

# กันดับบัน



สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ระหว่าง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำลองชัยก้อนกีรติ



ที่ 3021069252

หนังสือสัญญาฉบับนี้ทำที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เมื่อวันที่ 7 เม.ย. 2560 ระหว่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสำนักงานเลขที่ 200 ถนนวงศ์วานิชดุจจักร กรุงเทพมหานคร โดย นายสมศรี วิวรรณพงษ์ ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม เป็นผู้รับมอบอำนาจแทน ต่อไปนี้ ตามเอกสารที่ 106/2558 ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2558

ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ขาย" ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด จำลองชัยก้อนกีรติ

สำนักงานเลขที่ 344 หมู่บ้านสองห้อง หมู่ที่ 1 ตำบล หมู่บ้านสองห้อง อำเภอ หนองสองห้อง จังหวัด ขอนแก่น รหัสไปรษณีย์ 40190

โดย นายสุขสันต์ ชัยวงศ์ หัวหน้าส่วนผู้จัดการ

ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ซื้อ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงซื้อขายไฟฟ้า ตามสัญญาซึ่งมีข้อความต่อไปนี้ :

## 1. การใช้สัญญา

สัญญาฉบับนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในสัญญานี้เป็นต้นไป

## 2. อายุของสัญญา

สัญญาฉบับนี้มีกำหนดระยะเวลา 1 ปี นับตั้งแต่วันที่สัญญามีผลบังคับใช้เป็นต้นไป เมื่อครบกำหนดอายุสัญญา 1 ปี แล้วหากไม่มีการออกเลิกสัญญาให้ถือว่าสัญญามีผลบังคับใช้ต่อไปอีกรอบละ 1 ปี

การยกเลิกสัญญา ให้คู่สัญญาฝ่ายที่ขอออกเลิกสัญญา ทำเป็นหนังสือแจ้งบอกเลิกสัญญาไปยังคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนวันที่ประสงค์จะเลิกสัญญา

## 3. ชนิดและขอบเขตการซื้อขาย

3.1 ผู้ขายคงขายและผู้ซื้อตกลงซื้อพลังงานไฟฟ้าโดยมีความต้องการพลังไฟฟ้าสูงสุดประมาณ 136 กิโลวัตต์

ในระบบ 3 เฟส แรงดัน 22000 โวลท์ความถี่ 50 เฮิรตซ์ และติดตั้งหม้อแปลงทุกขนาดรวม 160 กิวาร์ต เพื่อใช้ในการผลิตผลภัณฑ์คือนครีต

เลขที่ โฉนด 14393 หมู่ 8 ถนน วารี-มหาสารคาม ตำบล คงใหญ่

อำเภอ วารีปุ่น จังหวัด มหาสารคาม

โทรศัพท์ - โทรสาร - ตามเงื่อนไขที่ได้ระบุไว้ในสัญญานี้

3.2 ผู้ซื้อมีความต้องการพลังไฟฟ้าเพิ่มจากที่กำหนดไว้ใน ข้อ 3.1 หรือมีความประสงค์จะเพิ่มขนาด หรือติดตั้งหม้อแปลงเพิ่มเติม ผู้ซื้อต้องแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าก่อนไม่น้อยกว่า 60 วัน

3.3 ผู้ซื้อหรือผู้ขายอาจทำหนังสือร้องขอให้ลดปริมาณความต้องการพลังไฟฟ้าตามที่กำหนดไว้ก็ได้ ถ้าปรากฏว่าลักษณะการใช้ไฟฟ้าของผู้ซื้อเปลี่ยนแปลงโดย常 และการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวมิได้เป็นการชั่วคราว

3.4 ผู้ซื้อกำหนดใช้พลังงานไฟฟ้าตั้งแต่เวลา - น. ถึงเวลา - น. และเวลา - น.

