|  |  |
| --- | --- |
|  | **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. 3.10 (2023) | **Гіпохлорит натрію, код ДК 021:2015 - 24310000-0 - Основні неорганічні хімічні речовини** | 57 660,00грн. з ПДВ | 48 050,00грн. без ПДВ  | **UA-2023-03-03-007462-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 знезараження питної води 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. |
| 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 запити підприємствам, що постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти: * ТД Агро Бренд - agrobrandbud@gmail.com
* Хімпродукт ТД - sales@tdchem.com.ua lvsystopt@gmail.com - ПП «Система Оптимум»
* covalent@ukr.net - інтернет магазин COVALENT
* office.specv@gmail.com - інтернет магазин Агрохім '97
* ximsale@gmail.com - ТОВ «Хімсейл»
* descon.kiev@gmail.com - Компанія Descon GmbH
* ТОВ «Торговий дім «Макрохім» - info@macrochem.ua
* ТОВ «Компанія «Новохім» - info.novochem@ukr.net
* ТОВ «Енвіротех-Інжиніринг» - main@envirotech-engineering.com
* marilife25@gmail.com – ТОВ "МАРІЛАЙФ"
* tender@arialalliance.com – ТОВ «АРІАЛ АЛЬЯНС"
 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування Товару** | **Одиниця****виміру** | **Кількість** | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі** | **Фасування:** |
| 1 | Гіпохлорит натрію | кг | 1120 | **Описова характеристика:**Гіпохлорит натрію Марки А.Сильний окислювач, містить 95,2% хлору. Має антисептичну і дезинфікуючу дію.**Сфера застосування**: використовується в якості побутового та промислового відбілювача і дезинфектанта, для очищення та знезараження води.**Якісні показники**:Зовнішній вигляд – рідина зеленувато-жовтого кольору.Коефіцієнт світлопропускання, % - *не менше* 20.Масова концентрація активного хлору, г/ дм³ - *не менше* 170. Масова концентрація лугу в перарахунку на NaOH, г/дм³ – 10-20. Масова концентрація заліза, г/дм³ - *не більше* 0,02  | єврокуб без повернення |