**OOOO股份有限公司**

**202X年溫室氣體盤查報告書**

盤查期間：2023年1月1日~2023年12月31日

### 2024 年 O 月 O 日

### 碳盤查單位/盤查人：

**目 錄**

[第一章、公司簡介 1](#_Toc161242692)

[1.1 公司概況 1](#_Toc161242693)

[1.2 公司組織 1](#_Toc161242694)

[第二章、組織邊界設定 2](#_Toc161242695)

[2.1 推動組織及架構 2](#_Toc161242696)

[2.2 組織邊界 2](#_Toc161242697)

[2.3 報告邊界 3](#_Toc161242698)

[2.3.1 顯著性評估準則 3](#_Toc161242699)

[2.3.2 報告邊界設定 3](#_Toc161242700)

[2.4 溫室氣體總排放量 3](#_Toc161242701)

[2.5 排除門檻 4](#_Toc161242702)

[第三章、溫室氣體量化 5](#_Toc161242703)

[3.1 量化方法 5](#_Toc161242704)

[3.2 量化方法變更說明 5](#_Toc161242705)

[3.3 排放係數管理 5](#_Toc161242706)

[3.4 排放係數變更說明 6](#_Toc161242707)

[3.5 溫室氣體排放減量與移除增量計畫 6](#_Toc161242708)

[3.6 數據品質 6](#_Toc161242709)

[3.6.1 直接及間接溫室氣體排放源數據資料品質 6](#_Toc161242710)

[3.6.2 盤查數據不確定性管理 7](#_Toc161242711)

[第四章、基準年 8](#_Toc161242712)

[4.1 基準年選定 8](#_Toc161242713)

[4.2 基準年之重新計算條件 8](#_Toc161242714)

[第五章、溫室氣體資訊管理與盤查作業程序 9](#_Toc161242715)

[5.1 溫室氣體盤查管理作業程序 9](#_Toc161242716)

[5.2 溫室氣體盤查資訊管理 9](#_Toc161242717)

[第六章、查證 10](#_Toc161242718)

[6.1 查證作業準則 10](#_Toc161242719)

[6.2 查證保證等級 10](#_Toc161242720)

[6.3 實質性議題 10](#_Toc161242721)

[6.4 內部查證 10](#_Toc161242722)

[6.5 外部查證 10](#_Toc161242723)

[第七章、報告書之責任、目的及格式 11](#_Toc161242724)

[7.1 報告書之責任 11](#_Toc161242725)

[7.2 報告書之目的 11](#_Toc161242726)

[7.3 報告書之格式 11](#_Toc161242727)

[7.4 報告書之取得與傳播方式 11](#_Toc161242728)

[第八章、報告書涵蓋期間、發行及管理 12](#_Toc161242729)

[8.1 報告書涵蓋期間 12](#_Toc161242730)

[8.2 報告書製作與管理 12](#_Toc161242731)

[第九章、參考文獻 13](#_Toc161242732)

# 第一章、公司簡介

## 公司概況

## 公司組織

# 第二章、組織邊界設定

## 推動組織及架構

## 組織邊界

## 報告邊界

## 顯著性評估準則

## 報告邊界設定

## 溫室氣體總排放量

## 排除門檻

# 第三章、溫室氣體量化

## 量化方法

## 量化方法變更說明

## 排放係數管理

## 排放係數變更說明

## 溫室氣體排放減量與移除增量計畫

## 數據品質

## 直接及間接溫室氣體排放源數據資料品質

## 盤查數據不確定性管理

# 第四章、基準年

## 基準年選定

## 基準年之重新計算條件

# 第五章、溫室氣體資訊管理與盤查作業程序

## 溫室氣體盤查管理作業程序

## 溫室氣體盤查資訊管理

# 第六章、查證

## 查證作業準則

## 查證保證等級

## 實質性議題

## 內部查證

## 外部查證

# 第七章、報告書之責任、目的及格式

## 報告書之責任

## 報告書之目的

## 報告書之格式

## 報告書之取得與傳播方式

# 第八章、報告書涵蓋期間、發行及管理

## 報告書涵蓋期間

## 報告書製作與管理

# 第九章、參考文獻