

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2020-10-29-001113-b

Дата формування звіту: 09 грудня 2020

Найменування замовника:	ПрАТ "Укргідроенерго"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	20588716
Місцезнаходження замовника:	07300, Україна, Київська область, м.Вишгород, м.Вишгород, Київська обл., 07300
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 код 30230000-0 Комп'ютерне обладнання (Багатофункціональні пристрої для ПрАТ "Укргідроенерго")
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:30230000-0: Комп'ютерне обладнання

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
Плотер з функцією сканування	ДК 021:2015:30232140-7 — Плотери	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2020
Багатофункціональний пристрій кольоровий	ДК 021:2015:30232110-8 — Лазерні принтери	13 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2020
Багатофункціональний пристрій монохромний	ДК 021:2015:30232110-8 — Лазерні принтери	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2020
Принтер кольоровий	ДК 021:2015:30232110-8 — Лазерні принтери	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2020

Вид закупівлі: Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Інша подія	Розрахунок за поставлений Товар Покупець здійснює протягом 90 (дев'яноста) календарних днів з дати підписання сторонами Акта приймання-передачі Товару за умови реєстрації Постачальником податкових накладних в Єдиному реєстрі податкових накладних з дотриманням вимог Податкового кодексу України, та на підставі виставленого Постачальником рахунку фактури.	Післяоплата	90	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 29 жовтня 2020 10:32

Кількість учасників закупівлі: 3

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 "Мегапринт Сервіс"	1 593 300,00 UAH з ПДВ	1 577 316,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
ТОВ "ТФП"	1 597 500,00 UAH з ПДВ	1 581 518,64 UAH з ПДВ	Не розглядався
ТОВ НВП "ІНФОТЕХ-СЕРВІС ЛТД"	1 597 320,00 UAH з ПДВ	1 597 320,00 UAH з ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір: 25.11.2020 15:42

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:	09 грудня 2020
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	1 577 316,00 UAH (в тому числі ПДВ 262 886,00 UAH)
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Товариство з обмеженою відповідальністю "Мегапринт Сервіс"
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	04071, Україна, м. Київ, Київ, вулиця Нижній Вал, будинок 41
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Не планується залучення
Ідентифікатор договору:	928M/2020
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%