



สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ระหว่าง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กับ นาย เรืองวิทย์ คุณวัฒนาพงษ์

ที่ 3018015697

109 ม.ค. 2559

ระหว่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสำนักงาน

หนังสือสัญญาฉบับนี้ทำที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เมื่อวันที่.....
 เลขที่ 200 ถนนงามวงศ์วานแขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร โดย นายชัยทัด พงศ์พุทธิวัฒน์
 ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปราสาท ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือมอบอำนาจ เลขที่ 7/2557 ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2557

ชื่อต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ขาย" ฝ่ายหนึ่ง กับ นาย เรืองวิทย์ คุณวัฒนาพงษ์
 สำนักงานเลขที่...

โดย นายเรืองวิทย์ คุณวัฒนาพงษ์ หันส่วนผู้จัดการ

ชื่อต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ซื้อ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงซื้อขายไฟฟ้า ตามสัญญาซึ่งมีข้อความดังนี้ :-

1. การใช้สัญญา

สัญญาฉบับนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในสัญญานี้เป็นต้นไป

2. อายุของสัญญา

สัญญาฉบับนี้มีกำหนดระยะเวลา 1 ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญามีผลบังคับใช้เป็นต้นไป เมื่อครบกำหนดอายุสัญญา 1 ปี
 แล้วหากไม่มีการบอกเลิกสัญญาให้ถือว่าสัญญามีผลบังคับใช้ต่อไปอีกราวๆ 1 ปี

การบอกเลิกสัญญา ให้คู่สัญญาฝ่ายที่ขอบอกเลิกสัญญา ทำเป็นหนังสือแจ้งบอกเลิกสัญญาไปยังคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้า
 ไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนวันที่ประสงค์จะเลิกสัญญา

3. ชนิดและขอบเขตการซื้อขาย

3.1 ผู้ขายตกลงขายและผู้ซื้อตกลงซื้อพลังงานไฟฟ้าโดยมีความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุดประมาณ 1071 กิโลวัตต์

ในระบบ 3 เฟส แรงดัน 22000 โวลท์ ความถี่ 50 เฮิรตซ์ และติดตั้งหม้อแปลงทุกขนาด หรือติดตั้งหม้อแปลงทุกขนาด 1260 เกวี.โอ.
 เพื่อใช้ในกิจการ สถานที่เก็บสินค้าและการเก็บสินค้า

เลขที่ 59 หมู่ 3 ถนน - ตำบล กังแอน

อำเภอ ปราสาท จังหวัด สุรินทร์

โทรศัพท์ - โทรสาร - ตามเงื่อนไขที่ได้ระบุไว้ในสัญญานี้

3.2 คู่สัญญาจะมีความต้องการพลังไฟฟ้าเพิ่มจากที่กำหนดไว้ใน ข้อ 3.1 หรือมีความประสงค์จะเพิ่มน้ำด หรือติดตั้งหม้อแปลงเพิ่มเติม
 ผู้ซื้อด้วยแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าก่อนไม่น้อยกว่า 60 วัน

3.3 ผู้ซื้อหรือผู้ขายอาจทำหนังสือร้องขอให้ลดปริมาณความต้องการพลังไฟฟ้าตามที่กำหนดไว้ก็ได้ ถ้าปรากฏว่าลักษณะการใช้ไฟฟ้า
 ของผู้ซื้อเปลี่ยนแปลงคล่อง และการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวมิได้เป็นการชั่วคราว

3.4 ผู้ซื้อกำหนดใช้พลังงานไฟฟ้าตั้งแต่เวลา น. ถึงเวลา น. และเวลา น.

