



รทอ.(มนตรี)
เลขรับ 2616
วันที่ 29 ต.ค. 2562
เวลา 16.58 น.

บันทึกข้อความ

สำนักงานคณะกรรมการ
เลขรับ 19191
วันที่ 27 ต.ค. 2562
เวลา 16.45 น.

ส่วนราชการ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร กรมทรัพยากรธรณี โทร. ๐ ๒๖๒๑ ๙๕๖๐-๔ โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๙๕๖๒
ที่ กพร./ ๕๘๗ วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๒

เรื่อง สรุปผลการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรมทรัพยากรธรณี

เลขที่ 437
วันที่ 29 ต.ค. ๒๕๖๒
เวลา 17.06 น.

เรียน อทอ. ผ่าน รทอ.(นิติ) ผ่าน รทอ.(มนตรี)

ตามที่ กพร. ได้จัดการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรมทรัพยากรธรณี เมื่อวันที่ ๙ - ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมกรมทรัพยากรธรณี ชั้น ๑ อาคารเพชร นั้น

กพร. ใคร่ขอสรุปผลการประชุมฯ ดังนี้

๑. การประชุมในครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมการประชุมฯ ประกอบด้วย คณะทำงานติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการโครงการบูรณาการ ทธ. และผู้รับผิดชอบหลักของโครงการบูรณาการ ทธ. ตามแต่ละตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๗๔ คน โดย นายสมหมาย เตชวาล อทอ. ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมฯ

๒. การรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ผู้รับผิดชอบหลักของโครงการบูรณาการ ทธ. ตามแต่ละตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของแต่ละหน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดทั้ง ๒๒ ตัวชี้วัด ได้รายงานผลตามกรอบการประเมินรายตัวชี้วัด ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ต่อผู้บริหารฯ คณะทำงานติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการฯ และผู้เข้าร่วมประชุม โดยมีผลการนำเสนอ สรุปได้ตามตารางที่แนบมาพร้อมนี้

ทั้งนี้ ประธานคณะทำงานติดตามและประเมินผลฯ ได้มอบหมายให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดเร่งจัดทำสรุปผลการดำเนินงาน รอบ ๑๒ เดือน ของแต่ละตัวชี้วัดให้มีความสมบูรณ์ พร้อมทั้งแนบหลักฐานเชิงประจักษ์ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัลหรือแฟ้มเอกสาร นำส่งให้ กพร. ภายในวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๒ เพื่อรวบรวมและดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ หากเห็นชอบโปรดพิจารณามอบหมายให้ กพร. แจ้งเวียนหน่วยงานภายในเพื่อทราบต่อไป

ทราบ/เห็นชอบ

เรียน อทอ. กพร.

พิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายสมหมาย เตชวาล)
อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

(นายเมธา ยั่งยืน)
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

เลขรับ 586
วันที่ 30 ต.ค. ๒๕๖๒
เวลา 9.54

31 ต.ค. 2562

รายงานการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรมทรัพยากรธรณี
วันที่ ๙ - ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมกรมทรัพยากรธรณี ชั้น ๑ อาคารเพชร

ผู้ร่วมประชุม

๑. ประธานการประชุมฯ

๑. นายสมหมาย เตชวาล อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

๒. คณะทำงานติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการโครงการบูรณาการ ทธ.

๑. นายนิวัติ มณีขัติย์	รทธ.	ประธานคณะทำงานฯ
๒. นายมนตรี เหลืองอิงคะสุต	รทธ.	รองประธานคณะทำงานฯ
๓. นายบุญรุ่ง เสื่องงามเอี่ยม	ผตร.	คณะทำงานฯ
๔. นายนราเมศวร์ ธีระรังสีกุล	ผชช.	คณะทำงานฯ
๕. นายสุวภาคย์ อิมสมุท	ผอ.กอท.	คณะทำงานฯ และเลขานุการ
๖. นายเมธา ยิ่งสนอง	ผอ.กพร.	คณะทำงานฯ และผู้ช่วยเลขานุการ

๓. ผู้รับผิดชอบหลักของโครงการบูรณาการ ทธ. ตามแต่ละตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

๑. นายวินิต พุดเทียง	ผอ.กพร.	กพร.
๒. นายสุรชัย ศิริพงษ์เสถียร	ผอ.กธว.	กธว.
๓. นายอนุกุล วงศ์ใหญ่	ผอ.กทธ.	กทธ.
๔. น.ส.ศิริประภา ขาติประเสริฐ	แทน ผอ.กธส.	กธส.
๕. นายนิมิตร ศรคลัง	ผอ.กคบ.	กคบ.
๖. นางอัปสร สอาดสุด	ผอ.กвт.	กвт.
๗. นายนิวัติ บุญนพ	ผอ.ศทส.	ศทส.
๘. น.ส.เสาวลักษณ์ ศรีดาแก้ว	ล.สลก.	สลก.
๙. นางนฤมล จันกิติ	แทน ผอ.สทข.๑	สทข.๑
๑๐. นายทินกร ทาทอง	ผอ.สทข.๒	สทข.๒
๑๑. นายรัชชัย เทพสุวรรณ	ผอ.สทข.๓	สทข.๓
๑๒. นายสมชัย ชัยเสน	ผอ.สทข.๔	สทข.๔
๑๓. นายธีรพงษ์ ทองมาก	ผอ.กนต.	กนต.
๑๔. นางอติภา ศรีวิลาศ	ผอ.ตสน.	ตสน.

โดย วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๒ มีผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมฯ จำนวนทั้งสิ้น ๗๑ คน
วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒ มีผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมฯ จำนวนทั้งสิ้น ๗๔ คน

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.

๑. พิธีเปิดการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรมทรัพยากรธรณี

นายสุวภาคย์ อิมสมุทรร ผอ.กอท. ในฐานะคณะทำงานติดตามและประเมินผลฯ และเลขานุการ กล่าวรายงานต่อที่ประชุมฯ ถึงวัตถุประสงค์ของการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ พร้อมทั้งกรอบการประเมินตัวชี้วัด ทธ. จำนวน ๓ กลุ่ม คือ ๑) โครงการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (มาตรา ๔๔) ๒) โครงการตาม พ.ร.บ. งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ และ ๓) โครงการตามภารกิจสนับสนุนงานยุทธศาสตร์ รวม ๒๒ ตัวชี้วัด

นายสมหมาย เตชวาล อทธ. ประธานที่ประชุมกล่าวเปิดการประชุม โดยกล่าวถึงความสำคัญของการรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ซึ่งเป็นการสรุปภาพรวมการทำงานของกรมในระยะเวลา ๑๒ เดือนรายตัวชี้วัด ของปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒ รวมถึงปัญหา อุปสรรค ที่เกิดขึ้น อีกทั้งเพื่อหารือแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน เพื่อสามารถพัฒนาการดำเนินงานในอนาคต

๒. รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

โดยผู้รับผิดชอบหลักของโครงการบูรณาการ ทธ. ตามแต่ละตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของแต่ละหน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดทั้ง ๒๒ ตัวชี้วัด ได้รายงานผลตามกรอบการประเมินรายตัวชี้วัด ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ต่อผู้บริหารฯ คณะทำงานติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการฯ และผู้เข้าร่วมประชุม เรียงลำดับดังนี้

- ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (มาตรา ๔๔)
 ๑. จำนวนข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน
โดย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
 ๒. ความสำเร็จของการจัดทำแผนที่ศักยภาพแร่
โดย กองทรัพยากรแร่
 ๓. การเสนอชื่ออุทยานธรณีเป็นอุทยานธรณีโลก จังหวัดเพชรบูรณ์
โดย กองธรณีวิทยา
 ๔. การชี้แจงประเด็นสำคัญที่ทันต่อสถานการณ์ (ถ้ามี)
โดย สำนักงานเลขานุการกรม
 ๕. ร้อยละของคู่มือสำหรับประชาชนตาม พ.ร.บ.การอำนวยความสะดวกฯ ที่ส่วนราชการสามารถลดระยะเวลาได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐
โดย กองคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์
 ๖. การดำเนินการตามแผนปฏิรูปองค์การของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
โดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- ตัวชี้วัด พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
 ๑. การอนุรักษ์และจัดการแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน
โดย กองธรณีวิทยา และสำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๑
 ๒. แหล่งธรณีวิทยาได้รับการพัฒนาศักยภาพให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว ๘ แหล่ง
โดย กองธรณีวิทยา และสำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๑ - ๔
 ๓. การยกระดับการท่องเที่ยวยุคก่อนประวัติศาสตร์
โดย สำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๒

๔. การจัดทำมาตรฐาน และคลังข้อมูลด้านธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี
โดย กองธรณีวิทยา
 ๕. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี
โดย กองเทคโนโลยีธรณี
 ๖. การจัดทำนโยบาย แผน มาตรการ แนวทาง และข้อเสนอการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี
โดย กองอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรณี
 ๗. การบริหารจัดการ จัดตั้งและพัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติ
วิทยา
โดย สำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๒ และ ๔
 ๘. การคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์
โดย กองคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์
 ๙. การประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ
โดย กองอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรณี
 ๑๐. การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐและการฝึกอบรมบุคลากรกรมทรัพยากรธรณี
โดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
 ๑๑. การให้บริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี
โดย กองวิเคราะห์และตรวจสอบทรัพยากรธรณี
 ๑๒. การบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี
โดย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
 ๑๓. การสำรวจ ศึกษาด้านธรณีวิทยาและการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล
โดย กองเทคโนโลยีธรณี
- ตัวชี้วัดตามภารกิจสนับสนุนงานยุทธศาสตร์
 ๑. ระดับความสำเร็จของงานวิจัยกรมทรัพยากรธรณี
โดย กองวิเคราะห์และตรวจสอบทรัพยากรธรณี
 ๒. ระดับความสำเร็จการดำเนินมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ
โดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
 ๓. ระดับความสำเร็จในการประเมินองค์กรหน่วยงานภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒
โดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

โดยมีผลการนำเสนอ สรุปได้ตามตารางที่แนบมาพร้อมนี้

๑. การดำเนินโครงการบูรณาการ ทธ. ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของกรมทรัพยากรธรณี (ม.๔๔)

