

03127, м. Київ,  
пр. 40-річчя Жовтня, 120, кор. 1  
Тел/факс: (044) 423-16-98  
Тел. (044) 423-25-75  
Тел. (044) 383-54-99  
E-mail: naukageotech@ukr.net

**Товариство  
з обмеженою  
відповідальністю  
"НАУКАГЕОТЕХ"**

Р/р 26006052626859 в  
Розрахунковому центрі  
ПАТ КБ «Приватбанк»,  
МФО 320649, код 19353712

№ 052 п  
01 серпня 2018 р.

Голові правління  
АТ «Укргазвидобування»  
п. Прохоренко О.В.

**Шановний Олеже Васильовичу!**

ТОВ «Наукагеотех» висловлює Вам свою повагу і як розробник і виробник керноприймальних пристроїв типу СКАН і підшипникових підвісок до них в доповнення до листа №049п від 20 липня 2018 року повідомляє наступне.

24.05.2018 року Акціонерним товариством «Укргазвидобування» (далі – АТ «Укргазвидобування») було оголошено тендер на проведення закупівлі за кодом ДК «Код ДК6021:2015:42120000-6 Насоси та компресори» та ідентифікатором «UA-2018-05-25-000101-a» (далі – Тендер, копії оголошення, титульної сторінки документації та технічних вимог додаються). В опублікованій документації торгів приведені такі технічні вимоги, Додаток 2.

№ п/п	Найменування Товару, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од-вим.	Кіл-сть	Місце призначення
1	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального</b> Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфта×муфта), фосфатовані; 2) зовнішній діаметр: 110 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	30	ФБУ «Укрбургаз»
2	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального</b> Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 80х3 (ніпель×ніпель), фосфатовані; 2) зовнішній діаметр: 89 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	20	ФБУ «Укрбургаз»
<b>Всього:</b>	<b>Комплектів</b>		<b>50</b>	

Як бачимо з приведеного вище змісту Додатку до документації електронних торгів на закупівлю товарів, оголошення №18Т-385 від 24.05.2018 р. технічні вимоги цих підшипникових підвісок ідентичні технічним вимогам до підшипникових підвісок конструкції



ТОВ «Наукагеотех», закуплених ПАТ «Укргазвидобування» раніше за результатами електронних торгів, оголошення №16Т-668 від 29.11.2016 року (копії оголошення, титульної сторінки документації та технічних вимог додаються), найменування предмета закупівлі: 28.92.6 – Частини машин і устаткування для гірничих робіт, робіт у кар'єрі та для будівництва (підшипникова підвіска до пристрою керноприймального). **Технічні вимоги за тендером №16Т-668 від 29.11.2016 року, найменування предмета закупівлі: 28.92.6 – Частини машин і устаткування для гірничих робіт, робіт у кар'єрі та для будівництва (підшипникова підвіска до пристрою керноприймального) розміщені нижче.**

№ п/п	Найменування продукції, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од. вим.	Кількість
1	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 168/80 ТУ У 11.2-19353712-003-2012</b> Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфта×муфта); 2) зовнішній діаметр: 110 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	шт.	28
2	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 133/67 ТУ У 11.2-19353712-002-2012</b> Технічні вимоги: 1) приєднувальна різь: М 80х3 (ніпель×ніпель); 2) зовнішній діаметр: 89 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	шт.	8

В торгах на закупівлю підшипникових підвісок за оголошенням №18Т-385 від 24.05.2018 р. прийняло участь 5 учасників, серед яких ТОВ «АЯКС ГРУП» не було, що є **непрямим доказом відсутності в товаристві досвіду виготовлення підшипникових підвісок до керноприймальних пристроїв**, як одного з найбільш складних і відповідальних вузлів пристроїв.

Як видно із змісту Додатку 2 Документації електронних торгів №16Т-668, закуповувалися підшипникові підвіски саме до керноприймальних пристроїв СКАН 168/80 та СКАН 133/67 за вищеприведеними технічними умовами, конструкції цих пристроїв, як і самі технічні умови розроблені ТОВ «Наукагеотех» та використовуються АТ «Укргазвидобування» у своїй діяльності більше 15 років. Цей факт і спонукав до визнання Тендерним комітетом переможцем дилера ТОВ «Наукагеотех»: ТОВ «Інвеставтоматика» (копія протоколу акцепту пропозиції процедури закупівлі електронних торгів №16Т-668 від 02.03.2017 р. додається); пропозиції інших фірм, які пропонували дану продукцію з порушенням прав інтелектуальної власності ТОВ «Наукагеотех», були відхилені. ТОВ «Інвеставтоматика» повністю і вчасно виконав свої зобов'язання перед ПАТ «Укргазвидобування», поставивши в першому півріччі підшипникові підвіски з необхідними технічними характеристиками.

Єдина відмінність – пункт 3 технічних вимог зобов'язує постачальника провести фосфатування приєднувальних різей, а пояснюється поява цього пункту ініціативою ТОВ «Наукагеотех» додатково, без збільшення загальної ціни для підвищення ресурсу підшипникових підвісок провести фосфатування приєднувальних різей. Ця ініціатива була проявлена у відповідь на лист ФБУ «Укрбургаз» №026-026-3519-1 від 27.03.2018 р. щодо запиту цін на підшипникові підвіски: до пристрою керноприймального СКАН 168/80 згідно ТУ У 11.2-19353712-003-2012 в кількості 30 шт. та до пристрою керноприймального СКАН 133/67 згідно ТУ У 11.2-19353712-002-2012 (копії листів ФБУ «Укрбургаз» №026-026-3519-1 від 27.03.2018 р. та ТОВ «Наукагеотех» №37к від 27.03.2018 р. додаються). При цьому у листі ФБУ «Укрбургаз» для СКАН 168/80 та СКАН 133/67 приведені такі технічні вимоги:

