***Додаток 1***

1. **Технічні вимоги**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Характеристики | Навчальні гранати |
|  | Кількість | 42000 штук |
|  | Тип | Піромеханічний пристрій |
|  | Підтип | Симуляційний пристрій |
|  | Маса NEC (піросуміші) | Не більше 1,5 г |
|  | Матеріал корпусу | пластик |
|  | Наповнювач | крейда |
|  | Затримка після ініціації | 3,2 - 4,6 секунд |
|  | Запобіжні засоби | Чека з активним важелем |
|  | Вага | Не менше 120 грам |
|  | Клас піротехніки | КЛАС Р1, відповідно до ДСТУ EN 16263-3:2021 |
|  | Небезпечні фактори | акустичне випромінювання не більше ніж 120дБА |
|  | Фактори навколишнього середовища | IP66 (Примітка: не боїться дощу і короткочасне занурення в воду) |
|  | Термін зберігання | 24 місяці від дати виготовлення |
|  | Умови зберігання | при температурі від -30 ° С до + 40 ° С і відносній вологості повітря не більше 80% |
|  | Висота виробу | Не менше 110 мм |
|  | Діаметр виробу | Не менше 55 мм |
|  | Кількість в упаковці | 12 одиниць |

1. Предмет закупівлі не повинен завдавати шкоди навколишньому середовищу та передбачати заходи щодо захисту довкілля.
2. Товар має бути новим, який не експлуатувався та не був у вжитку.
3. Товар має бути сертифікованим та відповідати всім нормам та стандартам України.
4. Умови поставки товару – автомобільним або залізничним транспортом на умовах поставки: DDP (відповідно до правил тлумачення торгівельних термінів “ІНКОТЕРМС” ред. 2010 р.) (для товарів, що поставляються в межах України для резидента України)