



ที่ กพ ๐๐๑๔.๒/ ๑๐๑๒

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร  
อำเภอเมืองกำแพงเพชร กพ ๖๒๐๐๐

๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์วิทยากร สนับสนุนการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือน  
กระจกระดับจังหวัดกำแพงเพชร

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

อ้างถึง หนังสือจังหวัดกำแพงเพชร ที่ กพ ๐๐๑๔.๒/ว ๐๙๒ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ จำนวน ๑ ชุด  
๒. แบบตอบรับวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ จำนวน ๔ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดกำแพงเพชร แจ้งส่งสำเนารายงานการประชุมคณะทำงาน  
ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด (จังหวัดกำแพงเพชร) ครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๔  
มกราคม ๒๕๖๗ โดยที่ประชุมได้เห็นชอบมาตรการและศักยภาพในการลดก๊าซเรือนกระจก แผนการลดก๊าซ  
เรือนกระจกของจังหวัด และแผนปฏิบัติการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ นั้น

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ในฐานะฝ่ายเลขานุการ  
และคณะทำงาน พิจารณาแล้วเพื่อให้การดำเนินการขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด เป็นไป  
ด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์บุคลากรในสังกัดของท่าน  
จำนวน ๔ ท่าน ดังนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์วสุนธรา รตโนภาส, อาจารย์นารณรี เพ็ญอิม, อาจารย์ประภัสสร  
ห่อทอง และอาจารย์จิราพร ภูวรัตน์าวีวิธ เพื่อเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ในการดำเนินงานประชุมเชิง  
ปฏิบัติการ เพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัดกำแพงเพชร ในวันอังคารที่ ๑๘ มิถุนายน  
๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมเยาวมาลย์ ๑ ชั้น ๗ โรงแรมซากังราว ริเวอร์วิว จังหวัด  
กำแพงเพชร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายพรชัย น้อยสวรรค์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร

ส่วนสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๕๕๗๐ ๕๐๓๕

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้น ระดับจังหวัดกำแพงเพชร  
ภายใต้โครงการสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่  
เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

**หลักการและเหตุผล**

สืบเนื่องจากการประชุมรัฐภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๖ (COP ๒๖) ประเทศไทยได้ประกาศเป้าหมายสำคัญ กล่าวคือ ประเทศไทยจะเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี ค.ศ. ๒๐๕๐ และปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net zero emissions) ภายในปี ค.ศ. ๒๐๖๕ นอกจากนี้ ภายในปี ค.ศ. ๒๐๓๗ ประเทศไทยตั้งเป้าหมายจะเพิ่มการกักเก็บและดูดกลับของคาร์บอนไดออกไซด์ในภาคป่าไม้ให้ได้ ๑๒๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ประเทศไทยจึงมีแนวคิดในการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้คุ้มค่าและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดการเกิดของเสียและกำจัดของเสียโดยหลักการ ๓R สนับสนุนพลังงานทางเลือกเพื่อลดการปล่อยคาร์บอนและสร้างพื้นที่สีเขียวเพื่อดูดซับก๊าซเรือนกระจก ซึ่งถือเป็นแนวทางหลักที่จะทำให้ประเทศไทยก้าวไปสู่เป้าหมายที่กำหนดไว้ได้สำหรับความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) นั้น เป็นการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ที่มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ โดยมีแนวทางการดำเนินงานไม่ว่าจะเป็นการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่ต้นทาง เช่น การใช้พลังงานหมุนเวียน (Renewable energy) แทนการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล (Fossil fuel) การชดเชยคาร์บอนเครดิต (Carbon offsets) โดยการลงทุนในโครงการที่เป็นประโยชน์ต่อสภาพภูมิอากาศเพื่อชดเชยการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

จากการดำเนินโครงการการพัฒนาศักยภาพสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาแผนงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด ในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ พบว่าจังหวัดกำแพงเพชร มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของจังหวัดกำแพงเพชร ในปีฐาน พ.ศ. ๒๕๖๒ อยู่ที่ ๒,๔๙๒,๖๗๗ ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และจังหวัดกำแพงเพชรมีแผนการลดก๊าซเรือนกระจก หากพิจารณาค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Green House Gas: GHG) ในปีฐานในแต่ละภาคส่วน พบว่าภาคส่วนที่มีค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมากที่สุด คือ ภาคการเกษตร ป่าไม้ และการใช้ประโยชน์ที่ดิน (AFOLU) อยู่ที่ ร้อยละ ๔๙.๘๖ รองลงมา คือ ภาคส่วนพลังงาน อยู่ที่ ร้อยละ ๒๗.๒๑ ลำดับที่ ๓ คือ ภาคการขนส่ง ร้อยละ ๑๔.๔๓ และภาคการจัดการของเสีย ร้อยละ ๘.๓๒ และลำดับที่ ๕ ภาคส่วนกระบวนการอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ ร้อยละ ๐.๑๗ กิจกรรมรายย่อยที่มีการปล่อย GHG มากที่สุด ๕ ลำดับ คือ กิจกรรมการปลูกข้าว ร้อยละ ๓๘.๑๑ การขนส่งทางถนน ร้อยละ ๑๔.๔๓ กิจกรรมพลังงานในอุตสาหกรรมและการก่อสร้าง ร้อยละ ๑๒.๔๐ กิจกรรมพลังงานในที่พักอาศัย ร้อยละ ๗.๔๑ และ ลำดับที่ ๕ การใช้ประโยชน์ที่ดินและการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน ร้อยละ ๖.๕๙ ซึ่งทั้ง ๕ กิจกรรมครอบคลุมค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมากกว่าร้อยละ ๖๐ ของจังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งจากการวิเคราะห์ข้อมูลกิจกรรมการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ผ่านมาของจังหวัดกำแพงเพชร คาดการณ์ว่าจังหวัดจะมีศักยภาพการลดก๊าซเรือนกระจก อยู่ที่ร้อยละ ๑๑

ข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการพิจารณาทั้ง ๕ ภาคส่วน และรายกิจกรรมย่อยเหล่านี้ นำไปสู่การจัดทำแผนลดก๊าซเรือนกระจกของจังหวัดกำแพงเพชรทั้งในระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว เพื่อให้บรรลุเป้าหมายศักยภาพการลดก๊าซเรือนกระจกของจังหวัดและของประเทศด้วย และในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ได้จัดทำโครงการสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีกิจกรรมย่อย คือ การขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นแผนฯ ที่คณะทำงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้เห็นชอบไว้

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด โดยเฉพาะแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้น หรือระยะกลาง ระยะยาว
2. เพื่อส่งเสริมให้ส่วนราชการและภาคส่วนต่างๆ ได้ร่วมกันเตรียมพร้อมเพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## เป้าหมาย

1. หน่วยงานในคณะทำงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด (จังหวัดกำแพงเพชร) และส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๔๐ คน

ระยะเวลาดำเนินการ วันอังคารที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ ห้องเยาวมาลย์ ๑ ชั้น ๗ โรงแรมชาภัทราวิวอร์วิว

## งบประมาณในการประชุม

โดยเบิกจ่ายเงินจากงบประมาณรายจ่ายอื่น โครงการสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. กิจกรรมหรือโครงการของแต่ละส่วนราชการที่สอดคล้องตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้น ระดับจังหวัด
2. ข้อมูลการลดก๊าซเรือนกระจกซึ่งได้จากกิจกรรมหรือโครงการของแต่ละส่วนราชการที่สอดคล้องตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัด

กำหนดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัดกำแพงเพชร  
ภายใต้โครงการ สร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่  
เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567  
วันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 – 15.00 น.

---

---

08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียนรับเอกสาร
09.00 – 09.10 น.	กล่าวเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ โดย ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร
09.10 – 10.00 น.	รายงานภาพรวมการดำเนินงานขับเคลื่อนการลดก๊าซเรือนกระจกที่ผ่านมา โดย ผู้ช่วยฝ่ายเลขานุการคณะทำงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศฯ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร
10.00 – 12.00 น.	การบรรยายในหัวข้อ แผนลดก๊าซเรือนกระจก จังหวัดกำแพงเพชรและ การดำเนินงานขับเคลื่อนแผนฯ ในแต่ละกิจกรรม/โครงการ ของหน่วยงาน โดย อาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
12.00 น. – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	แบ่งกลุ่มดำเนินการตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ทั้ง 5 ภาคส่วน (focus group) นำเสนอผลการดำเนินงานตามแผนลดก๊าซเรือนกระจกและรับฟังความคิดเห็น แผน/กิจกรรม/โครงการ ที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมของหน่วยงาน โดย อาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
15.00	ปิดประชุม

หมายเหตุ: กำหนดการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

: พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่มระหว่างการจัดประชุมเวลา 10.00- 10.15 น.

## แบบตอบรับวิทยากร

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัดกำแพงเพชร

ในวันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป  
ณ ห้องเยาวชนมาลัย 1 ชั้น 7 โรงแรมซากังราว จังหวัดกำแพงเพชร

ยินดีเข้าร่วมเป็นวิทยากร โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ชื่อ.....อาจารย์ประภัสสร.....นามสกุล.....ห้อง.....  
ตำแหน่ง.....หน่วยงาน.....มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.....  
โทรศัพท์.....E-mail.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

หมายเหตุ

กรุณาส่งแบบตอบรับให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ภายในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน 2567

พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชน

ทาง email: jpolpermpul@hotmail.com นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

เบอร์โทรศัพท์: 08 3793 6349 หรือทาง Line ID: tongigi

## แบบตอบรับวิทยากร

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัดกำแพงเพชร  
ในวันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป  
ณ ห้องเยาวมาลัย 1 ชั้น 7 โรงแรมซากังราว จังหวัดกำแพงเพชร

ยินดีเข้าร่วมเป็นวิทยากร โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ชื่อ.....อาจารย์จิราพร.....นามสกุล.....ภูวรัตนาวีริช.....  
ตำแหน่ง.....หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.....  
โทรศัพท์.....E-mail.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

### หมายเหตุ

กรุณาส่งแบบตอบรับให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ภายในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน 2567

พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชน

ทาง email: jpolpermpul@hotmail.com นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

เบอร์โทรศัพท์: 08 3793 6349 หรือทาง Line ID: tongigi

## แบบตอบรับวิทยากร

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัดกำแพงเพชร  
ในวันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป  
ณ ห้องเยาวมาลัย 1 ชั้น 7 โรงแรมซากังราว จังหวัดกำแพงเพชร

ยินดีเข้าร่วมเป็นวิทยากร โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนธรา.....นามสกุล.....รตโนภาส.....  
ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์.....หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.....  
โทรศัพท์.....E-mail.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

### หมายเหตุ

กรุณาส่งแบบตอบรับให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ภายในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน 2567

พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชน

ทาง email: jpolpermpul@hotmail.com นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

เบอร์โทรศัพท์: 08 3793 6349 หรือทาง Line ID: tongigi

## แบบตอบรับวิทยากร

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการลดก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัดกำแพงเพชร

ในวันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป

ณ ห้องเยาวมาลัย 1 ชั้น 7 โรงแรมซากังราว จังหวัดกำแพงเพชร

ยินดีเข้าร่วมเป็นวิทยากร โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ชื่อ.....อาจารย์นารณรี.....นามสกุล.....เฟื่องอ้อม.....  
ตำแหน่ง.....หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร.....  
โทรศัพท์.....E-mail.....

ลงชื่อ.....  
(.....)

หมายเหตุ

กรุณาส่งแบบตอบรับให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ภายในวันอังคารที่ 11 มิถุนายน 2567

พร้อมแนบสำเนาบัตรประชาชน

ทาง email: jpolpermpul@hotmail.com นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

เบอร์โทรศัพท์: 08 3793 6349 หรือทาง Line ID: tongigi