



ต่ำนมาก

ที่กค 0308/ 14312

กระทรวงการคลัง

๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๐

เรื่อง การผลิตและนำออกใช้เครื่องกลยาปั้นหมุนเวียนชุดใหม่

เรียน เอกान्धิการคณะรัฐมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดสรุปคำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี จำนวน 120 ชุด
2. สารบัญเอกสาร จำนวน 120 ชุด

1. สรุปความเป็นมา

การกิจหนลักษณะสำคัญประการหนึ่งของกรมธนารักษ์ คือ การผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน ซึ่งเป็นเงินตราที่ใช้เป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนสินค้าที่เป็นหน่วยย่อย ซึ่งมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งต่อระบบเศรษฐกิจ และเหรียญกษาปณ์ที่ผลิตได้จะต้องคุณคุณค่าเนื่องจากเป็นเงินตราของประเทศไทย คุณภาพได้มาตรฐาน และมีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้หมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจ โดยใช้ต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม

ปัจจุบันกรมชนาธิการฯได้ผลิตเครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนออกใช้ในระบบเศรษฐกิจรวม 9 ชนิดราคา โดยออกใช้ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 จำนวน 8 ชนิดราคา ได้แก่ เครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนชนิดราคา 10 บาท 5 บาท 1 บาท 50 สตางค์ 25 สตางค์ 10 สตางค์ 5 สตางค์ และ 1 สตางค์ และนำออกใช้เพิ่มเติมอีก 1 ชนิดราคา ในปีพ.ศ. 2548 ได้แก่ เครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนชนิดราคา 2 บาท แต่เนื่องจากราคาก็จะสูงขึ้นมาก เป็นผลให้โภชนะที่ใช้ผลิตเครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนชนิดราคามีมูลค่าสูงกว่าราคาน้ำเครื่อง ทำให้เกิดความเสียหายที่ประชาชนจะนำเครื่องไปหลอมเพื่อใช้ประโยชน์อย่างอื่น จึงมีความจำเป็นที่จะต้องหันหน้าเพื่อปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนให้มีดีนั่นทุนที่เหมาะสม โดยที่เครื่อง量ภาพ์หมุนเวียนตามปกติและการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการใช้หมุนเวียนตามปกติและการใช้งานกับเครื่องหยอดเหรียญ

2. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของหรือยกขาดทุนเวียนและการถอนคืนหรือยกขาดทุนจะต้องออกเป็นกฎหมายกระทรวง ตามรายละเอียดที่ระบุไว้ในพระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2501 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2536 ซึ่งจะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการรัฐมนตรี

3. ข้อเท็จจริง

3.1 เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชุดปัจจุบันมี 9 ชนิดราคา แบ่งเป็น 4 กลุ่ม ตามสีของโลหะที่ใช้ผลิต ดังนี้

กลุ่มที่ 1 เหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ และ 10 สตางค์ มีสีขาว ผลิตจากโลหะผสมอลูมิเนียมร้อยละ 97.5 แมกนีเซียมร้อยละ 2.5

กลุ่มที่ 2 เหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 25 สตางค์ และ 50 สตางค์ มีสีเหลือง ผลิตจากโลหะผสมอลูมิเนียมบรรอนซ์

กลุ่มที่ 3 เหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 1 บาท 2 บาท และ 5 บาท มีสีขาว โดยเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 1 บาท ผลิตจากโลหะผสมคิวโพร์นิกเกลต์ ชนิดราคา 2 บาท ผลิตจากโลหะไส้เหล็กชุบ никเกลต์ และชนิดราคา 5 บาท ผลิตจากโลหะผสมคิวโพร์นิกเกลสอยด์ไส้ทองแดง

กลุ่มที่ 4 เหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 10 บาท มีสองสี วงนอกมีสีขาว ผลิตจากโลหะผสมคิวโพร์นิกเกลต์ วงในมีสีเหลือง ผลิตจากโลหะผสมอลูมิเนียมบรรอนซ์

3.2 ต้นทุนการผลิตสูงกว่าราคาน้ำเงิน เนื่องจากราคาโลหะที่ใช้ผลิตเหรียญกษาปณ์ในตลาดโลก (LME : London Metal Exchange) มีราคาสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตั้งแต่ปี 2549 จนถึงปัจจุบัน ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนตั้งแต่ชนิดราคา 1 บาท ลงมาสูงกว่าราคาน้ำเงินอยู่ แต่เนื่องจากเหรียญชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ และ 10 สตางค์ ผลิตจำนวนน้อยประมาณชนิดราคากลาง 10,000 เหรียญต่อปี จึงไม่มีนัยสำคัญต่อการขาดทุนมากเท่ากับเหรียญกลุ่มชนิดราคากลาง คือ ชนิดราคา 1 บาท 2 บาท และ 5 บาท ซึ่งเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 1 บาท มีหมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจมากที่สุดถึงร้อยละ 56 หรือประมาณปีละ 1,200 ล้านเหรียญ การเปลี่ยนเทคโนโลยีหรือโลหะที่ใช้ในการผลิตเหรียญแต่ละชนิดราคาให้เหมาะสมจะช่วยลดต้นทุนค่าโลหะได้ โดยราคาโลหะแต่ละชนิด ณ เดือนเมษายน 2550 ปรับตัวสูงขึ้นจากเดือนเมษายน 2549 ดังนี้

- ราคาโลหะนิกเกลต์สูงขึ้นประมาณร้อยละ 280
- ราคาโลหะทองแดงสูงขึ้นประมาณร้อยละ 121
- ราคาโลหะอลูมิเนียมสูงขึ้นประมาณร้อยละ 107

ต้นทุนการผลิตเหรียญกษาปณ์เกือบทุกชนิดราคาสูงกว่าราคาน้ำเงินร้อยละ 40 ของมูลค่าหน้าเหรียญ ยกเว้นเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 5 บาท และ 10 บาท โดยเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 5 บาท มีต้นทุนการผลิตประมาณ 4.73 บาท กิตติเป็นร้อยละ 94.54 ของมูลค่าหน้าเหรียญ และเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 10 บาท มีต้นทุนการผลิตประมาณ 5.88 บาท กิตติเป็นร้อยละ 58.75 ของมูลค่าหน้าเหรียญ

4. ผลการศึกษา

กระบวนการคัดโดยกรรมธนารักษ์ร่วมกับผู้เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกรมธนารักษ์ ผ่านคณะกรรมการต่าง ๆ ได้แก่ คณะกรรมการวางแผนหรือัญญาปัน คณะกรรมการที่ปรึกษาหรือัญญาปันที่ระดับหรือระดับที่ระดับ และคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐและภาคประชาชน ได้ทำการศึกษา เพื่อปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของหรือัญญาปันหมุนเวียน เพื่อแก้ไขปัญหาด้านทุนการผลิต และความสัมสัณในการแยกความแตกต่างระหว่างหรือัญญาปันหมุนเวียนชนิดราคา 1 บาท และ 2 บาท ได้ผลโดยสรุปดังนี้

4.1 โลหะ เลือกใช้โลหะที่มีผู้ผลิตมากราย และมีคุณสมบัติเหมาะสมกับการผลิตหรือัญญา แต่ละชนิดราคา ซึ่งโดยทั่วไปจะต้องไม่หนองคล้ำง่าย มีอายุการใช้งานยืนยาว ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ และสิ่งแวดล้อม สามารถป้องกันการปลอมแปลงได้ดี มีคุณสมบัติทางกายภาพและคุณสมบัติเชิงกล เหมาะสมกับกระบวนการผลิตเป็นหรือัญญาปัน และโลหะที่ใช้ผลิตหรือัญญา บางชนิดราคาต้องไม่มีปัญหา ในการใช้งานกับเครื่องหมายเดรียญ ซึ่งโลหะที่เห็นว่ามีคุณสมบัติเหมาะสมในการผลิตหรือัญญาปัน หมุนเวียนชุดใหม่เป็นดังนี้

กลุ่มที่ 1 เหรียญกษาปันชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ และ 10 สตางค์ ควรใช้โลหะ อลูมิเนียมบริสุทธิ์ เพื่อให้สอดคล้องกับกระบวนการผลิตของกรมธนารักษ์ในปัจจุบัน เนื่องจากปริมาณ ความต้องการน้อยมาก กรมธนารักษ์ต้องดำเนินการผลิตเอง ซึ่งการปรับเปลี่ยนโลหะดังกล่าวไม่ส่งผลกระทบต่อด้านทุนการผลิต

กลุ่มที่ 2 เหรียญกษาปันชนิดราคา 25 สตางค์ และ 50 สตางค์ ควรผลิตจากโลหะ ไส้เหล็กชุบทองแดง แม้ว่าทองแดงจะหนองคล้ำง่าย แต่เชื่อว่าประชาชนจะยอมรับได้เนื่องจาก มีความคุ้นเคยกับโลหะทองแดงมาก่อนแล้ว และการหมุนเวียนเหรียญดังกล่าวก็เป็นแบบทางเดียว ซึ่งใน ปัจจุบันมีการนำโลหะ ไส้เหล็กชุบทองแดงมาใช้ผลิตหรือัญญาปันหมุนเวียนกันอย่างแพร่หลาย โดยเฉพาะเหรียญกษาปันชนิดราคาต่ำ เช่น เหรียญ 1 ยูโรเซ็นต์ และเหรียญ 1 เพนนี เป็นต้น

กลุ่มที่ 3 เหรียญกษาปันชนิดราคา 1 บาท 2 บาท และ 5 บาท เป็นเหรียญที่ประชาชน ให้ความสำคัญและมีใช้หมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจมากที่สุด รวมทั้งการใช้งานกับเครื่องหมายเดรียญ การคัดเลือกโลหะจึงต้องพิจารณาเป็นพิเศษดังนี้

- ชนิดราคา 1 บาท ควรผลิตจากโลหะ ไส้เหล็กชุบ никเกล เนื่องจากเป็นโลหะที่มี ต้นทุนต่ำสุด โดยที่เหรียญยังคงสามารถใช้งานกับเครื่องหมายเดรียญได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมี ลักษณะทางกายภาพเหมือนเดิมทุกประการ

- ชนิดราคา 2 บาท เป็นโลหะสีเหลือง เพื่อให้สามารถแยกความแตกต่างของเหรียญได้อย่างชัดเจน ซึ่งโลหะที่เห็นว่าเหมาะสม คือ โลหะผสมอลูมิเนียมบรรอนซ์ แม้ว่าดันทุนการผลิตจะสูงกว่าโลหะไส้เหล็กชุบ никเกลที่ใช้อยู่เดิมและไม่สามารถจัดแบ่งเหรียญตามกลุ่มสีได้ก็ตาม ประกอบกับการใช้โลหะที่มีสีแตกต่างไม่เป็นเหตุให้กรณีนารักษ์ต้องถอนคืนหรือเปลี่ยนเดิม

- ชนิดราคา 5 บาท เนื่องจากมีราคาน้ำหนักหรือค่าต้นที่สูง การใช้โลหะสีขาวล้วน เช่น โลหะไส้เหล็กชุบ никเกล นิกเกลชิลเวอร์ หรือโลหะสีขาวอื่น มีความเสี่ยงต่อการปลอมแปลงทั้งในการใช้เพื่อหมุนเวียนตามปกติและการใช้งานกับเครื่องหมายด้วยอุปกรณ์ จึงควรใช้โลหะคิวโพรนิกเกลสอดไส้ทองแดงเช่นเดิม และเพื่อป้องกันไม่ให้มูลค่าโลหะเกินราคาน้ำหนักหรือค่าต้น กิโลกรัมต้องลดน้ำหนักของเหรียญตามความเหมาะสม

กลุ่มที่ 4 เหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 10 บาท ควรผลิตจากโลหะสองสี วงนอกเป็นสีขาว (โลหะผสมคิวโพรนิกเกล) วงในเป็นสีเหลือง (โลหะผสมอลูมิเนียมบรรอนซ์) เช่นเดิม เนื่องจากโลหะสองสีสามารถแยกความแตกต่างจากเหรียญอื่นได้ง่าย รวมทั้งสามารถใช้งานกับเครื่องหมายด้วยอุปกรณ์และป้องกันการปลอมแปลงได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4.2 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ยังคงเดิม ยกเว้นขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 5 สตางค์ ซึ่งมีขนาดตัวชี้ช่องกับขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 25 สตางค์ (16 มิลลิเมตร) เห็นควรปรับเปลี่ยนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 5 สตางค์ เป็น 16.50 มิลลิเมตร ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติเงินตราที่กำหนดว่าเหรียญภาษาปัล์แต่ละชนิด ราคาที่นำออกใช้ใหม่ได้เพียงขนาดเดียว และจะมีขนาดเท่ากับเหรียญภาษาปัล์ชนิดราคาอื่นไม่ได้ เว้นแต่ กรณีการจัดทำและนำออกใช้เป็นเหรียญภาษาปัล์ที่ระลึก หรือเหรียญภาษาปัล์ที่ใช้แทนเหรียญภาษาปัล์ที่ถอนคืน

4.3 น้ำหนัก เหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ 25 สตางค์ และ 50 สตางค์ มีน้ำหนักเท่าเดิม เนื่องจากค่าความถ่วงจำเพาะของโลหะใหม่ไม่ใกล้เคียงกับโลหะเดิม เหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 1 บาท น้ำหนักเปลี่ยนจาก 3.4 กรัม เป็น 3.0 กรัม ตามค่าความถ่วงจำเพาะของ โลหะใหม่โดยยังคงขนาดและความหนาเท่าเดิม และเหรียญภาษาปัล์ชนิดราคา 2 บาท และ 5 บาท น้ำหนักเปลี่ยนจาก 4.4 กรัม เป็น 4.0 กรัม และจาก 7.5 กรัม เป็น 6.0 กรัม ตามลำดับ เพื่อให้สอดคล้องกับดันทุน การผลิต โดยที่ความหนาของเหรียญยังคงถูกดัดแปลงกับกระบวนการผลิตและมีความเหมาะสมกับการใช้งาน

4.4 รูปแบบ เหมือนเดิมทุกประการ ยกเว้นด้านหน้าหรือหลัง ให้ใช้พระบรมรูป พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระชนมายุปัจจุบัน

จากการปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญ โดยการปรับเปลี่ยนชนิดโลหะ และน้ำหนักที่ใช้ผลิต ทำให้ต้นทุนโดยรวมลดลงแม้ว่าต้นทุนการผลิตของเหรียญก็มาปั้นชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ 10 สตางค์ 25 สตางค์ 50 สตางค์ และ 1 บาท จะยังคงสูงกว่าราคาน้ำเงินเหรียญ แต่มีมูลค่าโดยประมาณต่ำกว่าราคาน้ำเงินเหรียญ ยกเว้นเหรียญก็มาปั้นชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ และ 10 สตางค์ ซึ่งไม่ได้ใช้หมุนเวียน จึงไม่มีปัญหาในการนำเหรียญไปหลอมเพื่อนำโลหะไปใช้ประโยชน์อย่างอื่น ในการนี้สามารถลดภาระต้นทุนให้กรมธนารักษ์ได้ปีละประมาณ 1,900 ล้านบาท โดยคำนวณเปรียบเทียบจากปริมาณการจ่ายแลกเหรียญก็มาปั้นปี พ.ศ. 2549 และค่าตัวนั่นต่างที่ได้นี้จะเพิ่มขึ้นหากปริมาณการจ่ายแลกและราคาโลหะเพิ่มสูงขึ้น นอกจากนี้จะเห็นว่าหากยังคงใช้เหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนชุดปัจจุบันจะทำให้กรมธนารักษ์ต้องรับภาระการขาดทุนจากการผลิตเหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนปีละประมาณ 1,100 ล้านบาท ซึ่งในที่สุดรัฐบาลต้องจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุน แต่ถ้าทำการปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญตามวิธีการข้างต้นจะทำให้กรมธนารักษ์มีรายได้เพิ่มขึ้นแม้ว่าจะไม่มากนักเมื่อเทียบการใช้เหรียญในระยะยาวที่ราคาโลหะจะเพิ่มสูงขึ้น และสามารถช่วยลดระยะเวลาที่รัฐบาลจะต้องจดงบประมาณมาสนับสนุนออกໄປได้ ขณะนี้ยังไม่มีเทคโนโลยีหรือโลหะอื่นที่มีต้นทุนต่ำกว่ามาใช้ในการผลิตโดยที่เหรียญยังคงมีคุณสมบัติเหมาะสมกับการใช้งาน และการปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญในครั้งนี้ต้องถอนคืนเหรียญก็มาปั้นเพียงชนิดราคาเดียว คือ ชนิดราคา 5 สตางค์ ซึ่งคาดว่าไม่น่าจะมีผู้นำเหรียญมาแลกคืน แต่มีความจำเป็นต้องดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุในกฎหมายให้ครบถ้วน

5. การดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

5.1 กรมธนารักษ์ได้จัดการประชุมเพื่อหารือและชี้แจงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะผู้ใช้เหรียญที่เป็นลูกค้ารายใหญ่ทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น ธนาคาร ห้างสรรพสินค้า บริษัท ห้างร้านต่างๆ และรายย่อย เช่น ประชาชนทั่วไป ซึ่งรวมถึงกลุ่มธุรกิจของหน่วยงานที่ให้บริการเครื่องขายสินค้าและบริการอัตโนมัติหรือเครื่องยอดเหรียญต่างๆ เช่น โทรศัพท์สาธารณะ เครื่องขายบัตร โดยสารรถไฟฟ้า เครื่องขายเครื่องดื่มกระป๋อง และตู้เเกมส์ต่างๆ แล้ว เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2550 ซึ่งกลุ่มธุรกิจดังกล่าวจะปรับการตั้งค่าสัญญาณการตรวจสอบของเครื่องบริการอัตโนมัติต่างๆ เพื่อรับรองเหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนชุดใหม่ต่อไป รวมทั้งได้มีการศึกษาทดลอง และกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะของเหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนทั้ง 9 ชนิดราคาดังกล่าวแล้ว โดยกำหนดที่จะออกใช้เหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนชุดดังกล่าวประมาณเดือนมกราคม 2551

5.2 การรับความคิดเห็นภาคประชาชน กระทรวงการคลัง โดยกรมธนารักษ์ได้จัดตั้งคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐและภาคประชาชน เพื่อให้ข้อคิดเห็นและติดตามความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเหรียญก็มาปั้นหมุนเวียนชุดใหม่ ซึ่งการปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญก็มาปั้นชุดใหม่นี้ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ดังกล่าวแล้ว

6. กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

การจัดทำและนำออกใช้ซึ่งเหรียญกษาปณ์ของกรมธนารักษ์ เป็นไปตามพระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2501 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. 2536 มาตรา 10 ระบุว่า

วรรคหนึ่ง ให้กระทรวงการคลังจัดทำและนำออกใช้ซึ่งเหรียญกษาปณ์

วรรคสอง เหรียญกษาปณ์ตามวรรคหนึ่ง แต่ละชนิด ราคา ที่นำออกใช้ ให้มีได้เพียงขนาดเดียว และจะมีขนาดเท่ากับเหรียญกษาปณ์ชนิด ราคา อื่นไม่ได้ เว้นแต่กรณีการจัดทำและนำออกใช้เป็นเหรียญกษาปณ์ที่ระลีก หรือเหรียญกษาปณ์ที่ใช้แทนเหรียญกษาปณ์ที่ถอนคืน

วรรคสาม ชนิด ราคา โลหะ อัตราเนื้อโลหะ น้ำหนัก ขนาด ความถาวร และลักษณะอื่น ๆ (ถ้ามี) ของเหรียญกษาปณ์ รวมทั้งอัตราเพื่อเหลือเพื่อขาด ให้กำหนดโดยกฎกระทรวง

เมื่อเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชุดใหม่จะมีการเปลี่ยนแปลงความถาวรของเหรียญ (แบบเหรียญด้านหน้า) น้ำหนัก และมีการเปลี่ยนโลหะที่ใช้ในการผลิตเหรียญ จึงต้องออกกฎหมายเพื่อการจัดทำและนำออกใช้เหรียญกษาปณ์ชุดใหม่ทั้งหมดแต่ชนิดราคา 1 ตารางคันถึง 10 บาท สำหรับเหรียญกษาปณ์ชุดใหม่ชนิดราคา 5 ตารางค์ จะปรับขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16.50 มิลลิเมตร ต่างจากเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 5 ตารางค์ ที่ใช้ปัจจุบัน (16.00 มิลลิเมตร) จะต้องถอนคืนเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 5 ตารางค์ ดังกล่าว โดยออกเป็นกฎหมายตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2501 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. 2536 มาตรา 13 ทว.เพื่อให้เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชนิดราคา 5 ตารางค์ มีเพียงขนาดเดียวตามพระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2501 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. 2536 วรรคสาม ซึ่งไม่ส่งผลกระทบกับประชาชนทั่วไปเนื่องจากเหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 5 ตารางค์ ใช้เฉพาะในทางบัญชีของหน่วยงานราชการและธนาคารแห่งประเทศไทยเท่านั้น

7. งบประมาณในการดำเนินการ

ใช้จากเงินทุนหมุนเวียนการผลิตเหรียญกษาปณ์และการทำงาน กรมธนารักษ์

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการนำออกใช้เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชุดใหม่

8.1 สามารถรองรับความต้องการใช้เหรียญกษาปณ์หมุนเวียน ได้อย่างเหมาะสม และเพียงพอต่อความต้องการตามสภาพเศรษฐกิจ

8.2 ลดภาระค่าใช้จ่ายภาครัฐในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน

8.3 ลดความสับสนของเหรียญกษาปณ์ที่มีสีและขนาดใกล้เคียงกัน เช่น เหรียญกษาปณ์ชนิดราคา 1 บาท กับ 2 บาท

8.4 กำหนดชนิดโลหะและเทคโนโลยีการผลิตหรือัญญาปั้นหมุนเวียนให้เหมาะสมกับต้นทุนและเทคโนโลยีการผลิตในปัจจุบัน มีคุณภาพ ยกระดับการผลิตและปรับปรุงรวมทั้งเหมาะสมกับสภาพการใช้งานทั้งการใช้หมุนเวียนปกติและการใช้กับเครื่องหมายดินหรือญี่ปุ่นอัตโนมัติ

9. ข้อเสนอที่จะให้คณะกรรมการตัดสินใจ

จากข้อเท็จจริงและเหตุผลที่กล่าวมาแล้วข้างต้น กระทรวงการคลังพิจารณาแล้วเห็นควรเสนอคณะกรรมการตัดสินใจเพื่อพิจารณาอนุมัติให้

9.1 เปรียบเทียบแบบไหนก็ตามที่เป็นประโยชน์และเหมาะสมเดียว พระเจ้าอยู่หัวที่ใช้มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 เป็นประโยชน์และเหมาะสมเดียวพระเจ้าอยู่หัวพระชนมายุปัจจุบัน

9.2 ปรับเปลี่ยนโลหะของหรือัญญาปั้นหมุนเวียนชนิดราคา 1 สตางค์ 5 สตางค์ 10 สตางค์ 25 สตางค์ 50 สตางค์ 1 บาท และ 2 บาท

9.3 ปรับเปลี่ยนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของหรือัญญาปั้นชนิดราคา 5 สตางค์ โดยออกกฎหมายรองคืนหรือัญญาปั้นชนิดราคา 5 สตางค์ ซึ่งใช้อยู่ปัจจุบัน

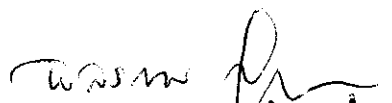
9.4 ปรับเปลี่ยนน้ำหนักของหรือัญญาปั้นชนิดราคา 1 บาท 2 บาท และ 5 บาท

9.5 ออกกฎหมายรองการออกใช้หรือัญญาปั้นหมุนเวียนชุดใหม่ทั้ง 9 ชนิดราคา

ทั้งนี้ เมื่อได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการตัดสินใจ กระทรวงการคลังโดยกรรมธนารักษ์จะประสานกับสำนักงานเขตฯ ให้ดำเนินการเพื่อขอให้นำความกราบบังคมทูลของพระราชนครินทร์แบบและคำบรรยายของลวดลายด้านหน้าหรือัญญาปั้น กำหนดนัดดำเนินการขอออกกฎหมายรองต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จึงขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(นายลดลง กพ. สลังกรกานจน)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง

กรรมธนารักษ์

สำนักกฎหมายปั้น

โทร. 0-2901-2637

โทรสาร 0-2901-2653

กรมธนารักษ์
สำนักกฎหมาย
(นายสันติ จันทร์แสงครร)
หมายเลขโทรศัพท์ 0-2901-2637

สรุปคำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร
เพื่อพิจารณา (✓)
เพื่อทราบ ()

1. เรื่อง การผลิตและนำออกให้หรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชุดใหม่

2. สรุปความเป็นมา

สืบเนื่องจากราคาโลหะในตลาดโลกที่เพิ่มสูงขึ้นจนมูลค่าโลหะที่ใช้ในการผลิตหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนนี้มูลค่าสูงกว่าราคาน้ำหรือญี่ปุ่นเพื่อใช้ประโยชน์อย่างอื่น จึงมีความจำเป็นที่จะต้องทบทวนเพื่อปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของหรือยุกยาปั๊หมุนเวียน เพื่อลดต้นทุนการผลิต จากการคำนวณพบว่าการปรับปรุงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนตามที่กรมธนารักษ์เสนอสามารถลดต้นทุนการผลิตได้ถึงปีละประมาณ 1,900 ล้านบาท โดยที่หรือยุกยาปั๊หมุนเวียนตามที่กรมธนารักษ์เสนอสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการใช้หมุนเวียนตามปกติและการใช้งานกับเครื่องหมายเครื่องหมาย แต่ถ้ายังคงใช้หรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชุดเดิมจะทำให้กรมธนารักษ์ต้องรับภาระขาดทุนปีละไม่ต่ำกว่า 1,100 ล้านบาท ซึ่งจะเป็นภาระของเงินงบประมาณในอนาคต

3. ความเห็นของภาคประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

เห็นด้วยกับกรมธนารักษ์

4. ความเห็นของกระทรวงการคลัง

จากข้อเท็จจริงและเหตุผลที่ได้กล่าวมา กระทรวงการคลังเห็นควร

4.1 เปลี่ยนรูปแบบหรือยุกค้านหน้าทุกชนิดราคา ซึ่งเป็นพระบรมราชโองการเดิมเจ้าของอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ที่ใช้มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 เป็นพระบรมราชโองการเดิมเจ้าของอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดชเจริญพระชนมายุปีจุบัน

4.2 ปรับเปลี่ยนโลหะของหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชนิดราคา 1 สถานค์ 5 สถานค์ 10 สถานค์ 25 สถานค์ 50 สถานค์ 1 และ 2 บาท

4.3 ปรับเปลี่ยนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชนิดราคา 5 สถานค์ โดยออกกฎหมายรองคืนหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชนิดราคา 5 สถานค์ ชุดปัจจุบัน

4.4 ปรับเปลี่ยนน้ำหนักของหรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชนิดราคา 1 บาท 2 บาท และ 5 บาท

4.5 ออกกฎหมายรองการออกใช้หรือยุกยาปั๊หมุนเวียนชุดใหม่ทั้ง 9 ชนิดราคา

พระราชบัญญัติ

เงินตรา

พ.ศ. 2501

กฎกระทรวงเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2501

เป็นปีที่ 13 ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า
โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยเงินตรา

จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัตินี้ไว้ โดยคำแนะนำและยินยอมของสภานิติบัญญัติ
ฎีกา ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า "พระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2501"

มาตรา 2 พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้ยกเลิก

(1) พระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. 2471

(2) พระราชบัญญัติเงินตราแก้ไขเพิ่มเติม พุทธศักราช 2473

(3) พระราชบัญญัติเงินตราแก้ไขเพิ่มเติม พุทธศักราช 2475

(4) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 4) พุทธศักราช 2479

(5) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 5) พุทธศักราช 2482

(6) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 6) พุทธศักราช 2483

(7) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 7) พุทธศักราช 2484

(8) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 8) พุทธศักราช 2485

(9) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 9) พุทธศักราช 2485

(10) พระราชบัญญัติเงินตรา (ฉบับที่ 10) พุทธศักราช 2487

(11) พระราชบัญญัติระบบเงินตราชั่วคราว (ฉบับที่ 7) พ.ศ. 2501

มาตรา 4 ในพระราชบัญญัตินี้

๓ “กองทุนการเงิน” หมายความว่า กองทุนการเงินระหว่างประเทศ ตามข้อตกลงว่าด้วย
องค์กรการเงินระหว่างประเทศซึ่งประเทศไทยเป็นส่วนร่วม

๔ “ใบสำคัญสิทธิ์ชื่อส่วนล่าว่อง” หมายความว่า ใบสำคัญสิทธิ์ชื่อส่วนล่าว่องที่ออกตาม
กฎหมายว่าด้วยการให้อ่านใจปฏิบัติการเทียบกับกองทุนการเงินและธนาคารระหว่างประเทศ

“ชื่อห้องข่ายกันย์” หมายความว่า ชื่อห้องข่ายโดยโอนตามคำสั่งทางโทรศัพท์

“หลักทรัพย์ดั้งประเทศไทย” หมายความว่า

(1) หลักทรัพย์ของรัฐบาลด้วยประเทศไทยหรือของสถาบันการเงินระหว่างประเทศคู่กับประเทศไทย
เป็นส่วนร่วม

(2) หลักทรัพย์ที่รัฐบาลต่อไปจะหักหรือลดภาษีน้ำมันการเงินระหว่างประเทศที่ประทับตราขึ้นเพื่อประทับตราต่อไปที่ทางหนี้สงวนไว้ที่น้ำมันหลักทรัพย์นั้น

(3) ตราสารที่สถาบันการเงินจะหักภาษีประเทศที่ประทับตราเป็นสูตรอุปกรณ์ให้เป็นหลักทรัพย์ทางการให้มีล่วงเวลามาก่อนบันทึกการเงินระหว่างประเทศที่ประทับตราเป็นตราสิ่งเงินที่ออกในประเทศให้ถูกต้องตามที่ออก หรือของกลางของรัฐบาล สำหรับอุปกรณ์ทางการเงินระหว่างประเทศที่ประทับตราเป็นตราสิ่งเงินที่ออกต่อระบุไว้ในตราสารนั้น

“ผู้รับผิดชอบต่อชาติ” หมายความว่า คุณมีอำนาจแห่งหน้าที่และหน้าที่ของตน

“เจนตราที่พึงเปลี่ยนได้” หมายความว่า เจนตราของประเทศไทยที่รับปฏิบัติแล้วตามทันทีเมื่อต แห่งที่ดกลงว่าด้วยกฤษฎุนการเงินระหว่างประเทศ

“ใบสำคัญสิทธิ์เพชรอนเงิน” หมายความว่า ในสำคัญสิทธิ์เพชรอนเงินที่ออกตามด้วยการให้สำเนาจดทำหนังสือและการบัญชีเพชรอนเงินในกฤษฎุนการเงินระหว่างประเทศ

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติราชการตามพระราชบัญญัตินี้

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ มาตรา ๕ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออก規เพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด ๑ เงินตราและหน่วยของเงินตรา

มาตรา ๖ เงินตราได้แก่ เหรียญกษาปณ์และธนบัตร

มาตรา ๗ หน่วยของเงินตราเรียกว่า “บาท” หนึ่งบาทนั่งเป็นหน่วยของสังคมค คำว่า “บาท” นั้นจะใช้เครื่องหมาย “บ” แทนก็ได้

มาตรา ๘ ค่าเสนอภาคของบาท ได้แก่ ค่าของบาทที่กำหนดโดยเกียบกับหน่วยสิทธิ์เพชรอนเงิน กับเงินตราสกุลอื่น หรือเกียบกับค่าที่ค่ามูลได้จากการแลกเปลี่ยนทางการค้ากับประเทศอื่น หรือเกียบกับเงินที่ออกทุนการเงินกำหนดค่าเสนอภาคของบาทดังกล่าวให้กับรัฐบาลโดยพระราชบัญญัติ ในกรณีที่มีการกำหนดค่าเสนอภาคของบาทตามวรรคหนึ่ง เมื่อมีเหตุสมควร รัฐมนตรีอาจประกาศให้ร่างเสนอภาคของบาทเข้าใช้เป็นเวลาไม่เกิน ๙๐ วัน โดยจะประกาศให้ใช้ระบบการแลกเปลี่ยนเงินตราภายในเดือนกันยายนของปีเดียวกันนั้น

มาตรา ๙ ห้ามมิให้ผู้ใด ทำ จำหน่าย ใช้ หรือนำออกใช้ซึ่งวัสดุหรือเครื่องหมายใด ๆ แทนเงินตรา ได้รับอนุญาตจากรัฐมนตรี

มาตรา ๑๐ ให้กระทรวงฯ จัดทำและนำออกใช้เชิงเรียบกฎหมาย

“ເຫັນທຸກຄານໄປສະຕົມກວດຫຼັງ ແຕ່ລົບອົບດີ ຈາກ ທີ່ນ້ຳອອິນິ້ນ ໃຫ້ມີໄດ້ເຫັນຂອງທີ່ນວ່າ ແລະຈະມີພາດ
ເກົ່າກົ່ນເຫັນທຸກຄານໄປເຂັ້ນດີ ຈາກ ບື້ນໄນໄດ້ ເຖິງເຫັນທຸກຄານໄປເຂັ້ນທີ່ນວ່າ ໃຫ້ມີໄດ້ເຫັນທຸກຄານໃຫ້ກົດລົບ ເກົ່າ
ເຫັນທຸກຄານໄປໃຫ້ມາກວດອຸບພາບຫຼັງທີ່ດີຈຸດທຶນ”

มาตรา ๓๑ ให้รับอนุญาตเป็นเงินที่ชำระหนี้ได้ตามกฎหมาย ไม่เกินจำนวนที่กำหนดโดยกรมสรรพากร

¹มาตรา 12 เหรียญกษาปณ์ชั้นต่ำไม่เป็นเงินที่ชำระหนี้ได้ตามกฎหมาย

ເຫັນຢູ່ການມາປັດຕົວໄປເນື້ອເປົ້າເຫັນຢູ່ການມາປັດຕົວ

(1) ເໜີຍດູກພາບທີ່ຖືກຕັດ ທີ່ມະນຸກຄອກ ທີ່ອຸດົດ ວິວຍກະທຳປະກາດໄດ້ ໃນບຸນສາມ ທີ່ຈຳຫຼວດຈົນເສີ່ງປັບປຸງທີ່ລວດຄາລົບເຄືອນ ພຣີເປົ້າຍແປລັງໃນຄຸລາການທີ່ວົບດົງຈອ ວິວຍກະທຳໃຫ້ນໍານັກຄວດສະໝັກໄວ້ໄວ້ໂທເຫດໄດ້ໃນສັກຍະນະທີ່ປັກກົງໂທຍ້ອດຈົນ

(2) เกี่ยวกับภาษาปั้นที่สืบทราบไปต่อมหกรรมดานมีน้ำหนักผลลงเกินกว่าสองเท่าครึ่งของอัตราเพื่อเหลือเพื่อขาด

‘มาตรา 13 ให้กระทรวงการคลังรับและเปลี่ยนเรียกภาษาปักษ์ข้ารุดตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(1) เหตุยุคชาปั่นซ่ารุตที่จะรับแตกเปลี่ยนได้ ต้องเป็นเหตุยุคชาปั่นที่มิใช่เหตุยุคชาปั่นท่องคำ เหตุยุคชาปั่นเงิน หรือเหตุยุคชาปั่นชักเงา

(2) เหรียญภาษาปัลที่ชารุดตามมาตรา 12 วรรคสอง (1) ให้รับผลเปลี่ยนได้ครึ่งราช
ของเหรียญภาษาปัลนั้น ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง

(3) เหรียญกษาปณ์ที่ข้ารุดตามมาตรา 12 วรรคสอง (2) ให้รับผลเปลี่ยนได้เดิมราคากลางของเหรียญกษาปณ์นั้น

หนังงานเจ้าหน้าที่และสถานที่รับผลประโยชน์หรือภูมิใจปัจจุบันชั่วคราวคนนึง (2) และ (3) ให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎหมายกรุง

มาตรา ๑๓ ทวิ เนื่องเห็นสมควร รัฐมนตรีมีอำนาจถอนคืนหรือยกชกไปที่ออกใช้ชนิดและราคากำดังต่อไปนี้

การสอนคณิตเรียบง่ายมาปนความรุนแรงนั้น ให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งมายกเว้นข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

