Додаток 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обґрунтування технічних та якісних характеристик  предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення,  очікуваної вартості предмета закупівлі | | |
| 1 | Назва предмета закупівлі | Вугілля кам’яне  за ДК 021:2015: 09110000-3 “Тверде паливо” (ідентифікатор закупівлі: UA-2024-06-12-003798-a) |
| 2 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб Головного управління ДПС у Черкаській області.  Вугілля камʼяне ДГ (13–100) в кількості 20 тон, по класифікації за марками та групами повинне відповідати державному стандарту ДСТУ 3472-2015 "Вугілля буре, кам'яне та антрацит. Класифікація", а за якісними, технологічними, фізико-механічними показниками та за показниками, що характеризують безпечність вугілля, повинно відповідати вимогам, зазначеним у ДСТУ 7146:2010 "Вугілля кам'яне та антрацит для побутових потреб. Технічні умови" для даного виду палива.  Розмір кусків – 13-100 мм;  Зольність на сухий стан палива (Ad)) не більше ніж 12 %;  Загальна волога на робочий стан палива (Wrt))не більше ніж 14%;  Теплота згорання на робочий стан палива не менше ніж 6 100 ккал/кг.  Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі визначено в Додатку №3 тендерної документації |
|  | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення | Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було складено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275, здійснено пошук, збір та аналіз інформації про ціну товару, яка міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі в електронній системі закупівель "Prozorro" за кодом ДК 021:2015: 09110000-3 "Тверде паливо" за предметом закупівлі вугілля кам'яне марки ДГ (13-100)  Розмір бюджетного призначення становить 224 760 гривень. |