

10 แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิด  
การเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)  
ด้านพลังงาน

## สรุปแผนขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

| รหัส BR            | ชื่อกิจกรรมปฏิรูป<br>ที่ส่งผลต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)   | เป้าหมายย่อย (Milestone : MS)   |
|--------------------|---|---|
| <b>10. พลังงาน</b> |   |   |
| BR1001             | ศูนย์อนุมัติอนุญาตเบ็ดเสร็จ One-Stop-Service ด้านกิจการไฟฟ้าที่แท้จริง                                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดตั้งเป็น One Stop Service อย่างแท้จริง</li> <li>ปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 และ/หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง</li> <li>มีระบบ KPI สำหรับการติดตามประเมินผลคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน</li> </ol>  |
| BR1002             | การพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ  | <ol style="list-style-type: none"> <li>มีศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติภายใต้กระทรวงพลังงาน</li> <li>มีข้อมูลและสารสนเทศด้านพลังงานที่มีมาตรฐานและเป็นปัจจุบัน</li> <li>มีการเชื่อมโยงระบบสารสนเทศด้านพลังงาน</li> <li>มีผลการศึกษารูปแบบองค์กรและประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์ฯ ที่อยู่ภายใต้กระทรวงพลังงาน</li> </ol> |
| BR1003             | การใช้มาตรการบริหารจัดการพลังงาน (ESCO) สำหรับหน่วยงานภาครัฐ  | <ol style="list-style-type: none"> <li>สามารถใช้มาตรการธุรกิจบริหารจัดการพลังงาน ESCO สำหรับหน่วยงานภาครัฐได้จริง</li> <li>มีแนวทางโครงการรณรงค์บริหารจัดการพลังงานในหน่วยงานของรัฐ</li> </ol>  |
| BR1004             | การพัฒนาปิโตรเคมีระยะที่ 4 เพื่อการเป็นผ่านสู่ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนและสร้างฐานทางเศรษฐกิจใหม่ (New S-Curve) | <ol style="list-style-type: none"> <li>มีผลการศึกษามาตรการส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปพลาสติกและเคมีภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงขึ้นและรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ เสนอคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน</li> <li>มีแนวทางมาตรการเพื่อส่งเสริมการลงทุนปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในระยะยาว</li> </ol>                                |
| BR1005             | ปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าและธุรกิจก๊าซธรรมชาติ เพื่อเพิ่มการแข่งขัน  | <ol style="list-style-type: none"> <li>มีแผนพัฒนาการผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย 2022</li> <li>ส่งเสริมกิจการไฟฟ้าเพื่อเพิ่มการแข่งขันและปฏิรูปโครงสร้างการบริหารกิจการไฟฟ้า</li> <li>ส่งเสริมให้เกิดการแข่งขันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในธุรกิจก๊าซธรรมชาติ</li> </ol>  |

## แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)

1 แผนขับเคลื่อนฯ : 1 กิจกรรม Big Rock

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| แผนการปฏิรูปประเทศด้าน              | พลังงาน  |
| กิจกรรมปฏิรูปประเทศที่ 1 (Big Rock) | ศูนย์อนุมัติอนุญาตเบ็ดเสร็จ One-Stop-Service ด้านกิจการไฟฟ้าที่แท้จริง   |
| เป้าหมายของกิจกรรม Big Rock         | ปรับปรุงกระบวนการอนุมัติ อนุญาตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถลดระยะเวลาและขั้นตอนที่ไม่จำเป็น และปรับปรุงกระบวนการอนุมัติโครงการภาครัฐและเอกชนให้รวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากขึ้น อย่างเท่าเทียมกันเพื่อช่วยกระตุ้นการลงทุนทางด้านพลังงานของประเทศ และลดต้นทุนที่เกิดจากการระบบที่ไม่มีประสิทธิภาพ |
| หน่วยงานรับผิดชอบหลัก               | กระทรวงพลังงาน โดยสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.)   |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ               | กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.)<br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม (กระทรวงอุตสาหกรรม) (กรอ.)<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)  |

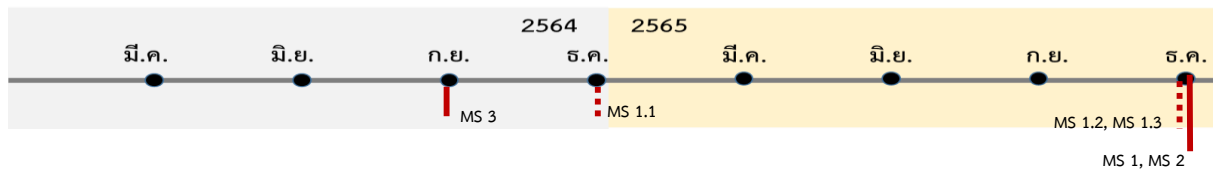
## กำหนดเป้าหมายย่อยของขั้นตอนและวิธีการตามกิจกรรม Big Rock และระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของเป้าหมายย่อยนั้นๆ

| ลำดับ                       | ชื่อเป้าหมายย่อย (Milestone : MS)  | ช่วงระยะเวลาดำเนินการ ม.ค. 64 - ธ.ค. 65 |
|-----------------------------|--|---|
| เป้าหมายย่อยที่ 1 (MS1)     | จัดตั้งเป็น One Stop Service อย่างแท้จริง  | ม.ค. 64 - ธ.ค. 65                       |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.1 (MS1.1) | ลดขั้นตอนและระยะเวลาในกระบวนการอนุมัติ อนุญาตการประกอบกิจการไฟฟ้า  | ธ.ค.-64                                 |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.2 (MS1.2) | มีมาตรฐาน แนวทางปฏิบัติงาน และระบบ KPI ติดตามประเมินผลเพื่อการตรวจประเมินโรงไฟฟ้าทั้งก่อนและหลังการกำหนดจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ (COD)  | ธ.ค.-65                                 |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.3 (MS1.3) | มีมาตรฐานแนวทางปฏิบัติงาน และระบบ KPI ติดตามประเมินผลการไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคในการอำนวยความสะดวกในการเชื่อมต่อโครงข่ายไฟฟ้าหรือจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ของผู้รับบริการที่ได้รับการอนุมัติอนุญาตจากสำนักงาน กกพ. | ธ.ค.-65                                 |
| เป้าหมายย่อยที่ 2 (MS2)     | ปรับปรุงแก้ไขพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 และ/หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง   | ม.ค. 64 - ธ.ค. 65                       |
| เป้าหมายย่อยที่ 3 (MS3)     | มีระบบ KPI สำหรับการติดตามประเมินผลคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  | ต.ค. 63 - ก.ย. 64                       |

\* เป้าหมายย่อย (Milestone : MS) คือ เป้าหมายของการดำเนินงานตามขั้นตอนและวิธีการ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของกิจกรรม Big Rock โดยให้กำหนดระยะเวลาที่แล้วเสร็จตามช่วงเวลาของแผนการปฏิรูปประเทศ ทั้งนี้ จำนวนเป้าหมายย่อย อาจมาก/น้อย/เท่ากับ จำนวนของขั้นตอนและวิธีการของกิจกรรม Big Rock ที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม

## เป้าหมายการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

ระบุ MS ลงในเส้น Timeline ตามช่วงระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของแต่ละเป้าหมายย่อย



## กำหนดโครงการ/การดำเนินงานในการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ            | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน   | ระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ (บาท) | ที่มาของงบประมาณ                  | ส่งผลต่อเป้าหมายย่อย (ได้มากกว่า 1) | กรณีดำเนินการตามแผนปฏิรูป (ฉบับเดิม) โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
|---------------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| สำนักงาน กกพ.                   | BR1001X01               | การปรับปรุงอนุญาตการประกอบกิจการพลังงานแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ (OSS) เพื่อลดขั้นตอนและการขอ อนุญาตจัดตั้งโรงไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ โดยปรับปรุง Licensing Scheme และปรับปรุงรายการเอกสารการขออนุญาต                | ม.ค. - ธ.ค. 65                    | -                    | -                                 | MS1                                 | ประเด็นปฏิรูป 1 : การปฏิรูปองค์การด้านพลังงาน                  |
| สำนักงาน กกพ. ร่วมกับ กกพ./กฟภ. | BR1001X02               | กำหนดมาตรฐาน แนวทางปฏิบัติงาน และติดตามประเมินผลเพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้รับบริการที่ได้รับ อนุญาตจากสำนักงาน กกพ. ให้เชื่อมต่อโครงข่ายไฟฟ้าหรือจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ (COD) ผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล | ม.ค. - ธ.ค. 65                    | -                    | -                                 | MS1.3                               |  |
| สำนักงาน กกพ.                   | BR1001X03               | การปรับแก้ไข พ.ร.บ.ประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550   | ม.ค. - ธ.ค. 65                    | 20,000,000           | โครงการที่ได้รับจัดสรรตาม พรบ. 64 | MS1.1<br>MS2                        |  |

| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ                                     | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน   | ระยะเวลา เริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ                                   | วงเงินงบประมาณ (บาท) | ที่มาของงบประมาณ | ส่งผลต่อเป้าหมายย่อย (ได้มากกว่า 1) | กรณีดำเนินการตามแผนปฏิรูป (ฉบับเดิม) โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
|--|-------------------------|--|--|----------------------|------------------|-------------------------------------|--|
| กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน<br>กระทรวงพลังงาน | BR1001X04               | ปรับปรุงแก้ไขร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดพลังงานควบคุม พ.ศ. ...<br>1. พพ. จัดทำร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดพลังงานควบคุม พ.ศ. ...<br>2. พพ. เสนอร่างพระราชกฤษฎีกาให้คณะกรรมการกฤษฎีกาพิจารณาของกระทรวงพลังงานพิจารณาเห็นชอบ<br>3. พพ. เสนอร่างพระราชกฤษฎีกา คณะกรรมการกฤษฎีกาพิจารณาของกระทรวงพลังงานพิจารณาเห็นชอบ<br>4. พน. เสนอร่างพระราชกฤษฎีกาให้คณะกรรมการกฤษฎีกาพิจารณา<br>5. ร่างพระราชกฤษฎีกา ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการกฤษฎีกา | ม.ค. 64 - ธ.ค. 65<br>ม.ค.63<br>เม.ย.63<br>ก.พ.64<br>พ.ค.64<br>ธ.ค.65 | -                    | -                | MS 2                                |  |
| สำนักงาน กกพ.  | BR1001X05               | มีมาตรฐานแนวทางปฏิบัติงาน และระบบ KPI ติดตามประเมินผลการไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคในการให้การอำนวยความสะดวกในการเชื่อมต่อโครงข่ายไฟฟ้าหรือจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบเชิงพาณิชย์ของผู้รับบริการที่ได้รับการอนุมัติอนุญาตจากสำนักงาน กกพ.   | 12 ต.ค. 63   | -                    | -                | MS3                                 |  |
| สำนักงาน กกพ.  | BR1001X06               | มีระบบ KPI สำหรับการติดตามประเมินผลคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน และจัดทำร่างกฎหมาย ได้แก่ (ร่าง) ระเบียบ กกพ. เรื่องที่ตั้งโรงไฟฟ้า และ (ร่าง) ระเบียบ กกพ. เรื่องมาตรฐานสิ่งแวดล้อม   | ต.ค. 63 - กย. 64   | -                    | -                | MS3                                 |  |

\*\*\* จัดทำข้อเสนอโครงการตามรายละเอียดแบบฟอร์มที่กำหนดในระบบติดตามและประเมินผลแห่งชาติ (eMENSCR)

## แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)

1 แผนขับเคลื่อนฯ : 1 กิจกรรม Big Rock

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| แผนการปฏิรูปประเทศด้าน              | พลังงาน  |
| กิจกรรมปฏิรูปประเทศที่ 2 (Big Rock) | การพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ   |
| เป้าหมายของกิจกรรม Big Rock         | 1) เกิดการพัฒนาระบบข้อมูลพลังงานของประเทศที่มีความสมบูรณ์ และเกิดการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลจากทุกหน่วยงานที่มีการจัดเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับด้านพลังงานทั้งจากภาครัฐและเอกชน<br>2) เกิดการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการนำข้อมูลด้านพลังงานมาวิเคราะห์วิจัยเพื่อสื่อสารให้ประชาชนเกิดความเข้าใจ และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ ทั้งด้านการตัดสินใจในการใช้พลังงาน และการประกอบธุรกิจด้านพลังงาน |
| หน่วยงานรับผิดชอบหลัก               | กระทรวงพลังงาน   |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ               | สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   |

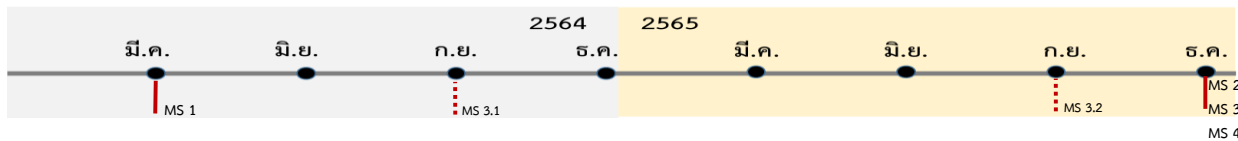
## กำหนดเป้าหมายย่อยของขั้นตอนและวิธีการตามกิจกรรม Big Rock และระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของเป้าหมายย่อยนั้นๆ

| ลำดับ                       | ชื่อเป้าหมายย่อย (Milestone : MS)   | ช่วงระยะเวลาดำเนินการ ม.ค.64 - ธ.ค.65 |
|-----------------------------|---|---------------------------------------|
| เป้าหมายย่อยที่ 1 (MS1)     | มีศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติภายใต้กระทรวงพลังงาน                                    | มี.ค. 64                              |
| เป้าหมายย่อยที่ 2 (MS2)     | มีข้อมูลและสารสนเทศด้านพลังงานที่มีมาตรฐานและเป็นปัจจุบัน                             | ธ.ค. 65                               |
| เป้าหมายย่อยที่ 3 (MS3)     | มีการเชื่อมโยงระบบสารสนเทศด้านพลังงาน   | ธ.ค. 65                               |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.1 (MS3.1) | มีผลการศึกษาแก้ไขกฎหมายที่ทำให้เข้าถึงและเชื่อมโยงข้อมูล                              | ก.ย. 64                               |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.2 (MS3.2) | มีข้อตกลงความร่วมมือการแลกเปลี่ยนข้อมูล Big Data ด้านพลังงาน                          | ก.ย.-65                               |
| เป้าหมายย่อยที่ 4 (MS4)     | มีผลการศึกษารูปแบบองค์กรและประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์ฯ ที่อยู่ภายใต้กระทรวงพลังงาน | ธ.ค. 65                               |

\* เป้าหมายย่อย (Milestone : MS) คือ เป้าหมายของการดำเนินงานตามขั้นตอนและวิธีการ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของกิจกรรม Big Rock โดยให้กำหนดระยะเวลาที่แล้วเสร็จตามช่วงเวลาของแผนการปฏิรูปประเทศ ทั้งนี้ จำนวนเป้าหมายย่อย อาจมาก/น้อย/เท่ากับ จำนวนของขั้นตอนและวิธีการของกิจกรรม Big Rock ที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม

## เป้าหมายการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

## ระบุ MS ลงในเส้น Timeline ตามช่วงระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของแต่ละเป้าหมายย่อย



## กำหนดโครงการ/การดำเนินงานในการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ        | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน   | ระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ | ที่มาของงบประมาณ  | ส่งผลต่อเป้าหมายย่อย (ได้มากกว่า 1) | กรณีเป็นการดำเนินการตามแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับเดิม) โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
|-----------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|----------------|-------------------|-------------------------------------|--|
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X01               | การจัดตั้งศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ   | ธ.ค.63 - มี.ค.64                  | ไม่ใช้งบประมาณ | ไม่ใช้งบประมาณ    | MS1                                 | ประเด็นปฏิรูป 2 : การพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ                         |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X02               | การจัดหาเจ้าหน้าที่เพื่อดำเนินการของศูนย์ฯ (จ้างเหมาบริการ)  | ต.ค.64 - ธ.ค.65                   | 540,000        | งบประมาณแผ่นดิน   | MS1                                 |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X03               | โครงการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ   | ก.ค.64 - ธ.ค.65                   | N/A            | งบกองทุนอนุรักษ์ฯ | MS1 MS2 MS3                         |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X04               | โครงการระบบบริหารจัดการข้อมูลเพื่อช่วยวิเคราะห์และแสดงผลในลักษณะ Data Visualization เพื่อรองรับการเป็นศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ | ต.ค.64 - ธ.ค.65                   | 10,033,659     | งบประมาณแผ่นดิน   | MS1 MS2                             |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X05               | โครงการประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจสำหรับการพัฒนาศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ  | ก.ค.64 - ธ.ค.65                   | N/A            | N/A               | MS1                                 |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1002X06               | โครงการประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์สารสนเทศพลังงานแห่งชาติ  | ต.ค.64 - ธ.ค.65                   | 4,484,600      | งบประมาณแผ่นดิน   | MS4                                 |  |

## แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)

1 แผนขับเคลื่อนฯ : 1 กิจกรรม Big Rock

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| แผนการปฏิรูปประเทศด้าน              | พลังงาน   |
| กิจกรรมปฏิรูปประเทศที่ 3 (Big Rock) | การใช้มาตรการบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO) สำหรับหน่วยงานภาครัฐ  |
| เป้าหมายของกิจกรรม Big Rock         | อาคารควบคุมภาครัฐตามที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกากำหนดอาคารควบคุม พ.ศ. 2538 สามารถลดการใช้พลังงานลง โดยนำกลไกบริษัทจัดการพลังงาน (Energy Service Company : ESCO) มาพัฒนาใช้ในการลงทุนเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 |
| หน่วยงานรับผิดชอบหลัก               | กระทรวงพลังงาน  |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ               | กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.)<br>สำนักงบประมาณ (ส.ง.ป.)<br>กรมบัญชีกลาง (บ.ก.)   |

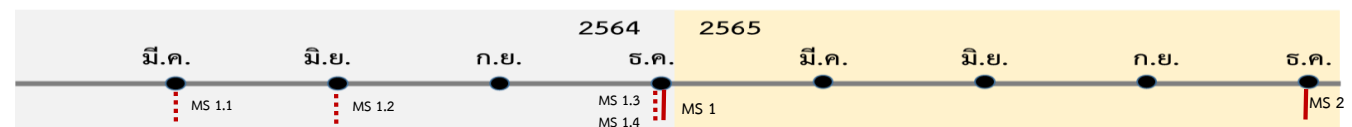
กำหนดเป้าหมายย่อยของขั้นตอนและวิธีการตามกิจกรรม Big Rock และระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของเป้าหมายย่อยนั้นๆ

| ลำดับ                       | ชื่อเป้าหมายย่อย (Milestone : MS)  | ช่วงระยะเวลา<br>ดำเนินการ ม.ค.64 - ธ.ค.65 |
|-----------------------------|--|---|
| เป้าหมายย่อยที่ 1 (MS1)     | สามารถใช้มาตรการธุรกิจบริษัทจัดการพลังงาน ESCO สำหรับหน่วยงานภาครัฐได้จริง         | ธ.ค.-64                                   |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.1 (MS1.1) | มีแนวทางปฏิบัติทางด้านเทคนิค (Code of Practice) สำหรับธุรกิจบริษัทจัดการพลังงาน    | มี.ค. 64                                  |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.2 (MS1.2) | เสนอหลักการและแนวทางการดำเนินงานของธุรกิจบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO) ต่อคณะรัฐมนตรี | มิ.ย. 64                                  |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.3 (MS1.3) | มีแนวทางการจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี                                     | ธ.ค. 64                                   |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.4 (MS1.4) | มีแนวปฏิบัติและร่างสัญญาจ้างมาตรฐานกลางเพื่อการจัดจ้างบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)   | ธ.ค. 64                                   |
| เป้าหมายย่อยที่ 2 (MS2)     | มีแนวทางโครงการนำร่องบริษัทจัดการพลังงานในหน่วยงานของรัฐ                           | ธ.ค. 65                                   |

\* เป้าหมายย่อย (Milestone : MS) คือ เป้าหมายของการดำเนินงานตามขั้นตอนและวิธีการ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของกิจกรรม Big Rock โดยให้กำหนดระยะเวลาที่แล้วเสร็จตามช่วงเวลาของแผนการปฏิรูปประเทศ ทั้งนี้ จำนวนเป้าหมายย่อย อาจมาก/น้อย/เท่ากับ จำนวนของขั้นตอนและวิธีการของกิจกรรม Big Rock ที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม

## เป้าหมายการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

ระบุ MS ลงในเส้น Timeline ตามช่วงระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของแต่ละเป้าหมายย่อย



| กำหนดโครงการ/การดำเนินงานในการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock |                         |  |                                       |                |                      |  |   |
|--|-------------------------|--|---------------------------------------|----------------|----------------------|--|---|
| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ                                     | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน   | ระยะเวลา<br>เริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ | ที่มาของ<br>งบประมาณ | ส่งผลต่อ<br>เป้าหมายย่อย<br>(ได้มากกว่า 1) | กรณีเป็นการดำเนินการ<br>ตามแผนการปฏิรูป<br>ประเทศ (ฉบับเดิม)<br>โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
| กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน<br>กระทรวงพลังงาน | BR1003X01               | ส่งเสริมการใช้มาตรการธุรกิจบริษัทจัดการพลังงาน ESCO สำหรับหน่วยงานภาครัฐ | มี.ค. - ธ.ค. 64                       | -              | -                    | MS1  | ประเด็นการปฏิรูปที่ 14<br>การใช้มาตรการบริษัทจัดการพลังงาน (ESCO)<br>สำหรับหน่วยงานภาครัฐ |
| กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน<br>กระทรวงพลังงาน | BR1003X02               | แนวทางนำร่องบริษัทจัดการพลังงานในหน่วยงานของรัฐ                          | ม.ค. - ธ.ค. 65                        | -              | -                    | MS2  |   |

\*\*\* จัดทำข้อเสนอโครงการตามรายละเอียดแบบฟอร์มที่กำหนดในระบบติดตามและประเมินผลแห่งชาติ (eMENSOCR)

## แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)

1 แผนขับเคลื่อนฯ : 1 กิจกรรม Big Rock

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| แผนการปฏิรูปประเทศด้าน              | พลังงาน   |
| กิจกรรมปฏิรูปประเทศที่ 4 (Big Rock) | การพัฒนาปิโตรเคมีระยะที่ 4 เพื่อการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนและสร้างฐานทางเศรษฐกิจใหม่ (New S-Curve)  |
| เป้าหมายของกิจกรรม Big Rock         | สร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรปิโตรเลียมในการพัฒนาเศรษฐกิจ ยกกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของอุตสาหกรรมของไทย และสร้างรายได้ให้กับประชาชน พร้อมกับรองรับการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน และสร้างอุตสาหกรรมเป้าหมายแห่งอนาคต (New S-curve) ซึ่งเป็นกลไกในการขับเคลื่อนประเทศเข้าสู่ Thailand 4.0 |
| หน่วยงานรับผิดชอบหลัก               | สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC ให้เสนอคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงานทบทุนหน่วยงานเจ้าภาพและผู้เกี่ยวข้อง)   |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ               | สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน(สนพ.)<br>กระทรวงอุตสาหกรรม (อก.)<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)   |

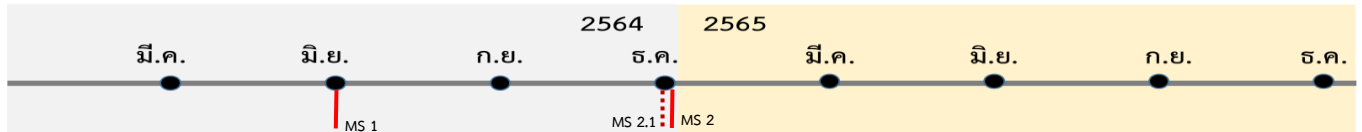
BR1004

## กำหนดเป้าหมายย่อยของขั้นตอนและวิธีการตามกิจกรรม Big Rock และระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของเป้าหมายย่อยนั้นๆ

| ลำดับ                       | ชื่อเป้าหมายย่อย (Milestone : MS)   | ช่วงระยะเวลา<br>ดำเนินการ ม.ค.64 - ธ.ค.65 |
|-----------------------------|---|---|
| เป้าหมายย่อยที่ 1 (MS1)     | มีผลการศึกษามาตรการส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปพลาสติกและเคมีภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงขึ้นและรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ เสนอคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน (สนพ.) | มิ.ย. 64                                  |
| เป้าหมายย่อยที่ 2 (MS2)     | มีแนวทางมาตรการเพื่อส่งเสริมการลงทุนปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในระยะยาว  | ธ.ค. 64                                   |
| เป้าหมายย่อยที่ 2.1 (MS2.1) | กำหนดแนวทางการดำเนินการและสิทธิประโยชน์สำหรับการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีในพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก   | ธ.ค. 64                                   |

## เป้าหมายการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

ระบุ MS ลงในเส้น Timeline ตามช่วงระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของแต่ละเป้าหมายย่อย



## กำหนดโครงการ/การดำเนินงานในการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ        | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน  | ระยะเวลา<br>เริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ (บาท) | ที่มาของ<br>งบประมาณ             | ส่งผลต่อเป้าหมาย<br>ย่อย<br>(ได้มากกว่า 1) | กรณีเป็นการดำเนินการ<br>ตามแผนการปฏิรูปประเทศ<br>(ฉบับเดิม)<br>โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
|-----------------------------|-------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|----------------------------------|--|--|
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน | BR1004X01               | โครงการศึกษากรอบแผนการพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก และพื้นที่ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจในอนาคต | พ.ย. 62-มิ.ย. 64                      | 17,000,000           | กองทุนเงินอุดหนุนสัญญาและสัมปทาน | MS1  | ประเด็นปฏิรูป 8 : การพัฒนาปิโตรเคมีระยะที่ 4   |

\*\*\* จัดทำข้อเสนอโครงการตามรายละเอียดแบบฟอร์มที่กำหนดในระบบติดตามและประเมินผลแห่งชาติ (eMENSCR)

## แผนขับเคลื่อนกิจกรรมปฏิรูปที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock)

1 แผนขับเคลื่อนฯ : 1 กิจกรรม Big Rock

|                                      |   |        |
|--------------------------------------|---|--------|
| แผนการปฏิรูปประเด็นด้าน              | พลังงาน   |        |
| กิจกรรมปฏิรูปประเด็นที่ 5 (Big Rock) | ปรับโครงสร้างกิจการไฟฟ้าและธุรกิจก๊าซธรรมชาติเพื่อเพิ่มการแข่งขัน   | BR1005 |
| เป้าหมายของกิจกรรม Big Rock          | ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของกิจการไฟฟ้าและธุรกิจก๊าซธรรมชาติ   |        |
| หน่วยงานรับผิดชอบหลัก                | กระทรวงพลังงาน  |        |
| หน่วยงานร่วมดำเนินการ                | สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)<br>สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.)<br>กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.)<br>การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) |        |

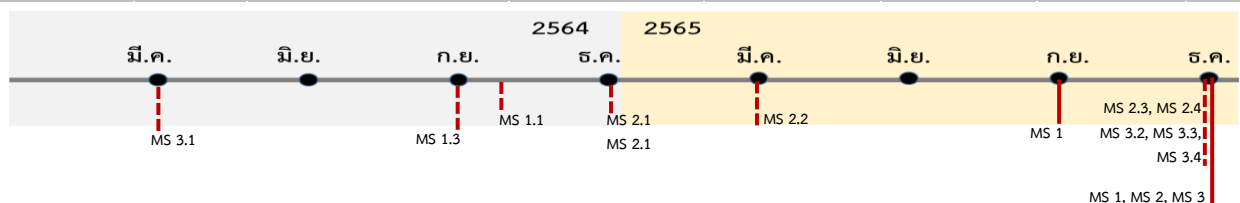
## กำหนดเป้าหมายย่อยของขั้นตอนและวิธีการตามกิจกรรม Big Rock และระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของเป้าหมายย่อยนั้นๆ

| ลำดับ                       | ชื่อเป้าหมายย่อย (Milestone : MS)  | ช่วงระยะเวลา<br>ดำเนินการ ต.ค. 63 - ธ.ค. 65 |
|-----------------------------|--|---|
| เป้าหมายย่อยที่ 1 (MS1)     | มีแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย 2022 (สนพ.)   | ก.ย. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.1 (MS1.1) | คำพยากรณ์ความต้องการใช้ไฟฟ้าและลักษณะความต้องการใช้ไฟฟ้า (Load Profile) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการอนุกรรมการพยากรณ์และจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย  | ต.ค. 64                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.2 (MS1.2) | มีการกำหนดสัดส่วนโรงไฟฟ้าฐานและโรงไฟฟ้าประเภทอื่น ๆ ที่เหมาะสม ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพยากรณ์และจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย  | ธ.ค. 64                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 1.3 (MS1.3) | คณะกรรมการพยากรณ์และจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย รับทราบผลการศึกษาการปรับปรุงระบบส่งและระบบจำหน่ายให้มีความทันสมัยรองรับเทคโนโลยีระบบไฟฟ้าในอนาคต (Grid Modernization of Transmission and Distribution) | ก.ย. 64                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 2 (MS2)     | ส่งเสริมกิจการไฟฟ้าเพื่อเพิ่มการแข่งขันและปฏิรูปโครงสร้างการบริหารกิจการไฟฟ้า (สนพ. / สำนักงาน กกพ.)   | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 2.1 (MS2.1) | มีแผนที่นำทาง (Roadmap) เพื่อปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างการแข่งขันกิจการไฟฟ้าของประเทศไทยที่เหมาะสม (สนพ.)   | ธ.ค. 64                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 2.2 (MS2.2) | มีระเบียบและกฎเกณฑ์สำหรับ Third Party Access (TPA) (สำนักงาน กกพ.)   | มี.ค. 65                                    |
| เป้าหมายย่อยที่ 2.3 (MS2.3) | มีการปรับปรุงโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติให้สะท้อนต้นทุน (สนพ.)   | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 2.4 (MS2.4) | มีแผนบูรณาการการลงทุนและการดำเนินงานเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน ระยะ 5 ปี ของการไฟฟ้าทั้ง 3 แห่ง (สนพ./สำนักงาน กกพ.)  | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 3 (MS3)     | ส่งเสริมให้เกิดการแข่งขันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในธุรกิจก๊าซธรรมชาติ   | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.1 (MS3.1) | มีแผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางพลังงานที่เกี่ยวข้องกับก๊าซธรรมชาติ (สนพ.)  | มิ.ย. 64                                    |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.2 (MS3.2) | จัดทาก๊าซธรรมชาติให้มีความต่อเนื่องและไม่เกิดการหยุดชะงัก (ชธ.)  | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.3 (MS3.3) | นำก๊าซธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่าเชื้อเพลิงฟอสซิลชนิดอื่นมาสร้างประโยชน์สูงสุด (สนพ./ชธ.)   | ธ.ค. 65                                     |
| เป้าหมายย่อยที่ 3.4 (MS3.4) | สร้างโอกาสให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการ ซื้อ-ขาย LNG ของภูมิภาค (Regional LNG Trading Hub) (สนพ.)   | ธ.ค. 65                                     |

\* เป้าหมายย่อย (Milestone : MS) คือ เป้าหมายของการดำเนินงานตามขั้นตอนและวิธีการ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของกิจกรรม Big Rock โดยให้กำหนดระยะเวลาที่แล้วเสร็จตามช่วงเวลาของแผนการปฏิรูปประเด็น ทั้งนี้ จำนวนเป้าหมายย่อยอาจมาก/น้อย/เท่ากับ จำนวนของขั้นตอนและวิธีการของกิจกรรม Big Rock ที่กำหนดไว้ในแผนการปฏิรูปประเด็น (ฉบับปรับปรุง) ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม

## เป้าหมายการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock

ระบุ MS ลงในเส้น Timeline ตามช่วงระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จของแต่ละเป้าหมายย่อย





| กำหนดโครงการ/การดำเนินงานในการขับเคลื่อนกิจกรรม Big Rock                                 |                        |   |                                    |                |                        |  |  |
|--|------------------------|---|------------------------------------|----------------|------------------------|--|--|
| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ   | รหัสโครงการ (BR101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน  | ระยะเวลา เริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ | ที่มาของงบประมาณ (บาท) | ส่งผลกระทบต่อเป้าหมายย่อย (ได้มากกว่า 1) | กรณีเป็นการดำเนินการตามแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับเดิม) โปรดระบุด้านที่เกี่ยวข้อง |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X01              | โครงการสำรวจและปรับปรุงการพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าในระยะยาวเพื่อให้รองรับความต้องการไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจาก Disruptive Technology  | 25 ส.ค. 63 - 24 ส.ค. 64            | 15,000,000     | กองทุนพัฒนาไฟฟ้า       | MS1.1                                    | ประเด็นปฏิรูป 4 : โครงสร้างแผนพัฒนาพลังงานการผลิตไฟฟ้า                         |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X02              | การทบทวนและจัดทำแผน PDP ฉบับใหม่ให้สอดคล้องกับสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลง   | ต.ค.63 - ก.ย.65                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS1.2<br>MS1.3                           |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X03              | โครงการศึกษาการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการไฟฟ้าและก๊าซธรรมชาติ   | 23 มี.ค. 63 - ธ.ค. 64              | 12,390,000     | งบประมาณแผ่นดิน        | MS2.1                                    |  |
| สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.)                                     | BR1005X04              | การกำหนดหลักเกณฑ์การกำกับเปิดให้ใช้หรือเชื่อมระบบโครงข่ายไฟฟ้า (ในพื้นที่ โครงการ ERC Sandbox)<br>- สำนักงาน กกพ. ร่วมกับการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายจัดทำหลักเกณฑ์การกำกับเปิดให้ใช้หรือเชื่อมระบบโครงข่ายไฟฟ้าสำหรับ บุคคลที่สาม<br>- เสนอร่างหลักเกณฑ์ฯ ต่อ กกพ. ให้ความเห็นชอบ     | ต.ค. 63 - ก.ย. 64                  | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.2                                    |  |
| การไฟฟ้าส่วนกลาง (กฟน.)/การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)                                       | BR1005X05              | จัดทำข้อกำหนดการใช้หรือเชื่อมต่อสำหรับบุคคลที่สาม (TPA Code)<br>- เสนอ TPA Code<br>- ทดลองใช้ TPA Code ในพื้นที่โครงการ ERC Sandbox<br>หมายเหตุ : จะสามารถประกาศใช้ TPA Code ได้ก็ต่อเมื่อภาคนโยบายมีการทบทวนโครงสร้างกิจการไฟฟ้าให้สามารถแข่งขันได้และมีตลาดซื้อขายไฟฟ้าแล้ว | ต.ค. 64 - ธ.ค. 65                  | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.2                                    |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X06              | เสนอ กพข. เพื่อพิจารณานโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. 2564-2568 (นโยบายอัตราค่าไฟฟ้า)   | ม.ค. 64-มี.ค.64                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.3                                    |  |
| สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.)                                     | BR1005X07              | กำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าที่สอดคล้องกับแนวนโยบายการกำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย  | เม.ย. - ก.ย. 64                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.3                                    |  |
|  |                        | 1) เสนอ กพข. เห็นชอบหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าตามนโยบายอัตราค่าไฟฟ้า  | เม.ย. - พ.ค. 64                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.3                                    |  |
|  |                        | 2) กกพ. เห็นชอบข้อเสนอโครงสร้างอัตรา  | ภายใน ก.ย. 64                      | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.3                                    |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X08              | การจัดทำและเสนอ กพข. พิจารณากรอบแนวทางการบูรณาการทำงานเพื่อจัดทำแผนบูรณาการลงทุนและการดำเนินงานเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน ระยะ 5 ปี  | ม.ค. 64 - มี.ค. 64                 | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.4                                    |  |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) /สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) | BR1005X09              | จัดทำแผนบูรณาการการลงทุนและการดำเนินงานเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน ระยะ 5 ปี ร่วมกับ สนพ. ภายใต้คณะทำงานด้านการพัฒนาระบบโครงข่ายไฟฟ้าและโครงสร้างกิจการไฟฟ้า - นำส่งแผนบูรณาการฯ ที่ผ่านความเห็นชอบจาก กกพ. ให้ สนพ. นำเสนอ กพข.                                    | ก.ย. - ธ.ค. 65                     | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS2.4                                    | ประเด็นปฏิรูป 6 : ปฏิรูปโครงสร้างการบริหารกิจการไฟฟ้า                          |
| สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)   | BR1005X10              | การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางพลังงานที่เกี่ยวข้องกับก๊าซธรรมชาติ  | ม.ค. 63-ธ.ค. 64                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                      | MS 3.1                                   |  |

| หน่วยงานผู้รับผิดชอบ                | รหัสโครงการ (BR0101Xnn) | โครงการ/การดำเนินงาน   | ระยะเวลา เริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ | วงเงินงบประมาณ | ที่มาของงบประมาณ (บาท)        | ส่งผลต่อเป้าหมาย (ได้มากกว่า 1) | กรณีเป็นการ ดำเนินการตาม แผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับเดิม) โปรดระบุด้านที่ เกี่ยวข้อง |
|-------------------------------------|-------------------------|--|------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|---|
| กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.)         | BR1005X11               | โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการ ด้านการประเมินศักยภาพเชื้อเพลิง ธรรมชาติ เพื่อการกำกับดูแลการสำรวจ และผลิตปิโตรเลียม และการเตรียมการ เปิดยื่นขอสิทธิสำรวจและผลิตปิโตรเลียม ประกอบด้วย 2 กิจกรรม ได้แก่<br>1) การจัดทำระบบสำรองข้อมูลการ ประเมินศักยภาพเชื้อเพลิงธรรมชาติ<br>2) การปรับปรุงฐานข้อมูลการศึกษา ศักยภาพเชื้อเพลิงธรรมชาติ | ปีงบประมาณ 2565                    | 4,000,000      | เสนอขอตั้ง งบประมาณ ในปี 65 - | MS 3.2                          |   |
| กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ (ชธ.)         | BR1005X12               | โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อดำเนินการ ประเมินสภาพติดตั้ง อุปกรณ์การผลิต อุปกรณ์สนับสนุน และทรัพย์สินที่ใช้ใน การประกอบกิจการปิโตรเลียมในแปลง สำรองที่กำลังจะสิ้นสุดอายุสัมปทาน  | ต.ค. 64- ธ.ค. 65                   | 78,360,000     | งบกลาง                        | MS 3.2                          |   |
| สำนักงานนโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) | BR1005X13               | การนำก๊าซธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมน้อยกว่าเชื้อเพลิงฟอสซิลมา ใช้สร้างประโยชน์สูงสุด  | ม.ค. 63-ธ.ค. 64                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                             | MS3.3                           | ประเด็นปฏิรูป 7 : ด้านการพัฒนา อุตสาหกรรมก๊าซ ธรรมชาติ                            |
| สำนักงานนโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) | BR1005X14               | การจัดทำแนวทางส่งเสริมให้เกิดการ แข่งขันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในธุรกิจ ก๊าซธรรมชาติ   | ม.ค. 64-ธ.ค. 65                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                             | MS3.4                           |   |
| สำนักงานนโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) | BR1005X15               | มีแผนการส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็น ศูนย์กลางการ ซื้อ-ขาย LNG ของ ภูมิภาค (Regional LNG Trading Hub)  | ม.ค. 64-ธ.ค. 65                    | ไม่ใช้งบประมาณ | -                             | MS3.5                           |   |

\*\*\* จัดทำข้อเสนอโครงการตามรายละเอียดแบบฟอร์มที่กำหนดในระบบติดตามและประเมินผลแห่งชาติ (eMENSOCR)