



ที่ นบ ๗๔๕๐๑/ว๙๖๓

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง  
อำเภอจักราช จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๒๓๐

๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แบบสำรวจปริมาณขยะอันตรายในหมู่บ้าน/ชุมชน ตำบลคลองเมือง  
เรียน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑ – ๑๑ ตำบลคลองเมือง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.แบบสำรวจปริมาณขยะอันตรายในชุมชน  
๒.แผ่นพับขยะอันตราย

จำนวน ๑ ชุด  
จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง ได้รับแจ้งจากจังหวัดนครราชสีมา ว่าจะมี  
กำหนดการรวบรวมเสียงอันตรายตามโครงการจัดการของเสียอันตรายชุมชน จังหวัดนครราชสีมา ตามนโยบาย  
“จังหวัดสะอาด โคราช ไร้ยะ” ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (ครั้งที่ ๑) จึงขอให้ท่านดำเนินการดังนี้

๑.ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในหมู่บ้านให้รับทราบ เพื่อนำขยะอันตรายชุมชนที่อยู่ใน  
ครัวเรือนไปรวมไว้ ณ จุดรวบรวมขยะอันตรายในหมู่บ้าน/ชุมชน

๒.สำรวจข้อมูลปริมาณขยะอันตรายของหมู่บ้าน/ชุมชน ทั้งนี้ให้ท่านส่งแบบสำรวจข้อมูล  
กลับมาอย่างองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง ภายในวันพุธที่ ๒๕ เดือนธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๗ ความละเอียด  
ทราบแล้วนั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง จึงขอส่งแบบสำรวจข้อมูลอันตรายในหมู่บ้าน/  
ชุมชน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญทัน พลานชัย)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง

งานสาธารณสุข สำนักปลัด อบต.คลองเมือง  
โทร./โทรสาร.๐๘๔-๗๕๖๑๖๖  
ผู้ประสานงาน ณัฐวดี นุ่นปืนปักษ์ โทร.๐๘๐-๗๘๕๘๗๗

แบบบันทึกน้ำหนักแยกตามประเภทของเสียอันตรายจากชุมชน

ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

หมู่บ้าน.....หมู่ที่.....ตำบลคลองเมือง อำเภอจักราช จังหวัดนครราชสีมา

ไม่มี

มี

ลำดับ ที่	รายการชนิด/ประเภทของเสียอันตรายชุมชน	น้ำหนัก (กิโลกรัม)	หมายเหตุ
๑	หลอดไฟ หลอดไส้ หลอดฟลูออเรสเซนต์		
๒	กระป๋องสีสเปรย์ กระป๋องสเปรย์ยาฆ่าแมลง		
๓	ขวดเคมีการเกษตร ขวดยาฆ่าหญ้า ฯลฯ		
๔	ถ่านไฟฉาย ถ่านกรายดูม แบตเตอรี่รีชาร์จ แบตเตอรี่มือถือ		
๕	ยาและเครื่องสำอางหมดอายุ		
๖	อุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์		
๗	อื่นๆ ได้แก่		
น้ำหนักรวม (กิโลกรัม)		.....	

ลงชื่อ.....ผู้จดบันทึก

(.....)

ตำแหน่ง.....

วัน/เดือน/ปี.....

หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ.....

\*\*\*หมายเหตุ ๑. ขอสงวนไม่รับขยะจากโรงงานอุตสาหกรรมขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัย เข็มฉีดยาฯ (เนื่องจากมีกฎหมายควบคุมเฉพาะฯ และหน่วยงานเหล่านี้จะต้องจัดการเฉพาะด้วยตนเอง)

๒. ไม่รับเศษกระดาษแตกหรือของมีคมทุกชนิด (เนื่องจากไม่ใช้อันตรายจากชุมชนตามนิยาม ของกรมควบคุมมลพิษ)

หากเจ้าหน้าที่ตรวจสอบพบจะแจ้งให้เจ้าของขยะตั้งกล่าวบนนำกลับคืนไปทันที

ขยะอันตราย...อันตรายอย่างไร??

ขยะเป็นสิ่งที่ทุกคนรังเกียจ มองว่าเป็นสิ่งสกปรก  
แต่สำหรับคนเก็บขยะกลับเห็นว่าขยะคือสิ่งที่มีค่า  
และสร้างรายได้ให้กับเขาอย่างมหาศาล จะเห็นว่าขยะมี  
ทั้งประโยชน์และโทษต่อมนุษย์

ประเพณีของชุมชน

ขยะแบ่งได้อายุย่างง่ายคือตามคุณลักษณะ ของขยะ คือ

ขยะเปียก ได้แก่ ขยะจากครัวเรือน จากการประกอบอาหาร เช่น ผัก ผลไม้ เศษอาหาร เป็นต้น ขยะประเภทนี้มักถูกนำไปใช้ประโยชน์โดยการทำปุ๋ยหมัก ปุ๋ยชีวภาพ ทำอาหารสัตว์

ขยะแห้ง ได้แก่ เศษกระดาษ ใบไม้แห้ง ขวดพลาสติก เศษไม้ ขยะกลุ่มนี้มักถูกกัดแยกเพื่อนำมาผลิตแล้วนำกลับมาใช้ใหม่ ขยะอันตราย หมายถึง เศษวัสดุอุปกรณ์ที่ไม่ใช้แล้วที่มีองค์ประกอบหรือเป็นผิวนวัตถุอันตรายชนิดต่าง ๆ

## չຍະວັນຕຣາຍມືອະໄຮບ້າງ

ขยะอันตราย แบ่งเป็น 2 ประเภท ก็คือ

**ประเภทที่ 1** ขยะอันตรายจากบ้านเรือน ได้แก่ ขยะที่ปนเปื้อนสารพิษ สารเคมี สามารถถูกคิดไฟได้มีฤทธิ์กัดกร่อนไวไฟ หรือสามารถระเบิดได้ เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ชนิดต่างๆ ภาชนะบรรจุสาร กำจัดศัตรูพืช ภาชนะบรรจุน้ำยาทำความสะอาด ชนิดต่างๆ กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี แบตเตอรี่ และหลอดไฟฟ้าที่มีส่วนประกอบของproto เป็นต้น

**ประเภทที่ 2** ขยะอันตรายจากสถานพยาบาล ซึ่งเรียกว่า  
ทางวิชาการว่า “ขยะติดเชื้อ” ซึ่งได้แก่ ขยะที่ปนเปื้อน  
เดื่ออดหนอง เสmen ของเหลวจาก ร่างกายผู้ป่วย  
ผ้าพันแผล สำลี เย็บนิคยา ขวดน้ำเกลือที่ใช้แล้ว เป็นต้น



ແຜ່ນພັນໄຮສາລົມພັນຫຼື

ขยะอันตราย

## การจัดการขยะอันตราย



၁၂၅

งานสารสนเทศ สำนักปลัด

## องค์การบริหารส่วนตำบลคลองเมือง

โทร.044-756186

## อันตราย...ของ...ชีวะอันตราย

ถ่านไฟฉาย มีส่วนประกอบของ แมงกานีสไดออกไซด์( $MnO_2$ ) ถ้าใช้ไปนานๆ ก้อนถ่านไฟฉายจะบวม และทำให้สารเคมีตัวนี้หลอกอกมาได้ เป็นสารที่มีอันตราย ถ้าเข้าสู่ร่างกาย จะไปทำลาย ระบบประสาทของร่างกาย

หลอดฟลูออเรสเซนต์ มีสารproto เป็นองค์ประกอบ เมื่อแตกไออกอทที่บรรจุอยู่ภายในจะระเหยออกสู่สิ่งแวดล้อมและเข้าสู่ร่างกายโดยการหายใจ สารพิษของprotoจะสะสมในร่างกาย ทำให้อารมณ์ชุนเฉียว หงุดหงิด โนโหง่าย บางรายมีอาการตามมือเท้า กล้ามเนื้ออ่อนแรง และถ้าได้รับมากจะเป็นอันพาดได้

แบตเตอรี่รถยนต์ ส่วนประกอบที่สำคัญ ได้แก่ แผ่นตะกั่วออกไซต์ สารละลายน้ำดีฟิวริก สารตะกั่ว มีอันตราย เพราะไปทำลายเม็ดproto 釆งและระบบประสาท ของร่างกาย ดังนั้น จึง ต้องระวังทั้งในกระบวนการผลิต การใช้ และไม่ควรนำไปทิ้งในที่สาธารณะ

แบตเตอรี่โทรศัพท์ สารโลหะหนักที่อยู่ในแบตเตอรี่โทรศัพท์ประกอบด้วย

1. แคดเมียม ซึ่งหากสะสมในร่างกาย ในปริมาณสูงจะดับหนึ่ง ก็จะก่อให้เกิดโรคไตวายได้และเป็นสารที่ก่อให้เกิดมะเร็งโดยการสูดดม

2. ตะกั่ว เป็นสารก่อมะเร็งและมีผลต่อระบบประสาทส่วนกลาง ระบบย่อยอาหาร ไต proto หัวใจ การพัฒนาของทารกในครรภ์

3. ลิเธียม ก่อให้เกิดการระ燔ราคายเคืองต่อจมูก ลำคอ ท่าให้หายใจติดขัด ถ้ากลืนกินเข้าไปจะมีฤทธิ์กดกร่อนทำให้เกิดอาการเจ็บคอ ปวดท้อง และอาเจียนได้ ถ้าเข้าตาจะทำให้เกิดการระ燔ราคายเคืองและอาจทำให้ตาบอด

4. ทองแดง ทำให้เกิดการระ燔ราคายเคืองต่อระบบหายใจ และเป็นอันตรายหากกลืนกิน

5. นิกเกิล เป็นสารก่อมะเร็ง เมื่อหายใจเข้าไปอาจเกิดอาการหอบหืด หลอดลมอักเสบ หายใจติดขัด และทำให้ผิวหนังอักเสบ และถ้ากลืนหรือกินเข้าไปอาจก่อให้เกิดอันตรายได้

### การจัดการขยะอันตรายในบ้านเรือน

#### เลือกซื้อ เลือกใช้

- ซื้อ/ใช้เท่าที่จำเป็น
- ซื้อ/ใช้สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สินค้าฉลากเขียว เช่น ถ่านไฟฉาย สูตร ไม่ผสมสารproto ดูเย็น ฉลากเขียว สีอ่อนมัลติชั้นสูตรลดสารพิษ
- ซื้อ/ใช้สารสกัดจากธรรมชาติหรือ สมุนไพรแทนการใช้สารเคมีที่สังเคราะห์ขึ้น
- ซื้อ/ใช้สินค้าที่ใช้ช้าใหม่ได้ เช่น ถ่านไฟฉายที่ชาร์จใหม่ได้ ใช้น้ำยาทำความสะอาดชนิดเติม เพื่อลดปริมาณ ภาชนะบรรจุ

## การทิ้ง

- ไม่ทิ้งของเสียอันตรายปนกับขยะมูลฝอย ทั่วไป
- ไม่ทิ้งลงพื้นท่อระบายน้ำ หรือแม่แห่งน้ำ
- แยกเก็บไว้ในภาชนะที่ไม่รั่วซึม รอหน่วยงานท้องถิ่นมาเก็บไป กาก
- นำไปทิ้งในภาชนะที่หน่วยงานท้องถิ่น จัดหาให้หรือนำไปให้เจ้าหน้าที่ที่มาเก็บในวันที่กำหนด
- นำไปส่งศูนย์ร้านค้าแทนจำหน่าย เพื่อรับส่วนลดและแลกซื้อผลิตภัณฑ์ใหม่

