

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
9.25.4 (2026)	Запасні частини до транспортних засобів, код ДК 021:2015 - 34330000-9 - Запасні частини до вантажних транспортних засобів, фургонів та легкових автомобілів	54 153,00 грн. з ПДВ	45 127,50 грн. без ПДВ	UA-2026-06-22-013210-a

Обґрунтування на виконання вимог Постанови КМУ від 11.10.2016 № 710:


1	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	<p>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 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>Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до Положення «Про порядок визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 17.05.2022 № 50-06-1.</p> <p>Обґрунтування обсягів закупівлі: Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби.</p>
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Визначення потреби в закупівлі: зумовлена необхідністю забезпечення проведення ремонту техніки КСТ.</p> <p>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості.</p>

		Замовник здійснює закупівлю даного товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідає вимогам та потребам замовника.
3	Інша інформація	<p>Розрахунок очікуваної вартості товару проводився методом порівняння ринкових цін за інформацією, що міститься у відкритих джерелах</p> <p><i>Для визначення вартості товару було взято інформацію з відкритих джерел:</i></p> <p>Інтернет магазин https://shop-volkswagen.com.ua</p> <p>Інтернет магазин https://Ukrparts.com.ua</p> <p>Інтернет магазин https://Allparts.in.ua</p> <p>Інтернет магазин https://doc.ua</p> <p>Інтернет магазин https://avto.pro</p> <p>Інтернет магазин https://exist.ua</p> <p>Інтернет магазин https://kaifauto.com.ua</p> <p>Інтернет магазин https://autoex.com.ua</p> <p>Інтернет магазин https://SSP.com.ua</p> <p>Інтернет магазин https://Detaler.com.ua</p> <p>-----</p> <p>Період замовлення товарів – у період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування.</p>

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

№ п/п	Найменування товару	Марка або модель, або артикул, або каталожний номер, або інші параметри для ідентифікації Товару	Од. виміру	К-ть	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Сфера застосування/марка авто, двигун, рік випуску, VIN код
1	Електростартер двигуна	Каталожний номер AS S3075 <i>або еквівалент</i>	шт	1	Тип: редукторний; Напруга: 12 В; Потужність: 2кВт; Кількість зубів бендексу: 11; Кількість отворів кріплення: 3.	Сумісність з Volkswagen Transporter T5; Рік випуску автомобіля – 2004 рік VIN: WV1ZZZ7HZ4H079562

2	Компресор кондиціонера з муфтою	Каталожний номер 2EO 820 803D <i>або</i> <i>еквівалент</i>	шт	1	Напруга: 12 В Кількість контактів у роз'ємі: 2 Тип приводу: механічний Шків, ребра та ремені Шків: 1 шків Діаметр шківа: 110,00 мм Кількість ребер шківа: 6 Тип ременів: 1 полікліновий ремінь Наповнення Холодоагент: R134a Компресорне масло: PAG 46 Розміри Впускний діаметр: 28,40 мм Випускний діаметр: 15,40 мм Комплектація: з ущільнювальним кільцем	Сумісність з Volkswagen Crafter; Рік випуску автомобіля – 2008 рік VIN: WV1ZZZ2EZ96019107
3	Правий важіль передній підвіски в зборі	Каталожний номер 45201-78K00 <i>або</i> <i>еквівалент</i>	шт	1	Правий важіль передній підвіски в зборі для автомобіля з Suzuki Grand Vitara 2008 рік	Сумісність з Suzuki Grand Vitara; Рік випуску автомобіля - 2008 рік VIN: JSAJTDA4V00114341
4	Лівий важіль передній підвіски в зборі	Каталожний номер 45202-78K00 <i>або</i> <i>еквівалент</i>	шт	1	Лівий важіль передній підвіски в зборі для автомобіля з Suzuki Grand Vitara 2008 рік	Сумісність з Suzuki Grand Vitara; Рік випуску автомобіля - 2008 рік VIN: JSAJTDA4V00114341
5	Стартер в зборі	Каталожний номер 31100-78K00 <i>або</i> <i>еквівалент</i>	шт	1	Напруга: 12 V Потужність: 0,70 кВт Напрямок обертання: за годинниковою стрілкою Кількість зубців: 8	Сумісність з Suzuki Grand Vitara; Рік випуску автомобіля - 2008 рік VIN: JSAJTDA4V00114341
6	Замок відкривання передньої лівої двері	Каталожний номер VAG 3D1 837015; AIC 52979; Febi 172113 <i>або</i> <i>еквівалент</i>	шт	3	Електромеханічний замок дверей. Матеріал корпусу: пластик + метал. Тип замикання: багатоточковий механізм із зачіпкою. Інтегровані елементи: -електропривід -механізм зачіпки -датчики положення	Сумісність з Volkswagen Jetta, Рік випуску автомобілів - 2006 рік VIN: 1) WVWZZZ1KZ6M810436; 2) WVWZZZ1KZ6M808525; 3)WVWZZZ1KZ6M761972

					Кріплення: болтове, монтаж всередині дверей	
					Для підбору товару надається зображення: 	

Додаткова інформація.

Застосування виразу «або еквівалент»

У випадках, коли технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти, умови, вимоги, умовні позначення або термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені міжнародними, європейськими або національними стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації, або національними стандартами, нормами та правилами, вважається, що до кожного такого посилання в цій Документації застосовується вираз «або еквівалент», навіть якщо він прямо не зазначений у тексті.

У випадках, коли технічна специфікація цієї Документації містить посилання на:

- конкретну торговельну марку або виробника;
- конкретний процес, що характеризує продукт або послугу певного суб'єкта господарювання;
- торговельні марки, патенти, типи;
- конкретне місце походження або спосіб виробництва,
- вважається, що до кожного такого посилання також застосовується вираз «або еквівалент», навіть якщо він прямо не зазначений у тексті технічної специфікації.

Такі посилання використовуються з метою надання Учасникам загального уявлення про технічні, якісні характеристики або складові предмета закупівлі та не мають на меті обмеження конкуренції.

Визначення еквіваленту

Під терміном «еквівалент» розуміється товар, який є рівноцінними за технічними, функціональними та якісними характеристиками, призначенням та сферою застосування та повністю відповідають вимогам Замовника, встановленим у Додатку 1 до тендерної документації.

Еквівалент не може змінювати функціональне призначення предмета закупівлі.