**Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі: 44440000-6 (Вальниці кулькові).**

З метою забезпечення потреб ВП РАЕС а семе: Заміна вальниць здійснюється при капітальному ремонті проводиться обов’язково, при поточному ремонті-по актам дефектації. Використовуються в наступному обладнанні: на електричних двигунах 6 та 0,4 кВ, насос двосторонньої дії тип: Д 3200/75; в вузлах насосного обладнання системи охолодження статора генератора ТГ-5, консольний насос тип: ГНОМ 25/100; в вузлах обладнання системи регулювання ТГ-3-4, в підшипникових вузлах насосного обладнання системи змащування, регулювання ТГ-5, консольний насос тип: К 90/85, К 161/20, консольний насос тип: К 161/30; в підшипникових вузлах обладнання системи охолодження статора генератора та УВГ ТГ-1-2; в підшипникових вузлах насосного обладнання системи охолодження статора генератора та УВГ ТГ-3-4; в підшипникових вузлах насосного обладнання системи ущільнення вала генератора ТГ-6, згідно річного графіку виведення обладнання в ППР енергоблоків ВП РАЕС.

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель

[https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-11-09-007191-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.

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.