**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі:**

**ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори**

**(Вимірювальний комплекс для проведення модального аналізу елементів лобових частин обмотки статора турбогенератора для ВП НТЦ)**

З метою підвищення надійності експлуатації всіх ТГ АЕС в частині їх вібраційного стану (вимірювання динамічних характеристик лобових частин обмотки статора ТГ, відлаштування від резонансних частот, визначення місць та критеріїв контролю вібраційного стану лобових частин обмотки статора ТГ), ДП «НАЕК «Енергоатом» (Замовник) оголошено відкриті торги на закупівлю: ДК 021:2015: 38430000-8 Детектори та аналізатори (Вимірювальний комплекс для проведення модального аналізу елементів лобових частин обмотки статора турбогенератора для ВП НТЦ)

 Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель

<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-04-15-001948-b>

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» Олег ДОРОШЕНКО