**«Шини для легкових транспортних засобів» (ДК 021:2015-34350000-5 Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності).**

**Відкриті торги з особливостями.**

**Оголошення про проведення закупівлі товару.**

Технічний стан транспортних засобів повинен відповідати вимогам стандартів, що стосуються безпеки дорожнього руху, охорони навколишнього середовища, правил технічної експлуатації, інструкцій підприємств-виробників, а також іншої нормативно-технічної документації.

Унаслідок зростаючої інтенсивності використання транспортних засобів, пов’язаної з виконанням службових обов’язків працівниками прокуратури в умовах війни, особливе значення набувають питання забезпечення їх безпеки. Тому технічний стан обладнання транспортних засобів стає в ряд першочергових проблем. Не виявлені вчасно або не усунуті несправності транспортних засобів збільшують імовірність виникнення ДТП.

Шини забезпечують керування, гальмування та прискорення автомобіля. Автомобіль утримується на дорозі і ним можна керувати саме завдяки чотирьом контактним зонам розміром з долоню. Роль, яку відіграють шини, можна по-справжньому оцінити, потрапивши в складні погодні умови: на дорозі, яка вкрита снігом чи кригою, на мокрій дорозі або в екстремальних ситуаціях. Належний малюнок протектора та тиск у шині – це життєво важливі показники, які гарантують безпеку на дорозі. При зношуванні шин погіршується їх зчеплення з мокрою дорогою, що за складних обставин може призвести до зносу автомобіля вбік; недостатній тиск може стати причиною розриву шин.

Шини автомобілів зношуються або зазнають пошкоджень і, зрештою, їх доводиться замінювати.

З метою забезпечення надійної та безпечної експлуатації автомобілів Сумської обласної прокуратури є наявна потреба у проведенні закупівлі за предметом «Шини для легкових транспортних засобів» (ДК 021:2015:34350000-5 Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності).

Дата оприлюднення оголошення про закупівлю: 26 квітня 2024 року 22:03 год. за київським часом.

Звернення за роз’ясненнями: до 01 травня 2024 року 00:00 год за київським часом.

Оскарження умов закупівлі: до 01 травня 2024 року 00:00 год за київським часом.

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 04 травня 2024 року 00:00 год за київським часом.

Очікувана вартість: 19224 UAH з ПДВ.

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 192,24 UAH з ПДВ.

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

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Розділ І. Загальні положення** |
| 1 | 2 | 3 |
| **1** | **Терміни, які вживаються в тендерній документації** | Тендерну документацію розроблено відповідно до вимог [Закону](http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/2289-17) України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922 -VІIІ (зі змінами) з урахуванням 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 (далі – Особливості).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. |
| **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, уповно-важених здійснювати зв’язок з учасниками | 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. +380664590187, електронна пошта: sergey\_ms31@ukr.net |
| **3** | **Процедура закупівлі** | Відкриті торги (з особливостями) |
| **4** | **Інформація про предмет закупівлі** |  |
| 4.1 | назва предмета закупівлі | **«Шини для легкових транспортних засобів» (ДК 021:2015-34350000-5 Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності).** |
| 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 | Кількість товару – **4 штуки**. Місце поставки товару: вул. Герасима Кондратьєва, 33, м. Суми, Україна, 40000 (склад). |
| 4.4 | строки поставки товарів, виконання робіт, надання послуг | **до 01 червня 2024 року**  |

**Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі методом порівняння ринкових цін.**

**«Шини для легкових транспортних засобів» (ДК 021:2015:34350000-5 Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності).**

Основним методом визначення очікуваної вартості предмета закупівлі для товарів широкого вжитку є метод порівняння ринкових цін.

Метод порівняння ринкових цін - це метод визначення очікуваної вартості на підставі даних ринку, а саме загальнодоступної відкритої інформації про ціни та інформації з отриманих цінових пропозицій та прайс-листів на момент вивчення ринку.

Моніторінг цін проводився в мережі Інтернет. Електронною поштою надіслано не менше 3 (трьох) запитів постачальникам відповідної продукції.

Отриманий масив цінових данних.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва товару | Ціна з мережі інтернет (Hankook) | Учасник 1 | Учасник 2 | Учасник 3 | Учасник 4 | Ціна з мережі інтернет (Good-year) |
| Шини автомобільні 215/60/60R16 | 4685 | 4896 | 4500 | 5220 | 7000 | 4729 |

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:

**Цод** **= (Ц1** **+… + Цк) / К,**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| де: |  **Цод** | - | очікувана ціна за одиницю; |
|  | **Ц1**, Ц**к** | - | ціни, отримані з відкритих джерел інформації, приведені до єдиних умов; |

Розрахунок.

**Шини атомобільні (215/60/R16) - літні.**

Шини запропоновані учасником 4 виключаються з розрахунку, оскільки ціна суттєво відрізняється в більшу сторону від найближчої наступної ціни.

Цод1= (4685+4896+4500+5220+4729)/5 = 4806,00 грн. Приймаємо – **4806 грн).**

Очікувана вартість, розрахована методом порівняння ринкових цін.

ОВмрц = Цод. х V, де

ОВмрц – очікувана вартість, розрахована методом порівняння ринкових цін.

V – кількість товару, що закуповується.

ОВ1мрц = 4806 грн. х 4 шт. = 19224 грн. З метою економії бюджетних коштів приймаємо: **19224 грн.**

**Очікувана вартість розрахована методом порівняння ринкових цін (всієї закупівлі) – 19224 гривень з урахуванням податку на додану вартість.**