

บทที่ 5

---

---

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ

## บทที่ 5

### สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ

โครงการ วิ ชี เขาหลัก รีสอร์ท ได้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในช่วงเวลาดำเนินกิจการตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ตามแนวทางในหนังสือที่ ทส 1009.5/8056 ลงวันที่ 5 กันยายน 2554 ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยทางโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการมีทั้งส่วนที่ปฏิบัติครบถ้วน และยังมีมาตรการบางส่วนที่ต้องปรับปรุง สรุปได้ดังนี้

#### 5.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

##### 5.1.1 ลักษณะภูมิประเทศ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.2 ทรัพยากรดิน การเกิดแผ่นดินไหว การเกิดสึนามิ และการเกิดดินถล่ม

- ไม่พบป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้ด้านการปฏิบัติตนกรณีเกิดแผ่นดินไหวแก่ผู้พักอาศัย

แนวทางแก้ไข : ให้ทางโครงการดำเนินการติดป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้ด้านการปฏิบัติตนกรณีเกิดแผ่นดินไหวแก่ผู้พักอาศัย

- ไม่พบคู่มือการปฏิบัติตัวเพื่อให้เกิดความปลอดภัยเมื่อเกิดแผ่นดินไหวแก่ผู้พักอาศัยในโครงการ

แนวทางแก้ไข : ให้ทางโครงการดำเนินการจัดทำคู่มือการปฏิบัติตัวเพื่อให้เกิดความปลอดภัยเมื่อเกิดแผ่นดินไหวแก่ผู้พักอาศัยในโครงการ

##### 5.1.3 คุณภาพอากาศ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.4 เสียงและการสั่นสะเทือน

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.5 ทรัพยากรชีวภาพบนบก

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.6 ทรัพยากรชีวภาพในน้ำ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.7 การคมนาคมขนส่ง

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.8 การใช้น้ำ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

##### 5.1.9 การจัดการน้ำเสีย

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.10 การจัดการมูลฝอย

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.11 ไฟฟ้า

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.12 การป้องกันอัคคีภัย

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.13 การระบายอากาศ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.14 สังคมและเศรษฐกิจ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.15 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.16 สุขภาพ

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.1.17 ทักษะภาพและแหล่งท่องเที่ยว

- ปฏิบัติตามมาตรการอย่างครบถ้วน

5.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการการติดตามตรวจสอบสิ่งแวดล้อม

- การเกิดแผ่นดินไหวและการเกิดสึนามิ ทางโครงการได้ตรวจสอบการจัดเส้นทางหนีภัยภายในบริเวณโครงการ และมีการซ้อมแผนอพยพเป็นประจำทุกปี เป็นไปตามมาตรการกำหนด

- การคมนาคมขนส่ง ทางโครงการมีการมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกในการเข้าออกโครงการ และห้ามจอดรถบริเวณทางเข้า-ออก บนถนนสาธารณะ และไหล่ทาง ตลอด 24 ชั่วโมง เป็นไปตามมาตรการกำหนด

- การใช้น้ำ ทางโครงการมีตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้ สี, ความขุ่น, กรด-ด่าง, เหล็ก, แมงกานีส, ทองแดง, สังกะสี, ซัลเฟต, คลอไรด์, ฟลูออไรด์, ไนเตรต, กระจกต่างทั้งหมด, กระจกถาวร, ปริมาณสารทั้งหมด, สารหนู, ไชยาไนต์, ตะกั่ว, ปรีท, แคดเมียม, ซิลิเนียม, โคลิฟอร์มแบคทีเรีย, ฟิโคลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย, อี.โคไล ดังแสดงในบทที่ 4

- การระบายน้ำ ทางโครงการมีการตรวจสอบที่ระบายน้ำของโครงการเป็นประจำ ตรวจสอบการทำงานของเครื่องสูบน้ำ มีการขุดลอกตะกอนในท่อระบายน้ำ และตรวจสอบและจดบันทึกการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ เป็นไปตามมาตรการกำหนด

- การจัดการน้ำเสีย ทางโครงการได้ทำการการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำหลังเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม พบว่ามีการตรวจวิเคราะห์ pH, BOD, TSS, TDS, TKN, Oil&Grease, Settleable Solids, Sulfide และ Total coliform bacteria ดังแสดงในบทที่ 4

- การจัดการมูลฝอย ทางโครงการมีการตรวจสอบความสามารถในการรองรับของถังขยะ ตรวจสอบการรั่วซึมของถังขยะ และตรวจสอบปริมาณมูลฝอยตกค้างและทำความสะอาด และพักขยะรวม

- การป้องกันอัคคีภัย ทางโครงการมีการตรวจสอบการใช้งานและประสิทธิภาพของอุปกรณ์ตรวจสอบแก๊ส ความร้อนและควันบนเครื่องตรวจจับ ตรวจสอบสัญญาณไฟฟ้าฉุกเฉิน และมีการมีการซ้อมแผนอพยพเป็นประจำทุกปี เป็นไปตามมาตรการกำหนด

- สุขภาพ ทางโครงการมีการตรวจสอบและดูแลรักษาความสะอาดเครื่องปรับอากาศให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ และมีการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลูกน้ำยุงลาย

- อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ทางโครงการมีตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ ดังนี้ คลอรีนอิสระ คงเหลือ, ความเป็นกรดด่าง, แบคทีเรียชนิดโคลิฟอร์ม และแบคทีเรียชนิดฟิคอลโคลิฟอร์ม

### 5.3 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการการติดตามตรวจสอบสิ่งแวดล้อม (เพิ่มเติม)

- คุณภาพน้ำ ทางโครงการมีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ, น้ำใช้, น้ำแข็ง และน้ำทิ้งอาคารเพิ่มเติมจากที่มาตรการกำหนด ดังแสดงในบทที่ 4