|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 4.28 (2023) | **Кріпильні деталі,** код ДК 021:2015 - 44530000-4 - Кріпильні деталі | 39 790,00 грн. з ПДВ | 33 158,33,00грн. без ПДВ  | **UA-2023-01-30-012834-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 товару зумовлена необхідністю проведення робіт з кріплення та монтажу різних конструкцій.***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 постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти: ТОВ “Епіцентр К” - k3.tenderkompl@epicentrk.comТД Укрсервіс m8vpp@ukrservice.biz (ФОП Лукян) - m5opp@ukrservice.bizzavod.zrs@gmail.com - ТОВ «Завод рейкових скріплень»chav2473@gmail.com - ТОВ «ПРОМПРИНТ»megapromkrepy@gmail.com - ТОВ «ТД «МЕГАПРОМКРІП»info@rails.com.ua - ТОВ «УкрМашСервіс»info@kievglobus.com - ТОВ «Компанія Глобус»3957305@gmail.com - ТОВ «ТЕХМЕТПРОМБУД»vbk40160905@ukr.net - ТОВ «ВБК»metiz.ukraina@gmail.com - ТОВ «Компанія «Метіз Україна»АТ «СОЛДІ І КО» - email: info@soldi.kiev.uaТОВ «ДІАМІР» - diamir.tov@gmail.comCITY OF BOLTS - aleksirpin@ukr.net – ФОП Сингаєвський Владислав Володимирович ТОВ "КСК СИСТЕМС" - metizkin@ukr.net ТД КРОС - alina@krepezh.ua Metizprice - zakaz@metizprice.com.uaТОВ "ГК "МАШПРОМАЛЬЯНС" - mma-dp@ukr.netfixpro2015@gmail.com - Fix Prozakaz@artkone.com.ua – artkone |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування****Товару** | **Модель або таке інше** | **Одиниця****виміру** | **Кіль****кість** | **\* Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі** |
|  | Стрижень різьбовий | М36х1м. к.п.8,8 ЦБ | шт | 8 | Матеріал - стальКлас міцності - 8,8Покриття - цинк білий (ЦБ)Тип різьби - метричнарізьба повнависокоміцне кріпленняДіаметр, (мм): 36Довжина, (мм) 1000 |
|  | Гайка шестигранна | М36 к.п.8 ЦБ | шт | 24 | Матеріал - стальКлас міцності - 8,0Покриття - цинк білий (ЦБ)Тип різьби - метричнарізьба повнависокоміцне кріпленняДіаметр, (мм): 36Розмір під ключ, (мм): 55 |
|  | Шайба плоска | М36 ЦБ | шт | 16 | Тип шайби - плоскаМатеріал - стальПокриття - цинк білий (ЦБ)Діаметр, (мм): 36 |
|  | Болт з шестигранною головкою | М24х100 к.м.8,8 ЦБ п.р. | шт | 48 | Матеріал - стальКлас міцності - 8,8Покриття - цинк білий (ЦБ)Тип різьби - метричнаГоловка шестиграннаРізьба повнаВисокоміцне кріпленняДіаметр, (мм): 24Довжина, (мм): 100Розмір під ключ, (мм): 36 |
|  | Гайка шестигранна | М24 к.п.8 ЦБ | шт | 96 | Матеріал - стальКлас міцності - 8,0Покриття - цинк білий (ЦБ)Тип різьби - метричнарізьба повнависокоміцне кріпленняДіаметр, (мм): 24Розмір під ключ, (мм): 36 |
|  | Шайба плоска | М24 ЦБ | шт | 96 | Тип шайби - плоскаМатеріал - стальПокриття - цинк білий (ЦБ)Діаметр, (мм): 24 |
|  | Анкер болт розпірний | 10х120 м8 | шт | 600 | Діаметр анкера: 10 ммМатеріал анкера: СтальТип анкера: Анкерний болтДовжина анкера: 120 ммДіаметр різьблення: 8 мм |
|  | Болт | М16х45 5.8 | шт | 90 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннє11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Діаметр (мм): 16Довжина (мм): 45 |
|  | Болт | M10 х 1,25-8gх 30.58 | шт | 10 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Товщина покриття від 80 до 200 мкмМетрична різьба, М 10 мм Крок різьби: 1.25 ммДовжина: 30 мм |
|  | Гайка | М16 5.8 | шт | 90 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Метрична різьба, М 16 мм  |
|  | Гайка | М10 5.8 | шт | 10 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Товщина покриття від 80 до 200 мкмКрок: 1,25Метрична різьба, М 10 мм  |
|  | Шайба | 16 | шт | 90 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Діаметр, (мм): 16 |
|  | Шайба | 10 | шт | 10 | Матеріал: оцинкована сталь11 ДО – дорожнє одностороннєМіцність: 5,8Товщина покриття від 80 до 200 мкмДіаметр, (мм): 10 |
|  | Дюбель для теплоізоляції | 10\*70 | шт | 500 | З металевим сердечником Діаметр 10ммДовжина 70 ммМатеріал: поліпропілен, сталь Матеріал установки: для пінобетону, для повнотілої цегли, для пустотілої цегли, для бетону |
|  | Дюбель для теплоізоляції | 10\*100 | шт | 500 | З металевим сердечником Діаметр 10ммДовжина 100ммМатеріал: поліпропілен, сталь Матеріал установки: для пінобетону, для повнотілої цегли, для пустотілої цегли, для бетону |
|  | Дюбель для теплоізоляції | 10\*120 | шт | 500 | З металевим сердечником Діаметр 10ммДовжина 120ммМатеріал: поліпропілен, сталь Матеріал установки: для пінобетону, для повнотілої цегли, для пустотілої цегли, для бетону |
|  | Дюбель для теплоізоляції | 10\*180 | шт | 500 | З металевим сердечником Діаметр 10ммДовжина 180ммМатеріал: поліпропілен, сталь Матеріал установки: для пінобетону, для повнотілої цегли, для пустотілої цегли, для бетону |
|  | Дюбель розпірний | 16 х 90 | шт | 700 | Тип: розпірний;Матеріал: нейлон;Діаметр: 16 мм;Довжина: 90 мм. |

***Примітка:***

*\*відступлення від чітко зазначених розмірів не допускається.*