

宜蘭及羅東運動公園設置太陽光電發電系統租賃標的清冊及需求

序號	設置標的（地號或建號）	使用目的	建物結構	案場面積(單位：坪) (預估可設置面積)	需求
1	宜蘭運動公園籃球場 (宜蘭市珍珠段0552-0000 及0371-0000地號)	風雨球場	鋼骨鐵皮	2,592	1. 風雨球場之設置(興建)應依教育部體育署頒布之規定(規範)辦理(包括提送排水防水計畫),並依本場規劃設計案或經本場審核後施作。 2. 設置發電量顯示,例如六十吋(含以上)LED液晶螢幕。 3. 原有燈柱卸下,新設照明。 4. 需移植喬木40棵。
2	宜蘭運動公園體育館 (宜蘭市珍珠段00036-001 建號)	體育館	鋼筋混凝土	705	1. 光電屋頂之設置應依經濟部(能源局)及宜蘭縣政府等主管機關訂定發(公)布之法令及規定(規範)辦理。 2. 提送防水計畫及防水層鋪設。
3	宜蘭國民運動中心 (宜蘭市珍珠段00184-000 建號)	運動中心	鋼筋混凝土、 鋼骨鐵皮	1,325	1. 光電屋頂之設置應依經濟部(能源局)及宜蘭縣政府等主管機關訂定發(公)布之法令及規定(規範)辦理。 2. 提送防水計畫。
4	羅東運動公園籃球場 (羅東鎮北成一段0262- 0000地號)	風雨球場	鋼骨鐵皮	1,421	1. 風雨球場之設置(興建)應依教育部體育署頒布之規定(規範)辦理(包括提送排水防水計畫),並依本場規劃設計案或經本場審核後施作。 2. 設置發電量顯示,例如六十吋(含以上)LED液晶螢幕。 3. 鋪面重鋪及畫線。 4. 原有燈柱卸下,新設照明。 5. 需移植喬木8棵。

備註：太陽光電模組設置前，應進行「模組表面多角度反射率評估及場域模擬評估分析」，模組可見光反射率須符合「建築技術規則建築設計施工編」第308-1條第2項規定。場域模擬評估分析結果或設置後如有眩光問題，廠商應提出降低光害之對策建議及解決方式，不得有光害擾民、危害行車及航空器飛行安全等情形。因模組光害(含輻射疑慮)引發之陳抗事件，由廠商會同本場召開說明會，如無法有效降低設置標的之模組光害問題，各該設置標的得停止履約(終止部分或全部設置標的的合約之履行)，廠商應無條件回復設置前場地或房舍原有設施及樣貌。