ถึงเวลา - น. รวม 24 ชั่วโมง ในรอบหนึ่งวัน

3.5 ผู้ขายจะจ่ายพลังไฟฟ้าและพลังงานไฟฟ้าให้แก่ผู้ซื้อ เพื่อใช้ในกิจการของผู้ซื้อเท่านั้น ผู้ซื้อจะนำไฟฟ้าหันเข้าบุคคลอื่นไปได้ ยกเว้นในกรณีที่ผู้ซื้อเป็นผู้ได้รับอนุญาตค้ำนินกิจการไฟฟ้าส่วนปักกานในท้องที่แห่งนั้น

3.6 ผู้ขายจะทำการวัดตัวประกอบพลังไฟฟ้า(POWER FACTOR) ที่จุดสั่งมองบันทึกคือวัดกมาตัวประกอบ พลังไฟฟ้าในระหว่างระยะเวลาที่มีปริมาณพลังไฟฟ้าเฉลี่ย 15 นาทีสูงสุด ให้อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า 0.85

ในกรณีที่ผู้ขายได้ตรวจสอบตัวประกอบพลังไฟฟ้าแล้ว ปรากฏว่าต่ำกว่าร้อยละ 85 และผู้ขายได้แจ้งให้ผู้ซื้อทราบ ผู้ซื้อ

ต้องดำเนินการแก้ไขภายใน 30 วัน นับแต่วันได้รับแจ้ง และก่อนดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์แก้ไขจะต้องขออนุมัติจากผู้ให้ไฟฟ้า จึงถือว่าผู้ซื้อต้องส่งแบบให้ผู้ขายพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน หากผู้ซื้อไม่ดำเนินการหรือไม่แจ้งผู้ให้ไฟฟ้าทราบภายใน 30 วัน



110007013791

ผู้ซื้อลงนาม

ଶିଖରପ୍ରକାଶ

หน้า 2

3.7 ในกรณีเกิดเหตุนอกอุบัติเหตุที่ไม่สามารถป้องกันได้ ให้ถือว่าคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใด ไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดได้ ให้ถือว่าคู่สัญญาฝ่ายนั้น

เหตุนองค์อำนาจ ในที่นี้หมายถึง การนัดหยุดงาน, การจลาจล, การ停工, การกีดกั้นภัย, การกีดอัคคีภัย, การกีดอุทกภัย และอื่นๆ อันสืบเนื่องมาจากภัยธรรมชาติ หรือจากการกระทำของบุคคลที่สาม หรือเหตุการณ์อันมิอาจคาดหมายได้ โดยที่คู่สัญญาไม่มีส่วนร่วม ได้รับประโภตน์ในการกระทำนี้นาด้วย และเหตุต้องก่อไว้ทำความระหายกระเทือน จนก่อให้เกิดความเสียหายถึงการดำเนินงานของคู่สัญญา

3.8 ในกรณีผู้ชายเห็นเป็นการจำเป็น หรือสมควรจะหยุด หรือลดการดูแลลังงานไฟฟ้าเป็นการชั่วคราว เช่น เพื่อติดตั้งส่วนประกอบ หรือซ่อมแซมหรือเปลี่ยนหรือตรวจสอบหรือทำการบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าผู้ชายจะกระทำได้ก็ต่อเมื่อได้นอกกล้าวให้ผู้อื่นทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 48 ชั่วโมง เว้นแต่ในกรณีฉุกเฉิน

ในกรณีตามข้อ 3.7 หรือ 3.8 ถ้าหากจะทิ่งบุกส่งพลังงานไฟฟ้าระหว่างเดือนที่เรียกว่ากีบเงินรวมในแต่ละครึ่งเกิน 15 นาทีขึ้นไป ความต้องการพลังไฟฟ้า (ด้านนี้) ที่นำมาคำนวณจะต้องคิดลดตามค่าวน ตามวิธีคำนวณของผู้นำ

3.9 ผู้ซื้อหรือรับบริการของผู้ซื้อต้องไม่ใช้ไฟฟ้า และห้ามไม่ปฏิบัติตามในทางที่เป็นการรบกวนทางไฟฟ้า ซึ่งอาจจะก่อให้เกิดความเสียหาย หรือผลกระทบกระเทือนต่อระบบไฟฟ้า หรือเครื่องมือเครื่องใช้ หรือทรัพย์สินใดๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับระบบไฟฟ้าของผู้ขาย หรือความชำรุดซึ่งต้องการที่ผู้ขายจะช่วยผลักดัน ไฟฟ้าแก่ผู้ซื้อเพื่อผลักดันงานไฟฟ้ารายอื่น โดยเฉพาะการจ่ายไฟหลอดหรือปลดไฟหลอดของผู้ซื้อ ให้ผู้ซื้อหอยจ่ายไฟหลอดหรือปลดไฟหลอด

