



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ขอบเขตของงานจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ ในเขตพื้นที่ระบบจำหน่ายของ  
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดร้อยเอ็ด  
ประจำปีงบประมาณ 2567

### ความเป็นมา

ด้วย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดร้อยเอ็ด มีความประสงค์จ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ยกเว้นมิเตอร์ที่ติดตั้งกับหม้อแปลงเฉพาะราย) ทำหน้าที่งดจ่ายไฟ โดยวิธีตัดกลับและต่อกลับ หรือปลดสายและต่อสายเทอร์มินอล มิเตอร์แรงต่ำ ชนิด ๑ เฟส และ ๓ เฟส และการผ่อนผันการงดจ่ายไฟ ตามข้อกำหนดของคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ในเขตพื้นที่ระบบจำหน่ายของ กฟจ.ร้อยเอ็ด และ กฟย.ในสังกัด จำนวน 8 พื้นที่ ดังนี้

พื้นที่ กฟจ.ร้อยเอ็ด

พื้นที่ กฟย.จตุรพักพิมาน

พื้นที่ กฟย.ศรีสมเด็จ

พื้นที่ กฟย.ธวัชบุรี

พื้นที่ กฟย.เมืองสรวง

พื้นที่ กฟย.ธงธานี

พื้นที่ กฟย.เชียงขวัญ

พื้นที่ กฟย.จังหาร

### วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาผู้รับจ้างมาปฏิบัติงานงดจ่ายไฟในพื้นที่ตามที่กำหนด โดยมีขอบเขตหน้าที่ตามหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติก่อนการงดจ่ายไฟของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

### ประเภทงานจ้างเหมา

ประเภทงานจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ โดยการงดจ่ายไฟฟ้าโดยวิธีตัดกลับและต่อกลับ หรือปลดสาย และต่อสายเทอร์มินอลมิเตอร์แรงต่ำชนิด 1 เฟส และชนิด 3 เฟส แล้วแต่กรณี และการผ่อนผัน กรณีผู้รับจ้างไปดำเนินการงดจ่ายไฟแล้ว แต่ผู้ใช้ไฟฟ้าขอผ่อนผัน ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะจ่ายค่าจ้าง ครั้งละครึ่งหนึ่งของค่าจ้าง ตัดกลับมิเตอร์ แต่ไม่เกินครั้งละ 25.- บาท

### คุณสมบัติผู้ประสงค์จะเสนอราคา

1. มีความสามารถตามกฎหมาย
2. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
3. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
4. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐ ไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศ ของกรมบัญชีกลาง

5. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงาน ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

6. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

7. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

8. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตาม (5) ของเอกสารข้อด้วยวิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์

9. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

10. ผู้เสนอราคาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

11. ผู้เสนอราคาซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลางตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

12. ผู้เสนอราคาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

13. ผู้เสนอราคาซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่ การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

14. กรณีเป็นบุคคลธรรมดา

ก. สัญชาติไทย

ข. มีอายุไม่ต่ำกว่า 18 ปีบริบูรณ์

ค. อื่นๆ

15. กรณีเป็นนิติบุคคล ต้องมีหัวหน้างาน (FOREMAN) คุณวุฒิไม่ต่ำกว่า ระดับ ปวช. สาขาไฟฟ้า ไม่น้อยกว่า 1 (หนึ่ง) คน

16. ผู้ชนะราคาต้องแสดงรายชื่อผู้ปฏิบัติงาน, เครื่องมือ, เครื่องใช้ และยานพาหนะ

### เงื่อนไขเพิ่มเติม

1. ห้ามผู้รับจ้างหรือผู้แทนของผู้รับจ้าง รับเงินหรือรับฝากเงินจากผู้ใช้ไฟฟ้าทุกกรณี

2. เมื่อได้รับอนุมัติจ้างบุคคลภายนอกรายใดเป็นผู้รับจ้างแล้ว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะจัดทำสัญญาจ้างใบสั่งจ้าง กับบุคคลภายนอกโดยใช้แบบฟอร์มที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

3. การทำสัญญาจ้างเหมาตาม ข้อ 3 กำหนดให้มีอายุสัญญาคราวละไม่เกิน 1 (หนึ่ง) ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญา มีผลใช้บังคับเป็นต้นไป (1 มกราคม - 31 ธันวาคม)

4. ผู้รับจ้าง ต้องจัดหาอุปกรณ์ที่ใช้ในโปรแกรมระบบงานจดจ่ายไฟ (DMSx 4.0) ให้ครบถ้วน (Smart phone ระบบปฏิบัติการ Android , เครื่องพิมพ์แบบพกพาพร้อมกระดาษ รวมทั้งค่าใช้จ่ายอินเทอร์เน็ตผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่) และพร้อมใช้งานก่อนลงนามในสัญญาฯ

5. การปฏิบัติงานจดจ่ายไฟให้ปฏิบัติตามขั้นตอนกระบวนการงานจดจ่ายไฟของผู้ใช้ไฟฟ้าเอกชนรายย่อยตามโปรแกรมระบบงานจดจ่ายไฟ (DMSx 4.0)

6. ให้ผู้รับจ้างต้องจัดหาอุปกรณ์ความปลอดภัยและอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment : PPE) ให้กับผู้ควบคุมงานและผู้ปฏิบัติงาน โดยต้องปฏิบัติงานตามมาตรฐานการจัดการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานตามที่ กพภ. และหรือตามที่กฎหมายกำหนด

7. ให้ผู้รับจ้างต้องแต่งกายตามรูปแบบที่ กพภ. กำหนด ตามวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับงานจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ.2565 หมวดที่ 1 การจ้างงานและการกำหนดเงื่อนไขการจ้าง ข้อ 4 การกำหนดบัตรประจำตัวและชุดแต่งกายของผู้รับจ้าง โดยให้มีหลักฐานซึ่งเป็นบัตรแสดงตัวที่การไฟฟ้าส่วน

8. หลังจากลงนามในสัญญาจ้างก่อนเริ่มการปฏิบัติงานผู้รับจ้างต้องให้ผู้ควบคุมงานและหรือผู้ปฏิบัติงานเข้ารับการฝึกอบรมการปฏิบัติงานตามหลักสูตรที่ กพภ. กำหนด ตามวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับงานจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับมิเตอร์ พ.ศ.2565 หมวดที่ 1 การจ้างงานและการกำหนดเงื่อนไขการจ้าง ข้อ 7 การฝึกอบรม ยกเว้นผู้ควบคุมงานและหรือผู้ปฏิบัติงานที่มีใบประกาศผ่านการฝึกอบรมหรือหลักฐานอื่นใดที่แสดงถึงการผ่านการฝึกอบรมที่ยังไม่หมดอายุ

หากผู้ปฏิบัติงานยังไม่ได้รับการฝึกอบรมจาก กพภ. ให้ผู้ควบคุมงานที่เป็นพนักงานของ กพภ. ระวังการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานของผู้รับจ้างเป็นการชั่วคราว จนกว่าผู้ปฏิบัติงานนั้น ๆ ได้รับการฝึกอบรม จาก กพภ. และได้รับใบประกาศผ่านการฝึกอบรมเรียบร้อยแล้ว หรือได้รับใบประกาศผ่านการฝึกอบรมชั่วคราว จากการอบรมหลักสูตร On the job training เกี่ยวกับวิธีปฏิบัติงานมิเตอร์และความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน จากการไฟฟ้าคู่สัญญาเรียบร้อยแล้ว

หากมีการเพิ่มหรือเปลี่ยนผู้ควบคุมงานและหรือผู้ปฏิบัติงานระหว่างสัญญาจ้าง ผู้ควบคุมงาน และหรือผู้ปฏิบัติงานจะต้องได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงานสำหรับค่าเครื่องตี-อาหารว่างในการฝึกอบรม ผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย โดย กพภ. คู่สัญญา เป็นผู้จัดเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์ สถานที่และวิทยากรในการฝึกอบรม

9. ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีผู้ควบคุมงานที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงานโดยผู้ควบคุมงานของผู้รับจ้างต้องมีความรู้ทางช่างด้านไฟฟ้า และแสดงหลักฐานเชิงประจักษ์ เช่น ใบประกาศนียบัตรวิชาชีพ หรือประวัติประสบการณ์ในการทำงานด้านมิเตอร์หรือระบบไฟฟ้าอย่างน้อย 6 เดือนที่ผ่านการรับรองจากหน่วยงานรัฐหรือเอกชน

10. ผู้รับจ้างต้องดำเนินการถ่ายรูปงานที่ได้ปฏิบัติตามสัญญาจ้างหรือข้อตกลงการจ้างให้ชัดเจนและนำภาพถ่ายดังกล่าวส่งให้กับ กพภ. โดยอาจจะเป็น File หรือพิมพ์ภาพถ่าย โดยผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย (ถ้ามี) เพื่อนำมาใช้เป็นหลักฐานในการตรวจสอบผลการปฏิบัติงาน และใช้เป็นหลักฐานประกอบในการตรวจรับงานและการเบิกจ่ายค่าจ้าง

11. ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ใช้ในงานจ้างให้พร้อมก่อนการปฏิบัติงานในกรณี que ผู้ควบคุมงานของ กพภ. ตรวจสอบแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีเครื่องมือ อุปกรณ์ หรือไม่มีความพร้อมในการปฏิบัติงาน ให้ผู้ควบคุมงานของ กพภ. ระวังการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างเป็นการชั่วคราว จนกว่าผู้รับจ้างจะมีความพร้อมในการปฏิบัติงาน

ในกรณีที่ผู้รับจ้างถูกระงับการปฏิบัติงาน หรือไม่สามารถปฏิบัติงานได้ตามสัญญาจ้าง กพภ. มีสิทธิที่จะดำเนินการจ้างบุคคลภายนอกมาปฏิบัติงานแทน และผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่เกิดขึ้นในการปฏิบัติงานนั้น

12. การปฏิบัติงานงดจ่ายไฟให้ดำเนินการได้ดังนี้ ปลดสาย, ต่อด้าย, ตัดกลับ, ต่อกลับ, ผ่อนผันครั้งที่ 1 และผ่อนผันครั้งที่ 2 แล้วแต่กรณี โดยผู้รับจ้าง จะต้องสามารถปฏิบัติงานได้ ไม่น้อยกว่า วันละ 70 % ของ ปริมาณงาน / วัน เพื่อจัดทำแผนงดจ่ายไฟ

13. วิธีปฏิบัติในการส่งมอบงานจ้าง ผู้รับจ้างสัญญาว่าจะทำงานจ้างตามแบบสัญญาจ้างเหมาะที่การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคกำหนด โดยผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบงานจ้างเป็นรายวันภายในเวลาที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

14. กรณีปฏิบัติงานงดจ่ายไฟโดยการตัดกลับ ให้นำส่งมิเตอร์ที่งดจ่ายไฟพร้อมกับแบบฟอร์มนำส่ง มิเตอร์ ประจำวัน โดยนำส่งมิเตอร์และแบบฟอร์มฯ ทุกสิ้นวันที่มีการปฏิบัติงาน

15. ผู้ว่าจ้าง จะตรวจรับงานตามหลักฐานประกอบตามข้อ 12 - 14 โดยขอสงวนสิทธิที่จะไม่ตรวจรับงาน และไม่จ่ายค่าจ้างทั้งขาไปงดจ่ายไฟและขาดกลับ ในรายชื่อผู้ว่าจ้าง ตรวจสอบ/สืบทราบ/พิสูจน์ ว่าผู้รับจ้างไม่ได้ ปฏิบัติงานจริง โดยการตรวจสอบหลักฐานตามข้อ 12 - 14 หรือวิธีอื่น ๆ ในกรณีดังนี้

(1) ตรวจพบว่ารูปถ่ายการปลดสาย ที่ประกอบการใช้โปรแกรมระบบงานงดจ่ายไฟ (DMSx 4.0) ไม่สมบูรณ์ชัดเจนหรือไม่มีความเป็นจริง

(2) ตรวจพบว่าเลขหน่วยปลดสายตามรูปถ่าย, เลขหน่วยตามแบบฟอร์มนำส่งมิเตอร์ประจำวัน และเลขหน่วยจากการงดจ่ายไฟครั้งแรก (ปลดสาย) ไม่ตรงกัน หรือ ไม่ถูกต้อง

(3) ข้อตรวจพบอื่น ๆ ที่เชื่อถือได้/พิสูจน์ได้ว่าผู้รับจ้างไม่ได้ปฏิบัติงานงดจ่ายไฟจริง

16. ข้อตรวจพบใดที่ กฟภ. สงสัยว่าผู้รับจ้างไม่ได้ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามสัญญาจ้าง ให้ภาระนำพิสูจน์ ข้อเท็จจริงตกแก่ผู้รับจ้าง

17. ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยอันตรายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของ ผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกค้าหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง และจากการ ปฏิบัติงานของผู้รับจ้างช่วงด้วย (ถ้ามี) ต่อการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และต่อบุคคลภายนอกในความเสียหายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกค้าหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี)

18. งานต่อกลับ จากงานงดจ่ายไฟสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้ารายย่อย ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติงานให้แล้วเสร็จ ภายใน 4 ชั่วโมง หลังจากได้รับใบสั่งจ้าง หากผู้รับจ้างไม่สามารถปฏิบัติงานได้แล้วเสร็จภายใน 4 ชั่วโมง เป็นจำนวนมากกว่า 3 รายต่อวันขึ้นไป ให้ กฟพ. คู่สัญญาทำหนังสือแจ้งเตือนผู้รับจ้าง หากมีการแจ้งเตือน มากกว่า 3 ครั้งในรอบ 1 เดือน กฟพ. คู่สัญญามีสิทธิยกเลิกสัญญา

19. ให้ผู้รับจ้างรับใบสั่งงานต่อกลับจากงานงดจ่ายไฟฟ้าตามช่วงเวลา (.....น. ถึง.....น.) ตามที่ กฟพ. คู่สัญญากำหนด

19.1 กฟจ. ร้อยเอ็ด ให้ผู้รับจ้างรับใบสั่งงานต่อกลับจากงานงดจ่ายไฟฟ้าตามช่วงเวลา (08.30น. ถึง18.30 น.) ตามที่ กฟพ. คู่สัญญากำหนด

19.2 กฟย. ในสังกัด ให้ผู้รับจ้างรับใบสั่งงานต่อกลับจากงานงดจ่ายไฟฟ้าตามช่วงเวลา (08.30น. ถึง17.00 น.) ตามที่ กฟพ. คู่สัญญากำหนด

## ค่าปรับ

1. หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญา และผู้ว่าจ้างยังมีได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับเป็นรายวัน ให้แก่ผู้ว่าจ้างในอัตราร้อยละ 0.20 (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคางานจ้างที่ยังไม่ได้รับมอบ

2. ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างตรวจพบว่าผู้รับจ้างจัดส่งเอกสารหรือบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับการส่งมอบงานจ้างอันเป็นเท็จหรือปลอมแปลงลายมือชื่อของผู้ใช้ไฟฟ้าหรือผู้ครอบครองสถานที่ใช้ไฟฟ้าหรือผู้แทนของผู้ใช้ไฟฟ้าในคำร้องขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ ให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าปรับจากผู้รับจ้างในอัตรา 2 (สอง) เท่าของค่าจ้างแต่ละกิจกรรม และมีสิทธิบอกเลิกสัญญาจ้างและมีสิทธิริบหลักประกันตามสัญญาหรือบังคับเอาค้ำประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด นอกจากนี้หากผู้ว่าจ้างได้รับความเสียหายจากการดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายที่เกิดขึ้นด้วย ซึ่งผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

ทั้งนี้ การที่ผู้ว่าจ้างดำเนินการดังกล่าวข้างต้นกับผู้รับจ้าง ไม่เป็นการตัดสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะดำเนินการตามกฎหมายกับผู้รับจ้างแต่อย่างใด

## การจ่ายเงินค่าจ้าง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามปริมาณงานที่กำหนดในสัญญา หรือใบสั่งจ้างแต่ละคราวตามราคาต่อหน่วย เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานจ้างตามรายการและเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาหรือใบสั่งจ้างแต่ละคราว และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจรับงานจ้างไว้ถูกต้องแล้ว

1. กรณีผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ

(1) ผู้ใช้ไฟฟ้าขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ ครั้งที่ 1 ให้ผู้รับจ้างงดจ่ายไฟบันทึกข้อมูลการขอผ่อนผันลงในระบบงานงดจ่ายไฟ (DMSx 4.0) ผ่าน Smart Phone และให้ผู้ใช้ไฟฟ้าลงนามแล้วพิมพ์คำร้องขอผ่อนผันส่งมอบให้ผู้ใช้ไฟฟ้าไว้เป็นหลักฐาน

(2) ผู้ใช้ไฟฟ้าขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ ครั้งที่ 2 ให้ผู้รับจ้างงดจ่ายไฟบันทึกข้อมูลการขอผ่อนผันลงในระบบงานงดจ่ายไฟ (DMSx 4.0) ผ่าน Smart Phone และให้ผู้ใช้ไฟฟ้าลงนามแล้วพิมพ์คำร้องขอผ่อนผันส่งมอบให้ผู้ใช้ไฟฟ้าไว้เป็นหลักฐาน

(3) ให้จ่ายค่าจ้างแก่ผู้รับจ้างในกรณีที่ไปดำเนินการงดจ่ายไฟแล้ว แต่ผู้ใช้ไฟฟ้าขอผ่อนผัน ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2 ครั้งละครึ่งหนึ่งของค่าจ้าง ตัดกลับมิเตอร์ แต่ไม่เกินครึ่งละ 25.- บาท

2. กรณีผู้รับจ้างไปดำเนินการงดจ่ายไฟฟ้า แต่ไม่สามารถงดจ่ายไฟฟ้าได้ ให้ผู้รับจ้างทำหนังสือชี้แจงสาเหตุที่ไม่สามารถดำเนินการงดจ่ายไฟฟ้าได้ เช่น มิเตอร์อยู่ในบริเวณบ้าน เป็นต้น พร้อมถ่ายรูปภาพหน้างานเพื่อประกอบการเบิกจ่ายค่าจ้าง โดยให้ผู้จัดการการไฟฟ้านั้นๆ ตรวจสอบและวินิจฉัยถึงเหตุผลดังกล่าว หากพิจารณาแล้วเห็นสมควร ก็ให้จ่ายค่าจ้างเหมาครึ่งหนึ่งของค่าจ้างตัดกลับมิเตอร์ แต่ไม่เกินครึ่งละ 25.- บาท (เฉพาะเห็นสมควร)

3. กรณีที่โปรแกรมระบบงานงดจ่ายไฟ (DMSx 4.0) สั่งระงับการปฏิบัติงาน เมื่อผู้รับจ้างได้รับมอบงานงดจ่ายไฟและเดินทางไปถึงสถานที่ใช้ไฟฟ้าและได้มีการตรวจสอบสถานะ พบว่าผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินแล้ว หรือมีการสั่งระงับการปฏิบัติงานจาก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ผู้รับจ้างดำเนินการถ่ายรูปมิเตอร์พร้อมบันทึกเลขอ่านหน่วย หรือกรณีผู้รับจ้างอยู่ระหว่างเดินทาง และทราบว่ามีคำสั่งระงับการปฏิบัติงานจาก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค หากผู้รับจ้างบันทึกผลการปฏิบัติงานและถ่ายรูปมิเตอร์พร้อมบันทึกเลขอ่านหน่วย ภายในระยะเวลาไม่เกิน 1 ชั่วโมง นับจากโปรแกรมระบบงานฯ สั่งระงับ ให้ หัวหน้าแผนกบัญชีและประมวลผล/หัวหน้าแผนกบัญชีและการเงิน ตรวจสอบและพิจารณาจ่ายค่าจ้างครึ่งหนึ่งของค่าตัดกลับมิเตอร์ แต่ไม่เกินครึ่งละ 25.- บาท

4. กฟภ. ขอสงวนสิทธิ์ในการจ้างงานตามสัญญาจ้างฯ ให้เป็นไปตามเหตุการณ์จริง

## หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

กรณีผู้รับจ้างเป็นนิติบุคคล หรือบุคคลธรรมดา ให้ใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

1. เงินสด
2. เช็ค หรือตราพดที่ธนาคารเซ็นสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราพดที่ลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือตราพดนั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ หรือก่อนวันนั้น ไม่เกิน 3 วันทำการ
3. หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนดโดยอาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้
4. หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด
5. พันธบัตรรัฐบาลไทย หลักประกันสัญญาดังกล่าว ให้กำหนดมูลค่าเป็นจำนวนเต็มในอัตราร้อยละ 5 (ห้า) ของราคาค่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุหรือภัยอันตรายใดๆ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่นที่ผู้รับจ้าง หรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวพร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

## ขอบเขตของงานจ้าง

1. การงดจ่ายไฟ ให้ดำเนินการเมื่อได้รับคำสั่งจาก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดร้อยเอ็ด โดยให้ดำเนินการ ดังนี้
  - 1.1 ปลดสายเทอร์มินอล หรือ
  - 1.2 ตัดกลับมิเตอร์
2. การต่อกลับมิเตอร์ ให้ดำเนินการเมื่อได้รับคำสั่งจาก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดร้อยเอ็ด โดยให้ดำเนินการ ดังนี้
  - 2.1 ต่อสายเทอร์มินอล หรือ
  - 2.2 ต่อกลับมิเตอร์
3. เมื่อผู้ใช้ไฟร้องขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ ให้ดำเนินการ ดังนี้
  - 3.1 ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ (ครั้งที่ 1) ให้จัดทำคำร้องขอผ่อนผัน การงดจ่ายไฟ โดยให้ผู้ใช้ไฟลงชื่อเป็นลายลักษณ์อักษรในแบบฟอร์ม พร้อมทั้งแจ้งเหตุผลความจำเป็น และให้ค้ำมั่นว่าจะไปชำระเงินค่าไฟฟ้าภายในวันทำการถัดไป
  - 3.2 ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอผ่อนผันการงดจ่ายไฟ (ครั้งที่ 2) ให้จัดทำคำร้องขอผ่อนผัน การงดจ่ายไฟ โดยให้ผู้ใช้ไฟลงชื่อเป็นลายลักษณ์อักษรในแบบฟอร์ม พร้อมทั้งแจ้งเหตุผลความจำเป็น และให้ค้ำมั่นว่าจะไปชำระเงินค่าไฟฟ้าภายในวันทำการถัดไป

4. พื้นที่ปฏิบัติงานงดจ่ายไฟ

4.1 กิจกรรม ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟจ.ร้อยเอ็ด (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
1	พื้นที่รับผิดชอบ กฟจ.ร้อยเอ็ด (ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	10.00	40.00	400.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	10.00	40.00	400.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	10,500.00	68.00	714,000.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	10,500.00	68.00	714,000.00	
	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	6.00	80.00	480.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	16.00	120.00	1,920.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	16.00	120.00	1,920.00	
	ราคารวม			1,433,520.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			100,346.40	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			1,533,866.40	

4.2 กิจกรรม ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.จตุรพักตรพิมาน (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
2	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.จตุรฯ (ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	3,500.00	68.00	238,000.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	3,500.00	68.00	238,000.00	
	ปลดสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	7.00	120.00	840.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	7.00	120.00	840.00	
	ราคารวม			478,880.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			33,521.60	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			512,401.60	

4.3 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.ศรีสมเด็จ (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
3	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.ศรีสมเด็จ(ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,100.00	68.00	210,800.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,100.00	68.00	210,800.00
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ราคารวม			424,000.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			29,680.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			453,680.00	

4.4 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.ธวัชบุรี (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
4	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.ธวัชบุรี (ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,200.00	68.00	217,600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,200.00	68.00	217,600.00
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ราคารวม			437,600.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			30,632.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			468,232.00	



4.5 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.เมืองสรวง (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
5	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.เมืองสรวง(ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	2,650.00	68.00	180,200.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	2,650.00	68.00	180,200.00	
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00	
	ราคารวม			362,800.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			25,396.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			388,196.00	

4.6 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.ธงธานี (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
6	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.ธงธานี (ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	2,800.00	68.00	190,400.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 1 เฟส	2,800.00	68.00	190,400.00	
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00	
	ตัดมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00	
	ต่อกลับมิเตอร์ ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00	
	ราคารวม			383,200.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			26,824.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			410,024.00	

4.7 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.เชียงใหม่ (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
7	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.เชียงใหม่(ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	2,500.00	68.00	170,000.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	2,500.00	68.00	170,000.00
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ราคารวม			342,400.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			23,968.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			366,368.00	

4.8 กิจกรรม ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์ ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอล ตัดมิเตอร์ ต่อกลับมิเตอร์ ประเภท 1 เฟส และ 3 เฟส ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ กฟย.จันทรา (ตามสายการจดหน่วย)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย (ประมาณ การ)	ราคาต่อ หน่วย	ราคารวม	หมายเหตุ
8	พื้นที่รับผิดชอบ กฟย.จันทรา (ตามสายจดหน่วยฯ)				
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	5.00	40.00	200.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,200.00	68.00	217,600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 1 เฟส	3,200.00	68.00	217,600.00
	ปลูกสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ต่อสายเมนเข้าเทอร์มินอลมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	80.00	400.00
	ตัดมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ต่อกลับมิเตอร์	ระบบ 3 เฟส	5.00	120.00	600.00
	ราคารวม			437,600.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			30,632.00	
	ราคาค่าจ้างฯ รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เท่ากับราคาที่เสนอระบบ e gp)			468,232.00	

**ระยะเวลาดำเนินการ**

ปีงบประมาณ 2567 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

**ระยะเวลาส่งมอบของ หรือส่งมอบงาน**

ผู้รับจ้างจะทำงานจ้างตามแบบสัญญาจ้างเหมาที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด โดยผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบงานจ้างเป็นรายวันภายในเวลาที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

**วงเงินในการจัดจ้าง ภายในวงเงินงบประมาณ ในพื้นที่ปฏิบัติงานจ่ายไฟ ดังนี้**

พื้นที่รับผิดชอบ	ราคารวม	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ราคาค่าจ้างฯ รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม
กฟจ.ร้อยเอ็ด	1,433,520.00	100,346.40	1,533,866.40
กฟย.จตุรพักตรพิมาน	478,880.00	33,521.60	512,401.60
กฟย.ศรีสมเด็จ	424,000.00	29,680.00	453,680.00
กฟย.ธวัชบุรี	437,600.00	30,632.00	468,232.00
กฟย.เมืองสรวง	362,800.00	25,396.00	388,196.00
กฟย.ธงธานี	383,200.00	26,824.00	410,024.00
กฟย.เชียงขวัญ	342,400.00	23,968.00	366,368.00
กฟย.จังหาร	437,600.00	30,632.00	468,232.00
<b>รวม</b>	<b>4,300,000.00</b>	<b>301,000.00</b>	<b>4,601,000.00</b>

**หน่วยงานผู้รับผิดชอบดำเนินการ**

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดร้อยเอ็ด