

กฎกระทรวง

กำหนดวิธีปฏิบัติของเจ้าของเรือประมงที่ใช้สนับสนุน เรือที่ใช้ทำการประมงหรือเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ

พ.ศ. అడ్డ్రక్

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และมาตรา ๘๘/๑ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย พระราชกำหนดการประมง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในกฎกระทรวงนี้

"เรือสนับสนุน" หมายความว่า เรือประมงที่ใช้สนับสนุนเรือที่ใช้ทำการประมงหรือเรือขนถ่าย สัตว์น้ำตามมาตรา ๘๙/๑ วรรคหนึ่ง

"พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ" หมายความว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังการทำการประมง กรมประมง

"พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก" หมายความว่า พนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกในพื้นที่

- ข้อ ๒ ให้เรือที่จดทะเบียนเป็นเรือกลเดินทะเลที่มีขนาดตั้งแต่สามสิบตันกรอสขึ้นไป ที่มีประเภทการใช้เรือดังต่อไปนี้ เป็นเรือสนับสนุน
 - (๑) เรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น
 - (๒) เรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมง
 - (m) เรือบรรทุกน้ำจืด
 - (๔) เรือบรรทุกน้ำจืดเพื่อการประมง
 - (๕) เรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันที่มีจุดวาบไฟต่ำกว่าหกสิบองศาเซลเซียส
 - (๖) เรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันที่มีจุดวาบไฟสูงกว่าหกสิบองศาเซลเซียส
- ข้อ ๓ เรือตามข้อ ๒ มิให้ใช้บังคับแก่เรือของหน่วยงานของรัฐและเรือบรรทุกผลิตภัณฑ์ น้ำมัน ดังต่อไปนี้

- (๑) เรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันเตา
- (๒) เรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันที่มีการทำสัญญาโดยตรงกับบริษัทน้ำมันในประเทศไทย หรือ ต่างประเทศ ให้เป็นผู้จัดส่งผลิตภัณฑ์น้ำมันระหว่างคลังน้ำมันในประเทศไทย หรือขนส่งผลิตภัณฑ์ น้ำมันระหว่างคลังน้ำมันในประเทศไทยกับต่างประเทศ ทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นเฉพาะในช่วงเวลาที่สัญญา ระหว่างบริษัทน้ำมันกับเรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันยังมีผลใช้บังคับและเจ้าของเรือดังกล่าวได้จัดส่งสัญญา ให้กรมประมงทราบแล้ว
- (๓) เรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันที่มีจุดวาบไฟต่ำกว่าหกสิบองศาเซลเซียส หรือประเภทการใช้ บรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมันที่มีจุดวาบไฟสูงกว่าหกสิบองศาเซลเซียส ที่มีขนาดตั้งแต่หนึ่งพันตันกรอสขึ้นไป
- ข้อ ๔ เรือสนับสนุนต้องติดตั้งระบบติดตามเรือประมงตามมาตรฐานสมรรถนะของอุปกรณ์ และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงแนบท้ายประกาศกรมประมงว่าด้วยการกำหนด หลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง พาณิชย์ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลาให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา ดังต่อไปนี้
- (๑) เรือสนับสนุนต้องติดตั้งระบบติดตามเรือประมงให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ
- (๒) เรือสนับสนุนที่จดทะเบียนใหม่หรือเปลี่ยนประเภทการใช้เรือเป็นเรือสนับสนุนต้องติดตั้ง ระบบติดตามเรือประมงให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่จดทะเบียนใหม่หรือเปลี่ยนประเภท การใช้เรือ
- (๓) เรือสนับสนุนที่ประสงค์เข้าไปทำกิจกรรมในเขตที่อยู่ในความควบคุมดูแลขององค์การ ระหว่างประเทศต้องติดตั้งระบบติดตามเรือประมงให้แล้วเสร็จ ก่อนที่กรมประมงจะส่งรายชื่อ เรือสนับสนุนไปยังองค์การระหว่างประเทศ เพื่อระบุลงในบัญชีรายชื่อขององค์การระหว่างประเทศ หรือ ก่อนออกไปทำกิจกรรมในเขตที่อยู่ในความควบคุมดูแลขององค์การระหว่างประเทศ แล้วแต่กรณี
- ข้อ ๕ เมื่อเจ้าของเรือสนับสนุนติดตั้งระบบติดตามเรือประมงตามข้อ ๔ แล้ว ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนดังกล่าวแจ้งข้อมูล รหัสกล่องหรือรหัสอุปกรณ์ ชื่อหรือหมายเลขทะเบียนเรือ และ ภาพถ่ายเรือสนับสนุน พร้อมทั้งแจ้งตำแหน่งจุดจอดเรือต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ ภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ติดตั้งระบบติดตามเรือประมงแล้วเสร็จ และให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกเพื่อตรวจสอบการติดตั้ง ระบบติดตามเรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณ และสายไฟ ที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงภายในเจ็ดวันนับแต่ได้รับแจ้ง จากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ

ในกรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนไม่สามารถนำเรือสนับสนุนเข้าเทียบท่าในประเทศไทยเพื่อให้ พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกดำเนินการตามวรรคหนึ่งได้ ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนนำพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกที่ได้รับแจ้งไปดำเนินการ ณ จุดจอดเรือ ทั้งนี้ จุดจอดเรือที่เจ้าของเรือสนับสนุนจะนำพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุม การแจ้งเรือเข้าออกไปดำเนินการต้องอยู่ในน่านน้ำไทย

- ข้อ ๖ เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกได้ล็อคตรึงและตีตรา อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณ และสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่ง เรือประมงลำใดแล้ว ห้ามมิให้ถอน ทำให้เสียหาย ทำลาย หรือทำให้ไร้ประโยชน์ ซึ่งการล็อคตรึงและ ตีตราที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกได้จัดทำไว้ เว้นแต่กรณี ดังต่อไปนี้
 - (๑) กรณีซ่อมแซมอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วง
 - (๒) กรณีเปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วง
- (๓) กรณีมีเหตุจำเป็นอื่นที่จะต้องเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วง กรณีที่ต้องมีการซ่อมแซมอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วงตาม (๑) เปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วงตาม (๒) หรือมีเหตุจำเป็นอื่นที่จะต้อง เคลื่อนย้ายอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วงตาม (๓) อันเป็นเหตุให้มีการถอน ทำให้ เสียหาย ทำลาย หรือทำให้ไร้ประโยชน์ซึ่งการล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ดังกล่าว ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนยื่นคำขอถอนล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและอุปกรณ์ต่อพ่วงต่อพนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ถอนล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง และอุปกรณ์ต่อพ่วง โดยพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ถอนล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง และอุปกรณ์ต่อพ่วง โดยพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรืองกายในยี่สิบสี่ชั่วโมงนับแต่ได้รับคำขอจากเจ้าของเรือ

เมื่อดำเนินการซ่อมแซม เปลี่ยนอุปกรณ์ หรือเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและ อุปกรณ์ต่อพ่วงตามวรรคสองแล้วเสร็จ ให้เจ้าของเรือสนับสนุนแจ้งผลการดำเนินการและแจ้งตำแหน่ง จุดจอดเรือให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกทราบภายในยี่สิบสี่ชั่วโมง นับแต่ดำเนินการแล้วเสร็จ

เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกได้รับแจ้งจากเจ้าของ เรือสนับสนุนแล้ว ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ประจำศูนย์ปฏิบัติการเพื่อตรวจสอบการส่งสัญญาณของอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงและให้พนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการแจ้งผลการตรวจสอบต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้ง เรือเข้าออกภายในสี่ชั่วโมงนับแต่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก และให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกแจ้งผลการตรวจสอบให้เจ้าของเรือทราบ

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ตรวจสอบการติดตั้งระบบติดตาม เรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณ และสายไฟที่เชื่อมต่อ เข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงภายในเจ็ดวันนับแต่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการ

ให้นำความในข้อ ๕ วรรคสอง มาใช้บังคับแก่กรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนไม่สามารถ นำเรือสนับสนุนเข้าเทียบท่าในประเทศไทยเพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ดำเนินการตามวรรคห้าได้ ด้วยโดยอนุโลม

- ข้อ ๗ เจ้าของเรือสนับสนุนต้องดูแลระบบติดตามเรือประมงให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา ไม่ว่าจะนำเรือสนับสนุนออกจากท่าเทียบเรือหรือขณะจอดเทียบท่า การปิดระบบติดตามเรือประมง จะทำได้เฉพาะกรณี ดังต่อไปนี้
 - (๑) เรือสนับสนุนชำรุดเสียหาย
- (๒) อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชำรุดและจำเป็นต้องมีการปิดระบบติดตามเรือประมง เพื่อซ่อมแซมหรือเปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง
 - (๓) เรือสนับสนุนอับปาง
- ข้อ ๘ ในการปิดระบบติดตามเรือประมงตามข้อ ๗ เจ้าของเรือสนับสนุนต้องปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้
- (๑) กรณีเรือสนับสนุนชำรุดเสียหายต้องซ่อมแซมโดยนำเรือสนับสนุนขึ้นคาน เข้าอู่ซ่อมเรือ หรือซ่อมแซมที่ท่าเทียบเรือ แล้วแต่กรณี ให้เจ้าของเรือสนับสนุนยื่นคำขอปิดสัญญาณอุปกรณ์ระบุ ตำแหน่งเรือประมงชั่วคราวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ พร้อมแนบสำเนาหนังสือรับรอง จากอู่เรือหรือท่าเทียบเรือ โดยระบุวันที่เริ่มต้นซ่อมแซม และวันที่คาดว่าจะแล้วเสร็จ โดยจะสามารถ ปิดระบบติดตามเรือประมงได้เมื่อได้รับความเห็นชอบจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ โดยพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการจะต้องพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณาต่อเจ้าของเรือ ภายในสี่ชั่วโมงนับแต่ได้รับแจ้งจากเจ้าของเรือ
- (๒) กรณีอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชำรุดและจำเป็นต้องมีการปิดระบบติดตาม เรือประมงเพื่อซ่อมแซมหรือเปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ให้เจ้าของเรือสนับสนุนยื่นคำขอ ปิดสัญญาณอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชั่วคราวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ พร้อมแนบหนังสือรับรองจากผู้ประกอบกิจการโทรคมนาคมที่ให้บริการระบบติดตามเรือภายใน เจ็ดสิบสองชั่วโมงหลังจากเหตุการณ์นั้นเกิดขึ้น
- (๓) กรณีเรือสนับสนุนอับปาง ให้เจ้าของเรือสนับสนุนรายงานเหตุการณ์เรือสนับสนุนอับปาง ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการทราบเบื้องต้นโดยพลันหลังเหตุการณ์นั้นเกิดขึ้นและ ให้เจ้าของเรือยื่นคำขอปิดสัญญาณอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชั่วคราวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ

ศูนย์ปฏิบัติการ พร้อมแนบสำเนารายงานประจำวันเกี่ยวกับคดีภายในเจ็ดสิบสองชั่วโมงนับแต่เวลา ที่ได้รายงานเหตุการณ์เรือสนับสนุนอับปาง

ข้อ ๙ เจ้าของเรือสนับสนุนต้องดำเนินการเพื่อให้ระบบติดตามเรือประมงส่งข้อมูล ตามที่กำหนดไว้ในข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงทุกหนึ่งชั่วโมง ไม่ว่าจะนำ เรือสนับสนุนออกจากท่าเทียบเรือหรือขณะจอดเทียบท่า

ข้อ ๑๐ กรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนประสงค์จะหยุดการออกไปทำกิจกรรมชั่วคราว และ ได้แจ้งงดใช้เรือต่อกรมเจ้าท่าเรียบร้อยแล้ว เจ้าของเรือสนับสนุนดังกล่าวสามารถขอปรับลดจำนวนครั้ง ในการส่งข้อมูลระบบติดตามเรือประมงได้ โดยจัดให้ระบบติดตามเรือประมงส่งข้อมูลตามที่กำหนด ไว้ในข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงทุกหกชั่วโมง

การขอปรับลดจำนวนครั้งในการส่งข้อมูลตามวรรคหนึ่ง ให้เจ้าของเรือสนับสนุนยื่นคำขอ ปรับลดจำนวนครั้งในการส่งข้อมูลต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ พร้อมแนบเอกสารที่เกี่ยวกับ การรับแจ้งการงดใช้เรือที่ออกโดยกรมเจ้าท่าและเอกสารหลักฐานอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยเจ้าของ เรือสนับสนุนจะปรับลดจำนวนครั้งในการส่งข้อมูลได้ เมื่อได้รับความเห็นชอบจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการพิจารณาและแจ้งผลการพิจารณา ให้เจ้าของเรือทราบภายในสี่ชั่วโมงนับแต่ได้รับคำขอจากเจ้าของเรือ และในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลง ข้อมูลการงดใช้เรือสนับสนุนหรือสถานที่จอดเรือ ให้เจ้าของเรือสนับสนุนแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ประจำศูนย์ปฏิบัติการ พร้อมแนบเอกสารที่เกี่ยวกับการรับแจ้งการงดใช้เรือที่ออกโดยกรมเจ้าท่าและ เอกสารหลักฐานอื่นที่เกี่ยวข้องโดยไม่ชักช้า

ในกรณีที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการไม่ได้รับสัญญาณระบุตำแหน่งเรือตามวรรคหนึ่ง เนื่องมาจากระบบติดตามเรือประมงขัดข้อง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการแจ้งให้เจ้าของ เรือสนับสนุนทราบและให้เจ้าของเรือสนับสนุนแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้สามารถกลับมา ใช้งานได้ตามปกติ และในระหว่างที่สัญญาณระบบติดตามเรือประมงขาดหาย ให้เจ้าของเรือสนับสนุน บันทึกข้อมูลวัน เวลา และตำแหน่งเรือสนับสนุนทุกหกชั่วโมง และรายงานข้อมูลดังกล่าวต่อพนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการทุกยี่สิบสี่ชั่วโมงโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือระบบสื่อสารทางวิทยุ ตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๑ ภายใต้บังคับข้อ ๑๐ วรรคสาม เมื่อเจ้าของเรือสนับสนุนได้รับแจ้งจากพนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการว่าไม่ได้รับสัญญาณระบุตำแหน่งเรือประมงเนื่องมาจากระบบติดตาม เรือประมงขัดข้อง ให้เจ้าของเรือสนับสนุนแต่ละประเภทปฏิบัติตามวิธีการและระยะเวลา ดังต่อไปนี้

- (๑) กรณีเรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมง หรือเรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมัน
- (ก) เรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมง หรือเรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมัน ที่ไม่มีระบบสำแดงข้อมูลเรืออัตโนมัติ (Automatic Identification System : AIS) ตามที่กรมเจ้าท่า กำหนด หรือระบบตรวจสอบและติดตามเรือขนส่งน้ำมัน (Real Time Surveillance : RTS) ตามที่

กรมสรรพสามิตติดตั้งที่ได้แจ้งกับกรมประมงไว้ล่วงหน้า หรือมีระบบดังกล่าวแต่พนักงานเจ้าหน้าที่ ประจำศูนย์ปฏิบัติการไม่สามารถตรวจสอบข้อมูลพิกัดเรือสนับสนุนผ่านระบบได้ ให้เจ้าของเรือสนับสนุน แก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้สามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง จากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการในครั้งแรก หรือแก้ไขระบบติดตามเรือประมงทันทีเมื่อมี การนำเรือเข้าเทียบท่าในประเทศไทย แล้วแต่ระยะเวลาใดจะถึงก่อน โดยในระหว่างที่สัญญาณระบบ ติดตามเรือประมงขาดหาย ให้เจ้าของเรือสนับสนุนบันทึกข้อมูลวัน เวลา และตำแหน่งเรือสนับสนุน ทุกหนึ่งชั่วโมง และรายงานข้อมูลดังกล่าวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการทุกยี่สิบสี่ชั่วโมง โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือระบบสื่อสารทางวิทยุตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

- (ข) เรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำมัน เพื่อการประมง หรือเรือบรรทุกผลิตภัณฑ์น้ำมัน ที่มีระบบสำแดงข้อมูลเรืออัตโนมัติ (Automatic Identification System : AIS) ตามที่กรมเจ้าท่า กำหนด หรือระบบตรวจสอบและติดตามเรือขนส่งน้ำมัน (Real Time Surveillance : RTS) ตามที่ กรมสรรพสามิตติดตั้งที่ได้แจ้งกับกรมประมงไว้ล่วงหน้าและพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ สามารถตรวจสอบข้อมูลพิกัดเรือสนับสนุนผ่านระบบดังกล่าวได้และเป็นข้อมูลที่ไม่ผ่านการปรับแต่งข้อมูล ให้เจ้าของเรือสนับสนุนดังกล่าวดำเนินการขนถ่ายน้ำมันต่อไปได้ แต่ต้องแก้ไขระบบติดตามเรือประมง ให้สามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการในครั้งแรก หรือแก้ไขระบบติดตามเรือประมงทันทีเมื่อมีการนำเรือเข้าเทียบท่าในประเทศไทย แล้วแต่ระยะเวลาใดจะถึงก่อน
- (๒) กรณีเรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำจืด หรือเรือบรรทุกน้ำจืดเพื่อการประมงหรือ เรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น
- (ก) เรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำจืด หรือเรือบรรทุกน้ำจืดเพื่อการประมง หรือ เรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น ที่ไม่มีระบบสำแดงข้อมูลเรืออัตโนมัติ (Automatic Identification System : AIS) ตามที่กรมเจ้าท่ากำหนดและได้แจ้งกับกรมประมงไว้ล่วงหน้า หรือมีระบบดังกล่าวแต่พนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการไม่สามารถตรวจสอบข้อมูลพิกัดเรือสนับสนุนผ่านระบบได้ ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้สามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติภายในสิบสองชั่วโมง นับแต่เวลาที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการในครั้งแรก หรือแก้ไขระบบติดตาม เรือประมงทันทีเมื่อมีการนำเรือเข้าเทียบท่าในประเทศไทย แล้วแต่ระยะเวลาใดจะถึงก่อน โดยใน ระหว่างที่สัญญาณระบบติดตามเรือประมงขาดหาย ให้เจ้าของเรือสนับสนุนบันทึกข้อมูลวัน เวลา และ ตำแหน่งเรือสนับสนุนทุกหนึ่งชั่วโมงและรายงานข้อมูลดังกล่าวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการทุกยี่สิบสี่ชั่วโมงโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือระบบสื่อสารทางวิทยุตามที่อธิบดีประกาศ กำหนด
- (ข) เรือสนับสนุนเป็นเรือบรรทุกน้ำจืด หรือเรือบรรทุกน้ำจืดเพื่อการประมง หรือ เรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น ที่มีระบบสำแดงข้อมูลเรืออัตโนมัติ (Automatic Identification System :

AIS) ตามที่กรมเจ้าท่ากำหนดและได้แจ้งกับกรมประมงไว้ล่วงหน้า และพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการสามารถตรวจสอบข้อมูลพิกัดเรือสนับสนุนผ่านระบบดังกล่าวได้และเป็นข้อมูลที่ไม่ผ่าน การปรับแต่งข้อมูล ให้เจ้าของเรือสนับสนุนดังกล่าวสามารถดำเนินกิจกรรมต่อไปได้ แต่ต้องแก้ไขระบบ ติดตามเรือประมงให้สามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติภายในยี่สิบสี่ชั่วโมงนับจากเวลาที่ได้รับแจ้งจาก พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการในครั้งแรก หรือแก้ไขระบบติดตามเรือประมงทันทีเมื่อมี การนำเรือเข้าเทียบท่าในประเทศไทย แล้วแต่ระยะเวลาใดจะถึงก่อน

ข้อ ๑๒ ในกรณีที่ไม่สามารถแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้เป็นปกติภายในระยะเวลา ที่กำหนดตามข้อ ๑๑ ให้นำเรือสนับสนุนกลับเข้าเขตท่าเทียบเรือทันทีไม่ว่าจะเป็นท่าในประเทศไทย หรือท่าในต่างประเทศ เพื่อดำเนินการแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้เป็นปกติ เมื่อแก้ไขระบบติดตาม เรือประมงแล้วเสร็จ ให้ดำเนินการทดสอบระบบการส่งสัญญาณร่วมกับพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการและเมื่อได้รับความเห็นชอบจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการแล้ว จึงสามารถ นำเรือสนับสนุนออกจากเขตท่าเทียบเรือได้

ข้อ ๑๓ เมื่อเจ้าของเรือสนับสนุนเข้าไปทำกิจกรรมในเขตที่อยู่ในความควบคุมดูแลของ องค์การระหว่างประเทศ ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการว่าไม่ได้รับสัญญาณระบุ ตำแหน่งเรือประมงเนื่องมาจากระบบติดตามเรือประมงขัดข้อง ให้เจ้าของเรือสนับสนุนแก้ไขระบบ ติดตามเรือประมงให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงาน เจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการในครั้งแรก

ในระหว่างที่สัญญาณระบบติดตามเรือประมงขาดหาย ให้เจ้าของเรือสนับสนุนบันทึกข้อมูล วัน เวลา และตำแหน่งเรือสนับสนุนทุกสองชั่วโมงและรายงานข้อมูลดังกล่าวต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการทุกสี่ชั่วโมงโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

ในกรณีที่ไม่สามารถแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้เป็นปกติภายในระยะเวลาที่กำหนด ตามวรรคหนึ่ง ให้นำเรือสนับสนุนกลับเข้าเขตท่าเทียบเรือทันทีไม่ว่าจะเป็นท่าในประเทศไทยหรือ ท่าในต่างประเทศ เพื่อดำเนินการแก้ไขระบบติดตามเรือประมงให้เป็นปกติ เมื่อแก้ไขระบบติดตาม เรือประมงแล้วเสร็จ ให้ดำเนินการทดสอบระบบการส่งสัญญาณร่วมกับพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการและเมื่อได้รับความเห็นชอบจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ จึงสามารถนำ เรือสนับสนุนออกจากเขตท่าเทียบเรือได้

ข้อ ๑๔ ความในข้อ ๑๐ วรรคสาม ข้อ ๑๑ ข้อ ๑๒ และข้อ ๑๓ มิให้ใช้บังคับแก่กรณี ที่ระบบติดตามเรือประมงขัดข้องอันเนื่องมาจากความบกพร่องของระบบสื่อสารผ่านดาวเทียม ระบบ ของผู้ให้บริการโทรคมนาคม หรือระบบของกรมประมง หรือเหตุอื่นใดที่มิใช่ความบกพร่องของเจ้าของ เรือสนับสนุนหรือผู้ควบคุมเรือสนับสนุน

ข้อ ๑๕ ในกรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ ว่าไม่ได้รับสัญญาณระบุตำแหน่งเรือประมง และเจ้าของเรือสนับสนุนได้เตรียมอุปกรณ์ระบุตำแหน่ง เรือประมงชุดสำรองไว้ ให้เปลี่ยนไปใช้อุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชุดสำรองตามมาตรฐานสมรรถนะ ของอุปกรณ์และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงแนบท้ายประกาศกรมประมงว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมง และดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง ของเรือประมงพาณิชย์ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๑๑ และข้อ ๑๓ วรรคหนึ่ง แล้วแต่กรณี และเมื่อติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชุดสำรองแล้วเสร็จ ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการ เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูล และพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูล และพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการดำเนินการเปลี่ยนแปลงข้อมูล และพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการดำเนินการเอ่ล่ง

เมื่อเรือสนับสนุนเข้าเทียบท่าในประเทศไทยให้เจ้าของเรือสนับสนุนแจ้งตำแหน่งจุดจอดเรือ ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการภายในยี่สิบสี่ชั่วโมง และให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ปฏิบัติการแจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกเพื่อดำเนินการตรวจสอบ ระบบติดตามเรือประมง ล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟ ที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงภายในเจ็ดวันนับแต่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่ ประจำศูนย์ปฏิบัติการ

ให้นำความในข้อ ๕ วรรคสอง มาใช้บังคับแก่กรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนไม่สามารถนำ เรือสนับสนุนเข้าเทียบท่าในประเทศไทยเพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ดำเนินการตามวรรคสองได้ด้วยโดยอนุโลม

ข้อ ๑๖ เรือสนับสนุนต้องแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือต่อศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ทุกครั้ง ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๑๗ เรือสนับสนุนที่ประสงค์จะเข้าไปทำกิจกรรมในเขตที่อยู่ในความควบคุมดูแล ขององค์การระหว่างประเทศ นอกจากต้องปฏิบัติตามกฎกระทรวงนี้แล้วเจ้าของเรือสนับสนุนจะต้อง ปฏิบัติตามกฎหมาย หลักเกณฑ์ และมาตรการอนุรักษ์และบริหารจัดการการประมงขององค์การ ระหว่างประเทศนั้น

ในกรณีที่กฎหมาย หลักเกณฑ์และมาตรการอนุรักษ์และบริหารจัดการการประมงขององค์การ ระหว่างประเทศขัดหรือแย้งกับกฎกระทรวงนี้ ให้เจ้าของเรือสนับสนุนปฏิบัติตามกฎหมาย หลักเกณฑ์ และมาตรการอนุรักษ์และบริหารจัดการการประมงขององค์การระหว่างประเทศที่เรือสนับสนุนจะเข้าไป ทำกิจกรรม เว้นแต่กฎหมาย หลักเกณฑ์และมาตรการอนุรักษ์และบริหารจัดการการประมงขององค์การ ระหว่างประเทศนั้นจะกำหนดมาตรการในเรื่องดังกล่าวไว้ต่ำกว่าที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๑๘ การยื่นคำขอปิดสัญญาณอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชั่วคราวและคำขอปรับลด จำนวนครั้งในการส่งข้อมูล ให้ยื่นโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

การยื่นคำขอถอนล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟ ที่เชื่อมต่อเข้าอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ให้ยื่นต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้ง เรือเข้าออกหรือยื่นโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือ เข้าออกกำหนด ซึ่งต้องเป็นวิธีการที่สามารถตรวจสอบและนำกลับมาใช้โดยความหมายไม่เปลี่ยนแปลง

แบบคำขอตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้เป็นไปตามที่อธิบดีประกาศกำหนด ซึ่งจะกำหนด ให้เป็นแบบอิเล็กทรอนิกส์ก็ได้

ข้อ ๑๙ การแจ้งตามกฎกระทรวงนี้ที่กำหนดให้แจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำ ศูนย์ปฏิบัติการ ให้แจ้งโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

การแจ้งตามกฎกระทรวงนี้ที่กำหนดให้แจ้งต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือ เข้าออก ให้แจ้งโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือวิธีการอื่นตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุม การแจ้งเรือเข้าออกกำหนดเพื่ออำนวยความสะดวกแก่เจ้าของเรือสนับสนุน ทั้งนี้ วิธีการทาง อิเล็กทรอนิกส์ที่พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกกำหนดต้องเป็นวิธีการ ที่สามารถตรวจสอบและนำกลับมาใช้โดยความหมายไม่เปลี่ยนแปลง

แบบการแจ้งตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้เป็นไปตามที่อธิบดีประกาศกำหนด ซึ่งจะ กำหนดให้เป็นแบบอิเล็กทรอนิกส์ก็ได้

ข้อ ๒๐ ในกรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนได้ติดตั้งระบบติดตามเรือประมงตามมาตรฐาน สมรรถนะของอุปกรณ์และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงแนบท้ายประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง ของเรือประมงพาณิชย์ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา พ.ศ. ๒๕๕๘ อยู่ในวันก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ ใช้บังคับ ให้สามารถยังคงใช้ระบบติดตามเรือประมงดังกล่าวต่อไปได้

ในกรณีอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงที่ได้ติดตั้งไว้ตามวรรคหนึ่งขัดข้อง หรือชำรุดจนต้องมี การเปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงที่ได้ติดตั้งไว้ หรือมีการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงใหม่ ให้เจ้าของเรือสนับสนุนเปลี่ยนอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง หรือติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่ง เรือประมงใหม่ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสมรรถนะของอุปกรณ์และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตาม เรือประมงแนบท้ายประกาศกรมประมงว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตาม เรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา ที่ใช้บังคับอยู่ในวันที่มีการเปลี่ยนหรือติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงใหม่นั้น

ข้อ ๒๑ กรณีเรือสนับสนุนที่มีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงที่ได้ออกจากท่าเทียบเรือ ไปก่อนวันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ และยังไม่ได้ดำเนินการล็อคตรึงและตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่ง เรือประมง สายสัญญาณและสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ให้เจ้าของ เรือสนับสนุนดังกล่าวดำเนินการแจ้งพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกเพื่อล็อคตรึง และตีตราอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง สายสัญญาณและสายไฟที่เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมง ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่กฎกระทรวงนี้ใช้บังคับ

ให้นำความในข้อ ๕ วรรคสอง มาใช้บังคับแก่กรณีที่เจ้าของเรือสนับสนุนไม่สามารถนำ เรือสนับสนุนเข้าเทียบท่าในประเทศไทยเพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ดำเนินการตามวรรคหนึ่งได้ด้วยโดยอนุโลม

ข้อ ๒๒ ในระหว่างที่ยังไม่มีการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือของ เรือสนับสนุนตามข้อ ๑๖ ให้นำหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือที่กำหนดไว้ ในประกาศกรมประมงว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือประมง ของเรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น เรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมง เรือบรรทุกน้ำจืดและเรือสนับสนุน การประมงที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด มาใช้บังคับแก่การแจ้งเข้าออกท่าเทียบเรือของเรือสนับสนุน

ข้อ ๒๓ ในระหว่างที่อธิบดียังมิได้ประกาศกำหนดวิธีการยื่นคำขอ การแจ้ง หรือการรายงาน ข้อมูลตามกฎกระทรวงนี้ ให้นำวิธีการยื่นคำขอ การแจ้ง หรือการรายงานข้อมูลตามประกาศกรมประมง ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมง ของเรือประมงพาณิชย์ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา มาใช้บังคับแก่การยื่นคำขอ การแจ้ง หรือ การรายงานข้อมูลตามกฎกระทรวงนี้

ข้อ ๒๔ ในระหว่างที่ยังไม่มีแบบรายงานการติดตั้งอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือ แบบคำขอปิด สัญญาณอุปกรณ์ระบุตำแหน่งเรือประมงชั่วคราว แบบใบแจ้งเหตุและตารางบันทึกข้อมูลตำแหน่งเรือ เมื่อระบบติดตามเรือขัดข้อง แบบแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือประมง และรายชื่อศูนย์ควบคุมการแจ้ง เรือเข้าออก ตามที่อธิบดีประกาศกำหนด ให้ใช้แบบแนบท้ายประกาศกรมประมงว่าด้วยหลักเกณฑ์และ วิธีการติดตั้งระบบติดตามเรือประมงและดูแลรักษาระบบติดตามเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์ ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลาและประกาศกรมประมงว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้ง การเข้าออกท่าเทียบเรือประมงของเรือบรรทุกสินค้าห้องเย็น เรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมง เรือบรรทุก น้ำจืด และเรือสนับสนุนการประมงที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดที่ใช้บังคับอยู่ไปพลางก่อน แล้วแต่กรณี

ข้อ ๒๕ ในการดำเนินการตามกฎกระทรวงฉบับนี้ เจ้าของเรือสนับสนุนอาจมอบหมาย ให้ผู้ควบคุมเรือหรือบุคคลอื่นดำเนินการแทนได้ ทั้งนี้ ตามแบบที่อธิบดีประกาศกำหนด

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๘๘/๑ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกำหนดการประมง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดวิธีปฏิบัติของเจ้าของเรือประมงที่ใช้สนับสนุน เรือที่ใช้ทำการประมงหรือเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ เพื่อประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจสอบ ควบคุม และเฝ้าระวังการทำการประมงโดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้