальных нужд (КТРУ):

71.12.10.000-00000004 «Услуги инженерно-технического характера». Единицы измерения (количество товара, объем работы, услуги по ОКЕИ): условная единица.

1.3. Код по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), соответствующий предмету закупки:

71.12.18.000 «Услуги по инженерно-техническому проектированию объектов связи, телевидения и радиовещания».

1.4. Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД2), соответствующий предмету закупки: 71.12.45 «Инженерные изыскания в строительстве».

1.5. Начальная (максимальная) цена Контракту: **297 974,00 рублей.**

2. Цели и правовое основание для выполнения работ.

2.1. Целями настоящей закупки является обеспечение текущей деятельности в Санкт-Петербургском государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Городская поликлиника № 46».

2.2. Основанием для закупки является План-график осуществления закупок товаров (работ, услуг) для нужд СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 46».

3. Источник финансирования государственного заказа Санкт-Петербурга.

3.1. Источник финансирования закупки Санкт-Петербурга: Бюджет Санкт-Петербурга на 2020 год в соответствии с Законом Санкт-Петербурга "О бюджете Санкт-Петербурга на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов".

4. Форма, сроки и порядок оплаты выполнения работ.

4.1. Оплата осуществляется в безналичной форме в соответствии с утвержденными бюджетными ассигнованиями.

4.2. Авансирование Контрактом не предусмотрено.

4.3. Оплата производится после сдачи Подрядчиком и приемки Заказчиком выполненных работ, при условии, что работы выполнены надлежащим образом и в согласованный (установленный настоящим контрактом) срок, на основании счета, счета-фактуры (при наличии), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3, утвержденная Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100; далее форма КС – 3), актов о приемке выполненных работ (форма КС-2, утвержденная Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100; далее форма КС – 2), подписанных Сторонами, согласованных СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» **в течении 15 рабочих дней** путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

4.4. В случае выявления несоответствия сведений об объемах, содержании и стоимости работ, отраженных в актах о приемке выполненных работ фактически выполненным работам и их стоимости, определенной Контрактом, Заказчик передает Подрядчику мотивированный отказ от подписания акта о приемке выполненных работ и не подписывает документы до внесения Подрядчиком в них соответствующих изменений.

4.5. В случае нарушения Подрядчиком условий Контракта оплата производится за вычетом



сумм, подлежащих взысканию с Подрядчика в качестве неустойки (штрафа, пеней).

5. Место, условия и сроки выполнения работ.

5.1. Работы выполняются на объекте по адресу:

Санкт-Петербург, ул. Седова, д.95, корп.2, лит. А

5.2. Сроки выполнения работ определяются календарным планом.

5.3. Условия и сроки выполнения работ:

- **Начало выполнения работ** по настоящему Контракту: с момента подписания Сторонами акта передачи объекта для выполнения работ. Акт передачи объекта для выполнения работ должен быть подписан Сторонами в течение трех рабочих дней после подписания Контракта.

- **Окончание выполнения работ** не позднее «60» рабочих дней с даты подписания акта о приёмке объекта для выполнения работ. Датой окончания выполнения работ по настоящему Контракту является дата подписания Сторонами акта приёмки выполненных работ.

5.4. Истечение срока Контракта не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

6. Порядок формирования цены Контракта.

6.1. Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». Формирование начальной (максимальной) цены контракта осуществлено в соответствии с требованиями приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 года № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» с применением проектно-сметного метода на основании на основании локальных сметных расчетов (Приложение №1 к Техническому заданию).

6.2. Сметная документация составлена в программном комплексе, который имеет лицензионный договор на право распространения базы данных «Территориальная сметно-нормативная база «ГОСЭТАЛОН 2012» (ТСНБ «ГОСЭТАЛОН 2012» редакции 2014 года), индексов и дополнений к ней, разработанных СПб ГБУ «Центр мониторинга и экспертизы цен» в текущем уровне цен.

6.3 Цена Контракта формируется участником на основе прилагаемого Заказчиком расчета начальной (максимальной) цены (Приложение №1) с учетом расходов на перевозку, налоги, сборы и другие обязательные платежи.

Раздел 2. Требования к описанию объекта закупки и условий контракта в соответствии со статьей 33 Закона

7. Требования к количественным характеристикам (объему) работ

7.1. Работы по разработке проектно-сметной документации должны быть выполнены в полном объеме, определённом Техническим заданием, в соответствии со сметным расчётом (Приложение № 1 Техническому заданию) и заданием на проектирование (Приложение №2 к Техническому заданию).

8. Требования к качеству и безопасности работ и товаров.

8.1. Требования к составу разделов проектной документации и к их содержанию установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

8.2. Подрядчик, осуществляющий подготовку проектной документации, несет ответственность за качество проектной документации и ее соответствие требованиям технических регламентов (Градостроительным кодексом РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ст.47,48). Требования к качеству работ устанавливаются в соответствии утвержденными в установленном порядке техническим заданием и расчетом начальной (максимальной) цены контракта Заказчика (Приложения № 1,2 к Техническому заданию).

8.3. Подрядчик обязан выполнить работы, обеспечив их надлежащее качество в соответствии со сметной документацией, действующими строительными нормами, правилами и иными нормативными документами, обязательными при выполнении работ в установленные сроки, соответствующих предмету контракта.

8.4. Подрядчик не имеет право передавать сметную документацию третьим лицам без письменного согласия Заказчика.

8.5. Качество выполняемых работ должно удовлетворять требованиям, установленным действующими нормативными документами, в том числе;

Обозначение	Наименование
1	2
ГОСТ 15845-80 (СТ СЭВ 585-77)	Изделия кабельные. Термины и определения.
ГОСТ 12.4.011-89	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация.
ГОСТ 12.1.004-91	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования.
ГОСТ Р 21.1703-2000	Государственный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации проводных средств связи.
ГОСТ 31565-2012	Межгосударственный стандарт. Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.
ГОСТ Р 53245-2008	Национальный стандарт Российской Федерации. Информационные технологии (ИТ). Системы кабельные структурированные. Монтаж основных узлов системы. Методы испытания
ГОСТ Р 53246-2008	Национальный стандарт Российской Федерации. Информационные технологии. Системы кабельные структурированные. Проектирование основных узлов системы. Общие требования
ГОСТ Р 21.1101-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации.
ГОСТ Р 56602-2015	Национальный стандарт Российской Федерации. Слаботочные системы. Кабельные системы. Термины и определения
ГОСТ Р 56556-2015	Национальный стандарт Российской Федерации. Слаботочные системы. Кабельные системы. Функциональные элементы, структура, подсистемы и

Обозначение	Наименование
1	2
	компоненты кабельной системы (структурированной кабельной системы)
ГОСТ Р 58238-2018	Национальный стандарт Российской Федерации. Слаботочные системы. Кабельные системы. Порядок и нормы проектирования. Общие положения
СНиП 31-05-2003	Общественные здания административного назначения
SO ISO/IEC 11801-1:2017	Информационная технология. Прокладка кабелей по схеме общего назначения в помещениях пользователей. Часть 1. Общие требования
SO ISO/IEC 11801-2:2017	Информационная технология. Прокладка кабелей по схеме общего назначения в помещениях пользователей. Часть 2. Офисные помещения
ПУЭ	Правила устройства электроустановок. 7-е издание

- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании».
- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- Постановление государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 23.07.2001 № 80 «О принятии строительных норм и правил российской федерации «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования».
- Постановление государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 17.09.2002 № 123 «О принятии строительных норм и правил российской федерации «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».
- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2014 № 494 «О государственной программе Санкт-Петербурга «Повышение эффективности государственного управления в Санкт-Петербурге».
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 08.07.2002 № 204 «Об утверждении глав Правил устройства электроустановок».
- Приказ Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 06.12.2007 № 144 «Об утверждении Правил применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации».
- Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2010 № 781 «Об утверждении свода правил «СНИП 12-01-2004 «Организация строительства».
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 03.12.2016 № 876/пр «Об утверждении изменения № 2 СП 118.13330.2012

«СНИП 31-06-2009 общественные здания и сооружения».

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 03.12.2016 № 891/пр «Об утверждении СП 20.13330 «СНИП 2.01.07-85* нагрузки и воздействия».

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 № 955/пр «Об утверждении СП 76.13330 «СНИП 3.05.06-85 электротехнические устройства».

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.07.2017 № 1033/пр «Об утверждении СП 68.13330.2017 «СНИП 3.01.04-87 приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения».

- Закон Санкт-Петербурга от 30.11.2018 № 711-144 «О бюджете Санкт-Петербурга на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

- Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 27.12.2013 № 1070 «О Комитете по здравоохранению».

9. Требования к техническим характеристикам работ.

9.1. Качество выполняемых работ должно удовлетворять требованиям:

СП 11813330.2012 Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция .

9.2. Работы, являющиеся предметом настоящей закупки, выполняются в соответствии со сметной документацией Заказчика, являющейся неотъемлемой частью технического задания.

9.3. Подрядчик обязан соблюдать при выполнении работ требования нормативных правовых актов, как в отношении работ, так и в отношении материалов, комплектующих, используемых при выполнении работ.

10. Требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика (приемка работ).

10.1. Заказчик поручает СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» осуществлять контроль и надзор за ходом производства работ.

СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района», осуществляющее контроль и надзор за ходом производства работ, Заказчик и Подрядчик назначают своих уполномоченных представителей.

10.2. Уполномоченный представитель Заказчика и представитель СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» осуществляют контроль, проверку соответствия объема, срока и качества выполнения работ требованиям, установленным в Контракте, а также совместно с представителем Подрядчика оформляют акт о приёмке выполненных работ.

10.3. Представитель СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» в рамках Контракта имеет право с составлением соответствующего акта:

- в рабочее время проверять ход и качество выполняемых работ, а также качество строительных материалов, деталей и конструкций, полноту и качество ведения журналов работ и поэтапной приемки скрытых элементов;

- приостанавливать производство строительно-монтажных работ, если они выполняются с нарушениями требований проекта, СНИП, а также в случае применения недоброкачественных материалов и изделий, произведя соответствующую запись об этом в журнале работ;

- не принимать работы, выполненные некачественно, с отступлениями от Сметной и Проектной документаций, ГОСТов, СНИПов, ТУ и других нормативных документов, до их переделки или устранения дефектов.

10.4. При обнаружении Заказчиком и СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» в ходе производства работ по Контракту, в ходе приемки объекта, недостатков в

выполненной работе Сторонами составляется акт с перечислением необходимых доработок и срока их выполнения (2 (два) рабочих дня), которые выполняются Подрядчиком за свой счет, Подрядчик обеспечивает при этом сохранность объекта или его части, в которой производится устранение недостатков, а также находящегося там оборудования, и несет ответственность за их утрату, повреждение или недостачу.

10.5. По завершении работ по Контракту в полном объеме и не позднее 10 (десяти) рабочих дней до истечения установленного Контрактом срока окончания работ Подрядчик письменно извещает Заказчика о готовности объекта к сдаче. Заказчик, получивший сообщение Подрядчика, в течение 2 (двух) рабочих дней назначает проведение рабочей (приемочной) комиссии, в которую входят представители Подрядчика, Заказчика и СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района».

Рабочая (приемочная) комиссия проверяет объемы, содержание и стоимость фактически выполненных работ на соответствие объемов, содержания и стоимости работ, определенных настоящим Контрактом.

В случае, если по результатам рабочей (приемочной) комиссии, не соответствия фактически выполненных работ условиям настоящего Контракта не выявлено, Подрядчик не позднее 3 (трех) рабочих дней до истечения установленного Контрактом срока окончания работ предоставляет Заказчику полный комплект оригинала исполнительной документации, включая акт о приёме выполненных работ по форме КС-2. Заказчик в течение 2 дней со дня получения указанных документов направляет комплект исполнительной документации в СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района».

СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения вышеуказанных документов проверяет достоверность в них сведений о выполненных работах и направляет Заказчику подписанный акт о приёме выполненных работ по форме КС-2 или мотивированный отказ в случае выявления несоответствия сведений об объемах, содержании и стоимости работ, отраженных в исполнительных документах, фактически выполненным работам и их стоимости, определенной в соответствии с настоящим Контрактом. СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» не подписывает документы до внесения Подрядчиком в них соответствующих изменений.

В течение 2 (двух) рабочих дней с момента получения подписанной СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» исполнительной документации Заказчик подписывает акт о приёме выполненных работ со своей стороны и направляет комплект исполнительной документации Подрядчику либо представляет мотивированный отказ от подписания акта о приёме выполненных работ для внесения Подрядчиком соответствующих изменений.

10.6. В случае мотивированного отказа Заказчика от подписания акта о приёме выполненных работ по Контракту Подрядчик обязан рассмотреть мотивированный отказ и устранить недостатки в срок, указанный в мотивированном отказе, а если срок не указан, то в течение 2 (двух) календарных дней с момента его получения. Доработанная Подрядчиком исполнительная документация с описью произведенных изменений рассматривается Заказчиком в соответствии с пунктом настоящего раздела Технического задания.

10.7. Для проверки выполненных Подрядчиком работ, предусмотренных настоящим Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта, Заказчик проводит экспертизу выполненных работ не позднее срока, указанного в пункте настоящего раздела Технического задания.

10.7.1. Заказчик оставляет за собой право проводить экспертизу своими силами, при необходимости проводить экспертизу с привлечением экспертов, экспертных организаций для оценки качества выполненных работ Подрядчиком.

10.7.2. В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы экспертов, экспертных

организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке результатов выполненных работ рабочая (приемочная) комиссия должна учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций.

10.8. При обнаружении в ходе приемки объекта недостатков в выполненной работе, Сторонами составляется рекламационный акт, в котором фиксируется перечень дефектов (недоделок) и сроки их устранения Подрядчиком. При отказе Подрядчика от подписания указанного акта, в нем делается отметка об этом.

10.9. Устранение Подрядчиком в установленные сроки выявленных Заказчиком и СПб ГБУ «Служба заказчика администрации Невского района» недостатков не освобождает его от уплаты неустойки, пени и штрафных санкций, предусмотренных настоящим Контрактом.

Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, которые могли быть устранены при приемке.

10.10. Риски случайной гибели или случайного повреждения объекта, а также бремя его содержания переходят от Подрядчика к Заказчику с момента приемки полного результата выполненных работ, а в случае обнаружения в ходе приемки объекта недостатков с момента устранения Подрядчиком всех выявленных недостатков согласно составленному Сторонами или Заказчиком рекламационному акту.

11. Требования к гарантийному сроку работ и (или) объему предоставления гарантий их качества

11.1. Гарантии качества распространяются на все элементы и работы, выполненные Подрядчиком по Контракту.

Подрядчик гарантирует:

- выполнение работ с надлежащим качеством в соответствии со сметным расчётом (Приложение № 1 к Техническому заданию) и заданием на проектирование (Приложение №2 к Техническому заданию), с соблюдением правил, установленных стандартами, сводами правил;

- устранение недостатков (дефектов), выявленных при передаче результата работ, в ходе выполнения (приемки) подрядных работ, в отношении которых проводятся проектно-изыскательские работы по настоящему Контракту, а также в процессе эксплуатации объекта Заказчика.

11.2 Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от задания на проектирование и сметы на выполнение проектных (изыскательских) работ.

11.3. В случае обнаружения недостатков (дефектов) работ, Заказчик уведомляет об этом Подрядчика в порядке, предусмотренном для направления уведомлений условиями Контракта.

11.4. Не позднее 5 (пяти) календарных дней со дня получения Подрядчиком уведомления о выявленных недостатках (дефектах) работ Стороны составляют акт с указанием недостатков, причин их возникновения, порядка и сроков их устранения.

11.5. В случае уклонения Подрядчика от составления акта выявленных недостатков (дефектов) работ в установленный срок Заказчик вправе составить его одностороннем порядке.

11.6. Если иной срок не будет согласован Сторонами дополнительно, Подрядчик обязуется устранить выявленные недостатки (дефекты) работ не позднее 10 (десять) рабочих дней со дня получения требования от Заказчика.

11.7. В случае отказа Подрядчика от устранения выявленных недостатков (дефектов) работ или в случае не устранения недостатков (дефектов) работ в установленный срок, Заказчик вправе устранить их самостоятельно или привлечь для устранения третьих лиц с возмещением расходов на их устранение за счет Подрядчика.

12. Требования к энергетической эффективности товаров, используемых при выполнении работ:

Не установлено

Раздел 3. Перечень приложений к техническому заданию, являющихся его неотъемлемой частью:

Приложение № 1:

- Смета №2 на проектные (изыскательские) работы на модернизацию локальной вычислительной сети в здании СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №46» по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 95, корп. 2, лит. А. (Приложена отдельным файлом).

Приложение № 2:

–Задание на проектирование на модернизацию локальной вычислительной сети в Санкт-Петербургском государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Городская поликлиника № 46» по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 95, корп. 2, лит. А (Приложено отдельным файлом).