

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України 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:

Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини Національної академії медичних наук України»
04050, м. Київ, вул. Мельникова, 53
ЄДРПОУ 04837835

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):

ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” – 33600000-6 –ФАРМАЦЕВТИЧНА ПРОДУКЦІЯ(Бендамустин (Bendamustine), Бендамустин (Bendamustine), Бортезоміб (Bortezomib), Доксорубіцин (Doxorubicin), Епірубіцин (Epirubicin), Золедронові кислота (Zoledronic acid), Капецитабін (Capecitabine), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Ритуксимаб (Rituximab), Ритуксимаб (Rituximab), Флударабін (Fludarabine))
Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-03-09-010088-a.

3. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

У зв'язку із потребою забезпечення безперебійного лікувального процесу, необхідно провести закупівлю **33600000-6 –ФАРМАЦЕВТИЧНА ПРОДУКЦІЯ(Бендамустин (Bendamustine), Бендамустин (Bendamustine), Бортезоміб (Bortezomib), Доксорубіцин (Doxorubicin), Епірубіцин (Epirubicin), Золедронові кислота (Zoledronic acid), Капецитабін (Capecitabine), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Ритуксимаб (Rituximab), Ритуксимаб (Rituximab), Флударабін (Fludarabine))** з наступними медико-технічними вимогами, а саме:

Кількість – 13 позицій (339 одиниць)

Таблиця технічних (якісних) вимог

№ з/п	Міжнародна непатентована назва	Форма випуску та дозування	Од. вим.	Кількість	Відповідність «Так»/«Ні»
1	Бендамустин (Bendamustine)	порошок для приготування концентрату для приготування розчину для інфузій по 25 мг	флак.	35	
2	Бендамустин (Bendamustine)	порошок для приготування концентрату для приготування розчину для інфузій по 100 мг	флак.	20	
3	Бортезоміб (Bortezomib)	ліофілізат для розчину для ін'єкцій по 2,5 мг	флак.	20	
4	Доксорубіцин (Doxorubicin)	концентрат для розчину для інфузій, 2 мг/мл по 25 мл (50 мг) у флаконі	флак.	30	
5	Епірубіцин (Epirubicin)	розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл по 25 мл (50 мг) у флаконі	флак.	30	
6	Золедронові кислота (Zoledronic acid)	концентрат для розчину для інфузій, 4 мг/5 мл по 5 мл у флаконі	флак.	82	
7	Капецитабін (Capecitabine)	таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 500 мг №120	упак.	30	

8	Леналідомід (Lenalidomide)	капсули тверді 10 мг №21	упак.	10	
9	Леналідомід (Lenalidomide)	капсули тверді 15 мг №21	упак.	10	
10	Леналідомід (Lenalidomide)	капсули тверді 25 мг №21	упак.	15	
11	Ритуксимаб (Rituximab)	концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл, по 10 мл (100 мг) у флаконі	флак.	30	
12	Ритуксимаб (Rituximab)	концентрат для розчину для інфузій, 10 мг/мл, по 50 мл (500 мг) у флаконі	флак.	15	
13	Флударабін (Fludarabine)	порошок для приготування розчину для ін'єкцій або інфузій 50 мг у флаконі	флак.	12	

Загальна характеристика та актуальність завдання (проекту):

Забезпечення клініки ліками (Бендамустин (Bendamustine), Бендамустин (Bendamustine), Бортезоміб (Bortezomib), Доксорубіцин (Doxorubicin), Епірубіцин (Epirubicin), Золедронова кислота (Zoledronic acid), Капецитабін (Capecitabine), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Ритуксимаб (Rituximab), Ритуксимаб (Rituximab), Флударабін (Fludarabine)) з метою надання спеціалізованої медичної допомоги.

4. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

Розмір бюджетного призначення для предмета закупівлі Код ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” – ФАРМАЦЕВТИЧНА ПРОДУКЦІЯ (Бендамустин (Bendamustine), Бендамустин (Bendamustine), Бортезоміб (Bortezomib), Доксорубіцин (Doxorubicin), Епірубіцин (Epirubicin), Золедронова кислота (Zoledronic acid), Капецитабін (Capecitabine), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Леналідомід (Lenalidomide), Ритуксимаб (Rituximab), Ритуксимаб (Rituximab), Флударабін (Fludarabine)), відповідає розрахунку видатків до паспорту бюджетної програми Державної установи «Національний науковий центр радіаційної медицини Національної академії медичних наук України» на 2023 рік (загальний фонд) за КПКВК 6561060 «Діагностика і лікування захворювань із впровадженням експериментальних та нових медичних технологій, спеціалізована консультативно-поліклінічна допомога, що надається науково-дослідними установами Національної академії медичних наук України».

5. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі розрахована відповідно до інформації отриманої в результаті застосування методів встановлених «Примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», затвердженою Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 № 275, Реєстру відомостей щодо граничних оптово-відпускних цін на деякі лікарські засоби, що закуповуються за бюджетні кошти та підлягають референтному ціноутворенню, станом на 01 лютого 2023 року, затвердженого Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 28 лютого 2023 року № 408, заявки та становить 3 320 646,56 грн. з ПДВ.