



# องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

THAILAND GREENHOUSE GAS MANAGEMENT ORGANIZATION (PUBLIC ORGANIZATION)

ศูนย์ราชการฯ อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น ๙ เลขที่ ๑๒๐ ถนนแจ้งวัฒนะ หลังกี่สี่ 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 ๒๕๖๖.๐๔/๕๓๖

๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย  
แบบมาตรฐาน (Standard T-VER)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไอเซียนกลาส จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง ใบสมัครขอขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย  
บริษัท ไอเซียนกลาส จำกัด (มหาชน) ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๖

ตามใบสมัครที่อ้างถึงบริษัท ไอเซียนกลาส จำกัด (มหาชน) ได้ส่งใบสมัครขอขึ้นทะเบียน  
โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยแบบมาตรฐาน (Standard T-VER) ชื่อ  
“โครงการการผลิตกระแสไฟฟ้าแสงอาทิตย์ 990.265 kWp (เฟส ๑) (Solar PV Rooftop at 990.265  
kWp (Phase 1))” ไปยังองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ความละเอียด  
แจ้งแล้วนั้น

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ขอแจ้งให้ทราบว่าในการประชุม  
คณะกรรมการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖  
คณะกรรมการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้ขึ้นทะเบียน “โครงการ  
การผลิตกระแสไฟฟ้าแสงอาทิตย์ 990.265 kWp (เฟส ๑) (Solar PV Rooftop at 990.265 kWp  
(Phase 1))” เป็นโครงการ T-VER มาตรฐาน ในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖ โดยมีปริมาณก๊าซเรือนกระจก  
ที่คาดว่าจะลดได้ ๖๗๗ ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี (tCO<sub>2</sub>eq/year) ระยะเวลาคิดเครดิตของ  
โครงการตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๕ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๗๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายรองเพชร บุญช่วยดี)

รองผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก  
รักษาการผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

สำนักรับรองคาร์บอนเครดิต

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๙๘๔๖

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๔๐๔



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โดย

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

ขอมอบใบประกาศเกียรติคุณนี้ให้แก่

บริษัท ไอเซียนกลาส จำกัด (มหาชน)

เพื่อแสดงว่า

โครงการการผลิตกระแสไฟฟ้าแสงอาทิตย์ 990.265 kWp (เฟส ๑)

(Solar PV Rooftop at 990.265 kWp (Phase 1))

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็น

โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยแบบมาตรฐาน

(Standard T-VER)

โดยมี ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่คาดว่าจะลด/กักเก็บได้

๖๓/๓ tCO<sub>2</sub>eq/year

ระยะเวลาคิดเครดิตของโครงการตั้งแต่วันที่ ๑ มี.ค. ๒๕๖๕ - ๒๘ ก.พ. ๒๕๗๒

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก