

**«Послуги з технічного обслуговування газопроводів та споруд на них»
(ДК 021:2015:50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки).
Відкриті торги з особливостями.**

Оголошення про проведення закупівлі послуг.

Технічне обслуговування - системи обходів (оглядів), ремонтів, які дають змогу утримувати обладнання в справному стані. При технічному обслуговуванні здійснюються контроль за технічним станом, перевірка на загазованість, виявлення місць витоку газу, очищення, змащення, регулювання та інші операції з утримання працездатності і справності системи газопостачання.

Відповідно до пункту 3.3 розділу III Правил безпеки систем газопостачання, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 15.05.2015 № 285 (далі – Правила) власник (балансоутримувач та/або орендар (наймач) відповідає за технічний стан і безпечно користування газопроводами, газовими приладами, димовими та вентиляційними каналами.

Згідно з пунктом 3.2 підрозділу 3 розділу V Правил до технічного обслуговування і ремонту споруд та об'єктів системи газопостачання промислових і сільськогосподарських підприємств, підприємств комунально-побутового обслуговування населення допускається залучення суб'єктів господарювання, що мають дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки відповідно до вимог Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки.

Періодичність проведення технічного обстеження встановлюється залежно від технічного стану газопроводу відповідно до вимог Порядку технічного огляду, обстеження, оцінки та паспортизації технічного стану. Обслуговування здійснюється бригадою в складі не менше трьох працівників з оформленням наряду-допуску на проведення газонебезпечних робіт.

При технічному огляді надземні газопроводи необхідно перевіряти на можливий виток газу. Зовнішній стан газопроводу перевіряють візуально: кріплення та фарбування, провисання труб, стан запірних пристроїв, ізолювальних з'єднань, опор, наявність діелектричних підкладок тощо. Обстеження газопроводу здійснюють по всій його довжині, особливо на корозійно небезпечних ділянках.

З метою проведення чергових комплексних технічних оглядів (обходів) ділянок трас газопроводів, їх технічного обстеження, перевірок герметичності та виявлення місць витоків газу є наявна потреба у здійсненні закупівлі за предметом закупівлі «Послуги з технічного обслуговування газопроводів та споруд на них» (ДК 021:2015:50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки).

Дата оприлюднення оголошення про закупівлю: 19 лютого 2024 року 17:55 год. за київським часом.

Звернення за роз'ясненнями: до 24 лютого 2024 року 00:00 год за київським часом.

Оскарження умов закупівлі: до 24 лютого 2024 року 00:00 год за київським часом.

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 27 лютого 2024 року 00:00 год за київським часом.

Очікувана вартість: 14219,00 УАН з ПДВ.

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 142,19 УАН з ПДВ.

Розмір мінімального кроку пониження ціни, %: 1,00 %.

Розділ I. Загальні положення		
№		
1	2	3
1	Терміни, які вживаються в тендерній документації	Тендерну документацію розроблено відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» від

		<p>25.12.2015 № 922 -VIII (зі змінами) та Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 року № 1178 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 12 травня 2023 р. № 471 зі змінами) (далі – Особливості).</p> <p>Терміни вживаються у значенні, наведеному в Законі України «Про публічні закупівлі» (далі – Закон) постанові Кабінету Міністрів України від 24 лютого 2016 р. № 166 «Про затвердження Порядку функціонування електронної системи закупівель та проведення авторизації електронних майданчиків» і в Особливостях.</p>
2	Інформація про замовника торгів	
2.1	повне найменування	Сумська обласна прокуратура
2.2	місцезнаходження	вул. Герасима Кондратьєва, буд. 33, м. Суми, 40000.
2.3	прізвище, ім'я та по батькові, посада та електронна адреса однієї чи кількох посадових осіб замовника, уповноважених здійснювати зв'язок з учасниками	<p>ПІБ: Іванов Сергій Васильович; посада: головний спеціаліст відділу матеріально-технічного забезпечення та соціально-побутових потреб Сумської обласної прокуратури, уповноважена особа. Адреса: вул. Герасима Кондратьєва, буд. 33, м. Суми, 40000, тел. (099)3632574), електронна пошта: sergey_ms31@ukr.net</p>
3	Процедура закупівлі	Відкриті торги (з особливостями)
4	Інформація про предмет закупівлі	
4.1	назва предмета закупівлі	«Послуги з технічного обслуговування газопроводів та споруд на них» (ДК021:2015:50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки).
4.2	опис окремої частини або частин предмета закупівлі (лота), щодо яких можуть бути подані тендерні пропозиції	Закупівля здійснюється щодо предмета закупівлі в цілому, без поділу на окремі частини (лоти).
4.3	кількість товару та місце його поставки або місце, де повинні бути виконані роботи чи надані послуги, їх обсяги	<p>Місце, де повинні бути надані послуги:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сумська обласна прокуратура (вул. Герасима Кондратьєва, 33, м. Суми); - Окружна прокуратура міста Суми (вул. Герасима Кондратьєва, 79, м. Суми);

