



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณที่ทำงานพิจารณากำหนดราคาค่ากลางฯ ถึง กฟก.๑  
เลขที่ วันที่  
เรื่อง ขออนุมัติกำหนดราคาค่ากลางการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟก. ในพื้นที่ กฟก.๑  
ประจำปี ๒๕๖๖

เรียน พชก.(ก๑)

**๑. เรื่องเดิม**

๑.๑ ตามอนุมัติ รพก.(ก๑) รักษาการแทน ผวจ. เลขที่ สรก.(บ.) ๙๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ อนุมัติหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟก. พ.ศ. ๒๕๖๑ และหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติก่อนการงดจ่ายไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้ารายย่อย พ.ศ.๒๕๖๑ โดยให้สำนักงาน กฟก.สามารถจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟก. (ยกเว้นมิเตอร์ที่ติดตั้งกับหม้อแปลงเฉพาะราย) โดยให้ถือปฏิบัติตามพระราชบัญญัติจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ อช. แต่ละเขตพิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาค่ากลางในการจ้างเหมาให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่แต่ละแห่ง แต่ละประเภทงานโดยให้มีการทบทวนราคาค่ากลางเป็นประจำทุกปี (ตามเอกสารแนบ ๑)

๑.๒ ตามหนังสือ กบล.ก.๑ เลขที่ ก.๑ กบล.(มม.) ๖๓๒๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔ อนุมัติกำหนดราคาค่ากลางการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ในพื้นที่ กฟก.๑ ประจำปี ๒๕๖๕ (ตามเอกสารแนบ ๒)

**๒. ข้อเท็จจริง**

๒.๑ ตามหนังสือ กบล.ก.๑ เลขที่ ก.๑ กบล.(มม.) ๑๙๑๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ อนุมัติแต่งตั้งคณที่ทำงานพิจารณากำหนดราคาค่ากลางในการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ในพื้นที่ กฟก.๑ ปี ๒๕๖๖ โดยให้คณที่ทำงานฯ มีหน้าที่พิจารณากำหนดราคาค่ากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ในพื้นที่ กฟก.๑ ในงานด้านมิเตอร์แรงดัน ๑ เฟส และ ๓ เฟส ประจำปี ๒๕๖๖ ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ (ตามเอกสารแนบ ๓)

๒.๒ ตามหนังสือ กบล.ก.๑ เลขที่ ก.๑ กบล.(มม.) ๒๐๘๗/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๕ ขอเชิญประชุมคณที่ทำงานพิจารณากำหนดราคาค่ากลางการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ในพื้นที่ กฟก.๑ ประจำปี ๒๕๖๖ ในวันจันทร์ที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุม กาสะลอง ชั้น ๒ อาคาร ๒ กฟก.๑ โดย คณที่ทำงานพิจารณากำหนดราคาค่ากลางและหนังสือตอบกลับจาก กฟฟ.หน้างาน ยืนยันให้ปรับเพิ่มราคาค่ากลางเพิ่มเติม โดยเหตุผลเนื่องจากปรับเพิ่มตามราคากำลังซื้อขายขั้นต่ำและค่าน้ำมันเชื้อเพลิงที่เพิ่มขึ้นในปัจจุบัน และให้สอดคล้องกับระบบประมาณการค่าแรงของผู้รับเหมา (โปรแกรม Estimation) ซึ่งมีการกำหนดอัตราค่าแรงงานจ้างเหมา ในส่วนของค่าใช้จ่ายหน้างานเป็นสัดส่วนต่างๆ อย่างเหมาะสม เช่น ค่าแรงงาน ค่าควบคุมงาน ค่าขนส่ง ค่าเบ็ดเตล็ด เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีแผนการรองรับการสับเปลี่ยนอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ทดแทน มิเตอร์จำนวนหนุนในอนาคต (ตามเอกสารแนบ ๔)

