



# กทม การพัฒนา การจัดการขยะต้นทาง

## ตลาดนัดมีนบุรี (จุดจุก 2)



**เขตมีนบุรี ไตรมาสที่ 1  
ปีงบประมาณ 2567**

มีปริมาณขยะ 14,893.60 ตัน  
ร้อยละ 1.8 ของขยะที่เกิดขึ้นในกรุงเทพฯ

**ปัญหาที่พบ**

ถังขยะไม่มีฝาปิด

**ตลาดนัดมีนบุรี**  
มีปริมาณขยะ 111 ตัน / 3 เดือน  
คิดเป็นร้อยละ 0.7 ของเขตมีนบุรี



ไม่คิดแยกขยะ



ถังขยะชำรุด

**สอดคล้องกับนโยบายผู้ว่าฯ กทม.**

**9 ด้าน  
9 ดี**

**ด้านสิ่งแวดล้อม**

- มุ่งเน้นการแยกขยะจากต้นทางและ  
แยกขยะเปียกจากองค์กรแบบมุ่งเป้า



**ปรับปรุงบริเวณจุดทิ้งขยะ**

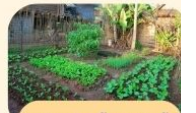
- ถังขยะแยกประเภท
- จุดพักขยะ
- ป้ายระบุประเภทของขยะ



**แนวทางการพัฒนาการจัดการขยะ**



**ศูนย์เรียนรู้การจัดการขยะเหลือศูนย์**



**สร้างการมีส่วนร่วม**

**พาดสื่อ Social Media**

- สะสมแต้มผ่าน Line Official
- Facebook โดย Share และ Check In บริเวณจุดทิ้งขยะ
- รับน้ำหมักชีวภาพไปใช้ในแปลงผักของตนเอง

**ถังขยะกรองจากขยะ (น้องขนมจีน)**



การเพาะเลี้ยงหนอนแมลงทวารดัก



ทำปุ๋ยหมักจากเศษอาหาร



ทำน้ำหมักชีวภาพจากเปลือกผลไม้

**“ตลาดนัดวิถีใหม่ ใส่ใจการจัดการขยะ”**



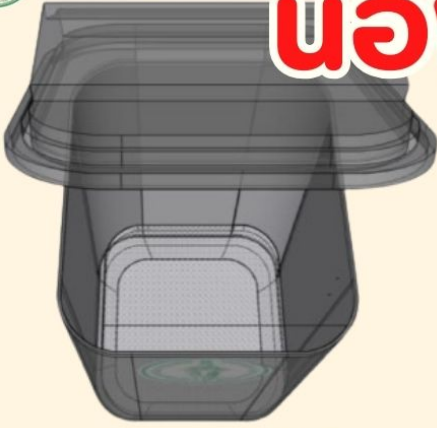


กทม

# ห้องขมชั้น



## ถังขยะกรองกาก



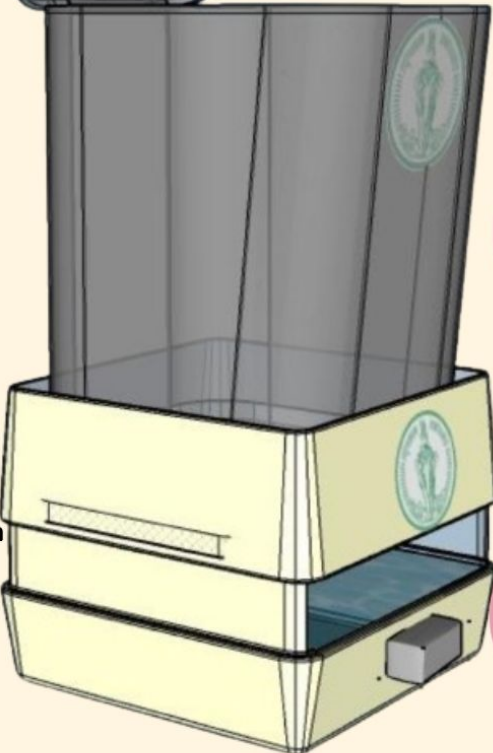
ถังส้วมเศษอาหาร  
130 L.

เศษอาหาร  
สำหรับ  
ทำปุ๋ยและ  
เป็นอาหารให้หนอน  
แมลงทากรด้า



ตะแกรงซี่ขอบ  
(ทำเพิ่ม)

ตะแกรงเหล็กธรรมดา  
แยกน้ำออกจากเศษอาหาร  
(กรองขยาบ)



ตะแกรงซี่กลาง  
(ทำเพิ่ม)

ใส่ทรายหรือกรวด  
แยกเอาเศษอาหารชิ้นเล็กๆ  
หรือน้ำมันออกจากน้ำ  
ทำเป็นลื่นชักดึงออกมาได้  
สำหรับเปลี่ยนทราย  
หรือกรวด (กรองละเอียด)

ผสมกับดิน  
หรือผสมกับปุ๋ย  
หรือทิ้ง

50 cm

ตะแกรงซี่ล่าง  
(ทำเพิ่ม)

ใส่ถ่านหรือตัวดูดซับ  
ดูดเอาสารอาหารออกจากน้ำ  
ทำเป็นลื่นชัก ดึงออกมาได้  
สำหรับเปลี่ยนถ่าน  
หรือตัวดูดซับได้  
(ดูดสารอาหาร)

ทำเป็น  
สารปรับปรุงดิน  
หมักพร้อม  
เศษอาหาร



ชั้นรับน้ำ

เพื่อใช้รดน้ำต้นไม้หรือเพื่อการเกษตร

เทลงท่อ ถ้าผ่านมาตรฐานน้ำทิ้งชุมชน  
(ไม่ต้องขนส่ง)

