



# องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

THAILAND GREENHOUSE GAS MANAGEMENT ORGANIZATION (PUBLIC ORGANIZATION)

ศูนย์ราชการฯ อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น ๙ เลขที่ ๑๒๐ ถนนแจ้งวัฒนะ หลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ โทร. ๐ ๒๑๔๑ ๙๗๙๐ โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๔๐๐  
The Government Complex, Rattaprasasanabhakti Bldg., 9<sup>th</sup> Fl., 120 Chaengwattana Rd., Laksi, Bangkok 10210, Thailand  
Tel +66 2141 9790 Fax +66 2143 8400 www.tgo.or.th

ที่ อบก ๒๕๖๖.๐๔/๕๒๐

๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยแบบมาตรฐาน (Standard T-VER)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ทีพีซี เพาเวอร์ โฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน)

อ้างอิง ใบสมัครขอรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย บริษัท ทีพีซี เพาเวอร์ โฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน) ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๖

ตามใบสมัครที่อ้างอิง บริษัท เอ็นแม็กซ์ ไปโอแก๊ส วัน จำกัด ได้ส่งใบสมัครขอรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกของ "โครงการปัตตานี กรีน: โรงไฟฟ้าชีวมวล ๒๑ เมกะวัตต์ (Pattani Green: Biomass Power Plant 21 MW)" ไปยังองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ขอแจ้งให้ทราบว่าในการประชุมคณะกรรมการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖ คณะกรรมการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกจาก "โครงการปัตตานี กรีน: โรงไฟฟ้าชีวมวล ๒๑ เมกะวัตต์ (Pattani Green: Biomass Power Plant 21 MW)" จำนวน ๘๑,๗๓๒ ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO<sub>2</sub>e) ในช่วงระยะเวลาคิดเครดิตของโครงการระหว่างวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายรองเพชร บุญช่วยดี)

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก  
รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

สำนักรับรองคาร์บอนเครดิต

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๙๘๔๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๔๐๔



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โดย  
องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)



ขอมอบใบประกาศเกียรติคุณนี้ให้แก่

บริษัท ทีพีซี เพาเวอร์ โฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน)

เพื่อแสดงว่า

โครงการปัตตานี กรีน: โรงไฟฟ้าชีวมวล ๒๑ เมกะวัตต์

(Pattani Green: Biomass Power Plant 21 MW)

ได้รับการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจก

ภายใต้โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยแบบมาตรฐาน (Standard T-VER)

๘๑,๓/๓๒ ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO<sub>2</sub>eq)

(๑ พ.ย. ๒๕๖๔ – ๓๑ ต.ค. ๒๕๖๕)

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก