

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ ЮЖНЕНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ОДЕСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі Пристроїв дистанційного керування (Дискусійний пульт з сенсорним екраном DCNM – DE або еквівалент, Дискусійний пульт з функцією голосування DCNM – DVT або еквівалент), розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі – (оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:

Виконавчий комітет Южненської міської ради Одеського району Одеської області, 65481, Одеська область, Одеський район, м. Южне, проспект Григорівського десанту, 18, категорія замовника - юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади .

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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): «Пристрої дистанційного керування (Дискусійний пульт з сенсорним екраном DCNM – DE або еквівалент, Дискусійний пульт з функцією голосування DCNM – DVT або еквівалент)» за кодом ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" 38820000-9 Пристрої дистанційного керування.

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги з *особливостями*.

Ідентифікатор процедури закупівлі: UA-2023-06-22-016456-a

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

1 426 047.10 грн. (один мільйон чотириста двадцять шість тисяч сорок сім гривень 10 копійок)

Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 No275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют).

Відповідно до вказаної методики розрахунок очікуваної вартості здійснювався методом порівняння ринкових цін, а саме: здійснено пошук, збір та аналіз інформації про ціну Товару, що міститься у мережі Інтернет у відкритому доступі, у тому числі каталогів з переліком Товарів на сайтах виробників. Крім цього, був проведений аналіз закупівель аналогічних Товарів через офіційний портал оприлюднення інформації про публічні закупівлі України «ProZorro». Також враховувався Річний план закупівель на 2023 рік та кошторис на 2023 рік.

Розмір бюджетного призначення: 1 426 047.10 грн згідно з потребою на 2023 рік.

- **Дискусійний пульт з сенсорним екраном DCNM – DE або еквівалент** – 66 336,10 грн. (шістдесят шість тисяч триста тридцять шість гривень 10 копійок);
- **Дискусійний пульт з функцією голосування DCNM – DVT або еквівалент** – 1 359 711,00 грн. (один мільйон триста п'ятдесят дев'ять тисяч сімсот одинадцять гривень 00 копійок)

1.	<p align="center">Дискусійний пульт з сенсорним екраном DCNM – DE або <u>еквівалент</u></p>	
	<p>Електричні характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Напруга живлення 48 В пост. струму - Потужність 5 Вт - Частотна характеристика 100 Гц – 20 кГц (-3 дБ при номінальному рівні вхідного сигналу) - КНИ при номінальному рівні < 0,1 % - Динамічний діапазон > 90 дБ - Відношення сигнал-шум > 90 дБ <p>Аудіо входи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Номінальний рівень входу мікрофону УЗД 80 дБ відповідно ISO 22259 (IEC60914) - Максимальний рівень входу мікрофону - УЗД 110 дБ відповідно ISO 22259 (IEC60914) <p>Аудіо виходи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Номінальний рівень входу гучномовця - УЗД 72 дБ на відстані 0,5 м - Максимальний рівень виходу гучномовця - УЗД 87 дБ - Номінальний рівень виходу на навушники - 0 дБВ - Максимальний рівень виходу на навушники - 3 дБВ - Опір навантаження на навушниках >32 Ом < 1 кОм 	
2.	<p align="center">Дискусійний пульт з функцією голосування DCNM – DVT або <u>еквівалент</u></p>	
	<p>Електричні характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Напруга живлення 48 В пост. тока - Потужність 3,7 Вт - Частотна характеристика 100 Гц – 20 кГц (-3 дБ при номінальному рівні вхідного сигналу КНИ при номінальному рівні < 0,1 % - Динамічний діапазон > 90 дБ - Відношення сигнал-шум > 90 дБ <p>Аудіо вхід:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Номінальний рівень входу мікрофону УЗД 80 дБ согласно ISO 22259 (IEC60914) - Максимальний рівень входу мікрофону УЗД 110 дБ відповідно ISO 22259 (IEC60914) <p>Аудіо виходи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Номінальний рівень виходу гучномовця - УЗД 72 дБ на відстані 0,5 м - Максимальний рівень виходу гучномовця -УЗД 87 дБ 	