№ п/п	Найменування продукції, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од. вим.	Кількість
1	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 168/80 згідно</b> ТУ У 11.2-19353712-003-2012 Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфта×муфта); 2) зовнішній діаметр: 110 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	30
2	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 133/67 згідно</b> ТУ У 11.2-19353712-002-2012 Технічні вимоги: 1) приєднувальна різь: М 80х3 (ніпель×ніпель); 2) зовнішній діаметр: 89 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	10

Повертаючись до Тендеру, оголошення №18Т-385 від 24.05.2018 р., відмітимо, що з незрозумілих причин, в таблиці Додатку 2 Технічні вимоги і якісні характеристики та основні умови, які будуть включені до договору про закупівлю, не приведено, до якого типу керноприймального пристрою відноситься та чи інша підшипникова підвіска. **Аналіз і співставлення всіх трьох вищенаведених таблиць показує, що ці підшипникові підвіски відносяться до керноприймальних пристроїв СКАН 168/80 та СКАН 133/67 відповідно.** Аналіз бази даних «Прозорро» показує, що АТ «Укргазвидобування» в період подання запитів на уточнення та/або запитань щодо закупівель даного Тендеру на запитання, до яких типів керноприймальних пристроїв закуповуються підшипникові підвіски по Тендеру дало відповідь, що ці підшипникові підвіски плануються закуповувати до керноприймальних пристроїв 168/80 та 133/67. ТОВ «Наукагеотех» **повторно інформує Вас**, що такі позначення для керноприймальних пристроїв є тільки в СКАН 168/80 та СКАН 133/67.

Пристрої з такими параметрами: зовнішнім діаметром корпусу керноприймального пристрою 168 мм для діаметра керна 80 мм і зовнішнім діаметром корпусу 133 мм для діаметра керна 67 мм ніхто ні в державах минулого СРСР, ні в Україні не виготовляв і не виготовляє на даний час, окрім ТОВ «Наукагеотех». Це означає, що АТ «Укргазвидобування» планує закупівлю за Тендером підшипникових підвісок для керноприймальних пристроїв СКАН 168/80 та СКАН 133/67, хоча прямо в технічних вимогах з незрозумілих причин цього прописано не було. Це і стало однією з причин, що в Тендері прийняли участь деякі учасники, які жодним чином не мали відношення до цих підшипникових підвісок, а конкретно, як слідує з вище приведенного аналізу до підшипникових підвісок для керноприймальних пристроїв СКАН 168/80 та СКАН 133/67.

**11 червня 2018 року відбулися електронні торги на закупівлю товарів 42420000-6 – Насоси та компресори (Запасні частини до керноприймальних пристроїв (підшипникові підвіски), відповідно до вимог, що запропоновані Замовником - АТ «Укргазвидобування».** Згідно поданої інформації публічних закупівель «Прозорро» по умовах проведення електронних торгів в них прийняло участь 3 учасники, зокрема ТОВ «АЯКС ГРУП», яке нібито



виготовляє підшипникові підвіски згідно розроблених цим товариством ТУ У 28.9-38170867-002:2017, зареєстрованих в Мінекономрозвитку 26 грудня 2017 року і яке згідно наявної в ТОВ «Наукагеотех» із відкритих джерел інформації ніколи не виготовляло і не поставляло для АТ «Укргазвидобування» ні керноприймальні пристрої, ні підшипникові підвіски до них. Про все це ТОВ «Наукагеотех» листом №049 п від 20 липня 2018 року проінформувало Вас, лист опубліковано на сайті конфліктної комісії 21 липня 2018 року за номером 699 і знаходиться в роботі. **ТОВ «Наукагеотех» повторно звертає Вашу увагу та увагу Конфліктної Комісії на те, що Документація допорогової закупівлі Замовника у Додатку 1, окрім іншого, містить безумовний критерій кваліфікації «Наявність в Учасника досвіду постачання аналогічних МТР не менше 1 року при обов'язковій умові державної реєстрації Постачальника не менше року на момент проведення аукціону». Оскільки ТОВ «АЯКС ГРУП» зареєструвало в Мінекономрозвитку свої ТУ тільки 26 грудня 2017 року, тобто на момент проведення аукціону 11.06.2018 року у ТОВ «АЯКС ГРУП» не могло бути навіть піврічного досвіду поставок, не кажучи про річний. Правда, в своєму листі №23/07 від 23 липня 2018 року (копія листа додається) ТОВ «АЯКС ГРУП» надіслало Вам аргументацію свого досвіду поставок підшипникових підвісок. Аргументи, викладені ТОВ «АЯКС ГРУП», при всій повазі до нього, як учасника торгів, є нічим іншим, як намаганням захистити свої позиції шляхом підміни понять і комбінуванням документів, а саме:**

1. ТОВ «АЯКС ГРУП» посилається на відгук ФБУ «Укрбургаз». Вважаємо, що зазначений відгук жодним чином не має відношення до підшипникових підвісок до керноприймальних пристроїв для відбору керна діаметром 80 та 67 мм, які використовуються в ФБУ «Укрбургаз», а саме СКАН 168/80 та СКАН 133/67. Це підтверджує проведений ТОВ «Наукагеотех» моніторинг поставки керноприймальних пристроїв, підшипникових підвісок до них. За весь період використання для відбору керна ФБУ «Укрбургаз» керноприймальних пристроїв типу СКАН не було жодного випадку поставки підшипникових підвісок іншими підприємствами, окрім дилерів ТОВ «Наукагеотех». ТОВ «АЯКС ГРУП» ні разу не отримував від ТОВ «Наукагеотех» дилерських повноважень.

