|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі**  UA-2023-06-14-010903-a | | |
| 1 | **Назва предмета закупівлі** | Виконання робіт з експертизи проєктної документації по об’єкту будівництва: “Реконструкція. Впровадження системи віброконтролю та діагностики ГЦН на енергоблоці № 2 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.” (Код Державного класифікатора ДК 021:2015 (СPV): ПВР - 45000000-7). |
| 2 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідному додатку 2 тендерної документації замовника - Технічна специфікація до предмета закупівлі: Виконання робіт з експертизи проєктної документації по об’єкту будівництва: “Реконструкція. Впровадження системи віброконтролю та діагностики ГЦН на енергоблоці № 2 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.” та встановлені відповідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів ДП «НАЕК «Енергоатом» та ВП «Рівненська АЕС» згідно з чинними нормами, стандартами і правилами з ядерної та радіаційної безпеки.  У відповідності до вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 11.05.11 №560 «Про затвердження Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України» перед затвердженням проєктів будівництва у випадках, визначених статтею 31 Закону України “Про регулювання містобудівної діяльності”, проводиться експертиза проєктів будівництва.  Робота з експертизи проєктно-кошторисної документації є визначення якості проєктних рішень шляхом виявлення відхилень від вимог до міцності, надійності та довговічності об’єкту будівництва, його експлуатаційної безпеки та інженерного забезпечення, у тому числі щодо додержання нормативів з питань створення безперешкодного життєвого середовища для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, санітарного і епідеміологічного благополуччя населення, охорони праці, екології, пожежної та техногенної безпеки, енергоефективності та енергозбереження, кошторисної частини проєкту по об’єкту будівництва: “Реконструкція. Впровадження системи віброконтролю та діагностики ГЦН на енергоблоці № 2 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.” |
| 3 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення** | Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі виконано в порядку, передбаченому виробничими та організаційно-розпорядчими документами ДП «НАЕК «Енергоатом» та ВП «Рівненська АЕС», на підставі зведеного кошторисного розрахунку вартості об’єкта будівництва, відповідно до Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво», затверджених наказом №281 від 01.11.2021р. Міністерства розвитку громад та територій України. |