

## บทที่ 4 | สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

จากสภาพของโครงการในปัจจุบัน ซึ่งได้ดำเนินการก่อสร้างท่อส่งก๊าซธรรมชาติ และติดตั้งอุปกรณ์สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายในสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแล้วเสร็จ แต่ยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด ต่อมาทางบริษัท สแกน อินเตอร์ จำกัด (มหาชน) ได้มีการโอนทรัพย์สินตลอดจนกิจการขนส่งก๊าซธรรมชาติสำหรับโรงงานอุตสาหกรรมให้แก่บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด และได้แจ้งขอเปลี่ยนผู้รับผิดชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ และแจ้งขอเปลี่ยนชื่อโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรับทราบ จากเดิม “โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีก๊าซธรรมชาติหลัก ของบริษัท สแกน อินเตอร์ จำกัด (มหาชน) ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี” เป็น “โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี” เพื่อให้สอดคล้องกับใบอนุญาตประกอบกิจการระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อแล้ว นั้น

และจากการตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี ในระยะดำเนินการ รอบการดำเนินการระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม 2566 พบว่า โครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) อย่างเคร่งครัด ถึงแม้ว่าโครงการจะยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด โดยสามารถสรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ของโครงการได้ดังนี้

### 4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เนื่องจากโครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ) ยังไม่ได้เปิดดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด และยังไม่มีการปฏิบัติงานประจำอยู่ที่สถานี จึงมีเพียงการสำรวจข้อมูลสภาพแวดล้อมของโครงการฯ ในปัจจุบัน เพื่อตรวจสอบว่ามีการเปลี่ยนแปลงไปจากที่ได้มีการนำเสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมาน้อยเพียงใด และรวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงาน

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

วางท่อส่งก๊าซธรรมชาติของโครงการในปีที่ผ่านมา ผลการตรวจสอบความสมบูรณ์ของท่อส่งก๊าซฯ สภาพแนวท่อส่งก๊าซฯ และระบบความปลอดภัยของท่อส่งก๊าซฯ ที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน

สำหรับผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พบว่าโครงการยังไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ได้อย่างครบถ้วน ในส่วนของมาตรการทั่วไป จำนวน 1 มาตรการ คือ มาตรการเกี่ยวกับการตรวจสอบความพร้อมของการดำเนินงานตามแผนฉุกเฉินอย่างสม่ำเสมอ และฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกับชุมชน ผู้ประกอบการ หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ หน่วยงานด้านการจราจร และหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อย่างต่อเนื่องเพื่อเตรียมความพร้อมทั้งด้านแผนงาน การบังคับบัญชา การประสานงาน และความพร้อมของอุปกรณ์ เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน และในส่วนของแผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน 1 มาตรการ ได้แก่ มาตรการเกี่ยวกับการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกรณีเกิดก๊าซรั่วไหลและเกิดการลุกไหม้ในพื้นที่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ โครงการจึงยังไม่ได้ปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าว และในส่วนของมาตรการที่โครงการสามารถปฏิบัติได้เพียงบางส่วน ในส่วนของแผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน 1 มาตรการ คือ มาตรการเกี่ยวกับการตรวจสุขภาพพนักงานปฏิบัติงานเป็นประจำปีละ 1 ครั้ง เนื่องจากปัจจุบันโครงการยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด และไม่ได้มีพนักงานที่ประจำอยู่ในสถานี จึงมีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้บ้าง แต่ยังไม่ครบถ้วนและครอบคลุมตามที่ได้กำหนดไว้เป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

ทั้งนี้ สามารถสรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการได้ดังตารางที่ 4-1

## 4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการติดตามการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม 2566 ประกอบด้วย การติดตามและตรวจสอบผลกระทบตามมาตรการทั่วไป และแผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม คือ แผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย พบว่า ทางโครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ได้กำหนดไว้เป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. ได้เพียงบางส่วน คือ การตรวจสุขภาพของพนักงาน ปีละ 1 ครั้ง เนื่องจากปัจจุบันโครงการยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด และไม่ได้มีพนักงานที่ประจำอยู่ในสถานี จึงมีการปฏิบัติตามมาตรการติดตามฯ ได้บ้าง แต่ยังไม่ครบถ้วนและครอบคลุมตามที่ได้กำหนดไว้เป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการแสดงดังตารางที่ 4-2

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

**ตารางที่ 4-1** สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก  
บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ)

ประเภทมาตรการ	จำนวน มาตรการ ทั้งหมด	จำนวนมาตรการจำแนก ตามผลการปฏิบัติ			มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วน	สาเหตุที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ครบถ้วน
		ปฏิบัติ ครบถ้วน	ปฏิบัติ บางส่วน	ไม่ปฏิบัติ		
1. มาตรการทั่วไป	11	10	0	1	มาตรการที่ยังไม่ได้ปฏิบัติ 7) ตรวจสอบความพร้อมของการดำเนินงาน ตามแผนฉุกเฉินอย่างสม่ำเสมอและฝึกซ้อม แผนฉุกเฉินกับชุมชน ผู้ประกอบการ หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในพื้นที่ หน่วยงานด้านการจราจร และ หน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมทั้งด้านแผนงาน การบังคับบัญชา การประสานงาน และ ความพร้อมของอุปกรณ์ เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน	หลังจากที่โครงการดำเนินการก่อสร้างท่อส่ง ก๊าซธรรมชาติ และติดตั้งอุปกรณ์สำคัญ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายในสถานี ก๊าซธรรมชาติหลักแล้วเสร็จ โครงการยังไม่ได้ ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลัก แต่อย่างใด ดังนั้น โครงการจึงยังไม่ได้ ดำเนินการฝึกซ้อมตามแผนฉุกเฉินตามที่ กำหนดไว้ในมาตรการ อย่างไรก็ตาม หากโครงการเปิดดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับ สถานีก๊าซธรรมชาติหลักแล้ว โครงการจะรีบ ดำเนินการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินที่เกี่ยวข้อง โดยทันที

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

**ตารางที่ 4-1** สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก  
บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ) (ต่อ)

ประเภทมาตรการ	จำนวน มาตรการ ทั้งหมด	จำนวนมาตรการจำแนก ตามผลการปฏิบัติ			มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วน	สาเหตุที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ครบถ้วน
		ปฏิบัติ ครบถ้วน	ปฏิบัติ บางส่วน	ไม่ปฏิบัติ		
2. แผนปฏิบัติการด้านสังคม	5	5	0	0	-	-
3. แผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย						
3.1 การฝึกอบรมด้านอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย	1	1	0	0	-	-
3.2 การป้องกันและควบคุมการเกิดอุบัติเหตุ ก๊าซฯ รั่ว และการลุกไหม้จากก๊าซฯ รั่ว	12	12	0	0	-	-
3.3 การเตรียมความพร้อมและการปฏิบัติงาน กรณีเกิดการรั่วไหลของก๊าซฯ	5	4	0	1	มาตรการที่ยังไม่ได้ปฏิบัติ 3.5) ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินกรณีเกิดก๊าซรั่วไหล และเกิดการลุกไหม้ในพื้นที่ระบบท่อส่ง ก๊าซธรรมชาติ	หลังจากที่โครงการดำเนินการก่อสร้างท่อส่ง ก๊าซธรรมชาติ และติดตั้งอุปกรณ์สำคัญ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายในสถานี บริการก๊าซธรรมชาติหลักแล้วเสร็จ ปัจจุบัน โครงการยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับ สถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด โครงการจึงยังไม่มีฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

**ตารางที่ 4-1** สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการท่องเที่ยวธรรมชาติไปยังสถานบริการก๊าซธรรมชาติหลัก  
บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ) (ต่อ)

ประเภทมาตรการ	จำนวน มาตรการ ทั้งหมด	จำนวนมาตรการจำแนก ตามผลการปฏิบัติ			มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วน	สาเหตุที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ครบถ้วน
		ปฏิบัติ ครบถ้วน	ปฏิบัติ บางส่วน	ไม่ปฏิบัติ		
3.3 การเตรียมความพร้อมและการปฏิบัติงาน กรณีเกิดการรั่วไหลของก๊าซฯ (ต่อ)						กรณีเกิดก๊าซรั่วไหลและเกิดการลุกไหม้ ในพื้นที่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ ทั้งนี้ หากโครงการเปิดดำเนินการจ่ายก๊าซฯ และมีความพร้อมแล้วจะดำเนินการฝึกซ้อมแผน ฉุกเฉินกรณีเกิดก๊าซรั่วไหลและเกิดการลุกไหม้ ในพื้นที่ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติโดยทันที
3.4 งานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย สำหรับพนักงานที่ปฏิบัติงาน	5	4	1	0	มาตรการที่ปฏิบัติได้บางส่วน 4.4) ตรวจสอบสุขภาพพนักงานปฏิบัติงาน เป็นประจำปีละ 1 ครั้ง	ปัจจุบันโครงการยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซ ให้กับสถานบริการก๊าซธรรมชาติหลัก แต่อย่างใด จึงยังไม่มีพนักงานที่ปฏิบัติงาน ประจำอยู่ที่สถานี มีเพียงพนักงานที่เข้าไป บำรุงรักษาระบบท่อฯ เท่านั้น ซึ่งก็ได้รับการ ตรวจสอบสุขภาพตามแผนการตรวจสอบสุขภาพ ประจำปีให้กับพนักงานของบริษัท เครือข่าย ก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด โดยได้ดำเนินการ ตรวจสอบสุขภาพ เมื่อช่วงวันที่ 12-13 กรกฎาคม

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

**ตารางที่ 4-1** สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก  
บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ) (ต่อ)

ประเภทมาตรการ	จำนวน มาตรการ ทั้งหมด	จำนวนมาตรการจำแนก ตามผลการปฏิบัติ			มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วน	สาเหตุที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ครบถ้วน
		ปฏิบัติ ครบถ้วน	ปฏิบัติ บางส่วน	ไม่ปฏิบัติ		
3.4 งานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย สำหรับพนักงานที่ปฏิบัติงาน (ต่อ)						2566 โดยแพทย์จากโรงพยาบาลกรุงเทพ ซึ่งมีโปรแกรมการตรวจสุขภาพ และรายชื่อ ของพนักงานที่เข้ารับการตรวจสุขภาพ ประจำปี 2566 แสดงดังภาคผนวก ก ทั้งนี้ หากโครงการเปิดดำเนินการแล้ว โครงการ จะดำเนินการตรวจสุขภาพให้กับพนักงาน ที่ปฏิบัติงานประจำสถานีโดยทันที

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

**ตารางที่ 4-2** สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก  
บริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ที่บ้านหมอ จังหวัดสระบุรี (ระยะดำเนินการ)

ประเภทมาตรการ	จำนวน มาตรการ ทั้งหมด	จำนวนมาตรการจำแนก ตามผลการปฏิบัติ			มาตรการที่ปฏิบัติไม่ครบถ้วน	สาเหตุที่ไม่สามารถปฏิบัติได้ครบถ้วน
		ปฏิบัติ ครบถ้วน	ปฏิบัติ บางส่วน	ไม่ปฏิบัติ		
1. แผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	1	0	1	0	มาตรการที่ปฏิบัติได้บางส่วน 3) ตรวจสอบสุขภาพของพนักงาน ปีละ 1 ครั้ง	ปัจจุบันโครงการยังไม่ได้ดำเนินการจ่ายก๊าซ ให้กับสถานีบริการก๊าซธรรมชาติหลัก แต่อย่างใด จึงยังไม่มีพนักงานที่ปฏิบัติงาน ประจำอยู่ที่สถานี มีเพียงพนักงานที่เข้าไป บำรุงรักษาระบบท่อฯ เท่านั้น ซึ่งก็ได้รับ การตรวจสอบสุขภาพตามแผนการตรวจสอบสุขภาพ ประจำปีให้กับพนักงานของบริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด โดยได้ดำเนินการตรวจ สุขภาพ เมื่อช่วงวันที่ 12-13 กรกฎาคม 2566 จากแพทย์โรงพยาบาลกรุงเทพ ซึ่งมีโปรแกรม การตรวจสอบสุขภาพ และรายชื่อของพนักงาน ที่เข้ารับการตรวจสอบสุขภาพ ประจำปี 2566 แสดงดังภาคผนวก ก ทั้งนี้ หากโครงการเปิด ดำเนินการแล้ว โครงการจะดำเนินการตรวจ สุขภาพให้กับพนักงานที่ปฏิบัติงานประจำ สถานีโดยทันที

บทที่ 4

สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอแนะ

### 4.3 ข้อเสนอแนะ

ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างท่าส่งก๊าซธรรมชาติ และติดตั้งอุปกรณ์สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายในสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแล้วเสร็จ แต่ยังไม่ได้นำดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแต่อย่างใด ในระหว่างนี้บริษัทที่ปรึกษาจึงเสนอแนะให้ทางบริษัท เครือข่ายก๊าซ ไทย-ญี่ปุ่น จำกัด ดำเนินงานให้สอดคล้องตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในระยะดำเนินการ ซึ่งหากในอนาคตทางโครงการมีการเปิดดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแล้ว โครงการจะได้มีการเตรียมความพร้อมของสถานีเพื่อให้มีการปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้กำหนดไว้เป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. อย่างครบถ้วน

นอกจากนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ให้โครงการนำไปปฏิบัติ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการปฏิบัติงานมากยิ่งขึ้น ดังนี้

1. ควรมีการตรวจสอบสัญลักษณ์/ป้ายแจ้งเตือนอันตรายด้านความปลอดภัยต่างๆ ที่อยู่ภายในบริเวณสถานีก๊าซธรรมชาติหลัก โดยเฉพาะบริเวณอาคารเครื่องสูบลัดก๊าซธรรมชาติ (Compressor) เพื่อให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ เนื่องจากมีสภาพลบลื่น
2. หากโครงการเปิดดำเนินการจ่ายก๊าซให้กับสถานีก๊าซธรรมชาติหลักแล้ว ควรนำมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้กำหนดไว้เป็นเงื่อนไขในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. ไปปฏิบัติให้ครบถ้วน