**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі:** 24510000-2 Етиленові полімери у первинній формі

З метою забезпечення виконання ремонтних робіт, згідно річного графіку виведення обладнання в ППР 2022 р. енергоблоків ВП РАЕС: для виконання ремонтних робіт на електричних двигунах 6 та 0,4 кВ та газо-масляних систем турбогенераторів; для маслозахисних кілець підшипників до турбіни К-1000-60/3000 Ø10 мм, колін системи зрошення ЦНТ турбіни К-220-44 Ø50 мм, ремонту гідравлічних домкратів – які застосовуються для оживлення роторів (щоб викотити вкладиш) турбін К-1000-60/3000 Ø20 мм. і Ø100 мм; для фланцевих роз’ємів м/проводів систем змащування та ущільнення вала генератора турбін К-220-44, К-1000-60/3000; для ущільнення роз’ємів корпусів обладнання систем охолодження статора генератора, ущільнення валу генератора турбін К-220-44, К-1000-60/3000; сильфонної арматури; для ущільнення проходок, контактів роз’ємів та контактів датчиків температурного контролю підшипників турбогенераторів, насосів, та обладнання системи контролю механічних величин турбіни (СКМВТ); для з’єднання вузла ущільнення "гайка-болт" гідрозатворів басейна витримки енергоблоків в системі перевантаження ядерного палива оголошено відкриті торги на закупівлю: 24510000-2 Етиленові полімери у первинній формі.

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-11-02-012511-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.