

審核 2010-11 年度
開支預算

答覆編號

ENB036

問題編號

0264

管制人員的答覆

總目： 42 機電工程署

分目：

綱領： (3) 能源效益、節約能源及新能源

管制人員： 機電工程署署長

局長： 環境局局長

問題：

就有關本綱領「指標」中，為政府及公共機構推行的可再生能源項目，請按以下格式提供資料：

年份	政府部門／公共機構名稱	涉及的建築物／設施	所節省的用電量及電費	所減少的碳排放量
2008				
2009				
2010				

提問人： 余若薇議員

答覆：

下表載列在 2008 年及 2009 年完成的可再生能源裝置，以及計劃在 2010 年安裝的可再生能源裝置。

年份	政府部門／公共機構名稱	涉及的建築物／設施	所節省的用電量及電費	所減少的碳排放量
2008	消防處	赤鱸角消防局	每年可生產 6 萬度電及節省約 6 萬元電費	每年可減少排放約 42 000 公斤二氧化碳
	懲教署	壁屋監獄		
	康樂及文化事務署	香港海防博物館、香港藝術館、九龍公園、沙田大會堂(水池花園)及屯門大會堂		
	醫院管理局	將軍澳醫院		

年份	政府部門／公共機構名稱	涉及的建築物／設施	所節省的用電量及電費	所減少的碳排放量
2009	康樂及文化事務署	香港公園、尖沙咀海濱公園、西貢戶外康樂中心、葵青劇院、曹公潭戶外康樂中心及麥理浩夫人度假村	每年可生產 23 000 度電及節省約 23,000 元電費	每年可減少排放約 16 000 公斤二氧化碳
	政府產業署	賓吉道政府宿舍		
	菲臘牙科醫院	菲臘牙科醫院		
2010*	教育局	筲箕灣官立中學、趙聿修紀念中學、元朗官立小學及上水官立中學	預計每年可生產 1 萬度電及節省約 1 萬元電費	估計每年可減少排放約 7 000 公斤二氧化碳
	康樂及文化事務署	荔枝角公園、中間道兒童遊樂場、荃灣賽馬會德華公園及大埔元洲仔公園		

*部分擬於 2010 年安裝的可再生能源裝置仍在規劃中，這些項目日後可能有變動。

簽署：

姓名：

陳鴻祥

職銜：

機電工程署署長

日期：

16.3.2010