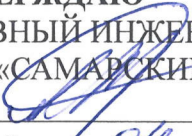


УТВЕРЖДАЮ
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ЗАО «САМАРСКИЙ ГИПСОВЫЙ КОМБИНАТ»
 АВETИСЯН А. Э.
« 11 » 10 2023 Г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на реконструкцию узла коммерческого учета природного газа

| п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
|-----|---|--|
| 1. | Основание для производства работ | Реконструкция узла коммерческого учета газа с заменой комплекса для измерения количества газа |
| 2. | Описание работ и поставляемого оборудования | Выполнение монтажных работ по замене коммерческого узла учета газа согласно проектной документации ООО «Теплогазсервис» «Газоснабжение. Внутренние устройства. Замена УУГ №05К/2023-ГСВ»: <ol style="list-style-type: none">1. Поставка комплекса для измерения количества газа ИРВИС и прочих материалов;2. Монтажные/демонтажные работы на газопроводе по замене существующего узла учета газа;3. Сдача реконструированного узла учета природного газа в эксплуатацию и коммерческий учет газоснабжающей и газораспределительной организации с составлением всей необходимой технической документации, включая, но не ограничиваясь, паспорт законченного строительства, Акт приемки законченного строительства объекта сети газораспределения газопотребления, согласования с инспектором Ростехнадзора, акт проверки реализации методики выполнения измерений, исполнительная документация на выполненные работы. |
| 3. | Срок выполнения работ | Май-июнь 2023 г. Выполнение монтажных работ с остановкой подачи газа не более 48 часов (в том числе сдача газоснабжающей и газораспределительной организации перед пуском газа) |
| 4. | Порядок сдачи и приемки результатов работ (услуг) | акт выполненных работ, согласованный проект, акт допуска узла учета в эксплуатацию, акт законченного строительства, строительный паспорт, Акт выполненных работ по договору. |

Составил:
Главный энергетик



Пименов Д. Н.