

กระทรวงพลังงานอยู่ระหว่างดำเนินนโยบาย "Green Meeting" โดยมีแนวทางปฏิบัติในการประชุม ดังนี้

1	จัดบริการจุดวางเครื่องดื่ม/อาหารว่าง สำหรับผู้เข้าร่วมประชุม
2	บริการเสิร์ฟ เครื่องดื่ม/อาหารว่าง เฉพาะผู้บริหารและคณะกรรมการ เท่านั้น
3	ไม่แจกเอกสารในที่ประชุม ผู้ร่วมประชุมสามารถสแกนเอกสาร การประชุมตาม QR CODE
4	เอกสารสำหรับผู้บริหารและคณะกรรมการให้แจกเอกสารแบบพิมพ์ 2 หน้าเท่านั้น

เอกสารประกอบการประชุม



<https://bit.ly/327BbHw>

เป้าหมาย คือ การลดการสร้างขยะ
จากกิจกรรมการประชุม



กระทรวงพลังงาน
MINISTRY OF ENERGY

**การประชุมคณะกรรมการ
ทบทวนโครงสร้าง บทบาท
อำนาจ และภารกิจของ
กระทรวงพลังงาน
ครั้งที่ 2/2562**

วันอังคารที่ 20 สิงหาคม 2562

เวลา 13.30 น.

ห้องประชุม 2 ชั้น 15 กระทรวงพลังงาน

ระเบียบวาระที่ 1 : เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 : รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 1/2562 (วันที่ 13 มิถุนายน 2562)

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

ผลการหารือกลุ่มย่อยในประเด็นที่มอบหมาย

3.1 สรุปประเด็นเพื่อสร้างความชัดเจน

3.2 การส่งเสริมและให้ความรู้ด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานในพื้นที่
(สป.พน./สพจ./พพ.)

3.3 การให้บริการตรวจสอบเพื่อออกหนังสือรับรองแหล่งกำเนิดถ่านหิน (พพ./ชธ.)

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ (ชธ./สนพ./สนง.กกพ.)

4.2 การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า (สนพ./สนง.กกพ.)

4.3 งานข้อมูลพลังงาน (สนพ./พพ./สปพน./ชธ./ธพ./สนง.กกพ.)

4.4 งานด้านการส่งเสริมพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (สปพน./พพ.)

4.5 งานโครงการชุมชนในภาพรวม (ทุกหน่วยงาน)

4.6 งานด้านร้องเรียน (ทุกหน่วยงาน)

ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ฝ่ายเลขานุการ ฯ ได้จัดทำร่างรายงานการประชุมคณะกรรมการทบทวนโครงสร้าง บทบาท อำนาจ และภารกิจของกระทรวงพลังงาน ครั้งที่ 1/2562 และแจ้งเวียนให้คณะกรรมการฯ พิจารณาและแสดงความเห็นหรือข้อแก้ไขให้ฝ่ายเลขานุการฯ ภายในวันพุธที่ 3 กรกฎาคม 2562 ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ ได้แก้ไขรายงานการประชุมฯ ตามความเห็นของคณะกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

หากที่ประชุมมีความเห็นหรือข้อแก้ไขเพิ่มเติม กรุณาแจ้งที่ฝ่ายเลขานุการ ภายในวันศุกร์ที่ 22 สิงหาคม 2562 หากไม่มีหน่วยงานใดแจ้งข้อแก้ไข จะถือว่ารับรองรายงานการประชุม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ประเด็นสรุป	มติที่ประชุมครั้งที่ 1/2562																		
1. การจัดทำนโยบาย	<p>- สนพ. กำหนดเป้าหมายแผนภาพรวม และจัดทำตัวชี้วัดประเมินผล</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #ADD8E6;">แผน</th> <th style="background-color: #ADD8E6;">หลัก</th> <th style="background-color: #ADD8E6;">รวม</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PDP</td> <td>สนพ.</td> <td>กฟผ.</td> </tr> <tr> <td>EEP</td> <td>พพ.</td> <td>พพ.</td> </tr> <tr> <td>AEDP</td> <td>พพ. (Heat/Biofuel)</td> <td>สนพ. (ไฟฟ้า)</td> </tr> <tr> <td>Gas</td> <td>ชธ.</td> <td>สนพ.</td> </tr> <tr> <td>Oil</td> <td>ธพ.</td> <td>สนพ.</td> </tr> </tbody> </table>	แผน	หลัก	รวม	PDP	สนพ.	กฟผ.	EEP	พพ.	พพ.	AEDP	พพ. (Heat/Biofuel)	สนพ. (ไฟฟ้า)	Gas	ชธ.	สนพ.	Oil	ธพ.	สนพ.
แผน	หลัก	รวม																	
PDP	สนพ.	กฟผ.																	
EEP	พพ.	พพ.																	
AEDP	พพ. (Heat/Biofuel)	สนพ. (ไฟฟ้า)																	
Gas	ชธ.	สนพ.																	
Oil	ธพ.	สนพ.																	
2. การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ	มอบ ชธ. เป็นเจ้าภาพหารือกลุ่มย่อยเรื่องเพื่อให้เกิดความชัดเจนในบทบาทและภารกิจของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป																		
3. การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า	มอบ สนพ. เป็นเจ้าภาพหารือกลุ่มย่อยเรื่องเพื่อนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป																		
4. งานบริหารกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	<p>- มอบ สนพ. ส.กทอ. และ พพ. ร่วมจัดทำกรอบการจัดสรรงบประมาณกองทุนฯ เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติต่อไป</p> <p>- มอบ พพ. และ สนพ. รับผิดชอบการบริหารจัดการและติดตามโครงการที่ของบกองทุนฯ ก่อนปี 2562 ให้แล้วเสร็จ และให้หน่วยงานจัดทำแผนงบประมาณการบริหารงานดังกล่าว (หากจำเป็น) เสนอ ส.กทอ. เพื่อพิจารณาสนับสนุนงบประมาณต่อไป</p>																		
5. งานโครงการชุมชนในภาพรวม	มอบ กยผ. สป.พน. และ สพจ. หารือร่วมกับ พพ. เพื่อหาแนวทางในการดำเนินงานระหว่าง สพจ. และ ศูนย์บริการวิชาการ เพื่อลดความซ้ำซ้อนและเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน																		

ประเด็น
- พบความซ้ำซ้อนในการดำเนินงาน การส่งเสริมสนับสนุนด้านพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานในพื้นที่ เช่น พพ. สพจ. และ ศูนย์วิชาการพลังงาน (พพ.)



มติการประชุมคณะกรรมการ ครั้งที่ 1/2562 (13 มิ.ย. 2562)
มอบ กยผ. สป.พน. และ สพจ.หารือร่วมกับ พพ. เพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินงาน



ประชุมกลุ่มย่อย (20 มิ.ย. 2562)
รพพ.(นายสมบูรณ์ หน่อแก้ว) เป็นประธานประชุมร่วมกับ
ผตร.หรือหยา /สป.พน./พพ./ผู้แทน สพจ.
(ชลบุรี ขอนแก่น ชัยนาท สุพรรณบุรี ปทุมธานี นครปฐม)



ผลการหารือ

1. ให้ พพ. เชิญผู้แทน สพจ. ร่วมเป็นคณะทำงาน หรือ ร่วมกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการดำเนินงานโครงการของ พพ. ในจังหวัด
2. ให้ พพ. แจ้งรายละเอียดพื้นที่การดำเนินงานเดิมในจังหวัดให้ สพจ. ทราบ เพื่อ สพจ. จะได้สนับสนุนภารกิจติดตาม ตรวจสอบได้
3. ให้ พพ. พิจารณาการยกระดับศูนย์บริการวิชาการ ให้ดำเนินงานในลักษณะเป็นผู้แทน พพ. ในพื้นที่ โดยให้เป็นแนวทางหนึ่งสำหรับการปรับโครงสร้างของ พพ.

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.3 การให้บริการตรวจสอบเพื่อออกหนังสือ รับรองแหล่งกำเนิดถ่านหิน (พพ./ชธ.)

ประเด็น

- ประกาศ พณ.(ฉบับที่ 86) พ.ศ. 2541 การส่งออกถ่านหิน ยกเว้นถ่านหินผงที่ผลิตจาก HONGAI ANTHRACITE COAL ต้องได้รับอนุญาต และแสดงหนังสือรับรองจาก พพ.
- กฎกระทรวงการแบ่งส่วนราชการ ชธ.พ.ศ. 2562 (5) ศึกษาและส่งเสริมการใช้เชื้อเพลิงธรรมชาติทางเลือก และศึกษาและส่งเสริมการใช้ถ่านหินที่นำเข้ามาเพื่อใช้ผลิตพลังงานไฟฟ้าให้ได้ตามมาตรฐานสากล



ประชุมกลุ่มย่อย (5 ส.ค. 2562)

รชธ. ภูมิ เป็นประธาน
ประชุมร่วมกับ
ผู้แทน ชธ. และ พพ.



ผลการหารือ

1. ชธ. รับทราบการดำเนินงาน และ ยินดีที่จะเป็นหน่วยงานให้บริการ ตรวจสอบเพื่อออกหนังสือ รับรองแหล่งกำเนิดสินค้าถ่านหิน
2. นำสรุปผลการหารือให้คณะกรรมการ ทบพทวนโครงสร้าง บทบาท อำนาจ และภารกิจของกระทรวงพลังงาน ทราบ
3. หากคณะกรรมการฯ เห็นชอบการ โอนย้ายภารกิจฯ พพ. และ ชธ. จะ ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และ ประสานไปยังกระทรวงพาณิชย์ เพื่อ ปรับแก้ระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ประเด็น

- การดำเนินงานด้านก๊าซธรรมชาติ ยังขาดความชัดเจนในการขับเคลื่อนและภารกิจของหน่วยงาน ควรมีการกำหนดบทบาทของกระทรวงพลังงานให้ชัดเจนในอนาคต



มติการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1/2562 (13 มิ.ย. 2562)

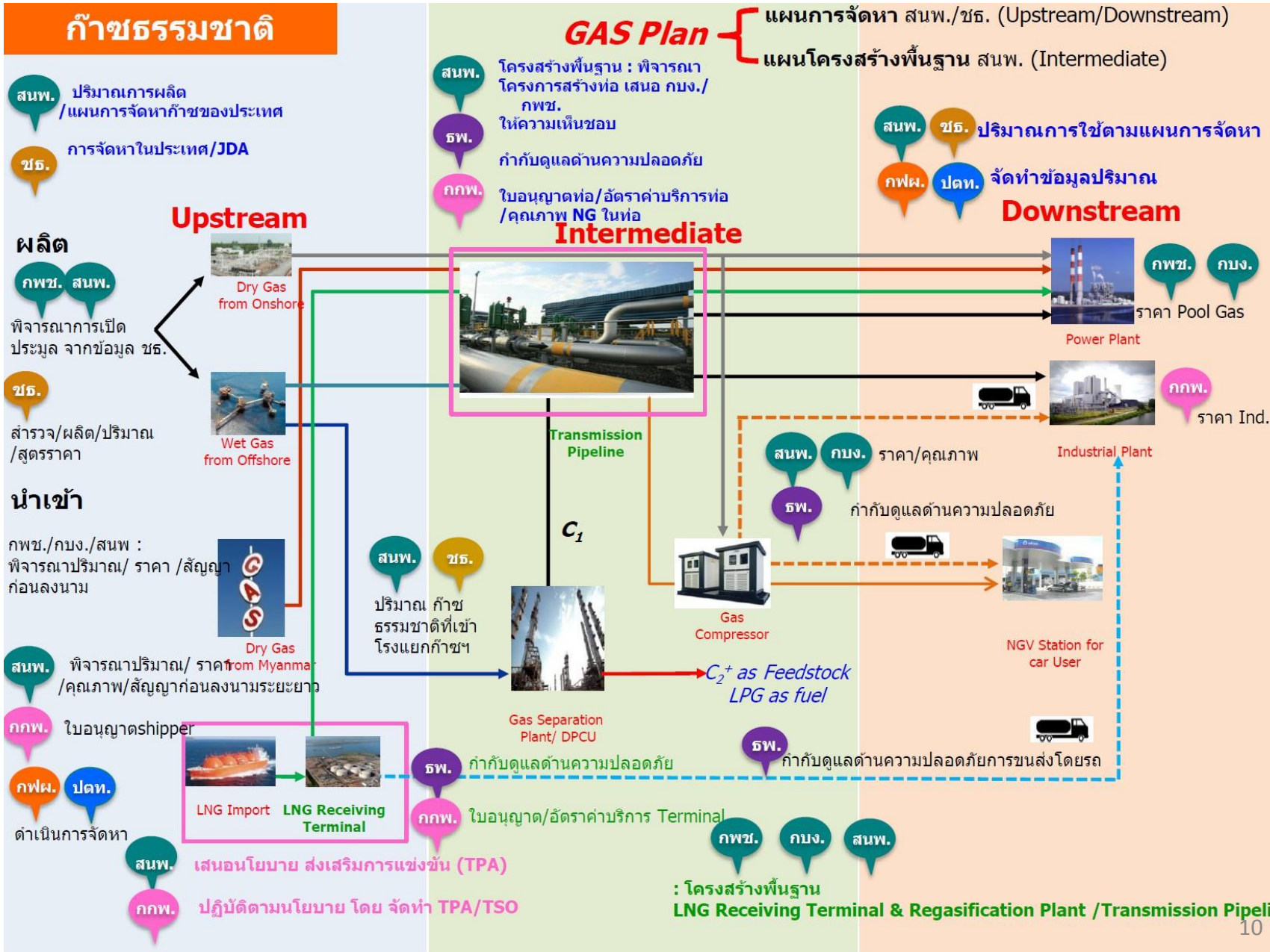
- มอบ ชธ. เป็นเจ้าภาพหารือกลุ่มย่อยกิจการก๊าซธรรมชาติ มอบ สนพ. หารือกลุ่มย่อย กิจการไฟฟ้า



ผลการดำเนินงาน

สนพ. ได้ดำเนินการจัดทำร่างแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

1. มีการกำหนดความชัดเจนบทบาทอำนาจหน้าที่ด้านก๊าซธรรมชาติ ดังสไลด์ถัดไป



ก๊าซธรรมชาติ

Gas Plan

แผนการจัดการ สนพ./ชธ. (Upstream/Downstream)

แผนโครงสร้างพื้นฐาน สนพ. (Intermediate)

สนพ.

