

Найменування замовника:

Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 01982940

Місцезнаходження замовника:

вул. Олени Пчілки, 4, м.Ковель, Волинська обл., Україна, 45000

Категорія замовника:

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

ОБГРУНТУВАННЯ

Технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

**Комплект пил для первинної та повторної стернотомії
(НК 024:2019: 46665 Пила для груднини, з живленням від акумуляторної батареї)
(33162200-5) ДК 021:2015: 33160000-9 Устаткування для операційних блоків**

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:

Відкриті торги з особливостями ID: UA-2023-03-03-011667-a

Обсяги: 1 комплект

№ з/п	Конкретна назва предмета закупівлі	Назва	Одиниці виміру	Кількість
1	Комплект пил для первинної та повторної стернотомії (НК 024:2019: 46665 Пила для груднини, з живленням від акумуляторної батареї) (33162200-5)	Комплект пил для первинної та повторної стернотомії	комплект	1

Технічні та якісні характеристики:

№	Найменування / Найменування функції, характеристики або параметра	Кількість / Значення параметра або наявність функції
1	Комплект пил для первинної та повторної стернотомії у складі:	1 комплект
1.1	пила для первинної стернотомії	1 шт
	корпус пилки має містити лише механічну частину, щоб мати можливість ефективно повної обробки та очистки інструменту	наявність
	два режими швидкості	наявність
	швидкість обертів коливача на першому режимі швидкості	не більше 8000 об/хв
	швидкість обертів коливача на другому режимі швидкості	не менше 9500 об/хв
	габаритні розміри пили	не більше 220x100x200 мм
1.2	пила для повторної стернотомії	1 шт
	корпус пилки має містити лише механічну частину, щоб мати можливість ефективно повної обробки та очистки інструменту	наявність

	два режими швидкості	наявність
	швидкість обертів коливань на першому режимі швидкості	не більше 9500 об/хв
	швидкість обертів коливань на другому режимі швидкості	не менше 10000 об/хв
	габаритні розміри пили	не більше 180x100x210 мм
1.3	акумулятор літій-іонний з мотором	2 шт
	акумулятор літій-іонний з інтегрованим в нього мотором	наявність
	габаритний розмір акумулятора літій-іонного з мотором	не більше 90x90x105 мм
	вага акумулятора	не більше 800 г
1.4	насадка для установки нестерильного акумулятора в пилу	2 шт
	матеріал – нержавіюча сталь	наявність
1.5	зарядний пристрій	1 шт
	для зарядки одного акумулятора	наявність
	габаритний розмір зарядного пристрою	не більше 160x160x100 мм
1.6	корзина для миття та зберігання	1 шт
	можливість розміщення двох пил	наявність
	габаритний розмір корзини	500x250x140мм (±10%)
1.7	лезо зворотно-поступальної дії	5 шт
	матеріал – нержавіюча сталь	наявність
	довжина леза	30 мм (±10%)
1.8	лезо коливальної дії №1	1 шт
	матеріал – нержавіюча сталь	наявність
	габаритний розмір (Д x Ш) леза	35x20 мм (±10%)
1.9	лезо коливальної дії №2	1 шт
	матеріал – нержавіюча сталь	наявність
	габаритний розмір (Д x Ш) леза	50x40 мм (±10%)
1.10	лезо коливальної дії №3	1 шт
	матеріал – нержавіюча сталь	наявність
	габаритний розмір (Д x Ш) леза	35x75 мм (±10%)

Комплект постачання повинен включати:

пила для первинної стернотомії – 1 шт.

пила для повторної стернотомії – 1 шт.

акумулятор літій-іонний з мотором – 2 шт.

насадка для установки нестерильного акумулятора в пилу – 2 шт.

зарядний пристрій – 1 шт.

корзина для миття та зберігання – 1 шт.

лезо зворотно-поступальної дії – 5 шт.

лезо коливальної дії №1 – 1 шт.

лезо коливальної дії №2 – 1 шт.

лезо коливальної дії №3 – 1 шт.

Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:

2 413 440,00 грн. – власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі з метою дотримання принципів здійснення закупівель, зокрема максимальної економії та ефективності, було попередньо здійснено моніторинг комерційних пропозицій потенційних постачальників даних товарів.