|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі**  UA-2023-02-03-004212-a | | |
| 1 | **Назва предмета закупівлі** | Виконання будівельних робіт по об’єкту: «Реконструкція. Модернізація генераторного вимикача ТГ-1 типу ВГМ-20 на енерго-блоці №1 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.»., (код ДК 021:2015 (CPV): БР - 45000000-7). |
| 2 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі зазначені в тендерній документації, складені відповід-но до норм чинного законодавства, проектно-кошто-рисної документації, розробленої ТОВ «Харківський проектно-конструкторський інститут «ТЕПЛОЕЛЕКТРОПРОЕКТ-СОЮЗ» на підставі договору № 482-22 /46-122-08-22-12578 від 25.11.2022 року на підставі:  - «Технічні вимоги та умови постачання високовольтних вимикачів для енергоблоків №1, 2» 151-07-ТВ та УП-ЕЦ від 26.07.2019 р.;  - Технічного рішення 151-24 ТР «О необходимости и концепции замены генераторных вы-ключателей типа ВГМ-20 турбогенераторов ТГ 1-4 энергоблоков №1 и №2» з реакторами ВВЕР-440 (В-213) від 11.04.2008 р.  Метою даного заходу є підвищення надійності електроустаткування головної схеми видачі електричної потужності енергоблоку № 1 Рівненської АЕС шляхом модернізації генераторного вимикача ТГ-1 типу ВГМ-20, що виробив свій ресурс, з виконанням його заміни на пофазно-ізольований генераторний розподільчий пристрій із повітряною ізоляцією НВ3, що забезпечить підвищення рівня безпеки, знизить долю значних пошкоджень і позапланових ремонтів. |
| 3 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення** | Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі кошторисної документації, визначеної з урахуванням Правил визначення вартості будівництва Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва» за проектом «Реконструкція. Модернізація генераторного вимикача ТГ-1 типу ВГМ-20 на енергоблоці №1 Рівненської АЕС в м. Вараш Рівненської обл.». |