**Зразок розрахунку середньої ціни для обґрунтування очікуваної вартості**

Уповноважена особа \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(найменування замовника)* з метою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі провела попередні ринкові консультації щодо закупівлі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(назва предмета закупівлі)* у вигляді збору комерційних пропозицій постачальників.

\_\_\_\_ року був надісланий Запит на \_\_\_\_ та отримані 5 пропозицій, що відповідають вимогам Запиту, і містять інформацію щодо вартості вказаних товарів.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Постачальник | Назва товару | Ціна за одиницю | Кількість | Загальна вартість, без ПДВ | Загальна вартість, з ПДВ |
|  |  |  |  |  |  |  |

Середня ціна на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ становить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_грн, в тому числі ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ грн.

Формула, що використовувалась для розрахунку середньої ціни за одиницю, як середньоарифметичне значення масиву даних:

Цср = (Ц1 +... + Цк) / К,

де Цср — середня ціна за одиницю;

Ц1, Цк — ціни з комерційних пропозицій, отриманих від постачальників відповідно до запиту.

К — кількість цін з комерційних пропозицій, отриманих від постачальників відповідно до запиту.

Запит та комерційні пропозиції постачальників додаються.