๑.๑ จำนวนข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน			
องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน	เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน		
<p>องค์ประกอบที่ ๑ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยถล่มระดับชุมชน ๙๐ ตำบล และรายงานประกอบและการปรับปรุงระบบฐานข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม ๑ ชุดข้อมูล</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ หลักฐานแสดงการนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่รวม ๔ กลุ่มน้ำ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ ประชาชนในพื้นที่ที่มีการเตรียมพร้อมรับมือไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ คน จากการทำโครงการโครงการช่วยชุมชนเข้มแข็ง ๔ กลุ่มน้ำ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ จำนวนอาสาสมัครแกนนำเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยเพิ่มขึ้น ๑๐๐ คน (ระดับงาน)</p>	<p>๑. ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน จำนวน ๙๐ ตำบล</p> <p>๒. ประชาชนในพื้นที่ที่มีการเตรียมพร้อมรับมือไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ คน</p> <p>๓. ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายปลอดภัยในชีวิตจากเหตุการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>๔. จำนวนอาสาสมัครแกนนำเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยเพิ่มขึ้น ๑๐๐ คน</p>		
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑) ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน จำนวน ๙๐ ตำบล</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน - แผนที่พื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มระดับชุมชน จำนวน ๙๐ แผ่น - รายงานการจัดทำชั้นฐานข้อมูลจำนวน ๑ เล่ม <p>๒) One page การดำเนินงานในพื้นที่กลุ่มน้ำ ๔ กลุ่มน้ำ (กลุ่มน้ำน่าน กลุ่มน้ำกุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก และกลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลภาคใต้ฝั่งตะวันออก)</p> <p>๓) ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยมีการเตรียมพร้อมรับมือ จำนวน ๓,๓๕๐ คน จากการทำโครงการโครงการช่วยชุมชนเข้มแข็ง ๔ กลุ่มน้ำ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการเสริมสร้างประสิทธิภาพการเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน ๑,๕๕๕ คน - โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่การสร้างระบบเชื่อมโยงโครงการช่วยชุมชนจากธรณีพิบัติภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน ๗๒๑ คน - โครงการเสริมสร้างความร่วมมือของชุมชนให้ปลอดภัยจากธรณีพิบัติภัย มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน ๓๗๔ คน - โครงการฝึกอบรมหลักสูตร "เสริมสร้างเยาวชนในพื้นที่เสี่ยงภัยเรียนรู้ธรณีพิบัติภัย" มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน ๔๐๙ คน - โครงการ "เผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเสริมสร้างประสิทธิภาพระบบศูนย์ถ่ายทอดธรณีพิบัติภัยรายภาค" มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน ๒๕๑ คน <p>๔) ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายปลอดภัยในชีวิตจากเหตุการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ร้อยละ ๑๐๐ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยได้ดำเนินการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์การเกิดธรณีพิบัติภัยดินถล่มเพื่อประสานแจ้งเตือนให้เครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยที่ได้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้เตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ได้อย่างทันท่วงที โดยออกประกาศตั้งแต่ ต.ค. ๖๑ ถึง ปัจจุบัน จำนวน ๒๓ ฉบับ โดยประชาชนในพื้นที่เป้าหมายปลอดภัยในชีวิตจากเหตุการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ร้อยละ ๑๐๐</p>	<p>มีความครบถ้วนในเบื้องต้น</p>	<p>๑. หลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์ ควรแสดงให้เห็นว่าประชาชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ได้จริง</p> <p>๒. ควรมีความชัดเจนระหว่างประชาชนที่มีการเตรียมพร้อมและอาสาสมัครแจ้งเตือนภัยและพิจารณากลุ่มเยาวชนว่าเป็นเป้าหมายที่แท้จริงของโครงการหรือไม่</p> <p>๓. ควรมีกลไกในการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานเจ้าภาพ (กธส.) และหน่วยงานสนับสนุน (สทช.) ที่ชัดเจน</p>	-

<p>๕.) จำนวนอาสาสมัครแกนนำเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยเพิ่มขึ้น จำนวน ๓๗๔ คน ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - อาสาสมัครแกนนำเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยจังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๑๑๒ คน - อาสาสมัครแกนนำเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยจังหวัดเลย จำนวน ๒๖๒ คน 			
๑.๒ ความสำเร็จของการจัดทำแผนที่ศักยภาพแร่			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ มีแผนที่และรายงานการกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมืองและจำแนกเขตแหล่งแร่เชิงพื้นที่ หรือรายชนิดแร่ รวม ๔ พื้นที่ ที่มีข้อมูลองค์ประกอบทางวิชาการที่ครบถ้วน ได้แก่ ข้อมูลทางวิชาการธรณีวิทยาและธรณีวิทยาแหล่งแร่ การจัดลำดับความสำคัญของพื้นที่ศักยภาพแร่สูง ประเมินปริมาณสำรองแร่ และวิเคราะห์ข้อมูลด้านเศรษฐศาสตร์ด้านแร่หรือการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ เพื่อกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง และการให้ข้อเสนอแนะ แนวทาง หรือนโยบายการบริหารจัดการ เพื่อการจำแนกและวางแผนการใช้ทรัพยากรแร่ของพื้นที่เพื่อใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจโดยใช้ระบบที่เป็นมาตรฐาน อาทิ UNFC ๒๐๐๙</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ ข้อมูลผลการกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมืองและจำแนกเขตแหล่งแร่เชิงพื้นที่ หรือรายชนิดแร่ รวม ๔ พื้นที่ ได้นำเสนอต่อผู้บริหารหรือคณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการแร่</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ มีแผนที่และรายงานการจัดการจัดหาแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาพื้นที่โครงการขนาดใหญ่ภาครัฐรวม ๒ พื้นที่ ที่มีข้อมูลทางวิชาการครบถ้วนสมบูรณ์ และมีการประเมินสภาพธรณีวิทยาและความเหมาะสมเชิงพื้นที่ รวมทั้งประเมินพื้นที่แหล่งทรัพยากรธรณี</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ การจัดหาแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาพื้นที่โครงการขนาดใหญ่ภาครัฐรวม ๒ พื้นที่ ผ่านการระดมความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องหรือผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อปรับปรุงข้อมูลและร่างข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรณีเชิงพื้นที่</p>			<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. รายงาน แผนที่ และข้อมูลการ กำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมืองและจำแนกเขตแหล่งแร่เชิงพื้นที่ หรือรายชนิดแร่ รวม ๔ พื้นที่</p> <p>๒. รายงาน แผนที่ และข้อมูลการจัดการจัดหาแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาพื้นที่โครงการขนาดใหญ่ภาครัฐ ๒ พื้นที่ ที่ผ่านการระดมความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องหรือผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>๓. นำเสนอผลการดำเนินงานตามข้อ ๑ และ ๒ ต่อผู้บริหารหรือคณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการแร่</p>
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. รายงานเผยแพร่ฉบับสมบูรณ์ การกำหนดเขตแหล่งแร่เศรษฐกิจเพื่อการบริหารจัดการแร่</p> <ul style="list-style-type: none"> - แร่ควอตซ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ - แร่โพแทช จ.มหาสารคาม - แร่ทองคำ จ.ประจวบคีรีขันธ์-ชุมพร - หินอุตสาหกรรม จ.สระบุรี <p>๒. มีการเสนอข้อมูลผลการกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมืองและจำแนกเขตแหล่งแร่เชิงพื้นที่ หรือรายชนิดแร่ และการจัดหาแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาพื้นที่โครงการขนาดใหญ่ภาครัฐ ต่อ อทธ. (บันทึกที่ กทร.๐๑/๑๘๖๓ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒)</p> <p>๓. รายงานเผยแพร่ฉบับสมบูรณ์ การจัดหาแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อการพัฒนาพื้นที่โครงการขนาดใหญ่ภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) (จังหวัดชลบุรี-ระยอง) - รถไฟทางคู่ ชุมทางจิระ-ขอนแก่น <p>๔. มีการประชุมการระดมความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องหรือผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อปรับปรุงข้อมูลและร่างข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรณีเชิงพื้นที่ ๓ ครั้ง ดังนี้</p>	<p>มี ความ ครบ ถ้วน ในเบื้องต้น</p>	<p>ข้อเสนอแนวทางการบริหารจัดการ ควรมีความเฉพาะเจาะจงกับพื้นที่นั้นๆ เพื่อสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	-

<ul style="list-style-type: none"> - ประชุมระดมความคิดเห็น เรื่อง “การบริหารจัดการหินอุตสาหกรรมในพื้นที่โครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) (จังหวัดชลบุรี - ระยอง)” เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๒ ณ โรงแรมอีสเทิร์น แกรนด์พาลาส จังหวัดชลบุรี - ประชุมระดมความคิดเห็น เรื่อง “การบริหารจัดการหินอุตสาหกรรมในพื้นที่ภายใต้แผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของไทยรถไฟทางคู่ (สายชุมทางจระ - ขอนแก่น)” เมื่อวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรมขวัญเรือนปาร์ค จังหวัดนครราชสีมา - ประชุมจัดหาแหล่งแร่เศรษฐกิจเพื่อการพัฒนาประเทศ (แร่ ๔ ชนิด) เมื่อวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุมชั้น ๑ อาคารเพชร 			
๑.๓ การเสนอชื่ออุทยานธรณีเป็นอุทยานธรณีโลก จังหวัดเพชรบูรณ์			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ การพัฒนาข้อมูลและหลักเกณฑ์ตามเงื่อนไขการเป็นอุทยานธรณีระดับท้องถิ่น ประกอบด้วยกิจกรรมดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีผลการประเมินคุณค่าแหล่งธรณีวิทยา แหล่งโบราณคดี และแหล่งธรรมชาติวิทยา ที่มีความโดดเด่นทางวิชาการในระดับประเทศ พร้อมกำหนดขอบเขตอุทยานธรณี ที่ชัดเจน ตามหลักเกณฑ์การจัดตั้งอุทยานธรณีระดับท้องถิ่น โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วน <p>ของกรมทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดทำกรอบแผนการบริหารจัดการและปรับปรุงแหล่งธรณีวิทยาในพื้นที่อุทยานธรณี แผนสาธารณูปโภคพื้นฐาน และเส้นทางท่องเที่ยวทางธรณีวิทยา (Geo-trail) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนในเบื้องต้น โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วน <p>ของกรมทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการกำหนดโครงสร้างองค์กรเพื่อการบริหารจัดการอุทยานธรณี ในเบื้องต้น - มีการจัดทำเครือข่ายอนุรักษ์ธรณีวิทยา ศูนย์เรียนรู้ทางวิชาการ และเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในพื้นที่แหล่งธรณีวิทยา ตามหลักเกณฑ์การจัดตั้งอุทยานธรณีระดับท้องถิ่น โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วน <p>ของกรมทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ อุทยานธรณีเพชรบูรณ์มีความพร้อมในการนำเสนอเพื่อขอรับการตรวจประเมินเป็นอุทยานธรณีระดับประเทศ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการประเมินตนเองตามเอกสารประเมินตนเองสำหรับอุทยานธรณีประเทศไทย - มีการจัดเตรียมเอกสารและหลักฐานเพื่อขอรับการประเมินเป็นอุทยานธรณีระดับประเทศ เช่น เอกสารการสมัคร (Application dossier) เอกสารสรุปลักษณะทางธรณีวิทยาและภูมิประเทศ (๑-page geological and geographical summary) เอกสารการประเมินตนเอง (Self – evaluation form) และเอกสารประกอบที่แสดงความพร้อมในการสมัคร - มีการจัดทำเอกสารสำหรับการสมัครเพื่อรับรองเพื่อเป็นอุทยานธรณีประเทศไทยต่อคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยา และจัดตั้งอุทยานธรณี 		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. หลักฐานการพัฒนาข้อมูลและหลักเกณฑ์ตามเงื่อนไขการเป็นอุทยานธรณีระดับท้องถิ่นตามองค์ประกอบที่ ๑ รวม ๔ เรื่อง ๒. เอกสารและหลักฐานเพื่อขอรับการประเมินเป็นอุทยานธรณีระดับประเทศตามองค์ประกอบที่ ๒ 	
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑ รายงานการสำรวจและประเมินคุณค่าแหล่งธรณีวิทยา จังหวัดเพชรบูรณ์</p> <p>๒ การประชุมวิชาการเรื่อง Regional Technical Conference on the Geo-heritage of Thailand and Southeast Asia: Phetchabun Geopark Start Up เพื่อแสดงให้เห็นถึงความโดดเด่นทางวิชาการในระดับประเทศของแหล่งต่างๆ ในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ พร้อมรายงานสรุปผลการประชุม</p>	ครบถ้วนในเบื้องต้น	แสดงหลักฐานการดำเนินงานที่ไม่ชัดเจน	มอบหมายให้หน่วยงานรับผิดชอบเร่งรัดการส่งหลักฐานการดำเนินงานให้ครบถ้วนภายในวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๒

