

# 電業登記規則部分條文修正條文對照表

修正條文	現行條文	說 明
<p>第三條 發電業登記為下列五種，其應備書圖如下：</p> <p>一、籌設或擴建：經營發電業或擴建發電機組，應備下列書圖及文件申請許可，籌設或擴建許可有效期間為三年。但有正當理由者，得於期限屆滿兩個月前，申請延展一次；其延展期限以兩年為限：</p> <p>（一）籌設或擴建計畫書（含財務規劃）。</p> <p>（二）環境影響評估證明文件。</p> <p>（三）鄉（鎮、市）營或民營發電業應檢具直轄市、縣（市）主管機關同意函。但申請人為依法組織且設有代表人或管理人之非法人團體，其裝置容量為二千瓩以下之太陽光電發電設備，不在此限。國營、直轄市營或縣（市）營發電業應檢具其事業所屬機關同意函。</p> <p>（四）發電廠廠址土地開發同意證明文件及地政機關意見書。但其主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，免附。</p> <p>（五）發電廠之電源線</p>	<p>第三條 發電業登記為下列五種，其應備書圖如下：</p> <p>一、籌設或擴建：經營發電業或擴建發電機組，應備下列書圖及文件申請許可，籌設或擴建許可有效期間為三年。但有正當理由者，得於期限屆滿兩個月前，申請延展一次；其延展期限以兩年為限：</p> <p>（一）籌設或擴建計畫書（含財務規劃）。</p> <p>（二）環境影響評估證明文件。</p> <p>（三）鄉（鎮、市）營或民營發電業應檢具直轄市、縣（市）主管機關同意函。但申請人為依法組織且設有代表人或管理人之非法人團體，其裝置容量為二千瓩以下之太陽光電發電設備，不在此限。國營、直轄市營或縣（市）營發電業應檢具其事業所屬機關同意函。</p> <p>（四）發電廠廠址土地開發同意證明文件及地政機關意見書。但其主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，免附。</p> <p>（五）發電廠之電源線</p>	<p>一、修正第一項：</p> <p>（一）第一款規定：</p> <p>1. 第六目之 6 新增太陽光電發電業屬主要發電設備設置於地面者或有附屬建置升壓站或儲能設備者，申請籌設或擴建時，應檢附辦理籌設或擴建計畫地方說明會（以下簡稱地方說明會）之證明文件，俾確保地方居民之知情權等相關權益。</p> <p>2. 其餘各目未修正。</p> <p>（二）第二款規定：</p> <p>1. 配合第一款第六目之 6 之增訂，爰將第二款第六目用語修正為工程計畫地方說明會，俾與地方說明會區分。</p> <p>2. 增訂第七目：</p> <p>（1）為確保太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者設置時，充分衡量對國土、生態及景觀之影響，避免眩光及噪音對周遭所致影響，明定該等設備及設施之設置者申請工作許可證時，應檢具該等設備及設施邊界符合與非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地</p>

