

Исх. № 768
02.12 2019

 Тендерному комітету
 ГПУ «Львівгазвидобування»

ВИМОГА

Вважаємо, що до тендерної документації мають бути внесені зміни, або з неї мають бути виключені умови, які унеможливають для інших потенційних учасників участь в торгах та перемогу в торгах через ризик дискваліфікації.

Наші пропозиції щодо змін у додатку 2 до Тендерної процедури закупівлі:

№ п/п	У чинній редакції замовника	Пропозиція ПрАТ "Енергооблік"	Коментар ПрАТ "Енергооблік"
1	<i>Витратомір: Метод вимірювання – електромагнітний</i>	Метод вимірювання – електромагнітний, ультразвуковий або інший в якому відсутні рухомі механічні частини	Для вимірювання витрати супутньої пластової води, яка має агресивні властивості та велику кількість домішок (забруднень), застосовуються прилади, які не мають рухомих механічних частин, зокрема електромагнітні або ультразвукові.
2	<i>Матеріал корпусу: алюміній</i>	Матеріал корпусу первинного перетворювача лічильника: алюміній, нержавіюча сталь або інший стійкий до корозії	Виходячи з вищевказаного, матеріал корпусу первинного перетворювача лічильника, який безпосередньо контактує з супутньою пластовою водою, повинний бути корозійностійким
3	<i>Клас точності – 0,2</i>	Клас точності не гірше 1-1,5%	Клас точності 0,2 може бути застосовано до взірцевих витратомірів, для вимірювання супутньої пластової води можливо вимірювання з класом точності не гірше 1-1,5%
4	<i>Вихідний сигнал: уніфікований (4-20) мА + HART</i>	Вихідний сигнал: уніфікований (4-20) мА та цифровий або HART, або RS232, або RS485	Оскільки бездротовий термінал, який вимагається в закупівлі повинний мати інтерфейс - 1 x Serial port DB9 RS232C
5	<i>Вбудований сенсорний екран з підсвіткою, кількість строк які відображаються не менше 4</i>	Вбудований екран з підсвіткою та клавіатурою, що достатній для відображення накопичених даних	Вимоги до відображення даних не повинні містити конкретних обмежуючих вимог, крім достатності для відображення накопичених даних
6	<i>Ступінь захисту від пилу та води IP 68</i>	Ступінь захисту від пилу та води IP 68 первинного перетворювача	Оскільки саме первинний перетворювач контактує з агресивним середовищем
7	<i>Комунікація: індикатор + (WLAN, USB)</i>	Комунікація: індикатор + (або WLAN, або USB, або RS232)	Див. п 4
8	<i>Додаткові функції: Функція самоперевірки Heartbeat; Функція копіювання даних</i>	Додаткові функції: Функція діагностики	Вимоги до додаткових функцій не повинні містити конкретних обмежуючих вимог, крім необхідності наявності функції діагностики

9		Не вказано робочий тиск, на який повинний бути розрахований корпус первинного перетворювача лічильника	Вартість лічильника суттєво залежить від значення тиску на який розраховано корпус первинного перетворювача
---	--	--	---

Просимо усунути дискримінаційні умови шляхом внесення змін в тендерну документацію з урахуванням пропозиції потенційного учасника процедури закупівлі ПрАТ "Енергооблік".

Директор



А.А. Стеценко