

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2020-09-21-011152-b

Дата формування звіту: 23 листопада 2020

<b>Найменування замовника:</b>	ДУ "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	26385055
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	04050, Україна, м. Київ, Київ, вул. Юрія Іллєнка,24
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Код ДК 021:2015 - 33690000-3- Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви) 6 лотів (Класифікатор медичних виробів: НК 024:2019 -41399 Калібратор гемоглобіну; 59058 - Миочий /очищуючий розчин ІВД, для автоматизовани/ напіваавтоматичні системи; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД, контрольний матеріал; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД, контрольний матеріал; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД, контрольний матеріал; 52860 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти ІВД, контрольний матеріал; 59058 - Миочий /очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напіваавтоматичні системи; 35933 - Кільцевий аналіз крові з газом ІВД, калібратор; 35933 - Кільцевий аналіз крові з газом ІВД, калібратор; 59058 - Миочий /очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / напіваавтоматичні системи; 58237 - Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напіваавтоматичні системи; 55854 - Підрахунок клітин крові ІВД, набір; 58105 - Очишувач дезінфікуючого засобу / очишувача пероксигенірованого з'єднання; 58105 - Очишувач дезінфікуючого засобу / очишувача пероксигенірованого з'єднання; 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал; 55981 -Активовані частковий тромбластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 55983 - Протромбіновий час (ПВ) ІВД, набір, аналіз утворення згустку; 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 30500 - Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів; 30499 - Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка; 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 54807 - Цинк ІВД, реагент; 48177 - Цистатін С ІВД, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз; 30216 -Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 54807 - Цинк ІВД, реагент; 48177 - Цистатін С ІВД, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз; 30216 -Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 53747 - Гомоцистеїн ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, аномальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, аномальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, аномальний; 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, аномальний; 52925 - Аланін амінотрансфераза (ALT) ІВД, реагент; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 38556 - Набір аланін-амінотрансферази; 52955 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) ІВД, реагент; 53586 - Сечова кислота ІВД, реагент; 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, реагент; 53231 - Загальний білірубін ІВД, реагент; 30216 -Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53006 - Загальна креатинкіназа ІВД, реагент; 52996 - Серцевий ізофермент креатинкінази ІВД, реагент; 52999 - М'язовий ізофермент креатинкінази (CKMM) ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал; 53252 - Креатинін ІВД, реагент; 38507 - Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 30167 - Набір реагентів для вимірювання глюкози; 30171 - Набір реагентів для вимірювання лактату; 53074 - Загальна лактатдегідрогеназа ІВД, реагент; 52883 - Магній (Mg2+) ІВД, реагент; 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІВД, реагент; 53989 - Загальний білок ІВД, реагент; 30182 - Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 53590 - Сечовина (Urea) ІВД, реагент; 59058 - Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 - Миочий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30539 - Набір реагентів для визначення протромбінового часу; 30541 - Набір реагентів для визначення фібриногену; 30592 - Активовані частковий тромбластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз; 30540 - Набір реагентів для визначення тромбінового часу; 30544 - Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору V; 30547 - Набір реагентів для вимірювання коагуляційного фактору VIII; 30583 - Набір реагентів для вимірювання антитромбіну III; 30588 - Набір реагентів для вимірювання протеїну С; 30589 - Набір реагентів для вимірювання протеїну S; 33376 -Комплект для вивільнення аденозинтрифосфату; 62507 - Миочий засіб ІВД; 30506 - Білок плазми крові ІВД, контрольний матеріал; 30538 - Калібратор цільної крові, 30505 Білок плазми крові ІВД, калібратор; 30218 - Множинні аналіти газів крові ІВД, контрольний матеріал; 30847- Аналізатор крові / рН /електролітів / метаболітів, 30203 Лабораторний рН електрод, 30208 Лактатний електрод, 30210 Множинні аналіти газів крові ІВД, реагент; 30847- Аналізатор крові / рН /електролітів / метаболітів, 30203 Лабораторний рН електрод, 30208 Лактатний електрод, 30210 Множинні аналіти газів крові ІВД, реагент; 62507 Миочий засіб ІВД; 58208 Буферний розчин зразків; 58208 Буферний розчин зразків; 62507 Миочий засіб ІВД; 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели; 30689 - Набір реагентів для вимірювання трансферину; 30272 - Набір реагентів для вимірювання трипсину; 30253 - Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacterуlogi; 30815 - Набір для ідентифікації ротавірусу; 30261 - Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну; 30266 - Набір реагентів для вимірювання тропоніну; 30830 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg); 30829 - Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз; 30828 - Набір для ідентифікації антитіл до Геронепаралліду;30833 - Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунodefіциту людини; 30728 - Вірус гепатиту В антигенний комплект; 61534 - Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47345 - D-димер ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55324 - Дигоксин терапевтичний лікарський моніторинг ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58942 - Числена форми 25-гідроксивітаміна D ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54009 - Тропонін I ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 47350 - Натрійуретичний протеїн типу В / N-термінальний рго b-типу натріуретичного пептиду ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54383 - Тиреоїдний гормон (TTT) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54287 - Паратгормонподібний пептид ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50417 - Множинні грамнегативні бактерії, ізолюваний штамп ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 50419 - Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізолюваний штамп ІВД, набір; 37300 -Множинна антибактеріальна мінімальна інгібуюча концентрація ІВД, набір; 50423 - Множинні мікроорганізми родини Гемоділії / Нейсерії ізолюваний штамп ІВД, набір; 30666 - Ідентифікація ІВД, набір для диференціювання та / або ідентифікації кількох видів культури Candida / дріжджів; 43693 - Набір для визначення патогенних множинної протигрибкової мінімальній інгібуючій концентрації (MIK), ІВД; No ІВД; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище ІВД; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище ІВД; 58535 - Живильне середовище для гемокультур в анаеробних умовах ІВД; No ІВД; No ІВД; No ІВД; 58563 - Агар для Candida spp. живильне середовище ІВД, хромогенного; 50413 - Множинні анаеробні мікроорганізми, ізолюваний штамп ІВД, набір; 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація ІВД; 58701 - Ксилоза-лізин-деоксисіхлатная агарові для виділення патогенних множинної протигрибкової мінімальній інгібуючій концентрації (MIK), ІВД; No ІВД; 58529 - Бульйон для гемокультур в аеробних умовах живильне середовище ІВД; 58535 - Живильне середовище для гемокультур в анаеробних умовах ІВД; No ІВД; No ІВД; No ІВД; 58563 - Агар для Candida spp. живильне середовище ІВД, хромогенного; 50413 - Множинні анаеробні мікроорганізми, ізолюваний штамп ІВД, набір; 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація ІВД; 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів ІВД; 63319 - Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів ІВД; 50293 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50302 -Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) / M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)