2. Виконані в кінці 2017 – на початку 2018 року ТОВ «АЯКС ГРУП» роботи та поставки для ФБУ «Укрбургаз», а саме : 1) за договором № УБГ 490/025-17 від 11.09.2018 р. «АЯКС ГРУП» (термін надання послуг: 11.09.2017р. - 30.03.2018 р.); 2) за договором №УБГ 627/015-17 від 29.11.2017 р.(термін виконання згідно Додатку №2 до цього договору – по 31 грудня 2017 р.) не мають ніякого відношення до поставок таких відповідальних вузлів керноприймальних пристроїв, як заявлених підшипникових підвісок з центрувальними елементами або аналогами цих підшипникових підвісок. А навіть якби і вони відносилися до підшипникових підвісок гіпотетично, то вони ніяк не зможуть допомогти ТОВ «АЯКС ГРУП», оскільки не підпадають під безумовний критерій кваліфікації **«Наявність в Учасника досвіду постачання аналогічних МТР не менше 1 року при обов'язковій умові державної реєстрації Постачальника не менше року на момент проведення аукціону».**

3. ТОВ «АЯКС ГРУП» посилається на наявність сертифікату відповідності на зазначену продукцію за №UA1.190.0001713-16В, який нібито підтверджує можливість реалізації підшипникових підвісок в період з 20.01.2016 р. по 19.01.2017 р. Оскільки сертифікат відповідності надається лише на продукцію, що має нормативно-технічну документацію (конструкторську документацію, акти випробувань, зареєстровані технічні умови), на наше глибоке переконання, цей сертифікат відповідності **наданий без додатку розшифрування продукції**, до якої він відноситься. До підшипникових підвісок керноприймальних пристроїв він не може мати жодного відношення.

4. І ще одна важлива деталь про досвід поставки. Якби в ТОВ «АЯКС ГРУП» був хоча б якийсь досвід виготовлення підшипникових підвісок до керноприймальних пристроїв, то спеціалістам цієї фірми було б відомо, що єдиною компанією в Україні, яка розробляла і



поставляла керноприймальні пристрої для відбору керна діаметрами 80 та 67 мм для ФБУ «Укрбургаз» було ТОВ «Наукагеотех», тому воно не є дилером інших компаній, як стверджує в своєму листі №23/07 від 23 липня 2018 року в АТ «Укргазвидобування» ТОВ «АЯКС ГРУП», а навпаки.

З урахуванням вищенаведеної інформації **повторно просимо детально вивчити підтвердження досвіду ТОВ «АЯКС ГРУП»** у відповідності до Порядку закупівель товарів, робіт та послуг ПАТ «Укргазвидобування» від 01.08.2017 за №497 та Інструкції з проведення попереднього кваліфікаційного відбору контрагентів ПАТ «УГВ», затвердженої наказом №496 від 01.08.2017 р., **оскільки вважаємо, що ТОВ «АЯКС ГРУП» не може мати реального досвіду поставки підшипникових підвісок.** Також просимо врахувати той факт, що на нашу думку ТОВ «АЯКС ГРУП» в своїй пропозиції на тендер, а також у своєму листі №23/07-1 від 23.07.2018 р. надало неправдиву інформацію відносно досвіду поставки аналогічних МТР (не менше року), яскравий приклад - ФБУ «Укрбургаз», куди це товариство ніколи і ніякі підшипникові підвіски не поставляло.

За результатами цього розгляду при відсутності такого досвіду з урахуванням вищенаведених фактів **повторно просимо відхилити пропозицію ТОВ «АЯКС ГРУП» і перейти до розгляду пропозиції наступного учасника.**

За всіма питаннями прохання звертатися за телефоном 044 423 25 75, а також на електронну пошту: [naukageotech@ukr.net](mailto:naukageotech@ukr.net).

Додатки: 1) Завірені копії оголошення, титульної сторінки документації електронних торгів №18Т-385 від 24.05.2018 р, технічних вимог до підшипникових підвісок за цими торгами, на 3 арк.; 2) Завірена копія листа ФБУ «Укрбургаз» №026-026-3519-1 від 27.03.2018 р., на 1 арк.; 3)..Завірена копія листа ТОВ «Наукагеотех» №37 к від 27 березня 2018 р. на ФБУ «Укрбургаз», на 1 арк.; 4) Завірені копії оголошення ,титульної сторінки документації електронних торгів №16Т-668 від 29.11.2016р, технічних вимог до підшипникових підвісок за цими торгами, на 3 арк.; 5). Завірена копія протоколу акцепту пропозиції процедури закупівлі електронних торгів №16Т-668 від 02.03.2017 р., на 1 арк.; 6) Завірена копія листа ТОВ «Наукагеотех» №049 п від 20.07.2018 р., адресованому АТ «Укргазвидобування», на 2 арк.; 7) Копія листа ТОВ «АЯКС ГРУП» № 23/07-1 від 23.07.2018 р., на 2 арк.

