

金門縣各中小學校舍至光電運動場區域統一標租 學校設置候選清單

編號	校名	設置類型	面積 (平方公尺)	型式	型態	架設樣式	漏(積)水/ 竄根/ 樹木遮蔽	備註
必須施作								
1	金寧中小	籃球場4面 網球場1面	5810	地面型	光電運動場	拱形(弧形)可討論	無	-
2	金寧中小	停車場(一)	975	地面型	停車棚	頂蓋低於4.5公尺以下/單斜	竄根	需裝設照明設備
3	金寧中小	停車場(二)	623	地面型	停車棚	頂蓋低於4.5公尺以下/單斜	竄根	不需裝設照明設備
4	金寧中小	運動場看台	448	地面型	觀眾席	施作金屬浪板後加裝光電板	無	-
5	柏村國小	籃球場2面 排球場1面	460	地面型	光電運動場	待討論	表面龜裂	需要籃框、球柱。
6	西口國小	辦公大樓	379.48	屋頂型	校舍屋頂	棚架式	無	1. 請協助評估棚架高度(需保留原結構體)及考慮結構安全性。 2. 須加裝欄杆、尼龍紗網。 3. 有冷氣室外機、水塔及其他管線考量。 4. 請評估適合之地坪材質。 5. 需裝設照明設備。

7	西口國小	警衛幼教大樓	110.86	屋頂型	校舍屋頂	棚架式	無	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 請協助評估棚架高度(需保留原結構體)及考慮結構安全性。</li> <li>2. 須加裝欄杆、尼龍紗網。</li> <li>3. 有冷氣室外機、水塔及其他管線考量。</li> <li>5. 請評估適合之地坪材質。</li> <li>6. 需增加至三樓之樓梯。</li> <li>7. 需裝設照明設備。</li> </ol>
8	古城國小	田徑場看臺(兩側)	282	地面型	觀眾席	施作金屬浪板後加裝光電板/頂蓋4.5m以下/單斜	無	-
9	古城國小	停車場	222.39	地面型	停車棚	施作金屬浪板後加裝光電板/頂蓋4.5m以下/單斜	無	-
10	古城國小	中棟大樓	691.5935	屋頂型	校舍屋頂	棚架式(加浪板)	無	-
11	古城國小	幼兒園教學大樓	279.36	屋頂型	校舍屋頂	棚架式(加浪板)	無	-
12	古城國小	戶外籃球場	846.24	地面型	光電運動場	待討論	無	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 需裝設照明</li> <li>2. 球場需蓋8.9米高</li> <li>3. 有樹蔭遮擋，修剪或需要砍伐</li> </ol>

13	烈嶼國中	綜合球場	1252.23	地面型	光電運動場	待討論	無	<p>1. <u>目前為草地(學校須先自行整地)</u></p> <p>2. 希望加裝尼龍紗網</p> <p>3. 高度需8.5米高</p> <p>4. 希望充電設備與球場設有保護機制(例:有鐵網隔住)</p>
14	開瑄國小	戶外籃球場 (樂樂棒、躲避球)	1000	地面型	光電運動場	弧形(有設計感)可討論	無	<p>1. 需裝設照明</p> <p>2. 球場需蓋8.5米高</p>
15	開瑄國小	校門外停車場	720	地面型	停車場	施作金屬浪板後加裝光電板/頂蓋4.5m以下/單斜	無	-
16	述美國小	戶外籃球場	542.5	地面型	光電運動場	待討論	表面龜裂 部分積水	<p>1. <u>希望能包含體育器材室的改建。</u></p> <p>2. 需裝設照明設備。</p>
17	何浦國小	戶外活動場	410	地面型	光電球場	施作金屬浪板後加裝光電板/頂蓋4.5m以下/雙斜	無	需裝設照明設備。
18	何浦國小	校園內停車場	155	屋頂型	停車場	施作金屬浪板後加裝光電板/頂蓋4.5m以下/雙斜	無	需裝設照明設備。
19	金湖國中	戶外籃球場4面	2360	地面型	光電運動場	待討論	表面龜裂、 部分積水	<p>1. 需裝設照明設備</p> <p>2. 建議改建2面籃排複合球場(2+2)</p> <p>3. 需要籃筐、球柱等設備</p>

20	金湖國中	戶外排球場3面	920	地面型	光電運動場	可待討論	表面龜裂、部分積水	1. 需裝設照明設備。 2. 建議改建1面標準排球場(2+1)。 3. 需要籃筐、球柱等設備。
21	金鼎國小	幼兒園風雨操場	377	屋頂型	光電運動場	平鋪式/頂蓋4.5m以下	無	-
22	安瀾國小	風雨操場	730	屋頂型	光電運動場	平鋪式	表面隆起	不需照明設備。
23	安瀾國小	新建教職員停車場	850	地面型	停車場	雙斜/施作金屬浪板後加裝光電板	無	1. 需要照明設備。 2. 尚未整地，預計明年完成整地後再進場施作。
24	安瀾國小	中棟教學大樓	927.4	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	-
25	安瀾國小	東、西棟教室	994	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	已有棚架可直接平鋪。
26	安瀾國小	國小廚房餐廳	243.4	屋頂型	校舍屋頂	棚架式/加浪板	無	-
27	安瀾國小	幼兒園教室	255	屋頂型	校舍屋頂	棚架式/加浪板	無	-
28	安瀾國小	幼兒園廚房餐廳	142.5	屋頂型	校舍屋頂	棚架式/加浪板	無	-
29	安瀾國小	儲藏室	60.5	屋頂型	校舍屋頂	棚架式/加浪板	無	-
30	安瀾國小	宿舍廁所	234.3	屋頂型	校舍屋頂	棚架式/加浪板	無	-
31	金沙國中	東棟大樓	280.97	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	1. 基地預計於113年9月15日竣。 2. 已將太陽能基座納入規劃。 3. 在學校取得使用執照後再進場施作光電設備。

32	多年國小	幼兒園 暨專科教室大樓R01	130.43	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	1. 基地預計於113年3月竣工。 2. 已將太陽能基座納入規劃。 3. 在學校取得使用執照後再進場施作光電設備。
33	多年國小	幼兒園 暨專科教室大樓R02	99.91	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	1. 基地預計於113年3月竣工。 2. 已將太陽能基座納入規劃。 3. 在學校取得使用執照後再進場施作光電設備。
34	多年國小	幼兒園 暨專科教室大樓EF	53.57	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	1. 基地預計於113年3月竣工。 2. 已將太陽能基座納入規劃。 3. 在學校取得使用執照後再進場施作光電設備。
35	上岐國小	前棟教室	353.42	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	有	屋頂現有防水隔熱板，但年限已久，請進行更新並具備防水隔熱功能。
36	上岐國小	後棟教室	345.06	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	有	屋頂現有防水隔熱板，但年限已久，請進行更新並具備防水隔熱功能。
選擇施作								

37	西口國小	新教學大樓	301.29	屋頂型	校舍屋頂	棚架式	無	1. 請協助評估棚架高度(需保留原結構體)及考慮結構安全性 2. 須加裝欄杆、尼龍紗網 3. 有冷氣室外機、水塔及其他管線考量 5. 請評估適合之地坪材質 6. 需裝設照明設備
38	述美國小	北側教室	357.77	屋頂型	校舍屋頂	棚架式不加浪板	頂樓有積水	-
39	述美國小	圖資大樓	291.4	屋頂型	校舍屋頂	平屋頂(棚架是不加浪板)斜屋頂(平鋪式)	頂樓有積水	-
40	述美國小	活動中心	310.2	屋頂型	校舍屋頂	半圓形屋頂(平鋪式)	有	1. 屋頂有漏水情形 2. 頂棚改建(浪板重裝)
41	何浦國小	幼兒園大樓	530	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	-
42	金湖國中	游泳池	1508	屋頂型	游泳池屋頂	待討論	部分積水	-
43	金湖國中	行政大樓	756	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	無	-
44	金湖國中	科技大樓	1050	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	有	-
45	金湖國中	教學大樓	1212	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	無	-
46	金湖國中	游泳池淋浴間	385	屋頂型	游泳池屋頂	棚架式加浪板	有	-
47	金湖國中	餐廳	538.88	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	無	-
48	金湖國中	體育館	4567.84	屋頂型	校舍屋頂	平鋪式	無	-
49	金湖國中	司令台及操場看台	1400	屋頂型	觀眾席	直接鋪設	無	1. 操場看台屋頂為單斜 2. 4.51-9公尺

50	金湖國中	停車棚 (行政大樓+教學大樓2處)	740	屋頂型	停車場	直接鋪設	無	1. 現況車棚架構局部鏽蝕 2. 可能有漏水問題 3. 面積270+470
51	上岐國小	西側教室	306.45	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	有	屋頂無任何裝設，請加蓋浪板且完工後有防水隔熱功能
52	上岐國小	自然科教室	92.62	屋頂型	校舍屋頂	棚架式加浪板	有	屋頂現有雨水回收系統用儲水桶，需規劃避開，且完工後有防水隔熱功能
53	上岐國小	停車棚	122	屋頂型	停車場	施作金屬浪板後加裝光電板	無	1. 頂蓋低於4.5公尺以下 2. 需要裝設照明燈