

ผลการประเมินตัวชี้วัดของกรมทรัพยากรธรณี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (รอบ ๖ เดือน)

ชื่อตัวชี้วัด	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ	
๑. ความสำเร็จของการจัดทำพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง	๔.๗๕
๒. ความสำเร็จของการประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าได้ทันเหตุการณ์ดินถล่ม	๕.๐๐
๓. ความสำเร็จของการคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์	๔.๕๐
๔. ความสำเร็จของการจัดตั้งอุทยานธรณีของประเทศ	๕.๐๐
๕. ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (open Data) ด้านธรณีพิบัติภัยดินถล่ม	๔.๐๐
๖. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA ๔.๐)	๑.๐๐
ตัวชี้วัดตาม พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔	
๑. การปฏิรูปการบริหารจัดการทรัพยากรแร่	๔.๗๕
๒. การอนุรักษ์และพัฒนาธรณีและอุทยานธรณี	๕.๐๐
๓. การสำรวจธรณีวิทยาเพื่อการบริหารจัดการทางทะเลและชายฝั่ง	๕.๐๐
๔. การลดผลกระทบธรณีพิบัติภัยที่เกิดจากธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	๕.๐๐
๕. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรณีวิทยา	๕.๐๐
๖. การจัดทำมาตรฐาน และคลังข้อมูลด้านธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี	๔.๗๕
๗. การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี	๕.๐๐
๘. การจัดทำนโยบายแผน มาตรการแนวทาง และข้อเสนอการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี	๔.๕๐
๙. การบริหารจัดการ จัดตั้งและพัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยา และธรณชาติวิทยา	๕.๐๐
๑๐. การคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์	๕.๐๐
๑๑. การประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ	๕.๐๐
๑๒. การบริหารทั่วไปด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี	๕.๐๐
๑๓. การให้บริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี	๕.๐๐
๑๔. การบริหารจัดการทรัพยากรแร่	๕.๐๐
๑๕. การบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี	๔.๗๕
๑๖. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๕.๐๐
๑๗. ระดับความสำเร็จในการยกเว้นและเสนอร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข การส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ที่ได้ถูกแปรสภาพหรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่น ซึ่งเป็นซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักร ออกนอกราชอาณาจักร (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	๒.๐๐
๑๘. ระดับความสำเร็จของการปฏิบัติงานตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔	๕.๐๐
๑๙. ระดับความสำเร็จของการปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการทุจริต ประพฤติมิชอบและส่งเสริมคุ้มครองจริยธรรม และแผนปฏิบัติการส่งเสริมคุณธรรมและคุ้มครองจริยธรรม	๕.๐๐

๑. ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑. ความสำเร็จของการจัดทำพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทร. <u>หน่วยงานสนับสนุน</u> สทช. ๑ - ๔</p>	<p>พื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง ๑.๕๐ ล้านไร่</p>	<p><u>ระดับ ๑-๔</u> พื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง ๑.๕๐ ล้านไร่</p> <p><u>ระดับ ๕</u> พื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมืองมากกว่า ๑.๕๐ ล้านไร่</p>	<p>ปรับปรุงข้อมูลพื้นที่ศักยภาพแร่ ๕ กลุ่มแร่ ได้แก่ กลุ่มอุตสาหกรรมซีเมนต์ กลุ่มอุตสาหกรรมเซรามิก กลุ่มหินประดับ กลุ่มหินอุตสาหกรรม กลุ่มแร่อุตสาหกรรมอื่น ๆ (ยกเว้นเกลือหิน-โพแทช) แล้วเสร็จ ๓๑ จังหวัด เนื้อที่รวม ๒.๔๑ ล้านไร่ และกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำเหมือง เนื้อที่รวม <u>๑.๖๕ ล้านไร่</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดพื้นที่เขตศักยภาพแร่เพื่อการทำเหมืองแร่ (Mining Zone) ต้องให้ความสำคัญกับการการวิเคราะห์ในเชิงเศรษฐกิจและสังคม - สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ทธ. ควรวางบทบาทเป็น Regulator และมุ่งเน้นงานวิจัยในเรื่องแร่เป็นหลัก มากกว่างานด้านการสำรวจ - ควรมีการศึกษาแนวโน้มทิศทางการต้องการของตลาดในเรื่องแร่ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สภาอุตสาหกรรม เพื่อความชัดเจนในการวางแผน/ดำเนินงาน และกำหนดทิศทางการศึกษาวิจัย - มอบหมายให้ กทร. จัดทำรายละเอียดการประสานความร่วมมือกับ สทช. ๑-๔ โดยระบุขอบเขตงานและพื้นที่รับผิดชอบตามที่ได้มีการดำเนินงาน 	<p>๔.๗๕</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๒. ความสำเร็จของการประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าได้ทันเหตุการณ์ดินถล่ม หน่วยงานเจ้าภาพ กคส. หน่วยงานสนับสนุน ศทส. สทท. ๑ - ๔</p>	<p>ความสำเร็จของการประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าได้ทันเหตุการณ์ดินถล่ม</p>	<p>ระดับ ๑ ร้อยละความสำเร็จของการแจ้งข้อมูล ร้อยละ ๖๐</p> <hr/> <p>ระดับ ๒ ร้อยละความสำเร็จของการแจ้งข้อมูล ร้อยละ ๗๐</p> <hr/> <p>ระดับ ๓ ร้อยละความสำเร็จของการแจ้งข้อมูล ร้อยละ ๘๐</p> <hr/> <p>ระดับ ๔ ร้อยละความสำเร็จของการแจ้งข้อมูล ร้อยละ ๙๐</p> <hr/> <p>ระดับ ๕</p> <ul style="list-style-type: none"> - ร้อยละความสำเร็จของการแจ้งข้อมูล ร้อยละ ๑๐๐ - การจัดทำรายงานสรุปผลการแจ้งข้อมูลเพื่อการเตือนภัยและการลดความสูญเสีย รอบ ๖ เดือน 	<p>๑. ประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าเหตุการณ์ดินถล่มของ ทธ. จำนวน ๘ ฉบับ</p> <p>๒. ความสำเร็จของการประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าได้ทันเหตุการณ์ดินถล่ม ร้อยละ ๑๐๐ (พื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มที่ได้ดำเนินการจัดตั้งเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยไว้แล้ว จำนวน ๕,๒๓๖ หมู่บ้าน ๖๙๑ ตำบล ๒๕๘ อำเภอ ๕๑ จังหวัด โดยประเมินสถานการณ์ดินถล่มเทียบจากข้อมูลสถานการณ์การเกิดพิบัติภัยของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)</p> <p>๓. รายงานสรุปผลการแจ้งข้อมูลเพื่อการเตือนภัยและการลดความสูญเสีย รอบ ๖ เดือน</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ควรมีการติดตามผลของการประกาศเตือนภัยว่ามีหน่วยงานใดนำไปใช้ประโยชน์บ้าง และนำไปใช้ประโยชน์อย่างไร เพื่อเป็นการตรวจสอบย้อนกลับว่างานที่ดำเนินการมีประโยชน์ในวงกว้างหรือไม่ - ควรมีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลความแม่นยำในการคาดคะเนสถานการณ์ และติดตามการทำงานของเครือข่ายเป็นประจำเพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่น และเป็นการตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับข้อมูลการแจ้งเตือนที่ได้มีการประกาศแจ้งเตือนออกไป 	<p>๕.๐๐</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๓. ความสำเร็จของการคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u></p> <p>กคป.</p> <p><u>หน้ ว ย ง า น</u></p> <p><u>สนับสนุน</u></p> <p>สทช.๒</p> <p>กนต.</p>	<p>รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานจัดทำแผนการบริหารจัดการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ ๒ แห่ง ได้รับการนำเสนอต่อคณะกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์</p>	<p><u>ระดับ ๑</u></p> <p>รวบรวมรายการแหล่งซากดึกดำบรรพ์จากฐานข้อมูลกรมทรัพยากรธรณีเพื่อเป็นข้อมูลในวางแผนรูปแบบในการบริหารจัดการแหล่งซากดึกดำบรรพ์อย่างเหมาะสม</p> <p><u>ระดับ ๒-๓</u></p> <p>จัดทำแผนงานและกรอบแนวคิดในการจัดทำแผนบริหารจัดการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ ก่อนการดำเนินการจัดทำแผนการบริหารจัดการแหล่งซากดึกดำบรรพ์</p> <p><u>ระดับ ๔</u></p> <p>รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานในภาพรวม ครั้งที่ ๑ ๒ แห่ง</p> <p><u>ระดับ ๕</u></p> <p>รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานในภาพรวม ครั้งที่ ๑ <u>นำเสนอคณะกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์เพื่อทราบ ๒ แห่ง</u></p>	<p>ได้นำเสนอกรอบแนวคิดในการจัดทำ<u>แผนบริหารจัดการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ประเทศไทยตามสถานะการคุ้มครองตามกฎหมาย</u> ต่อคณะอนุกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ ในการประชุมคณะอนุกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๒ ธ.ค. ๒๕๖๓ โดยมีมติเห็นชอบขอบเขตการดำเนินงาน</p> <p>* พื้นที่ที่จะใช้ในการจัดทำแผนบริหารจัดการแหล่งฯ จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่ ๑. แหล่งไดโนเสาร์ภูเวียง ๒. แหล่งรอยตีนไดโนเสาร์ภูเก้า</p>	<p>ควรมีการแสดงผลแผนผังการดำเนินงาน ที่จะได้มาซึ่งแผนบริหารจัดการแหล่งฯ ๒ แห่ง รวมถึงควรระบุให้ชัดเจนเลยว่าจะใช้แหล่งใดในการจัดทำแผนบริหารจัดการแหล่งฯ</p>	<p>๔.๕๐</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๔. ความสำเร็จของการจัดตั้งอุทยานธรณีของประเทศ</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> ทชว. <u>หน้ วยงานสนับสนุน</u> กอท. สทช. ๑,๒,๔</p>	<p>๑. คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>ระดับ ๑ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>- ในการประชุมคณะรัฐมนตรี วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ ได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>- สำนักงานเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ได้มีหนังสือที่ นร ๐๕๐๘/๓๕๒๖๗ ลงวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ แจ้งมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ อนุมัติให้แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>- เป็นตัวชี้วัดที่วัดขั้นตอนการทำงานเป็นส่วนใหญ่ ความปรับตัวชี้วัดให้เหมาะสมกับภารกิจทช. และมุ่งไปสู่ยุทธศาสตร์</p> <p>- ควรมี roadmap การดำเนินงานอุทยานธรณี เพื่อให้เห็นภาพรวมของงานนี้ทั้งหมด</p>	<p>๕.๐๐</p>
	<p>๒. นายกรัฐมนตรี ลงนามในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>ระดับ ๒ นายกรัฐมนตรี ลงนามในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>สำนักนายกรัฐมนตรี ได้มีคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรีที่ ๔๑๑/๒๕๖๔ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี เมื่อวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๓</p>		
	<p>๓. อุทยานธรณีประเทศไทย ๑ แห่ง ได้รับการตรวจประเมินทางวิชาการและภาคสนาม และคณะกรรมการฯ รับรองให้ เป็นอุทยานธรณีระดับประเทศ เอกสารการเตรียมความพร้อมในการจัดประชุมคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>ระดับ ๓ อุทยานธรณีประเทศไทย ๑ แห่ง ได้รับการตรวจประเมินทางวิชาการและภาคสนาม และคณะกรรมการฯ รับรองให้ เป็นอุทยานธรณีระดับประเทศ</p>	<p>- จังหวัดขอนแก่นได้มีหนังสือที่ ขก ๐๐๑๔/๒๕๘๖๕ ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๒ ให้คณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณี พิจารณารับรองการจัดตั้งอุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น เป็นอุทยานธรณีประเทศไทย (National Geopark)</p> <p>- คณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณีได้มีหนังสือที่ ทชว ๐๑/๓๐๙๒ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีมติรับรองการจัดตั้งอุทยานอุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น เป็นอุทยานธรณีประเทศไทย และให้อุทยานธรณีขอนแก่นรับข้อคิดเห็นของผู้ประเมิน นำไปปรับปรุงให้อุทยานธรณีขอนแก่นมีความสมบูรณ์ โดยมอบประกาศนียบัตร และตราสัญลักษณ์อุทยาน</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			<p>กรณีประเทศไทย เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๓ และต้องได้รับการประเมินซ้ำในเดือนเมษายน ๒๕๖๖</p>		
		<p>ระดับ ๔ เอกสารการเตรียมความพร้อมในการจัดประชุมคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>	<p>มีการกำหนดระเบียบวาระการประชุม จัดเตรียมเอกสาร และเตรียมความพร้อมในการจัดประชุมคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี</p>		
		<p>ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการปฏิบัติงาน เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบหรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือ กธว. ที่ ๐๑/๙๒๘ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๕. ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (open Data) ด้านธรณีพิบัติภัยดินถล่ม หน่วยงานเจ้าภาพ ศทส. หน้ ว ย ง า น สนับสนุน กธส.	มีรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามภารกิจที่เลือก	ระดับ ๑-๒ มีรายชื่อชุดข้อมูลด้านพิบัติภัยดินถล่ม ที่ได้จากการวิเคราะห์กระบวนการทำงาน ตามหลักการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ พร้อมทั้งกำหนดรหัสของแต่ละชุดข้อมูล	กธส. และ ศทส. ได้วิเคราะห์กระบวนการทำงานและจัดทำรายชื่อชุดข้อมูลที่เกี่ยวข้อง โดยอยู่ระหว่างการกำหนดรหัสให้กับแต่ละชุดข้อมูล		๔.๐๐
		ระดับ ๓ มีการสำรวจความพร้อมของชุดข้อมูล ความพร้อมในการเชื่อมโยง และการแลกเปลี่ยนข้อมูลภายในหน่วยงาน และความพร้อมในการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างภายนอก	กธส. และ ศทส. ได้สำรวจความพร้อมของชุดข้อมูล ความพร้อมในการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูลภายในหน่วยงาน และ ความพร้อมในการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างภายนอก แล้วเสร็จ		
		ระดับ ๔ คณะกรรมการกำกับดูแลข้อมูลของทธ. ได้ทราบผลการดำเนินงาน และมีข้อสั่งการ	ได้เสนอในคณะกรรมการกำกับดูแลข้อมูลของทธ. ที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุมเห็นชอบรายชื่อชุดข้อมูลด้านพิบัติภัยดินถล่มและผลการสำรวจความพร้อมของชุดข้อมูล ความพร้อมในการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูลภายในหน่วยงาน และความพร้อมในการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างภายนอก หากมีการแก้ไขหลังจากเจ้าหน้าที่ได้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการของสำนักงานสถิติแห่งชาติแล้ว ให้ทำการปรับปรุงแก้ไขแล้วให้ฝ่ายเลขานุการตรวจสอบ ส่วนการเผยแพร่ให้นำมาเผยแพร่เท่าที่เผยแพร่แล้วไปก่อน		
		ระดับ ๕ มีการเผยแพร่รายชื่อชุดข้อมูลด้านพิบัติภัยดินถล่ม ผ่านระบบอินเทอร์เน็ตเว็บไซต์ ทธ.	ยังไม่ได้ดำเนินการ		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๖. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ ๔.๐ (PMQA ๔.๐)</p> <p><u>หน่วยงาน</u></p> <p><u>เจ้าภาพ</u></p> <p><u>หน่วยงาน</u></p> <p><u>สนับสนุน</u></p> <p>ทุกหน่วยงาน</p>	<p>๑. คณะกรรมการติดตามและกำกับดูแลการดำเนินการฯ หรือหัวหน้าส่วนราชการ รับทราบข้อมูล แนวทางการดำเนินงาน แผนการดำเนินการ และเห็นชอบให้ กพร.ทช. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ</p>	<p>ระดับ ๑-๒</p> <p>แผนดำเนินงานและหลักฐานความเห็นชอบกับการแผนปฏิบัติการของ กพร.ทช.</p>	<p>จัดประชุมคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐในภาพรวมของกรมทรัพยากรธรณี ครั้งที่ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ มีมติให้ปรับปรุงกรอบการดำเนินงานฯ และเพิ่มเติมรายละเอียด แผนการปฏิบัติงาน โดยระบุกิจกรรมและตารางเวลาให้ชัดเจนและให้ปรับปรุง (ร่าง) คณะทำงานฯ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - การสร้างความรู้ความเข้าใจ ควรให้มีความทั่วถึงคนทุกกลุ่มใน ทช. และต้องกระตุ้นให้เข้าเห็นความสำคัญ และให้ความร่วมมือในการดำเนินงาน - กระบวนการ PMQA ไม่ควรแยกใครทำหมดไหน แต่ทั้งโครงการฯ นั้นต้องมีขั้นตอนทั้ง ๖ หมวด ตั้งแต่ต้นจนจบ - มอบหมายให้ กพร. จัดทำแผนการดำเนินงาน PMQA ๔.๐ เพื่อให้เห็นภาพรวมของการดำเนินงาน เพื่อบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ 	<p>๑.๐๐</p>
	<p>๒. พัฒนาบุคลากรของ ทช. เสริมสร้างทักษะ ความรู้ความเข้าใจด้านการดำเนินการ PMQA โดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๑ ครั้ง</p> <p>๓. สมัครงรับรางวัลเลิศรัฐ สาขาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามขั้นตอนและกรอบเวลาที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด</p>	<p>ระดับ ๓-๔</p> <p>หลักฐานการสมัครรับรางวัลเลิศรัฐ สาขาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ สาขาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ ๔.๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔</p>	<ul style="list-style-type: none"> - กพร. มีหนังสือเพื่อเชิญชวนหน่วยงานเสนอผลงานสมัครขอรับรางวัลเลิศรัฐ สาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ซึ่งไม่มีหน่วยงานใดเสนอผลงานเพื่อสมัครขอรับรางวัลดังกล่าวในปีงบประมาณนี้ - กพร. วิเคราะห์ ประเมินผลสถานการณ์เป็นระบบราชการ ๔.๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ 		
	<p>๔. รายงานสรุปผลการปฏิบัติงานเสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบและ/หรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>ระดับ ๕</p> <p>รายงานสรุปผลการปฏิบัติงานตามแผนฯ เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบหรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือ กพร. ที่ ๑๔๒ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

๒. ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตาม พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑. การปฏิรูปการบริหารจัดการทรัพยากรแร่</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทร.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กทธ. กอท.</p>	<p>๑. รายงานความก้าวหน้าจ้างเร่งรัดสำรวจและจัดทำแผนที่ศักยภาพแร่ (ดำเนินการจ้างแล้วเสร็จ)</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการแร่</p> <p>๓. รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการฯ เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการ</p>	<p>ระดับ ๑-๔</p> <p>๑. รายงาน ความก้าวหน้าจ้างเร่งรัดสำรวจและจัดทำแผนที่ศักยภาพแร่ (ดำเนินการจ้างแล้วเสร็จ)</p> <p>๒. รายงาน ความก้าวหน้าการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการแร่</p>	<p><u>งานเร่งรัดสำรวจและจัดทำแผนที่ศักยภาพแร่</u></p> <p>๑. ทธ. ได้ว่าจ้างบริษัท จีเอ็มที คอร์ปอเรชั่น จำกัด โดย อทธ. ลงนามในสัญญาจ้างเมื่อวันที่ ๑๕ ม.ค. ๒๕๖๔ กำหนดส่งมอบงานภายใน ๒๗๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง (ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ม.ค.-๑๒ ต.ค. ๒๕๖๔) แบ่งงานเป็น ๕ งาน</p> <p>๒. งานงวดที่ ๑ งานศึกษาข้อมูลพื้นฐานและงานสำรวจที่มีมาก่อน (กำหนดส่งมอบงานวันที่ ๑๖ มี.ค. ๒๕๖๔) เป็นการศึกษางานสำรวจธรณีวิทยา และธรณีวิทยาแหล่งแร่ที่มีมาก่อน ศึกษาและแปลความหมายข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม ศึกษาและแปลความหมายข้อมูลภาพถ่ายทางอากาศ ศึกษาข้อมูลและแปลความหมายข้อมูลธรณีฟิสิกส์ และศึกษาข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน เมื่อประมวลผลข้อมูลกำหนดพื้นที่เลือกสรรได้ ๔ พื้นที่ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุตรวจรับเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ ๑๘ มี.ค. ๒๕๖๔</p> <p>๓. งานงวดที่ ๒ งานสำรวจทรัพยากรแร่ขั้นตอนที่หนึ่ง (กำหนดส่งมอบงานวันที่ ๑๔ มี.ย. ๒๕๖๔) อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา</p> <p><u>การส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการแร่</u></p> <p>๑. เสริมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการแร่ให้แก่ประชาชนทั่วไปผ่านช่องทางเว็บไซต์กรมทรัพยากรธรณี ทั้งในรูปแบบ Infographic และการเปิดเผยข้อมูลทั่วไปที่ใช้ประกอบการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการแร่</p>	<p>การเสริมสร้างการมีส่วนร่วม ควรเป็นการสื่อสาร ๒ ทิศทาง เพื่อนำข้อเสนอแนะ/ข้อคิดเห็น มาปรับปรุง/ประยุกต์ใช้ในการดำเนินงาน</p>	<p>๔.๗๕</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			<p>๒. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน ผู้ประกอบการ และเจ้าหน้าที่ของรัฐในการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการแร่ พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๖๙ และการกำหนดเขตแหล่งแร่เพื่อการทำเหมืองภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการแร่ พ.ศ. ๒๕๖๕ -๒๕๖๙ โดยจัดเตรียมร่างหน้าเว็บไซต์ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการแร่ พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๖๙ และเพิ่มช่องทางในการประชาสัมพันธ์และให้ข้อมูลกับประชาชน เพื่อให้สามารถเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการมากยิ่งขึ้นผ่านทางเว็บไซต์ของกรมการปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>๓. ส่งเสริมการดำเนินกิจการเหมืองแร่ตามหลักธรรมาภิบาลและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม “Green and smart mining” ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นการจัดกิจกรรมภายใต้การดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ (คนร.) ซึ่งเตรียมความพร้อมในการจัดกิจกรรมโดยเสนอร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการด้านกิจการเหมืองแร่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและมีธรรมาภิบาลต่อ คนร. เพื่อพิจารณา</p>		
		<p>ระดับ ๕ รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการฯ พร้อมข้อเสนอแนวทางในการปรับปรุงงานเสนอต่อผู้บริหารหน่วยงานเพื่อพิจารณาหรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือที่ กธว.๐๑/๑๑๔๕ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๒. การอนุรักษ์และพัฒนามรดกธรณีและอุทยานธรณี</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กธว. <u>หน้ ว ย ง า น</u> <u>สั น บั ส นุ น</u> กทธ. กอท. ศทส. สทข. ๑ - ๔</p>	<p>๑. อุทยานธรณีท้องถิ่นอย่างน้อย ๑ แห่ง ได้รับการตรวจประเมินทางวิชาการและภาคสนาม และคณะกรรมการฯ รับรองให้เป็น อุ ท ย า น ธร ณี ระดับประเทศไทย</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าของการส่งเสริม พัฒนา และจัดทำข้อมูลธรณีวิทยาภายในแหล่งมรดกธรณีและอุทยานธรณี</p> <p>๓. ความสำเร็จของการแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี (Thailand Geopark Committee)</p> <p>๔. รายงานความก้าวหน้าของการสำรวจศึกษาแหล่งมรดกธรณีประเภทถ้ำเพื่อการ</p>	<p>ระดับ ๑</p> <p>อุทยานธรณีท้องถิ่นอย่างน้อย ๑ แห่ง ได้รับการตรวจประเมินทางวิชาการและภาคสนาม และคณะกรรมการฯ รับรองให้เป็นอุทยานธรณีระดับประเทศไทย</p>	<p>- จังหวัดขอนแก่นได้มีหนังสือที่ ขก ๐๐๑๔/๒๔๘๖๕ ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๒ ให้คณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณี พิจารณารับรองการจัดตั้งอุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น เป็นอุทยานธรณีประเทศไทย (National Geopark)</p> <p>- คณะกรรมการส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาและจัดตั้งอุทยานธรณีได้มีหนังสือที่ กธว ๐๑/๓๐๙๒ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ พิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีมติรับรองการจัดตั้งอุทยานอุทยานธรณีขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น เป็นอุทยานธรณีประเทศไทย และให้อุทยานธรณีขอนแก่นรับข้อคิดเห็นของผู้ประเมิน นำไปปรับปรุงเพื่อให้อุทยานธรณีขอนแก่นมีความสมบูรณ์ โดยได้รับมอบประกาศนียบัตร และตราสัญลักษณ์อุทยานธรณีประเทศไทย เมื่อวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๓ และต้องได้รับการประเมินซ้ำในเดือน เมษายน ๒๕๖๖</p>		<p>๕.๐๐</p>