- ๒.๓ กฟก. ได้กำหนดมาตรฐานการติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำชนิด ๑ เพส และ ชนิด ๓ เพส (ที่ไม่ใช้ร่วมกับ ซีที.) และมาตรฐานการติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ชนิด ๑ เพส และ ๓ เพส ดังนี้
- ๑) การติดตั้งมิเตอร์ ๑ เพส สำหรับมิเตอร์ ๓ - ๕ ตัว ขนาด ๓-๕ แอมป์ร์ แบบเลขที่ ๑๕๐-๐๑๕/๑๕๐๐๓
  - ๒) การติดตั้งมิเตอร์ ๑ เพส ๒๖๐ โวลต์ ขนาด ๓-๕ แอมป์เป็นเสากองกรีต ๘ เมตร จำนวน ๑ - ๕ เครื่อง แบบเลขที่ SA๔-๐๑๕/๓๗๐๓๐
  - ๓) การติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำ ๑ เพส ๒๖๐ โวลต์ ที่เมนชายน้ำค่าตัวอาคาร แบบเลขที่ SA๒-๐๑๕/๕๘๐๐๑
  - ๔) การติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำ ๑ เพส ๒๖๐ โวลต์ สำหรับอาคารที่มีผู้ทรงสิทธิ์หลายราย (อาคารสองคราเรห์ อพาร์ทเม้นท์ ห้องชุด หรือศูนย์การค้า) แบบเลขที่ SA๑-๐๑๕/๑๖๐๐๑
  - ๕) การติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำ ๓ เพส ๕ สายที่เสาไฟฟ้า (ก-ค) แบบเลขที่ SA๑-๐๑๕/๒๓๐๕๖
  - ๖) การติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำ ๓ เพส ๕ สายที่เมนชายน้ำค่าตัวอาคาร แบบเลขที่ SA๒-๐๑๕/๕๘๐๐๒
  - ๗) การติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์พร้อมระบบสื่อสารไร้สาย ๑ เพส ๒๓๐ โวลต์ ขนาด ๕(๑๐๐) แอมป์ บนเสาระบบจำหน่าย แบบเลขที่ SA๔-๐๑๕/๖๔๐๑๙
  - ๘) การติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์พร้อมระบบสื่อสารไร้สาย ๓ เพส ๒๓๐/๔๐๐ โวลต์ ขนาด ๕(๑๐๐) แอมป์ บนเสาระบบจำหน่าย แบบเลขที่ SA๔-๐๑๕/๖๔๐๒๑
- ๒.๔ คณะทำงานฯ ตามข้อ ๒.๑ ได้ร่วมกันพิจารณากำหนดกิจกรรมและประเภทงาน สำหรับดำเนินการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟก.๑ โดยอ้างอิงประเภทงานมิเตอร์ให้มีความสอดคล้องตรงตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟก. พ.ศ. ๒๕๖๑ ซึ่งจากการประชุมฯ ตามข้อ ๒.๒ คณะทำงานฯ ได้มีข้อสรุปและพิจารณากำหนดรายการจ้างเหมาเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานด้านมิเตอร์ของ กฟก.๑ ประจำปี ๒๕๖๖ เปรียบเทียบ ปี ๒๕๖๕ สรุปได้ดังนี้

ที่	ประเภทงานจ้างเหมา	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๑ เพส (บาท)	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๓ เพส (บาท)
	งานติดตั้ง, ย้าย, รื้อถอน, ตัดฝ่าก, ลับเปลี่ยน	๒๕๖๕	๒๕๖๖
๑	ติดตั้งมิเตอร์ที่เสาไฟฟ้า	๑๙๕	๑๙๓
๑.๑	ติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ที่เสาไฟฟ้า	-	๑๙๓
๒	ติดตั้งมิเตอร์เมนชายน้ำ	๑๕๕	๑๖๒
๒.๑	ติดตั้งอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ที่เมนชายน้ำ	-	๑๖๒
๓	ติดตั้งมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ที่อาคาร ชุดที่มีผู้ทรงสิทธิ์หลายราย	๖๕	๖๗
๔	ย้ายมิเตอร์(เสาไฟฟ้าไปเสาไฟฟ้า)	๒๘๐	๒๙๒
๔.๑	ย้ายอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์(เสาไฟฟ้าไปเสาไฟฟ้า)	-	๒๙๒

ที่	ประเภทงานจ้างเหมา	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๑ เพส (บาท)	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๓ เพส (บาท)		
	งานติดตั้ง, ย้าย, รื้อถอน, ตัดฝา, สับเปลี่ยน	๒๕๖๔	๒๕๖๖		
๕	ย้ายมิเตอร์(เสาไฟฟ้าไปเมนชา秧คา)	๒๕๕	๒๕๖	๒๘๘/๒๙๘**	๓๐๑/๓๑๑**
๕.๑	ย้ายอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เสาไฟฟ้าไปเมนชา秧คา)	-	๒๕๖	-	๒๙๖
๖	ย้ายมิเตอร์(เสาไฟฟ้าไปอาคารผู้ทรงสิทธิ์)	๑๖๐	๑๖๖	-	-
๗	ย้ายมิเตอร์(เมนชา秧คาไปเสาไฟฟ้า)	๒๕๕	๒๖๗	๓๑๕/๔๐๕*	๓๓๐/๔๓๕*
๗.๑	ย้ายอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เมนชา秧คาไปเสาไฟฟ้า)	-	๒๖๗	-	๓๓๑
๘	ย้ายมิเตอร์(เมนชา秧คาไปเมนชา秧คา)	๒๒๕	๒๓๖	๒๗๗/๒๘๗**	๒๘๖/๒๙๖**
๘.๑	ย้ายอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เมนชา秧คาไปเมนชา秧คา)	-	๒๓๖	-	๒๙๖
๙	ย้ายมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เมนชา秧คาไป อาคารผู้ทรงสิทธิ์)	๑๔๐	๑๕๖	-	-
๑๐	ย้ายมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(อาคารผู้ทรงสิทธิ์ ไปเสาไฟฟ้า)	๒๑๘	๒๒๘	-	-
๑๑	ย้ายมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(อาคารผู้ทรงสิทธิ์ ไปเมนชา秧คา)	๑๘๘	๑๙๗	-	-
๑๒	ย้ายมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(อาคารผู้ทรงสิทธิ์ ไปอาคารผู้ทรงสิทธิ์)	๙๘	๑๐๒	-	-
๑๓	รื้อถอน(เลิกใช้)ที่เสาไฟฟ้า	๙๕	๙๙	๑๐๐	๑๐๔
๑๓.๑	รื้อถอนอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เลิกใช้)ที่เสาไฟฟ้า	-	๙๙	-	๙๙
๑๔	รื้อถอน(เลิกใช้)ที่เมนชา秧คา	๗๕	๗๙	๗๕	๗๙
๑๔.๑	รื้อถอนอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เลิกใช้)ที่เมนชา秧คา	-	๗๙	-	๗๙
๑๕	รื้อถอนมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(เลิกใช้)ที่ อาคารผู้ทรงสิทธิ์	๓๘	๔๐	-	-
๑๖	รื้อถอน(ตัดฝา)	๔๐	๔๒	๔๐	๔๒
๑๖.๑	รื้อถอนอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์(ตัดฝา)	-	๔๒	-	๔๒
๑๗	สับเปลี่ยนมิเตอร์ชำรุดหรือตามวาระ	๑๐๕	๑๑๐	๑๒๒	๑๒๘
๑๗.๑	สับเปลี่ยนอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์ชำรุดหรือตามวาระ	-	๑๑๐	-	๑๒๘
๑๘	สับเปลี่ยนเพิ่มน้ำดมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์ที่ เสาไฟฟ้า	๒๓๐	๒๔๐	๒๘๕	๒๙๙
๑๙	สับเปลี่ยนเพิ่มน้ำดมิเตอร์และอิเล็กทรอนิกสมิเตอร์ที่ เมนชา秧คา	๒๐๕	๒๑๕	๒๕๐	๒๖๓

