

Орган оскарження: Центральна конфліктна комісія
НАК «НАФТОГАЗ УКРАЇНИ»
вул. Б. Хмельницького, 6, м. Київ, 01601;
ngu@naftogaz.com

Конфліктна комісія
АТ «Укргазвидобування»
26/28, вул. Кудрявська, м. Київ, 04053, Україна

Скаргник: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ІНЖІНІРІНГ СИСТЕМС ГРУП»
В особі директора
Кравченко Володимира Олексійовича
kravchenko@es-group.net.ua
Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ 39794298
Місцезнаходження: 03061 м. Київ, пр-т відрядний 103, оф. 402

Замовник: АТ "Укргазвидобування"
в особі філії Бурове управління "Укрбургаз"
Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ: 00156392
Місцезнаходження: 63304, Харківська обл., м. Красноград, вул. Полтавська, 86

Інформація про закупівлю: Найменування закупівлі
УБГ18Т-290 Індивідуальний портативний мультигазовий детектор
Ідентифікатор закупівлі UA-2018-12-14-002986-с

скарга
на рішення замовника

27.03.2019р на майданчику електронних закупівель Замовником оприлюднено протокол відхилення пропозиції Учасника допорогою закупівлі №УБГ18Т-290 від 26.03.2019р. У відповідності до оприлюдненого протоколу Замовник вказав наступну причину відхилення:

«МTP, що постачас Учасник, повинні відповідати вимогам "Укргазвидобування", обов'язковим законодавчим вимогам та вимогам нормативно-технічної документації (ГОСТ, ОСТ, ТУ, СТО або іншим нормативним документам країни-виробника, якщо це стосується даних матеріалів/обладнання, а саме: у запропонованого Учасником газоаналізатора час роботи без підзарядки становить 9 годин, що не відповідає технічним вимогам документації. Вибухозахищене виконання пристроя - II 2G Exib IIC T4 Gb, що не відповідає вимогам Замовника.»

ТОВ «ІНЖІНІРІНГ СИСТЕМС ГРУП» категорично не погоджується з рішенням Замовника, оскільки запропоновані нами індивідуальні мульти-газові детектори повністю відповідають вимогам, які Замовник передбачив документацією допорогою закупівлі. Усі необхідні підтверджуючі документи подано нами в складі пропозиції. На підтвердження обґрутованості нашої позиції просимо Комісію звернути увагу на наступні факти:

1. Замовником в додатку №2 до документації процедури закупівлі було передбачено, що предметом закупівлі є індивідуальний портативний мультигазовий детектор GasAlertMicroClip XL, або аналог з часом безперервної роботи без підзарядки не менше 18 год. Оскільки документацією Замовника передбачено можливість постачання аналогу - то в якості аналога нашим підприємством було запропоновано комплект із 2-х (двох) детекторів. Час роботи одного комплекту без підзарядки складає 18 годин, про що чітко вказано в паспорті на устаткування, який подано в складі нашої пропозиції.



Фактично для забезпечення вимоги Замовника щодо часу безперервної роботи без підзарядки нашим підприємством запропоновано до постачання вдвічі більшу кількість приладів ніж передбачено документацією Замовника, оскільки нами запропоновано до постачання 700 комплектів в кожен з яких входить по 2 (два) мультигазові детектори (загальна кількість передбачена ціною нашої пропозиції складає 1400 приладів).

Усі підтверджуючі матеріали щодо часу безперервної роботи надано нами в складі пропозиції а саме: інформацію щодо часу безперервної роботи наведено в паспорті на устаткування, а дані щодо комплекту поставки наведено в ціновій пропозиції та в технічних і якісних характеристиках пропозиції. Таким чином пропозиція ТОВ «ІНЖІНІРІНГ СИСТЕМС ГРУП» повністю задовольняє вимогу Замовника щодо часу роботи без підзарядки не менше 18 годин.

2. Замовником в додатку №2 до документації процедури закупівлі було передбачено що предметом закупівлі є індивідуальний портативний мультигазовий детектор GasAlertMicroClip XL, **або аналог**. Прилад має бути вибухозахищеного виконання з маркуванням вибухозахисту Exia IICT4 GA. Разом з цим в період обговорень на запитання щодо вибухозахисту Замовник надав наступну відповідь: *«Застосування детектора з зазначеним ступенем вибухозахищеності обумовлено потребою виконання виробничим персоналом певних регламентних робіт після отримання відповідного сигналу попередження».*

Виходячи з відповіді Замовника вибухонебезпечне середовище в місці експлуатації мульти-газового детектора наявне не постійно, а може утворюватись під час нормальної роботи, що у відповідності до ДСТУ EN 60079-10-1:2018, означає що місце експлуатації детектора відноситься до вибухонебезпечної зони класу «1».

Беручи до уваги все викладене вище, а також той факт що Замовником передбачено можливість постачання аналогу нашим підприємством запропоновано до постачання мульти-газовий детектор вибухозахищеного виконання з індексом вибухозахисту II2 GE EX ib II CT4 Gb, що дозволяє його безпечну експлуатацію в вибухонебезпечній зоні «1» та, з урахуванням роз'яснень, наданих Замовником в період обговорень, повністю задовольняє технічні вимоги. В складі пропозиції нами було надано лист роз'яснення щодо вибухозахисту, з посиланням на вимоги діючих нормативних документів.

Також вважаємо за необхідне звернути увагу Комісії на те, що вимога щодо маркуванням вибухозахисту Exia IICT4 GA є необґрунтовано завищеною. Обладнання, що має вказаний індекс вибухозахисту призначене для експлуатації в місцях де вибухонебезпечне середовище наявне постійно, або виникає часто та існує впродовж тривалого періоду (зона «0» згідно ДСТУ EN 60079-10-1:2018). Разом з тим Правилами будови електроустановок (п 4.5.1. ДНАОП 0.00-1.32-01) визначено: «вибухонебезпечна зона класу «0» може утворюватися тільки в межах корпусів технологічного устаткування». Враховуючи, що мультигазовий детектор є індивідуальним приладом який в ході експлуатації повинен постійно знаходитись у робітника, а робітник в свою чергу не може знаходитись всередині корпусу технологічного устаткування, ймовірність попадання приладу в вибухонебезпечну зону класу «0» - відсутня.

На підставі викладеного та з метою підвищення ефективності використання коштів НАК «Нафтогаз України» просимо зобов'язати тендерний комітет Замовника анулювати протокол відхилення пропозиції ТОВ «Інжиніринг Системс Груп» №УБГ18Т-290 від 26.03.2019р. та акцептувати нашу пропозицію.

Директор

В.О. Кравченко