



คำสั่งกรมเจ้าท่า

ที่ 486 / ๒๕๖๒

เรื่อง มอบหมายข้าราชการในสังกัดเป็น "เจ้าท่า" ตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ในการพิจารณาอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ (เพิ่มเติม)

ตามที่กรมเจ้าท่าได้มีคำสั่งกรมเจ้าท่า ที่ ๔๓๐/๒๕๕๔ เรื่อง มอบหมายให้ข้าราชการในสังกัดเป็น "เจ้าท่า" ตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ในการพิจารณาอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ ลงวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๔ และคำสั่งกรมเจ้าท่า ที่ ๘๓/๒๕๖๒ เรื่อง มอบหมายและมอบอำนาจ "เจ้าท่า" ตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ในการพิจารณาอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ (เพิ่มเติม) นั้น

เพื่อให้การปฏิบัติราชการเกิดประสิทธิภาพ มีความเหมาะสม และคล่องตัวมากยิ่งขึ้น อธิบดีกรมเจ้าท่า ในฐานะ "เจ้าท่า" ตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ จึงมอบหมายและมอบอำนาจ "เจ้าท่า" ตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ในการพิจารณาอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำเป็นการเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

๑. มอบหมายและมอบอำนาจ "เจ้าท่า" ให้ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขา เป็นผู้พิจารณาอนุญาตและออกใบอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำประเภท "ฝายน้ำล้น" ซึ่งเป็นของทางราชการหรือรัฐวิสาหกิจ และปลูกสร้างขึ้นเพื่อประโยชน์ของทางราชการตามข้อ ๖ ของกฎกระทรวง ฉบับที่ ๖๓ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ภายในขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบ

๒. "ฝายน้ำล้น" ตามคำสั่งนี้ หมายความว่า อาคารทดน้ำประเภทหนึ่ง ซึ่งสร้างขึ้นทางต้นน้ำของลำน้ำธรรมชาติ ทำหน้าที่ทดน้ำที่ไหลมาตามลำน้ำให้มีระดับสูงจนสามารถไหลเข้าคลองส่งน้ำได้ตามปริมาณที่ต้องการในฤดูกาลเพาะปลูก ส่วนน้ำที่เหลือจะไหลล้นข้ามสันฝายไป มีรูปร่างคล้ายสี่เหลี่ยมคางหมู โดยแบ่งเป็น ๒ รูปแบบ ดังต่อไปนี้

๒.๑ ฝายชั่วคราว มีลักษณะเป็นการก่อสร้างเพื่อใช้ในช่วงระยะเวลาชั่วคราว ไม่ถาวร และวัสดุที่ใช้เป็นวัสดุธรรมชาติ แบ่งเป็น ๔ ประเภท ดังนี้

(๑) ฝายคอกหมู เป็นฝายที่ใช้เสาไม้ปักเป็นสองแถวห่างกัน พร้อมทั้งยึดแถวหน้ากับแถวหลังเข้าด้วยกัน และนำวัสดุใส่ระหว่างกลาง อาจเป็นหิน ดิน หรือวัสดุอื่น ๆ

(๒) ฝายหินเรียง หรือฝายหินทิ้ง เป็นฝายที่นำหินมาเรียงให้ได้ระดับเพื่อเป็นแนวสันฝาย

(๓) ฝายดิน เป็นฝายที่ทำจากดิน โดยนำดินอัดให้แน่นแล้วเรียงตามแนวขวางลำน้ำ

(๔) ฝายกระสอบบรรจุดินหรือทราย เป็นฝายที่นำทรายหรือดินบรรจุภายในกระสอบแล้วเรียงตามแนวขวางลำน้ำ

๒.๒ ฝ่ายถาวร มีลักษณะเป็นการก่อสร้างที่มีความคงทนถาวร แข็งแรง ด้านทานแรงของ กระแสน้ำและทนทานการกัดเซาะ แบ่งเป็น ๔ ประเภท ดังนี้

- (๑) ฝ่ายตะแกรง เป็นฝ่ายที่ใช้กล่องลวดตาข่ายบรรจุหินไว้ภายใน เรียงตามแนวขวางลำน้ำ
- (๒) ฝ่ายคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นฝ่ายที่ก่อสร้างด้วยคอนกรีตเสริมเหล็ก
- (๓) ฝ่ายกระสอบ เป็นฝ่ายที่นำปูนบรรจุภายในกระสอบแล้วเรียงตามแนวขวางลำน้ำ
- (๔) ฝ่ายหินก่อปูน เป็นฝ่ายที่ใช้ก้อนหินแทนก้อนอิฐ โดยใช้ก้อนหินขนาดพอเหมาะ ก่อซ้อนกันและใช้ปูนซีเมนต์เป็นตัวประสานให้เกาะติดกัน

๓. สิ่งล่วงล้ำลำน้ำประเภท “ฝายน้ำล้น” ที่พึงอนุญาตได้ต้องมีลักษณะ ดังนี้

๓.๑ ต้องมีความยาวเพียงพอที่จะให้น้ำไหลมาในช่วงหน้าฝนไหลข้ามฝายไปได้ โดยไม่ทำให้เกิดน้ำท่วมตลิ่งสองฝั่งด้านเหนือน้ำ

๓.๒ วัสดุและอุปกรณ์ที่ใช้ก่อสร้างฝายน้ำล้นรูปแบบฝายชั่วคราวต้องใช้วัสดุธรรมชาติ เป็นหลัก ไม่มีส่วนประกอบที่ทำจากพลาสติกหรือมีสารเคมีปนเปื้อนที่สามารถย่อยสลายออกมาสู่แหล่งน้ำได้

๓.๓ ต้องไม่ขัดต่อโครงการ แผนพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำของหน่วยงานของรัฐ

๓.๔ ได้รับความเห็นชอบจากอำเภอหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๓.๕ ต้องจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็น หรือการมีส่วนร่วมของประชาชนทั้งสองฝั่งบริเวณ ที่ขออนุญาต เหนือฝายและท้ายฝาย โดยมีมติไม่ขัดข้องหรือเห็นชอบในการก่อสร้างดังกล่าว

๓.๖ บริเวณที่ขออนุญาตก่อสร้างต้องมีสภาพตลิ่งสูงเพียงพอที่จะไม่ทำให้เกิดน้ำล้นตลิ่ง หลากเข้าท่วมพื้นที่ และก่อให้เกิดความเสียหายต่อประชาชน

๓.๗ บริเวณที่ขออนุญาตก่อสร้างต้องมีโครงสร้างการป้องกันการพังทลายของตลิ่ง

๓.๘ ต้องเป็นพื้นที่แม่น้ำ ลำคลอง ซึ่งไม่มีการเดินเรือ

๔. ในการออกใบอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำประเภท “ฝายน้ำล้น” ให้ผู้อำนวยการ สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขากำหนดเงื่อนไขท้ายใบอนุญาตอย่างน้อย ดังนี้

๔.๑ ผู้ได้รับอนุญาตจะต้องรับผิดชอบ หากฝายน้ำล้นสร้างความเสียหายต่อทรัพย์สินของ ประชาชน ยกเว้นในกรณีเกิดอุทกภัย

๔.๒ ในกรณีฝายน้ำล้นชำรุดแล้วไม่มีการซ่อมแซม หรือวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างฝายน้ำล้น หลุดรอดออกสู่แหล่งน้ำจนกีดขวางทางน้ำไหล ผู้ได้รับอนุญาตจะต้องดำเนินการรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างดังกล่าว

๔.๓ หากฝายน้ำล้นที่ได้รับอนุญาตเป็นเหตุก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศและ แหล่งที่อยู่อาศัยของพืชและสัตว์น้ำในบริเวณนั้น ผู้ได้รับอนุญาตจะต้องดำเนินการแก้ไขผลกระทบดังกล่าว หากไม่ดำเนินการแก้ไขผลกระทบ เจ้าท่ามีอำนาจสั่งรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างล่วงล้ำลำน้ำ

๔.๔ ผู้ได้รับอนุญาตต้องติดตามตรวจสอบฝายน้ำล้นให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์สามารถ ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และรายงานให้เจ้าท่าทราบเป็นประจำทุกปีตามแบบที่เจ้าท่ากำหนด

ทั้งนี้ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาอาจกำหนดเงื่อนไขท้ายใบอนุญาตอื่น ๆ เพิ่มเติม เพื่อการกำกับดูแลด้านความปลอดภัยและรักษาสิ่งแวดล้อมด้วยก็ได้

๕. ให้ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาพิจารณาอนุญาตและออกใบอนุญาต ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำประเภท “ฝายน้ำล้น” ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ประกอบกับกฎกระทรวง ฉบับที่ ๖๓ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติ การเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๕๕๖

๖. เมื่อได้ออกใบอนุญาตตามคำสั่งนี้แล้ว ให้ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขา รายงานพร้อมส่งสำเนาใบอนุญาตให้สำนักความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทางน้ำ รวบรวมเป็นข้อมูลทะเบียน สิ่งล่องลำลำนํ้าต่อไป

๗. ให้รองอธิบดีกรมเจ้าท่าที่กำกับดูแลสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาในความรับผิดชอบ ดำเนินการกำกับดูแลการพิจารณาและการออกใบอนุญาตปลูกสร้างสิ่งล่องลำลำนํ้าของสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาตามคำสั่งนี้ด้วย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายสมศักดิ์ หอมม่วง)  
อธิบดีกรมเจ้าท่า