

บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) โครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ ชายแดน (บริเวณจังหวัดน่าน) น่าน2-แม่เมาะ3 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) สำหรับรับซื้อไฟฟ้าจากโรงไฟฟ้าพลังความร้อนหงสาถิกไนต์ อย่างครบถ้วนและเคร่งครัด โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ ในช่วงเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2567 ดังตารางที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ ชายแดน (บริเวณจังหวัดน่าน) น่าน2-แม่เมาะ3 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
1.มาตรการทั่วไป 1) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมของรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งรายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามระยะเวลาที่กำหนดในแผนปฏิบัติการโดยให้เป็นไปตามแนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)	- ดำเนินการตามมาตรการฯ กำหนด โดยปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขฯ และมาตรการติดตามตรวจสอบฯ ตามที่เสนอไว้ในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมของรายงาน IEE โครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ ชายแดน (บริเวณจังหวัดน่าน) น่าน2-แม่เมาะ3 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) อย่างเคร่งครัด - จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบโครงข่ายไฟฟ้า 500 กิโลโวลต์ ชายแดน (บริเวณจังหวัดน่าน) น่าน2-แม่เมาะ3 (ส่วนที่พาดผ่านพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม) ตามแนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และนำเสนอต่อสำนักงานกกพ. กรมป่าไม้ ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน แพร่ ลำปาง และ สผ. ทุก 6 เดือน (ภาคผนวก ข.)	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
2) การตัดต้นไม้ ให้ตัดเฉพาะในแนว เขตระบบโครงข่ายไฟฟ้าเท่านั้น โดย ควบคุมให้ไม้ล้มไปในทิศทางเดียวกัน กับแนวเขตระบบโครงข่ายไฟฟ้า เพื่อ มิให้ไม้ล้มไปทำความเสียหายกับ ต้นไม้นอกเขต	- กิจกรรมในระยะดำเนินการจะมีเฉพาะ กิจกรรมของเจ้าหน้าที่หน่วยบำรุงรักษาแนว ระบบโครงข่ายไฟฟ้า โดยจะทำการลิดกิ่ง/ ยอดไม้ เพื่อให้มีระยะห่างระหว่างยอดไม้กับ สายไฟที่ระดับต่ำที่สุดไม่น้อยกว่า 4 เมตร โดยจะเข้าตรวจสอบสภาพพื้นที่ดังกล่าวเป็น ประจำ และใช้เส้นทางลาลองเดิม โดยไม่มีการ ตัดฟันต้นไม้หรือสร้างทางลาลองใหม่	-
3) หากมีความจำเป็นต้องปรับปรุง ถนนเพื่อขนส่งอุปกรณ์ ก่อสร้าง จะต้องปรับปรุงจากเส้นทางเก่าที่มี อยู่เดิมให้เป็นถนนชั่วคราวและเป็น เส้นทางลาลอง (Access Road) โดย หลีกเลี่ยงการก่อสร้างหรือตัดเส้นทาง ใหม่โดยไม่จำเป็น	- กฟผ. ใช้เส้นทางที่มีอยู่เดิมในการดำเนินงาน บำรุงรักษาสายส่งไฟฟ้า	-
4) กฟผ. จะต้องปลูกป่าทดแทนใน พื้นที่โครงการและใกล้เคียงโครงการ ใน 3 จังหวัด (น่าน แพร่ และลำปาง) โดยป่าที่ปลูกทดแทนให้มีความ หลากหลายของชนิดพันธุ์พืชตาม สภาพพื้นที่เดิม	- กฟผ. ประสานงานกรมป่าไม้ ดำเนินการ ปลูกป่าทดแทนในปี 2562-2563 แล้วเสร็จ ในพื้นที่ 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา จังหวัด ลำปาง จังหวัดแพร่และจังหวัดน่าน โดยชนิด ของต้นไม้ที่ปลูก ได้แก่ สัก มะค่า พะยูง ประดู่ ยมหิน มะขามป้อม ชีเหล็ก หว้า เพกา และ มะค่าโมง เป็นต้น (ภาคผนวก จ.)	-
5) ในกรณี กฟผ. จะว่าจ้างบริษัทผู้ รับจ้างในการออกแบบ/ก่อสร้าง/ ดำเนินการ กฟผ. จะต้องนำ รายละเอียดมาตรการในแผนปฏิบัติ การด้านสิ่งแวดล้อมไปกำหนดใน เงื่อนไขสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างและ ให้ถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด เพื่อให้เกิด ประสิทธิภาพและประสิทธิผลในทาง ปฏิบัติ	- ในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 อยู่ใน ระยะดำเนินการ ไม่มีการว่าจ้างบริษัทผู้รับจ้าง เพื่อดำเนินกิจกรรมใดๆ	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
6) หากการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ได้แสดงให้เห็นถึงแนวโน้มปัญหาสิ่งแวดล้อม กฟผ. จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหานั้นโดยเร็ว และหากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม กฟผ. จะต้องแจ้งให้จังหวัดน่าน แพร่ ลำปาง กรมป่าไม้ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบโดยเร็ว เพื่อจะให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- ในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 ไม่พบประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อมเกิดขึ้นในระยะดำเนินการ	-
7) หาก กฟผ. มีความประสงค์จะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตลอดจนการดำเนินการซึ่งแตกต่างจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้ กฟผ. แจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้ 7.1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์	- กฟผ. ไม่มีการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมาย นั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนา การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับ จดแจ้งไว้ให้สำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ 7.2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรือ อนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลง ดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญ ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม เบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้ สำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม เบื้องต้น (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ ความเห็นประกอบก่อนดำเนินการ เปลี่ยนแปลงดังกล่าว		
8) หากยังมีประเด็นปัญหาข้อวิตก กังวลและห่วงใยของชุมชนต่อการ ดำเนินโครงการ กฟผ. ต้องดำเนินการ แก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อขจัดปัญหา ความขัดแย้งของชุมชนในพื้นที่ทันที	- กฟผ. ได้รับแจ้งข้อวิตกกังวลและความห่วงใย จากกลุ่มเครือข่ายอำเภอสองแคว จังหวัดน่าน ต่อการดำเนินโครงการฯ ของ กฟผ. ทั้งนี้ กฟผ. ได้ลงพื้นที่นำเสนอข้อมูลและชี้แจงข้อเท็จจริง เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงาน ของโครงการฯ พร้อมทั้งได้มอบหมายให้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จังหวัด น่าน (มทร.น่าน) ดำเนินการวิจัยในหัวข้อ “โครงการศึกษาผลกระทบด้านการเกษตร การ ผลิตพืช สัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ แนวทางการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร ของพื้นที่ได้แนวสายส่งไฟฟ้าแรงสูง อำเภอสอง- แคว จังหวัดน่าน” เพื่อจัดทำข้อมูลเชิงวิชาการใน	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
	การตอบสนองต่อข้อห่วงใยของประชาชนในพื้นที่ นอกจากนี้ กฟผ. ร่วมกับ มทร. น่าน ยังได้นำเสนอข้อมูลผลการวิจัยและข้อเท็จจริงต่อผู้เกี่ยวข้อง ณ ที่ว่าการอำเภอสองแคว จังหวัดน่าน และศาลากลางจังหวัดน่าน เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2567 เพื่อให้การดำเนินโครงการฯ เป็นไปอย่างโปร่งใสและสร้างความเชื่อมั่นแก่ประชาชนในพื้นที่ต่อไป	
<p>2. นิเวศวิทยาบนบกแผนการปลูกป่าทดแทน</p> <p>(1) ทำการปลูกป่าทดแทนปีละ 1,600 ไร่ เป็นเวลา 3 ปี รวมเป็นจำนวน 4,800 ไร่ ในพื้นที่ จ.น่าน แพร่ และลำปาง โดยมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ซึ่งมีความเชี่ยวชาญในการปลูกป่าเป็นผู้ดำเนินการ ทั้งนี้ จากสภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติมซึ่งบางพื้นที่ได้ถูกบุกรุกจนไม่หลงเหลือสภาพป่าจึงต้องทำการปลูกป่าทดแทน ทั้งนี้ แนะนำให้ปลูกพืชชนิดพันธุ์ที่เป็นไม้ดั้งเดิมของท้องถิ่น โดยเฉพาะไม้ของป่าเบญจพรรณ และป่าเต็งรัง เช่น ประดู่ ตะแบก ตาเสือ หว้า หว้า เต็ง รัง พะยอม เป็นต้น ส่วนพื้นที่ที่ยังมีสภาพป่าหลงเหลืออยู่ใช้วิธีการปลูกเสริมสภาพป่าเดิมซึ่งควรเป็นไม้ที่พบในท้องถิ่นนั้น หรือปล่อยให้ป่าฟื้นคืนสภาพเองตามธรรมชาติ แต่ต้องมีการติดตามตรวจสอบการบำรุงรักษา และตรวจตราพื้นที่แปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้ให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการปลูกป่าด้วย</p>	<p>- กฟผ. ประสานงานกับกรมป่าไม้และชุมชนในพื้นที่โครงการฯ ดำเนินการปลูกป่าทดแทนในปี 2562-2563 แล้วเสร็จ บริเวณพื้นที่ 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา จังหวัดลำปาง จังหวัดแพร่และจังหวัดน่าน โดยชนิดของต้นไม้ที่ปลูก ได้แก่ สัก มะค่า พะยูง ประดู่ ยมหิน มะขามป้อม ชีเหล็ก หว้า เพกา และมะค่าโมง เป็นต้น โดยมีการติดตามตรวจสอบและบำรุงรักษาแปลงปลูกเป็นประจำทุกปี เช่น การใส่ปุ๋ยพรวนดินและการกำจัดวัชพืช การปลูกซ่อมสำหรับต้นที่เจริญเติบโตไม่สมบูรณ์ เป็นต้น รายละเอียดแสดงในภาคผนวก จ.</p>	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
(2) การให้ความรู้แก่ราษฎรท้องถิ่น โดยเฉพาะราษฎรที่อาศัยอยู่บริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ข้างเคียงให้รู้ถึงคุณค่าของป่าไม้ เพื่อช่วยอนุรักษ์ป่า และหยุดยั้งการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าไม้ที่ยังหลงเหลืออยู่ในพื้นที่โครงการ	- ในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 ไม่มีการดำเนินการดังกล่าว เนื่องจากได้จัดกิจกรรมแล้วเสร็จในปี 2562-2563 โดยให้ชุมชนได้เข้าร่วมปลูกป่าทดแทนเพื่อเรียนรู้ถึงคุณค่าและช่วยกันอนุรักษ์ป่าไม้ที่ยังหลงเหลืออยู่ในพื้นที่โครงการ (ภาคผนวก จ.)	-
3. ด้านเศรษฐกิจ สังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน (1) ประชาสัมพันธ์โครงการ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ ระบบความปลอดภัยของโครงการ รวมทั้งการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของชุมชนหรือหน่วยงานในพื้นที่ตามความเหมาะสม เช่น กิจกรรมตามประเพณีและเทศกาล การสนับสนุนด้านสาธารณสุข การศึกษา อาชีพ และสาธารณประโยชน์อื่นๆ	- ช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 กฟผ. ได้ดำเนินการด้านชุมชนสัมพันธ์เพื่อประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการ ให้ความรู้เกี่ยวกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าผ่านช่องทางต่างๆ และเป็นช่องทางการสื่อสารรับเรื่องร้องเรียน/ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานระบบส่งไฟฟ้าของ กฟผ. ดังนี้ - เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2567 กฟผ. ถวายเทียนพรรษาและองค์ผ้าป่าให้กับวัดในพื้นที่ใกล้แนวสายส่งไฟฟ้าแรงสูง กฟผ. พื้นที่จังหวัดน่าน - เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2567 กฟผ. โดยหน่วยบำรุงรักษาสายส่งจังหวัดน่าน เข้าร่วมโครงการ “EGAT TOGETHER 2024” เพื่อประชาสัมพันธ์และให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบส่งไฟฟ้าและภารกิจของ กฟผ. แก่ชุมชนใกล้เขตแนวเดินสายไฟฟ้าแรงสูง จังหวัดน่าน - เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2567 กฟผ. มอบถุงยังชีพ พร้อมน้ำดื่ม “น้ำใจ” กฟผ. ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดแพร่ - เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2567 กฟผ. มอบถุงยังชีพ พร้อมน้ำดื่ม “น้ำใจ” กฟผ. ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดน่าน โดยที่ทั้งสองพื้นที่มีความสำคัญเนื่องจากมี มีสถานีไฟฟ้าแรงสูงตั้งอยู่และระบบส่งไฟฟ้าของ กฟผ. พาดผ่าน ก(ภาคผนวก ฉ.)	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
(2) หากมี ประเด็น ปัญหาอัน เนื่องมาจากการดำเนินโครงการ ต้อง ดำเนินการแก้ไขโดยเร็ว เพื่อขจัด ปัญหาความเดือดร้อนของชุมชนใน พื้นที่ทันที	- ในเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 ไม่พบ ประเด็นปัญหาอันเนื่องมาจากโครงการ	-
(3) พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่น ตามความเหมาะสมของลักษณะงาน และความชำนาญ เพื่อเป็นการสร้าง งาน เพิ่มรายได้ให้กับคนในท้องถิ่น และชุมชนมีส่วนร่วมในโครงการ	- มีการจ้างแรงงานท้องถิ่นสำหรับงาน บำรุงรักษาบริเวณแนวสายส่ง เช่น การลิดกิ่ง/ ยอดไม้ และกำจัดวัชพืช เป็นต้น	-
(4) จัดให้มีกลไกในการให้ประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในระยะดำเนินการ โดยจัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียน ปัญหาสิ่งแวดล้อมและสังคมในชุมชน ตามช่องทางและแนวทางดำเนินการ โดยผู้ร้องเรียนสามารถแจ้งเหตุโดย ทางวาจา โทรศัพท์ และเอกสารต่าง ๆ มายังฝ่ายปฏิบัติการทางภาคเหนือ (แจ้งผ่านทางศูนย์บริการข้อมูล กฟผ. 1416) เพื่อรวบรวมข้อมูลและตรวจ- สอบข้อเท็จจริงภายใน 3 วันนับจาก ได้รับแจ้งเหตุ เมื่อตรวจสอบแล้ว พบว่าไม่เป็นจริงตามผู้ร้องเรียนทำ การแจ้งผลการตรวจสอบแก่ผู้ ร้องเรียน พร้อมทั้งสร้างความเข้าใจ ถึงผลการตรวจสอบและผู้ร้องเรียน ยอมรับในคำชี้แจง และหากเหตุเป็น จริงรีบทำการแก้ไขและรายงาน ความก้าวหน้าให้ผู้ร้องเรียนและทำ การตรวจสอบผลการดำเนินการทุก สัปดาห์ พร้อมทั้งให้ผู้ร้องเรียนลงนาม ยอมรับผลการแก้ไขและรับสำเนา เอกสารไว้เป็นหลักฐานและ ส่งต้นฉบับไปยังฝ่ายปฏิบัติการ ภาคเหนือเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐาน นอกจากนี้ สามารถแจ้งมายัง	- ช่องทางรับเรื่องราวร้องเรียนปัญหาสิ่งแวดล้อม และสังคม ผู้ร้องเรียนสามารถแจ้งเหตุมายัง ฝ่ายปฏิบัติการภาคเหนือ ที่อยู่ 66 หมู่ 2 ตำบลไผ่ยอดดอน อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000 หรือหน่วยบำรุงรักษาสายส่งน่าน แพร่ และลำปาง เบอร์โทรติดต่อ 0 5462 7211 หรือแจ้งผ่านศูนย์บริการข้อมูล กฟผ. โทร 1416 หรือ EGATCALLCENTER@egat.co.th	-

ตารางที่ 2.1 (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการฯ และแนวทางแก้ไข
ศูนย์บริการข้อมูล กฟผ. 1416 หรือแจ้งผ่านทางจดหมาย อิเล็กทรอนิกส์EGATCALLCENTER @egat.co.th		