	<p>บริหารจัดการอย่างยั่งยืน</p> <p>๕. รายงานความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการแหล่งธรณีวิทยาและมรดกธรณี</p> <p>๖. รายงานสรุปผลการจัดประชุม คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ และ คณะอนุกรรมการ พร้อมทั้ง รายงาน ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติข้อสั่งการ/ การมอบหมายงานของ คณะกรรมการฯ และ คณะอนุกรรมการ</p>	<p>ระดับ ๒</p> <p>๑. รายงานความก้าวหน้าของการส่งเสริมพัฒนา และจัดทำข้อมูลธรณีวิทยาภายในแหล่งมรดกธรณี และอุทยานธรณี</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการแหล่งธรณีวิทยาและมรดกธรณี</p>	<p>๑. ความก้าวหน้าของการส่งเสริมพัฒนา และจัดทำข้อมูลธรณีวิทยาภายในแหล่งมรดกธรณี และอุทยานธรณี</p> <p>๑) อยู่ระหว่างรวบรวม ศึกษา สํารวจ ตรวจสอบ ข้อมูลธรณีวิทยา ในแหล่งมรดกธรณี แหล่งที่มีศักยภาพ และได้ทำการคัดเลือกแหล่งมรดกธรณี ในพื้นที่รับผิดชอบเพื่อดำเนินงาน ๔ ภาค ภาคละ ๑๐ แห่ง โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้</p> <p>๑.๑) ภาคเหนือ รับผิดชอบโดย สทช.๑ อยู่ระหว่างรวบรวม ข้อมูล ศึกษางานเดิม และสำรวจแหล่งธรณีวิทยาและอนุรักษธรณีวิทยา จำนวน ๒ แห่ง คือ แหล่งท้องทะเลตึกดำบรรพ์ภูน้ำหยด จังหวัดเพชรบูรณ์ และแหล่งผาหอบจังหวัดลำปาง</p> <p>๑.๒) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รับผิดชอบโดย สทช.๒ อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลพื้นฐาน รายงานที่เกี่ยวข้อง ทั้ง ๑๐ แห่ง</p> <p>๑.๓) ภาคกลาง รับผิดชอบโดย สทช.๓ อยู่ระหว่างการศึกษา และรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแหล่งมรดกธรณี</p> <p>๑.๔) ภาคใต้ รับผิดชอบโดย สทช.๔ อยู่ระหว่างดำเนินงาน เข้าสำรวจแหล่งมรดกธรณี ๔ แห่ง</p> <p>๒) สนับสนุนและส่งเสริมอุทยานธรณีของประเทศไทยในด้านต่างๆ เพื่อยกระดับการพัฒนา โดยการเข้ารับฟังและเสนอแนะแนวทางในการบริหารอุทยานธรณีในพื้นที่อุทยานธรณีผ่านการประชุมต่างๆ ดังนี้</p> <p>๒.๑) การประชุมคณะกรรมการอุทยานธรณีผาชัน-สามพันโบก ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ จังหวัดอุบลราชธานี</p> <p>๒.๒) การประชุมคณะทำงานอุทยานธรณีผาชัน-สามพันโบก ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ จังหวัดอุบลราชธานี</p> <p>๒.๓) การประชุมคณะกรรมการอำนวยการอุทยานธรณีโลกสตูล ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ จังหวัดสตูล</p> <p>๒.๔) การประชุมคณะกรรมการอำนวยการอุทยานธรณีโคราช ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ผ่านระบบออนไลน์ แอปพลิเคชัน Zoom</p> <p>๒.๕) การประชุมคณะกรรมการอำนวยการอุทยานธรณีโคราช ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>๒.๖) การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดทำโครงร่าง (blue</p>		
--	---	--	--	--	--

			<p>การเตรียมความพร้อมในการรองรับการประเมินภาคสนามจาก ยูเนสโกเพื่อขอรับรองอุทยานธรณีโคราช เป็นอุทยานธรณีโลกของ ยูเนสโก รวมถึงการเตรียมการประเมินซ้ำเพื่อคงสถานการณืเป็น อุทยานธรณีประเทศไทย</p> <p>๔) อุทยานธรณีเพชรบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - การจัดทำแผนผังผารอยตีนอาร์โคซอร์เพื่อเป็นการส่งเสริมอุทยาน ธรณีและแหล่งมรดกธรณี - เผยแพร่องค์ความรู้ด้านธรณีวิทยาในพื้นที่แหล่งมรดกธรณี และ อุทยานธรณีเป็นการจัดประชุมเผยแพร่องค์ความรู้แหล่งมรดก ธรณี “ผารอยตีนอาร์โคซอร์” อำเภอน้ำหนาว จังหวัดเพชรบูรณ์ - สนับสนุนการดำเนินงานเครือข่ายอุทยานธรณี โดยให้ความรู้ เกี่ยวกับซากดึกดำบรรพ์และสภาพแวดล้อมโบราณที่พบบริเวณ ศาลเจ้าพ่อหินตั้ง อำเภอ้ำหนาว จังหวัดเพชรบูรณ์ <p>๕) อุทยานธรณีขอนแก่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการอำนวยการอุทยานธรณีขอนแก่น เพื่อพิจารณาทบทวนกิจกรรมในการส่งเสริมอุทยานธรณีขอนแก่น โดยที่ประชุมมีมติในการแสดงเจตจำนงสมัครขอเข้าเป็นอุทยาน ธรณีโลก ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔ - ประสานงานเตรียมการจัดการประชุม เผยแพร่องค์ความรู้ แนว ททางการเตรียมความพร้อมจัดทำตัวชี้วัดการเป็นอุทยานธรณี ระดับโลก ให้กับอุทยานธรณีขอนแก่น มีกำหนดจัดวันที่ ๑-๔ เมษายน ๒๕๖๔ นี้ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดเตรียมประชุม รอ การอนุมัติจัดจากส่วนกลาง - จัดทำข้อมูลทางธรณีวิทยาแหล่งธรณีวิทยาโคกภูตากา พร้อมแผน ที่เส้นทางเดินศึกษาธรรมชาติ มกราคม – กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ แล้ว เสร็จ <p>๖) อุทยานธรณีไม้กลายเป็นหินตาก ดำเนินการประสานงานจังหวัด</p> <p>๗) การส่งเสริมการจัดตั้งอุทยานธรณีในพื้นที่ จังหวัดเชียงราย</p>		
--	--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - รวบรวมและศึกษาเพิ่มเติมทางด้านธรณี ข้อมูลที่เป็นปัจจุบันของแหล่งธรณีวิทยาเชียงราย และจัดทำร่างแผนที่อุทยานธรณีเชียงราย - ประสานการดำเนินงานและกำกับติดตาม ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้เกิดคณะอำนวยการอุทยานธรณี <p>๘) การส่งเสริมการจัดตั้งอุทยานธรณีในพื้นที่จังหวัดสุพรรณ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประชุมหาความโดดเด่นและความสำคัญทางธรณีวิทยาในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ครั้งที่ ๑ - ประชุมหาความโดดเด่นและความสำคัญทางธรณีวิทยาในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ครั้งที่ ๒ <p><u>๒.ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการแหล่งธรณีวิทยาและมรดกธรณี</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ลงนามสัญญาจ้างแล้วเสร็จ - เตรียมการประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงาน 		
	ระดับ ๓ ความสำเร็จของการแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี (Thailand Geopark Committee)	สำนักนายกรัฐมนตรี ได้มีคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรีที่ ๔๑๑/๒๕๖๔ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี เมื่อวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๓		
	ระดับ ๔ รายงานความก้าวหน้าของการสำรวจศึกษาแหล่งมรดกธรณี ประเภทถ้ำเพื่อการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจศึกษาแหล่งมรดกธรณีประเภทถ้ำเพื่อการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน ๓ ระบบถ้ำ ได้แก่ ๑. ระบบถ้ำในเขตอุทยานแห่งชาติดอยภูคา จังหวัดน่าน ๒. ระบบถ้ำป่าภูหารีย์ จังหวัดอุบลราชธานี ๓. ระบบถ้ำธารน้ำลอด จังหวัดชุมพร		
	ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการจัดประชุมคณะกรรมการนโยบาย	ดำเนินการจัดประชุม จำนวน ๖ ครั้ง ได้แก่ - ประชุมคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ จำนวน ๑ ครั้ง		

		<p>บริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ และ คณะอนุกรรมการ พร้อมทั้ง รายงาน ความก้าวหน้า การดำเนินงานตามมติข้อสั่ง การ/การมอบหมายงานของ คณะกรรมการฯ และ คณะอนุกรรมการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ประชุมคณะอนุกรรมการด้านนโยบายและการมีส่วนร่วม จำนวน ๑ ครั้ง - ประชุมคณะทำงานจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการถ้ำของ ประเทศ จำนวน ๑ ครั้ง - คณะอนุกรรมการด้านวิชาการ ภายใต้คณะกรรมการนโยบายบริหาร จัดการถ้ำแห่งชาติ จำนวน ๑ ครั้ง - ประชุมคณะทำงานศึกษากฎหมายการบริหารจัดการถ้ำ จำนวน ๒ ครั้ง 		
--	--	---	--	--	--

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๓. การสำรวจ ธรณีวิทยาเพื่อการ บริหารจัดการทาง ทะเล และชายฝั่ง</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทธ.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กธส. กทท.</p>	<p>๑. รายงานความก้าวหน้า การจัดทำชุดข้อมูล แผน ที่ธรณีวิทยาพื้นที่ท้อง รวม ๒๕๐ ตารางกิโลเมตร</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้า การจัดทำชุดข้อมูล แผน ที่ธรณี ฐานชายฝั่ง ระยะ ทาง รวม ๒๕ กิโลเมตร</p> <p>๓. รายงานความก้าวหน้า การจัดทำชุดข้อมูลการ เปลี่ยนแปลง ระดับน้ำทะเล</p>	<p>ระดับ ๑-๔</p> <p>๑. รายงานความก้าวหน้าการ จัดทำชุดข้อมูล แผนที่ ธรณีวิทยาพื้นที่ท้องทะเล รวม ๒๕๐ ตารางกิโลเมตร</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้า การจัดทำชุดข้อมูล แผน ที่ธรณี ฐานชายฝั่ง ระยะ ทาง รวม ๒๕ กิโลเมตร</p>	<p>(๑) <u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๒ ของกิจกรรม</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สำรวจระดับความลึกน้ำและลักษณะภูมิฐานพื้นที่ท้องทะเล - สำรวจบันทึกภาพหน้าตัดข้างคลื่นไหวสะเทือนในทะเล - เก็บตัวอย่างตะกอนพื้นที่ท้องทะเลและวิเคราะห์ตัวอย่าง - ตรวจวัดทิศทางและความเร็วกระแสน้ำชายฝั่ง - วิเคราะห์ปริมาณธาตุโลหะ - แปลความหมาย วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำชุดข้อมูลและแผนที่ ภูมิฐานพื้นที่ท้องทะเล ลักษณะทางธรณีวิทยา ตะกอน ชั้นดาน โครงสร้างทางธรณีวิทยาและแหล่งทรัพยากรธรณีในทะเล - วิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนวทางเพื่อบริหารจัดการ - จัดทำรายงาน พร้อมข้อเสนอแนวทางเพื่อการบริหารจัดการ 		๕.๐๐
			<p>(๒) <u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๐ ของกิจกรรม</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สำรวจลักษณะทางภูมิประเทศของชายหาดและพื้นที่หลังหาด - สำรวจเก็บตัวอย่างตะกอน - สำรวจ ศึกษา ปริมาณ และทิศทางการเคลื่อนที่ของตะกอนที่เป็นผลมาจาก กระแสน้ำขนานฝั่ง และโครงสร้างป้องกันชายฝั่งในพื้นที่ 		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
		๓. รายงานความก้าวหน้า การจัดทำชุดข้อมูลการ เปลี่ยนแปลงระดับน้ำทะเล	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำชั้นข้อมูลในรูปแบบดิจิทัล - วิเคราะห์และประเมินหาอัตราการเปลี่ยนแปลงเส้นชายฝั่ง ทะเล และระยะทางที่ระบบกลุ่มหาดมีการเปลี่ยนแปลง - วิเคราะห์ ประเมินการเปลี่ยนแปลงเส้นชายชายหาดในอดีต และ วิเคราะห์การเคลื่อนที่ของตะกอน - ข้อเสนอแนะแนวทางการใช้ประโยชน์พื้นที่ชายฝั่ง แนวทางลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติ (๓) <u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๐ ของกิจกรรม</u> <ul style="list-style-type: none"> - เก็บรวบรวมข้อมูลระดับน้ำทะเลและข้อมูลค่าระดับความสูง - จัดทำรายงานข้อมูลระดับน้ำทะเลประจำเดือน - เก็บรวบรวมข้อมูลภาคสนามและตรวจสอบเครื่องมือ - วิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลจากสถานีตรวจวัด ๘ สถานี - จัดทำรายงาน พร้อมข้อเสนอแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการจัดการพื้นที่ชายฝั่ง 		
		<u>ระดับ ๕</u> ร าย ง า น ส รุ ป ความก้าวหน้าผลการ ดำเนินงาน พร้อม ข้อเสนอแนะทางในการ ปรับปรุงงานเสนอต่อ ผู้บริหารหน่วยงานเพื่อ พิจารณา หรือมีข้อสั่งการ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือ ที่ กทช. ๐๔/๑๐๘๒ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๔. การลดผลกระทบ ธรณีพิบัติภัยที่เกิด จากธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กธส.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> สทช. ๑ - ๔</p>	<p>ประชาชนและภาคี เครือข่ายในพื้นที่เป้าหมาย มีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย ไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ราย</p>	<p>ระดับ ๑ ประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่ เป้าหมายมีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย <u>ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ราย</u></p>	<p>จัดตั้งโครงข่ายชุมชนเข้มแข็ง โดยมีประชาชนและภาคี เครือข่ายในพื้นที่เป้าหมาย มีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย <u>จำนวน ๒๕๒ คน</u></p>		<p>๕.๐๐</p>
		<p>ระดับ ๒ ประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่ เป้าหมายมีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย <u>ไม่น้อยกว่า ๑๗๐ ราย</u></p>			
		<p>ระดับ ๓ ประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่ เป้าหมายมีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย <u>ไม่น้อยกว่า ๑๙๐ ราย</u></p>			
		<p>ระดับ ๔ ประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่ เป้าหมายมีความพร้อมรับมือกับ ธรณีพิบัติภัย <u>ไม่น้อยกว่า ๒๑๐ ราย</u></p>			
		<p>ระดับ ๕ รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการ ดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนวทางใน การปรับปรุงงานเสนอต่อผู้บริหาร หน่วยงานเพื่อพิจารณา หรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือ ที่ กธส. ๐๒/๘๕๕ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๕. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรณีวิทยา</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กธว.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> สทช. ๑ - ๔</p>	<p>๑. รายงานสรุปผลการจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยว ครั้งที่ ๑ พร้อมสถิติความพึงพอใจ และ ข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมงานมหกรรมฯ เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบและเห็นชอบให้เผยแพร่ผ่านระบบสารสนเทศ</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย รวม ๗ แห่ง</p>	<p>ระดับ ๑</p> <p>รายงานสรุปผลการจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยวครั้งที่ ๑ พร้อมสถิติความพึงพอใจและข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมงานมหกรรมฯ เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ และเห็นชอบให้เผยแพร่ผ่านระบบสารสนเทศ</p>	<p>ผลการจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยวครั้งที่ ๑ สรุปได้ดังนี้</p> <p>๑. มหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยา จังหวัดนครราชสีมา <u>จัดงานแล้วเสร็จ</u> และมีความพึงพอใจต่อภาพรวมของการจัดงานอยู่ที่ ร้อยละ ๘๐.๐๑ อยู่ในระหว่างการส่งรายงานสรุป เสนอ อทธ.</p> <p>๒. มหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยา ในพื้นที่อุทยานธรณีโลกสตูล จังหวัดสตูล เดิมกำหนดจัดงานในวันที่ ๑-๗ เมษายน ๒๕๖๔ ปัจจุบันเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทางจังหวัดสตูลประสานให้เลื่อนการจัดกิจกรรมออกไปก่อน <u>อยู่ระหว่างการจัดทำ (ร่าง) TOR</u> กิจกรรมจัดมหกรรมเปิดโลกธรณีวิทยาเพื่อการท่องเที่ยว ครั้งที่ ๘ จังหวัดสตูล</p>		๕.๐๐
		<p>ระดับ ๒</p> <p>รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย <u>รวม ๑ แห่ง</u> เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย</p> <p>๑. พื้นที่ถ้ำทะเล (เขาขาว) จ.สตูล ๒. พื้นที่น้ำตกธารปลิว จ.สตูล ๓. พื้นที่หินสาหร่ายป่าพน (Stromatolite) จ.สตูล ๔. พื้นที่เขาทะนนาน จ.สตูล ๕. พื้นที่น้ำตกวงสายทอง จ.สตูล ๖. พื้นที่ถ้ำเจ็ดคต จ.สตูล ๗. พื้นที่วัดเขาจันทร์งาม จ.นครราชสีมา</p> <p>โดยทุกแหล่งดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบข้อมูล ธรณีวิทยาภาคสนามแล้วเสร็จ</p>		
		<p>ระดับ ๓</p> <p>รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย <u>รวม ๓ แห่ง</u> เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการ</p>			

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
		ระดับ ๔ รายงานความก้าวหน้าการพัฒนา ศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย รวม ๕ แห่ง เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการ			
		ระดับ ๕ รายงานความก้าวหน้าการพัฒนา ศักยภาพแหล่งธรณีวิทยาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เป้าหมาย รวม ๗ แห่ง พร้อมข้อเสนอแนวทางในการปรับปรุงงานเสนอต่อผู้บริหารหน่วยงานเพื่อพิจารณา หรือมีข้อสั่งการ	มีการจัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือ ที่ กธว.๐๑/๙๒๘ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๖.การจัดทำมาตรฐาน และคลังข้อมูลด้าน ธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี	๑ หลักฐาน ผลการ ปฏิบัติงานสนามการ จัดทำมาตรฐานทาง วิชาการธรณีวิทยา (การ ลำดับชั้นหิน)	ระดับ ๑ การจัดทำแผนปฏิบัติงานและแผน งบประมาณ การจัดทำมาตรฐานด้าน ธรณีวิทยา การจัดทำคลังตัวอย่างด้าน ธรณีวิทยาและทรัพยากรแร่	- แผนปฏิบัติงาน มาตรฐานลำดับชั้นหินพรีแคมเบรียน ภาคใต้และตะวันออก ๒๕๖๔ - การพัฒนาระบบคลังตัวอย่างธรณีวิทยาของ ประเทศ และการจัดเก็บตัวอย่างหลักฐานอ้างอิง ทางธรณีวิทยา		๔.๗๕

