|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 3.17.2(2025) | **Протипожежне обладнання,** код ДК 021:2015 - 35110000-8 - Протипожежне, рятувальне та захисне обладнання | 104 290,00грн. з ПДВ | 86 908,33грн. без ПДВ  | [UA-2025-09-05-011089-a](http://prozorro.gov.ua/tender/UA-2025-09-05-011089-a/) |

**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:*** зумовлена необхідністю проведення технічного обслуговування вогнегасників, які використовуються в 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. |
| 3 | Інша інформація | **Розрахунок очікуваної вартості товарів виконано комбінованим методом порівняння ринкових цін**Перелік постачальників, яким направлялись запити цінових пропозицій:ТОВ «Бойлер.Уа» boiler.ukr@gmail.comПожежна безпека України zakaz.pozh@euroservis.com.uaТОВ "КОМПАНІЯ УКРІНТЕК" sales@ultraziz.com.ua, info@ultraziz.com.ua, office@ukrintek.comТОВ "Дужняк" 3910663@ukr.net Інтернет-магазин «Папірус» service@papirus.com.uaТОВ "ПОЖАРКА" 4518656@ukr.netПротипожежне обладнання 925.talan@gmail.comБРАНД ТРЕЙД v.strelec.brand@gmail.comSecurity-shop info@security-shop.com.uaТов «Пожсервіс» Pogservis-ao@ukr.netТОВ "Рубіж" r31011994@gmail.comПОЖБУДГРУП info@pbg.com.uaФОП Яцюк Людмила Іванівна budmaster19d@gmaiI.comПП «Пультова охорона Шериф» info@sheriff.market Інтернет-магазин «АntiFire» office@antifire.uaІнтернет-магазин "Метал-Контур" metal-kontur@ukr.netІнтернет-магазин «Асортимент груп» asortigroup@gmail.comІнтернет-магазин «Пожежне обладнання» ognetushiteli@ukr.net **Для визначення вартості товару було взято інформацію з відкритих джерел:**Інтернет-магазин Пожежна Безпека України <https://euroservis.com.ua/ua/> Інтернет-магазин Пожексперт <https://pozharka.com.ua/ua/> Інтернет-магазин Пожарка <https://firecontrol.com.ua/> Інтернет-магазин Комета <https://cometa.com.ua/> Інтернет-магазин Дужняк <http://antifire.com.ua/> Інтернет-магазин Папірус <https://www.papirus.com.ua/ua/> Інтернет-магазин Пожсоюз <https://es-101.com/ua/o-nas/> Інтернет-магазин fire.ua <https://fire.ua/> Інтернет-магазин Асортимент груп <https://asortigroup.com.ua/catalog/vohnehasnyky/komplektuyuchi> Інтернет-магазин Prom <https://prom.ua/ua/p2102738713-koltso-uplotnitelnoe-00701019.html> Інтернет-магазин ПП «Луцькпідшипниксервіс» <https://lps.org.ua/ua/g119079914-rezinovye-koltsa-uplotnitelnye> Інтернет-магазин Інженерна компанія «Політех» <https://politeh.biz/> Інтернет-магазин АРТІ <https://arti.com.ua/> |

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

**Технічна специфікація**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування товару  | Од.виміру | К-ть | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі | Сфера застосування |
| 1 | Розтруб | шт | 500 | Матеріал: пластик;Різьба: М16 | до вуглекислотного вогнегасникаВВК-1,4/ВВК -2 |
| 2 | Запірно-пусковий пристрій | шт | 50 | - запірно-пусковий пристрій з ручкою важільного типу;- чека з ремінцем;- з приєднувальним розміром на корпус (балон) ВВК: W19,2;- Вихідний розмір (для встановлення розтруба): М16х1,5;- Розмір під сифонну трубку: М10х1. | до вуглекислотного вогнегасникаВВК-1,4/ВВК-3,5, встановлюється на корпус (балон) вуглекислотного вогнегасника і масою вуглекислоти 1-7 кг, призначений для приведення вогнегасника в дію. |
| 3 | Шланг в зборі | шт | 300 | Матеріал різьби на шлангу: металевий;Розмір з’єднувальної різьби: М16 | до вуглекислотного вогнегасникаВВК-3,5 |
| 4 | Шланг в зборі | шт | 250 | Матеріал різьби на шлангу: металевий;Розмір з’єднувальної різьби: М16х1,5; | до вогнегасника порошковогоВП-5/ВП-9 |
| 5 | Шланг в зборі | шт | 100 | Матеріал різьби на шлангу: металевий;З’єднувальна різьба: 1/4 | до вогнегасника порошковогоВП-5/ВП-9 |
| 6 | Запірно-пусковий пристрій | шт | 50 | - запірно-пусковий пристрій (ЗПП) з ручкою важільного типу;- чека з ремінцем;- розмір різьби: М30х1,5;- матеріал – латунь. | до вогнегасника порошковогоВП-2;служить для приведення порошкового вогнегасника в дію |
| 7 | Запірно-пусковий пристрій | шт | 50 | - запірно-пусковий пристрій (ЗПП) з ручкою важільного типу;- чека з ремінцем;- розмір різьби: М30х1,5;- матеріал – латунь. | до вогнегасника порошковогоВП-5/ВП-9;служить для приведення порошкового вогнегасника в дію |
| 8 | Гумове кільце | шт | 1000 | Типорозмір: 026-032-36-2-2Зовнішній діаметр, мм:32 (±1);Внутрішній діаметр, мм: 25.5 (-0.5);Товщина, мм: 3.6 (+0.2, -0.1);Група точності: 2;Група гуми: 2. | використовується для гідравлічних і пневматичних пристроїв;забезпечують ефективне ущільнення між деталями. |
| 9 | Гумове кільце | шт | 100 | Типорозмір: 007-010-19Внутрішній діаметр, мм: 7 (±0.3);Зовнішній діаметр, мм: 10 (±0.5);Товщина, мм: 1.9(±0,08). | використовується для гідравлічних і пневматичних пристроїв;забезпечують ефективне ущільнення між деталями. |
| 10 | Манометр | шт | 100 | Розмір різьби на манометрі: М10х1 | до вогнегасника порошкового від 2 до 9 кг (ВП 2-9 кг);служить для контролю робочого тиску в корпусі (балоні) порошкового вогнегасника |
| 11 | Запірно-пусковий пристрій | шт | 5 | Запірно-пусковий пристрій: - Відкидного типу.- Приєднувальна різьба ЗПП: W27.8;- В зборі з сифонною трубкою;  | Запірно-пусковий пристрій до ВВК-18;служить для приведення вогнегасника в дію шляхом переривання і поновлення подачі вогнегасної речовини. |
| 12 | Гумове кільце | шт | 300 | Типорозмір: 020х026х3,6Внутрішній діаметр, мм: 20 (-0.4);Зовнішній діаметр, мм: 26 (±0.5);Товщина, мм: 3.6(±0.10). | використовується для гідравлічних і пневматичних пристроїв;забезпечують ефективне ущільнення між деталями. |