

立法會

Legislative Council

立法會CB(1)79/09-10號文件

檔 號：CB1/PL/TP

交通事務委員會
2009年10月23日舉行的會議

有關專營巴士票價調整安排的背景資料簡介

目的

此文件載述有關現行專營巴士票價調整安排的背景資料，並綜述立法會議員就有關安排所作的討論。

背景

2. 根據《公共巴士服務條例》(第230章)第13(1)條，巴士車費等級表是由行政長官會同行政會議釐定。在評估巴士票價調整幅度以便向行政長官會同行政會議作出建議時，政府當局會考慮行政長官會同行政會議在2000年通過的稱為"經修訂的考慮多方面因素做法"的一籃子因素，包括——

- (a) 自上次調整票價以來營運成本及收益的變動；
- (b) 未來成本、收益及回報的預測；
- (c) 巴士公司需要得到合理的回報率；
- (d) 市民的接受程度及負擔能力；及
- (e) 服務的質和量。

3. 然而，有意見認為上述的巴士票價調整安排應作修改，以確保巴士公司會在經濟不景氣時調低巴士票價。自首屆立法會以來，立法會議員一直在立法會會議及交通事務委員會(下稱"事務委員會")會議上積極跟進此事宜，並曾促請政府當局調低交通票價及改善巴士票價調整安排，使票價能上下調整。在立法會會議上動議的有關議案及提出的有關質詢載於**附錄I**。

修改"經修訂的考慮多方面因素做法"

4. 為了增加巴士票價調整過程作出適時反應的能力及客觀性，政府當局在2006年完善了供考慮調整巴士票價幅度的"經修訂的考慮多方面因素做法"。建議作出修改的主要目的，是使巴士票價可以因應當前的經濟情況作上下調整，並且在提高巴士票價調整的客觀程度的同時，亦保留考慮"經修訂的考慮多方面因素做法"中各項因素的靈活性。

5. 根據經修訂的安排，"經修訂的考慮多方面因素做法"中加入了一條方程式(可依據的票價調整幅度 = $0.5 \times$ 工資指數變動 + $0.5 \times$ 綜合消費物價指數變動 - $0.5 \times$ 生產力增幅)作為新增的因素，使票價能上下調整。不過，有關方程式不會成為票價調整的自動決定因素。行政長官會同行政會議會保留在釐定巴士票價方面的最終權力，以考慮所有相關因素，包括市民的負擔能力及巴士公司的營利能力。當局在2006年作出有關修改時亦曾訂明，新的票價調整安排將於3年後(即2009年)檢討。有關檢討調整巴士票價的考慮因素的立法會參考資料摘要載於**附錄II**。

巴士公司的車費減價措施

6. 四間專營巴士公司(即九龍巴士(一九三三)有限公司(下稱"九巴")、城巴有限公司(下稱"城巴")、新世界第一巴士服務有限公司(下稱"新巴")及龍運巴士有限公司(下稱"龍運巴士"))亦同意由2006年2月起實施一系列車費減價措施。此等措施包括 ——

- (a) 為同日使用單程票價為15元或以上的路線來回的乘客，提供10%的減價(往返機場的"A"線、消閒及馬場線不包括在內)；
- (b) 為同日使用單程票價為10元至14.9元的路線來回的乘客，提供5%的減價(往返機場的"A"線、消閒及馬場線不包括在內)；
- (c) 在星期日及公眾假期為長者提供2元或半價的車費優惠，兩者以較低者為準(往返機場的"A"線及馬場線不包括在內)；及
- (d) 新增47項巴士轉乘計劃。

此等措施(新增的巴士轉乘計劃除外)將會由實施日起計實施3年，直至2009年檢討新的巴士票價調整機制為止。在2008年12月，巴

士公司宣布決定延長星期日及公眾假期為長者提供車費優惠計劃一年，至2010年1月31日為止。

立法會議員就實施新的巴士票價調整安排所作的討論

專營巴士公司在2007-2008年度提出加價申請

7. 雖然新的巴士票價調整安排旨在使巴士票價能夠下調，但由於燃料價格飆升，在2007-2008年度，所有專營巴士公司均提出加價申請。在2007年10月17日的立法會會議上，李永達議員就巴士票價調整安排及巴士加價申請動議一項議案。議員普遍認為巴士票價的加幅太高，他們在進行議案辯論期間，提出了多項建議

- (a) 應提供更多分段收費及巴士轉乘優惠；
- (b) 應為長者提供巴士服務的特惠車費優惠，尤其是在星期日及公眾假期；
- (c) 應提供巴士日票、周票或月票；及
- (d) 應向殘疾人士提供適當的協助，包括引入殘疾人士的半價優惠。

