



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย
รับที่ 869 (น)
วันที่ 19 มี.ค. 2556
เวลา 13.48 น.

ส่วนราชการ สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย ส่วนเทคนิค โทร. ๐-๒๒๗๗-๑๖๗๐

ที่ นร ๐๒๐๗.๐๖/๘๖๗

วันที่ ๑๑

มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง การอบรมการติดตั้งระบบประหยัดพลังงานเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงระบบ A.M. ยี่ห้อ HARRIS

เรียน อปส. ผ่าน รปส.(นายประวิณ พัฒนะพงษ์) และ รปส.(นางสาวอัมพวัน เจริญกุล)

สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย ได้รับการสนับสนุนทดลองติดตั้งใช้งานระบบการส่งกระจายเสียง เพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้า จากสถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศประจำประเทศไทย (IBB) ที่สถานีเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง ต.บางพูน อ.เมือง จ.ปทุมธานี เป็นแห่งแรก โดยมีการบรรยายภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ (Work Shop) พร้อมทั้งตรวจวัดสัญญาณ ตรวจวัดประมาณค่าการใช้กระแสไฟฟ้า ทั้งก่อนและหลังการติดตั้งระบบฯ พร้อมทั้งนำผู้เข้ารับการอบรมทัศนศึกษา เครื่องส่งสถานีวิทยุสุราษฎร์ธานี กำลังส่ง ๑๐๐๐ กิโลวัตต์ ตำบลระโสม อ.ภาชี จ.พระนครศรีอยุธยา และสถานีเครื่องส่ง ๑๐๐๐ กิโลวัตต์ อ.หนองแค จ.สระบุรี

สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย มีความเห็นว่า ในการดำเนินการดังกล่าวจะเกิดประโยชน์ต่อกรมประชาสัมพันธ์ โดยเฉพาะหน่วยงานผู้รับผิดชอบด้านเทคนิค ของ สพท. และสปข.๑-๘ ซึ่งจะมีหน้าที่ในการดำเนินการติดตั้งใช้งานระบบการประหยัดพลังงาน เพื่อประหยัดค่ากระแสไฟฟ้า สำหรับเครื่องส่งกระจายเสียงที่ติดตั้งใช้งานอยู่ทั่วประเทศจำนวนทั้งสิ้น ๓๖ เครื่อง (ตามรายละเอียดเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้) สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จึงขอให้ สพท. และสปข.๑-๘ จัดส่งเจ้าหน้าที่ช่างเทคนิคของแต่ละส่วนงาน ๆ ละ ๒ คน เข้าร่วมในการอบรม ณ สถานีเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง ต.บางพูน อ.เมือง จ.ปทุมธานี ในระหว่างวันที่ ๒๕-๒๙ มีนาคม ๒๕๕๖ โดยให้เบิกค่าใช้จ่ายจากหน่วยงานต้นสังกัด และมีนายชวลิต ศรีราชภูร์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนเทคนิค สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๑๘๓๐-๙๔๔๑ หรือ ๐-๒๒๗-๑๖๗๐ โทรสาร ๐-๒๒๗๗-๓๖๖๒ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายจรูญ ไชยสร)

ผอ.สวท.

เรียน ผอ.สปท.และ ผอ.สปข.๑-๘

เพื่อโปรดทราบ และกรุณาจัดส่งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม จำนวนหน่วยงานละ ๒ ท่านให้ สวท. ภายในวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๖ ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นางสาวอัมพวัน เจริญกุล)

รปส.

13 มี.ค. 2556

(นายจรูญ ไชยสร)

ผอ.สวท.

๒๐๘.๑.๒๕๕๖

ดำเนินการตามเสนอ

(นายธีระพงษ์ โสดาศรี)

อปส.

๑๘ มี.ค. ๒๕๕๖

19 มี.ค. 56
19 มี.ค. 56

รปส. (นางสาวอัมพวัน เจริญกุล).....

12 มี.ค. 2556

อปส. (นายธีระพงษ์ โสดาศรี).....

๒๑๐๒

๕ มี.ค. ๒๕๕๖

ที่ นร ๐๒๐๗.๐๖/ ๒๐๕



กรมประชาสัมพันธ์
๙ ซอยอารีย์สัมพันธ์ ถนนพระรามที่ ๒
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๘ มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง การติดตั้งระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้า

เรียน ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศประจำประเทศไทย (IBB)

ตามที่สถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศ ได้ทำการทดลองทดสอบและใช้งานระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้าของเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง ระบบ เอ.เอ็ม. ย่านความถี่คลื่นสั้น ซึ่งสามารถประหยัดการใช้กระแสไฟฟ้าลงไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ซึ่งกรมประชาสัมพันธ์ ได้รับประโยชน์จากการจ่ายเงินค่ากระแสไฟฟ้าที่ลดน้อยลงในการส่งกระจายเสียงภาค OVERSEA ณ สถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศประจำประเทศไทย (IBB) อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี นั้น

ในปัจจุบัน กรมประชาสัมพันธ์ มีเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงระบบ เอ.เอ็ม. ยี่ห้อ HARRIS ซึ่งติดตั้งใช้งานในพื้นที่ทั่วประเทศ จำนวน ๓๖ เครื่อง ซึ่งหากสามารถติดตั้งระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้าก็จะเกิดประโยชน์ต่อกรมประชาสัมพันธ์ ส่วนเทคนิค สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย ได้มีการติดต่อประสานงานกับฝ่ายเทคนิคของสถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศ เห็นควรนำระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้ามาติดตั้งทดสอบ ทดลอง และใช้งานที่สถานีเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงระบบ เอ.เอ็ม. ความถี่ ๘๓๗ กิโลเฮิร์ตซ์ ตำบลบางพูน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี เป็นแห่งแรก

กรมประชาสัมพันธ์ จึงขอรับการสนับสนุนจากสถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศประจำประเทศไทย (IBB) ทางด้านเทคนิคและอุปกรณ์ เพื่อทำการทดสอบ ทดลองและติดตั้งใช้งานในระหว่างวันที่ ๒๕-๒๙ มีนาคม ๒๕๕๖ และให้นายชวลิต ศรีราชฤทธิ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนเทคนิค สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๑๘๓๐-๙๔๔๑ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีระพงษ์ โสดาครี)
อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์

สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย

โทร. ๐-๒๒๗๗-๑๖๗๐

โทรสาร. ๐-๒๒๗๗-๓๖๖๒



INTERNATIONAL BROADCASTING BUREAU

Washington, D.C. 20547

Thailand Transmitting Station

P.O. Box 99

Amphoe Muang, Udon Thani 41000

Phone (042) 271300, Fax (042) 271303

วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2556

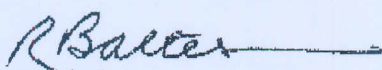
คุณธีระพงษ์ โสดาศรี
อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์
๑ ซอยอารีย์สัมพันธ์
ถนนพระรามที่ 6
เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

เรื่อง การติดตั้งระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้า
เรียน คุณธีระพงษ์ โสดาศรี
อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์

ตามที่กรมประชาสัมพันธ์ได้ขอรับการสนับสนุนทางด้านเทคนิคและอุปกรณ์เพื่อทำการทดสอบและทดลอง และติดตั้งระบบการส่งกระจายเสียงเพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้าในเครื่องส่งของสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย ความถี่ 837 กิโลเฮิรตซ์ ระหว่าง วันที่ 25-29 มีนาคม 2556 นั้น

สถานีวิทยุกระจายเสียงระหว่างประเทศประจำประเทศไทยได้จัดหาและได้รับอุปกรณ์เพื่อการประหยัดค่ากระแสไฟฟ้าแล้ว โดยสถานีฯ มอบหมายให้ นายอดิศักดิ์ พัฒนจักร รักษาการหัวหน้าฝ่ายการกระจายเสียง และบำรุงรักษาเครื่องส่งเป็นผู้รับผิดชอบและประสานงานโครงการนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ


นายริชาร์ด จี บัลตัส
ผู้จัดการสถานี