3.10 ในการถือผู้ชี้ช่องเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาดเข้าระบบจำหน่ายของผู้ขาย ผู้ซื้อต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันไม่ให้มีพลังงานไฟฟ้าของผู้ซื้อย้อนกลับเข้ามาในระบบจำหน่ายของผู้ขาย ในกรณีที่เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจรในระบบจำหน่ายของผู้ขาย หรือในกรณีที่อุปกรณ์ป้องกันหัวอ่อนสวิทช์ตัดตอนของผู้ขายเปิดดวงจรส่องไฟยังรักษาระบบจำหน่ายของผู้ขาย โดยอุปกรณ์ป้องกันของผู้ซื้อจะต้องตัดวงการออกอย่างรวดเร็วและจะต้องไม่ปิดวงจรกลับเข้าไปอีก จนกว่าจะมีพลังงานไฟฟ้าจากผู้ขายพร้อมที่จะจ่ายให้ผู้ซื้อแล้ว

ผู้ขายส่วนตัวที่จะไม่ยินยอมให้ผู้ซื้อเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขันนา กับระบบจำหน่ายของผู้ขาย ถ้าเห็นว่าระบบป้องกันของผู้ซื้อไม่เหมาะสมหรือทำงานไม่ถูกต้อง

ผู้ขายไม่วรับผิดชอบในข้อขัดข้องหรือความเสียหายใดๆ ที่ผู้ซื้ออาจได้รับจากการเดินเครื่องกำเนิดไฟฟ้าของผู้ซื้อขนาดก้อนระบบจำหน่ายของผู้ขาย

ผู้ซึ้งต้องคอยตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันให้อยู่ในสภาพที่สามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องตลอดเวลา หากเกิดการเสียหายขึ้นไม่ว่ากรณีใดๆ ก็ตาม ทางผู้ซึ่งต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

#### 4. มาตรวัดไฟฟ้า

มาตรฐานไฟฟ้า หมายถึงเครื่องวัดที่ใช้ในการวัดพลังไฟฟ้า (โคลอัตเตอร์ วิโตรัวร์) และหรือแหล่งงานไฟฟ้า (โอลวัตเตอร์ชาร์จบุ๊น)

4.1 ຜົ່າຍຈະເປັນຜົ່າດ້າຕືອນແລະກໍາງຮັກນາງເຕັກວັດໄຟຟ້າ

4.2 ผู้ซึ่งมีหน้าที่ดูแลรักษามาตรฐานวัด ไฟฟ้าตามข้อ 4.1 ให้อยู่ในถักษณะและสภาพที่ผู้ขายติดตั้งไว้ และผู้ซื้อจะระมัดระวังดูแลภัยไม่ให้มีการสกปรก หรือมาสกัดลับบินไปได้จากสภาพภูมิปัญญาและอุตสาหกรรม

4.3 การตรวจสอบหรือปฎิบัติการใดๆ ก็ได้กับบุคลากรดังที่มีสิทธิเข้าดำเนินการต้องกล่าวได้ทุกเวลา โดยจะยกเว้น  
ให้ผู้ซึ่งทราบและรับเรื่องการตรวจสอบเช่นเดียวกันได้

4.4 ผู้ช่วยอาจารย์ของขอให้มีการตรวจสอบมาตรฐานวัดไฟฟ้า ถ้าสังสัชว่ามาตรฐานวัดไฟฟ้าดังกล่าวจะขาดความเที่ยงตรง หากปรากฏว่ามาตรฐานวัดไฟฟ้าคาดเคลื่อนเกินกว่าร้อยละ 2.5 ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผู้ขายต้องเป็นผู้ออก แต่ถ้าคาดเกินร้อยละ 2.5 ผู้ขายต้องจ่ายเงินเพิ่มตามจำนวนที่ขาด

