

№ _____
На № _____

Голові правління
АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ»
Кабану Є.П.
kaban.ep@vtg.com.ua

Шановний Євгене Петровичу!!

У відповідь на Ваш лист від 24.09.2021р. № БГ-141-538 щодо надання оцінки якості виконаних фахівцями АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ» проектно-вишукувальних робіт по об'єкту «Реконструкція компресорної станції «Диканька» Диканського лінійного виробничого управління магістральних газопроводів по вул.Куйбишева,65, смт.Диканька, Полтавської обл., 38500». (Стадія «ТЕО») (Будівельні роботи та поточний ремонт) згідно договору № 2009000174 від 29.09.2020р. (далі – Договір) повідомляємо наступне.

Акціонерне товариство «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ» згідно Договору розробило проектно-вишукувальну документацію стадії «Техніко-економічне обґрунтування» (далі ТЕО) по об'єкту будівництва «Реконструкція компресорної станції «Диканька» в Полтавському районі Полтавської області» (далі – КС Диканька). Проектна документація розроблена у відповідності до вимог завдання ТОВ «Оператор ГТС України» (далі – Товариство) № 20.73.01 від 18.03.2020р. на проектування та чинного законодавства. На проектну документацію ТЕО реконструкції КС Диканька отримано експертний висновок відомчої експертизи Товариства від 21.09.2021р. №6, а також отримано експертний звіт (позитивний) незалежної експертизи ТОВ «ПРОЕКСП» від 20.08.2021 року № V-0194-21/ПРОЕКСП.

Під час виконання проектних робіт стадії «ТЕО» спеціалістами АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ» були розроблені чотири варіанти реконструкції діючої компресорної станції згідно вимог завдання на проектування.

Проектними рішеннями передбачено заміну існуючих ГПА на нові потужністю від 12 до 17 МВт. В складі проекту передбачена реконструкція та будівництво:

- установки підготовки пускового, паливного, силового, імпульсного газу;
- компресорна стисненого повітря; вузлів виміру газу;
- установки очистки газу, АВО газу, масло господарства;
- системи автоматичного керування (САК) ГПА, САК компресорної станції;
- системи пожежогасіння та пожежної сигналізації, системи зв'язку, системи охоронної сигналізації, системи відеоспостереження;
- електропостачання внутрішнього та зовнішнього (реконструкція (заміна) існуючих ПС, КТП, АДЕС, ПЛ, газопоршневих електростанцій та інше.);
- електрозахисту; освітлення території;
- блискавкозахист;

- теплопостачання;
- опалення та вентиляції;
- сантехнічних споруд;
- операторної;
- укриття ГПА;
- службово-експлуатаційного блоку;
- оцінка впливів на навколишнє середовище та інше.

Дата початку робіт – 29.09.2020 року.

Дата закінчення робіт – 20.08.2021 року.

Проект виконано на високому професійному рівні. Розроблені фахівцями АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ» варіанти технічних рішень по реконструкції компресорної станції, базуються із використанням найновітнішого вітчизняного та закордонного обладнання та технологій. Зауваження до АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ», як розробника проектної документації відсутні. Персонал Підрядника кваліфікований, в наявності всі дозвільні документи, достатня матеріально-технічна база для забезпечення виконання проектної документації.

ТОВ «Оператор ГТС України» рекомендує АТ «ІВП «ВНІПТРАНСГАЗ», як надійного і відповідального партнера.

З повагою,

**Директор з забезпечення
виробництва**

О.М. Чертіхін