

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі

Підстава: пункт 4-1 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів»

Пункт Кошторису	Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником	Очікувана вартість предмета закупівлі згідно річного плану закупівель	Очікувана вартість предмета закупівлі згідно ОГОЛОШЕННЯ про проведення відкритих торгів	Ідентифікатор процедури закупівлі
2.04.1 (2025)	Бензин автомобільний А-95 (євро), код ДК 021:2015 - 09130000-9 - Нафта і дистилляти	2 975 832,00 грн. з ПДВ	2 479 860,00 грн. без ПДВ	UA-2025-10-29-012670-a

Обґрунтування на виконання вимог Постанови КМУ від 11.10.2016 № 710:

1	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	<p>Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275.</p> <p>При визначенні очікуваної вартості проаналізовано результати попередніх власних закупівель за останні два роки з урахуванням індексу інфляції, умов оплати, логістики та моніторингу ринку, а саме: направлено низку запитів підприємствам, що постачають бензин автомобільний А-95 (євро) в умовах воєнного стану з подальшим отриманням комерційних пропозицій потенційних Учасників процедури закупівлі та за основу очікуваної вартості взята середня ціна за одиницю товару наданих комерційних пропозицій потенційних Учасників закупівлі з урахуванням моніторингу ринку, проведеного через доступні інтернет джерела (пункт 4.1.2 Положення про порядок визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 17.05.2022 № 50-06-1).</p> <p>Моніторинг ринку через інтернет джерела проведено з перерахуванням одиниці виміру літр/кілограм (густина 0,75 г/см³)</p> <p>Приклад (Взято середню ціну за даними сайту minfin.com.ua на 16.10.2025р): 1 л бензин А-95=58.75 грн.; 1 кг бензин А-95 = 78.33 грн. з ПДВ)</p>
---	--	---

2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості.</p> <p>Технічні та інші характеристики (технічна специфікація) предмету закупівлі повинні відповідати <i>вимогам</i> Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив, затвердженого постановою КМУ від 01.08.2013 № 927 <i>та/або</i> вимогам ДСТУ 7687:2015 «Бензини автомобільні євро. Технічні умови», зокрема: Класифікація: 1 Залежно від октанового числа A-95; 2 За рівнем екологічної безпеки екологічний клас Євро5; 3 За вмістом біоетанолу: вид бензину E7 (вміст біоетанолу понад 5% але не більше ніж 7%), або E5 (вміст біоетанолу не більше ніж 5%) або E0 (вміст біоетанолу 0%)</p>
3	Інше	Обсяги закупівлі визначено відповідно до очікуваної потреби та обсягу фінансування на підставі наданих підрозділами-замовниками ТЕО з урахуванням актуальної потреби.

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічна специфікація

№ п/п	Найменування Товару	Одиниця виміру	Кількість	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Документ, якому відповідає Товар
1	Бензин автомобільний А-95 (євро)	кг	46 000	Класифікація: 1 Залежно від октанового числа А-95; 2 За рівнем екологічної безпеки екологічний клас Євро5; 3 За вмістом біоетанолу: вид бензину E7 (вміст біоетанолу понад 5% але не більше ніж 7%), або E5 (вміст біоетанолу не більше ніж 5%) або E0 (вміст біоетанолу 0%)	Технічний регламент щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив, затверджений постановою КМУ від 01.08.2013 № 927 та/або ДСТУ 7687:2015 «Бензини автомобільні євро. Технічні умови».