

ไต่กันผนึกรกรมโรงงานฯ สนับสนุนโครงการฝึกรบรรม ผู้ผลิตแอร์เปลี่ยนใช้สารทำความเย็นรุ่นใหม่อาร์ 32



เมื่อเร็ว ๆ นี้ ดร. พสุ โลหารชุน (ยีนกลาง) อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม พร้อมด้วย มร. อัทสือโร เมโนะ (ที่ 2 จากซ้าย) ผู้อำนวยการส่วนจัดการด้านสารฟลูออไรด์ กระทรวงเศรษฐกิจ การค้าและอุตสาหกรรมของประเทศญี่ปุ่น ร่วมกันเปิดตัวโครงการสนับสนุนด้านเทคนิคแก่ผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศของประเทศไทยในการเปลี่ยนผ่านสู่การใช้สารทำความเย็นรุ่นใหม่อาร์ 32 ที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม โดยภายในงานมีพิธีลงนามความร่วมมือในการฝึกอบรมการใช้สารทำความเย็นรุ่นใหม่ให้กับผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศของประเทศไทย ระหว่าง มร. ชินยะ โอคาตะ (ที่ 3 จากซ้าย) ส่วนบริหารอาวุโส ความรับผิดชอบต่อสังคม และศูนย์สิ่งแวดล้อมโลก บริษัท ไต่กัน อินดัสทรีส์ จำกัด ในฐานะผู้นำในการเปลี่ยนสู่การใช้สารทำความเย็นอาร์ 32 เป็น รายแรก และ นาย กิตติพงษ์ บุญยั้ง (ซ้ายสุด) ผู้อำนวยการฝ่ายสินเชื่อองค์กรชุมชน ธนาคารออมสิน ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบในการจัดสรรเงินสนับสนุนจากธนาคารโลก โดยมีผู้บริหารระดับสูงจากหน่วยงานภาครัฐร่วมเป็นสักขีพยาน งานเปิดตัวโครงการฯ ดังกล่าว สืบเนื่องจากการที่ธนาคารโลกได้มอบเงินสนับสนุนให้แก่ประเทศไทยดำเนินการโดยกระทรวงการคลังและกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมด้วยกระทรวงเศรษฐกิจ การค้าและอุตสาหกรรมของประเทศญี่ปุ่นเพื่อสนับสนุนด้านเทคนิคให้กับกลุ่มผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศในประเทศไทยรวมทั้งสิ้น 12 ราย สำหรับนำไปใช้ในขั้นตอนการเปลี่ยนผ่านจากสาร HCFC (อาร์ 22) ที่ทำลายชั้นโอโซนสู่การใช้สารทำความเย็น HFC (อาร์ 32) ตามที่กองทุนพหุภาคี (MLF) ได้อนุมัติและกำหนดให้ประเทศไทยใช้สารทำความเย็นใหม่ซึ่งไม่ทำลายโอโซนสำหรับธุรกิจระบบปรับอากาศและยังวางแผนให้บริษัทผู้ผลิตเครื่องปรับอากาศที่เข้าร่วมโครงการทั้ง 12 ราย ระวังการผลิตเครื่องปรับอากาศที่ใช้สารทำความเย็น HCFC (อาร์ 22) ภายในปี 2560