



ที่ ทส ๐๔๐๖/๖๕๒๓๗

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

เลขรับ 60993

วันที่ - 6 พ.ย. 2566

เวลา

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

๑๒๐ หมู่ ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น ๕

ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง

เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ร่วมแสดงความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวงกำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนในจังหวัดชลบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ พ.ศ. ...

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้จัดทำร่างกฎกระทรวงกำหนดพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ จำนวน ๓ ฉบับ ได้แก่ ๑) ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนในจังหวัดชลบุรี เป็นพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ พ.ศ. ๒) ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนในจังหวัดระยอง เป็นพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ พ.ศ. และ ๓) ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนในจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ พ.ศ. ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา ๗๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๖๐ จึงได้นำร่างกฎกระทรวงฯ ทั้ง ๓ จังหวัดดังกล่าว เปิดรับฟังความคิดเห็นผ่านระบบกลางทางกฎหมาย โดยดำเนินการตามขั้นตอนและกระบวนการที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติหลักเกณฑ์การจัดทำร่างกฎหมายและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย พ.ศ. ๒๕๖๒

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งพิจารณาแล้ว เห็นว่า หน่วยงานของท่านเป็นผู้ที่มีความเกี่ยวข้องกับร่างกฎกระทรวงฯ ฉบับดังกล่าว ดังนั้น เพื่อให้การจัดทำร่างกฎกระทรวงกำหนดพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ทั้ง ๓ จังหวัด ดังกล่าว เป็นไปตามแนวทางที่กฎหมายกำหนด จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แจ้งหน่วยงานหรือเจ้าหน้าที่ในสังกัด ร่วมแสดงความคิดเห็นผ่านช่องทางตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือนี้ โดยสามารถแสดงความคิดเห็นได้จนถึงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายเฉลิมศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รักษาราชการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

กองอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน
ส่วนอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรป่าชายเลน

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๑๓๑๙

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
เลขรับ 3424
วันที่ 6 พ.ย. 2566
เวลา



แบบรับฟังความคิดเห็น
ร่างกฎกระทรวงฯ จ.ชลบุรี



แบบรับฟังความคิดเห็น
ร่างกฎกระทรวงฯ จ.ระยอง



แบบรับฟังความคิดเห็น
ร่างกฎกระทรวงฯ จ.ฉะเชิงเทรา