З повагою

Директор, кандидат технічних наук,  
академік Української нафтогазової  
академії та Української Академії наук



Р.І. Стефурак

**ОГОЛОШЕННЯ**  
**про проведення допорогової закупівлі**  
**№ 18Т-385 від 24.05.2018 р.**

**1. Замовник:**

- 1.1. Найменування ПАТ "Укргазвидобування"  
1.2. Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ: 30019775  
1.3. Місцезнаходження м. Київ, вул. Кудрявська, 26/28, 04053  
1.4. Контактна особа: Бердник Богдан Миколайович, тел. (044) 461-27-97

**2. Фінансування закупівлі.**

- 2.1. Джерело фінансування закупівлі: кошти підприємства  
2.2. Очікувана вартість закупівлі **2 819 000,00** грн. з ПДВ

Два мільйони вісімсот дев'ятнадцять тисяч гривень 00 копійок

**3. Адреса веб-сайту, на якому замовником розміщується інформація про закупівлю:**  
**www.dz.prom.ua.**

**4. Інформація про предмет закупівлі:**

4.1. Найменування предмета закупівлі:  
**42120000-6 - Насоси та компресори (Запасні частини до керноприймальних пристроїв (підшипникові підвіски))**

4.2. Кількість: **50 комплектів**

4.3. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: **Харківська обл..**

4.4. Строк поставки товарів, виконання робіт, надання послуг: **90 календарних днів з дати підписання договору**

**5. Дата та час допорогової закупівлі (за київським часом):**

- |   |            |       |
|---|------------|-------|
| 5.1. Закінчення подання запитів на уточнення: | 01.06.2018 | 12:00 |
| 5.2. Початок подання пропозицій:              | 01.06.2018 | 13:00 |
| 5.3. Закінчення подання пропозицій:           | 08.06.2018 | 13:00 |

5.4. Проведення Аукціону (за київським часом):

буде відомо в момент початку прийому пропозицій

**6. Крок аукціону:**

**50 000,00** грн. **П'ятдесят тисяч гривень 00 копійок**

**7. За додатковою інформацією звертатися за тел. (044) 461-27-11; (044) 461-27-14, e-mail: tender@ugv.com.ua**

Голова Тендерного комітету



Раздобарін С.М.

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Голова Тендерного комітету  
ПАТ "Укргазвидобування"

\_\_\_\_\_ Раздобарін С.М.

Протокол засідання Тендерного комітету  
від "24" травня 2018 р. №18Т-385

**ДОКУМЕНТАЦІЯ ДО ПОРОГОВОЇ ЗАКУПІВЛІ**

**42120000-6 - Насоси та компресори**  
**(Запасні частини до кернаприймальних пристроїв**  
**(підшипникові підвіски)**

**Pumps and compressors**  
**(Spare parts for core receiver devices**  
**(bearingsuspension brackets)**

Номер процедури закупівлі: **18Т-385**



Відповідальний структурний підрозділ / \_\_\_\_\_ /

Відповідальний виконавець / \_\_\_\_\_ /

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ І ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА ОСНОВНІ УМОВИ, ЯКІ БУДУТЬ  
ВКЛЮЧЕНІ ДО ДОГОВОРУ ПРО ЗАКУПВЛЮ

№ п/п	Найменування Товару, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од. вим.	Кіл-сть	Місце призначення
1	<p><b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального</b></p> <p>Технічні вимоги:</p> <p>1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфтахмуфта), фосфатовані;</p> <p>2) зовнішній діаметр: 110 мм;</p> <p>3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм;</p> <p>4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм;</p> <p>5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.</p>	к-т	30	ФБУ "Укрбургаз"
2	<p><b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального</b></p> <p>Технічні вимоги:</p> <p>1) приєднувальні різі: М 80х3 (ніпельхніпель), фосфатовані;</p> <p>2) зовнішній діаметр: 89 мм;</p> <p>3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм;</p> <p>4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм;</p> <p>5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.</p>	к-т	20	ФБУ "Укрбургаз"
<b>Всього:</b>	<b>Комплектів</b>		<b>50</b>	

\* - Учасник зазначає назву товару (продукції) та його зазначена в сертифікаті якості або паспорті на предмет закупівлі





Публічне акціонерне товариство "Укргазвидобування"  
**Філія бурове управління "Укрбургаз"**  
 Р/р 2600301289336 в АБ «Укргазбанк», МФО 320478,  
 ЄДРПОУ 00156392  
 63304 м. Красноград, Харківської обл., вул. Полтавська, 86  
 тел. (05744) 7-46-69, факс (05744) 7-15-40



Керівництву підприємства

27.02.2018 № 026-026-3519-1

Щодо запиту цін

В 2018 році ПАТ «Укргазвидобування» БУ «Укрбургаз» планує проводити закупівлю підшипникових підвісок до керноприймальних пристроїв, а саме:

№ п/п	Назва предмета закупівлі	Од. вим.	К-сть	Прим.
1	Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН168/80 згідно ТУ У 11.2-19353712-003-2012 Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфта×муфта); 2) зовнішній діаметр: 110 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	30	
2	Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН133/67 згідно ТУ У 11.2-19353712-002-2012 Технічні вимоги: 1) приєднувальна різь: М 80х3 (ніпель×ніпель); 2) зовнішній діаметр: 89 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	к-т	10	

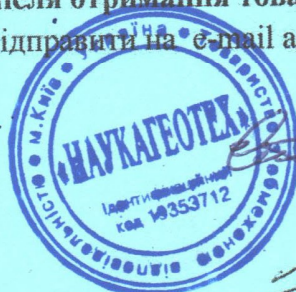
У зв'язку з цим, прошу Вас надати:

- цінову пропозицію на вищевказану продукцію на умовах закупівлі DDP і поставки на склад Замовника із вказанням термінів поставки продукції (м. Красноград, Харківська область);
- копії паспортів (або іншої технічної документації).

**Примітка:** звертаємо Вашу увагу, що плата (згідно умов договору) буде проводитися впродовж 30 днів після отримання товару.

Просимо відповідь відправити на е-mail адресу [tv.ubg@ukrburgas.com.ua](mailto:tv.ubg@ukrburgas.com.ua).

