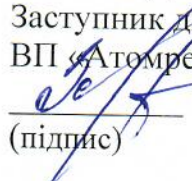


ЗАТВЕРДЖЕНО

Заступник директора з РіПР
ВП «Атомремонтсервіс»


(підпис) Анатолій ЗОРІН
(власне ім'я, прізвище)

від _____ 2023 р.

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів, робіт і послуг за процедурою відкритих торгів з особливостями.

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: ЦА-2023-04-06-01140-а

5. Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі та його конкретне найменування: ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 «Реконструкція системи охорони та доступу на територію виробничої бази ВП "АРС" по просп. Ентузіастів, 7 в м. Славутич Київської області (45300000-0 Будівельно-монтажні роботи)

6. Очікувана вартість закупівлі: 9 362 948,94 (дев'ять мільйонів триста шістьдесят дві тисячі дев'ятсот сорок вісім грн. 94 коп.; крім того ПДВ – 1 872 589 грн. 79 коп.; сума з ПДВ **11 235 538,73** (одинадцять мільйонів двісті тридцять п'ять тисяч п'ятсот тридцять вісім грн. **73** коп.) на 2023 рік

7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик до предмету закупівель товарів, робіт і послуг (з посиланням на технічні, нормативні, інші документи):

Будівельні роботи будуть виконуватись згідно робочого проекту: «Реконструкція системи охорони та доступу на територію виробничої бази ВП "АРС" по просп. Ентузіастів, 7 в м. Славутич Київської області, який затверджений наказом ДП «НАЕК «Енергоатом» від 18.06.2019 №614 на підставі експертного звіту №02/048/19 від 17.04.2019. Об'єкт має клас наслідків (відповідальності) СС1- незначні наслідки згідно ДСТУ 8855:2019.

Проектна документація виконана згідно діючих норм і правил:

- ДСТУ Б А.2.4-4:2009 СПДП - Основні вимоги до проектної та робочої документації;
- ДСТУ Б А.2.4-7:2009 – Правила виконання архітектурно-будівельних робочих креслень;

- ДБН А.3.1-5:2016 – «Організація будівельного виробництва»
- ДБН А.2.2-3:2014 – Склад та зміст проектної документації;
- ДБН В.1.1-7:2016 – Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги;
- Настанова з визначення вартості будівництва;
- ВБН В.2.5-78.11.01-2003 – Системи сигналізації охоронного призначення;
- ПУЕ-2017 – Правила улаштування електроустановок;

- ДБН В.2.5-23-2010 – Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення;
- ДБН В.1.2-14-2009 – Загальні принципи забезпечення надійності та конструктивної безпеки будівель, споруд, будівельних конструкцій та основ.

Мета реалізації проекту: Забезпечення надійної системи охорони і доступ персоналу на територію виробничої бази ВП «Атомремонтсервіс».

Враховуючи вищезазначене завершення реконструкції системи охорони згідно робочого проекту дасть можливість:

- створити ефективну систему охорони та доступу на територію виробничої бази ВП «Атомремонтсервіс» з використанням систем відеоспостереження;
- обладнати складські та офісні приміщення системами охоронної сигналізації;
- створити електронну систему доступу персоналу на територію ВП АРС.

Начальник ВКБ



(підпис)

Арзу Гейдаров
(власне ім'я, прізвище)