

	
<p>(1) การปิดคลุมผ้าใบของรถบรรทุกสินค้าที่เข้า-ออก พื้นที่โครงการ</p>	<p>(2) การทำความสะอาดรถบรรทุกเปล่าหลังการขนถ่าย สินค้าแล้วเสร็จ</p>
	
<p>(3) การดับเครื่องยนต์ของรถบรรทุกในพื้นที่จอดรถ ของโครงการ</p>	<p>(4) สแลนป้องกันฝุ่นและระบบน้ำฉีดพรมน้ำ (Sprinkler) บริเวณแนวรั้วโครงการด้านทิศเหนือ ระหว่างโกรก 1 และโกรก 2</p>
	
<p>(5) สแลนป้องกันฝุ่นและระบบน้ำฉีดพรมน้ำ (Sprinkler) บริเวณแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ติดที่ติดกับ ทางหลวงชนบท อย. 3032</p>	<p>(6) สแลนป้องกันฝุ่นและระบบน้ำฉีดพรมน้ำ (Sprinkler) บริเวณแนวรั้วโครงการด้านทิศตะวันตก ติดกับคลองเกาะเล้ง</p>
<p>รูปที่ 2.1-6 : การปฏิบัติตามมาตรการทั่วไป ด้านคุณภาพอากาศ</p>	




	
<p>(7) สแลนป้องกันฝุ่นและระบบน้ำฉีดพรมน้ำ (Sprinkler) บริเวณแนวรั้วโครงการด้านเหนือ ติดกับแม่น้ำป่าสัก</p>	<p>(8) ปลุกต้นไม้เป็นแนวรอบพื้นที่โครงการ บริเวณด้านหน้าโครงการ</p>
	
<p>(9) ปลุกต้นไม้เป็นแนวรอบพื้นที่โครงการ บริเวณด้านข้างโกดัง 1 ที่ติดกับคลองเกาะเล้ง (ถัดไปเป็น ท่าเทียบเรือส่วสี่ไพบูลย์) 1 ที่ติดกับคลองเกาะเล้ง</p>	<p>(10) ฉีดพรมน้ำถนนภายในพื้นที่โครงการ</p>
<p>รูปที่ 2.1-6 : การปฏิบัติตามมาตรการทั่วไป ด้านคุณภาพอากาศ (ต่อ)</p>	







	
(1) ระบบสเปรย์น้ำบริเวณขอบหน้าท่า	(2) กวาดและฉีดน้ำล้างทำความสะอาด ทุกทั้งที่มีการขนถ่ายสินค้า
	
(3) ระบบสเปรย์น้ำระยะไกล (BIG GUN) บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	(4) การตักสินค้า ไม่ให้ตักสินค้าล้นบั้งก็ และไม่ล้น
	
(5) ป้ายแสดงข้อกำหนดให้ขนถ่ายสินค้า ในช่วงเวลา 06.00-20.00 น.	(6) ติดตั้งถุงลมบอกทิศทางบริเวณหน้าท่า
	
(7) การตรวจสอบเครื่องดักฝุ่นแบบถุงกรอง	
รูปที่ 2.1-7 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพอากาศ บริเวณหน้าท่า	










	
(ก) การตรวจเช็คระบบปั๊ม	(ข) การตรวจเช็คท่อน้ำ
	
(ค) การตรวจเช็คสปริงเกอร์	
(8) การตรวจเช็คระบบปั๊มน้ำ ท่อน้ำ และสปริงเกอร์	
<p>รูปที่ 2.1-7 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพอากาศ บริเวณหน้าท่า (ต่อ)</p>	
	

	
(1) การทำความสะอาดระบบดักฝุ่นแบบถุงกรอง (Bag Filter) หลังการใช้งาน	(2) การตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องดักฝุ่นแบบถุงกรองบริเวณโกรกที่ 1
	
(3) การติดตั้งพลาสติกป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณทางเข้า-ออกโกรกที่ 1	(4) การติดตั้งพลาสติกป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณทางเข้า-ออกโกรกที่ 2
	
(5) การควบคุมการขนถ่ายสินค้าผ่านโกรกอย่างใกล้ชิดโดยพนักงานของโครงการ	(6) การคลุมผ้าใบระหว่างโกรกและเรือบรรทุกสินค้าอย่างมิดชิดก่อนดำเนินการขนถ่าย
	
(ก) โกรกที่ 1	(ข) โกรกที่ 2
(7) ระบบดักฝุ่นแบบถุงกรอง (Bag Filter) บริเวณโกรกที่ 1 และบริเวณโกรกที่ 2	
<p>รูปที่ 2.1-8 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพอากาศ</p> <p>บริเวณการขนถ่ายสินค้าผ่านโกรก</p>	
	

	
(ก) บริเวณแนวเสาไฟฟ้าหลังท่าเทียบเรือ	(ข) บริเวณด้านข้างอาคารเก็บเครื่องจักร
	
(ค) บริเวณศาลาพักคอย	(ง) บริเวณอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 2
(1) ติดตั้งสปริงเกอร์ระยะไกล (BIG GUN) แบบป้องกันได้บริเวณพื้นที่หลังท่า	
	
(2) ป้ายกำกับให้รถบรรทุกมีการล้างล้อก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ	(3) เจ้าหน้าที่คอยเก็บกวาดบริเวณเส้นทางการขนส่งในพื้นที่หลังท่า
รูปที่ 2.1-9 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพอากาศ บริเวณการขนถ่ายสินค้าในพื้นที่หลังท่า	
	

		
(1) ป้ายแสดงข้อกำหนดให้ดำเนินการขนถ่ายสินค้าที่หน้าท่าได้ในช่วงเวลา 06.00-20.00 น.	(2) ป้ายห้ามรถขับแทรกภายในบริเวณหน้าท่า	
		
(3) การใช้วิทยุสื่อสารแทนการใช้โทรศัพท์ในการติดต่อกัน	(4) ป้ายประชาสัมพันธ์ให้ดำเนินการตามมาตรการด้านเสียง	
		
(5) การควบคุมการขนถ่ายสินค้าผ่านโกรกอย่างใกล้ชิดโดยพนักงานของโครงการ	(6) การให้คนงานกวาดสินค้าในเรือใส่บุงกีของรถตัก	
รูปที่ 2.1-10 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านเสียง		

	
(1) ป้ายเตือนห้ามทิ้งขยะและสิ่งปฏิกูลลงในแม่น้ำป่าสัก	(2) การชิงผ้าใบระหว่างขอบท่าเทียบเรือกับกابเรือ เพื่อป้องกันสินค้าตกหล่นลงสู่แม่น้ำ
	
(3) เจ้าหน้าที่ควบคุมการตักสินค้าจากเรือด้วยรถแบคโฮ	(4) บ่อหน่วงน้ำของโครงการ
	
(5) บ่อดักตะกอน 2	
	
(ก) บริเวณข้างโกดัง 2	(ข) บริเวณข้างอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 2
(6) บ่อล้างล้อ และบ่อดักตะกอน	
<p>รูปที่ 2.1-11 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และนิเวศวิทยาทางน้ำ</p>	







	
(ค) บริเวณข้างอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 4	
(6) บ่อล้างล้อ และบ่อดักตะกอน (ต่อ)	
	
(ก) ติดตั้งท่อ PVC ด้านข้างโครงเหล็ก	(ข) ติดตั้งระบบเซนเซอร์บริเวณทางเข้าของบ่อล้างล้อ
(7) การติดตั้งอุปกรณ์บริเวณบ่อล้างล้อและบ่อดักตะกอน	
	
(8) การขนถ่ายสินค้าโดยใช้เครนยกสินค้า	(9) พื้นที่สำหรับซ่อมบำรุงเครื่องจักรบริเวณหลังท่า
<p>รูปที่ 2.1-11 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และนิเวศวิทยาทางน้ำ (ต่อ)</p>	
	






	
(10) ป้ายห้ามจับสัตว์น้ำบริเวณหน้าท่า	
	
(11) กิจกรรมโครงการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ในแม่น้ำป่าสัก ประจำปี พ.ศ. 2567	
รูปที่ 2.1-11 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และนิเวศวิทยาทางน้ำ (ต่อ)	
	

	
(1) การจอดเรือบริเวณหน้าท่าที่มีการจอดไม่เกิน 6 ลำ และไม่จอดเรือซ้อนลำ	(2) มาตรฐานระดับน้ำบริเวณหน้าท่าที่ใช้ตรวจสอบ ระดับน้ำก่อนนำเรือเข้าเทียบท่า
	
(3) ป้ายรณรงค์ให้บริษัทเรือยนต์ลากจูงใช้ความเร็วไม่เกิน 3.6 กม./ชม.	
รูปที่ 2.1-12 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอุทกพลศาสตร์	
	


	
<p>(1) ป้ายจราจรบริเวณทางเข้า-ออก และภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>(2) การควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามที่กฎหมายกำหนด บริเวณอาคารเครื่องชั่งน้ำหนัก</p>
	
<p>(3) การควบคุมการบรรทุกสินค้าไม่ให้ล้นขอบกระบะ และการปิดคลุมผ้าใบท้ายกระบะรถบรรทุกให้มิดชิดก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ</p>	
	
<p>(4) การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลอำนวยความสะดวกในการเข้า-ออกพื้นที่โครงการ</p>	<p>(5) ป้ายจำกัดความเร็วรถภายในพื้นที่โครงการไม่ให้เกิน 30 กม./ชม.</p>
<p>รูปที่ 2.1-13 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการคมนาคมขนส่งทางบก</p>	



	
(ก) บริเวณข้างอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 1	(ข) บริเวณข้างอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 2
	
(ค) บริเวณข้างโกดัง 3	
(6) ที่จอดรถบรรทุกทุกของโครงการ	
รูปที่ 2.1-13 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการคมนาคมขนส่งทางบก (ต่อ)	
	

	
(ก) ทิศเหนือของโกรกขนถ่ายสินค้า 1	(ข) พื้นที่ระหว่างโกรกขนถ่ายสินค้า 1 และ 2
(1) จุดจอดเรือชั่วคราวสำหรับเรือเบาท่อเข้ามารับถ่ายสินค้า	
	
(ก) โกรกที่ 1	(ข) โกรกที่ 2
(2) ไฟสัญญาณไว้ที่บริเวณโกรก 1 และโกรก 2	
รูปที่ 2.1-14 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการคมนาคมขนส่งทางน้ำ	
	

	
(ก) ปิมน้ำบริเวณบ่อหนองน้ำ	(ข) ระบบน้ำหยด สำหรับรดน้ำต้นไม้
(1) การนำน้ำจากบ่อหนองน้ำ มาใช้ในรดน้ำต้นไม้	
	
(2) การติดตั้งรั้วกันช่วยกันประหยัดน้ำ	
รูปที่ 2.1-15 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการใช้น้ำ	
	

		
(1) ป่อหนองน้ำขนาด 9,091 ลูกบาศก์เมตร		
		
วางระบายน้ำแบบมีฝาคอนกรีตปิดบริเวณหน้าท่า		วางระบายน้ำฝนและท่อระบายน้ำบริเวณพื้นที่หลังท่า
(2) ระบบระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ		
		
(3) การลอกร่องระบายน้ำบริเวณหน้าท่า หลังการขนถ่ายสินค้า		
		
(4) การลอกตะกอนบ่อดักตะกอน 1		
รูปที่ 2.1-16 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม		

	
อาคารสำนักงานและเครื่องซัง 3	บ้านพักคนงาน
	
อาคารห้องน้ำ 1	อาคารห้องน้ำ 2
(1) ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเสีย บริเวณอาคารสำนักงานและเครื่องซัง 3 บ้านพักคนงาน อาคารห้องน้ำ 1 และอาคารห้องน้ำ 2	
	
อาคารสำนักงานและเครื่องซัง 4	อาคารห้องทานอาหาร
(2) ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเสีย บริเวณอาคารห้องทานอาหาร และอาคารสำนักงานและเครื่องซัง 4	
รูปที่ 2.1-17 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการจัดการน้ำเสีย	



	
(ก) ป้อมยาม 1	(ข) ศาลาจตุรรวมพล
	
(ค) อาคารสำนักงานและเครื่องซัง 3	(ง) โกรกขนถ่ายสินค้า 2
	
(จ) ศาลาพักคอย	(ฉ) ห้องน้ำ 1
	
(ช) อาคารสำนักงานและเครื่องซัง 4	(ซ) ป้อมยาม 2
(1) จัดเตรียมภาชนะรองรับขยะมูลฝอย บริเวณพื้นที่โครงการ	
รูปที่ 2.1-18 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการจัดการกากของเสีย	



	
(ณ) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 2	(ณ) อาคารซ่อมบำรุง (สโตร์)
(1) จัดเตรียมภาชนะรองรับขยะมูลฝอย บริเวณพื้นที่โครงการ	
	