		<ul style="list-style-type: none"> - Білопільський відділ Сумської окружної прокуратури (вул. Покровська, 25, м. Білопілья, Сумська область,); - Краснопільський відділ Сумської окружної прокуратури (пров. Лікарняний, 7, смт. Краснопілья, Сумська область); - Великописарівський відділ Охтирської окружної прокуратури (вул. Ярослава Мудрого, 13, смт. Велика Писарівка, Сумська область); - Липоводолинський відділ Роменської окружної прокуратури (вул. Полтавська, 46, смт. Липова Долина, Сумська область,); - Недригайлівський відділ Роменської окружної прокуратури (вул. Шкільна, 21, м. Недригайлів, Сумська область); - Путивльський відділ Конотопської окружної прокуратури (вул. Князя Володимира 48, м. Путивль, Сумська область); - Кролевецький відділ Конотопської окружної прокуратури (вул. Героїв України, 3, м. Кролевець Сумська область); - Середино-Будський відділ Шосткинської окружної прокуратури (пров. Глухівський, 6, м. Середино-Буда, Сумська область); - Ямпільський відділ Шосткинської окружної прокуратури (бульв. Ювілейний, 3а, смт. Ямпіль, Сумська область,); <p>Обсяг наданих послуг та їх перелік зазначено в додатку 3 до тендерної документації (Загальний обсяг наданих - 58 послуг).</p>
4.4	строки поставки товарів, виконання робіт, надання послуг	до 31 грудня 2024 року

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, У ТОМУ ЧИСЛІ ВІДПОВІДНА ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ.

«Послуги з технічного обслуговування газопроводів та споруд на них»
(ДК021:2015:50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки).

Розділ І. Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі

Газонебезпечні роботи - роботи, під час виконання яких є або може бути виділення в робочу зону вибухо- і пожежонебезпечної або шкідливої пари, газів та інших речовин, здатних викликати вибух, загорання, в кількостях, що перевищують граничнодопустиму концентрацію, а також роботи при недостатньому вмісті кисню (об'ємна частка нижче ніж 20% у повітрі).

Газопровід-ввід - газопровід від місця приєднання до розподільного газопроводу до запірнього пристрою (включно) на вводі в будинок.

Технічне обслуговування - системи обходів (оглядів), ремонтів, які дають змогу утримувати обладнання в справному стані. При технічному обслуговуванні здійснюються контроль за технічним станом, перевірка на загазованість, виявлення місць витоку газу, очищення, змащення, регулювання та інші операції з утримання працездатності і справності системи газопостачання.

Згідно з пунктом 3.2 підрозділу 3 розділу V Правил безпеки систем газопостачання, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 15.05.2015 № 285 до технічного обслуговування і ремонту споруд та об'єктів системи газопостачання промислових і сільськогосподарських підприємств, підприємств комунально-побутового обслуговування населення допускається залучення суб'єктів господарювання, що мають дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки відповідно до вимог Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки.

Періодичність проведення технічного обстеження встановлюється залежно від технічного стану газопроводу відповідно до вимог Порядку технічного огляду, обстеження, оцінки та паспортизації технічного стану.

Обслуговування здійснюється бригадою в складі не менше трьох працівників з оформленням наряду-допуску на проведення газонебезпечних робіт.