Начальник ВЗТБ  
 БУ "Укрбургаз"



*[Handwritten signature]*

Л.В. Павлишин

03127, м. Київ,  
пр. Голосіївський, кор. 1  
Тел/факс: (044) 423-16-98  
Тел. (044) 423-25-75  
Тел. (044) 383-54-99  
E-mail: naukageotech@ukr.net

**Товариство  
з обмеженою  
відповідальністю  
"НАУКАГЕОТЕХ"**

Р/р 26006052626859 в  
Розрахунковому центрі  
ПАТ КБ «Приватбанк»,  
МФО 320649, код 19353712

№ 37 к  
27 березня 2018 р  
Щодо запиту цін

Начальнику відділу з технології  
буріння БУ «Укрбургаз»  
ПАТ «Укргазвидобування»  
п. Павлишину Л.В.

**Шановний Любомире Васильовичу!**

ТОВ «Наукагеотех» висловлює Вам свою повагу і у відповідь на Ваш лист №026-026-3519-1 від 27.03.2018 р. як розробник і виробник керноприймальних пристроїв типу СКАН і запасних частин та комплектуючих до них повідомляє наступне.

Для організації проведення тендерної процедури закупівлі запасних частин до керноприймальних пристроїв для потреб БУ «Укрбургаз» в 2018 році ТОВ «Наукагеотех» має можливість виготовлення і поставки на умовах закупівлі DDP на склад Замовника (м. Красноград, Харківська область) в термін до 120 днів з дати підписання договору наступних оригінальних запасних частин:

**Запасні частини до пристрою керноприймального СКАН 168/80;**

- удосконалена підшипникова підвіска з центрувальними елементами до пристрою керноприймального СКАН 168/80 за ТУ У 11.2-19353712-003-2012, артикул СКАН 168/80.200 в кількості 30 штук за ціною 59730,00 грн із ПДВ за одиницю.

**Запасні частини до пристрою керноприймального СКАН 133/67;**

- удосконалена підшипникова підвіска з центрувальними елементами до пристрою керноприймального СКАН 133/67 за ТУ У 11.2-19353712-002-2012, артикул СКАН 133/67.080 в кількості 10 штук за ціною 52140,00 грн із ПДВ за одиницю.

Якість виготовлення відповідає вимогам ТУ У 11.2-19353712-003-2012, ТУ У 11.2-19353712-002 - 2012, ДСТУ ISO 900162015 (ISO 900162015, IDT) та сертифікату, що належить ТОВ «Наукагеотех» на систему управління якістю, № 80038.007-17 від 13 червня 2017 р.

**Різьбові з'єднання підшипникових підвісок фосфатовані.**

Також повідомляємо, що ТОВ «Наукагеотех» як розробник і виробник вищезгаданої керновідбірної техніки для забезпечення її своєчасного виготовлення і постачання здійснює поставки через сітку своїх дилерів або самостійно.

За всіма питаннями прохання звертатися за телефоном: (095) 869 36 34, а також на електронну пошту: agronafta@ukr.net або naukageotech@ukr.net.

Додатки (в прикріплених файлах):

Копії технічних бюлетнів на підшипникові підвіски до пристроїв керноприймальних: СКАН 168/80, СКАН 133/67 – всього 2 аркуші.

З повагою

Директор, к.т.н.



Р.І.Стефурак

**ОГОЛОШЕННЯ**  
**про проведення електронних торгів**  
**№ 16Т-668 від 29.11.2016 р.**

1. **Замовник:**

- 1.1. Найменування ПАТ "Укргазвидобування"
- 1.2. Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ: 30019775
- 1.3. Місцезнаходження м. Київ, вул. Кудрявська, 26/28, 04053
- 1.4. Контактна особа: Кобзев Владислав В'ячеславович, тел. (044) 461-25-20

2. **Фінансування закупівлі.**

- 2.1. Джерело фінансування закупівлі: кошти підприємства
- 2.2. Очікувана вартість закупівлі **1 837 512,00 грн. з ПДВ**

**Один мільйон вісімсот тридцять сім тисяч п'ятсот дванадцять гривень 00 копійок**

3. Адреса веб-сайту, на якому замовником розміщується інформація про закупівлю: [www.dz.prom.ua](http://www.dz.prom.ua).

4. **Інформація про предмет закупівлі:**

4.1. **Найменування предмета закупівлі:**

**28.92.6 - Частини машин і устаткування для гірничих робіт, робіт у кар'єрі та для будівництва (підшипникова підвіска до пристрою керноприймального)**

4.2. Кількість: **36 шт.**

4.3. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: **Харківська обл.**

4.4. Строк поставки товарів, виконання робіт, надання послуг: **до 28.02.2017 р.**

5. **Дата та час електронних торгів (за київським часом):**

5.1. Закінчення подання запитів на уточнення: 06.12.2016 12:00

5.2. Початок подання пропозицій: 06.12.2016 13:00

5.3. Закінчення подання пропозицій: 13.12.2016 13:00

5.4. **Проведення електронного реверсивного аукціону (за київським часом):**

буде відомо в момент початку прийому пропозицій

6. **Крок аукціону:**

**37 000,00 грн Тридцять сім тисяч гривень 00 копійок**

7. За додатковою інформацією звертатися за тел. (044) 461-27-11; (044) 461-27-14, e-mail: [tender@ugv.com.ua](mailto:tender@ugv.com.ua)

Голова Тендерного комітету



Раздобарін С.М.

**ЗАТВЕРДЖУЮ**  
Голова Тендерного комітету  
ПАТ "Укргазвидобування"

\_\_\_\_\_ **Раздобарін С.М.**  
Протокол засідання Тендерного комітету  
від "29" листопада 2016 р. №16Т-668

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ"**

**ДОКУМЕНТАЦІЯ ЕЛЕКТРОННИХ ТОРГІВ**

**28.92.6 - Частини машин і устаткування для гірничих робіт,  
робіт у кар'єрі та для будівництва**

**Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального**



Відділ організації закупівель / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Відповідальний структурний підрозділ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Відповідальний виконавець / \_\_\_\_\_ / Кобзев В. В.

**ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ І ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА ОСНОВНІ УМОВИ, ЯКІ БУДУТЬ  
ВКЛЮЧЕНІ ДО ДОГОВОРУ ПРО ЗАКУПІВЛЮ**

№ п/п	Найменування продукції, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од. вим.	Кіл-сть
1	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 168/80</b> ТУ У 11.2-19353712-003-2012  Технічні вимоги: 1) приєднувальні різі: М 101х3 (муфта×муфта); 2) зовнішній діаметр: 110 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 32 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 118 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	шт.	28
2	<b>Підшипникова підвіска до пристрою керноприймального СКАН 133/67</b> ТУ У 11.2-19353712-002-2012  Технічні вимоги: 1) приєднувальна різь: М 80х3 (ніпель×ніпель); 2) зовнішній діаметр: 89 мм; 3) діаметр внутрішнього прохідного отвору: 10 мм; 4) зовнішній діаметр центрувальних елементів корпусу-центратора: 94 мм; 5) кількість центрувальних елементів корпусу-центратора: 6 шт.	шт.	8

\* - Учасник зазначає назву товару (продукції) ту що зазначена в сертифікаті якості або паспорті на предмет закупівлі

**Рік виготовлення продукції:** 2016-2017рр.

**Місце призначення:** Склад (станція) вантажоотримувача **БУ „Укрбургаз” (УБГ):**  
Харківська обл., м. Красноград, вул. Українська, 165, Красноградська база ВТЗіК  
ФБУ „Укрбургаз”.

**Умови поставки :** DDP – станція (склад) призначення для резидентів  
**Транспортні витрати по доставці товару в місце призначення (при умовах поставки, DDP) включені в ціну товару(предмету закупівлі)**  
**DAP (для не резидентів)**  
Для розрахунку приведеної вартості Учасник нерезидент повинен вказати код УКТ ЗЕД товару та ставку митних витрат у Таблиці 7.1. Додатку 7. Відповідальність за обраний код УКТ ЗЕД несе Учасник.

**Вимоги до тари та упаковки – згідно заводської упаковки, (ціна пропозиції включає вартість тари та упаковки). Тара – незворотна.**

**Відвантаження товару - згідно рознарядки Замовника (поштову адресу отримувача замовник вказує в рознарядці).**

**Граничний термін постачання:** Лютий 2017 року.

**Умови оплати:** оплата по факту поставки протягом 30 календарних днів з дати поставки товару на адресу покупця.

Умови оплати, вказані Замовником є обов'язковими та не підлягають зміні окрім випадків, коли вказано умови оплати **“бажано”!**

У разі, якщо Замовник вказує бажані умови оплати, Учасник може запропонувати свої умови оплати, при цьому Учасник має привести свою пропозицію до єдиних умов згідно умов учасників шляхом розрахунку приведеної вартості. Результати розрахунку вносяться до пункту Додатку 3а.

Таблиця розрахунку приведеної вартості наведена в Додатку №7.



**ПРОТОКОЛ**  
**акцепту пропозиції процедури закупівлі електронних торгів**  
**№ 16Т-668 02.03.2017 р.**

**1. Замовник:**

1.1. Найменування: **Публічне акціонерне товариство "Укргазвидобування"**

1.2. Місцезнаходження: **м. Київ, вул. Кудрявська, 26/28, 04053 .**

2. Інформація про предмет закупівлі

**28.92.6 - Частина машин і устаткування для гірничих робіт, робіт у кар'єрі та для будівництва (підшипникова підвіска до пристрою керноприймального)**

2.1. Дата оприлюднення та номер оголошення про проведення процедури закупівлі, опублікованих на електронному майданчику для проведення процедури електронних торгів: **www.dz.prom.ua :**

**оголошення № 16Т-668 від 29.11.2016 р.**

2.2. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

**36 шт.**

2.3. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг:

**Харківська обл.**

2.4. Строк поставки товарів, виконання робіт, надання послуг:

**до 28.02.2017 р.**

3. Дата та час проведення електронного реверсивного аукціону (за київським часом):

**14.12.2016 р.**

4. Перелік учасників, що взяли участь у електронних торгах :

№ п/п	Повне найменування учасника електронних торгів	Цінова пропозиція (в грн з ПДВ) (початкова ставка)	Кінцева ціна, (в грн з ПДВ)	Примітки
1	ТОВ "ТЕЛЛУС - ЗМІВ"	1 836 120,00	1 836 120,00	
2	ТОВ "НАУКАГЕОТЕХ"	1 837 512,00	1 800 512,00	
3	ТОВ "Інвеставтоматика"	1 833 120,00	1 796 120,00	
4	ТОВ "Холдінг Центр"	1 800 000,00	900 000,00	Відхилено Протоколом № 16Т-668 від 14.02.2017 р.
5	ТОВ "ДЖИУФІЗІКС ЕНД ДРІЛЛІНГ СЕРВІСІЗ"	1 100 256,14	894 000,00	Відхилено Протоколом № 16Т-668 від 31.01.2017 р.

5. Результати проведення акцепту пропозиції переможця процедури електронних торгів:

Згідно проведеної кваліфікації, та уточненої цінової пропозиції - визнати переможцем закупівлі

**ТОВ "Інвеставтоматика"**

з ціною пропозиції **1 796 088,00 (грн. з ПДВ)**



03127, м. Київ,  
пр. 40-річчя Жовтня, 120, кор. 1  
Тел/факс: (044) 423-16-98  
Тел. (044) 423-25-75  
Тел. (044) 383-54-99  
E-mail: naukageotech@ukr.net

**Товариство  
з обмеженою  
відповідальністю  
"НАУКАГЕОТЕХ"**

Р/р 26006052626859 в  
Розрахунковому центрі  
ПАТ КБ «Приватбанк»,  
МФО 320649, код 19353712

№ 049 п  
20 липня 2018 р.