<p>๓ การกำหนดขอบเขตอุทยานธรณีจังหวัดเพชรบูรณ์ ตามหลักเกณฑ์การจัดตั้งอุทยานธรณีระดับท้องถิ่น และประกาศจังหวัดเพชรบูรณ์ เรื่อง เขตอุทยานธรณีเพชรบูรณ์ และที่ตั้งสำนักงานอุทยานธรณีเพชรบูรณ์</p> <p>๔ เส้นทางท่องเที่ยวทางธรณีวิทยา (Geo-trail) ในพื้นที่อุทยานธรณีเพชรบูรณ์ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนในเบื้องต้น โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วนของกรมทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <p>๕ การกำหนดโครงสร้างองค์กรเพื่อการบริหารจัดการอุทยานธรณี ในเบื้องต้น</p> <p>๖ การจัดทำเครือข่ายอนุรักษ์ธรณีวิทยา และเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในพื้นที่แหล่งธรณีวิทยา ตามหลักเกณฑ์การจัดตั้งอุทยานธรณีระดับท้องถิ่น โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วนของกรมทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <p>๗ การจัดทำศูนย์เรียนรู้ทางวิชาการ</p> <p>๘ การประเมินตนเองตามเอกสารประเมินตนเองสำหรับอุทยานธรณีประเทศไทย ในคราวการประชุมเชิงปฏิบัติการในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์</p> <p>๙ หนังสือแจ้งความจำนงต่อคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณี เพื่อขอเข้ารับพิจารณาให้เป็นอุทยานธรณีระดับประเทศ</p>			
<p>๑.๕ การชี้แจงประเด็นสำคัญที่ทันต่อสถานการณ์ (ถ้ามี)</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน</p> <p>- ประเมินจากความสามารถของส่วนราชการในการชี้แจงประเด็นข่าวภายในระยะเวลาที่กำหนด มีการชี้แจงประเด็นข่าวที่ครบถ้วนและตรงประเด็น และช่องทางการเผยแพร่</p> <p>- กรณีส่วนราชการมีประเด็นที่ต้องชี้แจงมากกว่า ๑ ประเด็น การประเมินผลจะคิดจากคะแนนเฉลี่ย</p> <p>- เกณฑ์การประเมินพิจารณาตามหัวข้อ ประกอบด้วย ๑) ทันเวลา ๒) คุณภาพเนื้อหา ๓) วิธีการชี้แจง และ ๔) ช่องทางการเผยแพร่</p>			
<p>ผลการดำเนินงาน</p>	<p>ผลการพิจารณา</p>	<p>ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ</p>	<p>ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม</p>
<p>ไม่มีการชี้แจงประเด็นสำคัญ เนื่องจากไม่เกิดสถานการณ์ที่เป็นประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ ทธ. แต่ได้มีการซักซ้อมเพื่อเตรียมความพร้อมการชี้แจงประเด็นสำคัญที่ทันต่อสถานการณ์</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>๑.๕ ร้อยละของคู่มือสำหรับประชาชนตาม พ.ร.บ.การอำนวยความสะดวกฯ ที่ส่วนราชการสามารถลดระยะเวลาได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>การยกระดับการบริการภาครัฐ ระยะที่ ๒ ของส่วนราชการ ต้องลดระยะเวลาแล้วเสร็จตามคู่มือสำหรับประชาชนได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ โดยประกอบด้วยคู่มือบริการประชาชนจำนวน ๒ คู่มือ ดังต่อไปนี้</p> <p>๑. การออกใบแทนใบอนุญาตชุดคัน เคลื่อนย้าย นำเอาไป ทำให้เสียหาย หรือทำลายแหล่งซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ในเขตสำรวจและศึกษาวิจัย</p> <p>๒. การออกใบแทนใบอนุญาตซ่อมแซม เปลี่ยนแปลง หรือทำลายซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียน</p> <p>๓. การออกใบแทนใบอนุญาตส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพ หรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่น ซึ่งเป็นซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักรออกนอกราชอาณาจักร</p> <p>๔. การออกใบแทนใบอนุญาตทำการค้าซากดึกดำบรรพ์</p> <p>๕. การออกใบแทนใบอนุญาตเข้าไปดำเนินการในแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียนที่อยู่ในที่ดินของรัฐ</p>	<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. คู่มือบริการประชาชนตาม พ.ร.บ. การอำนวยความสะดวกฯ ทั้ง ๒ คู่มือ สามารถลดระยะเวลาแล้วเสร็จตามคู่มือสำหรับประชาชนได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ โดยผ่านความเห็นชอบของผู้บริหารหน่วยงาน และได้รับเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์สู่ประชาชนทั่วไปผ่านช่องทางต่างๆ</p>		

๖. การออกใบแทนใบอนุญาตซ่อมแซม แก๊ซ เปลี่ยนแปลง รื้อถอน ต่อเติม หรือทำลายแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียนหรือซากดึกดำบรรพ์ที่อยู่ในแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียน หรือชุดค้นสิ่งๆ หรือปลูกสร้างอาคารในแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียน			
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
๑. ดำเนินการแก้ไขปรับปรุงคู่มือสำหรับประชาชน พร้อมทั้งเสนอให้ อทช. พิจารณาให้ความเห็นชอบ (บันทึกด่วนที่สุดที่ กคป.๐๑/๒๕๐๑ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง การแก้ไขปรับปรุงคู่มือสำหรับประชาชน) ๒. นำเข้าคู่มือประชาชนจำนวน ๖ คู่มือ ที่ผ่านความเห็นชอบและอนุมัติโดย อทช. เข้าสู่ระบบการเผยแพร่ผ่าน https://backend.info.go.th	มี ความ คร บ ถ้วน ใน เบื้องต้น	-	-
๑.๖ การดำเนินการตามแผนปฏิรูปองค์การของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒			
องค์กรประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน องค์กรประกอบที่ ๑ ประเด็นข้อกฎหมายของที่จะใช้ประกอบในการปรับปรุงประกาศกรมทรัพยากรธรณีเรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการ การนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพหรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่นเข้ามาในราชอาณาจักรและการส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพหรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่น ซึ่งไม่ใช่ซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักรออกนอกราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๕๑ ผ่านความเห็นชอบจากผู้บริหาร องค์กรประกอบที่ ๒ ฐานข้อมูลทรัพยากรธรณี ได้แก่ ข้อมูลทรัพยากรแร่ ข้อมูลพื้นที่ภัยพิบัติแผ่นดินไหว ข้อมูลพื้นที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ข้อมูลซากดึกดำบรรพ์ และข้อมูลแหล่งอนุรักษ์ทางธรณีวิทยา ที่ได้ดำเนินการตามแผนปี ๒๕๖๒ ผ่านความเห็นชอบจากผู้บริหาร องค์กรประกอบที่ ๓ ข้อมูลและรายงานชุดข้อมูลลักษณะธรณีเคมีและแร่วิทยา ของแร่ดินในชั้นตะกอนของหมวดหินมหาสารคาม ได้ดำเนินการตามแผนปี ๒๕๖๒ ผ่านความเห็นชอบจากผู้บริหาร องค์กรประกอบที่ ๔ มีการดำเนินการในส่วนของคุณภาพผลผลิตครบถ้วนทั้ง ๓ องค์กรประกอบ			เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน ๑. หลักฐานการดำเนินงานครบถ้วนทั้ง ๔ องค์กรประกอบ
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
ประเด็นที่ ๑ ทบทวน ยกเลิกกฎหมายที่ล้าสมัย หมดความจำเป็น และเป็นอุปสรรคต่อการประกอบธุรกิจ หรือการติดต่อราชการของประชาชน หรือการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย เพื่อให้สอดคล้องกับการปรับกระบวนการในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริการ ๑. คำสั่งกรมทรัพยากรธรณีที่ ๕๔๐/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนการยกระดับการบริการภาครัฐในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการบริการตามพระราชบัญญัติคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ พ.ศ. ๒๕๕๑ ตามพระราชบัญญัติการอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘ ๒. รายงานการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนการยกระดับการบริการภาครัฐในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการบริการตามพระราชบัญญัติคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ พ.ศ. ๒๕๕๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ และ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ ๓. (ร่าง) ประกาศกรมทรัพยากรธรณี เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการ การนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพ หรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่นเข้ามาในราชอาณาจักร และการส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพ หรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่นซึ่งไม่ใช่ซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักรออกนอกราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๖๒ ฉบับที่ ๒	มีความครบถ้วน	-	-

<p>๔. หนังสือองค์คุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ ด่วนที่สุด ที่ กคป. ๐๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง การแก้ไขปรับปรุงประกาศกรมทรัพยากรธรณีเรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการการนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพหรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่นเข้ามาในราชอาณาจักร และการส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพ หรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่นซึ่งไม่ใช่ซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักรออกนอกราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๕๑ เสนอต่อ อทธ. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ</p> <p>ประเด็นที่ ๒ พัฒนาจัดทำฐานข้อมูล Big Data ที่สามารถใช้ประโยชน์เชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้</p> <ol style="list-style-type: none">๑. มีการออกแบบฐานข้อมูลและพัฒนาระบบฐานข้อมูล นำเข้าชั้นข้อมูลสู่ระบบฐานข้อมูล๒. มีการการออกแบบและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการนำเข้า แก้ไข และแสดงผลข้อมูลผ่าน Web Application๓. ระบบบริการ web service <p>๔. หนังสือที่ ศทส. ๐๓/๑๖๔ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดรอบ ๑๒ เดือนตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (ม.๔๔) ฉบับปรับปรุง</p> <p>ประเด็นที่ ๓ พัฒนางานวิจัยเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์และการอนุรักษ์ทรัพยากรแร่ เพื่อส่งเสริมกระบวนการสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชน</p> <ol style="list-style-type: none">๑. รายงานฉบับสมบูรณ์โครงการจ้างศึกษาศิลาวรรณาและแร่วิทยาของหมวดหินมหาสารคาม๒. หนังสือที่ กทร.๐๑/๑๙๕๐ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานการศึกษาศิลาวรรณาและแร่วิทยาของหมวดหินมหาสารคาม (รายงานต่อ อทธ.)๓. หนังสือที่ กทร.๐๑/๑๘๗๓ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขอส่งมอบหนังสือเข้าห้องสมุดพร้อมไฟล์ดิจิทัล			
---	--	--	--

๒. การดำเนินโครงการบูรณาการ ทธ. ตาม พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๑ การอนุรักษ์และจัดการแหล่งทรัพยากรธรณีเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานสรุปผลการผลักดันให้มีการยกระดับอุทยานธรณี ๓ พื้นที่</p> <p>- รายงานสรุปผลการผลักดันให้มีการยกระดับอุทยานธรณีระดับชาติโคราช อุทยานธรณีขอนแก่น หรืออุทยานธรณีผาชันสามพันโบก โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วนของการทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <p>- รายงานสรุปการพัฒนาอุทยานธรณีโลกสตูลเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการตรวจประเมินซ้ำในปี พ.ศ.๒๕๖๔ โดยมีผลการดำเนินงานวัดเฉพาะในส่วนของการทรัพยากรธรณีรับผิดชอบ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ รายงานสรุปผลการอบรมเครือข่ายอนุรักษ์ธรณีวิทยาในพื้นที่อุทยานธรณี ๒ ครั้ง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ รายงานสรุปผลพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ไม้กลายเป็นหิน จังหวัดตาก ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ ๑ แห่ง (วนอุทยานไม้กลายเป็นหินจังหวัดตาก)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ บัญชีรายชื่อแหล่งธรณีวิทยาและแหล่งอนุรักษ์ธรณีวิทยาและจัดทำระบบฐานข้อมูล ๑ เรื่อง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๕ มติคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณีหรือคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้อง ๓ ครั้ง</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. มีความสำเร็จในการดำเนินการในเรื่อง</p> <p>๑.๑ การผลักดันให้มีการยกระดับอุทยานธรณี ๓ พื้นที่</p> <p>๑.๒ อบรมเครือข่ายอนุรักษ์ธรณีวิทยาในพื้นที่ อุทยานธรณี ๒ ครั้ง</p> <p>๑.๓ การพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ไม้กลายเป็นหิน จังหวัดตาก ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ ๑ แห่ง</p> <p>๑.๔ ปรับปรุงบัญชีรายชื่อแหล่งธรณีวิทยาและแหล่งอนุรักษ์ธรณีวิทยาและจัดทำระบบฐานข้อมูล ๑ เรื่อง</p> <p>๒. มีมติคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยา และ จัดตั้งอุทยานธรณีหรือคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้อง ๓ ครั้ง</p> <p>๓. ข้อเสนอการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี มีการนำไปพิจารณากำหนดหรือพิจารณาตัดสินใจเชิงนโยบาย ๒ เรื่อง (การจัดตั้งอุทยานธรณี)</p>	
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. รายงานสรุปผลการผลักดันให้มีการยกระดับอุทยานธรณี</p> <p>- การยกระดับอุทยานธรณีผาชัน สามพันโบก จังหวัดอุบลราชธานี เป็นอุทยานธรณีประเทศไทย (หนังสือกรมทรัพยากรธรณี ส่วนที่ ๓๒๒ ที่ ทส ๐๕๐๕/๓๓๙๒ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒</p> <p>- การเสนออุทยานธรณีโคราชเพื่อรับรองให้เป็นอุทยานธรณีโลกของยูเนสโก (หนังสือ ทส ส่วนที่ ๓๒๒ ที่ ทส ๐๕๐๕/๑๓๑๒ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒)</p> <p>- รายงานสรุปการพัฒนาอุทยานธรณีโลกสตูลเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการตรวจประเมินซ้ำ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ (หนังสือ กธว ที่ ๐๑/๗๖๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๒ และ กธว. ส่วนที่ ๓๒๒ ที่ ๐๑/๑๓๐๔ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๒)</p> <p>- รายงานผลการปฏิบัติงาน กิจกรรม แหล่งซากดึกดำบรรพ์เขาน้อย (สทข.๔.๐๑/๑๔๘๖ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒)</p>	<p>ไม่ครบถ้วน</p> <p>เนื่องจากการนำเข้าข้อมูลเพื่อปรับปรุงฐานข้อมูลยังไม่แล้วเสร็จ</p>	<p>๑. รายงานสรุปผลการผลักดันให้มีการยกระดับอุทยานธรณี ควรมีความชัดเจนและอธิบายที่มา กิจกรรมการดำเนินการ ผลที่ได้รับจากการผลักดัน</p> <p>๒. การจัดทำเอกสาร ควรมีรูปแบบที่แสดงผลการดำเนินการที่เห็นภาพชัด ง่ายต่อการทำความเข้าใจ</p> <p>๓. ให้มีการความเชื่อมโยงการส่งถ่ายข้อมูลระหว่าง กธว. กับ สทข.</p>	<p>มอบหมายให้หน่วยงานรับผิดชอบเร่งรัดการส่งหลักฐานการดำเนินงานให้ครบถ้วน ภายในวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>