ที่	ประเภทงานจ้างเหมา	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๑ เพส (บาท)	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๓ เพส (บาท)
	งานปรับปรุง	๒๕๖๕	๒๕๖๖
๒๐	งานปรับปรุงมิเตอร์ที่เสาไฟฟ้า	๒๐๔	๒๐๔
๒๐.๑	ปรับปรุงอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ที่เสาไฟฟ้า	-	๒๐๔
๒๑	งานปรับปรุงมิเตอร์เมนขายค่า	๑๘๐	๑๘๘
๒๑.๑	ปรับปรุงอิเล็กทรอนิกส์มิเตอร์ที่เมนขายค่า	-	๑๘๘/๑๘๐**
๒๒	งานปรับปรุงมิเตอร์ที่อาคารชุดที่มีผู้ทรงสิทธิ์ หลายราย	๙๒	๙๕

#### หมายเหตุ

๑. \* กรณี ติดตั้งตู้มิเตอร์ ได้รวมค่าติดตั้งกราวด์ ๘๐ บาท / จุด ไว้แล้ว
๒. \*\* กรณี ติดตั้งมิเตอร์ ๓ เพส ที่เมนขายค่าริมสุดตึกแคล้วซึ่งเป็นบริเวณที่ผ่านจะสถานมาถูกตัว  
มิเตอร์ได้ให้ติดตั้งมิเตอร์ไว้ภายนอกในตู้มิเตอร์
๓. ในการจ้างเหมาฯ ปรับปรุงมิเตอร์ตั้งแต่ ๒ เครื่องขึ้นไปให้คิดค่าแรงในการจ้างเหมาตาม  
กิจกรรมที่ดำเนินการจริง
๔. กรณีมิเตอร์ที่ติดตั้งใหม่/ย้าย/ปรับปรุง/เพิ่มลดขนาด ต้องมีการ Mark สายไฟ
๕. งานปรับปรุงมิเตอร์เฉพาะเครื่องเป็นปริมาณน้อยให้เบิกจ่ายจากบการทำมิเตอร์จำนวนมาก  
ทั้งไลน์หรือทั้งเมืองให้เบิกจ่ายจากบลงทุน

๒.๕ ราคากลางประเภทงานงดจ่ายไฟ สำหรับมิเตอร์แรงต่ำ ชนิด ๑ เพส และ ชนิด ๓ เพส  
เปรียบเทียบ ปี ๒๕๖๖ กับ ปี ๒๕๖๕ ตามรายละเอียดในตาราง ดังนี้

ที่	ประเภทงานจ้างเหมา	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๑ เพส (บาท)	ค่าแรงมิเตอร์ชนิด ๓ เพส (บาท)
	งานงดจ่ายไฟ	๒๕๖๕	๒๕๖๖
๑	งดจ่ายไฟโดยการปลดสายเทอร์มินอล	๕๗	๕๗
๒	งดจ่ายไฟโดยการตัดกลับมิเตอร์	๕๕	๖๐
๓	ต่อกลับมิเตอร์ที่ถูกงดจ่ายไฟโดยการปลดสาย	๕๗	๕๘
๔	ต่อกลับมิเตอร์ที่ถูกงดจ่ายไฟโดยการตัดกลับ มิเตอร์	๕๕	๖๐

หมายเหตุ โดยให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของการไฟฟ้า  
ส่วนภูมิภาค พ.ศ. ๒๕๖๑ ตามหนังสือ เลขที่ สรก.(บ.) ๙๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ เนื่องจากการ  
ตัด-ต่อกลับมิเตอร์ เป็นงานที่มีกิจกรรมที่ต้องเก็บรักษามิเตอร์นำส่ง กฟฟ. และนำไปติดกลับเมื่อผู้ใช้ไฟชำระเงิน  
ส่วนงานงดจ่ายไฟโดยการปลดสาย-ต่อกลับ สามารถดำเนินการได้โดยเสียบสายเข้ากับมิเตอร์เมื่อมีการชำระเงิน  
ดังนั้นงานงดจ่ายไฟโดยการตัด-ต่อกลับมิเตอร์ จึงเห็นควรเพิ่มค่าแรงฯ ในสัดส่วนที่มากกว่าเพื่อเพิ่มแรงจูงใจใน  
การปฏิบัติงาน

### ๓. ข้อพิจารณา

คณะกรรมการพิจารณากำหนดราคากลางฯ ได้พิจารณาแบบมาตรฐานและรายละเอียด กิจกรรมในการติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำชนิด ๑ เพส และชนิด ๓ เพส (ที่ไม่ใช้ร่วมกับ ชีที.) รวมทั้งระเบียบ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดอัตราค่าแรงในการติดตั้งมิเตอร์แล้วมีความเห็นร่วมกันว่าเพื่อให้การจัดทำ ราคากลางจ้างเหมาเป็นไปด้วยความคล่องตัวสอดคล้องกับกิจกรรมงานที่เพิ่มขึ้นและสภาพการจ้างของ กฟผ. หน้างานในปัจจุบัน โดยสามารถหาผู้รับจ้างมาดำเนินการได้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อ กฟผ. จึงเห็นควรกำหนดราคากลางในการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟผ. ในพื้นที่ กฟก.๑ ประจำปี ๒๕๖๖ ในอัตราดังนี้

๓.๑ ประเภทงานติดตั้ง, ย้าย, รื้อถอน, ตัดฝาก, สับเปลี่ยน และงานปรับปรุงมิเตอร์แรงต่ำ ให้ใช้ราคากลางในการจ้างเหมาฯ ปี ๒๕๖๖ (ตามเอกสารแนบ ๕)

๓.๒ ประเภทงานดัดจ่ายไฟให้ใช้ราคากลางในการจ้างเหมาฯ ประจำปี ๒๕๖๖ (ตามเอกสาร แนบ ๖)

### ๔. ข้อเสนอ

คณะกรรมการพิจารณากำหนดราคากลางฯ ได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำชนิด ๑ เพส และชนิด ๓ เพส (ที่ไม่ใช้ร่วมกับ ชีที.) ของ กฟผ. ต่างๆ ในพื้นที่ กฟก.๑ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยเกิดประโยชน์สูงสุด กับ กฟผ. จึงเห็นควรดำเนินการดังนี้

๔.๑ อนุมัติกำหนดราคากลางการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ดังนี้

๔.๑.๑ ประเภทงานติดตั้ง, ย้าย, รื้อถอน, ตัดฝาก, สับเปลี่ยน, ปรับปรุงมิเตอร์แรงต่ำ งานดัดจ่ายไฟ มิเตอร์แรงต่ำ ชนิด ๑ เพส และ ชนิด ๓ เพส ตามข้อ ๓.๑

๔.๑.๒ ประเภทงานดัดจ่ายไฟให้ใช้ราคากลางในการจ้างเหมาฯประจำปี ๒๕๖๖ ตามข้อ ๓.๒

๔.๑.๓ ราคากลางการจ้างเหมาฯ แยกรายละเอียดตามลักษณะงานจ้างเหมาเพื่างานติดตั้ง, ย้าย, รื้อถอน, ตัดฝาก, เลิกใช้, สับเปลี่ยน, ปรับปรุงมิเตอร์แรงต่ำ งานดัดจ่ายไฟ มิเตอร์แรงต่ำ ชนิด ๑ เพส และ ชนิด ๓ เพส (ตามเอกสารแนบ ๗, ๘)

๔.๒ อนุมัติให้ใช้ราคากลางจ้างเหมาฯ ดังกล่าวตามข้อ ๔.๑ หันนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖

๔.๓ ให้ กฟผ. ทุกแห่ง ลือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับ มิเตอร์ของ กฟผ. และตามแบบมาตรฐานการติดตั้งมิเตอร์ของ กฟผ.

๔.๔ งานดัดจ่ายไฟสำหรับ มิเตอร์แรงต่ำ ชนิด ๑ เพส และ ชนิด ๓ เพส ให้จัดเก็บสายให้เรียบร้อย โดยใช้เทปพันสายไฟให้อยู่สภาพปลดภัย

๔.๕ ในการจ้างเหมาแต่ละครั้ง ให้ กฟผ. ทุกแห่ง พิจารณาดำเนินการต่อรองราคาและ ดำเนินการจ้างไม่เกินราคากลาง โดยผู้รับจ้างเหมาต้องมีความรู้ความสามารถมีคุณสมบัติตามที่ กฟผ. กำหนด และปฏิบัติตามมาตรฐานของ กฟผ.

