



สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ระหว่าง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กับ นาย มนต์กิตติ ลอดเลื่อน

ที่ 3019844362

- 8 พ.ศ. 2559

ระหว่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสำนักงาน

เลขที่ 200 ถนนงามวงศ์วานแขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร โดย นายชัยทัต พงศ์พุทธิวัฒน์

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปราสาท ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือ มอบอำนาจเลขที่ 106/2558 ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2558

ซึ่งคือไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ขาย" ฝ่ายหนึ่ง กับ นาย มนต์กิตติ ลอดเลื่อน
สำนักงานเลขที่....

โดย นายมนต์กิตติ ลอดเลื่อน เจ้าของกิจการ

ซึ่งคือไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ซื้อ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงซื้อขายไฟฟ้า ตามสัญญาซึ่งมีข้อความดังนี้ :-

1. การใช้สัญญา

สัญญานี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในสัญญานี้เป็นต้นไป

2. อาชญากรรมสัญญา

สัญญานี้มีกำหนดระยะเวลา.....! ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญามีผลบังคับใช้เป็นต้นไป เมื่อครบกำหนดอาชญากรรม.....! ปี แล้วหากไม่มีการนัดออกเลิกสัญญาก็ให้ถือว่าสัญญามีผลบังคับใช้ต่อไปอีกครั้งละ 1 ปี

การนัดออกเลิกสัญญา ให้คู่สัญญาฝ่ายที่ขอออกเลิกสัญญา ทำเป็นหนังสือแจ้งนัดออกเลิกสัญญาไปยังคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนวันที่ประสงค์จะเลิกสัญญา

3. ชนิดและขอบเขตการซื้อขาย

3.1 ผู้ขายตกลงขายและผู้ซื้อตกลงซื้อพลังงานไฟฟ้าโดยมีความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุดประมาณ..... 85 กิโลวัตต์ ในระบบ 3 เฟส แรงดัน..... 22000 โวลท์ความถี่ 50 เฮิรตซ์ และติดตั้งหม้อแปลงทุกขนาด 100 กวี.โอ.

เพื่อใช้ในกิจการ สถานที่อยู่อาศัยอื่นๆ เช่น หอพัก

เลขที่..... หมู่..... ถนน..... ตำบล.....

อำเภอ..... จังหวัด.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... ตามเงื่อนไขที่ได้ระบุไว้ในสัญญานี้

3.2 ถ้าผู้ซื้อมีความต้องการพลังไฟฟ้าเพิ่มจากที่กำหนดไว้ใน ข้อ 3.1 หรือมีความประสงค์จะเพิ่มขนาด หรือติดตั้งหม้อแปลงเพิ่มเติม ผู้ซื้อต้องแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าก่อนไม่น้อยกว่า 60 วัน

3.3 ผู้ซื้อหรือผู้ขายอาจทำหนังสือร้องขอให้ลดปริมาณความต้องการพลังไฟฟ้าตามที่กำหนดไว้ก็ได้ ถ้าปรากฏว่าลักษณะการใช้ไฟฟ้า ของผู้ซื้อเปลี่ยนแปลงลดลง และการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวมิได้เป็นการชั่วคราว

3.4 ผู้ซื้อกำหนดให้พัลจังงานไฟฟ้าตั้งแต่เวลา..... น. ถึงเวลา..... น. และเวลา..... น.
ถึงเวลา..... น. รวม..... 24 ชั่วโมง ในรอบหนึ่งวัน

3.5 ผู้ขายจะจ่ายพลังไฟฟ้าและพัลจังงานไฟฟ้าให้แก่ผู้ซื้อ เพื่อใช้ในกิจการของผู้ซื้อเท่านั้น ผู้ซื้อจะนำไปจำหน่ายให้บุคคลอื่นไม่ได้ ยกเว้นในกรณีที่ผู้ซื้อเป็นผู้ได้รับอนุญาตค้านαιนกิจการไฟฟ้าสัมปทานในท้องที่แห่งนั้น

