

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-07-29-006943-a

Дата формування звіту: 16 серпня 2022

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство Новоград-Волинської міської ради "Новоград-Волинськтеплокомуненерго"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	35824365
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	11700, Україна, Житомирська область, Новоград-Волинський, вул.І.Франка,15-а
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Послуги
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Послуги з метрологічної повірки засобів вимірювальної техніки
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:50410000-2: Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів

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
Повірка: Нівеліри точні НЗ та аналогічні	ДК 021:2015:50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Перевірка метрологічних характеристик: Спідометри механічні усіх типів	ДК 021:2015:50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	7 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022

Повірка: Газоаналізатори, сигналізатори стаціонарні автоматичні: за один канал (датчик); ТХГ, ГМК, СВК, СТХ, ЩИТ, ТП, 151 ФА, СТМ, "Сигналмик", "Варта", ФЖС, ТКП, ГАЗ-1, ГАЗ-3М та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	42 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Газоаналізатори, сигналізатори стаціонарні автоматичні: додатково за кожний канал (датчик) ТХГ, ГМК, СВК, СТХ, ЩИТ, ТП, 151 ФА, СТМ, "Сигналмик", "Варта", ФЖС, ТКП, ГАЗ-1, ГАЗ-3М та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	54 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Шахтні та інші сигналізатори та аналізатори горючих газів переносні, шахтні інтерферометри ПГФ, СТХ-5, ЕТХ-1, ШИ-3, ШИ-10, СМС, "Сигнал" та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Термометри скляні від 0 °С до 100 °С ТТ, ТЛ та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	37 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Мости, потенціометри автоматичні самописні, одноканальні, регульовальні та регулятори температури КСП, КСМ, "Диск", РП, РТ, ЕРА та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	22 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Термометри манометричні та біметалеві, показувальні та регульовальні від 0 °С до 300 °С ЭКТ, ТПГ, ТБ та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	55 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022

Перевірка метеорологічних характеристик: Амперметри, вольтметри, ватметри постійного та змінного струму та самописні одноканальні 1,0...4,0 класів точності Э421, Э8005, М362, М4231, М4247, М4275, Э378, Н32, Н392 та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	39 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Мегаомметри до 1000 В Ф4101, Ф-2, Е6-16, Ф4106, 4102, ЭСО-200, МС-05, МС-06, М4100/4-3, М1101/1-3, М1102 та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Омметри, міліомметри, мікроомметри Р380, Р382, М246, М416, Ф415 та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Мегаомметри понад 1000 В Ф4102/2-1М, Ф4100, М1101М, М4100/4, М4100/5 та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Вимірювачі ланцюга фаза-нуль та струму короткого замикання Щ41160, М417 та аналогічні	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Манометри до 60 МПа, вакуумметри робочі усіх типів	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	470 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Повірка: Манометри електроконтактні ЭКМ, ЭКВ	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	77 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022

Повірка: Напороміри, тягоміри, тягонапороміри усіх типів	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	39 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Перевірка метрологічних характеристик: Прилади вимірювальні з вхідним уніфікованим сигналом усіх типів	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	4 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022
Штангенциркуль	ДК 021:2015: 50411000-9 — Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних приладів	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 30 вересня 2022

**Вид закупівлі:**

Спрощена/Допорогова

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунки за надані послуги здійснюються на підставі підписаних Сторонами Актів здачі-приймання наданих послуг. Замовник зобов'язаний оплатити надані послуги протягом 90 днів з моменту підписання Акту здачі-приймання наданих послуг Сторонами.	Післяоплата	90	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

29 липня 2022 16:02

**Кількість учасників закупівлі:**

1

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
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"	71 104,26 УАН з ПДВ	71 104,26 УАН з ПДВ	

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

09.08.2022 10:59

**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:**

16 серпня 2022

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:**

71 104,26 УАН (в тому числі ПДВ 11 850,71 УАН)

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:**

10003, Україна, Житомирська область, місто Житомир, ВУЛ. НОВОСІННА, будинок 24

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

Відсутня

**Ідентифікатор договору:**

1241/22/М/26468

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%