



**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ในความดูแลรับผิดชอบของ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- ตัวสัญลักษณ์สี**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 1. เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
 - อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสัชนาลัย อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
 2. นครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา
 - จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
 3. แหล่งโบราณคดีบ้านเชียง จังหวัดอุดรธานี
 - แหล่งมรดกโลกทางธรรมชาติ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่
 1. เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร - พืชสวนเชิง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันออก จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดตาก
 2. พื้นที่กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่อ จังหวัดสระบุรี
 - จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสระแก้ว
 - จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์
 - แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 5 แห่ง ได้แก่
 1. เส้นทางเชื่อมต่องานวัฒนธรรม
 - ปราสาทหินพิมายและศาลากลาง จังหวัดนครราชสีมา
 - ปราสาทหินพนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์
 - ปราสาทเมืองต่ำ จังหวัดบุรีรัมย์
 2. วัดพระมหาธาตุวรมหาวิหาร จังหวัดนครศรีธรรมราช
 3. อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี
 4. อสุภสถูป แหล่งต่างๆ และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชิงไทรใหม่ นครหลวงเวียงจันทน์ จังหวัดเชียงใหม่
 5. พระธาตุพนม กลุ่มสิ่งก่อสร้างทางประวัติศาสตร์และภูมิทัศน์ จังหวัดนครพนม
 - แหล่งมรดกทางธรรมชาติที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 1 แห่ง ได้แก่
 - พื้นที่กลุ่มป่าแก่งกระจาน จังหวัดราชบุรี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - พืชเฉพาะถิ่น
 - พื้นที่ชุ่มน้ำระหว่างประเทศ จำนวน 14 แห่ง เนื้อที่ 2,517,089.5 ไร่ ได้แก่
 - พุทศวนชีเลี่ยน ไบรด์ฟานส์ถ้ำสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
 - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ปากแม่น้ำกระเปาะ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองบงคาย จังหวัดเขยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าพระเทพฯ(พุดเตยแดง) จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติหาดเจ้าไหมหมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
 - อุทยานแห่งชาติแหลมสน-ปากแม่น้ำกระบุรี-ปากคลองกะเปอร์ จังหวัดระนอง
 - อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
 - อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - กูดกิง จังหวัดมีนกาฬ
 - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - เกาะกระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
 - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,719,082 ไร่
 - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - จังหวัด เชียงใหม่และจังหวัดลำพูน
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - จังหวัด เพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



กทม. : บิ๊กป้อม สั่ง ทส. เพิ่มพื้นที่ป่า ระดมป้องกันไฟป่า - หมอกควัน (ข้อมูล : พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ)

กทม. : กรุงเทพฯ - สุโขทัย ติดโผ ๖๖ เมืองสร้างสรรค์แห่งใหม่ ของยูเนสโก (ข้อมูล : เว็บไซต์องค์การศึกษาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ)



ภูเก็ต : เปิดเอกชนลงทุน ๑.๕ พันล้าน ตั้ง “ศูนย์กำจัดขยะ - บำบัดน้ำเสีย” ภูเก็ต (ข้อมูล : ผู้สื่อข่าวประชาชาติธุรกิจ)

สัญลักษณ์

- สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
- ความหลากหลายทางชีวภาพ
- พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- Climate Change
- ขยะ - น้ำเสีย ๑ รายการ**
- มรดกโลก
- EIA
- สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว ๑ รายการ**
- เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๑ รายการ**
- กฎหมายสิ่งแวดล้อม
- ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน
- กองทุนสิ่งแวดล้อม

- ข่าวด้านบวก ๓ ข่าว**
- ข่าวด้านลบ - ข่าว**

บึกป้อม ล้ง ทส. เพิ่มพื้นที่ป่า ระดมป้องกันไฟป่า - หมอกควัน



เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ห้องประชุมอารีย์สัมพันธ์ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมป่าไม้ได้จัดการประชุมคณะกรรมการนโยบายป่าไม้แห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ โดยมี พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานในการประชุม พร้อมด้วย นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นรองประธานกรรมการ นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นกรรมการและเลขานุการ

ตามนโยบายของรัฐบาล ภายใต้การบริหารงานของ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี รัฐบาลได้ให้ความสำคัญในการป้องกันรักษาป่า และเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ประเทศ จากสถานการณ์ป่าไม้ของประเทศไทยในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๑ แนวโน้มโดยเฉลี่ยพื้นที่ป่าไม้ของประเทศเพิ่มขึ้น โดยในปี ๖๑ ประเทศไทยมีพื้นที่ป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๖๘ ของพื้นที่ประเทศ แต่ยังไม่ถึงเป้าหมายที่กำหนด

ดังนั้น กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้เร่งขับเคลื่อน และผลักดันยุทธศาสตร์ เพื่อให้เกิดการอนุรักษ์ คุ้มครอง ป่าไม้ และใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเหมาะสม พร้อมทั้งบูรณาการ และสร้างการมีส่วนร่วมกับภาคีทุกภาคส่วน ในการดำเนินการด้านต่าง ๆ

สำหรับการประชุมครั้งนี้ มีการหารือในประเด็นการขับเคลื่อนงานด้านการป่าไม้ การใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ในงานด้านป่าไม้ โดยการนำอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) มาใช้ในการสำรวจพื้นที่ป่าไม้ และการเตรียมรับมือในการป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่า และหมอกควัน เพื่อช่วยเรื่องการป้องกันรักษาป่า การนำภาพถ่ายดาวเทียมมาใช้ในการบริหารจัดการที่ดิน ตลอดจนการบริหารจัดการข้อมูลต่าง ๆ ให้สามารถเชื่อมโยงกับหน่วยงานอื่น

นอกจากนี้ ทางด้านกฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรป่าไม้ ได้มอบให้ ทส. เร่งรัดจัดทำอนุบัญญัติหรือระเบียบที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จ รวมถึงการขออนุญาตให้เอกชนส่งไม้สักสวนป่า ออกจำหน่ายต่างประเทศ และการขอยกเว้นพิกัดอัตราอากรขาออก พร้อมทั้งจะได้มุ่งเน้นให้เกิดกระบวนการการมีส่วนร่วม ที่จะได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการจัดการแก้ไขปัญหา เพื่อทำให้การปฏิบัติงานบรรลุผลสำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพ

พล.อ.ประวิตร กล่าวว่า ในเรื่องการแก้ไขข้อปัญหาต่าง ๆ ที่เป็นอุปสรรคทำให้ประชาชนได้รับผลกระทบนั้น รัฐบาลได้เร่งดำเนินการปรับปรุงแก้ไข ซึ่งหากมีการแก้ไขแล้วเสร็จ จะทำให้เอกชนที่ปลูกไม้ถูกกฎหมาย สามารถส่งไม้สวนป่าออกนอกประเทศได้ เป็นแรงจูงใจให้มีการปลูกไม้เศรษฐกิจ และการสร้างธุรกิจไม้ให้โตขึ้น เป็นการสร้างอาชีพให้กับประชาชน ผู้ประกอบการค้าไม้ภาคเอกชน และยังส่งผลต่อภาพรวมในการเพิ่มพื้นที่ป่า และเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจของประเทศอีกด้วย

ที่มา : ข่าวสดออนไลน์

(http://khaosod.co.th/monitor-news/news_3021903)

กรุงเทพฯ - สุโขทัย ตัดโผ ๖๖ เมืองสร้างสรรค์แห่งใหม่ ของยูเนสโก



เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เว็บไซต์องค์การศึกษาวិทยาศาสตร์และวัฒนธรรม แห่งสหประชาชาติ หรือ ยูเนสโก ได้ประกาศ ๖๖ เครือข่ายเมืองสร้างสรรค์แห่งใหม่ของ ยูเนสโก (Creative Cities Network) โดยผู้อำนวยการทั่วไปของยูเนสโก ระบุว่าในฐานะ ห้องปฏิบัติการด้านความคิดและการสร้างนวัตกรรม นำมาซึ่งการมีส่วนร่วมอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการพัฒนาชุมชนเมืองอย่างยั่งยืน

สำหรับ ๖๖ เมืองสร้างสรรค์ใหม่ของยูเนสโกนั้น พบว่าเมืองในประเทศไทยได้รับเลือก ๒ จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ได้รับเลือกเป็นเมืองสร้างสรรค์แห่งใหม่ สาขาออกแบบ (Design) ขณะที่ สุโขทัย ได้รับเลือกเป็นเมืองสร้างสรรค์แห่งใหม่ สาขาหัตถกรรมและศิลปะพื้นบ้าน (Crafts and Folk Art)

ขณะที่ประเทศในเอเชียก็ได้รับเลือกหลายเมือง ทั้งอาซาฮิกาวะของญี่ปุ่น เมืองเซบูของฟิลิปปินส์ และกรุงฮานอย ประเทศเวียดนาม ได้รับเลือกในสาขาออกแบบ ส่วนเมืองไฮเดอราบัด ประเทศอินเดีย ได้รับเลือกสาขากรรมวิธีผลิตอาหาร นอกจากนี้เมืองมุมไบ ประเทศอินเดีย ยังได้รับเลือกในสาขาภาพยนตร์อีกด้วย และเมืองซินจู ประเทศเกาหลีใต้ ได้รับเลือกในสาขาหัตถกรรมและศิลปะพื้นบ้าน ส่วนเมืองวอนจู ได้รับเลือกในสาขารรณกรรม สำหรับประเทศจีน เมืองหนานจิง ได้รับเลือกในสาขารรณกรรม ส่วนหยางโจว ได้รับคัดเลือกในสาขากรรมวิธีผลิตอาหาร

ทั้งนี้ ปัจจุบันเครือข่ายเมืองสร้างสรรค์ของยูเนสโก มีจำนวน ๒๔๖ เมือง โดยเมืองสมาชิกที่เป็นส่วนหนึ่งของเครือข่ายมาจากทุกทวีป และภูมิภาคที่มีระดับรายได้และประชากรแตกต่างกัน ซึ่งทุกประเทศต่างร่วมกันทำงานเพื่อให้บรรลุภารกิจร่วมกัน ผ่านความคิดสร้างสรรค์และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ที่เป็นแกนหลักของแผนพัฒนาเมือง เพื่อให้เมืองปลอดภัย ยืดหยุ่น ครอบคลุมและยั่งยืน สอดคล้องกับนโยบายของสหประชาชาติในปี พ.ศ. ๒๕๗๓ ในวาระเพื่อการพัฒนาเมืองที่ยั่งยืน

ที่มา : ไทยพีบีเอสออนไลน์

(<http://news.thaipbs.or.th/content/285741>)

เปิดเอกชนลงทุน ๑.๕ พันล้าน ตั้ง “ศูนย์กำจัดขยะ - บำบัดน้ำเสีย” ภูเก็ต



เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นางสาวสมใจ สุวรรณศุภพนา นายกเทศมนตรีนครภูเก็ต กล่าวว่า ขยะมูลฝอยทั้งจังหวัดภูเก็ตมาจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้ง ๓ อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอเมือง อำเภอกลาง อำเภอกะทู้ และจากภาคเอกชน ถูกส่งเข้ามากำจัด ณ ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมจังหวัดภูเก็ต ปัจจุบันมีขยะเฉลี่ยวันละ ๙๙๑.๕๓ ตัน มีทั้งขยะทั่วไป ขยะอันตราย และขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล ทางศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมฯ ส่งไปในที่ที่มีการกำจัดเฉพาะ และขยะอินทรีย์ พบว่ามีปริมาณขยะเพิ่มขึ้นทุกปี แม้จะมีการรณรงค์คัดแยกขยะจากต้นทางเพื่อลดปริมาณ แต่ขยะยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ดังนั้น จ.ภูเก็ต โดยเทศบาลนครภูเก็ต ได้รับอนุญาตเข้าใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเลนคลองเกาะผี ท้องที่ ต.วิชิต อ.เมือง จ.ภูเก็ต เพื่อกำจัดมูลฝอยแบบฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลตามแผนการกำจัดมูลฝอยของจังหวัดภูเก็ต เนื้อที่ ๒๙๑-๒-๗๐ ไร่ ระยะเวลา ๓๐ ปี ตั้งแต่วันที่ ๓๐ ก.ค. ๒๕๓๖ และจะครบกำหนดในวันที่ ๒๙ ก.ค. ๒๕๖๖ ซึ่งจะต้องขอใบอนุญาตเข้าใช้ประโยชน์ และต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

ทางเทศบาลนครภูเก็ตจึงได้ว่าจ้าง บริษัท เซ้าท์อีสต์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด เป็นที่ปรึกษาในการจัดทำแผนหลักการใช้ประโยชน์ที่ดินของศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย และบำบัดน้ำเสียของเทศบาลนครภูเก็ต ในอีก ๓๐ ปีข้างหน้า รวมถึงการจัดทำรายงาน EIA มาตรการป้องกันและลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้น โดยมีการเปิดรับฟังความคิดเห็นของประชาชนมาแล้ว ๒ ครั้ง

ล่าสุด เมื่อวันที่ ๒๔ ต.ค. ๖๒ ได้เปิดรับฟังความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ครั้งที่ ๓ บริษัท เซ้าท์อีสต์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด ได้นำเสนอข้อมูลประมาณการปริมาณขยะมูลฝอยของ จ.ภูเก็ต ในระยะ ๓๐ ปีข้างหน้า ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๙๒ ปัจจุบันมีขยะเฉลี่ยวันละ ๙๙๑.๕๓ ตัน ในปี พ.ศ. ๒๕๙๒ จะมีปริมาณขยะเกิดขึ้น ประมาณ ๓,๓๗๐ ตันต่อวัน ส่วนปริมาณน้ำเสีย ปัจจุบันอัตราการเกิดน้ำเสียต่อจำนวนประชากรต่ำสุด ๓๓๐ ลิตรต่อคนต่อวัน มีปริมาณ ๒๖,๕๑๖.๕๔ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน อัตราการเกิดน้ำเสียต่อจำนวนประชากร แนวโน้มเฉลี่ย ๓๖๕ ลิตรต่อคนต่อวัน มีปริมาณ ๒๙,๓๒๘.๙๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ในกรณีเลวร้ายที่เกิดน้ำเสีย ๔๐๐ ลิตรต่อคนต่อวัน ระบบบำบัดน้ำเสียจะรองรับน้ำเสียถึง ปี พ.ศ. ๒๕๗๗ โดยในปี พ.ศ. ๒๕๙๒ ในระยะ ๓๐ ปีข้างหน้าของเทศบาลนครภูเก็ต จะมีปริมาณน้ำเสีย ประมาณ ๔๐,๒๑๗ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน พร้อมทั้งได้เสนอแนวทางการพัฒนาใช้ประโยชน์ที่ดินศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย และบำบัดน้ำเสีย ในอีก ๓๐ ปีข้างหน้า ทั้งสิ้น ๔ แนวทาง แบ่งเป็น แนวทางเลือกที่ ๑ การเพิ่มโรงงานเผาขยะ ขนาด ๑,๐๐๐ ตันต่อวัน จำนวน ๒ โรง ก่อสร้างโรงคัดแยกแถ้าหนัก ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลนครภูเก็ต และพัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่ปลูกป่าชายเลน (มีต่อ)

เปิดเอกชนลงทุน ๑.๕ พันล้าน ตั้ง “ศูนย์กำจัดขยะ - บำบัดน้ำเสีย” ภูเก็ต (ต่อ)

แนวทางเลือกที่ ๒ เพิ่มโรงงานเผาขยะขนาด ๕๐๐ ตันต่อวัน จำนวน ๒ โรง ก่อสร้างโรงคัดแยก ถังหมัก ก่อสร้างโรงคัดแยกขยะใหม่ โดยติดตั้งระบบคัดแยกขยะรีไซเคิล และติดตั้งระบบผลิตขยะ เชื้อเพลิงแบบ biodry ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลนคร ภูเก็ต และพัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่ปลูกป่าชายเลน แนวทางเลือกที่ ๓ การเพิ่มโรงงานเผาขยะ ขนาด ๗๐๐ ตันต่อวัน จำนวน ๑ โรง ก่อสร้างโรงคัดแยกถังหมัก ก่อสร้างโรงคัดแยกขยะใหม่ โดยติดตั้งระบบคัดแยกขยะรีไซเคิล และติดตั้งระบบผลิตขยะเชื้อเพลิงแบบ biodry ปรับปรุงระบบ บำบัดน้ำเสียของโรงงานปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลนครภูเก็ต และพัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่ปลูก ป่าชายเลน และ แนวทางเลือกที่ ๔ การผสมผสานการดำเนินงาน โดยการเพิ่มโรงงานเผาขยะ ขนาดไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตันต่อวัน (ที่ปรึกษาเสนอ ๗๐๐ ตันต่อวัน) จำนวน ๑ โรง ก่อสร้างโรง คัดแยกถังหมัก ก่อสร้างโรงคัดแยกขยะใหม่ โดยติดตั้งระบบคัดแยกขยะรีไซเคิล และติดตั้งระบบ ผลิตขยะเชื้อเพลิงแบบ biodry จำนวน ๒ โรง ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานปรับปรุง คุณภาพน้ำ เทศบาลนครภูเก็ต และพัฒนาศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่ปลูกป่าชายเลน พร้อมทั้งกำหนด มาตรการส่งเสริมและลดการเกิดขยะในระยะกลางถึงระยะยาว

โดยนายอนุพงษ์ วาวงศ์มูล ปลัดจังหวัดภูเก็ต กล่าวว่า การเปิดรับฟังความคิดเห็น ประชาชนส่วนใหญ่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นด้วยในการให้ใช้พื้นที่บริเวณดังกล่าวอย่าง ต่อเนื่อง แต่มีประชาชนบางส่วนที่มีความกังวลในเรื่องกลิ่นเหม็นจากการเผาขยะไปยังสวน สาธารณะสะพานหิน ที่อยู่ข้างเคียง กังวลเรื่องปัญหาถ้าเบา โดยเสนอแนะให้มีการติดตั้งเครื่อง ตรวจวัดคุณภาพอากาศ

ชูเอกชนตั้งศูนย์กำจัดขยะพันล้าน ด้าน นายถาวร จิรพัฒนโสภณ รองนายกเทศมนตรี นครภูเก็ต กล่าวว่า ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยและบำบัดน้ำเสียของเทศบาลนครภูเก็ต ตามแผนที่วางไว้ จะให้เอกชนลงทุน ๑๐๐% คาดว่าใช้งบประมาณ ไม่ต่ำกว่า ๑,๕๐๐ ล้านบาท กับโรงงานกำจัดขยะ ส่วนน้ำเสียเพียงปรับปรุงระบบเพื่อรองรับในอีก ๓๐ ปีข้างหน้า ลงทุนไม่ต่ำกว่า ๒๐๐ ล้านบาท ขนาดโรงงานจะใหญ่กว่าเดิม

ปัจจุบัน ๓ อำเภอ (เมือง-กลาง-กะทู้) มีปริมาณขยะมูลฝอยเข้ามากำจัด ประมาณ ๙๕๐ ตัน/วัน ระบบสามารถกำจัดได้ประมาณ ๙๐๐ ตัน ส่วนที่เหลือเข้าฝังกลบ ส่วนน้ำเสียมีประมาณ ๓๖,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร โรงงานสามารถบำบัดได้ไม่เกิน ๒๙,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร

“โครงการเร่งด่วนที่เทศบาลนครภูเก็ตจะทำ คือ เตรียมพื้นที่ฝังกลบรับขยะส่วนเกินที่จะ เกิดขึ้น ต้องใช้งบประมาณอย่างน้อย ๔๐ - ๕๐ ล้านบาท เพื่อรื้อขยะที่ฝังกลบอยู่ เพื่อเตรียมรอ สร้างโรงงานใหม่ที่จะให้เอกชนเข้ามาลงทุน ซึ่งโรงงานใหม่ใช้เวลาประมาณอีก ๒ ปี ส่วนน้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียยังใช้ได้ดีอยู่ เพียงแค่ปรับปรุงประสิทธิภาพ งบประมาณถ้าจะให้รองรับอนาคต ได้ ควรมีงบประมาณ ซ่อมบำรุง ปีละไม่ต่ำกว่า ๒๐ ล้านบาท

ปัจจุบันอัตราขยะเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๗ ตามนโยบายรัฐบาลต้องการลดอัตราเพิ่มของขยะ พบว่า ถ้าจะลดขยะได้ ต้องลดขยะที่ต้นทาง ต้องมีการคัดแยกขยะเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะ

(มีต่อ)

เปิดเอกชนลงทุน ๑.๕ พันล้าน ตั้ง “ศูนย์กำจัดขยะ - บำบัดน้ำเสีย” ภูเก็ต (ต่อ)

ขยะอินทรีย์มีจำนวนมากที่สุด ไม่น้อยกว่า ๕๐% ต้องหาวิธีให้ขยะต้นทางลดลง ต้องหานวัตกรรมที่ทำให้ประชาชนสามารถเอาขยะอินทรีย์ไปใช้ประโยชน์ตั้งแต่ต้นทาง ไม่ต้องส่งเข้าระบบกำจัด

ส่วนโรงไฟฟ้าขยะ มีการดำเนินการอยู่แล้วโดยเอกชน โดยมีเตาเผาขยะ ๓ ตัว รับผิดชอบไม่เกิน ๕๐๐ - ๖๐๐ ตัน แต่ในอนาคต เมื่อศูนย์กำจัดขยะฯ แล้วเสร็จ คาดว่าจะรับผิดชอบได้ไม่เกิน ๑,๖๐๐ ตันต่อวัน ในอนาคตจังหวัดภูเก็ตต้องหาพื้นที่กำจัดขยะเพิ่มในเกาะภูเก็ต ยกเว้นว่าสามารถลดอัตราเพิ่มของขยะได้จาก ๗% ลดลงเรื่อย ๆ ให้เหลือ ๐% จะสามารถแก้ปัญหาได้อย่างยั่งยืน

ที่มา : ประชาชาติออนไลน์

(<http://prachachat.net/local-economy/news-386338>)