4.5 ผู้ชี้ช่องต้องรับผิดชอบต่อมาตราวัดไฟฟ้าและหารืออุปกรณ์ประกอบ หากปรากฏว่าทำรุคสีเทาๆ อันมิได้เกิดจากสาเหตุใดๆ ก็ตาม ตามปกติ หรือมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลง สัญญาของมาตราวัดไฟฟ้า และหารืออุปกรณ์ประกอบจากสภาพพื้นที่ต่อลง ซึ่งให้คำเตือนหากที่เกิดขึ้น ตามจำนวนเงินที่ผู้ขายเรียกจ่ายไว้ทำรุค



4.6 การอ่านมาตรฐานไฟฟ้าเพื่อเรียกเก็บเงิน ผู้ขายจะทำการอ่านเดือนละครึ่ง โดยผู้ซื้อต้องส่งผู้แทนที่ได้รับมอบหมายเป็นหนังสือมา ร่วมอ่านด้วยทุกครึ่ง หันนี้เพื่อความเป็นธรรมของคู่สัญญาทั้ง 2 ฝ่าย

## 5. การลงทะเบียนการใช้ไฟฟ้า

การละเมิดการใช้ไฟฟ้า หมายถึงการทำลาย หรือตัดแบ่งแกํไขมาตรฐานวัสดุไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบใดๆ ตลอดจนเครื่องหมายหรือตราต่างๆทำให้มาตรฐานไฟฟ้าอ่อนกำลังลดลง หรือเป็นผลให้ผู้ขายต้องสูญเสียประโยชน์อันพึงมีฟังได้ หรือกระทำการอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน หรือทำนองเดียวกัน หรือต่อไฟครอส โดยไม่ผ่านมาตรฐานวัสดุไฟฟ้า

## 6. การปรับปรุงค่าไฟฟ้า

6.1 กรณีมาตรวัดไฟฟ้าค่าดูเครื่องจากสภาพการใช้งานปกติ หากปรากฏว่าค่าดูเครื่องกินร้อยละ 2.5 ผู้ขายจะปรับปรุงค่าไฟฟ้าให้ถูกต้องลงต้นนี้ :-

6.1.1 หากพิสูจน์ได้ว่ามาตรการดังที่มีอยู่ในต้นแบบนี้สามารถดำเนินการได้ ก็จะปรับปรุงข้ออนหลักถึงวันเวลาหนึ่ง

6.1.2 หากไม่สามารถกำหนดวันเวลาที่มาร่วมไฟฟ้าคลาดเคลื่อนได้แน่นอน แต่สามารถประมาณได้ด้วยวิธีการทางสถิติ ซึ่งมีความคลาดเคลื่อนไม่ต่างกว่า 6 เดือน ให้อีก 6 เดือนเป็นเกณฑ์ขึ้นไป

## 6.2 กรณีละเมิดการใช้ไฟฟ้า

6.2.1 กรณีละเอียดการใช้ไฟฟ้าผู้ดูแลบินของชำร่วยปรับและค่าไฟฟ้าที่เสียหายตามการปรับปรุงข้อหลัง ตลอดจนค่าเสียหาย อื่นใดอันเนื่องมาจากการละเอียดการใช้ไฟตามประกาศเรื่อง การเรียกเก็บเงินกรุงมีละเอียดการใช้ไฟฟ้า ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2539 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายดังลูกข่าง

6.2.2 กรณีจะมีการใช้ไฟฟ้าทางด้านกิโลวาร์ ผู้ชี้อัตตองขอใช้ค่าละเอียดในการใช้ไฟฟ้า ตามขนาดหน่วยแปลงที่ติดตั้ง หรือตามขนาดเครื่องอ. ที่คำนวณจากมาตรการวัดไฟฟ้า และหรืออุปกรณ์ประกอบ CURRENT TRANSFORMER (CT) ที่ติดตั้ง เครื่องอ. ละ ..... 340 บาท หรือขอใช้ค่าเสียหายตามจำนวนที่ผู้ชี้อัตตองได้รับประ โภชณ์ ในช่วงที่มีการละเอียด การใช้ไฟฟ้าตามหลักเกณฑ์วิธีการคำนวณของผู้ขาย ทั้งนี้แล้วแต่คู่ข่ายจะเลือกปฏิบัติตามแต่จะเห็นสมควร

## 7. อัตราค่าไฟฟ้า

ค่าไฟฟ้าที่ซื้อขายกันตามสัญญาดังนี้ ผู้ขายจะคิดเป็นรายเดือนต่อรายมิตอร์ ตามอัตราข้อ ๘  
ประเภท ไฟฟ้าชั่วคราว ..... กี่ประภากิจชื่อยี่ ณ ขณะนี้

## 8. การเปลี่ยนอัตราค่าไฟฟ้า

หากผู้ขายมีการปรับปูงอัตราค่าไฟฟ้าใหม่เมื่อใด ค่าไฟฟ้าที่ซื้อขายกันตามข้อ 7 จะต้องเปลี่ยนไปคิดตามอัตราใหม่ตั้งแต่วันที่ผู้ขายได้ออกประกาศ เป็นตนไป

#### 9. การแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินและการห้ามใช้เงิน

9.1 ผู้ขายจะต้องใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้าประจำเดือนให้แก่ผู้ซื้อเดือนละครั้ง และผู้ซื้อจะต้องชำระเงินให้แก่ผู้ขาย ณ ที่ทำการของผู้ขายภายในสิบห้าวันนับจากวันที่ซื้อ ได้รับใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินค่าไฟฟ้า

9.2 ผู้ขายจะส่งใบแจ้งหนี้เบิกเก็บเงินตามข้อ 4.5 ข้อ 6.1 หรือข้อ 6.2 ให้ผู้ซื้อทราบและผู้ซื้อต้องชำระเงินตามที่ผู้ขายแจ้งเบิกเก็บ  
ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับใบแจ้งหนี้

9.3 กรณีผู้ซื้อผิดนัดชำระเงินตามเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 9.1 หรือข้อ 9.2 ผู้ซื้อต้องชำระค่าตอบเบี้ยให้แก่ผู้ขายในอัตราร้อยละ 15 ต่อปีตามจำนวนที่ถูกหักภาษีที่ปรับ高ในใบแจ้งหนี้นับแต่วันผิดนัดเป็นตนไปจนกว่าจะชำระเงินเสร็จสิ้นล่วงหนึ่ง

#### 10. การคำนวณการใช้ไฟฟ้า

10.1 ຜູ້ອ່ານ ໄດ້ນຳ ເມືນສັນ ມາວະຄໍາປະກັນການໃຫ້ໄພຕາມສັບລຸງນີ້  
ການໃຈງົງເຈັນ ..... 64,000.00 ນາທ (ຫກມິນເສີ່ພັນນາທເຊີວິນ)

10.2 ในกรณีผู้ซื้อให้ธนาคารเป็นผู้ค้ำประกัน ต้องใช้ข้อความตามที่ผู้ขายกำหนด ถ้าหนังสือสัญญาค้ำประกันของธนาคารรวมถึงอาชญากรรมที่ผู้ซื้อต้องจัดทำหรือต่ออายุหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับใหม่ตามกำหนดเวลาไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนหนังสือสัญญาค้ำประกันของธนาคารจะหมดอายุ

10.3 การวางแผนการใช้ไฟฟ้าตามข้อ 10.1 เป็นการเรียบเก็บจากผู้ซื้อครั้งแรกที่เริ่นใช้ไฟตามอัตราค่าไฟที่ตกลงไว้ก่อน



卷之三

หน้า 4

ກາຍຫລັງວ່າເຈີນປະກັນຈຳນວນດັກລ້າວ ນ້ອຍກວ່າ 2 ເທົ່າ ຂອງຄໍາໄຟຟ້າຮາຍເຄືອນທີ່ສູງສຸດໃນຮອບປີ ຜູ້ຂ່ອງຕ້ອງຈັດທຳກໍາປະກັນເພີ່ມໃໝ່ມົງເຈີນປະກັນໄມ້ຕໍ່ກວ່າ 2 ເທົ່າ ຂອງຄໍາໄຟຟ້າຮາຍເຄືອນທີ່ສູງສຸດໃນຮອບປີນັ້ນ ໄທັ້ງໝາຍຈົນຄຽນຄວາມຄຸກຕ້ອງກາຍໃນ 15 ວັນນັບຈາກທີ່ໄດ້ຮັບແຈ້ງຈາກຜູ້ຂ່າຍ

10.4 การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้ากรณียกเลิกการใช้ไฟฟ้า ผู้ขายจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 20 วันทำการ หากไม่ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา ผู้ขายจะจ่ายค่าปรับให้แก่ผู้ซื้อตามประกาศของผู้ขายเรื่องมาตรฐานการให้บริการที่ผู้ขายปรับเปลี่ยนแก่ผู้ซื้อ

11. ข้อกำหนดอื่นๆ

11.1 ในกรณีที่ผู้เชื้อประพุตพิคตัญญานี ไม่ว่ากรณีใดๆ และผู้ชายไม่เอาโทมากการกระทำผิดนั้น ผู้เชื้อจะยกขึ้นเป็นข้อต่อสู้เพื่อปลดปล่อยความรับผิดจากการละเมิดสัญญาในกรณีเดียวกันที่อาจจะเกิดขึ้นอีกไม่ได้

11.2 ຜູ້ອີນຍອມປົກຕົວຕາມຮະບັບຂໍ້ມູນທີ່ມີຄວາມສຳເນົາໃຫຍ່

11.3 หากจำเป็นต้องแก้ไขเพิ่มเติม เปลี่ยนแปลงใดๆ ให้แตกด้วยไปจากสัญญาฉบับนี้ การแก้ไขเปลี่ยนแปลงนั้น ต้องไม่ทำให้ผู้ซื้อและผู้ขายเดียบประโภชน์ยิ่งไปกว่าเงื่อนไขตามสัญญานี้ เว้นแต่การแก้ไขนั้นเป็นไปเพื่อปรับปรุงงานบริการประชาชนโดยรวมให้ดีขึ้น โดยการแก้ไขเพิ่มเติมดังกล่าว ผู้ขายจะประกาศให้ ผู้ซื้อทราบทางสื่อมวลชนล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 30 วัน หรือแจ้งให้ทราบพร้อมใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า และให้อธิบายว่าการแก้ไขเพิ่มเติมเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาที่

## 12. การดำเนินการบังคับเมื่อผิดสัญญา

หากผู้ชื่อไม่ปฏิบัติตามสัญญาดังที่ระบุไว้ในสัญญา ให้ผู้รับผิดชอบจ่ายเงินเดือนให้กับผู้ชื่อทันที โดยผู้ชื่อยังคงต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่ได้รับไป ทั้งนี้ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม

หนังสือสัญญาฉบับนี้ได้จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความตรงกันทุกประการ คู่สัญญาได้อ่านสัญญานี้โดยตลอดเป็นที่เข้าใจดีแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ และประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน แล้วมอบต้นฉบับให้ผู้ขาย และคู่บุญให้ผู้ซื้อกันไปเป็นหลักฐานต่อถัด

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ห้ามหันกลับหน้ากัด ไม่ส่องไฟยื่นกรีด

ลงชื่อ.....  ผู้ชาย

ก. ๑๖๙  
๒๔๗

## นายสมัคร วิเวรรณพงษ์

นายณัฐน์ พันธุ์ วงศ์วานิช

๕๖๙

881108012

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดอุบลราชธานี

ពេជ្ជកម្ម

សេរីភាព និង សេរីភាព ក្នុង សេរីភាព

*[Signature]*

(.....) นายสุพัน พานิชวงศ์

นางพัชรินทร์ แสนสุพันธ์

1991-3

2018-19

## ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคคำอวีไชย

ຫ້ວ່າງເນັດກອງເຈົ້າເສີມແລະ ອາວເຈົ້າໃຫ້ໄວ້ເຊື່ອມືດີໂລດຳເອົາເສີມ