

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2020-11-19-003367-с

Найменування замовника:	Управління інфраструктури, капітального будівництва та експлуатації доріг Чернівецької обласної державної адміністрації
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43565662
Місцезнаходження замовника:	58000, Україна, Чернівецька область, Чернівці, Михайла Грушевського, 1
Вид предмета закупівлі:	Роботи
Назва предмета закупівлі:	(Код за ДК 021:2015: 71320000-7 Послуги з інженерного проектування) Виготовлення проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт автомобільної дороги загального користування місцевого значення О26044 Чернівці-Глибока на ділянці 11+500-13+400

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
(Код за ДК 021:2015: 71320000-7 Послуги з інженерного проектування) Виготовлення проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт автомобільної дороги загального користування місцевого значення О26044 Чернівці-Глибока на ділянці 11+500-13+400	ДК 021:2015: 71320000-7 — Послуги з інженерного проектування	1 роботи	Україна, Відповідно до документації	до 28 лютого 2021

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Виконання робіт		Післяоплата	7	Робочі	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

Товариство з обмеженою відповідальністю "АВТОСТРАДА ЗАХІД"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

239 550,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		400000 UAH