|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі**  UA-2023-02-24-008817-a | | |
| 1 | **Назва предмета закупівлі** | Виконання будівельних робіт по заходу «Модернізація акумуляторного господарства CБ енергоблоку № 1 Рівненської АЕС» (в частині заміни систем вентиляції приміщень АБ-ДГ-11, АБ-ДГ-12, АБ-ДГ-13), (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 відповідно до норм чинного законодавства, проектно-кошторисної документації, розробленої АТ "ХАРКІВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ТА ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСЬКИЙ ІНСТИТУТ "ЕНЕРГОПРОЕКТ" згідно з договором №10876/18 від 08.11.2018 та договором № 11063/22 від 18.11.2022 року на підставі:  - комплексна (зведена) програма підвищення рівня безпеки енергоблоків атомних електростацій, захід-35102, «Модернізація акумуляторного господарства СБ»;  - технічне рішення № ОТР-М.1234.03-254.16 «О замене аккумуляторных батарей на энергоблоках АЭС Украины с реакторами ВВЭР-1000 (В-320, В-302, В338) и ВВЭР-440 (В-213)» погоджене Держтомрегулювання 06.07.2016 р.;  - технічне рішення «про концепцію проведення модифікації з заміни систем вентиляції приміщень акумуляторних батарей. Енергоблоки 1, 2 ВП «Рівненська АЕС» 173-432-ТР-ЦВтаК, погоджене Держатомрегулювання листом № 15-28/8266-8888 від 14. 07. 2020 р.;  - повідомлення про зміну № 1 до технічного рішення 173-432-ТР-ЦВтаК, погоджене Держатомрегулювання листом № 15-21/01/13762-2728 від 16.09.2021 р.;  - повідомлення про зміну № 2 до технічного рішення 173-432-ТР-ЦВтаК, погоджене Держатомрегулювання листом № 15-21/01/1452-14302 від 31.01.2022 р.;  - повідомлення про зміну № 3 до технічного рішення 173-432-ТР-ЦВтаК, погоджене Держатомрегулювання листом № 15-21/01/9209-10416 від 06.09.2022 р.;  -технічне рішення № 173-497-ТР-ЦвтаК про монтаж систем вентиляції акумуляторних батарей. Енергоблок №1 ВП РАЕС;  -технічне рішення № 173-484-ТР-ЦвтаК про монтаж протипожежних клапанів систем вентиляції акумуляторних батарей на енергоблоках №1 ВП РАЕС.  Метою даного заходу є приведення систем вентиляції до вимог температурного режиму заводської документації акумуляторних батарей шляхом реконструкції існуючих малоефективних систем припливної вентиляції та заміни припливних установок, які використовують в якості охолоджуючого робочого середовища воду, на автономні установки з більшою потужністю охолодження, з використанням фреонового холодоагенту. |
| 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 «Технічне переоснащення. Модернізація акумуляторного господарства СБ на енергоблоці №1 Рівненської АЕС (в частині заміни АБ-ДГ-11, АБ-ДГ-12, АБ-ДГ-13)». |