

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2021-03-30-002993-b

Дата формування звіту: 19 квітня 2021

Найменування замовника:	ВП "Рівненська АЕС" ДП "НАЕК "Енергоатом"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05425046
Місцезнаходження замовника:	34400, Україна, Рівненська область, Вараш, Вараш, Територія Рівненської АЕС
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Електророзподільні кабелі
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31320000-5: Електророзподільні кабелі

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
Провід ПВ-3 1,5 або еквівалент	ДК 021:2015:31321210-7 — Кабелі низької напруги	1650 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВС 4x1,5 або еквівалент	ДК 021:2015:31321210-7 — Кабелі низької напруги	500 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Шнур з'єднувальний ШВВП 2x0,75 або еквівалент	ДК 021:2015:31321210-7 — Кабелі низької напруги	300 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнг-LS 3x2,5 або еквівалент	ДК 021:2015:31321220-0 — Кабелі середньої напруги	450 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 1x25 або еквівалент	ДК 021:2015:31321220-0 — Кабелі середньої напруги	220 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнг 3x2,5 або еквівалент	ДК 021:2015:31321220-0 — Кабелі середньої напруги	500 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021

Кабель ВВГнг 3x4 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	100 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнг 5x6 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	50 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВ-4 2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	300 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВ 1x1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	100 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ПВСн 3x1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 3x16+1x6 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	110 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 2x6 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	100 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель АВББШвнг 5x16 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	100 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 1x16 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	560 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВЗ 1x6 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	50 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВСм 3x2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнг 2x1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	230 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 3x10+1x6,0 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	310 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГВВнг 14x1,5-0,66 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	100 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель зварювальний КГ 1x35 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	50 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021

Кабель КГ 3х6+1х4 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 3х2,5+1х1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнгд 3х1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	25 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГВнг 4х4 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	50 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнгд 3х2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	95 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПВСн 2х2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321210-7 — Кабелі низької напруги	600 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель АВВГнг 3х2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 5х1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	250 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Провід ПСНнг-НФ 2х0,4 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321700-9 — Кабелі для сигналізації	700 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 3х35+1х10 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	210 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГВВнг 7х1,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГВнг 3х2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	50 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель ВВГнг-LS 5х6 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	150 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КГ 5х2,5 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321220-0 — Кабелі середньої напруги	200 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021
Кабель КМПвВЭВнгд 7х0,75 або еквівалент	ДК 021:2015: 31321600-8 — Екрановані кабелі	300 м	Україна, Відповідно до документації	до 30 липня 2021

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Оплата за поставлену якісну продукцію здійснюється Замовником за умови реєстрації Постачальником податкової накладної у ЄРПН, шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 45 календарних днів з дати оформлення ярлика на придатну продукцію згідно СОУ НАЕК 038:2017 «Управління закупівлями продукції. Організація вхідного контролю продукції для АЕС». Початок перебігу строку оплати починається з дня, наступного за днем оформлення ярлика на придатну продукцію.	Післяоплата	45	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 30 березня 2021 15:57

Кількість учасників закупівлі: 0

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

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: Відсутня

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: подання для участі в торгах менше двох тендерних пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю: Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю:	Відсутні
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Відсутній
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%