|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 9.25  (2023) | **Запасні частини,** код ДК 021:2015 - 34330000-9 - Запасні частини до вантажних транспортних засобів, фургонів та легкових автомобілів | 28 100,00  грн. з ПДВ | 23 416,66  грн. без ПДВ | UA-2023-09-11-012879-a |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | ***Визначення потреби в закупівлі:*** Технічний стан транспортного засобу повинен відповідати вимогам низки нормативних документів:  Закону України "Про дорожній рух" (ст. 12, 16, 29, 32, 33, Техніко-економічне обґрунтування від 20.04.2023 № 64-25-25 Аркуш 8 з 13 36, 37, 53);  «Правилам дорожнього руху України»;  «Інструкціям по експлуатації автомобілів;  Ремонтної, технологічної та сервісної літератури виробника; та ін.  На виконання вимог зазначених нормативних документів необхідна заміна несправних запасних частин для приведення транспортних засобів до належного технічного стану.  ***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:*** Планування закупівлі запасних частин визначено із кількості несправних запасних частин на транспортних засобах. |
| 3 | Інша інформація | **Спосіб проведення моніторингу ринку:**  Для визначення очікуваної інформації було направлено низку запитів:  info@atl.ua Інтернет-магазин автотоварів АТЛ,  office@ukrparts.com.ua Інтернет-магазин Ukrparts,  info@avtoradosti.com.ua Інтернет-магазин «Авторадості»,  ukrpromekc@ukrpromekc.com.ua Інтернет-магазин запчастин компанії ТОВ «Ukrpromekc»,  info@avtoindustriya.com Інтернет магазин Сервіс Автоіндустрія,  sila2017@ukr.net ТОВ «ЗЕММАШ-ТЕХНІКА»,  [office@zahid-avto.lviv.ua](mailto:office@zahid-avto.lviv.ua) Інтернет-магазин "Захід-Авто",  [order@zipavto.com](mailto:order@zipavto.com) інтернет-магазин "ЗІП-АВТО",  [office@techkontinent.com](mailto:office@techkontinent.com) Компанія "Техконтинент",  [plohotnik@alfatechtd.com.ua](mailto:plohotnik@alfatechtd.com.ua) Центр спецтехніки Альфатех,  [office@ba-trade.com](mailto:office@ba-trade.com) БЛІЦ АВТО ТРЕЙД,  [vasilenko@dar-auto.com.ua](mailto:vasilenko@dar-auto.com.ua) Автоцентр Hyundai «Дар-Авто»,  **Крім цього використано наявну інформації з мережі інтернет, а саме:**  Інтернет магазин «Vinkod.com.ua»  https://vinkod.com.ua/ua,  Інтернет магазин «TO24»  https://to24.com.ua/ua,  Інтернет магазин «Carsun»  https://carsun.com.ua/ua,  Інтернет магазин «dok.ua»  https://dok.ua/ua,  com.ua/ua, Інтернет магазин «AvtoSklad.com.ua»  https://avtosklad.com.ua/. |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування Товару** | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** | **Виробник** | **Марка або модель, або артикул, або каталожний номер, або інші параметри для ідентифікації Товару** | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**  **(Технічна специфікація)** |
| 1 | Накінечник кермової тяги | шт. | 2 | SIDEM | 20632 | |  | | --- | | **Технічні характеристики:**  Розміри різьби – FM16x1.5R, MM14X1.5R;  **Сфера застосування:** Iveco Power Daily A50.13  VIN-код LNVU1CA32AV702212  Рік випуску – 2010  Місце, сторона встановлення – система підвіски рульової тяги на ліву та праву сторону. | |
| 2 | Кермова тяга права | шт. | 1 | CTR | CRKH64 | |  | | --- | | **Технічні характеристики:**  Внутрішня різьба – M16xP1.5;  Зовнішня різьба – M16xP1.5;  **Сфера застосування:** Hyundai Sonata  VIN-код КМНЕС41ВВСА427250  Рік випуску – 2012 | |
