**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі: ДК 021:2015 31720000-9 Електромеханічне обладнання (Механізми електричні однооборотні МЕО та їх частини для ВП ЗАЕС, ВП РАЕС): лот 1 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (механізми електричні однооборотні МЕО для ВП ЗАЕС), лот 2 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (частини до механізму електричного однооборотного МЕО для ВП ЗАЕС), лот 3 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (механізми електричні однооборотні МЕО для ВП РАЕС)**

З метою забезпечення виконання планово-попереджувальних ремонтів в період згідно з затвердженими графіками проведення ППР на енергоблоках ВП ЗАЕС, ВП РАЕС ДП «НАЕК «Енергоатом» (Замовник) оголошено відкриті торги на закупівлю: ДК 021:2015 31720000-9 Електромеханічне обладнання (Механізми електричні однооборотні МЕО та їх частини для ВП ЗАЕС, ВП РАЕС): лот 1 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (механізми електричні однооборотні МЕО для ВП ЗАЕС), лот 2 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (частини до механізму електричного однооборотного МЕО для ВП ЗАЕС), лот 3 - 31720000-9 Електромеханічне обладнання (механізми електричні однооборотні МЕО для ВП РАЕС).

 Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель

<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-03-24-008738-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» 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.

Директор ВП «Атомкомплект»

ДП «НАЕК «Енергоатом» Володимир КОМАРОВ