Голові правління  
АТ «Укргазвидобування»  
п. Прохоренко О.В.

**Шановний Олеже Васильовичу!**

ТОВ «Наукагеотех» висловлює Вам свою повагу і як розробник і виробник керноприймальних пристроїв типу СКАН і підшипникових підвісок до них повідомляє наступне.

ТОВ «Наукагеотех» займається розробкою, виготовленням і поставкою керновідбірної техніки для нафтогазових підприємств України більше 20 років. Підприємство є розробником і власником технічних умов на виготовлення керноприймальних пристроїв типу СКАН (ТУ У 11.2-19353712-003-2012 і ТУ У 11.2-19353712-002-2012), нормативної конструкторської документації на керноприймальні пристрої СКАН 168/80 і підшипникові підвіски до пристроїв керноприймальних СКАН 168/80 за ТУ У 11.2-19353712-003-2012 та керноприймальні пристрої СКАН 133/67 і підшипникові підвіски до пристроїв керноприймальних СКАН 133/67 за ТУ У 11.2-19353712-002-2012, власником товарного знаку СКАН на керновідбірну техніку №68951 від 15.11.2006 р. Технічні рішення розробленої підприємством керновідбірної техніки також захищені багатьма патентами України. Поставлені керноприймальні пристрої і підшипникові підвіски до них використовуються у виробничій діяльності ПАТ «Укргазвидобування» понад 15 років і результати їх використання доповідалися в ПАТ «Укргазвидобування» на презентації ТОВ «Наукагеотех» з відбору керна 15 вересня 2016 року. На презентації, зокрема було наголошено, що **весь обсяг буріння з відбором керна діаметрами 80 і 67 мм БУ «Укрбургаз» проводить відповідно керноприймальними пристроями розробки ТОВ «Наукагеотех», а саме СКАН 168/80 та СКАН 133/67. Для цих діаметрів керна на сьогоднішній день АТ «Укргазвидобування» не закуповувало керноприймальні пристрої в інших постачальників, окрім ТОВ «Наукагеотех».** Товариство «Наукагеотех» або його дилери приймають участь у в більшості торгів, пов'язаних з тематикою відбору керна та поставки керновідбірного обладнання. ТОВ «Наукагеотех» постійно **моніторить** використання Покупцями виготовленої підприємством керновідбірної техніки і закупівлю запчастин, зокрема підшипникових підвісок до керноприймальних пристроїв типу СКАН.

24.05.2018 року Акціонерним товариством «Укргазвидобування» (далі – АТ «Укргазвидобування») було оголошено тендер на проведення закупівлі за кодом ДК «Код ДК6021:2015:42120000-6 Насоси та компресори» та ідентифікатором «UA-2018-05-25-000101-а» (далі – Тендер).



11 червня 2018 року відбулися електронні торги на закупівлю товарів 42120000-6 – Насоси та компресори (Запасні частини до керноприймальних пристроїв (підшипникові підвіски), відповідно до вимог, що запропоновані Замовником - АТ «Укргазвидобування». Згідно поданої інформації публічних закупівель «Прозорро» по умовах проведення електронних торгів в них прийняло участь 3 учасники, зокрема ТОВ «АЯКС ГРУП», яке нібито виготовляє підшипникові підвіски згідно розроблених цим товариством ТУ У 28.9-38170867-002:2017, зареєстрованих в Мінекономрозвитку 26 грудня 2017 року і яке згідно наявної в ТОВ «Наукагеотех» із відкритих джерел інформації ніколи не виготовляло і не поставляло для АТ «Укргазвидобування» ні керноприймальні пристрої, ні запасні частини до них. Особливо наголошуємо, що АТ «Укргазвидобування» в період подання запитів на уточнення та/або запитань щодо закупівель даного Тендеру на запитання, до яких типів керноприймальних пристроїв закуповуються підшипникові підвіски по Тендеру дало відповідь, що ці підшипникові підвіски плануються закуповувати до керноприймальних пристроїв 168/80 та 133/67. ТОВ «Наукагеотех» інформує Вас, що такі позначення для керноприймальних пристроїв є тільки в СКАН 168/80 та СКАН 133/67. Пристрої з такими параметрами: діаметром корпусу керноприймального пристрою 168 мм для діаметра керна 80 мм і діаметром корпусу 133 мм для діаметра керна 67 мм ніхто ні в державах бувшого СРСР, ні в Україні не виготовляв і не виготовляє на даний час, окрім ТОВ «Наукагеотех». Це означає, що АТ «Укргазвидобування» планує закупівлю за Тендером підшипникових підвісок для керноприймальних пристроїв СКАН 168/80 та СКАН 133/67.

**ТОВ «Наукагеотех» звертає Вашу увагу та увагу Конфліктної Комісії на те, що** Документація допорогової закупівлі Замовника у Додатку 1, окрім іншого, містить безумовний критерій кваліфікації «Наявність в Учасника досвіду постачання аналогічних МТР не менше 1 року при обов'язковій умові державної реєстрації Постачальника не менше року на момент проведення аукціону». Оскільки ТОВ «АЯКС ГРУП» зареєструвало в Мінекономрозвитку свої ТУ тільки 26 грудня 2017 року, тобто на момент проведення аукціону 11.06.2018 року у ТОВ «АЯКС ГРУП» не могло бути навіть піврічного досвіду поставок, не кажучи про річний.

