๒๔ สิงหาคม ๒๕๒๔



พระราชกฤษฎีกา ในท้องที่อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

W.f. lendlend

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๒๔ เป็นปีที่ ๑๖ ในรัชกาลบัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มิพระบรม ราชโองการโปรดเกล้า ๆ ให้ประกาศว่า

โ**ดยที่เป็นการสมควรกำหนดเขตที่ดินที่จะท**ำการสำรวจเพื่<mark>อ</mark>เวน<mark>คืน</mark> ในท้องที่อำเภอสริราชา จังหวัดชลบุริ เพื่อประโยชน์ในการชลประทาน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕๕ ของรัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทย และมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติว่าค้วยการเวนคืน อสังหาริมทรัพย์ พ.ศ. ๒๔ ๕ อ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ๆ ให้ตรา พระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา • พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า "พระราชกฤษฎีกากำหนด เขตที่ดินในบริเวณที่ที่จะเวนคืนในท้องที่อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๒๙"

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวัน ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ พระราชกฤษฎีกานให้มอายุห้าป

มาตรา ๔ ให้อธิบดีกรมชลประทานเป็นเจ้าหน้าที่เวนคืนอสังหา ร**ิมทรัพย**์ตามพระราชกฤษฎีกานี

มาตรา ๕ บริเวณที่ดินที่จะทำการสำรวจเพื่อเวนกีนตามพระราช กฤษฎีกานื้อยู่ในท้องที่อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ภายในแนวเขตตาม แผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกานี

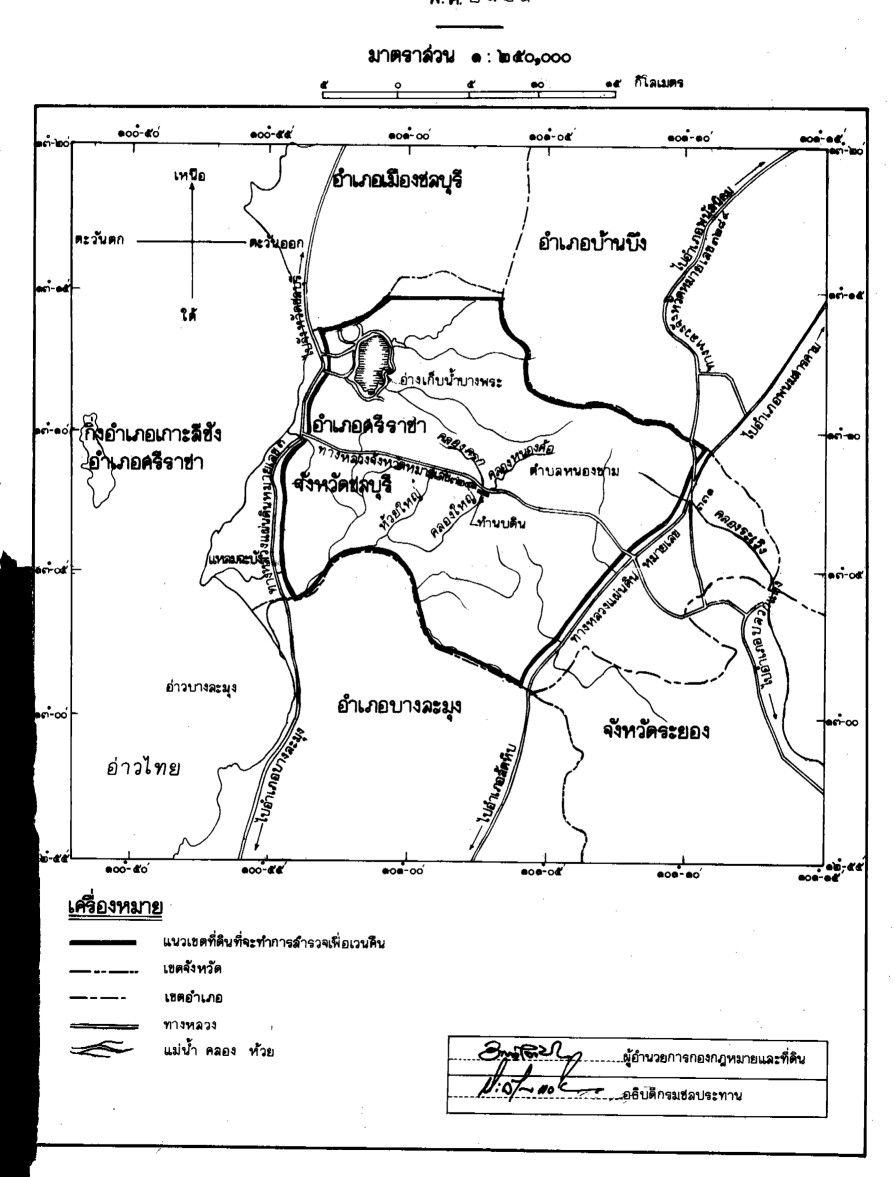
มาตรา ๖ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รักษาการ **ตามพระราชกฤษฎีกาน**

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

พลเอก ป. ติณสุลานนท์ นายกรัฐมนคริ

แผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่ที่จะเวนดิน ในท้องที่อำเภอครีราชา จังหวัดชลบุรี

W. A. m & m &



ฉบับพิเศษ หน้า ๒๔

เล่ม ๕๘ ฅอนที่ ๑๓๘ ราชกิจจานุเบกษา

๒๔ ถึงหาคม ๒๕๒๔

หมายเหตุ: - เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกลุษฎีกาลบับนี้ คือ เนื่องจาก กรมชลประทานจะทำการก่อสร้างการชลประทาน ตามโครงการอ่างเก็บน้ำหนองค้อ โดยสร้างทำนบดินบิดกั้นลำน้ำหนองค้อ และคลองครก เพื่อเก็บกักน้ำมีระบบ การส่งน้ำประกอบด้วยคลองส่งน้ำ คันคลอง พร้อมทั้งอาคารชลประทาน เพื่อ ส่งน้ำไปช่วยเหลือการเพาะปลูกในท้องที่อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี ในเขต ของโครงการนี้เนื้อที่ประมาณ ๑,๕๐๐ ไร่ เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรมในบริเวณดั้งกล่าว และบริเวณใกล้เคียงได้ตลอดปี ในการนี้ สมควรให้เจ้าหน้าที่ได้มีอำนาจเข้าไปทำการสำรวจที่ดินที่จะใช้ในการก่อสร้าง จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้ขึ้น