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
หน่วยงานเจ้าภาพ กธว. หน่วยงานสนับสนุน กทร.	ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ตามแผนงาน ๒ การปรับปรุงแก้ไขคำสั่ง แต่งตั้งคณะกรรมการ มาตรฐานและประมวลวิธี ปฏิบัติของประเทศไทย ๓ ผลการดำเนินงาน (ร่าง) รายงานฉบับสมบูรณ์การ จัดทำคลังตัวอย่าง พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๑ เรื่อง ๔ ผลการดำเนินงาน (ร่าง) รายงานฉบับสมบูรณ์ มาตรฐานธรรณีวิทยา / คู่มือด้าน มาตรฐานทรัพยากรแร่ รวม จำนวน ๒ เรื่อง	ระดับ ๒ ความก้าวหน้าการสำรวจ ตรวจสอบ และ การจัดเก็บหลักฐานทางธรณีวิทยา ทรัพยากรแร่ ภาคสนาม	ดำเนินการ จำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่ ๑. การศึกษาลำดับชั้นหินหน่วยหินพรีแคมเบรียม บริเวณภาคตะวันออกเฉียงและภาคใต้ของประเทศไทย ๒. การจัดทำคลังตัวอย่างธรณีวิทยา พ.ศ. ๒๕๖๔ ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๕ ของแผนปฏิบัติงาน และอยู่ ระหว่างการจัดเก็บ การตรวจสอบตัวอย่าง		
		ระดับ ๓ การจัดเก็บตัวอย่างเข้าสู่ระบบคลัง ตัวอย่างหลักฐานอ้างอิงธรณีวิทยาและ ทรัพยากรแร่ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๐ (๘๐ ตัวอย่าง)	จัดเก็บตัวอย่างเข้าสู่ระบบคลังตัวอย่าง จำนวน ๑๖๔ ตัวอย่าง		
		ระดับ ๔ การปรับปรุงแก้ไขคำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการมาตรฐานด้านธรณีวิทยา และประมวลวิธีปฏิบัติของประเทศไทย	แก้ไขปรับปรุงคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมาตรฐานฯ ตาม คำสั่งกรมทรัพยากรธรณี ที่ ๒๑๐๙/๒๕๖๔ เรื่องแต่งตั้ง คณะกรรมการมาตรฐานด้านธรณีวิทยาและประมวลวิธี ปฏิบัติของประเทศไทย สั่ง ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๓		
		ระดับ ๕ ๑. (ร่าง) รายงานฉบับสมบูรณ์การจัดทำ คลังตัวอย่าง มาตรฐานวิชาการ/คู่มือ ด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรแร่ รวม จำนวน ๓ เรื่อง ๒. รายงานสรุปผลการดำเนินงานการ จัดทำมาตรฐานและคลังข้อมูลด้าน ธรณีวิทยาและทรัพยากรแร่ พร้อม ข้อเสนอแนะทางในการปรับปรุงงาน เสนอต่อผู้บริหารหน่วยงานเพื่อ พิจารณา หรือมีข้อสั่งการ	๑.๑ การจัดทำคู่มือประเมินปริมาณทรัพยากรแร่ ดำเนินการแล้วร้อยละ ๔๕ ๑.๒ อยู่ระหว่างการดำเนินการจัดทำ (ร่าง) รายงานการ จัดทำมาตรฐานลำดับชั้นหิน และ (ร่าง) รายงานความการ จัดทำคลังตัวอย่าง ๒. มีการจัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือ ที่ กธว. ๐๑/๙๐๒ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๗.การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านธรณีวิทยา และทรัพยากรธรณี</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทธ.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กทร. กธส. กทท. สทช.๑,๓</p>	<p>๑. รายงานความก้าวหน้าการจัดทำชุดข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรแร่ ๑ เรื่อง</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าการสำรวจข้อมูลธรณีเคมีพื้นฐานจังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดนครราชสีมา</p> <p>๓. รายงานผลการติดตามพฤติกรรมรอยเลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดินในพื้นที่ที่เคยติดตั้งเครื่องมือไว้แล้ว พร้อมผลการตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบตรวจวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน</p> <p>๔. รายงานความก้าวหน้าการประเมินภัยพิบัติแผ่นดินไหวระดับจังหวัดพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี อุทัยธานี และกำแพงเพชร</p>	<p><u>ระดับ ๑-๔</u></p> <p>๑. รายงานความก้าวหน้าการจัดทำชุดข้อมูลพื้นฐานด้านทรัพยากรแร่ ๑ เรื่อง</p> <p>๒. รายงานความก้าวหน้าการสำรวจข้อมูลธรณีเคมีพื้นฐาน จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดนครราชสีมา</p>	<p><u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๔๗ ของเป้าหมาย</u></p> <p>๑. รวบรวมงานสำรวจที่มีมาก่อน และแปลความหมายธรณีฟิสิกส์ทางอากาศและภาพดาวเทียม ในจังหวัดสระบุรี ลพบุรี และนครราชสีมา เพื่อกำหนดขอบเขตดินอุตสาหกรรม</p> <p>๒. สำรวจ ตรวจสอบ ธรณีวิทยาแหล่งแร่ดินอุตสาหกรรม (ดินซีเมนต์ ดินมาร์ล และดินเหนียวสี) พื้นที่จังหวัดสระบุรี ลพบุรี และนครราชสีมา กำหนดพื้นที่ศักยภาพแร่ดินอุตสาหกรรม เนื้อที่รวม ๑๙๒,๔๙๓.๗๕ ไร่ โดยมีปริมาณทรัพยากรแร่รวม ๓,๖๓๐.๙๑ ล้านเมตริกตัน รวมทั้งปรับปรุงข้อมูลพื้นที่ศักยภาพแร่ในระบบฐานข้อมูลแล้ว</p> <p><u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๔๗ ของเป้าหมาย</u></p> <p>๑. รวบรวมข้อมูลงานสำรวจธรณีเคมี งานสำรวจธรณีวิทยา และงานที่เคยดำเนินการมาก่อน</p> <p>๒. กำหนดตำแหน่งเก็บตัวอย่างธรณีเคมี ๘๐๐ ตัวอย่าง (นครราชสีมา ๔๕๐ ตัวอย่าง ชัยภูมิ ๓๕๐ ตัวอย่าง) สำรวจธรณีเคมีและดำเนินการเก็บตัวอย่าง จำนวน ๕๑๐ ตัวอย่าง (นครราชสีมา ๓๗๐ ตัวอย่าง ชัยภูมิ ๑๔๐ ตัวอย่าง) และได้</p>		<p>๕.๐๐</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			ส่งวิเคราะห์เคมีหาปริมาณธาตุชนิดต่าง ขนาด ๑๐๐ mesh และ ขนาด ๑๐ mesh แล้วเสร็จจำนวน ๙๔๖ ตัวอย่าง		
		<p>๓. รายงานผลการติดตามพฤติกรรมรอยเลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่น สั่นสะเทือนพื้นดินในพื้นที่ที่เคยติดตั้งเครื่องมือไว้แล้ว พร้อมผลการตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบตรวจวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน</p>	<p><u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย</u></p> <p>๑. ติดตามพฤติกรรมรอยเลื่อนมีพลังด้วยระบบตรวจวัดคลื่นสะเทือนพื้นดิน ในพื้นที่ที่เคยติดตั้งเครื่องมือไว้แล้ว</p> <ul style="list-style-type: none"> - รวบรวมข้อมูลการตรวจวัดคลื่นสะเทือนพื้นดิน และวิเคราะห์ กลไกของรูปแบบการเคลื่อนตัวของรอยเลื่อนมีพลัง พบว่ามีเหตุการณ์แผ่นดินไหวในประเทศไทย และพื้นที่ใกล้เคียง ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๓-มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๕๗ ครั้ง <p>๒. ดูแล ตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบตรวจวัดคลื่นสะเทือนพื้นดิน พร้อมอุปกรณ์ กรมทรัพยากรธรณีได้ ดำเนินการจ้างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตามสัญญาเลขที่ ๑๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๓</p> <p>๓. ซ่อมแซมเครื่องวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
		<p>๔. รายงานความก้าวหน้าการประเมินภัยพิบัติแผ่นดินไหวระดับจังหวัด พื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี อุทัยธานี และกำแพงเพชร</p>	<p><u>ดำเนินการได้ร้อยละ ๕๐ ของเป้าหมาย</u></p> <p>๑. รวบรวมข้อมูลด้านธรณีวิทยา ธรณีวิทยาแผ่นดินไหว และธรณีแปรสัณฐาน ตลอดจนข้อมูลแผ่นดินไหวที่เคยเกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี จังหวัดอุทัยธานี และกำแพงเพชร</p> <p>๒. แปลความหมายธรณีฐานจากภาพถ่ายทางอากาศ เพื่อจัดทำแผนที่ธรณีฐานที่สัมพันธ์กับรอยเลื่อนมีพลัง</p> <p>๓. สำรวจในภาคสนามเพื่อเก็บข้อมูลธรณีแปรสัณฐานของรอยเลื่อนมีพลัง พร้อมตรวจสอบความถูกต้องของตำแหน่งรอยเลื่อนมีพลัง</p> <p>๔. กำหนดจุดสำหรับชุดร่องสำรวจธรณีวิทยาแผ่นดินไหวจำนวน ๒ ร่อง คือ ร่องสำรวจบ้านทุ่งมะกอก ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี และร่องสำรวจบ้านปางขนุน ต.นาบ่อคำ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร</p>		
		<p><u>ระดับ ๕</u></p> <p>รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานในภาพรวมพร้อมข้อเสนอแนะทางในการปรับปรุงงานเสนอต่อผู้บริหารหน่วยงานเพื่อพิจารณาหรือมีข้อสั่งการ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือ ที่ กทธ. ๐๑/๑๐๘๖ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๘. การจัดทำนโยบายแผนมาตรการแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรธรณี <u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กอท. <u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กธส.	๑. รายงานความก้าวหน้าแผนปฏิบัติราชการกรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ๒. รายงานความก้าวหน้าการจัดทำแนวทางการจัดการธรณีพิบัติภัยดินถล่ม	ระดับ ๑-๔ ๑. รายงานความก้าวหน้าแผนปฏิบัติราชการกรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ๒. รายงานความก้าวหน้าการจัดทำแนวทางการจัดการธรณีพิบัติภัยดินถล่ม	<u>แผนปฏิบัติราชการกรมทรัพยากรธรณี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐</u> - จัดทำรอบสารบัญและแผนการดำเนินงาน และนำเสนอต่อคณะผู้บริหาร ทช. - จัดทำคำสั่ง ที่ ๓๓๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติราชการของกรมทรัพยากรธรณี - จัดประชุมจัดทำแผนปฏิบัติราชการของกรมทรัพยากรธรณี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ ในวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๔ - ยกร่างแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ของกรมทรัพยากรธรณี <u>แนวทางบริหารจัดการธรณีพิบัติภัยดินถล่ม</u> - จัดทำรอบสารบัญแนวทางบริหารจัดการธรณีพิบัติภัยดินถล่ม - ศึกษาและยกร่างแนวทางบริหารจัดการธรณีพิบัติภัยดินถล่ม	ควรมีการจัดทำร่างแผนไว้ล่วงหน้า และเร่งดำเนินการสร้างความรับรู้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และรับฟังความคิดเห็น จากนั้น นำความคิดเห็นที่ได้รับมาประกอบร่างแผน เพื่อสามารถดำเนินการแล้วเสร็จได้ทันตามกำหนดการ	๔.๕๐
		ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการดำเนินงานในภาพรวมเสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือที่ กอท. ๐๒/๕๖๔ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๙. การบริหารจัดการ จัดตั้งและพัฒนาพิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยา และธรรมชาติวิทยา</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> สทช.๒</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กธว. สทช.๑,๓,๔</p>	<p>๑. รายงานความก้าวหน้าการจัดตั้งและพิพิธภัณฑ์ฯ ๒ แห่ง</p> <p>๒. จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐ ราย พร้อมข้อมูลสถิติความพึงพอใจของผู้รับบริการ</p>	<p>ระดับ ๑-๒</p> <p>- จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐ ราย</p> <p>- ข้อมูลสถิติความพึงพอใจของผู้รับบริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐</p> <p>ระดับ ๓-๔</p> <p>รายงานความก้าวหน้าการจัดตั้งและพิพิธภัณฑ์ ๒ แห่ง</p>	<p>จำนวนผู้รับบริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี ๑๖๔,๕๒๒ ราย ความพึงพอใจของผู้รับบริการ ร้อยละ ๙๒.๖๕</p> <p>พิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา จ.สุราษฎร์ธานี <u>อยู่ระหว่างการลงนามในสัญญา (ระยะที่ ๓)</u> เพื่อดำเนินการก่อสร้างส่วนจัดแสดงนิทรรศการภายในและพัฒนาพิพิธภัณฑ์</p> <p>พิพิธภัณฑ์ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีวิทยาและธรรมชาติวิทยา จ.ลำปาง <u>อยู่ระหว่างการลงนามในสัญญา</u> เพื่อดำเนินการพัฒนาส่วนจัดแสดงนิทรรศการภายนอกอาคารพิพิธภัณฑ์ (โดยมีระยะเวลาดำเนินงาน ๒๗๐ วัน)</p> <p>พิพิธภัณฑ์แร่-หิน พระราม ๖ จัดจ้างออกแบบนิทรรศการภายในและภายนอก อาคารแร่-หิน โดยลงนามในสัญญาแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ ๑๒ ก.พ. ๒๕๖๔ (ระยะเวลาดำเนินงาน ๑๘๐ วัน สิ้นสุดสัญญา ๑๒ ก.ย. ๒๕๖๔) ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการงวดที่ ๑</p> <p>พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ ธรณีวิทยาเฉลิมพระเกียรติ จ.ปทุมธานี - ติดตั้งระบบดับเพลิงและแจ้งเตือนภัย ๑ ระบบ</p>		๕.๐๐

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			<p><u>อยู่ระหว่างดำเนินงาน</u></p> <p>- โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED) ระดับความละเอียดจอภาพ ๑๓๖๖ x ๗๖๘ พิกเซล ขนาด ๓๒ นิ้ว จำนวน ๑๐ เครื่อง</p> <p>- โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED) ระดับความละเอียดจอภาพ ๑๙๒๐ x ๑๐๘๐ พิกเซล ขนาด ๓๒ นิ้ว จำนวน ๗ เครื่อง</p> <p>- โทรทัศน์ แอล อี ดี (LED) ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๕๐ นิ้ว จำนวน ๓ เครื่อง</p> <p><u>ส่งมอบงานแล้วเสร็จ</u></p>		
		<p><u>ระดับ ๕</u></p> <p>รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานในภาพรวมเสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือที่ สทช ๒. ๐๕/๒๙๖ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑๐. การคุ้มครองแหล่งและซากดึกดำบรรพ์</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กคบ.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u></p>	<p>๑. รายงานความก้าวหน้าการให้ประชาชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เป้าหมายนำองค์ความรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์ ไป</p>	<p><u>ระดับ ๑</u></p> <p>ผลการดำเนินการตามรายการเป้าหมายมีความก้าวหน้า <u>อย่างน้อย ๓ รายการ</u></p> <p><u>ระดับ ๒</u></p> <p>ผลการดำเนินการตามรายการเป้าหมายมี</p>	<p>● ประชาชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เป้าหมายนำองค์ความรู้ด้านซากดึกดำบรรพ์ไปบริหารจัดการในพื้นที่ ๒ แห่ง</p> <p><u>ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑ แห่ง</u></p> <p>ได้ดำเนินการจัดทำแหล่งเรียนรู้ด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยววน้ำพุร้อนผาบ่อง ต.ผาบ่อง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน</p>		๕.๐๐

