



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สน.สส.(สสร.)

โทร. 0-2241-6936

ที่ มท 0891.4/ 1141

วันที่ 2 ธันวาคม 2547

เรื่อง โครงการชี้ยกพิชิตขยะ... ทางเลือกใหม่ในการพิชิตขยะของสังคมไทย

เรียน ผอ.สส.

ด้วย สน.สส. ได้รับแจ้งจากชมรมนักพัฒนาอุตสาหกรรมไทยว่า ได้เปิดตัวโครงการชี้ยกพิชิตขยะ ซึ่งเป็นทางเลือกใหม่ในการแก้ไขปัญหาขยะของสังคมไทยขึ้น โดยใช้เครื่องจักรที่อยู่บนรถบรรทุกคันแบบ ที่เป็นสิ่งประดิษฐ์ของคนไทยในการกำจัดขยะชนิดต่าง ๆ ได้ปริมาณมาก ๆ ให้นำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ทุกชนิด และจะทำการทดลองสาธิตการพิชิตขยะแต่ละชนิดให้สาธารณชน หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ได้ชมเพื่อเป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาขยะของบ้านเมือง ในวันที่ 8 ธันวาคม 2547 เวลา 9.00 – 12.00 น. ณ ศูนย์เครื่องจักรบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพฯ (ข้างธนาคารกสิกรไทย สาขาวงแหวนรอบนอก) โทร. 0-2899-6374-8

สน.สส. พิจารณาแล้วเห็นว่าโครงการดังกล่าวจะเกิดประโยชน์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมของ อปท. ควรที่จะประชาสัมพันธ์ลง Web Site ของ สด. เพื่อให้ อปท. ที่สนใจได้เข้าร่วมชมการสาธิตครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นายชัยวัฒน์ ไชยสวัสดิ์)

ผอ.สสร.รท.

ผอ.สน.สส.

กลุ่มงานส่งเสริมการป้องกัน  
เลขที่..... A168  
วันที่..... 3 ธ.ค. 2547  
เวลา.....

กลุ่มงานสารสนเทศ  
เลขที่..... 1440  
วันที่..... 3 ธ.ค. 2547  
เวลา..... น.



ชมรมนักพัฒนาอุตสาหกรรมไทย

110/108 ถ.เอกชัย-บางบอน เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150 โทร 899-6372-5

THAI INDUSTRIALIST DEVELOPMENT FORUM

110/108 Ekachai-Bangbon Rd. Bangkhuntien Bangkok 10150 Tel. (662) 899-6372-5

สน.สส.  
 เลขรับ..... 7111  
 วันที่..... 24 พ.ย. 2547  
 เวลา.....

สำนักงานรัฐมนตรี  
 รับที่..... 1677  
 วันที่..... 19 พ.ย. 2547  
 เวลา.....  
 กรุงเทพมหานคร

18 พฤศจิกายน 2547

เรื่อง โครงการขั้วพิชิตขยะ...ทางเลือกใหม่ในการพิชิตขยะของสังคมไทย

เรียน ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

เนื่องจากการเปิดตัวโครงการขั้วพิชิตขยะซึ่งเป็นทางเลือกใหม่ในการแก้ปัญหาขยะของสังคมไทยต่อสาธารณชน ทำให้มีผู้สนใจจากหน่วยราชการต่าง ๆ รัฐวิสาหกิจ และเอกชนจำนวนมาก ได้แสดงความจำนงขอชมการทำงานจริงของเครื่องจักรต้นแบบที่ตั้งอยู่บนบรมหัตถ์ศรรักษ์

ในเรื่องนี้การทดลองแต่ละครั้งจำเป็นต้องใช้เวลาและเตรียมขยะชนิดต่าง ๆ จำนวนมาก เพื่อให้การทดลองได้เห็นว่าขยะแต่ละชนิดนั้นสามารถกำจัดได้และนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ทุกชนิด อีกทั้งยังพร้อมจะรับปริมาณขยะได้อย่างมาก เป็นการแก้ปัญหาบ้านเมืองเรื่องขยะได้จริงแบบยั่งยืน มิใช่เพื่อเป็นการสร้างภาพต่อสาธารณชนหรือต้องการทำเพื่อธุรกิจการค้า เครื่องจักรที่อยู่บนบรมหัตถ์ศรรักษ์คั้งนี้เป็นเครื่องจักรต้นแบบ เป็นสิ่งประดิษฐ์ด้วยฝีมือคนไทยในชมรมนักพัฒนาอุตสาหกรรมไทย เพื่อหวังสร้างขึ้นมาช่วยแก้ปัญหาของประเทศ ที่ต้องเสียบประมาณจำนวนมากในการกำจัดขยะด้วยวิธีต่าง ๆ ที่ผ่านมา

บัดนี้ทางชมรมฯ เห็นว่าเมื่อมีผู้สนใจเป็นจำนวนมากอยากจะเรียนรู้และขอชมการปฏิบัติการจริงของเครื่องจักรบนบรมหัตถ์ศรรักษ์คั้งนี้ จึงสมควรที่จะจัดการทดลองและสาธิตการพิชิตขยะแต่ละชนิดให้เห็นพร้อมกันอีกครั้งหนึ่งอย่างสมบูรณ์แบบที่สุดและยังไม่เคยสาธิตเช่นนี้ที่ใดมาก่อน เพื่อเป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหaxyขยะของบ้านเมือง หรือนำไปเสริมแนวความคิดเดิมที่ได้กระทำอยู่แล้วให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น จึงใคร่ขอเชิญผู้ที่สนใจผู้ที่เกี่ยวข้องในเรื่องขยะ หรือผู้บริหารองค์กรต่าง ๆ ได้ร่วมชมการสาธิตหรือช่วยประชาสัมพันธ์ข่าวสารนี้ให้หน่วยงานในความรับผิดชอบของท่านหรือเผยแพร่ต่อสาธารณะชนเพื่อสร้างความสมดุลย์ทางธรรมชาติ ในการแก้ปัญหาขยะแบบยั่งยืน ในวันที่ 8 ธันวาคม 2547 เวลา 9.00 -12.00 น. ณ ศูนย์เครื่องจักรบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพฯ(ข้างธนาคารกสิกรไทย สาขาวงแหวนรอบนอก) โทร. 02-8996374-8 FAX 02-8996371 Email [tidf2000@yahoo.com](mailto:tidf2000@yahoo.com) [www.thailegs.com](http://www.thailegs.com) หรือหาข้อมูลเพิ่มเติมในWeb เรื่องโครงการคัดแยกขยะ และขอความกรุณาโปรดแจ้งจำนวนผู้ที่จะเข้าชมการสาธิตในครั้งนี้ด้วย จักเป็นพระคุณอย่างสูง

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดทราบ

7738

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
 เลขรับ..... 69090  
 วันที่..... 24 พ.ย. 2547  
 เวลา..... น.

สสว.  
 เลขที่รับ..... 1103  
 วันที่..... 24 พ.ย. 2547  
 เวลา.....

ขอแสดงความนับถือ

(นางวรรณิลา บุญประทอง)  
 หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี  
 23 พ.ย. 2547

(นายวุฒิวังศ์ โฉะทอง)

Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page.