

บัญชีข้อสั่งการจากการตรวจราชการตามนโยบายและยุทธศาสตร์กระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ครั้งที่ 2

ประเด็นนโยบายด้านการจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งแวลดล้อม

หน่วยงาน : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-16

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
<p>ตัวชี้วัดเป้าหมาย</p>					
<p>1. กลุ่มเป้าหมายมีการนำขยะมูลฝอยชุมชนไปใช้ประโยชน์ 9,000ตัน/ปี</p> <p>2. ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ 60</p> <p>3. กฎ ระเบียบ เกณฑ์การปฏิบัติ ฐานข้อมูลของประเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ</p>					
<p>ครั้งที่ 2 (ตามหนังสือ สป.ทส.ที่ ทส 0206.3/ว291 ลงวันที่ 10 เมษายน 2561) กำหนดส่งวันที่ 20 เมษายน 2561</p>					
<p>เขต 1-5 และ 9 วันที่ 14-15 ธ.ค.60 จ.ราชบุรี และ เพชรบุรี</p>	<p>1) คพ. สส. และ สป.ทส. ยังไม่สามารถบูรณาการการทำงานร่วมกันได้อย่างเป็นรูปธรรมในเรื่องกิจกรรมการดำเนินงาน พื้นที่ดำเนินการ กลุ่มเป้าหมาย ยังไม่สามารถถ่ายทอดสัดส่วนความรับผิดชอบเป้าหมายตัวชี้วัดลงสู่ สสภ. และ ทสจ. ได้ชัดเจน</p> <p>2) ทส. และ มท. มีการดำเนินงานที่แตกต่างกันในการกำหนดหลักเกณฑ์ คำนิยาม วิธีการเก็บข้อมูล และวิธีการประเมินผล ทำให้เกิดความไม่เข้าใจในการปฏิบัติงานและไม่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน</p>	<p>1) ให้ยกระดับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการขยะมูลฝอยให้ทันสมัยเพื่อให้เกิดผลลัพธ์ โดยการเพิ่มช่องทางสื่อ Social Media ต่างๆ ที่สะดวกและสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่ายและเหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย และมีการขยายผลหรือนำข้อมูลผลการดำเนินงานมาเป็นพื้นที่ต้นแบบ หรือศูนย์การเรียนรู้รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่ประสบความสำเร็จ ถ่ายทอดให้กับประชาชนในพื้นที่อื่น</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด) สสภ.5 (นครปฐม) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1) เพิ่มช่องทางการถ่ายทอดองค์ความรู้และสื่อประชาสัมพันธ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เว็บไซต์ของ สสภ.5 (นครปฐม) (www.reo05monre.com) - ไลน์กลุ่มเมืองสวยใส ไร่ลพพิข เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ไปยังกลุ่ม อบท. ในพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีน (ชัยนาท สุพรรณบุรี นครปฐม และสมุทรสาคร) และให้ประชาสัมพันธ์ต่อเนื่องไปยังกลุ่มเป้าหมายอื่นในพื้นที่ เช่น ชุมชน วัด โรงเรียน และอื่นๆ เป็นต้น 2) ขยายผลการดำเนินงานมาเป็นพื้นที่ต้นแบบในการจัดการขยะมูลฝอย โดยสนับสนุนการดำเนินงานวัดบ้านกร่าง อ.ศรีประจันต์ จ.สุพรรณบุรี ให้เป็นต้นแบบด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมในวัดระดับดีเยี่ยม ปี 2560 และได้จัดให้ อบท. และชุมชน ได้ศึกษาดูงานในพื้นที่ดังกล่าว 	<p>ทส 0205.2/565 ลว.20 เม.ย.61</p>	<p>สสภ. 5 – 8 และ 13</p>

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
			<p>สสภ.7 (สระบุรี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการขยะมูลฝอย</p> <p>1.1 เป็นวิทยากรให้ความรู้ด้านการจัดการขยะมูลฝอย และนำกลับไปใช้ประโยชน์ ให้กับประชาชนในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น , สถานศึกษา , หน่วยงานต่างๆ โดยใช้สื่อการสอนแบบใหม่ๆ เข้ามา ยกตัวอย่างเช่น ดุคลิก วิดีโอสาธิตผ่าน Social Media และกิจกรรมปฏิบัติจริง เป็นต้น จำนวน 6 แห่ง</p> <p>1.2 สนับสนุนสื่อ แผ่นพับประชาสัมพันธ์ความรู้การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานศึกษา หน่วยงานต่างๆ</p> <p>2. ติดตาม ตรวจสอบให้คำแนะนำการกำจัดขยะมูลฝอยในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย</p> <p>2.1 ติดตาม ตรวจสอบให้คำแนะนำ การกำจัดขยะมูลฝอยในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเอกชน จำนวน 69 แห่ง</p> <p>สสภ.13 (ชลบุรี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. จัดทำช่องทางสื่อ Social Media เพื่อยกระดับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการขยะมูลฝอย จำนวน 3 ช่องทาง ประกอบด้วย เว็บไซต์สำนักงาน (ปรับปรุงใหม่) Facebook สำนักงาน และ Line Application</p> <p>นอกจากนี้ ยังได้จัดทำสื่อ-สิ่งพิมพ์ จัดส่งให้กับ ทสจ. และอปท. ในพื้นที่รับผิดชอบอีกด้วย รวมทั้ง ได้ประสานขอข้อมูลสื่อประชาสัมพันธ์จากหน่วยงานกลาง ได้แก่ สส. และ คพ.</p> <p>2. พื้นที่ต้นแบบ สนง. ได้รับงบประมาณในการดำเนินการ</p>	<p>ทส 0205(7)/428 ลว.19 เม.ย.61</p> <p>ทส0205(13)/1343 ลว.23 เม.ย.61</p>	

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
			<p>สนับสนุน ผลักดัน ให้คำแนะนำด้านการจัดการขยะมูลฝอยกับพื้นที่ ทำให้มีผลงานการดำเนินการที่ประสบความสำเร็จจนสามารถเป็นพื้นที่ต้นแบบ หรือศูนย์การเรียนรู้ได้ และแนะนำให้กับหน่วยงานหรือประชาชนที่สนใจเข้าไปศึกษาได้ พื้นที่ต้นแบบที่ตั้งในพื้นที่รับผิดชอบของ สสจ.13 (ชลบุรี) ได้แก่ 1) ทต.เกล็ดแก้ว อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี 2) ทต.ปากน้ำประแส อ.แกลง จ.ระยอง 3) ทต.ปัดวี อ.มะขาม จ.จันทบุรี 4) ทต.ช่ารึก อ.เมือง จ.ตราด และ 4) ทต.พนมสารคาม อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา</p>		
<p>เขต 15-18 วันที่ 22-24 ม.ค.61 จ.เชียงใหม่</p>	<p>การมีส่วนร่วมของประชาชนในการคัดแยกขยะต้นทาง ยังขาดความร่วมมือของภาคประชาชน และการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อรณรงค์ส่งเสริมหรือกระตุ้นให้เกิดการคัดแยกขยะต้นทางอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน</p>	<p>2) ควรเข้าไปให้คำแนะนำ ส่งเสริม และสนับสนุน อปท. ที่เป็นกลุ่มเป้าหมายหลัก เพื่อให้ อปท. สามารถกำจัดขยะได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ร้อยละ 60 ตามตัวชี้วัดที่กำหนด อันเป็นการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศให้บรรลุเป้าหมายได้ในเชิงรุก</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด) สสจ.2 (ลำปาง) ดำเนินการ ดังนี้ 1) สสจ. 2 ได้ลงพื้นที่ให้คำแนะนำ อปท. แบบเคาะประตูและสำรวจสถานที่กำจัดขยะ จำนวน 186 แห่งคิดเป็นร้อยละ 52 ในการให้คำแนะนำในการกำจัดให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ 2) สสจ. 2 ร่วมกับ อบจ. แพร่ ในการอบรม อปท. ให้สามารถกำจัดขยะให้ถูกต้องตามหลักวิชาการเมื่อวันที่ 20 มี.ค. 2561 มีอปท. เข้าร่วมจำนวน 84 แห่ง คิดเป็น 100 % สสจ.3 (พิษณุโลก) ดำเนินการ ดังนี้ 1. จัดประชุมหารือร่วมกับ ทสจ.ในพื้นที่เพื่อกำหนดกรอบทิศทางการดำเนินงานในปี 2561 2. เตรียมการประชุมหารือการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยร่วมกันระหว่าง ทส. และ มท. ในพื้นที่ สสจ.3 ไตรมาสที่ 3 3. ประสานและสนับสนุนการดำเนินงานการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในระดับพื้นที่ร่วมกับจังหวัดและ</p>	<p>E-mail : "The Nam Kaewjinda" <nam-conan@hotmail.com> วันที่ 24 เม.ย.61 ทส 0205.4(3)/365 ลว.23 เม.ย.61</p>	<p>สสจ. 1 - 4</p>

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
			<p>หน่วยงานในพื้นที่ สสภ. 3 ทั้งทางด้านวิชาการและเครื่องมือในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย</p> <p>4. การร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการขยะมูลฝอยจังหวัดพิษณุโลก เพื่อแก้ไขปัญหาและแนวทางการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัด</p> <p>สสภ.7 (สระบุรี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ได้ดำเนินการลงพื้นที่ อปท. ที่มีสถานที่กำจัดขยะไม่ถูกต้อง เพื่อดำเนินการปรับปรุงสถานที่กำจัดขยะจากเทกองเป็นเทกองควบคุม หรือนำไปทิ้งร่วมกับสถานที่กำจัดขยะที่จัดการได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และได้แนะนำประชาสัมพันธ์การจัดการขยะที่ต้นทาง 3R เพื่อลดปริมาณขยะที่ปลายทาง - จัดอบรมภาคีเครือข่าย 3R ประชากรในพื้นที่ อปท. ต้นแบบ จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ ทต.หนองฉาง ทต.วังกรด และ อบต.หัวดง 	<p>E-mail : pollyage1@gmail.com (พรณภา คุ่มภัย) วันที่ 19 เม.ย.61</p>	
	<p>3) ให้สำรวจบ่อขยะที่อยู่ในพื้นที่ป่าไม้วางมีกี่แห่ง ถ้าหากพบว่าเป็นบ่อขยะขนาดเล็กให้ดำเนินการปิดบ่อ และพิจารณาหาพื้นที่อื่นที่สามารถใช้เป็นบ่อขยะมูลฝอยเป็นลำดับแรกก่อนจะขอใช้พื้นที่ป่าไม้เป็นพื้นที่ในการทิ้งขยะหรือกำจัดขยะมูลฝอยในลำดับสุดท้าย</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด)</p> <p>สสภ.2 (ลำปาง) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>ในพื้นที่รับผิดชอบของ สสภ.๒ มีบ่อขยะที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ป่าจำนวน ๓๓ แห่งคิดเป็นร้อยละ๖.๖ ทั้งนี้ได้เสนอแนะให้มีการปิดบ่อหรือนำขยะไปกำจัดในสถานที่กำจัดที่ถูกต้อง</p> <p>สสภ.3 (พิษณุโลก) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ดำเนินการประชุมหารือร่วมกับ ทสจ. ในพื้นที่เพื่อกำหนดกรอบทิศทางการทำงานในปี 2561 2. ดำเนินการสำรวจและติดตามการทำงานสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ สสภ.3 พบว่า มีที่ทิ้งขยะที่อยู่ในพื้นที่ป่าไม้ จำนวน 37 แห่ง ได้แก่ พิษณุโลก จำนวน 2 	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด)</p> <p>สสภ.2 (ลำปาง) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>ในพื้นที่รับผิดชอบของ สสภ.๒ มีบ่อขยะที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ป่าจำนวน ๓๓ แห่งคิดเป็นร้อยละ๖.๖ ทั้งนี้ได้เสนอแนะให้มีการปิดบ่อหรือนำขยะไปกำจัดในสถานที่กำจัดที่ถูกต้อง</p> <p>สสภ.3 (พิษณุโลก) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ดำเนินการประชุมหารือร่วมกับ ทสจ. ในพื้นที่เพื่อกำหนดกรอบทิศทางการทำงานในปี 2561 2. ดำเนินการสำรวจและติดตามการทำงานสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ สสภ.3 พบว่า มีที่ทิ้งขยะที่อยู่ในพื้นที่ป่าไม้ จำนวน 37 แห่ง ได้แก่ พิษณุโลก จำนวน 2 	<p>E-mail : "The Nam Kaewjinda" nam- conan@hotmail.com วันที่ 24 เม.ย.61</p> <p>ทส 0205.4(3)/365 ลว.23 เม.ย.61</p>	<p>สสภ.1- 4</p>

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
			<p>แห่ง ตาก จำนวน 24 แห่ง อุดรดิตต์ จำนวน 4 แห่ง และ เพชรบูรณ์ จำนวน 7 แห่ง</p> <p>3. ดำเนินการเตรียมความพร้อมในการจัดฝึกอบรม อปท. ในพื้นที่ จ.อุดรดิตต์ เพื่อปรับปรุงสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยด้วยวิธีการเทกองแบบควบคุม หรือวิธีการอื่นๆ</p> <p>การดำเนินการปิดบ่อขยะในพื้นที่ป่าไม้ สสภ.3 ไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากอยู่นอกเหนืออำนาจการดูแลจัดการ สสภ.3 จึงได้ดำเนินการสรุปแจ้งสถานภาพของสถานที่ทิ้งขยะให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ</p> <p>สสภ.4 (นครสวรรค์) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ่อขยะที่อยู่ในพื้นที่ป่าไม้ จำนวน 12 แห่ง ได้แก่ ทม. กำแพงเพชร ทต.พรานกระต่าย ทต.บ้านพราน ทต.คลองลานพัฒนา ทต.เมืองกาฐัง ทต.ลาดยาว อบต.ชุมตาบง อบต.แม่เปิน อบต.แม่เฒ่า อบต.เขาชนกัน อบต.นิคมเขาบ่อแก้ว และ อบต.ตะคร้อ มีบางบ่อที่จะปิดบ่อแล้วไปทิ้งร่วมกับที่อื่น มีบางบ่อสนใจที่จะปิดแต่ยังหาที่ไปทิ้งร่วมไม่ได้ บ่อที่จะไปทิ้งร่วมไม่สามารถที่จะรองรับได้ เนื่องจากมีผู้มาทิ้งร่วมมาก หรือรอการเกิดโรงไฟฟ้าจากขยะ บางบ่ออยู่ไกลจากบ่อที่ถูกหลักวิชาการมาก 	<p>ทส 0205(4.2)/ 576 ลว.20 เม.ย.61</p>	
<p>เขต 10-14 วันที่ 12-13 ก.พ. 61 จ. อุดรธานี</p>	<p>1) ประชาชนไม่ให้ความร่วมมือในการคัดแยกขยะต้นทาง เนื่องจากมีทัศนคติว่าการจัดการขยะมูลฝอยเป็นหน้าที่ในการดำเนินงานของ อปท.</p> <p>2) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องการจัดการขยะมูลฝอย พ.ศ. 2560 ข้อ</p>	<p>4) ให้สำรวจบ่อขยะที่ดำเนินการไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการให้แล้วเสร็จ และเสนอผู้ว่าราชการจังหวัดเพื่อดำเนินการตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด)</p> <p>สสภ.9 (อุดรธานี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำรวจและประเมินสถานภาพการดำเนินงานสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและขยะมูลฝอยตกค้าง พร้อมให้ข้อเสนอทางวิชาการให้ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ พื้นที่ 6 จังหวัด จำนวน 50 แห่ง 	<p>E-mail :สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 อุดรธานี rec09.org@mnre.go.th วันที่ 19 เม.ย.61</p>	<p>สสภ.9-12</p>

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
	<p>12</p> <p>ได้กำหนดวิธีการกำจัดมูลฝอย แต่ไม่มีการกำหนดวิธีการเทกองแบบควบคุม (Controlled Dump) ไว้อย่างชัดเจน ทำให้ สสภ. และ ทสจ. ในฐานะ Regulator ต้องพิจารณากำหนดวิธีการและหารูปแบบที่เหมาะสมสำหรับการกำจัดขยะมูลฝอยให้ถูกต้องตามหลักวิชาการให้กับท้องถิ่น</p>				
<p>เขต 11</p> <p>วันที่ 20-22 ก.พ.</p> <p>61 จ.สกลนคร</p>	<p>1) การสำรวจฐานข้อมูลขยะมูลฝอยอาจมีความคลาดเคลื่อน เนื่องจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการจัดทำฐานข้อมูล ตามแบบ มฝ.1 และ มฝ.2 ในระบบบันทึกข้อมูลด้วยเช่นกัน</p> <p>2) การจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. ส่วนใหญ่ ยังไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ทำให้เกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม และมีแนวโน้มจะเกิดปัญหาร้างเรียนตามมาในอนาคต</p> <p>3) การให้คำแนะนำแก่ อปท. เพื่อให้มีการจัดการขยะมูลฝอยที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ยังไม่เกิดผลเป็นรูปธรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจาก อปท. ยังไม่ให้ความสำคัญ มีข้อจำกัดด้านงบประมาณในการปรับปรุงสถานที่กำจัด ขาดแคลนบุคลากรด้านวิศวกร/</p>	<p>5) ควรบูรณาการฐานข้อมูลปริมาณขยะระหว่าง สสภ. และ ทสจ. ให้ตรงกัน และปฏิบัติตนให้เป็นแบบอย่างที่ดีในการจัดการขยะมูลฝอยในสำนักงาน</p> <p>6) ควรกำหนดตัวชี้วัดด้านการจัดการขยะมูลฝอยของหน่วยงาน ทส. ให้สอดคล้องกับภารกิจและบทบาทของหน่วยงานที่เปลี่ยนแปลงไป</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด)</p> <p>สสภ.9 (อุดรธานี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรมควบคุมมลพิษ แจ้งให้ สสภ. และ ทสจ. ใช้อัตราการเกิดขยะมูลฝอยตามหลักเกณฑ์ของกรมควบคุมมลพิษในการคำนวณปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น - สสภ. 9 มีการรณรงค์ให้เจ้าหน้าที่ลดการใช้พลาสติกและโฟม รวมทั้งคัดแยกขยะมูลฝอยภายในหน่วยงาน <p><input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการได้ (รายละเอียด)</p> <p>สสภ.9 (อุดรธานี) ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>สสภ. 9 กำหนดตัวชี้วัดด้านการจัดการขยะมูลฝอยสอดคล้องกับตัวชี้วัดของกระทรวง และ สป. ทส. รวมทั้งมีการถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ระดับส่วนและบุคคลตามบทบาทหน้าที่ของแต่ละส่วนและบุคคลตามคำสั่ง สป. ทส. ที่ 385/2561 ลงวันที่ 21 มีนาคม 2561 เรื่อง กำหนด</p>	<p>E-mail :สำนักงาน สิ่งแวดล้อมภาคที่ 9 อุดรธานี reo09.org@mnre.go.th วันที่ 19 เม.ย.61</p>	<p>สสภ.9</p> <p>สสภ.12</p> <p>สสภ. 9</p> <p>สสภ.12</p>

เขตตรวจ/ ว.ด.ป. /จังหวัด	ปัญหาอุปสรรค	ข้อสั่งการ/ข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน ตามข้อสั่งการ	เอกสารหลักฐาน	หน่วยงาน
	ช่างโยธาที่มีความรู้ ความสามารถในการบริหารจัดการระบบกำจัดขยะ และเครื่องมือประเภทเครื่องจักรในการฝังกลบขยะ		หน่วยงานภายในและแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบในสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
		รวม 6 ข้อ	สามารถดำเนินการได้ 6 ข้อ		