**雲林縣政府**

附件一

**補助特定工廠辦理既存工業鍋爐改善申請書**

申請日期：民國　　　年　　月　　日

申請書編號

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請人 | 工廠名稱 |  | 特定工廠編號 |  |
| 聯絡電話 |  | 行動電話 |  |
| 電子信箱 |  | | |
| 通訊地址 |  | | |
| 設置場址 |  | | |
| 安裝廠商  (鍋爐設備) | 廠商名稱 |  | 統一編號 |  |
| 聯絡電話 |  | 電子信箱 |  |
| 通訊地址 |  | | |
| 安裝廠商  (天然氣表內管) | 廠商名稱 |  | 統一編號 |  |
| 聯絡電話 |  | 電子信箱 |  |
| 通訊地址 |  | | |
| 檢附文件  （請依所附文件勾選） | □ 雲林縣政府補助特定工廠辦理既存工業鍋爐改善申請書。  □ 工業鍋爐改善補助切結書。  □ 工業鍋爐改善工程進度計畫表。  □ 預計申請補助項目及費用概算表。  □ 有效特定登記工廠登記之核准函影本。  □ 工廠隸屬之公司(商業)行號核准函及變更登記表。  □ 工廠及其負責人均非銀行拒絕往來戶證明文件。  □ 足資佐證廠內既存工業鍋爐存在事實之證明文件。(例如:固定汙染源操作許  可證、鍋爐檢查合格證明及鍋爐維修保長紀錄等)  □ 其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。 | | | |
| 本申請案是否另外接受其他機關補助 | □ 無  □ 有（於預計投資費用及申請補助項目費用概算表備註欄詳述補助機關、補助金額及補助案名稱，並檢附核定補助款之清單影本1份供審核） | | | |
| 審查應備文件是否齊全  （此欄位由審查機關勾選） | □符合  □未符合 | 申請人： （用印） | | |

**工業鍋爐改善補助切結書**

附件二

本工廠\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 依據「雲林縣政府補助特定工廠辦理既存工業鍋爐改善補助計畫」，申請(以下簡稱補助標的，請勾選所變更之項目，可擇一或複選)經費補助事宜：

□ 鍋爐相關設備費用：包含改造或汰換為低污染性氣體燃料、柴油之鍋爐設備、更換燃燒器、更換或裝設相關燃燒控制系統等。

□ 管線：改採低污染氣體燃料，包含衍生之自用戶計量表至管線末端開關間之輸氣管線鋪設，以及使用能源整合中心提供蒸汽自用戶計量表至廠內既設蒸汽管銜接點間之蒸汽管線。

申請人保證履行下列事項，並特此切結為憑：

1. 申請人已瞭解本要點相關規定，並願意遵守。
2. 申請人承諾更換後之補助標的非經主管機關許可，不得擅自改造或更改使用重油或其他燃料。
3. 申請人本於誠信原則對所提出支出憑證之支付事實及真實性負責。
4. 申請人並擔保申請案之文件資料均無侵害他人權利或違反法令規定之情事。
5. 申請人如有違反前開事項，願立即歸還已領取之補助款，並承擔相關法律責任。

此 致

雲林縣政府

工廠名稱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (加蓋大小章)

統一編號：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

負責人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (簽章)

工廠地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

連絡電話：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

中華民國 年 月 日

**雲林縣政府**

附件三

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(工廠名稱)工業鍋爐改善工程進度計畫表**

|  |
| --- |
| 一、預定完工日期： 年 月 日 |
| 二、改造或汰換後鍋爐或加熱設備規格資料說明（如：鍋爐型式、最高使用壓力、傳熱面積、內容積、最大熱水（蒸氣）產生量或設計輸入熱值） |
| 三、請說明改造或汰換工程之預定工程進度（簽約發包、工程設計、開工、設備安裝電路配置、完工、試車、驗收等） |

※改造或汰換工程進度計畫表填表說明

一、預定完工日期：請填寫鍋爐或加熱設備改造預計完工日期。

二、改造或汰換後鍋爐或加熱設備規格資料說明：請填寫鍋爐或加熱設備改造或汰換後之規格資料（包含數值、規格及單位），如：鍋爐型式、最高使用壓力、傳熱面積、內容積、最大熱水（蒸氣）產生量或設計輸入熱值等。

【填寫範例】：

預計將本工廠2座燃油鍋爐改造為2座天然氣鍋爐規格資料說明如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 鍋爐形式 | 天然氣鍋爐 | 最高使用壓力 | 10 Kgf/cm2 |
| 傳熱面積 | 9.9 m2 | 最大蒸氣產生量 | 1000 kg/hr |
| 內容積 | 10.97 m3 | 最大熱水產生量 | ─ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 鍋爐形式 | 天然氣鍋爐 | 最高使用壓力 | 10 Kgf/cm2 |
| 傳熱面積 | 9.9 m2 | 最大蒸氣產生量 | 1000 kg/hr |
| 內容積 | 10.97 m3 | 最大熱水產生量 | ─ |

三、改造或汰換工程之預定工程進度，應包含簽約發包、工程設計、開工、設備安裝、電路配置、完工、試車、驗收等項目之作業進度予以說明。

【填寫範例】：

預計於○○○年○月○日簽約發包，估計整體工程設計至完工、試車與驗收共需○個月時間，施工項目預定進度說明如後：

1.工程設計：○○○年○月○日~○○○年○月○日，共○個工作天。

2.設備安裝與電路配置：○○○年○月○日~○○○年○月○日，共○○個工作天。

3.試車：○○○年○月○日~○○○年○月○日，共○個工作天。

4.驗收：○○○年○月○日。

**雲林縣政府**

附件四

**(工廠名稱)預計申請補助項目及費用概算表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 預計投資費用  （單位：新臺幣元） | 其他單位補助金額  （單位：新臺幣元） | 預計申請補助金額  （單位：新臺幣元） |
| 鍋爐設備 |  |  |  |
| 低污染性氣體表內管相關費用 |  |  |  |
| 廠內蒸汽管線相關費用  **(僅限使用能源整合中心供應蒸汽者，始得申請本項補助)** |  |  |  |
| 小計 |  |  |  |
| 備註 |  |  |  |

※金額請依此格式填寫：1,000,000元