ทั้งนี้ หาก กฟฟ. ไม่สามารถดำเนินการจ้างเหมาในกรอบวงเงินของรายการคงที่อนุมัติไปได้  
ให้ทำข้อนุมัติน้ำที่ กฟก.๑ เป็นกรณีไป โดยให้แนบทეตุผลที่ไม่สามารถดำเนินการจ้างเหมาตามรายการได้  
พร้อมทั้งแนบรายละเอียดที่มาของราคาที่จะใช้จ้างเหมามาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องถือปฏิบัติต่อไป

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการฯ

(นายอุดม บุญวุฒิ)

รฟ.วบ.ก.๑ ๒๕ ๗.๙.๒๕๖๔

(ลงชื่อ) ..... รองประธานคณะกรรมการฯ  
(นายประวิทย์ ดวงดี)  
อก.บล.ก.๑

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายอรรถพร เจริมรักษ์)  
อก.บญ.ก.๑

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายอันต์ วัฒนาวนิท์เสถียร)  
รก.ซช.ก.๑

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายยิ่งยุทธ nobenном)  
รจก.(ล) กฟฟ. รังสิต

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นางสาวพยาบาล สัมพัทธ์พงศ์)  
รจก.(บ) กฟฟ.อยุธยา

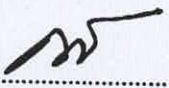
(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายนนท์วิศ โรจน์รจิวงศ์)  
รจก.(ท) กฟอ.หนองแคน

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายจิรันนิน นราเศรษฐวัฒน์)  
รจก.(ท) กฟอ.ศรีมหาโพธิ

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นางสาวเนตรนภา ประตุแก้ว)  
รจก.(บ) กฟอ.ลาดหลุมแก้ว

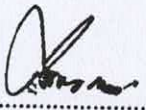
(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายบรรมินทร์ ตั้งอิทธิໄภ)  
ผจก.(ส) กฟส.วิหารแดง

(ลงชื่อ) ..... คณะกรรมการฯ  
(นายทรงพล รายทรัพย์)  
ผจก.(ย) กฟย.เชียง

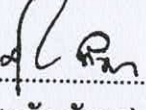
(ลงชื่อ) .....  คณททำงาน  
 (นายณัฐพล นิลศร)  
 พ.ม.ต.กฟจ.ปราจีนบุรี

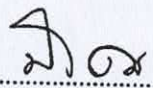
(ลงชื่อ) .....  คณททำงาน  
 (นายนวิน บุญทิพย์)  
 พ.ม.ต.กฟอ.ฉะบุรี

(ลงชื่อ) .....  คณททำงาน  
 (นางสาวภารย์ แสนโคตร)  
 พ.บป.กฟอ.แก่งคอย

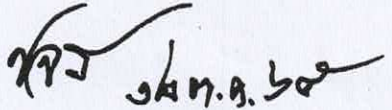
(ลงชื่อ) .....  คณททำงาน  
 (นายปริชา ขันธกรรມ)  
 พ.ตป.กบญ.ก.๑

(ลงชื่อ) .....  คณททำงาน  
 (นายมานะ เพ็งสาทร)  
 พ.บต.กฟส.โพธิ์ทอง

(ลงชื่อ) .....  คณททำงงานและเลขานุการ  
 (นายศุภชัย ทศนะ)  
 พ.ม.ม.กบล.ก.๑

(ลงชื่อ) .....  คณททำงงานและผู้ช่วยเลขานุการ  
 (นายประทีป คาพิจารณ์)  
 ช.พ.ม.ม.กบล.ก.๑

ที่ ก.๑ กบล. (มม) ๙๕๗๙/๒๔๖๕  
 เรียน อฝ.วบ.ก.๑, อฝ.บพ.ก.๑, อฝ.วบ.ก.๑, อก.ทุกกอง, ผจก.กฟฟ.ชั้น๑-๓, กฟส.และ กฟย.ทุกแห่ง  
 อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

  
 (นายชจร โปรดีพิพ)  
 พ.ช.ก.(ก.๑)

แผนกมีเตอร์และหม้อแปลง  
 โทร.(๓๑)๑๐๒๑๗