**Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

**Найменування замовника**: Державне підприємство «Інфоресурс».

**Код згідно з ЄДРПОУ замовника**: 37533381.

**Місцезнаходження замовника**: 03057, м. Київ, вул. О. Довженка, 3.

**Категорія замовника**: підприємства, установи, організації, зазначені у [пункті 3](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/922-19/print#n797) частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».

1. **Розпочато процедуру закупівлі за предметом закупівлі:**

15 листопада 2023 року

Пакети програмного забезпечення для створення документів, код ДК 021:2015 - 48310000-4 (Програмне забезпечення системи електронного документообігу).

1. **Номер процедури закупівлі в електронній системі закупівель (ідентифікатор):**

UA-2023-11-15-014433-a (Відкриті торги з особливостями)

Закупівля в електронній системі закупівель (Prozorro) за посиланням https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-11-15-014433-a

1. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі обумовлені наявними та очікуваними процесами документообігу на підприємстві, кількістю працівників, задіяних в процесі документообігу, номенклатурою та очікуваним обсягом опрацьованих документів, номенклатурою та очікуваним обсягом опрацьваних документів, необхідними супутніми послугами щодо впровадження системи документообігу тощо..

1. **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Бюджетне фінансування на відповідну закупівлю відсутнє.

1. **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувана вартість визначена згідно з Примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженою наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), методом порівняння ринкових цін отриманих цінових пропозицій (копії цінових пропозицій додаються). Очікувана ціна є середнім арифметичним із отриманих даних.