

ประกาศกรุงอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแห่ง
เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกชน
พ.ศ.

โดยที่ปัจจุบันงานรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่มีปริมาณงานเพิ่มมากขึ้น แต่พนักงานเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอที่จะปฏิบัติงานได้ทันต่อความต้องการของประชาชน ดังนั้น เพื่อเป็นการเพิ่มทางเลือกให้กับประชาชนและเป็นการอำนวยความสะดวกให้มีความรวดเร็วยิ่งขึ้น จึงเห็นสมควรให้มีช่างรังวัดเอกชนทำหน้าที่รังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่ภายใต้การกำกับดูแลของกรุงอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแห่ง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๒๓ แห่งพระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ. ๒๕๖๐ อธิบดีกรุงอุตสาหกรรม พื้นฐานและการเมืองแห่งจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรุงอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแห่ง เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกชน พ.ศ.”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“คำขอ” หมายความว่า คำขอประทานบัตร คำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาตประกอบโลหกรรม และคำขออนุญาตทั้งมูลคินทรัม

“แผนที่” หมายความว่า แผนที่คำขอตามประกาศนี้ที่ดำเนินการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่ คำขอได้แก่ แผนที่แสดงการรังวัดขั้นต้น แผนที่แสดงการรังวัด แผนที่แนบท้ายประกาศ คำขอ แผนที่แสดงจุดที่ตั้งหมู่บ้าน แผนที่ประกอบการเขียนแบบพิมพ์ประทานบัตร และแผนที่แสดงการตรวจสอบระหว่างเขตที่ดินกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองตามประมวลกฎหมายที่ดิน รวมทั้งแผนที่อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

“สำนักงานช่างรังวัดเอกชน” หมายความว่า สำนักงานช่างรังวัดเอกชนที่ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยช่างรังวัดเอกชน

“ช่างรังวัดเอกชน” หมายความว่า ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นช่างรังวัดเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยช่างรังวัดเอกชน

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ. ๒๕๖๐ และปฏิบัติงานในสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการขึ้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกชน

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรุงอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแห่ง

หมวด ๑ คณะกรรมการ

ข้อ ๔ ให้มีคณะกรรมการคณฑนี เรียกว่า “คณะกรรมการขึ้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร” ประกอบด้วย ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมบริการเป็นประธานกรรมการ หัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยี ตำแหน่งที่ กองวิศวกรรมบริการ เป็นกรรมการ และหัวหน้าฝ่ายรังวัดสัมปทาน กองวิศวกรรมบริการ เป็นกรรมการ และเลขานุการ

ข้อ ๕ ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) ให้ความเห็นเพื่อเสนอອธบดีประกาศการขึ้นทะเบียนหรือเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร

(๒) จัดอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกสารตามหลักสูตรที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่กำหนด และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการอบรมและทดสอบความรู้

(๓) พิจารณาวินิจฉัยข้อกล่าวหาในเรื่องการประพฤติประยาระลงของช่างรังวัดเอกสารในการทำงานที่รังวัดกำหนดเพื่อตามกฎหมายว่าด้วยแร่ และรายงานให้อธบดิทราบ

(๔) อื่น ๆ ตามที่อธบดิดีมอบหมาย

ข้อ ๖ ในกรณีมีข้อสงสัยเกี่ยวกับรายงานการรังวัดของช่างรังวัดเอกสาร คณะกรรมการอาจเชิญบุคคลหรือเรียกเอกสารหรือหลักฐานที่เกี่ยวข้องมาเพื่อประกอบการพิจารณาได้

หมวด ๒

การขึ้นทะเบียนสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร และหลักสูตรการอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกสาร

ข้อ ๗ หลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร มีดังนี้

(๑) เป็นสำนักงานช่างรังวัดเอกสารและมีช่างรังวัดในสังกัดอย่างน้อยหนึ่งคนฝ่ายการอบรมและทดสอบความรู้ตามหลักสูตรที่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเมืองแร่กำหนด

(๒) เครื่องมือรังวัดของสำนักงานช่างรังวัดเอกสารนั้นต้องผ่านการรับรองและมีสถานะพร้อมทำงานรังวัดได้

ข้อ ๘ การยื่นคำขอขึ้นทะเบียน ให้ยื่นต่อเลขานุการคณะกรรมการ พร้อมเอกสารและหลักฐานตามที่กำหนดไว้ในแบบคำขอขึ้นทะเบียนสำนักงานช่างรังวัดเอกสารแบบท้ายประกาศนี้

ให้เลขานุการคณะกรรมการตรวจสอบเอกสารหลักฐานที่กำหนดไว้ในแบบคำขอขึ้นทะเบียนให้ถูกต้องครบถ้วน

กรณีเอกสารหลักฐานไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วน ให้แจ้งผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนดำเนินการแก้ไขทันที หรือแจ้งเป็นหนังสือให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือโดยระบุรายการเอกสารหรือหลักฐานที่ไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนให้ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนทราบ

กรณีที่ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานตามที่แจ้งภายในการกำหนดเวลาตามวรรคสาม ให้ถือว่าไม่ประสงค์จะดำเนินการขึ้นทะเบียนตามประกาศนี้ และให้เลขานุการคณะกรรมการคืนเรื่องให้ผู้ยื่นคำขอต่อไป

ข้อ ๔ กรณีเอกสารหลักฐานในการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนถูกต้องครบถ้วน ให้คณะกรรมการพิจารณาเสนออธิบดีเพื่อประกาศการขึ้นทะเบียนภายในสามสิบวันนับแต่วันที่เอกสารหลักฐานถูกต้องครบถ้วน ทະเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกชนให้มีอายุห้าปีนับแต่วันที่อธิบดีลงนามในประกาศการขึ้นทะเบียน

ข้อ ๑๐ สำนักงานช่างรังวัดเอกชนรายใดซึ่งได้รับการขึ้นทะเบียนแล้ว ต่อมาก็ช่างรังวัดในสังกัดของตนซึ่งผ่านการอบรมได้ถูกออกหรือมีอาจาจปฏิบัติตามได้ หากยังมีความประஸ์จะรับงานรังวัดตามประการนี้ให้สำนักงานช่างรังวัดเอกชนนั้นแจ้งความจำนงภายในหนึ่งสิบวันนับแต่มีเหตุดังกล่าวไว้ว่าประஸ์จะให้ช่างรังวัดในสังกัดของตนเข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กรมอุตสาหกรรมพัฒนาและประเมินผลการเหมือนแร่กำหนด มิฉะนั้นอาจเป็นเหตุให้ถูกเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียนได้

ข้อ ๑๑ ผู้ที่ประஸ์จะเข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกชนให้ยื่นใบสมัครต่อเลขาธุการคณะกรรมการ พร้อมเอกสารและหลักฐานตามที่กำหนดไว้ในแบบใบสมัครเข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกชนแบบห้ายประการนี้

ข้อ ๑๒ หลักสูตรการอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกชน ประกอบด้วย

(๑) การอบรมให้ความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ เนื้องต้น และแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกชน

(๒) การทดสอบความรู้ด้วยการสอบข้อเขียนภายหลังการอบรม โดยผู้รับการอบรมต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

หมวด ๓ การรังวัดโดยช่างรังวัดเอกชน

ข้อ ๑๓ ผู้ยื่นคำขอซึ่งประஸ์จะรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอโดยช่างรังวัดเอกชนให้ยื่นคำขอรังวัดโดยช่างรังวัดเอกชนตามแบบแบบห้ายประการนี้ พร้อมแบบสำเนาคำขอที่จะทำการรังวัด สำเนาสัญญารับจ้างทำการรังวัด สำเนาใบอนุญาตของสำนักงานช่างรังวัดเอกชน และสำเนาใบอนุญาตช่างรังวัดเอกชน

สัญญารับจ้างทำการรังวัดให้จัดทำตามตัวอย่างสัญญารับจ้างทำการรังวัดแบบห้ายประการนี้ และต้องกำหนดวันรังวัดแล้วเสร็จให้สอดคล้องกับเนื้อที่ตามข้อ ๑๖

ข้อ ๑๔ เมื่อเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่อนุญาตให้ดำเนินการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอโดยช่างรังวัดเอกชนได้ ให้ผู้ยื่นคำขอไปติดต่อกับพนักงานเจ้าหน้าที่ในวันที่อนุญาตเพื่อรับมอบเอกสารที่ต้องใช้ในการรังวัดและหมายเหตุกำหนดเขตพื้นที่ให้กับช่างรังวัดเอกชนและให้ผู้ยื่นคำขอลงนามไว้เป็นหลักฐาน

ข้อ ๑๕ ช่างรังวัดเอกชนที่จะดำเนินการตามประการนี้ต้องสังกัดสำนักงานช่างรังวัดเอกชนที่ได้ขึ้นทะเบียนและเป็นผู้ที่ผ่านการอบรมทดสอบความรู้ตามหมวด ๒ พร้อมทั้งต้องมีหลักฐานการรับรองเครื่องมือรังวัดตามข้อ ๗ (๒) ว่าყงค์สถานะรับงานได้ มาแสดงต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ก่อนถึงกำหนดวันที่จะทำการรังวัด

ทั้งนี้ ให้รังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามแนวทางปฏิบัติแบบห้ายประการนี้

ข้อ ๑๖ การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอโดยช่างรังวัดเอกชน ให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาดังต่อไปนี้ นับแต่วันที่เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่อนุญาต

(๑) สามสิบวัน กรณีเนื้อที่คำขอไม่เกินหนึ่งพันสองร้อยห้าสิบไร่

(๒) หกสิบวัน กรณีเนื้อที่คำขอเกินหนึ่งพันสองร้อยห้าสิบไร่แต่ไม่เกินห้าพันไร่

(๓) หนึ่งร้อยยี่สิบวัน กรณีเนื้อที่คำขอเกินห้าพันไร่

กรณีที่มีเหตุสุดวิสัยหรือมีเหตุอันสมควรทำให้ไม่สามารถรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอแล้วเสร็จตามกำหนดเวลาตามวาระคนี้ ให้ผู้ยื่นคำขอมีหนังสือแจ้งเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่เพื่อพิจารณาขยายระยะเวลาเป็นรายกรณีไป มิฉะนั้นอาจเป็นเหตุให้ถูกจำนำยคำขอออกจากทะเบียนคำขอและหากเป็นกรณีคำขอประทานบัตรอาจถูกยกคำขอเสียได้

หมวด ๔ การรายงานผลการรังวัด

ข้อ ๑๗ เมื่อช่างรังวัดเอกสารได้ดำเนินการรังวัดเสร็จแล้ว ให้จัดทำบันทึกสภาพพื้นที่โดยทั่วไปตามแบบรายงานการรังวัดประกอบการทำแผนที่ของช่างรังวัดเอกสารแนวท้ายประกาศนี้

ให้สำนักงานช่างรังวัดเอกสารลงนามรับรองเอกสารหลักฐาน ดังต่อไปนี้ ซึ่งช่างรังวัดในสังกัดของตนได้จัดทำขึ้นจากการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอ

- (๑) รายงานการรังวัดประกอบการทำแผนที่ของช่างรังวัดเอกสาร
- (๒) สมุดจดรายการรังวัด หรือข้อมูลรายการรังวัด
- (๓) บันทึกรับรองการนำรังวัด
- (๔) รายการคำนวนวงรอบ
- (๕) รายการคำนวนเนื้อที่
- (๖) แผนที่ในรูปแบบเอกสารและไฟล์ดิจิทัล
- (๗) บัตรพิกัดฉาก

ให้ผู้ยื่นคำขอส่งเอกสารหลักฐานตามวาระสองให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รังวัดกำหนดเขตพื้นที่แล้วเสร็จตามข้อ ๑๖

ข้อ ๑๘ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสารหลักฐานตามข้อ ๑๗ ตามแบบตรวจสอบเอกสารผลการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยรังวัดเอกสารแนวท้ายประกาศนี้

กรณีเอกสารหลักฐานการรังวัดถูกต้องครบถ้วนและสอดคล้องกับพื้นที่ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ลงนามรับรองผลการรังวัด

กรณีเอกสารหลักฐานไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนหรือไม่สอดคล้องกับพื้นที่ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งผู้ยื่นคำขอนำพนักงานเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบพื้นที่คำขอให้เสร็จสิ้นภายในสามสิบวันนับจากวันที่ได้รับเอกสารรายงานผลการรังวัดดังกล่าวหรือแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง

ข้อ ๑๙ เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ได้ลงนามรับรองผลการรังวัดแล้ว ให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ส่งรายงานผลการรังวัดพร้อมเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองและตรวจสอบภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้มีการลงนามรับรองผลการรังวัด

ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองและตรวจสอบให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับรายงานผลการรังวัด และแจ้งผลการตรวจสอบให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ทราบแต่ถ้าในกรณีตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานการรังวัดยังไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วน ให้แจ้งเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ตรวจพบ

ให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่มีหนังสือแจ้งผู้ยื่นคำขอภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองและโดยกำหนดเวลาแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่

ข้อ ๒๐ ในกรณีดังต่อไปนี้ ให้คณะกรรมการเสนออธิบดีเพื่อสั่งพักรการรับงานรังวัด

- (๑) จัดทำรายงานผลการรังวัดบกพร่อง คลาดเคลื่อน หรือไม่ถูกต้องครบถ้วน จนอาจเป็นเหตุให้ทางราชการได้รับความเสียหาย
- (๒) ทำการรังวัดไม่แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาตามข้อ ๑๖ โดยไม่มีเหตุอันควร
- (๓) ไม่แก้ไขเอกสารหลักฐานการรังวัดให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาตามข้อ ๑๙ วรรคสาม โดยไม่มีเหตุอันควร
- การสั่งพักรการรับงานรังวัดตามวรรคหนึ่ง ให้มีกำหนดตั้งแต่หกเดือนขึ้นไปแต่ไม่เกินสิบสองเดือน

หมวด ๕

การสื้นสถอนภาพทางทะเบียนและการเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียน

ข้อ ๒๑ เมื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสารรายได้ได้ยื่นหนังสือลาออกจากข้าราชการขึ้นทะเบียนตามประการนี้ ให้สถานภาพทางทะเบียนสิ้นสุดลงนับตั้งแต่วันที่กำหนดไว้ในหนังสือลาออก

ข้อ ๒๒ ในกรณีดังต่อไปนี้ ให้อธิบดีเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียน

- (๑) ขาดคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในประการนี้ เว้นแต่อยู่ระหว่างการดำเนินการตามข้อ ๑๒
- (๒) เมื่อปรากฏภายหลังว่าการรังวัดไม่ถูกต้องหรือมีข้อบกพร่องในการรังวัดโดยทุจริต
- (๓) สำนักงานช่างรังวัดเอกสารสิ้นสุดลง หรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสารตามกฎหมายว่าด้วยรังวัดเอกสาร
- (๔) กรรมการผู้จัดการ หรือหุ้นส่วนผู้จัดการ หรือบุคคลซึ่งเป็นผู้แทนสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร หรือผู้จัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร ต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกเนื่องจากมีส่วนเกี่ยวข้องโดยทุจริตในการกระทำผิดตามพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ แม้จะมีการรองโภททางอาญา
- (๕) ถูกสั่งพักรการรับงานรังวัดเกินสองครั้งไม่ว่าติดต่อกันหรือไม่

ข้อ ๒๓ กรณีตามข้อ ๒๒ (๑) สามารถยื่นคำขอขึ้นทะเบียนได้ใหม่เมื่อพ้นระยะเวลา ๒ ปีนับแต่วันที่ถูกเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียน

หมวด ๖

บทกำหนดโทษ

ข้อ ๒๔ การจัดทำรายงานผลการรังวัดเป็นเท็จหรือไม่รายงานผลการรังวัด ต้องรับโทษทางอาญาตามมาตรา ๑๗๑ แห่งพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๖๐

ข้อ ๒๕ ช่างรังวัดเอกสารที่มีส่วนเกี่ยวข้องโดยทุจริตในการกระทำผิดตามพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ ต้องรับโทษทางอาญาตามมาตรา ๑๙๗ แห่งพระราชบัญญัติเร่ พ.ศ. ๒๕๖๐

หมวด ๗
บทเฉพาะกาล

ข้อ ๒๖ คำขอซึ่งยื่นไว้วันที่ก่อนประกาศนี้มีผลใช้บังคับ และอยู่ในระหว่างการดำเนินการของ พนักงานเจ้าหน้าที่โดยยังไม่ได้ทำการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอ หากผู้ยื่นคำขอประสงค์จะทำการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอโดยช่างรังวัดเอกชนให้ดำเนินการตามหมวด ๓ นับแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ

ประกาศ ณ วันที่



คำขอขึ้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร
แบบท้ายประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกสาร พ.ศ. ๒๕๖๑

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการขึ้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร

ด้วยข้าพเจ้า.....

เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสารเลขที่.....ออกให้เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
สำนักงานช่างรังวัดเอกสารดัง上อยู่เลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....
รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... มีความประสงค์จะขอขึ้นทะเบียนสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร
ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่
โดยช่างรังวัดเอกสาร พ.ศ. ๒๕๖๑ จึงขอเสนอเอกสารหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณา ดังต่อไปนี้

- สำเนาใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร
- สำเนาหนังสือที่แสดงสถานะรับงานได้
- หนังสือมอบอำนาจพร้อมติดอากรและมีบุคคลที่บรรลุนิติภาวะมายื่นคำขอและดำเนินการ
ตามคำขอแทน (กรณีที่มีการมอบอำนาจ)
- อื่น ๆ ระบุ

ลงชื่อ..... ผู้ยื่นคำขอ
(.....)
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เอกสารแนบท้าย

- เอกสารหลักฐานถูกต้องครบถ้วน ได้จดทะเบียนเป็นคำขอที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.
- เอกสารหลักฐานไม่ถูกต้อง (ระบุ)
- ขอข้อมูลเพิ่มเติม (ระบุ)
- ได้รับการขึ้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร เมื่อวันที่.....



ใบสมัครอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกสาร
แบบท้ายประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกสาร พ.ศ. ๒๕๖๒

เรียน เลขาธุการคณะกรรมการขั้นทะเบียนรายชื่อสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร

ด้วยช้าพเจ้า

เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นช่างรังวัดเอกสารเลขที่ ออกให้เมื่อวันที่ เดือน พ.ศ

บัตรประจำตัวช่างรังวัดเอกสารเลขที่ วันที่ออกบัตร เดือน พ.ศ

บัตรหมดอายุวันที่ เดือน พ.ศ ปัจจุบันสังกัดสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร

ชื่อ ใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสารเลขที่

ออกให้เมื่อวันที่ เดือน พ.ศ สำนักงานช่างรังวัดเอกสารตั้งอยู่เลขที่

ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง

อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์

มีความประสงค์จะขอเข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้ช่างรังวัดเอกสารตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน
และการเหมืองแร่ เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกสาร พ.ศ. ๒๕๖๒
จึงขอเสนอเอกสารหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณา ดังต่อไปนี้

- สำเนาใบอนุญาตเป็นช่างรังวัดเอกสาร
- สำเนาบัตรประจำตัวช่างรังวัดเอกสาร (ยังไม่ถึงอายุ)
- สำเนาใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสารสังกัด
- คำรับรองจากสำนักงานต้นสังกัด
- อื่น ๆ ระบุ

ลงชื่อ..... ผู้สมัคร

(.....)

วันที่..... เดือน พ.ศ

izophayacheanhaathai

- เอกสารหลักฐานถูกต้องครบถ้วน โดยให้เข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้ในวันที่
- เอกสารหลักฐานไม่ถูกต้อง (ระบุ)
- ขอข้อมูลเพิ่มเติม (ระบุ)
- เป็นผู้ฝ่าฝืนการอบรมและทดสอบความรู้ เมื่อวันที่

คำขอรังวัดโดยช่างรังวัดเอกชน

เขียนที่.....

วันที่..... เดือน..... พ.ศ.....

กรณีเป็นบุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า..... อายุ..... ปี สัญชาติ.....
หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน..... บ้านเลขที่..... หมู่ที่.....
ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่บ้าน.....
ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....
โทรศาร..... 'ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E mail).....

กรณีเป็นนิติบุคคล

บริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด..... ตามหนังสือรับรอง
สำนักงานทะเบียนทุนส่วนบริษัท..... หรือกรรมพัฒนาธุรกิจการค้า¹
กระทรวงพาณิชย์ เลขที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ.....
ที่ตั้งสำนักงานเลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....
หมู่บ้าน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....
โทรศาร..... 'ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E mail).....

ขออีนคำขอต่อเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่จังหวัด.....
เพื่อให้สำนักงานช่างรังวัดเอกชน ชื่อ.....
ใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกชนเลขที่..... ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่.....
ตรอก/ซอย..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต..... รหัสไปรษณีย์.....
หมายเลขโทรศัพท์..... ทำการรังวัดคำขอ.....
ในเขตท้องที่ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

- พร้อมคำขอนี้ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารมาด้วย รวม.....ฉบับ
- สำเนาใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดເອກະນ
 - สำเนาใบอนุญาตเป็นช่างรังวัดເອກະນ
 - สำเนาหนังสือที่แสดงสถานะรับงานได้
 - สำเนาหนังสือรับรองเครื่องมือรังวัด
 - สำเนาคำขอ
ทะเบียนเป็นคำขอที่..... ลงวันที่..... เดือน..... พ.ศ.....
 - อื่น ๆ

ลงชื่อ ผู้ยื่นคำขอ
(.....)

อนุญาต

ลงชื่อ
(.....)
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

หมายเหตุ ผู้ยื่นคำขอเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด

ตัวอย่าง
สัญญารับจ้างทำการรังวัด

สัญญานี้ทำขึ้น ณ
ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต พ.ศ.
จังหวัด เมื่อวันที่ เดือน อายุ ปี
ระหว่าง
อยู่บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล/แขวง ถนน
ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
รหัสไปรษณีย์ หมายเลขโทรศัพท์ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่ง
กับ สำนักงานช่างรังวัดเอกสารนี้
ใบอนุญาตจัดตั้งสำนักงานช่างรังวัดเอกสารเลขที่ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่
ตำบล/แขวง จังหวัด รหัสไปรษณีย์
ตรอก/ซอย ถนน ตำบล/แขวง จังหวัด รหัสไปรษณีย์
อำเภอ/เขต จังหวัด ซึ่งต่อไปนี้ในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” ฝ่ายหนึ่ง
หมายเลขโทรศัพท์
คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความ ดังต่อไปนี้
ข้อ ๑ ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างผู้รับจ้างให้ทำการรังวัด
ห้องที่ดำเนิน อำเภอ จังหวัด
เพื่อทำการรังวัด ตามแผนที่คำขอแบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา
ข้อ ๒ ผู้รับจ้างตกลงรับทำการตามข้อ ๑ และจะทำการรังวัดให้แล้วเสร็จ พร้อมทั้งส่งเอกสารผลงานการ
รังวัดและแผนที่เกี่ยวกับการรังวัดที่ได้จัดทำขึ้น หรือที่ได้รับเกี่ยวกับการรังวัดต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายใน วัน
นับแต่วันที่ผู้ว่าจ้างได้ยื่นคำขอรังวัด
ข้อ ๓ ผู้ว่าจ้างตกลงชำระเงินค่าจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้าง จำนวนเงิน บาท
(.....) โดยกำหนดชำระเงินเป็นงวด ๆ ดังนี้
งวดที่ ๑ จำนวนเงิน บาท (.....)
ชำระเงินภายในวันที่ เดือน พ.ศ.
งวดที่ ๒ จำนวนเงิน บาท (.....)
ชำระเงินภายในวันที่ เดือน พ.ศ.
งวดสุดท้าย จำนวนเงิน บาท (.....)
ซึ่งจะชำระเงินเมื่องานแล้วเสร็จ โดยกรรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ได้ตรวจสอบปรองความถูกต้อง
ของเอกสารผลงานการรังวัดและแผนที่เกี่ยวกับการรังวัดที่ผู้รับจ้างส่งให้แล้ว

ข้อ ๔ ผู้ว่าจ้าง...

