

# ОГОЛОШЕННЯ

Звіт про укладений договір

UA-2024-04-04-008207-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО БАЛАКЛІЙСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ "БАЛАКЛІЙСЬКА КЛІНІЧНА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ ІНТЕНСИВНОГО ЛІКУВАННЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02003793
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Козел Володимир, 380992580598, Bal.CKRL49@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви: - набір реактивів анти-A IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл) (Діагностичний моноклональний реагент анти-A (10мл); - набір реактивів анти-B IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл) (Діагностичний моноклональний реагент анти-B IgM, флакон (10 мл); - набір реактивів анти-D IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл) (Діагностичний моноклональний реагент анти-D IgM, флакон (10 мл); - набір реактивів анти-D IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл) (Діагностичний моноклональний реагент анти-D/DVI IgM/IgG, флакон (10 мл); - набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02) (Глюкоза Ф (REF HP009.02); - набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01) (Гемоглобін REF HP008.01); - набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02) (Холестерин-Ф REF HP026.02); - набір для визначення активності Альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01) (α-амілаза REF HP003.01); - набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01) (АсАт REF HP004.01); - набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01) (Білірубін REF HP005.01); - набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01) (АлАт REF HP001.01); - набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)(Тимолова проба REF HP021.01); - набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01) (Загальний білок REF HP10.01); - набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01) (Калій REF HP024.01); - набір реактивів для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах с о-крезольфталейнкомплексом (REF HP013.01) (Кальцій REF HP013.01); - набір реактивів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)(Креатинін REF HP014.01); - набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01) (Лужна фосфатаза REF HP016.01); - набір реактивів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01) (Сечова кислота REF HP017.01); - набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)(Сечовина У REF HP018.02); - набір реактивів для визначення концентрації тригліцеридів у сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)(Тригліцериди REF HP022.02); - набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини(REF ЛА033.03)(Філісіт- РФ - латекс REF ЛА033.03); - набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02)(Філісіт- СРБ - латекс REF ЛА033.02); - набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл)(Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл); - набір реактивів Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF HP006.01)(Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF HP006.01)(600 мл / 20 макс. визнач.); - ГТТ-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтрансспептидази у сироватці крові (REF HP007.01)(ГТТ-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтрансспептидази у сироватці крові (REF HP007.01); - набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF HP030.09)(Набір реагентів для диференціального забарвлення, Забарвлювач за Романовським (REF HP030.09); - набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02)(М; - набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (КС028.03)(Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень), ФілоНорм-набір - (КС028.02); - набори реагентів (КАЛІБРАТОРИ ГЕМОГЛОБІНУ РОЗВЕДЕНІ:5x5мл - наб. реактивів д/побудови калібрувальн. графіка(60,90,120,150,180г/л) д/визнач. гемоглобіну в крові гемоглобінціанідним методом:ТУ У 24.4-13433137-050:2006); - реактиви до напівавтоматичних, автоматичних коагулометрів (Рідкий тромбoplastин (з головного мозку кролика) для визначення протромбінового часу, 5 мл № 10) (ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні) (ДК 021:2015 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини)(ДК 021:2015 33696500-0 Лабораторні реактиви) (ДК 021:2015 33696200-7 Реактиви для аналізів крові) (НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52688 - Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну цанметгемоглобіновим методом; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 43203 - Набір для проведення тимолової проби; 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; 52895 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 45789 - Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63234 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53234 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53592 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбидиметричний аналіз; 53027 - Гаммаглутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52249 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал імунохроматографічний тест (IXT) ; 55982 - Активованый частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), реагент)

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Набір реактивів анти-A IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів анти-B IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів анти-D IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	25 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів анти-D IgM для визначення групи крові за допомогою реакції прямої аглютинації у будь-якій модифікації (10 мл)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	15 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (REF HP009.02)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	15 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну у крові (REF HP008.01)	ДК 021:2015:33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (REF HP026.02)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір для визначення активності Альфа-амілази у біологічних рідинах (REF HP003.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір для визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові (REF HP004.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (REF HP005.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (REF HP001.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (REF HP021.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	3 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (REF HP010.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для визначення концентрації калію в сироватці та плазмі крові турбидиметричним методом без депротейнізації (REF HP024.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах с о-крезолфталеїнкомплексом (REF HP013.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	7 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (REF HP014.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові (REF HP016.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах (REF HP017.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах уреазним методом (REF HP018.02)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації тригліцеридів у сироватці крові людини ферментативним методом (REF HP022.02)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	12 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини(REF ЛА033.03)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	15 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини (REF ЛА033.02)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	20 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Білірубін-калібратор-набір для використання калібрувальних розчинів білірубіну для калібрування і контролю якості визначення білірубіну у сироватці крові (REF НК005.02)(24 мл)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Білкові фракції-набір для визначення співвідношення білкових фракцій сироватки крові людини (REF НР006.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	6 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
ГГТ-набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтранспептідази у сироватці крові (REF НР007.01)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (REF НР030.09)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (нормальний рівень) (КС028.02)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для перевірки відтворюваності та правильності (вірогідності) результатів визначення концентрації аналітів, атестовані показники (патологічний рівень) (КС028.03)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	30 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Набори реагентів	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини	5 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024
Реактиви до напівавтоматичних, автоматичних коагулометрів	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні	10 штука	64200, Україна, Харківська область, Балаклія, ВУЛИЦЯ ПАРТИЗАНСЬКА, будинок 25	до 31 грудня 2024

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

127 920,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:**

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):**

відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:**

09 квітня 2024 11:00

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

відсутній

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):**

відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:**

09 квітня 2024 11:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:**

відсутній