



## พระราชกฤษฎีกา

กำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่ที่จะเวนคืน  
ในท้องที่กิ่งอำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง  
และอำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

พ.ศ. ๒๕๒๕

## ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๒๕

เป็นปีที่ ๓๗ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราช  
โองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดเขตที่ดินที่จะทำการสำรวจเพื่อเวนคืน  
ในท้องที่กิ่งอำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และอำเภอเมืองระยอง  
จังหวัดระยอง เพื่อประโยชน์ในการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕๕ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และมาตรา ๓๘ แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่จะเวนคืน ในท้องที่กิ่งอำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และอำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง พ.ศ. ๒๕๒๕”

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ พระราชกฤษฎีกานี้ให้มียุทธาป

มาตรา ๔ ให้ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเป็นเจ้าหน้าที่เวนคืนอสังหาริมทรัพย์ตามพระราชกฤษฎีกานี้

มาตรา ๕ บริเวณที่ดินที่จะทำการสำรวจเพื่อเวนคืนตามพระราชกฤษฎีกานี้ อยู่ในท้องที่กิ่งอำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และอำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ภายในแนวเขตตามแผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกานี้

มาตรา ๖ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมรักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

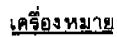
ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

พลเอก ป. ตีนสุตานนท์

นายกรัฐมนตรี

มาตราส่วน 1 : 80,000

0 0.5 1 2 3 กิโลเมตร



- การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ผู้อำนวยการฝ่ายเทคนิค

Swanwick

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ:- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกานี้ คือ เนื่องจาก  
 การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยจะดำเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม เพื่อ  
 ส่งเสริมให้มีการลงทุนภายในประเทศมากขึ้น และเพื่ออำนวยความสะดวกในด้าน  
 สาธารณูปโภคแก่ผู้ลงทุน ในท้องที่กิ่งอำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และ  
 อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ในการสมควรให้เจ้าหน้าที่ได้มีอำนาจเข้าไป  
 ทำการสำรวจที่ดินที่จะใช้ในการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม จึงจำเป็นต้องตราพระราช  
 กฤษฎีกานี้