

ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน วัน เดือน ปี 18 เม.ย. 2562 หน้า 15 เรื่อง โรงไฟฟ้าขยะ

กระบี่ - เทศบาลเมืองกระบี่เดินสายคุยร่วมกับทุนสร้างโรงงานผลิตไฟฟ้าจากขยะที่ภาคเอกชนแล้ว ต้องลงทุนกว่า 1,000 ล้านบาท ทรมานลงเสียงคัดค้านของชาวบ้านที่เห็นภัยพิบัติทางด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ โดยจัดซื้ออุปกรณ์โครงการที่ไร้ขยะมูลฝอยที่ยังจัดกรณเสียงคัดค้านและข้อมูลต่างๆที่ประชาชนคัดค้านโครงการสร้างโรงงานผลิตไฟฟ้าจากขยะที่เทศบาลเมืองกระบี่และไม่มีในโครงการประชุมครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2562 เก็บข้อมูลให้ บริษัท วัลธอสถิต คลีน เทคโนโลยี จำกัด บริษัทที่สนใจโครงการผลิตไฟฟ้าจากขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองกระบี่ ซึ่งอยู่บริเวณหมู่ 1 ตำบลนบพิตำ และ หมู่ 1 ตำบลโคกเหนือ อ.เมืองกระบี่ โดยมีกำลังการผลิต 50 เมกะวัตต์ และปริมาณหลังไฟฟ้าประมาณ 4.4 เมกะวัตต์

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ มีเนื้อที่ 25 ไร่ มีกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ของพื้นที่เทศบาลเมืองกระบี่ 6 แปลก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน

แต่หลังจากที่ชาวบ้านในเขต ตำบลนบพิตำ อ.เมือง ทราบว่า เทศบาลเมืองกระบี่ มีโครงการสร้างโรงไฟฟ้าขยะ ที่นบพิตำ และ มีพื้นที่ได้รับผลกระทบโดยตรง ก็ได้ออกตัวคัดค้านเรียกร้องให้เทศบาลเมืองกระบี่ หยุดดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะ ออกจากพื้นที่ โดยรวม ถึงต้องดำเนินการชาวบ้าน กลุ่มวิสาหกิจในเขตตำบลนบพิตำ และเมืองกระบี่ และที่คัดค้านมีอยู่ด้วยกัน โดยวิสาหกิจ เช่น ศูนย์รวม โรงงานไฟฟ้าขยะ กระดาษแปรรูปอุตสาหกรรม วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทศบาลเมืองกระบี่ สภ.นบพิตำ โรงไฟฟ้า

เสียงชาวบ้านคัดค้านติดตั้งไม่พอ ท.ม.กระบี่ร่วมลงทุนเอกชนพุด “โรงไฟฟ้าขยะ”



เขตวิสาหกิจก่อสร้างขึ้น ที่อยู่ใกล้โรงเรียน และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน

ผู้ร่วมลงทุน ขณะนี้ได้มีกำหนดวันที่เดินเครื่องได้รวมกว่าสองร้อยโรงไฟฟ้าขยะที่นบพิตำ ยี่สิบเขตที่ 1 และ เขตเมืองกระบี่ 2 ปีแล้ว เมื่อปลายเดือนกุมภาพันธ์ 2562 ที่ผ่านมาก หลังท.ม.กระบี่มีการประชุมและจะจัดตั้งสภาผู้แทนราษฎร

ตั้งใช้เขตเทศบาลเมืองกระบี่ เป็นที่ตั้งโครงการผลิตกระแสไฟฟ้า โดยใช้พื้นที่ถมถมดินจากพื้นที่ของเทศบาลเมืองกระบี่ ซึ่งอยู่บริเวณหมู่ 1 ตำบลนบพิตำ และ หมู่ 1 ตำบลโคกเหนือ อ.เมืองกระบี่ โดยมีกำลังการผลิต 50 เมกะวัตต์ และปริมาณหลังไฟฟ้าประมาณ 4.4 เมกะวัตต์

ที่รวมลงทุน และที่เทศบาลเมืองกระบี่มีการจัดซื้อที่ดินที่จังหวัดกระบี่เพื่อประชาชนผู้มีส่วนได้เสีย ซึ่งขณะนี้ยังไม่มีความชัดเจนว่าจะสร้างได้หรือไม่ได้ ขึ้นอยู่กับความดีความชอบของประชาชนส่วนใหญ่

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ มีเนื้อที่ 25 ไร่ มีกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ของพื้นที่เทศบาลเมืองกระบี่ 6 แปลก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน



ภาพที่เทศบาลเมืองกระบี่ร่วมกับทุนสร้างโรงงานผลิตไฟฟ้าจากขยะที่ภาคเอกชนแล้ว ต้องลงทุนกว่า 1,000 ล้านบาท

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ มีเนื้อที่ 25 ไร่ มีกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ของพื้นที่เทศบาลเมืองกระบี่ 6 แปลก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน

กำลังขยะ หรือหน่วยงานรับผิดชอบและชุมชนด้วย ซึ่งเทศบาลเมืองกระบี่ได้ไฟฟ้าอย่างเร็วที่สุด โครงการโรงผลิตกระแสไฟฟ้า

เรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อม การจัดทำหน้าที่ประชาชน จัดทำประชาพิจารณ์เป็นฟังความคิดเห็นและประชาชน เจ้าหน้าที่โครงการบริษัทมีส่วนร่วม และความเข้าใจที่ดีต่อชาวบ้าน เพื่อให้ได้เกิดความเข้าใจกับประชาชนในเขตเทศบาลเมืองกระบี่

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ มีเนื้อที่ 25 ไร่ มีกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ของพื้นที่เทศบาลเมืองกระบี่ 6 แปลก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาวิจัยของเทศบาลเมืองกระบี่ มีเนื้อที่ 25 ไร่ มีกำลังการผลิต 240 เมกะวัตต์ของพื้นที่เทศบาลเมืองกระบี่ 6 แปลก และเขตเทศบาลเมืองกระบี่ เดิมทีคิดสร้างโรงงานแบบปกติที่ 3 เพื่อรองรับขยะจากทั้งการปกครองส่วนท้องถิ่น ทหาร ตำรวจ ภาคเอกชนต่างๆ ปริมาณกว่า 170 ตันต่อวัน