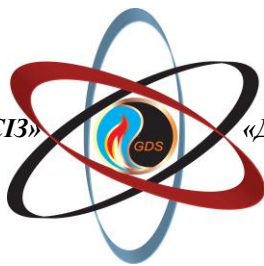


**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ**
«ДЖИУФІЗИКС ЕНД ДРІЛЛІНГ СЕРВІСІЗ»
Україна, 03150, м. Київ,
вул. Предславинська, буд.28, офіс 404
ЄДРПОУ: 39278628
тел.: (044) 522-81-38
e-mail: dd_services@ukr.net



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**
«ДЖИУФІЗИКС ЭНД ДРИЛЛИНГ СЕРВИСИЗ»
Украина, 03150, г. Киев,
ул. Предславинская, дом 28, офис 404
ЕГРПОУ: 39278628
тел.: (044) 522-81-38
e-mail: dd_services@ukr.net

Вих. 26/02-01 від 26.02.2018р.

**Конфліктній комісії
ПАТ «Укргазвидобування»**

Закупівельна процедура 18Т-050

Висловлюю Вам свою глибоку повагу і вдячність за можливість співпраці!

Цим листом інформую Вас про те, що 26 січня 2018 року на торговому майданчику PROZORRO відбувся конкурс №18Т-050 із закупівлі запасних частин до гвинтових вибійних двигунів, що виготовляється відповідно до технічних умов №3664-005-00145885-2009.

Власником технічних умов №3664-005-00145885-2009 (далі - ТУ) є Акціонерне товариство "Пермнефтемашремонт" (РФ, Пермський край, м. Краснокамськ, свідоцтва про Державну реєстрацію 1025901843868). Згідно з даними ТУ заводом-виробником випускаються гвинтові вибійні двигуни та запасні частини до них, що мають підвищені показники енергетичних характеристик, надійності та ресурсу (в тому числі двигуни серії Vulava Extreme), призначені, в першу чергу, для експлуатації в геолого-технічних умовах України. Дані умови включають в себе тверді й надтверді тріщинуваті породи, великі проектні глибини свердловин (до 6 500 м), високі і аномально високі тиски, підвищені свердловинні температури (до 160 ° С), необхідність застосування бурових розчинів підвищеної щільності (до 2,2 гр / м3), агресивні робочі середовища та ін. Розробці технічних умов передували масштабні дослідно-промислові роботи, які були розпочаті ще у 2002 році у співпраці з фахівцями бурових підприємств України на об'єктах компаній Укрнафта та Укргазвидобування. Технічні рішення, закладені в ТУ, захищені патентом РФ №116557. З моменту випуску технічних умов у 2009 році і по теперішній час гвинтові вибійні двигуни, що випускаються відповідно до ТУ, продемонстрували свою високу продуктивність і надійність, при цьому завод-виробник продовжує безперервне вдосконалення і оновлення технічних характеристик ВЗД з урахуванням постійно інтенсифікуючих умов буріння.

Згідно з відомостями, отриманими на сайті PROZORRO, в закупівлі 18Т-050 взяла участь компанія ТОВ «МІО-КОМ», яка надала комерційну пропозицію на поставку запасних частин, виготовлених відповідно до технічних умов №3664-001-95899090-2012. Дані технічні умови належать іншому підприємству і не мають нічого спільного з ТУ 3664-005-00145885-2009 і продукцією Акціонерного товариства «Пермнефтемашремонт». Більш того, по ряду товарних позицій комерційна пропозиція ТОВ «МІО-КОМ» не відповідає вимогам закупівельної специфікації: по позиції 19 тендерної заявки вказана полумуфта шпинделя, замість неї компанією ТОВ «МІО-КОМ» запропонована муфта трансмісійного вала (яка до

шпинделя ВЗД не відноситься). За позиції 29 тендерної заявки вказана полумуфта, замість неї компанією ТОВ «МІО-КОМ» також пропонується муфта трансмісійного вала (яка напівмуфтою, зазначеної в заявці, не є).

На підставі вищевикладеного просимо Вас дискваліфікувати пропозицію ТОВ «МІО-КОМ», як невідповідне предмету закупівельної процедури №18Т-050.

З повагою,

Директор ТОВ «ДЖИУФІЗІКС ЕНД ДРІЛЛІНГ СЕРВІСІЗ»  С.В. Прийма