3.6 ผู้ขายจะทำการวัดด้วยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพและแม่นยำที่สุด ที่จุดสั่งสอนทุกจุด และ จะสั่งสอนนี้ผู้ซื้อต้องรักษาราดีประกอบ พัลจังงานไฟฟ้าในระหว่างระยะเวลาที่มีปริมาณพลังไฟฟ้าเฉลี่ย 15 นาทีสูงสุด ให้อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่าร้อยละ 85

ในกรณีที่ผู้ขายได้ตรวจสอบด้วยเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพและแม่นยำที่สุด ที่จุดสั่งสอนทุกจุด และผู้ซื้อได้แจ้งให้ผู้ซื้อทราบ ผู้ซื้อ ต้องดำเนินการแก้ไขภายใน 30 วัน นับแต่วันได้รับแจ้ง และก่อนดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์แก้ไขจะต้องรักษาราดีประกอบ พัลจังงานไฟฟ้า ดังกล่าวผู้ซื้อต้องส่งแบบให้ผู้ขายพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน หากผู้ซื้อไม่ดำเนินการหรือไม่แจ้งเหตุผลให้ทราบภายใน 30 วัน

ค่าวัสดุที่

110005312933

ผู้รับมอบอำนาจ

มนต์กิตติ ลอดเลื่อน

ผู้ขายอาจจะตัดตั้งอุปกรณ์เพื่อเพิ่มระดับตัวประกอบพังไฟฟ้าให้อยู่ในระดับ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 85 โดยผู้ซื้อต้องชำระเงินค่าอุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายให้กับผู้ขายเมื่อตัดตั้งเรียบร้อยแล้วหรือผู้ขายจะนำกิโลวัตต์ไปติดตั้งเพื่อเรียกเก็บส่วนเพิ่มค่าความต้องการพลังไฟฟ้ากับผู้ซื้อ ตามหลักเกณฑ์ที่ประกาศให้อัญญานี้

- 3.7 ในกรณีเกิดเหตุนอกอํานาจจนทำให้คู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดได้ ให้อาวุโสสัญญาฝ่ายนั้น ไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น เพราะเหตุนอกอํานาจนั้น

เหตุนอกอํานาจ ในที่นี้หมายถึง การนัดหยุดงาน, การจลาจล, การสงบรวม, การเกิดภัยคุกคาม, การเกิดอัคคีภัย, การเกิดอุทกภัย และอื่นๆ อันสืบเนื่องมาจากภัยธรรมชาติ หรือจากการกระทำการของบุคคลที่สาม หรือเหตุการณ์อันมิอาจคาดหมายได้ โดยที่คู่สัญญา ไม่มีส่วนร่วม ได้รับประโภชั่นในการกระทำการนั้นๆด้วย และเหตุดังกล่าวทำให้ความสงบบรรเทือน จนก่อให้เกิดความเสียหายถึงการดำเนินงานของคู่สัญญา

- 3.8 ในกรณีผู้ขายเห็นเป็นการจำเป็น หรือสมควรจะหยุด หรือลดการส่งพลังงานไฟฟ้าเป็นการชั่วคราว เช่น เพื่อติดตั้งส่วนประกอบ หรือซ่อมแซมหรือเปลี่ยนหรือตรวจสอบหรือทำการบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าผู้ขายจะกระทำได้ก็ต่อเมื่อ ได้นอกกล่าวให้ผู้ซื้อทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 48 ชั่วโมง เว้นแต่ในกรณีฉุกเฉิน

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

- 3.9 ผู้ซื้อหรือบริหารของผู้ซื้อต้องไม่ใช้ไฟฟ้า และหรือไม่ปฏิบัติการในทางที่เป็นการรบกวนทางไฟฟ้า ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดความเสียหาย หรือกระบวนการกระเทือนต่อระบบไฟฟ้า หรือเครื่องมือเครื่องใช้ หรือทรัพย์สินใดๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับระบบไฟฟ้าของผู้ขาย หรือความขัดข้องต่อการที่ผู้ขายจะจ่ายพลังงานไฟฟ้าแก่ผู้ซื้อพลังงานไฟฟ้ารายอื่น โดยเฉพาะการจ่ายโภคภาระหรือปลดโภคภาระ ผู้ซื้อ ให้ผู้ซื้อขอของจากโภคภาระหรือปลดโภคภาระ

