## 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)<br>(預估可設置面積) | 需求  |
|----|--|------|----------------|-------------------------|---|
| 1  | 宜蘭運動公園籃球場<br>(宜蘭市珍珠段0552-0000<br>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<br>(宜蘭市珍珠段00036-001<br>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。<br>2. 提送防水計畫及防水層舗設。   |
| 3  | 宜蘭國民運動中心<br>(宜蘭市珍珠段00184-000<br>建號)            | 運動中心 | 鋼筋混凝土、<br>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。<br>2. 提送防水計畫。   |
| 4  | 羅東運動公園籃球場<br>(羅東鎮北成一段0262-<br>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. 舖面重舖及畫線。 4. 原有燈柱卸下,新設照明。 5. 重移植蚕太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。