|  |  |
| --- | --- |
|  | **ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО****«МІЖНАРОДНИЙ АЕРОПОРТ «БОРИСПІЛЬ»** 08300, Україна, Київська обл., Бориспільський район, село Гора, вулиця Бориспіль -7, код 20572069, юридична особа/ суб'єкт господарювання, який здійснює діяльність в окремих сферах господарювання, зазначених у п. 4 ч.1 ст. 2 Закону України «Про публічні закупівлі» |
| Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі |

Підстава: пункт 4-1 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пункт Кошторису** | **Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником** | **Очікувана вартість предмета закупівлі згідно річного плану закупівель** | **Очікувана вартість предмета закупівлі згідно ОГОЛОШЕННЯ про проведення відкритих торгів** | **Ідентифікатор процедури закупівлі** |
| п. 9.01.1 (2025) | **Запасні частини до мотокос,** код ДК 021:2015 - 16810000-6 - Частини для сільськогосподарської техніки | 65 470,00 грн. з ПДВ | 54 558,33грн. без ПДВ  | **UA-2025-06-12-011438-a** |

**Обґрунтування на виконання вимог Постанови КМУ від 11.10.2016 № 710:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до Положення «Про порядок визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 17.05.2022 № 50-06-1. Обґрунтування обсягів закупівлі: Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби |
| 2 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | Визначення потреби в закупівлі: Закупівля зумовлена необхідністю підтримання належного санітарно-екологічного стану територій ДП МА «Бориспіль», утримання ґрунтової частини та штучних покриттів аеродрому та вимог охорони праці. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості. Замовник здійснює закупівлю даного товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідатиме вимогам та потребам замовника. |
| 3 | Інша інформація | Розрахунок очікуваної вартості товарів виконано комбінованим методом порівняння ринкових цін. |

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування Товару | Марка або модель, або артикул, або каталожний номер, або інші параметри для ідентифікації Товару | Одиницявиміру | Кількість | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі | Сфера застосування |
| **1** | Ланцюг для бензопили | «Stihl» (36210000060) або еквівалент | шт. | 10 | Кількість ланок - 60; Товщина 1,6 мм; Крок ланцюга -3/8". | Бензопила STIHL MS 361 |
| **2** | Ланцюг для бензопили | «Stihl» (36210000066) або еквівалент | шт. | 10 | Кількість ланок -66; Товщина 1,6 мм; Крок ланцюга -3/8". | Бензопила STIHL MS 361 |
| **3** | Ланцюг для висоторіза | «Stihl» (36100000044) або еквівалент | шт. | 10 | Кількість ланок – 44; Товщина 1,1 мм; Крок ланцюга - 3/8". | Висоторіз STIHL НT 131 |
| **4** | Косильна головка для мотокоси | «Stihl» (40037102115) або еквівалент | шт. | 18 | Посадкове місце – 12 мм; *(допускається відхилення ±1 мм)* *(Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення)* Подача корду –напівавтоматична або автоматична;*(Учасник зазначає в Тендерній пропозиції (технічній частині) конкретну характеристику без виразу «або»)*; Діаметр струни 2,7-3,3 мм. *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник, якщо це доцільно)* | Мотокоса STIHL FS450 |
| **5** | Косильна головка для мотокоси | 5784468-01 або еквівалент | шт. | 13 | Посадкове місце – 12 мм; *(допускається відхилення ±1 мм) (Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення)* Подача корду –напівавтоматична; Діаметр струни 2,7-3,3 мм. *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник, якщо це доцільно)* | Мотокоса ECHO SRM4510 |
| **6** | Стартер в зборі (з пусковим пристроєм) | 41280802101 або еквівалент | шт. | 3 | Кріплення на 4-х отворах;Діаметр хроповика: 49 мм(*допускається відхилення* ±1,0мм); (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення)*Міжцентрова відстань: 145\*97\*80 мм (*допускається відхилення* ±1,0мм). (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення)* | Мотокоса STIHL FS450 |
| **7** | Карбюратор | «Stihl» 41281200607 або еквівалент | шт. | 3 | Кріплення на 2-х отворах;Відстань між осями – 31 мм (*допускається відхилення* ±1,0мм). (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення)* | Мотокоса STIHL FS450 |
| 8 | Муфта зчеплення | Stihl» 41281602001 або еквівалент | шт. | 3 | Внутрішній діаметр: 6 мм (*допускається відхилення* ±1,0мм). (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення);*Зовнішній діаметр: 67 мм (*допускається відхилення* ±1,0мм). (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням «±», в межах зазначеного відхилення);*Висота: 22 мм (*допускається відхилення* ±1,0мм). (*Учасник замість показнику з виразом «допускається відхилення ±1 мм» повинен в Тендерній пропозиції (технічній частині) зазначити конкретний показник, або показник з відхиленням* | Мотокоса STIHL FS450 |

**Зображення (надається з метою загального уявлення)**

**Технічна специфікація**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Стартер в зборі (з пусковим пристроєм) |  | Мотокоса STIHL FS450 |
| Карбюратор |  | Мотокоса STIHL FS450 |
| Муфта зчеплення |   | Мотокоса STIHL FS450 |

**Додаткова інформація.**

**1.** У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, **біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент»**. Таким чином вважається, що до кожного посилання додається вираз **«або еквівалент»**.

У місцях, де технічна специфікація містить посилання 1)на конкретну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт, чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, **вважати наявним вираз «або еквівалент»**. Таким чином вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент» ***(1) таке посилання обумовлено наданням Учасникам загального уявлення про технічні та якісні характеристики чи складові предмету закупівлі тощо)***.

Під «еквівалентом» розуміється це щось рівноцінне, рівнозначне, рівносильне, таке що повністю відповідає встановленим вимогам Замовника (технічні та якісні характеристики, запропонованого еквіваленту повинні відповідати встановленим в **Додатку 1** технічним та якісним характеристикам предмета закупівлі).