

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення
на виконання підпункту 3 пункту 3 постанови КМУ від 11 жовтня 2016 року № 710
«Про ефективне використання державних коштів»

Показник	Опис
Номер закупівлі	UA-2020-12-24-007868-a
Предмет закупівлі	58397 Блок управління лапароскопічні інструментами з електроприводом (Роботизована рука-маніпулятор) 1 штук.
Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	<p>З метою ефективного та раціонального використання коштів, повідомляємо, що у зв'язку з розвитком новітніх хірургічних методик, в т.ч. ендоскопічної, онкологічної реконструктивної хірургії, інтеграції з іншими університетами в світі, для наукових розробок та використанні в навчальному процесі студентів університету, прийнято рішення придбати зазначені апарати які дозволять інтегрувати хірургічні інергії в роботизовану систему цифрової лапороскопії з дистанційним керуванням.</p> <p>Апарати дозволять підвищити якість нвчання хірургічних операцій, через дистанційне навчання лапароскопічній хірургії та сучасним цифровим технологіям студентів, інтернів та курсантів післядипломної освіти. Аналогів подібного підходу в інших медичних ВНЗ України немає. Наявність такої системи навчання в Університетській клініці ОНМедУ буде грати важливу роль в укріпленні міжнародних наукових зав'язків нашого університету.</p> <p>У зв'язку з наведеним, доцільно здійснити закупівлю апаратів з наступними кількісними та функціональними показниками необхідного обладнання для забезпечення вищезазначених напрямків роботи кафедр</p>
Очікувана вартість та/або розмір бюджетного призначення	Очікувана вартість предмета закупівлі визначена у відповідності до вимог Наказ Мініекономіки "Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі" від 18.02.2020 № 275 та встановлена на підставі отриманих комерційних пропозицій у розмірі 12 300 000,00 грн.

Завідувач кафедрою роботизованої
та ендоскопічної хірургії



проф. Малиновський А.В.