

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія: **КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ПОЛТАВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"; 36011, Полтавська обл., місто Полтава, ВУЛИЦЯ МИКОЛИ ДМИТРІЄВА, будинок 7-А; ЄДРПОУ 02008951; Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади**

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): **Код ДК 021:2015 50420000-5 «Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання» - послуги з демонтажу радіаційної голівки та корпусу ГТА АГАТ-Р1, розрядки та перевезення вилученого ДІВ С0-60 типу ГИК-8-4, № Е38 до УДВП «Ізотоп» для передачі його для подальшого захоронення до ДСП «Радон», а також вивезення радіаційної голівки із збідненого урану**

3. Ідентифікатор закупівлі: **UA-2021-12-17-019585-c**

4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

1. Закон України від 8 лютого 1995 року № 39/95-ВР «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку».
2. Закон України від 11 січня 2000 року № 1370-XIV «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії».
3. Закон України від 19 жовтня 2000 року № 2064-III «Про фізичний захист ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання».
4. Закон України від 24 лютого 1994 року № 4004-XII «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення».
5. Постанова Кабінету Міністрів України від 16 листопада 2000 року N 1718 «Деякі питання державного регулювання діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання».
6. Постанова Кабінету Міністрів України від 3 жовтня 2007 року N 1196 «Деякі питання перевезення радіоактивних матеріалів».
7. Постанова Кабінету Міністрів України від 5 грудня 2007 року N 1382 «Про затвердження Технічного регламенту закритих джерел іонізуючого випромінювання».
8. Постанова Кабінету Міністрів України від 18 листопада 2020 року N 1141 «Порядок створення державної системи контролю та обліку індивідуальних доз опромінення» (з додатками).
Додаток 2. ПОЛОЖЕННЯ про Державний реєстр джерел іонізуючого випромінювання, індивідуальних доз опромінення та порядок оплати послуг з їх реєстрації (п.3 Ведення Державного реєстру забезпечує окремий підрозділ Державного підприємства "УДВП ІЗОТОП", структуру та штатний розпис якого погоджує Держатомрегулювання.
9. Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 14 грудня 2000 року N 241 «Про затвердження Правил забезпечення збереження ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання».
10. Наказ Державного комітету ядерного регулювання України від 17 серпня 2001 року N 62 «Про затвердження Вимог до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з виробництва джерел іонізуючого випромінювання».
11. Наказ Державного комітету ядерного регулювання України від 29 грудня 2001 року N 122 Про затвердження Вимог до щорічного звіту про аналіз радіаційної безпеки при виробництві джерел іонізуючого випромінювання».
12. Наказ Державного комітету ядерного регулювання України від 2 грудня 2002 року N 125 «Про затвердження Вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимог до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання».
13. Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 02 лютого 2005 року N 54 «Про затвердження державних санітарних правил «Основні санітарні правила забезпечення радіаційної безпеки».
14. Наказ Державної інспекції ядерного регулювання України від 16 квітня 2015 року N 70 «Про затвердження Порядку користування Державним реєстром джерел іонізуючого випромінювання».
15. Постанова Кабінету Міністрів України від 5 грудня 2007 р. N 1382 «Про затвердження Технічного регламенту закритих джерел іонізуючого випромінювання».

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмету закупівлі розрахована методом порівняння ринкових цін, а саме визначення очікуваної вартості на підставі даних ринку з отриманих цінових пропозицій на момент вивчення ринку та з урахуванням принципу здійснення публічних закупівель максимальна економія, ефективність та пропорційність:

Розмір бюджетного призначення – 7 000 000,00 грн.

Джерело фінансування: місцевий бюджет - 3 184 100,00 грн

кошти НСЗУ - 3 815 900 грн