8. 當局在2008年2月22日及4月25日的會議上向事務委員會簡介九巴、龍運巴士、新大嶼山巴士(一九七三)有限公司(下稱"新大嶼山巴士")、城巴及新巴的加價申請時，有些委員關注到巴士票價的加幅往往較按照巴士票價調整方程式計算出來的加幅為高，而該方程式亦未能反映巴士公司的實際盈利情況。事務委員會希望確保任何巴士票價調整均會充分顧及市民的負擔能力。一些委員亦認為巴士公司在經濟不景氣時可以拒絕減價，但當經濟輕微復蘇時便立即要求加價，實在不公平。在2008年2月22日的會議上，事務委員會促請巴士公司符合企業社會責任的精神，不要大幅加價，並通過以下議案 ——

"本委員會反對巴士公司申請大幅加價，敦促政府在審批巴士公司加價的申請時，必須充份考慮以往在累積通縮超過11.4%的期間，巴士公司從沒有減價的事實，並據此否決九巴等加價的申請；並促請政府進一步完善票價調整方程式。"

9. 在2008年2月及4月舉行的上述會議上，事務委員會亦探討了各項可能穩定巴士票價的措施，當中包括提供燃料補貼及營運

補貼、由政府營辦巴士服務、設立穩定票價基金、向巴士公司批出物業發展權、提升網絡效率，以及放寬巴士車身及巴士站的宣傳廣告限制等措施。

10. 事務委員會其後從有關的立法會參考資料摘要知悉，行政會議在討論5間巴士公司提出的6項加價申請後，批准了其中5項申請，由2008年6月8日起生效。所有批准的加價幅度，除了新大嶼山巴士外，均比申請幅度為低。

巴士公司	申請加價幅度	批准加價幅度
九巴	9%	4.5%
龍運巴士	5.9%	4.5%
新大嶼山巴士	7.24%	7.24%
城巴(港島及過海路線專營權)	5.8%	2%
城巴(北大嶼山及赤鱗角機場路線專營權)	5.8%	0%
新巴	5.8%	5%

11. 政府當局表示，行政會議已充分考慮和平衡在2006年通過的新巴士票價調整安排中的各項相關因素，包括巴士公司自上次調整票價以來營運成本及收益的變動；未來成本、收益及回報的預測；巴士公司需要得到合理的回報率；服務的質和量；方程式的運算結果；以及市民的接受程度及承擔能力。

巴士票價調整幅度方程式所用的運輸服務業的工資數據出現計算錯誤

12. 隨着2008年年底發生金融海嘯，國際油價持續處於低水平，令巴士公司營運成本大幅減少，而預期經濟持續低迷會令乘搭巴士人次上升，加上一般住戶收入下跌，有不少聲音促請巴士公司調低巴士票價。按季的工資指數是巴士票價調整幅度方程式一個參考因素，而政府統計處於2009年3月26日公布的2008年12月按季工資指數曾令人期望巴士票價將會下調，因為根據運輸服務業的有關名義工資指數及2009年2月綜合物價指數，當時按季巴士票價調整幅度方程式的運算結果為-3.03%，超過啟動檢討巴士票價機制的-2%水平。然而，政府統計處在2009年4月15日宣布，巴士票價調整幅度方程式所用的運輸服務業的工資數據出現計算錯誤。因應經更正的2008年12月運輸服務業名義工資指數，政府重新計算了巴士票價調整幅度方程式的結果。經修正的按季巴士票價調整幅度方程式的運算結果為-1.26%。該事件引起市民普遍關注。

13. 事務委員會在2009年4月24日的會議上討論此事。委員察悉在有關的"勞工收入統計調查"中，有些機構只提供原始數據，需經人手運算轉換後才能用作計算平均工資。政府統計處出錯是因為該處有關職員在以人手運算時出錯。委員察悉，政府統計處已採取連串的強化措施，例如提高數據素質測試的敏感度、強化數據複核程序及加強員工的培訓，藉以防止類似事件重演。部分委員認為以人手運算來轉換原始數據的做法不理想，他們建議政府當局向公共交通營辦商施加法定規定，規定他們須向政府統計處提供已運算的數據，而非原始數據。一名委員認為，因應現時的經濟環境，當局仍應考慮市民負擔能力及經濟情況等其他因素，引入巴士票價的調整。

