





# รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 2
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	


## รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)

รายละเอียดโครงการ				
ชื่อโครงการ/โครงการ PoA	โครงการการกักเก็บและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในสวนยางพารา บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด จังหวัดเลย โครงการ 1/2568			
	The Capturing and Reducing Greenhouse Gas Emissions Project in Rubber Plantations, Charoen Pokphand Agriculture Company Limited, Loei Province Project 1/2025			
ชื่อกลุ่มโครงการย่อย (โครงการ CPA)	-			
	-			
ชื่อผู้พัฒนาโครงการ	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด			
ชื่อผู้พัฒนาโครงการร่วม	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์โปรตีน จำกัด			
ชื่อเจ้าของโครงการ	1. นายวีรวัฒน์ กาญจนกุล 2. นายพงศธร กาญจนกุล			
ที่ตั้งโครงการ	ตำบลร่องจิก อำเภอภูเรือ จังหวัดเลย			
พิกัดที่ตั้งโครงการ	ที่ตั้งโครงการ	ชื่อแปลง	พิกัดจุดกึ่งกลางแปลง (WGS84 UTM Zone 47)	
			X	Y
	ตำบลร่องจิก อำเภอภูเรือ จังหวัดเลย	Champ 1	746018	1926723
		Champ 2	745340	1926549
		Champ 3	748806	1925823
		Champ 4	748799	1924349
Champ 5	750035	1924884		
สถานภาพโครงการ	สถานภาพโครงการ ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2568 <input type="checkbox"/> ยังไม่ดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เริ่มดำเนินโครงการแล้ว เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2568			

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 3
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

รายละเอียดการจัดทำเอกสาร		
วันที่จัดทำแล้วเสร็จ	วันที่ 9 มิถุนายน 2568	
เอกสารฉบับที่	01	
ผู้จัดทำเอกสาร	ชื่อ-นามสกุล	นางสาวศิยาพร โรจนวิสุทธินันท์
	ตำแหน่ง	ผู้ชำนาญการบริหารข้อมูลยางพารา
	หน่วยงาน	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด
	เบอร์ติดต่อ	089-798-8322
	อีเมล	siyaporn.roj@cpcrop.com

รายละเอียดการจัดทำเอกสาร		
วันที่จัดทำแล้วเสร็จ	วันที่ 9 มิถุนายน 2568	
เอกสารฉบับที่	01	
ผู้จัดทำเอกสาร	ชื่อ-นามสกุล	นายต่อพงศ์ ศรีสวัสดิ์
	ตำแหน่ง	ผู้จัดการฝ่ายขายและการตลาดยางพารา
	หน่วยงาน	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด
	เบอร์ติดต่อ	083-995-1999
	อีเมล	torpong.sri@cpcrop.com

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 4
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

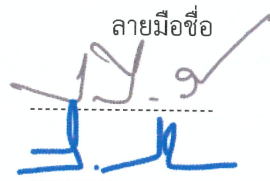
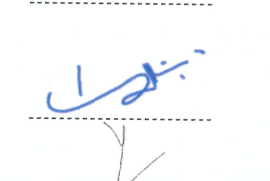
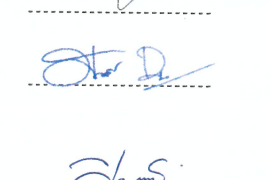
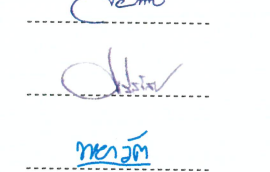
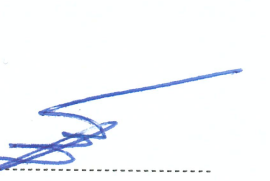
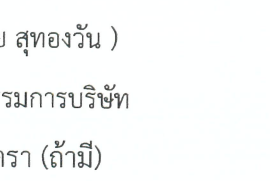
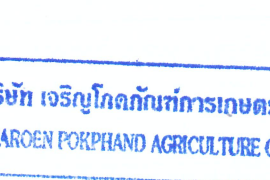
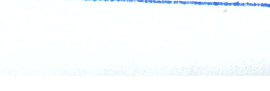
## หนังสือรับรองการจัดทำรายงาน

โครงการการกักเก็บและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในสวนยางพารา บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด  
จังหวัดเลย โครงการ 1/2568

วันที่ 9 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2568

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits) โครงการการกักเก็บและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในสวนยางพารา บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด จังหวัดเลย โครงการ 1/2568 ของ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด ตั้งอยู่ที่ ตำบลร่องจิก อำเภอภูเรือ จังหวัดเลย

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ลำดับ	ผู้จัดทำรายงาน	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
1.	นายเกรียงไกร วัฒนาสว่าง	กรรมการผู้จัดการ	
2.	ดร.ศุทธิ สุพรรณไพ	รองกรรมการผู้จัดการ สำนักบริหารความ ยั่งยืนฯ กลุ่มธุรกิจพืชครบวงจร	
3.	นายมงคล หวังมะโน	ผู้จัดการทั่วไป	
4.	นายนพรัตน์ นนทกาฬ	ผู้อำนวยการอาวุโส	
5.	นางศิริลักษณ์ เจนการวิช	ผู้อำนวยการอาวุโส สำนักบริหารความ ยั่งยืนฯ กลุ่มธุรกิจพืชครบวงจร	
6.	นางสาวศิยาพร โรจนวิสุทธินันท์	ผู้อำนวยการบริหารข้อมูลยางพารา	
7.	นายต่อพงศ์ ศรีสวัสดิ์	ผู้จัดการฝ่ายขายและการตลาดยางพารา	
8.	นายทยาวัต ขำบุญ	ผู้จัดการโครงการธุรกิจคาร์บอนเครดิต	

ลงชื่อ

( นายสุเมธ ภิบุญสุนิต )

ตำแหน่ง กรรมการบริษัท

ประทับตรา (ถ้ามี)

ลงชื่อ

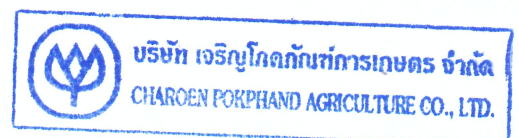
( นายสุรชัย สุธองวัน )


ตำแหน่ง กรรมการบริษัท

ประทับตรา (ถ้ามี)

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)



	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 5
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	


## รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง  ที่ตรงกับผลการดำเนินงานโครงการของท่าน พร้อมระบุรายละเอียด/  
ข้อมูลสนับสนุน (โปรดแนบเอกสารหลักฐานประกอบ)


รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)	รายละเอียด/ข้อมูลสนับสนุน
<b>1. ด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ</b>	
<b>1.1 มลพิษอากาศ</b> <input type="checkbox"/> อัตราการระบายมลสารจากปล่อง ลดลง <input type="checkbox"/> คุณภาพอากาศในบรรยากาศดีขึ้น	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.2 มลพิษทางน้ำ</b> <input type="checkbox"/> ปริมาณน้ำเสียลดน้อยลง <input type="checkbox"/> ไม่มีการปล่อยน้ำทิ้งสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ (Zero Discharge) <input type="checkbox"/> มีการนำน้ำเสียมาใช้ประโยชน์ <input type="checkbox"/> คุณภาพน้ำทิ้งดีขึ้น	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.3 น้ำใช้</b> <input type="checkbox"/> มีการหมุนเวียนน้ำใช้ให้เกิด ประสิทธิภาพสูงสุด <input type="checkbox"/> ปริมาณการใช้น้ำลดลง	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.4 เสียง</b> <input type="checkbox"/> ระดับเสียงรบกวนลดลง	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.5 ของเสีย</b> <input type="checkbox"/> ปริมาณของเสียลดลง <input type="checkbox"/> มีการนำของเสียมาใช้ประโยชน์	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)


Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 6
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	


รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)	รายละเอียด/ข้อมูลสนับสนุน
<b>1.6 ของเสียอันตราย</b> <input type="checkbox"/> ปริมาณของเสียอันตรายลดลง	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.7 กลิ่น</b> <input type="checkbox"/> ปัญหากลิ่นรบกวนลดลง	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>1.8 การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก/การเพิ่มแหล่งดูดกลับก๊าซเรือนกระจก</b> <input checked="" type="checkbox"/> มีการเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพิ่มแหล่งดูดกลับก๊าซเรือนกระจก เช่น ปลูกป่า การอนุรักษ์ป่า <input checked="" type="checkbox"/> มีมาตรการป้องกันไฟป่า <input type="checkbox"/> ลดการเผาไหม้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	<< โครงการมีการปลูกต้นยางพาราซึ่งจัดเป็นพืชเกษตรยืนต้นและมีการดูแลบำรุงรักษา และจัดการพื้นที่อย่างถูกวิธี เพื่อให้ต้นยางพาราสามารถกักเก็บคาร์บอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังภาคผนวกที่ 1  << โครงการมีมาตรการป้องกันไฟป่า ดำเนินการลดความเสี่ยงและป้องกันปัญหาไฟป่า ด้วยการทำแนวกันไฟ โดยทำเส้นทางถนนไว้รอบแปลง ดังภาคผนวกที่ 2
<b>1.9 ดิน</b> <input checked="" type="checkbox"/> ลดการใช้ปุ๋ยเคมี <input type="checkbox"/> มีการเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน <input type="checkbox"/> มีการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	<< โครงการมีแผนปรับลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีจากการดำเนินงานตามปกติ (Business as usual) ร้อยละ 5 ตลอดช่วงระยะเวลา 7 ปีของการดำเนินโครงการ T-VER ดังภาคผนวกที่ 3
<b>1.10 การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ</b> <input type="checkbox"/> มีการเพิ่มขึ้นของชนิดพันธุ์พืช/สัตว์ที่พบในพื้นที่	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 7
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	


รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)	รายละเอียด/ข้อมูลสนับสนุน
<input type="checkbox"/> มีการอนุรักษ์พันธุ์พืช/สัตว์	
1.11 อื่น ๆ <input type="checkbox"/> (โปรดระบุ).....	
<b>2. ด้านสังคม</b>	
<b>2.1 การมีส่วนร่วมของชุมชน</b> <input type="checkbox"/> มีศูนย์ประสานงานรับ ข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนจาก การดำเนินโครงการ <input type="checkbox"/> มีการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วม ของชุมชน เช่น การประชุม/ สำรวจความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย <input type="checkbox"/> จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการลง พื้นที่เพื่อสอบถามชุมชนใกล้เคียง ถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการ ดำเนินโครงการเป็นระยะ ๆ หรือ การทำกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ <input type="checkbox"/> มีการจัดตั้งคณะกรรมการติดตาม การดำเนินงานของโครงการ โดยมี ชุมชนเข้าร่วม	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>2.2 สุขภาพอนามัยและความ ปลอดภัย</b> <input type="checkbox"/> จัดให้มีการบริหารจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานมากกว่าที่ กฎหมายกำหนด	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 8
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)	รายละเอียด/ข้อมูลสนับสนุน
<input type="checkbox"/> สนับสนุนกิจกรรมด้านสุขภาพ อนามัยของชุมชน	
<b>2.3 การสนับสนุนการพัฒนาสังคม วัฒนธรรม</b> <input type="checkbox"/> สนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน <input type="checkbox"/> สนับสนุนสาธารณูปโภคพื้นฐาน แก่ชุมชน	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>2.4 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรของ ชุมชน</b> <input type="checkbox"/> จัดกิจกรรมหรือสนับสนุนการเพิ่ม ทักษะและความรู้แก่บุคลากรของ ชุมชน <input type="checkbox"/> สนับสนุนการศึกษาแก่เยาวชนใน ชุมชน <input type="checkbox"/> มีการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ หรือ นิทรรศการเพื่อเผยแพร่องค์ ความรู้	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>2.5 อื่น ๆ</b> <input type="checkbox"/> (โปรดระบุ) .....	
<b>3. ด้านเศรษฐกิจ</b>	
<b>3.1 การสนับสนุนทางการเงินแก่ ชุมชน</b> <input type="checkbox"/> มีการจัดตั้งกองทุน หรือองบ สนับสนุนงบประมาณเพื่อกระตุ้น	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 9
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	


รายการผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits checklist)	รายละเอียด/ข้อมูลสนับสนุน
เศรษฐกิจในชุมชนเพิ่มเติมจากที่ กฎหมายกำหนด	
<b>3.2 การสร้างงาน/รายได้</b> <input type="checkbox"/> มีการส่งเสริมการจ้างงานคนใน ท้องถิ่น <input type="checkbox"/> มีการสร้างอาชีพเสริมจาก กิจกรรมของโครงการโดยตรง <input type="checkbox"/> มีกิจกรรมสนับสนุนการลด ค่าใช้จ่าย/เพิ่มรายได้ให้กับชุมชน	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>3.3 การสนับสนุนการลงทุนใน ประเทศ</b> <input type="checkbox"/> มีการใช้วัตถุดิบ เครื่องจักร หรือ อุปกรณ์ที่ผลิตในประเทศ <input type="checkbox"/> สนับสนุนการวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีใหม่ในประเทศ	<< ไม่มีผลประโยชน์ร่วม
<b>3.4 อื่น ๆ</b> <input type="checkbox"/> (โปรดระบุ).....	

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 10
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

## ภาคผนวก

### ภาคผนวกที่ 1 การปลูกต้นยางพาราในพื้นที่โครงการ




	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 11
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

ภาคผนวกที่ 2 แนวกั้นไฟในพื้นที่โครงการ



องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

Thailand Greenhouse Gas Management Organization (Public Organization)

	โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย	T-VER-S-F004-CO	หน้า 12
	Standard T-VER		
	รายงานการประเมินผลประโยชน์ร่วม (Co-benefits Report)	VERSION 2	

ภาคผนวกที่ 3 แผนการปรับปริมาณการปล่อยในโครงการการกักเก็บและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในสวน  
 ยางพารา บริษัท เจริญโภคภัณฑ์การเกษตร จำกัด จังหวัดเลย โครงการ 1/2568