Upstream		Intermediate	Downstream
ผลิตในประเทศ		ขนส่ง(ท่อ รถ เรือ)	ไฟฟ้า/อุตสาหกรรม/ขนส่ง
<p>สนพ. พรบ.กพข. พ.ศ.2535 มาตรา 6</p> <p>ข้อ (1) เสนออนโยบายและแผนการบริหารและพัฒนาพลังงานฯ</p> <p>ข้อ (2) กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการกำหนดราคาพลังงานฯ</p> <p>ชธ. พ.ร.บ. ปิโตรเลียม (ฉบับที่ 7) พ.ศ.2560 กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ชธ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (1) บริหารจัดการการให้สัญญาหรือสัมปทานปิโตรเลียมฯ</p> <p>ข้อ (2) กำหนดแนวทางการจัดหา การพัฒนา และการจัดการแหล่งปิโตรเลียม</p>	<p>สนพ. พรบ.กพข. พ.ศ.2535 มาตรา 6</p> <p>ข้อ (1) เสนออนโยบายและแผนการบริหารและพัฒนาพลังงานฯ</p> <p>ข้อ (2) กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการกำหนดราคาพลังงานฯ</p> <p>คำสั่ง กพข. ที่ 1/2557 แต่งตั้ง กบง.</p> <p>ข้อ 3(4) มอบ กบง.เสนอแนะนโยบายและมาตรการด้านราคาพลังงาน</p> <p>ชธ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ชธ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (...)</p>	<p>สนพ. พรบ.กพข. พ.ศ.2535 มาตรา 6 ข้อ(2) กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการกำหนดราคาพลังงาน</p> <p>คำสั่ง กพข. ที่ 1/2557 แต่งตั้ง กบง.</p> <p>ข้อ 3(4) มอบ กบง.เสนอแนะนโยบายและมาตรการด้านราคาพลังงาน</p> <p>ธพ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ธพ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (3) กำหนด ควบคุม และพัฒนา <u>มาตรฐานการประกอบกิจการนำมันเชื้อเพลิง</u> ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมกำกับดูแลด้านความปลอดภัย</p> <p>ชธ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ชธ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (...)</p>	
การนำเข้าจากเมียนมา			
<p>สนพ. พรบ.กพข. พ.ศ.2535 มาตรา 6</p> <p>ข้อ (1) เสนออนโยบายและแผนการบริหารและพัฒนาพลังงานฯ</p> <p>ข้อ (2) กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการกำหนดราคาพลังงานฯ</p>			
การนำเข้า LNG	LNG Receiving Terminal		
<p>สนพ. พรบ.กพข. พ.ศ.2535] มาตรา 6</p> <p>ข้อ(1) เสนออนโยบายและแผนการบริหารและพัฒนาพลังงานฯ</p> <p>คำสั่ง กพข. ที่ 1/2557 แต่งตั้ง กบง.</p> <p>ข้อ 3(4) มอบ กบง.เสนอแนะนโยบายและมาตรการด้านราคาพลังงาน</p> <p>ชธ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ชธ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (4) ศึกษาและเสนอแนะแนวทางการนำเข้าและการซื้อขายก๊าซฯ และ LNG</p>	<p>ธพ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ธพ. พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (3) กำหนด ควบคุม และพัฒนา <u>มาตรฐานการประกอบกิจการนำมันเชื้อเพลิง</u> ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมกำกับดูแลด้านความปลอดภัย</p> <p>พรบ.ควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ.2550 (2542)</p> <p>กำหนดการเก็บรักษา การขนส่ง การใช้ การจำหน่าย การแบ่งบรรจุน้ำมันเชื้อเพลิง ที่ตั้ง รูปแบบสถานที่เก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิง สถานีบริการน้ำมัน คลังน้ำมันฯ ฯลฯ</p>		
<p>กทพ. ใบอนุญาตshipper</p> <p>กฟผ. ดำเนินการจัดการ</p> <p>ปตท.</p>	<p>กทพ. พรบ.การประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ.2550</p> <p>ใบอนุญาต/อัตราค่าบริการ Terminal</p>		
		<p>ธพ. กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ ธพ.พ.ศ.2562</p> <p>ข้อ (3) กำหนด ควบคุม และพัฒนา <u>มาตรฐานการประกอบกิจการนำมันเชื้อเพลิง</u> ด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมกำกับดูแลด้านความปลอดภัย</p>	<p>กฟผ. ปตท.</p> <p>จัดทำข้อมูลปริมาณ</p>

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

เพื่อโปรดเห็นชอบ

- โครงสร้างการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการก๊าซธรรมชาติ
- มอบ สนพ. และ ชธ. จัดทำ Gas plan โดย สนพ. จัดทำแผนโครงสร้างพื้นฐานก๊าซธรรมชาติ (Intermediate) และ สนพ. และ ชธ. จัดทำแผนจัดหา (Upstream / Downstream)
- มอบ สนพ. เสนอเรื่องเข้า กบง. เพื่อทราบบทบาท อำนาจหน้าที่ ของแต่ละหน่วยงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา 4.2 การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า (สนพ./สนง.กกพ.)

ประเด็น

- การดำเนินงานยังขาดความชัดเจนในการขับเคลื่อนและภารกิจของหน่วยงาน แนวทางการแก้ปัญหา ให้สำนักงาน กกพ. กำกับดูแลระเบียบมาตรฐาน Merit order



มติการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1/2562 (13 มิ.ย. 2562)

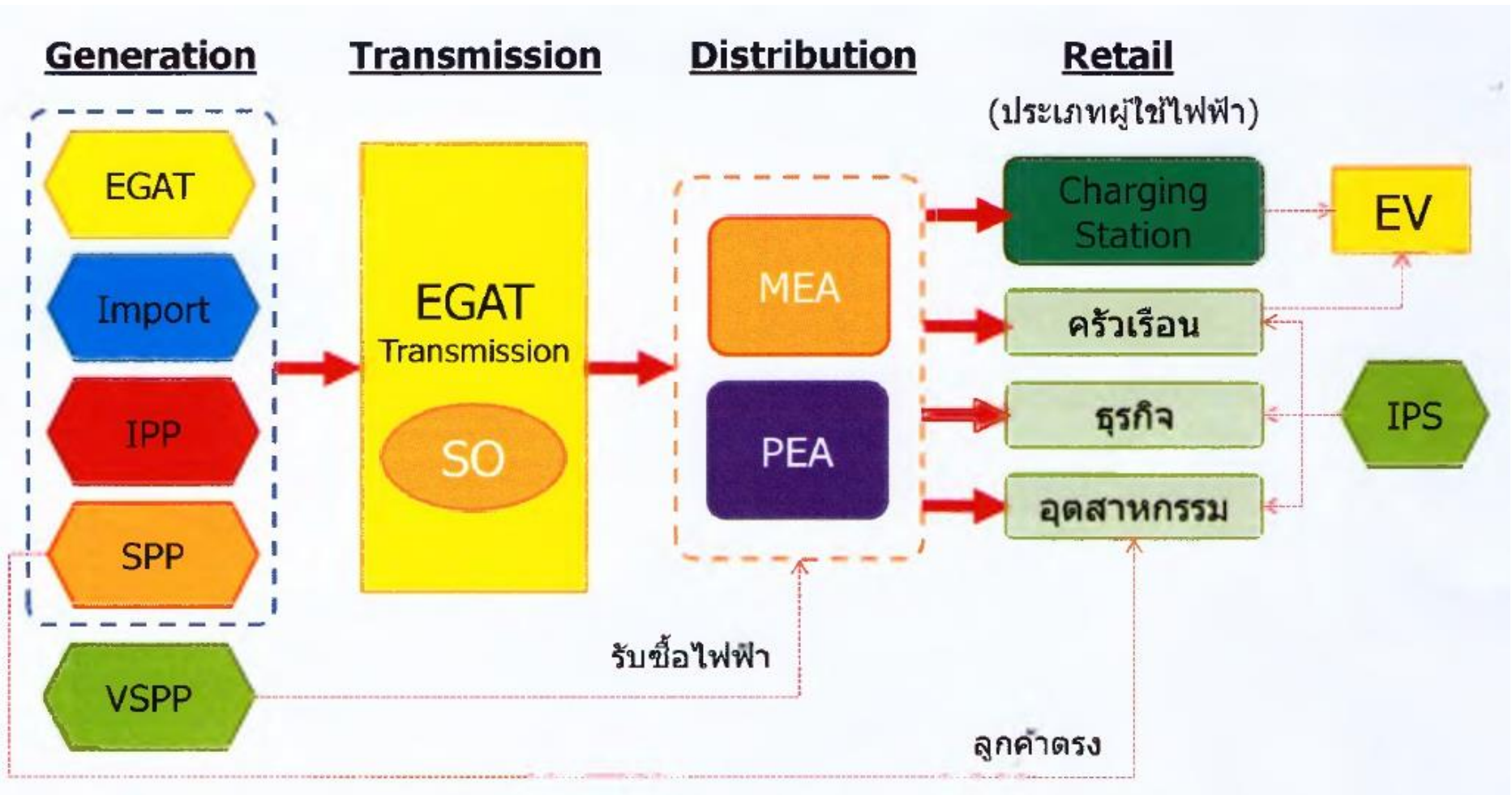
- มอบ สนพ. หารือกลุ่มย่อย กิจการไฟฟ้า



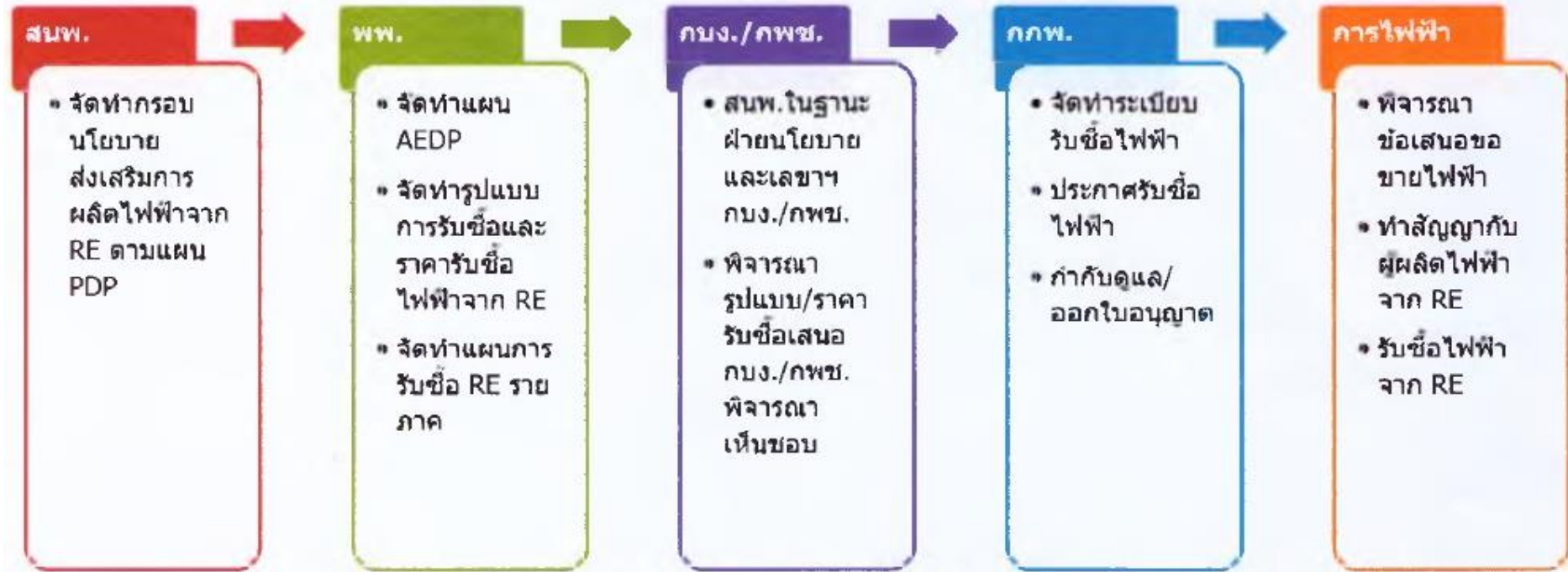
ผลการดำเนินงาน

สนพ. ได้ดำเนินการจัดทำร่างแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

1. มีการกำหนดความชัดเจนบทบาทอำนาจหน้าที่ด้านไฟฟ้างดงสไลด์ถัดไป



หน่วยงาน	Generation	Transmission	Distribution	Retail
สนพ.	<ul style="list-style-type: none"> วางแผน PDP/นโยบายการจัดการโรงไฟฟ้าที่เหมาะสม นำเสนอ กพช./กบง. เพื่อพิจารณา 	<ul style="list-style-type: none"> พิจารณานโยบายและความเหมาะสม การก่อสร้างระบบส่ง อนุมัติกรอบงบลงทุน 	<ul style="list-style-type: none"> พิจารณานโยบายและความเหมาะสม การก่อสร้างระบบจำหน่าย 	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดนโยบายและราคาค่าไฟฟ้า
กกพ.	<ul style="list-style-type: none"> เปิดประมูล/ประกาศรับซื้อ กำกับดูแลการรับซื้อไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> พิจารณาอนุมัติกรอบงบลงทุนก่อสร้าง พิจารณากรอบงบลงทุนต่อผลกระทบด้านไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> พิจารณาอนุมัติกรอบงบลงทุนก่อสร้าง พิจารณากรอบงบลงทุนต่อผลกระทบด้านไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> กำกับดูแลราคาค่าไฟฟ้า
กฟผ.	<ul style="list-style-type: none"> ก่อสร้าง รพ.เพื่อความมั่นคง พิจารณารับซื้อไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> ก่อสร้างระบบส่งไฟฟ้า บริหารจัดการระบบส่งไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> จำหน่ายไฟฟ้าให้ลูกค้า
กฟน./กฟภ.	<ul style="list-style-type: none"> พิจารณารับซื้อไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> ก่อสร้างระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริหารจัดการระบบจำหน่ายไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> จำหน่ายไฟฟ้าให้ลูกค้า



ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา 4.2 การส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า (สนพ./สนง.กกพ.)

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

เพื่อโปรดเห็นชอบ

- โครงสร้างการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้า
- การกำหนดบทบาท อำนาจหน้าที่ ของกิจการไฟฟ้า

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ประเด็น

- ความเป็นมาตรฐานของข้อมูลด้านพลังงาน

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- สนพ./พพ./สป.พน.

การดำเนินงานในปัจจุบัน

1. การรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังพบข้อจำกัด เช่น ข้อมูลจาก สนง.กกพ. ที่ต้องมีการจัดทำ MoU ก่อน
2. ความเป็นมาตรฐานและความเชื่อมั่นของข้อมูล เช่น EI

ประวัติการดำเนินงานด้านข้อมูลพลังงาน



อุปสรรคการเชื่อมโยงข้อมูลหน่วยงาน พน.