З урахуванням вищенаведеної інформації просимо детально вивчити підтвердження досвіду ТОВ «АЯКС ГРУП» у відповідності до Порядку закупівель товарів, робіт та послуг ПАТ «Укргазвидобування» від 01.08.2017 за №497 та Інструкції з проведення попереднього кваліфікаційного відбору контрагентів ПАТ «УГВ», затвердженої наказом №496 від 01.08.2017 р., оскільки вважаємо, що в ТОВ «АЯКС ГРУП» не може мати реального досвіду поставки підшипникових підвісок.

За результатами цього розгляду при відсутності такого досвіду просимо відхилити пропозицію ТОВ «АЯКС ГРУП» і перейти до розгляду пропозиції наступного учасника.

За всіма питаннями прохання звертатися за телефоном 044 423 25 75, а також на електронну пошту: [naukageotech@ukr.net](mailto:naukageotech@ukr.net).

З повагою  
Директор, кандидат технічних наук,  
академік Української нафтогазової  
академії та Української Академії наук



Р.І.Стефурак



# ТОВ "АЯКС-ГРУПП"

36034, м. Полтава, Київський район, вул. Половка, буд. 66 Б  
р/р 26000000019418 в ПАТ «Державний експортно-імпорتنний банк України»,  
МФО 322313, ЄДРПОУ 38170867

Є платником податку на додану вартість на загальних підставах  
тел. 095 710 70 12

Вих.№ 23/07-1 від 23.07.2018р.

**Голові правління  
АТ «Укргазвидобування»  
О.В. Прохоренко**

**Конфліктна комісія**

Щодо спростувань скарги  
ТОВ «Наукагеотех»

Стосовно обставин, що викладені в скарзі ТОВ «Наукагеотех» щодо електронних торгів на закупівлю товарів 42120000-6, Насоси та компресори (Запасні частини до кернаприймальних пристроїв (Підшипникові підвіски), в яких приймало участь товариство з обмеженою відповідальністю «АЯКС ГРУПП» надаємо наступні пояснення та спростування.

Твердження ТОВ «Наукагеотех» з приводу відсутності досвіду в ТОВ «АЯКС ГРУПП» по поставці насосів та компресорів (Запасних частини до кернаприймальних пристроїв (Підшипникових підвісок), не заслуговують на увагу, оскільки поставка аналогічного обладнання протягом 2016-2018 років була здійснена на адреси ТОВ «НАДІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА СВЕРДЛОВИННИЙ СЕРВІС», ДП «СМІТ ЮКРЕЙН», філії бурове управління «Укрбургаз», що підтверджено відповідними листами – відгуками даних підприємств.

Наявність сертифікату відповідності, що зареєстрований в реєстрі за № UA1.190.0001713-16В підтверджує можливість реалізації вищезазначеного обладнання в період з 20.01.2016 р. по 19.01.2017 р.

Технічні умови № ТУ У 28.9-38170867-002:2017, що розроблені ТОВ «АЯКС ГРУПП», затвердженні Мінекономрозвитку України.

Тобто, починаючи з грудня 2017 р. ТОВ «АЯКС ГРУПП» використовує в своїй господарській діяльності дані технічні умови.

Враховуючи вищевикладене, ТОВ «АЯКС ГРУПП» має достатньо досвіду по поставці насосів та компресорів (Запасних частини до кернаприймальних пристроїв (Підшипникових підвісок), а відтак твердження ТОВ «Наукагеотех» є хибними.

Основними принципами здійснення закупівель є: добросовісна конкуренція серед учасників, відкритість та прозорість на всіх стадіях закупівель,



недискримінація учасників, об'єктивна та неупереджена оцінка пропозицій процедури закупівлі.

На нашу думку доводи, що викладені в скарзі ТОВ «Наукагеотех» є грубим порушенням даних принципів.

ТОВ «Наукагеотех» створює перешкоди в процесі конкуренції та відповідно досягнення неправомірних переваг у конкуренції.

Стверджуючи, що ТОВ «АЯКС ГРУПП» не має достатнього досвіду в сфері продажу запасних частин до керноприймальних пристроїв (Підшипникові підвіски), на нашу думку, дискредитує наше підприємство, поширюючи неправдиві (неточні) відомості, що в подальшому можуть завдати шкоди діловій репутації підприємства.

Поширення недостовірної інформації в подальшому може призвести до корисливих мотивів в частині не укладення договору ТОВ «АЯКС ГРУПП» з АТ «Укргазвидобування» та надання переваг іншому учаснику без достатніх на те підстав.

Крім того слід також, звернути увагу на положення розділу 19 наказу № 497 від 01.08.2017 р. про порядок закупівель товарів, робіт та послуг АТ «Укргазвидобування», який зокрема визначає процедуру оскарження закупівель.

Зокрема п. 19.1. надає дозвіл будь-якому учаснику звернутись до замовника стосовно рішення, дії або бездіяльності замовника.

Згідно електронних закупівель вбачається, що учасниками таких тендерних закупівель було три підприємства, а саме ТОВ «АЯКС ГРУПП», ТОВ «Акфілд» та ТОВ «Інвеставтоматика».

ТОВ «Наукагеотех» не приймало участі в даних закупівлях, а наявність того, факту, що ТОВ «Наукагеотех» є офіційним дилером ТОВ «Інвеставтоматика» даного факту не спростовують.

Враховуючи вищевикладене, з урахуванням наданих для відповідної закупівлі необхідних документів, вважаємо що ТОВ «АЯКС ГРУПП» в повній мірі дотримано вимоги, які доведені АТ «Укргазвидобування», вважає за доцільне продовжити проведення процедури закупівлі.

Тел.. 0957107012, електрона адреса: ayaksgrup@ukr.net

*З повагою,*

**Директор ТОВ «АЯКС ГРУПП»**



**І.Г. Піменов**