



# คู่มือฉบับ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

สัญญาซื้อขายไฟฟ้า เลขที่ PV-PEA-NE๓-๐๔๐๓/๒๕๕๘

ตามประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เรื่อง การรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา  
ประเภทบ้านอยู่อาศัย (สำหรับการรับซื้อไฟฟ้าเพิ่มให้ครบ ๑๐๐ เมกะวัตต์)  
วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

ระหว่าง นายสรวิทย์ .....กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

สัญญาซื้อขายไฟฟ้านี้ทำที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เมื่อวันที่ ๑๖ ก.ย. ๒๕๕๘

ระหว่าง นายสรวิทย์  
ที่อยู่เลขที่ ..... ซอยสายไหม ๒๓ (หมู่บ้านแก้วแสนห้า) แขวงสายไหม เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร ซึ่งมี  
อาคารที่ติดตั้งแผงโฟโตโวลเทอิก(Photovoltaic Panel) ตั้งอยู่เลขที่ ..... หมู่ที่ ๔ ตำบลโคกกลาง  
อำเภอประทาย จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๘๐

โดย -  
ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ผลิตไฟฟ้า" ฝ่ายหนึ่งกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เลขที่สำนักงานเลขที่ ๒๐๐  
ถนนงามวงศ์วาน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๐๐

โดย ...นายประภาณุณณ์... ผู้อำนวยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต.๓.(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)...  
จังหวัดนครราชสีมา (ตามหนังสือมอบอำนาจเลขที่...๑๒๘/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๘).....  
สำนักงาน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๓ (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) จังหวัดนครราชสีมา เลขที่ ๓ หมู่ ๒  
ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐ .....ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "กฟภ. "  
อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายตกลงซื้อขายไฟฟ้า โดยมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้

### ๑. การซื้อขายพลังงานไฟฟ้า

๑.๑ กฟภ. ตกลงซื้อและผู้ผลิตไฟฟ้าตกลงขายพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา  
ในปริมาณพลังงานไฟฟ้าสูงสุด ๗.๕๐๐ กิโลวัตต์ (kW<sub>p</sub>) (โดยคำนวณจากขนาดกำลังการผลิตสูงสุดรวมของแผงโฟ  
โตโวลเทอิก (Photovoltaic Panel) ที่ใช้จริงเดียวกันและมีจุดรับซื้อไฟฟ้าเดียวกันและไม่เกินกำลังการผลิต  
ติดตั้งสูงสุดที่กำหนดตามประเภทอาคาร) ที่ระดับแรงดัน ๒๒๐/๓๘๐ โวลต์ และมีรายละเอียดของระบบการ  
ผลิตไฟฟ้าตามที่ระบุในแบบคำขอจำหน่ายไฟฟ้าและการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า โดยมีกำหนดวันจ่ายไฟฟ้าเข้า  
ระบบเชิงพาณิชย์ (Scheduled Commercial Operation Date: SCOD) ภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘

๑.๑.๑ กรณีที่จ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ก่อนกำหนดวัน SCOD ที่ระบุในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้  
นับอายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ๒๕ ปี จากวันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (Commercial Operation Date:  
COD)

๑.๑.๒ กรณีที่จ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ในกำหนดวัน SCOD หรือหลังจากวัน SCOD ให้  
อายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ๒๕ ปี จากวัน SCOD

ทั้งนี้ จะเริ่มรับซื้อไฟฟ้าตั้งแต่วันที่ COD และก่อนการรับซื้อไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์  
ใบอนุญาตตามที่กฎหมายกำหนดมาแสดงต่อ กฟภ. ด้วย



๑.๒ ถ้าผู้ผลิตไฟฟ้าคาดว่าไม่สามารถจะจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบได้ตามกำหนดวัน SCOD ให้รีบมีหนังสือแจ้ง กฟภ. พิจารณาความพร้อมด้านต่างๆ รวมทั้ง การก่อสร้าง สถานที่ตั้งโรงไฟฟ้า แหล่งเงินทุน เทคโนโลยี และการขอใบอนุญาตต่างๆ ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และหาก กฟภ. พิจารณาแล้วเห็นควรอาจให้เลื่อนวัน SCOD ออกไปได้ไม่เกินหนึ่งครั้งตามระยะเวลาอันควรแต่ไม่เกินวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ นับแต่วันถัดจากวัน SCOD ตามสัญญา นี้ แต่จะไม่กระทบอายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้าตามที่กำหนดในข้อ ๑.๑.๒

## ๒. การใช้และการสิ้นสุดของสัญญา

สัญญาฉบับนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายลงนามในสัญญา และให้มีผลใช้บังคับจนกว่าจะมีการยุติสัญญาในกรณีดังต่อไปนี้

๒.๑ ผู้ผลิตไฟฟ้ายื่นหนังสือเป็นลายลักษณ์อักษรถึง กฟภ. แสดงความประสงค์ที่จะยุติการซื้อขายไฟฟ้า โดยการเลิกสัญญา

๒.๒ หากคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใด ให้อีกฝ่ายหนึ่งทำหนังสือแจ้งให้ฝ่ายนั้นดำเนินการแก้ไข หากไม่แก้ไขให้อีกฝ่ายหนึ่งมีสิทธิบอกเลิกสัญญา นี้ได้

๒.๓ ผู้ผลิตไฟฟ้าที่ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าแล้ว ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า และห้ามเปลี่ยนแปลงจุดรับซื้อไฟฟ้า รวมถึงห้ามเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ที่ใช้ในระบบผลิตไฟฟ้าโดยไม่ได้รับอนุญาตจาก กฟภ.

๒.๔ ผู้ผลิตไฟฟ้าที่ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าแล้ว ห้ามเปลี่ยนแปลงขนาดกำลังผลิตติดตั้ง เว้นแต่จะได้รับการยินยอมจาก กฟภ. ตามหลักเกณฑ์ที่ กฟภ. กำหนดโดยความเห็นชอบของ กฟพ.

๒.๕ ผู้ผลิตไฟฟ้าที่ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าแล้ว ห้ามมิให้มีการโอนสิทธิหน้าที่ในการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าให้กับผู้อื่น เว้นแต่จะได้รับการยินยอมจากการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายตามหลักเกณฑ์ที่ กฟภ. กำหนดโดยความเห็นชอบของ กฟพ.

## ๓. มาตรฐานความปลอดภัยและการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า

๓.๑ ผู้ผลิตไฟฟ้าและ กฟภ. ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการซื้อขายไฟฟ้า ตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดดังต่อไปนี้

๓.๑.๑ ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วย การรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (สำหรับการรับซื้อไฟฟ้าเพิ่มให้ครบ ๑๐๐ เมกะวัตต์) พ.ศ. ๒๕๕๗

๓.๑.๒ ประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เรื่อง การรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา ประเภทบ้านอยู่อาศัย (สำหรับการรับซื้อไฟฟ้าเพิ่มให้ครบ ๑๐๐ เมกะวัตต์)

ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา นี้

๓.๒ เพื่อความมั่นคงของระบบไฟฟ้าของ กฟภ. มีสิทธิ์ตรวจสอบหรือขอให้ผู้ผลิตไฟฟ้าตรวจสอบ แก้ไข ปรับปรุงอุปกรณ์ การจ่ายไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าที่เกี่ยวข้องกับระบบไฟฟ้าของ กฟภ. เมื่อใดที่ได้รับความ



จำเป็น ทั้งนี้ กฟภ. สงวนสิทธิในการเพิ่มเติมอุปกรณ์ ทั้งในระบบจำหน่ายของ กฟภ. และในโรงไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าในภายหลังเพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานทางด้านเทคนิคและรูปแบบการจ่ายไฟของ กฟภ.

๓.๓ ให้ถือว่าแบบคำขอขายไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) และเอกสารที่ระบุในข้อ ๓.๑ เป็นส่วนหนึ่งของสัญญาฯ หากข้อความใดในเอกสารที่เป็นส่วนหนึ่งของสัญญาขัดแย้งกับสัญญาฯ ให้ถือข้อความในสัญญาเป็นสำคัญ

๓.๔ คู่สัญญาแต่ละฝ่ายต้องแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าหากมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ในระบบไฟฟ้าของตน อันจะมีผลกระทบต่ออุปกรณ์ป้องกันในระบบไฟฟ้าของทั้ง ๒ ฝ่าย และห้ามดำเนินการใดๆ กับอุปกรณ์เชื่อมโยง โดยไม่แจ้งให้ กฟภ. ทราบเป็นหนังสือล่วงหน้า

๓.๕ ผู้ผลิตไฟฟ้าที่เชื่อมโยงกับระบบไฟฟ้าของ กฟภ. จะต้องปฏิบัติตามมาตรฐานในด้านความปลอดภัยและมาตรฐานในการเชื่อมโยงกับระบบไฟฟ้าตามข้อ ๓.๑ และจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดระบบโครงข่ายไฟฟ้าของ กฟภ. ที่มีผลบังคับใช้ที่เป็นปัจจุบัน

ผู้ผลิตไฟฟ้าต้องทำการตรวจสอบอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ระบบควบคุมและป้องกัน รวมทั้งระบบสื่อสารให้อยู่ในสภาพการใช้งานที่ดี ภายหลังจากมีการซื้อขายไฟฟ้าแล้วและส่งผลการตรวจสอบให้ กฟภ. พิจารณาเป็นรายปี ทั้งนี้ กฟภ. สงวนสิทธิ์ที่จะส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมดำเนินการตรวจสอบในขั้นตอนการบำรุงรักษาอุปกรณ์ประจำปีในส่วนของผู้ผลิตไฟฟ้า เพื่อให้เกิดความมั่นคงปลอดภัยต่อระบบไฟฟ้า ผู้ปฏิบัติงานของ กฟภ. และผู้ผลิตไฟฟ้า และหากเกิดกรณีจำเป็น กฟภ. มีสิทธิ์ตรวจสอบหรือขอให้ผู้ผลิตไฟฟ้าตรวจสอบ แก๊ส ปรับปรุงอุปกรณ์การจ่ายไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าที่เกี่ยวข้องกับระบบไฟฟ้าของ กฟภ. เมื่อใดก็ได้ตามความจำเป็น

๓.๖ ผู้ผลิตไฟฟ้าและ กฟภ. จะต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันความเสียหายของระบบไฟฟ้าตามข้อกำหนดระบบโครงข่ายไฟฟ้าที่ใช้บังคับ ณ ขณะนั้น หากมีความเสียหายเกิดขึ้นอันเนื่องมาจากความบกพร่องทางด้านอุปกรณ์ระบบไฟฟ้าหรือเหตุเสียหายอื่นๆ อันเนื่องมาจากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง ฝ่ายนั้นจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายดังกล่าว

#### ๔. การควบคุมและการปฏิบัติการโรงไฟฟ้า

๔.๑ สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้าตั้งแต่ระดับแรงดันไฟฟ้า ๒๒ กิโลโวลต์ขึ้นไปต้องปฏิบัติตามคำสั่งการ (Switching Order) ของศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า ของ กฟภ. โดยเคร่งครัด เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติการและบำรุงรักษา ยกเว้นในกรณีที่น่าจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตหรือทรัพย์สินของฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง

๔.๒ ผู้ผลิตไฟฟ้ายินยอมให้ กฟภ. เข้าไปในสถานที่ของผู้ผลิตไฟฟ้า เพื่อทำการติดตั้ง ปฏิบัติงาน บำรุงรักษา เปลี่ยน และ/หรือโยกย้ายอุปกรณ์เชื่อมโยงระบบไฟฟ้าได้ เมื่อได้แจ้งให้เจ้าของ หรือผู้ครอบครองสถานที่ทราบแล้ว

๔.๓ ห้ามมิให้ผู้ผลิตไฟฟ้านำพลังงานไฟฟ้าที่ได้มาจากแหล่งผลิตไฟฟ้าอื่นมาขายเข้าระบบนอกจากพลังงานไฟฟ้าที่ได้จากพลังงานแสงอาทิตย์โดยเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก (Photovoltaic Panel) ภายใต้อสัญญาฯ หากพบว่ามีผลการดำเนินการดังกล่าวจะถือว่าผู้ผลิตไฟฟ้าปฏิบัติผิดสัญญาและให้ถือว่าสัญญาฯ สิ้นสุดลงโดยทันที และจะต้องถูกดำเนินคดีตามกฎหมายต่อไป โดยผู้ผลิตไฟฟ้าไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จาก กฟภ. ทั้งสิ้น และ กฟภ. จะเรียกเก็บค่าปรับในอัตรา ๑๐,๐๐๐ บาทต่อกิโลวัตต์สูงสุดของแผงโฟโตโวลเทอิก (Photovoltaic Panel) ตามที่กำหนดในข้อ ๑.๑

Sarawut



## ๕. การคำนวณการรับซื้อไฟฟ้าและการชำระเงิน

๕.๑ การคำนวณปริมาณพลังไฟฟ้าและการชำระเงินค่าซื้อขายไฟฟ้า ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดในข้อ ๑๗ ๑๘ และ ๑๙ ของระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วย การรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (สำหรับการรับซื้อไฟฟ้าเพิ่มให้ครบ ๑๐๐ เมกะวัตต์) พ.ศ. ๒๕๕๗

หากในเดือนใดที่ผู้ผลิตไฟฟ้าจ่ายปริมาณพลังไฟฟ้าเข้าสู่ระบบของ กฟภ. เกินกว่าปริมาณพลังไฟฟ้า สูงสุดตามที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า กฟภ. จะไม่คิดค่าพลังงานไฟฟ้าในส่วนที่เกินให้กับผู้ผลิตไฟฟ้า

๕.๒ กรณีผู้ผลิตไฟฟ้ามีการซื้อไฟฟ้าจาก กฟภ. เข้าไปใช้ในระบบผลิตไฟฟ้าผ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้า โดยปริมาณพลังไฟฟ้าส่วนดังกล่าว กฟภ. จะคิดเงินค่าไฟฟ้าด้วยอัตราค่าไฟฟ้าประเภทที่ ๒ กิจการขนาดเล็ก อัตรา ๒.๑ ตามระดับแรงดันที่เชื่อมต่อ

๕.๓ ในกรณีที่ กฟภ. ผิดนัดไม่ชำระหนี้ภายในระยะเวลา ๓๐ วันนับจากวันที่ กฟภ. ได้รับใบแจ้งขอรับเงิน กฟภ. ยินยอมให้ผู้ผลิตไฟฟ้าคิดดอกเบี้ยจากจำนวนเงินที่ค้างชำระในอัตราเท่ากับอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ที่ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) เรียกเก็บจากลูกค้าชั้นดี ในขณะนั้น นับแต่วันที่ผิดนัดจนกว่าจะชำระหนี้เสร็จสิ้น ทั้งนี้อัตราดอกเบี้ยที่จะชำระให้แก่กันจะต้องไม่เกินร้อยละสิบห้า (๑๕%) ต่อปี

## ๖. เหตุสุดวิสัย

๖.๑ “เหตุสุดวิสัย” หมายถึง เหตุใดๆ อันจะเกิดขึ้นก็ต้อจะทำให้ผลกัยพิบัติกิติเป็นเหตุที่ไม่อาจป้องกันได้ แม้ทั้งบุคคลผู้ต้องประสบ หรือใกล้จะต้องประสบเหตุนั้น จะได้จัดการระมัดระวังตามสมควรอันพึงคาดหมายได้ จากบุคคลนั้นในฐานะและภาวะเช่นนั้น และให้รวมถึงเหตุหนึ่งเหตุใด หรือหลายเหตุดังต่อไปนี้

(๑) การกระทำของรัฐบาล เช่น มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายด้านพลังงาน การเปลี่ยนแปลงทางกฎหมาย ซึ่งทำให้คู่สัญญาไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งได้

(๒) การปิดล้อม หรือการกระทำของศัตรูในลักษณะสงคราม ไม่ว่าจะมีการประกาศหรือไม่ก็ตาม

(๓) การลุกฮือ การขบถ การก่อความวุ่นวาย การจลาจล การก่อวินาศกรรม การนัดหยุดงาน การปิดงาน ตามกฎหมายแรงงาน การรอนสิทธิใดๆ อุบัติเหตุ แผ่นดินไหว พายุ ไฟไหม้ น้ำท่วม โรคระบาด สภาพอากาศ รุนแรงผิดปกติ การระเบิด

(๔) เหตุขัดข้องในระบบจำหน่ายไฟฟ้า อันเนื่องจากอุบัติเหตุที่เกิดกับระบบจำหน่ายไฟฟ้าหรือ อุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า

(๕) การยึดโรงไฟฟ้า ทรัพย์สินหรือสิทธิใดๆ หุ่น หรือผลประโยชน์ต่างๆ เกี่ยวข้องกับการผลิตไฟฟ้าจาก พลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคาจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากโดยหน่วยงานของรัฐ หรือการกระทำของ หน่วยงานของรัฐซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการผลิตไฟฟ้าหรือต่อการปฏิบัติหน้าที่ของผู้ผลิตไฟฟ้าตาม สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

๖.๒ ในกรณีที่คู่สัญญาซื้อขายไฟฟ้าฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญานี้ อันเนื่องมาจาก เหตุสุดวิสัยตามข้อ ๖.๑ จะถือว่าคู่สัญญาฝ่ายนั้นผิดสัญญาไม่ได้ และคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งจะไม่เรียกร้อง ค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น



ผู้สัญญาซื้อขายไฟฟ้าจะต้องแจ้งเหตุสุดวิสัยให้ทราบในทันทีที่สามารถหาได้  
เหตุสุดวิสัย พร้อมด้วยข้อมูลรายละเอียดของเหตุสุดวิสัย และระยะเวลาที่จำเป็นจะต้องใช้ในการแก้ไข  
ความเสียหายอันเนื่องมาจากเหตุสุดวิสัยดังกล่าว

๖.๔ ในกรณีที่ผู้สัญญาซื้อขายไฟฟ้าฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญา อันเนื่องมาจากเหตุ  
สุดวิสัย ตามข้อ ๖.๑ จะถือว่าผู้สัญญาฝ่ายนั้นซึ่งปฏิบัติตามข้อ ๖.๑ แล้ว ผิดสัญญาไม่ได้ และผู้สัญญาอีกฝ่าย  
หนึ่งจะไม่เรียกชดเชยค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น และให้ขยายระยะเวลาที่ต้องปฏิบัติหน้าที่ออกไปเท่ากับระยะเวลาที่  
เกิดเหตุสุดวิสัยและระยะเวลาที่ใช้ในการแก้ไขเหตุสุดวิสัย เว้นแต่ผู้สัญญาฝ่ายที่มีสิทธิได้รับการขยายระยะเวลา  
ไม่ต้องการขยายระยะเวลาต่อไป

๖.๕ ผู้สัญญาซื้อขายไฟฟ้าฝ่ายที่อ้างเหตุสุดวิสัยจะต้อง

(๑) แจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบในทันทีที่สามารถทำได้ถึงเหตุสุดวิสัย พร้อมด้วยข้อมูล รายละเอียดของ  
เหตุสุดวิสัย และระยะเวลาที่จำเป็นจะต้องใช้ในการแก้ไข

(๒) ออกค่าใช้จ่าย และดำเนินการแก้ไขอย่างจริงจัง เพื่อให้เหตุสุดวิสัยสิ้นสุดลงโดยเร็ว ทั้งนี้  
การดำเนินการดังกล่าวต้องอยู่ในวิสัยที่ผู้สัญญาฝ่ายนั้นกระทำได้

## ๗. กรณีพิพาท

๗.๑ ผู้ผลิตไฟฟ้าที่ประสบปัญหาจากการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้ยื่นต่อคณะกรรมการกำกับกิจการ  
พลังงาน (กกพ.) โดยให้ส่งข้อร้องเรียนไปยังประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ณ สำนักงานคณะกรรมการ  
กำกับกิจการพลังงาน

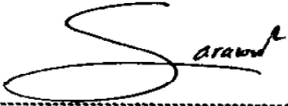
๗.๒ ในกรณีมีเหตุอันสมควรจะต้องวินิจฉัยปัญหาในการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้ กกพ. เป็นผู้  
วินิจฉัยหาข้อยุติ และให้ถือว่าคำวินิจฉัยของ กกพ. เป็นที่สุด

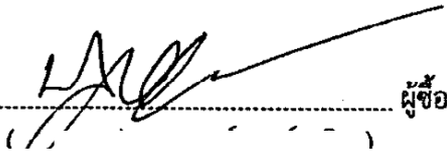
๗.๓ หากผู้ผลิตไฟฟ้าไม่พอใจในคำวินิจฉัยของ กกพ. ให้ศาลไทยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด

สัญญานี้ได้ทำขึ้นเป็นสามฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกันทุกประการ ผู้สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความใน  
สัญญานี้ดีแล้ว จึงลงลายมือชื่อพร้อมประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และผู้สัญญาต่างยึดถือ  
สัญญาฝ่ายละหนึ่งฉบับเก็บไว้เป็นหลักฐาน

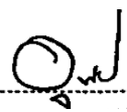
ผู้ผลิตไฟฟ้า

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ลงชื่อ  ผู้ชาย  
(.....นายสราวุฒิ.....)

ลงชื่อ  ผู้ซื้อ

ลงชื่อ  พยาน  
(.....นางสาววรรณภา.....)

ลงชื่อ  พยาน  
(.....นาย.....)



