

# ด่วนที่สุด

ที่ อต ๐๐๒๓.๖/ว ๕๕



ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรดิตถ์ และสำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตถ์

ตามหนังสือจังหวัดอุดรดิตถ์ ที่ อต ๐๐๒๓.๖/ว ๔๓๔๘ ลงวันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๗ เรื่อง แผนแม่บทจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะ ๑๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐) และแผนปฏิบัติการด้านจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ๓ ระยะ แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนฯ ดังกล่าว รวมถึงรับผิดชอบขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรม/โครงการภายใต้แผนปฏิบัติการด้านจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์พิจารณาแล้ว จึงให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแบบรายงานที่กำหนด ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์ทราบ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๘ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Uttaradit.BP2566@gmail.com รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับอำเภอขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่ทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นฯ

โทร. ๐-๕๕๔๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

ผู้ประสาน นางศรัณย์ลักษณ์ ภูสุวรรณ ๐๘-๘๒๘๐-๘๔๑๒

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๑.๓/ว ๒๓๕



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ 558

วันที่ ๒๒ ม.ค. ๒๕๖๘

เวลา

บพ.  บก.  สส.  กม.  กก.  บป

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๔๒๓๐ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เรื่อง แผนแม่บทจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๘๐) และแผนปฏิบัติการด้านจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ๓ ระยะ โดยขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามแผนฯ ดังกล่าว รวมถึงรับผิดชอบขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรม/โครงการภายใต้แผนปฏิบัติการด้านจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดดำเนินการรวบรวมผลการดำเนินการตามแผนฯ ดังกล่าว มาให้ภายในวันศุกร์ที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๘ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Nsdivision.dla2567@gmail.com รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้



กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น  
กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ  
โทร ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๓  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์



แบบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการจัดการมลพิษทางเสียง  
และความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

แบบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านการจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน ระยะที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

หน่วยงาน ....(องค์การบริหารส่วนจังหวัด/ เทศบาล/ องค์การบริหารส่วนตำบล).....

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาระบบการจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน

เป้าหมายของกลยุทธ์ : มีเครื่องมือ กลไก และการจัดการองค์กรอย่างมีธรรมาภิบาลที่สามารถจัดการและควบคุมมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนอย่างมีประสิทธิภาพและทันต่อการเปลี่ยนแปลง

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๑ พัฒนาปรับปรุงมาตรฐานและกฎหมายด้านการจัดการและควบคุมมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนให้เหมาะสม ทันสมัย และครอบคลุมปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนที่เกิดขึ้น เป้าหมายปรับปรุง และ/หรือประกาศใช้มาตรฐานเกณฑ์ข้อกำหนด ค่าแนะนำ ค่าเฝ้าระวัง หรือหลักเกณฑ์ โดยครอบคลุม	๑) มาตรฐานหรือเกณฑ์หรือข้อกำหนดคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน	(๑) พัฒนามาตรฐานเสียงชุมชน		ทส., สธ.	มท., อว. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๒) ปรับปรุงมาตรฐานเสียงรบกวน		ทส., สธ.	มท.,อว., อก. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๓) พัฒนามาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่อมนุษย์		ทส., สธ.	มท., อว., คค. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๔) ปรับปรุงมาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคาร		มท., วธ. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)	คค., ทส., อว., สธ.
	๒) พัฒนาเกณฑ์ระดับเสียงและความ			ทส., สธ.	คค., สธ., พน., มท.,

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
รูปแบบกฎหมายทุกระดับ	<p>สันสนเทศของแหล่งกำเนิดที่เป็นกิจกรรมหรือบริการสาธารณะและสาธารณูปโภค เพื่อป้องกันการรบกวนต่อชุมชน (การขนส่งทางบก/ทางราง/ทางอากาศ/ทางน้ำ-การผลิตไฟฟ้า/ประปา) WHO/EU Guideline</p> <p>๓) มาตรฐานหรือเกณฑ์หรือข้อกำหนดเสียงและความสั่นสะเทือนจากแหล่งกำเนิดเฉพาะ</p>	(๑) ปรับปรุงมาตรฐานเสียงจากยานพาหนะ (ทางบก, ทางน้ำ)			อว. (ปค. ปภ. ยผ. สธ. รัฐวิสาหกิจ กทม. เมืองพัทยา)
		(๒) พัฒนามาตรฐานเสียงจากอากาศยาน		คค.	ทส.,อว., อภ., ตร., มท., สธ. (สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๓) พัฒนามาตรฐานเสียงและความสั่นสะเทือนจากระบบการขนส่งทางราง		คค.	ทส., สธ., กท.
				คค.	ทส.,อว., สธ.
มาตรการที่ ๒ พัฒนากฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติ คู่มือ ในการจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๑) พัฒนาคู่มือการตรวจวัดระดับเสียงและความสั่นสะเทือนตามที่กฎหมายกำหนด	(๑) เสียงชุมชน		ทส., สธ.	มท., อว. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๒) เสียงรบกวน		ทส., สธ.	มท.,อว., อภ. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
เป้าหมาย : มีกฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติคู่มือ ใน การจัดการปัญหามลพิษ ทางเสียงและความ สั่นสะเทือนสำหรับ แหล่งกำเนิด อย่างน้อย ๘ แหล่งกำเนิด		(๓) ความสั่นสะเทือน เพื่อป้องกันผลกระทบ ต่อมนุษย์		ทส., สธ.	มท., อว., คค. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)
		(๔) ความสั่นสะเทือน เพื่อป้องกันผลกระทบ ต่ออาคาร		มท., วธ. (ปค. ยผ. สธ. กทม. เมืองพัทยา)	คค., ทส., อว.
	๒) พัฒนากฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติ คู่มือในการพัฒนากิจการสาธารณะและ สาธารณูปโภค เพื่อลดผลกระทบทาง เสียงและความสั่นสะเทือน	(๑) การขนส่งทางบก		คค.	ทส.,อว., สธ., สศช.
		(๒) การขนส่งทางราง		คค.	ทส.,อว., สธ., สศช.
		(๓) การขนส่งทาง อากาศ		คค.	ทส.,อว., สธ., สศช.
		(๔) การขนส่งทางน้ำ		คค.	ทส.,อว., สธ., สศช.
		(๕) การผลิตไฟฟ้า		พณ.	ทส.,อว., สธ., สศช.
		(๖) การผลิตประปา		มท. (กปน. กปภ.)	ทส.,อว., สธ., สศช.
	๓) พัฒนากฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติ คู่มือ ในการจัดการปัญหามลพิษทาง เสียงและความสั่นสะเทือน จาก แหล่งกำเนิด	(๑) กิจกรรมการขนส่ง - ทางบก - ทางราง - ทางน้ำ - ทางอากาศ		คค.	ทส., อว. อก., ตร. มท., สธ. (สธ. กทม. เมืองพัทยา)

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
	๔) พัฒนากฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติ คู่มือ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(1) การจัดการมลพิษทางเสียง		มท., ทส. (สถ. กทม. เมืองพัทยา)	อปท.
		(2) การจัดการมลพิษทางความสั่นสะเทือน		มท., ทส. (สถ. กทม. เมืองพัทยา)	อปท.
		(3) การอนุญาตและการกำหนดเงื่อนไขการอนุญาตประกอบกิจการ/กิจกรรมการใช้เครื่องขยายเสียงเพื่อลดผลกระทบทางเสียงและความสั่นสะเทือน		มท. (สถ. กทม. เมืองพัทยา)	ทส., อปท.
มาตรการที่ ๓ การจัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์ (Strategic Noise Mapping)	๑) พัฒนาเครื่องมือ (แบบจำลอง) และฐานข้อมูลพื้นฐานสำหรับนำเข้าแบบจำลอง รวมทั้งกำหนดเงื่อนไขที่จำเป็น ในการจัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์ (Strategic Noise Mapping)			ทส.	คค., อว., อก., กทม., อปท., กนอ., สศช., นร., ดศ. (กทม.)
เป้าหมาย มีการพัฒนาเครื่องมือและวิธีการจัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์	๒) จัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์ในพื้นที่นำร่อง (เมืองขนาดใหญ่ และเมืองที่มีพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญหรือเขต			ทส., คค., มท., กทม., กนอ. (ปค. ทด. ปภ. ยผ.	นร., สศช., ดศ., กท., อว., อก., อปท., จังหวัด

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
<p>(Strategic Noise Mapping) และจัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์ในพื้นที่นำร่องและเมืองที่มีความสำคัญ ใน ๕ ปีแรก หลังจากนั้นจัดทำแผนที่เสียงเชิงกลยุทธ์สำหรับประเทศไทย และผลักดันให้มีการนำไปจัดทำแผนพัฒนาและจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ รวมทั้งนำไปประเมินผลกระทบทางสุขภาพและเศรษฐศาสตร์ โดยมีการทบทวนและจัดทำใหม่ทุก ๕ ปี</p>	<p>อุตสาหกรรม เมืองรองที่มีความสำคัญ)</p>			<p>สถ. กทม. เมืองพัทยา)</p>	



กลยุทธ์ที่ ๒ สร้างการเติบโตที่คำนึงถึงคุณภาพชีวิตที่ดี เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน

เป้าหมายของกลยุทธ์ : ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี เมื่อพิจารณาคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๔ ส่งเสริมให้มีกิจกรรมสนับสนุนที่ช่วยในการควบคุมและแก้ไขปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี	๑) ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการจัดทำ Low Noise Product โดยให้มีการติดฉลากค่าระดับเสียงของยานพาหนะและอุปกรณ์ที่มีเสียงดัง เช่น รถยนต์ รถจักรยานยนต์ เครื่องปั้มน้ำ เครื่องปรับอากาศ และอุปกรณ์อื่น ๆ			อก.	คค., ทส., อว., พน., พณ.
เป้าหมาย ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีเมื่อพิจารณาคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน	๒) ส่งเสริมให้มีการใช้ Low Noise Product			กค., พณ., อก.	ทส., พม., คค., กทม., จังหวัด, อปท. (กทม. เมืองพัทยา)

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๕ สนับสนุนให้มีการศึกษา วิจัย และสร้างนวัตกรรมเกี่ยวกับการจัดการและควบคุมมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๑) สนับสนุนให้มีการศึกษา วิจัย และสร้างนวัตกรรมเกี่ยวกับการจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนจาก	(๑) การขนส่งทางบก		อว.	คค., ทส., อก., พน., กก., กท., สกสว.
		(๒) การขนส่งทางน้ำ		อว.	คค., ทส., อก., พน., กก., กท., สกสว.
		(๓) การขนส่งทางราง		อว.	คค., ทส., อก., พน., กก., กท., สกสว.
		(๔) การขนส่งทางอากาศ		อว.	คค., ทส., อก., พน., กก., กท., สกสว.
เป้าหมาย งานศึกษา วิจัย อย่างน้อย ๘ เรื่อง ที่เกี่ยวกับการจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๒) สนับสนุนให้มีการจัดทำฐานข้อมูลระดับเสียง ความสั่นสะเทือนของเครื่องมือที่ใช้ในการก่อสร้าง หรือใช้งานภายนอกอาคาร			อว.	คค., ทส., มท., อก., พณ., สกสว. (ยผ. สถ. กทม.)
		๓) สนับสนุนให้มีการศึกษา วิจัย จัดทำฐานข้อมูลประชากรที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนในเชิงสุขภาพ เศรษฐศาสตร์ และแนวทางการแก้ปัญหา		อว.	สธ., ทส., มท., สกสว., กทม., จังหวัด, อปท. (ปค. ยผ. สถ. กทม. เมืองพัทยา)

กลยุทธ์ที่ ๓ อนุรักษ์ คุ้มครอง คุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน

เป้าหมายของกลยุทธ์ : คุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน ดีขึ้น ไม่เสื่อมโทรมลง

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๖ สนับสนุนและผลักดันเพิ่มการติดตามตรวจสอบระดับเสียงในลักษณะ เครือข่ายพื้นที่ชุมชนหรือในพื้นที่รับผิดชอบ และมีระบบแสดงผลที่เข้าถึงได้ง่าย	๑) พัฒนาระบบการรายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงที่เข้าถึงได้ง่าย รongรับข้อมูลการตรวจวัดระดับเสียงครอบคลุมเครือข่ายทั้งหมดของประเทศ			ทส., ดศ.	อว., คค., อก., พน., กทม., จังหวัด, อปท. (กทม. เมืองพัทยา)
เป้าหมาย : มีเครือข่ายข้อมูลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงครบทุกจังหวัด	๒) สนับสนุนและผลักดันให้มีเครือข่ายการติดตามตรวจสอบระดับเสียงในกรุงเทพมหานคร จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น จังหวัดชลบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดสงขลา และจังหวัดภูเก็ต			กทม., จังหวัด, อปท. (กทม. เมืองพัทยา)	ทส.
	๓) สนับสนุนและผลักดันให้มีเครือข่ายการติดตามตรวจสอบระดับเสียงในเขตนิคมอุตสาหกรรม สวนอุตสาหกรรมทุกแห่ง			กนอ., อก.	ทส.

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
	๔) พัฒนาระบบเชื่อมโยงเพื่อเผยแพร่ รายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับ เสี่ยงและความสัมพันธ์จากโครงการ ที่มีการติดตามตรวจสอบระดับเสี่ยงและ ความสัมพันธ์ที่กำหนดไว้ใน EIA/EHIA			ดศ.	ทส., อก., คค., พน., มท., กทม., จังหวัด, อปท. (ยผ. ปภ. สถ. กทม. เมืองพัทยา)

กลยุทธ์ที่ ๔ สร้างความมีส่วนร่วมในการจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน

เป้าหมายของกลยุทธ์ : มีการสื่อสารและความร่วมมือระหว่างภาคประชาชน รัฐ เอกชน และทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการจัดการและควบคุมมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน โดยระบบและเครือข่ายการสื่อสารที่ง่ายและมีประสิทธิภาพ

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
<p>มาตรการที่ ๗ สนับสนุนส่งเสริมให้มินวัตกรรมการสื่อสารที่ทันสมัยเพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้ของประชาชนในเรื่องปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน และการปฏิบัติตามกฎหมาย</p> <p>เป้าหมาย : อย่างน้อยร้อยละ ๙๕ ของจำนวนจังหวัด มีระบบการสื่อสารช่องทางการร้องเรียนการดำเนินการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สร้างระบบเครือข่ายที่ง่าย และมีประสิทธิภาพ ในการแจ้งและรับข้อมูล เสริมสร้าง</p>	<p>๑) สนับสนุนให้มีการนำเทคโนโลยีมาสนับสนุนการแจ้งข้อร้องเรียนและการจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนในหน่วยงานส่วนกลาง</p>			<p>ทส., มท., กทม., จังหวัด (ปก. ปภ. ยผ. สถ. รัฐวิสาหกิจ กทม. เมืองพัทยา)</p>	<p>นร., อว.</p>
	<p>๒) สร้างความตระหนักรู้ในเรื่องปัญหามลพิษและความสั่นสะเทือน</p>			<p>ทส.</p>	<p>มท., อว. (ปก. ปภ. ยผ. สถ. กทม. เมืองพัทยา)</p>
	<p>๓) ผลักดันให้มีการเพิ่มหลักสูตรมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนในหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน</p>				<p>ศธ.</p>

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
ความตระหนักรู้ในเรื่อง ปัญหามลพิษทางเสียงและ ความสั่นสะเทือน					

กลยุทธ์ที่ ๕ การพัฒนาเมือง พื้นที่เศรษฐกิจและอุตสาหกรรม ที่คำนึงถึงคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน

เป้าหมายของกลยุทธ์ : การเติบโตของชุมชนและความเป็นเมือง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๘ พัฒนาบุคลากรให้กับหน่วยงานปฏิบัติในการจัดการและควบคุมปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๑) สร้างวิทยากรตัวคูณในแต่ละภูมิภาค เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ในแต่ละหลักสูตร (Training the Trainer)			ทส., สธ.	อว., คค., อก., พม., ศธ., มท., นร. (ปก. ปภ. ยผ. สธ. รัฐวิสาหกิจ กทม. เมืองพัทยา)
เป้าหมาย : ฝึกอบรม การจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนตามกฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติหรือคู่มือที่พัฒนาขึ้นให้กับเจ้าหน้าที่อย่างน้อยร้อยละ ๙๐ ของจำนวนองค์กรต่างๆ รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องการจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๒) ฝึกอบรม การจัดการปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนตามกฎระเบียบ/แนวทางปฏิบัติหรือคู่มือที่พัฒนาขึ้น ให้กับเจ้าหน้าที่สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในทุกสำนักงานเขตของกรุงเทพมหานคร เทศบาลนคร เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล ในเนื้อหาต่อไปนี้	๒.๑) การจัดการเสียงชุมชน ๒.๒) การจัดการมลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือนจากการขนส่งทางบก การขนส่งทางราง การขนส่งทางน้ำ การขนส่งทางอากาศ		ทส., สธ., กทม., จังหวัด, อปท. (กทม. เมืองพัทยา)	กทม., อปท., อว., คค., อก., นร., พม., ศธ., มท. (ปก. ปภ. ยผ. สธ. รัฐวิสาหกิจ)

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
มาตรการที่ ๙ ส่งเสริมให้มีการจัดหาเครื่องมือตรวจวัดเสียงและความสั่นสะเทือนที่ได้มาตรฐานให้กับหน่วยงานปฏิบัติการในการจัดการและควบคุมปัญหามลพิษทางเสียงและความสั่นสะเทือน	๑) จัดทำคุณลักษณะเฉพาะมาตรฐานกลางของเครื่องมือที่ใช้สำหรับตรวจวัดระดับเสียงและความสั่นสะเทือน			ทส.	สธ., อว., อก.
เป้าหมาย อย่างน้อยร้อยละ ๙๕ ของสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ สำนักงานเขตเทศบาลนคร สถานีตำรวจภูธรจังหวัด สำนักงานขนส่งจังหวัด สถาบันอุดมศึกษาในพื้นที่ที่มีการเรียนการสอนด้านสิ่งแวดล้อมหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง มีเครื่องมือตรวจวัดเสียง อย่างน้อย ๑ ชุด	๒) สนับสนุนให้สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ สำนักงานเขตเทศบาลนคร สถาบันอุดมศึกษาในพื้นที่ที่มีการเรียนการสอนด้านสิ่งแวดล้อมหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง มีเครื่องมือตรวจวัดเสียง อย่างน้อย ๑ ชุด			กค.	ทส., อว., มท., กทม., อปท. (สถ. กทม. เมืองพัทยา)
สำนักงานขนส่งจังหวัด สำนักงานขนส่งจังหวัด สถาบันอุดมศึกษาในพื้นที่ที่มีการเรียนการสอนด้านสิ่งแวดล้อมหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง มีเครื่องมือตรวจวัดระดับเสียงและ	๓) สนับสนุนให้หน่วยงานกำกับดูแลและบังคับใช้กฎหมาย มีเครื่องมือตรวจวัดเสียงที่เพียงพอต่อการใช้งาน			มร., คค., ตร., สธ., อว.	ทส., กค.
ตำรวจวัดระดับเสียงและ	๔) ส่งเสริมให้มีการพัฒนาหน่วยงานที่มีเครื่องมือตรวจวัดเสียงเป็นศูนย์ เครื่องมือกลาง และเป็นหน่วยงานสนับสนุนด้านเครื่องมือและพัฒนาบุคลากรด้านการตรวจวัดในระดับภูมิภาค			ทส., สธ., อว.	นร., มท., กค., กทม., อปท., จังหวัด (ยผ. สถ. กทม. เมืองพัทยา)



กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
ความสันสเทือน อย่าง น้อยหน่วยงานละ ๑ ชุด					
	๕) ส่งเสริมการพัฒนาห้องปฏิบัติการ ทดสอบ/สอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด ด้านเสียงและความสันสเทือนให้ได้การ รับรองตามมาตรฐานระดับชาติหรือ ระดับสากล			อว., อก.	ทส., สธ., กค.
มาตรการที่ ๑๐ การวาง ผังเมืองและการใช้ ประโยชน์ที่ดิน เพื่อจัดการ ปัญหามลพิษทางเสียงและ ความสันสเทือน	๑) ผลักดันให้มีการนำแผนที่เสียงเชิงกล ยุทธ์ เข้าไปเป็นข้อพิจารณาในการ วางแผนหรือจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น และแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมใน พื้นที่นำร่อง	(๑) กรุงเทพมหานคร และหัวเมืองหลัก		มท. (ปก. ทด. ปก. ยผ. สธ.)	อก., ทส., สธ., กค., อว., ดศ., กท., กทม., จังหวัด, อปท., กนอ. (กทม. เมืองพัทยา)
เป้าหมาย การวางผังเมือง และการใช้ประโยชน์ที่ดิน ที่สอดคล้องกับคุณภาพ		(๒) เมืองที่มีนิคม อุตสาหกรรม		มท. (ปก. ทด. ปก. ยผ. สธ.)	อก., ทส., สธ., กค., อว., ดศ., กท., กทม., จังหวัด, อปท., กนอ. (กทม.)

กลยุทธ์/มาตรการ	กิจกรรม	กิจกรรมย่อย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
สิ่งแวดล้อมด้านเสียงและความสั่นสะเทือน		(๓) เมืองที่มีสนามบิน		มท. (ปก. ทด. ปภ. ยผ. สถ.)	อก., ทส., สธ., กก., อว., ดศ., กท., กทม., จังหวัด, อปท., กนอ. (กทม.)

หมายเหตุ

กก. : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

สธ. : กระทรวงสาธารณสุข

กค. : กระทรวงการคลัง

คค. : กระทรวงคมนาคม

ดศ. : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ทส. : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

พณ. : กระทรวงพาณิชย์

พม. : กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

มท. : กระทรวงมหาดไทย

ยธ. : กระทรวงยุติธรรม

ศธ. : กระทรวงศึกษาธิการ

อก. : กระทรวงอุตสาหกรรม

กท. : กระทรวงกลาโหม

นร. : สำนักนายกรัฐมนตรี

พน. : กระทรวงพลังงาน

อว. : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สศช. : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตร. : สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

วช. : สำนักงานวิจัยแห่งชาติ

กทม. : กรุงเทพมหานคร

กนอ. : การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สกสว. : สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อปท. : องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

จังหวัด : จังหวัด