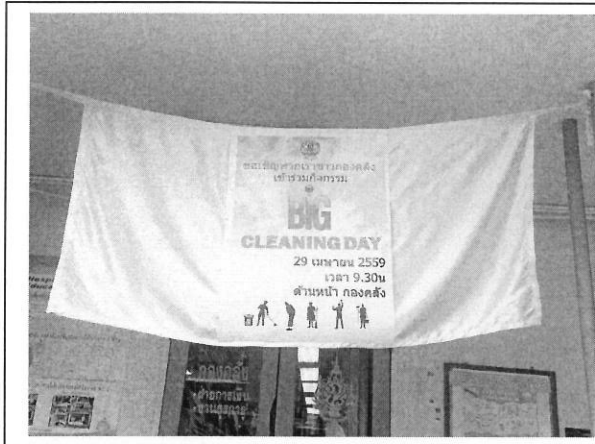


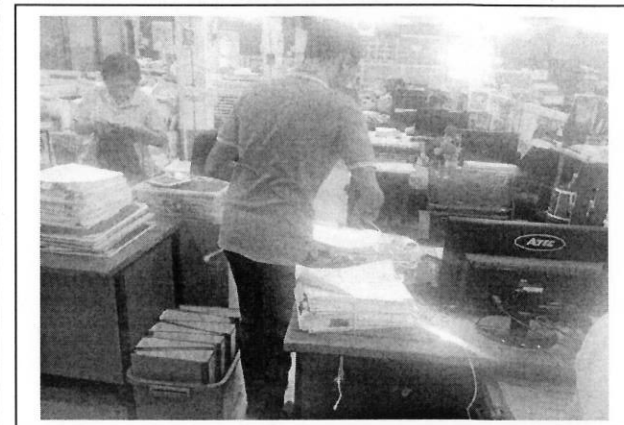
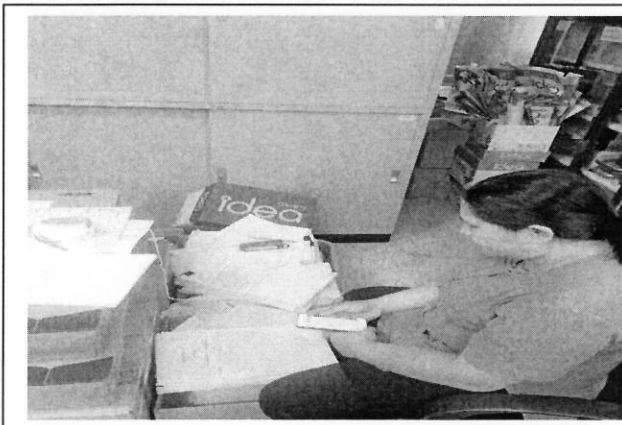
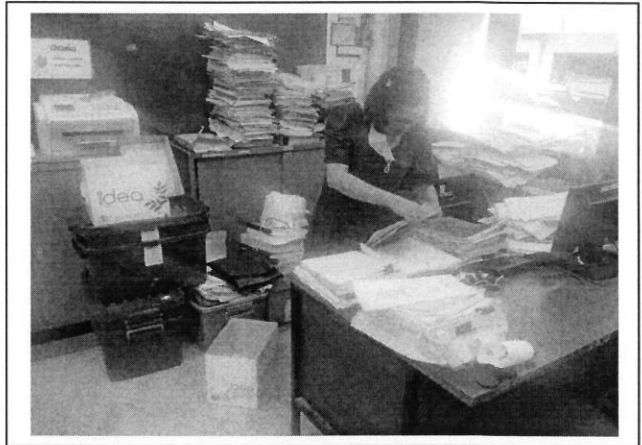
# กิจกรรม 5 ส

## 29 เมษายน 2559 Big Cleaning Day



# กิจกรรม 5 ส

29 เมษายน 2559 Big Cleaning Day





สำนักงาน  
กรุงเทพมหานคร

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง กองคลัง โทร ๑๖๔๑ - ๔๒,๑๖๔๘

ที่ กษ ๐๖๐๓/

วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๕๙

เรื่อง โครงการ 5ส ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์กรของกองคลัง พ.ศ. ๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

กลุ่มพัฒนาระบบงานคลังได้ดำเนินการโครงการ ๕ ส และกำหนดให้การคัดแยกขยะเป็นกิจกรรมในโครงการ ๕ส กองคลัง ตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จในการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์กรเสร็จสิ้นแล้ว ขอรายงานผลการดำเนินการดังนี้

๑. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะ ร่วมในพิธีเปิด Big Cleaning Day วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ บริเวณด้านหน้ากองคลัง
๒. จัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์มาตรการคัดแยกขยะ การให้ความรู้เกี่ยวกับขยะ
๓. จัดทำถังคัดแยกขยะ และทำการคัดแยกขยะพร้อมบันทึกข้อมูลการคัดแยก
๔. ได้ดำเนินกิจกรรม Big Cleaning Day เสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายงานแนบท้าย

| ฝ่าย/กลุ่ม            | จัดเก็บเอกสาร | กระดาษ 1 หน้า | กระดาษ 2 หน้า | กระดาษเสีย | จัดทำแฟ้มเอกสาร | พลาสติก |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|------------|-----------------|---------|
| ฝ่ายบริหารทั่วไป      | 6             | 2             | 3             | 3          | 6               | 1.5     |
| ฝ่ายงบประมาณ          | 7             | 18            | 6             | 1          | 33              | -       |
| ฝ่ายพัสดุ             | 12            | -             | 1             | -          | 4               | -       |
| ฝ่ายการเงิน           | 19            | 2             | 2             | 6          | 4               | -       |
| ฝ่ายบัญชี             | 77            | 2             | 1             | -          | 14              | -       |
| กลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง | 4             | 4             | 6             | 4          | 12              | -       |
| รวม                   | 125 กล่อง     | 28 กล่อง      | 19 กล่อง      | 14 กล่อง   | 73 แฟ้ม         | 1.5 กก. |

๕. การนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือใช้ประโยชน์อื่นได้ ดังนี้

๕.๑ กระดาษที่ใช้งานแล้ว 2 หน้า แล้วยังนำไปรีไซเคิลซ้อนสองเป็นกระดาษหน้าที่ 3 ใช้ในการเรียนการสอนอักษรเบรลล์ ของคนพิการทางสายตา กลุ่มพัฒนาระบบงานคลังรวบรวมได้ จำนวน ๖ กล่อง ได้นำส่งมอบมูลนิธิช่วยคนตาบอดแห่งประเทศไทย แล้ว

๕.๒ สวดเย็บกระดาษที่ใช้แล้ว ห่วงจากฝา ครอบเครื่องดื่ม ฝาเครื่องดื่มแบบเกลียว ครอบป้องกันอัตรมารวบรวมภายในกองคลังได้ จำนวน ๒ กิโลกรัม นำส่งทางไปรษณีย์มอบให้มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี เพื่อทำขาเทียมช่วยผู้พิการทางการเคลื่อนไหว เรียบร้อยแล้ว

๖. รายงานผลข้อมูลการดำเนินการคัดแยกขยะ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙

๖.๑ ขวดพลาสติก จำนวน ๔.๖ กก.

๖.๒ กระดาษเสีย จำนวน ๖ กก.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ช.น. ๒๒ มิ.ย. ๕๙  
ค.น. ๒๒ มิ.ย. ๕๙

กณพ - กอ.กษ.๒.๓๓  
อีก ๑๐ กล่อง มี  
ค.น. ๒๒ มิ.ย. ๕๙

นางเย็นจิต ทองยงค์  
ผู้อำนวยการกองคลัง



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง กองคลัง โทร ๑๖๔๑ - ๔๒,๑๖๔๘

ที่ กษ ๐๖๐๓/

วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๙

เรื่อง โครงการ 5ส ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์การของกองคลัง พ.ศ. ๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

ตามหนังสือกรมปศุสัตว์ ที่ กษ ๐๖๐๖/ ๘๔๐ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๙ กรมปศุสัตว์ได้สั่งการให้หน่วยการดำเนินการตามข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรีนคราวยประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙ ข้อ ๓ ให้หน่วยงานดำเนินการจัดให้มีมาตรการคัดแยกขยะอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้สามารถนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) หรือใช้ประโยชน์อื่นได้ โดยดำเนินการให้เกิดผลเป็นรูปธรรมภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ นั้น

กลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง ได้พิจารณาดำเนินการโดยกำหนดให้การคัดแยกขยะเป็นกิจกรรมหนึ่งในโครงการ 5ส กองคลัง ตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จในการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์การตามรายละเอียดที่แนบท้ายดังนี้

๑. ทำการประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะ ร่วมในพิธีเปิด Big Cleaning Day วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ บริเวณด้านหน้ากองคลัง
๒. กำหนดมาตรการคัดแยกขยะ การให้ความรู้เกี่ยวกับขยะ
๓. แนวทางการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการคัดแยกขยะ
๔. การนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) หรือใช้ประโยชน์อื่นได้ ของ
  - ๔.๑ กระดาษที่ใช้งานแล้ว 1 หน้า นำไปใช้งานหน้าที่ 2 แล้วนำไปรีไซเคิลซ้อนสองเป็นกระดาษหน้าที่ 3 ใช้ในการเรียนการสอนอักษรเบรลล์ ของคนพิการทางสายตา ให้นำส่งกลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง เพื่อรวบรวมนำส่งมอบมูลนิธิช่วยคนตาบอดแห่งประเทศไทย
  - ๔.๒ ลวดเย็บกระดาษที่ใช้แล้ว ห่างจากฝา กระป๋องเครื่องดื่ม ฝาเครื่องดื่มแบบเกลียว กระป๋องน้ำอัดลม เศษอะลูมิเนียม หลอดยา รวบรวมภายในกองคลัง นำส่งมอบให้มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี เพื่อทำขาเทียมช่วยผู้พิการทางการเคลื่อนไหว
๕. การประมวลผลการดำเนินการคัดแยกขยะ เพื่อรายงานผลเป็นรูปธรรมภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ โดยจัดทำตารางการเก็บผลการดำเนินการคัดแยกขยะประจำวันให้เจ้าหน้าที่ทำความสะอาดกรอกเป็นประจำก่อนนำทิ้งตามจุดที่กรมฯ กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดอนุมัติ และสั่งการให้กลุ่ม/ฝ่ายต่างๆ ทราบ, ถือปฏิบัติให้ดำเนินการตามข้อ ๑ - ๕




ศิริพร วัฒนกุล  
11.11.19  
นางเย็นจิต ทองรงค์  
ผู้อำนวยการกองคลัง

๒๘ เมย ๕๙



# การคัดแยกขยะ

กองคลัง ดำเนินการพัฒนาปรับปรุงวัฒนธรรมองค์กร ของกองคลัง โดยจัดกิจกรรม 5ส เพื่อลดปริมาณเอกสาร มีพื้นที่ใช้สอยเพิ่มขึ้น มีสภาพแวดล้อมในการทำงาน เอื้อต่อการทำงานอย่างมีความสุขและส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาคุณภาพการทำงานของกองคลัง และผู้ใช้บริการได้รับความสะดวกเพิ่มขึ้น ในการจัดการสภาพแวดล้อมในการทำงาน จึงจัดให้มีการคัดแยกขยะ โดยมีเป้าหมายในการลดปริมาณขยะ และคัดแยกให้ถูกตามประเภทและให้บุคลากรกองคลัง ตระหนักถึงความสำคัญ และบทบาทของตนในการจัดการสภาพแวดล้อม โดยการคัดแยกขยะอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้สามารถนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือใช้ประโยชน์อื่นได้ โดยแบ่งประเภทของขยะไว้ดังนี้

|  |  |
|--|--|
|  <p>ขยะทั่วไป</p>   | <p>ขยะทั่วไป (General waste)</p> <p>ขยะทั่วไป คือ ขยะต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นไม่เป็นพิษหรืออันตรายร้ายแรง ได้แก่ วัสดุหรือเศษวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเช่น เศษอาหาร เศษใบไม้ ถูพลาสติก ของบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ห่อขนมลูกอม เป็นต้น</p>   |
|  <p>ขยะรีไซเคิล</p> | <p>ขยะรีไซเคิล ( Recyclable waste )</p> <p>ขยะรีไซเคิล หมายถึงขยะ ของเสียบ หรือวัสดุเหลือใช้ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ โดยนำมาแปรรูปเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิต เช่น แก้ว กระดาษ กระจกเครื่องตีพิมพ์ เศษพลาสติก เศษโลหะ เป็นต้น</p>  |
|  <p>ขยะอันตราย</p>  | <p>ขยะอันตราย ( Hazardous waste )</p> <p>ขยะอันตราย หมายถึง ขยะหรือเศษวัสดุอุปกรณ์ที่ไม่ใช้แล้วที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุอันตรายชนิดต่างๆ เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ชนิดต่าง ๆ ภาชนะบรรจุ สารกำจัดศัตรูพืช ภาชนะบรรจุน้ำยาทำความสะอาดชนิดต่างๆ กระจกสเปร์ยบรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น</p> |

# มาตรการการคัดแยกขยะ

1. อบรมให้ความรู้แก่บุคลากร และผู้ใช้บริการ
  - 1.1 ประชาสัมพันธ์ความรู้เกี่ยวกับขยะ ประโยชน์และโทษของขยะ
  - 1.2 จัดทำบอร์ดนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะ
2. ส่งเสริมมาตรการคัดแยกขยะ
  - 2.1 ส่งเสริมให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งทุกครั้ง
  - 2.2 จัดหาที่ทิ้งขยะโดยแยกประเภทขยะอย่างชัดเจน
  - 2.3 จัดแยกประเภทขยะรีไซเคิลที่แยกได้
  - 2.3 ส่งเสริมให้มีการนำวัสดุใช้แล้วมาเวียนใช้ใหม่มากขึ้น เช่น  
จัดโครงการคัดแยกขยะ ประเภทอะลูมิเนียม และกระดาษ  
เพื่อนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือ  
ใช้ประโยชน์อื่นได้ เพื่อลดปริมาณขยะ
3. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมโดยเชิญชวน/รณรงค์ลดปริมาณขยะ โดยลด  
การใช้หรือนำถุงพลาสติก โฟม เข้ามาใช้ในสำนักงาน ส่งเสริมให้ใช้  
ภาชนะ หรือ อุปกรณ์ ที่สามารถใช้ซ้ำได้
4. บันทึกปริมาณขยะทุกประเภท ดำเนินการทุกเดือน
5. ประเมินปริมาณขยะ ดำเนินการทุกเดือน

# การคัดแยกขยะ

เป็นมาตรการที่ให้เจ้าหน้าที่ ในกองคลังคัดแยกขยะมูลฝอยก่อนทิ้ง แล้วนำไปทิ้ง  
ในภาชนะรองรับขยะมูลฝอย ที่จัดเตรียมไว้สามารถแยกตามตารางดังนี้

| ประเภท    | ชนิด                       | การแยกทิ้ง  | การจัดการ  |
|-----------|----------------------------|---|--|
| ขยะทั่วไป | เศษอาหาร<br>เศษเปลือกผลไม้ | ทิ้งใส่ถุงแยกออกจาก<br>ขยะมูลฝอยทั่วไปลง<br>ในถังขยะสีเขียว | เจ้าหน้าที่ทำความสะอาด<br>สะอาดรวบรวมนำไป<br>ทิ้งร่วมกับเศษอาหาร<br>ในโรงอาหาร |
|           | มูลฝอยทั่วไป               | ทิ้งในถังขยะสีเขียว   | เจ้าหน้าที่ทำความสะอาด<br>สะอาดนำทิ้งในจุดที่<br>กรมฯ จัดไว้                   |

หมายเหตุ ก่อนนำไปทิ้ง เจ้าหน้าที่ต้องชั่งน้ำหนัก พร้อมบันทึกทุกครั้ง

# การคัดแยกขยะ

| ประเภท      | ชนิด   | การแยกทิ้ง   | การจัดการ  |
|-------------|--|--|--|
| ขยะรีไซเคิล | ห่างจากฝา หรือ<br>กระป๋องเครื่องดื่มฝา<br>เครื่องดื่มแบบเกลียว<br>กระป๋องน้ำอัดลม<br>เศษอะลูมิเนียม<br>ขวดเย็บกระดาษ<br>หลอดยา | นำหย่อนลงในขวด<br>หรือภาชนะในจุดที่<br>จัดไว้                    | กลุ่มพัฒนาระบบฯ<br>รวบรวมนำส่งมูลนิธิ<br>ชาเทียมในสมเด็จพระ<br>ศรีนครินทร์<br>บรมราชชนนี |
|             | กระดาษ A4 ที่ใช้<br>แล้วหน้าที่ 1  | คัดแยกใส่กล่องที่<br>เตรียมไว้เพื่อรอการ<br>ใช้ในหน้าที่ 2       | แยกเก็บภายในไว้ใช้<br>ภายในฝ่ายต่าง ๆ  |
|             | กระดาษ A4 ที่ใช้<br>แล้วหน้าที่ 2  | รวบรวมนำส่ง<br>กลุ่มพัฒนาระบบฯ<br>นำไปใช้เป็นกระดาษ<br>หน้าที่ 3 | กลุ่มพัฒนาระบบฯ<br>รวบรวมส่งมอบ<br>มูลนิธิช่วยคนตาบอด<br>แห่งประเทศไทย                   |

หมายเหตุ ก่อนนำไปส่งมอบ เจ้าหน้าที่ต้องชั่งน้ำหนัก พร้อมบันทึกทุกครั้ง



# การคัดแยกขยะ

| ประเภท      | ชนิด   | การแยกทิ้ง  | การจัดการ   |
|-------------|--|---|---|
| ขยะรีไซเคิล | ขวดพลาสติกใส<br>พลาสติกอื่น ๆ<br>กระป๋องเครื่องดื่ม<br>ประเภทอะลูมิเนียม<br>กล่องเครื่องดื่ม | -เทเครื่องดื่มออกให้<br>หมดและล้างด้วยน้ำ<br>ก่อนแยกทิ้งลงถังขยะ<br>สีเหลือง<br><br>กรณีกล่องหรือ<br>กระป๋อง ให้บีบหรือ<br>พับก่อน หากสามารถ<br>ทำได้ | เจ้าหน้าที่ทำความสะอาด<br>สะอาด มัดรวมและ<br>ชั่งน้ำหนัก ก่อนนำ<br>เก็บในจุดที่จัดไว้<br>รวบรวมนำไปส่ง<br>Recycle |

หมายเหตุ ก่อนนำไปทิ้ง เจ้าหน้าที่ต้องชั่งน้ำหนัก พร้อมบันทึกทุกครั้ง

# การคัดแยกขยะ

เพื่อนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือ ใช้ประโยชน์อื่นได้



ขอเชิญชวนพวกเรามาใช้ กระดาษ อย่างมีคุณค่า

รีไซเคิล ครั้งที่ 1 👍

กระดาษ A4 ใช้แล้วหน้าที่ 1 นำกลับมาใช้เป็นกระดาษหน้าที่ 2

รีไซเคิล ซ้อนสอง 👍

กระดาษ A4 ใช้แล้วหน้าที่ 2 นำกลับมาใช้เป็นกระดาษหน้าที่ 3

ประโยชน์ที่ได้รับ ลดการใช้กระดาษ ลดค่าใช้จ่าย ลดปริมาณขยะ

ลดโลกร้อน การใช้อย่างคุ้มค่า กิจกรรมเพื่อสังคม (CSR)

“ อาจมองไม่เห็นด้วยตา แต่สัมผัสได้ด้วยใจ ”

โดยนำมามอบให้กลุ่มพัฒนาระบบงานคลัง กองคลัง

รวบรวมส่งมอบให้มูลนิธิช่วยคนตาบอดแห่งประเทศไทยในพระบรมราชินูปถัมภ์

มาเปิดโลกกว้างให้แก่เพื่อนที่ตามองไม่เห็น ใช้ในการเรียนการสอนภาษาเบรลล์

# การคัดแยกขยะ

เพื่อนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือ ใช้ประโยชน์อื่นได้



ยังมีผู้พิการทางการเคลื่อนไหวอีกจำนวนมาก  
ที่มีความต้องการขาเทียมสำหรับใช้ในชีวิตประจำวัน

**อะลูมิเนียม 1 กก. / ขาเทียม 1 ข้าง**

ได้มาจากการคัดแยกขยะของพวกเราชาวกองคลังนะคะ  
วัสดุอะลูมิเนียมใช้แล้ว อาทิ ห่วงจากฝา หรือ กระจังเครื่องตัด ฝาเครื่องตัด  
แบบเกลียว กระจังน้ำอัดลม เศษอะลูมิเนียม ลวดเย็บกระดาษ หลอดยา  
ส่งมูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี เพื่อใช้ทำขาเทียม

# การคัดแยกขยะอะลูมิเนียมห้วงฝากระป๋อง และลวดเย็บกระดาษ บริจาคให้มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี

## การคัดแยกขยะ

เพื่อนำขยะบางประเภทกลับมาใช้ใหม่ ( Recycle ) หรือ ใช้ประโยชน์อื่นได้

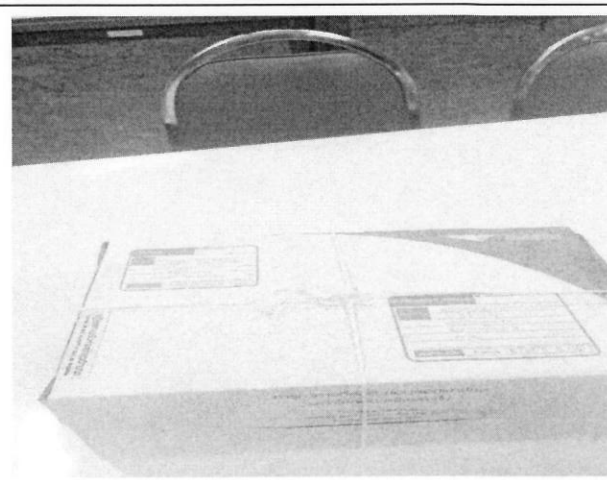
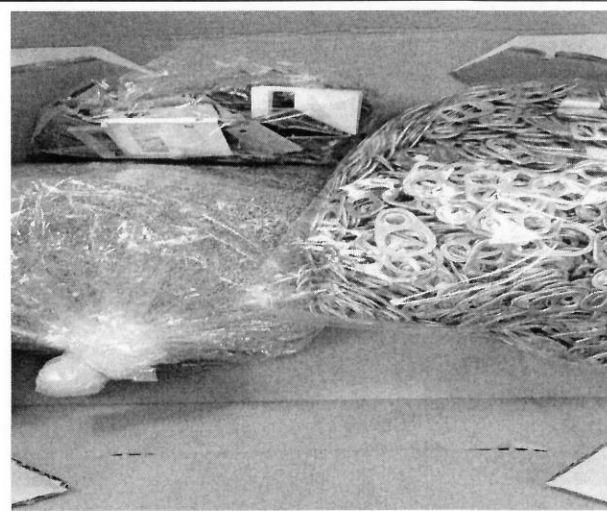


ยังมีผู้พิการทางการเคลื่อนไหวอีกจำนวนมาก  
ที่มีความต้องการขาเทียมสำหรับใช้ในชีวิตประจำวัน

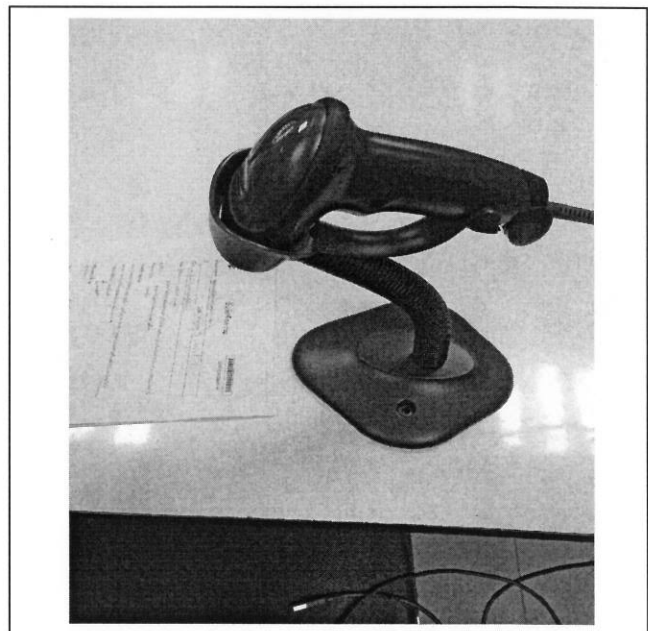
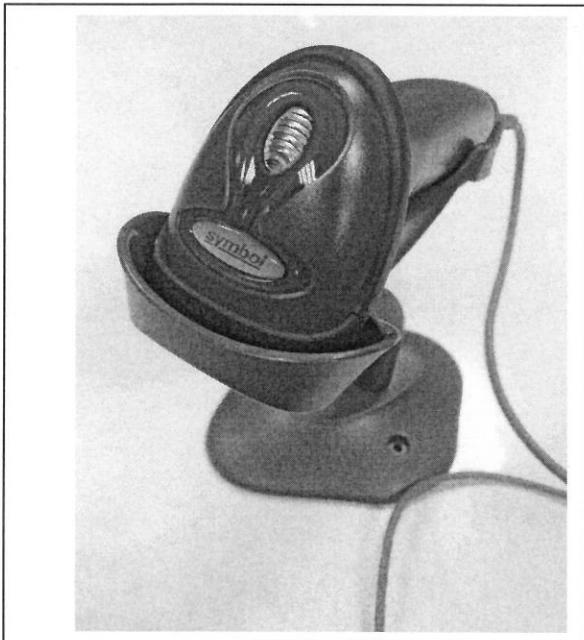
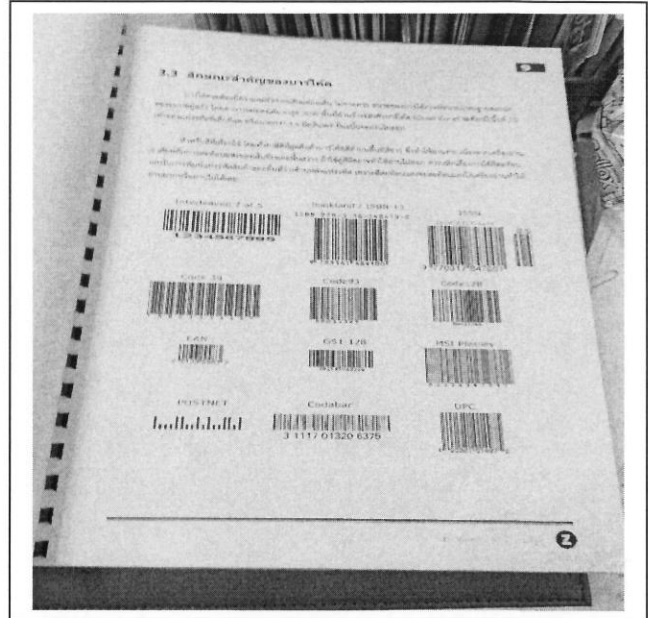
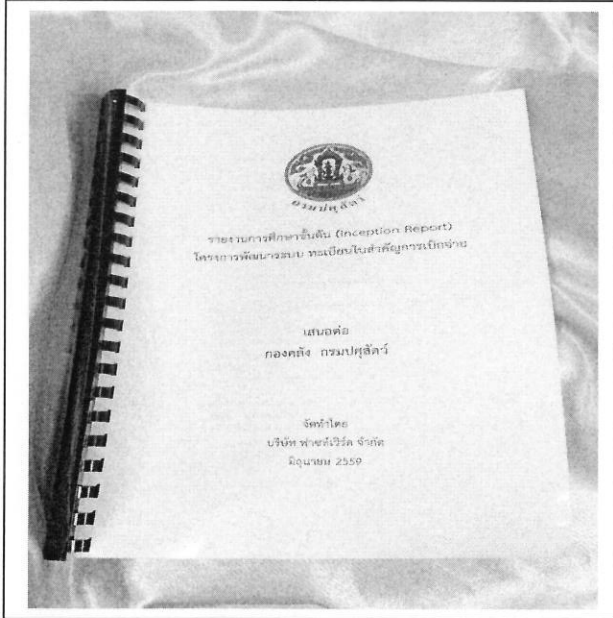
อะลูมิเนียม 1 กก. / ขาเทียม 1 ข้าง

ได้มาจากการคัดแยกขยะของพวกเราชาวกองคลังณะคะ  
วัสดุอะลูมิเนียมใช้แล้ว อาทิ ห่วงจากฝา หรือ กระจังเครื่องตัด ฝาคู่มือตัด  
แบบเกลียว กระจังน้ำอัดลม เศษอะลูมิเนียม ลวดเย็บกระดาษ หลอดยา  
ส่งมูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี เพื่อใช้ทำขาเทียม

รวบรวมจัดส่งโดย กลุ่มพิชิตการบบางนาคลี กองคลัง



# โครงการพัฒนาระบบ ทะเบียนใบสำคัญการเบิกจ่าย





# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

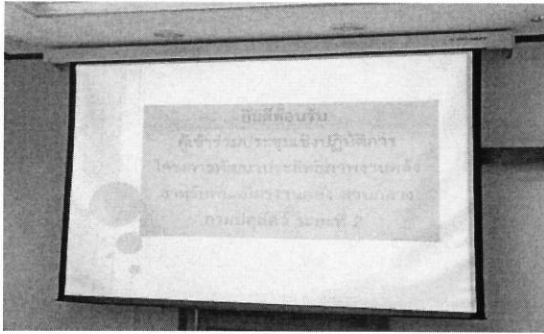
โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๑ ในวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๕๙



# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

## โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง

### ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๒ ในวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๕๙



# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๓ ในวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๙



# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๔ ในวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๙





# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๕ ในวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๙





# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๖ ในวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๙



# การประชุมเชิงปฏิบัติการ

โครงการพัฒนาประสิทธิภาพงานคลังสำหรับพันธมิตรงานคลังส่วนกลาง  
ระยะที่ ๒ รุ่นที่ ๗ ในวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

