

### บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในรายงาน IEE โครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ จอมบึง-บางสะพาน2 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) เพื่อตรวจสอบผลกระทบที่เกิดขึ้นจริง และทำให้ทราบถึงการเปลี่ยนแปลงคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านต่างๆ ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 3.1

ตารางที่ 3.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ จอมบึง-บางสะพาน2 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567)

มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตาม มาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
<b>1.ทรัพยากรป่าไม้</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ดัชนีที่ใช้ในการติดตามตรวจสอบ</b><ul style="list-style-type: none"><li>- การเจริญเติบโต การรอดตายของไม้ที่ปลูกในพื้นที่ป่าชดเชย</li></ul></li><li>• <b>วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด</b><ul style="list-style-type: none"><li>- สำรวจการเจริญเติบโต การรอดตายของไม้ที่ปลูกในพื้นที่ป่าชดเชย</li></ul></li><li>• <b>สถานที่ติดตามตรวจสอบ</b><ul style="list-style-type: none"><li>- พื้นที่ปลูกป่าชดเชยของโครงการ</li></ul></li><li>• <b>ความถี่</b><ul style="list-style-type: none"><li>- ปีละ 1 ครั้ง โดยดำเนินการติดตามตรวจสอบในปีที่ 2 4 และ 6 โดยหลังจากปีที่ 6 ไม่ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบเนื่องจากไม้ที่ปลูกทดแทนสามารถยืนต้นได้แล้ว</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนประสานในเบื้องต้นกับกรมป่าไม้เพื่อปลูกป่าทดแทนตามมาตรการฯ กำหนด ทั้งนี้ หากมีการดำเนินการปลูกป่าทดแทน กฟผ. จะนำเสนอผลในรายงานต่อไป</li></ul>	-

## ตารางที่ 3.1 (ต่อ)

มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตาม มาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
<b>1.ทรัพยากรป่าไม้ (ต่อ)</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ดัชนีที่ใช้ในการติดตามตรวจสอบ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติทั้งในเขตรบบโครงข่ายไฟฟ้าหรือพื้นที่ข้างเคียง</li> </ul> </li> <li>• <b>วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สอดส่องตรวจตราและระมัดระวังไม่ให้มีการบุกรุกแผ้วถางป่าในบริเวณติดต่อใกล้เคียงในช่วงที่มีการซ่อมบำรุงรักษาแนวเขตรบบไฟฟ้าของโครงการ</li> </ul> </li> <li>• <b>สถานที่ติดตามตรวจสอบ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- บริเวณที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม (ป่า C)</li> </ul> </li> <li>• <b>ความถี่</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปีที่ 1 ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ (แต่อย่างไรก็ตามตลอดอายุของโครงการ หาก กฟผ.พบเห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติทั้งในเขตรบบโครงข่ายไฟฟ้าหรือพื้นที่ข้างเคียง กฟผ.จะแจ้งกรมป่าไม้และหน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่เพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป)</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการสอดส่องตรวจตราและระมัดระวังไม่ให้มีการบุกรุกแผ้วถางป่าในบริเวณแนวเขตรบบโครงข่ายไฟฟ้าหรือพื้นที่ติดต่อใกล้เคียง โดยหน่วยงานบำรุงรักษาระบบโครงข่ายไฟฟ้าในพื้นที่</li> </ul>	-

### ตารางที่ 3.1 (ต่อ)

มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตาม มาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
<b>2.เศรษฐกิจและสังคม</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ดัชนีตรวจวัด</b> บันทึกและรายงานข้อร้องเรียน (ถ้ามี)</li> <li><b>จุดตรวจวัด</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หมู่ 3 บ้านหาดขาม ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 6 บ้านหนองกระทิง ต.กุยบุรี อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 5 บ้านหนองเสือ ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 8 บ้านวังไทรตึง ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 9 บ้าน กม.12 ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 10 บ้านวังมะเตือ ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- หมู่ 7 บ้านหนองไม้แก่น ต.เกาะหลัก อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์</li> </ul> </li> <li><b>วิธีการตรวจวัด</b> พิจารณาและติดตามตรวจสอบจากบันทึกและรายงานข้อร้องเรียน</li> <li><b>ความถี่</b> ปีที่ 1 ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ (แต่อย่างไรก็ตามตลอดอายุของโครงการ กฟผ. ได้จัดให้มีช่องทางการร้องเรียนและแก้ไขปัญหา เพื่อช่วยเหลือเยียวยาผู้ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับผลกระทบต่อไป)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จากการติดตามการรายงานข้อร้องเรียนจากชุมชนในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 พบว่าไม่มีข้อร้องเรียน</li> </ul>	-

