

Замовник: Державна установа «Територіальне медичне об'єднання МВС України по Львівській області»

Код ЄДРПОУ: 08734210

Адреса: 79068, м. Львів, вул. Замарстинівська, 233

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(на підставі постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

№ з/п	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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності)	Очікувана вартість та/або розмір бюджетного призначення	Ідентифікатор закупівлі	Обґрунтування	
				технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	очікуваної вартості закупівлі
1	2	3		4	5
2	Офтальмологічний тонометр портативний (Код ДК 021:2015: 33120000-7 - Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання, Код ДК 021:2015 33122000-1 - Офтальмологічне обладнання, НК 024:2023 16809- Офтальмологічний тонометр)	234 000,00 грн.	UA-2023-07-06-001579-a	Технічні та якісні характеристики медичних виробів повинні бути внесені до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення та/або введені в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності (згідно з вимогами Технічного регламенту затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. № 753.	Очікувана вартість закупівлі формувалась із середніх цін комерційних пропозицій, наданих суб'єктами господарювання.

Медико-технічні вимоги

Опис вимоги	Наявність функції або значення параметру
Тонometr призначений для вимірювання внутрішньоочного тиску у людей. Тонometr заснований на запатентованому індукційному методі відскоку, який дозволяє точно, швидко і без анестезії вимірювати внутрішньоочний тиск (ВОТ).	Наявність
Технічні дані:	
- Діапазон вимірювань: 7-50 мм рт. ст.	Наявність
- Точність: $\pm 1,2$ мм рт.ст. (≤ 20 мм рт.ст.) і $\pm 2,2$ мм рт.ст. (> 20 мм рт.ст.)	Наявність
- Повторюваність (коефіцієнт варіації): $< 8\%$	Наявність
- Гранично допустима похибка відображення показників: 1 мм рт. ст.	Наявність
- Відображені одиниці: міліметри ртутного стовпа (мм рт. ст.)	Наявність
- Електричні з'єднання між тонометром і пацієнтом відсутні	Наявність
- За ступенем захисту від ураження електричним струмом даний пристрій відноситься до класу BF	Наявність
- Розміри: до 30 мм (ширина) * до 95 мм (висота) * до 215 мм (довжина)	Наявність
- Маса: до 150 г (без елементів живлення), до 250 г (4 елементи живлення типу AA)	Наявність

- Джерело живлення: 4 неперезаряджувальних елементи живлення типу AA, 1,5 В, лужні LR6	Наявність
Гарантійний термін:	
- 2 роки	Наявність