

## 第四章 執行檢討

第二期執行方案減量共 58 項指標措施，扣除觀察型指標，其中 12 項進度些微落後，其中以「推動建築物節水節電與創能計畫」、「推動建築物立體綠化措施」，皆因近兩年受 COVID-19 影響，導致建案工期展延，取得使用執照案件減少；閒置空地綠美化措施，則是依據每年各公所的綠化需求及申請量而定；公部門節電措施，則是近年冷氣使用頻率及時數增加，及配合中央政策實行「班班有冷氣」政策，致用電增加；畜牧糞尿資源化處理設施，因今(112)年 2 月開始正式營運，及今年上半年度降雨量較少，內門地區養豬戶減少飼養量及減少畜舍清洗次數，導致收受水量降低及影響場內發電機運作，發電效益不如預期，目前廠內發電設備正在調整，調整後期能達到預期效益。

另因本報告資料統計時間截至 112 年 9 月 30 日，尚未統計至 12 月底，也會些微影響部分措施(如共享汽、機車推動及多元水資源政策-再生水提供量)，指標進度落後說明如表 5 所示，本市將定期追蹤各局處指標進度，達成各階段目標。

表 5 第二期執行方案進度落後說明

部門	執行措施或實施計畫	說明	執行量/目標值 (110~112.9)
住商	推動建築物節水節電與創能計畫	因受 COVID-19 影響，缺工及缺乏原物料，導致建案工期展延，取得使用執照案件減少。	雨水貯集容量(m3) 1,537,275/1,200,000 立方公尺
		因受 COVID-19 影響，缺工及缺乏原物料，導致建案工期展延，導致室內裝修減少。	既有建築物節能燈具設置瓦數(w) 1,531,153/2,700,000 瓦
	推動建築物立體綠化	因受 COVID-19 影響，缺工及缺乏原物料，導致建案工期展延，取得使用執照案件減少。	249,608/300,000 平方公尺
	閒置空地綠美化	依據每年各公所的需求及申請量而定。	11.6/12 公頃

部門	執行措施或實施計畫	說明	執行量/目標值 (110~112.9)	
	公部門節電	1.近年來氣候變遷，溫度愈來愈熱，冷氣使用頻率及時數增加。 2.配合中央政策，教育局所屬中小學「班班有冷氣」政策，致用電增加。 3.受疫情影響，須加班執行防疫業務，另開設場域提供使用，致用電量增加。	4,758/6,273 度	
運輸	共享汽、機車推動 (租借人次(萬人次))	資料蒐集至今年9月，預計至12月將會達標。	144萬人次/167萬人次	
	公共自行車騎乘優惠	資料蒐集至今年9月，預計至12月將會達標。	1,098.46萬人次/1,200萬人次	
農業	漁船/筏收購處理計畫	經查農業部漁業署112年度無收購漁船(筏)計畫，故無執行量。	0/3 艘	
	有機農業生產輔導	資料蒐集至今年9月，預計至12月將會達標。	3,050/3,060 公頃	
環境	掩埋場活化工程	資料蒐集至今年9月，預計至12月將會達標。	12/18 萬立方公尺	
	資源回收率	1.因環境部資源循環署於2022年修改一般廢棄物產生量及垃圾產生量計算方式，使得回收率與2021年以前相比將有4-5%落差。 2.後續精進資源回收工作之策略為回收加量、源頭減量及宣導減量三個方向併行，以達成資源回收率目標。	110年:829,511 噸 111年:883,857.84 公噸 112年(1-8月):691,654.60 公噸 (尚未達標)	
	畜牧糞尿資源化處理設施	112年2月開始正式營運，及今年上半年度降雨量較少，內門地區養豬戶減少飼養量及減少畜舍清洗次數，導致收受水量降低及影響場內發電機運作，發電效益不如預期，目前廠內發電設備正在調整，調整後期能達到預期效益。	甲烷處理量	60.476/489 噸
			發電量	20.196/207 萬度
多元水資源政策-再生水提供量	資料蒐集至今年9月，預計至12月將會達標。	5.85/7.8 萬噸/日		