**Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі:** 71630000-3 «Проведення комплексних випробувань, визначення можливості енергоблоку АЕС брати участь у первинному регулюванні частоти та потужності в ОЕС України».

У 2024 році на енергоблоці №3 філії «ВП «Рівненська АЕС» заплановано проведення комплексних випробувань (ПТК АРП-РОП-ППЗ, ПТК ЕЧ САРЗТ) в частині визначення готовності енергоблоку до участі в нормованому первинному регулюванні частоти в енергосистемі при різних рівнях потужності енергоблоку. Роботи здійснюються у рамках виконання вимог наступних документів:

* Кодекс системи передачі, затверджений Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 309;
* НП 306.2.202-2015 «Вимоги з ядерної та радіаційної безпеки до інформаційних та керуючих систем, важливих для безпеки атомних станцій»;
* СОУ НАЕК 100:2016 «Інженерна, наукова і технічна підтримка. Інформаційні та керуючі системи, важливі для безпеки атомних станцій. Загальні технічні вимоги»;
* лист ДП «НЕК «Укренерго» вих. №04/04-2-1-3/5588 від 18.05.2015;
* наказ ДП «НАЕК «Енергоатом» №1294 від 19.12.2018р. про впровадження «Програми реалізації заходів модернізації енергоблоків АЕС для участі в нормованому первинному регулюванні частоти в ОЕС України»*.*

Не проведення або перенесення закупівлі вищезазначеної послуги на більш пізні терміни не дозволить приступити до етапу проведення сертифікаційних випробувань на відповідність вимогам «Кодексу системи передачі» по функціях загального та нормованого первинного регулювання частоти та активної потужності при паралельній роботі в складі об’єднаної енергосистеми (ОЕС) України та унеможливить підтвердження відповідності генеруючої потужності енергоблоку № 3 вимогам ENTSO-E.

Для можливості виконання даних випробувань, які не передбачені ТРБЕ, необхідне залучення спеціалізованої організації, тому оголошено закупівлю послуги за процедурою відкриті торги з особливостями: 71630000-3 «Проведення комплексних випробувань, визначення можливості енергоблоку АЕС брати участь у первинному регулюванні частоти та потужності в ОЕС України».

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідному додатку до тендерної документації та встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів АТ «НАЕК «Енергоатом» та Філії ВП «Рівненська АЕС» АТ НАЕК «Енергоатом» 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 – на підставі цін попередніх закупівель.

<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2024-03-07-001470-a>