<p>๒. รายงานสรุปผลการอบรมเครือข่ายอนุรักษ์ธรณีวิทยาในพื้นที่อุทยานธรณี</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การพัฒนาศักยภาพเครือข่ายอุทยานธรณี การดำเนินงานจากล่างขึ้นบน (Bottom-Up Approach) เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืนในพื้นที่ อุทยานธรณีโคราช” ณ จังหวัดนครราชสีมา - ประชุมสัมมนาวิชาการ เรื่อง "Regional Technical Conference on the Geo-heritage of Thailand and Southeast Asia ; The PetchabunGeopark Start Up" ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ จังหวัดเพชรบูรณ์ <p>๓. รายงานสรุปผลพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ไม้กลายเป็นหิน จังหวัดตาก</p> <p>๔. บัญชีรายชื่อแหล่งธรณีวิทยาและแหล่งอนุรักษ์ธรณีวิทยา</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานการสำรวจและประเมินแหล่งธรณีวิทยา และแหล่งอนุรักษ์ ธรณีวิทยา จังหวัดตาก จำนวน ๑๔ แหล่ง <p>๕. มติคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณี</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานการประชุมคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒ - รายงานการประชุมคณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๒ - รายงานการประชุมคณะกรรมการหลักเกณฑ์และประเมินแหล่งธรณีวิทยา และอุทยานธรณี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๒ - รายงานการประชุมคณะกรรมการหลักเกณฑ์และประเมินแหล่งธรณีวิทยา และอุทยานธรณี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ 		<p>๔. ควรมีการจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานในภาพรวมเสนอผู้บริหารพิจารณาให้ความเห็นชอบ</p>
<p>๒.๒ การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรณีวิทยา</p>		
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>๑. แหล่งธรณีวิทยาได้รับการพัฒนาศักยภาพให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว ๘ แหล่ง แต่ละแหล่งจะต้องแสดงหลักฐานอย่างน้อย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๑ หลักฐานแสดงแหล่งธรณีวิทยาได้รับการพัฒนาหรือเพิ่มประสิทธิภาพความโดดเด่น ความสวยงาม และมูลค่าของแหล่ง อย่างน้อย ๑ เรื่อง <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๒ แหล่งธรณีวิทยาได้รับการพัฒนาด้านสื่อความรู้ประจำแหล่งที่มีความน่าสนใจและเข้าใจง่ายอย่างน้อย ๑ เรื่อง <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๓ แหล่งธรณีวิทยาได้รับการผลักดันให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียง โดยการจัดทำเส้นทางท่องเที่ยวหรือโปรแกรมเพื่อการท่องเที่ยว หรือการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อสิ่งพิมพ์ หรือการได้รับรางวัลที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว อย่างน้อย ๑ เรื่อง <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๔ หน่วยงานที่ดูแลแหล่งท่องเที่ยวทางธรณีวิทยาได้รับองค์ความรู้และเสริมมูลค่าของแหล่งเพื่อนำไปสู่การท่องเที่ยวเชิงพื้นที่ <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๕ แนวทางบริหารจัดการด้านธรณีวิทยาในพื้นที่ได้นำเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒ แห่ง (ดำเนินการภายหลังจากองค์ประกอบ ๑-๔ แล้วเสร็จ) <p>๒. การจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยว</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๑ รายงานสรุปผลการจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยวและสถิติความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมงานมหกรรม รวม ๒ ครั้ง 		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. หลักฐานแหล่งธรณีวิทยาได้รับการพัฒนาศักยภาพให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวครบ ๔ องค์ประกอบ รวม ๘ แหล่ง ๒. หลักฐานแนวทางบริหารจัดการด้านธรณีวิทยาในพื้นที่ได้นำเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๒ แห่ง ๘ แห่ง ๓. รายงานสรุปผลการจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยวและสถิติความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมงานมหกรรม รวม ๒ ครั้ง

<p>- ดำเนินการจัดทำสื่อการเรียนรู้เสมือนจริง แล้วเสร็จ (ส่งมอบงานครบถ้วนทั้ง ๓ งวดแล้ว อยู่ระหว่างการเบิกจ่าย)</p> <p>๒. การพัฒนาศูนย์ศึกษาวิจัยและพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น</p> <p>- ห้องประชุมได้รับการปรับปรุงตามรายการที่กำหนดเสร็จเรียบร้อยแล้ว และส่งมอบงานในงวดที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างการขออนุมัติขยายเวลาตามสัญญาจ้าง</p>			
๒.๔ การจัดทำมาตรฐาน และคลังข้อมูลด้านธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานมาตรฐานด้านธรณีวิทยา จำนวน ๒ เรื่อง โดยมีคุณภาพตามหลักวิชาการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานการพัฒนาางานมาตรฐานธรณีวิทยาของประเทศไทย - รายงานการพัฒนาคลังข้อมูลมาตรฐานตัวอย่างธรณีวิทยาและระบบสืบค้น <p>องค์ประกอบที่ ๒ รายงานการจัดทำมาตรฐานการจำแนกทรัพยากรแร่ของประเทศ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ หลักฐานอ้างอิงทางธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีที่ได้รับการจัดเก็บตามมาตรฐาน จำนวน ๒๒๐ ชิ้นตัวอย่าง โดยมีคุณภาพตามหลักวิชาการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>			<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รายงานมาตรฐานด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรแร่ฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๓ เรื่อง ๒. หลักฐานอ้างอิงทางธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี จำนวน ๒๒๐ ตัวอย่าง ได้รับการจัดเก็บอย่างเป็นระบบในคลังตัวอย่างธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี จังหวัดระยอง
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. รายงานมาตรฐานและข้อมูลธรณีวิทยา: การลำดับชั้นหินและเทคนิคของหน่วยหินพรีแคมเบรียนบริเวณภาคเหนือของประเทศไทย</p> <p>๒. รายงานการจัดทำคลังตัวอย่างธรณีวิทยา ปี พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>๓. รายงานหลักเกณฑ์การจำแนกทรัพยากรแร่ของประเทศไทย (Thailand Mineral Framework Classification: TMFC)</p>	มีความครบถ้วนในเบื้องต้น	<p>๑. การจัดทำมาตรฐานควรมีแหล่งอ้างอิงของรูปแบบการจัดทำมาตรฐานจากแหล่งเดียวกัน</p> <p>๒. ทธ. ควรมีการจัดทำคลังตัวอย่างให้ได้มาตรฐาน</p>	-
๒.๕ การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>๑. การสำรวจชุดข้อมูลพื้นฐานด้านแร่</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานชุดข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรแร่ ๑ เรื่อง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ การปรับปรุงและนำเข้าข้อมูลทรัพยากรแร่พื้นฐานในระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ แล้วเสร็จ</p> <p>๒. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านเทคโนโลยีธรณี</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานและแผนที่การสำรวจข้อมูลธรณีเคมีพื้นฐานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์และการสำรวจพื้นที่ที่มีโอกาสเสี่ยงภัยจากสารพิษตามธรรมชาติจังหวัดชุมพร และข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรณีจำนวน ๒ จังหวัด</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ เอกสารฉบับสมบูรณ์ได้รับการพิมพ์เผยแพร่</p> <p>๓. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยาลิ่งแวดล้อมและธรณีพิบัติภัย</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ ขอบเขตงาน (TOR) และสัญญาจ้างศึกษาพฤติกรรมรถเคลื่อนตัว</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ รายงานและแผนที่การสำรวจศึกษาธรณีวิทยาลิ่งแวดล้อมเพื่อการวางแผนชุมชนจังหวัดระยองและข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรณีจำนวน ๑ จังหวัด</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รายงานผลการจัดทำชุดข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรแร่จำนวน ๑ เรื่อง ๒. รายงานการสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านเทคโนโลยี และธรณีวิทยาลิ่งแวดล้อมและแผนที่ ๓ จังหวัด ๓. รายงานการจัดทำผลการประเมินแผ่นดินไหวตามสภาพธรณีวิทยาระดับตำบลและแผนที่ ๓ จังหวัด ๔. รายงานการจัดทำผลการประเมินแผ่นดินไหวตามสภาพธรณีวิทยาระดับตำบลและแผนที่ ๓ จังหวัด ๕. รายงานสรุปผลการจ้างศึกษาพฤติกรรมรถเคลื่อน ๑ เรื่อง ๖. รายงานผลการติดตามพฤติกรรมรถเคลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดินในพื้นที่ที่เคยติดตั้งเครื่องมือแล้ว ๑ เรื่อง ๗. ชุมชนในพื้นที่เป้าหมายที่มีข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี ๓ จังหวัด (การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านเทคโนโลยี และธรณีวิทยาลิ่งแวดล้อม 	

<p>องค์ประกอบที่ ๓ รายงานแผนที่ภัยพิบัติแผ่นดินไหวตามสภาพธรณีวิทยาระดับตำบลจังหวัดเชียงราย พะเยา และอุตรดิตถ์ รวม ๓ จังหวัด</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ รายงานติดตามพฤติกรรมรอยเลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่นสั้นสะเทือนพื้นดินในพื้นที่ที่เคยติดตั้งเครื่องมือไว้แล้ว ๑ เรื่อง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๕ รายงานจัดจ้างผลการศึกษาพฤติกรรมการณ์เคลื่อนตัวของรอยเลื่อนที่คาดว่าจะมีพลังรอยเลื่อนเมืองแหง ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ๑ เรื่อง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๖ เอกสารฉบับสมบูรณ์ขององค์ประกอบที่ ๒ - ๕ ได้รับการพิมพ์เผยแพร่</p>			
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. การสำรวจชุดข้อมูลพื้นฐานด้านแร่</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานชุดข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรแร่ พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๑ (จังหวัดชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ และสุรินทร์) - แผนที่ก่อน - หลัง ปรับปรุงข้อมูล <p>๒. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านเทคโนโลยีธรณี</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานข้อมูลธรณีเคมีพื้นฐานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พื้นที่ตำบลรอนทอง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ - รายงานการสำรวจพื้นที่ที่มีโอกาสเสี่ยงภัยจากสารพิษตามธรรมชาติ จังหวัดชุมพร <p>๓. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อมและธรณีพิบัติภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - TOR + สัญญาจ้างศึกษาพฤติกรรมการณ์เคลื่อนตัว - รายงานการสำรวจศึกษาธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อมเพื่อการวางแผนชุมชน จ.ระยอง+ข้อเสนอการบริหารจัดการ - รายงานแผนที่ภัยพิบัติแผ่นดินไหวตามสภาพธรณีวิทยา จ.เชียงราย พะเยา และอุตรดิตถ์ - รายงานติดตามพฤติกรรมรอยเลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่นสั้นสะเทือน - รายงานผลการศึกษาพฤติกรรมการณ์เคลื่อนตัวของรอยเลื่อน จ.เชียงใหม่ - หนังสือที่ ทส ๐๕๐๖/๓๓๒๖ ลงวันที่ ๑๘ กย ๒๕๖๒ เรื่อง ขอส่งข้อมูลธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม จ.ระยอง - หนังสือที่ ทส ๐๕๐๖/๓๓๓๓๔ ลงวันที่ ๑๙ กย ๒๕๖๒ เรื่อง ขอส่งมอบรายงานการสำรวจและประเมินภัยพิบัติแผ่นดินไหวตามสภาพธรณีวิทยาระดับตำบล พื้นที่จังหวัดเชียงราย พะเยา และอุตรดิตถ์ 	มีความครบถ้วน	<p>๑. แนวทางการบริหารจัดการในเชิงพื้นที่ ยังไม่ครอบคลุม ทำให้การนำไปใช้อาจไม่เกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>๒. ควรมีการนำข้อมูลทั้ง ๓ ด้านมาเชื่อมโยงกัน เพื่อสามารถวิเคราะห์ผลภาพรวมของพื้นที่ และสามารถเสนอแนะข้อเสนอการบริหารจัดการพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๓. ควรปรับปรุงและพัฒนาแผนที่ธรณีวิทยาให้ได้มาตรฐาน</p> <p>๔. การพิจารณาพื้นที่ในการทำการสำรวจ ควรพิจารณาถึงพื้นที่ที่คาดว่าจะมีการขยายตัวของชุมชนด้วย</p>	-
<p>๒.๖ การจัดทำนโยบาย แผน มาตรการ แนวทางและข้อเสนอการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานการจัดทำนโยบาย แผนปฏิบัติงานระยะ ๕ปี ในเรื่องการอนุรักษ์ธรณีวิทยา ชากดักดำบรรพ์หรือการจัดการธรณีพิบัติภัย หรือการจัดการพิบัติภัยธรณีวิทยา และการติดตาม ประเมินสถานการณ์ทางธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี รวม ๒ เรื่อง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ รายงานสรุปผลการประชุมสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ๒ ครั้ง</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ นำเสนอความเห็นชอบต่อผู้บริหารหน่วยงาน</p>			<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>นโยบาย แผน มาตรการ แนวทาง และข้อเสนอการบริหารจัดการ จำนวน ๒ เรื่อง นำเสนอความเห็นชอบจากผู้บริหารหน่วยงาน</p>

ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม												
<p>๑. (ร่าง) ยุทธศาสตร์กรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕</p> <p>๒. เสนอแนวทางในการบริหารจัดการถ้ำ : การแต่งตั้งคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ ตามคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๙๗/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒</p> <p>๓. รายงานความก้าวหน้าโครงการ Quick Win และโครงการ Flagship ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๔. รายงานสรุปการขับเคลื่อนและเร่งรัดการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล</p> <p>๕. รายงานสรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การจัดทำร่างยุทธศาสตร์ กรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕” ระหว่างวันที่ ๓๐ เมษายน - ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรมราวินทรา บีชีรีสอร์ทแอนด์สปา จังหวัดชลบุรี</p> <p>๖. รายงานการประชุมติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการโครงการบูรณาการ ทธ. ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒</p> <p>๗. หนังสือบันทึกข้อความ เรื่อง รายงานความก้าวหน้าโครงการ Quick Win และโครงการ Flagship ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๘. หนังสือบันทึกข้อความ เรื่อง รายงานสรุปการขับเคลื่อนและเร่งรัดการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล</p> <p>๙. หนังสือบันทึกข้อความ เรื่อง สรุปผลการประชุมติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการโครงการบูรณาการ ทธ. ครั้งที่ ๑ - ๕/๒๕๖๒</p> <p>๑๐. หนังสือบันทึกข้อความ เรื่อง สรุปผลการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบที่ ๑ (๖ เดือน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของ ทธ.</p>	<p>ไม่ครบถ้วน</p> <p>เนื่อ ง จ า ก</p> <p>ดำเนินการตาม</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑</p> <p>ได้เพียง ๑ เรื่อง</p> <p>จากเป้าหมาย ๒</p> <p>เรื่อง</p>	<p>๑. ควรมีการจัดทำแผนการดำเนินการ เพื่อให้เห็นทิศทางของการดำเนินงานทั้งหมดที่ชัดเจน</p> <p>๒. ควรเป็นการดำเนินการที่ตอบสนองนโยบาย โดยเห็นผลได้ชัดเจนมากกว่าการทำงานลักษณะ Back office</p>	<p>-</p>												
<p>๒.๗ การบริหารจัดการ จัดตั้งและพัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา</p>															
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ จำนวนแหล่งเรียนรู้ พิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา ได้รับการพัฒนา/จัดตั้ง ๑ แห่ง (ระดับผลผลิต) โดยการจัดตั้งและ พัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยา และธรรมชาติวิทยา ต.ท่าข้าม อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี แล้วเสร็จตามงวดงานที่กำหนดในปี ๒๕๖๒</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี ๕๐๐,๐๐๐ ราย (ระดับผลผลิต)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ ผู้รับบริการมีความพึงพอใจต่องานบริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐</p>			<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. การจัดตั้งและพัฒนาพิพิธภัณฑ์ฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ระดับผลผลิต)</p> <p>๒. จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ราย</p> <p>๓. รายงานผลความพึงพอใจของงานบริการ</p>												
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม												
<p>๑. ผลการดำเนินงานโครงการ/งานก่อสร้าง : จัดตั้งส่วนจัดแสดงนิทรรศการภายใน และพัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา ตำบลท่าข้าม อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี (ระยะที่ ๒) อยู่ระหว่างดำเนินการในงวดงานที่ ๙</p> <p>๒. จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี รวมทั้งสิ้น จำนวน <u>๘๕๕,๙๕๖</u> ราย</p> <table border="1"> <tr> <td>พิพิธภัณฑ์สิรินธร</td> <td>จำนวน</td> <td>๔๘๘,๙๙๙</td> <td>ราย</td> </tr> <tr> <td>พิพิธภัณฑ์ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา ลำปาง</td> <td>จำนวน</td> <td>๒๕,๑๒๖</td> <td>ราย</td> </tr> <tr> <td>พิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ ภูเก็ต</td> <td>จำนวน</td> <td>๑๖๒,๘๓๑</td> <td>ราย</td> </tr> </table>	พิพิธภัณฑ์สิรินธร	จำนวน	๔๘๘,๙๙๙	ราย	พิพิธภัณฑ์ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา ลำปาง	จำนวน	๒๕,๑๒๖	ราย	พิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ ภูเก็ต	จำนวน	๑๖๒,๘๓๑	ราย	<p>มีความครบถ้วน</p> <p>ในเบื้องต้น</p>	<p>๑. มีความล่าช้าในการเบิกจ่ายงบประมาณ ควรมีการกำหนดงวดงานกับงวดเงินให้สอดคล้องกัน</p> <p>๒. การจัดทำ TOR จะต้องพิจารณาปร.๔, ปร.๕ ให้รอบคอบ</p> <p>๓. ควรกำหนดรูปแบบของแบบสอบถามให้เป็นมาตรฐาน</p>	<p>-</p>
พิพิธภัณฑ์สิรินธร	จำนวน	๔๘๘,๙๙๙	ราย												
พิพิธภัณฑ์ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา ลำปาง	จำนวน	๒๕,๑๒๖	ราย												
พิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ ภูเก็ต	จำนวน	๑๖๒,๘๓๑	ราย												

<p>พิพิธภัณฑ์พระรามหก พิพิธภัณฑ์เฉลิมพระเกียรติ ปทุมธานี ศูนย์ศึกษาวิจัยแร่และหิน ระยอง</p>	<p>จำนวน ๙,๖๘๗ ราย จำนวน ๑๕๙,๑๖๖ ราย จำนวน ๑๓,๕๕๑ ราย</p>	<p>เดียวกัน และกำหนดอัตราส่วนระหว่างผู้รับบริการและผู้ตอบแบบสอบถาม</p>	
<p>๓. ผู้รับบริการมีความพึงพอใจต่องานบริการร้อยละ ๙๓.๙๑</p>			
<p>๒.๘ การคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>๑. การคุ้มครอง อนุรักษ์ และพัฒนา แหล่งซากดึกดำบรรพ์ (องค์ประกอบ๑-๔)</p> <p>๑.๑ การประกาศแสดงแหล่งซากดึกดำบรรพ์ได้รับการบริหารจัดการตามกฎหมาย ๑ แห่ง (ระดับผลลัพท์) และได้ขึ้นทะเบียน ๑ แห่ง (ระดับผลผลิต)</p> <p>๑.๒ การประกาศเขตสำรวจและศึกษาวิจัยฯ ณ แหล่งซากดึกดำบรรพ์ตามเป้าหมายไม่ต่ำกว่า ๑ แห่ง (ระดับงาน)</p> <p>๑.๓ รายงานผลการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ในพื้นที่ประกาศขึ้นทะเบียนแล้ว ไม่ต่ำกว่า ๒ แห่ง (ระดับงาน)</p> <p>๑.๔ รายงานการสำรวจและประเมินแหล่งซากดึกดำบรรพ์และศึกษาวิจัยแหล่ง/ซากดึกดำบรรพ์ ณ พื้นที่ต่างๆ ของประเทศ (ตัวชี้วัดเดียวกับผลผลิต ๒) ๔ เรื่อง</p> <p>๒. การคุ้มครอง อนุรักษ์ และพัฒนา ซากดึกดำบรรพ์ (องค์ประกอบ๕)</p> <p>๒.๑ การขึ้นทะเบียนซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ขึ้นทะเบียน ๓๐ ตัวอย่าง /๑๐ ชนิด (ระดับผลผลิต/งาน)</p> <p>๓. บริหารการคุ้มครอง แหล่งซากดึกดำบรรพ์และซากดึกดำบรรพ์ (องค์ประกอบ๖-๗)</p> <p>๓.๑ การประชุมคณะกรรมการฯหรือคณะอนุกรรมการฯ ที่กรมทรัพยากรธรณีอยู่ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการฯ ตามกฎหมายคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์ ๓ ครั้ง (ระดับงาน)</p> <p>๓.๒ นโยบาย/มาตรฐาน/แนวทางการคุ้มครองแหล่ง/ซากดึกดำบรรพ์ ๑ เรื่อง</p> <p>๔. ส่งเสริม สนับสนุน การพัฒนาองค์ความรู้ด้านแหล่งซากดึกดำบรรพ์และซากดึกดำบรรพ์ (องค์ประกอบ ๘)</p> <p>๔.๑ รายงานสรุปผลการให้ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ พ.ศ. ๒๕๕๑ แก่ชุมชน ในพื้นที่ ๓ แห่ง ณ จังหวัดชุมพร พัทลุง และสระแก้ว (ระดับผลผลิต)</p> <p>๔.๒ หลักฐานแสดงชุมชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เป้าหมายนำองค์ความรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์ไปบริหารจัดการในพื้นที่ ๓ แห่ง (ระดับผลลัพท์)</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. แหล่งซากดึกดำบรรพ์ได้รับการบริหารจัดการตามกฎหมาย ๑ แห่ง (ระดับผลลัพท์) และได้ขึ้นทะเบียน ๑ แห่ง (ระดับผลผลิต)</p> <p>๒. แหล่งซากดึกดำบรรพ์ได้รับการประกาศเขตสำรวจศึกษาวิจัยอย่างน้อย ๑ แห่ง</p> <p>๓. ชุมชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เป้าหมายนำองค์ความรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์ไปบริหารจัดการในพื้นที่ ๓ แห่ง (ระดับผลลัพท์) และชุมชนฯ ได้รับองค์ความรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์ ๓ แห่ง (ระดับผลผลิต)</p> <p>๔. จำนวนซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ขึ้นทะเบียน ๓๐ ตัวอย่าง (ระดับผลผลิต) และจำนวนซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ขึ้นทะเบียน ๑๐ ชนิด (ระดับงาน)</p> <p>๕. ดำเนินงานในฐานะเลขานุการคณะกรรมการฯ ตามกฎหมายคุ้มครองฯ ๓ ครั้ง (ระดับงาน)</p> <p>๖. การอนุรักษ์/พัฒนาแหล่งเรียนรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์อย่างน้อย ๒ แห่ง (ระดับงาน)</p> <p>๗. จัดทำนโยบาย/มาตรฐาน/แนวทางการคุ้มครองแหล่ง/ซากดึกดำบรรพ์ ๑ เรื่อง (ระดับงาน)</p> <p>๘. สำรวจและประเมินแหล่งซากดึกดำบรรพ์และศึกษาวิจัยแหล่ง/ซากดึกดำบรรพ์ ๔ เรื่อง (ระดับงาน)</p>	
<p>ผลการดำเนินงาน</p>	<p>ผลการพิจารณา</p>	<p>ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ</p>	<p>ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม</p>
<p>๑. ขึ้นทะเบียนแหล่งซากดึกดำบรรพ์ ดำเนินการ ณ ได้แก่ แหล่งซากดึกดำบรรพ์ไดโนเสาร์ภูเวียง จำนวน ๕ แหล่ง ดังนี้ (๑) หลุมขุดค้นที่ ๑ ภูประตู่ตีหมา (๒) หลุมขุดค้นที่ ๔ โนนสาวเอ้ (๓) หลุมขุดค้นที่ ๕</p>	<p>มีความครบถ้วน</p>	<p>๑. ภายหลังจากประกาศเขตฯ/ขึ้นทะเบียนแหล่งฯ แล้วนั้น มีการติดตามผลหรือสร้างกลไกในการ</p>	<p>มอบหมายให้หน่วยงานเร่งรัดการใช้เงินให้เป็นไปตามเป้าหมายและแผนการปฏิบัติงาน</p>

