|  |
| --- |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі** UA-2024-03-21-000473-a |
| 1 | **Назва предмета закупівлі** | Виконання комплексної закупівлі по об’єкту: «Реконструкція. Оснащення установками автоматичного контролю силового маслонаповненого обладнання головної схеми видачі потужності АЕС на енергоблоці № 4 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.». (код ДК 021:2015 (CPV): БР - 45000000-7). |
| 2 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі зазначені в тендерній документації, складені відповід-но до норм чинного законодавства, проектно-кошто-рисної документації, розробленої АТ КІЕП відповідно до договору № 3823296, на підставі:* «Комплексна (зведена) програма підвищення рівня безпеки енергоблоків АЕС України (КзПБ). Захід 17104 "Оснащення установками автоматичного контролю силового оливонаповненого обладнання головної схеми видачі потужності АЕС".
* «Технічне рішення про концепцію виконання заходу 17104 КзПБ «Оснащення установками автоматичного контролю силового оливонаповненого обладнання головної схеми видачі потужності енергоблоку № 4 ВП РАЕС», 151-338-ТР-ЕЦ від 27.08.2021 р.
* Проектно-кошторисна документація, розроблена АТ КІЕП відповідно до договору № 3823269/46-122-01-23-13535.

 Основною метою реконструкції є оснащення силового маслонаповненого обладнання головної схеми видачі потужності АЕС системою безперервного контролю (СБК), яка призначена для збору, обробки, відображення і зберігання інформації, що характеризує стан силового маслонаповненого обладнання головної схеми АЕС в процесі його експлуатації. |
| 3 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення** | Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі кошторисної документації, визначеної з урахуванням кошторисних норм України у будівництві, затверджених наказом № 281 від 01.11.2021 р. Міністерства розвитку громад та територій України та виробничими, організаційно-розпорядчими документами АТ «НАЕК «Енергоатом» та філії «ВП «Рівненська АЕС». |