| 3 | Сайлентблок переднього важеля  задній | шт. | 1 | LEMFORDER | 34763 01 | |  | | --- | | **Технічні характеристики:**  Конструкційне виконання – нерозбірний.  **Сфера застосування:** Volkswagen Jetta  VIN-код WVWZZZ1KZ6M808525  Рік випуску – 2006  Місце, сторона встановлення – передній міст праворуч позаду. | |
| 4 | Сайлентблок переднього важеля  задній | шт. | 1 | LEMFORDER | 34762 01 | |  | | --- | | **Технічні характеристики:**  Конструкційне виконання – нерозбірний.  **Сфера застосування:** Volkswagen Jetta  VIN-код WVWZZZ1KZ6M808525  Рік випуску – 2006  Місце, сторона встановлення – передній міст ліворуч позаду. | |
| 5 | Сайлентблок переднього важеля  задній | шт. | 1 | LEMFORDER | 34763 01 | **Технічні характеристики:** Конструкційне виконання – нерозбірний.  **Сфера застосування:** Volkswagen Caddy  VIN-код WV2ZZZ2KZ6X003995  Рік випуску – 2005  Місце, сторона встановлення – передній міст праворуч позаду. |
| 6 | Сайлентблок  переднього  важеля  задній | шт. | 1 | LEMFORDER | 34762 01 | **Технічні характеристики:** Конструкційне виконання – нерозбірний.  **Сфера застосування:** Volkswagen Caddy  VIN-код WV2ZZZ2KZ6X003995  Рік випуску – 2005  Місце, сторона встановлення – передній міст ліворуч позаду |
| 7 | Стійка переднього стабілізатора | шт. | 2 | FAG | 818 0194 10 | **Технічні характеристики:**  Довжина, мм – 335;  **Сфера застосування:** Volkswagen Caddy  VIN-код WV2ZZZ2KZ6X003995  Рік випуску – 2005  Місце, сторона встановлення – передній міст, ліворуч та праворуч |
| 8 | Паливний насос високого тиску в  зборі | шт. | 1 | PIERBURG | 705656060 | **Технічні характеристики:**  Тиск, бар – 4;  Вид експлуатації – електричний; Напруга, В – 13,5;  Сила струму до, А – 9,5;  **Сфера застосування:** Volkswagen Jetta  VIN-код WVWZZZ1KZ7M043272  Рік випуску – 2006 |
| 9 | Насос системи охолодження ДВЗ  (помпа) | шт. | 2 | LUZAR | LWP 03061 | **Технічні характеристики:**  Для автомобілів без кондиціонера;  Привод насоса – поликлиновий ремень.  **Сфера застосування:** ГАЗ-АС-G-27057- ВП6  VIN-код Х96270570В0709127,  270500В0485699  Рік випуску – 2011 |
| 10 | Кульова опора права | шт. | 2 | TRW | JBJ741 | **Технічні характеристики:**  Розмір конуса, мм – 24;  Конструкційне виконання – нерозбірна;  **Сфера застосування:** CITROEN JUMPER МД  VIN-код VF7YBZMFB12960420  Рік випуску – 2015  Місце, сторона встановлення – передній міст, права. |
| 11 | Фланець ведучий мосту переднього | шт. | 2 | RIDER | 33027-2304091 | **Технічні характеристики:**  Вага – не менше 1,25 кг;  **Сфера застосування:** ГАЗ -27057-298 АІ 0774 СМ  VIN-код Х96270570В0685729  Рік випуску – 2010 |
| 12 | Сайлентблок важеля передньої  підвіски (передній) | шт. | 2 | Hyundai/Kia/  Mobis | 545841D000 | **Технічні характеристики:** Конструкційне виконання – нерозбірний;  **Сфера застосування:** Hyundai Tucson  VIN код Y6LJN81BPCL211243  Рік випуску – 2012 |
| 13 | Втулки заднього стабілізатора | шт. | 2 | Hyundai/Kia/  Mobis | 55513-3N200 | **Технічні характеристики:**  Матеріал – гума;  **Сфера застосування:** Hyundai Tucson  VIN код Y6LJN81BPCL211243  Рік випуску – 2012 |
| 14 | Опора кульова | компл. | 2 | Hyundai/Kia/  Mobis | 51760-2Е000 | **Технічні характеристики:** Конструкційне виконання – нерозбірна;  Комплектація – дві опори кульові.  **Сфера застосування:** Hyundai Tucson  VIN код Y6LJN81BPCL211243  Рік випуску – 2012 |

**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).