**附表一、「地熱能發電系統示範獎勵」申請表**

🞏 申請 🞏 補件申請 申請日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 目 | | 內 容 | | | | | | | | | | | | |
| 1.申請人（機構） | | 名稱 |  | | | | | | | 電話 | |  | | |
| 地址 |  | | | | | | | 傳真 | |  | | |
| 2.代表人 | | 姓名 |  | | | 身分證字號(統一編號) |  | | | 電話 | |  | | |
| 地址 |  | | | | | | | 傳真 | |  | | |
| 3.場址 | | 地點 |  | | | | | | 預計裝置容量 | MW | | | | |
| 4.預定完成時程 | | 機組竣工： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | |
| 5.申請文件 | | 檢 附 文 件: （以下文件請提供A4格式影本，依需要勾填） | | | | | | | | | | | | |
| 資格、說明文件 | | | | | | 摘要說明  （或另附相關說明書） | | | | | 檢 附 資 料 | |
| 是 | 否 |
| 申請人身分證明文件影本(如備註) | | | | | |  | | | | | 🞏 | 🞏 |
| 地熱能探勘及發電開發計畫書 | | | | | |  | | | | | 🞏 | 🞏 |
| 探勘場址土地使用同意書 | | | | | |  | | | | | 🞏 | 🞏 |
| 地熱能探勘項目及費用估算書 | | | | | |  | | | | | 🞏 | 🞏 |
| 其他 | | | | | |  | | | | | 🞏 | 🞏 |
| 申 請 機 構 連 絡 人 | | | | | | | | 申請機構公司章  （非公司免蓋） | | | 申請機構  負責人章 | | | |
| 姓 名 | | | | 單 位 / 職 稱 | | | |
|  | | | |  | | | |
| 電 話 |  | | | 傳 真 |  | | |
| E-mail |  | | | 手 機 |  | | |

備註：

1、以自然人申請者，應檢附身分證正反面影本。

2、以公司申請者，應檢附公司最新登記（變更）事項表抄錄影本。

3、以獨資或合夥申請者，應檢附商業登記核准證明文件、負責人身分證正反面影本。

4、以機關或公立各級學校申請者，應檢附正式函文。

5、以其他法人或經主管機關核准設立、登記或經報備之非法人團體（組織）申請者，應檢附登記、設立或報備之相關證明文件及管理人或代表人身分證正反面影本。

6、以電業籌備處為申請人者，應由發起人以籌備處代表提出申請。

**地熱能探勘及發電開發計畫書格式**

**一、計畫書格式說明**

1. 計畫書請以A4規格紙張直式橫寫（由左至右）製作，請雙面印刷，外加封面，裝訂成冊。章名使用標楷體16號字，節名使用標楷體14號字，內文使用標楷體12號字，但表格內之字體大小不受此限，行距使用固定行高24pt。
2. 內文編號：章次：使用第一章、第二章等編排方式，節段：使用一、二、…；（一）、（二）、…；1.、2.、…；（1）、（2）、…；A、B、…；等層次編號。例稿如下：

**第一章 前言（16字體）**

一、計畫目的（14字體）

二、背景說明

三、計畫內容

四、營運團隊（含申請人及股東結構）

(一)XX公司（14字體）

1. 內文一（12字體）

(1) 內文二

A. 內文三

(A) 內文四

a.內文五

(a)內文六

1. 計畫書請依序編碼，以便查對。
2. 表格長度如不敷使用時，請自行調整。
3. 各項引用及調查資料應註明資料來源及資料日期。
4. 各項資料應注意前後一致，按實編列或填註。
5. 封面請使用黃色（Y100，M20）。
6. 金額請以（新臺幣）仟元為單位，小數點下四捨五入計算。

**二、計畫書封面格式**

|  |
| --- |
| **限閱** |

地熱能探勘及發電開發計畫書

申請單位：

中 華 民 國 年 月

**三、計畫書書背（側邊）格式**

**地熱能探勘及發電開發計畫書**  申請單位：（籌備處或公司全名）

**四、計畫書章節目錄**

(＊章節請勿更動順序及刪減內容，但可於章節最末自行增加所需說明內容)

目 錄

第一章 前言

一、計畫目的

二、背景說明

三、計畫內容

四、營運團隊

第二章 電廠設置規劃

一、場址說明

（一）地理位置

（二）地質條件

（三）地熱資源條件

二、環境影響說明

（一）自然環境

（二）生態環境

（三）社會人文環境

三、水土保持計畫

（一）水土保持計畫審核流程

（二）水土保持計畫內容

四、電廠建置規劃

（一）發電廠規模

（二）機組配置

（三）土地使用配置

（四）發電尾水規劃

（五）冷水來源規劃

第三章 地熱井鑽鑿及試驗規劃

一、鑽鑿配置說明

二、鑽鑿施工規劃

三、地熱井產能測試

四、電廠裝置規模及設計

（一）電廠配置規劃與設計

（二）發電機組裝置容量評估

第四章 發電測試與營運規劃

一、電廠設置規劃

二、運轉測試

三、電力併網規劃

四、電廠營運規劃

第五章 預定工作進度規劃

一、預定進度

二、說明

第六章 經費配置

一、建廠財務規劃

二、營運財務規劃

第七章 輔助文件及其他說明事項

一、土地使用同意書及土地登記謄本

二、營利事業登記證或其他證明文件

三、其他足以證明申請計畫書可行之必要文件