

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ เดลินิวส์ วัน เดือน ปี 27 ก.ย. .2561 หน้า 7 เรื่อง ถ่านหิน

# วางแผนควบคุมเข้มถ่านหิน เร่งยกระดับโรงงานไทย

นายวีระศักดิ์ ฟังรัมย์ อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เปิดเผยว่า ในเร็ว ๆ นี้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติเตรียมออกร่างประมวลหลักปฏิบัติที่ดีสำหรับการนำเข้าส่งออกเชื้อเพลิงถ่านหิน หรือซีไอพี เพื่อวางมาตรฐานถ่านหินนำเข้าและส่งออก เนื่องจากปัจจุบันความต้องการใช้ถ่านหินเพิ่มขึ้นทำให้ต้องนำเข้าถ่านหินปีละประมาณ 21-22 ล้านตัน และมีผู้ประกอบการตามรายชื่อของกรมโรงงานประมาณ 600 ราย แต่ยังไม่มีความพร้อม เพื่อความปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน โดยที่ผ่านมาได้เปิดรับฟังความคิดเห็นในพื้นที่ต่างจังหวัด และอยู่ระหว่างนำความคิดเห็นและข้อเสนอแนะมาปรับแก้ ก่อนเริ่มทดลองใช้ หากพบว่าผู้ประกอบการสามารถปฏิบัติตามได้ อาจยกระดับเป็นกฎหมายต่อไป

สำหรับกรอบมาตรการซีไอพีในครั้งนี้เน้นไปที่ถ่านหินนำเข้าและส่งออก โดยเฉพาะผู้ประกอบการที่นำเข้าถ่านหินเข้ามาต้องมีมาตรฐานตั้งแต่การขนส่ง ลานเทกอง อาทิ การขนถ่าย ลานเทกอง อาจต้องเป็นระบบปิดด้วย

ทั้งนี้ นายวีระศักดิ์ ได้มอบรางวัลแก่ผู้ชนะการประกวดไทยแลนด์ โคลด์ อวอร์ด 2018 จำนวน 8 ราย ซึ่งเป็นการประกวดด้านพลังงานถ่านหินของไทย ซึ่งเป็นกิจกรรมที่เปิดกว้างให้ทุกภาคส่วนที่มีการใช้พลังงานถ่านหินหรือมีส่วนร่วมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาการประกอบกิจการถ่านหินในไทย ได้แสดงศักยภาพและเผยแพร่ผลงานความสำเร็จของตนเอง ให้แก่ผู้อื่นนำไปใช้เป็นแบบอย่างในการปฏิบัติให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม และมีส่วนผลักดันให้ผู้ประกอบการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคู่ไปกับการใช้พลังงานถ่านหิน.

# ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 27 ก.ย. .2561 หน้า 5 เรื่อง ถ่านหิน

## ‘พลังงาน’เล็งออกเกณฑ์คุมนำเข้าถ่านหิน

**กรุงเทพธุรกิจ** ● “กรมเชื้อเพลิงฯ” เตรียมออกมาตรฐานกำหนดเกณฑ์ปฏิบัติการนำเข้า-ส่งออกถ่านหินของไทยดูแลสิ่งแวดล้อมสร้างการยอมรับของชุมชน รองรับเพิ่มสัดส่วนการใช้ถ่านหินในอนาคต

นายวีระศักดิ์ ฟิงรัศมี อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติเปิดเผยในงานมอบรางวัลแก่ผู้ชนะการประกวด Thailand Coal Awards 2018 ว่า กำลังร่างประมวลหลักปฏิบัติที่ดีสำหรับการนำเข้าและส่งออกเชื้อเพลิงถ่านหิน (Code of Practice หรือ CoP) เพื่อให้เกิดมาตรการการใช้เชื้อเพลิงถ่านหินให้เป็นมิตรกับชุมชนและสิ่งแวดล้อม

รวมถึงสร้างความมั่นคงด้านพลังงานระยะยาว โดยออกเป็นมาตรการให้ผู้ประกอบการธุรกิจถ่านหินนำทดลองปฏิบัติตามจะยกระดับเป็นกฎหมาย โดยได้รับฟังความคิดเห็น 3 ครั้งเรียบร้อยแล้ว และกำลังรวบรวมความเห็นมาปรับปรุงเป็นกรอบการปฏิบัติเร็วๆ นี้

สำหรับการจัดทำมาตรฐาน CoP นั้น ได้มอบให้บริษัทที่ปรึกษาทำการศึกษาและจัดทำโดยอาศัยกฎหมายของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่มาพิจารณาเพื่อทำเป็นมาตรฐานกำกับกับการนำเข้าและส่งออกถ่านหิน ซึ่งไม่ได้เป็นการบังคับใช้และ

ประกอบด้วย 1. ผู้ประกอบการนำเข้าและส่งออกถ่านหิน

2. ผู้ประกอบการบริษัทขนส่งเชื้อเพลิงถ่านหินทางบกและทางน้ำ 3. ผู้ประกอบการทำเรือขนส่งเชื้อเพลิงถ่านหิน 4. ผู้ประกอบการที่ใช้งานเชื้อเพลิงถ่านหิน 5. ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับเชื้อเพลิงถ่านหินอื่นๆ โดยหลักปฏิบัติสำคัญ เช่น การปิดคลุมรถบรรทุกถ่านหินก่อนขนส่งทุกครั้ง จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่กองเก็บถ่านหินเพื่อบำบัดน้ำที่ปนเปื้อนจากถ่านหิน ซึ่งการนำเข้าถ่านหินต้องมีมาตรฐานตั้งแต่การขนส่ง ลานเทกอง อาทิ การขนถ่าย

ลานเทกองอาจต้องเป็นระบบปิด

“ปัจจุบัน การนำเข้าถ่านหินจากประเทศต่างๆ ทั่วโลกเฉลี่ยอยู่ที่ 40% ของเชื้อเพลิงทั้งหมด ขณะที่ไทยใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงในสัดส่วน 13% จากแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ (พีดีพี) ฉบับปัจจุบันกำหนดเพิ่มสัดส่วนถ่านหินเป็น 20-25% ใน 20 ปีข้างหน้า แต่อนาคตกำลังผลิตก๊าซธรรมชาติจาก 2 แหล่งใหญ่ในอ่าวไทยจะเหลือ 1,500 ล้านลูกบาศก์กิโลเมตรต่อวัน จากปัจจุบัน 2,100 ล้านลูกบาศก์กิโลเมตรต่อวัน จึงมีโอกาที่จะเพิ่มสัดส่วนถ่านหินในอนาคต”

นอกจากนี้ปัจจุบันมีการนำเข้าถ่านหินระดับ 21-22 ล้านตันต่อปี และมีผู้ประกอบการตามรายชื่อของกรมโรงงานอุตสาหกรรม 600 ราย แต่ยังไม่มีการขึ้นโรงรับ

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ โพสต์ทูเดย์ วัน เดือน ปี 27 ก.ย. .2561 หน้า A5 เรื่อง ถ่านหิน

# ผดเคเกณฑ์ถ่านหิน รักษาสิ่งแวดล้อม

**โพสต์ทูเดย์ - กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ  
จัดทำโค้ด ออฟ แพรคทิสถ่านหิน ยก  
ระดับคุณภาพและสิ่งแวดล้อม รองรับ  
การใช้เพิ่มขึ้นในอนาคต**

