

敬啟者：

有關當局批出智能式身份証電腦系統和相關服務，以及 120 萬張智能卡予以「電訊盈科商企電貿有限公司」（下稱電盈）為首的國際財團，本人有以下三個問題：

- 一. 有傳媒報導，電盈採用了較為落後的 Multos 晶片操作系統，比現時流行及較為優勝的 Java 操作系統落後 5 至 10 年，更不能直接接通未來主要使用 Java 的電子商貿系統，這是否屬實？如是，當局為何批出這合約予電盈？
- 二. 傳媒亦指，電盈今次以 1.6 億元投得智能式身份証的首階段合約，價錢之低令人錯愕，電盈可以這樣低廉的價錢競投，是否與採用 Multos 有關？
- 三. 當局這次與電盈簽訂的合約訂明，如果智能式身份証計劃出現延誤，電盈須賠償政府，當局亦不需注入資金協助該財團依期完工，這似乎是堵塞了「九鐵西門子事件」的漏洞。但有關的分判商或伙伴公司（如安聯網絡亞洲有限公司、Mondex International 等）是否也逐一與政府簽訂了相同的保障條款？如否，原因為何。

智能式身份証計劃涉及大量公帑，亦與香港未來的發展息息相關，是市民關心的課題，希望閣下解答本人的問題，以釋公眾的疑慮。

如荷之處 佇候賜覆

此致
保安局局長
葉劉淑儀女士

劉慧卿 謹上
二零零二年三月九日

副本呈：入境處處長
立法會 保安事務委員會主席 涂謹申議員