(2) ป้ายรณรงค์ให้พนักงานมีการคัดแยกขยะ	(3) การดูแลทำความสะอาดท่าเทียบเรือ หลังการขนถ่ายสินค้า
	
(4) การส่งมอบขยะที่สามารถรีไซเคิลได้ให้กับ อบต. คลองสะแก	
	
(ก) พื้นที่ว่างรอการพัฒนาใกล้กับบ่อน้ำ	(ข) พื้นที่ว่างของบริษัททางทิศตะวันตกเฉียงใต้ ห่างจากพื้นที่โครงการประมาณ 0.2 กิโลเมตร
(5) พื้นที่ที่นำตะกอนจากการขุดลอกบ่อดักตะกอน 2 ไปปรับถม	
รูปที่ 2.1-18 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการจัดการกากของเสีย (ต่อ)	



	
(6) การตัดตะกอนจากบ่อดักตะกอน 1	(7) การตัดตะกอนในรางระบายน้ำบริเวณหน้าท่า
รูปที่ 2.1-18 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านการจัดการกากของเสีย (ต่อ)	









	
(1) การปักป้ายแสดงขอบเขตพื้นที่ทางสาธารณประโยชน์ภายในโครงการ	
	
(ก) สนับสนุนทุนการศึกษา โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ (คุณศรีประเสริฐอุปถัมภ์)	(ข) สนับสนุนค่าอาหารและเครื่องดื่ม ในการจัดกิจกรรมงานพัฒนาหมู่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลปาก จั่น
	
(ค) สนับสนุนค่าอาหารและเครื่องดื่ม ในวันอบรมผู้สูงอายุ ของ รพ.สต.คลองสะแก	(ง) มอบถุงยังชีพ ให้แก่ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม ในพื้นที่หมู่ที่ 1 ตำบลปากจั่น
รูปที่ 2.1-19 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	











	
<p>(จ) มอบเงินสนับสนุนร่วมจัดถุงยังชีพ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมของสำนักงานกรมเจ้าท่าภาคที่ 2 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา</p>	<p>(ฉ) จัดทำโรงทานในงานทอดกฐินสามัคคี และร่วมทอดกฐินของวัดโดนด (ป่ายาง) หมู่ที่ 6 ตำบลบางเดื่อ อำเภอบางปะหัน</p>
	
<p>(ช) จัดทำโรงทานในงานทอดกฐินสามัคคี และร่วมทอดกฐินของวัดเสด็จ หมู่ที่ 5 ตำบลคลองสะแก</p>	<p>(ซ) จัดทำโรงทานในงานทอดกฐินสามัคคี และร่วมทอดกฐินของวัดทรงธรรม หมู่ที่ 2 ตำบลคลองสะแก</p>
	
<p>(ณ) สนับสนุนน้ำดื่มและเครื่องดื่ม ในการจัดกิจกรรมวันพ่อแห่งชาติ ในพื้นที่หมู่ที่ 5 ตำบลบางเดื่อ อำเภอบางปะหัน</p>	<p>(ญ) สนับสนุนค่าน้ำมันและข้าวสาร เพื่อมอบให้กับชาวบ้านที่มาช่วยพัฒนาหมู่บ้าน ในการจัดกิจกรรมวันพ่อแห่งชาติ ในพื้นที่หมู่ที่ 6 ตำบลบางเดื่อ อำเภอบางปะหัน</p>
<p>(2) การดำเนินกิจกรรม CSR ในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567</p>	
<p>รูปที่ 2.1-19 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)</p>	
	

		
(3) การประชาสัมพันธ์ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ	(4) การนำดื่มสำหรับผู้มาติดต่อหรือเยี่ยมชมโครงการ	
รูปที่ 2.1-19 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)		

	
(1) การจัดเตรียมยาและเวชภัณฑ์เพื่อปฐมพยาบาล	
	
(ก) อาคารสำนักงานเครื่องซัง 1	(ข) ระบบผลิตน้ำดื่มของโครงการ
(2) การจัดน้ำดื่มที่สะอาด สำหรับพนักงานของโครงการ	
	
ห้องน้ำ 1	ห้องน้ำ 2
(3) การจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม	
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	
	

	
(4) รพ.สต. คลองสะแก เข้ามาให้ความรู้กับพนักงาน	
	
(5) ป้ายประชาสัมพันธ์การป้องกันโรคต่างๆ	(6) ป้ายกำหนดบทลงโทษการใช้สารเสพติด
	
(7) การติดตั้งกล้องวงจรปิดที่มีการเชื่อมโยงภาพ และข้อมูลไปที่อาคารสำนักงานของโครงการ และสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขายุทยา	
	
(8) การจัดให้มีอุปกรณ์ PPE สำหรับพนักงาน และการสวมใส่อุปกรณ์ PPE เมื่อมีการปฏิบัติงานของพนักงาน	(9) กำกับ ดูแลพนักงานให้สวมใส่อุปกรณ์ (PPE)
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	











	
<p>(10) การติดตั้งป้ายเตือนอันตรายและเครื่องหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน</p>	<p>(11) การตรวจสอบและทำความสะอาดหลอดไฟ</p>
	
<p>(12) ป้ายขั้นตอนการปฏิบัติตัวในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน สำหรับพนักงานและผู้มาติดต่อ</p>	<p>(13) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุไฟไหม้</p>
	
<p>(ก) โกดังสินค้า 1</p>	<p>(ข) โกดังสินค้า 2</p>
	
<p>(ค) โกดังสินค้า 3 (ด้านหน้า)</p>	<p>(ง) โกดังสินค้า 3 (ด้านหลัง)</p>
<p>รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)</p>	









	
(จ) โกดังสินค้า 4 (ด้านหน้า)	(ฉ) โกดังสินค้า 4 (ด้านหลัง)
	
(ช) อาคารเก็บเครื่องจักร ชั้น 1	(ซ) อาคารเก็บเครื่องจักร ชั้น 2
	
(ณ) อาคารเก็บเครื่องจักร ชั้น 3	(ญ) อาคารซ่อมบำรุง (สโตร์)
	
(ถ) อาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 1	(ฏ) อาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 2
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	




	
(ฐ) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 3 (ชั้น 1)	(ฑ) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 3 (ชั้น 2)
	
(ฒ) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 3 (ชั้น 3)	(ณ) บ้านพักคนงาน
(14) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ภายในพื้นที่	
	
(ก) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 1 (ชั้น 1)	(ข) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 2 (ชั้น 1)
	
(ค) อาคารสำนักงานและเครื่องจักร 3 (ชั้น 1)	(ง) อาคารเก็บเครื่องจักร (ชั้น 2)
(15) ไฟฉุกเฉินพร้อมป้ายบอกทางออกในพื้นที่โครงการ	
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	
	







	
(ก) บริเวณอาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 1 (ชั้น 1)	(ข) อาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 2 (ชั้น 1)
	
(ค) อาคารสำนักงานและเครื่องชั่ง 3 (ชั้น 2)	(ง) อาคารเก็บเครื่องจักร (ชั้น 1)
(16) ระบบไฟฟ้าสำรองสำหรับส่องสว่างและติดตั้งโคมไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)	
	
(17) การติดตั้งถังดับเพลิงสูงจากระดับพื้นที่ไม่เกิน 1.5 ม	
	
(18) สัญลักษณ์แสดงชนิดของถังดับเพลิง และใช้ถังดับเพลิงประเภทใด	(19) ป้ายแสดงผลการตรวจสอบถังดับเพลิง
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	



	
(ก) ถังเก็บน้ำหอสูง (T2)	(ข) ถังเก็บน้ำหอสูง (T3)
(20) แหล่งสำรองน้ำดับเพลิงถังเก็บน้ำหอสูง (T2 และ T3)	
	
(21) รถน้ำดับเพลิงขนาด 8,000 ลิตร	
	
(22) การซ้อมเหตุฉุกเฉิน เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2567	
	
(23) พื้นที่กองเก็บซีเมนต์ สำหรับดูดซับในกรณีที่เกิดน้ำมันหกรั่วไหล	
รูปที่ 2.1-20 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	





	
(ก) ด้านทิศใต้ติดที่ติดกับทางหลวงชนบท อย. 3032	(ข) ด้านทิศตะวันตกติดกับคลองเกาะเล้ง
	
(ค) ด้านทิศเหนือระหว่างโกรก 1 และโกรก 2	(ง) ด้านทิศตะวันออก บริเวณบ่อน้ำ
(1) พื้นที่สีเขียวของโครงการ	
	
(2) การดูแลพื้นที่สีเขียวของโครงการ	
รูปที่ 2.1-21 : การปฏิบัติตามมาตรการด้านพื้นที่สีเขียว	
