

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2016-09-14-000199-a

**Лабораторні реактиви**

Дата формування звіту: 27 жовтня 2016

1. Найменування замовника:

**Комунальний заклад Маріупольської міської ради "Центр первинної медико-санітарної допомоги №4 м.Маріуполя"**

2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника:

**37885278**

3. Конкретна назва предмета закупівлі	4. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	5. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	6. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	7. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Експресс-тесты на ВИЧ 1/2 Экспресс-тест для определения антител к ВИЧ 1 и 2 типа в цельной крови, сыворотке или плазме человека. Позволяет получить результат в течении 10-15 мин. Экспресс-тест для диагностики ВИЧ 1/2 ТМ Профитест — это быстрый иммунохроматографический тест для качественной диагностики антител всех субтипов к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1, включая субтип 0, ВИЧ-2) в цельной крови, сыворотке или плазме человека. Позволяет получить результат в течении 10-15 мин. Чувствительность 100%, специфичность 100%. Экспресс-тесты «New Vision Diagnostics «Профитест» зарегистрированы в Украине.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні	600 штуки	87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35	від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016
экспресс-тесты на HBV Тест для определения маркеров вируса гепатита В (HBeAg, HBeAb, HBsAg, HBsAb, HBcAb) (сыворотка, плазма. «Профитест»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні	300 штуки	87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35	від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016

<p>экспресс-тесты на HCV Экспресс-тест для диагностики гепатита С — это быстрый иммунохроматографический тест для качественной диагностики инфекционных заболеваний в крови, сыворотке или плазме человека. Позволяет получить результат в течении 10-15 мин. «Профитест»</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>100 штуки</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>Набор для определения концентрации гемоглобина в крови Предназначен для определения содержания гемоглобина в крови человека в клинико-диагностических и биохимических лабораториях, научно-исследовательской практике. Набор рассчитан на 400 определений гемоглобина, при затрате рабочего раствора 5 мл на определение. Производитель «Филисит»</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>28 упаковок</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>биоконт С Контрольная сыворотка предназначена для контроля воспроизводимости количественных биохимических методов определения субстратов, электролитов, липидов, ферментов и белков в клинико-диагностических и биохимических лабораториях «Агат».</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>2 штуки</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>антиген кардиолипиновый Применяется при диагностики сифилиса для исследования активной плазмы или инактивированной сыворотки в реакции микропреципитации.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>1 упаковок</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>Креотитин СК Реагент для количественного определения креатинкиназы в сыворотке и плазме крови человека.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>1 упаковок</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>

<p>Набор для определения концентрации глюкозы в крови Предназначен для определения концентрации глюкозы в цельной крови, сыворотке крови, плазме и моче человека в клинико-диагностических и биохимических лабораториях, научно-исследовательской практике.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>6 упаковок</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>делатест Набор реактивов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения и выявления скрытой крови.</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>тромбопластин для определения протромбинового времени (протромбиновый индекс) плазмы крови (метод Квика).</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>2 штуки</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>
<p>гемоглобин контроль "Агат" Набор контрольных растворов гемоглобина предназначен для контроля правильности и воспроизводимости определения гемоглобина в крови унифицированным гемиглобинцианидным методом. Набор может быть также использован для контроля правильности и воспроизводимости других методов определения гемоглобина, основанных на принципе трансформирования, то есть на переводе всех форм гемоглобина в одну: пиридин-гемхромогеновый, гемихромный (под действием поверхностно-активных веществ), метод с образованием щелочного гематина D-575 и других. Набор предназначен для использования в клинико-диагностических и биохимических лабораториях. Содержимое набора «Гемоглобин-Контроль» должно обеспечить проведение 250 определений по контролю качества. "Агат"</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви ДК 016:2010: 20.59.5 — Продукти хімічні різноманітні</p>	<p>1 упаковка</p>	<p>87517, Україна, Донецька область, Маріуполь, пр.Нахімова,35</p>	<p>від 25 вересня 2016 до 25 жовтня 2016</p>

8. Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: **14 вересня 2016 11:02**

9. Кількість учасників процедури закупівлі: **1**

10. Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	11. Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	12. Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	13. Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
<b>ТОВ ДІАМЕБ</b>	<b>48 222,00 UAH з ПДВ</b>	<b>48 222,00 UAH з ПДВ</b>	

14. Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: **27.09.2016 10:08**

15. Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю (у разі якщо в результаті проведення торгів не було укладено договір про закупівлю): **Відсутні**

16. Дата укладення договору про закупівлю: **24 жовтня 2016**

17. Найменування учасника (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи), з яким укладено договір про закупівлю: **ТОВ ДІАМЕБ**

18. Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: **76005, Україна, Івано-Франківська обл., Івано - Франківськ, вул. Черновола, 97**

19. Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): **Відсутня**

20. Сума, визначена в договорі про закупівлю: **48 222,00 UAH з ПДВ**

21. Дата оприлюднення оголошення з відомостями про укладену рамкову угоду, за якою укладено договір про закупівлю (у разі проведення закупівлі за рамковими угодами): **Відсутня**

22. Ідентифікатор договору: **83 та 84**