

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості

Предмет закупівлі: ДК 021:2015 71350000-6 (Науково-технічні послуги в галузі інженерії) Розроблення методики проведення контролю ізоляції лобових частин обмоток статорів ТГ шляхом вимірювання струмів витоку у вивідних та з'єднувальних шинах.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:

Метою послуги є розроблення методики проведення контролю ізоляції лобових частин обмоток статорів ТГ шляхом вимірювання струмів витоку у вивідних та з'єднувальних шинах.

Зазначена методика буде визначати порядок проведення, обробки результатів, визначення критеріїв, засобів безпеки при проведенні контролю ізоляції лобових частин обмоток статорів ТГ шляхом вимірювання струмів витоку у вивідних та з'єднувальних шинах, що в свою чергу забезпечить підвищення надійності турбогенераторів потужністю 220 МВт та 1000 МВт.

Необхідність виконання зазначених послуг визначається п. 3.6.1 Стратегічного плану розвитку ВП Науково-технічний центр ДП «НАЕК «Енергоатом» на 2021 – 2025 роки.

Детальний опис технічних та якісних характеристик визначений у Додатку 2 до Тендерної документації.

Очікувана вартість предмета закупівлі: очікувана вартість закупівлі визначена відповідно до вимог чинного законодавства України та складає 96 000, 00 грн., в т.ч. ПДВ 16 000,00 грн.

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель - <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-07-14-002510-a>.

Уповноважена особа



Іван БАЛАМАДЖИ