



ТОВ «АЛСІ-ХРОМ»
вул. Мурманська, 1, м. Київ, 02660, Україна
Тел.: (44) 521-95-40 (багатоканальний), факс: (44) 521-95-35
e-mail: lab@alsichrom.com, www.alsichrom.com

Вих.№ 68
від 07 травня 2019

Центральній конфліктній комісії
НАК «Нафтогаз України»
Конфліктній комісії
АТ «Укргазвидобування»
Тендерному комітету
АТ «Укргазвидобування»

СКАРГА

**щодо процедури закупівлі УкрНДІгаз 18Т-268_38430000-8 Детектори та аналізатори
(Емісійний спектрометр з індуктивно-зв'язаною плазмою)**

Компанія ТОВ "АЛСІ-ХРОМ" більше 20 років є авторизованим дистриб'ютором Agilent Technologies, світового виробника високоточного аналітичного обладнання, має власну сертифіковану сервісну службу. За цей час на території України ТОВ "АЛСІ-ХРОМ" встановлено та обслуговується більше 800 приладів виробництва Agilent. Також ТОВ "АЛСІ-ХРОМ" бере активну участь в тендерних процедурах закупівель як Учасник.

З метою захисту прав та законних інтересів Товариства під час проведення закупівель виникла необхідність звернення до Органів оскарження, якими є конфліктні комісії НАК «Нафтогаз України» та АТ «Укргазвидобування», стосовно процедури закупівлі УкрНДІгаз 18Т-268_38430000-8 Детектори та аналізатори (Емісійний спектрометр з індуктивно зв'язаною плазмою).

02.05.2019 року Замовником опубліковано Акцепт № 268 пропозиції процедури допорогової закупівлі від 02.05.2019, яким визначено переможцем процедури закупівлі ТОВ "АЛТ Україна ЛТД", та прийнято рішення укласти договір про закупівлю з ТОВ "АЛТ Україна ЛТД".

Звертаємо Вашу увагу, що однією з вимог тендерної документації є:

«Надання Свідоцтва про перевірку законодавчо регульованого засобу вимірювальної техніки або Декларації відповідності Технічному регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, в період (не пізніше) проведення пусконаладжувальних робіт.»

Учасник ТОВ "АЛТ Україна ЛТД" у своїй тендерній пропозиції замість необхідного Свідоцтва про перевірку або Декларації відповідності Технічному регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки зазначив про надання Свідоцтва про калібрування



ТОВ «АЛСІ-ХРОМ»

вул. Мурманська, 1, м. Київ, 02660, Україна

Тел.: (44) 521-95-40 (багатоканальний), факс: (44) 521-95-35

e-mail: lab@alsichrom.com, www.alsichrom.com

лабораторією, акредитованою згідно ISO 17025, що категорично не відповідає вимогам тендерної документації.

Згідно Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки підлягають оцінці відповідності згідно Технічних регламентів та періодичній повірці.

«Законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки дозволяється застосовувати, випускати з виробництва, ремонту та в продаж і видавати напрокат лише за умови їх відповідності цьому Закону та іншим нормативно-правовим актам, що містять вимоги до таких засобів вимірювальної техніки.»

Також згідно Закону Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері метрологічного нагляду перевіряє діяльність суб'єктів господарювання щодо додержання ними вимог цього Закону, технічних регламентів та інших нормативно-правових актів у сфері метрології та метрологічної діяльності, подає законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, для інспекційної повірки у випадках, передбачених законодавством.

У разі виявлення порушення метрологічних вимог Центральний орган виконавчої влади забороняє застосування та випуск з ремонту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, до моменту усунення порушень метрологічних вимог. Центральний орган вживає в порядку, встановленому цим та іншими законами України, заходів для притягнення до відповідальності осіб, винних у порушенні законодавства про метрологію та метрологічну діяльність.

Крім того, деякі з технічних вимог тендерної документації до даної закупівлі застосовні до спектрометрів застарілої конструкції та обмежують коло можливостей для Учасників процедури.

Просимо взяти до уваги, що оптико-емісійні спектрометри з індуктивно-зв'язаною плазмою можуть використовувати в роботі два типи оптичних пристроїв – монохроматор або поліхроматор. Так, спектрометри з монохроматорами проводять послідовний аналіз елементів «один-за-одним», а спектрометри з поліхроматорами здатні одночасно аналізувати до 70 елементів за лічені секунди. Відповідно перший тип спектрометрів з послідовним аналізом є повільним, внаслідок тривалого аналізу потребує витрати великої кількості аргону та вважається застарілим.

Діапазон вимірювань 165-800 нм, що вказаний у тендерній документації, характерний саме для таких застарілих приладів з послідовним типом аналізу.

Для сучасного покоління спектрометрів з поліхроматорами характерний дещо вужчий діапазон, що цілком покриває всі необхідні спектральні лінії.



ТОВ «АЛСІ-ХРОМ»

вул. Мурманська, 1, м. Київ, 02660, Україна

Тел.: (44) 521-95-40 (багатоканальний), факс: (44) 521-95-35

e-mail: lab@alsichrom.com, www.alsichrom.com

Вважаємо, що дана вимога в тендерній документації штучно обмежує можливості учасників та створює підстави для відхилення сучасних ефективних приладів, натомість даючи можливість перемоги в закупівлі застарілим та неекономічним приладам.

Що стосується атенюатора, він також є елементом застарілої конструкції, та є зайвим для сучасного покоління спектрометрів «одночасного аналізу» з поліхроматором.

Виходячи з вищенаведеного, просимо:

1. Розглянути можливість скасування процедури закупівлі **УкрНДІгаз 18Т-268_38430000-8 Детектори та аналізатори (Емісійний спектрометр з індуктивно зв'язаною плазмою)** та повторного її оголошення з внесенням змін до технічних вимог.
2. Внести до технічних вимог у тендерній документації обов'язкову вимогу щодо наявності **поліхроматора** як ключового елемента, що значно прискорює роботу приладу, зменшує експлуатаційні витрати та покращує ефективність роботи спектрометра і лабораторії в цілому.
3. Відповідно до п.2 внести зміни до діапазону довжин хвиль, вказавши такий діапазон, якому відповідатиме сучасне покоління приладів, створюючи умови для чесної та добросовісної конкуренції між Учасниками закупівлі.

Директор ТОВ «АЛСІ-ХРОМ»



Єсауленко А.М.