

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ

จากผลการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ สโคป พร้อมศรี (SCOPE PROMSRI) ของเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568 พบว่าโครงการฯ มีการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยส่วนใหญ่แล้ว แต่ยังคงมีบางมาตรการที่ทางโครงการไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ยังไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ โดยสามารถสรุปได้ดังตารางที่ 4-1

ตารางที่ 4-1 มาตรการที่ทางโครงการฯ ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ยังไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

ฉบับ/มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	×	○	@	#	×	○	@	#
ฉบับเดือน ก.ค. - ธ.ค. 68	6	-	-	-	2	-	1	-

หมายเหตุ : √ = ปฏิบัติ × = ไม่ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ @ = ปฏิบัติได้แต่ยังไม่มีประสิทธิภาพ # ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

บริษัท เอเชีย เนชเชอร์ล คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการสรุปเป็นตารางพร้อมทั้งข้อเสนอแนะ แนวทางปฏิบัติและแก้ไขให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 4-2 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังตารางที่ 4-3

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินงาน
1. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์		
3.2 การจัดการสระว่ายน้ำ - โครงสร้างและความปลอดภัย ของสระว่ายน้ำ	3) จัดให้มีป้ายบอกความลึกของสระว่ายน้ำที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	การดำเนินการปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการจัดให้มีสระว่ายน้ำอยู่ที่ ชั้น 1 ของโครงการและมีมาตรการในการดูแลรักษาตามที่มาตรการกำหนด แนวทางการดำเนินการ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายบอกความลึกจำนวน 2 ป้ายที่ความลึก 0.90 เมตร และ 1.20 เมตร เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล
	6) กำหนดให้มีข้อปฏิบัติสำหรับผู้ที่มาใช้บริการติดไว้ในบริเวณสระว่ายน้ำให้มองเห็นชัดเจน อาทิเช่น - ต้องสวมชุดว่ายน้ำที่สะอาด - ต้องชำระล้างร่างกายก่อนลงสระทุกครั้ง - ผู้ที่เป็นโรคตาแดง โรคผิวหนัง เป็นหวัด ภูน้ำหนวก หรือโรคติดต่ออื่นๆ ห้ามลงเล่นในสระว่ายน้ำ - ห้ามนำสัตว์เลี้ยงเข้ามาในบริเวณสระว่ายน้ำ - ห้ามนำอาหาร และเครื่องดื่ม หรือขวดแก้ว เข้าภายในพื้นที่สระว่ายน้ำ - เด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี และเด็กที่ยังว่ายน้ำไม่เป็นต้องมีผู้ปกครองหรือผู้ฝึกสอนคอยดูแล - วิธีการปฐมพยาบาลช่วยคนจมน้ำ	การดำเนินการปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการจัดให้มีสระว่ายน้ำอยู่ที่ ชั้น 1 ของโครงการและมีมาตรการในการดูแลรักษาตามที่มาตรการกำหนด แนวทางการดำเนินการ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายข้อปฏิบัติสำหรับผู้ที่มาใช้บริการสระว่ายน้ำ POOL AND KIDS POOL เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล
- อุบัติเหตุจากการจมน้ำ	2) จัดให้มีป้ายบอกระดับความลึกหรือเลขบอกตัวระดับความลึกที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน โดยมีตัวเลขแสดงความลึกเป็นระยะๆ อย่างน้อย 2 ระยะ	การดำเนินการปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการไม่ได้ติดป้ายบอกระดับความลึกของสระว่ายน้ำ

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินงาน
		<p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายบอกความลึกจำนวน 2 ป้ายที่ความลึก 0.90 เมตร และ 1.20 เมตร เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำคาดว่าแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล</p>
- คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ	<p>4) จัดให้มีป้ายแสดงกฎข้อปฏิบัติสำหรับผู้ใช้สระว่ายน้ำ โดยมีข้อความอย่างน้อย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องสวมชุดว่ายน้ำที่สะอาดในการลงใช้สระว่ายน้ำ - จำนวนสูงสุดผู้ใช้สระว่ายน้ำ - ต้องชำระล้างร่างกายก่อนลงใช้สระว่ายน้ำทุกครั้งและห้ามทำสระว่ายน้ำสกปรก - ผู้เป็นโรคตาแดง ผิวน้ำเหลือง หวัด หูเป็นน้ำหนองหรือโรคติดต่ออื่นๆ ห้ามใช้สระว่ายน้ำ 	<p>การดำเนินการปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการไม่มีป้ายแสดงกฎข้อปฏิบัติสำหรับผู้ใช้สระว่ายน้ำติดตั้งบริเวณสระว่ายน้ำ</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายบอกความลึกจำนวน 2 ป้ายที่ความลึก 0.90 เมตร และ 1.20 เมตร เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำคาดว่าแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล</p>
3.9 การคมนาคม/การจราจร	3) ประชาสัมพันธ์ห้ามไม่ให้ผู้พักอาศัยจอดรถริมซอยสุขุมวิท 49 แยก 11 หรือถนนสาธารณะอื่นๆ ที่อยู่ใกล้เคียง	<p>การดำเนินการปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ : ปัจจุบันโครงการจัดให้มีที่จอดรถภายในอาคารเพียงพอต่อปริมาณผู้พักอาศัย จึงไม่ได้จัดทำประชาสัมพันธ์ห้ามไม่ให้ผู้พักอาศัยจอดรถริมซอยสุขุมวิท 49 แยก 11 หรือถนนสาธารณะอื่นๆ ที่อยู่ใกล้เคียง</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยเพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจรตลอด 24 ชม.หากพบผู้พักอาศัยจอดรถริมซอยสุขุมวิท 49 แยก 11 หรือถนนสาธารณะอื่นๆ ที่อยู่ใกล้เคียง เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยจะคอยแนะนำและแจ้งเตือนไม่ให้จอดรถริมซอยสุขุมวิท 49 แยก</p>

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินงาน
		11 กรณีหากมีผู้พักอาศัยเพิ่มมากขึ้นโครงการจะทำการประชาสัมพันธ์ให้ทราบต่อไป
	7) จัดให้มีการอบรมเจ้าหน้าที่ในด้านการจัดการจราจรกับตำรวจจราจรภายในพื้นที่เพื่อเพิ่มเติมประสิทธิภาพในการจัดการจราจรให้มากขึ้น	<p>การดำเนินการปัจจุบัน</p> <p>- ไม่ได้ปฏิบัติ : ปัจจุบันโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลการจราจรภายในพื้นที่โครงการโดยผ่านการอบรมตามกฎระเบียบของโครงการอย่างเคร่งครัด</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- ทางโครงการจะจัดการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยด้านการจราจรภายในโครงการ โดยให้คำนึงถึง ความปลอดภัย และการเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการจราจรอย่างเคร่งครัด</p>

ตารางที่ 4-3 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
5. การจัดการสระว่ายน้ำ - โครงสร้างและความปลอดภัยของสระว่ายน้ำ	- ป้ายแสดงข้อปฏิบัติสำหรับผู้มาใช้บริการติดไว้ในบริเวณสระว่ายน้ำ	การดำเนินการปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการไม่มีป้ายแสดงกฎข้อปฏิบัติสำหรับผู้ใช้สระว่ายน้ำติดตั้งบริเวณสระว่ายน้ำ แนวทางการดำเนินการ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายข้อปฏิบัติสำหรับผู้มาใช้บริการสระว่ายน้ำ POOL AND KIDS POOL เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำ คาดว่าจะแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล
- อุบัติเหตุจากการจมน้ำ	1.ระดับความลึกหรือเลขบอกต้วระดับความลึกที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ในกรณีสระว่ายน้ำนั้นมีความลึกตั้งแต่ 1.5 เมตรขึ้นไป โดยมีตัวเลขแสดงความลึกเป็นระยะๆ อย่างน้อย 3 ระยะ ความถี่ - ทุกวันตลอดระยะดำเนินการ	การดำเนินการปัจจุบัน - ไม่ได้ปฏิบัติ : โครงการไม่ได้ติดป้ายบอกระดับความลึกของสระว่ายน้ำ แนวทางการดำเนินการ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการสั่งจัดทำป้ายบอกความลึกจำนวน 2 ป้ายที่ความลึก 0.90 เมตร และ 1.20 เมตร เพื่อติดบริเวณสระว่ายน้ำคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในรอบถัดไป แต่อย่างไรก็ตาม โครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่คอยแนะนำและมีอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ ช่องทางติดต่อกับหน่วยงานช่วยเหลือฉุกเฉิน 1669 และอุปกรณ์ปฐมพยาบาล
- คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ	- คลอรีนที่รวมกับสารอื่น (Combined Chlorine) - ค่าความเป็นด่าง (Alkalinity) - ความกระด้าง (Calcium hardness) - กรดไซยานูริก (Cyanuric acid) - คลอไรด์ (Chloride) - แอมโมเนีย (Ammonia)	การดำเนินการปัจจุบัน - ปฏิบัติได้แต่ยังไม่มีประสิทธิภาพ : ปัจจุบันโครงการมีการดูแลความสะอาดสระว่ายน้ำเป็นประจำทุกวัน และตรวจค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือ (Free Chlorine) ทุกวัน และตรวจคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำเป็นประจำทุกเดือน แต่ดัชนีการตรวจวัดไม่ครบตามที่มาตรการกำหนด อย่างไรก็ตาม โครงการได้มีการตรวจวัดคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำโดยใช้ดัชนีตาม

ตารางที่ 4-3 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน/แนวทางการดำเนินการ
	<ul style="list-style-type: none"> - ไนเตรต (Nitrate) - โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria) - ฟีคัลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform) <p>ความถี่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทุกเดือน เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะดำเนินการ 	<p>คำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการจะดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำตามดัชนีคุณภาพน้ำที่มาตรการกำหนด และอ้างอิงตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำหรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน เป็นประจำทุกเดือน