

ЗАТВЕРДЖЕНО

Заступник директора ВП АРС –
директор ЦСВЯП


Ігор КАСПЕРОВИЧ

від _____ 2022

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів, робіт і послуг за конкурентними процедурами/переговорною процедурою

- 1. Найменування замовника:** Відокремлений підрозділ «Атомремонтсервіс» державного підприємства «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом».
- 2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника:** 25881800.
- 3. Місцезнаходження замовника:** проспект Ентузіастів, 7, м. Славутич, Київська обл., Україна, 07101.
- 4. Номер оголошення про проведення процедури закупівлі, повідомлення про намір укладення договору про закупівлю за результатами переговорної процедури закупівлі:** UA-2022-08-08-005066-a.
- 5. Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі та його конкретне найменування:** ДК 021:2015 «Національний класифікатор України. Єдиний закупівельний словник», код 71340000-3 «Комплексні інженерні послуги», предмет закупівлі – «Розробка «Керівництва з управління запроектними аваріями у ЦСВЯП».
- 6. Очікувана вартість закупівлі:** 2 104 500,0 грн. (два мільйони сто чотири тисячі п'ятсот гривень 00 копійок) без ПДВ, крім того ПДВ - 420 900,0 грн. (чотириста двадцять тисяч дев'ятсот гривень 00 копійок), всього з ПДВ - 2 525 400,0 грн. (два мільйони п'ятсот двадцять п'ять тисяч чотириста гривень 00 копійок).
- 7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів, робіт і послуг (з посиланням на технічні, нормативні, інші документи):** необхідність розробки «Керівництва з управління запроектними аваріями у ЦСВЯП» (далі – Керівництво) встановлена "Планом ліцензування створення Централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива (ЦСВЯП)", ПН-Д.0.46.527-18.
Загальні технічні вимоги до Керівництва, які зазначені в п.2.4 «Технічної специфікації до предмета закупівлі ДК 021:2015 71340000-3 Комплексні інженерні послуги (розробка «Керівництва з управління запроектними аваріями у ЦСВЯП»)», визначені відповідно до положень наступних нормативних та експлуатаційних документів (в частині вимог, що застосовується до ЦСВЯП з урахуванням специфіки проектних рішень та експлуатації об'єкта):
 - Вимоги до протиаварійної документації для атомних електростанцій, НП 306.2.233-2021;
 - Основні положення забезпечення безпеки проміжних сховищ відпрацьованого ядерного палива сухого типу, НП 306.2.105-2004;

- Вимоги безпеки під час поводження з ядерним паливом, НП 306.2.221-2019;
- Серія норм МАГАТЕ з безпеки, № N8-0-2.15. Программы по управлению тяжельми авариями на атомных электростанциях;
- Руководство по техническому и аналитическому обоснованию стратегий РУТА, РК-А.0.41.671-19;
- Положение по управлению тяжельми авариями» ПЛ-Д.041.558-12;
- Положение по определению формата и порядка разработки руководств по управлению тяжельми авариями, ПЛ-Д.0.41.611-15;
- Положение по верификации и валидации руководств по управлению тяжельми авариями, ПЛ-Д.0.41.610-14.

Перелік сценаріїв запроектних аварій, які повинні бути розглянуті в Керівництві, визначений в «Актуалізованом попередньому отчете по анализу безопасности ЦХОЯТ» ДС-17/17 з урахуванням висновків державної експертизи з ядерної та радіаційної безпеки.

Програмні розрахункові коди для виконання аналізу нейтронно-фізичних та теплофізичних параметрів ВЯП і захисних бар'єрів, оцінки викиду радіоактивних речовин для кожного сценарію запроектною аварії зазначені в «Переліку дозволених до використання у ДП НАЕК «Енергоатом» розрахункових кодів для обґрунтування безпеки ядерних установок» (введений розпорядженням ДП НАЕК «Енергоатом» №01-190-р від 16.02.2021).

Вимоги до порядку проведення державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки та погодження Керівництва з Держатомрегулювання України регламентовані:

- Порядком проведення державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки, НП 306.1.107-2005;
- Процедурою взаємодії між ДП «НАЕК «Енергоатом» та Держатомрегулювання /ДНТЦ ЯРБ при реалізації ліцензійного процесу щодо розгляду документації централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива (схвалена протоколом від 20.01.2016).

Заст. головного інженера з ЯРБ ЦСВЯП _____

Володимир МЕДІНЦОВ

Сергій Асамов
тел. 12-15