

Замовник: Державна установа «Інститут патології крові та трансфузійної медицини Національної академії медичних наук України»  
 Код ЄДРПОУ: 02012088  
 Адреса: Україна, 79044, м. Львів, вул. Генерала Чупринки, 45  
 Категорія: Підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі»

### 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
1	ДК 021:2015-33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні, ЛОТ 2 - Монітор пацієнта, НК 024:2023 - 33586 — Система моніторингу фізіологічних показників одного пацієнта	749 980,00	UA-2024-09-05-010369-a	Вхідний динамічний діапазон ЕКГ ± 0,5 ~ 5 мВ; Тип ЕКГ 3-канальний; Вимірювання частоти серцевих скорочень (ЧСС) 15 ~ 350 уд. / хв, ± 1% або ± 2 уд. / хв; Функція виявлення та відхилення імпульсу кардіостимулятора; Діапазон вимірювання RESP 0 ~ 120 об / хв ± 5% або ± 2 об / хв; Діапазон вимірювання TEMP 21,0 ~ 50,0 ° C ± 0,2 ° C; Метод вимірювання NIBP (неінвазивний арт.тиск) Осцилометричний метод; Діапазон вимірювання NIBP 0 мм рт.ст. ~ 300 мм рт ± 3 мм рт.ст.; Методика вимірювання SpO2 Оптичний метод подвійної довжини хвилі; Діапазон вимірювання SpO2 0% ~ 100% ± 2%;	Очікувана вартість закупівлі формувалась на підставі загальнодоступної відкритої інформації про вартість предмета закупівлі, інформації з отриманих комерційних пропозицій та інформації з прайсів на момент вивчення ринку.

				Діапазон вимірювання частоти пульсу PR 30 ~ 250 біт / хв ± 2 біт / хв або ± 2%; Акумулятор 4400 мА;	
--	--	--	--	---	--