(๑) ชนิด ราคา และลักษณะของเครื่องழากษาปั๊กที่ถอนศีน

(2) ระยะเวลาในการเรียกค่าปันผลต่อหุ้นคุณภาพเปลี่ยนกับรัฐธรรม์หรือเรียกว่า
ค่าปันผลอื่น ท้องไม่น้อยกว่าหนึ่งปีบังคับต่อวันที่กฎหมายใช้บังคับ

(๓) หนังสานเรานำที่และสถานที่รับเหมือนญาปนที่ถอนคืน

ให้รับและเปลี่ยนความน่าดู 13

มาตรา 13 ตั้ง เหรียญภาษาปักษ์ที่ได้รับจากการถอนคืนตามมาตรา 13 หวิ วรรคสอง (2) รัฐมนตรีมีอำนาจสั่งให้กรรมธนารักษ์นำไปบุบหลอมหรือทำลายเพื่อนำไปใช้ประโยชน์อย่างอื่นหรือจ้าหนักด้วยไฟ หรือสั่งให้กรรมธนารักษ์จัดการจำหน่ายโดยให้ผู้ซื้อต้องนำไปบุบหลอมหรือทำลายตามเงื่อนไขที่อธิบดีกฤษฎณ์ธนารักษ์กำหนด และต้องบุบหลอมหรือทำลายภายในได้ก่อนครบคุ่งและตรวจสอบของทันทีก่อนเข้าหนักที่รัฐมนตรีกำหนด

เมื่อพ้นกำหนดระยะเวลาให้แลกเปลี่ยนหรือยกขาดปัจจุบันที่ถอนคืนค่ามีกำหนดในกฎหมาย

มาตรา ๑๓ ที่ ๒ ว่าด้วย (๒) บรรดาภิรัมยุกอาปัตติอันเป็นไปเมื่อที่ข้าราชการนี้ได้มาลงบัญชี

เหตุยกอาปัตติที่ข้าราชการนี้ได้ตามกฎหมายเพื่อที่หนตจะตรวจสอบคืน เหตุยกให้เข้ารับอยู่แล้วก่อนแล้วเป็นเช่นนี้จะให้รัฐบาลเหตุยกอาปัตติไปโดยสมควรและห้ามจัดเป็น ให้ตรวจสอบการตั้งรับและเปลี่ยนไปตามมาตรา ๑๓ ที่ ๒ ได้ตลอดไป

มาตรา ๑๔ ให้รัฐบาลหั่งประเทศไทยให้ข้าราชการจัดทำ จัดการ และนำข้อใช้ชี้สันหัตตาของรัฐบาลตามกฎหมายข่าวด้วยรัฐบาลหั่งประเทศไทยได้ต่อไป

ให้รัฐบาลหั่งประเทศ ชนิด ราคา อัตราต้นและอัตราอื่น ๆ ของตนบัตรที่จะออกให้ในราชกิจจานุเบกษา เรียนแต่ในกรณีที่จะหั่งออกใช้ชี้สันบัตรดังต่อไปนี้

มาตรา ๑๕ ตนบัตรเป็นเงินที่ข้าราชการได้ตามกฎหมายโดยไม่จำเป็นต้องจ่าย

มาตรา ๑๖ ห้ามให้หั่งออกใช้ชี้สันบัตร เรียนแต่เป็นการแลกเปลี่ยนกันทีกัน

(๑) ตนบัตรที่หั่งออกให้ไปก่อนแล้ว ซึ่งถอนคืนจากตนบัตรออกให้หั่ง

(๒) สินทรัพย์ข้างใดอ้างหนึ่งซึ่งมีค่าเท่ากัน และระบุไว้ในมาตรา ๓๐ ซึ่งจะต้องรับซื้อบัญชีทุนสำรองเดือนที่หั่งมาตรา ๒๖

ตนบัตรให้เชื่อว่าหั่งออกใช้บันเดิ่งเวลาที่นำออกใช้และก่อนถอนคืน

มาตรา ๑๗ ตนบัตรที่ถอนคืนจากตนบัตรออกใช้จะเลิกใช้และทำลายเสีย หรือจะเก็บไว้และนำออกใช้อีกได้

มาตรา ๑๘ ตนบัตรชาร์ดไม่เป็นเงินที่ข้าราชการได้ตามกฎหมาย ตนบัตรต่อไปนี้เป็นตนบัตรชาร์ด

(๑) ตนบัตรที่จดบัน คือ ครองหนึ่งของตนบัตร ซึ่งได้ถูกแยกออกจากหนังสือใกล้กันกลาง เป็นสองส่วนตามอัน

(๒) ตนบัตรต่อหัวอนผิด คือ ตนบัตรซึ่งมีส่วนของตนบัตรฉบับอื่นมาต่อหัวเป็นฉบับเดียวกัน หรือ

(๓) ตนบัตรขาดวินหรือลอกเสื่อน คือ ตนบัตรซึ่งส่วนหนึ่งขาดหายหรือมีเหตุที่ทำให้อ่อนข้อความหรือตัวเลขไม่ได้ความ

มาตรา ๑๙ ให้รัฐบาลหั่งประเทศไทยรับแลกเปลี่ยนตนบัตรชาร์ดตามข้อจัดตั้ง หลักเกณฑ์ และวิธี การที่กำหนดในกฎหมาย

มาตรา ๒๐ เมื่อเห็นสมควร รัฐมนตรีมีอำนาจถอนตนบัตรออกใช้ชนิดและราคาใด ๆ โดยให้ห้ามแลกเปลี่ยนกับตนบัตรอื่นได้

การถอนตนบัตรออกใช้ ให้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ในประกาศดอนคินตนบัตรออกใช้อ้างหน้อด้วยมีข้อความดังต่อไปนี้

(๑) ชนิดและราคาของตนบัตรที่ถอนคืน

(๒) ระยะเวลาให้นำส่งตนบัตรที่ถอนคืนซึ่งต้องกำหนดในน้อยกว่าหนึ่งปีนับแต่วันประกาศ ในราชกิจจานุเบกษา

(๓) หนังสือเจ้าหน้าที่และสถานที่รับตนบัตรที่ถอนคืน

มาตรา ๒๑ เมื่อห้ามกำหนดระยะเวลาที่ได้กำหนดให้นำส่งตนบัตรที่ถอนคืนตามความในมาตรา ๒๐ บรรดาตนบัตรที่รัฐมนตรีประกาศถอนคืนไม่เป็นเงินที่ข้าราชการได้ตามกฎหมาย แต่ให้รัฐบาลหั่งประเทศไทยรับแลกเปลี่ยนกับตนบัตรอื่นได้ภายในสองปี นับแต่วันที่ตนบัตรถอนคืนคงเป็นเงินที่ข้าราชการได้ตามกฎหมาย

มาตรา ๒๒ บรรดาตนบัตรที่ตกเป็นเงินที่ข้าราชการไม่ได้ตามกฎหมาย ตามค่ารวมใน มาตรา ๒๑ ซึ่งมิได้

ที่จะนำไปสู่การก่อการบ้านภัยในประเทศที่ทำให้บุคคลใดมีภัยแก่สถาบันได้ ให้จัดทำเป็นกฎหมายที่บังคับใช้ในประเทศไทย ให้และจะเรียกว่า “พระราชบัญญัติไว้ด้วยความที่มีผู้ท่านซึ่งมีอำนาจเป็นที่ประชุมส่วนราชการ ๒๖ ให้เป็นรายได้ของหน่วยนิตนี้ได้”

หมวด ๒ การดำเนินไว้ซึ่งค่าของนาท

มาตรา ๒๓ เพื่อประโยชน์ในการดำเนินไว้ซึ่งค่าของนาท ให้ธนาคารแห่งประเทศไทยหรือทุนรักษาฯ ระดับอัตรากลไกเปลี่ยนเงินตราซึ่งเดินตราด้วยประเภทที่กำหนดโดยกฎหมายว่างานที่ธนาคารฯ ห้ามซื้อในราชอาณาจักรจะเรียกให้ชื่อหรือขาย แต่การซื้อหรือขายคราวหนึ่งๆ ต้องไม่ต่ำกว่าจำนวนซึ่งรัฐมนตรีกำหนด

เงินตราด้วยประเภทที่กำหนดโดยกฎหมายนั้น ต้องเป็นเงินตราที่ประกันตนเป็นทุนสำรองเงินตราได้ ธนาคารแห่งประเทศไทยหรือทุนรักษาฯ ระดับอัตรากลไกเปลี่ยนเงินตราในจำนวนซึ่งห้ามซื้อหรือขายทันทีตามวรรคหนึ่ง ในขณะที่ซึ่งมีกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งการซื้อขายเงินบริเวณด้านประเภทใช้บังคับอยู่

มาตรา ๒๔ การซื้อหรือขายเงินตราด้วยประเภทระหว่างธนาคารแห่งประเทศไทย หรือทุนรักษาฯ ระดับอัตรากลไกเปลี่ยนเงินตราภัณฑ์ตามมาตรา ๒๓ นั้น อัตราราชีวอัตรายกันที่จะต่างจากอัตราและเปลี่ยนตามค่าสมอภาคของนาทได้ไม่สูงกว่าอัตราขั้นสูงและไม่ต่ำกว่าอัตราขั้นต่ำที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด

มาตรา ๒๕ รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของธนาคารแห่งประเทศไทยมีอำนาจประกาศกำหนดอัตราขั้นสูงและอัตราขั้นต่ำสำหรับการซื้อหรือขายทันที ซึ่งเงินตราด้วยประเภทโดยที่ธนาคารพาณิชย์หรือบุคคลอื่นได้ และเมื่อมประกาศของรัฐมนตรีถึงกล่าวแล้ว ธนาคารพาณิชย์หรือบุคคลอื่นที่ซื้อหรือขายทันทีซึ่งเงินตราด้วยประเภทดังข้อหารือขายในอัตราที่ไม่สูงหรือต่ำกว่าอัตราที่กำหนดนั้น

ห้ามมิให้ธนาคารพาณิชย์หรือบุคคลอื่นรับเงินส่วนลด หรือเรียกเก็บเงินไม่ว่าประเภทใดเนื่องในการซื้อหรือขายทันทีซึ่งเงินตราด้วยประเภทยกจากค่าโทรศัพท์ ทั้งนี้ไม่ว่าจะมีประกาศตามวรรคหนึ่งหรือไม่

หมวด ๓ ทุนสำรองเงินตรา

มาตรา ๒๖ เพื่อค่าของไว้ซึ่งเดียวภารของเงินตรา ให้ธนาคารแห่งประเทศไทยรักษาทุนสำรองเงินตราไว้ก่อนหนึ่งเรียกว่า “ทุนสำรองเงินตรา”

มาตรา ๒๗ บรรดาลินทรัพย์ที่มีอยู่ในทุนสำรองเงินตรา ซึ่งมีอยู่ก่อนและในวันที่พระราชนูญตั้งมีใช้บังคับ ให้เป็นทุนสำรองเงินตราตามพระราชนูญดังนี้

มาตรา ๒๘ ทุนสำรองเงินตราที่ให้กันไว้เป็นสำมัณด้วยทางจากสินทรัพย์นั้นๆ บรรดาที่เป็นของธนาคารแห่งประเทศไทย

มาตรา ๒๙ ภายใต้บังคับมาตรา ๒๒ และมาตรา ๓๔ ห้ามมิให้จ่ายทุนสำรองเงินตรา เว้นแต่

- (๑) ในขณะเดียวกันนั้นจะได้ถอนบัตรเป็นจำนวนเท่ากันที่น้ำเงินบัตรออกใช้ หรือ
- (๒) ในขณะเดียวกันนั้นจะได้รับสินทรัพย์อ้างอืนตามมาตรา ๓๐ มิค่าเท่ากันขั้นบัญชี

เป็นทุนสำรองเงินตรา

การซื้อขายทุนซึ่งรัฐเป็นตัวผู้ซื้อและผู้ขายของค่าเรียกประจำไทย
ที่ออกบุญกิจซึ่งผู้ซื้อขายจะต้องได้รับเงินที่ออกโดยนิติบัญญัติไทย

มาตรา ๓๐ ให้ลักษณะของต่อไปนี้เป็นอีกส่วนหนึ่งของกฎหมายที่จะประยุกต์ใช้เป็นกฎหมายส่วนภูมิภาค

(๑) พองค์

(๒) เงินตราต่างประเทศอันเป็นเงินตราที่พึงเปลี่ยนໄว้ หรือเงินตราต่างประเทศอันได้
ก่อให้เกิดภาระทางด้านเศรษฐกิจในเชิงเศรษฐกิจทางการค้าและทางการเงิน

(๓) หลักทรัพย์ต่างประเทศที่จะมีการซื้อขายเป็นเงินตราต่างประเทศที่ระบุไว้ใน (๒)

(๔) พองค์ สินทรัพย์ต่างประเทศ และสิทธิ์เศษถอนเงิน ทั้งนี้ ที่นำส่งสมบทกองทุน
การเงิน

(๕) ในสำคัญสิทธิ์ชื่อส่วนราชการ

(๖) ในสำคัญสิทธิ์เศษถอนเงิน

(๗) หลักทรัพย์รัฐบาลไทยที่จะมีการซื้อขายเป็นเงินตราต่างประเทศที่ระบุไว้ใน (๒)

หรือเป็นทาง

(๘) ตัวเงินในประเทศไทยที่ธนาคารแห่งประเทศไทยพึงห้ามหรือรับข่าวข้อห้ามต่อได้ แต่ด้วยมี
คำรวมกันไม่เกินห้าอย่างซึ่งสิบของจำนวนหนึ่งบตรออกให้

สินทรัพย์ตาม (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) และ (๖) นั้น ธนาคารแห่งประเทศไทยจะต้องจัดตั้งไว้ให้มี
คำรวมกันทั้งสิบไม่ต่ำกว่าห้าอย่างซึ่งสิบของจำนวนหนึ่งบตรออกให้

มาตรา ๓๑ การค้านวนค่าแห่งสินทรัพย์ที่เป็นหรือจะเป็นทุนส่วนของเงินตราชนิดนั้น ให้ค้านวนดัง
ต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่เป็นหลักทรัพย์รัฐบาลไทยที่มีรากฐานเป็นบาทหรือตัวเงินในประเทศไทยให้
ค้านวนตามราคาก่อนห้ามต่อได้ หรือที่ตราไว้ แล้วแต่ราคาก่อจะต่ำกว่า

(๒) ในกรุ๊ปที่เป็นสินทรัพย์ที่มีราคานหรือมูลค่าเป็นเงินตราต่างประเทศ หรือสิทธิ์เศษ
ถอนเงิน ให้ค้านวนตามราคาก่อจานวน ดังนี้

(๓) พองค์และหลักทรัพย์ต่างประเทศ ให้ค้านวนตามราคาก่อนห้ามต่อในประเทศไทย
เมื่อสิบปีต่อไป หรือต่อเป็นสองคราวหลักทรัพย์ต่างประเทศที่ซื้อในระหว่างปีได้ ให้ค้านวนตามราคาก่อนห้ามต่อใน
ปีแรกที่ราคาเมื่อสิบปีที่ซื้อจน

(๔) พองค์ สินทรัพย์ต่างประเทศ และสิทธิ์เศษถอนเงิน ที่นำส่งสมบทกองทุน
การเงินตามความในมาตรา ๓๐ (๔) ให้ค้านวนตามจานวนหน่วยสิทธิ์เศษถอนเงินที่กองทุนจะจ่ายให้ครั้งหลังสุด

(๕) ในสำคัญสิทธิ์ชื่อส่วนราชการและในสำคัญสิทธิ์เศษถอนเงิน ให้ค้านวนตาม
จานวนหน่วยสิทธิ์เศษถอนเงินที่ค่าวา

(๖) เงินตราต่างประเทศ ให้ค้านวนตามจานวนหน่วยเงินฝ่ายในขณะนั้น

(๗) หลักทรัพย์รัฐบาลไทย ให้ค้านวนตามราคานหรือมูลค่าเป็นเงินตราต่างประเทศที่ซื้อหรือ^{ให้}
รับข่าวข้อห้ามต่อที่ตราไว้ แล้วแต่ราคาก่อจะต่ำกว่า

การค้านวนเดือนกันที่ตามราคานี้ (๒) เป็นทาง ให้ค้านวนดังนี้

(๑) ในกรณีที่ไม่มีการกำหนดค่าธรรมเนียมของบาท หรือค่าธรรมเนียมของบาทถูกกว่า
ให้ค้านวนเป็นบาทตามอัตราคงเหลือของราคาก่อนห้ามต่อในประเทศไทยที่เกี่ยวข้อง

ໄລຍະໄຊ້ພະໄນມູນຄາດໄປຂັນເຈັນນີ້ ພຶກໄນທຸກຕົກທີ່ເປັນຄົນກວຽກທີ່ຂັບໃນຮອງທຳມູນປີໃຫ້ເວົ້າຕາຫຼືໄວ້ໄນທຸກຕົກຄາຕົກ
ເຈັນປຶກກົດນີ້

(2) ໃນປະເມັນກາງຕ່າງໆທ່ານທ່ານເຄີຍກາງຂອງບາດ ໃຫ້ຜ່ານກ່າວໄດ້ພື້ນປະຈຸບັນຈາກເຊື່ອຖິວນ
ສັນກົບພົນໜັນເປັນໃຈທ່ານຕໍ່ປະເທດສຸກູ້ລື່ມທີ່ອ່ານຄ່າງໝາຍອົບເປົ້າເປັນທຳນວນທີ່ມີການໄດ້ ໂພນໃຫ້ຮັດຕ່າງໆທ່ານ
ຈະຫວັງຜົດຕາຍຫຼຸດແກ້ໄຂຕ່າງໆທີ່ເຈົ້າຕ່າງໆປະເທດສຸກູ້ລື່ມນີ້ໃນຕ່າງໆຕໍ່ປະເທດໄນ້ວັນສັນບົບຮົມໃນ
ກາລື່ມທີ່ເປັນລິນກວ້າຫຼືໃນຈະຫວັງປັງໄນ້ໃຫ້ຕ່າງໆທີ່ເຈົ້າຕ່າງໆປະເທດສຸກູ້ລື່ມນີ້ໃນຕ່າງໆຕໍ່ປະເທດໄນ້ວັນສັນບົບຮົມໃນ
ກາລື່ມທີ່ເປັນລິນກວ້າຫຼືໃນຈະຫວັງປັງໄນ້ໃຫ້ຕ່າງໆທີ່ເຈົ້າຕ່າງໆປະເທດສຸກູ້ລື່ມນີ້ໃນຕ່າງໆຕໍ່ປະເທດໄນ້ວັນສັນບົບຮົມໃນ

(3) ในกรณีที่มีการร่างกำหนดค่าเสื่อมภาคของหากโดยเทียบกับหน่วยเทียบที่กองทุนการเงินทั่วไป รวมเงินตราต่างประเทศสกุลที่เกี่ยวข้องนั้นวิเคราะห์เสื่อมภาคโดยเทียบกับหน่วยเทียบที่กองทุนการเงินทั่วไป ให้คำแนะนำเป็นภาษาความอัตราแลกเปลี่ยนตามค่าเสื่อมภาค

มาตรา ๓๒ ให้อนาคตแห่งประเทศไทยด้วยราคานิสัยที่เป็นทุนสร้างองค์กรทางฯ ปี ไม่ข้ากไว้
หากลับบันนับแล้ววันขึ้นปีใหม่

๓๓ ผลประโยชน์อันเกิดจากสินทรัพย์ในบัญชีทุนสำรองเงินตราแต่ละปี ให้รับเข้าบัญชีผลประโยชน์ประจำปี

- สินทรัพย์ในบัญชีผลประโยชน์ประจำปี ให้ใช้จ่ายได้เพื่อการดังต่อไปนี้

(1) การพิมพ์อันบัตร รวมตลอดถึงการได้ฯ เกี่ยวกับการจัดตั้งโรงพิมพ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยเพื่อพิมพ์อันบัตรและสิ่งพิมพ์อื่นที่รัฐมนตรีเห็นชอบ และการตั้งเป็นทุนหมุนเวียนตามความจำเป็นเพื่อดำเนินกิจการโรงพิมพ์ดังกล่าว

(2) การออกและจัดการธนบัตร หรือการอื่นใดอันเกี่ยวกับกิจกรรมการอนบัตรซึ่งรัฐมนตรี

(3) การshedใช้ค่าແเน່ງສິນກຮັບຢືນໃນບັງຫຼຸງທຸນສໍາຮອງເຈີນດຽວທີ່ສົດລົງ

(4) การจัดการเกี่ยวกับสินทรัพย์ในบัญชีทุนสำรองเงินตรา บัญชีผลประโยชน์ประจำปี

และบัญชีสำรองพิเศษ .

ผู้คนเหลือหัวลังจากการจ่ายตามวาระสองเมืองสันติปี ในโขนเข้าบัญชีสำรองพิเศษ

ผลประโยชน์อันเกิดจากสิ่งที่รับประทานในบัญชีผลประโยชน์ประจำปี หรือบัญชีสำารองพิเศษให้รับเข้าบัญชีผลประโยชน์ประจำปี

ถ้าสินทรัพย์ในบัญชีผลประโยชน์ประจำปีในปีได้มีจำนวนไม่พอแก่การจ่ายดังกล่าวให้จ่ายจากบัญชีสำรองพิเศษเท่าจำนวนที่ขาด และถ้าสินทรัพย์ในบัญชีสำรองพิเศษมีพอจ่าย ให้จ่ายจากเงินคงคลังเท่าจำนวนที่ขาด ในปีต่อๆ ไป ถ้าสินทรัพย์ในบัญชีผลประโยชน์ประจำปีมีเหลือจากการจ่ายดังกล่าว ให้ใช้คืนเงินคงคลังจำนวนที่ได้รับมาในปี และเมื่อเหลือเกินให้โอนเข้าบัญชีสำรองพิเศษไว้

‘มาตรา ๓๔ ในกรณีที่สินทรัพย์ในบัญชีทุนสำรองเงินตรามีค่าเพิ่มขึ้น ให้โอนส่วนที่เพิ่มขึ้นนั้นเข้าบัญชีสำรองพิเศษ

หมวด ๔

มาตรา ๓๕ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๙ ต้องวางไว้ให้จ้าวคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

เจ้า ๗๖ ออกตามที่ได้รับไว้ได้ไปที่บ้านของเจ้า ๒๕ ของเจ้าที่ บริเวณเมืองตาก ๒๕ ของเจ้า
เป็นปีบังคับต้องเดินทางมายังบ้านเจ้า ๒๕ ของเจ้า

โดยเดินทางด้วยเรือไปที่บ้านของเจ้า ๒๕ ของเจ้า

การเดินทางที่รู้ว่ามันจะเสียเวลาเดินทางนานๆ ให้เจ้าเดินทางไปที่บ้านของเจ้า ๒๕ ของเจ้า

ระบบราชการ

๑. กิตติบัตร

ภรรยานดี

เจ้า เล่ม ๗๕ ตอนที่ ๖๕ วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๐๑

น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๑๐ ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๘๔ ตอนที่ ๑๒๗ วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๑๐

น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๑๖ ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๙๐ ตอนที่ ๖๘ วันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๑๖

ใน (ตามพระราชดำริหนดแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติเงินตรา พ.ศ. ๒๕๐๑) พ.ศ. ๒๕๒๑

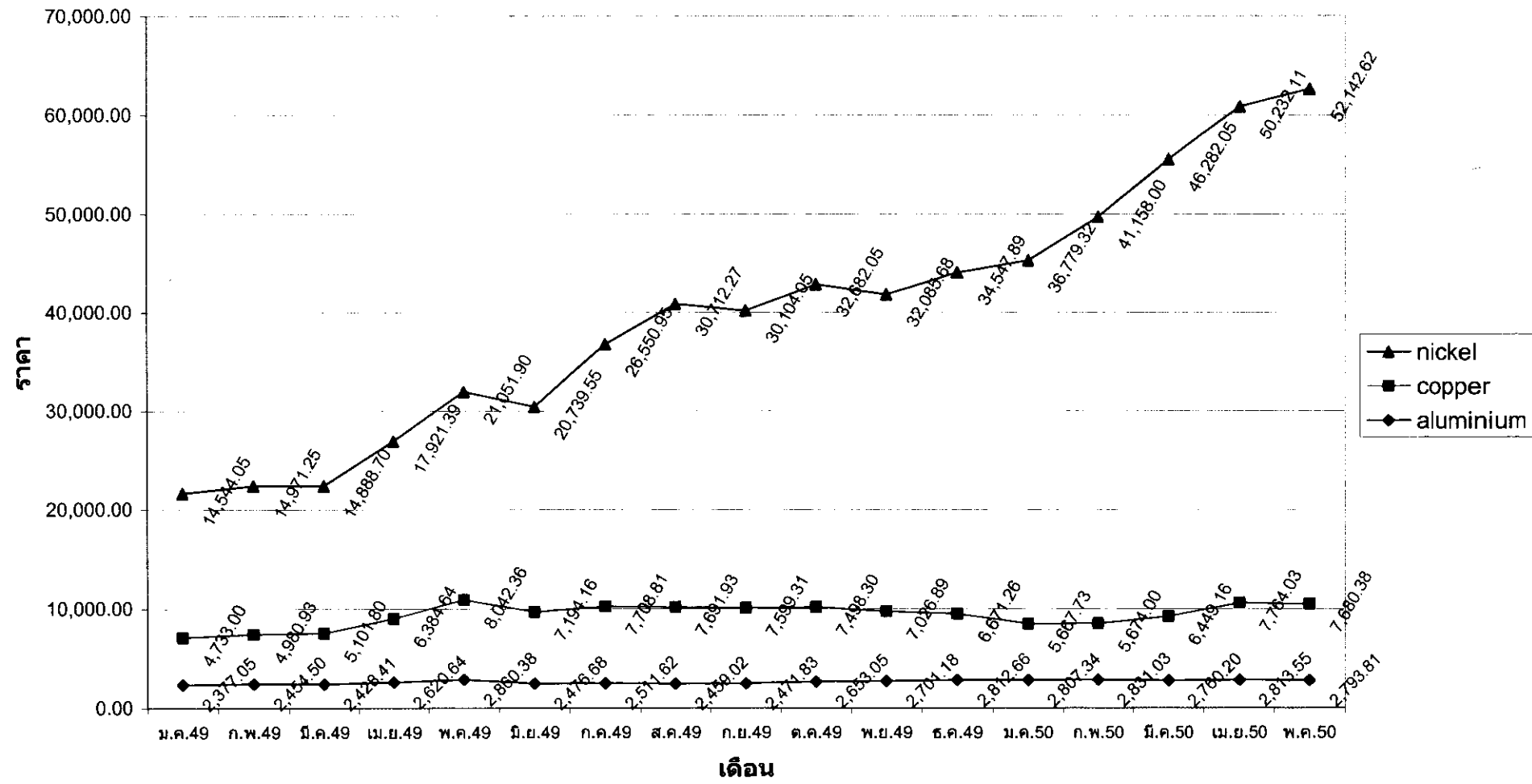
บกษา เล่ม ๙๕ ตอนที่ ๒๗ วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๒๑

น (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๓๖ ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๐ ตอนที่ ๒๑๓ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๓๖

เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชุดปีจุบัน

ชนิดราคา	โลหะ	เส้นผ่าศูนย์กลาง (มิลลิเมตร)	น้ำหนัก (กรัม)	
10 บาท	คิวโปร์นิกเกิล (วงนอก) อลูมิเนียมบรอนซ์ (วงใน)	- ทองแดงร้อยละ 75 - nickelร้อยละ 25 - ทองแดงร้อยละ 92 - nickelร้อยละ 2 - อลูมิเนียมร้อยละ 6	26.00	8.5
5 บาท	คิวโปร์นิกเกิล (ส่วนที่เคลือบ) ทองแดงร้อยละ 99.5 (ไม่เคลือบ)	- ทองแดงร้อยละ 75 - nickelร้อยละ 25	24.00	7.5
2 บาท	ไส้เหล็กชุบnickel	- nickelร้อยละ 99 - เหล็กร้อยละ 99	21.75	4.4
1 บาท	คิวโปร์นิกเกิล	- ทองแดงร้อยละ 75 - nickelร้อยละ 25	20.00	3.4
50 สตางค์	อลูมิเนียมบรอนซ์	- ทองแดงร้อยละ 92 - nickelร้อยละ 2 - อลูมิเนียมร้อยละ 6	18.00	2.4
25 สตางค์	อลูมิเนียมบรอนซ์	- ทองแดงร้อยละ 92 - nickelร้อยละ 2 - อลูมิเนียมร้อยละ 6	16.00	1.9
10 สตางค์	อลูมิเนียม	- อลูมิเนียมร้อยละ 97.5 - แมกนีเซียมร้อยละ 2.5	17.50	0.8
5 สตางค์	อลูมิเนียม	- อลูมิเนียมร้อยละ 97.5 - แมกนีเซียมร้อยละ 2.5	16.00	0.6
1 สตางค์	อลูมิเนียม	- อลูมิเนียมร้อยละ 97.5 - แมกนีเซียมร้อยละ 2.5	15.00	0.5

สถิติราคาโลหะปี 2549 - ปัจจุบัน



สถิติราคาโลหะจาก London Metal Exchange (LME)

รายการ โลหะ	ปี พ.ศ. 2548												ปี พ.ศ. 2549												ปี พ.ศ. 2550							
	บร. ก.	น.ก.	เงิน	บร. ก.	น.ก.	เงิน	เงิน	เงิน	เงิน	เงิน	เงิน	บร. ก.	น.ก.	เงิน	เงิน	เงิน	เงิน	บร. ก.	น.ก.	เงิน	เงิน	เงิน										
nickel	14,497.50	15,339.75	16,179.85	16,130.95	16,908.00	16,149.32	14,560.95	14,881.14	14,271.95	12,390.24	12,107.27	13,422.00	14,736.51	14,544.05	14,971.25	14,888.70	17,921.39	21,061.90	20,739.55	26,550.95	30,712.27	30,104.05	32,682.05	32,085.68	34,547.89	24,234.14	164.45	36,779.32	41,159.08	46,282.08	50,232.11	288.29
copper	3,168.35	3,251.88	3,378.38	3,393.05	3,247.08	3,522.20	3,612.93	3,796.30	3,856.52	4,058.50	4,267.91	4,575.43	3,677.38	4,733.00	4,980.93	5,101.80	6,384.64	8,042.36	7,194.16	7,708.81	7,691.93	7,599.31	7,498.30	7,026.89	6,671.26	6,719.45	182.72	5,667.73	5,674.00	6,449.16	7,764.03	121.60
aluminum	1,833.45	1,881.93	1,981.40	1,893.52	1,743.70	1,730.68	1,778.02	1,867.07	1,839.04	1,927.88	2,049.73	2,246.78	1,897.77	2,377.05	2,454.50	2,428.41	2,620.64	2,860.38	2,476.68	2,511.62	2,459.02	2,471.83	2,653.05	2,701.18	2,812.66	2,568.92	135.37	2,807.34	2,881.03	2,768.26	2,813.55	107.36

ตารางเปรียบเทียบประมาณการต้นทุนของเหลี่ยมกษาปั๊ฟมุนเวียนชุดปั๊จุบันกับชุดใหม่

ชนิดราคา (บาท)	เหลี่ยมกษาปั๊ฟมุนเวียนชุดปั๊จุบัน			เหลี่ยมกษาปั๊ฟมุนเวียนชุดใหม่		
	ต้นทุนการผลิต	กำไร/ขาดทุน (-)	ต้นทุนคิดเป็นร้อยละของราคาน้ำเหลี่ยม	ต้นทุนการผลิต	กำไร/ขาดทุน (-)	ต้นทุนคิดเป็นร้อยละของราคาน้ำเหลี่ยม
0.01	0.3038	(0.2938)	3,038.00	0.3043	(0.2943)	3,043.00
0.05	0.3199	(0.2699)	639.80	0.3205	(0.2705)	641.00
0.1	0.3519	(0.2519)	351.90	0.3527	(0.2527)	352.70
0.25	0.9031	(0.6531)	361.24	0.3842	(0.1342)	153.68
0.5	1.0927	(0.5927)	218.54	0.4725	0.0275	94.50
1	2.8387	(1.8387)	283.87	0.9364	0.0636	93.64
2	1.4326	0.5674	71.63	1.8301	0.1699	91.51
5	4.7271	0.2729	94.54	4.0815	0.9185	81.63
10	5.8747	4.1253	58.75	5.8747	4.1253	58.75
รวมสูทธิ	17.8445	1.0655	5,118.27	14.5569	4.3531	4,610.40

หมายเหตุ: 1. ราคาโกลด์จาก LME วันที่ 19 เมษายน 2550 + Vat 7% : อัลูมิเนียม 2,805.00 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน

ทองแดง 7,942.00 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน, นิกเกิล 50,105 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน, สังกะสี 3,600.00 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน

คีบุก 13,825 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน, เหล็ก 287.39 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน, แมกนีเซียม 1,681.42 เหลี่ยมสหรัฐ / ตัน

2. อัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา 1 ณ วันที่ 19 เมษายน 2550 1 เหลี่ยมสหรัฐ เท่ากับ 34.8721 บาท

3. ()หมายถึง ขาดทุน

คุณลักษณะเหรียญกษาปณ์หุนเสียนชุดใหม่

ชนิดราคา	ชนิดโลหะ	ส่วนผสม	ลักษณะของ เหรียญ	น้ำหนัก	ขนาด เดือนผ่าศูนย์กลาง
1 สตางค์	อลูминีียม	อลูมิเนียมร้อยละ 99	เรียบ	0.5 กรัม	15.00 มิลลิเมตร
5 สตางค์	อลูминีียม	อลูมิเนียมร้อยละ 99	เรียบ	0.6 กรัม	16.50 มิลลิเมตร
10 สตางค์	อลูминีียม	อลูมิเนียมร้อยละ 99	เรียบ	0.8 กรัม	17.50 มิลลิเมตร
25 สตางค์	ทองแดงไส้เหล็ก	- ทองแดงร้อยละ 99 - เหล็กร้อยละ 99	พิมพ์ร่อง	1.9 กรัม	16.00 มิลลิเมตร
50 สตางค์	ทองแดงไส้เหล็ก	- ทองแดงร้อยละ 99 - เหล็กร้อยละ 99	พิมพ์ร่อง	2.4 กรัม	18.00 มิลลิเมตร
1 บาท	นิกเกิลไส้เหล็ก	- นิกเกิลร้อยละ 99 - เหล็กร้อยละ 99	พิมพ์ร่อง	3.0 กรัม	20.00 มิลลิเมตร
2 บาท	อลูมิเนียมบรรอนซ์	- ทองแดงร้อยละ 92 - นิกเกิลร้อยละ 2 - อลูมิเนียมร้อยละ 6	พิมพ์ร่องสลับเรียบ	4.0 กรัม	21.75 มิลลิเมตร

คุณลักษณะหรือคุณภาพที่พิเศษเรียนชุดใหม่ (ต่อ)

ชนิดตราตรา	ชนิดโลหะ	ส่วนผสม	ลักษณะของ เหล็ก	น้ำหนัก	ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง
5 บาท	ส่วนที่เคลือบ - คิวโน่นิกเกิต ไส้ใน - ทองแดง	ส่วนที่เคลือบ - ทองแดงร้อยละ 75 - นิกเกิลร้อยละ 25 ไส้ใน - ทองแดงร้อยละ 99.5	พิมพ์ร่อง	6.0 กรัม	24.00 มิลลิเมตร
10 บาท	วงนอก - คิวโน่นิกเกิต วงใน - อลูมิเนียมบรรอนซ์	วงนอก - ทองแดงร้อยละ 75 - นิกเกิลร้อยละ 25 วงใน - ทองแดงร้อยละ 92 - นิกเกิลร้อยละ 2 - อลูมิเนียมร้อยละ 6	พิมพ์ร่อง ลักษณะ	8.5 กรัม	26.00 มิลลิเมตร

เปรียบเทียบรายได้จากการคำนวณจากข้อมูลการจ่ายแลกหรือยกมาปั้นหมุนเวียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549

ชนิดตราคา (บาท)	ยอดจ่ายแลก (หรือยก)	กำไร/ขาดทุนต่อห้องเรียน (บาท)		กำไร/ขาดทุน ต่อปริมาณการจ่ายแลกทั้งหมด (บาท)		ส่วนต่าง (ใหม่-ปัจจุบัน) (บาท)	หมายเหตุ
		ปัจจุบัน	ใหม่	ปัจจุบัน	ใหม่		
0.01	20,500	(0.2938)	(0.2943)	(6,022.90)	(6,033.15)	(10.25)	(-) กรณีส่วนต่างหมายถึงรายได้ลดลง
0.05	19,010	(0.2699)	(0.2705)	(5,130.80)	(5,142.21)	(11.41)	(-) กรณีกำไร/ขาดทุนหมายถึงขาดทุน
0.10	18,950	(0.2519)	(0.2527)	(4,773.51)	(4,788.67)	(15.16)	
0.25	65,202,408	(0.6531)	(0.1342)	(42,583,692.66)	(8,750,163.15)	33,833,529.51	
0.50	94,705,400	(0.5927)	0.0275	(56,131,890.58)	2,604,398.50	58,736,289.08	
1	870,461,015	(1.8387)	0.0636	(1,600,516,668.28)	55,361,320.55	1,655,877,988.83	
2	86,564,400	0.5674	0.1699	49,116,640.56	14,707,291.56	(34,409,349.00)	
5	239,126,900	0.2729	0.9185	65,257,731.01	219,638,057.65	154,380,326.64	
10	105,490,500	4.1253	4.1253	435,179,959.65	435,179,959.65	0.00	
รวม	1,461,609,083			(1,149,693,847.51)	718,724,900.74	1,868,418,748.25	

รายงานการประชุม
คณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐ และภาคประชาชน
เพื่อให้ข้อคิดเห็น และคิดตามความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงโลหะและ
รูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series)
ครั้งที่ 1/2550
วันพุธที่ 16 พฤษภาคม 2550 เวลา 9.30 น.
ณ ห้องประชุมกรมธนารักษ์ (602) อาคาร 72 ปี กรมธนารักษ์

ผู้มาประชุม

1. นางสาวจารุวรรณ จันทินาพงษ์	รองอธิบดีด้านเหรียญกษาปณ์	ประธานคณะกรรมการ
2. นายสันติ จันทร์แสงศรี	ผู้อำนวยการสำนักกฎหมาย	คณะกรรมการ
3. นางทัศนีย์ พงศ์ลักษ์	ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการวางแผนเงินตรา	คณะกรรมการ
	แทนผู้อำนวยการสำนักบริหารเงินตรา	
4. นายชูรีพ จิตร์อ่ำไฟ	ผู้อำนวยการกองแผนงาน	คณะกรรมการ
5. นางสาวสมรักษ์ ตั้งในคุณธรรม	ผู้อำนวยการกองพัสดุ	คณะกรรมการ
6. นางสาววชารี เจริญสัมฤทธิ์	ผู้อำนวยการส่วนจัดการผลิตภัณฑ์	คณะกรรมการ
	แทนผู้อำนวยการสำนักทรัพย์สินมีค่าของแห่งดิน	
7. นางสาวฤกัญญา ชูช่วย	นักวิชาการกฎหมาย 8 ว. สำนักกฎหมาย	คณะกรรมการ
8. นางเมทีนี เกี้ยวมานพ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 8 ว.	คณะกรรมการ
	กองแผนงาน	
9. นายวิสันต์ ศุภสมบัติโภพ	ผู้อำนวยการฝ่าย ผู้บริหารฝ่าย ฝ่ายบริหาร	คณะกรรมการ
	ขั้นการเงินสตด ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)	
10. นายไพรัตน์ นาคะป่า	ผู้อำนวยการฝ่ายการเงิน	คณะกรรมการ
	ธนาคารออมสิน	
11. นายสิทธิชัย กีรติวศิน	ผู้จัดการทีม สุนีย์ปฏิบัติการเงินสตดกรุงเทพ	คณะกรรมการ
	ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)	
12. นางสาวพจน์ยิ่ง จิตตั้งวัฒนา	ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน	คณะกรรมการ
	องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ	
13. นางสาวชุดามา ใจดิรัตน์	ผู้อำนวยการตรวจสอบรายการได้	คณะกรรมการ
	บริษัทรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	

14. นายธรัณ คงอินเนตร	ผู้จัดการระบบจัดการเงินสด บริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	คณะทำงาน
15. นายอ่อนวย ด้านศัตรู	ผู้อำนวยการฝ่ายจัดเก็บค่าผ่านทาง การทางพิเศษแห่งประเทศไทย	คณะทำงาน
16. นายทักษิณ เลานวัฒนา	วิศวกร 7 บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	คณะทำงาน
17. นายชานาณ กิจสมนารถ	ผู้จัดการหัวไฟกลุ่มธุรกิจโทรศัพท์สาธารณะ บริษัท ทีทีเอ็นดีที จำกัด (มหาชน)	คณะทำงาน
18. นายชัชวาลย์ โภศต์วัฒน์โรจน์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและสนับสนุน การันตี้เรียบ บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)	คณะทำงาน
19. นางณัฐชา ชนะชัยยิ่งยืน	เจ้าหน้าที่การเงิน บริษัท สรรพสินค้า เช็นทรัล จำกัด	คณะทำงาน
20. นายกิตติกร วงศ์กานต์สุข	ผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบภายใน บริษัท สรรพสินค้าดังดังชั่วເສີງ จำกัด	คณะทำงาน
21. นายวิชาญ เลิศวรรธนะสิน		คณะทำงาน
22. นายสุภาวดี รังษีกโนคร	นักประชาสัมพันธ์ 8 ว.	คณะทำงานและ เลขานุการ
23. นางสาวรัศมี อริยะสุนทร	สำนักงานเลขานุการกรม นักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่นำประชุม

- นายอรรถพ องศุลากะ
- ผู้แทนสมาคมนักเข้าแข่งแห่งประเทศไทย
- นางสาววิมล แซดตัน
- นายเชวงศักดิ์ ศิริวิรัตนศิลป์

ผู้เข้าร่วมประชุม

- นางสาวนิตา บุญวังทอง
- นางสาวสุธิดา รอตนิร้า
- นายพีรพาย์ ลุณะวิสัยชัย

- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| 4. นายโภกส ชุนตระกูล | บริษัท ทรูคอร์ปอเรชั่น จำกัด |
| 5. นายอาณัต์ อ้วมเจริญ | บริษัท รถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) |
| 6. นายไพศาล บุญปืน | ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) |

เริ่มประชุม เวลา 9.30 น.

ประธานกล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐ และภาคประชาชน
กรรมนารักษ์ได้มีคำสั่งที่ 137/2550 ลงวันที่ 28 มีนาคม 2550 แต่งตั้งคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐ และภาคประชาชนเพื่อให้ข้อคิดเห็น และติดตามความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงโฉม และรูปแบบในการผลิตหรือยุคภาษาปัจจุบันเวียน (New Series) โดยมีรองอธิบดีด้านเครื่องหมายพาณิชย์เป็นประธานคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐ และภาคประชาชนเพื่อให้ข้อคิดเห็นและติดตามโครงการปรับปรุงโฉมและรูปแบบในการผลิตหรือยุคภาษาปัจจุบันเวียน (New Series) (เอกสาร 1)

ผู้ดูแลที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 2 เรื่องเพื่อทราบ
2.1 รายชื่อผู้แทนของหน่วยงานภาครัฐและสื่อมวลชน
ฝ่ายเลขานุการได้แจ้งคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ไปยังหน่วยงานภาครัฐ ประชาชน และสื่อมวลชน ที่ร่วมเป็นคณะกรรมการ โดยขอให้แจ้งรายชื่อผู้แทนให้ฝ่ายเลขานุการทราบด้วย ซึ่งหน่วยงานต่างๆ ได้ประสานเจรจาขอให้ผู้แทนให้ฝ่ายเลขานุการแล้ว ดังนี้

1. นายวิสันต์ ศุภสารบัติโภพ
ผู้อำนวยการฝ่าย ผู้บริหารฝ่าย ฝ่ายบริหารจัดการเงินสด ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
2. นายไพรัตน์ นาคะป่า
ผู้อำนวยการฝ่ายการเงินธนาคารออมสิน
3. นายสิทธิชัย กิรติวชิน
ผู้จัดการทีม ศูนย์ปฏิบัติการเงินสดกรุงเทพ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)
4. นางสาวพจน์ยิ่ง จิตตั้งวงศ์นา
ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ

5. นางสาวชุติมา โชคิรัตน์
หัวหน้าแผนกตรวจสอบรายได้ บริษัท รถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
6. นายธรณ์ ชงอินเนตร
ผู้จัดการแผนกจัดการเงินสด
บริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
7. นายอิ่นวย ด้านศัตรุ
ผู้อำนวยการฝ่ายจัดเก็บค่าผ่านทาง การทางพิเศษแห่งประเทศไทย
8. นายทักษิณ เลานวัฒนา
วิศวกร 7 บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
9. นายชัชนาณุ กิจสมมารถ
ผู้จัดการทั่วไปกลุ่มธุรกิจโทรศัพท์สาธารณะ บริษัท ทีทีแอนด์ที จำกัด (มหาชน)
10. นายชัชวาลย์ โภคลวัฒน์โรจน์
ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและสนับสนุนการันบันเรียญ
บริษัท ทวี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
นายพิเชษฐ์ เสนะเจ้า
ผู้ช่วยผู้อำนวยการศูนย์ซ่อมแซมโทรศัพท์สาธารณะ และสนับสนุนงานเทคนิค
บริษัท ทวี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
11. ผู้แทนสมาคมนักข่าวแห่งประเทศไทย
12. นางสาววินิต แซ่ตัน
นางกสมานาคผู้ต่อป่าวศรษณุกิจ
13. นางสาวเกศรินทร์ จันทกุล
ผู้อำนวยการฝ่ายการเงิน บริษัท สารพสินค้าเช็นทรัล จำกัด
นางมนิวรรณ์ แจ่มเจริญอิจิตต์
ผู้จัดการฝ่ายการเงิน บริษัท สารพสินค้าเช็นทรัล จำกัด
นางพชราภรณ์ ตวีสาร
เจ้าหน้าที่การเงิน บริษัท สารพสินค้าเช็นทรัล จำกัด
นางณัฐา ชนชัยขี้เขียน
เจ้าหน้าที่การเงิน บริษัท สารพสินค้าเช็นทรัล จำกัด

14. นายกิตติกร วงศ์กานต์สุข

ผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบภายใน บริษัท สารพินค้าตึ้งชั่วสั่ง จำกัด

15. นายวิชาญ เลิศวรรธนะสิน

16. นายเชวงศักดิ์ ศิริวิรัตนศิลป์

มติที่ประชุม รับทราบ

2.2 การให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการปรับปรุงโลหะ และรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์

หมุนเวียน (New Series)

ประธานคณะกรรมการได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า กรมธนารักษ์มีหน้าที่สำคัญประการหนึ่ง คือ การผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนให้เพียงพอต่อความต้องการในระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย โดยผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนตั้งแต่ชนิดราคา 1, 5, 10, 25 และ 50 สตางค์ และ 1, 5 และ 10 บาท และเมื่อปี พ.ศ. 2548 กรมธนารักษ์ได้ผลิต และนำออกใช้เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชนิดราคา 2 บาท ซึ่งเพิ่มเติมในระบบ เพื่อให้เกิดความสะดวกต่อการใช้สอย และสร้างความสมดุลของเหรียญกษาปณ์แต่ละชนิดราคา ปัจจุบันมีหน่วยงานร้าชการและองค์กรต่าง ๆ รวมทั้งประชาชนทั่วไปเริ่บกรองให้มีการปรับปรุงเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนที่ใช้ในระบบเศรษฐกิจในขณะนี้ เนื่องจากเหรียญบางชนิดราคาไม่มีความໄภลีเดียงกันทั้งขนาด และลักษณะรูปแบบเหรียญทำให้เกิดความสับสนแก่ผู้ใช้ทั่วไป ประกอบกับเหรียญกษาปณ์หมุนเวียนในปัจจุบันผลิตใช้ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 ทำให้เหรียญมีสภาพค่อนข้างเก่า กรมธนารักษ์จึงได้ดำเนินการเพื่อรองรับการออกใช้เหรียญกษาปณ์หมุนเวียนชุดใหม่ โดยมีการพิจารณาทั้งความต้องการเหรียญของระบบเศรษฐกิจ (อุปสงค์ของเหรียญ) และปัจจัยต่าง ๆ โดยให้ความสำคัญในเรื่องการป้องกันการปลอมแปลงเป็นอันดับหนึ่ง ความสะดวกในการใช้สอยของประชาชน การเป็นที่ยอมรับด้านโลกวิทยา รูปแบบ ลวดลายและคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญที่เหมาะสมกับสภาพการใช้งาน และต้นทุนการผลิตเป็นลำดับต่อมา ทั้งนี้ กรมธนารักษ์ได้จัดทำรายงานข้อมูลต่าง ๆ ของโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series) เพื่อเป็นความรู้ของคณะกรรมการ ร่วมระหว่างภาครัฐและภาคประชาชน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบ และตัวอย่างรูปแบบเหรียญ และโลหะที่นำเสนอในที่ประชุม

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ 3

เรื่องเพื่อพิจารณา

3.1 การรับฟังความคิดเห็นในการดำเนินการโครงการปรับปรุงโลหะ และรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series)

จากผลการศึกษาของกรมธนารักษ์ในการปรับปรุงโลหะ และรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์

หมุนเวียน (New Series) เพื่อให้เห็นถึงความน่าสนใจ รูปแบบ ลวดลาย และคุณลักษณะเฉพาะของเหรียญเหมาะสมกับการใช้งานของหน่วยงานราชการทั้งภาครัฐและเอกชน เช่น ธนาคาร ห้างสรรพสินค้า บริษัทห้างร้านต่างๆ และสมาคมผู้ค้าปลีก เป็นต้น รวมทั้งในส่วนของหน่วยงานที่ให้บริการเครื่องขายสินค้า อัตโนมัติหรือเครื่องขายด้วยเหรียญ (Vending Machine) เช่น โทรศัพท์สาธารณะ·เครื่องขายบัตรโดยสารรถไฟฟ้า หรือเครื่องขายเครื่องซึ่งกระป๋อง ฯลฯ

ขณะนี้กรมธนารักษ์ได้กำหนดรูปแบบ ขนาด โลหะที่ใช้ในการผลิตเหรียญกลม New Series แล้ว (ตามดัวอย่างที่เสนอในที่ประชุม)

จึงเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณาให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

การพิจารษาของที่ประชุม ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาจากการประชุมรับฟังความคิดเห็น การมีส่วนร่วมของภาคประชาชน ในการผลิตเหรียญกลม New Series ซึ่งสรุปความคิดเห็นในการผลิตเหรียญกลม New Series ได้ดังนี้

- เหรียญ 1, 5 และ 10 สตางค์ เมื่อจากเป็นการผลิตเพื่อใช้ในระบบบัญชี ไม่ได้ใช้หมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจ ดังนั้น โลหะที่ใช้จึงคงเป็นอลูминีียมเด่นเดิม แม้ว่าจะมีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบก็จะไม่มีผลกระทบใดๆ ต่อภาคประชาชน

- เหรียญ 25 และ 50 สตางค์ เมื่อจากต้นทุนในการผลิตสูง การปรับเปลี่ยนโลหะโดยเปลี่ยนโลหะเป็นทองแดง ไส้เหล็ก ซึ่งเหรียญทั้ง 25 และ 50 สตางค์ นี้ จะไม่กระทบต่อผู้ใช้เครื่องขายด้วยเหรียญ หรือระบบการตรวจสอบของเครื่องนับเหรียญเดือยอย่างใด เพราะเครื่องขายด้วยเหรียญต่างๆ ไม่ได้ทำไว้สำหรับรองรับเหรียญ 25 และ 50 สตางค์ แต่เดิม

- เหรียญ 1 บาท ควรให้เป็นสีขาวเด่นเดิม โดยโลหะที่เหมาะสมควรเป็นนิกเกลไส้เหล็ก ซึ่งเมื่อมีการปรับเปลี่ยนเหรียญ 1 บาทแล้ว ในการใช้กับเครื่องขายด้วยเหรียญตู้โทรศัพท์อาจจะต้องปรับเพิ่มช่องเพื่อรับรองรับการใช้เหรียญ 1 บาทใหม่ต่อไป

- เหรียญ 2 บาท หากคงใช้โลหะที่เป็นสีขาวเด่นที่ผ่านมา การสังเกต เหรียญ 1 บาท และ 2 บาท อาจแยกลำบากในการปรับเปลี่ยนรูปแบบ โดยมีขอบหยักของเหรียญ จะเป็นปัญหากับเครื่องขายด้วยเหรียญได้ ดังนั้น จึงควรมีการปรับเปลี่ยนโลหะจากสีขาวเป็นสีท้องจะเหมาะสมกว่า เพื่อให้สามารถแยกจากตีระหง่านเหรียญ 2 บาท กับเหรียญ 1 บาท และเหรียญ 5 บาท ได้อย่างชัดเจนแทน

- เหรียญ 5 บาท การใช้โลหะเดิมซึ่งเป็นโลหะผสมทองแดง-นิกเกล สดุดไส้ทองแดง มีความเหมาะสมแต่ การลดความหนาของเหรียญคงกีดขวางการดำเนินการ ซึ่งในกรณีที่ลดความหนาลง ก็จะไม่มีปัญหา กับเครื่องตรวจนับเหรียญเดือยอย่างใด

- เหรียญ 10 บาท ทั้งโลหะและขนาดของเหรียญที่ใช้อยู่ในปัจจุบันมีความเหมาะสมแล้ว การ

เปลี่ยนรูปแบบน้ำเรียกน้ำที่ไม่ปัญหา กับเครื่องหมายด้วยตัวเองหรือเครื่องตรวจน้ำเรียกน้ำ

สำหรับลักษณะของเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว (New Series) นี้ได้มีการพิจารณาแล้วเห็นว่า
ด้านหน้า เป็นรูปพระบรมฉายาลักษณ์ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยจะมีการ
ปรับเปลี่ยนให้พระบรมฉายาลักษณ์มีความงดงามมากขึ้นกว่าเดิม

ด้านหลัง เนื่องจากกรณีน้ำเรียกน้ำที่ได้เคยมีการพิจารณาให้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบใหม่ เช่น ใช้
รูปสัตว์ส่วน คอกไก่ ในการทำรูปแบบด้านหลังของเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว (New Series) แต่เมื่อพิจารณา
แล้วเห็นว่าไม่เหมาะสม จึงปรับเปลี่ยนเป็นลายไทย แต่สุดท้ายยังคงมีความคิดเห็นร่วมกันให้คง Concept ใน
การผลิตเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว โดยการให้สื่อถึง ชาติ ศาสนา และพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ดังนั้น ลักษณะด้านหลัง
จึงคงรูปวัดเช่นเดิม และให้มีเลขบอกราคาเป็นเลขไทย และเลขอารบิก แต่ปรับเลขไทยให้มีขนาดใหญ่เห็น
ชัดเจนขึ้นซึ่งขึ้น

มติที่ประชุม เห็นชอบด้วยคะแนนการพิจารณาของที่ประชุม และขอให้กรณีน้ำเรียกน้ำที่เห็นนี้
ไปประกอบการพิจารณาดำเนินการต่อไป

3.2 การกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด วิธีการวัดผล และระบบการจัดเก็บข้อมูล สำหรับโครงการ ปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว (New Series)

ฝ่ายเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า เพื่อให้มีการกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด วิธีการวัดผล และ
ระบบการจัดเก็บข้อมูล สำหรับโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว (New Series)
ให้สามารถดำเนินการได้บรรลุวัตถุประสงค์ ฝ่ายเลขานุการจึงได้จัดทำเป้าหมาย ตัวชี้วัด วิธีการวัดผล
และระบบการจัดเก็บข้อมูลสำหรับโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว
(New Series) ดังนี้

เป้าหมาย มีการรับฟังความคิดเห็นของคณะกรรมการที่ประชุมว่าการรัฐและภาคประชาชน
เพื่อให้ข้อคิดเห็นและติดตามความก้าวหน้าของโครงการปรับปรุงโลหะและ
รูปแบบในการผลิตเรียกน้ำปั๊มน้ำอินชีร์นิว (New Series)

ตัวชี้วัด มีการประชุมคณะกรรมการในปีงบประมาณ 2550 ไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง

วิธีการวัดผล จำนวนครั้งของการประชุม โดยในการประชุมแต่ละครั้งจะต้องมีผู้เข้าร่วม
ประชุมไม่น้อยกว่า 2 ใน 3 ของคณะกรรมการ

ระบบการจัดเก็บข้อมูล มีการจัดเก็บข้อมูลจากการรายงานการประชุม และเอกสารประกอบโดย
รวมรวมไว้ที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ

จัดทำแผนกที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณา

การพิจารณาของที่ประชุม เนื่องจากโครงการดังกล่าวกรมธนารักษ์มีแผนการดำเนินงานที่ชัดเจนอยู่แล้ว ดังนั้น คณะกรรมการติดตามผลการดำเนินงานโครงการดังกล่าว โดยมีการกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด วิธีการวัดผล และระบบการจัดเก็บข้อมูล สำหรับคณะกรรมการติดตามโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series) โดยมีรายละเอียดตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ สำหรับวิธีการวัดผลเห็นควรกำหนดให้มีการประชุมไม่น้อยกว่า 2 ครั้ง ในปีงบประมาณ 2550 โดยคณะกรรมการที่เข้าร่วมประชุมจะต้องไม่น้อยกว่า 2 ใน 3 ของคณะกรรมการ

มติที่ประชุม เห็นชอบตามการพิจารณาของที่ประชุม

3.3 การวางแผนติดตามความก้าวหน้า หรือตรวจสอบผลการดำเนินโครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series)

ฝ่ายเลขานุการได้ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า เพื่อให้มีระบบติดตามความก้าวหน้า หรือตรวจสอบผลการดำเนินการ โครงการปรับปรุงโลหะและรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์ (New Series) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสม่ำเสมอ จึงเห็นควรกำหนดให้ระบบการติดตามความก้าวหน้า หรือตรวจสอบผลการดำเนินการของโครงการดังกล่าวจากผลการประชุมของคณะกรรมการ แม้จะมีการรายงานผลความก้าวหน้าของโครงการดังกล่าวให้คณะกรรมการทราบจากฝ่ายเลขานุการ อย่างน้อย 2 เดือนต่อครั้ง

การพิจารณาของที่ประชุม ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาเพื่อเป็นการติดตามความก้าวหน้า หรือตรวจสอบผลการดำเนินโครงการดังกล่าว จึงควรนิยมการประชุมคณะกรรมการติดตามความก้าวหน้าและนอกจากจะมีการประชุมของคณะกรรมการแล้ว เห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการติดตามความก้าวหน้าจากกรมธนารักษ์ และรายงานให้คณะกรรมการทราบอย่างน้อย 2 เดือนต่อครั้ง

มติที่ประชุม เห็นชอบตามการพิจารณาของที่ประชุม

3.4 การรายงานผลการดำเนินงานโครงการปรับปรุงโลหะ และรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series)

ฝ่ายเลขานุการได้ชี้แจงให้ที่ประชุมทราบว่า เพื่อให้มีการรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้บริหารของกรมธนารักษ์อย่างสม่ำเสมอ ฝ่ายเลขานุการจะเป็นผู้รายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการร่วมระหว่างภาครัฐ และภาคประชาชนเพื่อให้ข้อคิดเห็น และติดตามความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงโลหะ และรูปแบบในการผลิตเหรียญกษาปณ์หมุนเวียน (New Series) ต่ออธิบดีกรมธนารักษ์เป็นประจำทุกเดือน และจะดำเนินการให้คณะกรรมการทุกท่านทราบ

การพิจารณาของที่ประชุม การดำเนินงานโครงการดังกล่าวเนื่องจากแต่ละขั้นตอนมีระยะเวลา

ที่ต้องดำเนินงานพอสมควร ดังนั้น จึงขอให้ฝ่ายเลขานุการรายงานผู้บริหารกรมธนารักษ์ คืออธิบดีกรมธนารักษ์
เป็นรายได้รวมๆ โดยครั้งแรกขอให้รายงานผลการประชุมครั้งนี้ก่อน และแจ้งให้คณะทำงานทราบต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบตามการพิจารณาของที่ประชุม

เลิกประชุม เวลา 12.00 น.

(นายสุกุมิ รังษีกโนคร)

นักประชาสัมพันธ์ ๘ ว.

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสาวรุ่งอริยะสุนทร)

นักประชาสัมพันธ์ ๖ ว.

ผู้จัดรายงานการประชุม