ข้อ ๔ ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะทำการเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ลดงานหรือเวลาปฏิบัติงานจากข้อตกลงตามสัญญาได้ทุกประการโดยไม่ต้องเลิกสัญญานี้ การเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม ลดงานหรือเวลาปฏิบัติงานจะคิดและหักลงราคา กันใหม่ก็ได้ แต่ถ้าตกลงราคา กันให้มีจ่าด้วยกันก็ต้องมีหลักฐานเป็นหนังสือ

ข้อ ๕ ค่าใช้จ่ายในการจัดทำหลักหมายเขตเมืองแร่ ผู้รับจ้างเป็นผู้ออกทั้งสิ้น

ข้อ ๖ กรณีมีเหตุให้ผู้ว่าจังเชื่อได้ว่า ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาหรือ ล่วงกำหนดเวลาแล้วเสร็จไปแล้วตามข้อ ๒ หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อหนึ่งข้อใด ผู้ว่าจังมีสิทธิบอกรอเลิกสัญญานี้ได้ และมีอำนาจจ้างผู้อื่นกระทำการตามสัญญานี้ต่อจากผู้รับจ้างได้ด้วย

การที่ผู้ว่าจังไม่บอกเลิกสัญญาตามความในวรคหนึ่งนั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิด ตามสัญญานี้

ข้อ ๗ ในการรังวัดตามข้อ ๑ ถ้าปรากฏว่ามีการคัดค้านเกี่ยวกับแนวเขตที่รังวัด หรือมีข้อโต้แย้งเกี่ยวกับ สิทธิในที่ดิน หรือมีเหตุสุดวิสัย หรือเหตุจากพฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดชอบกฎหมาย จนเป็นเหตุ ให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการรังวัดให้แล้วเสร็จตามสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุดังกล่าวเป็นหนังสือให้ผู้ว่า จังทราบภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ทราบหรือควรจะได้ทราบเหตุนั้น เพื่อที่ผู้ว่าจังจะได้แจ้งต่อเจ้าพนักงาน อุตสาหกรรมและประจำท้องที่เพื่อพิจารณาขยายกำหนดระยะเวลาการปฏิบัติงานตามสัญญาให้แก่ผู้รับจ้าง ตามจำนวนเวลาที่ต้องล่าช้าอันเนื่องมาจากการเหตุดังกล่าวนั้น หากมิได้แจ้งภายในเวลาที่กำหนด ผู้รับจ้างจะยกมา กล่าวอ้างเพื่อขอต่ออายุสัญญาในภายหลังมิได้

ข้อ ๘ ถ้าผู้รับจ้างดำเนินการรังวัด และส่งเอกสารและหลักฐานที่ได้จัดทำขึ้นหรือที่ได้รับไว้เกี่ยวกับการ รังวัดนั้นต่อเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่ลากาไว้กำหนดตามข้อ ๒ แต่ผู้ว่าจังยังมิได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้ว่าจังดำเนินการ ดังต่อไปนี้

๙.๑ ปรับผู้รับจ้างเป็นรายวัน วันละ _____ บาท (_____)

นับแต่วันที่ล่วงเลยกำหนดแล้วเสร็จตามสัญญาหรือวันที่ผู้ว่าจังได้ขยายให้จนถึงวันที่ผู้รับจ้างดำเนินการแล้วเสร็จ ตามข้อ ๒

๙.๒ เรียกค่าเสียหายอันเกิดจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้า (ถ้ามี)

ข้อ ๙ กรณีมีเหตุให้ผู้ว่าจังเชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจังมีสิทธิบอกรอเลิก สัญญา และผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้ว่าจังเรียกເเอกสาร์จ้างที่ได้เสียไป เพราะจ้างบุคคลอื่นทำการรังวัดตามสัญญานี้ ต่อไปจนงานแล้วเสร็จสมบูรณ์ รวมทั้งค่าเสียหายอันเพิ่มมีด้วย

ข้อ ๑๐ ค่าปรับหรือค่าเสียหายซึ่งเกิดขึ้นจากผู้รับจ้างตามสัญญานี้ ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะหักออกจากจำนวน เงินค่าจ้างที่ค้างจ่ายตามสัญญานี้ได้

สัญญานี้...

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาเข้าใจข้อความโดยละเอียดแล้ว จึงลงลายมือชื่อ
พร้อมประทับตรา (ลักษณ์) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และเก็บไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

ลงชื่อ
(.....)
ผู้ว่าจ้าง

ลงชื่อ
(.....)
ผู้รับจ้าง

ลงชื่อ
(.....)
พยาน

ลงชื่อ
(.....)
พยาน

หมายเหตุ : ตัวอย่างสัญญาจ้างฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ประกอบการว่าจ้างเท่านั้น ผู้ว่าจ้างสามารถเพิ่มเติมรายละเอียด
เพื่อ适应ตามความเหมาะสม

รายงานการรังวัดประกอบการทำแผนที่ของช่างรังวัดเอกชน

ชื่อผู้ยื่นคำขอ อายุ ปี สัญชาติ
คำขอ ทะเบียนคำขอที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.
หมายเลขอหลักทรัพย์เลขที่เมืองแร่ที่ ตั้งอยู่ในเขตปกครองท้องที่หมู่ที่
หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ
จังหวัด

๑. ลักษณะพื้นที่และภูมิประเทศของคำขอแปลงนี้เป็นอย่างไร

พื้นที่คำขอด้านทิศเหนือติด
พื้นที่คำขอด้านทิศใต้ติด
พื้นที่คำขอด้านทิศตะวันออกติด
พื้นที่คำขอด้านทิศตะวันตกติด

๒. ภายในรัศมี ๕๐๐ เมตร ของคำขอแปลงนี้ มีพื้นที่ทับคลับกับเขตปกครองท้องที่หมู่บ้านใดอีกริมไม่

๓. คำขอประมาณบัตรแปลงนี้อยู่ใกล้ทางหลวง ทางน้ำสาธารณะ ภายในระยะ ๓๐๐ เมตร ตามมาตรา ๖๙ (๓)
แห่งพระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ.๒๕๑๐ หรือไม่ และอยู่ห่างไกลจากการคมนาคมชนิดใด เพียงใด

๔. ภายในรัศมี ๕๐๐ เมตร ของคำขอแปลงนี้มีบ้านเรือนรายวัว วัดหรือสำนักสงฆ์ โรงเรียน สถานที่ราชการ สถานที่
สำคัญอื่น ๆ หรือไม่ อย่างไร มีระยะห่างประมาณเท่าใด

๕. คำขอแปลงนี้เคยทำเหมือนมาก่อน หรือไม่ ถ้าเคยผ่านการทำเหมือนมาแล้วเป็นเนื้อที่เท่าได

๖. ในอาณาเขตคำขอแปลงนี้

(ก) ทับทิปของราชภูมิ เช่น สวน นา บ้านเรือน หรือไม่ แต่ละรายเป็นเนื้อที่เท่าได เจ้าของที่ดินมีโฉนด น.ส.๓ หรือสิทธิครอบครองตามกฎหมายที่ดิน หรือไม่ อาย่างไร ถ้าไม่มีหลักฐานแสดงสิทธิที่ดิน แต่ได้ครอบครอง ที่ดินอยู่ก่อน เป็นระยะเวลานานเท่าใด ผู้ขอได้ทำความตกลงแล้วหรือยัง

(ข) ทันทัgn้ำ ชื่ออะไร เป็นทangน้ำชนิดใด และมีขนาดกว้าง ยาว อยู่ในเขตคำขอประทานบัตรเท่าได มีราชภูมิ ให้ใช้ประโยชน์ในการเกษตรกรรม การบริโภค การทำเหมืองแร่ หรืออุตสาหกรรมอย่างใด หรือไม่

(ค) ทับพื้นที่ของรัฐ หน่วยงานใด หรือไม่ เป็นเนื้อที่เท่าได

(ง) ทางเดิน หรือถนน หรือแนวทางสาธารณะปูโภค เช่น สายส่งกระแสไฟฟ้าแรงสูง หรือท่อส่งน้ำชนิดใดหรือไม่ มีระยะกว้างยาวอยู่ในเขตคำขอประทานบัตรเท่าได

๗. คำขอประทานบัตรแปลงนี้

(ก) ทับที่บ่ามีชนิดใด สภาพบ่ามาเป็นอย่างใด

(ข) อยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำขั้นใด

รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยช่างรังวัดเอกชนผู้ทำการรังวัดและขอรับรองว่าข้อมูลตามรายงานฉบับนี้ เป็นความจริงทุกประการ เพื่อใช้เป็นข้อมูลเบื้องต้นประกอบคำขอแปลงนี้เท่านั้น ห้องนี้ได้จัดทำแผนที่สังเขปประกอบรายงาน การรังวัดมาด้วยแล้วจำนวน ๑ ฉบับ

ลายมือชื่อ
ผู้ว่าจ้าง
(.....)

ลายมือชื่อ
ผู้รับจ้าง
(.....)

ลายมือชื่อ
พยาน
(.....)

ลายมือชื่อ
พยาน
(.....)

แบบตรวจสอบเอกสารผลการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอ
ตามกฎหมายว่าด้วยเรโดยช่างรังวัดเอกสาร

แบบตรวจสอบเอกสารผลการรังวัดฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่พนักงานเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบเอกสารหลักฐานการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยเรโดยช่างรังวัดเอกสาร ก่อนที่เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมและประจำท้องที่จะส่งรายงานการรังวัดพร้อมเอกสารหลักฐานทั้งหมดให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ตรวจสอบต่อไป (กำหนดไว้ภายในเวลาเจ็ดวัน)

๑. ข้อมูลความสอดคล้องของพื้นที่ที่ทิ้งไว้

ชื่อผู้ยื่นคำขอ.....
ค่าอย..... ที่..... หมายเลขอหลักหมากราชที่เมืองแร่ที่.....
ที่ดัง.....
ชนิดแร่.....
เนื้อที่.....
ลักษณะในที่ดิน.....

๒. เอกสารและผลการรังวัดที่ตรวจสอบ

- | | | |
|---|-------------|------|
| <input type="checkbox"/> (๒.๑) รายงานการรังวัดประกอบการทำแผนที่ของป่างรังวัดเอกสาร | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๒) สมุดคาดรายการรังวัด หรือข้อมูลรายการรังวัด | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๓) บันทึกปรองการนำรังวัด | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๔) รายการคำนวณวงรอบ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๕) รายการคำนวณเนื้อที่ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖) แผนที่ประกอบด้วย | | |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๑) แผนที่แสดงการรังวัดชั้นดิน | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๒) แผนที่แสดงการรังวัดคำขอ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๓) แผนที่แสดงที่ดินที่มีเงื่อนไข มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๔) แผนที่ประกอบการเขียนแบบพิมพ์ประทานบัตร | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๕) แผนที่แสดงการตรวจสอบระหว่างเขตที่ดินกรมสิทธิ์หรือ สิทธิครอบครองตามประมวลกฎหมายที่ดิน (กรณีรังวัดในเขตที่ดินดังกล่าว) | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๖) แผนที่ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัล | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๖.๗) แผนที่อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๒.๗) บัตรพิกัดจาก | จำนวน | ฉบับ |

๓. เอกสารประกอบผลการรังวัดที่เกี่ยวข้อง

- | | | |
|---|-------------|------|
| <input type="checkbox"/> (๓.๑) สำเนาคำขอตามพระราชบัญญัติเรื่อง พ.ศ. ๒๕๖๐ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๒) สำเนาหนังสือสำคัญแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครอง ตามประมวลกฎหมายที่ดิน | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๓) สำเนาสัญญาบังจ้างทำการรังวัด | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๔) สำเนาใบอนุญาตดังสำนักงานช่างรังวัดเอกสาร | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๕) สำเนาใบอนุญาตเป็นช่างรังวัดเอกสาร (ผู้ที่ทำการรังวัด) | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๖) สำเนาหนังสือที่แสดงสถานะรับงานได้ | จำนวน | ฉบับ |
| <input type="checkbox"/> (๓.๗) สำเนาหนังสือรับรองเครื่องมือรังวัด | จำนวน | ฉบับ |

ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ ให้ปรับใช้ได้ตามความเหมาะสม

แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกชน
แบบท้ายประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
เรื่อง การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอตามกฎหมายว่าด้วยแร่โดยช่างรังวัดเอกชน

พ.ศ. ๒๕๖๖

หมวด ๑
การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร

ข้อ ๑ การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร ให้ทำการรังวัดด้วยกล้องสำรวจประมวลผลรวม โดยวิธีการรังวัดบรรจบทุกด้วยดำเนินการ ดังนี้

๑.๑ ก่อนออกไปปฏิบัติงานรังวัด ให้ช่างรังวัดเอกชนตรวจสอบเครื่องมือรังวัดที่จะใช้ในการรังวัด โดยบันทึกผลการตรวจสอบในสมุดสนามเล่มที่ใช้ในการรังวัดแปลงนั้น ๆ แบบสมุดสนามให้ใช้ตามด้วยอย่าง (จ) แบบท้ายแนวทางปฏิบัตินี้ และภายหลังการตรวจสอบเสร็จแล้ว ต้องลงชื่อกำกับรับรองว่าได้ทำการตรวจสอบจริงทุกครั้ง การตรวจสอบให้ปฏิบัติ ดังนี้

ก. กล้องสำรวจประมวลผลรวม จะต้องแสดงการอ่านค่าองศาราบ ๕ ครั้ง โดยอ่านหน้าข้าง ๓ ครั้ง และหน้าข้าง ๒ ครั้ง นูนดึงหน้าข้างและหน้าขวาหน้าละ ๑ ครั้ง เพื่อทราบค่าแตกต่าง ค่านูนที่อ่านได้จะต้องมีค่าแตกต่างกันไม่เกิน ± 20 พิลิปดา

ข. กล้องสำรวจประมวลผลรวมต้องได้รับการตรวจสอบการวัดระยะเทียบกับระยะมาตรฐานไม่ต่างกว่า ๑๐๐ เมตร ความคลาดเคลื่อนไม่เกิน ± 5 มม. ภายในระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี

๑.๒ ต้องทำการรังวัดเชื่อมโยงถ่ายค่าพิกัดจาก U.T.M. จากหมุดหลักฐานการแผนที่หรือหลักหมายเขตเหมืองแร่เดิม หรือหมุดที่มีค่าพิกัดจาก U.T.M. อย่างน้อย ๓ หมุด หรือหลักเข้าหาเขตพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ทำการรังวัด ซึ่งหมุดหรือหลักดังกล่าวได้รังวัดตรวจสอบแล้วถูกต้องไม่คลาดเคลื่อน ในกรณีที่บริเวณนี้มีหมุดหลักฐานการแผนที่หรือหลักหมายเขตเหมืองแร่เดิมหรือหมุดที่มีค่าพิกัดจาก U.T.M. เพียง ๒ หมุด หรือหลัก และปรากฏว่าหมุดหรือหลักดังกล่าวอยู่ในสภาพแหน่งหนาไม่มีร่องรอยการถูกเคลื่อนย้าย และได้รังวัดตรวจสอบแล้วถูกต้อง ไม่คลาดเคลื่อน อนุโลมให้ใช้เป็นหลักฐานเชื่อมโยงสำหรับการรังวัดได้ แต่ทั้งนี้เจ้าน้ำที่ผู้ทำการรังวัดต้องบันทึกเหตุผลไว้ในสมุดสนาม การรังวัดตรวจสอบหมุดหรือหลักดังกล่าวที่จะใช้เป็นหลักฐาน การเชื่อมโยงสำหรับการรังวัด เมื่อคำนวณตรวจสอบแล้ว ระยะระหว่างหมุดหรือหลักจะต้องมีความแม่นยำ (Accuracy) ไม่ต่างกว่า ๑:๑,๐๐๐ จึงจะถือว่าหมุดหรือหลักนั้นถูกต้องไม่คลาดเคลื่อน

๑.๓ ให้ตั้งเข็มทิศทางอาซิมุท (Magnetic Azimuth) ทั้งของรงหน้าและรงหลังที่หมุดหลักฐาน การแผนที่หรือหลักหมายเขตหรือหมุดที่มีค่าพิกัดจาก U.T.M. ที่ใช้เป็นหลักฐานในการอุปกรณ์รังวัดและคำนวณรอบ

๑.๔ การอ่านค่าองศาราบ ให้อ่านหน้าข้างไม่น้อยกว่า ๓ ครั้ง และหน้าขวาไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง การวัดระยะให้วัดไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง โดยอ่านถึงหน่วยเมตรต่อหน่วยเมตร ๓ แล้วคำนวณแล้วของมุมราบและระยะ ไปใช้ในการคำนวณ

๑.๕ รายการรังวัดบรรจบทุกด้วยบันทึกในระบบความจำของกล้องสำรวจประมวลผลรวม หรือเขียนลงในสมุดสนามด้วยหมึกให้ชัดเจน การแก้ไขรายการรังวัดให้ใช้รหัสประจำ โดยให้เห็นตัวเลขเดิมแล้วเขียนตัวเลขที่แก้ไขไว้คู่กัน เมื่อแก้ไขแล้วให้ผู้ทำการรังวัดลงชื่อกำกับตัวเลขที่แก้ไขไว้ทุกแห่ง

๑.๖ การคำนวณ...

๑.๖ การคำนวณรอบ ให้ปฎิบัติตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

ก. ค่าความคลาดเคลื่อนทางมุม (Angular Error) ไม่เกิน $\pm 30'' \sqrt{N}$ โดยที่ $N =$ จำนวน

หมุดที่ตั้งกล้อง

ข. ค่าความคลาดเคลื่อนเข้าบรรจบ (Error of Closure) ไม่ต่ำกว่า ๑๕,๐๐๐

ค. การคำนวณเนื้อที่ให้คำนวนโดยวิธี Double Meridian Distance

๑.๗ การคัดค่าพิกัดฉากลงในบัตรพิกัดฉาก ให้คัดเรียงลำดับหมายเลขบนบัตร โดยให้เขียนนำหน้าหรือสีดำสำหรับค่าพิกัดฉากใหม่ และสีแดงสำหรับค่าพิกัดฉากเก่ากับให้คัดทิศราชนคร และเครื่องหมายหลักหมายเลขลงในบัตรพิกัดฉากให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งให้หมายเหตุว่าค่าพิกัดฉากที่ได้รังวัดโดยยึดมาจากไหน บัตรพิกัดฉากที่ใช้เป็นหลักฐานต้องมีลายมือชื่อ ผู้คัด ผู้หาน และผู้ตรวจ และลงวัน เดือน ปี ที่คัดทำกับได้เป็นหลักฐาน ในตอนท้ายของบัตรด้วย แบบบัตรพิกัดฉากให้ใช้ตามตัวอย่าง (๙) แบบท้ายแนวทางปฎิบัตินี้

