



KATT GmbH • Vorbruch 6 • 29227 Celle • Germany

**Конфликтная комиссия  
ПАО «Укргаздобыча»**

KATT GmbH  
Vorbruch 6  
29227 Celle  
GERMANY  
PHONE +49 (0)5141 98950  
FAX +49 (0)5141 989500  
info@katt-gmbh.com  
www.katt-gmbh.com

Ihr Zeichen/Your reference

Ihre Nachricht/Your letter

Unser Zeichen/Our reference

Datum/Date

15.02.2018

Данным письмом KATT GmbH, зарегистрированное по адресу: ул. Форбрух, 6, г. Целле, 29227, Германия, обращает Ваше внимание на допороговую закупку: «34140000-0 – Великовантажні мототранспортні засоби (Установка комбінована азотно-насосна)», номер процедуры закупки: 17Т-737 от 28.12.2017 г.

В соответствии с результатами публичного аукциона от 26 января 2018 г., предложение с наименьшей ценой было предоставлено Совместным закрытым акционерным обществом «ФИДМАШ» (СЗАО «ФИДМАШ»), зарегистрированным по адресу: ул. Рыбалка, 26, комп. 17/432, г. Минск, Республика Беларусь.

На основе проведённого анализа, загруженных белорусской компанией на сайт zakurki.prom.ua документов, специалисты нашего предприятия пришли к выводу относительно несоответствия тендерного предложения СЗАО «ФИДМАШ» требованиям тендерной документации, а именно:

1. В Техническом задании Заказчика указаны требования к минимальной производительности азотного насоса, на уровне – от 5 м<sup>3</sup>/мин.

Исходя из данного требования установка должна устойчиво производить газообразный азот на низких расходах – не более 5 м<sup>3</sup>/мин.

В предложении СЗАО «ФИДМАШ» минимальная производительность указана на уровне – не менее 5 м<sup>3</sup>/мин., что не соответствует требованиям тендерной документации.

2. В Техническом задании Заказчика указаны требования к максимальной производительности азотного насоса, на уровне – не менее 40 м<sup>3</sup>/мин.

В предложении СЗАО «ФИДМАШ» максимальная производительность указана на уровне – не более 45 м<sup>3</sup>/мин., что не является конкретизированным показателем, так как может означать 40 м<sup>3</sup>/мин., 35 м<sup>3</sup>/мин. или даже менее, что в свою очередь не будет соответствовать требованиям тендерной документации.

3. В Техническом задании Заказчика указаны требования к минимальной производительности насоса, на уровне – не более 45 л/мин.

Исходя из данного требования насос должен устойчиво работать на низких расходах – менее 45 л/мин.

В предложении СЗАО «ФИДМАШ» минимальная производительность насоса указана на уровне – не менее 45 л/мин., что не соответствует требованиям тендерной документации.

4. Согласно требованиям Технического задания, установка должна быть укомплектована магнитным расходомером жидкости.

В предложение СЗАО «ФИДМАШ» магнитный расходомер жидкости отсутствует, что не соответствует требованиям тендерной документации.

Дополнительно, обращаем Ваше внимание на ряд существенных, на наш взгляд, недостатков оборудования, предложенного к поставке СЗАО «ФИДМАШ», а именно:

1. В системе теплообмена установки СЗАО «ФИДМАШ» отсутствует теплообменник, использующий тепло выхлопных газов двигателя. В связи с этим существенно снижаются эксплуатационные характеристики азотной части установки. Так, к примеру, при определенных режимах невозможно достичь параметра температуры газообразного азота (20-24°C) или максимального расхода.
2. Привод насоса установки СЗАО «ФИДМАШ», осуществляется от коробки отбора мощности шасси. Однако, максимальный передаваемый момент от наиболее мощной коробки отбора мощности шасси не соответствует необходимой мощности, потребляемой насосом. При этом переключение передач при приводе от коробки отбора мощности невозможно. Для эффективной работы насоса привод насоса должен осуществляться от двухступенчатой раздаточной коробки шасси. Только в данном случае возможно обеспечить переключение передач трансмиссии и передачу необходимого крутящего момента для привода насоса.
3. Исходя из доступного на сайте описания пульта управления установкой СЗАО «ФИДМАШ», запуск двигателя шасси и управление трансмиссией возможны только из кабины шасси.

Кроме того, доводим до Вашего сведения, что у СЗАО «ФИДМАШ» отсутствует опыт производства установок на шасси VOLVO, установок с двигателями VOLVO PENTA TAD1650 (51), а также опыт производства насосных установок на шасси VOLVO с приводом насоса от шасси и дистанционным управлением трансмиссией шасси (из кабины оператора).

Исходя из всего указанного выше, компания KATT GmbH обращается к Вам с просьбой отклонить предложение СЗАО «ФИДМАШ» за несоответствием требованиям тендерной документации.

С уважением,

**Mykhailo Ustiannyk**  
Руководитель отдела продаж  
по Украине  
KATT GmbH

