**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі: Енергоблок №3. Модернізація систем радіаційного контролю (СРК). Система контролю потужності еквівалентної дози (ПЕД) нейтронів в гермооб’ємі (ДК 021:2015 – 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт)**

У рамках реалізації Комплексної (зведеної) програми підвищення безпеки АЕС України, відповідно до переліку закупівель на постачання робіт для потреб ВП «Південноукраїнська АЕС» за статтею «Модернізація» та відповідно до затвердженого графіку будівництва, ВП «Атомпроектінжиніринг» ДП «НАЕК «Енергоатом» (Замовник) оголошено закупівлю за процедурою відкритих торгів з публікацією англійською мовою на закупівлю робіт: Енергоблок №3. Модернізація систем радіаційного контролю (СРК). Система контролю потужності еквівалентної дози (ПЕД) нейтронів в гермооб’ємі (ДК 021:2015 – 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт)

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-09-15-003892-a>

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені у договорі на поставку товарів та встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів ДП «НАЕК «Енергоатом» згідно з чинним нормами, стандартами і правилами з ядерної та радіаційної безпеки.

Очікувана вартість закупівлі визначена в порядку, передбаченому виробничими та організаційно-розпорядчими документами Замовника з урахуванням затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі.