

## ЗАЯВА ПРО НАМІРИ

щодо робочого проекту «Технічне переоснащення. Доведення до нормованого значення межі вогнестійкості балок, колон, в'язей жорсткості в будівлі ЗРДЕС-44, 45 енергоблоків № 3 і 4 на Рівненській АЕС».

### 1 Інвестор (замовник):

Державне підприємство «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» від імені якого діє відокремлений підрозділ «Рівненська атомна електрична станція».

Поштова та електронна адреса:

34400 Україна, Рівненська область, м. Вараш.

Факс: +380 (03636) 3-12-90

E-mail: <http://www.rnpp.rv.ua>

### 2 Місце розташування майданчика (об'єкту)

34400 Україна, Рівненська область,

м. Вараш, ВП «Рівненська АЕС», Енергоблоки №3, №4.

### 3 Характеристика діяльності (об'єкту)

«Технічне переоснащення. Доведення до нормованого значення межі вогнестійкості балок, колон, в'язей жорсткості в будівлі ЗРДЕС-44, 45 енергоблоків № 3 і 4 на Рівненській АЕС».

#### *Технічні та технологічні дані*

В рамках даного робочого проекту передбачається виконання обстеження балок, колон, в'язей жорсткості в будівлі ЗРДЕС-44, 45 енергоблоків № 3 і 4 з метою оцінки стану будівельних конструкцій на відповідність їх пожежного стану вимогам нормативної документації по пожежній безпеці, а також визначення необхідності проведення додаткових протипожежних заходів для доведення межі вогнестійкості балок, колон, в'язей жорсткості в будівлі ЗРДЕС-44, 45 енергоблоків № 3 і 4 до нормативних вимог.

#### *Термін експлуатації*

Термін експлуатації не менш 20 років.

### 4 Соціально-економічна необхідність планової діяльності

Соціально-економічна необхідність планової діяльності - реалізація заходів підвищення рівня безпеки АЕС.

### 5 Потреба в ресурсах при будівництві та експлуатації

#### *Земельні ресурси*

Відведення додаткових земельних ділянок не потрібно.

#### *Сировинні ресурси*

Будівельні матеріали та конструкції, які будуть визначені за результатами розрахунків у робочому проекті, згідно з розділом проекту «Організація будівництва».

#### *Енергетичні ресурси - (паливо, електроенергія, тепло)*

При модифікації та експлуатації - від існуючих систем.

#### *Водні ресурси*

При модифікації та експлуатації - від існуючих систем.

#### *Трудові ресурси*

Під час модифікації - персонал підрядних організацій, визначених по результатам торгів.

Під час експлуатації - використання існуючого персоналу.

### 6 Транспортне забезпечення (при модифікації та експлуатації)

Від існуючих мереж автодоріг та залізничних доріг промайданчика.

Нове будівництво або реконструкція існуючих зовнішніх автомобільних та залізничних доріг - в рамках даного робочого проекту не передбачена.

### 7 Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за варіантами

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності - згідно діючого законодавства України.

### 8 Необхідна еколого-інженерна підготовка та захист території за варіантами

Інженерний захист території та об'єктів існуючий.

При виконанні робіт з технічного переоснащення додаткові заходи не вимагаються.

### 9 Можливі впливи планової діяльності (при модифікації та експлуатації) на навколишнє середовище:

- клімат і мікроклімат при будівництві і експлуатації вплив відсутній;
- повітряне середовище
  - при будівництві вплив за рахунок машин та механізмів при проведенні будівельно-монтажних робіт
  - при експлуатації вплив відсутній

- водне середовище
- геологічне середовище
- ґрунти
- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти
- навколишнє соціальне середовище (населення)
- навколишнє техногенне середовище

при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній;  
 вплив позитивний за рахунок підвищення рівня безпеки АЕС;  
 вплив позитивний за рахунок підвищення рівня безпеки АЕС.

**10 Відходи виробництва та можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення**

- під час модифікації
- під час експлуатації

відходи будівельно-монтажних робіт згідно з розділом проекту «Організація будівництва»; не передбачається.

**11 Обсяг виконання ОВНС**

Матеріали ОВНС розробляються у повному обсязі, оскільки об'єкт, що проектується, належить до переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку, згідно постанови КМУ № 808 від 28 серпня 2013 р.

**12 Участь громадськості**

З метою інформування громадськості відносно планованої діяльності передбачено наступні заходи:

- опублікування Заяви про наміри;
- опублікування Заяви про екологічні наслідки планованої діяльності;
- підтримка в актуальному стані інформації щодо даного проекту на веб-сайті Рівненської АЕС: <http://www.rnpp.rv.ua>

**ЗАМОВНИК**  
 Відокремлений підрозділ державного підприємства «Рівненська АЕС»  
 Генеральний директор ВП РАЕС П. Я. Павлішин  
 Ідентифікаційний код 05125045  
 2018 р.

**ВИКОНАВЕЦЬ**  
 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «УКРАТОМЕНЕРГОПРОЕКТ»  
 Генеральний директор В. В. Кривицький  
 № 35866638  
 місто Харків  
 2018 р.