



## โครงการประกวดแต่งเพลงอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยมีวัตถุประสงค์ในการรณรงค์เพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ได้ริเริ่มโครงการประกวดแต่งเพลงเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1 ประจำปี 2561

### หลักการและเหตุผล

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ได้ดำเนินโครงการห้องเรียนสีเขียวมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2541 โดยมุ่งสนับสนุนองค์ความรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้กับเยาวชนและบุคลากรทางการศึกษาของโรงเรียนในโครงการจำนวน 414 โรงเรียน ในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาทั่วประเทศ

ในปี 2561 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยได้ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ในการขับเคลื่อนกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมในเชิงระบบ รวมทั้งการจัดกิจกรรมในรูปแบบค่ายสำหรับครูและนักเรียน และได้เล็งเห็นว่าการใช้เพลงและดนตรีในกิจกรรมต่าง ๆ สามารถที่จะกระตุ้นเตือนและรณรงค์ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมได้ จึงได้ริเริ่มโครงการประกวดแต่งเพลงอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมขึ้น

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการกระตุ้นเตือน รณรงค์ และปลูกฝังทัศนคติที่ดีในเรื่อง “การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม”
2. เพื่อนำเพลงที่ได้รับรางวัลจากการประกวดไปใช้ในการรณรงค์ เรื่อง “การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม” ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
3. เพื่อนำเพลงไปเผยแพร่ประชาสัมพันธ์และเป็นเพลงประจำค่ายอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

### ขอบข่ายการประกวด

1. ลักษณะของเพลงเป็นเพลงเนื้อร้องภาษาไทย ประกอบกับเสียงดนตรีเล่นสดหรือดนตรีจากการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ โดยชื่อเพลงต้องสอดคล้องกับเนื้อหา และมีเนื้อหาในเชิงสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ประกอบด้วย
  - ประโยชน์ของพลังงานไฟฟ้า
  - การใช้ไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย
  - การเลือกซื้อและเลือกใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5

- การบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า
  - การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
2. ในเนื้อเพลงต้องประกอบด้วยคำดังต่อไปนี้
    - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หรือ กฟผ.
    - ห้องเรียนสีเขียว หรือโรงเรียนสีเขียว
    - 3อ. (อาคารประหยัดพลังงาน อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน และอุปนิสัยประหยัดพลังงาน)
    - ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน ปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศ 26 องศาเซลเซียส (ปรับตั้งอุณหภูมิเพิ่มขึ้นทุก 1 องศา ประหยัดไฟได้ 10%) ปลดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้า และเปลี่ยนไปใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
  3. เนื้อหาของเพลงที่มีการแต่งขึ้นต้องเป็นเพลงใหม่ที่ไม่เคยมีลิขสิทธิ์หรือได้รับการบันทึกเสียงมาก่อน มีความยาวทั้งสิ้น 3 – 4 นาที
  4. ลิขสิทธิ์ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของเพลงที่ได้รับรางวัลและไม่ได้รับรางวัล ถือเป็นลิขสิทธิ์ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ทั้งนี้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยสามารถปรับเปลี่ยนเนื้อหาข้อความของเพลงเพื่อนำไปใช้ได้ตามความเหมาะสม และการตัดสินของคณะกรรมการตัดสินการประกวดถือเป็นสิ้นสุด
  5. ผู้ประพันธ์เป็นนักเรียน ครู หรือบุคลากรในโรงเรียนที่อยู่ในโครงการห้องเรียนสีเขียวและโรงเรียนสีเขียวสามารถส่งประกวดได้ทั้งประเภทบุคคลหรือทีม โดยส่งในนามผลงานโรงเรียน
  6. เอกสารที่ต้องทำการส่ง
    - ส่งไฟล์บันทึกเสียงพร้อมดนตรีในรูปแบบ MP3 หรือ WMV.File
    - เนื้อเพลงเป็นไฟล์ Doc. หรือ Pdf. แนบมาพร้อมกับใบสมัครเข้าร่วมโครงการ
    - ใบสมัครเข้าร่วมโครงการสามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://glr.egat.co.th> กรอกใบสมัครและส่งไฟล์พร้อมเอกสารทั้งหมดที่ E-mail: [glr@egat.co.th](mailto:glr@egat.co.th)
    - รายละเอียดอื่นๆ สามารถสอบถามและติดตามผลการสมัครและผลการประกวดได้ที่ คุณสุภรดา คอยระงับ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2436-8128 มือถือ 08-9216-6881 <http://glr.egat.co.th> กองเสริมสร้างทัศนคติ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย 53 หมู่ 2 ถนนจรัญสนิทวงศ์ อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี 11130 (อาคาร ท.102 ชั้น7)

## รางวัล

1. รางวัลชนะเลิศ ได้รับเงินรางวัล 15,000 บาท พร้อมโล่ประกาศเกียรติคุณ
2. รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง ได้รับเงินรางวัล 5,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ
3. รางวัลรองชนะเลิศอันดับสอง ได้รับเงินรางวัล 5,000 บาท พร้อมประกาศเกียรติคุณ

**เกณฑ์การตัดสินการประกวดแต่งเพลงอนุรักษ์พลังงาน (100 คะแนน)**

1. ชื่อและเนื้อหาของเพลงตรงประเด็นในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ตามขอบข่ายการประกวดข้อ 1 และ 2 (30 คะแนน)
2. ความไพเราะ สละสลวย การใช้ภาษาที่มีความถูกต้อง (20 คะแนน)
3. ความคิดสร้างสรรค์ (20 คะแนน)
4. การเรียบเรียงดนตรีในภาพรวม (10 คะแนน)
5. เนื้อหาของเพลงเหมาะสมกับทุกวัย (20 คะแนน)

**รายละเอียดการรับสมัคร**

1. เปิดรับสมัครและส่งผลงานได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 20 มกราคม 2561
2. ประกาศผลผู้ที่ได้รับรางวัลวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2561