

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір  
(під час застосування переговорної процедури)  
UA-2016-12-22-000820-b

1. Найменування замовника: **ВП ЮУАЕС ДП НАЕК «Енергоатом»**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **20915546**
3. Місцезнаходження замовника: **55000, Україна, Миколаївська обл.,  
Южноукраїнськ, Миколаївської обл., м.  
Южноукраїнськ**

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
«Інженерне обслуговування обладнання турбоустановок енергоблоків №1,2».	ДК 021:2015: 71336000-2 — Допоміжні інженерні послуги ДК 016:2010: 96.09.1 — "Послуги індивідуальні інші, н.в.і.у."	послуга	55000, Україна, Миколаївська область, Южноукраїнськ, м. Южноукраїнськ, Миколаївської обл., ВП ЮУАЕС.	від 03 січня 2017 до 31 грудня 2017

## Інформація про учасника (учасників)

9. Найменування учасника (учасників) (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким (якими) проведено переговори	10. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори	11. Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори, телефон	12. Ціна пропозиції
ТОВ «НВП «Турбоенергосервіс»	19464067	61036, Україна, Харківська область, Харків, Московський проспект, 199  380577578197	299 076.62 УАН з ПДВ

13. Умова застосування переговорної процедури закупівлі відповідно до частини другої статті 35 Закону України "Про публічні закупівлі"

Роботи, товари чи послуги можуть бути виконані, поставлені чи надані виключно певним суб'єктом господарювання

14. Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі

Відповідно до вимог ПН АЭ Г-7-008-89 «Правила устройства и безопасной эксплуатации»

оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок» будь-які зміни до проектної, конструкторської, технологічної, монтажної, експлуатаційної і ремонтної документації на устаткування та трубопроводи СВБ, СБ АЕУ, в обов'язковому порядку, повинні здійснюватись, або бути узгоджені з організаціями-розробниками цієї документації, тобто - підприємствами-виробниками устаткування.

ПАТ «Турбоатом» є головним проектантом і виробником турбінного устаткування енергоблоків №1,2 ВП ЮУАЕС і володіє усім об'ємом конструкторської, технологічної і іншої документації, необхідної для виготовлення, монтажу, проведення ремонтів і впровадження модернізацій. При експлуатації енергоблоків і при проведенні ППР часто виникають питання, що вимагають термінового рішення і узгодження із заводом-виробником, внесення змін до конструкторської і технологічної документації, узгодження техпроцесів ремонту, виконання вузькопрофільних спеціальних робіт на устаткуванні, ухвалення рішень про можливість подальшої експлуатації устаткування і так далі. Найбільш прийнятною формою співпраці для вирішення усіх перерахованих питань є інженерний супровід в процесі експлуатації і при проведенні ремонтів з періодичною присутністю шефінженера на станції. Все це суттєво підвищує якість ремонту устаткування, надійність експлуатації його, та скорочує терміни ремонту.

ТОВ «НВП «Турбоенергосервіс», м. Харків, є підприємством, якому

ПАТ «Турбоатом» делегувало свої повноваження (лист ПАТ «Турбоатом» від 24.11.2015

№30-305ГК) в проведенні робіт по шефмонтажу, авторському нагляду, технічним консультаціям і іншим послугам, пов'язаних з проведенням робіт з інженерного обслуговування турбоустановок виробництва ПАТ «Турбоатом» на електростанціях.

Фахівцями ТОВ «НВП «Турбоенергосервіс» виконувався шефмонтаж турбінного обладнання більше 30 років. До теперішнього часу ними надаються послуги з інженерного обслуговування турбінного обладнання турбоустановок К- 1000-60/1500.

За час співпраці ТОВ «НВП «Турбоенергосервіс» зарекомендувало себе з позитивного боку і має великий досвід, усі необхідні ресурси і висококваліфікований персонал для проведення цього виду послуг.

На підставі вищевикладеного доцільно провести за переговорною процедурою закупівлю послуг за темою: «Інженерне обслуговування обладнання турбоустановок енергоблоків №1,2» з ТОВ «НВП «Турбоенергосервіс», м. Харків.

Документи, що підтверджують наявність умов застосування переговорної процедури закупівлі:

ПН АЭ Г-7-008-89 «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок»