



ซีแอตเติลระเบียบใหม่เรื่องการนำกลับมาใช้ใหม่ และปัญหาถ้ามบ่อย

ซีแอตเติลใช้จ่ายมากกว่า 20 ล้านดอลลาร์ทุกปีเพื่อส่งขยะ 920 ล้านปอนด์ไปที่ลานถมขยะซึ่งกองขยะจะฝังทับถมเป็นพันๆปี ประมาณ 25 เปอร์เซ็นต์ของขยะประกอบด้วยกระดาษ กระดาษแข็ง กระป๋องอะลูมิเนียม ขวดพลาสติก และขยะสนามที่นำจะถูกนำกลับมาใช้ใหม่หรือหมักเป็นปุ๋ย

ทำไมถึงของดี ๆ? คำถามนี้ผู้ว่าการเมืองซีแอตเติล เกร็กนิคเคิลและสมาชิกสภาเมืองถามขึ้น เมื่อออกบทบัญญัติที่มุ่งจะช่วยลดค่าใช้จ่ายของผู้อยู่อาศัยและบริษัทได้ถึง 2 ล้านดอลลาร์ต่อปีและควบคุมค่าใช้จ่ายการเก็บขยะในอนาคตให้มีราคาต่ำลง บทบัญญัติ121372 เป็นบทบัญญัติชุดแรกที่แสดงขั้นตอนและแผนการเพื่อเพิ่มอัตราการนำกลับมาใช้ใหม่ในซีแอตเติลที่ส่งผลต่อการถนอมรักษาทรัพยากรและลดค่าใช้จ่ายการทำธุรกิจ

ระเบียบเรื่องการนำกลับมาใช้ใหม่(รีไซเคิล)

เริ่มต้นวันที่1 มกราคม ปี 2005 บทบัญญัติเมืองซีแอตเติล121372 ระบุว่า:

- ภาคธุรกิจ ทั้งกระดาษ กระดาษแข็ง หรือ ขยะสนาม ยกเว้น: อาหารเน่าเสีย หรือกระดาษ กระดาษแข็งที่เปื้อนสกปรก
- ผู้อยู่อาศัย(ครอบครัวเดี่ยว-อยู่รวมหลายครอบครัว) ทั้งกระดาษ กระดาษแข็ง แก้ว ขวดและกระปุกพลาสติก รวมถึงกระป๋องอะลูมิเนียมและกระป๋องดีบุกลงในถังขยะ ยกเว้น: อาหารเน่าเสีย หรือกระดาษ กระดาษแข็งที่เปื้อนสกปรก (ขยะสนามถูกระงับมาตั้งแต่ปี1989)

ปัญหาถ้ามบ่อย

จะปฏิบัติตามบทบัญญัตินี้ ในภาคธุรกิจได้อย่างไร?

1. การศึกษาในปี 2004: สาธารณูปโภคซีแอตเติล(SPU)เริ่มรณรงค์เรื่องข้อควรปฏิบัติตามการนำกลับมาใช้ใหม่และให้บริการความช่วยเหลือเรื่องนำกลับมาใช้ใหม่ฟรีตั้งแต่วันที่1 มีนาคมปี 2004
2. ใบเดือนในปี 2005: ลูกค้าเชิงพาณิชย์ หากสุ่มตรวจพบถึงขยะที่บรรจุวัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ได้ในปริมาณมาก เทศบาลจะแปะใบเตือนอบรมจนถึงขยะหรือส่งทางไปรษณีย์
3. การบังคับใช้ในปี 2006 เป็นต้นไป: เริ่มต้นวันที่1 มกราคม ปี 2006 ลูกค้าเชิงพาณิชย์ที่ตรวจพบขยะที่บรรจุวัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ได้ในปริมาณมาก จะได้รับใบเตือน 2 ครั้งก่อนจะถูกปรับ 50 ดอลลาร์

วัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ได้ในปริมาณมากคืออะไร?

วัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ได้ในปริมาณมาก หมายถึง ถึงขยะหรือรถเก็บขยะส่วนตัวบรรจุวัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ใหม่มากกว่า10เปอร์เซ็นต์ของขยะ (โดยเฉพาะ กระดาษ กระดาษแข็ง และขยะสนาม ไม่ว่าจะเป็ขยะรวมหรือแยกประเภท) ซึ่งตรวจพบด้วยสายตาโดยผู้ตรวจSPU ผู้รับเหมาหรือคนงานขนถ่ายขยะ

ฝ่ายบริการทำความสะอาดจำเป็นต้องรื้อแยกวัตถุอันตรายซึ่งสามารถหมุนเวียนนำกลับมาใช้ใหม่หรือไม่?

เทศบาลไม่กำหนดให้ฝ่ายบริการทำความสะอาดต้องรื้อขยะกระดาษ กระดาษแข็งที่ผู้เช่าที่พัก ลูกจ้างหรือแขกโรงแรมทิ้ง หากแต่หวังว่าเจ้าของธุรกิจได้จัดเตรียมถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่แก่ผู้เช่าบ้านลูกจ้างและ/หรือแขกพร้อมคำชี้แจงว่าการกระทำนี้เป็นข้อกำหนดของเทศบาล

ทั้งนี้เทศบาลไม่ถือว่าภาคธุรกิจจะต้องรับผิดชอบถ้าสาธารณชนทิ้งกระดาษและกระดาษแข็งในถังขยะหรือในบริเวณที่ภาคธุรกิจจัดตั้งอยู่ กรณีเช่นนี้จัดเป็นข้อยกเว้น

ถ้าไม่มีบริเวณสำหรับตั้งถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่ ควรทำอย่างไร?

ลูกค้าเชิงพาณิชย์อาจได้รับการยกเว้น หากผู้ตรวจ SPU พบว่าไม่มีบริเวณที่จะตั้งถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่และไม่สามารถที่จะใช้ถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่ร่วมกับธุรกิจหรือพาร์ตเมนต์ในละแวกใกล้เคียง ทั้งนี้ลูกค้าเชิงพาณิชย์ต้องยื่นคำร้องเพื่อได้รับการตรวจสอบที่

ในอาคารมีผู้เช่าหลายกลุ่ม ใครคือผู้รับผิดชอบขยะกระดาษ กระดาษแข็ง หรือขยะสนาม?

ผู้เช่าคือผู้รับผิดชอบ ถ้าเจ้าของอาคารชำระค่าเก็บเงินขยะและให้บริการนี้ต่อผู้เช่า เจ้าของอาคารคือผู้รับผิดชอบ ถ้าเจ้าของอาคารทำสัญญากับบริษัทจัดการที่ดินและผู้จัดการที่ดินชำระเงินค่าเก็บเงินขยะและให้บริการนี้ต่อผู้เช่าบริษัทจัดการที่ดินคือผู้รับผิดชอบ ถ้าผู้เช่ารายบุคคล เช่นร้านอาหาร แยกจัดการและชำระเงินค่าเก็บขยะด้วยตัวเอง ผู้เช่าคือผู้รับผิดชอบ

โดยหลักการ ธุรกิจหรืออาคารควรปฏิบัติตามบทบัญญัติ ดังนี้:

- 1) จัดเตรียมถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่สำหรับกระดาษและกระดาษแข็ง ให้แก่ผู้เช่าบ้านทุกราย ลูกจ้างและ/หรือแขก
- 2) ให้คำแนะนำการทิ้งกระดาษและกระดาษแข็งเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ และ ชี้แจงว่านี่คือข้อกำหนดของเทศบาล
- 3) ขยะสนามควรหมักทำปุ๋ยโดยการขนทิ้งมาทางเทศบาลหรือหมักให้ขยะย่อยสลายเป็นปุ๋ยที่สถานที่ทิ้งขยะ
- 4) ปริมาณขยะนำกลับมาใช้ใหม่มีเพียง 10 เปอร์เซ็นต์หรือน้อยกว่า (โดยรวมหรือแยกประเภท) ที่จะถูกขนทิ้งที่ถังขยะนำกลับมาใช้ใหม่ของเทศบาลหรือที่ศูนย์รับทิ้งขยะ

กรุณาอ่าน **SPU Administrative Rule** เพื่อศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมของบทบัญญัติ 121372, เยี่ยมชม

www.resourceventure.org/rv/issues/waste/rec-ord/index.php หรือติดต่อโครงการรักษาทรัพยากร (Resource Venture) โทร (206) 389-7304 หรือ help@resourceventure.org

ควรอบรมให้ความรู้แก่พนักงานอย่างไร?

การให้ความรู้และระบบชี้แจงที่ตรงกันและสถานที่ๆทั้งคือแนวทางที่มีประสิทธิภาพที่สุดเพื่อส่งเสริมให้ปฏิบัติ เทศบาลได้ประสานงานกับโครงการรักษาทรัพยากรซึ่งเป็นโครงการไม่จัดทำกำไรของหอการค้าซีแอตเทิลเพื่อให้ความช่วยเหลือเรื่องการลดขยะแก่ผู้ประกอบการในซีแอตเทิลโดยไม่คิดมูลค่า โครงการได้จัดเตรียมฉลากเครื่องหมายนำกลับมาใช้ใหม่หลายภาษาและรายการสิ่งที่สามารถ(หรือไม่สามารถ)นำกลับมาใช้ใหม่ได้ พร้อมวิธีการจัดเตรียมเพื่อการนำกลับมาใช้ใหม่ ฉลากเครื่องหมายควรติดที่โต๊ะทำงาน บริเวณเครื่องพิมพ์และเครื่องถ่ายเอกสาร ในห้องนั่งเล่นสำหรับพนักงานและห้องประชุม นอกเหนือจากนี้ โครงการรักษาทรัพยากรยังได้จัดทำคู่มือพนักงาน การนำกลับมาใช้ใหม่ในที่ทำงาน: 6 ขั้นตอนการเข้าร่วมโครงการการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycling at Work: 6 Steps to Increase Participation in Your Recycling Program ภาษาอังกฤษเท่านั้น) ซึ่งให้คำแนะนำการให้ความรู้แก่ผู้เช่า ลูกจ้างและ/หรือแขก หากต้องการดาวน์โหลดคู่มือหรือสั่งซื้อฉลากเครื่องหมาย, เยี่ยมชม www.resourceventure.org/rv/issues/waste/rec-ord/index.php หรือขอต้นฉบับติดต่อโทร (206) 389-7304 หรือ help@resourceventure.org



ควรติดต่อใคร หากต้องการความช่วยเหลือในจัดตั้งโปรแกรมนำกลับมาใช้ใหม่?

โครงการรักษาทรัพยากรได้ช่วยธุรกิจซีแอตเทิลลดค่าใช้จ่ายการนำกลับมาใช้ใหม่มาตั้งแต่ปี 1990 ดาวน์โหลดหรือสั่งซื้อคู่มือการนำกลับมาใช้ใหม่ในที่ทำงาน: 7 ขั้นตอนความสำเร็จการเข้าร่วมโครงการการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycling at Work: 7 Steps to a Successful Business Recycling Program guide) (ภาษาอังกฤษเท่านั้น) ที่ www.resourceventure.org/rv/issues/waste/rec-ord/index.php คู่มือระบุศูนย์บริการนำกลับมาใช้ใหม่และเปรียบเทียบการเลือกบริการนำกลับมาใช้ใหม่อย่างถูกต้องพร้อมเสนอแนวคิดการอบรมพนักงานตามคู่มือ 6 ขั้นตอนที่กำลังก้าวไว้ข้างต้น ติดต่อขอสำเนาการนำกลับมาใช้ใหม่งาน: 7 ขั้นตอนความสำเร็จการเข้าร่วมโครงการการนำกลับมาใช้ใหม่หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อโทร (206) 389-7304 หรือ help@resourceventure.org

นำวัสดุไปทำอะไร?

กระดาษ กระดาษแข็ง แก้ว ขวดและกระปุกพลาสติก กระป๋องอะลูมิเนียมและกระป๋องดีบุกถูกมัดรวมส่งขายให้โรงงานผลิตรอบๆ ตะวันตกเฉียงเหนือและทั่วโลก ยกตัวอย่างเช่นกระดาษและกระดาษแข็งถูกนำกลับมาผลิตใหม่เป็นของใช้ประจำวัน เช่น กล่องกระดาษ กระดาษทิชชูและหนังสือพิมพ์ ขวดพลาสติกถูกนำกลับมาทำผลิตภัณฑ์หลายชนิดรวมทั้งเสื่อยัด เสื้อผ้ากันหนาว พรหมโพลีเอสเตอร์ของเล่นและขวดใหม่ กระป๋องอะลูมิเนียมถูกนำกลับมาใช้ผลิตรถ เครื่องใช้ในครัวเรือนและกระป๋องใหม่ จริงๆแล้วผู้ผลิตสามารถทำกระป๋องใหม่ด้วยกระป๋องอะลูมิเนียมภายในเวลาไม่ถึง 90 วัน!