



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ВУГІЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

ЕНЕРГОАТОМ

НАЦІОНАЛЬНА
АТОМНА
ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА
КОМПАНІЯ

ЗАТВЕРДЖУЮ



Технічний директор

О.В. Шавлаков

2015 р.

РІШЕННЯ ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПОСТАЧАЛЬНИКА № РШ-П 0.22.081-15

На підставі результатів оцінки ПАТ «Науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут атомного та енергетичного насособудування» (далі – ПАТ «ВНДІАЕН»), розташованого за адресою: 40003, м. Суми, вул. 2-га Залізнична, 2,

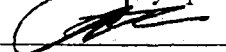
ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити ПАТ «ВНДІАЕН» як постачальника ДП «НАЕК «Енергоатом» і, за умови його вибору в установленому порядку, надати йому право виконання для відокремлених підрозділів ДП «НАЕК «Енергоатом» видів діяльності, зазначених у додатку А до даного Рішення (на звороті аркуша).
2. Об'єм постачань – без обмежень.
3. Термін дії рішення: до 25.06.2017 р.
4. Підстава для ухвалення рішення:
 - оцінка постачальника, виконана комісією ВП РАЕС у період 04-06 червня 2014 р. методом документальної перевірки згідно наказу ГД ВП РАЕС № 701 від 02.06.2014;
 - звіт про оцінку постачальника ОЧ-П.2.02.007-14, затверджений ЗГДЯУ ВП РАЕС 16.06.2014;
 - лист ПАТ «ВНДІАЕН», вих. №1874/8 від 08.09.2015.
5. Представництва постачальника, що мають право поставляти його продукцію: відсутні.
6. Додаткові умови та обмеження:

Постачальник повинен своєчасно інформувати ДП «НАЕК «Енергоатом» про істотні зміни, що впливають на якість його продукції і послуг (про зміну форми власності, зміну керівництва підприємства, про освоєння нових видів діяльності, отримання нових ліцензій і сертифікатів).

ПОГОДЖЕНО:

Тво виконавчого директора
з якості та управління

 С.О. Бриль
« 28 » 09 2015 р.

Види діяльності, які виконує ПАТ «ВНДІАЕН» для ДП «НАЕК «Енергоатом»

№	Види діяльності
1.	Проектування насосного обладнання для АЕС
2.	Постачання насосного обладнання та запасних частин, розроблених за конструкторської документації ПАТ «ВНДІАЕН»
3.	Випробування, технічний огляд насосного обладнання
4.	Розробка програм, нормативних документів
5.	Інжиніринг (інженерна підтримка)
6.	Розробка ремонтної документації (настанови з ремонту, ТУ на ремонт) для насосного обладнання

Закінчення додатку