**微型抵換專案可行性評估檢核表**

**工廠名稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **參與機構說明：** | | | | | |
|  | | | | | |
| **減量專案內容概述：** | | | | | |
|  | | | | | |
| **評估項目** | | **減量專案相關資訊摘要** | | **評估情形** | |
| **檢核** | **說明** |
|  | **專案申請者為實際執行者或投資者** |  | | □符合  □不符合 |  |
|  | **減量措施執行地點非第一批溫室氣體盤查登錄且年排放量大於2.5萬噸CO2e之廠區** |  | | □符合  □不符合 |  |
|  | **專案活動未透過不同機制取得額度** |  | | □符合  □不符合 |  |
|  | **依清潔發展機制(CDM)減量專案範疇分類，為能源類型專案者，其計入期產生之預期總減量額度大於500tCO2e** |  | | □符合  □不符合 |  |
|  | **專案活動有環保署認可(包括國際CDM或國內)之減量方法可參循** |  | | □符合  □不符合 |  |
| **6.** | **專案活動之外加性** | | | | |
| **(1)法規分析** |  | | □符合  □不符合 |  |
| **(2)其他說明** |  | □符合  □不符合 | |  |

註：本表由本計畫團隊協助申請廠商填寫。

**微型抵換專案示範推動配合度調查表**

**工廠名稱：**

|  |
| --- |
| **1.貴廠對於微型抵換專案推動工作之了解及支持的層級(單選)**  □高層主管參與並支持 高層主管職稱 姓名  □高層主管授權執行階層參與  □執行階層強烈意願 執行階層職稱 姓名 |
| **2.溫室氣體減量執行能力評估(可複選)**  □曾推動過溫室氣體盤查 推動年度： 年 是否通過查證：□是 □否  □曾推動溫室氣體減量計畫 專案名稱：  執行期間： 年 月 至 年 月 |
| **3.貴廠是否被客戶要求設定減碳目標？**  □有 減量目標：  □否 |
| **4.貴廠申請微型抵換專案的主要動機為何？(可複選)**  □因應客戶公司之供應鏈管理要求 □符合相關法令規範 □善盡企業社會責任  □提升企業競爭力 □其他 |
| **5.貴廠於推動微型抵換專案示範推動相關資源之編列情形為何？(可複選)**  □已編列減量措施改善經費 □已編列抵換專案執行經費(確證費用、監測費用等)  □經費尚在編列中 □已有相關執行人員名單  □專案相關人員尚在編制中 □待受理申請後編列人力經費 |
| **6.貴廠於下列事項中，何者可完全配合？(可複選)**  □專案資料提供 □陪同現勘 □專案進度管控 □配合推動時程安排  □配合確證作業 □配合註冊申請作業 □參加成果發表  若有條件配合或不確定是否可配合，請詳細說明原因： |
| **7.減量額度之預期用途(可複選)**  □集團/客戶公司之環評承諾 □自願減量承諾 □參與排放交易 □其他 |
| **8.預期合作之查驗機構**  □已確定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ □洽談中\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ □未定 |