

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **Комунальне некомерційне підприємство "Консультативно-діагностичний центр" Солом'янського району міста Києва**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **04593340**
3. Місцезнаходження замовника: **03067, Україна, Київська обл., Київ, вул. Гарматна, 36**

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
---------------------------------------	--	--	---	--

<p>Комплект наборів діагностичних для аналізатора GBG Stat Fax 2100 (ПЗУ P2100 GBG256) 1.Тиреотропний гормон (TSH) Набір 96 досліджень. Межі вимірювань не гірше: від 0,5 мкМО/мл до 40 мкМО/мл. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм. 2.Вільний тироксин (fT4) Набір 96 досліджень. Межі вимірювань не гірше: 0,4 нг/дл до 7,4 нг/дл. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм. 3.Вільний трийодтиронін (fT3) Набір 96 досліджень. Межі вимірювань не гірше: від 1,4 пг/мл до 20 пг/мл. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм. 4.Тироїдна пероксидаза (ТРО) Набір 96 досліджень для напівкількісного визначення антитіл до тироїднїї пероксидази. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм. 5.Антитіла до тиреоглобуліну (TG Набір 96 досліджень для напівкількісного визначення антитіл до тиреоглобуліну. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм. 6.Хелікобактер пілорі IgG Набір 96 досліджень для напівкількісного визначення Хелікобактер пілорі IgG. Режим інкубації реакційної суміші на всіх етапах проведення дослідження має відбуватись при кімнатній температурі (18-26 °С), без струшування. Зчитування результатів аналізу має виконуватись на довжинах хвиль 450 нм/630 нм.</p>	<p>ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби ДК 016:2010: 21.10.5 — "Провітаміни, вітаміни й гормони; глікозиди та алкалоїди рослинного походження та їхні похідні; антибіотики"</p>	<p>47 набір</p>	<p>03067, Україна, Київська, Київ, Гарматна, 36</p>	<p>від 13 березня 2016 до 29 грудня 2016</p>
--	--	-----------------	---	--

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи): **ТОВ «ГЛОБАЛ БІО-МАРКЕТИНГ ГРУП»**

10. Інформація про ціну пропозиції: **197 050,00 УАН з ПДВ**