При технічному огляді надземні газопроводи необхідно перевіряти на можливий виток газу. Зовнішній стан газопроводу перевіряють візуально: кріплення та фарбування, провисання труб, стан запірних пристроїв, ізолювальних з'єднань, опор, наявність діелектричних підкладок тощо.

Термін надання послуг: до 31 грудня 2024 року.

Загальний обсяг наданих - **58 послуг**.

Технічна специфікація

Таблиця 1

№ з/п	Адреса	Найменування робіт	Кількість приладів	Періодичність надання послуг
1	м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, буд. 79	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
2	м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, буд. 79	ТО крана Ду 15-40 мм	1	1
3	м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, буд. 33	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу 21-50 м.	1	2
4	м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, буд. 33	ТО крана Ду50-80мм	1	1
5	м. Кролевець, вул. Героїв України, буд. 3	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу 21-50м.	1	2
6	м. Кролевець, вул. Героїв України, буд.3	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
7	Смт. Липова Долина, вул. Полтавська, буд.46	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
8	сmt Липова Долина, вул. Полтавська, буд.46	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
9	сmt. Краснопілля, пров. Лікарняний, буд. 7	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
10	сmt. Краснопілля, пров. Лікарняний, буд. 7	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
11	м. Середина-Буда, пров. Глухівський, буд. 6	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
12	м. Середина-Буда, пров. Глухівський, буд.6	ТО БРТ	1	12
13	м.Середина-Буда, пров. Глухівський, буд.6	ТО КБРТ	1	1

14	м.Середина-Буда, пров. Глухівський, буд.6	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
15	смт. Велика Писарівка, вул. Ярослава Мудрого, буд. 13	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
16	м. Путивль, вул. Князя Володимира, буд. 48	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
17	м. Путивль, вул.Князя Володимира, буд.48	ТО крана кульового Ду15-40 мм	1	1
18	м. Білопілья, вул. Покровська, буд. 25	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
19	м. Білопілья, вул. Покровська, буд. 25	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу 51-100 м.	1	2
20	смт. Недригайлів, вул. Шкільна, буд. 21	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу 21-50м.	1	2
21	смт. Недригайлів, вул. Шкільна, буд. 21	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1
22	смт. Ямпіль, бульвар Ювілейний, буд.3а	Технічне обстеження надземного газопроводу-вводу <20 м.	1	2
23	смт. Ямпіль, бульвар Ювілейний, буд.3а	ТО БРТ	1	12
24	смт. Ямпіль, бульвар Ювілейний, буд.3а	ТО КБРТ	1	1
25	смт. Ямпіль, бульвар Ювілейний, буд.3а	ТО крана кульового Ду 15-40 мм	1	1

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі методом порівняння ринкових цін.

«Послуги з технічного обслуговування газопроводів та споруд на них»
(ДК 021:2015:50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки).

Основним методом визначення очікуваної вартості предмета закупівлі є метод порівняння ринкових цін.

Метод порівняння ринкових цін – це метод визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, який використовує дані ринку, а саме загальнодоступну відкриту цінову інформацію та інформацію з отриманих прайс-листів і комерційних пропозицій на момент дослідження ринку.

Для аналізу цін використовувалася електронна система закупівель Prozorro. Електронною поштою надіслано не менше 3 (трьох) запитів надавачам послуг.

Отриманий масив цінових даних.

Учасник 1	Учасник 2	Учасник 3
14254 гривень	14320 гривень	14218,32 гривень

Відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої Міністерством розвитку економіки, торгівлі, сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 очікувана ціна за одиницю, як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, розраховується за такою формулою:

$$Ц_{од} = (Ц_1 + \dots + Ц_k) / K,$$

де: $Ц_{од}$ - очікувана ціна за одиницю;

$Ц_1, Ц_k$ - ціни, отримані з відкритих джерел інформації, приведені до єдиних умов;

Розрахунок.

$$Ц_{од} = (14254 + 14320 + 14218,32) / 3 = 14264,11 \text{ (грн.)}$$

Очікувана вартість закупівлі.

З метою економії бюджетних коштів та з урахуванням фактичного обсягу видатків замовника приймаємо – 14219 гривень з урахуванням податку на додану вартість.