- 3.10 ในกรณีผู้ซื้อเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาดเข้าระบบจำหน่ายของผู้ขาย ผู้ซื้อต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันไม่ให้มีพลังงานไฟฟ้าของผู้ซื้อขับกลับเข้ามาในระบบจำหน่ายของผู้ขาย ในกรณีที่เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจรในระบบจำหน่ายของผู้ขาย หรือในกรณีที่อุปกรณ์ป้องกันหรือสวิตซ์ตัดตอนของผู้ขายปิดวงจรออกเพื่อบำรุงรักษาระบบจำหน่ายของผู้ขาย โดยอุปกรณ์ป้องกันของผู้ซื้อ จะต้องตัดวงจรออกอย่างรวดเร็วและจะต้องไม่ปิดวงจรกลับเข้าไปอีก จนกว่าจะมีพลังงานไฟฟ้าจากผู้ขายพร้อมที่จะจ่ายให้ผู้ซื้อแล้ว

ผู้ขายสงวนสิทธิ์ที่จะ ไม่อนุญาตให้ผู้ซื้อเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาดกับระบบจำหน่ายของผู้ขาย ถ้าเห็นว่าระบบป้องกันของผู้ซื้อไม่เหมาะสมหรือทำงานไม่ถูกต้อง

ผู้ขายไม่รับผิดชอบในข้อขัดข้องหรือความเสียหายใดๆ ที่ผู้ซื้ออาจได้รับจากการเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าของผู้ซื้อขนาดกับระบบจำหน่ายของผู้ขาย

ผู้ซื้อต้องคงอยู่ตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันให้อยู่ในสภาพที่สามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องตลอดเวลา หากเกิดการเสียหายขึ้น ไม่ว่ากรณีใดๆ ก็ตาม ทางผู้ซื้อจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

4. มาตรวัดไฟฟ้า

มาตรฐานไฟฟ้า หมายถึงเครื่องวัดที่ใช้ในการวัดพลังไฟฟ้า (กิโลวัตต์, กิโลวัตต์ชั่วโมง)

4.1 ผู้ขายจะเป็นผู้จัดหาติดตั้งและบำรุงรักษามาตรวัดไฟฟ้า

4.2 ผู้ซื้อมีหน้าที่ดูแลรักษามาตรวัดไฟฟ้าตามข้อ 4.1 ให้อยู่ในลักษณะและสภาพที่ผู้ขายติดตั้งไว้ และผู้ซื้อจะระมัดระวังคุณภาพให้มี การสูญเสีย หรือบุบสลายอันมิได้เกิดจากสภาพการใช้งานตามปกติ

4.3 การตรวจสอบหรือปฏิบัติการโดย เกี่ยวกับมาตรวัดไฟฟ้าเจ้าหน้าที่ของผู้ขายมีสิทธิเข้าดำเนินการดังกล่าวได้ทุกเวลา โดยจะแจ้งให้ผู้ซื้อทราบและรับรู้ในการตรวจสอบหรือปฏิบัติการนั้นๆ

4.4 ผู้ซื้ออาจร้องขอให้มีการตรวจสอบมาตรวัดไฟฟ้า ถ้าสงสัยว่ามาตรวัดไฟฟ้าดังกล่าวจะขาดความเที่ยงตรง หากปรากฏว่ามาตรวัดไฟฟ้าคลาดเคลื่อนเกินกว่าร้อยละ 2.5 ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผู้ขายต้องเป็นผู้ออก แต่ถ้าคลาดเคลื่อนไม่เกินร้อยละ 2.5 ผู้ซื้อต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย

4.5 ผู้ซื้อต้องรับผิดชอบต่อมาตรฐานไฟฟ้าและหรืออุปกรณ์ประกอบ หากปรากฏว่าชำรุดเสียหาย อันมิได้เกิดจากสภาพการใช้งานตามปกติ หรือมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลง สูญเสียของมาตรวัดไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบจากสภาพที่ติดตั้งไว้ตามผู้ซื้อต้องชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้น ตามจำนวนเงินที่ผู้ขายเรียกร้องให้ชำระ

4.6 การอ่านมาตรวัดไฟฟ้าเพื่อเรียกเก็บเงิน ผู้ขายจะทำการอ่านเดือนละครั้ง โดยผู้ซื้อต้องส่งผู้แทนที่ได้รับมอบหมายเป็นหนังสือมา ร่วมอ่านด้วยทุกครั้ง ทั้งนี้เพื่อความเป็นธรรมของคู่สัญญาทั้ง 2 ฝ่าย

5. การลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้า

ผู้ซื้อและผู้ขายตระหนักถึงสิทธิ และหน้าที่ของคู่สัญญาแต่ละฝ่าย ในอันที่จะปฏิบัติตามสัญญาข้อขายไฟฟ้าด้วยความสุจริตและจะไม่กระทำการใดๆ หรือยอมให้ผู้อื่นกระทำการใดๆ อันมีลักษณะเป็นการลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้า

การลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้า หมายถึงการทำลาย หรือตัดแปลงแก้ไขมาตรวัดไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบใดๆ ตลอดจนเครื่องหมายหรือตราต่างๆ ทำให้มาตรวัดไฟฟ้าอ่านค่าคลาดเคลื่อน หรือเป็นผลให้ผู้ขายต้องสูญเสียประโยชน์อันพึงมีพึงได้ หรือกระทำการอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน หรือทำลายอันดีเยิก กัน หรือต่อไฟตรงโดยไม่ผ่านมาตรวัดไฟฟ้า

6. การปรับปรุงค่าไฟฟ้า

6.1 กรณีมาตรวัดไฟฟ้าคลาดเคลื่อนจากสภาพการใช้งานปกติ หากปรากฏว่าคลาดเคลื่อนเกินร้อยละ 2.5 ผู้ขายจะปรับปรุงค่าไฟฟ้าให้ถูกต้องดังนี้ :-

6.1.1 หากพิสูจน์ได้ว่ามาตรวัดไฟฟ้าคลาดเคลื่อนตั้งแต่วันเวลาใด ก็จะปรับปรุงข้อนหลังถึงวันเวลาเดียวกัน

6.1.2 หากไม่สามารถกำหนดวันเวลาที่มาตรวัดไฟฟ้าคลาดเคลื่อนได้แน่นอน แต่สามารถประมาณได้ด้วยวิธีการทางสถิติ ขึ้นอยู่กับค่าคลาดเคลื่อนไม่ต่ำกว่า 6 เดือน ให้ถือ 6 เดือนเป็นเกณฑ์ขึ้นไป

6.2 การณีลักษณะเมืองการใช้ไฟฟ้า

6.2.1 กรณีลักษณะเมืองการใช้ไฟฟ้าผู้ซื้อบินยอมชำระเบี้ยปรับและค่าไฟฟ้าที่เสียหายตามการปรับปรุงข้อนหลัง ตลอดจนค่าเสียหายอื่นใดอันเนื่องมาจากการลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้าตามประกาศเรื่อง การเรียกเก็บเงินกรณีลักษณะเมืองการใช้ไฟฟ้า ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2539 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายสัญญา

6.2.2 กรณีลักษณะเมืองการใช้ไฟฟ้าทางค้านคิโลวาร์ ผู้ซื้อต้องชดใช้ค่าลักษณะเมืองการใช้ไฟฟ้า ตามขนาดหน่วยแปลงที่ติดตั้ง หรือตามขนาดเควีโอล. ที่คำนวณจากมาตรวัดไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบ CURRENT TRANSFORMER (CT) ที่ติดตั้งเควีโอล. ละ 340 นาที หรือชดใช้ค่าเสียหายตามจำนวนที่ผู้ซื้อได้รับประโยชน์ ในช่วงที่มีการลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้าตามหลักเกณฑ์ที่ขึ้นไว้การคำนวณของผู้ขาย ทั้งนี้ແล็วแต่ผู้ขายจะเลือกปฏิบัติตามแต่จะเห็นสมควร

7. อัตราค่าไฟฟ้า

ค่าไฟฟ้าที่ข้อขายกันตามสัญญานี้ ผู้ขายจะคิดเป็นรายเดือนต่อรายมิตอเรอร์ ตามอัตราข้อ 5 ประเพณี ที่ประกาศใช้กันอย่างทั่วไป ที่ปรับปรุงตามที่ระบุไว้ในข้อ 8 ที่ประการใช้กันอย่างทั่วไป

8. การเปลี่ยนอัตราค่าไฟฟ้า

หากผู้ขายมีการปรับปรุงอัตราค่าไฟฟ้าใหม่มีเมื่อใด ค่าไฟฟ้าที่ข้อขายกันตามข้อ 7 จะต้องเปลี่ยนไปคิดตามอัตราใหม่ดังแต่เดือนที่ผู้ขายได้ออกประกาศ เป็นต้นไป

9. การแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินและการชำระเงิน

9.1 ผู้ขายจะส่งใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้าประจำเดือนให้แก่ผู้ซื้อเดือนละครั้ง และผู้ซื้อจะต้องชำระเงินให้แก่ผู้ขาย ณ ที่ทำการของผู้ขายในสิบห้าวัน นับจากวันที่ผู้ซื้อได้รับใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้า

9.2 ผู้ขายจะส่งใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินตามข้อ 4.5 ข้อ 6.1 หรือข้อ 6.2 ให้ผู้ซื้อทราบและผู้ซื้อต้องชำระเงินตามที่ผู้ขายแจ้งเรียกเก็บภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้

9.3 กรณีผู้ซื้อผิดนัดชำระเงินตามเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 9.1 หรือข้อ 9.2 ผู้ซื้อต้องชำระดอกเบี้ยให้แก่ผู้ขายในอัตราอัตรายละ 15 ต่อปี ตามจำนวนที่ถูกชำระที่ประกูลในใบแจ้งหนี้นับแต่วันผิดนัดเป็นต้นไป จนกว่าจะชำระเงินเสร็จสิ้นล่วงหนึ่ง

10. การค้ำประกันการใช้ไฟฟ้า

10.1 ผู้ซื้อได้นำเงินสด

ภาษีในวงเงิน 40,000.00 นาที ค้ำประกันการใช้ไฟฟ้าตามสัญญานี้

10.2 ในกรณีผู้ซื้อให้ธนาคารเป็นผู้ค้ำประกัน ต้องใช้ข้อความตามที่ผู้ขายกำหนด ถ้าหนังสือสัญญาค้ำประกันของธนาคารหมดอายุ ก่อนครบกำหนดสัญญาข้อขายฉบับนี้ ผู้ซื้อต้องจัดทำหรือต่ออายุหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับใหม่แทนฉบับเดิมล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนหนังสือสัญญาค้ำประกันของธนาคารจะหมดอายุ

10.3 การวางแผนค้ำประกันการใช้ไฟฟ้าตามข้อ 10.1 เป็นการเรียกเก็บจากผู้ซื้อครั้งแรกที่เริ่มใช้ไฟฟ้าอัตราที่ผู้ขายกำหนด หากปรากฏ

