

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ สปริงฟิลด์ แอท ซีรีส์ ออร์ต แอนด์ สป้า ของ บริษัท สปริงฟิลด์ แอท ซี จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 858 ถนนจันทน์ภูมิเวท ตำบล ชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ฉบับประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ) พบว่า

ตารางที่ 4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกัน แก้ไข และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการฯและแนวทางแก้ไข	ข้อเสนอแนะ
3. คุณ ค่า การใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.7 การจราจรและคมนาคมขนส่ง	- ติดตั้งป้ายแสดงทิศทางรถเข้า-ออก ภายในพื้นที่โครงการ	-ยังไม่มีติดตั้งป้ายแสดงทิศทางรถเข้า-ออก ภายใน พื้นที่โครงการ	โครงการกำลังจัดหาอุปกรณ์	ขอให้โครงการติดตั้งป้ายแสดงทิศทางรถเข้า-ออก ภายในพื้นที่โครงการ
	- ทำสัญญาณขวางถนนเป็นระยะๆ เพื่อช่วยลดความเร็วของรถที่วิ่ง ภายในพื้นที่โครงการ	-ยังไม่มีสัญญาณขวางถนนเป็นระยะๆ	โครงการกำลังจัดหาอุปกรณ์	ขอให้โครงการติดตั้งสัญญาณขวางถนนเป็นระยะๆ เพื่อช่วยลดความเร็วของรถที่วิ่ง ภายในพื้นที่โครงการ

ทั้งนี้ทาง คณะผู้จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้แจ้งต่อเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องให้ดำเนินการให้ครบตามข้อกำหนดของมาตรการดังกล่าวแล้ว

4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ของโครงการ สปริงฟิลด์ แอท ซีรีส์อร์ต แอนด์ สปา ของ บริษัท สปริงฟิลด์ แอท ซี จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 858 ถนนจันทน์ภูมิเวท ตำบล ชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี ฉบับประจำ เดือน มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567 ได้แก่ การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้ง พบว่า ตารางที่ 4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติ ตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	ข้อเสนอแนะ
1. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ความเป็นกรด-ด่าง (pH) - ค่าบีโอดี (BOD5) - ปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) - ไขมันและน้ำมัน (Grease & Oil) - ไนโตรเจนทั้งหมด (TKN) - Coliform Bacteria 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้มีการทำ การเก็บตัวอย่างน้ำไป วิเคราะห์ทุก 1 เดือน <u>แต่ยังไม่ครบตาม ข้อกำหนด</u> ซึ่งยังขาด บางพารามิเตอร์ที่ยังไม่ ตรวจ 	ขาดการตรวจ Coliform Bacteria	ขอให้โครงการตรวจคุณภาพ สิ่งแวดล้อมให้ ครบ ตาม ข้อกำหนด

ทั้งนี้โครงการจะทำการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจะให้ความ ร่วมมือในการปฏิบัติตามเงื่อนไขของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดต่อไป