



ЗАТВЕРДЖУЮ

Перший віце-президент -
технічний директор

О.В. Шавлаков

« 01 » 03 2016 р.

РІШЕННЯ ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПОСТАЧАЛЬНИКА № РШ-П 0.46.029-16

На підставі результатів оцінки Северодонецького дочірнього підприємства «Промавтоматика» № 436 Закритого акціонерного товариства «Променергоавтоматика» (далі – СДП «Промавтоматика» № 436), розташованого за адресою: 93400, Луганська обл., м. Северодонецьк, пр. Гвардійський, 1,

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити СДП «Промавтоматика» № 436 як постачальника ДП «НАЕК «Енергоатом» і, за умови його вибору в установленому порядку, надати право здійснювати виконувати для відокремлених підрозділів ДП «НАЕК «Енергоатом» постачання продукції, а також виконувати види діяльності, вказаних у додатку А до даного Рішення (на звороті аркуша).
2. **Обсяг поставок** – без обмежень.
3. **Термін дії рішення:** до 31.03.2019 р.
4. **Підстава для прийняття рішення:**
 - оцінка постачальника, що виконана комісією ВП «Атомпроектінжиніринг» 01-12 березня 2016 року методом аудиту системи управління;
 - звіт про оцінку постачальника ОЧ-П 0.46.002-16, затверджений генеральним директором ВП «Атомпроектінжиніринг» 18.03.16.
5. **Представництва постачальника, які 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);
 - постачальник повинен протягом 30 днів після отримання звіту надати в ВП "Атомпроектінжиніринг" план-графік виконання коригувальних дій за зауваженнями, вказаними в звіті;
 - в пункті 4 додатка А до цього Рішення роботи на СВБ можуть виконуватися тільки після надання інформації в ОП "Атомпроектінжиніринг" щодо перевірки знань правил, норм і стандартів з ЯРБ у персоналу, що виконує ці роботи.

ПОГОДЖЕНО:

Виконавчий директор
з якості та управління

С.О. Бриль

« 31 » 03 2016 р.