

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพปัญหา การจัดสรร โควตาสลากกินแบ่ง  
 รัฐบาลสำหรับผู้พิการในจังหวัดเชียงใหม่ และเพื่อศึกษาความต้องการการจัดสรร โควตาสลากกิน  
 แบ่งรัฐบาลสำหรับผู้พิการ ในจังหวัดเชียงใหม่ ประชากรที่ใช้ในการศึกษา ได้แก่ ตัวแทนที่จำหน่าย  
 สลากกินแบ่งรัฐบาล และผู้พิการที่จำหน่ายสลากกินแบ่งรัฐบาลในจังหวัดเชียงใหม่ เครื่องมือที่ใช้  
 ในการศึกษา ได้แก่ แบบสอบถาม และแบบสัมภาษณ์ ข้อมูลวิเคราะห์โดยนำเสนอเชิงพรรณนา โดย  
 การบรรยาย และหาค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษาพบว่า

1. สภาพปัญหาการจัดสรร โควตาสลากกินแบ่งรัฐบาลสำหรับผู้พิการ ในจังหวัด  
 เชียงใหม่ พบว่า การจัดสรร โควตามีไม่พอกับความต้องการ กำไรจากการขายสลากกินแบ่งรัฐบาล  
 ต่อฉบับมีค่าน้อยเนื่องจากราคาที่รับมาขายสูง การกระจาย โควตาไม่ทั่วถึง เจ้าของ โควตานำ  
 สลากกินแบ่งรัฐบาล ไปขายยกเล็มหรือขายให้นายทุนทำให้เกิดตลาดรอง มีการนำสลากกินแบ่ง  
 รัฐบาล ไปจัดชุดหมายเลขทำให้ราคาต้นทุนการจำหน่ายเพิ่มขึ้น
2. แนวทางการจัดสรร โควตาสลากกินแบ่งรัฐบาลสำหรับผู้พิการในจังหวัดเชียงใหม่ มี  
 ดังนี้
  - 1) การจัดสรร โควตาสลากกินแบ่งรัฐบาลให้กับผู้พิการ โดยตรงอย่างเป็นระบบผ่าน  
 ช่องทางของผู้ว่าราชการจังหวัด สมาคมคนพิการของจังหวัด และที่ทำการไปรษณีย์โทรเลข เพื่อลด  
 ปัญหาการบวกเพิ่มราคาที่ไม่เป็นธรรม โดยเป็นระบบที่มีความโปร่งใส ชัดเจน และตรวจสอบได้  
 อาจใช้ระบบการบริหารจัดการองค์กรหรือการตั้งคณะกรรมการขึ้นมารับผิดชอบดูแล
  - 2) การกำหนดปริมาณจำนวนสลากกินแบ่งรัฐบาลสำหรับผู้พิการให้มากขึ้น และมี  
 จำนวน/สัดส่วนที่แน่นอน โดยคำนวณจากจำนวนผู้พิการที่มีใบอนุญาตและเป็นผู้มีบัตรคนพิการ ใน  
 แต่ละพื้นที่ เพื่อป้องกันการอพยพ เคลื่อนย้ายคนพิการ การขายข้ามจังหวัด หรือการแอบอ้าง/ปลอม  
 ตัวเป็นคนพิการ และควรมีเกณฑ์มาตรฐานการกำหนดราคาที่ชัดเจนและเหมาะสม
  - 3) มีกระบวนการควบคุม และการตรวจสอบที่เป็นระบบ มีความรัดกุม โดยใช้  
 วิธีการขึ้นทะเบียนผู้พิการ หรือการจัดตั้งองค์กร/หน่วยงานของคนพิการเพื่อการจำหน่ายสลากกิน  
 โดยเฉพาะ ระบบการตรวจสอบเป็นระบบการทำงาน คณะบุคคลหรือใช้นวัตกรรมทางเทคโนโลยี  
 เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานหรือองค์กรที่เกี่ยวข้องได้

The purposes of this study were to study the condition problems and needs of the Lottery Quota Allocation for the Handicaps in Chiang Mai Province. The studies sampling consisted of Lottery sale agents and the handicap sellers in Chiang Mai Province. The data collection instruments were interview forms and questionnaires. The data were analyzed using frequency, percentage, mean, standard deviation and presented in a descriptive form. The results showed that:

1. The condition problem of the Lottery Quota Allocation for the Handicap seller was inadequate. The profits received from selling the lottery were less because of the high cost to pay to the agents. The allocation of the lotteries was not go through all the sellers. The quota owner sold the whole pack of lotteries through the upholder which caused add-up the cost of each lottery.

2. The needs to allocate the quota of lottery for the handicap sellers and the result were as followed :

1) Allocate the lottery quota direct through the handicap sellers by pass through the provincial governor, the province handicap club or the post office. These ways could be investigate by the systems of by appoint the members to be the investigators. That's for decrease the unfair add-up cost of the lotteries through the handicap sellers and the buyers.

2) Allocate more lottery quota to the handicap sellers in the exact amount by calculate from the amount of the handicap sellers who got the seller licenses and who did not in each area. That's for prevent the moving in the handicap seller from one area to another or from one province to another province and to prevent people pretending to the handicaps. Moreover, this should specify the standard price for sale in the proper price.

3) It should have the control process and the systematic verify by register the member of handicaps. In the other hands, should set up the handicap organization to distribute the lottery directly which have the systematic work process and verify process or use the innovation technology to capable to connect the database between the concerning the organizations.