

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**  
**Медичні матеріали для проведення периферичних ендovasкулярних втручань**

<p>Назва предмету закупівлі</p>	<p>Код ДК 021:2015: 33140000-3 «Медичні матеріали» - <b>Медичні матеріали для проведення периферичних ендovasкулярних втручань</b> (Периферичний балонний катетер для дилатації з гідрофільним покриттям, Стент-система периферична, Стент-система периферична саморозширювальна, Провідник діагностичний довгий)</p>
<p>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</p>	<p>Сумська обласна клінічна лікарня на сьогодні – це провідний медичний заклад, що має вищу акредитаційну категорію, в якому допомогу отримує п'ята частина населення області.</p> <p>У складі Сумської обласної клінічної лікарні функціонують 23 стаціонарних відділення, в тому числі: інтервенційної радіології з рентгенохірургічним блоком. На базі відділення, завдяки наявній ангіографічній системі Allura Centron проводиться широкий спектр ендovasкулярних втручань та надається допомога пацієнтам з такими діагнозами, як: «Облітеруючий атеросклероз артерій», «Фіброміома матки», «Ниркові та печінкові кровотечі», «Тромбоемболії різних локалізацій».</p> <p>На сьогоднішній день у зв'язку з прогресивним збільшенням кількості хворих з вище перерахованими діагнозами виникла гостра нагальна потреба у закупівлі медичних матеріалів для можливості цілодобової хірургічної допомоги таким хворим.</p> <p>При складанні Тендерної документації, фахівцями Лікарні використовувались характеристики та параметри світових виробників медичних матеріалів для проведення периферичних ендovasкулярних втручань. Також були враховані потреби лікувального закладу, враховуючи вже наявні залишки медичних матеріалів. В результаті, параметри та характеристики, зазначені в Тендерній документації, відповідають декільком виробникам медичних матеріалів для проведення периферичних ендovasкулярних втручань.</p>
<p>Обґрунтування розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі</p>	<p>Розрахунок очікуваної вартості проводився на підставі п.1 Розділу III Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 (далі – Примірна методика), а саме: розрахунок очікуваної вартості товарів/послуг методом порівняння ринкових цін.</p> <p>Відповідно до вказаної методики, визначення очікуваної вартості предмету закупівлі здійснювалося із застосуванням двох методів вищевказаного порядку, а саме:</p>

- проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, в електронній системі закупівель «Прозоро»);  
- отримані комерційні (цінові) пропозиції від офіційних представників (дилерів) виробників, постачальників. За результатами проведеного моніторингу визначена очікувана вартість предметів закупівлі в сумі **382 425,00** грн.

Завідувач відділення інтервенційної  
радіології з рентгенохірургічним блоком  
(лікар-кардіолог інтервенційний)

Мещенінов А.І.

«07» 02. 2024

