

**หลักเกณฑ์ ในการพิจารณาอนุญาต
สำหรับนิติบุคคล / บุคคลธรรมด้า**
**ขอที่ราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทานและ
ที่ดินประเภทอื่นของรัฐที่กรมชลประทานใช้ประโยชน์**

7. การขออนุญาตปักเสา พาดสายหรือร้อยสายไฟฟ้า/โทรศัพท์ในเขตชลประทาน

1. เอกสารประกอบการขออนุญาต

1. ยื่นคำร้องขอใช้ที่ดิน (แบบชป.393)
2. ต้นฉบับหนังสือรับรองนิติบุคคลของกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ รับรองไม่เกิน 1 เดือน หรือสำเนาหนังสือรับรองนิติบุคคลดังกล่าวพร้อมลงนามรับรองโดยกรรมการผู้มีอำนาจและ ประทับตราสำคัญของนิติบุคคลนั้น หรือ โดยหุ้นส่วนผู้จัดการผู้มีอำนาจ หรือ หนังสือรับรองนิติบุคคลทาง อิเล็กทรอนิกส์
3. สำเนาบัตรประชาชน สำเนาทะเบียนบ้านของผู้ขออนุญาต (ลงนามรับรองสำเนา)
4. ถ้ามีการมอบอำนาจ ต้องทำเป็นหนังสือมอบอำนาจจดอากรแสตมป์ 30 บาท พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบอำนาจและของผู้รับมอบอำนาจลงนามรับรองสำเนา)
5. หากเป็นบริษัท ห้างหุ้นส่วน ผู้มีสิทธิลงนามในหนังสือมอบอำนาจจะต้องเป็นกรรมการ หรือ หุ้นส่วนผู้จัดการผู้มีอำนาจตามหนังสือของกรมพัฒนาธุรกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์ (ลงนามรับรองสำเนา)
6. สำเนาโฉนดที่ดินของผู้ขออนุญาต (ลงนามรับรองสำเนา)
7. กรณีที่ดินของผู้ขออนุญาตมีบุคคลหลายบุคคลเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์รวม ดังปรากฏรายละเอียด โฉนดที่ดินที่แนบ เจ้าของกรรมสิทธิ์รวมทั้งหมดจะต้องลงนามในฐานะผู้ขออนุญาตตามแบบฟอร์ม ขออนุญาตใช้ที่ราชพัสดุ (ชป.393)ทุกรายหรือมอบอำนาจให้บุคคลได้รับทราบ โดยต้องทำเป็นหนังสือ มอบอำนาจจดอากรแสตมป์ 30 บาท พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ (ลงนามรับรองสำเนา)
8. กรณีที่ดินของผู้ขออนุญาตติดภาระจำนอง ต้องมีหนังสือยินยอมจากผู้รับจำนอง
9. แผนที่แสดงจุดที่ขออนุญาต แบบแปลน แผนผังที่แสดงรูปตัดตรงบริเวณที่ขออนุญาต (ขนาด A1) พร้อมรายการคำนวณที่มีวิศวกรซึ่งเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุ้มกันพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ 2542 ลงนามรับรองโดยใช้เฉพาะงานตามประเภทและขนาดของงานวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามสาขาที่กำหนดไว้ ในกฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรม และวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. 2550 และหนังสือรับรอง ของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
10. สำเนาหนังสือรับรองของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ผู้ควบคุมการก่อสร้างลงนามรับรอง สำเนา) โดยใช้เฉพาะงานตามประเภทและขนาดของงาน วิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามสาขาที่กำหนดไว้ใน กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรม และวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ 2550 และหนังสือรับรองของผู้ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (ระหว่างทำการก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างใบอนุญาตฯ ต้องไม่หมดอายุ)

2. การดำเนินการตรวจสอบประเภทที่ดินที่ขออนุญาตใช้ โดยแบ่งที่ดินที่ขอใช้ ออกเป็น 2 กรณี คือ กรณี ที่ราชพัสดุ และกรณีที่ดินของรัฐประภาก่อนที่กรมชลประทานใช้ประโยชน์ออกหนีจากที่ราชพัสดุ

2.1 การดำเนินการในกรณีของที่ราชพัสดุ

2.1.1 การพิจารณาดำเนินการขอร้องการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ที่ราชพัสดุนั้นตั้งอยู่ มีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

2.1.1.1 ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องดำเนินการตรวจสอบประเภทที่ราชพัสดุ และคุณสมบัติของ ผู้ขอเข้าทำประโยชน์ ตลอดจนเอกสารหลักฐานที่จำเป็นที่ใช้ประกอบคำร้องนั้นโดยเร็ว

2.1.1.2 ถ้าคำร้องนั้นขัดกับหลักเกณฑ์การขอใช้หรือการจัดหาประโยชน์ในที่ราชพัสดุในความ ครอบครองของกรมชลประทาน และกฎหมายว่าด้วยการชลประทานหลวง ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้อง ทำหนังสือตอบแจ้งข้อข้อเข้าทำประโยชน์ทราบโดยตรง ภายใน 7 วันทำการ นับแต่วันรับคำร้อง

2.1.1.3 หากคำร้องนั้นถูกต้อง ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องมีหนังสือแจ้งผู้ขอเข้าทำประโยชน์ (ผู้ขออนุญาต) ภายใน 3 วันทำการ และให้ผู้ขออนุญาตจัดทำแผนที่และผังบริเวณที่ราชพัสดุที่ขอใช้นั้น พร้อมทำรายละเอียดประกอบแผนที่ระบุหมายเลขที่ดินตามหนังสือสำคัญหรือระหว่างหมุดหลักฐาน เนื้อที่ที่ ขอเข้าทำประโยชน์ลงในแผนที่ให้ชัดเจน รวมทั้งนำส่งแบบแปลน รูปตัด ซึ่งแสดงรายละเอียดของสิ่งปลูก สร้างที่จะขออนุญาตดำเนินการในที่ดินที่ขอใช้นั้น ส่งให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องเพื่อจัดทำแบบรายงาน ตรวจสอบที่ดิน และเปรียบเทียบรายละเอียดผังบริเวณต่อไป

2.1.1.4 เจ้าหน้าที่ของโครงการผู้รับคำร้อง ต้องจัดทำแผนที่แสดงจุดขออนุญาต ผังบริเวณ และฐานปัตต ณ จุดขออนุญาตก่อสร้าง รวมทั้งแบบรูปตัดทางน้ำที่อยู่ด้านหนึ่งน้ำและด้านท้ายน้ำเป็นระยะ 20 เมตร จากจุดขออนุญาต โดยรายละเอียดข้างต้นนี้ ต้องผ่านการ ลงนามเห็นชอบ อนุมัติในแบบรายละเอียด จากรัฐมนตรีอำนวยการ ก่อนได้ แต่ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

2.1.1.5 จัดทำรายงานตรวจสอบการขออนุญาต ชป.393/ 6
2.1.1.6 ให้ความเห็นทางด้านวิศวกรรม พิจารณาปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ ต่องานชลประทาน ให้เป็น ไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง
2.1.1.7 หากมีความจำเป็นจะกำหนดเงื่อนไขพิเศษนอกเหนือจากเงื่อนไขในหนังสืออนุญาต กำหนดได้ แต่ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

2.1.1.8 ให้ผู้มีอำนาจที่โครงการที่กำหนดไว้ ลงนามกำกับในแบบแปลน รูปตัด ซึ่งแสดงรายละเอียด ของสิ่งปลูกสร้าง ที่ผู้ขออนุญาตนำส่งทั้งหมด เพื่อนำเสนอผู้อำนวยการในสภาระบังคับบัญชาต่อไป

2.1.1.9 ในกรณีที่ผู้อำนวยการโครงการ หรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ที่ราชพัสดุนั้น อยู่ในสภาระบังคับบัญชาของสำนักชลประทาน ให้นำเสนอผู้อำนวยการสำนักชลประทานให้ความยินยอม หรือไม่ให้ความยินยอมต่อไป

2.1.1.10 ในกรณีที่ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง หรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ ที่ราชพัสดุนั้น ไม่ได้อยู่ในสภาระบังคับบัญชาของสำนักชลประทาน ให้นำเสนอ ผู้อำนวยการตามสภาระ บังคับบัญชาของตนนั้นพิจารณาให้ความเห็นในการขอใช้ประโยชน์ร่วมกันก่อน แล้วจึงนำเสนอผู้อำนวยการ สำนักชลประทานให้ความยินยอมหรือไม่ให้ความยินยอมต่อไป

2.1.2 การพิจารณาของสำนักชลประทาน

2.1.2.1 ผู้อำนวยการสำนักชลประทานดำเนินการพิจารณาให้ความยินยอมหรือไม่ให้ความยินยอม (ตามระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการขอใช้และการจัดหาประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุในความครอบครอง ของกรมชลประทาน พ.ศ. 2551 ประกอบกฎหมายว่าด้วยการชลประทานหลวง)

2.1.2.2 กรณีให้ความยินยอม(อนุญาต) ให้ทำหนังสือลงนามแทนกรรมคลประทาน กำหนดเงื่อนไข (ถ้ามี) พร้อมเอกสารการขอ อนุญาต ให้กรรมนายรักษ์หรือผู้ว่าราชการจังหวัด หรือนายรักษ์พื้นที่ผู้รับมอบอำนาจ พิจารณา และส่งสำเนาแจ้งผู้ขออนุญาต รับทราบต่อไป

2.1.2.3 กรณีไม่ให้ความยินยอม (ไม่อนุญาต) ให้ทำหนังสือไม่อนุญาตโดยแจ้งเหตุผล ข้อกฎหมาย ให้ผู้ขออนุญาตทราบ

2.1.3 การพิจารณาของกรรมนายรักษ์หรือผู้ว่าราชการจังหวัดหรือนายรักษ์พื้นที่ผู้รับมอบอำนาจ

2.1.3.1 เมื่ออธิบดีกรมฯ หรือผู้ว่าราชการจังหวัด หรือนายรักษ์พื้นที่ผู้รับมอบอำนาจ พิจารณาอนุญาตให้ใช้ที่ราชพัสดุดังกล่าวแล้ว จึงให้ผู้ขออนุญาตชำระค่าทดแทนการใช้ประโยชน์ และแจ้ง การอนุญาตใช้ให้กรรมคลประทานทราบเพื่อดำเนินการต่อไป

2.1.3.2 ในกรณีอธิบดีกรมฯ หรือผู้ว่าราชการจังหวัด หรือนายรักษ์พื้นที่ผู้รับมอบอำนาจ พิจารณาไม่อนุญาตให้ใช้ที่ราชพัสดุดังกล่าว จะแจ้งการไม่อนุญาตใช้ให้ผู้ขออนุญาตและกรรมคลประทาน ทราบต่อไป

2.1.4 การออกหนังสืออนุญาตโครงการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรรมคลประทานที่ที่ราชพัสดุนั้นตั้งอยู่

2.1.4.1 เมื่ออธิบดีกรมฯ หรือผู้ว่าราชการจังหวัด หรือนายรักษ์พื้นที่ผู้รับมอบอำนาจ พิจารณา อนุญาตให้ใช้ที่ดินและผู้ขอใช้ที่ดินได้ชำระค่าทดแทนการใช้ประโยชน์พร้อมลงนามในบันทึก คำยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขในแบบกรรมนายรักษ์แล้ว จึงมีหนังสือแจ้งการอนุญาตให้กรรมคลประทานทราบ และต่อมาเมื่อกรรมคลประทานโดยโครงการแจ้งผู้ขออนุญาตมาลงนามในหนังสืออนุญาต ผ.ย. 39 ผู้ขออนุญาต จึงจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างได้ภายหลังลงนามและตามเงื่อนไขในหนังสืออนุญาต

2.1.4.2 หนังสืออนุญาต ผ.ย. 39 นั้น มีการจัดทำจำนวน 4 ชุด ดังนี้

- ต้นฉบับ เก็บไว้ที่โครงการ 1 ชุด
- คู่ฉบับ เก็บไว้ที่ผู้รับอนุญาต 1 ชุด
- สำเนา เก็บไว้ที่สำนักคลประทาน 1 ชุด
- สำเนา เก็บไว้ที่กลุ่มงานการใช้พื้นที่ด้านคลประทาน 1 ชุด

2.2 การดำเนินการในกรณีของที่ดินของรัฐประเภทอื่นที่กรรมคลประทานใช้ประโยชน์ นอกเหนือจากที่ราชพัสดุ

2.2.1 การพิจารณาดำเนินการขอร้องการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรรมคลประทานที่ที่ดินของรัฐประเภทอื่น ที่กรรมคลประทานใช้ประโยชน์ก่อนจากที่ราชพัสดุนั้น ตั้งอยู่มีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

2.2.1.1 ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องดำเนินการตรวจสอบประเภทที่ดินที่มีผู้มาขออนุญาตใช้นั้นเป็น ที่ดินฯ ที่หน่วยงานของรัฐนั้นๆ ได้อนุญาตให้กรรมคลประทานใช้ประโยชน์ภายในการอบรมวัตถุประสงค์ที่ขอใช้ โดยต้องพิจารณาเงื่อนไขการได้รับอนุญาต และพิจารณาว่ามีข้อห้ามให้ผู้อื่นมาใช้ประโยชน์ร่วมได้หรือไม่

2.2.1.2 หาก หน่วยงานของรัฐ ที่อนุญาตให้กรรมคลประทานใช้ประโยชน์ที่ดินฯ ระบุเงื่อนไขห้าม กรรมคลประทานนำที่ดินที่ได้รับอนุญาตไปใช้กิจกรรมที่ขอหรือไปให้ผู้อื่นใช้ประโยชน์ร่วมด้วย ให้โครงการ หรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรรมคลประทานที่รับคำร้องนั้น ทำหนังสือให้ผู้อำนวยการสำนัก คลประทาน ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ตามสายการบังคับบัญชาแล้วแต่กรณี แจ้งตอบเหตุขัดข้องดังกล่าวให้ผู้ขออนุญาตทราบ (ตามคำสั่ง กรรมคลประทานที่ ข 152/2555)

2.2.1.3 หากหน่วยงานของรัฐที่อนุญาตให้กรมชลประทานใช้ประโยชน์ที่ดินฯ ไม่ได้ระบุหรือมีเงื่อนไขห้ามกรมชลประทานนำที่ดินที่ได้รับอนุญาต ไปให้ผู้อื่นใช้ประโยชน์ร่วมด้วย ให้โครงการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่รับคำร้องนั้น ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ขอเข้าทำประโยชน์ ตลอดจน เอกสารหลักฐานที่จำเป็นที่ใช้ประกอบคำร้องนั้นโดยเร็ว แล้วจัดทำรายงานตรวจสอบการขออนุญาต ชป.393/6

2.2.1.4 พิจารณา ให้ความเห็นทางด้านวิศวกรรม โดยพิจารณาปัญหาและอุปสรรคต่างๆ ต่อการ ชลประทาน ว่าคำร้องนั้นขัดกับการใช้ประโยชน์ในการชลประทาน ตามกฎหมายว่าด้วยการชลประทาน หลวง กกฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง และหลักเกณฑ์ตามระเบียบกรมชลประทาน ว่าด้วยการขอใช้และการจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทาน พ.ศ. 2551 โดยอนุโลมหรือไม่

2.2.1.5 หากเจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องพิจารณาในเบื้องต้นตามข้อ 2.2.1.3 และ 2.2.1.4 แล้ว เห็นว่ามี ข้อขัดข้องในการขอใช้ประโยชน์ร่วมกัน หรือมีข้อขัดข้องใน ด้านวิศวกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยการ ชลประทานหลวง ฯลฯ ให้เสนอความเห็นข้อขัดข้องในการขอใช้ประโยชน์ร่วมกันหรือมีข้อขัดข้องใน ด้าน วิศวกรรม ให้ผู้บังคับบัญชาตามสายการบังคับบัญชาพิจารณา

2.2.1.6 หากเจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องพิจารณาในเบื้องต้นตามข้อ 2.2.1.3 และ 2.2.1.4 แล้ว เห็นว่าไม่มี ข้อขัดข้องในการขอใช้ประโยชน์ร่วมกัน และไม่มีข้อขัดข้องใน ด้านวิศวกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยการ ชลประทานหลวง ฯลฯ ให้ผู้ขออนุญาตจัดทำแผนที่และผังบริเวณที่ดินของรัฐที่ขอใช้นั้น พร้อมทำรายละเอียด ประกอบแผนที่ระบุหมายเลขที่ดินตามหนังสือสำคัญหรือวางแผนที่ดินของรัฐที่ขอใช้นั้น สำหรับการทำประโยชน์ ลงในแผนที่ให้ชัดเจน รวมทั้งนำส่งแบบแปลน รูปตัด ซึ่งแสดงรายละเอียดของสิ่งปลูกสร้างที่จะขออนุญาต ดำเนินการในที่ดินที่ขอใช้นั้น ส่งให้เจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องเพื่อจัดทำแบบรายงานตรวจสอบที่ดินและเบรียบ เทียบรายละเอียดผังบริเวณต่อไป

2.2.1.7 เจ้าหน้าที่ของโครงการผู้รับคำร้อง ต้องจัดทำแผนที่แสดงจุดขออนุญาต ผังบริเวณ และสูปตัด ณ จุดขออนุญาตก่อสร้าง รวมทั้งแบบรูปตัดทางน้ำที่อยู่ด้านหนึ่งน้ำและด้านท้ายน้ำ เป็นระยะ 20 เมตร จากจุดขออนุญาต โดยรายละเอียดข้างต้นนี้ต้องผ่านการ ลงนามเห็นชอบ อนุมัติในแบบและ รายละเอียดจากผู้มีอำนาจตามกรอบแบบเอกสารที่กรมชลประทานกำหนดแบบท้ายคู่มือนี้

2.2.1.8 หากมีความจำเป็นจะกำหนดเงื่อนไขพิเศษนอกเหนือจากเงื่อนไขในหนังสืออนุญาตกำหนดได้ แต่ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กฎหมาย กกฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

2.2.1.9 ให้ผู้มีอำนาจที่โครงการที่กำหนดไว้ลงนามกำกับในแบบแปลน รูปตัด ซึ่งแสดงรายละเอียด ของสิ่งปลูกสร้างที่ผู้ขออนุญาตนำส่งทั้งหมด เพื่อนำเสนอผู้อำนวยการในสายการบังคับบัญชาต่อไป

2.2.1.10 ในกรณีที่ผู้อำนวยการโครงการ หรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ที่ดินนั้น อยู่ใน สายการบังคับบัญชาของสำนักชลประทาน ให้นำเสนอผู้อำนวยการสำนักชลประทานให้ความยินยอม หรือไม่ให้ความยินยอมต่อไป

2.2.1.11 ในกรณีที่ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง หรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ที่ดินฯ นั้น ไม่ได้อยู่ในสายการบังคับบัญชาของสำนักชลประทาน ให้นำเสนอ ผู้อำนวยการตามสายการบังคับบัญชา ของตน พิจารณาให้ความเห็นในการขอใช้ประโยชน์ร่วมกันก่อนแล้วจึงนำเสนอผู้อำนวยการสำนัก ชลประทานให้ความยินยอมหรือไม่ให้ความยินยอมต่อไป

2.2.2 การพิจารณาของสำนักชลประทาน

2.2.2.1 ผู้อำนวยการสำนักชลประทานพิจารณาให้ความยินยอมหรือไม่ให้ความยินยอม (ตามคำสั่ง) กรมชลประทานที่ ข 152/2555 ประกอบกฎหมายว่าด้วยการชลประทานหลวง และ ตามระเบียบ กรมชลประทานว่าด้วยการขอใช้และการจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับทรัพยากรดูในความครอบครองของ กรมชลประทาน พ.ศ. 2551 โดยอนุโลม ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขของหน่วยงานของรัฐที่อนุญาตให้กรมชลประทานใช้ประโยชน์ในที่ดินของรัฐประเภทนั้น)

2.2.2.2 กรณีให้ความยินยอม (อนุญาต) ให้ทำหนังสือลงนามแทนกรมชลประทาน แจ้งผู้ขออนุญาต พร้อมกำหนดเงื่อนไข (ถ้ามี) เพื่อให้ผู้ขออนุญาตใช้ประกอบการยื่นคำขออนุญาตต่อหน่วยงานของรัฐ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งที่ดินนั้นตั้งอยู่เพื่อพิจารณาตามอำนาจและหน้าที่

2.2.2.3 กรณีไม่ให้ความยินยอม (ไม่อนุญาต) ให้ทำหนังสือไม่อนุญาตแจ้งผู้ขออนุญาตทราบ โดยแจ้ง เหตุผล ข้อกฎหมาย พร้อมแจ้งสิทธิการอุทธรณ์ภายใน 15 วัน นับแต่วันที่ผู้ขออนุญาตได้รับหนังสือแจ้ง

2.2.3 การพิจารณาของหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องซึ่งมีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายในการอนุมัติ อนุญาตใช้ที่ดินของรัฐที่ตั้งอยู่

2.2.3.1 เมื่อหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องซึ่งที่ดินนั้นตั้งอยู่ พิจารณาอนุญาตให้ใช้ที่ดินดังกล่าวแล้ว จะแจ้งให้ผู้ขออนุญาต (หรือได้แจ้งให้กรมชลประทานทราบด้วย) เพื่อดำเนินการต่อไป

2.2.3.2 ในกรณีหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องซึ่งที่ดินนั้นตั้งอยู่ พิจารณาไม่อนุญาตให้ใช้ที่ดิน ดังกล่าว จะแจ้งการไม่อนุญาตใช้ให้ผู้ขออนุญาต (หรือได้แจ้งให้กรมชลประทานทราบด้วย)

2.2.4 การออกหนังสืออนุญาต โครงการหรือหน่วยงานอื่นๆ ของกรมชลประทานที่ที่ดินของรัฐประเภทอื่นที่ กรมชลประทานใช้ประโยชน์ก็หนึ่งจากที่ราชบัตร

2.2.4.1 เมื่อหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องซึ่งที่ดินนั้นตั้งอยู่พิจารณาอนุญาตให้ใช้ที่ดิน และผู้ขอใช้ ได้ดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ คำสั่ง และหลักเกณฑ์ของหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องนั้นแล้ว จึงมีหนังสือแจ้งการอนุญาตให้กรมชลประทานทราบ

2.2.4.2 เมื่อกรมชลประทานโดยโครงการ แจ้งผู้ขออนุญาตมาลงนามในหนังสืออนุญาต ผ.ย. 3 9 ผู้ขออนุญาตจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างได้ภายหลังลงนามและตามเงื่อนไขในหนังสืออนุญาต

2.2.4.3 หนังสืออนุญาต ผ.ย. 39 นั้น มีการจัดทำจำนวน 4 ชุด ดังนี้

- ต้นฉบับ เก็บไว้ที่โครงการ 1 ชุด
- คู่ฉบับ เก็บไว้ที่ผู้รับอนุญาต 1 ชุด
- สำเนา เก็บไว้ที่สำนักชลประทาน 1 ชุด
- สำเนา เก็บไว้ที่กลุ่มงานการใช้พื้นที่ด้านชลประทาน 1 ชุด

3. การพิจารณาด้านวิศวกรรม

3.1 ตรวจสอบประเภททางน้ำและประเภทที่ดินที่ขออนุญาตสร้าง

3.2 พิจารณาเรื่องการก่อสร้างที่ขออนุญาตครั้งนี้ ต้องไม่กระทบต่อ น้ำและทางน้ำชลประทานหรือ อาคารชลประทานต่างๆ

3.3 ให้ปฏิบัติตามบันทึกงานวิศวกรรมสื่อสาร กองสื่อสาร ที่ วส.001/2521 ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2521 เรื่อง ขออนุญาตปักเสาไฟฟ้าเข้าบ้าน

3.4 การขออนุญาตปักเสา พาดสายหรือร้อยสายไฟฟ้า/โทรศัพท์ ต้องเป็นการบริการเพื่อสาธารณะปีภาค

3.5 จะต้องปักเสาไฟและพาดสายไฟฟ้าให้ห่างจากเขตทางน้ำชลประทาน เขตคันกันน้ำไม่เกิน 1.00 – 2.00 เมตร และให้เป็นแนวขนานกับเขตทางน้ำชลประทานและเขตคันกันน้ำตลอดแนว นอกจานในกรณีดังต่อไปนี้ให้อ่อนโน้มเป็นกรณีพิเศษ คือ

3.5.1 ทางน้ำชลประทานและคันกันน้ำไม่มีเขต ในกรณีทางน้ำชลประทานจะต้องปักให้เป็นแนวขนานเริมตั้งทางน้ำชลประทาน โดยคำนึงถึงประโยชน์การชลประทานและการชุดลอกทางน้ำเป็นประการสำคัญ

3.5.2 บริเวณชานคลอง เขตคลอง และเขตคันกันน้ำ มีสิ่งปลูกสร้างต้นไม้หนาทึบ เป็นการกีดขวางการดำเนินงาน โดยให้เป็นการพิสูจน์ยืนยันข้อเท็จจริงจากเจ้าหน้าที่ชลประทาน

3.6 ในการปักเสา และพาดสายไฟฟ้าข้ามทางน้ำชลประทานและคันกันน้ำ จะต้องให้ระดับห้องสายไฟ ส่วนที่ต่ำที่สุดสูงจากระดับน้ำสูงสุดในทางน้ำ และระดับผิวน้ำ ณ บริเวณนั้นไม่น้อยกว่า 6.50 เมตร

3.7 ในกรณีที่ปักเสาไฟและพาดสายไฟฟ้าในเขตทางน้ำชลประทานและคันกันน้ำข้ามสายไฟทรัพท์ และขนาดสายไฟทรัพท์ของกรมชลประทานจะต้องถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ของกองสื่อสาร ที่ วส.001/2521 ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2521เรื่อง ขออนุญาตปักเสาไฟฟ้าเข้าบ้าน ดังนี้

3.7.1 ในกรณีที่พาดสายไฟฟ้าตัดข้ามสายไฟทรัพท์ของกรมชลประทาน

3.7.1.1 สายไฟฟ้าที่จะปักขึ้นเหนือสายไฟทรัพท์ของกรมชลประทานจะต้องใช้ให้ได้จากกับสายไฟทรัพท์ ถ้าสายไฟฟ้าเป็นสายแรงดันต่ำขนาดตั้งแต่ 750 โวลท์ลงมาเหนือสายไฟทรัพท์ “ไม่น้อยกว่า 1.50 เมตร

3.7.1.2 สายไฟฟ้าแรงดันสูงและแรงดันต่ำระหว่างเสาไฟฟ้าพาดข้ามสายไฟทรัพท์ของชลประทาน จะต้องทำตะแกรงขึ้นนานาภัยให้สายไฟฟ้าให้ได้ขนาด หากเกิดสายไฟฟ้าขาดก็จะหล่นลงมา แต่ตะแกรงเสียก่อนที่จะไปแตะกับสายไฟทรัพท์ชลประทาน และจะต้องทำสายลงดิน (Earthing Guards) ไว้ให้เรียบร้อยด้วย

3.7.1.3 สายไฟฟ้าที่แยกจากเมนต์ เพื่อแจกจ่ายไปยังอาคาร ร้าน โรงเรือนต่างๆ ถ้าจำเป็น จะต้องพาดสายข้ามหรือลอดสายไฟทรัพท์ชลประทาน จะต้องเป็นสายไฟฟ้าชนิดหุ้มยาง โดยใช้ให้ต่ำเหนือสายไฟฟ้าหุ้มยางดังกล่าวที่ได้พาดไว้แล้วเกิดชำรุด จะต้องรีบเปลี่ยนใหม่โดยทันที

3.7.2 ในกรณีที่พาดสายไฟฟ้า โดยการปักเสาและพาดสายไฟฟ้าขานนำไปกับแนวทางเดียวกับแนวทางสายไฟทรัพท์ของชลประทาน

3.7.2.1 แนวเสาไฟฟ้าควรจะต้องปักอยู่ห่างจากแนวเสาไฟทรัพท์ของชลประทานไม่น้อยกว่า 3.00 เมตร

3.7.2.2 ถ้าสายไฟฟ้าเป็นสายแรงดันสูงขนาดตั้งแต่ 750 โวลท์ขึ้นไป จะต้องใช้เสาไฟฟ้าขนาดความยาว 12.00 เมตร และจะต้องขึ้นสายให้อยู่ในระดับเหนือสายไฟทรัพท์ของชลประทานไม่น้อยกว่า 3.00 เมตร

3.7.2.3 ถ้าสายไฟฟ้าเป็นสายแรงดันต่ำขนาดตั้งแต่ 750 โวลท์ลงมา จะต้องใช้เสาไฟฟ้าขนาดความยาวไม่น้อยกว่า 9.00 เมตร และจะต้องขึ้นสายให้อยู่ในระดับเหนือสายไฟทรัพท์ของชลประทานไม่น้อยกว่า 1.50 เมตร

3.8 ในกรณีที่มีแนวเสาไฟฟ้าหรือแนวเสาไฟทรัพท์อยู่แล้วให้กำหนดตามแนวเป็นหลัก

3.9 ในกรณีที่ไม่มีแนวเสาไฟฟ้าหรือแนวเสาไฟทรัพท์เดิมอยู่ ให้พยายามกำหนดแนว เสาไฟฟ้าหรือแนวเสาไฟทรัพท์ใกล้เขตชลประทานหรือแนวหลักเขตที่ดินของราชภูมเป็นหลัก เพราะหากในอนาคตกรม มีแผนการปรับปรุงแก้ไขคลองหรือคันกันน้ำ แนวเสาไฟฟ้านี้จะได้ไม่เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินงานในอนาคต (โดยทั่วไปแนวเสาจะห่างจากเขตชลประทานหรือแนวหลักเขตที่ดินของราชภูมไม่เกิน 2.00 เมตร)

3.10 ความสูงของระดับห้องสายไฟฟ้าหรือห้องสายโทรศัพท์ควรสูงกว่าระดับสันคลอง หรือคันกันน้ำไม่น้อยกว่า 6.50 เมตร

3.11 ผู้รับอนุญาตจะต้องไม่จำหน่ายกระแสไฟฟ้า หรือจะต้องไม่ติดตั้งโทรศัพท์ ให้แก่ผู้ขอใช้กระแสไฟฟ้าหรือผู้ขอติดตั้งโทรศัพท์ที่ปลูกบ้านพักอาศัยรุกล้ำในเขตที่ดินของกรมชลประทานเด็ดขาด

3.12 ผู้รับอนุญาตจะต้องซ่อมแซมบำรุงรักษาเสาและสาย ให้อยู่ในสภาพที่ดีและปลอดภัยอยู่เสมอ ไม่ปล่อยให้ชำรุดทรุดโทรมหรือล้มเอ็นหรือปล่อยให้สายหย่อนยาน อันอาจเป็นเหตุให้เกิดภัยน้ำร้ายต่อบุคคล ทรัพย์สินหรือเรือ - แพทย์สัญจรไปมา หากเกิดความเสียหายเพรากการนี้ ผู้รับอนุญาตจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบ และถ้าจะทำการรื้อ ถอนเสาและสาย หรือต่อเติมส่วนหนึ่งส่วนใดให้ผิดแยกไปจากสภาพเดิม จะต้องได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากกรมชลประทานเสียก่อนทุกคราวไป ถ้าได้ทำไปก่อนโดย ไม่ได้รับอนุญาต กรมชลประทานมีอำนาจจับคับให้รื้อถอนและหรือให้ชดใช้ค่าเสียหายแก่กรมชลประทที่น้ำ

3.13 ผู้ขออนุญาตต้องมีหนังสือยืนยันกับกรมชลประทาน ว่ายอมรับผิดชอบค่าเสียหายและค่าใช้จ่ายในการจัดการแก้ไขปัญหาทั้งหมด หากเกิดความเสียหายกับน้ำและทางน้ำชลประทานหรืออาคารชลประทาน หรือกับประชาชนที่ได้รับผลกระทบ อันเกิดจากการกระทำของผู้ขออนุญาต

3.14 ตรวจดูแบบแปลนของผู้ขออนุญาต และแบบแปลนรูปตัด ผังบริเวณของโครงการฯ ว่ามีความสอดคล้องกันหรือไม่

หมายเหตุ :

เมื่อได้พิจารณาปัญหาและอุปสรรคต่างๆ ต่องานชลประทานแล้ว หากมีกรณีดังต่อไปนี้ให้ส่งเรื่องเสนอกรมชลประทาน โดยรองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา (ประธานคณะกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติ การขออนุญาตเกี่ยวกับที่ราชพัสดุและการจัดทำประโยชน์ในที่ราชพัสดุ) เพื่อพิจารณาสั่งการต่อไป ก. หากการพิจารณาทางด้านวิศวกรรมแล้วมีเงื่อนไขบางประการที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ หรือมีเงื่อนไขเพิ่มเติม นอกเหนือจากที่กำหนด

ข. เป็นโครงการที่มีผลกระทบเกินขอบเขตของสำนักชลประทาน

ค. เป็นโครงการที่เป็นแนวโน้มนายของกรมชลประทาน

4. กลุ่มงานการใช้พื้นที่ด้านชลประทาน ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา มีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

4.1 ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน รวมทั้งให้คำปรึกษา แนะนำปัญหาเกี่ยวกับการขออนุญาตใช้ที่ราชพัสดุและที่ดินของรัฐประเภทอื่นที่กรมชลประทานใช้ประโยชน์

4.2 ตรวจสอบสำเนาหนังสืออนุญาต หากมีข้อผิดพลาดส่งสำเนาหนังสืออนุญาตให้โครงการแก้ไข

4.3 รวบรวม รายละเอียดการขออนุญาต ลงในฐานข้อมูลการอนุญาตให้ใช้ที่ราชพัสดุ และที่ดินของรัฐ ประเภทอื่นที่กรมชลประทานใช้ประโยชน์

หมายเหตุ

1. กรณีเจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้อง (ตามระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการขอใช้และการจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทาน พ.ศ. 2551 ข้อ 6) หรือผู้อำนวยการสำนักชลประทานเป็นผู้พิจารณาไม่ให้ความยินยอม หรือไม่อนุญาตตามคำร้องของผู้ขออนุญาตโดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยการชลประทานหลวง โดยทำเป็นหนังสือ (ตามข้อ 9) และตามคำสั่งกรมชลประทานที่ ข 152/2555 ข้อ 2.1 วรรคท้าย ถือว่าเป็นคำสั่งทางปกครอง ดังนั้น นอกจากข้อความในหนังสือจะต้องแจ้งเหตุผล ข้อกฎหมาย ต้องระบุข้อความว่าหากประสงค์จะอุทธรณ์ หรือโต้แย้งคำสั่งให้ผู้ขออนุญาตยื่นอุทธรณ์ หรือโต้แย้งต่อเจ้าหน้าที่ผู้ทำคำสั่งทางปกครองภายใน 15 วันนับแต่วันที่ผู้ขออนุญาตได้รับหนังสือแจ้ง (ถ้าไม่กำหนดระยะเวลา 15 วัน สิทธิในการอุทธรณ์หรือโต้แย้งจะขยายเป็น 1 ปี นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้ง)
2. เมื่อเจ้าหน้าที่ผู้รับคำร้องหรือผู้อำนวยการสำนักชลประทานได้รับหนังสืออุทธรณ์หรือโต้แย้งคำสั่งจากผู้อุทธรณ์แล้วจะต้องพิจารณาอุทธรณ์ หากมีความเห็นดังต่อไปนี้
 - 2.1 เห็นด้วยกับคำอุทธรณ์ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน (โดยสรุปไม่ยินยอมหรืออนุญาต) ให้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงคำสั่งทางปกครองแล้วแจ้งให้ผู้อุทธรณ์ทราบเป็นหนังสือไม่เกิน 30 วัน นับแต่วันที่ได้รับอุทธรณ์
 - 2.2 ไม่เห็นด้วยกับคำอุทธรณ์ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน (โดยสรุปไม่ยินยอมหรือไม่อนุญาต) ให้รายงานความเห็นพร้อมเหตุผลเสนออธิบดีกรมชลประทานผ่านผู้บังคับบัญชาตามสายการบังคับบัญชาโดยค่าวันทั้งนี้เพื่ออธิบดีกรมชลประทานจะได้พิจารนาอุทธรณ์และแจ้งผลให้ผู้อุทธรณ์ทราบไม่เกิน 30 วัน นับแต่วันที่อธิบดีกรมชลประทานได้รับอุทธรณ์
3. กรณีเป็นการปฏิเสธผู้ขออนุญาตโดยส่วนราชการอื่นที่เกี่ยวข้อง ให้ผู้อำนวยการสำนักชลประทานจัดทำหนังสือแจ้งผู้ขออนุญาตใช้สิทธิ์อุทธรณ์หรือโต้แย้งคำสั่งไปยังส่วนราชการนั้น (ตามพระราชบัญญัติปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. 2539)

เอกสารอ้างอิงของกระทรวงการคลัง และกรมธนารักษ์

1. พระราชบัญญัติราชพัสดุ พ.ศ. 2518
2. กฎกระทรวงว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้ และจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุ พ.ศ. 2545
3. กฎกระทรวงว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้ และจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2549
4. กฎกระทรวงว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้ และจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2549
5. คำสั่งกรมธนารักษ์ ที่ 281/2549 ลงวันที่ 15 พ.ค. 2549 เรื่อง การมอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการจังหวัดตามระบบบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ
6. ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดทำประโยชน์ในที่ราชพัสดุ พ.ศ. 2552
7. คำสั่งกรมธนารักษ์ ที่ 296/2553 ลงวันที่ 29 มิถุนายน 2553 เรื่อง หลักเกณฑ์ การกำหนดอัตราค่าเช่า ค่าทดแทน และค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการจัดทำประโยชน์ในที่ราชพัสดุ
8. คำสั่งกรมธนารักษ์ ที่ 508/2553 ลงวันที่ 20 กันยายน 2553 เรื่องมอบอำนาจให้ธนารักษ์พื้นที่ ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมธนารักษ์
9. คำสั่งกรมธนารักษ์ ที่ 509/2553 ลงวันที่ 20 กันยายน 2553 เรื่อง มอบอำนาจให้ผู้ว่าราชการจังหวัดปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมธนารักษ์

เอกสารอ้างอิงของกรมชลประทาน

1. พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
2. ระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการขอใช้และการจัดหาประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทาน พ.ศ. 2551
3. ประกาศกรมชลประทานเรื่องการรักษามาตรฐานระยะเวลาการให้บริการ พ.ศ. 2552
4. คำสั่งกรมชลประทาน ที่ ข 1021/2552 เรื่อง เผด็จคณะกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติการขออนุญาตเกี่ยวกับที่ราชพัสดุ และการจัดหาประโยชน์ในที่ราชพัสดุ ลงวันที่ 26 พฤษภาคม 2552
5. บันทึกข้อความ ที่ ผผง. 881/2554 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2554 เรื่อง ขออนุมัติใช้รหัสและแบบฟอร์มที่ปรับปรุงใหม่พร้อมยกเลิกรหัสและแบบฟอร์มเดิม
6. บันทึกข้อความ ที่ E ผผง. 128/2555 ลงวันที่ 25 มกราคม 2555 เรื่อง ขออนุญาตใช้แบบฟอร์ม ผ.ย. 53, ผ.ย. 54, ผ.ย. 55
7. คำสั่งกรมชลประทานที่ ข 151/2555 ลงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2555 เรื่อง มอบอำนาจในการดำเนินการขอใช้ที่ดินของรัฐทุกประเภท
8. คำสั่งกรมชลประทานที่ ข 152/2555 ลงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2555 เรื่อง มอบอำนาจดำเนินการกรณีหน่วยงานของรัฐหรือบุคคลอื่นขอใช้ที่ดินของรัฐประเภทอื่นที่กรมชลประทานใช้ประโยชน์นอกเหนือจากที่ราชพัสดุ
9. มาตรฐานการเขียนแบบงานชลประทาน (กรอบข้อแบบ)