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนน รอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
สทช. ๑ - ๔ กนต.	บริหารจัดการในพื้นที่ ๒ แห่ง ๒. รายงาน ความก้าวหน้าแหล่ง ชากตีกตำบลที่ ขึ้นทะเบียนตาม กฎหมายมีแนวทาง หรือมาตรการบริหาร จัดการ ๑ แห่ง ๓. ร ำ ย ง ำ น ความก้าวหน้าการ สร้างการรับรู้ด้าน ชากตีกตำบลแก่ ประชาชน และ เจ้าหน้าที่ของรัฐใน พื้นที่เป้าหมาย ๒ แห่ง ๔. ร ำ ย ง ำ น ความก้าวหน้าแหล่ง ชากตีกตำบลที่ ขึ้นทะเบียนได้รับ การกำกับดูแลให้ เป็นไปตามกฎหมาย ๑ แห่ง ๕. ร ำ ย ง ำ น ความก้าวหน้าแหล่ง	ความก้าวหน้า <u>อย่างน้อย</u> <u>๔</u> รายการ ระดับ ๓ ผลการดำเนินการตาม รายการเป้าหมายมี ความก้าวหน้า <u>อย่างน้อย</u> <u>๕</u> รายการ ระดับ ๔ ผลการดำเนินการตาม รายการเป้าหมายมี ความก้าวหน้า <u>ครบทั้ง ๖</u> <u>รายการ</u>	<ul style="list-style-type: none"> ● แหล่งชากตีกตำบลที่ขึ้นทะเบียนตามกฎหมายมีแนวทางหรือ มาตรการบริหารจัดการ ๑ แห่ง ได้นำเสนอกรอบแนวคิดในการจัดทำแผนบริหารจัดการแหล่งชาก ตีกตำบลประเทศไทยตามสถานะการคุ้มครองตามกฎหมาย ต่อ คณะอนุกรรมการแหล่งชากตีกตำบล ● การสร้างการรับรู้ด้านชากตีกตำบลแก่ประชาชนและ เจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เป้าหมาย ๒ แห่ง <ul style="list-style-type: none"> - การเสนอไม้กลายเป็นหิน จ.ตาก : ดำเนินการสมัครบันทึก Guinness World Records แล้ว อยู่ระหว่างการเสนอข้อมูล เพิ่มเติมต่อ GBWR เพื่อรับรองสถิติ - ดำเนินการอบรมให้ความรู้พ.ร.บ.คุ้มครองชากตีกตำบล พ.ศ. ๒๕๕๑ แก่ประชาชนในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยมีผู้เข้าร่วม จำนวน ๖๑ คน - ดำเนินการจัดประชุมวิชาการเพื่อสร้างการรับรู้จากการชุดค้นพบ ชากวาท ในพื้นที่ ต.อำแพง อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร ● แหล่งชากตีกตำบลที่ขึ้นทะเบียนได้รับการกำกับดูแลให้เป็นไป ตามกฎหมาย ๑ แห่ง การอนุรักษ์แหล่งชากตีกตำบลไม้กลายเป็นหินจังหวัดตาก ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - การปรับปรุงอาคารคลุมหลุมชุดค้นไม้กลายเป็นหินต้นที่ ๖-๗ แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - การกำจัดมูลนกและซ่อมแซมส่วนที่แตกหักหลุมชุดค้นไม้ กลายเป็นหินต้นที่ ๖-๗ แล้วเสร็จร้อยละ ๕๐ การอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งชากตีกตำบลไดโนเสาร์ภูน้อย จังหวัดกาฬสินธุ์ 		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
	<p>ชาวกติกด้าบรพื้ได้รับการสำรวจตรวจสอบ คี กษาวิจัย และดำเนินการตามกฎหมาย ๑ แห่ง</p> <p>๖. รายงานความก้าวหน้าชาวกติกด้าบรพื้ได้รับการสำรวจ ตรวจสอบ คี กษา วิจัย และดำเนินการตามกฎหมาย ๓๐ ตัวอย่าง</p>		<p>โดยการจัดทำโครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวยุคก่อนประวัติศาสตร์ไดโนเสาร์ภูน้อย ผลการดำเนินงาน : จัดทำแผนงานโครงการ และยื่นเอกสาร แล้วเสร็จร้อยละ ๒๐</p> <ul style="list-style-type: none"> ● แหล่งชาวกติกด้าบรพื้ได้รับการสำรวจ ตรวจสอบ คี กษา วิจัย และดำเนินการตามกฎหมาย ๑ แห่ง <p><u>การสำรวจ ตรวจสอบ คี กษาวิจัย และประเมินแหล่งชาวกติกด้าบรพื้</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตรวจสอบการแจ้งตามมาตรา ๒๕ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองชาวกติกด้าบรพื้ พ.ศ. ๒๕๕๑ จำนวน ๔ แห่ง แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - ดำเนินการสำรวจ คี กษาวิจัยแหล่งชาวกติกด้าบรพื้วาทบ้านแพ้ว จำนวน ๒ แห่ง แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ <p><u>การจัดทำแผนที่แสดงเขตแหล่งชาวกติกด้าบรพื้</u></p> <p>ดำเนินการจัดทำแผนที่แสดงเขตแหล่งชาวกติกด้าบรพื้แล้วเสร็จจำนวน ๒ แห่ง ได้แก่ แหล่งชาวกติกด้าบรพื้ไดโนเสาร์นาไค้ และแหล่งชาวกติกด้าบรพื้วาทบ้านแพ้ว แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐</p> <p><u>การประกาศเขตแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ตามกฎหมาย ประกอบด้วยแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ จำนวน ๔ แห่ง</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - แหล่งชาวกติกด้าบรพื้สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังเขาน้อย จังหวัดสตูล ผลการดำเนินงาน : ที่ประชุมคณะอนุกรรมการแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๖๒ เห็นชอบให้ประกาศเป็นแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ที่ขึ้นทะเบียน แล้วเสร็จร้อยละ ๖๐ - แหล่งชาวกติกด้าบรพื้รอยตีนไดโนเสาร์ภูหลวง จังหวัดเลย ผลการดำเนินงาน : ที่ประชุมคณะอนุกรรมการแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ วันที่ ๓ มี.ค. ๒๕๖๔ เห็นชอบให้ประกาศเป็นแหล่งชาวกติกด้าบรพื้ที่ขึ้นทะเบียน แล้วเสร็จร้อยละ ๖๐ 		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			<p>- แหล่งซากดึกดำบรรพ์รอยตีนไดโนเสาร์โนนตูม จังหวัดชัยภูมิ ผลการดำเนินงาน : ที่ประชุมคณะอนุกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ วันที่ ๓ มี.ค. ๒๕๖๔ เห็นชอบให้ประกาศเป็นแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียน แล้วเสร็จร้อยละ ๖๐</p> <p>- แหล่งซากดึกดำบรรพ์สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังภูน้ำหยด จังหวัดเพชรบูรณ์ ผลการดำเนินงาน : ที่ประชุมคณะอนุกรรมการแหล่งซากดึกดำบรรพ์ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ วันที่ ๑๘ ก.ย. ๒๕๖๓ เห็นชอบให้ประกาศเป็นแหล่งซากดึกดำบรรพ์ที่ขึ้นทะเบียน แล้วเสร็จร้อยละ ๖๐</p> <p>● ซากดึกดำบรรพ์ได้รับการสำรวจ ตรวจสอบ ศึกษา วิจัย และดำเนินการตามกฎหมาย ๓๐ ตัวอย่าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ออกใบอนุญาตทำการค้าซากดึกดำบรรพ์ ๓ ราย (๒,๗๔๙ ตัวอย่าง) แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - ออกหนังสือการนำซากดึกดำบรรพ์เข้ามาในราชอาณาจักร ๒ ราย (๒ ตัวอย่าง) และออกหนังสือการนำซากดึกดำบรรพ์ออกนอกราชอาณาจักร จำนวน ๑ ราย (๑ ตัวอย่าง) แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - ออกหนังสือรับแจ้งการครอบครองจากเอกชน ๕ ราย (๑๐ ตัวอย่าง) แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - ตรวจสอบข้อมูลการแจ้งครอบครองของสถาบันวิจัยไม้กลายเป็นหิน เล่มที่ ๓๕ เล่ม (๖๕ ตัวอย่าง) รวมเป็นข้อมูลการครอบครองทั้งสิ้น ๓๕ เล่ม จัดเป็นซากดึกดำบรรพ์ ๖ ประเภท จำนวนทั้งสิ้น ๕,๐๗๒ ตัวอย่าง จาก ๒๐ แหล่ง การตรวจสอบข้อมูลแล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - จัดทำข้อมูลเพื่อขึ้นทะเบียนซากดึกดำบรรพ์ จำนวน ๓๐ ตัวอย่าง ผลการดำเนินงาน ดังนี้ - จัดทำข้อมูลซากดึกดำบรรพ์ตามแบบที่กำหนด โดยกำหนดรหัสซากดึกดำบรรพ์ ลักษณะ รูปพรรณ สันฐาน ขนาด น้ำหนัก วัน 		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			<p>เดือนปีที่ค้นพบ ผู้ครอบครองสถานที่พบ พร้อมรูปถ่าย โดยการนำเสนอความก้าวหน้าต่อที่ประชุมคณะอนุกรรมการชาวกดิกดำบรรพ์ ๑ ครั้ง แล้วเสร็จร้อยละ ๖๐</p> <ul style="list-style-type: none"> - การจัดทำบัญชีชาวกดิกดำบรรพ์ที่จัดเก็บในคลังตัวอย่างพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติธรณีวิทยาเฉลิมพระเกียรติ จำนวน ๑๑๗ รายการ ๑๖๕ ชิ้นตัวอย่าง แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ - การนำเข้าข้อมูลชาวกดิกดำบรรพ์กรมทรัพยากรธรณีในระบบฐานข้อมูลชาวกดิกดำบรรพ์ เพื่อการบริหารจัดการชาวกดิกดำบรรพ์ จำนวน ๑,๐๘๙ รายการ 		
		<p>ระดับ ๕</p> <p>รายงานสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานในภาพรวมเสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ</p>	<p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือที่ กคบ.๐๑/๑๒๙๔ ลงวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑๑. การประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กอท.</p>	<p>รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานการประสานพัฒนา และสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศ และการจัด</p>	<p>ระดับ ๑</p> <p>แผนการดำเนินงานด้านการประสานพัฒนา และสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศ</p>	<p>แผนปฏิบัติงานการประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณสำหรับงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ที่ได้รับความเห็นชอบจาก อทช.</p>		๕.๐๐

หน่วยงานสนับสนุน กทร. กทธ. กทว. กทส. กอท. ศทส. สทช. ๒,๓	ประชุมระหว่างประเทศ จำนวน ๓ เรื่อง	ระดับ ๒ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน การประสาน พัฒนา และสร้าง เครือข่ายความร่วมมือระหว่าง ประเทศและการจัดประชุมระหว่าง ประเทศ จำนวน ๑ เรื่อง	๑. ความร่วมมือไทย-มาเลเซีย (๒ กิจกรรม) ๒. ความร่วมมือไทย-จีน (๒ กิจกรรม) ๓. ความร่วมมือไทย-ญี่ปุ่น (๑ กิจกรรม) ๔. ความร่วมมือ CCOP (๖ กิจกรรม) ๕. ความร่วมมือ ASOMM (๓ กิจกรรม) ๖. ความร่วมมือเครือข่ายเพื่อการบริหารจัดการ ด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี (๑ กิจกรรม) ๗. การดำรงสมาชิกภาพองค์การระหว่างประเทศ		
		ระดับ ๓ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน การประสาน พัฒนา และสร้าง เครือข่ายความร่วมมือระหว่าง ประเทศและการจัดประชุมระหว่าง ประเทศ จำนวน ๒ เรื่อง			
		ระดับ ๔ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน การประสาน พัฒนา และสร้าง เครือข่ายความร่วมมือระหว่าง ประเทศและการจัดประชุมระหว่าง ประเทศ จำนวน ๓ เรื่อง			
		ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการดำเนินงานการ ประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ รอบ ๖ เดือน นำเสนอผู้บริหารเพื่อ ทราบ			

