|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 17.38 (2023) | **Обладнання для контролю дорожнього руху,** код ДК 021:2015 - 34920000-2 - Дорожнє обладнання | 5 172,00 грн. з ПДВ | 4 310,00грн. без ПДВ  | [UA-2023-02-22-014140-a](http://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-02-22-014140-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 заміни зношених елементів на пристроях примусового зниження швидкості транспортних засобів, встановлених на території ДП МА «Бориспіль».***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 виготовляють та постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти:antonfop@gmail.com ФОП "ЯКОВЛЄВА СВІТЛАНА МИКОЛАЇВНА" z-ua@ukr.net, <dor-ua@ukr.net> Благоустрій України saf-inmed@ukr.net ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ДОРЕКС-БЕЗПЕКА РУХУ" ketmen@ukr.net ФОП "ПИЛИПЕНКО КАТЕРИНА ВОЛОДИМИРІВНА"opt@rezinoplast.com ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "РЕЗИНОПЛАСТ" office@rt.org.ua Road & traffic ecoguma.bz@gmail.com «Бориспільський завод гумовотехнічних виробів»Та проведено моніторинг цін з відкритих джерел, а саме:<https://331.com.ua/><https://rozetka.com.ua/>https://akva-estetik.com.ua/ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування** **Товару** | **Одиниця****виміру** | **Кіль****кість** | **\*Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі** |
| 1 | Елемент гумовий основний | шт | 4 | Ширина, мм – 500;Довжина, мм – 500;Форма елементу квадратна, краї рівні, не містять виступів та впадин;Вид елемента зверху Висота, мм – *в діапазоні* 50 – 52 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно)*;Колір – жовто-чорний;Матеріал – гума (не містить термопластів, гумова крихта не менше 90%);Температурний режим – від -40˚С до +50˚С;Щільність – *не менше* 1000 кг/м3 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно)*;Коефіцієнт зчеплення з колесами ТЗ – *не менше* 0,3 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно)*;Експлуатаційні властивості – стійкість до навантажень. Вплив води з попаданням нафтопродуктів – без пошкоджень.Кількість комплектів кріплення на один елемент, шт. – 4.Комплект кріплення: - дюбель 16х90;- болт 12х120;- шайба М12;*Або*- дюбель 14х100;- гвинт 10х120;*(Учасник зазначає конкретний запропонований комплект)* |
| 2 | Елемент гумовий основний  | шт | 2 | Ширина, мм – 650;Довжина, мм – 500;Форма елементу прямокутна, краї рівні, не містять виступів та впадин;Вид елемента зверху Висота, мм – *в діапазоні* 50 – 52 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно);*Колір – жовто-чорний;Матеріал – гума (не містить термопластів, гумова крихта не менше 90%);Температурний режим – від -40˚С до +50˚С;Щільність – *не менше* 1000 кг/м3 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно)*;Коефіцієнт зчеплення з колесами ТЗ – *не менше* 0,3 *(Учасник зазначає конкретне значення, якщо це доцільно)*;Експлуатаційні властивості – стійкість до навантажень. Вплив води з попаданням нафтопродуктів – без пошкоджень.Кількість комплектів кріплення на один елемент, шт.: 4.Комплект кріплення: - дюбель 16х90;- болт 12х120;- шайба М12*Або*- дюбель 14х100;- гвинт 10х120;*(Учасник зазначає конкретний запропонований комплект)* |

*\*****Примітка:*** *відхилення від чітко зазначених параметрів – не допускаються у зв’язку з особливостями використання Товару, а саме заміни зношених елементів.*