

## Обґрунтування

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами).

1	<b>Назва предмета закупівлі</b>	Холтерівський добовий комбінований монітор ЕКГ та АТ (система) (Код ДК 021:2015: 33120000-7 Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання, НК 024:2023:35162 Реєстратор амбулаторний для тривалого електрокардіографічного моніторингу)
2	<b>Вид процедури</b>	Відкриті торги з особливостями
3	<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2024-07-11-009878-a
4	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	257900,00 грн. з ПДВ.
5	<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	<p>Для підвищення рівня надання лікувально-діагностичної допомоги пацієнтам, які звертаються до установи, для покращення якості виконання обстежень та для своєчасного, професійного виявлення захворювань серцево-судинної системи необхідно придбати холтерівський добовий комбінований монітор ЕКГ та АТ (система).</p> <p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб ДУ «ТМО МВС України по Івано-Франківській області» та з урахуванням вимог законодавства. Також обумовлені вимогами до використання, а саме деклараціями/сертифікатами про відповідність.</p>
6	<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду предмета.
7	<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. При визначенні очікуваної вартості застосовувався метод направлення запитів учасникам ринку. В результаті отримано 3 комерційні пропозиції і згідно них була визначена очікувана ціна за одиницю предмета закупівлі, як “середньоарифметичне значення масиву отриманих даних”.