**Код за Єдиним закупівельним словником:**

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

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
Реагенти для біохімічного аналізатора Flexor/Selectra XL	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	23 найменувань	Україна, Київ	до 18 грудня 2020
Реагенти для біохімічного аналізатора Flexor/Selectra XL	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	23 найменувань	Україна, Київ	до 18 грудня 2020

**Вид закупівлі:** Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:** 21 вересня 2020 16:19

**Кількість учасників закупівлі:** 2

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	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
Товариство з обмеженою відповідальністю "ТРАНСМЕДТЕХНІКА"	126 593,84 UAH з ПДВ	126 593,84 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Товариство з обмеженою відповідальністю "УКР ДІАГНОСТИКА"	128 101,47 UAH з ПДВ	128 101,47 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
---	----------------------	----------------------	--

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:** 10.11.2020 16:32

**Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:** Відсутні

**Дата укладення договору про закупівлю:** 23 листопада 2020

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** 126 593,84 UAH (в тому числі ПДВ 8 281,84 UAH)

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** Товариство з обмеженою відповідальністю "ТРАНСМЕДТЕХНІКА"

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** 01133, Україна, Київська область, Київ, Бульвар Лесі Українки, буд. 26, кімн. 508

**Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):** Процедура закупівлі товару не передбачає залучення субпідрядників

**Ідентифікатор договору:** 480/2020Т

**Застосовані критерії оцінки:** Ціна - 100%