<p>ข้าพเจ้าฯ (๔) หลุดชุดคันที่ ๘ หินลาดป่าซาด และ (๕) หลุมชุดคันที่ ๙ หินลาดยาว ตามประกาศกรมทรัพยากรธรณี ลว ๑๙ ส.ค. ๒๕๖๒</p> <p>๒. ประกาศเขตสำรวจ ศึกษาวิจัยในพื้นที่แหล่งซากดึกดำบรรพ์บ้านอ่าวน้ำ อำเภอบ้านดง จังหวัดกระบี่ ตามประกาศกรมทรัพยากรธรณี ลว ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๒</p> <p>๓. ผลการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ในพื้นที่ประกาศขึ้นทะเบียนแล้ว จำนวน ๘ แห่ง</p> <ul style="list-style-type: none">- แหล่งไดโนเสาร์ภูมู่มข้าว จังหวัดกาฬสินธุ์- แหล่งปลาโบราณภาน้ำจืด จังหวัดกาฬสินธุ์- แหล่งไม้กลายเป็นหิน จังหวัดตาก- แหล่งซากดึกดำบรรพ์ไทรโลไบต์อ่าวเมาะและ จังหวัดสตูล- แหล่งรอยตีนไดโนเสาร์ท่าอุเทน จังหวัดนครพนม- แหล่งซากดึกดำบรรพ์สุสานหอยแหลมโพธิ์ จังหวัดกระบี่- แหล่งซากดึกดำบรรพ์ท่ากระดาน จังหวัดกาญจนบุรี- ซากดึกดำบรรพ์ภูน้อย ตำบลดินจี่ อำเภอคำม่วง จังหวัดกาฬสินธุ์ <p>๔. รายงานการสำรวจและประเมินแหล่งซากดึกดำบรรพ์และศึกษาวิจัยแหล่ง/ซากดึกดำบรรพ์ ณ พื้นที่ต่างๆ ของประเทศ จำนวน ๗ เรื่อง</p> <ul style="list-style-type: none">- รายงานการสำรวจธรณีฟิสิกส์ พื้นที่แหล่งซากดึกดำบรรพ์ไดโนเสาร์บ้านพั่งเสื่อ อำเภอหนองบัวระเหว จังหวัดชัยภูมิ- รายงานการศึกษาด้านกายภาพ การจำแนกชนิดหอยและสภาพแวดล้อมของการสะสมตัวของชั้นหอยเพื่อการอนุรักษ์แหล่งซากดึกดำบรรพ์หอยแม่เมาะ อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง- รายงานการสำรวจ ตรวจสอบและประเมินแหล่งซากดึกดำบรรพ์ พื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์- รายงานการสำรวจ ตรวจสอบและประเมินแหล่งซากดึกดำบรรพ์พื้นที่จังหวัดกระบี่ และจังหวัดใกล้เคียง- โครงการศึกษาวิจัยเพื่อสนับสนุนอุทยานธรณีโลกสตูล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒- โครงการศึกษาวิจัยเพื่อสนับสนุนการจัดตั้งอุทยานธรณีเพชรบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒- การสำรวจร่วมศึกษาซากดึกดำบรรพ์จุลภาค เพื่อศึกษาการเคลื่อนตัวของเปลือกโลกในอดีตร่วมกับนักวิจัยจากประเทศญี่ปุ่น พื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน เพชรบูรณ์ ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ระยอง ปราจีนบุรี สระแก้ว และจังหวัดใกล้เคียง <p>๕. มีการประกาศขึ้นทะเบียนซากดึกดำบรรพ์ของประเทศ จำนวน ๓๐ ชิ้นตัวอย่าง/๕ ชนิด และขึ้นทะเบียนซากที่มีคุณสมบัติพิเศษ (สมบัติชาติ) จำนวน ๔๓ ตัวอย่าง/๑๐ ชนิด</p> <p>๖. ดำเนินการประชุมคณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการฯ ที่กรมทรัพยากรธรณี อยู่ในฐานะคณะกรรมการฯ ตามกฎหมายคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์ จำนวน ๖ ครั้ง</p> <p>๗. จัดทำนโยบายการคุ้มครองแหล่งซากดึกดำบรรพ์และซากดึกดำบรรพ์ ระยะ ๔ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕)</p>		<p>อนุรักษ์หรือไม่/อย่างไร ทั้งนี้เน้นให้แหล่งซากฯ ที่ขึ้นทะเบียนสามารถบริหารจัดการและดูแลตัวเองได้</p> <p>๒. การขึ้นทะเบียนซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ขึ้นทะเบียนมีจำนวนชนิดไม่ตรงกับคำเป้าหมาย</p> <p>๓. การจัดทำแนวทาง ทิศทางการดำเนินงานให้ชัดเจนว่าจะดำเนินการอย่างไรกับแหล่งนั้นๆ ในปัจจุบันประมาณถัดไป โดยให้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบ ไม่ใช่การเพียงการฝึกอบรม</p>	
--	--	---	--

<p>๘. ดำเนินการให้ความรู้เกี่ยวกับ พ.ร.บ. คุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ ซากดึกดำบรรพ์ พ.ศ. ๒๕๕๑ แก่ชุมชน และนำองค์ความรู้ไปบริหารจัดการในพื้นที่ ๔ แห่ง ได้แก่ ชุมพร พัทลุง สระแก้ว และหนองบัวลำภู</p>			
<p>๒.๙ การประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน <u>องค์ประกอบที่ ๑</u> ความสำเร็จของการดำเนินกิจกรรมตามข้อตกลงของความร่วมมือฯ รวม ๑๓ เรื่อง <u>องค์ประกอบที่ ๒</u> รายงานสรุปผลการดำเนินงานการประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน ๑. ความสำเร็จของการดำเนินกิจกรรมตามข้อตกลงของความร่วมมือฯ รวม ๑๓ เรื่อง ๒. รายงานสรุปผลการดำเนินงานการประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ นำเสนอผู้บริหารเพื่อทราบ</p>	
<p>ผลการดำเนินงาน</p>	<p>ผลการพิจารณา</p>	<p>ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ</p>	<p>ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม</p>
<p>๑. ดำเนินกิจกรรมตามข้อตกลงของความร่วมมือทวิภาคีและพหุภาคี ได้แก่ ไทย-มาเลเซีย, ไทย-จีน, ไทย-ญี่ปุ่น, CCOP, เครือข่ายฯ, ASOMM, ISA, UNFC, IGCP, GGN/APG, IUGG, GEOSEA, การดำรงสมาชิกภาพองค์การระหว่างประเทศ รวม ๑๓ เรื่อง ๒. จัดประชุม/สัมมนาเพื่อถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการ การเผยแพร่ผลงาน - จัดประชุมระหว่างประเทศตามพันธกรณี: ความร่วมมือ CCOP, ไทย-มาเลเซีย, ไทย-ลาว, IGCP (๒ ครั้ง คือ ๖๐๘ และ P๖๖๘), ไทย-จีน, ความร่วมมือเครือข่ายฯ รวม ๖ ครั้ง - การจัดประชุมบรรยายพิเศษ (Special Talk) ๗ ครั้ง</p>	<p>มีความครบถ้วน</p>	<p>๑. ยังไม่ได้ส่งหลักฐานการรายงานสรุปผลการดำเนินงานการประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ๒. ควรมีการจัดทำแผนงานระยะยาว (ระบบของความร่วมมือ เช่น กิจกรรมของความร่วมมือ พิจารณาว่าภายใต้ความร่วมมือหน่วยงานได้รับประโยชน์มากน้อยเพียงใด) เพื่อตอบสนองความต้องการของหน่วยงาน ๓. ความร่วมมือระหว่างภาคี ไม่มีรายละเอียดในกิจกรรม ๔. ควรมีระบบการจัดการองค์ความรู้ร่วมที่ได้จากการประสานความร่วมมือ/การดำเนินงานต่างประเทศ เช่น การคัดเลือกบุคลากรเพื่อเดินทางไปศึกษาดูงาน การจัดทำสรุปผล แนวทางการดำเนินงานการประสานความร่วมมือ</p>	<p>มอบหมายให้หน่วยงานรับผิดชอบเร่งรัดการจัดส่งหลักฐานมายัง กพร.</p>
<p>๒.๑๐ การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ และการฝึกอบรมบุคลากรกรมทรัพยากรธรณี</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน <u>องค์ประกอบที่ ๑</u> การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐกรมทรัพยากรธรณีตามนโยบายของผู้บริหารแล้วเสร็จ ๑ เรื่อง <u>องค์ประกอบที่ ๒</u> รายงานการเสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี โดยจัดฝึกอบรมและสัมมนาจำนวนทั้งสิ้น ๑๑ หลักสูตร</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน ๑. การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐกรมทรัพยากรธรณี ๑ เรื่อง ๒. การเสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี โดยจัดฝึกอบรมและสัมมนา รวม ๑๑ หลักสูตร</p>	

ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐกรมทรัพยากรธรณี</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีแผนการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ กรมทรัพยากรธรณี - แต่งตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงาน ตามคำสั่งกรมทรัพยากรธรณีที่ ๙๗๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ - จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน ๔ ครั้ง ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> (๑) การสัมมนา เรื่อง แนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ กรมทรัพยากรธรณี (๒) การประชุมคณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการดำเนินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของกรมทรัพยากรธรณี และคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของกรมทรัพยากรธรณี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ (๓) การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาและจัดทำคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ กรมทรัพยากรธรณี (๔) การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดทำลักษณะสำคัญขององค์การ และการทบทวนยุทธศาสตร์กรมทรัพยากรธรณี เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ - รายงานลักษณะสำคัญขององค์การ กรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๒ แล้วเสร็จ <p>๒. เสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี โดยจัดฝึกอบรมและสัมมนา</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝึกอบรมบุคลากรทั้งสิ้น ๑๒ หลักสูตร (เป้าหมาย ๑๑ หลักสูตร) ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> (๑) “การพัฒนาทรัพยากรบุคคลรุ่นใหม่ของกรมทรัพยากรธรณี” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (๒) “นักบริหารทรัพยากรธรณี ระดับต้น” รุ่นที่ ๓ (๓) “การบริหารพัสดุ การจัดซื้อจัดจ้าง บริหารสัญญา เบิกจ่ายงบประมาณ ตามแนวทางพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐” (๔) “นักบริหารทรัพยากรธรณี ระดับกลาง” รุ่นที่ ๓ (๕) “การใช้งาน Microsoft Office ๒๐๑๓” (๖) “การสร้าง Infographics โดยใช้โปรแกรม MS-PowerPoint ๒๐๑๓” (๗) “การเผยแพร่ข้อมูลภูมิสารสนเทศทางอินเทอร์เน็ต (Internet GIS and Web Map Server)” (๘) “การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศฯ Arc Gisระดับพื้นฐาน ระดับสูง” (๙) “การสร้างองค์กรแห่งความสุขด้วยเครื่องมือ Happy Workplace” (๑๐) “การจัดทำร่างข้อกำหนด (TOR) เพื่อการจัดซื้อจัดจ้าง ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ : เพื่อลดความเสี่ยง และป้องกันการทุจริต (๑๑) “ความปลอดภัยในการเผยแพร่ข้อมูลเว็บไซต์” (๑๒) “การเสริมสร้างคุณภาพชีวิต เพื่อสร้างแรงพลังและแรงบันดาลใจในการทำงาน พร้อมการพัฒนาทีมงานที่มีประสิทธิภาพ” วันที่ ๓๑ สิงหาคม-๑ กันยายน ๒๕๖๒ ณ จังหวัดนครนายก 	<p>มีความครบถ้วน</p>	<p>๑. ให้มีการทบทวนการฝึกอบรม โดยให้เสริมหลักสูตรด้านงาน Back office และด้านเทคนิค เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะของบุคลากร ซึ่งจะช่วยให้ ทธ. มีการพัฒนาที่ดีขึ้น</p> <p>๒. หลักสูตรการอบรมควรมีการปรับเปลี่ยน โดยพิจารณาจากหลักสูตรที่จัดเป็นประจำแล้ว จำนวนผู้ที่สนใจเข้าร่วมลดลง และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของกระแสสังคมเพื่อให้มีหลักสูตรที่ทันสมัย สามารถนำมาปรับใช้ได้จริง</p>	

๒.๑๑ การให้บริการด้านธรมีวิทยาและทรัพยากรธรณี			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ การให้บริการวิเคราะห์และตรวจสอบทรัพยากรธรณี</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ การให้บริการและพัฒนาด้านธรณีเทคนิค</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ การให้บริการด้านตรวจสอบแหล่งแร่</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ การให้บริการข้อมูลธรณีวิทยา</p> <p>องค์ประกอบที่ ๕ การติดตามสำรวจตรวจสอบพื้นที่และประสานความร่วมมือด้านธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อมและธรณีพิบัติภัย</p> <p>องค์ประกอบที่ ๖ งานสำรวจตรวจสอบเชิงพื้นที่เพื่อแก้ปัญหาธรณีพิบัติภัยอย่างยั่งยืน</p>	<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. จำนวนรายการผลวิเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๓๒,๐๐๐ รายการ</p> <p>๒. ให้บริการด้านธรณีเทคนิค จำนวน ๑๐ ครั้ง</p> <p>๓. ให้บริการด้านการตรวจสอบธรณีวิทยาแหล่งแร่ ๔๑ เรื่อง</p> <p>๔. ให้บริการข้อมูลด้านธรณีวิทยา ๑๐ ครั้ง</p> <p>๕. ตรวจสอบด้านธรณีวิทยา และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ๕๐ ครั้ง</p> <p>๖. รายงานการจัดทำแนวทางธรณีพิบัติภัย ๒ พื้นที่ (โดยมีความสำเร็จไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของค่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ในงบประมาณ)</p>		
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. จำนวนรายการผลวิเคราะห์ จำนวน ๔๔,๕๔๒ รายการ</p> <p>๒. ให้บริการด้านธรณีเทคนิคจำนวน ๙ ครั้ง</p> <p>๓. ให้บริการด้านการตรวจสอบธรณีวิทยาแหล่งแร่ จำนวน ๓๙ เรื่อง</p> <p>๔. ให้บริการข้อมูลด้านธรณีวิทยา จำนวน ๑๔ ครั้ง</p> <p>๕. ตรวจสอบด้านธรณีวิทยาและประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องจำนวน ๓๖ ครั้ง</p> <p>๖. ความก้าวหน้าการจัดทำแนวทางธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒ พื้นที่</p>	มีความครบถ้วน	<p>๑. ควรมีการจัดการฐานข้อมูลผลการวิเคราะห์ให้เป็นระบบ ง่ายต่อการเข้าถึง</p> <p>๒. ควรมีการเผยแพร่ผลงานด้านการสำรวจธรณีเทคนิค เพื่อให้สาธารณะเข้าใจการดำเนินงานของ ทส. เพิ่มมากขึ้น</p> <p>๓. ตัวชี้วัดควรมีการปรับเปลี่ยนให้มีความเหมาะสมมากขึ้น</p> <p>๔. ตัวชี้วัดการให้บริการฯ เป็นตัวชี้วัดใหม่ ซึ่งยังไม่มี การกำหนดค่าฐานในการพิจารณา อีกทั้งจำนวนการให้บริการยังมีปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ เช่น ความต้องการของผู้รับบริการ</p>	<p>มอบหมายให้หน่วยงานรับผิดชอบเร่งรัดการใช้เงินให้เป็นไปตามเป้าหมายและแผนการปฏิบัติงาน</p>
๒.๑๒ การบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ ระบบงานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายสารสนเทศขององค์กร ได้รับการบำรุงรักษา จำนวน ๘ ระบบ</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ จำนวนผู้รับบริการด้านสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี มีจำนวนไม่น้อยกว่า ๑๖๐,๐๐๐ ราย</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ โครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา จำนวน ๔ รายการ</p>	<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. บำรุงรักษาระบบงานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายสารสนเทศขององค์กร ๘ ระบบ</p> <p>๒. ผู้รับบริการด้านสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี ไม่น้อยกว่า ๑๖๐,๐๐๐ ราย</p> <p>๓. การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ๔ รายการ</p>		
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. การบำรุงรักษาระบบงานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายสารสนเทศขององค์กร จำนวน ๘ ระบบ</p> <p>- ระบบบริการสื่อสารและโทรคมนาคม</p>	มีความครบถ้วน	<p>๑. การบำรุงระบบ ควรมีการทำรายงานสรุปรายเดือน และมีการ</p>	-

<ul style="list-style-type: none"> - ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ - ระบบเว็บไซต์องค์กร - ระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ - ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ e-library - ระบบฐานข้อมูลกลาง - ระบบบริหารจัดการซากตึกตัก ๖ บรรพตามพระราชบัญญัติคุ้มครองซากตึกตัก ๖ บรรพ - ระบบโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์สื่อสารที่ใช้ในการพกพา <p>๒. จำนวนผู้รับบริการด้านสารสนเทศระดับปริญญาและทรัพยากรธรณี (เว็บไซต์ ห้องสมุด แผนที่) จำนวน ๔๓๑,๙๑๔ ครั้ง</p> <p>๓. การปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จำนวน ๔ รายการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (Core Switch) สำหรับระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ - ระบบเครือข่ายไร้สาย (wireless) - เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒ (จอภาพขนาดไม่น้อยกว่า ๑๙ นิ้ว) ๒๐ เครื่อง - ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ ๒๐ ชุด 		<p>แจ้งเตือนผู้ใช้งานในสแกนเผ่าระวัง ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น</p> <p>๒. Website ทธ. ควรมีการปรับปรุงเพื่อให้สามารถเข้าใช้งานได้ง่าย ลดความซับซ้อน</p> <p>๓. ควรมีการให้ผู้ดูแลข้อมูลเรื่องนั้นๆ เข้าดำเนินการปรับปรุงข้อมูลได้</p>	
<p>๒.๑๓ การสำรวจ ศึกษาระดับพื้นฐานและการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล</p>			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ รายงานและชุดข้อมูลการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเลทั้งในแนวราบและแนวตั้ง ของพื้นที่ชายฝั่งทะเลอ่าวไทย และพื้นที่ในทะเล บริเวณอำเภอขนอมและอำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช ระยะทางไม่น้อยกว่า ๒๐ กิโลเมตร รวม ๒ ชุดข้อมูล แล้วเสร็จ และได้นำส่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วเสร็จตามกำหนดเวลา (ระดับผลผลิต)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ รายงานและชุดข้อมูลการเปลี่ยนแปลงของระดับน้ำทะเล บริเวณรอบชายฝั่งทะเลประเทศไทย ทั้งอ่าวไทยและทะเลอันดามัน ในพื้นที่ ๒๔ จังหวัดชายฝั่งทะเล (ระดับงาน)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ รายงานและชุดข้อมูลสภาพภูมิอากาศในปัจจุบันและอดีต เปรียบเทียบกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของหินงอกในถ้ำและวิเคราะห์ข้อมูลย้อนไปถึงการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นในอดีต พื้นที่จังหวัดสตูล (ระดับงาน)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๔ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับข้อมูลการกัดเซาะชายฝั่งเพื่อการบริหารจัดการจำนวน ๔ พื้นที่ (ระดับผลลัพธ์)</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๑. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับข้อมูลการกัดเซาะชายฝั่งเพื่อการบริหารจัดการ จำนวน ๔ พื้นที่</p> <p>๒. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับชุดข้อมูลธรณีวิทยาทางทะเลและชายฝั่ง ๒ ชุด (ระดับข้อมูลการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำทะเล ๑ ชุด</p> <p>๓. ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโบราณ ๑ จังหวัด</p>	
<p>ผลการดำเนินงาน</p>	<p>ผลการพิจารณา</p>	<p>ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ</p>	<p>ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม</p>
<ul style="list-style-type: none"> - รายงานการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเลอ่าวไทย บริเวณอำเภอขนอมและอำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช + หนังสือส่งมอบรายงานการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเลและข้อมูลการกัดเซาะชายฝั่งบริเวณอำเภอขนอมและอำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช - รายงานการวิเคราะห์ข้อมูลระดับน้ำทะเลจากสถานีตรวจวัดระดับน้ำทะเลขึ้น-ลง แบบอัตโนมัติ - (ร่าง) รายงานผลการสำรวจและจัดทำแผนผังถ้ำเขาช้างหาย 	<p>มีความครบถ้วนในเบื้องต้น</p>	<p>๑. การสำรวจการกัดเซาะชายฝั่ง ควรอ้างอิงพื้นที่ดำเนินงานจากแผนที่กัดเซาะของ ทช.</p> <p>๒. รายงานผลการสำรวจและจัดทำแผนผังถ้ำเขาช้างหาย ยังไม่แล้วเสร็จ อยู่ระหว่างรอผลการวิเคราะห์อายุหินถ้ำ คาดว่ารายงานฉบับสมบูรณ์จะแล้วเสร็จในเดือนธันวาคม ๒๕๖๒</p>	<p>-</p>

		<p>และควรดำเนินการในรูปแบบของ ความร่วมมือ</p> <p>๓. การวัดผลตัวชี้วัด ควรวัดด้าน ข้อเสนอเพื่อการบริหารจัดการที่ได้ นำไปใช้ประโยชน์ มากกว่าการวัด เป็นจำนวนเล่มรายงาน</p>	
--	--	--	--

๓. การดำเนินโครงการบูรณาการ ทธ. ตามภารกิจสนับสนุนงานยุทธศาสตร์

๓.๑ ระดับความสำเร็จของงานวิจัยกรมทรัพยากรธรณี			
องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน		เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน	
องค์ประกอบที่ ๑ ผลการศึกษาวิจัย และการจัดทำข้อมูลรวม ๓ เรื่อง		รายงานผลการวิจัยกรมทรัพยากรธรณีแล้วเสร็จ ๒ พื้นที่	
<input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๒ การนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูลในการประชุมวิชาการ รวม ๓ เรื่อง <input type="checkbox"/> องค์ประกอบที่ ๓ การส่งข้อมูลเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานจัดตั้งอุทยานธรณีในพื้นที่เป้าหมาย รวม ๓ เรื่อง			
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
๑. ผลการศึกษาวิจัย และการจัดทำข้อมูลรวม ๒ พื้นที่ จำนวน ๗ เรื่อง <ul style="list-style-type: none"> ● รายงานโครงการศึกษาวิจัยเพื่อสนับสนุนการจัดตั้งอุทยานธรณี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ <ul style="list-style-type: none"> - รายงานการสำรวจตรวจสอบซากดึกดำบรรพ์อุทยานธรณีเพชรบูรณ์ สํารวจร่วมกับผู้ศึกษาวิจัยด้านหอยฝาเดียว (gastropods) บริเวณบ้านยางจำ ตำบลภูน้ำหยด อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ - สํารวจธรณีวิทยาหาอายุหินและซากดึกดำบรรพ์ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญประเทศญี่ปุ่นพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ ● รายงานโครงการศึกษาวิจัยเพื่อสนับสนุนอุทยานธรณีโลกสตูล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ <ul style="list-style-type: none"> - สํารวจธรณีวิทยาและหาอายุหิน บริเวณเกาะตะรุเตา ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศและคณะของ IGCP๖๖๘ - การสำรวจวิจัยความหลากหลายของซากดึกดำบรรพ์ในพื้นที่แหล่งธรณีวิทยาจังหวัดสตูล และความสัมพันธ์เชิงเปรียบเทียบกับบริเวณพื้นที่อื่นใกล้เคียง ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สตูล สงขลา และจังหวัดใกล้เคียง - การสำรวจธรณีวิทยา หาอายุหินและซากดึกดำบรรพ์ ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญประเทศญี่ปุ่น พื้นที่จังหวัดสตูล และจังหวัดใกล้เคียง - การศึกษา สํารวจ เก็บตัวอย่างทางธรณีวิทยา และซากดึกดำบรรพ์ ในพื้นที่จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูลและจังหวัดใกล้เคียง - สํารวจความหลากหลายทางชีวภาพและกายภาพของถ้ำในพื้นที่จังหวัดสตูลและพื้นที่เกี่ยวข้อง ๒. นำเสนอและเผยแพร่ข้อมูลในการประชุมวิชาการ จำนวน ๘ เรื่อง ๓. การส่งข้อมูลเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานจัดตั้งอุทยานธรณีในพื้นที่เป้าหมาย รวม ๓ เรื่อง <ul style="list-style-type: none"> - ส่งมอบเอกสารสู่ประชาชนและชุมชนในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลภูน้ำหยด - ส่งมอบเอกสารสู่ประชาชนและชุมชนในพื้นที่อุทยานธรณีสตูล - แดงข่าว "การค้นพบซากดึกดำบรรพ์ไฮยีนาในประเทศไทย 	มีความครบถ้วน	๑. ควรมีการจัดทำแผนงานวิจัยของ ทธ. การกำหนดองค์ประกอบของงานวิจัย ความชัดเจนของระดับความร่วมมือ การพัฒนาต่อยอด เพื่อเป็นแนวทางในการจัดทำงานวิจัย ๒. ควรทบทวนการตั้งตัวชี้วัดนี้ในปีงบประมาณถัดไป	-

๓.๒ ระดับความสำเร็จการดำเนินมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ ผลการดำเนินงานกิจกรรมตามแผนการดำเนินงานฯ ภายใต้กรอบการประเมินที่กำหนด โดยมีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ ผลการดำเนินการเก็บข้อมูลปริมาณขยะ (แยก ๔ ประเภท) เพื่อรายงานผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ และระบบสารสนเทศสำหรับการรายงานผล เป็นประจำทุกเดือน (เดือนมกราคม ๒๕๖๒ เป็นต้นไป)</p> <p>องค์ประกอบที่ ๓ ผลคะแนนการลดขยะมูลฝอย ถุงพลาสติกหูหิ้ว แก้วน้ำพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้ง และโฟมบรรจุอาหาร โดยเปรียบเทียบกับค่าตั้งต้น มีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>รายงานผลและข้อมูลการดำเนินงานตามองค์ประกอบที่ ๑ - ๓</p>	
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. หนังสือแจ้งผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รอบการประเมินที่ ๑</p> <p>: ดำเนินการได้ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>๒. รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรม ซึ่งมีรายละเอียดในเล่มสรุปรายงานผลการปฏิบัติราชการของผู้บริหารองค์การ (อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๓. รายงานผลการดำเนินการเก็บข้อมูลปริมาณขยะ (แยก ๔ ประเภท) เพื่อรายงานผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่เดือนมกราคม - สิงหาคม ๒๕๖๒ รวม ๘ เดือน</p> <p>๔. หนังสือแจ้งผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รอบการประเมินที่ ๑</p> <p>: ดำเนินการได้ร้อยละ ๑๐๐</p>	มีความครบถ้วน	ควรมีการดำเนินงานกิจกรรมที่จะสร้างจิตสำนึกในการลด คัดแยกขยะ	-
๓.๓ ระดับความสำเร็จในการประเมินองค์กรหน่วยงานภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒			
<p>องค์ประกอบการประเมิน ๑๒ เดือน</p> <p>องค์ประกอบที่ ๑ การประเมินรอบ ๖ เดือน รวม ๑๐ เรื่อง โดยมีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>องค์ประกอบที่ ๒ การประเมินรอบ ๑๒ เดือน รวม ๑๐ เรื่อง โดยมีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐</p>		<p>เป้าหมายรอบ ๑๒ เดือน</p> <p>แฟ้มรายงานผลและ ข้อมูลการดำเนินงานตามองค์ประกอบที่ ๒ พร้อมทั้งผลการประเมิน</p>	
ผลการดำเนินงาน	ผลการพิจารณา	ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ	ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม
<p>๑. เล่มสรุปรายงานผลการปฏิบัติราชการของผู้บริหารองค์การ (อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๒. บันทึกเรียน ปกท. ทส. นำส่งรายงานผลการปฏิบัติราชการของผู้บริหารองค์การ (อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ รอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๓. ผลการประเมินมี ๒ ระบบ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> • การประเมินตนเอง : รอผลการประเมินโดย ปกท.ทส. • การประเมินออนไลน์ (การลดพลังงาน-ลดขยะ-ITA-คุณธรรม/จริยธรรม-เสริมสร้างขวัญกำลังใจ) : ผลแสดงในระบบออนไลน์ 	มีความครบถ้วน	<p>๑. ควรมีการจัดทำมาตรฐานการประหยัดพลังงานในหน่วยงาน</p> <p>๒. ควรมีการประชุมหารือเพื่อแนวทางการดำเนินการที่ตอบสนองตัวชี้วัดนี้ และต้องมาจากความร่วมมือของทุกคนใน ทธ.</p>	-

สรุปข้อเสนอแนะเพื่อใช้สำหรับการพัฒนางานในอนาคต

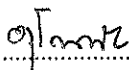
- การวัดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ควรเลือกวัดผลลัพธ์ ซึ่งมี impact มากกว่าแค่การวัดผลผลิต
- การสำรวจทางธรณีวิทยา ควรคำนึงถึงเจ้าของพื้นที่ งบประมาณ และการส่งต่อข้อมูล เพื่อเป็นการเพิ่มคุณค่าและให้ประชาชนรับรู้ถึงบทบาทหน้าที่ของ ทธ.
- ควรมีการจัดทำรายงานสรุปสำหรับผู้บริหารรายตัวชี้วัด เพื่อความสะดวกเมื่อผู้บริหารระดับสูงมีความจำเป็นต้องใช้ข้อมูล
- ควรมีการจัดทำคู่มือมาตรฐานการตรวจประเมินของแหล่งธรณีวิทยา หรืออ้างอิงจากมาตรฐานการตรวจประเมินเดียวกันในทุกแหล่งที่ทำการประเมิน
- ควรมีการพัฒนากระบวนการข้อมูล เรื่องแร่ แหล่งอนุรักษ์ พื้นที่เสี่ยงพิบัติภัย ชาก/แหล่งซากดึกดำบรรพ์ ฯลฯ ให้เป็นปัจจุบันและสามารถเชื่อมโยงข้อมูลได้
- การเชื่อมโยง/ส่งถ่ายข้อมูลระหว่างหน่วยงานรับผิดชอบหลักและหน่วยงานสนับสนุนยังไม่เป็นระบบ ส่งผลให้การรวบรวมข้อมูลเพื่อสรุปผลการดำเนินงานเป็นไปอย่างยากลำบาก
- การดำเนินการคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์ ควรมีการบริหารจัดการในภาพรวม โดยการพัฒนาแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียนให้ไปถึงระดับบริหารจัดการและท้องถิ่นสามารถดำเนินการอนุรักษ์ได้เอง
- ตัวชี้วัดการพัฒนาพิพิธภัณฑ์ ควรจะเป็นตัวชี้วัดที่ช่วยกระตุ้นให้เกิดการพัฒนาพิพิธภัณฑ์ให้ดีขึ้น เพิ่มความท้าทาย ทั้งนี้ให้พิจารณาข้อมูลตัวชี้วัดโดยอ้างอิงจากหน่วยงานอื่นที่มีพิพิธภัณฑ์
- งานวิจัย ทธ. ควรมีการนำองค์ความรู้ด้านธรณีวิทยาไปผนวกรวมกับงานด้านอื่นๆ เช่น สาธารณสุข เพื่อแก้ปัญหาให้กับประชาชน
- ควรมีการออกระเบียบการดำเนินการตรวจสอบทางธรณีวิทยาในเบื้องต้น ซึ่งต้องดำเนินการภายใน ๗ วัน และกำหนดขั้นตอนการทำงานที่ชัดเจน เช่น งานตรวจสอบธรณีพิบัติภัย งานตรวจสอบซากดึกดำบรรพ์
- ให้มีการทบทวนการตั้งตัวชี้วัดของ ทธ. เพื่อให้สามารถพัฒนางานและบุคลากร และพัฒนาองค์การให้ดีขึ้น
- ในการประชุมติดตามตัวชี้วัดครั้งต่อไป ขอให้ทุกหน่วยงานจัดทำข้อมูลหลักฐานประกอบการประเมินตัวชี้วัดให้ตรงตามองค์ประกอบการประเมินและมีความชัดเจน (ระบุหลักฐาน ความเชื่อมโยงกับเป้าหมายตามองค์ประกอบ) พร้อมทั้งส่งหลักฐานให้ กพร. ทันตามระยะเวลาที่กำหนด เพื่อลดขั้นตอน/ระยะเวลาในการดำเนินงาน และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้ดียิ่งขึ้น

๓. พิธีปิดการประชุมรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด รอบ ๑๒ เดือน

นายนิวัติ มณีขัติย์ รทธ. กล่าวขอบคุณ หน่วยงาน ทธ. ที่ได้รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดหลักทั้ง ๒๒ ตัวชี้วัดอย่างครบถ้วน สมบูรณ์ ทั้งนี้ได้มอบหมายให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดเร่งจัดทำสรุปผลการดำเนินงาน รอบ ๑๒ เดือน ของแต่ละตัวชี้วัดให้มีความสมบูรณ์ พร้อมทั้งแนบหลักฐานเชิงประจักษ์ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัลหรือแฟ้มเอกสาร นำส่งให้ กพร. ภายในวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๒ เพื่อรวบรวมและดำเนินการต่อไป

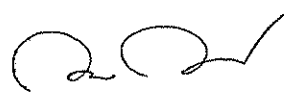
ปิดการประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

ลงชื่อ



(นางสาวอรุณทัย เสนาะ)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
ผู้จัดรายงานการประชุม

ลงชื่อ



(นายเมธา ยังสนอง)
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
และคณะทำงานติดตามและประเมินผลฯ และผู้ช่วยเลขานุการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม