

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2021-05-26-003553-a

Дата формування звіту: 12 липня 2021

Найменування замовника:	ДП Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	32595752
Місцезнаходження замовника:	03115, Україна, м. Київ, Київ, 03115 м.Київ, вул.Святошинська,2
Вид предмета закупівлі:	Послуги
Назва предмета закупівлі:	Дослідницькі послуги
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:73110000-6: Дослідницькі послуги

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

<p>ДСТУ EN IEC 55016-1-1 (EN IEC 55016-1-1:2019, IDT; CISPR 16-1-1:2019, IDT) Технічні вимоги до апаратури та методів вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Частина 1-1. Апаратура вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Апаратура вимірювання. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ CISPR 16-1-1:2019, IDT (CISPR 16-1-1:2015, IDT) прийнятого методом підтвердження ДСТУ EN 55016-1-2 (EN 55016-1-2:2014; A1:2018, IDT; CISPR 16-1-2:2014; A1:2017, IDT) Технічні вимоги до апаратури та методів вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Частина 1-2. Апаратура вимірювання збурень та несприйнятливості. Пристрої зв'язку для вимірювань кондуктивних збурень. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 55016-1-2:2019 (EN 55016-1-2:2014, IDT; CISPR 16-1-2:2014, IDT) та ДСТУ EN 55016-1-2:2019 (EN 55016-1-2:2014, IDT; CISPR 16-1-2:2014, IDT)/Зміна № 1:2019 (EN 55016-1-2:2014/A1:2018, IDT; CISPR 16-1-2:2014/A1:2017, IDT) прийнятих методом підтвердження ДСТУ EN 55016-1-3 (EN 55016-1-3:2006; A1:2016; IDT; CISPR 16-1-3:2004; A1:2016; IDT) Технічні вимоги до апаратури та методів вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Частина 1-3. Апаратура вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Допоміжне обладнання. Потужність збурень. Розроблення національного НД ДСТУ EN IEC 55016-1-4 (EN IEC 55016-1-4:2019; A1:2020, IDT; CISPR 16-1-4:2019; A1:2020, IDT) Технічні вимоги до апаратури та методів вимірювання радіозбурень та несприйнятливості. Частина 1-4. Апаратура вимірювання збурень та несприйнятливості. Антени та випробувальні майданчики для вимірювань радіозбурень. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN IEC 55016-1-4:2019 (EN IEC 55016-1-4:2019, IDT; CISPR 16-1-4:2019, IDT) прийнятого методом підтвердження ДСТУ EN IEC 61000-4-3 (EN IEC 61000-4-3:2020, IDT; IEC 61000-4-3:2020, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 4-3. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливості до радіочастотних електромагнітних полів випромінювання. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT), ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT)/Зміна № 1:2019 (EN 61000-4-3:2006/A1:2008, IDT; IEC 61000-4-3:2006/A1:2007, IDT), ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT)/Зміна № 2:2019 (EN 61000-4-3:2006/A2:2010, IDT; IEC 61000-4-3:2006/A2:2010, IDT) та ДСТУ EN 61000-4-3:2019 (EN 61000-4-3:2006, IDT; IEC 61000-4-3:2006, IDT)/Поправка № 1:2019 (EN 61000-4-3:2006/IS1:2009, IDT) прийнятих методом підтвердження та ДСТУ IEC 61000-4-3:2007 (IEC 61000-4-3:2006, IDT) прийнятого методом перекладу ДСТУ EN 61000-4-9 (EN 61000-4-9:2016, IDT; IEC 61000-4-9:2016, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 4-9. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливості до імпульсних магнітних полів. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 61000-4-9:2019 (EN 61000-4-9:2016, IDT; IEC 61000-4-9:2016, IDT) прийнятого методом підтвердження та ДСТУ IEC 61000-4-9:2007 прийнятого методом перекладу ДСТУ EN 61000-4-10 (EN 61000-4-10:2017, IDT; IEC 61000-4-10:2016, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 4-10. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливості до загасного коливального магнітного поля. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 61000-4-10:2019 (EN 61000-4-10:2017, IDT; IEC 61000-4-10:2016, IDT) прийнятого методом підтвердження та ДСТУ IEC 61000-4-10:2008 прийнятого методом перекладу</p>	<p>ДК 021:2015: 73110000-6 — Дослідницькі послуги</p>	<p>7 шт</p>	<p>03115, Україна, м. Київ, Київ, Святошинська, 2</p>	<p>до 15 жовтня 2021</p>
---	---	-------------	---	--------------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Надання послуг		Післяоплата	60	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

26 травня 2021 17:25

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
ТОВ НВП "СІГМА-М"	596 000,00 УАН без ПДВ	596 000,00 УАН без ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
ДП "НТЦ "Станкосерт"	596 400,00 УАН без ПДВ	596 400,00 УАН без ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

22.06.2021 16:39

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 липня 2021

Сума, визначена в договорі про закупівлю:

596 000,00 УАН

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

ТОВ НВП "СІГМА-М"

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:

61085, Україна, Харківська область, місто Харків Київський район, ВУЛИЦЯ ПОЗДОВЖНЯ, будинок 4

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

Відсутня

Ідентифікатор договору:

2380-1-16

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%