**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі: ДК 021:2015 71330000-0 Інженерні послуги різні (Моніторинг радіаційного навантаження корпусів реакторів енергоблоків ВП ЗАЕС на 2020-2023 роки.)**

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:** метою послуги є визначення поточного радіаційного навантаження корпусів реакторів (КР) енергоблоків №№ 1, 2, 3, 4, 5 та 6 ЗАЕС. Під поточним радіаційним навантаженням розуміється максимальне значення флюенсу нейтронів з енергією більше 0,5 МеВ на внутрішню поверхню корпусу та число зміщень на атом протягом певної паливної кампанії.

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-05-19-000179-a>.

 Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів ДП «НАЕК «Енергоатом» згідно з чинними нормами, стандартами і правилами з ядерної та радіаційної безпеки.

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** очікувана вартість закупівлі визначена відповідно до вимог чинного законодавства України.