

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Тимчасово виконуючий  
обов'язки першого віце-  
президента – технічного  
директора



Юрій ШЕЙКО

2021 р.

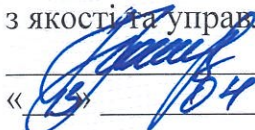
## РІШЕННЯ ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПОСТАЧАЛЬНИКА № РШ-П 0.24.022-21

За результатами проведеної оцінки ТОВ «ЕНЕРГОБЕЗПЕКА ГРУП», ЄДРПОУ 37269255, розташованого за адресом: 01133, м. Київ, провулок Лабораторний, будинок 1, офіс 244,

### ВИРІШИЛИ:

- Затвердити** ТОВ «ЕНЕРГОБЕЗПЕКА ГРУП» постачальником ДП «НАЕК «Енергоатом» і, за умови вибору в установленому порядку, надати право здійснювати види діяльності для ДП «НАЕК «Енергоатом» (у т.ч. для СВБ), зазначені в Додатку А до цього Рішення (на звороті аркуша).
- Обсяг постачань:** згідно з договорами (контрактами).
- Термін дії рішення:** 26.03.2024.
- Підстава для ухвалення рішення:**
  - оцінка постачальника, виконана комісією ВП ХАЕС 09-12 березня 2021 року методом документальної перевірки;
  - звіт з оцінки постачальника № ОЧ-П.24.56.359-21, затверджений виконуючим обов'язки генерального директора ВП ХАЕС 16.03.2021.
- Представництва постачальника, що мають право поставляти його продукцію:** відсутні
- Додаткові умови та обмеження:**
  - постачальник повинен розробити коригуючі дії з усунення зауважень, вказаних в звіті ОЧ-П.24.56.359-21, і надати їх для узгодження до ВП ХАЕС протягом 15 днів після отримання звіту;
  - постачальник повинен періодично надавати до ВЗЯ ВП ХАЕС звіт про виконання коригуючих дій з додаванням документів, що підтверджують їх виконання;
  - постачальник повинен своєчасно інформувати ДП «НАЕК «Енергоатом» про істотні зміни, що впливають на якість продукції (про зміну форми власності, зміну у складі керівництва підприємства, появу представництв (дилерів), отримання нових ліцензій і сертифікатів).

### ПОГОДЖЕНО:

*7-60* Директор  
з якості та управління  
 Андрій ПАШКО  
« 13 » 2021 р.





**Види діяльності ТОВ «ЕНЕРГОБЕЗПЕКА ГРУП», на які поширюється дія Рішення**

1	Виконання науково-дослідних робіт з обґрунтування безпеки АЕС та з продовження терміну експлуатації і оцінки технічного стану обладнання АЕС детерміністичними та імовірнісними методами, експертно-аналітичних робіт в галузі атомної енергетики.
2	Розробка проектної документації та робочих проектів з інтеграції обладнання в проект АЕС, конструкторської та експлуатаційної документації щодо обладнання, що постачається на об'єкти атомної енергетики, включаючи обладнання СВБ (в частині, що визначено кваліфікаційним сертифікатом спеціаліста підприємства).
3	Розробка нормативної документації експлуатуючої організації, включаючи методики, стандарти, програми.
4	Організація виробництва та постачання обладнання, участь у випробуваннях, контролі якості виготовлення електротехнічного та тепломеханічного обладнання та обладнання автоматизованих систем контролю і управління технологічними процесами для АЕС, що виготовляються сторонніми організаціями методом аутсорсингу за узгодженими в установленому порядку ТЗ (ТУ, ТС) (в рамках впровадження окремих проектів).

Закінчення Додатку