ภายนอกแล้วเงินประกันจำนวนดังกล่าว น้อยกว่า 2 เท่า ของค่าไฟฟ้ารายเดือนที่สูงสุดในรอบปี ผู้เชื้อต้องจัดทำค่าประกันเพิ่มให้มีวงเงินประกันไม่ต่ำกว่า 2 เท่า ของค่าไฟฟ้ารายเดือนที่สูงสุดในรอบปีนั้น ให้ผู้ขายจันครรนด้านลูกค้าอย่างภายใน 15 วันนับจากที่ได้รับแจ้งจากผู้ขาย

10.4 การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้ากรณียกเลิกการใช้ไฟฟ้า ผู้ขายจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 20 วันทำการ หากไม่ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา ผู้ขายจะจ่ายค่าปรับให้แก่ผู้เชื้อตามประกาศของผู้ขายเรื่องมาตรฐานการให้บริการที่ผู้ขายรับประกันแก่ผู้เชื้อ

11. ข้อกำหนดอื่นๆ

11.1 ในกรณีที่ผู้เชื้อประพฤติคิดสัญญาไม่ดี ไม่ว่ากรณีใดๆ และผู้ขายไม่อาจโวยจาก การกระทำพิเศษนั้น ผู้เชื้อจะยกขึ้นเป็นข้อต่อสืบไปเพื่อปลดปล่อยความรับผิดชอบจากการละเมิดสัญญาในกรณีเดียวกันที่อาจจะเกิดขึ้นอีกไม่ได้

11.2 ผู้เชื้อยินยอมปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของผู้ขายเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าแล้วแต่กรณีอีกส่วนหนึ่งด้วย

11.3 หากจำเป็นต้องแก้ไขเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลงใดๆ ให้แตกต่างไปจากสัญญาฉบับนี้ การแก้ไขเปลี่ยนแปลงนั้น ต้องไม่ทำให้ผู้เชื้อและผู้ขายเสียประโยชน์อื่นไปกว่าเงื่อนไขตามสัญญานี้ เว้นแต่การแก้ไขนั้นเป็นไปเพื่อรับปรุงงานบริการประชาชนโดยรวมให้ดีขึ้น โดยการแก้ไขเพิ่มเติมดังกล่าว ผู้ขายจะประกาศให้ผู้เชื้อทราบทางสื่อมวลชนล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 30 วัน หรือแจ้งให้ทราบพร้อมใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า และให้อธิบายถึงการแก้ไขเพิ่มเติมเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

12. การดำเนินการบังคับเมื่อผิดสัญญา

หากผู้เชื้อไม่ปฏิบัติตามสัญญานี้ หรือปฏิบัติผิดเงื่อนไขในการซื้อขายไฟฟ้าข้อหนึ่งข้อใด ผู้เชื้อยินยอมให้ผู้ขายงดจ่ายไฟฟ้าให้แก่ผู้เชื้อทันที โดยผู้ขายไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ทั้งนี้ในการงดจ่ายไฟฟ้าฯ ต้องแจ้งให้ผู้เชื้อทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน

หนังสือสัญญาฉบับนี้ได้จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความตรงกันทุกประการ คู่สัญญาได้อ่านสัญญานี้โดยตลอดเป็นที่เข้าใจแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ และประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน แล้วมอบต้นฉบับให้ผู้ขาย และคู่ฉบับให้ผู้เชื้อเก็บไว้เป็นหลักฐานต่อไป

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

นายมนูกดล ลอยเลื่อน

ลงชื่อ.....
ผู้ขาย

ลงชื่อ.....
ผู้เชื้อ

(..... นายชัยทัต พงศ์พุทธิวัฒน์.....)

(..... นายมนูกดล ลอยเลื่อน.....)

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำนวยการ ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือ

เจ้าของกิจการ

มอบอำนาจเลขที่ 106/2558 ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2558

ลงชื่อ.....
พยาน

ลงชื่อ.....
พยาน

(..... นางสาวรีวิงค์ คงคลินส์.....)

(..... นางสาวลักษณ์ อินทร์งาม.....)

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง

หัวหน้าแผนกบริการลูกค้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำนวยการ

รองผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำนวยการ