



33.1
กวก.
วันที่ 1 ก.พ. 67
เวลา 10.00



ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๙๐๘/๓๖

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
๑ ถนนพระอาทิตย์ เขตพระนคร
กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐาน ๑ : ๔๐๐๐ (One Map) ของพื้นที่กลุ่มที่ ๔ จำนวน ๑๑ จังหวัด

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๑๙๕๓
ลงวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๗

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี กรณีผลการดำเนินการ
ปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐาน ๑ : ๔๐๐๐ (One Map) ของพื้นที่กลุ่มที่ ๔
จำนวน ๑๑ จังหวัด ความละเอียดทราบแล้ว นั้น

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาขอเรียนว่า ในเรื่องนี้ คณะกรรมการนโยบายที่ดิน
แห่งชาติ (คทช.) โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (สคทช.) เสนอเรื่องต่อ
คณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาและให้ความเห็นชอบ รวม ๓ ประเด็น และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
มีความเห็นในแต่ละประเด็น ดังนี้

(๑) การพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐ
(One Map) พื้นที่กลุ่มที่ ๔ จำนวน ๑๑ จังหวัด (ยกเว้นวนอุทยาน ภูสิงห์ - ภูผาผึ้ง จังหวัดอำนาจเจริญ
และพื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าลำปาว จังหวัดอุตรธานี) และให้หน่วยงานที่มีที่ดินอยู่ในความรับผิดชอบ
ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดิน
ของรัฐดังกล่าว โดยใช้แผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้ความเห็นชอบแล้ว ในการแก้ไข
แผนที่แนบท้ายกฎหมายและใช้เป็นแนวเขตที่ดินของรัฐตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และดำเนินการ
ให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนด ทั้งนี้ แนวทางการแก้ไขปัญหาผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับประชาชน
ให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ที่ให้นำไปใช้กับทุกกลุ่มจังหวัด
เพื่อเป็นมาตรฐานเดียวกันนั้น เห็นว่า เป็นกรณีที่ คทช. เสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อกำหนด
แนวทางการแก้ไขปัญหาแนวเขตที่ดินของรัฐ ตามมาตรา ๑๐ (๗) แห่งพระราชบัญญัติ
คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อนำผลการดำเนินการปรับปรุงแนวเขตที่ดินของรัฐ
ของคณะอนุกรรมการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐาน ๑ : ๔๐๐๐
(One Map) และแก้ไขปัญหาแนวเขตที่ดินของรัฐ ที่ได้ดำเนินการตรวจสอบเส้นแนวเขตที่ดินของรัฐ
ให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีและกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้ได้อย่างยุติในกรณีแนวเขตที่ดินของรัฐที่อยู่ใน

ความดูแลรับผิดชอบของแต่ละหน่วยงานทับซ้อนกัน โดยมีความถูกต้องตรงกันและเห็นชอบร่วมกัน ซึ่ง คทช. ได้มีมติเห็นชอบกับการดำเนินการดังกล่าวแล้วในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ กรณีจึงเป็นเรื่องที่อยู่ในอำนาจของคณะรัฐมนตรีที่จะพิจารณาให้ความเห็นชอบได้ตามที่เห็นสมควร ส่วนกรณีที่จะขอให้ใช้แผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐที่คณะรัฐมนตรีมีมติให้ความเห็นชอบแล้ว ในการแก้ไขแผนที่แนบท้ายกฎหมายและใช้เป็นแนวเขตที่ดินของรัฐตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องนั้น เห็นว่า แผนที่แนบท้ายกฎหมายถือเป็นส่วนหนึ่งของกฎหมาย การจะแก้ไขแผนที่แนบท้ายกฎหมายจึงต้องแก้ไข โดยกฎหมาย และอยู่ในหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงานของรัฐผู้รักษาการตามกฎหมายนั้น ๆ ที่จะได้พิจารณาดำเนินการให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด สำหรับกรณีการกำหนดระยะเวลา ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขกฎหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบให้แล้วเสร็จนั้น เห็นว่า เป็นเรื่องทางบริหารคณะรัฐมนตรีจึงสามารถพิจารณาให้ความเห็นชอบได้ตามที่เห็นสมควร ทั้งนี้ หากการดำเนินการดังกล่าว ก่อให้เกิดผลกระทบต่อประชาชน คทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องแก้ไขปัญหาดังกล่าวตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

(๒) การพิจารณาให้ความเห็นชอบการขยายระยะเวลาการดำเนินการของพื้นที่กลุ่ม ที่ ๑ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายงานผลการดำเนินงานให้ สคทช. ทราบ เพื่อให้ สคทช. รายงาน ต่อคณะรัฐมนตรี นั้น เห็นว่า เป็นเรื่องทางบริหารคณะรัฐมนตรีจึงสามารถพิจารณาให้ความเห็นชอบได้ตามที่เห็นสมควร

(๓) การพิจารณาอบหมาย สคทช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาแนวทางการจัดทำแผนที่ท้ายกฎหมายในรูปแบบแผนที่ดิจิทัลโดยให้มีผลทางกฎหมาย เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายรัฐบาลดิจิทัลนั้น เห็นว่า เป็นเรื่องที่คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบได้ตามที่เห็นสมควร จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายปรกรณ์ นิลประพันธ์)

เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา

กองกฎหมายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ฝ่ายกฎหมายที่ดิน สิ่งก่อสร้าง และการเกษตร
โทร. ๐ ๒๒๒๒ ๐๒๐๖ - ๙ ต่อ ๑๐๗๙ (นางสาวจันทร์เพ็ญฯ)
โทรสาร ๐ ๒๒๒๖ ๖๒๐๑
www.ocs.go.th
www.lawreform.go.th
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@ocs.go.th