เจ้าของข้อมูล

ขั้นตอนการเชื่อมโยงข้อมูล*

องค์ประกอบอื่น ๆ

1. กำหนดสิทธิการใช้งานข้อมูลตามกฎหมาย
2. จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (Meta Data)
3. กำหนดเงื่อนไขการเข้าถึงข้อมูลของแต่ละหน่วยงาน
4. กำหนดชั้นความลับของชุดข้อมูล
5. ปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
6. กำหนดเทคโนโลยีและมาตรฐานทางเทคนิค
7. เข้ารหัสข้อมูลก่อนการเชื่อมโยงข้อมูล

- องค์กร
- บุคลากร
- กฎหมาย
- IT

	1. กำหนดสิทธิการใช้งานข้อมูลตามกฎหมาย	2. จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (Meta Data)	3. กำหนดเงื่อนไขการเข้าถึงข้อมูลของแต่ละหน่วยงาน	4. กำหนดชั้นความลับของชุดข้อมูล	5. ปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	6. กำหนดเทคโนโลยีและมาตรฐานทางเทคนิค	7. เข้ารหัสข้อมูลก่อนการเชื่อมโยงข้อมูล	องค์ประกอบอื่น ๆ
ชธ.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ธพ.	✓	✓	✓	✓	✓	?	?	?
พพ.	✓	✓	✓	✓	?	?	?	?
สภพ.	✓	✓	✓	✓	✓	?	?	?
ปตท.	✓	✓	✓	✓	✓	?	?	?
กฟผ.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

สนพ.
 ศูนย์ข้อมูลฯ

* ที่มา: ธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) 2562

การยกระดับมาตรฐานข้อมูลพลังงาน

ต่อยอดจาก (ร่าง) คู่มือมาตรฐานข้อมูลพลังงาน (2559)

มาตรฐานการรายงานข้อมูลพลังงานกลาง ภายใต้ข้อตกลงระหว่างหน่วยงาน พน. บนพื้นฐานของมาตรฐานการรายงานข้อมูลพลังงานในระดับนานาชาติ

1. คำจำกัดความ



ถ่านหิน



ก๊าซธรรมชาติ

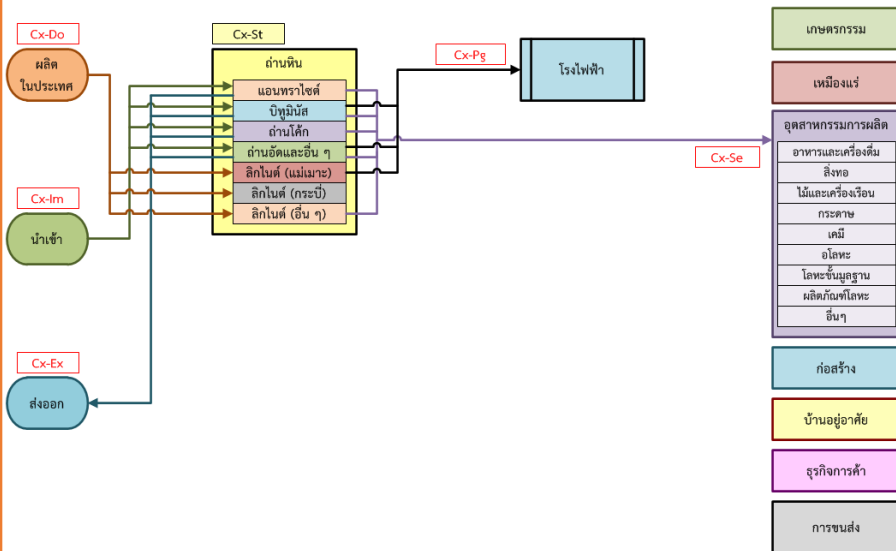


น้ำมัน



พลังงานทดแทน

2. แผนผังข้อมูล



3. มาตรฐานการรายงานข้อมูล

ถ่านหิน

พารามิเตอร์	สัญลักษณ์	+ / -	แหล่งข้อมูล	เจ้าภาพ	รอบการรายงานข้อมูล	ข้อตกลงในมาตรฐานการรายงานข้อมูล
การนำเข้า	C1-Im C2-Im	+	กรมศุล (ปริมาณการนำเข้า) กรมศุล และ พพ. (ปริมาณการส่งออก)	สนพ.	ทุกวันที่ 15 ของเดือนถัดไป (+45 วัน)	ปริมาณการนำเข้าสุทธิของถ่านหินแต่ละชนิด (นำเข้าลบด้วยส่งออก)
ส่วนเปลี่ยนแปลงสต็อก	C1-St C2-St	0	-	สนพ	NE	การเปลี่ยนแปลงปริมาณการสต็อกเมื่อเปรียบเทียบกับรอบการรายงานครั้งก่อน (ส่วนต่างของ Opening level และ Closing level ในช่วงเวลาที่กำหนด) ปัจจุบันข้อมูลยังไม่สมบูรณ์เพื่อที่จะรายงานปัจจุบันข้อมูลยังไม่สมบูรณ์เพื่อที่จะรายงาน
ส่วนต่างทางสถิติ	C1-Sd C2-Sd	-	-	คำนวณ	-	คำนวณจากส่วนต่างระหว่างการจัดหาและการใช้
สูญเสีย	C1-Lo C2-Lo	0	-	สนพ	NE	ปริมาณสูญเสียที่เกิดขึ้นในการขนส่งเชื้อเพลิง ปัจจุบันข้อมูลยังไม่สมบูรณ์เพื่อที่จะรายงาน
การใช้พลังงานขั้นสุดท้ายรายสาขา	C1-Se C2-Se	-	พพ.	พพ.	ทุกวันที่ 15 ของเดือนถัดไป (+45 วัน)	ปริมาณถ่านหินแอนทราไซต์ที่ใช้ในภาคอุตสาหกรรม โดยเป็นข้อมูลประมาณการได้จากฐานข้อมูลโรงงานควบคุมของ พพ.

แนวทางการยกระดับตัวชี้วัด EI ต้องการมาตรฐานข้อมูล

- ดำเนินการแล้วเสร็จ
- อยู่ระหว่างดำเนินการ
- รอการดำเนินการ

แนวทางการยกระดับตัวชี้วัด Energy intensity (EI)

เป้าหมาย
มาตรการ

BEC: 1,166 ktoe

**โรงงานอาคารควบคุม:
5,156 ktoe**

ภาคขนส่ง: 30,213 ktoe

1. การตกลงความร่วมมือกับ
กระทรวงมหาดไทย เพื่อบังคับใช้
เกณฑ์มาตรฐานอาคารผ่าน พรบ.
ควบคุมอาคาร

1. มาตรการสนับสนุนด้านการเงิน
เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน ในรูปแบบ
เงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ เงินให้เปล่า ฯลฯ

1. มาตรการด้านมาตรฐานและภาษี
เช่น เก็บภาษีสรรพสามิต รถยนต์ตาม
การปล่อย CO₂ ฉลาก ECO Sticker,
การส่งเสริม ECO Car, การกำหนด
มาตรฐานยางรถยนต์, มาตรฐานยาน
ยนต์ไฟฟ้า, มาตรฐานเครื่องอัดประจุ
ยานยนต์ไฟฟ้า เป็นต้น

2. การปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
เพื่อประกอบการบังคับใช้เกณฑ์
มาตรฐานอาคาร

2. การส่งเสริมอุปกรณ์
ประสิทธิภาพสูงเพื่อการอนุรักษ์
พลังงานผ่านการติดฉลาก และการ
กำหนดค่าประสิทธิภาพขั้นต่ำ

2. มาตรการด้านการบริหารจัดการ
เช่น การบริหารจัดการในการขนส่ง
(LTM) ทางถนน ทางราง ทางน้ำ ทาง
อากาศ, การฝึกอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุก
เพื่อการประหยัดพลังงาน เป็นต้น

3. การอบรมผู้ตรวจรับรองแบบ
อาคารเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน โดย
ผ่านการรับรองจากสภาวิศวกร และ
สภาสถาปนิก

3. การนำเทคโนโลยีสารสนเทศ
Internet of Things (IOT) มา
ประยุกต์ใช้เพื่อการอนุรักษ์
พลังงาน เช่น Smart Meter,
Building Energy Management
System (BEMS)

3. มาตรการด้านโครงสร้างพื้นฐาน
ระบบขนส่งมวลชน เช่น การพัฒนา
ระบบรถไฟฟ้าขนส่งมวลชน, ระบบ
รถไฟทางคู่, การเปลี่ยน Mode การ
ขนส่ง เป็นต้น

4. ให้การสนับสนุนด้านการเงิน
สำหรับการปรับปรุงอาคารเพื่อให้
เกิดการอนุรักษ์พลังงาน

4. พัฒนาค่ามาตรฐานประสิทธิภาพ
พลังงานของอาคารและโรงงาน
ควบคุม

5. ฉลากประสิทธิภาพอาคารเพื่อ
การอนุรักษ์พลังงาน

แผนการ
ดำเนินงาน
พพ.

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

1. การรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังพบข้อจำกัด เช่น ข้อมูลจาก สนง.กทพ. ที่ต้องมีการจัดทำ MoU ก่อน



2. ความเป็นมาตรฐานและความเชื่อมั่นของข้อมูล เช่น EI



แนวทางการดำเนินงาน

มอบหมาย สนพ.

- ยกระดับมาตรฐานข้อมูลพลังงานต่อยอดจาก (ร่าง) คู่มือมาตรฐานข้อมูลพลังงาน (2559)
- กำหนดแนวทางและแผนการเชื่อมโยงข้อมูลด้านพลังงาน ตามลำดับ กับหน่วยงานภายในกระทรวง ตามแนวทางปฏิรูปเรื่องศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ

- มอบหมายเจ้าภาพผู้จัดทำค่า EI เผยแพร่เพียงหน่วยงานเดียว ตามเงื่อนไข ดังนี้
 - 1) ระยะยังไม่เชื่อมโยงข้อมูล: มอบหมาย พพ. ในฐานะผู้มีข้อมูลการขับเคลื่อน RE EE และมีประสบการณ์ด้านข้อมูลดังกล่าว
 - 2) ระยะเชื่อมโยงข้อมูลแล้ว: มอบ สนพ. ในฐานะศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ หากเห็นชอบโปรดมอบหมาย สนพ. พพ. รายงานผลความก้าวหน้าเป็นระยะแก่คณะทำงานด้าน Big Data ของกระทรวงพลังงานต่อไป

การดำเนินงานในปัจจุบัน

ประเด็น

- ความชัดเจนในการดำเนินงานด้านเชื้อเพลิงชีวภาพ ระหว่างบทบาทการกำหนดเป้าหมาย การปฏิบัติ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- ธพ./พพ./สนพ.

1. การกำหนดเป้าหมายและการส่งเสริม B20 ดำเนินการโดย ธพ.

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

- มอบ สนพ. กำหนดนโยบายในภาพรวม โครงสร้างราคาที่เหมาะสมของเชื้อเพลิงชีวภาพ
- มอบ พพ. กำหนดศักยภาพ พื้นที่ การส่งเสริม การติดตามผล และมาตรการต่างๆ
- มอบ ธพ. กำหนดคุณภาพ มาตรฐานเชื้อเพลิง และการให้บริการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ประเด็น

- การเพิ่มประสิทธิภาพในการประสานงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ กับ สำนักงานพลังงานจังหวัด

การดำเนินงานในปัจจุบัน

- สำนักงานพลังงานจังหวัด ไม่มีข้อมูลการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ของตนเอง ทำให้ไม่รับทราบกิจกรรมที่เกิดขึ้นในจังหวัด

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักงานกองทุน
อนุรักษ์ฯ

- ประสาน - บูรณาการแผนงาน/โครงการ
สนับสนุน - องค์ความรู้ "พลังงานชุมชน"
- ยกระดับเครือข่าย/อส.พน.
- การทำงานบนพื้นที่อ่อนไหว

พพ.

สนพ.

ธพ.

ชธ.

กฟผ.

ปตท.

สนง.
กฟพ.



ผู้ว่าราชการ
จังหวัด

สำนักงาน
พลังงานจังหวัด

ชุมชน/เอกชน

ปัญหา

บางหน่วยงานประสานกับ ผวจ. / ประสาน พนจ. โดยไม่ผ่าน ผวจ. / บาง
หน่วยงานไม่ประสานหน่วยงานใดในพื้นที่
ทำให้เกิดปัญหาในการดำเนินโครงการไม่เป็นไปตามเป้าหมายหรือเมื่อเกิดข้อ
ติดขัดพลังงานจังหวัดแก้ไขไม่ได้

ส่วนกลาง
ส่วนภูมิภาค

ข้อเสนอ 1 :
 ทุกหน่วยงานแจ้ง สพจ. ทุกครั้งเมื่อ
 มีการดำเนินงานในพื้นที่

กระทรวงพลังงาน

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักงานกองทุน
 อนุรักษ์ฯ

ประสาน - บูรณาการแผนงาน/โครงการ
 สนับสนุน - องค์ความรู้ "พลังงานชุมชน"
 - ยกระดับเครือข่าย/อส.พน.
 - การทำงานบนพื้นที่อ่อนไหว

พพ.

สนพ.

ธพ.

ชธ.

กฟผ.

ปตท.

สนง.
 กกพ.

ชุมชน/เอกชน
 หน่วยงาน
 ราชการ

ประสาน

สำนักงาน
 พลังงานจังหวัด

หน่วยงานกลางประสานตรงกลุ่มเป้าหมาย
 และสำเนาแจ้ง สพจ. ทราบด้วย

ส่วนกลาง
 ส่วนภูมิภาค

ข้อเสนอ 2 : ทุกหน่วยงานแจ้งผ่าน
หน่วยงานกลาง สป.เพื่อส่งข้อมูล
การดำเนินงานในพื้นที่ให้ สพจ.

กระทรวงพลังงาน

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักงานกองทุน
อนุรักษ์ฯ

กรมพัฒนา
พลังงานทดแทน
และอนุรักษ์
พลังงาน

สำนักงาน
นโยบายและ
แผนพลังงาน

กรม
ธุรกิจ
พลังงาน

กรม
เชื้อเพลิง
ธรรมชาติ

กฟผ.

ปตท.

สนง.
กฟพ.

หน่วยงานส่วนกลางที่
ทำหน้าที่ประสานงาน
ส่วนภูมิภาค ?

1. ขับเคลื่อนนโยบายด้านพลังงานในภูมิภาค
2. ศูนย์กลางในการบูรณาการงานระหว่างส่วนกลางกับภูมิภาค
3. พัฒนาระบบงานให้สามารถทำงานได้อย่างบูรณาการ มีเอกภาพ มีประสิทธิภาพ ไม่ซ้ำซ้อน
4. ขับเคลื่อนนโยบายที่สำคัญเร่งด่วนของรัฐบาล

ส่วนกลาง
ส่วนภูมิภาค

ทำหน้าที่บูรณาการโครงการและประสานงานระหว่าง
ส่วนกลางกับส่วนภูมิภาค ทำให้การดำเนินโครงการ
เป็นระบบ เกิดความต่อเนื่อง ลดความซ้ำซ้อน สามารถ
ดำเนินโครงการพลังงานให้เป็นไปตามเป้าหมายได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ

สำนักงาน
พลังงานจังหวัด

การดำเนินงานในปัจจุบัน

ประเด็น

- การประสานงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ กับ สำนักงานพลังงานจังหวัดยังมีช่องว่าง เช่น การมอบหมายให้ที่ปรึกษาเข้าไปดำเนินการแทนในพื้นที่ โดยไม่แจ้งให้สำนักงานพลังงานจังหวัดทราบ

- สำนักงานพลังงานจังหวัด ไม่มีข้อมูลการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ของตนเอง ทำให้ไม่รับทราบกิจกรรมที่เกิดขึ้นในจังหวัด

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

- ทุกหน่วยงานแจ้งกิจกรรมที่จะลงพื้นที่ให้สำนักงานพลังงานจังหวัดทราบล่วงหน้า และเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ
- มอบ รปพน. (นายสมบูรณ์ หน่อแก้ว) พิจารณาหรือกับหน่วยงานในกำกับ (สสช. กศร.) ถึงบทบาทอำนาจหน้าที่ และการเป็นหน่วยงานส่วนกลางที่ทำหน้าที่ประสานงานส่วนภูมิภาค กับสำนักงานพลังงานจังหวัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

การดำเนินงานในปัจจุบัน

ประเด็น

- ความชัดเจนในการดำเนินงานด้านการรับเรื่องร้องเรียนด้านพลังงาน เช่น การก่อสร้างโรงไฟฟ้า

- สนง.กทพ. จะรับเรื่องร้องเรียนเฉพาะเมื่อโรงไฟฟ้าได้รับใบอนุญาตแล้วเท่านั้น
- งานร้องเรียนด้านโรงไฟฟ้าในพื้นที่สพจ. จะได้รับมอบหมายจาก ผวจ. ในการรับเรื่อง ทั้งๆ บางครั้งจะเป็นเรื่องของสิ่งแวดล้อม

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

- สพจ. จะรับเรื่องร้องเรียน/ประเด็นในพื้นที่ และแจ้งต่อ ปพน./รพพน. เพื่อพิจารณาส่งการต่อไป



การดำเนินงานในปัจจุบัน

ประเด็น

- ความชัดเจนในแนวทางปฏิบัติการรับเรื่องร้องทุกข์/ร้องเรียนจากผู้ร้องทุกข์/ร้องเรียน/กลุ่มมวลชน/กลุ่มประชาชนผู้ร้องเรียนที่เดินทางมายื่นหนังสือ ณ พน.

- โครงสร้างและกลไกการดำเนินงานในการรับเรื่องร้องเรียน โดยเฉพาะกรณีมีกลุ่มคนมายื่นหนังสือที่ ENCO ยังไม่ชัดเจน
- มีคำสั่ง พน. ที่ 103/2558 ลงวันที่ 28 พย. 2558 แต่งตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหากลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบจากนโยบายด้านพลังงาน (รปพน. ที่กำกับส่วนภูมิภาค ปรชธาน และ ผอ.กตร. เลขาธิการ) และคณะทำงานจัดการและอำนวยความสะดวกกลุ่มผู้ร้องเรียน (หน.ผตร. ปรชธาน และ ผู้แทน กตร. เลขาธิการ)

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

- ควรมีการจัดทำแนวทางที่ชัดเจนเพื่อให้แต่ละหน่วยงานรับทราบบทบาท และการทำงานแบบบูรณาการดังสไลด์ถัดไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



คำสั่งกระทรวงพลังงาน
ที่ ๖๐๓/๒๕๕๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหากลุ่มผู้ได้รับผลกระทบจากนโยบายด้านพลังงาน และคณะทำงานจัดการและอำนวยความสะดวกกลุ่มผู้เรียกร้อง

อนุสนธิ คำสั่งกระทรวงพลังงาน ที่ ๒๕/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ แต่งตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหากลุ่มผู้เรียกร้องด้านพลังงาน และคณะทำงานจัดการกลุ่มผู้เรียกร้องไปแล้ว นั้น

ด้วยคณะกรรมการ และคณะทำงานที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่งดังกล่าว ได้รับการเลื่อนให้ดำรงตำแหน่งในระดับที่สูงขึ้น ดังนั้น จึงสมควรให้ปรับปรุงชื่อ และองค์ประกอบคณะกรรมการ และคณะทำงานให้มีความเหมาะสม ทั้งนี้ เพื่อให้การบริหารจัดการกลุ่มผู้เรียกร้อง หรือกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบจากการดำเนินนโยบายภาครัฐทางด้านพลังงาน ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ และมีกระบวนการจัดการตอบสนองข้อร้องเรียนของกลุ่มผู้เรียกร้อง เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานในการแก้ไขปัญหา ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ จึงให้ชื่อคณะกรรมการ และคณะทำงานที่ได้ปรับปรุงองค์ประกอบเพิ่มเติม ดังมีรายละเอียดตามคำสั่งนี้

๑. คณะกรรมการแก้ไขปัญหากลุ่มผู้ได้รับผลกระทบจากนโยบายด้านพลังงาน
องค์ประกอบคณะกรรมการ

- | | |
|--|---------------------|
| ๑.๑ รองปลัดกระทรวงพลังงาน (ที่กำกับดูแลส่วนภูมิภาค) | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงาน | กรรมการ |
| ๑.๓ ผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงาน (ทุกตำแหน่ง) | กรรมการ |
| ๑.๔ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านยุทธศาสตร์พลังงาน (ทุกตำแหน่ง) | กรรมการ |
| ๑.๕ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล | กรรมการ |
| ๑.๖ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านนโยบายและยุทธศาสตร์ | กรรมการ |
| ๑.๗ นิติกรเชี่ยวชาญ | กรรมการ |
| ๑.๘ ผู้แทนกรมหรือหน่วยงานในสังกัด (ที่เป็นคู่กรณีกับกลุ่มผู้เรียกร้อง) | กรรมการ |
| ๑.๙ ผู้แทนรัฐวิสาหกิจในสังกัด (ที่เป็นคู่กรณีกับกลุ่มผู้เรียกร้อง) | กรรมการ |
| ๑.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ | กรรมการ |
| ๑.๑๑ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน | กรรมการ |
| ๑.๑๒ หัวหน้าศูนย์บริการร่วมกระทรวงพลังงาน | กรรมการ |
| ๑.๑๓ ผู้อำนวยการกองตรวจและประเมินผล | กรรมการและเลขานุการ |
| ๑.๑๔ ผู้แทนสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๑๕ ผู้แทนกองตรวจและประเมินผล | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๑๖ ผู้แทนสำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน | ผู้ช่วยเลขานุการ |

/อำนาจหน้าที่...

อำนาจหน้าที่

๑. ลงพื้นที่เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลปัญหาในพื้นที่จริงที่เกิดปัญหาการร้องเรียน/มีกลุ่มผู้เรียกร้อง
 ๒. ประเมินสถานการณ์ ตรวจสอบข้อเท็จจริง แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าในพื้นที่
 ๓. วิเคราะห์ปัญหา สรุปแนวทางการแก้ปัญหาที่เป็นรูปธรรมทั้งระยะสั้นและระยะยาว
 ๔. มีอำนาจในการเชิญหน่วยงานหรือผู้เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลได้ทุกกรณี
 ๕. แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อช่วยในการปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมายได้ตามความเป็นและเหมาะสม
 ๖. แจ้งหน่วยงานคู่กรณีรับไปดำเนินการตามมติคณะกรรมการแก้ไข้ปัญหา
 ๗. จัดทำฐานข้อมูลปัญหาข้อร้องเรียนของกลุ่มต่างๆ อย่างเป็นระบบ
 ๘. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ๒. คณะทำงานจัดการและอำนวยความสะดวกกลุ่มผู้เรียกร้อง**
- องค์ประกอบคณะทำงาน**
- | | |
|--|-------------------|
| ๒.๑ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงาน | ประธานคณะทำงาน |
| ๒.๒ ผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงาน (ทุกตำแหน่ง) | คณะทำงาน |
| ๒.๓ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงพลังงาน | คณะทำงาน |
| ๒.๔ ผู้แทนกรมหรือหน่วยงานในสังกัด (ที่เป็นคู่กรณีกับกลุ่มผู้เรียกร้อง) | คณะทำงาน |
| ๒.๕ ผู้แทนสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ | คณะทำงาน |
| ๒.๖ ผู้อำนวยการกองศึกษาและประสานงานพลังงานนิวเคลียร์ | คณะทำงาน |
| ๒.๗ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน | คณะทำงาน |
| ๒.๘ หัวหน้าศูนย์บริการร่วมกระทรวงพลังงาน | คณะทำงาน |
| ๒.๙ ผู้แทนศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ (ที่รับผิดชอบอาคารสถานที่) | คณะทำงาน |
| ๒.๑๐ นายศิริชัย ทัทกิตลา สำนักบริหารกลาง | คณะทำงาน |
| ๒.๑๑ ผู้แทนกองตรวจและประเมินผล | เลขานุการคณะทำงาน |
| ๒.๑๒ ผู้แทนกองศึกษาและประสานงานพลังงานนิวเคลียร์ | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๒.๑๓ ผู้แทนสำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน | ผู้ช่วยเลขานุการ |
- อำนาจหน้าที่**
๑. จัดระบบบริหารจัดการรับเรื่องร้องเรียน กรณีมีผู้มายื่นหนังสือที่ส่วนกลางหรือส่วนภูมิภาค รวมทั้งเรื่องร้องเรียนที่ผ่านระบบการประสานงาน ของสำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน
 ๒. กำหนดสถานที่ในการรับเรื่องร้องเรียน หรือกลุ่มผู้มาเรียกร้อง
 ๓. ขออนุมัติจัดหางบประมาณ เพื่อจัดการปัญหาเบื้องต้นในการรับเรื่องร้องเรียน หรือกลุ่มผู้มาเรียกร้อง
 ๔. เป็นคณะผู้ประสานงานรับเรื่อง จากกลุ่มที่มาเรียกร้องกรณีต่างๆ
 ๕. สรุปประเมินสถานการณ์เบื้องต้น เพื่อรายงานผู้บริหาร
 ๖. งานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

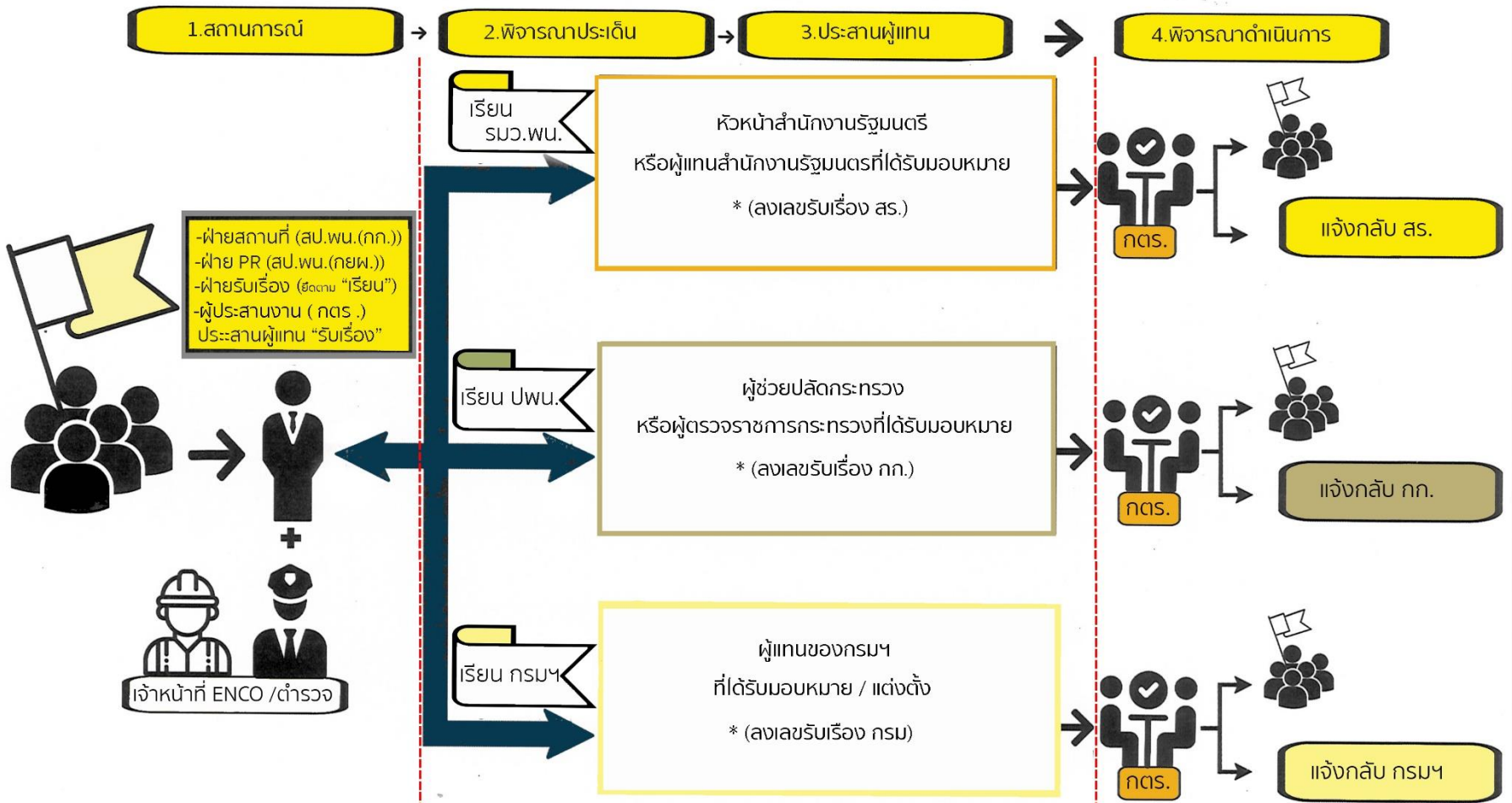
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(นายอริฟพงศ์ ภูษุม)
ปลัดกระทรวงพลังงาน

ขั้นตอนการรับหนังสือร้องเรียน/มือบ

อัปเดต 19/08/62



หมายเหตุ : ผู้แทนของกรมฯ รับเรื่องร้องเรียน

1.ต้องมีจำนวนอย่างน้อย 2 ท่าน (หลัก และสำรอง)
ระดับ พอ. ขึ้นไป

2.จัดให้มีผู้ประสานงาน จำนวน 1 คน

หมายเหตุ : การติดตามเรื่อง กตร. (หน่วยงานหลัก)

การดำเนินงานในปัจจุบัน

ประเด็น

- ความชัดเจนในแนวทางปฏิบัติการร้องเรียนเรื่องการทุจริตต่อหน้าที่ของบุคลากรกระทรวงพลังงาน และส่วนราชการในสังกัด

- มีการส่งเรื่องร้องเรียนเรื่องการทุจริตต่อหน้าที่ของบุคลากรกระทรวงพลังงาน และส่วนราชการในสังกัด มายังกองกลาง ซึ่งยังไม่ถูกชั้นตอน
- มีประกาศ พน.ลงวันที่ 19 มิย. 2560 เรื่องนโยบายการรับข้อร้องเรียนการทุจริตต่อหน้าที่ของบุคลากรกระทรวงพลังงาน และส่วนราชการในสังกัด

ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ

เรื่อง
ร้องเรียน
"บุคลากร"



ศปท.
รับเรื่อง
ตรวจสอบข้อเท็จจริง

ไม่มีมูล/ปิดเรื่อง

ปพน.
พิจารณาตาม
ข้อเสนอของ
ศปท.

มีมูล

กตร.
กก.
หน่วยงานอื่นๆ

- ควรยึดแนวทางตามประกาศกระทรวงพลังงาน ลงวันที่ 19 มิย. 2560 โดยสามารถแจ้งข้อร้องเรียน เบาะแส ผ่านช่องทาง ดังนี้
 - แจ้งด้วยตนเองที่ ศปท.
 - ส่งจดหมายถึง หน.ศปท.
 - กรณีร้องเรียนผู้บริหาร ให้ร้องที่ สนง. ปปช.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

