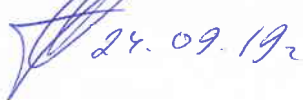


«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор филиала РТРС  
«Волгоградский ОРТПЦ»  
В.В. Фадеев

  
24.09.19

Техническое задание № 09-19-02

на выполнение работ по демонтажу мачты металлической Н=45 м (инв.№ 02000024) филиала РТРС "Волгоградский ОРТПЦ" по адресу: 403562, Волгоградская обл., Клетский р-н, ст-ца Клетская, 1км по направлению на юг от ориентира ст-ца Клетская

| № п/п                               | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования   |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 1. Общие требования                 |                                       |  |
| 1.1                                 | Наименование объекта                  | Мачта металлическая Н=45 м (инв.№ 02000024) филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ»   |
| 1.2                                 | Местонахождение объекта               | 403562, Волгоградская обл., Клетский р-н, ст-ца Клетская, 1км по направлению на юг от ориентира ст-ца Клетская   |
| 1.3                                 | Заказчик (подразделение)              | Федеральное государственное унитарное предприятие «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» (филиал РТРС «Волгоградский ОРТПЦ»)   |
| 1.4                                 | Основания проведения работ            | 1. Разрешение федерального агентства по управлению государственным имуществом на списание объектов недвижимого имущества.  |
| 2. Сроки и условия выполнения работ |                                       |  |
| 2.1                                 | Срок выполнения работ                 | не более 45 календарных дней   |
| 2.2                                 | Условия выполнения работ              | 1. Работы выполняются иждивением подрядчика – его материалами, его силами и средствами;<br>2. Подрядчик предоставляет сертификаты соответствия на материалы, используемые при выполнении работ;<br>3. Права собственности и ответственность за утилизацию на образовавшиеся в результате демонтажных работ отходы, за исключением металлолома, переходят к подрядчику.<br>4. Металлолом, образующийся в результате демонтажных работ, передаётся подрядчиком начальнику РТПС Клетская филиала РТРС «Волгоградский ОРТПЦ». Место складирования металла согласовать с заказчиком<br>5. После вывоза всего строительного мусора, временных зданий и ограждений необходимо выполнить благоустройство территории в зоне демонтажа сооружений: |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | механизированным способом произвести планировку и разравнивание верхнего слоя земли, удалить камни, токсичный мусор, засыпать ямы и углубления. Завезти плодородный питательный слой грунта, уложить слоем 15 см (с учетом 5 см усадки) и засеять газонными травами. |
|--|--|--|

### 3. Ведомость объемов работ.

#### 3.1 Мачта (инв. № 02000024)

|                          |   |                |          |
|--------------------------|---|----------------|----------|
| 3.1.1                    | Разборка металлоконструкций мачты (высота мачты= 45 м)              | шт/тн          | 1/39,16  |
| 3.1.2                    | Разработка грунта для демонтажа фундаментов                         | м <sup>3</sup> | 7,8      |
| 3.1.3                    | Разборка бетонных фундаментов мачты                                 | м <sup>3</sup> | 9,1      |
| 3.1.4                    | Засыпка песком траншей и котлованов                                 | м <sup>3</sup> | 9,1      |
| 3.1.5                    | Обратная засыпка грунта   | м <sup>3</sup> | 7,8      |
| 3.1.5                    | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками                       | м <sup>3</sup> | 16,9     |
| <b>3.2 Прочие работы</b> |   |                |          |
| 3.2.1                    | Подготовительные работы (уборка поросли, сухих деревьев и их вывоз) |                | По факту |
| 3.2.2                    | Планировка участка механизированным способом                        | м <sup>2</sup> | 36       |

#### 4. Требования к безопасности и качеству выполненных работ

Работы по демонтажу мачты металлической Н=45 м (инв.№ 02000024) филиала РТРС "Волгоградский ОРТПЦ" по адресу: 403562, Волгоградская обл., Клетский р-н, ст-ца Клетская, 1км по направлению на юг от ориентира ст-ца Клетская, должны удовлетворять следующим требованиям:

До начала работ подрядчику необходимо разработать, утвердить и согласовать с заказчиком ППР на производство демонтажных работ.

Строительную площадку и опасные зоны работ за ее пределами необходимо оградить в соответствии с требованиями нормативных документов.

СНиП 12-03-01 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2»

СП 48.13330.2011. Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004

Используемые при выполнении работ по демонтажу материалы, а также проводимые работы должны соответствовать требованиям приказа Минтруда России от 01.06.2015 № 336н "Об утверждении Правил по охране труда в строительстве" (Зарегистрировано в Минюсте России 13.08.2015 № 38511); Федерального закона от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; требованиям национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; требованиям нормативных документов в области охраны труда и пожарной безопасности; требованиям нормативно-правовых актов

Российской Федерации в части обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды (Федеральный закон «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 10.01.2002г.). Разработка грунта в траншеях и котлованах при пересечении ими всех видов подземных коммуникаций допускается лишь при наличии письменного разрешения организации, эксплуатирующей эти коммуникации, и в присутствии ответственных представителей строительной организации и организации, эксплуатирующей подземные коммуникации. При пересечении траншей с действующими подземными коммуникациями разработка грунта механизированным способом разрешается на расстоянии не более 2 м от боковой стенки и не более 1 м над верхом кабеля. Грунт, оставшийся после механизированной разработки, дорабатывается вручную без применения ударных инструментов и с принятием мер, исключающих возможность повреждения этих коммуникаций.

#### 5. Требования к сроку гарантии

Срок гарантии на выполненные работы – не менее 24 месяцев. Гарантийный срок исчисляется с момента принятия результата работ заказчиком. В случае обнаружения дефектов после приемки результата работ исправление дефектов производится за счет подрядчика.

#### 6. Требования к сметной документации

Сметная документация на выполнение работ по демонтажу мачты металлической Н=45 м (инв.№ 02000024) филиала РТРС "Волгоградский ОРТПЦ" по адресу: 403562, Волгоградская обл., Клетский р-н, ст-ца Клетская, 1км по направлению на юг от ориентира ст-ца Клетская составляется в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) базисно-индексным методом с применением сметно-нормативной базы ФЕР-2001 (в ред. 2017), Сборников базовых цен на проектно-изыскательские работы, индексов изменения сметной стоимости, сообщаемых Минстроем России, действующих на момент объявления торгов и с использованием индексов-дефляторов по видам экономической деятельности, определяемых Министерством экономического развития РФ. Порядок применения сметных нормативов на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы при определении сметной стоимости строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства должен соответствовать Методике применения сметных норм, утвержденной Приказом Минстроя России от 29.12.2016 №1028/пр «Об утверждении Методики применения сметных норм».

#### 7. Формы отчетов о ходе работ, использовании средств

Подрядчик направляет заказчику письменное уведомление о готовности к передаче результатов освидетельствования работ, скрывааемых последующими работами, не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента окончания выполнения скрытых работ. Если закрытие скрытых работ выполнено без подтверждения заказчика, или он не был проинформирован об этом, или проинформирован с опозданием, то по его требованию подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

По окончании работ между заказчиком и подрядчиком подписывается акты о приёмке выполненных работ по форме № КС-2 (утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100), справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 (утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11 ноября 1999 г. N 100).

Приложение:

1. Разрешение федерального агентства по управлению государственным имуществом на списание объектов недвижимого имущества от 22.08.2019 №АП-08/28055 (копия) – на 6 л. в 1 экз.  
Всего: 6 листов

Составил: спец. 1 к. отдела СРСР

Новиков А.В.