ถึงเวลา น. รวม 24 ชั่วโมง ในรอบหนึ่งวัน

3.5 ผู้ขายจะจ่ายพลังไฟฟ้าและพลังงานไฟฟ้าให้แก่ผู้ซื้อ เพื่อใช้ในกิจการของผู้ซื้อเท่านั้น ผู้ซื้อจะนำไฟฟ้าหนาแน่นสูงสุดให้บุคคลอื่นไม่ได้
 ยกเว้นในกรณีที่ผู้ซื้อเป็นผู้ได้รับอนุญาตดำเนินกิจการไฟฟ้าสัมปทานในท้องที่แห่งนั้น

3.6 ผู้ขายจะทำการวัดตัวประกอบพลังไฟฟ้า(POWER FACTOR) ที่สูงสั่งมอบนับทุกจุด และ ณ จุดสั่งมอบนั้นผู้ซื้อต้องรักษាតัวประกอบ
 พลังไฟฟ้าในระหว่างระยะเวลาที่มีปริมาณพลังไฟฟ้าเฉลี่ย 15 นาทีสูงสุด ให้อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 85

ในกรณีที่ผู้ขายได้ตรวจสอบตัวประกอบพลังไฟฟ้าแล้ว ปรากฏว่าต่ำกว่าร้อยละ 85 และผู้ขายได้แจ้งให้ผู้ซื้อทราบ ผู้ซื้อ

ต้องดำเนินการแก้ไขภายใน 30 วัน นับแต่วันได้รับแจ้ง และกู้ภาระค่าใช้จ่ายในการติดตั้งอุปกรณ์แก้ไขระดับตัวประกอบพลังไฟฟ้า
 ดังกล่าวผู้ซื้อต้องส่งแบบให้ผู้ขายพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน หากผู้ซื้อไม่ดำเนินการหรือไม่แจ้งเหตุผลให้ทราบภายใน 30 วัน

คำร้องเลขที่

110002749959



ผู้ซื้อลงนาม

ผู้ขายอาจจะติดตั้งอุปกรณ์เพื่อเพิ่มระดับตัวประกอบพลังไฟฟ้าให้อยู่ในระดับ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 85 โดยผู้ซื้อต้องชำระเงินค่าอุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายให้กับผู้ขายเมื่อติดตั้งเรียบร้อยแล้วหรือผู้ขายจะนำกิโลวาร์มิเตอร์ไปติดตั้งเพื่อเรียกเก็บส่วนเพิ่มค่าความต้องการพลังไฟฟ้ากับผู้ซื้อ ตามหลักเกณฑ์ที่ประกาศใช้อยู่ในขณะนั้น

3.7 ในกรณีเกิดเหตุนอกอำนาจงานทำให้คู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดได้ ให้ถือว่าคู่สัญญาฝ่ายนั้น ไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น เพราะเหตุนอกอำนาจงานนั้น

เหตุนอกอำนาจงาน ในที่นี้หมายถึง การนัดหยุดงาน, การลากจล, การสงคราม, การเกิดวัตภัย, การเกิดอัคคีภัย, การเกิดอุทกภัย และอื่นๆ อันสืบเนื่องมาจากภัยธรรมชาติ หรือจากการกระทำการของบุคคลที่สาม หรือเหตุการณ์อันมิอาจคาดหมายได้ โดยที่คู่สัญญา ไม่มีส่วนร่วม ได้รับประโยชน์ในการกระทำการที่มีผลต่อความเสียหาย แต่เหตุดังกล่าวทำให้ความเสียหายถึงการดำเนินงานของคู่สัญญา

3.8 ในกรณีผู้ขายเห็นเป็นการจำเป็น หรือสมควรจะหยุด หรือลดการส่งพลังงานไฟฟ้าเป็นการชั่วคราว เช่น เพื่อติดตั้งส่วนประกอบ หรือซ่อมแซมหรือเปลี่ยนหรือตรวจสอบหรือทำการบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าผู้ขายจะกระทำได้ก็ต่อเมื่อ ได้นอกจากล่าว่าให้ผู้ซื้อทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 48 ชั่วโมง เว้นแต่ในกรณีฉุกเฉิน

ในกรณีตามข้อ 3.7 หรือ 3.8 ถ้าหากจะหยุดส่งพลังงานไฟฟ้าระหว่างเดือนที่เรียกเก็บเงินรวมในแต่ละครั้งเกิน 15 นาที ขึ้นไป ความต้องการพลังไฟฟ้า (ถ้ามี) ที่นำมาคำนวณจะต้องคิดลดตามส่วน ตามวิธีคำนวณของผู้ขาย

3.9 ผู้ซื้อหรือบริหารของผู้ซื้อต้องไม่ใช้ไฟฟ้า และหรือไม่ปฏิบัติการในทางที่เป็นการรบกวนทางไฟฟ้า ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดความเสียหาย หรือกระบวนการที่ต้องต่อระบบไฟฟ้า หรือเครื่องมือเครื่องใช้ หรือทรัพย์สินใดๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับระบบไฟฟ้าของผู้ขาย หรือความขัดข้องต่อการที่ผู้ขายจะจ่ายพลังงานไฟฟ้าแก่ผู้ซื้อพลังงานไฟฟ้ารายอื่น โดยเฉพาะการจ่ายโอลด์หรือปลดโอลด์ของผู้ซื้อ ให้ผู้ซื้อพยายามจ่ายโอลด์หรือปลดโอลด์

3.10 ในกรณีผู้ซื้อเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาดเข้าระบบจำหน่ายของผู้ขาย ผู้ซื้อต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันไม่ให้มีพลังงานไฟฟ้าของผู้ซื้อย้อนกลับเข้ามาในระบบจำหน่ายของผู้ขาย ในกรณีที่เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจรในระบบจำหน่ายของผู้ขาย หรือในกรณีที่อุปกรณ์ป้องกันหรือสวิตซ์ตัดตอนของผู้ขายเปิดวงจรออกเพื่อบาրุงรักษาระบบจำหน่ายของผู้ขาย โดยอุปกรณ์ป้องกันของผู้ซื้อ จะต้องตัดวงจรออกอย่างรวดเร็วและจะต้องไม่ปิดวงจรกลับเข้าไปอีก จนกว่าจะมีพลังงานไฟฟ้าจากผู้ขายพร้อมที่จะจ่ายให้ผู้ซื้อได้

ผู้ขายส่วนสิทธิ์ที่จะไม่เข้ามายื่นขอให้ผู้ซื้อเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาดกับระบบจำหน่ายของผู้ขาย ถ้าเห็นว่าระบบป้องกันของผู้ซื้อไม่เหมาะสมหรือทำงานไม่ถูกต้อง

ผู้ขายไม่รับผิดชอบในข้อขัดข้องของผู้ซื้อความเสียหายใดๆ ที่ผู้ซื้ออาจได้รับจากการเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าของผู้ซื้อขนาดน้ำหนักของผู้ขาย

ผู้ซื้อต้องคงอยู่ตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันให้อยู่ในสภาพที่สามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องตลอดเวลา หากเกิดการเสียหายขึ้น ไม่ว่ากรณีใดๆ ก็ตาม ทางผู้ซื้อจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

4. มาตรวัดไฟฟ้า

มาตรวัดไฟฟ้า หมายถึงเครื่องวัดที่ใช้ในการวัดพลังไฟฟ้า (กิโลวัตต์, กิโลวาร์) และหรือพลังงานไฟฟ้า (กิโลวัตต์ชั่วโมง)

4.1 ผู้ขายจะเป็นผู้จัดหาติดตั้งและบำรุงรักษามาตรวัดไฟฟ้า

4.2 ผู้ซื้อมีหน้าที่ดูแลรักษามาตรวัดไฟฟ้าตามข้อ 4.1 ให้อยู่ในลักษณะและสภาพที่ผู้ขายติดตั้งไว้ และผู้ซื้อจะรับผิดชอบต่อความเสียหาย หรืออุบัติเหตุที่เกิดจากมาตรวัดไฟฟ้า ที่ไม่ได้เกิดจากสาเหตุภายนอก

4.3 การตรวจสอบหรือปฏิบัติการใดๆ เกี่ยวกับมาตรวัดไฟฟ้าเจ้าหน้าที่ของผู้ขายมีสิทธิเข้าดำเนินการดังกล่าวได้ทุกเวลา โดยจะแจ้งให้ผู้ซื้อทราบและรับรู้ในการตรวจสอบหรือปฏิบัติการนั้นๆ

4.4 ผู้ซื้ออาจร้องขอให้มีการตรวจสอบมาตรวัดไฟฟ้า ถ้าสงสัยว่ามาตรวัดไฟฟ้าดังกล่าวจะขาดความเที่ยงตรง หากปรากฏว่ามาตรวัดไฟฟ้าคลาดเคลื่อนกันกว่าร้อยละ 2.5 ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผู้ขายต้องเป็นผู้ออก แต่ถ้าคลาดเคลื่อนไม่เกินร้อยละ 2.5 ผู้ซื้อต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย

4.5 ผู้ซื้อต้องรับผิดชอบต่อมาตรวัดไฟฟ้าและหรืออุปกรณ์ประกอบ หากปรากฏว่าชำรุดเสียหาย อันมิได้เกิดจากสภาพการใช้งานตามปกติ หรือมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลง สูญเสียของมาตรฐานที่ต้องการ หรืออุปกรณ์ประกอบจากสภาพที่ติดตั้งไว้ตามผู้ซื้อต้องชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้น ตามจำนวนเงินที่ผู้ขายเบิกร้องให้ชำระ



4.6 การอ่านมาตราวัดไฟฟ้าเพื่อเรียกเก็บเงิน ผู้ขายจะทำการอ่านเดือนละครั้ง โดยผู้ซื้อต้องส่งผู้แทนที่ได้รับมอบหมายเป็นหนังสือมา
ร่วมอ่านด้วยทุกครั้ง ทั้งนี้เพื่อความเป็นธรรมของคู่สัญญาทั้ง 2 ฝ่าย

5. การลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้า

ผู้ซื้อและผู้ขายตระหนักถึงสิทธิ และหน้าที่ของคู่สัญญาแต่ละฝ่าย ในอันที่จะปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าด้วยความสุจริตและจะไม่กระทำการใดๆ หรือยอมให้ผู้อื่นกระทำการใดๆ อันมีลักษณะเป็นการละเมิดการใช้ไฟฟ้า

การละเมิดการใช้ไฟฟ้า หมายถึงการทำลาย หรืออัดดับแปลงแก้ไขมาตรฐานไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบโดย ต้องดูงานเครื่องหมาย หรือตราต่างๆ ทำให้มาตรฐานไฟฟ้าอ่อนค่าคลาดเคลื่อน หรือเป็นผลให้ผู้ขายต้องสูญเสียประโยชน์อันพึงมีพึงได้ หรือกระทำการอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน หรือทำลายอิฐ ก่อสร้างโดยไม่ผ่านมาตรฐานไฟฟ้า

๖. การปรับปรุงค่าไฟฟ้า

6.1 กรณีมาตรการวัดไฟฟ้าค่าดูเดลี่ื่อนจากสภาพการใช้งานปกติ หากปรากฏว่าค่าดูเดลี่ื่อนเกินร้อยละ 2.5 ผู้ขายจะปรับปรุงค่าไฟฟ้าให้ถูกต้องดังนี้ :-

๖.๑ หากพิสูจน์ได้ว่ามาตราวัดไฟฟ้าค่าเดือนตั้งแต่วันเวลาใด ก็จะปรับปรุงย้อนหลังถึงวันเวลาที่นี้

6.1.2 หากไม่สามารถกำหนดค่าวันเวลาที่มาตรวัดไฟฟ้าค่าคลื่นไส้แน่นอน แต่สามารถประมาณได้ด้วยวิธีการทางสถิติ ซึ่งมีความคลาสคลื่นไส้ไม่ต่ำกว่า 6 เดือน ให้อีก 6 เดือนเป็นเกณฑ์ขั้นไป

6.2 กรณีละเอียดการใช้ไฟฟ้า

6.2.1 กรณีละเอียดเมืองการใช้ไฟฟ้าผู้ซื้อยินยอมชำระเบี้ยปรับและค่าไฟฟ้าที่เสียหายตามการปรับปรุงข้อนหลัง ตลอดจนค่าเสียหายอื่นใดอันเนื่องมาจากการละเอียดเมืองการใช้ไฟตามประกาศเรื่อง การเรียกเก็บเงินกรณีละเอียดเมืองการใช้ไฟฟ้า ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2539 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายสัญญา

6.2.2 กรณีจำเป็นต้องใช้ไฟฟ้าทางด้านกิจกรรม ผู้ขอต้องชดใช้ค่าล่วงเบิกการใช้ไฟฟ้า ตามขนาดหนึ่งแปลงที่ติดตั้ง หรือตามขนาดเกวอ. ที่คำนวณจากมาตราวัดไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบ CURRENT TRANSFORMER (CT) ที่ติดตั้ง เกวอ. ละ 340 บาท หรือชดใช้ค่าเสียหายตามจำนวนที่ผู้ขอได้รับประโภช์ ในช่วงที่มีการประเมิน การใช้ไฟฟ้าตามหลักเกณฑ์ที่วิธีการคำนวณของผู้ขาย ทั้งนี้แล้วแต่ผู้ขายจะเลือกปฏิบัติตามแต่จะเห็นสมควร

7. อัตราค่าไฟฟ้า

ค่าไฟฟ้าที่ซื้อขายกันตามสัญญา นี้ ผู้ขายจะคิดเป็นรายเดือนต่อรายมิต่อร์ ตามอัตราข้อ 4
ประเภท กิจกรรมขนาดใหญ่ ที่ประกาศใช้อุปกรณ์ ของตนนั้น

8. การเปลี่ยนอัตราค่าไฟฟ้า

หากผู้ขายมีการปรับปูรังอัตราค่าไฟฟ้าใหม่เมื่อใด ค่าไฟฟ้าที่ซื้อขายกันตามข้อ 7 จะต้องเปลี่ยนไปคิดตามอัตราใหม่ตั้งแต่เดือนที่ผู้ขายได้ออกประกาศ เป็นต้นไป

9. การแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินและการชำระเงิน

9.1 ผู้ขายจะส่งใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้าประจำเดือนให้แก่ผู้ซื้อเดือนละครึ่ง และผู้ซื้อจะต้องชำระเงินให้แก่ผู้ขาย ณ ที่ทำการของผู้ขายภายในสิบห้าวัน นับจากวันที่ผู้ซื้อได้รับใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้า

9.2 ผู้ขายจะส่งใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินตามข้อ 4.5 ข้อ 6.1 หรือข้อ 6.2 ให้ผู้ซื้อทราบและผู้ซื้อต้องชำระเงินตามที่ผู้ขายแจ้งเรียกเก็บภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้

9.3 กรณีผู้ซื้อผิดนัดชำระเงินตามเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 9.1 หรือข้อ 9.2 ผู้ซื้อต้องชำระค่าเบี้ยให้แก่ผู้ขายในอัตราเรื้อยละ 15 ‰ ต่อเดือนจนกว่าจะชำระเงินที่ได้รับคืนมาได้

10. การจัดประชุมการใช้ไฟฟ้า

10.1 ผู้ขอได้รับ เงินสด จำนวน **504,000.00** บาท (ห้าแสนสี่พันบาทถ้วน) วางค้ำประกันการใช้ไฟตามสัญญา

10.2 ในกรณีผู้ชี้ช่องให้ข้อมูลการเป็นผู้ชี้ประกัน ต้องใช้ข้อมูลตามที่ผู้ขายกำหนด ถ้าหนังสือสัญญาค้ำประกันของธนาคารหมดอายุ ก่อนครบกำหนดสัญญาซื้อขายฉบับนี้ ผู้ชี้ช่องต้องจัดทำหรือต่ออายุหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับใหม่แทนฉบับเดิมล่วงหน้าไม่ช้ากว่า ๒๐ วัน แล้วแต่ระยะเวลาสิ้นสุดของเจ้าหนี้

10.3 ภาระกับการใช้ไฟฟ้าตามข้อ 10.1 เป็นการเรียกเก็บจากผู้ซื้อครั้งแรกที่รับไฟตามอัตราที่ผู้ขายกำหนด หากปรากฏ

ภายหลังว่าเงินประกันจำนวนดังกล่าว น้อยกว่า 2 เท่า ของค่าไฟฟารายเดือนที่สูงสุดในรอบปี ผู้ขอต้องจัดทำค้ำประกันเพิ่มให้มีวงเงินประกันไม่ต่ำกว่า 2 เท่า ของค่าไฟฟารายเดือนที่สูงสุดในรอบปีนั้น ให้ผู้ขายจันครับถ้วนถูกต้องภายใน 15 วันนับจากที่ได้รับแจ้งจากผู้ขาย

10.4 การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟาระบุเลิกการใช้ไฟฟ้า ผู้ขายจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 20 วันทำการ หากไม่ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา ผู้ขายจะจ่ายค่าปรับให้แก่ผู้ขอตามประกาศของผู้ขายเรื่องมาตรฐานการให้บริการที่ผู้ขายรับประกันแก่ผู้ขอ

11. ข้อกำหนดอื่นๆ

11.1 ในกรณีที่ผู้ขอประพฤติผิดสัญญา ไม่ว่ากรณีใดๆ และผู้ขายไม่เอาโทษจากการกระทำผิดนั้น ผู้ขอจะยกขึ้นเป็นข้อต่ออีก เพื่อปลดปล่อยความรับผิดชอบจากการละเมิดสัญญาในการณ์เดียวกันที่อาจจะเกิดขึ้นอีกไม่ได้

11.2 ผู้ขอขยับมอปฎิบัติตามระเบียบข้อบังคับของผู้ขายเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าแล้วแต่กรณีอีกส่วนหนึ่งด้วย

11.3 หากจำเป็นต้องแก้ไขเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลงใดๆ ให้แตกต่างไปจากสัญญาฉบับนี้ การแก้ไขเปลี่ยนแปลงนั้น ต้องไม่ทำให้ผู้ขอและผู้ขายเสียประโยชน์ยิ่งไปกว่าเงื่อนไขตามสัญญานี้ เว้นแต่การแก้ไขนั้นเป็นไปเพื่อปรับปรุงงานบริการประชาชนโดยรวมให้ดีขึ้น โดยการแก้ไขเพิ่มเติมดังกล่าว ผู้ขายจะประกาศให้ผู้ขอทราบทางสื่อมวลชนล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 30 วัน หรือแจ้งให้ทราบพร้อมใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า และให้อวุโสการแก้ไขเพิ่มเติมเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

12. การดำเนินการบังคับเมื่อผิดสัญญา

หากผู้ขอไม่ปฏิบัติตามสัญญานี้ หรือปฏิบัติผิดเงื่อนไขในการซื้อขายไฟฟ้าขึ้นนี้ข้อใด ผู้ขอขยับมอปฎิบัติตามให้ผู้ขายด้วยไฟฟ้าให้แก่ผู้ขอทันที โดยผู้ขายไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ทั้งนี้ในการดัดจ่ายไฟผู้ขายต้องแจ้งให้ผู้ขอทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน

หนังสือสัญญาฉบับนี้ได้จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความตรงกันทุกประการ คู่สัญญาได้อ่านสัญญานี้โดยตลอดเป็นที่เข้าใจดีแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ และประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน แล้วมอบต้นฉบับให้ผู้ขาย และคู่ฉบับให้ผู้ขอเก็บไว้เป็นหลักฐานต่อ กัน

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

นายเรืองวิทย์ คุณวัฒนาพงษ์

ลงชื่อ..... ผู้ขาย

(..... นายชัยทัต พงศ์พุทธิวัฒน์

ตำแหน่ง

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปราสาท ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือ

มอบอำนาจ เลขที่ 7/2557 ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2557

ลงชื่อ..... ผู้ขอ

(..... นายเรืองวิทย์ คุณวัฒนาพงษ์

ตำแหน่ง

หัวหน้าส่วนราชการ



ลงชื่อ..... พยาน

ลงชื่อ..... พยาน

(..... นางวชิริงค์ คลอลินส์

ตำแหน่ง

หัวหน้าแผนกบริการลูกค้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปราสาท

(..... นางสาวลักษณ์ อินทร์งาม

ตำแหน่ง

ผู้ช่วยผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปราสาท