

## ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

ว่าด้วยการรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา

พ.ศ. ๒๕๕๖

อาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๑ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๒ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน จึงออกระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ว่าด้วยการรับซื้อไฟฟ้าจากการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา พ.ศ. ๒๕๕๖”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ระเบียบฉบับนี้ใช้กับการรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจากการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา ไม่ใช่บังคับกับผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก ซึ่งเป็นการรับซื้อไฟฟ้าตามระเบียบการรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนอื่น ๆ

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก” หรือ “ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก” หมายถึง ผู้ที่ประสงค์จะผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) เพื่อจำหน่ายไฟฟ้าให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายโดยมีปริมาณพลังไฟฟ้าขายเข้าระบบไม่เกิน ๑๐ เมกะวัตต์

“กกพ.” หมายถึง คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

“สำนักงาน กกพ.” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

“การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย” หมายถึง การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)

“การผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop)” หมายถึง การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์โดยเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก (Photovoltaic Panel) ที่ติดตั้งบนหลังคา าดฟ้า หรือส่วนหนึ่งส่วนใดบนอาคาร

“อาคาร” หมายถึง อาคารตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่หรือใช้สอยได้ แต่ไม่รวมถึงกำแพง รั้ว ป้าย หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย หรือพื้นที่จอดรถ กลับริด หรือทางเข้าออกของรถสำหรับอาคาร หรือสิ่งก่อสร้างขึ้นอย่างอื่นทำนองเดียวกัน

“บ้านอยู่อาศัย” หมายถึง อาคารของผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ ๑ บ้านอยู่อาศัย ตามประกาศอัตราค่าไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย

“อาคารธุรกิจหรือโรงงาน” หมายถึง อาคารของผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ ๒ กิจการขนาดเล็ก หรือประเภทที่ ๓ กิจการขนาดกลางหรือประเภทที่ ๔ กิจการขนาดใหญ่หรือประเภทที่ ๕ กิจการ เฉพาะอย่างตามประกาศอัตราค่าไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย

“ข้อกำหนดระบบโครงข่ายไฟฟ้า” หมายถึง “ระเบียบการไฟฟ้านครหลวงว่าด้วยข้อกำหนด การเชื่อมต่อระบบโครงข่ายไฟฟ้า ข้อกำหนดการใช้บริการระบบโครงข่ายไฟฟ้า และข้อกำหนด การปฏิบัติการระบบโครงข่ายไฟฟ้า” หรือ “ระเบียบการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคว่าด้วยข้อกำหนดการเชื่อมต่อ ระบบโครงข่ายไฟฟ้า ข้อกำหนดการใช้บริการระบบโครงข่ายไฟฟ้า และข้อกำหนดการปฏิบัติการระบบ โครงข่ายไฟฟ้า”

“สัญญาซื้อขายไฟฟ้า” หมายถึง ความตกลงเป็นลายลักษณ์อักษรระหว่างผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้า ขนาดเล็กมากที่ได้รับการคัดเลือกและประสงค์จะจำหน่ายไฟฟ้ากับการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย

“จุดรับซื้อไฟฟ้า” หมายถึง จุดที่ติดตั้งมาตรวัดไฟฟ้าที่ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจำหน่าย ไฟฟ้าให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย

“อัตรารับซื้อไฟฟ้า Feed-in Tariff หรือ FIT” หมายถึง อัตราการรับซื้อไฟฟ้าที่ผลิตจาก การผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ตามนโยบายของรัฐบาล ที่จะประกาศเป็นคราว ๆ ไป

“ขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง” หมายถึง ขนาดกำลังการผลิตสูงสุดรวมของแผงโฟโตโวลเทอิก (Photovoltaic Panel) ณ สภาวะทดสอบมาตรฐาน (Standard Test Condition) ที่มีวงจรเดียวกัน และจุดรับซื้อไฟฟ้าเดียวกันตามที่กำหนดในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

“วัน SCOD” หมายถึง กำหนดวันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า (Scheduled Commercial Operation Date)

“วัน COD” หมายถึง วันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ (Commercial Operation Date)

ข้อ ๕ ให้ประธาน กกพ. เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด ตามระเบียบนี้

หมวดที่ ๑

บททั่วไป

ข้อ ๖ ให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายเป็นผู้รับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจากพลังงาน แสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar PV Rooftop) ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดใน ระเบียบนี้

ข้อ ๗ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจะรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก ณ จุดรับซื้อไฟฟ้า ตามพื้นที่และปริมาณที่กำหนดในประกาศรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละคราว

ข้อ ๘ ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก เมื่อยื่นแบบคำขอขายไฟฟ้าแล้ว ห้ามไม่ให้เปลี่ยนแปลงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอขาย และจุดรับซื้อไฟฟ้า ก่อนวันลงนามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ข้อ ๙ ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากที่มีความประสงค์จะผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าให้การไฟฟ้า ฝ่ายจำหน่ายจะต้องปฏิบัติตามมาตรฐานในด้านความปลอดภัยและมาตรฐานในการเชื่อมโยงเข้ากับระบบ ตามข้อกำหนดระบบโครงข่ายไฟฟ้า รวมทั้งข้อกำหนดคุณสมบัติของวัสดุ อุปกรณ์และการติดตั้งระบบ ผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar PV Rooftop) ที่เกี่ยวข้องที่จะประกาศในการรับซื้อไฟฟ้า และเพื่อความมั่นคงของระบบไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายมีสิทธิตรวจสอบหรือขอให้ผู้ผลิตไฟฟ้า ขนาดเล็กมากตรวจสอบ แก๊ส ปรับปรุงอุปกรณ์การจ่ายไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากที่เกี่ยวข้อง กับระบบไฟฟ้าของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายเมื่อใดก็ได้ตามความจำเป็น

ข้อ ๑๐ ในการยื่นคำขอขายไฟฟ้า ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจะต้องระบุวัน SCOD ที่ชัดเจนและอยู่ภายในกรอบเวลา SCOD ที่กำหนดในประกาศการรับซื้อไฟฟ้า ทั้งนี้ การไฟฟ้า ฝ่ายจำหน่ายสามารถเปลี่ยนแปลงกำหนดวัน SCOD ได้ตามความเหมาะสม

#### หมวดที่ ๒

#### กระบวนการรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากและ หลักเกณฑ์การพิจารณาคำขอขายไฟฟ้า

ข้อ ๑๑ การรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากให้ใช้วิธีการคัดเลือกโดยเรียงลำดับ ตามคำขอขายไฟฟ้าที่ได้รับเอกสารครบถ้วนสมบูรณ์ โดยพิจารณาจากคุณสมบัติ หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขที่ประกาศกำหนด หรือวิธีการอื่นใดที่จะประกาศกำหนดในแต่ละคราว

ข้อ ๑๒ กกพ. จะประกาศการรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละคราว โดยกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๑) ปริมาณการรับซื้อไฟฟ้ารวม รวมถึงกำหนดบริเวณพื้นที่ระบบโครงข่ายไฟฟ้าที่สามารถ รับไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากได้

(๒) กำหนดวันเปิดรับและปิดรับคำขอขายไฟฟ้า และกรอบวันที่การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย ประกาศผลการพิจารณาซื้อไฟฟ้า

(๓) อัตรารับซื้อไฟฟ้า Feed-in Tariff กรอบระยะเวลาวัน SCOD และระยะเวลาการให้ FiT

(๔) ค่าธรรมเนียมการยื่นข้อเสนอ ค่าใช้จ่ายในการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า การตรวจสอบอุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๕) สถานที่ยื่นแบบคำขอขายไฟฟ้า

(๖) หลักเกณฑ์และเงื่อนไขอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๑๓ ให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายที่รับผิดชอบบริเวณพื้นที่ระบบโครงข่ายไฟฟ้าที่กำหนด เป็นผู้พิจารณาคำขอขายไฟฟ้า ตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(๑) ความสอดคล้องกับหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดในประกาศการรับซื้อไฟฟ้าและความครบถ้วนสมบูรณ์ของเอกสารหลักฐาน ตามรายละเอียดที่กำหนดในแบบคำขอขายไฟฟ้าและการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า

(๒) วันและเวลาที่ได้รับแบบคำขอที่มีความครบถ้วนสมบูรณ์ของเอกสารหลักฐานที่กำหนดเป็นสำคัญ

(๓) ลำดับคำขอขายไฟฟ้าจากผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากเรียงตามลำดับวันเวลาที่ได้รับเอกสารครบถ้วนสมบูรณ์จนกว่าปริมาณที่เสนอขายรวมเท่ากับปริมาณรับซื้อที่ประกาศในแต่ละคราว โดยให้ถือว่าคำขอขายไฟฟ้าเหล่านั้นได้รับการคัดเลือกให้มาทำสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ข้อ ๑๔ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจะประกาศรายชื่อผู้ยื่นคำขอขายไฟฟ้าที่ผ่านการคัดเลือก เพื่อให้ผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากมาลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ภายในกำหนดวันที่ระบุไว้ในประกาศการรับซื้อไฟฟ้า หากไม่ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าภายในระยะเวลาที่กำหนดจะถือว่าคำขอขายไฟฟ้าเป็นอันยกเลิก

กรณีรับซื้อ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายแจ้งผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากทราบรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้อง โดยผู้ยื่นขอผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจะต้องชำระค่าใช้จ่ายดังกล่าวภายในเวลาที่กำหนด

#### หมวดที่ ๓

#### หลักเกณฑ์และวิธีการคำนวณการรับซื้อไฟฟ้า

ข้อ ๑๕ ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่จะรับซื้อให้เป็นไปตามปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่จ่ายจริงในเดือนนั้น ๆ จากเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้า (Meter) ที่การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายกำหนดไว้ หากในเดือนใดที่ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจ่ายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายเกินกว่าที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อขายไฟฟ้า การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจะไม่คิดค่าไฟฟ้าในส่วนที่เกินให้กับผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก

ข้อ ๑๖ ราคาไฟฟ้าที่การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจะรับซื้อจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากในแต่ละเดือน เป็นอัตรารับซื้อไฟฟ้า Feed-in Tariff (FIT) ตามอัตราที่กำหนดไว้ในประกาศการรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละคราว

ข้อ ๑๗ มูลค่าการรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละเดือนจะคำนวณจากปริมาณพลังงานไฟฟ้าตามวิธีการคำนวณที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๕ คูณด้วยอัตรารับซื้อไฟฟ้า Feed-in Tariff ตามที่กำหนดในประกาศการรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละคราว

## หมวดที่ ๔

## ค่าใช้จ่ายในการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้าและการตรวจสอบอุปกรณ์

ข้อ ๑๘ ค่าใช้จ่ายในการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้าและการตรวจสอบอุปกรณ์ ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก จะมีภาระค่าใช้จ่ายตามที่กำหนดไว้ประกาศการรับซื้อไฟฟ้าในแต่ละคราว โดยจะต้องชำระค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้เสร็จสิ้นก่อนที่การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจะเริ่มดำเนินการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า

ข้อ ๑๙ ความเสียหายของระบบไฟฟ้า ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากและการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย จะต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันความเสียหายของระบบไฟฟ้าตามข้อกำหนดระบบโครงข่ายไฟฟ้าที่ใช้บังคับ ณ ขณะนั้น

หากมีความเสียหายเกิดขึ้นอันเนื่องมาจากความบกพร่องทางด้านอุปกรณ์ระบบไฟฟ้าหรือสาเหตุอื่น ๆ จากฝ่ายใด ฝ่ายนั้นจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายดังกล่าว

## หมวดที่ ๕

## เหตุสุดวิสัย

ข้อ ๒๐ “เหตุสุดวิสัย” หมายถึง เหตุใด ๆ อันจะเกิดขึ้นก็ตีจะให้ผลภัยพิบัติก็เป็นเหตุที่ไม่อาจป้องกันได้ แม้ทั้งบุคคลผู้ต้องประสบ หรือใกล้จะต้องประสบเหตุนั้น จะได้จัดการระมัดระวังตามสมควรอันพึงคาดหมายได้จากบุคคลนั้นในฐานะและภาวะเช่นนั้น และให้รวมถึงเหตุหนึ่งเหตุใด หรือหลายเหตุ ดังต่อไปนี้

(๑) การกระทำของรัฐบาล เช่น มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายด้านพลังงาน การเปลี่ยนแปลงทางกฎหมาย ซึ่งทำให้ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก/การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายไม่อาจปฏิบัติตามระเบียบการรับซื้อไฟฟ้าข้อใดข้อหนึ่งได้

(๒) การปิดล้อม หรือการกระทำของศัตรูในลักษณะสงคราม ไม่ว่าจะมีการประกาศหรือไม่ก็ตาม

(๓) การลุกฮือ การขบถ การก่อความวุ่นวาย การจลาจล การก่อวินาศกรรม การนัดหยุดงาน การปิดงานตามกฎหมายแรงงาน การรอนสิทธิใด ๆ อุบัติเหตุ แผ่นดินไหว พายุ ไฟไหม้ น้ำท่วม โรคระบาด สภาพอากาศรุนแรงผิดปกติ การระเบิด

(๔) เหตุขัดข้องในระบบจำหน่ายไฟฟ้า อันเนื่องจากอุบัติเหตุที่เกิดกับระบบจำหน่ายไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในการเชื่อมโยงระบบไฟฟ้า

(๕) การยึดโรงไฟฟ้า ทรัพย์สินหรือสิทธิใด ๆ หุ่น หรือผลประโยชน์ต่าง ๆ จากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากโดยหน่วยงานของรัฐ หรือการกระทำของหน่วยงานของรัฐซึ่งจะส่งผลกระทบต่อโรงไฟฟ้าของผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก หรือต่อการปฏิบัติหน้าที่ของผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก ตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

หมวดที่ ๖  
สัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ข้อ ๒๑ ก่อนลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากจะต้องอ่านและเข้าใจในเงื่อนไขและวิธีการปฏิบัติที่กำหนดไว้ในระเบียบ ประกาศ และสัญญาซื้อขายไฟฟ้า รวมทั้งเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องที่ถือว่าเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาซื้อขายไฟฟ้า และต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามเงื่อนไขต่าง ๆ ที่กำหนด รวมทั้งห้ามเปลี่ยนแปลงขนาดกำลังการผลิตติดตั้ง ปริมาณพลังไฟฟ้าเสนอขาย จุดรับซื้อไฟฟ้า และเทคโนโลยีการผลิตไฟฟ้า หลังจากทีลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าแล้ว

ข้อ ๒๒ ในกรณีที่ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากมีความประสงค์จะขอโอนสิทธิหน้าที่ในการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจะต้องได้รับการยินยอมจากการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายตามหลักเกณฑ์ที่การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายกำหนด และให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายแจ้งให้สำนักงาน กกพ. ทราบด้วย

ข้อ ๒๓ ในกรณีที่ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากไม่สามารถจำหน่ายไฟฟ้าเข้าระบบโครงข่ายไฟฟ้าตามกำหนดวัน SCOD ตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าได้ ให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายและผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากปฏิบัติตามข้อกำหนดในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าอย่างเคร่งครัด

หมวดที่ ๗  
การระงับข้อพิพาท

ข้อ ๒๔ ปัญหาจากการปฏิบัติตามระเบียบการรับซื้อไฟฟ้า ฯ และสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

(๑) ปัญหาจากการปฏิบัติตามระเบียบการรับซื้อไฟฟ้า ฯ

ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากที่ประสบปัญหาจากการปฏิบัติตามระเบียบ ฯ นี้ ให้ยื่นต่อ กกพ. โดยให้ส่งไปยังประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เลขที่ ๓๑๙ อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น ๑๙ ถนนพญาไท แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

ในกรณีมีเหตุอันสมควรจะต้องวินิจฉัยปัญหาในการปฏิบัติตามระเบียบการรับซื้อไฟฟ้า ฯ ให้ กกพ. เป็นผู้วินิจฉัยหาข้อยุติและให้ถือว่าคำวินิจฉัยของ กกพ. เป็นที่สุด

(๒) ปัญหาจากการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากที่ประสบปัญหาจากการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้ยื่นต่อ กกพ. โดยให้ส่งข้อร้องเรียนไปยังประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงานตามที่อยู่ในข้อ ๒๔ (๑)

ในกรณีมีเหตุอันสมควรจะต้องวินิจฉัยปัญหาในการปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้า ให้ กกพ. เป็นผู้วินิจฉัยหาข้อยุติ และให้ถือว่าคำวินิจฉัยของ กกพ. เป็นที่สุด

หากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมากไม่พอใจในคำวินิจฉัยของ กกพ. ให้ศาลไทยเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

ดิเรก ลาวัณย์ศิริ

ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน