**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі: 38810000-6 Шлейфи ЕВ**

З метою забезпечення потреб ВП РАЕС, а саме для передачі електричних сигналів від блоків детекторів прямого заряду (БДПЗ) в систему внутрішньореакторного контролю (СВРК) для безперебійної роботи енергоблоку № 3 ВП РАЕС, оголошено відкриті торги на закупівлю: **38810000-6 Шлейфи ЕВ.**

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель

[https://prozorro.gov.ua/tender/ UA-2023-01-19-004651-a](https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-01-26-002290-a).

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідному додатку до тендерної документації та встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів ДП «НАЕК «Енергоатом» та ВП «Рівненська АЕС» згідно з чинними 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.