|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 3.17 (2024) | **Протипожежне обладнання,** код ДК 021:2015 - 35110000-8 - Протипожежне, рятувальне та захисне обладнання | 216 220,00 грн. з ПДВ | 180 183,33грн. без ПДВ  | **<Бюлллет ном об>** |

**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 проведення ремонтно-відновлювальних робіт та підтримання експлуатаційної придатності систем протипожежного захисту (СПЗ), а саме системи автоматичного пожежогасіння (САПГ) на особливо важливому об`єкті критичної інфраструктури ДПМА «Бориспіль». Приведення САПГ до належного забезпечення протипожежного режиму/стану та реагування у разі виникнення надзвичайної ситуації на об’єкті критичної інфраструктури в умовах воєнного стану, відповідно до вимог чинного законодавства України та нормативно-правових актів у сфері техногенної та пожежної безпеки.**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, о скільки «Модулі порошкового пожежогасіння СПРУТ-15о» необхідні для проведення ремонтно-відновлювальних робіт та підтримання експлуатаційної придатності систем протипожежного захисту (СПЗ), а саме системи автоматичного пожежогасіння (САПГ). |
| 3 | Інша інформація | Період замовлення товарів – у період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування. |

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 | Одиниця виміру | Кількість | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі |
| 1 | Модуль порошкового пожежогасіння | СПРУТ -15о | шт | 23 | Монтування модулів: на стелі.Марка вогнегасного порошку (ВП): ФАКТОР АВС-70.Місткість посудини модуля: *не більше* 18.0 л.Маса заряду ВП: *не менше* 15.0 кг.Маса модуля конструктивна: *не більше* 6.2 кг.Маса модуля повна: *не більше* 21.5 кг.Інерційність модуля за електричного пуску: *не більше* 1.0 с.Температура спрацювання запірно-розпилювального пристрою (ЗРП)/самоспрацювання модуля: 93±3% оС.Робочий тиск у посудині модуля за температури навколишнього середовища +20оС: *не менше* 1,40 МПа.Габаритні розміри з розпилювачем:Висота – *не більше* 410мм.Діаметр – *не більше* 350мм. Наявність засобів контролю тиску та запобігання несанкціонованому пуску: так.Відносна маса/масова частка залишку ВП в посудині після спрацювання модуля: *не більше* 10 %.Діапазон температур зберігання і експлуатації модулів: від -20оС до + 60оС. |

**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).