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑๒. การบริหารทั่วไปด้าน ธรณีวิทยาและ ทรัพยากรธรณี</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> สวก.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กอท. ศทส. กพร. กนต. ตสน. กคจ.</p>	<p>(๑) ตรวจสอบติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของงาน/โครงการ <u>ไม่น้อยกว่า ๑๐ ครั้ง</u></p> <p>(๒) ดำเนินการเบิกจ่ายเงินงบประมาณภายใน ๒๐ วันทำการ <u>จำนวนไม่ต่ำกว่า ๒,๒๕๐ ฎีกา</u></p> <p>(๓) ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างได้แล้วเสร็จ ของเรื่องที่ได้รับมอบหมาย <u>ร้อยละ ๕๐</u></p> <p>(๔) ปรับปรุงแผนที่ธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีตามรูปแบบมาตรฐานสากลที่จัดทำและพิมพ์เผยแพร่ <u>๒๐ ระยะเวลา</u></p> <p>(๕) เสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี โดยการจัดฝึกอบรม</p>	<p><u>ระดับ ๑</u></p> <p>(๑) ไม่น้อยกว่า ๓ ครั้ง</p> <p>(๒) จำนวนไม่ต่ำกว่า ๕๗๐ ฎีกา</p> <p>(๓) ร้อยละ ๒๐</p> <p>(๔) จำนวน ๕ ระยะเวลา</p> <p>(๕) จำนวน ๑ หลักสูตร</p> <hr/> <p><u>ระดับ ๒</u></p> <p>(๑) ไม่น้อยกว่า ๕ ครั้ง</p> <p>(๒) จำนวนไม่ต่ำกว่า ๑,๑๒๕ ฎีกา</p> <p>(๓) ร้อยละ ๓๐</p> <p>(๔) จำนวน ๑๐ ระยะเวลา</p> <p>(๕) จำนวน ๒ หลักสูตร</p> <hr/> <p><u>ระดับ ๓</u></p> <p>(๑) ไม่น้อยกว่า ๗ ครั้ง</p> <p>(๒) จำนวนไม่ต่ำกว่า ๑,๗๐๐ ฎีกา</p> <p>(๓) ร้อยละ ๔๐</p> <p>(๔) จำนวน ๑๕ ระยะเวลา</p> <p>(๕) จำนวน ๓ หลักสูตร</p> <hr/> <p><u>ระดับ ๔</u></p> <p>(๑) ไม่น้อยกว่า ๑๐ ครั้ง</p> <p>(๒) จำนวนไม่ต่ำกว่า ๒,๒๕๐ ฎีกา</p> <p>(๓) ร้อยละ ๕๐</p> <p>(๔) จำนวน ๒๐ ระยะเวลา</p> <p>(๕) จำนวน ๔ หลักสูตร</p>	<p>(๑) ตรวจสอบติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของงาน/โครงการ <u>จำนวน ๑๐ ครั้ง</u></p> <p>(๒) ดำเนินการเบิกจ่ายเงินงบประมาณภายใน ๒๐ วันทำการ <u>จำนวน ๒,๒๓๐ ฎีกา</u></p> <p>(๓) ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างได้แล้วเสร็จ ของเรื่องที่ได้รับมอบหมาย <u>ร้อยละ ๑๐๐</u></p> <p>(๔) ปรับปรุงแผนที่ธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณีตามรูปแบบมาตรฐานสากลที่จัดทำและพิมพ์เผยแพร่ <u>๒๐ ระยะเวลา</u></p> <p>(๕) จัดฝึกอบรม <u>จำนวน ๓ หลักสูตร</u></p>		๕.๐๐

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
	<p>บรรยายพิเศษ สัมมนา เชิงปฏิบัติการ กิจกรรม สัมพันธ์ ๔ หลักสูตร</p>	<p>ระดับ ๕</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานสรุปความก้าวหน้าการตรวจติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของงาน/โครงการ การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ การจัดซื้อจัดจ้าง การเสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี พร้อมข้อเสนอแนะทางในการปรับปรุงงานเสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ/เพื่อพิจารณา/มีข้อสั่งการ - ปรับปรุงและพัฒนาาระบบแสดงแผนที่สามารถใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ต 	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานสรุปความก้าวหน้าการตรวจติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของงาน/โครงการ (รอบ ๖ เดือน) - รายงานผลการปฏิบัติงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และเงินกันเหลือมปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (รอบ ๖ เดือน) - รายงานสรุปความก้าวหน้าการเบิกจ่ายงบประมาณ (รอบ ๖ เดือน) - รายงานสรุปความก้าวหน้าการจัดซื้อจัดจ้าง (รอบ ๖ เดือน) - รายงานสรุปความก้าวหน้าการเสริมสร้างองค์ความรู้แก่ทรัพยากรบุคคลของกรมทรัพยากรธรณี - ดำเนินการพัฒนาาระบบค้นหาแผนที่ธรณีวิทยาทรัพยากรธรณี และธรณีพิบัติภัย และแจ้งประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ ทธ. ทราบ 		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑๓. การให้บริการด้านธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทท.</p> <p><u>หน้ วยงานสนับสนุน</u> กทท. กทท. กทท. สทช. ๑ - ๔</p>	<p>๑. จำนวนรายการผลวิเคราะห์ฯ ไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ รายการ</p> <p>๒. ให้บริการด้านธรณีเทคนิค จำนวน ๓ ครั้ง</p> <p>๓. ให้บริการด้านการตรวจสอบธรณีวิทยาแหล่งแร่ ๘ เรื่อง</p> <p>๔. ให้บริการข้อมูลด้านธรณีวิทยา ๓ ครั้ง</p> <p>๕. ตรวจสอบด้านธรณีวิทยา และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ๑๕ ครั้ง</p>	<p><u>ระดับ ๑-๔</u></p> <p>๑. จำนวนรายการผลวิเคราะห์ฯ ไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ รายการ</p> <p>๒. ให้บริการด้านธรณีเทคนิค จำนวน ๓ ครั้ง</p> <p>๓. ให้บริการด้านการตรวจสอบธรณีวิทยาแหล่งแร่ ๘ เรื่อง</p> <p>๔. ให้บริการข้อมูลด้านธรณีวิทยา ๓ ครั้ง</p> <p>๕. ตรวจสอบด้านธรณีวิทยา และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ๑๕ ครั้ง</p> <p><u>ระดับ ๕</u></p> <p>รายงานสรุปผลการดำเนินงานเสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ</p>	<p>๑. ผลการวิเคราะห์ฯ จำนวน ๑๘,๘๒๑ รายการ</p> <p>๒. มีการสำรวจธรณีฟิสิกส์ ในพื้นที่</p> <p>๒.๑ พื้นที่โครงการพัฒนาแหล่งน้ำพื้นที่สระบ่อดินขาว อ.ตาคี จ.นครสวรรค์ (แล้วเสร็จ)</p> <p>๒.๒ พื้นที่โครงการ “โคก หนอง นา คู่สากล” ศูนย์ศึกษาวิจัย และพิพิธภัณฑ์ ไดโนเสาร์ภูเวียง อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น</p> <p>๒.๓ พื้นที่ หลุมยุบ โรงเรียนวัดราชช้างขวัญ อ.เมือง จ.พิจิตร</p> <p>๓. ให้บริการด้านการตรวจสอบธรณีวิทยาแหล่งแร่ จำนวน ๒๑ เรื่อง</p> <p>๔. ให้บริการข้อมูลด้านธรณีวิทยา (การตรวจสอบพื้นที่ดินงอก) จำนวน ๖ ครั้ง</p> <p>๕. ตรวจสอบด้านธรณีวิทยา และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น จำนวน ๒๓ ครั้ง</p> <p>จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทท. ตามหนังสือที่ กทท.๐๒/๓๕๐ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔</p>	<p>- ควรมีการตรวจสอบ/ควบคุมคุณภาพของรายงานวิชาการ ให้ครบถ้วน ถูกต้อง และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>- มอบหมายให้หน่วยงานเจ้าของเรื่องจัดทำแผนผังการดำเนินงานเพื่อใช้ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการต่อไป</p>	<p>๕</p> <p>.</p> <p>๐</p> <p>๐</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>๑๔. การบริหารจัดการทรัพยากรแร่</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กทร.</p> <p><u>หน่วยงานสนับสนุน</u> กอท.</p>	<p>๑. รายงานสรุปผลการประชุม คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการ และ คณะทำงาน ในรอบ ๖ เดือน</p> <p>๒. รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามนโยบาย/ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม ของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการ และ คณะทำงาน ในรอบ ๖ เดือน</p> <p>๓. รายงานสรุปผลการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ สู่สาธารณชน</p>	<p><u>ระดับ ๑-๔</u></p> <p>๑. รายงานสรุปผลการประชุม คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการ และ คณะทำงาน ในรอบ ๖ เดือน</p> <p>๒. รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามนโยบาย/ข้อสั่งการ/มติที่ประชุม ของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการ และ คณะทำงาน ในรอบ ๖ เดือน</p> <p>๓. รายงานสรุปผลการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานของ คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ สู่สาธารณชน</p>	<p>๑. ดำเนินการจัดประชุมของคณะอนุกรรมการและคณะทำงาน ภายใต้คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ <u>รวมจำนวน ๑๕ ครั้ง</u></p> <p>๒. ดำเนินการตามข้อสั่งการ/มติที่ประชุม ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดหลักเกณฑ์การจำแนกทรัพยากรแร่ของประเทศไทย - การกำหนดค่านิยามพื้นที่แหล่งต้นน้ำหรือป่าน้ำซับซึม ภายใต้ พ.ร.บ. แร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ - การเตรียมข้อมูลที่ต้องเผยแพร่ในการจัดทำร่างแผนแม่บทการบริหารจัดการแร่ฉบับถัดไป - การดำเนินการกรณีข้อร้องเรียน - การให้ความเห็นต่อสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี กรณีขอผ่อนผันใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ เพื่อการทำเหมืองแร่ - ขับเคลื่อนกิจกรรมการดำเนินการเหมืองแร่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและมีธรรมาภิบาล <p>๓. จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานสนับสนุนการดำเนินการของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รอบ ๖ เดือน ที่มีเนื้อหาประกอบไปด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - สรุปผลการประชุมคณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน ภายใต้คณะกรรมการ นโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ - จัดทำสรุปผลการดำเนินงานตาม ข้อสั่งการ/มติที่ประชุมของคณะกรรมการนโยบายบริหาร และจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการคณะทำงาน 		<p>๕.๐๐</p>

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			- จัดทำสรุปผลการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงานผู้สาธารณชน		
		ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการดำเนินการในภาพรวม เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือ ที่ กทร.๐๑/๑๑๔๙ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๑๕. การบริหาร และพัฒนา เทคโนโลยี สารสนเทศ	ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด โครงการจำนวน ๓ เรื่อง ได้แก่	ระดับ ๑-๔ ความก้าวหน้าของการดำเนินงาน ๓ กิจกรรม ดังนี้	๑. ดำเนินการจ้างบำรุงรักษาระบบงานคอมพิวเตอร์และ เครือข่ายคอมพิวเตอร์ทั้ง ๗ ระบบ ได้แก่	มอบหมาย ศทส. ศึกษาความเป็นไปได้ในการการจัดทำระบบพิสูจน์ตัวตนการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต	๔.๗๕

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
<p>ธรณีวิทยาและ ทรัพยากรธรณี</p> <p><u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> ศทส.</p> <p><u>หน้ ว ย ง า น</u> <u>สนับสนุน</u></p> <p>-</p>	<p>๑. บำรุงรักษาระบบงานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายสารสนเทศขององค์กร</p> <p>๒. ผู้รับบริการด้านสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี</p> <p>๓. การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p>	<p>๑. บำรุงรักษาระบบงานคอมพิวเตอร์และระบบเครือข่ายสารสนเทศขององค์กร</p> <p>๒. ผู้รับบริการด้านสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี</p> <p>๓. การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p>	<p>(๑) ระบบสัญญาณอินเทอร์เน็ตองค์กร ปัจจุบันมีการตรวจรับงาน งวดที่ ๕ (ก.พ. ๖๔) จาก ๑๒ งวด</p> <p>(๒) ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ปัจจุบันมีการตรวจรับงาน งวดที่ ๕ (ก.พ. ๖๔) จาก ๑๒ งวด</p> <p>(๓) ระบบเว็บไซต์องค์กร ปัจจุบันมีการตรวจรับงาน งวดที่ ๕ (ก.พ. ๖๔) จาก ๑๒ งวด</p> <p>(๔) ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ปัจจุบันมีการตรวจรับงาน งวดที่ ๕ (ก.พ. ๖๔) จาก ๑๒ งวด</p> <p>(๕) ระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ ปัจจุบันมีการตรวจรับงานงวดที่ ๑ (ต.ค. - ธ.ค. ๖๓) จาก ๔ งวด</p> <p>(๖) ระบบบริหารจัดการซากดึกดำบรรพ์ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองซากดึกดำบรรพ์ แบ่งการดำเนินงานภายใต้ ๒ สัญญาจ้าง คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สัญญาจ้างที่ ๑ ตรวจรับงานเป็นที่เรียบร้อย งวดที่ ๑ จาก ๑ งวด - สัญญาจ้างที่ ๒ ปัจจุบันมีการลงนามในสัญญาจ้างเรียบร้อยแล้ว โดยการแบ่งเป็น ๒ งวดงาน โดยงวดงานที่ ๑ ตรวจรับหลังลงนามในสัญญา ๑๔๘ วัน (เม.ย. ๖๔) <p>(๗) ระบบสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการแร่ ปัจจุบันมีการตรวจรับงาน งวดที่ ๓ (ก.พ. ๖๔) จาก ๑๐ งวด</p> <p>๒. มีรับบริการด้านสารสนเทศธรณีวิทยาและทรัพยากรธรณี จำนวนรวมทั้งสิ้น ๓๒๒,๖๗๐ ราย</p> <p>๓. มีการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน จำนวน ๔ รายการ ดังนี้</p>		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
			(๑) อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลบนเครือข่ายส่วนภูมิภาค (๒) เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล (๓) ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ แบบสิทธิการใช้งานประเภทติดตั้งมาจากโรงงาน (OEM) (๔) เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย		
		ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการดำเนินการในภาพรวม เสนอต่อหัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตามหนังสือ ที่ ศทส.๐๒/๕๐ ลงวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๑๖. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานเจ้าภาพ ศทส. หน่วยงานสนับสนุน กธว. กธส.	๑. สนับสนุนฐานข้อมูลด้านทรัพยากรทางบก (การท่องเที่ยวทางบกในความรับผิดชอบของ ทส.) ประกอบด้วย ข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวทางธรณีวิทยาและอุทยานธรณี และข้อมูลเครือข่ายการมีส่วนร่วม และฐานข้อมูลด้านทรัพยากรน้ำ (สถานการณ์น้ำหลาก-ดินถล่ม) โดยจัดส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องพร้อมด้วยคำอธิบายชุดข้อมูล Metadata และ Data dictionary	ระดับ ๑-๓ การสนับสนุนฐานข้อมูล Big data ด้านทรัพยากรทางบก (การท่องเที่ยวทางบกในความรับผิดชอบของ ทส.) และด้านทรัพยากรน้ำ (สถานการณ์น้ำหลาก-ดินถล่ม) โดยจัดส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องพร้อมด้วยคำอธิบายชุดข้อมูล Metadata และ Data dictionary	ดำเนินการจัดส่งข้อมูล จำนวน ๖ ชุดข้อมูล ซึ่งประกอบไปด้วย Raw Data Metadata และ Data dictionary ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ ๑. ข้อมูลแหล่งธรณีวิทยาและอุทยานธรณี ๒. ข้อมูลพื้นที่อ่อนไหวต่อการเกิดดินถล่ม ในประเทศไทย ๓. ข้อมูลธรณีวิทยาและเส้นโครงสร้างทางธรณีวิทยารายระวาง มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ๔. ข้อมูลธรณีวิทยาและเส้นโครงสร้างทางธรณีวิทยารายจังหวัด มาตราส่วน ๑ : ๒๕๐,๐๐๐ ๕. ข้อมูลอาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวัง ๖. ข้อมูลเครือข่ายอุทยานธรณี	ควรมีการสังเคราะห์/จัดการข้อมูลที่มีอยู่ของกรมให้พร้อมใช้ก่อน แล้วจึงจัดทำ/พัฒนาระบบเพื่อมารองรับให้สามารถมาเผยแพร่เป็น Big data ได้อย่างแท้จริง	๕.๐๐

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
	API ข้อมูลดินถล่ม และ ข้อมูลเครือข่ายการมีส่วนร่วม ๒. ข้อมูลที่ สนับสนุนมี metadata และ Data dictionary เพื่ ออธิบายเกี่ยวกับข้อมูล	ระดับ ๔ การเข้าร่วม ประชุมในการศึกษา วิเคราะห์ ข้อมูล เพื่อการจัดทำ Dashboard สำหรับผู้บริหารและ ประชาชน	จากรายงานการประชุมคณะกรรมการBig Data ทส. ครั้งที่ ๕/๒๕๖๓ วันอังคารที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ ที่ประชุมมีมติ เห็นชอบแผนตัวชี้วัด Big data และแผนจัดทำ Big data ปี ๖๔ ซึ่งจะดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลด้านทรัพยากรทาง บก (การท่องเที่ยวทางบกในความรับผิดชอบของ ทส.) เป็นอันดับแรก แต่เนื่องจาก ทส. ได้ปรับเปลี่ยนแผนโดย เริ่มวิเคราะห์ข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพ (สถานภาพการคุกคามของสัตว์มีกระดูกสันหลัง) ก่อน ดังนั้น ทส. จึงยังไม่มี การดำเนินการในส่วนนี้		
		ระดับ ๕ รายงานสรุปผลการดำเนินงานนำเสนอต่อ หัวหน้าส่วนราชการเพื่อทราบและมีข้อสั่ง การ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทช. ตาม หนังสือ ที่ ศทส. ๐๓/๑๒๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๑๗. ระดับ ความสำเร็จในการยก ร้างและเสนอร่าง กฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การส่ง หรือนำซากดึกดำ บรพ์ หรือซากดึกดำ	- ยกร่างกฎกระทรวงฯ และ หรือตรวจสอบกลั่นกรอง ร่างกฎกระทรวงฯ - ประชุม คณะทำงาน ขับเคลื่อนฯ ของกรม ทรัพยากรธรณี - ตรวจสอบกลั่นกรองการนำ ร่างกฎกระทรวงฯ ไปรับ	ระดับ ๑ จัดทำร่างกฎกระทรวงฯ และหรือรายงาน การตรวจสอบกลั่นกรองร่างกฎกระทรวงฯ	จัดทำ (ร่าง) กฎกระทรวง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การส่งหรือนำซากดึกดำบรรพ์ หรือซากดึกดำบรรพ์ ที่ได้ถูกแปรสภาพ หรือ เปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่น ซึ่งเป็นซากดึกดำ บรพ์ที่พบในราชอาณาจักรออกนอกราชอาณาจักร พ.ศ..... แล้วเสร็จ	ควรมรกรจัดทำแผนผังการ ดำเนินงาน เพื่อให้เห็น ภาพรวมทั้งหมดของงาน และ ระบุเวลาแล้วเสร็จที่แน่นอน	๒.๐๐
		ระดับ ๒			

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
บรรพท์ที่ได้ถูกแปรสภาพหรือเปลี่ยนแปลงเป็นรูปลักษณะอื่น ซึ่งเป็นซากดึกดำบรรพ์ที่พบในราชอาณาจักรนอกราชอาณาจักร (ฉบับที่ ..) พ.ศ. หน่วยงานเจ้าภาพ กนต. หน้ ว ย ง า น สนับสนุน -	ฟังความเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง - ปรับ แก้ และ หรือ ตรวจสอบกลั่นกรองร่างกฎกระทรวงฯ ตามที่คณะทำงานขับเคลื่อนฯ ของกรมทรัพยากรธรณี ได้พิจารณาจากการรับฟังความเห็นแล้ว	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน เสนอร่างกฎกระทรวงฯ ต่อคณะทำงานขับเคลื่อนฯ ของ ทธ.	เสนอร่างกฎกระทรวงฯ ต่อคณะทำงานขับเคลื่อนฯ เพื่อพิจารณา มีมติให้มีการปรับแก้ไขเพิ่มเติม		
		ระดับ ๓ คณะทำงานขับเคลื่อนฯ ของ ทธ. เห็นชอบให้เข้าสู่กระบวนการรับฟังความเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	-		
		ระดับ ๔ ร่างกฎกระทรวงฯ <u>เข้าสู่กระบวนการรับฟังความคิดเห็น</u>	-		
		ระดับ ๕ ปรับปรุงร่างกฎกระทรวงฯ ตามที่คณะทำงานขับเคลื่อนฯ ของ ทธ. ได้พิจารณาจากการรับฟังความเห็น	-		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๑๘. ระดับความสำเร็จของการปฏิบัติงานตามแผนการตรวจสอบภายใน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ หน่วยงานเจ้าภาพ	- มีแผนการตรวจสอบภายในประจำปีและได้รับอนุมัติจากหัวหน้าส่วนราชการ - ดำเนินการตรวจสอบภายใน ตาม แผน การ ตรวจสอบรอบ ๖ เดือน ร้อยละ ๑๐๐ - มีการสรุปรายงานผลการตรวจสอบรอบ ๖ เดือน	ระดับ ๑ มีแผนการตรวจสอบภายในประจำปีและได้รับอนุมัติจากหัวหน้าส่วนราชการ	แผนการตรวจสอบประจำปี ๒๕๖๔ ได้รับการอนุมัติเรียบร้อยแล้ว		๕.๐๐
		ระดับ ๒ ดำเนินการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบรอบ ๖ เดือน ได้ร้อยละ ๖๐	ดำเนินการตรวจสอบได้ตามแผนการตรวจสอบประจำปีรอบ ๖ เดือน ร้อยละ ๑๐๐ (จำนวน ๘ หน่วยงาน)		
		ระดับ ๓ ดำเนินการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบรอบ ๖ เดือน ได้ร้อยละ ๘๐			

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
ตสน. <u>ท น ' ว ย ง า น</u> <u>สนับสนุน</u> -	และเสนอผู้บริหารให้ความ เห็นชอบ	ระดับ ๔ ดำเนินการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบรอบ ๖ เดือน ได้ร้อยละ ๑๐๐			
		ระดับ ๕ ดำเนินการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบ รอบ ๖ เดือน ได้ร้อยละ ๑๐๐ และสรุปรายงานผล การตรวจสอบรอบ ๖ เดือน เสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อพิจารณา/สั่ง การ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตามหนังสือ ที่ ตสน.๑๑๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔		

ชื่อตัวชี้วัด	เป้าหมายรอบ ๖ เดือน	เกณฑ์การให้คะแนนรอบ ๖ เดือน	ผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจริง	ข้อคิดเห็นเชิงคุณภาพ	ผลการประเมิน (คะแนน = ๕)
๑๙. ระดับความสำเร็จ ของการปฏิบัติงานตาม แผนปฏิบัติการป้องกัน และปราบปรามการ ทุจริต ประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุ้มครอง จริยธรรม และ แผนปฏิบัติการส่งเสริม คุณธรรมและคุ้มครอง จริยธรรม <u>หน่วยงานเจ้าภาพ</u> กคจ.	- มีแผนการคุ้มครองจริยธรรม ประจำปีและได้รับอนุมัติ จากหัวหน้าส่วนราชการ - ดำเนินการตามแผนปฏิบัติ การประจำปี รอบ ๖ เดือน ร้อยละ ๑๐๐ - มีการสรุปรายงานผลการ ดำเนินการ รอบ ๖ เดือน และเสนอผู้บริหารเพื่อ พิจารณา/สั่งการ	ระดับ ๑ มีแผนปฏิบัติการประจำปี และได้รับอนุมัติจาก หัวหน้าส่วนราชการ	แผนปฏิบัติการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้รับการอนุมัติเรียบร้อยแล้ว		๕.๐๐
		ระดับ ๒ ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี ได้ร้อยละ ๖๐	ดำเนินการได้ร้อยละ ๑๐๐ ตามแผนปฏิบัติการ		
		ระดับ ๓ ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี ได้ร้อยละ ๘๐			
		ระดับ ๔ ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี ได้ร้อยละ ๑๐๐			
		ระดับ ๕ ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี รอบ ๖ เดือน ได้ร้อยละ ๑๐๐ และสรุปรายงานผลการดำเนินการ รอบ ๖ เดือน เสนอหัวหน้าส่วนราชการเพื่อ พิจารณา/สั่งการ	จัดทำสรุปผลการดำเนินงาน เสนอต่อ อทธ. ตาม หนังสือที่ กคจ./๕๙ ลงวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔		