

บทที่ 2

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ
มาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันเชื้อโรคที่ดำเนินการในระยะต่อไปนี้

2

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันเชื้อโรคที่ดำเนินการในระยะต่อไปนี้

กิจกรรมทางการเมืองที่สำคัญที่สุดในประเทศไทยคือ การเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรและนายกรัฐมนตรี

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

卷之三

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର - ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଅଧ୍ୟୟାତ୍ମିକାନ୍ତ ମହିନେ

卷之三

รายงานผลการปฏิบัติราชการประจำปีของครรภ์สืบเชิงและภัยแล้งระดับเขตพื้นที่และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงเรือน ช่อง อินน์ ภูเก็ต
ระยะที่ 2 เนื่องจาก ระหว่างเดือน กันยายน-ธันวาคม 2566

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรือน ช่อง อินน์ ภูเก็ต ไปประยุกต์ดำเนินการ และคงต่อไปทั้งๆที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงเรือน ช่อง อินน์ ภูเก็ต (ต่อ)

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและแนวทางใดๆ	อ้างอิง
2. ทรัพยากรีวิวฯ	ผู้ดูแลอาคารทุกหลัง รักษาความสะอาดภายในและภายนอกอย่างดี	-	-
2.1 นิเวศวิทยาฯ	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-	-
2.2 นิเวศวิทยาทางน้ำ	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-	-
3. ศูนย์การซ่อมแซมฯ	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-	-
3.1 การซ่อมแซมฯที่ติด	3.1.1 การซ่อมแซมฯที่ติดในปลอกบุรี	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-
3.1.2 การซ่อมแซมฯที่ติดตามผังเมืองรวม จังหวัดภูเก็ต พ.ศ. 2554	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-	-
3.1.3 การซ่อมแซมฯที่ติดตามเขตพื้นที่และมาตรฐานการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม	- ไม่มีมาตรฐานที่ต้องการกำหนด	-	-

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ

โครงการ โรงเรียน ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต
ระยะดำเนินการ: ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - ธันวาคม 2566

ผลการดำเนินการตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ประจำเดือนธันวาคม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา ณ วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ จังหวัดภูเก็ต ในประเทศไทย

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ประจำเดือนธันวาคม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	บัญชีฯ บุคลากรและแนวทางแก้ไข
3.2 การคุ้มครองชนิดที่ ๑	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ชี้แจงต่อไปนี้	รูปภาพที่ 2.24 บัญชีฯ ของโครงการฯ
(1) โครงการฯ ได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ โดยเลื่อนพื้นที่ใหม่สู่พื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ ใหม่ ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่เดิมประมาณ 450 เมตร ซึ่งจะทำให้การเดินทางสะดวกและลดความเสี่ยงจากการสูญเสียชีวิต	- พบโครงการมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ ใหม่ ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่เดิมประมาณ 450 เมตร ซึ่งจะทำให้การเดินทางสะดวกและลดความเสี่ยงจากการสูญเสียชีวิต	-
(2) ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม ผู้เชื้อไวรัสในประเทศไทยได้รับการรักษาด้วยวัสดุที่ปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	- พบโครงการมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ ใหม่ ซึ่งจะทำให้การเดินทางสะดวกและลดความเสี่ยงจากการสูญเสียชีวิต	-
(3) ประมาณหนึ่งอาทิตย์ต่อครั้ง 4.15 เมตร เพื่อให้สามารถเดินทางได้สะดวกและรวดเร็ว แต่ยังคงรักษาความสะอาดของถนนและจราจรอย่างเคร่งครัด	- โครงการมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ ใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	-
(4) จัดให้มีชุดตรวจด้วยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพ เช่น เครื่องจักรตรวจสุขภาพ ฯลฯ สำหรับคนที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ และป้ายเตือนห้ามเข้ามาหากไม่ได้รับอนุญาต	- โครงการมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ ใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	-
(5) ติดตั้งป้ายโครงการฯ ที่จุดที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ ที่ส่วนภูมิภาคที่มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อไวรัสสูง เช่น จังหวัดภูเก็ต และจังหวัดเชียงใหม่ สำหรับคนที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	- พบโครงการมีการติดตั้งป้ายโครงการฯ ที่จุดที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	-
(6) ควบคุมการจราจรและบริเวณพื้นที่ที่อยู่อาศัยของโครงการฯ โดยจัดตั้งจุดตรวจด้วยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพ เช่น เครื่องจักรตรวจสุขภาพ ฯลฯ สำหรับคนที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	- พบโครงการมีการติดตั้งป้ายโครงการฯ ที่จุดที่เดินทางเข้า-ออก โครงการฯ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจะช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย	-

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรือน อุบล อุบลฯ ในระยะดำเนินการ เนื่องด้วยพื้นที่ 2.1 ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กันยายน - ธันวาคม 2566	
ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรือน ชื่อ บ้าน อุบล อุบลฯ (ต่อ)	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรือน ชื่อ บ้าน อุบล อุบลฯ ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและแนวทางแก้ไข
3.2 การคุมน้ำคุมน้ำเสีย (ต่อ)	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรือน ชื่อ บ้าน อุบล อุบลฯ ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและแนวทางแก้ไข
(7) จัดให้มีระบบป้องกันด้วยบาร์เรียมหาดข้าว-อุบลฯ โครงการ ลดทางระบายน้ำที่ดูดซึบด้วยหิน	- บริเวณทางเข้า- ออก ของโครงการมีการติดตั้งไฟฟ้าต่อส่วนที่ดูดซึบด้วยหินมาตราการ ส่วนที่ดูดซึบด้วยหินมาตราการ
(8) โครงการจัดให้มีที่ดูดซึบยานต์ จำนวน 66 ศูนย์ ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์ที่ดูดซึบต่อพื้นที่ 7 (พ.ศ.2517) และเพียงพอต่อผู้พักอาศัยและผู้เช่าบ้านที่รักษาความปลอดภัยอย่างนิยมความสะอาดของบ้าน อาศัยและภาระเบ็ดเตล็ดจะลดลง	- โครงการจัดเพิ่มที่ดูดซึบด้วยหินมาตราการ ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณผู้พักอาศัยและผู้เช่าบ้านที่รักษาความปลอดภัยอย่างนิยมความสะอาดของบ้าน เพิ่มเติม
(9) ห้ามจอดรถทุกชนิดบริเวณทางเข้าออกโครงการบนถนนสาธารณะ และบริเวณหน้าโครงการ	- บริเวณไฟทางขอนครเรืองแสงสัญญาณเส้นขาว-เหลืองที่ดูดซึบด้วยหินมาตราการ
(10) จัดให้มีระบบบำบัดด้วยสาหร่าย โดยติดตั้งปั๊มน้ำและติดตั้งปั๊มน้ำที่ดูดซึบด้วยสาหร่ายในพื้นที่โครงการ	- ห้ามจอดรถที่ดูดซึบด้วยสาหร่าย ประจำสถานที่ต่างๆ เพื่อรักษาความสะอาดของรั้วในการเดินทาง ภายในโครงการ
(11) ติดตั้งป้ายจราจรที่ป้องกันพื้นที่โครงการ	- โครงการติดตั้งป้ายจราจร ป้ายบอกสถานที่ต่างๆ เพื่อรักษาความสะอาดของรั้วในโครงการ กิจกรรมชุมชน ที่มีอยู่ที่นี่

ໂຄຮະກາຣ ໂຮງຈະວຽກ ສຶກສາ

ສະຫຼຸບມະນູນ - ສະຫຼຸບມະນູນ 2566

卷之三

ចំណាត់ថ្នាក់ 2.1 បានរកសារពីរាជធានីភ្នំពេញ និងរាជធានីភ្នំពេញ (ចំណាត់ថ្នាក់ 2.1) និងរាជធានីភ្នំពេញ និងរាជធានីភ្នំពេញ (ចំណាត់ថ្នាក់ 2.2)

ราชบูรณะทางการค้าที่ต้องการปฏิรูปโครงสร้างการค้าที่มีอยู่ในประเทศไทยให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล จึงได้จัดทำ “แผนแม่บทการค้าไทย 2562-2565” ขึ้น ซึ่งเป็นแผนแม่บทที่สำคัญยิ่งของประเทศไทย ที่จะช่วยให้ประเทศไทยสามารถแข่งขันในเวทีโลกได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

โครงการ โรงเรียน ห้องน้ำ จันทร์ ภูเก็ต
ระบบคำนวณ ระบบติดตาม กจกภาระ - รับผิดชอบ 2566

卷之三

ໂຄງນອກ ໂກງານ | ສູລະ | ລົມເກົ່າ ປາດຕະ

卷之三

ຮຽນຮັບຮັດກໍານົມສຸກ ຂະຫວາງສຸກ ພຣະທະນາຄ ການອະນະລາດ
- ສະບັບຕົວເລີດ - ສະບັບຕົວເລີດ

卷之三

၁၈၂၅ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငြာနတေသန၏ အကျဉ်းချုပ်မှု ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငြာနတေသန၏ အကျဉ်းချုပ်မှု ဖြစ်ပါသည်။

รายงานผลการปฏิบัติงานมาตรฐานการรับรองและได้มาตรฐานระดับสีเขียวต่อคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพชั้นนำของชาติ

โครงการ โรงเรียน รือบ อินน์ ภูเก็ต

ระยะที่ 2 ระหว่างเดือน กันยายน - ธันวาคม 2566

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน รือบ อินน์ ภูเก็ต ในระยะที่ 2 นี้ สำหรับงวดที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมสำหรับงวดที่ 2 ประจำงวดที่ 2.1

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ประจำงวดที่ 2.1	บัญชีฯ ประจำงวดที่ 2.1 ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข
3.6 การจัดการขยะมูลฝอย	<p>(1) จัดให้มีห้องรับขยะมูลฝอยไว้ในทุกห้องพักขนาด 10 ลิตร จำนวน 1 ห้อง/ห้อง สำหรับปัจจุบันส่วนห้องที่กำลังจัดให้เสร็จจะขยายต่อไปนัด 50 ลิตร จำนวน 4 ถัง และเป็นรายปีมาก ขยายเพิ่ม ขยายรักษาระดับมาตรฐาน แต่ห้องพัก ห้องแม่บ้านมีร่องแม่บ้านขนาด 10 ลิตร และห้องพัก ห้องแม่บ้านมีร่องแม่บ้านเพิ่มผู้ดูแลภายในบ้านเป็นปกติทั้งห้องพัก ห้องแม่บ้านที่ใหม่เป็นปกติและภายในบ้านเป็นปกติทั้งห้องพัก ห้องแม่บ้านที่มีร่องแม่บ้านเพิ่มและแยกประเภท</p> <p>(2) จัดให้มีห้องพักขยะรวมโดยมีถังขยะขนาด 240 ลิตร จำนวน 8 ถัง และเป็นถังขยะเหล็กสำหรับห้องพัก จำนวน 4 ถัง ถังขยะเปียก จำนวน 1 ถัง และถังขยะอ่อนตัวร้าย จำนวน 1 ถัง ซึ่งสามารถจัดห้องขยะของโครงการได้ 3 ร่วมกัน ซึ่งสามารถรับขยะมูลฝอยของโครงการได้ 3 ร่วมกัน แต่ห้องพักห้องแม่บ้าน 4 ถัง และห้องแม่บ้าน 1 ถัง จำนวน 1 ถัง สำหรับห้องแม่บ้านที่ใหม่ จำนวน 1 ถัง ที่สามารถรองรับขยะอ่อนตัวร้าย จำนวน 1 ถัง ที่เพียงพอ</p> <p>(3) จัดให้มีห้องพักขยะรวมต่อห้องพักขยะรวม หากมีขยะกุศลผลิตภัณฑ์เกินกว่า 2 วัน จะดำเนินการประยุกต์การประยุกต์การประยุกต์ ดำเนินการกับขยะกุศลโดยจ้างทางเทศบาลตำบลรังษีให้มำดำเนินการรักษาขยะกุศลโดยทันที</p>	<p>- ห้องโถงรายการได้จัดให้มีห้องพักร่วมมูลฝอย สำหรับบินเดินติดต่อ เพื่อบรรจุภารกิจโดยแหล่งเพาะพัฒนาและฟื้นฟูฯ ใหม่ แมลงร้อน แมลงสาร เป็นต้น ในส่วนห้องทำอาหาร ห้องน้ำ ห้องพัก ห้องแม่บ้านมีร่องแม่บ้านเพิ่มผู้ดูแลภายในบ้านเป็นปกติทั้งห้องพัก ห้องแม่บ้านที่ใหม่เป็นปกติและภายในบ้านเป็นปกติทั้งห้องพัก ห้องแม่บ้านที่มีร่องแม่บ้านเพิ่มและแยกประเภท</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ พบว่ามีห้องพักร่วมมูลฝอยอยู่ริมถนนค้าขายของโครงการ ซึ่งแบ่งเป็น 4 สัดส่วนสำหรับขยะอ่อนตัวร้าย 4 ประเภท คือ ถังขยะเปียก จำนวน 2 ถัง ถังขยะรักษาความสด จำนวน 1 ถัง ถังร่องรับขยะแห้ง จำนวน 4 ถัง และถังขยะอ่อนตัวร้าย จำนวน 1 ถัง ที่สามารถรองรับขยะอ่อนตัวร้าย จำนวน 1 ถัง ที่เพียงพอ</p> <p>- โครงการรีแม่บ้านครองตัวห้องพักขยะรวม หาก้มชัยยะตกลงกันกว่า 2 วัน จะดำเนินการประยุกต์การประยุกต์ ดำเนินการกับขยะกุศลโดยจ้างทางเทศบาลตำบลรังษีให้มำดำเนินการรักษาขยะกุศลโดยทันที</p>
		<p>รูปภาพที่ 2.13 ถังขยะแบน ประยุกต์</p> <p>รูปภาพที่ 2.14 ห้องพักขยะรวม</p> <p>รูปภาพที่ 2.13 ถังขยะแบน ประยุกต์</p> <p>รูปภาพที่ 2.14 ห้องพักขยะรวม</p>

โดยที่ด้วยความตั้งใจของเจ้าหน้าที่และบุคลากรในสังกัด จึงได้ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในหนังสือที่ได้รับ แต่ไม่สามารถดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในหนังสือที่ได้รับ จึงได้ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในหนังสือที่ได้รับ

5

ผู้คนการดำเนินการตามมาตราการป้องกันและกำจัดศัตรูทาง生物ตัวต่อตัวที่มีความสำคัญต่อการอนุรักษ์生物ในธรรมชาติ ไม่ใช่ระบะทำลายมัน การแสดงออกทางที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบร่ายงานผู้ติดตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อชีวิตและความสงบเรียบร้อย ของจังหวัด จังหวัดต่อ

มาตราการรับรองภาระและแก้ไขผลลัพธ์ที่ไม่สงบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานสำหรับสิ่งแวดล้อม	ปัจจุบัน อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	อ้างอิง	
3.6 การจัดการขยะและฝอย (ต่อ)				
(6) กวดขันในพื้นที่งานทำความสะอาดประจําวันและการรับรองรวม ของปลอกและภาระในห้องพักยังคงอยู่อย่างต่อเนื่อง ผลิต 1 ตัน ปรับปรุงในส่วนของห้องพักยังคงให้เรียบร้อย ก่อนนำไปทิ้ง	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรฐานค่าคราฟ โดยมีแม่บ้านควบคุมตรวจสอบริมชายฝั่งอย่างเคร่งครัด ตรวจสอบและแก้ไขปัญหา	รูปภาพที่ 2.16 ถูกจัดการทํา		
(7) ทำความสะอาดห้องพักยังคงร่วมกันทุกชั้นจนกว่าจะครบ เป็น อย่าง เพื่อป้องกันสิ่นบẩn กอน แล้ว ไม่ต้องที่ติดจานการ ทำความสะอาดห้องพักยังร่วมกันทุกชั้น ซึ่งระบบบำบัดน้ำ ค่าวัสดุจะลดลง ที่ใช้ในการเก็บขยะน้ำเสียอยู่ทุกรัชชั่วโมง ที่รัฐบาลออก ที่รัฐบาลออก ตามกฎหมายแล้ว ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก าก่อนนำไปทิ้ง	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรฐานค่าคราฟ โดยมีแม่บ้านควบคุมทำ ความสะอาดห้องพักยังคงอย่างเคร่งครัด รักษา และ บูรณะต่อไป ที่ใช้ในการเก็บขยะน้ำเสียอยู่ทุกรัชชั่วโมง ที่รัฐบาลออก ตามกฎหมายแล้ว ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก าก่อนนำไปทิ้ง	รูปภาพที่ 2.26 การล้างทำ		
(8) การเก็บและย่อยเป็นอนุภาคขนาดใหญ่ให้ตรงตามแหล่งกำเนิด เช่น กุ้ง กุ้งเผา ฯลฯ ควรนำไปบ่อบำบัดก่อน	- ห้างครัวการรีไซเคิลหมาดให้แม่บ้านนำไปที่ห้องประบูรณ์ ผู้อยู่อาศัยในครัวการ แยกกันนำไปประบูรณ์ท่องเที่ยว	รูปภาพที่ 2.17 ห้องพักรายวัน		
(9) รบกวนค่าไฟฟ้าที่อยู่อาศัยอยู่ร่วมกันอย่างรับมุสิกอย่างที่ทางโครงการ จัดเตรียมไว้ให้แล้ว ไม่ โดยแยกเป็นรายบุคคล ขยายให้ จ่ายรักษาต้นทุน	- ห้างครัวการรีไซเคิลหมาดให้แม่บ้านนำไปที่ห้องประบูรณ์ ผู้อยู่อาศัยในครัวการ แยกกันนำไปประบูรณ์ท่องเที่ยว	รูปภาพที่ 2.14 ห้องพักรายวัน		
(10) ระบบห้องน้ำและจุ่นต้องเป็นระบบปฏิบัติ	- ห้องพักรายวันภายในห้องน้ำเป็นระบบปฏิบัติ			

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองคุณภาพและแก้ไขผลลัพธ์ตามตรวจสอบมาตรฐานการพัฒนาผลิตภัณฑ์

โครงการ ระบบ ชื้อป วิม พูต

ระบบที่ดำเนินการ ระหว่างเดือน กันยายน - ธันวาคม 2566

ผู้ดำเนินการตามมาตรฐานการรับรองคุณภาพและแก้ไขผลลัพธ์ตามตรวจสอบโดยองค์กร registrar ของเรื่อง ชื้อป วิม พูต ในระยะเวลาดำเนินการ เตรียมตั้งต่อไปที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองคุณภาพและแก้ไขผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้ของแต่ละข้อของโครงการ โครงการ ระบบ ชื้อป วิม พูต (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้		ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองคุณภาพและแก้ไขผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานการและแนวทางแก้ไข	อ้างอิง
3.7 ไฟฟ้า	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองคุณภาพและแก้ไขผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้ตามที่กำหนดไว้	- ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานการและแนวทางแก้ไข	รูปภาพที่ 2.15 หน้าแปลงไฟฟ้า
(1) ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมัน (Oil Immersed Type Transformer) ขนาด 400 kVA จำนวน 1 ตู้ เพื่อลดแรงดันไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมันตามมาตรฐานการ แม้มาตรฐานติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะต้องต่อกันทั้งสองห้องแต่จะแยกห้องต่อสู่ห้องที่ต้องห้ามติดต่อสู่ห้องที่ต้องห้าม	(1) ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมัน (Oil Immersed Type Transformer) ขนาด 400 kVA จำนวน 1 ตู้ เพื่อลดแรงดันไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมันตามมาตรฐานการ แม้มาตรฐานติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะต้องต่อกันทั้งสองห้องแต่จะแยกห้องต่อสู่ห้องที่ต้องห้าม	- ทางโครงสร้างได้ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมันตามมาตรฐานการ แม้มาตรฐานติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะต้องต่อกันทั้งสองห้องแต่จะแยกห้องต่อสู่ห้องที่ต้องห้ามติดต่อสู่ห้องที่ต้องห้ามตามที่กำหนดไว้	- ทางโครงสร้างมีแบบเดิมรึเปล่าอย่างไรไม่ทราบการ จำนำวัว 1 គีซัง	รูปภาพที่ 2.28 ระบบไฟฟ้า
(2) จัดให้มีเบต้าตอร์ส์เตอร์ จำนวน 1 เครื่อง สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าเพื่อเร่งความเร็วของกระแสไฟฟ้า ที่ไหลเข้าสู่ห้องน้ำ 2 ชั้นในเมือง เพื่อความรวดเร็วในการตัดไฟฟ้าหากเกิดไฟไหม้ โดยจ่ายไฟฟ้าให้ระบบพัฒนาความสำคัญได้อย่างเพียงพอ	(2) จัดให้มีเบต้าตอร์ส์เตอร์ จำนวน 1 เครื่อง สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าเพื่อเร่งความเร็วของกระแสไฟฟ้า ที่ไหลเข้าสู่ห้องน้ำ 2 ชั้นในเมือง เพื่อความรวดเร็วในการตัดไฟฟ้าหากเกิดไฟไหม้ โดยจ่ายไฟฟ้าให้ระบบพัฒนาความสำคัญได้อย่างเพียงพอ	- ทางโครงสร้างมีแบบเดิมรึเปล่าอย่างไรไม่ทราบการ จำนำวัว 1 គีซัง	- ทางโครงสร้างมีแบบเดิมรึเปล่าอย่างไรไม่ทราบการ จำนำวัว 1 គีซัง	รูปภาพที่ 2.28 ระบบไฟฟ้า
(3) ติดตั้ง Circuit Breaker: CB ต้านแรงดันสูงทำหน้าที่ตัดกระแสไฟฟ้าที่มีค่าสูงจากการล็อกดาวน์ได้	(3) ติดตั้ง Circuit Breaker: CB ต้านแรงดันสูงทำหน้าที่ตัดกระแสไฟฟ้าที่มีค่าสูงจากการล็อกดาวน์ได้	- ทางโครงสร้างมีการติดตั้ง Circuit Breaker ซึ่งอยู่ในห้องควบคุมไฟฟ้า	- ทางโครงสร้างมีการติดตั้ง Circuit Breaker ซึ่งอยู่ในห้องควบคุมไฟฟ้า	รูปภาพที่ 2.28 ระบบไฟฟ้า
(4) ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย พ.ศ.2556	(4) ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าให้เป็นไปตามมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย พ.ศ.2556	- ทางโครงสร้างได้ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมันตามมาตรฐานการ แม้มาตรฐานติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะต้องต่อกันทั้งสองห้อง	- ทางโครงสร้างได้ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าชนิดน้ำมันตามมาตรฐานการ แม้มาตรฐานติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะต้องต่อกันทั้งสองห้อง	รูปภาพที่ 2.15 หน้าแปลงไฟฟ้า
(5) ผู้รับเหมาต้องขออนุญาตจากผู้รับเหมาต่อหน้าที่ด้วยวิธีเขียนติดตั้งห้องน้ำ เพื่อทำการตรวจสอบและบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ และต้องจัดให้มีการรับภาระอย่างพอๆ กับภาระผู้ใช้งาน	(5) ผู้รับเหมาต้องขออนุญาตจากผู้รับเหมาต่อหน้าที่ด้วยวิธีเขียนติดตั้งห้องน้ำ เพื่อทำการตรวจสอบและบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ และต้องจัดให้มีการรับภาระอย่างพอๆ กับภาระผู้ใช้งาน	- บริเวณที่ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะเป็นพื้นที่ต้องห้าม ห้ามสารเคมีเข้าไปต้องห้าม	- บริเวณที่ติดตั้งหม้อน้ำเปล่าไฟฟ้าจะเป็นพื้นที่ต้องห้าม ห้ามสารเคมีเข้าไปต้องห้าม	เอกสารแนบท้ายที่ 8 ระบบไฟฟ้า
(6) ต้องประเมินเปรียบเทียบกับมาตรฐานไฟฟ้าที่ต้องให้ไว้ระหว่างที่ติดตั้งไฟฟ้าและติดตั้งไว้ในเบื้องต้น	(6) ต้องประเมินเปรียบเทียบกับมาตรฐานไฟฟ้าที่ต้องให้ไว้ระหว่างที่ติดตั้งไฟฟ้าและติดตั้งไว้ในเบื้องต้น	- โครงการติดตั้งไฟฟ้าต้องให้ไว้ระหว่างที่ติดตั้งไฟฟ้าและติดตั้งไว้ในเบื้องต้น	- โครงการติดตั้งไฟฟ้าต้องให้ไว้ระหว่างที่ติดตั้งไฟฟ้าและติดตั้งไว้ในเบื้องต้น	ไฟฟ้าและระบบไฟฟ้า

รายงานผลการปฏิบัติความมุ่งมานการป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าที่ถูกต้อง

โครงการ โรงเรียน ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต
ระยะเวลา: ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566

ผู้ลงนามผู้ดูแลระบบแก้ไขอุบัติเหตุของโครงการ โรงเรียน อินน์ ภูเก็ต ใบอนุญาตดำเนินการ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสินค้าที่ถูกต้องที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติความมุ่งมานการป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุของ โครงการ โรงเรียน อินน์ ภูเก็ต (ต่อ)

รายการ	มาตราการป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุที่แสดง	ผลกระทบจากการป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุที่ได้ดำเนินการ	ปัญหา อุปสรรค ที่มีผลกระทบต่อมาตราการป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุ
3.7 เพลี่า (ต่อ)	(7) เปิดไฟทางถนนระหว่าง เวลา 18.00-06.00 น.	- โครงการได้มีเจ้าหน้าที่ดูแลเบ็ดเตล็ดปิดไฟทางความ เงียบสงบ	-
	(8) เตือนไฟฟ้าต่อส่องสว่างและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ส่องกล้อง แบบ ประยุกต์เฉพาะจังหวะ และดูแลรักษาปิดไฟส่องสว่างเวลาสถาน การต้นไม้หรือภาชนะที่อยู่อาศัยโดยสืบสาน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยการเชือกไฟ ผู้ดูแลไฟฟ้าที่นิ่งประจำพื้นที่ดูแลตั้งง่ายและเข้าใจการรักษา งานบ้านงาน	- รูปภาพที่ 2.17 ห้องใต้ดินและ เครื่องปรับอากาศประยุกต์ หลังงาด
	(9) บำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบท่อดูดซับน้ำเพื่อรักษาดูดบخارที่สำหรับดูด น้ำพื้นที่ติดต่อ	- ทางโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-
	(10) ตรวจสอบและซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าส่วนกลางภายในโครงการ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่ดู แล้วตรวจสอบไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่ เสมอ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- รูปภาพที่ 2.30 การบำรุงรักษา ไฟฟ้า
	(11) อบรมเจ้าหน้าที่หุคุนให้ตระหนักรู้ในเรื่องการประยุกต์ พัฒนาเป็นประจำ	- ทางโครงการฝึกอบรมพนักงานที่ดูแลการประยุกต์ เรื่องการประยุกต์ดูแลรักษาภายในโครงการ	-
	(12) อบรมเจ้าหน้าที่หุคุนให้เข้าใจพัฒนาอย่างประยุกต์ อย่างต่อเนื่อง	- โครงการอบรมครั้งต่อไปร่วมร่วมกับการประยุกต์ น้ำประปาด้วยไฟฟ้า	- รูปภาพที่ 2.31 บำรุงรักษา ประยุกต์ไฟฟ้า
	(13) จัดเจ้าหน้าที่ช่วยเหลืออาชญากรรมต่างๆ แหลมคมไว สำหรับดูดซับน้ำเพื่อรักษาให้สะอาดและดูดซับน้ำที่ดูดซับ น้ำดูดซับน้ำอย่างดี	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่ดู แล้วตรวจสอบไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- รูปภาพที่ 2.30 การบำรุงรักษา ไฟฟ้า

ผู้ดำเนินการตามมาตรฐานการรับรองน้ำและแก๊สเชลกอร์ทารส์ ประจำเดือน กันยายนและต้นเดือนธันวาคม 2566 ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต ในระยะเวลาดำเนินการ แสดงต่อไปนี้

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองน้ำและแก๊สเชลกอร์ทารส์ เกี่ยวกับการประเมินคุณภาพของโครงการ โรงแรม ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต (ต่อ)

มาตราการรับรองน้ำและแก๊สเชลกอร์ทารส์	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองน้ำและแก๊สเชลกอร์ทารส์	ปัจจุบัน อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานการรับรองน้ำและแก๊สเชลกอร์ทารส์	ข้อบ่งชี้
3.8 การป้องกันอัคคีภัย	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดภัยจากอัคคีภัย	- โครงการได้มีการติดตั้งระบบป้องกันและติดตั้งอัคคีภัยที่มีมาตรฐานได้รับการapprove ของทางสถาบันที่ 6 บันไดการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย	รูปภาพที่ 2.20 อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยและเครื่องดับเพลิง เอกสารแนบท้ายที่ 2.1
(1) จัดให้มีระบบป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัยของโครงการให้เป็นไปตามกฎกระทรวงฉบับที่ 39 (พ.ศ.2537) กฎหมายว่าด้วยการป้องกันและลดภัยจากอัคคีภัยที่ 47 (พ.ศ.2540)และกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและลดภัยจากอัคคีภัยที่ 5 (พ.ศ.2543) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.2522	- โครงการได้มีการติดตั้งระบบป้องกันและลดภัยจากอัคคีภัยที่มีมาตรฐานตามที่กำหนดไว้	-	-
(2) ตรวจสอบความพร้อมและประสิทธิภาพการรักษาความปลอดภัยของระบบป้องกันและลดภัยจากอัคคีภัยเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง หรือตามที่มีกำหนด	- โครงการได้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบและบันทึกประวัติการรายงานขอรับป้องกันอัคคีภัยอย่างสม่ำเสมอ	-	-
(3) จัดให้มีการซ้อมป้องกันอัคคีภัย และการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง ให้มีมาตรฐานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง/ปี	- ทางโครงการได้ปรับสถานะไฟไปทั้งบ้านเพื่อทดสอบการทำงานของเครื่องกรองอากาศซึ่งมีความเสี่ยงต่อสุขภาพคนในบ้านเพื่อตัดส่วนของการป้องกันภัยจากเชื้อไวรัสโควิด-19 ให้ดียังคงติดตั้งหากกรองไม่ออกให้ดูดเข้ามาในรูบด้วยหัวใจที่ดี ในการซ้อมดับเพลิงในคราวนี้ จึงไม่สามารถดับเพลิงได้ เนื่องจากหัวใจไม่ดี จึงต้องยกเว้นการซ้อมดับเพลิงในคราวนี้	-	รูปภาพที่ 2.23 การซ้อมดับเพลิง ตัวเป็นตัว
(4) ห้ามจอดรถติดช่วงเวลาสั้นๆ เช่นเชือดสาย/o/อุปกรณ์ใดๆ เพื่อให้รถหายใจ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการกำหนดโดยให้มีเวลาที่ห้ามจอดรถติดช่วงเวลาสั้นๆ เช่นเชือดสาย/o/อุปกรณ์ใดๆ เพื่อให้รถหายใจ ช่องทางจราจรทำหน้าที่ประสานงานและจราหน้าที่รักษาความปลอดภัยอย่างเข้มแข็ง สถาบันที่รับผิดชอบตรวจสอบและตรวจสอบให้ทราบต่อไปในส่วนของการติดตั้งไฟฟ้าและรั้วในส่วนของห้องน้ำและห้องน้ำที่ติดตั้งไฟฟ้า	-	รูปภาพที่ 2.6 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	

รายงานผลการปฏิบัติงานมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงเรียน ร่อง อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - ธันวาคม 2566

ผลการดำเนินการตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน ร่อง อินน์ ภูเก็ต ในระยะดำเนินการ และคงค้างต่อไป 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน ร่อง อินน์ ภูเก็ต (ต่อ)

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามการและแนวทางแก้ไข	อ้างอิง
3.8 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามการและแนวทางแก้ไข	
(5) จัดให้มีจุดรวมพลจำนวน 1 จุด บริเวณพื้นที่สีเขียวต้นไม้ สำหรับสถานที่ท่องเที่ยว	- ทางโครงการได้ติดตั้งพื้นที่จุดรวมพล จำนวน 1 จุด ที่สีเขียวต้องรักษาอย่างดีและสะอาด	-	รูปภาพที่ 2.7 พื้นที่จุดรวมพล
อาคาร มีพื้นที่ 50.2 ตารางเมตร คิดเป็นสัดส่วนของพื้นที่รวมพื้นที่ห้องครัวต่อพื้นที่ห้องน้ำ รวมพื้นที่ห้องน้ำอย่างดีและสะอาด	-	-	
(6) จัดให้มีพื้นที่รักษาความปลอดภัย เพื่อตัดความกว้างให้กับ 0.30 ตารางเมตร/คน หรือ 3.29 คม./ตารางเมตร เมื่อคิดผู้อยู่อาศัยในโครงการ จึงสูงสุด 165 คม. (รวมสำนวนผู้คนงาน)	- โครงการได้ปรับปรุงมาตรฐานการติดตั้งรากไม้รักษาความปลอดภัย ให้ดีและสวยงาม พร้อมกับการติดตั้งรากไม้รักษาความปลอดภัยในพื้นที่โครงการ	-	รูปภาพที่ 2.6 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
(7) ติดป้ายและสังกะสี告知ที่อุปกรณ์ดับเพลิงอย่างชัดเจนที่ติดตั้งทุกจุด	- โครงการได้ปรับปรุงมาตรฐานการติดตั้งรากไม้รักษาความปลอดภัย ให้ดีและสวยงาม พร้อมกับการติดตั้งรากไม้รักษาความปลอดภัยในพื้นที่ติดตั้งทุกจุด	-	รูปภาพที่ 2.20 ยุบกางรีบอองกัน อุคติภัยและต่อโนนภัย
(8) จัดทำผังสันทางการครอบพื้นที่ ใบเบิกจุดรวมพล ติดไว้บริเวณทางเดินในอาคาร	- โครงการได้ติดตั้งผังสันทางไฟไว้ตามทางเดินทางเดินในอาคาร	-	รูปภาพที่ 2.21 ผังแสดงเส้นทางไฟ เส้นทางไฟ
(9) ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสำหรับห้องน้ำ ห้องน้ำที่ติดตั้งอยู่ในห้องน้ำ ให้สามารถเข้าใช้งานได้ภายในโครงการ	- โครงการได้ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสำหรับห้องน้ำ ให้สามารถเข้าใช้งานได้ภายในโครงการ	-	เอกสารเผยแพร่ที่ 7 การฝึกอบรมฯ อบรมห้องน้ำให้สามารถเข้าใช้งาน
(10) จัดให้มีแผนผู้ดูแลรักษาความปลอดภัยสำหรับห้องน้ำที่ติดตั้ง	-	-	ระบบป้องกันภัยร้าย

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการข้ออ้างน้ำและแก้ไขผลลัพธ์ตามตรวจสอบความต้องการที่ติดตามตรวจสอบภาพลักษณ์ของรัฐ

โครงการ โรงแรม ชื่อป. อิม. ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566

ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงแรม ชื่อป. อิม. ภูเก็ต ในระยะดำเนินการ เดือนตั้งตัวเริ่มที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการประเมินคุณภาพเบื้องต้นตามมาตรฐานและแนวทางที่ใช้ตรวจสอบความต้องการ โครงการ โรงแรม ชื่อป. อิม. ภูเก็ต (ต่อ)

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ปัจจุบัน อยู่处在ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามแนวทางและแนวทางแก้ไข	อ้างอิง
3.9 การระบายน้ำและการดูแลรักษาแม่น้ำ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ข่าวดีมีภาระ	- เอกสารแปลงที่ 8 ระบบทาดินภูเขา	-
(1) ทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศเป็นประจำ เช่น พัดลม ประสิทธิภาพในการทำงาน และยังป้องกันการป้องกันการสะสมสิ่ง ของเชื้อโรค	- โครงการได้มีการติดตั้งระบบทำความเย็นทำความสะอาด เครื่องปรับอากาศตลอดจนการทำภาระ	-	-
(2) ดูแลตรวจสอบอุปกรณ์ที่ใช้ระบบบำบัดน้ำเสียตามกำหนดให้สูงกว่าได้ อยู่เสมอ	- โครงการมีศูนย์ตรวจสอบและบันทึกน้ำเสียของอุปกรณ์ ตรวจสอบและตรวจสอบการทำภาระ	- รูปภาพที่ 2.5 ป้ายติด เครื่องยนต์	-
(3) ติดตั้งป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ที่ไม่วิภาวน้ำบริเวณที่จอดรถ ให้ สามารถส่องทางหน้าเมืองและท่อระบายน้ำ	- หางโครงการได้มีการติดตั้งป้ายติดเครื่องยนต์ไว้ในบริเวณ พื้นที่จอดรถ	- รูปภาพที่ 2.1 พื้นที่สีเขียว	-
(4) จัดให้มีแปลงนาภายในโครงการให้มากที่สุด เพื่อลดความร้อน จากภาระของอากาศของเครื่องปรับอากาศ	- ทางโครงการได้มีการจัดทำพื้นที่สีเขียวบริเวณรอบๆ โครงการ โดยเลือกสีของพื้นดินที่สามารถลดความร้อน ให้มากยิ่งขึ้นที่สีเขียวจะปฏิบัติตามมาตรฐาน ฯ พบว่าภาระของจานวนของต้นไม้และพืช พื้นที่พื้นที่โครงการจำเป็นต้องมีการทำโครงการ	-	-

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

ମେଲାର୍ଯ୍ୟ - ମେଲାର୍ଯ୍ୟକୁ ପାଇଁ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

ตารางที่ 2.1 แบบบรรยายงานนักศึกษาปรับปรุงกิจกรรมทางการศึกษาและแก้ไขผลลัพธ์ของโครงการ โรงเรียน รีวิว ปี ๒๕๖๓ (ต่อ)

ក្រសួងពេទ្យ

卷之三

ผู้ดูแลการดำเนินการตามมาตรากรรับผิดชอบที่จะดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญาและดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญา ไม่ต้องคำนึงถึงความเสี่ยงทางการค้าที่อาจเกิดขึ้น

รายงานผลการปฏิบัติภาระตามมาตรฐานและเกณฑ์ผลกรอบสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานพัฒนาที่ดีตามมาตรฐานการค้าระหว่างประเทศ

โครงการ โรงเรียน ร่องบ้าน อันนัน ภูเก็ต

ระยะที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ งบประมาณ ๑๗๙,๔๘๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๗๙,๔๘๐,๐๐๐ บาท

เอกสารที่ ๒.๑ แบบรายงานผลภาระปฏิบัติตามมาตรฐานและเกณฑ์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงเรียน ร่องบ้าน อันนัน ภูเก็ต (ต่อ)

มาตรฐานและเกณฑ์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบปฏิบัติตามมาตรฐานและเกณฑ์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม	บัญชี บัญชีรายการบัญชีที่ไม่สามารถบัญชีตามมาตรฐานและเกณฑ์
4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	ผลกระทบปฏิบัติตามมาตรฐานและเกณฑ์ผลกรอบสิ่งแวดล้อม ข่าวดำเนินการ	รูปภาพที่ 2.๖ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ความปลอดภัย
(1) จัดให้มีสิ่งที่รักษาความปลอดภัยให้ปฏิบัติหน้าที่อย่าง เครื่องคิด และห้องน้ำพร้อมเครื่องดื่มน้ำที่ดูแลความปลอดภัยใน โครงการตั้งแต่ 24 ชั่วโมง หากพบเหตุผิดปกติต้องขอ ความช่วยเหลือจากหน่วยราชการซึ่งหน้าที่ดูแลและรับทราบ สาธารณภัยทั้ง	- ทางโทรศัพท์ได้จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตลอด ๒ ราย ตลอดจนดูแลความปลอดภัยที่สูงยิ่งกว่ามาตรฐานที่ต้อง汶 ทางเข้า-ออกโครงการ	-
(2) จัดให้มีห้องน้ำของบุคลากร เพื่อให้บุคลากรอพยضاศามารถติดต่อ หรือนำเงินทุนติดต่อกัน ๒๔ ชั่วโมง ผู้พัก	- โครงการมีเจ้าหน้าที่ประจำจุดอยู่ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ผู้พัก อาศัยสามารถแจ้งเหตุได้ตลอดเวลา	รูปภาพที่ 2.25 กล้องวงจรปิด
(3) โครงการจัดให้มีระบบบันทึกหน้างานเปิด (Closed Circuit Television System : CCTV)	- ทางโทรศัพท์ได้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิด โดยรอบพื้นที่ โครงการ	-
(4) ติดตั้งระบบเครื่องเบรกเมืองของเจ้าหน้าที่โครงการ หรือหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องไว้อย่างดีดูเจนในทุกชั้นใน กรณีที่เกิดอุบัติภัย	- โครงการมีเจ้าหน้าที่ประจำจุดอยู่ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ผู้พัก อาศัยสามารถแจ้งเหตุได้ตลอดเวลา	รูปภาพที่ 2.33 ประตูแม่เหล็ก
(5) ติดตั้งป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์และตัวต่อ ไว้บริเวณที่ติดตั้ง อุปกรณ์นั้น เพื่อให้ผู้อุปถัมภ์สามารถรู้ได้ว่ากันได้ทันที โครงการ	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรฐาน โดยพูนเป็นป้ายແเนาจำนำ กำรใช้อุปกรณ์แต่ละตัวไว้บริเวณที่อยู่ใกล้กันทั้งหมด	ใช้งานอุปกรณ์ป้องกันฯ

เอกสารที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน อีอุป อินน์ ภูเก็ต (ต่อ)

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม		ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	อ้างอิง
4.2 อาชีวศึกษาและศิลปะ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ (ต่อ)	(6) จัดเตรียมเครื่องมืออุปกรณ์พยาบาลสำรองต้น พร้อมทั้ง เตรียมห้องรับน้ำประปาในห้องน้ำสำหรับเด็กๆ	- โครงการได้มีการติดตั้งห้องน้ำสำหรับเด็กๆ ให้กับห้องน้ำสำหรับเด็กๆ ที่อยู่ห้องน้ำเด็กๆ แต่ยังไม่ได้มีการติดตั้งห้องน้ำสำหรับเด็กๆ ที่อยู่ห้องน้ำเด็กๆ	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่อยู่ห้องน้ำเด็กๆ แต่ยังไม่ได้มีการติดตั้งห้องน้ำสำหรับเด็กๆ ที่อยู่ห้องน้ำเด็กๆ	รูปภาพที่ 2.34 เครื่องมือปฐมพยาบาล
	(7) ตรวจสอบบันทึกเรียนของนักเรียนเดือนละครั้ง	- โครงการได้จัดทำแบบประเมินผลการเรียนเดือนละครั้ง	- โครงการได้จัดทำแบบประเมินผลการเรียนเดือนละครั้ง	เอกสารแนบท้ายที่ 6 บันทึกการตรวจสอบบุคลากรบุคคลที่ ๔
	(8) ตรวจสอบระบบสุขาภิบาลต่างๆ ภายในโครงการอย่างสม่ำเสมอ	- ทางโครงการได้มีการจัดเดินทางที่เป็นผู้รับประสบการณ์ เป็นผู้ดูแลและตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสียให้ทำความสะอาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- ทางโครงการได้มีการจัดเดินทางที่เป็นผู้รับประสบการณ์ เป็นผู้ดูแลและตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสียให้ทำความสะอาดได้	เอกสารแนบท้ายที่ 4 ผู้มาตรวจสอบ ผู้ดูแลผู้รับประสบการณ์แบบร่วมมือ และบันทึกที่ ๑.๗.๓
	(9) กำชับให้ผู้ปกครองท้าความตระหนักรู้ซึ่งกันและกัน ทั้งบุตรหลานของครัวเรือน ของครัวเรือน ให้เข้าใจการป้องกันและลดความเสี่ยง ให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน ให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน	- ทางโครงการได้แจ้งผู้ปกครองให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน ให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน	- ทางโครงการได้แจ้งผู้ปกครองให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน ให้เด็กๆ นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน	รูปภาพที่ 2.26 การถ่ายทำ ความสื่อสารด้วยพกพา

รายงานผลการปฏิบัติงานมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการตัดตอนตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงเรียน อีปั่น อินโนว์ ภูเก็ต

ระบบดำเนินการตามมาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน อีปั่น อินโนว์ ภูเก็ต ในระยะดำเนินการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ผู้จัดทำ: สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภูเก็ต ใบอนุญาตฯ ไม่ระบุชื่อผู้จัดทำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตารางที่ 2.1 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน อีปั่น อินโนว์ ภูเก็ต (ต่อ)

มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม		ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	อ้างอิง
4.3 หัวข้อราย	(1) โครงการจัดทำที่สืบทอดความรู้ทางวิชาชีพและการปฏิบัติงานต้นแบบที่สอดคล้องกับ สิ่งแวดล้อมที่มนต์เสน่ห์ทางของโครงการ (2) โครงการติดตามประเมินพัฒนาเพิ่มเติมทั้งหมด 1,269.00 รายการตามตัวตั้งติดตามมาตรฐาน โครงการมีตัวตั้งติดตาม 32.59 ของพื้นที่โครงการ (3) จัดให้มีจัดทำหน้าที่ติดต่อกันมาต่อเนื่องที่สำคัญให้มีส่วนร่วมในการดำเนินการให้ส่วนภูมิภาคที่มีส่วนได้เสีย	- ทางโครงการได้มีการจัดทำพื้นที่สืบทอดความรู้ทางวิชาชีพและการปฏิบัติงานต้นแบบที่สอดคล้องกับ โครงการ โดยได้จัดอบรมพัฒนาผู้ดูแลทางความเชี่ยวชาญตามมาตรฐาน ภายในพื้นที่ ซึ่งจะแบ่งเป็นบุคคลที่ติดตามมาตรฐาน “พบร้า ภัยในพื้นที่” โครงการ รวมถึงบุคลากรที่มีส่วนได้เสีย พอย่างต่อเนื่องที่ได้รับการอบรม - ทางโครงการจัดตั้งจัดตั้งที่ติดตาม - ทางโครงการจัดตั้งจัดตั้งที่ติดตาม	รูปภาพที่ 2.1 ที่บ่งชี้เชิง กายภาพโครงการ รูปภาพที่ 2.2 งานติดตาม	

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบความเสี่ยงและตัดสินใจต่อไป

โครงการ โรงเรียน อ่อน วินิ ภูเก็ต
ระดับพื้นที่: ระดับศูนย์ - กรมฯ

ผู้บริหารผู้ดูแลรักษาทรัพยากรดินและน้ำ ตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน อ่อน ภูเก็ต ในระบบคำนวณการ แสดงถึงต่างๆ รวมทั้ง 2.2

ตารางที่ 2.2 แบบรายงานแผนการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โรงเรียน อ่อน ภูเก็ต

มาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา อุปสรรค ที่มีสามารถแก้ไขได้ ตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	ข้ออ้าง
1. หัวข้อการกำกับดูแล			
1.1 สร้างภูมิปัญญาที่ ไม่สามารถกำกับดูแล	- ไม่สามารถกำกับดูแล		
1.2 หัวข้อการติดตามประเมินผล	- ไม่สามารถกำกับดูแล		
1.3 ตรวจสอบการดำเนินการ	(1) ตรวจสอบการจัดทำสัญญาหนี้สินรายได้จากการให้เช่าห้องพักในบริเวณโครงการ ทุก 1 ปี ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- โครงการร่วมกับเจ้าของที่ดินดำเนินการจัดทำสัญญาหนี้สินรายได้ต่อปีร่วงโงน ทางเดิน ปั้นจุ่นสีเหลืองที่อยู่ทางเข้าโครงการอยู่ในส่วนที่ไม่สิ้นสุดที่ดิน	รูปภาพที่ 2.21 ผังแปลง เส้นทางหนี้สิน
	(2) ตรวจสอบการซื้อขายผู้เช่าห้องพักในโครงการ ทุก 1 ปี ตลอดระยะเวลาดำเนินการ อาทิตย์และพัฒนาในโครงการ ทุก 1 ปี ตลอดระยะเวลาดำเนินการ เพื่อสามารถรับทราบข้อมูลของผู้เช่าห้องพักในโครงการเพื่อเฝ้าระวังความไม่สงบภายในโครงการ ให้สามารถดำเนินการแก้ไขได้ทันท่วงทันก่อนได้ โดย ไม่รอมาเดือนกว่าสามเดือน สำหรับผู้เช่าห้องพักในโครงการ ที่มีกำหนดชำระเงินได้ ดำเนินการซื้อขายห้องพัก เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2566	รูปภาพที่ 2.22 การซื้อขายห้อง ที่ดิน	
1.4 คุณภาพอากาศ	ไม่สามารถกำกับดูแล	- ไม่สามารถกำกับดูแล	
1.5 เสียงและควันสีของห้อง	ไม่สามารถกำกับดูแล	- ไม่สามารถกำกับดูแล	

รายงานผลการปฏิบัติภาระตามโครงการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานบริษัทฯ ตามที่ได้รับอนุมัติจากส่วนราชการ

โครงการ โรงเรือน ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กันยายน - ธันวาคม 2566

ผู้การติดตามตรวจสอบคุณภาพเชิงเบ็ดเตล็ดของโครงการ รวมถึงการติดตามตรวจสอบคุณภาพเชิงเบ็ดเตล็ดของโครงการ โรงเรือน ชื่อ: อินน์ ภูเก็ต ในระยะเวลาเดือนกันยายน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ 2.2

ตารางที่ 2.2 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานของผู้ผลิตและมาตรฐานของผู้บริโภค เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ (ต่อ)

มาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป	ปัจจุบัน อยู่处在 ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป
มาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป	ปัจจุบัน อยู่处在 ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานของผู้ผลิตตามมาตรฐานของผู้บริโภคที่มีผลตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป
2. ทรัพยากริมทาง		
2.1 นิเวศวิทยาทางบก ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล - ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- -
2.2 นิเวศทางน้ำ ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล - ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- -
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์		
3.1 การใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนา 3.1.1 การใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนา	- ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล -	- -
3.1.2 การใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาผู้เชื้อรา จังหวัดภูเก็ต พ.ศ. 2554 ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล -	- -
3.1.3 การใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาเขตพื้นที่และมาตรฐานการคุ้มครอง สิ่งแวดล้อม ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล	- ไม่มีมาตรฐานการกำกับดูแล -	- -

การจัดการความเสี่ยงทางการค้าที่มีผลต่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย

ໂຄສະນາກ ໂຮງ| | ສັກ | | ສົກ | | ສົກ | | ສົກ

卷之三

卷之三

		บัญชีรายรับ-รายจ่ายของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัว	บัญชีรายรับ-รายจ่ายของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัว
3.2 การติดตามตรวจสอบผลการเบี้ยงเบนตัว	ผู้ดูแลบัญชีตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลการเบี้ยงเบนตัว สำเร็จลุล่วง อย่างมีนัยสำคัญ	บัญชีรายรับ-รายจ่ายของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัวตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	บัญชีรายรับ-รายจ่ายของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัวตามมาตรการและแนวทางแก้ไข
(1) ตรวจสอบการเบี้ยงเบนของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัวตามมาตรการเบี้ยงเบนตัว	- ทางไปรษณีย์ได้จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตลอดจนถึงลูกค้าตามบริการที่ส่งจดหมาย ทางเข้า-ออกไปรษณีย์ (2) เห็นใจอย่างมากที่จะดำเนินการเบี้ยงเบนตัวของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัว	- ทางไปรษณีย์ได้จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตลอดจนถึงลูกค้าตามบริการที่ส่งจดหมาย ทางเข้า-ออกไปรษณีย์ - บริษัทไม่สามารถเข้ามาขอร้องการเบี้ยงเบนตัวของบุคคลที่ได้รับอนุมัติส่วนตัว	- รูปภาพที่ 2.6 เจ้าหน้าที่รักษา ^๑ ความปลอดภัย
3.3 การติดตามตรวจสอบโดยวิธีการสังเกต หรือมุ่งติดตามตรวจสอบ	(1) ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำในเส้นท่อ ทุกเดือนตลอด ระยะเวลาดำเนินการ	- ทางไปรษณีย์ได้จัดเจ้าหน้าที่ คุณยุทธรัตน์สุวรรณเบสท์ ^๒ ประจำภาระในพื้นที่ศูนย์กลางจราจร ประจำจุดฯ เดือน	- เอกสารแนบที่ 8 ระบบ สาธารณูปโภค
3.4 การตรวจสอบเบี้ยงเบนกันข้าง外	(1) ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำในเส้นท่อ ทุกเดือนตลอด ระยะเวลาดำเนินการ (2) ตรวจสอบเบี้ยงเบน้ำ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ (3) ตรวจสอบการขาดตัวตะกอนในท่อระบายน้ำ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- ทางไปรษณีย์ได้มีการจัดเจ้าหน้าที่เป็นผู้มีประสบการณ์ เป็นผู้ดูแลและตรวจสอบให้ทำงานได้อย่างประเมินวิธีการ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ทางไปรษณีย์ได้มีการจัดเจ้าหน้าที่เป็นผู้มีประสบการณ์ เป็นผู้ดูแลและตรวจสอบให้ทำงานได้อย่างประเมินวิธีการ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ทางไปรษณีย์ได้มีการจัดเจ้าหน้าที่เป็นผู้มีประสบการณ์ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ทางไปรษณีย์ได้มีการจัดเจ้าหน้าที่เป็นผู้มีประสบการณ์ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ประจำภาระ ทุก ๖ เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- เอกสารแนบที่ 8 ระบบ สาธารณูปโภค

รายงานผลการปฏิบัติงานมาตรฐานการรับรองคุณภาพสหกิจและมาตรฐานการจัดการคุณภาพสหกิจต่อไปนี้

โครงการ โรงเรียน รีบบ บินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจล้อม ตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจของครุภาร โรงเรียน รีบบ บินน์ ภูเก็ต ในระยะดำเนินการ แสดงดังตารางที่ 2.2

ตารางที่ 2.2 แบบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานตรวจสอบคุณภาพสหกิจ ตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจ ตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจ ตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจ ตามตรวจสอบคุณภาพสหกิจ (ด้วย)

มาตรฐานการรับรองคุณภาพสหกิจล้อม มาตรฐานการปฏิบัติตามมาตรฐานตรวจสอบคุณภาพสหกิจ	ผลการปฏิบัติตามมาตรฐานตรวจสอบคุณภาพสหกิจ สิ่งแวดล้อม ช่วงดำเนินการ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรฐานตรวจสอบคุณภาพสหกิจ ตามมาตรฐานตรวจสอบคุณภาพสหกิจ	อ้างอิง
3.7 "เพ็ท ไม่มีมาตรฐานการกำหนด"	- ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	-	-
3.8 การป้องกันอัคคีภัย		รูปภาพที่ 2.20 บุปกรณ์ป้องกัน อัคคีภัยและเตือนภัย	
(1) ตรวจสอบส่วนราชการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยทุกชนิด หากพบการซ่อมรักษาต้องเปลี่ยนใหม่ทุก 6 เดือน ตลอด ระยะเวลาตามที่ดำเนินการ หรือตามคำแนะนำของผู้ผลิต	- หากโครงสร้างได้ชำรุดเสื่อมสภาพอย่างรวดเร็ว ระบบป้องกันและเตือนภัยอัคคีภัยเป็นประจําทุกๆ เดือน ตรวจสอบบุปกรณ์ป้องกัน อัคคีภัย	- หากโครงสร้างเสื่อมสภาพอย่างรวดเร็ว ระบบป้องกันและเตือนภัยอัคคีภัยเป็นประจําทุกๆ เดือน ตรวจสอบบุปกรณ์ป้องกัน อัคคีภัย	
3.9 การประเมินความรู้นัก	- ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	-	-
4. คุณภาพชีวิต			
4.1 สภาพสังคมและเศรษฐกิจ ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	- ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	-	-
4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	- ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	-	-
4.3 ทักษะภาษา ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	- ไม่มีมาตรฐานการกำหนด	-	-

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่น雷擊และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพลิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงเรียน อ้อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



รูปภาพที่ 2.1 พื้นที่เสี่ยงภัยในโครงการ



รูปภาพที่ 2.2 งานดูแลสวน



รูปภาพที่ 2.3 ป้ายจำกัดความเร็ว

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพลั่นและล้อม

โครงการ โรงแรม อ็อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - ธันวาคม 2566



รูปภาพที่ 2.4 พื้นที่นั่งของโครงการ



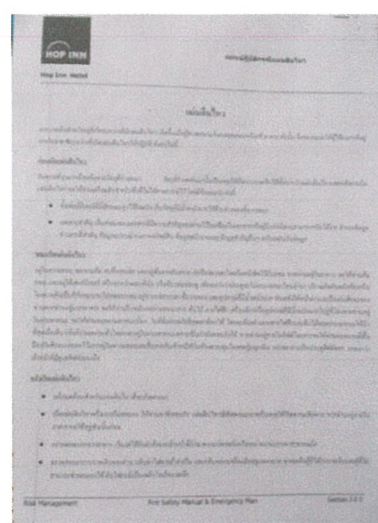
รูปภาพที่ 2.5 ป้ายดับเครื่องยนต์



รูปภาพที่ 2.6 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



รูปภาพที่ 2.7 พื้นที่จุดรวมพล



รูปภาพที่ 2.8 ป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เรื่องแผนดินไหว

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงเรม อีอป อินน์ ภูเก็ต
ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



รูปภาพที่ 2.9 ลังเก็บน้ำสำรองภัยในโครงการ



รูปภาพที่ 2.10 ห้องปั๊ม



รูปภาพที่ 2.11 ที่ตั้งของระบบบำบัดน้ำเสีย



รูปภาพที่ 2.12 ตะแกรงดักขยะและระบายน้ำ



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงเรม อีอป อินน์ ภูเก็ต
ระยะเวลาโครงการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - ธันวาคม 2566



รูปภาพที่ 2.13 ถังขยะแยกประเภท



รูปภาพที่ 2.14 ห้องพักขยะรวม

รูปภาพที่ 2.15 หม้อแปลงไฟฟ้า



รูปภาพที่ 2.16 อุปกรณ์ทำความสะอาดและเก็บมูลฝอย

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพลิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงแรม ชื่อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะเวลาเดินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566



รูปภาพที่ 2.17 หลอดไฟและเครื่องปรับอากาศประหยัดพลังงาน



รูปภาพที่ 2.18 ระบบคีย์การ์ด ควบคุมการเปิด-ปิด ภายในห้องพัก



รูปภาพที่ 2.19 พื้นที่สำหรับจอดรถและสัญลักษณ์จราจรบนพื้นที่ทาง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงแรม ชื่อป อินน์ ภูเก็ต
ระยะเวลาในการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



ถังดับเพลิง



อุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือ



ป้ายทางหนีไฟ



ไฟฉุกเฉิน



บันไดหนีไฟ



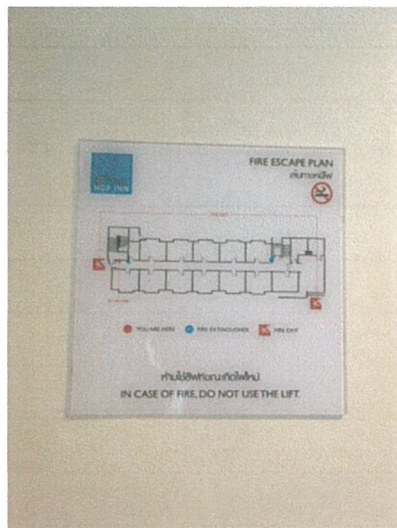
อุปกรณ์ตรวจจับควัน

รูปภาพที่ 2.20 อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบหลังไฟไหม้และการดับเพลิงตามมาตรฐานคุณภาพหลังไฟไหม้

โครงการ โรงแรม อ้อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



รูปภาพที่ 2.21 ผังเส้นทางหนีไฟ



รูปภาพที่ 2.22 ป้ายจุดรวมพล



รูปภาพที่ 2.23 การซ้อมอพยพหนีไฟ



รูปภาพที่ 2.24 ทางเข้า - ออก โครงการ

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบลั่นและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพลั่นแวดล้อม
โครงการ โรงเรม ชื่อป อินน์ ภูเก็ต
ระยะเวลาดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



รูปภาพที่ 2.25 กล้องวงจรปิดภายในโครงการ



รูปภาพที่ 2.26 การล้างทำความสะอาดห้องพักขยะ

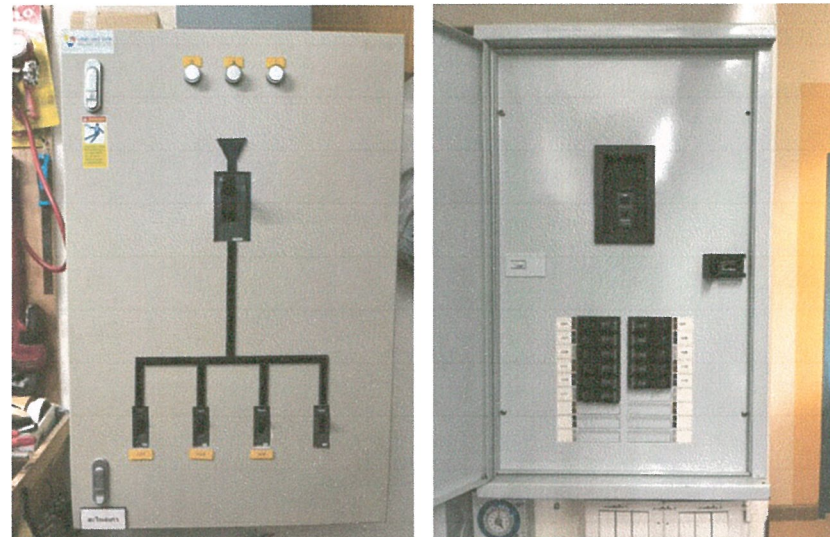


รูปภาพที่ 2.27 ไฟฟ้าส่องสว่าง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงเรม อี็อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - ธันวาคม 2566



รูปภาพที่ 2.28 ระบบไฟฟ้า



รูปภาพที่ 2.29 ป้ายเตือนไฟฟ้าแรงสูง

รูปภาพที่ 2.30 การบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้า



รูปภาพที่ 2.31 ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ/ไฟ

รูปภาพที่ 2.32 ระเบียบพักอาศัย

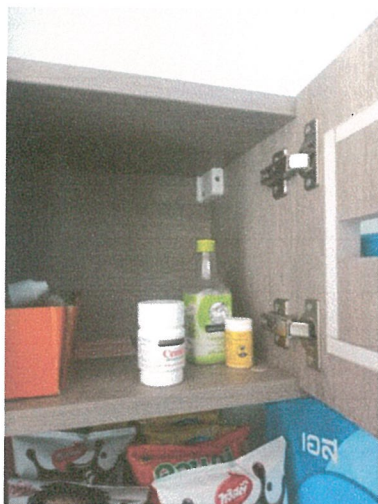
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงแรม อี๊อป อินน์ ภูเก็ต

ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566



รูปภาพที่ 2.33 ป้ายแนะนำการใช้งานอุปกรณ์ป้องกันฯ



รูปภาพที่ 2.34 เครื่องมือปฐมพยาบาล



รูปภาพที่ 2.35 ไฟล์ทาง



รูปภาพที่ 2.36 สุขภัณฑ์ภายในโครงการ