|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 9.07 (2023) | **Двигуни та їх частини,** код ДК 021:2015 - 34310000-3 - Двигуни та їх частини  | 13 955,00 грн. з ПДВ | 11 629,17грн. без ПДВ  | UA-2023-05-09-011230-a |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | **Визначення потреби в закупівлі:** Закупівля зумовлена необхідністю належного підтримання санітарно- екологічного стану територій ДП МА «Бориспіль» та вимог охорони праці, проведення планових технічних обслуговувань та поточних ремонтів малої механізації. **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.  |
| 2 | 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. |
| 3 | Інша інформація | Спосіб проведення моніторингу ринку.Було проведено моніторинг ринку, направлено низку запитів підприємствам, що постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти:- ТОВ "КАРТ-ГРУП" kartgroup2020@gmail.comtovkart@gmail.com- ТОВ "ВАКУЛА ІНСТРУМЕНТ" vakula-2005@ukr.net- ПП "ЛИБІДЬ-ТРАНС" pp.l-trans@ukr.net- ФОП Лук'ян Михайло Федорович ukrservice.rm3f6@gmail.com- ТОВ "МЕТА-ГРУП" metagroup2005@gmail.com- ТОВ "ІМ ТЕХ" sales@oleo-mac-ua.com- ТОВ ТД "ТЕХНІКС" director@td-tehniks.com.ua- ТОВ "З Торгом" info@storgom.ua zakupka@storgom.ua- Интернет-магазин «Болгарка» info@bolgarka-ua.com- ФОП МАГУР ТАРАС ЯРОСЛАВОВИЧ td-tr@ukr.net- ПП "ТЕХКОМПЛЕКТ" tehcomplektm@ukr.net- ПП "Інструментал" director@instrumental-ua.com- ФОП "ПЕСТРЮГА РУСЛАН СЕРГІЙОВИЧ" pestrugarus@gmail.com- ТОВ "АГРОПРОМИСЛОВА КОМПАНІЯ "АДВАНС" apk-advance@ukr.net- ТОВ "ТЕХНОДІМ-К" technodim@ukr.net- ТОВ "ЛІСМАШ" LISMASH04@GMAIL.COM- ТОВ "Форест Бел" forest.tender2016@gmail.com- ТОВ "ВІКТОРІЯ МАКС" santel.ukraine@gmail.com, santel.kiev.ua@gmail.com- ПП "ЛОРА-Н" Магазин МотоцентрINFO@MOTOCENTRE.COM.UA- ТОВ "ПРОІНСТРУМЕНТ" info.proinstrument@gmail.com- ТОВ"АГРОТЕХСОЮЗ" info@cabel.com.ua, dinozawr0@gmail.com- ТОВ "МЕЗОН 99" mezon99@ukr.net- ТОВ Компанія іТех myroslav.zapukhlyy@itech.if.ua- АТ "Альцест" sdolya.altsest@gmail.com- ТОВ ВП «Резон» lavka@rezon.net.ua- ТОВ "Садмаркет" vic@sadmarket.com.ua- ТОВ «Світ запчастин» engine-parts@ukr.net- MOTO-MIX sales@oleo-mac-ua.comА також здійснено пошук, збір та аналіз загальнодоступної відкритої інформації про ціни на момент вивчення ринку. Вивчено ціни з наступних інтернет-ресурсів:- Інтернет-магазин «ToolParts» https://toolparts.com.ua/- Інтернет-магазин «ТехноМаркет PIXEL-SHOP https://pixel-shop.com.ua- Інтернет-магазин "Пауэр Сервис" <http://powerservice>. kiev.ua- Інтернет-магазин «АГРО-СОЮЗ» https://agrosoyuz.ua- Інтернет-магазин «Европромкомплект» https://ep-k.com.ua |

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

**специфікація**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування Товару** | **Марка або модель, або артикул, або інші параметри для ідентифікації Товару** | **Од. вим.** | **К-сть** | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі****(Технічна специфікація)** |
| 1 | Ремінь для наріжчика швів  |  | шт | 2 | ***Сфера застосування*** – наріжчик швів Masalta MF 20-4; Довжина – 925 мм; Ширина – 13 мм; Ремінь з відкритою бічною поверхнею, зубчастий.  |
| 2 | Карбюратор до двигуна  |  | шт | 1 | ***Сфера застосування*** – чотирьохтактний двигун HONDA GX 160.  |
| 3 | Свічки запалювання для мотокос, пилососа садового бензинового  |  | шт | 16 | ***Сфера застосування*** – мотокоса «STIHL FS450», Мотокоса «Oleo Mac 753T», пилосос садовий бензиновий «Олео-Мак BV 300». Свічка одноконтактна; різьба – М14; довжина спідниці – 9 мм.  |
| 4 | Свічки запалювання для снігоприбиральної машини  |  | шт | 6 | ***Сфера застосування*** – снігоприбиральна машина «AL-CO 620E ІІ» F7RTC. Діаметр різьби – М12х1; довжина різьби – 19 мм.  |
| 5 | Ремінь для газонокосарки  | Артикул – 61057042100 | шт | 6 | ***Сфера застосування*** – Газонокосарка «Viking 650 Т»  |
| 6 | Ремінь  |  | шт | 8 | **Тип** – Ремінь привідний клиновидний С (В) 1800. **Довжина ременя** – 1800 мм; **Профіль:** Ширина ременя – 22мм; Висота ременя – 14 мм.  |