



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.อ.เชียงใหม่

ถึง กฟอ.แมริม

เลขที่

วันที่

เรื่อง ขออนุมัติให้ความเห็นชอบแผนงานจ้างสำรวจและนำเข้าข้อมูลสายสื่อสารโทรคมนาคมเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบ TAMS ในพื้นที่ กฟส.อ.เชียงใหม่ ประจำปี 2564

เรียน ผจก.กฟอ.แมริม

1. เรื่องเดิม

ตามอนุมัติ ผชก.(น1) ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2564 (หนังสือเลขที่ น.1กบล.(ธท)761/2564) อนุมัติแผนและจัดสรรงบประมาณสำหรับงานจ้างสำรวจและนำเข้าข้อมูลสายสื่อสารโทรคมนาคมเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบ TAMS ในพื้นที่ กฟน.1 ปี 2564 ทั้งนี้ กฟส.อ.เชียงใหม่ จะต้องดำเนินการจ้างสำรวจและนำเข้าข้อมูลสายสื่อสารโทรคมนาคมเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบ TAMS จำนวน 11,034 ต้น และได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวนเงินทั้งสิ้น 485,496.00บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (เอกสารแนบ 1)

2. ข้อเท็จจริง

คำสั่ง กฟภ. เลขที่ พ.(ม)70/2562 สั่ง ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2562 เรื่อง มอบอำนาจดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างจัดเช่า (เอกสารแนบ 2)

ข้อ 1. การให้ความเห็นชอบแผนการจัดซื้อจัดจ้างจัดเช่า เมื่อได้รับความเห็นชอบวงเงินงบประมาณที่จะใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างแล้ว และการให้ความเห็นชอบในกรณีที่มีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงแผนการจัดซื้อจัดจ้างจัดเช่า มอบอำนาจให้ผู้ดำรงตำแหน่งดังต่อไปนี้ เป็นผู้ให้ความเห็นชอบ

ข้อ 1.2 ในส่วนภูมิภาค

(1) ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค...ชั้น 2 ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค...ชั้น 3 หรือผู้รักษาการแทนตำแหน่งดังกล่าวกรณีแผนการจัดซื้อจัดจ้างจัดเช่ามีวงเงินที่จะจัดซื้อจัดจ้างจัดเช่าครั้งหนึ่งไม่เกิน 2,000,000.-บาท (สองล้านบาทถ้วน)

3. ข้อพิจารณา

กฟส.อ.เชียงใหม่ พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานจ้างสำรวจและนำเข้าข้อมูลสายสื่อสารโทรคมนาคมเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบ TAMS ในพื้นที่ กฟน.1 ปี 2564 ทั้งนี้ กฟส.อ.เชียงใหม่ เป็นไปด้วยความถูกต้องเรียบร้อย จึงขออนุมัติให้ความเห็นชอบแผนงานจ้างสำรวจและนำเข้าข้อมูลสายสื่อสารโทรคมนาคมเพื่อจัดทำฐานข้อมูลในระบบ TAMS จำนวน 11,034 ต้น จำนวนเงินงบประมาณ 485,496 บาท หรือ 519,480.72 บาท(รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ในพื้นที่ กฟส.อ.เชียงใหม่ ประจำปี 2564 ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามเพื่อพิจารณาอนุมัติให้ความเห็นชอบต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายชชาติ เสนาธรรม)

ผจก.กฟอ.แมริม

16 มิ.ย. 2564

(นาย วิทย์ วิทย์ ศรีบุญยวง)

ผจก.กฟส.อ.เชียงใหม่