**經濟部產業儲能設備設置補助**

**計畫申請書暨自我檢查表**

申請日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本資料** | | | | | | |
| 申請人  (公司) | | 公司名稱： | | | | |
| 統一編號： | | | | |
| 代表人姓名： | | | | |
| 地址： | | | | |
| 電話： | | | | |
| 設置地點(工廠) | | 工廠名稱： | | | | |
| 工廠登記編號： | | | | |
| 設置地址： | | | | |
| 用電場所資訊 | | 電號： | | | | |
| 契約容量： 瓩（kW） | | | | |
| 聯絡人 | | 聯絡人： 單位/職稱：  電　話： 行動電話：  電子郵件信箱：  聯絡地址： | | | | |
| **二、申請補助儲能設備資訊** | | | | | | |
| 系統設計/建置廠商 | 公司名稱：  聯絡人： 單位/職稱：  電　話： 行動電話：  電子郵件信箱：  聯絡地址： | | | | | |
| 電池芯 製造商 | 公司名稱：  聯絡人： 單位/職稱：  電　話： 行動電話：  電子郵件信箱：  聯絡地址： | | | | | |
| 電池種類 | □磷酸鋰鐵電池  □三元鋰電池  □其他： | | 總設置  額定功率 | 千瓩（MW） | | |
| 總設置  額定容量 | 千瓩時（MWh） | | |
| 申請補助  金額 | 申請補助設置容量　　　千瓩時（MWh）× 　　　元/MWh＝　　　仟元（新臺幣） | | | | | |
| **三、申請者自我檢查** | | | | | | |
| 檢　　查　　項　　目 | | | | | 檢附資料 | |
| 是 | 否 |
| 1. 儲能設置計畫書（經濟部產業儲能設備補助設置補助要點(下稱補助要點)附件四），一式八份（含USB電子檔一式二份）   □計畫申請摘要表(加蓋申請人公司及負責人印章)  □設置時程規劃甘特圖  □經費配置表 | | | | | □ | □ |
| （二）申請人之資本資料及資格證明文件  □公司設立或變更最新登記資料，以及最近一期營業稅申報書影本一份。（影本須加蓋申請人公司及負責人印章）  □工廠登記證明文件 | | | | | □ | □ |
| （三）設置地點之所有權人出具同意申請人使用三年六個月以上之文件  □申請人與所有權人相同者免附  □同意申請人使用三年六個月以上之同意文件  □其他： | | | | | □ | □ |
| （四）設備說明文件及佐證資料  1.電池相關文件  □電池芯國內產製切結書(補助要點附件三)：  □電池芯供應予申請人者，應由「電池芯製造商」及「申請人」切結用印  □電池芯供應予系統設計/建置廠商者，應由「電池芯製造商」、「系統設計/建置廠商」及「申請人」切結用印  □電池系統符合CNS 62619 證明文件（含延燒、測試報告及證書）  2.儲能設備相關文件  □提供消防設備師簽署之消防設計簽證  3.儲能設備對外通訊模組，含電能管理系統、電池管理系統與電力轉換系統等具聯網操控功能之資通訊軟體及硬體零組件之生產證明相關文件  □資通訊軟體之供應商名單  □硬體零組件之供應商名單及產地證明。國內產製者，提供廠商出貨憑證、發票、入庫資料及進料檢驗等證明文件；進口者，提供原廠出口證明、海關進口報單、入庫及進料檢驗等證明文件。 | | | | | □ | □ |
| （五）其他應備文件  □聲明書（補助要點附件二）  □設置地點之編定工業區、產業園區、都市計畫工業區、科技產業園區或科學園區之用地主管機關意見書。  □申請人與系統設計廠商合作證明文件（如契約等），並應載明申請人對儲能設備具所有權；自行設置者，得以對儲能設備具所有權切結書代之。  □實地審查同意書（補助要點附件五） | | | | | □ | □ |