

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та його очікуваної вартості та розміру бюджетного призначення**

(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів»( зі змінами))

<b>1</b>	<b>Назва предмета закупівлі</b>	<a href="#">код ДК 021:2015 - 34740000-6 Обладнання для повітряних і космічних літальних апаратів, тренажери, симулятори та супутні деталі (Набір для демонстрацій польотів)</a>												
<b>2</b>	<b>Унікальний номер закупівлі</b>	UA-2024-11-19-015408-a												
<b>3</b>	<b>Тип процедури закупівлі</b>	Запит пропозицій постачальників												
<b>4</b>	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	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, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами Очікувана вартість складає 800000 грн, з ПДВ												
<b>5</b>	<b>Розмір бюджетного призначення</b>	Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку до кошторису на 2024 рік, становить 800000 грн з ПДВ												
<b>6</b>	<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	<p>Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб замовника та оптимального співвідношення ціни та якості.</p> <p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначено з урахуванням діючих державних стандартів якості, яким повинен відповідати відповідний вид товару.</p> <p><b>Технічні, якісні та кількісні характеристики предмету</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th align="left">Назва параметра</th> <th align="left">Значення</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Комплектація набору</td> <td>мультикоптер, окуляри для управління мультикоптером, бездротовий пульт управління</td> </tr> <tr> <td>Сумісність всіх складових комплекту</td> <td>Так</td> </tr> <tr> <td>Тип мультикоптера</td> <td>FPV</td> </tr> <tr> <td>Мультикоптер для польотів в внутрішніх приміщеннях</td> <td>Так</td> </tr> <tr> <td>Захист пропелерів дрона</td> <td>Так</td> </tr> </tbody> </table>	Назва параметра	Значення	Комплектація набору	мультикоптер, окуляри для управління мультикоптером, бездротовий пульт управління	Сумісність всіх складових комплекту	Так	Тип мультикоптера	FPV	Мультикоптер для польотів в внутрішніх приміщеннях	Так	Захист пропелерів дрона	Так
Назва параметра	Значення													
Комплектація набору	мультикоптер, окуляри для управління мультикоптером, бездротовий пульт управління													
Сумісність всіх складових комплекту	Так													
Тип мультикоптера	FPV													
Мультикоптер для польотів в внутрішніх приміщеннях	Так													
Захист пропелерів дрона	Так													

	Мультикоптер обладнаний камерою	Так
	Зарядний пристрій в комплекті	Так
	Тип матриці екрану окулярів	LCD
	Максимальна роздільна здатність окулярів	1280x720
	HDMI роз'єм на окулярах	Так
	USB Type-C роз'єм на окулярах (з можливістю зарядки)	Так
	Запис відео окулярів	Так
	Джерело живлення окулярів	змінний акумулятор
	Тип пульта	Mode 2(стік газу зліва)
	Сумісність з віртуальним симуляторами польотів на мультикоптерах	Так
	Дисплей на пульті	Так
	USB Type-C роз'єм на пульті (з можливістю зарядки)	Так
	Кількість акумуляторів в комплекті з мультикоптером	6 штука
	К-сть одночасно заряджуваних акумуляторів зарядним пристроєм	3 штука