

ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ЗАКУПІВЛІ:

Предмет закупівлі: ДК 021:2015 71330000-0 - Інженерні послуги різні (Розроблення комплекту процедур з використання нестационарного устаткування при розширених проєктних умовах для енергоблоку з ВВЕР-1000).

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі: Метою цієї послуги є розроблення та впровадження комплекту процедур для використання нестационарного устаткування при розширених проєктних умовах у відповідності з вимогами НП 306.2.233-2021 для пілотного енергоблоку філії ВП АЕС АТ «НАЕК «Енергоатом». Зазначені процедури, що розробляються на підставі результатів аналітичного та технічного обґрунтувань, визначають дії персоналу, спрямовані на підтримку безпечного стану енергоблоків протягом не менше 72 годин в автономному режимі під час аварії з повним знеструмленням АЕС та/або повною втратою кінцевого поглинача тепла, що може виникнути внаслідок екстремальних зовнішніх впливів.

Детальний опис технічних та якісних характеристик визначені у Технічній специфікації до предмета закупівлі та встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів АТ «НАЕК «Енергоатом» згідно з чинними нормами, стандартами і правилами.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до вимог чинного законодавства України.

Посилання на процедуру закупівлі в електронній системі закупівель: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2024-11-27-010159-a>.

Уповноважена особа



Юрій ЗІНЧЕНКО



УВ
Філія "ВП НТЦ"
№41-3744/23.1-вих від 28.11.2024