

ОБГРУНТУВАННЯ
технічних та якісних характеристик,
очікуваної вартості та/або бюджетного призначення
предмета закупівлі

На виконання вимог постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020р. №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013р. №631 і від 11 жовтня 2016р. №710»

- 1. Предмет закупівлі за кодом ДК 021:2015 33150000-6** Апаратура для радіотерапії, механотерапії, електротерапії та фізичної терапії (Лазерний літотриптор - відповідний код 33153000-7), (код НК 024:2019 12379 Літотриптор)
- 2. Ідентифікатор закупівлі:** UA-2021-02-09-006208-b
- 3. Відкриті торги;**
- 4. Очікувана вартість закупівлі:** 2 500 000, 00 грн (два мільйони п'ятсот тисяч грн, 00 копійок) з ПДВ.
- КЕКВ:** КЕКВ: 3110 — Придбання обладнання і предметів довгострокового користування
- 5. Обсяги закупівлі:** 1 комплект.
- 6. Термін постачання товару:** до 30 червня 2021 року
- 7. Місце постачання товару:** вул. Шімзерів, 3а, м. Львів, Львівська область, Україна, 79010

8. Мета закупівлі.

Закупівля здійснюється на запит кафедри урології з метою покращення лікувального, наукового та, як наслідок, навчально-методичного процесу на кафедрі.

9. Особливі вимоги до предмета закупівлі

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника, зокрема:

№	Найменування параметру	Відповідність (Так/Ні) з зазначенням запропонованих параметрів та з посиланням на сторінку інструкції користувача або іншого документу виробника
1	Пристрій може використовуватися у процедурах літотрипсії, урології, артроскопії, ЛОР,ШКТ, гінекології і загальних хірургічних процедурах 1 шт.	
	Пристрій повинен виконувати процедури інцизії, ексцизії, абляції, вапоризації, коагуляції та гемостазу м'яких та твердих тканин	
3	Джерело лазера Flash-pumped Ho:YAG	
4	Довжина хвилі лазерного випромінювання, 2100 +/-2 нм	
5	Абсорбція лазерного випромінювання водою	
6	Промінь наведення 532 +/-2 нм	
	Світловоди повинні бути багаторазового використання з оксиду кремнію	
8	Сумісність з розмірами світловодів 200, 272, 365, 400, 550, 600, 800, 1000 мкм	
9	Наявність системи охолодження	
10	Маса, не більше 55 кг	
11	Максимальна потужність, не менше 34W	

12	Мережа електроживлення, 220 +/- 10% В, 50Гц	
13	Струм споживання, не більше 12 А	
14	Наявність захисту від використання обладнання сторонніми особами	
15	Наявність функції автоматичного контролю параметрів	
16	Наявність функції автоматичної діагностики стану системи та пошуку несправностей	
17	Наявність функції сповіщення про помилку та автоматичне припинення випромінювання енергії	
18	Режим випромінювання, імпульсний	
19	Тривалість імпульсу, в діапазоні не гірше 130-1850 мкс	
20	Максимальна енергія імпульсу, не менше 7,8 Дж	
21	Максимальна частота імпульсів, не менше 28 Гц	
22	Наявність захисних окулярів не менше 1 шт.	
23	Наявність світловодів не менше 2 шт.	
24	Наявність інструментарію для обрізання світловодів 1шт.	

Обґрунтування вартості закупівлі:

Очікувана вартість закупівлі - 2 500 000, 00 грн (два мільйони п'ятсот тисяч грн, 00 копійок) з ПДВ.

При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про ціни товарів та послуг, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронній системі закупівель".