|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 9 к договору подряда №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г. | | | | | | | |
|  |  | |  |  | |  |  |
| **УТВЕРЖДАЮ:** | | |  |  | | **СОГЛАСОВАНО:** |  |
| Директор ООО «ИРМЕТ» | |  |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  | |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.О. Перфильев | | |  |  | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. | | |  |  | "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 | | | |
|  |  | |  |  | |  |  |
| **Ведомость поставки оборудования и материалов Заказчика** | | | | | | | |
| Водоснабжение, "Водовод хозяйственной питьевой воды 778.7м.(ЭПТК ТЭЦ). ИЭ14800011020. Модернизация водопровода холодного водоснабжения с установкой узла учета (третий ввод)" | | | | | | | |
| № п/п | Наименование | | Ед. изм. | Кол. | | Обоснование | Примечание |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 |
| 1 | Люк чугунный типа Л с шарниром и замком | | шт | 1 | | материалы |  |
| 2 | Деталь приварная ДП2-50.80 | | шт | 2 | | материалы |  |
| 3 | Затвор поворотный дисковый межфланцевый ПА 342.400.16-02 (корпус -  сталь 20Л, диск - сталь коррозионностойкая CF8, уплотнение - EPDM) с  редуктором DN 400 мм PN 16 кгс/см2 | | шт | 1 | | материалы |  |
| 4 | Клапан обратный межфланцевый DN 80 CV16 | | шт | 1 | | материалы |  |
| 5 | Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа: КШ.Ц.П.080/070.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см2), длиной 280 мм, условным диаметром 80 мм | | шт | 1 | | материалы |  |
| 6 | Монтажная вставка к ПРЭМ Ду-50 Фл | | шт | 1 | | материалы |  |
| 7 | Монтажный комплект МК N2 Фл. к ПРЭМ Ду-50 | | шт | 1 | | материалы |  |
| 8 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 400 мм | | комп | 1 | | материалы |  |
| 9 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм, | | комп | 1 | | материалы |  |
| 10 | Преобразователь расхода ПРЭМ-50 ГФ-Т класс В1 | | шт | 1 | | оборудование |  |