|  |  |
| --- | --- |
|  | **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** |
| 43.99 (2025) | **Технічне обслуговування та ремонт дизель-електричного агрегату, код ДК 021:2015 - 50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки** | 825 000,00 грн. з ПДВ | 687 500,00грн. без ПДВ  | **UA-2025-07-09-010424-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 | Акт технічного стану від 05.03.2025 № 63-26-14 дизель електричного агрегату «SDMO X2800» інв.№55091/ИРП  |
| 3 | Інша інформація | Метод визначення очікуваної вартості предмета закупівлі: направлялись запити потенційним учасникам - ТОВ «ЕНЕРГІЯ ДИЗЕЛЬ» від 31.01.2025 року за №1; - ТОВ «ПРАЙМ-ІНВЕСТ» від 03.02.2025 року за №1/02;- ТОВ «ЮРКОМУС» від 03.02.2025 року за №1;- ФОП ОМЕЛЯНЕНКО ОКСАНА ЮРІЇВНА від 24.04.2025 за №1/24;- ТОВ «ЕНЕРГЕТИЧНІ-РІШЕННЯ» від 25.04.2025 за №54.  |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування Послуги | Одиницявиміру | Кількість | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі |
| 1 | Технічне обслуговування та ремонт дизель-електричного агрегату «SDMO X2800» | послуга | 1 | Технічне обслуговування та ремонт дизель-електричного агрегату «SDMO X2800» включає:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Діагностика панелі управління MICS Kerys. | послуга | 1 |
|  | Діагностика двигуна MTU огляду основних систем двигуна, аварійних повідомлень в ПУ, контроль робочих рідин. | послуга | 1 |
|  | Заміна модуля інтерфейсу Mics-Kerys Tactil Noir. | послуга | 1 |
|  | Інтерфейс Mics-Kerys Tactil Noir. | шт. | 1 |
|  | Заміна зарядного пристрою АКБ 24 DVC 10А. | послуга | 1 |
|  | Заміна датчика повітря К2411 | послуга | 1 |
|  | Датчик повітря К2411 | шт. | 1 |
|  | Роботи по перепрограмуванню ПУ ДГ SDMO Х2800. | послуга | 1 |
|  | Вартість доставки контрольно-діагностичної апаратури, інструменту, ЗІП, витратних матеріалів та виїзд фахівців виконавця на об’єкт замовника. | послуга | 1 |
|  | Перевірка показників електроенергії (U, A, F, стабільність) | послуга | 1 |
|  | Перевірка силових та контрольних кіл генератора | послуга | 1 |
|  | Перевірка відсутності короткого замикання в обмотках генератора | послуга | 1 |
|  | Перевірка автоматичного регулятора вихідної напруги генератора | послуга | 1 |
|  | Перевірка роботи системи змащення | послуга | 1 |
|  | Перевірка системи охолодження і підігріву двигуна | послуга | 1 |
|  | Перевірка роботи паливної системи | послуга | 1 |
|  | Перевірка натягу і надійності ременів двигуна | послуга | 1 |
|  | Перевірка роботи систем ДЕА на навантаження (за необхідності – регулювання параметрів системи управління, вимірювання та контролю) | послуга | 1 |
|  | Перевірка роботи блоку заряду акумуляторних батарей | послуга | 1 |
|  | Стартерні акумулятори 6СТ 225 | шт. | 6 |
|  | Заміна стартерних акумуляторів 6СТ 225 та клем до них | послуга | 1 |
|  | Клеми для АКБ | шт. | 12 |
|  | Заміна оливи, масляних та паливних фільтрів з встановлення запчастин | послуга | 1 |
|  | Олива для двигунів 10W40 (399 л)  | шт. | 1 |
|  | Масляний фільтр | шт. | 6 |
|  | Паливний фільтр | шт. | 2 |
|  | Заміна охолоджуючої рідини з встановлення запчастин | послуга | 1 |
|  | Охолоджуюча рідина G12 червона (800 л) | шт. | 1 |
|  | Очищення та перевірка датчиків двигунів | послуга | 1 |
|  | Зарядний пристрій АКБ 24 VDC 20А | шт. | 1 |

 |