นายวีระศักดิ์ ฟูรงค์ อธิบดีกรมเชื้อ  
เพลิงธรรมชาติ (ชธ.) เปิดเผยภายหลัง  
เป็นประธานในพิธีมอบรางวัล Thailand  
Coal Awards 2018 ว่า ขณะนี้อยู่ระหว่าง  
จัดทำร่างระเบียบหลักการปฏิบัติ (โค้ด  
ออฟ แพรคทิส) ด้านการกรองเก็บ  
ถ่านหินสำหรับนำเข้าและสำรวจ เพื่อเป็น  
มาตรฐานในการทำรายงานด้านถ่านหิน  
โดยหากมีการออกเป็นมาตรฐานแล้วจะ  
ช่วยยกระดับคุณภาพการนำเข้าและการ  
ใช้งานถ่านหิน ในประเทศไทยให้เป็น  
มิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยก่อนหน้านี้ได้  
เปิดรับฟังความคิดเห็นมาแล้ว 3 ครั้ง  
และคาดว่าจะออกเป็นมาตรการให้กับ  
ผู้ประกอบการได้ปฏิบัติตาม หลังจาก  
นั้นอาจมีการประเมินผลเพื่อยกระดับ  
เป็นกฎหมายบังคับใช้ต่อไป

สำหรับโค้ด ออฟ แพรคทิส  
ดังกล่าวจัดทำขึ้นเพื่อใช้ในกลุ่มผู้ปฏิบัติ  
งาน ได้แก่ 1.ผู้ประกอบการนำเข้า  
และส่งออกถ่านหิน 2.ผู้ประกอบการ  
บริษัทขนส่งเชื้อเพลิงถ่านหินทางบก  
และทางน้ำ 3.ผู้ประกอบการท่าเรือขนส่ง  
เชื้อเพลิงถ่านหิน 4.ผู้ประกอบการที่ใช้  
งานเชื้อเพลิงถ่านหิน และ 5.ผู้ประกอบ  
การที่เกี่ยวข้องกับเชื้อเพลิงถ่านหินอื่นๆ  
โดยหลักปฏิบัติสำคัญ เช่น การปิดคลุม

รถบรรทุกถ่านหินก่อนขนส่งทุกครั้ง  
จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่กอง  
เก็บถ่านหิน เพื่อบำบัดน้ำที่ปนเปื้อน  
จากถ่านหิน เป็นต้น

ปัจจุบันธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับถ่านหิน  
ในประเทศไทยมีประมาณ 600 ราย มี  
การนำเข้าถ่านหินปีละประมาณ 22 ล้าน  
ตัน ซึ่งมาตรฐานนี้ทำไว้เพื่อที่จะรองรับ  
อนาคตที่สัดส่วนการใช้ถ่านหินจะเพิ่มขึ้น  
จากสัดส่วนการใช้ถ่านหินจากทุกประเทศ  
ทั่วโลกที่มีเฉลี่ย 40% ของเชื้อเพลิง  
ทั้งหมด ขณะที่ไทยมีเพียง 10% และ  
ตามแผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้าของ  
ประเทศฉบับเดิม (พีดีพี 2015) กำหนด  
ให้มีการใช้เพิ่มขึ้น 20-25% แต่ขณะนี้  
รัฐอยู่ระหว่างปรับแผนพีดีพีใหม่ ซึ่งจะ  
มีการพิจารณาในเรื่องนี้ใหม่

“สำหรับแผนบริหารจัดการก๊าซ  
ธรรมชาติ (แก๊สพลาน) อยู่ภายใต้  
พีดีพีฉบับใหม่ ยังต้องรอการประกาศ  
ความชัดเจนของแผนพีดีพีก่อน จากนั้น  
จึงจะสามารถดำเนินการปรับปรุงแก๊ส  
พลานได้ คาดใช้เวลาไม่เกิน 3 เดือน  
หลังจากประกาศใช้พีดีพีฉบับใหม่” นาย  
วีระศักดิ์ กล่าว

ทั้งนี้ ได้มอบรางวัลแก่ผู้ชนะ  
ประกวด Thailand Coal Awards 2018  
จำนวน 8 รายในกลุ่มประเภทการดำเนิน  
การด้านถ่านหินที่เป็นเลิศ ประเภทความ  
รับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม  
และประเภทนวัตกรรมด้านถ่านหิน ■