

ประชาสัมพันธ์

โครงการ VVB ตัดดาว เพื่อสนับสนุนการลดก๊าซเรือนกระจก



VVB ตัดดาว ราคาเป็นมิตร คุณภาพดี

อบก. ได้พัฒนาโครงการ VVB ตัดดาว เพื่อสนับสนุนการลดก๊าซเรือนกระจกในประเทศ โดยมีเป้าหมายส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาโครงการ T-VER และช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบความใช้ได้และการทวนสอบแก่ผู้พัฒนาโครงการ เพื่อสนับสนุนเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ

★ รายชื่อ VVB ที่เข้าร่วมโครงการและประเภทโครงการที่เลือกเข้าร่วม

UPDATE

หน่วยงาน	ระดับของโครงการ T-VER	ประเภทโครงการที่เข้าร่วมโครงการ VVB ตัดดาว	ขนาดของโครงการ	รูปแบบการดำเนินโครงการ
สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ อุตสาหกรรมพัฒนามูลนิธิ	Standard T-VER	<ul style="list-style-type: none"> พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานที่ใช้ทดแทนเชื้อเพลิงฟอสซิล 	ขนาดเล็กมาก (Micro Scale)	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเดี่ยว
หน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพลังงานและ เศรษฐกิจ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	Premium T-VER Standard T-VER	<ul style="list-style-type: none"> พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานที่ใช้ทดแทนเชื้อเพลิงฟอสซิล การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตไฟฟ้าและการผลิตความร้อน การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารและโรงงาน และในครัวเรือน 	<ul style="list-style-type: none"> ขนาดเล็กมาก (Micro Scale) ขนาดเล็ก (Small Scale) ขนาดใหญ่ (Large Scale) 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเดี่ยว โครงการแบบควบรวม โครงการแบบแผนงาน
หน่วยงานรับรองก๊าซเรือนกระจก มูลนิธิแม่ฟ้าหลวง ในพระบรมราชูปถัมภ์	Premium T-VER Standard T-VER	<ul style="list-style-type: none"> พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานที่ใช้ทดแทนเชื้อเพลิงฟอสซิล การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตไฟฟ้าและการผลิตความร้อน การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารและโรงงาน และในครัวเรือน การจัดการขยะมูลฝอย การจัดการน้ำเสียชุมชน การนำก๊าซมีเทนกลับมาใช้ประโยชน์ การจัดการน้ำเสียอุตสาหกรรม การลด ดูดซับ และการกักเก็บก๊าซเรือนกระจกจากภาคป่าไม้และการเกษตร 	<ul style="list-style-type: none"> ขนาดเล็กมาก (Micro Scale) ขนาดเล็ก (Small Scale) ขนาดใหญ่ (Large Scale) 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเดี่ยว โครงการแบบควบรวม โครงการแบบแผนงาน
หน่วยรับรองการจัดการก๊าซเรือนกระจก มหาวิทยาลัยพะเยา	Standard T-VER	<ul style="list-style-type: none"> พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานที่ใช้ทดแทนเชื้อเพลิงฟอสซิล 	<ul style="list-style-type: none"> ขนาดเล็กมาก (Micro Scale) ขนาดเล็ก (Small Scale) ขนาดใหญ่ (Large Scale) 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเดี่ยว โครงการแบบควบรวม

*หมายเหตุ: - เงื่อนไข ระยะเวลา รวมถึงรายละเอียดอื่นๆ ให้เป็นไปตามที่ผู้พัฒนาโครงการและ VVB ตกลงกัน
- ระยะเวลาการดำเนินโครงการ: ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 - ปีงบประมาณ พ.ศ. 2570



สนใจรายละเอียดสามารถติดตามได้ที่...

