

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-04-27-002250-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ЛЬВІВСЬКИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ ЛІКУВАЛЬНО- ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01996792 |
| Місцезнаходження замовника: | 82000, Україна, Львівська область, Старосамбірський р-н, м. Старий Самбір, вул. Степана Бандери, буд. 1 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | «33690000-3 — Лікарські засоби різні» (лабораторні реактиви) 4 лоти |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція |

ЛОТ 1 — ЛОТ № 1 Онкомаркери (33696200-7, Реактиви для аналізів крові)

| Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі | Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі | Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|---|--|---|--|---|
| Простатичний специфічний антиген | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 24 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |

| | | | | |
|---|---|----------|-------------------------------------|-------------------|
| Простатичний специфічний антиген вільний | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54668 — Вільний (незв'язний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 10 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Карциноембріональний антиген | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54614 — Раково-ембріональний антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 6 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| Набір реагентів для визначення СА125 /найвища калібрувальна проба має бути не менше 1000/ | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 15 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| HE 4 /найвища калібрувальна проба має бути не менше 1000/ | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 56659 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD, реагент | 8 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| СА 15-3 | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54571 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |
| СА 19-9 | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 54573 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2021 |

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|
|-------|------|------------|----------------|----------|--------------------|

| | | | | | |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|
| Поставка товару | | Післяплата | 30 | Календарні | 100 |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ "ЕКОМЕДТЕСТ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

291 342,78 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|-------------|-------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | | 577000 UAH |