

การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์หรือนำมาใช้ใหม่ ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำเดือนมกราคม พ.ศ. 2567

1. ขยะรีไซเคิล

1.1 มีการนำกลับมาใช้ซ้ำ

นำปฏิทินของบุคลากรในสำนักงานฯ และบุคคลภายนอก ไปใช้จัดทำสื่อการเรียนการสอน อักษรเบรลล์ให้แก่ผู้พิการทางสายตา โดยได้ดำเนินการรวบรวมปฏิทินเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในโครงการ "ปฏิทินปันสุข" เพื่อนำไปบริจาคให้แก่ศูนย์เทคโนโลยีการศึกษาเพื่อคนตาบอด มูลนิธิช่วยคนตาบอดแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ รวมทั้งสิ้น 600 กิโลกรัม



1.2 การจำหน่าย ประกอบด้วย

การนำขยะรีไซเคิลของส่วนตัวของบุคลากร เช่น กล่องกระดาษไปรษณีย์ ขวดน้ำดื่ม กระป๋องอลูมิเนียม ไปจำหน่ายเพื่อนำรายได้จากการจำหน่ายมาใช้ในการบริหารจัดการงานด้าน Green Office ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ **รวมทั้งสิ้น 13.5 กิโลกรัม** โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ขยะจัดเก็บ ตามรอบรายวัน (กิโลกรัม)	จุดพักขยะ (กิโลกรัม)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัม)
-	13.5	-

รวม 613.5 กิโลกรัม

2. ขยะเศษอาหาร

ขยะเศษอาหาร เป็นขยะประเภทเศษอาหารที่สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ให้บุคลากรกวาดเศษอาหารที่รับประทานแล้วก่อนล้างภาชนะในพื้นที่ห้องครัวของสำนักฯ โดยจะมีแม่บ้านของสำนักฯ จัดเก็บและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะดังกล่าวไว้ประจำวัน โดยในเดือนมกราคม 2567 มีปริมาณเศษอาหาร **รวมทั้งสิ้น 44.5 กิโลกรัม**

โดยขยะประเภทนี้ สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้นำไปรวมกับขยะของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เข้าร่วมโครงการ “ไม่เทรวม” ของกรุงเทพมหานคร

รวมขยะที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ทั้งสิ้น

658 กิโลกรัม

การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์หรือนำมาใช้ใหม่
ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

1. ขยะรีไซเคิล

1.1 มีการนำกลับมาใช้ซ้ำ

นำกล่องลังกระดาษคอมพิวเตอร์ ไปจัดทำโต๊ะ เก้าอี้รับแขก โดยได้ดำเนินการรวบรวมกล่องลังกระดาษจากการติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์ชุดใหม่ ที่ได้รับการจัดสรรเครื่องคอมพิวเตอร์ในโครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบเพื่อทดแทนของเดิม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รวมทั้งสิ้น 40 กิโลกรัม



1.2 การจำหน่าย ประกอบด้วย

การนำขยะรีไซเคิลของส่วนตัวของบุคลากร เช่น กล่องกระดาษไปรษณีย์ ขวดน้ำดื่ม กระป๋องอลูมิเนียม ไปจำหน่ายเพื่อนำรายได้จากการจำหน่ายมาใช้ในการบริหารจัดการงานด้าน Green Office ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ รวมทั้งสิ้น 22.5 กิโลกรัม



1.3 การส่งมอบขยะกำพร้า ประกอบด้วย

การส่งมอบขยะกำพร้า ขยะกำพร้า คือ ขยะที่รีไซเคิลไม่ได้ ขายต่อไม่มีมูลค่า แต่สามารถนำไปเผาได้ โดยการนำไปใช้แทนเชื้อเพลิงทดแทนถ่านหินในเตาเผาปูนซีเมนต์ และถือเป็นการช่วยลดขยะที่จะต้องนำไปฝังกลบ ตัวอย่างเช่น พลาสติกสะอาด หลอดน้ำ ขวดน้ำดื่ม กล่องข้าวพลาสติก ข้อนส้อมพลาสติก ส่งมอบขยะกำพร้า จำนวน 5 กิโลกรัม ให้กับผู้แทนสำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร นำไปดำเนินการ ตามกระบวนการขั้นตอนต่อไป



รวม 67.5 กิโลกรัม

2. ขยะเศษอาหาร

ขยะเศษอาหาร เป็นขยะประเภทเศษอาหารที่สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ให้บุคลากร กวาดเศษอาหารที่รับประทานแล้วก่อนล้างภาชนะในพื้นที่ห้องครัวของสำนักฯ โดยจะมีแม่บ้านของ สำนักฯ จัดเก็บและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะดังกล่าวไว้ประจำวัน โดยในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีปริมาณเศษอาหาร รวมทั้งสิ้น 52.2 กิโลกรัม

โดยขยะประเภทนี้ สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้นำไปรวมกับขยะของ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เข้าร่วมโครงการ “ไม่เทรวม” ของกรุงเทพมหานคร

รวมขยะที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ทั้งสิ้น

119.7 กิโลกรัม

การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์หรือนำมาใช้ใหม่
ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำเดือนมีนาคม พ.ศ. 2567

1. ขยะรีไซเคิล

การจำหน่าย ประกอบด้วย

การนำขยะรีไซเคิลของส่วนตัวของบุคลากร เช่น กล่องกระดาษไปรษณีย์ ขวดน้ำดื่ม กระจกอลูมิเนียม ไปจำหน่ายเพื่อนำรายได้จากการจำหน่ายมาใช้ในการบริหารจัดการงานด้าน Green Office ของสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ รวมทั้งสิ้น 16.5 กิโลกรัม

การส่งมอบขยะกำพร้าว้า ประกอบด้วย

การส่งมอบขยะกำพร้าว้า ขยะกำพร้าว้า คือ ขยะที่รีไซเคิลไม่ได้ ขายต่อไม่มีมูลค่า แต่สามารถนำไปเผาได้ โดยการนำไปใช้แทนเชื้อเพลิงทดแทนถ่านหินในเตาเผาปูนซีเมนต์ และถือเป็นการช่วยลดขยะที่จะต้องนำไปยังบ่อฝังกลบ ตัวอย่างเช่น พลาสติกสะอาด หลอดน้ำ ขวดน้ำดื่ม กล่องข้าวพลาสติก ข้อนส้อมพลาสติก ส่งมอบขยะกำพร้าว้า จำนวน 5 กิโลกรัม ให้กับผู้แทนสำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร นำไปดำเนินการ ตามกระบวนการขั้นตอนต่อไป

รวม 21.5 กิโลกรัม

2. ขยะเศษอาหาร

ขยะเศษอาหาร เป็นขยะประเภทเศษอาหารที่สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ให้บุคลากร กวาดเศษอาหารที่รับประทานแล้วก่อนล้างภาชนะในพื้นที่ห้องครัวของสำนักฯ โดยจะมีแม่บ้านของ สำนักฯ จัดเก็บและบันทึกข้อมูลปริมาณขยะดังกล่าวไว้ประจำวัน โดยในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีปริมาณเศษอาหาร รวมทั้งสิ้น 55 กิโลกรัม

โดยขยะประเภทนี้ สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้นำไปรวมกับขยะของ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เข้าร่วมโครงการ “ไม่เทรวม” ของกรุงเทพมหานคร

รวมขยะที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ทั้งสิ้น

76.5 กิโลกรัม