|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Утверждаю: |  |  |
| Глава Марьянского сельского  поселения Красноармейского района | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А. П. Макарец | | |
| "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. | | |

**Раздел 2. Описание объекта закупки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Раздел** | **Информация** |
| 1 | Наименование объекта закупки | Разработка проектно-сметной документации по объекту: "Строительство водозаборных сооружений с последующим подключением коммуникаций в ст-це Марьянской Красноармейского района" |
| 2 | Сведения о наличии разрешения на строительство | Не требуется. |
| 3 | Объем работ и затрат, составляющих предмет контракта | В соответствии с техническим заданием на проектирование |
| 4 | Требование подтверждения соответствия процессов и методов производства в соответствии с требованиями технических регламентов, документов, разрабатываемых и применяемых в национальной системе стандартизации технических условий | Разработку ПСД необходимо выполнить в соответствии с:  - Градостроительный Кодекс Российской Федерации;  - Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиями к их содержанию»;  - Земельный кодекс РФ;  - Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений»;  - Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;  - Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;  - ГОСТ 17.4.3.02-85 «Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ»;  - ГОСТ 21.001-2013. "Система проектной документации для строительства. Общие положения";  - ГОСТ Р 21.101-2020. «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»;  - ГОСТ 21.508-2020. «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов»;  - ГОСТ 21.501-2018. «Межгосударственный стандарт. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений»;  - СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 (с Изменением N 1)  - СП 22.13330.2016 «Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83\*»;  - СП 14.13330.2018 «Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81\*»;  - СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85\*»;  - СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;  - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;  - Градостроительный кодекс Краснодарского края;  - Постановление правительства РФ №145 от 05 марта 2007г.  Техническая документация (технические условия, технические свидетельства, ГОСТ, СНиП, стандарт организации и пр.) вне зависимости от наличия или отсутствия указаний на внесённые в неё изменения и дополнения должна приниматься к рассмотрению в действующей редакции (с внесёнными корректировками, изменениями, дополнениями и др.).  Примечание: «\*» обозначено, что документ переиздан в новой редакции. |
| 5 | Гарантийный срок и (или) объем предоставления гарантий | Срок предоставления гарантий качества: на проектную документацию - в течение 5 (пяти) лет с даты подписания документа о приемке обеими сторонами. |
| 6 | Код по ОКПД 2/Код позиции КТРУ\* | 71.12.16.000 |

\* Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 или каталог товаров, работ, услуг, размещенный в единой информационной системе в сфере закупок.

Составил контрактный управляющий: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ К. И. Волошин