<p>引接同意證明文件。</p> <p>(六) 其他應備文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.天然氣發電廠：供氣同意證明文件。</li> <li>2.水力發電廠：用水同意證明文件。</li> <li>3.陸域風力發電廠：飛航、雷達、軍事管制及禁限建有關單位同意函。</li> <li>4.離岸風力發電廠：飛航、雷達、軍事管制及禁限建有關單位同意函，船舶安全、水產動植物繁殖保育區及礦業權有關單位意見書，風力發電離岸系統設置同意證明文件，漁業主管機關（含定置漁業權、區劃漁業權及專用漁業權等補償）同意證明文件，海底電纜路線劃定勘測許可。</li> <li>5.生質能發電廠：燃料供應同意證明文件。</li> <li>6.太陽光電發電廠：</li> </ol> <p>(1) <u>依第三條之二規定應辦理籌設或擴建計畫地方說明會（以下簡稱地方說明</u></p>	<p>引接同意證明文件。</p> <p>(六) 其他應備文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.天然氣發電廠：供氣同意證明文件。</li> <li>2.水力發電廠：用水同意證明文件。</li> <li>3.陸域風力發電廠：飛航、雷達、軍事管制及禁限建有關單位同意函。</li> <li>4.離岸風力發電廠：飛航、雷達、軍事管制及禁限建有關單位同意函，船舶安全、水產動植物繁殖保育區及礦業權有關單位意見書，風力發電離岸系統設置同意證明文件，漁業主管機關（含定置漁業權、區劃漁業權及專用漁業權等補償）同意證明文件，海底電纜路線劃定勘測許可。</li> <li>5.生質能發電廠：燃料供應同意證明文件。</li> <li>6.太陽光電發電廠：<u>其設置屬申請農業用地作農業設施容許使用審查辦法第二十八條所定設施中水產養殖設施結合綠能型態、廠址位於該辦法第二十九條規定之漁</u></li> </ol>	<p>、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區之邊界保持一定距離設置規定之相關證明文件。</p> <p>(2) 前揭所稱「必要附屬設施」，參酌經濟部一百零八年四月二十三日經授能字第一〇八〇四〇五七七八〇號函略以，再生能源發電系統如僅有再生能源發電設備，則無法提供電能予用戶使用，如需傳輸電能至用戶，必需包含其他相關必要附屬設施，其中必要附屬設施包含變流器、變壓器、變電所、升壓站、開閉所等。</p> <p>(3) 另考量地面型太陽光電各設置型態之特性，排除設置場地位於埤塘、圳路、停車場、水庫及滯洪池複合式設置型態情形之適用。又為避免對於本次修正前業經各相關機關為前述設備及設施之鋪排相關行政處分者之重大影響，得免依前述距離設置規定辦理。</p>
---	---	---

<p>會)者，應檢附相關證明文件。</p> <p>(2) 屬申請農業用地作農業設施容許使用審查辦法第二十八條所定設施中水產養殖設施結合綠能型態、廠址位於該辦法第二十九條規定之漁業結合綠能之區位範圍或位於已取得養殖漁業登記證之土地者，應檢附養殖戶同意證明文件；屬該辦法第二十九條規定之漁業結合綠能者，並應檢附太陽光電環境與社會檢核相關證明文件。</p> <p>二、施工許可：發電業應於籌設或擴建許可有效期間內，開始施工；施工前，應備下列</p>	<p>業經營結合綠能之區位範圍或位於已取得養殖漁業登記證之土地者，應檢附養殖戶同意證明文件；屬該辦法第二十九條規定之漁業經營結合綠能者，並應檢附太陽光電環境與社會檢核相關證明文件。</p> <p>二、施工許可：發電業應於籌設或擴建許可有效期間內，開始施工；施工前，應備下列書圖申請核發工作許可證；工作許可證有效期間為五年。但有正當理由者，得於期限屆滿兩個月前申請延展；每次延展期限不得超過一年，惟經電業管制機關同意者，得延展至多五年：</p> <p>(一) 工程計畫書(含初步圖樣及規範書)。設置風力發電廠者，並應提供由相關專業技師辦理並簽證之發電機組支撐結構相關設計文件及後續執行監造計畫書。</p> <p>(二) 發電廠廠址土地容許使用相關證明文件。但主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，得以該建築物建造執照、使用執照或其他相關證明文件代之</p>	<p>爰於但書明定該等情形免附相關證明文件。</p> <p>二、第二項及第三項未修正。</p>
---	--	---

書圖申請核發工作許可證；工作許可證有效期間為五年。但有正當理由者，得於期限屆滿兩個月前申請延展；每次延展期限不得超過一年，惟經電業管制機關同意者，得延展至多五年：

- (一) 工程計畫書（含初步圖樣及規範書）。設置風力發電廠者，並應提供由相關專業技師辦理並簽證之發電機組支撐結構相關設計文件及後續執行監造計畫書。
- (二) 發電廠廠址土地容許使用相關證明文件。但主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，得以該建築物建造執照、使用執照或其他相關證明文件代之。
- (三) 發電廠廠址土地使用同意證明文件。但主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，得以該建築物所有權人同意證明文件代之。
- (四) 設置離岸風力發電廠應檢具海底電纜路線劃定鋪設許可。
- (五) 自有資金至少占總投資額百分之十五之財力證明文件。但公營發

。

- (三) 發電廠廠址土地使用同意證明文件。但主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，得以該建築物所有權人同意證明文件代之。
- (四) 設置離岸風力發電廠應檢具海底電纜路線劃定鋪設許可。
- (五) 自有資金至少占總投資額百分之十五之財力證明文件。但公營發電業，不在此限。
- (六) 辦理地方說明會之證明文件。但太陽光電發電廠其主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，免附。

三、成立給照：發電業應於工作許可證有效期間內，施工完竣，並應於施工完竣後三十日內，檢具第五條第一項、第二項規定登記書圖及下列文件，申請電業管制機關派員查驗；其經查驗合格，並核發或換發發電業執照後，始得營業：

- (一) 再生能源發電廠應檢具再生能源發電設備同意備案文件。
- (二) 離岸風力發電廠及海洋能發電廠，應檢具前目文

電業，不在此限。

- (六) 辦理工程計畫地方說明會之證明文件。但太陽光電發電廠其主要發電設備全數設置於建築物屋頂者，免附。

- (七) 太陽光電發電廠之太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者，應檢具該等設備及設施邊界符合與非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區之邊界保持一定距離設置規定（如附件）之相關證明文件。但設置於埤塘、圳路、停車場、水庫及滯洪池者，或於本規則中華民國一百十四年三月三十一日修正之條文施行前經核定或核發如附件所載特定文件者，免附。

三、成立給照：發電業應於工作許可證有效期間內，施工完竣，並應於施工完竣後三十日內，檢具第五條第

件及海底電纜完成後備查文件。

- (三) 除再生能源發電業，自有資金至少占總投資額百分之十八外，其餘發電業，自有資金至少占總投資額百分之二十五之財力證明文件。但公營發電業，不在此限。

- (四) 簽訂完成之購售電合約或參與電力交易平台相關證明文件及切結書。但公營發電業，免附。

四、變更：有下列情形之一者，應申請變更登記：

- (一) 發電業執照所載事項如有變更，除本法及本規則另有規定外，應於變更後三十日內，申請換發發電業執照，並將舊照繳銷。

- (二) 發電業執照所載主要發電設備之能源種類、裝置容量或廠址變更者，依本法第二十二條第一項準用本法第十三條及第十五條規定，申請籌設或擴建許可與核發工作許可證，並申請換發發電業執照，將舊照繳銷。

- (三) 發電業執照所載之經營方式變更

一項、第二項規定登記書圖及下列文件，申請電業管制機關派員查驗；其經查驗合格，並核發或換發發電業執照後，始得營業：

- (一) 再生能源發電廠應檢具再生能源發電設備同意備案文件。
- (二) 離岸風力發電廠及海洋能發電廠，應檢具前目文件及海底電纜完成後備查文件。
- (三) 除再生能源發電業，自有資金至少占總投資額百分之十八外，其餘發電業，自有資金至少占總投資額百分之二十五之財力證明文件。但公營發電業，不在此限。
- (四) 簽訂完成之購售電合約或參與電力交易平台相關證明文件及切結書。但公營發電業，免附。

四、變更：有下列情形之一者，應申請變更登記：

- (一) 發電業執照所載事項如有變更，除本法及本規則另有規定外，應於變更後三十日內，申請換發發電業執照，並將舊照繳銷。
- (二) 發電業執照所載主要發電設備之

者，應於變更後三十日內，檢具第五條第三項之應備文件，申請換發發電業執照，並將舊照繳銷。

- (四) 轉讓或拆遷其主要發電設備者，應詳敘轉讓或拆遷之理由及轉讓或拆遷機件之詳單申請核准。
- (五) 更換其主要發電設備，應依本法第十五條規定，申請核發工作許可證。但太陽光電發電廠一年內換置之主要發電設備累計裝置容量未超過二千瓩並未達總裝置容量百分之五十，且更換主要發電設備後總裝置容量與原發電業執照所載裝置容量相符者，得依下列規定辦理：
  - 1. 除採獨立型直供之再生能源發電業得逕向電業管制機關申請外，應報經輸配電業核轉電業管制機關同意後，始得更換。
  - 2. 更換主要發電設備完成後三十日內，應檢具太陽光電發電設備更換情形說明表送電業管制機關備查。

能源種類、裝置容量或廠址變更者，依本法第二十二條第一項準用本法第十三條及第十五條規定，申請籌設或擴建許可與核發工作許可證，並申請換發發電業執照，將舊照繳銷。

(三) 發電業執照所載之經營方式變更者，應於變更後三十日內，檢具第五條第三項之應備文件，申請換發發電業執照，並將舊照繳銷。

(四) 轉讓或拆遷其主要發電設備者，應詳敘轉讓或拆遷之理由及轉讓或拆遷機件之詳單申請核准。

(五) 更換其主要發電設備，應依本法第十五條規定，申請核發工作許可證。但太陽光電發電廠一年內換置之主要發電設備累計裝置容量未超過二千瓩並未達總裝置容量百分之五十，且更換主要發電設備後總裝置容量與原發電業執照所載裝置容量相符者，得依下列規定辦理：

1.除採獨立型直供

(六) 發電業依企業併購法規定進行併購者，應於股東會決議之日起一定時間內，依本法第二十一條規定，檢具併購計畫書，申請核發同意文件，並於併購完成後三十日內，向電業管制機關繳銷因併購而消滅之發電業執照。本目所稱一定時間，屬本法第二十一條第一項之併購者，為三個月；屬本法第二十一條第二項之併購者，為六個月。

五、停業或歇業：發電業應於停業或歇業前六個月內，依本法第十九條規定，檢具停業或歇業計畫書申請核准。其屬歇業者，並於歇業之日起算十五日內，將發電業執照報繳電業管制機關註銷。

發電業執照，其應記載事項，包括事業名稱、電業種類、能源種類、組織、經營方式、資本總額或財產總額、供電方式、裝置容量、廠址位置、主要發電設備、立案日期及有效期限。

發電業執照有效期限內，發電業應維持其自有資金比率，不得低於第一項第三款第三目之規定。

之再生能源發電業得逕向電業管制機關申請外，應報經輸配電業核轉電業管制機關同意後，始得更換。

2.更換主要發電設備完成後三十日內，應檢具太陽光電發電設備更換情形說明表送電業管制機關備查。

(六)發電業依企業併購法規定進行併購者，應於股東會決議之日起一定時間內，依本法第二十一條規定，檢具併購計畫書，申請核發同意文件，並於併購完成後三十日內，向電業管制機關繳銷因併購而消滅之發電業執照。本目所稱一定時間，屬本法第二十一條第一項之併購者，為三個月；屬本法第二十一條第二項之併購者，為六個月。

五、停業或歇業：發電業應於停業或歇業前六個月內，依本法第十九條規定，檢具停業或歇業計畫書申請核准。其屬歇業者，並於歇業之日起算十五日內，將發電業執照報繳電業管制機關註銷。



<p>發電業執照，其應記載事項，包括事業名稱、電業種類、能源種類、組織、經營方式、資本總額或財產總額、供電方式、裝置容量、廠址位置、主要發電設備、立案日期及有效期限。</p> <p>發電業執照有效期限內，發電業應維持其自有資金比率，不得低於第一項第三款第三目之規定。</p>		
<p>第三條之一 太陽光電發電業依前條第一項第一款第三目申請核發之同意函，直轄市、縣（市）主管機關應依電業管制機關公告之檢核格式辦理，審查項目如下：</p> <p>一、前條第一項第一款文件之齊備性。</p> <p>二、是否符合法令或地方自治法規。</p> <p>三、是否涉及相關環境敏感地區禁止或限制開發規定。</p> <p>申請案經直轄市、縣（市）主管機關依前項規定審查通過者，應發給同意函。</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。</p> <p>二、第一項規定太陽光電發電業依前條第一項第一款第三目申請核發之同意函，由直轄市、縣（市）政府依電業管制機關公告之檢核格式辦理及其審查項目內容。</p> <p>三、第二項規定太陽光電發電業依前條第一項第一款第三目所辦理之申請案，經直轄市、縣（市）依前項規定審查通過者，應發給同意函。</p>
<p>第三條之二 太陽光電發電業申請籌設或擴建許可前，其主要發電設備設置於地面者，應於主要發電設備所占面積最大之村（里）辦理地方說明會；其有附屬建置升壓站或儲能設備者，亦應於該設置位置之所在村（里）辦理地方說明會。</p> <p>前項地方說明會，應說明籌設或擴建計畫之基本資料、主要工程項目、工作進度規劃等事項，並應於辦理期日十五日前，</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。</p> <p>二、第一項規定太陽光電發電業應於申請籌設或擴建許可前，辦理地方說明會之情形，並明定其辦理地點。</p> <p>三、第二項規定太陽光電發電業辦理地方說明會之內容、通知程序及會議資訊揭露方式。</p> <p>四、第三項規定地方說明會之應遵循事項。</p> <p>五、第四項規定為簡化行政程序，明定太陽光電發電業可合併辦理依法須舉行之</p>

<p>書面通知下列機關（構）及人員參加，並於電業管制機關指定之網頁刊登會議資料：</p> <p>一、相關中央主管機關（構）及設置廠址所在地直轄市、縣（市）選舉區立法委員。</p> <p>二、設置廠址所在地直轄市、縣（市）政府、議會及轄區議員。</p> <p>三、設置廠址所在地鄉（鎮、市、區）公所、代表會及轄區代表。</p> <p>四、設置廠址所在地村（里）之村（里）長。</p> <p>太陽光電發電業辦理地方說明會應製作簽到表及會議紀錄，並全程錄影、錄音；於辦理日後十五日內，應將會議紀錄函送前項所定相關機關（構）及人員，並刊登於電業管制機關指定之網頁。</p> <p>太陽光電發電業所辦理之地方說明會，得與其依土地使用管制或其他法令辦理之公聽會或說明會合併辦理。</p> <p>第二項所定機關（構）及人員收受太陽光電發電業之書面通知或會議紀錄後，得轉知其他有關機關（構）及人員，並副知太陽光電發電業。</p>		<p>公聽會或說明會。</p> <p>六、考量第二項所定機關（構）及人員與地方居民連結性較高，並較熟稔籌設或擴建計畫所涉利害關係者，爰於第五項明定渠等收受書面通知或會議紀錄後，得轉知有關其他機關（構）及人員之規定。</p>
<p>第三條之三 太陽光電發電業經電業管制機關核發籌設或擴建許可後，有下列情形之一者，應於新設置位置所在村（里）依前條規定辦理地方說明會：</p> <p>一、於設置廠址範圍內變更升壓站或儲能設備設置位置，且與原設置位置地號不同者。</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。</p> <p>二、考量太陽光電發電業籌設或擴建過程中，其設置廠址範圍或升壓站、儲能設備設置位置可能有變更或新增之需求，爰明定太陽光電發電業應再行辦理地方說明會之相關規範，俾求明確。</p>

<p>二、新增設置廠址供設置主要發電設備、升壓站或儲能設備。</p>		
<p>第三條之四 太陽光電發電業辦理第三條第一項第二款第六目所定之工程計畫地方說明會，應說明工程計畫之基本資料、工程概要（應包含預定施作範圍、施工期程、工程項目與施工方式，及其與籌設或擴建計畫內容之差異）與保障公共通行及其替代措施等事項；其餘辦理程序準用前二條規定。</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。  二、為確保地方居民知悉太陽光電發電業工程計畫內容等事項，爰明定工程計畫地方說明會之應說明事項及其餘辦理程序之準用規定，俾供執行。</p>

### 第三條附件（修正後）

#### 附件

#### 太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者之距離設置規定

#### 一、太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者辦理案場規劃作業申請施工許可時，應符合下列規定：

（一）案場單一地號及毗鄰地號，無論是否為同一設置者，應依下列原則與非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區之邊界保持一定距離設置：

1.合併計算面積達二公頃以上者，其太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面之邊界應距離第一款所定用地別或使用分區之邊界二十公尺以上，或十五公尺以上且設高度一·五公尺以上綠籬，其中綠籬宜距離案場單一地號邊界五公尺以上。

2.合併計算面積未達二公頃者，其太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面之邊界應距離第一款所定用地別或使用分區之邊界五公尺以上。

（二）同一設置者設置之案場總面積達二公頃以上之太陽光電必要附屬設施之升壓站、單元變電站及變流器，應確保案場周界不得超出噪音管制標準第八條第一項第一款所定二十赫茲至二十千赫第二類日間標準五十七分貝，且升壓站、單元變電站及變流器之放置應距離第一款所定用地別或使用分區之邊界二十公尺以上，並應增設隔音設施。

#### 二、太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於埤塘、圳路、停車場、水庫及滯洪池，或於本規則中華民國一百十四年三月三十一日修正之條文施行前符合下列情形之一者，免依第一點規定辦理：

（一）經農業主管機關核發農業用地作農業設施容許使用同意書。

（二）經區域計畫擬定機關核發開發計畫許可函。

（三）經目的事業主管機關核准興辦事業計畫。

（四）經水利主管機關核定出流管制計畫書。

（五）經農業主管機關核定水土保持計畫。

（六）經海岸管理主管機關核發特定區位許可函。

修正說明：

一、本附件新增。

二、經濟部能源署委託研究團隊至太陽光電案場進行實測，有關科學量測結果說明如下：

(一)眩光部分，距離太陽光電案場十五公尺或十公尺並搭配高度一·五公尺綠籬，對行人眩光影響趨近零；距離十五公尺，對住家眩光影響亦大幅降低。

(二)噪音部分，考量太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者之主要噪音來源係為升壓站、單元變電站與變流器，且其設置規模多與太陽光電發電設備模組鋪設規模成正比，故針對大型案場(達二公頃以上)，於距離十公尺以上未及二十公尺，其噪音量測值即可降至噪音管制標準第八條第一項第一款所定二十赫茲至二十千赫於第二類規定供住宅使用為主且需要安寧之地區之日間標準為五十七分貝以下；於距離二十公尺，其噪音量測值與周遭背景值相同；另針對小型案場(未達二公頃)，考量其太陽光電必要附屬設施之設置規模較小，並且依科學數據量測結果，距離三公尺即與周遭背景值相同。

三、參酌上述實測結果及利害關係人會議意見，爰明定太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面之設置者辦理規劃作業申請施工許可時應符合之原則。

四、第一點規定，說明如下：

(一)第一款：為降低眩光與噪音對周邊之影響，及避免太陽光電發電設備及其必要附屬設施設置於土地或水面者影響非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區，爰明定大型之該等設備及設施(達二公頃以上)應距離前述用地別與使用分區二十公尺以上，或距離十五公尺以上且設高度一·五公尺以上綠籬。考量綠籬可塑造景觀美感，且為減少用路人之視覺壓迫及考量綠籬通透與安全性，其設置宜距離案場邊界五公尺以上。另針對小型之該等設備及設施(未達二公頃)，考量依非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地與都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區之建蔽率多為百分之六十，經科學量測結果，其噪音測量值距離太陽光電設施三公尺始與周遭背景值相同，雖該等設備及設施為低密度設置，且設置期間不會排放污染，惟為減少該等設備及設施對於周邊之環境影響，故加強規範，爰明定小型之該等設備及設施(未達二公頃)應距離非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區五公尺以上。

(二)第二款：依前述科學量測結果，太陽光電必要附屬設施之升壓站、單元變電站及變流器設置，距離非都市土地使用管制規則之甲種建築用地、乙種建築用地、丙種建築用地、都市計畫法之住宅區與商業區或其細部計畫土地使用分區管制所定供住宅使用之分區二十公尺，以確保噪音測值低於噪音管制標準第八條第一項第一款所定於第二類二十赫茲至二十千赫規定，供住宅使用為主且需要安寧之地區之日間標準為五十七分貝，爰規範大型案場之太陽光電必要附屬設施之升壓站、單元變電站及變流器放置，應確保案場周界噪音測值均應小於五十七分貝，並應距離前述用地別或使用分區之邊界二十公尺以上，以及增設隔音設施之規定，以減少噪音對周遭之影響。

五、第二點規定：考量該等設備及設施各設置型態之特性，排除設置場地位於埤塘、圳路、停車場、水庫及滯洪池複合式設置型態情形之適用。另基於信賴保護原則，避免已取得鋪排規劃相關行政處分者因本規定增訂造成重大影響，於本規則修正之條文施行前已經各主管機關為太陽光電設施鋪排相關行政處分者，包含：農業主管機關依申請農業用地作農業設施容許使用審查辦法第五條規定核發農業用地作農業設施容許使用同意書、區

域計畫擬定機關依非都市土地使用管制規則第十四條與第十六條規定核發開發計畫許可函、目的事業主管機關依非都市土地使用管制規則第三十條規定核准興辦事業計畫、水利主管機關依出流管制計畫書與規劃書審核監督及免辦認定辦法第九條規定核定出流管制計畫書核定函、農業主管機關依水土保持法第十二條規定核定水土保持計畫核定函、與海岸管理主管機關依海岸管理法第二十五條及二十六條規定核發特定區位許可函，得免依第一點辦理規劃作業。

第三條附件（修正前）：無