|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 3.20.1 (2023) | **Мастики, шпаклівки, замазки та розчинники,** код ДК 021:2015 - 44830000-7 - Мастики, шпаклівки, замазки та розчинники | 113 445,00  грн. з ПДВ | 94 537,50  грн. без ПДВ | [UA-2023-05-05-010242-a](http://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-05-05-010242-a/) |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | ***Визначення потреби в закупівлі:*** Для проведення фарбувальних робіт, а також для підтримання на належному рівні транспортних засобів та спецтехніки комплексу спецтранспорту, яка налічує 490 одиниць.  Утримання транспортних засобів, які використовуються для господарського забезпечення підприємства, експлуатаційного утримання аеродрому, наземного та пасажирського обслуговування ПС у технічно справному стані відповідно до встановлених вимог по забезпеченню правил дорожнього руху та технічного стану транспортних засобів.  Для підтримання належного санітарно-екологічного стану територій ДП МА «Бориспіль» 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. |
| 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:**  Для визначення очікуваної інформації було направлено низку запитів:  f.zhukov@novol.ua' ТОВ «САЛИКС»,  info@avtomaler-plus.com.ua' інтернет магазин «автомаляр+»,  inter-car2017@ukr.net ' Інтернет-магазин " Inter-Car",  autokraski.com@gmail.com Інтернет магазин Автокраски,  'autoskladdnepr@gmail.com' Інтернет магазин Автосклад,  ' info@mobihelkh.com' Інтернет магазин MOBIHEL,  ' info@avtokraska.ua' інтернет магазин Avtokraska.ua,  vait\_shop@ukr.net <vait\_shop@ukr.net> магазин Vait,  demshin@ua.fm інтернет магазин Автоквартал,  shop.tandemshop@gmail.com інтернет магазин Tandem shop,  t\_tapal@safari.ck.ua Магазин "ДІМ ФАРБИ",  avtomalyar.ua@gmail.com Інтернет-магазин Автомаляр,  malyarskiy.shop@gmail.com Інтернет-магазин МАЛЯРСЬКИЙ-АВТО,  color.sklad@gmail.com Інтернет магазини Color-Сenter,  n.zubenko@a-green.ua ТОВ «А-Грін»,  v.shulga@fatrade.com.ua ТОВ «ФА ТРЕЙД»  v.evsikova@progress.zp.ua ТОВ «ЛКМ ПЛЮС»  **Крім цього використано наявну інформації з мережі інтернет, а саме:**  Інтернет магазин автоемалей https://farbaua.com,  Інтернет магазин fresh.co.ua https://fresh.co.ua,  Інтернет магазин prom.ua <https://prom.ua>;  Інтернет магазині LKM Shop <https://lkmshop.com.ua/>;  Інтернет магазин «Автоэмали Mobihel» http://www.mobihelkh.com/;  Інтернет магазин Businessmarket  https://bmart.com.ua/ua/. |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування Товару** | **Марка або модель, або інші параметри для ідентифікації Товару** | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**  **(Технічна специфікація)** |
|  | Розчинник | 647 | л | 10 | **Склад:** суміш летких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.  **Призначення:** використовується для розведення нітроемалей, нітролаків, нітрошпатлівок, автомобільних емалей та фарб.  **Показники якості та технічні характеристики:**  розчинююча здатність без розшарування;  леткість по етиловому ефіру – 8-12.  **Фасування:** 1 л |
|  | Розчинник | Уайт-Спірит | л | 10 | **Склад:** суміш вуглеводнів переважно аліфатичного характеру з домішкою ароматичних сполук нечіткого хімічного складу (ксилоли, сольвенти).  **Призначення:** для розбавлення масляних фарб, емалей, лаків, грунтівок, оліфи, бітумних матеріалів, гумових та сланцевих мастик. Використовується також для розбавлення та змивання автоконсервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.  **Показники якості та технічні характеристики:**  масова доля ароматичних вуглеводородів% – *не більше* 16;  масова доля сірки ,% – *не більше* 0,025*.*  *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) замість зазначених показників масової долі, повинен вказати конкретний показник або показник зі словами «не більше», якщо це доцільно)*  **Фасування:** 1 л |
|  | Розчинник для бази | MOBIHEL 3100 | л | 15 | **Призначення:** для розведення продуктів MOBIHEL групи MIX, що наноситься при температурі від +18 до +27°C.  **Фасування:** *не менше* 1 л  *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) замість зазначеного показника фасування, повинен вказати конкретний показник)* |
|  | Затверджувач | MOBIHEL 4100 | шт. | 7 | **Призначення:** для змішування з лаком MOBIHEL 2:1 HS і DH.  **Фасування:** 0,5 л |
|  | Підсилювач адгезії універсальний | U-POL GRIP #4 | шт. | 40 | **Призначення:** Однокомпонентний універсальний підсилювач адгезії для емалей, клеїв і герметиків. Підходить для всіх автомобільних поверхонь, таких як алюміній, скловолокно та гальваніка.  **Фасування:** Аерозоль 450 мл |
|  | Розчинник | 650 БП | л. | 150 | **Призначення:** використовується для розведення меламін формальдегідних автоемалей, нітроалкідних лаків та емалей.  **Склад**: суміш летючих органічних речовин: спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.  **Показники якості та технічні характеристики:**  Масова доля води по Фішеру – *не більше* 2%;  *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) замість зазначеного показника масової долі, повинен вказати конкретний показник або показник зі словами «не більше», якщо це доцільно)*  Летучість по етиловому ефіру-20- 25% |
|  | Суміш для ремонту |  | шт. | 20 | **Показники якості та технічні характеристики:**  Вязкість-300-500 мПас;  Сушка при 20°С – 45хв.  Щільність – 1,1 г/см3;  Стирол-20-30%;  **Фасування:** 0,25кг |
|  | Шпаклівка | Novol | шт. | 20 | **Опис:** Двокомпонента шпаклівка для нанесення способом розпилення.  **Показники якості та технічні характеристики:**  1. Густина 20°С – 1,6 г/см3.  2. Сушка при 20°С – 90-120хв.  3. Стирол - 20-30%.  **Фасування:** 1,2кг |
|  | Шпаклівка | Solid Full | кг | 20 | **Опис:** наповнююча середньозерниста поліефірна шпаклівка.  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,90 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |
|  | Шпаклівка | Solid GLAS | кг | 20 | **Опис:** Шпаклівка наповнююча посилена скловолокном  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,69 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |
|  | Шпаклівка | Solid Multi | кг | 20 | **Опис:** Універсальна середньозерниста поліефірна шпаклівка  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,79 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |
|  | Шпаклівка | Solid Fein | кг | 20 | **Опис:** Доводочна дрібнозерниста поліефірна шпаклівка.  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,87 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |
|  | Шпаклівка | Solid Flex | кг | 10 | **Опис:** наповнююча поліефірна шпаклівка із пластифікатором.  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,84 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |
|  | Шпаклівка | Solid ALU | кг | 20 | **Опис:** наповнюючаполіефірна шпаклівка, посилена алюмінієвим наповнювачем.  **Показники якості та технічні характеристики:**  Щільність – 1,76 г/см3;  Час сушіння при 20°С 20-30 хвилин;  Відсоток додавання затверджувача – 2-3% BPO. |