**示範性輔導養豬場導入具提升精準管理能力效益設施(備)**

**申請書表及檢附文件 清單**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * **補助總表** | | |
| * **規劃預算表** | | |
| **表1-1**【1】養豬場導入 新式整合型豬舍或 相關設施規劃預算表 | **表2-1**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備)規劃預算表 | **表3-1**【3】養豬場導入自動化省工設備規劃預算表 |
| * **設置前現況照片** | | |
| **表1-2**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施設置前現況照片 | **表2-2**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備) 設置前現況照片 | **表3-2**【3】養豬場導入自動化省工設備設置前現況照片(僅母豬分娩欄組、豬隻影像生長體重監控系統、豬隻自動群養給飼系統、母豬個體智能餵飼系統需檢附設置前照片) |
| * **申請明細** | | |
| **表1-3**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施申請明細 | **表2-3**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備)申請明細 | **表3-3**【3】養豬場導入自動化省工設備申請明細 |
| * **檢附文件** | | |
| 【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施之改良豬舍規劃平面圖及廠商估價單  【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施之污染防治及廢水處理設施廠商估價單 | **表2-4**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備)之異地批次生產規劃書  **表2-5**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備)之二品女豬生產計畫書  【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備)之報價清單或施工明細表 | 【3】養豬場導入自動化省工設備之申請補助設備估價單 |

**補助總表**

補助總表

補助對象：□畜牧場登記證 □畜禽飼養登記證 □容許使用同意書

□建築執照 □使用執照 □承租合約書

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 畜牧場名稱 |  | | | | | | |
| 登記證字號 |  | | 登記飼養規模(在養量) | | |  | |
| 負責人姓名 |  | | 身分證字號 | | |  | |
| 飼養模式 | □肉豬場 □保育豬場 □母豬場 □一貫場 □專營種豬場 | | | | | | |
| 場址 |  | | | | | | |
| 申請人 | 姓名 |  | | | 電話 |  | |
| 住址 |  | | | | | |
| 聯絡人 | 姓名 | □同上 | | 電話 | | |  |
| 住址 |  | | | | | |

**申請檢附文件(影本請加蓋負責人印章、註記與正本相符)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **擇一**檢附：□畜牧場登記證書影本 □畜禽飼養登記證影本 □容許使用同意書影本 | | |
| **擇一**檢附：□建築執照影本及配置圖 □使用執照影本及竣工圖 | | |
| **皆須檢附**： | | |
| □負責人/承租人身分證正反影本 | □豬隻死亡保險契約影本 | □承租合約書影本(非承租場免付) |
| □化製廠合約書影本 | □獸醫師合約書影本 | □有意願申請太陽能同意書 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申請補助項目** | **檢附資料** | **申請補助金額** |
| □【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施 | □ 表1-1 □ 表1-2 □ 表1-3  □ 改良豬舍規劃平面圖及廠商估價單  □ 污染防治及廢水處理設施廠商估價單 |  |
| □【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，導入相關設施(備) | □ 表2-1 □ 表2-2 □ 表2-3  □ 表2-4 □ 表2-5  □報價清單或施工明細表 |  |
| □【3】養豬場導入自動化省工設備 | □ 表3-1 □ 表3-2(僅母豬分娩欄組、豬隻影像生長體重監控系統、豬隻自動群養給飼系統、母豬個體智能餵飼系統需檢附設置前照片) □表3-3  □**申請補助設備型錄**及估價單 |  |
| **補助金額總計**  **申請人簽章：** | |  |

**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施**

表1-1

**規劃預算表**

豬隻數量：□1,999頭以下；□2千～4,999頭；□5千～9,999頭；

□1萬～14,999頭；□15,000頭以上

|  |  |
| --- | --- |
| 補助項目  (請🗸選) | □高床豬舍­­\_\_\_­­\_\_棟  □密閉式豬舍­­\_\_\_­­\_\_棟  □密閉式高床豬舍­­\_\_\_­­\_\_棟  □其他具提升精準管理能力效益之豬舍­­\_\_\_­­\_\_棟  □污染防治及廢水處理設施：  □廢水處理相關設備(施) □生物處理機 □雨廢水分流系統 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序號 | 品項 | 規格/材質(請述明) | 金額 | 備註 |
| 1 |  |  |  | 農委會補助  不超過50% |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 合計 | | |  | |

備註：1.補助項目之額度及限制等規定依行政院農業委員會112年度「示範性強化養豬場精準管理計畫」之補助申請說明辦理；各項目補助款以不超過各該項目之設置費用50 %。

2.養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施，包括：高床、密閉負壓、水簾環控、屋頂隔熱、通風設施或自動餵飼等設施，由各場依實務需求擇定，惟豬舍必須配合高床、密閉式或密閉式高床之建置或增設。

3.高床設施：全部高床或部分高床，含土木工程(包括畜舍內糞溝之改建)及床面地板等，須於申請時檢附改良豬舍規劃平面圖及廠商估價單(數量/規格)。另其土木結構應以鋼筋混凝土建造為主，高床地板材質應為不銹鋼、水泥板建造，或以其它經本會輔導團隊認定較優之材質。本項以肉豬舍為優先。

4.密閉式豬舍之牆面必須為固定式且密閉，材質須為烤漆浪板或其他更優質材質；以鐵網加帆布材質者不得申請補助，須於申請時檢附改良豬舍規劃平面圖及廠商估價單(數量/規格)。

5.其他具提升精準管理能力效益之豬舍（例如具備整套、附屬型之環境感測器、偵測器、控制器及作動機具等智能、環控相關機具之高床、密閉式或密閉式高床豬舍，且經行政院農業委員會同意備查）。

6.污染防治及廢水處理相關設備(施)：包括廢水處理(廢水桶槽、水錶、鼓風機、曝氣盤或其他廢水相關設施)、厭氧設施(醱酵槽、紅泥膠皮或其他厭氧相關設施)、污泥處理設備(排泥設施或其他污泥處理相關設施)、異味處理設施、生物處理機等或經輔導團隊認可之相關設備(施)。須於申請時檢附廠商估價單(數量/規格)。

7.雨廢水分流系統：應包括水道之改建及增設雨水導流系統等設施。

**申請人簽章：**

**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施**

表1-2

**設置前現況照片**

補助項目：

□高床豬舍

□密閉式豬舍

□密閉式高床豬舍

□其他具提升精準管理能力效益之豬舍

□污染防治及廢水處理設施：

□廢水處理相關設備(施) □生物處理機 □雨廢水分流系統

申請人：

**-------**照**----------**片**----------**黏**----------**貼**----------**線**-------**

(註：本表不敷使用時請自行影印使用，如有照片電子檔亦請提供。)**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施**

表1-3

**申請明細**

畜牧場名稱：　　　　　　　　　　　畜牧場登記證：

申請人：　　　　　　　　　　　　　電話：

聯絡地址：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助項目  (畜牧場填寫) | 補助品項  (畜牧場填寫) | 補助金額(元)  (畜牧場填寫) | 地方政府初審資格 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
| 依各縣市政府權責認定施行，請初審單位核章：  (鄉鎮市區)公所初審  各縣市政府初審 | | | |

**【1】養豬場導入新式整合型豬舍或相關設施**

檢附文件

**改良豬舍規劃平面圖及廠商估價單**

**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，**

表2-1

**導入相關設施(備)**

**規劃預算表**

飼養登記規模：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_頭

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序號 | 品項 | 規格/材質(請述明) | 金額 | 備註 |
| 1 |  |  |  | 農委會補助不超過50% |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 合計 | | |  | |

備註： 補助項目之額度及限制等規定依行政院農業委員會112年度「示範性強化養豬場精準管理計畫」之補助申請說明辦理；各項目補助款以不超過各該項目之設置費用50 %。

**申請人簽章：**

**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，**

表2-2

**導入相關設施(備)**

**設置前現況照片**

補助項目：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申請人：

**-------**照**----------**片**----------**黏**----------**貼**----------**線**-------**

(註：本表不敷使用時請自行影印使用，如有照片電子檔亦請提供。

每張照片角度應與申請時一致。)

**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，**

表2-3

**導入相關設施(備)**

**申請明細**

畜牧場名稱：　　　　　　　　　　　畜牧場登記證：

申請人：　　　　　　　　　　　　　電話：

聯絡地址：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助項目  (畜牧場填寫) | 補助品項  (畜牧場填寫) | 補助金額(元)  (畜牧場填寫) | 地方政府初審資格 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
| 依各縣市政府權責認定施行，請初審單位核章：  (鄉鎮市區)公所初審  各縣市政府初審 | | | |

**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，**

表2-4

表2-4

**導入相關設施(備)**

**異地批次生產規劃書**

|  |  |
| --- | --- |
| 牧場類別 | □母豬場（○含保育豬） □肉豬場 □二品豬場 |
| 在養規模 | 公豬 頭、母豬 頭(a)、肉豬 頭 |
| 畜舍分布 | 種豬舍 棟、分娩舍 棟、保育舍 棟、肉豬舍 棟  夾欄 　 欄、分娩床 欄 |
| 生產模式 | 母豬：□三週批 □週週批 □其他  肉豬：□批次統進統出 |

**批次規劃：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 每批配種目標 | |  | 每批分娩目標與仔豬總數 | |
| 初配女豬(b) | 經產母豬(c) | 分娩率 | 分娩母豬 | 離乳仔豬(d) |
| 頭 | 頭 | % | 頭 | 頭 |

全年總計：＿＿＿＿批(e)，新女豬補入總計：＿＿＿＿頭(f)，更新率＿＿＿%

(b)×(e)

(f)÷(a)

全年生產：＿＿＿＿頭離乳仔豬

(d)×(e)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 每批保育豬 | | (h)÷(g) | 每批肉豬 | (i)÷(h) |
| 入舍頭數(g) | 離舍頭數(h) | 保育育成率 | 上市頭數(i) | 肉豬育成率 |
| 頭 | 頭 | % | 頭 | % |

全年總計：＿＿＿＿批(j)，每批離乳至上市育成率＿＿＿%

(i)÷(g)

全年生產：＿＿＿＿頭上市肉豬

(i)×(j)

備審資料：

* 豬場全部畜舍平面圖
* 異地批次離乳豬隻銷售或保育豬肉豬購買來源豬場清單

※ 異地批次生產規劃書如有疑慮或不解，可聯絡農科院輔導團隊協助完成詳細規劃 ※

**【2】養豬場採異地多地批次分齡等飼養模式，**

表2-5

**導入相關設施(備)**

**二品女豬生產計畫書**

|  |  |
| --- | --- |
| 在養規模 | 公豬 頭、母豬 頭、肉豬 頭 |
| 公豬精液來源 | □自家飼養純種公豬 頭 □外購精液：供精站\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 母豬生產  紀錄模式 | □Office軟體 (○Excel、○Access、○其他 )  □場內自製分析軟體( )  □國內推廣軟體(○PQ3、○豬場e把抓、○其他 )  □商業專業軟體(○PigCHAMP、○保飼佳、○其他 ) |

**生產計畫：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 契約場數 | 場 | 女豬契約供貨量 | 頭/(月.批) |
| 二品配種數量 | 頭/(月.批) | 分娩率 | % |
| 二品分娩母豬 | 頭/(月.批) | 二品母仔豬離乳 | 頭/(月.批) |
| 女豬育成率 | % | 女豬選拔強度 | 選留　 　　　% |
| 商品女豬 | 頭/(月.批) |  |  |

二品女豬生產量佔場內所有母仔豬出生比例：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 50~70% | * 70~90% | * 90%以上 |

備審資料：

* 場內在養純種L或Y母豬種豬登錄證明文件
* 每月二品母豬擴繁指定配種分娩離乳之E化生產紀錄
* 商品女豬系譜表

**【2】養豬場採異地多地批次分齡飼養模式，**

檢附文件

**導入相關設施(備)**

**報價清單或施工明細表**

**【3】養豬場導入自動化省工設備**

表3-1

**規劃預算表**

飼養登記規模：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_頭

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序號 | 品項 | 廠牌/規格/數量(請述明) | 金額 | 備註 |
| 1 |  |  |  | 農委會補助不超過50% |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 合計 | | |  | |

備註：1.補助項目之額度及限制等規定依行政院農業委員會112年度「示範性強化養豬場精準管理計畫」之補助申請說明辦理；各項目補助款以不超過各該項目之設置費用50 %。

2.各品項請依廠商估價單填報實際金額。

3.本類別之各養豬場補助上限為100萬元/場。惟養豬場倘僅申請「母豬分娩欄組」或「母豬個體智能  
 餵飼系統」者，補助上限則調高至120萬元/場。

4.申請母豬分娩欄組、豬隻影像生長體重監控系統及豬隻自動群養給飼系統(站)、母豬個體智能餵飼  
 系統須檢附設置前現況照片；並於驗收文件提供設置後現況照片。

**申請人簽章：**

**【3】養豬場導入自動化省工設備**

表3-2

**設置前現況照片**

補助項目：

□母豬分娩欄組

□豬隻影像生長體重監控系統

□豬隻自動群養給飼系統(站)

□母豬個體智能餵飼系統

□其他具提升精準管理能力效益之設施(備)：＿＿＿＿＿＿＿＿

申請人：

**-------**照**----------**片**----------**黏**----------**貼**----------**線**-------**

(註：本表不敷使用時請自行影印使用，如有照片電子檔亦請提供。)

**【3】養豬場導入自動化省工設備**

表3-3

**申請明細**

畜牧場名稱：　　　　　　　　　　　畜牧場登記證：

申請人：　　　　　　　　　　　　　電話：

聯絡地址：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助項目  (畜牧場填寫) | 補助品項  (畜牧場填寫) | 補助金額(元)  (畜牧場填寫) | 地方政府初審資格 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
|  |  |  | □符合  □不符合 |
| 依各縣市政府權責認定施行，請初審單位核章：  (鄉鎮市區)公所初審  各縣市政府初審 | | | |

**【3】養豬場導入自動化省工設備**

檢附文件

**申請補助設備估價**

**檢附資料**

擇一檢附：

□畜牧場登記證書影本 □畜禽飼養登記證影本 □容許使用同意書影本

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)========================

擇一檢附： □建築執照影本 □使用執照影本

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)=========================

負責人/承租人身分證正反影本

===============================黏貼處===============================

豬隻死亡保險契約影本

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)========================

化製廠合約書影本

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)========================

獸醫師合約影本

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)========================

有意願申請太陽能同意書

本 畜牧場，負責人 有意願於本場 地號畜牧場屋頂上設置太陽光電。

□本場已設置太陽能

負責人: (簽章)

連絡電話:

聯絡地址:

承租合約書影本(承租場需檢附)

===========================(**無須黏貼附在後面即可**)========================