

## 書面質詢

梁鴻細議員

### 有關公共機構能源管理及鼓勵使用太陽能光伏並網的書面質詢

環境保護是人類永續發展的基石，節能減排是當代的重要課題，以應對全球氣候變化的迫切需要。

公共部門或機構在能源管理方面的工作，往往對社會和公眾起到表率作用；然而綜觀最新出台的《澳門環境保護規劃（2021-2025）》，政府牽頭作社會榜樣的減碳工作，主要為「有序增加電動車在公務車輛中的比例<sup>[1]</sup>」及「在公共工程中加入更多綠色建築元素<sup>[2]</sup>」，未見相關具規模的規劃安排。

再查察過往相關工作情況，當局網站上公佈的《公共部門環境管理計劃》的資料更新，亦在2012年8月後戛然而止<sup>[3]</sup>；多年來，有關政府各辦公室及圖書館、博物館等各公共機構的能源管理情況，大眾難以查察；相對於內地城市，為貫徹落實「十四五」規劃中的環保工作，所制定的《公共機構節約能源資源工作規劃》，實有較大的可提升空間。

以《北京市十四五時期公共機構節約能源資源工作規劃》為例，其規劃除總結該市於「十三五」期間，公共機構節約任務的數據變化情況外，更表明當前公共機構在節能方面，所面對的種種困難與挑戰，在此務實的基礎上，再提出「十四五規劃」相關工作要求及任務安排，包括完善工作機制、營造工作氛圍、及強化督促管理等，方向及執行目標均相對具體。

因此，本人提出以下質詢：

- 一. 請當局介紹有關公共機構／部門能源管理的近況；會否參考內地

《公共機構節約能源資源工作規劃》，出台具體的「雙碳」目標及任務，或考慮重新啟動於2007年開展的「公共部門/機構能源效益及節約能源計劃」，務求向社會交待公共機構能源使用情況，起示範作用，推動本澳社會重視節能？

二. 為鼓勵私人機構使用太陽能，政府參考國際節能措施，訂定上網電價制度；然而因為太陽能光伏市場的系統造價變動，所以當局於一八年七月生效的第二階段上網電價方案中，下調了上網電價<sup>[4]</sup>；鑑於近期原油價格上升，為鼓勵更多機構採用太陽能，上網電價是否可作適當調升？目前安裝光伏並網系統的私人、學校、工商業樓宇、公用事業和公共部門佔比及節能情況如何？短期而言，會否推出更多能鼓勵使用再生能源的補助措施？

---

[1] 《澳門環境保護規劃（2021-2025）》第11版 策略1.2 推動新能源車

[2] 《澳門環境保護規劃（2021-2025）》第11版 策略1.3 建設綠色城市

[3] [https://www.dspsa.gov.mo/richtext.aspx?a\\_id=101175](https://www.dspsa.gov.mo/richtext.aspx?a_id=101175)

澳門環境保護局 公共部門環境管理計劃專頁

[4] <https://www.dspsa.gov.mo/energytopics/solar/c1.html#a2>

太陽能光伏並網安全和安裝規章