最新發展

14. 政府當局在2006年推出新的巴士票價調整安排時曾承諾，有關安排將於3年後(即2009年)檢討。政府當局已完成檢討，並建議在2009年10月23日的會議上向事務委員會簡介檢討結果。

15. 相關文件一覽表載於**附錄III**。

立法會秘書處
議會事務部1
2009年10月22日

在立法會會議上動議的有關議案及提出的有關質詢

議案

在2001年11月14日的立法會會議上，劉江華議員就促請政府當局與各公共交通機構磋商，以期盡快調低各類公共交通服務的收費動議議案。

(<http://www.legco.gov.hk/yr01-02/chinese/counmtg/hansard/cm1114ti-translate-c.pdf>)

2. 在2002年10月23日的立法會會議上，鄭家富議員就促請政府當局與各公共交通機構磋商，盡快調低各類交通服務收費，並同時設立票價調整機制，以減輕市民的生活負擔動議議案。

(<http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/counmtg/hansard/cm1023ti-translate-c.pdf>)

3. 在2003年11月12日的立法會會議上，鄭家富議員就促請政府當局改善公共交通收費制度動議議案。

(<http://www.legco.gov.hk/yr03-04/chinese/counmtg/hansard/cm1112ti-translate-c.pdf>)

4. 在2005年12月14日的立法會會議上，鄭家富議員就促請政府當局盡快實施可加可減票價調整機制動議議案。

(<http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/counmtg/hansard/cm1214ti-translate-c.pdf>)

質詢

5.3.2003	石禮謙議員就政府當局對公共交通票價調整機制進行研究的進展提出書面質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/counmtg/hansard/cm0305ti-translate-c.pdf)
5.5.2004	鄭家富議員就政府當局為減輕學生交通費負擔採取的措施提出口頭質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr03-04/chinese/counmtg/hansard/cm0505ti-translate-c.pdf)
8.6.2005	譚耀宗議員就公共交通票價調整機制提出口頭質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr04-05/chinese/counmtg/hansard/cm0608ti-translate-c.pdf)

22.6.2005	劉江華議員就公共交通機構提供車費優惠事宜提出口頭質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr04-05/chinese/counmtg/hansard/cm0622ti-translate-c.pdf)
22.3.2006	張學明議員就推遲在聯營過海隧道巴士路線實施票價折扣提出書面質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/counmtg/hansard/cm0322ti-translate-c.pdf)
25.4.2007	張學明議員就巴士票價優惠措施提出書面質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr06-07/chinese/counmtg/hansard/cm0425-translate-c.pdf)
2.5.2007	鄭家富議員就公共交通工具票價調整事宜提出口頭質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr06-07/chinese/counmtg/hansard/cm0502-translate-c.pdf)
19.12.2007	陳偉業議員就專營巴士路線實施分段收費提出書面質詢 (http://www.info.gov.hk/gia/general/200712/19/P200712190151.htm)
11.3.2009	馮檢基議員就九巴的票價及票價調整機制提出書面質詢 (http://www.legco.gov.hk/yr08-09/chinese/counmtg/floor/cm0311-confirm-ec.pdf)

立法會參考資料摘要

檢討調整巴士票價的考慮因素

引言

二零零六年一月十日的行政會議上，行政會議建議，行政長官指令：

- (a) 當局在為向行政長官會同行政會議作出建議而評估巴士票價調整申請時，應繼續考慮於二零零零年十二月通過的「經修訂的考慮多方面因素做法」的一籃子因素，包括：
 - (i) 自上次調整票價以來營運成本及收益的變動；
 - (ii) 未來成本、收益及回報的預測；
 - (iii) 巴士公司需要得到合理的回報率；
 - (iv) 市民的接受程度及負擔能力；以及
 - (v) 服務的質和量；

- (b) 「經修訂的考慮多方面因素做法」應修改如下：
 - (i) 「經修訂的考慮多方面因素做法」應加入一個方程式(可依據的票價調整幅度= $0.5 \times$ 工資指數變動+ $0.5 \times$ 綜合消費物價指數變動- $0.5 \times$ 生產力增幅)作為新增的因素，使票價能上下調整。方程式不會成為票價調整的自動決定因素；考慮巴士票價調整時仍會靈活地運用「經修訂的考慮多方面因素做法」；
 - (ii) 考慮專營巴士公司的合理回報率時，應參考巴士業界的加權平均資本成本；

- (iii) 巴士公司與乘客平均分享回報的啓動點，應由固定資產平均淨值回報率 13%修訂為 9.7%；
 - (iv) 建立運用與乘客平均分享回報的安排(回饋乘客數額)，讓巴士公司在徵詢當局後，彈性決定何時運用回饋乘客數額中最多相等於全年總收益 1%的款額，以降低日後所需加價的幅度，又或用以提供票價優惠。而巴士公司需動用任何超過相等於全年收益 1%的回饋乘客數額，在每年公布回饋乘客數額後 12 個月內提供票價優惠；
 - (v) 衡量市民的接受程度及負擔能力時，除參考綜合消費物價指數變動外，還應參考家庭入息中位數的變動幅度；
- (c) 上文第(b)段所述各項措施，包括引入票價調整方程式作為「經修訂的考慮多方面因素做法」新增的因素、參考家庭入息中位數及加權平均資本成本、把巴士公司與乘客攤分回報的啓動點由固定資產平均淨值回報率 13%調低至 9.7%，以及回饋乘客的安排，會在二零零六年一月十日起生效，而其後則自上次票價調整起適用。所有在「經修訂的考慮多方面因素做法」的現有因素會繼續自上次票價調整起適用，又或如個別巴士公司從未調整票價，則由該公司開始營運時適用；以及
- (d) 新安排會在實施三年後再作檢討。

背景

2. 根據《公共巴士服務條例》(該條例)第 13(1)條，巴士的車費等級表由行政長官會同行政會議釐定。在審核巴士票價調整並向行政長官會同行政會議提出建議時，當局會考慮一籃子因素，稱為「經修訂的考慮多方面因素做法」。這套在二零零零年經行政長官會同行政會議通過採用的做法，包括下列考慮因素：

- (a) 自上次調整票價以來營運成本及收益的變動；
- (b) 未來成本、收益及回報的預測；
- (c) 巴士公司需要得到合理的回報率；
- (d) 市民的接受程度及負擔能力；以及
- (e) 服務的質和量。

3. 除上述安排外，現時專營巴士公司獲得的回報如超過按固定資產平均淨值¹計算的回報率的 13%，有關的額外回報須與乘客平均分享，雙方各佔一半。這項安排實際上是巴士公司承諾運用超出 13%的回報的一半的數值，用作緩和加價幅度或提供票價優惠。啓動點在二零零零年訂為 13%，是根據專營巴士業界在一九九零至一九九九年期間固定資產平均淨值的平均回報率計算得出的。

4. 當局曾承諾在五年後因應經營及經濟環境的變化，檢討「經修訂的考慮多方面因素做法」。

檢討「經修訂的考慮多方面因素做法」

5. 有建議認為「經修訂的考慮多方面因素做法」應作修訂，以增加巴士票價調整過程作出適時反應的能力及客觀性。當局為此檢討調整巴士票價的考慮因素。

¹ 給予股東的利潤淨額(即除稅後利潤)與巴士公司的借貸成本均計入巴士公司的回報。固定資產平均淨值是資產按折舊後的實際成本計算所得的平均值，土地資產則無需折舊。根據《公共巴士服務條例》第 12A 條，專營公司須每年提交遠期計劃，當中須包括其購置額外資產的計劃。遠期計劃須得運輸署署長同意。此做法可避免巴士公司不必要地令其資產膨脹。

修改「經修訂的考慮多方面因素做法」

6. 修改「經修訂的考慮多方面因素做法」的主要目的，是利便巴士票價因應當前的經濟情況上下調整，並且在提高票價調整過程的客觀程度的同時保留靈活性，以考慮「經修訂的考慮多方面因素做法」中的因素。

7. 為達致以上目的，我們將建基於現行的「經修訂的考慮多方面因素做法」，保留上文第 2 段所述的所有因素，並為評估票價調整加入一條新的票價調整方程式以及一些客觀的基準。行政長官會同行政會議會繼續保留該條例所賦予的釐定巴士票價的最終權力，以考慮及平衡所有相關因素，包括市民的負擔能力及巴士公司的營利能力。

提高客觀度並使票價可加可減

8. 為使巴士票價能因應當前經濟情況而上下調整，並提高票價調整的客觀程度，我們將在現行的「經修訂的考慮多方面因素做法」加入下列方程式：

$$\begin{aligned} & \text{可依據的票價調整幅度} \\ & = 0.5 \times \text{工資指數變動} + 0.5 \times \text{綜合消費物價指數變動} - \\ & \quad 0.5 \times \text{生產力增幅} \end{aligned}$$

這條方程式會由二零零六年一月十日起適用，而其後則自上次票價調整起適用。

(a) 工資指數

9. 這條方程式可反映專營巴士業界營運成本的變動幅度。員工成本約佔專營巴士公司營運成本的 50%。方程式中的員工成本，會由政府統計處公布的運輸業界名義工資指數反映。工資指數涵蓋的運輸業界工作人口當中，人數最多的組別(約 20%)是巴士公司僱員，因此工資指數是量度巴士業界工資變動的合理指標。

10. 採用這個指數量度員工成本的變動的好處，是可以提高客觀程度，原因是可避免巴士公司透過調整其員工工資，而控制可依據的票價調整幅度。例如，根據方程式，巴士公司提高員工薪酬，不會直接造成可依據的票價增幅。

(b) 綜合消費物價指數

11. 巴士公司的其他成本項目則由綜合消費物價指數反映。採用該指數有兩個作用。這項指數屬公開而市民容易理解的資料，一方面反映本港貨物及服務整體價格水平的變動情況，可提供更具透明度、更客觀的基礎，有助公眾明白是否有理據調整巴士票價。另一方面，綜合消費物價指數能反映經濟的通縮或通脹情況，把這項指數加入方程式內，可提供因應當前經濟情況而上下調整票價的基礎。

12. 引入票價調整方程式作為一個新增的因素，是對現行「經修訂的考慮多方面因素做法」的一項改善，因為將工資指數及綜合消費物價指數包含在方程式中，當這兩項指數下降，便能觸引票價的下調。此外，工資指數及綜合消費物價指數均是公開的數據，分別由政府統計處每季及每月公布一次。採用這兩個公開的指數，可以盡量減低對巴士公司所提交數據的依賴。

(c) 生產力增幅

13. 為鼓勵專營巴士公司提高效率及生產力，我們會在方程式中加入生產力增幅的元素，以比較產出量比率與投入量比率兩者的變動。做法是以巴士行業的票價及非票價收益²總額及總營運成本來量度產出量及投入量，而整個巴士業界的生產力增幅則按票價及非票價的總收益與總營運成本的比例推算。為計算在一段足夠長的時間內巴士行業生產力的轉變，我們採用了十年(即由一九九五年至二零零四年)的數據。

² 根據現行做法，計算巴士公司的回報率時，票價收益與非票價收益均會計算在內。把總收益中的非票價收入包括在內，是因為非票價收益與巴士營運有關。非票價收益主要是來自廣告的收益(巴士車身及巴士站的宣傳廣告)。

14. 我們把二零零零至二零零四年間的數據計算出的上述總收益與總成本的比例，再與一九九五至一九九九年的同樣數據比較，得出的生產力增幅為每年 0.51%。在票價調整方程式中，每年的生產力增幅有一半與乘客均分。因此，方程式中預設了一個以每年計算 0.3%(即 0.5x 每年 0.51%)的負數值，在未來三年，這數值會維持不變，直至下次檢討方程式為止。假如綜合消費物價指數及工資指數的變動顯示票價應向上調整，負數值便可緩和加幅每年 0.3%。同樣，若這兩項指數的變動顯示票價應向下調整，票價便可進一步調低每年 0.3%。由於生產力增幅的預設值定為每年 0.3%，未來三年的可依據的票價調整幅度方程式將會如下：

$$0.5 \times \text{工資指數變動} + 0.5 \times \text{綜合消費物價指數變動} - \text{每年 } 0.3\%$$

決定巴士票價調整幅度

(a) 方程式運算結果

15. 加入方程式可提供一個更客觀及適時的起點用以考慮巴士票價的調整。我們會以方程式運算結果作為基本參考，考慮當時巴士票價調整幅度是否有據有因。方程式不會成為票價調整的自動決定因素。行政長官會同行政會議會繼續保留該條例所訂釐定巴士票價的最終決定權，以確保現行的「經修訂的考慮多方面因素做法」中所有相關因素(包括載列於第 2 段的因素)繼續得到充分考慮。

(b) 「經修訂的考慮多方面因素做法」中的因素

(i) 市民的接受程度及負擔能力

16. 根據現行的「經修訂的考慮多方面因素做法」，我們在考慮市民對巴士票價調整幅度的接受程度時，會參考綜合消費物價指數的變動情況。雖然綜合消費物價指數是本港 90%住戶的開支模式總體數字，但公眾負擔能力亦受市民大眾的收入影響。因此，我們會審視家庭入息中位數的變動幅度，作為在綜

合消費物價指數外的另一個參考指標，務求能更全面衡量市民的負擔能力。

(ii) 巴士公司的營利能力及財務表現

17. 我們將沿用現行的做法，不會為巴士業界設定最低回報率的保障或回報率上限。由於巴士公司的情況及營運環境各不相同，我們亦不會具體訂定每間巴士公司的合理回報率。

18. 在評估巴士公司的合理回報率時，以往我們會考慮巴士業界過去的固定資產平均淨值回報率，現會改為參考巴士業界的加權平均資本成本。加權平均資本成本是指整個巴士行業中公司按其債務及股本的比例計算的平均成本³。加權平均資本成本是按獲得認可而廣泛採用的方程式計算得出的，已包含能反映市場債務及股本的成本的財務數據。就巴士業界計算得出的加權平均資本成本是 9.7%。與過往按固定資產平均淨值計算的平均回報率相比，加權平均資本成本更能反映當前的經濟情況以及巴士業界的營運環境。

19. 評估巴士公司的財務表現方面，我們的考慮是巴士公司必須有穩健的財政能力，以提供有效率及優質的公共巴士服務。我們會用沿用「經修訂的考慮多方面因素做法」的既定做法，考慮「自上次調整票價後營運成本及收益的變動」以及「成本及收益的預測」，從而清楚和公平地評估巴士公司的財政表現。

20. 考慮「自上次調整票價後營運成本及收益的變動」，不單能讓當局清晰了解一直以來公司回報率的變化，亦有助考慮是否有任何當前的成本因素(如燃料成本持續大幅上漲)或會嚴重影響個別巴士公司的整體營運成本及回報率。這一點相當重要，因為它可避免把巴士公司成本的每個項目都加入票價調整方程式，因而不會讓巴士公司利用方程式直接把營運成本悉數轉嫁到乘客身上。

³加權平均資本成本可視作以當前經濟情況下一般投資者的預期回報率。

(iii) 服務的質和量

21. 一如現時「經修訂的考慮多方面因素做法」的安排，我們會繼續監察巴士服務的質和量，以及考慮這對巴士公司回報的影響。為此，我們會透過考慮客觀的指標，例如乘客滿意程度調查及實地調查的結果、投訴數字及意外率等，以評估巴士服務的質和量對乘客量是否有影響，繼而影響巴士公司按固定資產平均淨值計算的回報率。正如第 18 段所述，我們會參考加權平均資本成本以評估巴士公司的合理回報率。

(c) 平衡所有相關因素

22. 方程式的運算結果將作為票價調整程序的起點。在平衡第 15 至 21 段所述的所有相關因素後，當局會考慮是否需要調整可依據的票價調整幅度；如有需要，調整的幅度會因應個別情況考慮。

23. 當局亦會沿用現行做法，在向行政長官會同行政會議提出票價調整率的建議前，會先徵詢交通諮詢委員會(交諮會)及立法會交通事務委員會(交通事務委員會)的意見。當局亦會向市民及立法會議員解釋在達致決定批准的票價調整幅度的過程中，如何考慮各個客觀指標，並會闡釋批准的巴士票價調整幅度對有關巴士公司的財務表現的影響。

回饋乘客安排

24. 「經修訂的考慮多方面因素做法」中的其中一項現有安排，是巴士公司須把超出按固定資產平均淨值計算回報率 13% 的回報，與乘客分享，以助紓緩日後的加價壓力，並協助巴士公司提供票價優惠。

25. 為更好地反映資金市場環境近年的變化，我們會調低巴士公司與乘客分享回報的啟動點，由固定資產平均淨值回報率 13% 降至 9.7%。經修訂的啟動點是根據巴士業界加權平均資本成本計算得出的，用以反映當前的經濟情況。

26. 為提高透明度，我們會引入措施，讓公眾監察回饋乘客數額使用的情況。專營巴士公司會在印行的「更全面披露公司資料」小冊子⁴中，每年公布回饋乘客數額積存款額以及運用回饋乘客數額的計劃。巴士公司可在徵詢當局後彈性決定何時運用回饋乘客數額中相等於上一個會計年度的全年總收益 1%的款額，以降低日後所需加價的幅度，又或用以提供票價優惠。而巴士公司則需動用超過相等於全年收益 1%的任何數額，在公布回饋乘客數額後 12 個月內提供票價優惠。

加減巴士票價的程序

27. 政府統計處每月公布綜合消費物價指數，每季公布工資指數及家庭入息中位數。方程式中的生產力增幅則會預設為一個每年 0.3%的負數值，此數值會維持三年。基於上述公開的數據，方程式運算的任何變動均是公眾可知而且易於監察的。

28. 當局會每季運算票價調整方程式，以監察可依據的票價調整幅度。當局在考慮方程式運算結果及「經修訂的考慮多方面因素做法」的所有相關因素後，可考慮主動下調票價。

29. 至於調高票價，則如目前的做法一樣，即巴士公司可自行決定是否有需要申請加價。行政長官會同行政會議則保留審批票價調整申請的權力。在考慮上下調整票價時，我們會考慮方程式中的各項指標自票價調整新安排生效後的變動及「經修訂的考慮多方面因素做法」內的各項因素。處理每次票價調整預計需時約六個月。

30. 為免巴士票價經常波動，對乘客造成不便，因此，不論是向上或向下調整，我們只會實施平均每程一角或以上的巴士票價調整；幅度如低於每程一角，實施便有困難。

⁴小冊子須於有關巴士公司財政年度結束後五個月內印行。

改善措施的好處

31. 實施改善措施可帶來以下好處：

- (a) 日後票價可加可減以更佳地反映經濟情況的轉變，以及讓政府可因應當前的經濟狀況主動調低票價；
- (b) 加入生產力增幅的元素，既可讓乘客透過增加減價幅度或緩和加價幅度，分享巴士公司因改善生產力而取得的成果，亦可提供誘因，促使個別巴士公司盡力取得超越業界生產力增幅的水平；
- (c) 方程式的設計，不包括易變不穩的成本項目，因此能盡量避免在未考慮營運成本大幅變動對巴士公司的實質影響以及巴士公司採取緩減措施的成效的情況下，便迫使乘客直接承擔變動所帶來的影響；
- (d) 經改善的做法包含客觀的指標，可提高引動票價調整程序的基礎的客觀程度，及減低對巴士公司提交的資料的依賴；
- (e) 審視家庭入息中位數的變動及巴士行業的加權平均資本成本，可在市民的負擔能力與巴士營運之間取得平衡；以及
- (f) 把回饋乘客安排的啓動點由固定資產平均淨值回報率 13%調低至 9.7%更能反映現時的經濟情況。

實施新安排的生效日期

32. 我們會在二零零六年一月十日實行上述新安排，這新安排會於同日起適用於全港六個巴士專營權的專營者。然而，所有在「經修訂的考慮多方面因素做法」的現有因素會繼續自上次票價調整起適用，又或如個別巴士公司從未調整票價，則由該公司開始營運時適用。至於新安排中的新元素，即引入票價調整方程式作為新加入的因素、參考家庭入息中位數及加權平均資本成本，將與乘客分享回報的啓動點由固定資產平均淨值回

報率 13%調低至 9.7%，以及回饋乘客安排則於二零零六年一月十日起適用。

日後檢討

33. 上述新安排屬新做法，需要較緊密地監察其成效，因此我們會在三年後加以檢討。

新安排的影響

34. 新安排對公務員、環境、財政及生產力均無影響。對經濟及可持續發展的影響已載於附件。

公眾諮詢

35. 制訂新安排時，巴士公司已有全面參與。巴士公司大致支持新的票價調整安排並贊成三年後加以檢討。我們亦曾在二零零五年十一月十七日、二十五日及十二月十六日諮詢交通事務委員會，並在十一月二十二日徵詢交諮會的意見。立法會及交諮會成員均支持新的票價調整安排。

宣傳安排

36. 我們會發出新聞稿，並會安排發言人回答傳媒查詢。

查詢

37. 查詢本文內容，請與以下人員聯絡：

環境運輸及工務局首席助理秘書長
李頌恩女士
電話：2189 2081

環境運輸及工務局
二零零六年一月

對經濟的影響

專營巴士佔本港公共交通乘客流量三分之一以上，巴士服務是勞工人口跨區流動的一個關鍵因素，連帶影響一連串的經濟活動。具透明度而客觀的規管架構可確保專營巴士公司提供高質素而市民有能力負擔的服務，有利促進本港勞工流動的情況，及有助經濟較平衡的增長。

2. 新安排參考綜合消費物價指數與運輸業界名義工資指數的變動，有助確保巴士票價因應專營巴士業界營運成本的變動而調整。此外，新增採用家庭入息中位數來衡量市民對巴士票價調整的負擔能力，可更有效反映當前的經濟情況。在方程式加入均分生產力增幅的元素，亦可讓整體消費者受惠。

對可持續發展的影響

3. 以對可持續發展的影響來說，新安排可提高專營巴士現有票價調整機制的透明度及客觀程度，讓票價更能配合當前經濟情況作出適時調整。不過，如在通脹期間考慮調整票價，須特別注意對低收入人口的影響。

專營巴士票價調整安排

相關文件一覽表

會議日期	會議	會議紀要／文件	立法會文件編號
27.10.2000	交通事務委員會	會議紀要	CB(1)208/00-01 http://www.legco.gov.hk/yr00-01/chinese/panels/tp/minutes/tp271000.pdf
		政府當局就檢討調整巴士票價的考慮因素提供的文件	http://www.legco.gov.hk/yr00-01/chinese/panels/tp/papers/a100c03.pdf
23.2.2001	交通事務委員會	會議紀要	CB(1)1260/00-01 http://www.legco.gov.hk/yr00-01/chinese/panels/tp/minutes/tp230201.pdf
		政府當局就新世界第一巴士服務有限公司加價申請——背景資料提供的文件	http://www.legco.gov.hk/yr00-01/chinese/panels/tp/papers/a622c03.pdf
14.1.2003	交通事務委員會	會議紀要	CB(1)940/02-03 http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/minutes/tp030114.pdf
21.3.2003	交通事務委員會	會議紀要	CB(1)1456/02-03 http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/minutes/tp030321.pdf
		政府當局就實施巴士轉乘計劃的進展提供的文件	http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/papers/tp0321cb1-1132-3c.pdf
		政府當局就扣減巴士轉乘車費提供的補充資料	http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/papers/tp0321cb1-26-1c.pdf

會議日期	會議	會議紀要／文件	立法會文件編號
1.8.2003	交通事務 委員會	會議紀要	CB(1)2435/02-03 http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/minutes/tp030801.pdf
		政府當局就公共交通 票價提供的文件	http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/papers/tp0801cb1-2291-2c.pdf
		政府當局就公共交通 票價提供的補充資料	http://www.legco.gov.hk/yr02-03/chinese/panels/tp/papers/tp0801cb1-2335-2c.pdf
28.11.2003	交通事務 委員會	會議紀要	CB(1)589/03-04 http://www.legco.gov.hk/yr03-04/chinese/panels/tp/minutes/tp031128.pdf
14.1.2004	交通事務 委員會	會議紀要	CB(1)1021/03-04 http://www.legco.gov.hk/yr03-04/chinese/panels/tp/minutes/tp040114.pdf
17.11.2005 25.11.2005 16.12.2005	交通事務 委員會	會議紀要	CB(1)549/05-06 http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/minutes/tp051117.pdf CB(1)694/05-06 http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/minutes/tp051125.pdf CB(1)713/05-06 http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/minutes/tp051216.pdf
		政府當局就檢討調整 巴士票價的考慮因素 提供的文件	http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/papers/tp1117cb1-309-1c.pdf

會議日期	會議	會議紀要／文件	立法會文件編號
		政府當局提供有關"城巴有限公司(港島和過海路線專營權)、新大嶼山巴士(一九七三)有限公司及九龍巴士(一九三三)有限公司就新專營權的申請"的文件	http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/papers/tp1117cb1-309-2c.pdf
		秘書處擬備有關"檢討調整巴士票價的考慮因素"的背景資料簡介	http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/papers/tp1117cb1-310-c.pdf
1.2006		政府當局就"檢討調整巴士票價的考慮因素"發出的立法會參考資料摘要	http://www.legco.gov.hk/yr05-06/chinese/panels/tp/papers/etwb0601c.pdf
22.2.2008	交通事務委員會	政府當局就專營巴士公司的加價申請提供的文件	CB(1)828/07-08(01) http://www.legco.gov.hk/yr07-08/chinese/panels/tp/papers/tp0222cb1-828-1-c.pdf
		會議紀要	CB(1)1123/07-08 http://www.legco.gov.hk/yr07-08/chinese/panels/tp/minutes/tp080222.pdf
25.4.2008	交通事務委員會	政府當局就城巴有限公司及新世界第一巴士服務有限公司的加價申請提供的文件	CB(1)1317/07-08(05) http://www.legco.gov.hk/yr07-08/chinese/panels/tp/papers/tp0425cb1-1317-5-c.pdf
		會議紀要	CB(1)1975/07-08 http://www.legco.gov.hk/yr07-08/chinese/panels/tp/minutes/tp080425.pdf
24.4.2009	交通事務委員會	政府當局就工資指數的更正及票價調整方程式結果的相應修訂	CB(1)1337/08-09(06) http://www.legco.gov.hk/yr08-09/chinese/panels/tp/

會議日期	會議	會議紀要／文件	立法會文件編號
		提供的文件	papers/tp0424cb1-1337-6-c.pdf
		會議紀要	CB(1)2541/08-09 http://www.legco.gov.hk/yr08-09/chinese/panels/tp/minutes/tp20090424.pdf