๑.๘ กรณีสมุดสนามที่ทำการรังวัดบรรจบหมุดด้วยกล้องสำรวจประมวลผลรวม นอกจากแสดงรายการรังวัดมุมและระยะแล้ว จะต้องแสดงรายละเอียดการปฎิบัติตามทุกวัน และบันทึกการซึ่งแจงเหตุผล การรังวัดในเรื่องต่าง ๆ ก่อนที่จะส่งสมุดสนามให้ตรวจสอบ ต้องลงนามรับรองว่าเป็นตนฉบับจริง พร้อมทั้งแนบแผนที่แสดงการรังวัด แผนที่คำขอต่าง ๆ แผนที่แสดงจุดที่ตั้งคำขอ การส่งสมุดสนามให้ส่งพร้อมรายการคำนวณรอบบัตรพิกัดฉาก รายการคำนวณเนื้อที่ ทั้งนี้ สมุดสนาม บัตรพิกัดฉาก และรายการคำนวณต่าง ๆ ให้ทำสำเนาเอกสารจำนวน ๒ ชุด เก็บไว้ที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ๑ ชุด และเก็บไว้กับสำนักงานรังวัดเอกชน ๑ ชุด

ข้อ ๒ ในการรังวัดปักหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรให้ปฎิบัติ ดังนี้

๒.๑ ให้ทำการรังวัดตามแนวเขตที่ผู้ขอได้ยื่นคำขอไว้ หรือตามที่ผู้ยื่นคำขอต้องการตัดเนื้อที่ ออกภายหลังจากที่ยื่นคำขอ หรือตามที่ปักหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ได้ยื่นขอไว้ โดยการรังวัด ดังกล่าวต้องรังวัดให้เป็นแนวระหว่างมุมเขตถึงมุมเขต ทั้งนี้เพื่อให้ผู้ยื่นคำขอทราบแนวเขตที่แท้จริง เว้นแต่กรณีที่สภาพภูมิประเทศไม่อำนวย ให้กระทำได้ ให้รังวัดหลักเดี่ยงได้เท่าที่จำเป็นและบักทึกจี้แจงไว้ในสมุดสนาม การใช้และการปักหลักหมายเลขพื้นที่คำขอให้เป็นไปตามตัวอย่าง (๙) แบบท้ายแนวทางปฎิบัตินี้

๒.๒ การปักหลักหมายเลขพื้นที่มุมเขตพื้นที่คำขอประทานบัตรให้ตอกหมายเลขประจำนุม และหมายเลขหลักหมายเลขพื้นที่มุมร่วมและหลักหมายเลขพื้นที่มุมร่วมอื่นด้วยหลักเดียวหรือ หลายหลัก ให้เว้นการปักหลักหมายเลขพื้นที่มุมร่วมและหลักหมายเลขพื้นที่มุมร่วมอื่นให้ข้ามหมายเลขประจำนุมของหลักหมายเลขพื้นที่มุมร่วมนั้น แล้วใช้หมายเลขที่ถัดไปให้ตรงกับมุมเขตพื้นที่คำขอที่ทำการรังวัด และไม่ไว้ในกรณีใด ๆ ห้ามมิให้ถอนหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรหรือคำขอประทานบัตรที่ได้ทำการรังวัดแล้วขึ้นมา ตอกหมายเลขใหม่อีก การปักหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ได้ทำการรังวัดแล้ว ให้ปักใหม่ให้ข้ามหมายเลขประจำนุมของหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ได้ทำการรังวัดแล้ว

๒.๓ การรังวัดคำขอประทานบัตรใหม่ หากคำขอประทานบัตรแปลงนั้นเดิมเป็นประทานบัตร หรือคำขอประทานบัตรที่ได้ทำการรังวัดแล้ว และภายหลังได้ลืมอายุ ขอถอน ถูกเพิกถอน ถูกสั่งยกคำขอ ถูกสั่งไม่อนุญาต หรือถูกปฏิเสธคำขอ กรณีได้กรณีหนึ่งแล้วแต่กรณี หากปรากฏว่าคำขอประทานบัตรแปลงที่จะทำการรังวัดใหม่ ข้อความแนวเขตเดิมของประทานบัตรหรือคำขอประทานบัตรแปลงที่ได้ทำการรังวัดแล้วนั้น และคำขอประทานบัตรแปลงที่จะทำการรังวัดใหม่ไม่จำเป็นต้องปักหลักหมายเลขเพิ่มเติม ให้ใช้หมายเลขหลักหมายเลขพื้นที่คำขอประทานบัตรแปลงที่จะทำการรังวัดใหม่ ให้ทำการรังวัดไว้แล้ว และให้ใช้ค่าพิกัดฉากเดิมเป็นค่าพิกัดฉากของคำขอประทานบัตรแปลงใหม่

๒.๕ การรังวัดตรวจสอบหลักหมายเขตเดิมให้ดำเนินการ ดังนี้

- ก. เมื่อค่าพิกัดจากต่างจากค่าเดิมไม่เกิน ๒.๐๐๐ เมตร ให้ถือเป็น “ค่าในเดิม”
- ข. เมื่อค่าพิกัดจากต่างจากค่าเดิมเกิน ๒.๐๐๐ เมตร ให้ทำการรังวัดปักหลักหมายเขต

เหมือนแร่ใหม่

๒.๕ บุมเขตพื้นที่คำขอประทานบัตรได หากมีหลักหมายเขตประทานบัตรหรือคำขอประทานบัตรเดิม ที่ได้ทำการรังวัดแล้วเป็นบุมร่วมอยู่ด้วย แต่หลักหมายเขตนั้นสูญหาย ให้ทำการรังวัดปักหลักหมายเขตใหม่ลงในตำแหน่งเดิม (Refix) โดยใช้หมายเลขหลักเดิม แต่ถ้าภูมิประเทศไม่อำนวยให้กระทำได้ให้ปักหลักหมายเขตพยาน การปักหลักหมายเขตพยานให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ต่อไปนี้

ก. ต้องอยู่ใกล้กับตำแหน่งเดิมมากที่สุด และต้องมองเห็นจุดบุมเขตประทานบัตร หรือคำขอประทานบัตรเดิมนั้น

ข. ต้องปักอยู่ในเขตของแปลงคำขอที่ทำการรังวัดใหม่ โดยใช้หมายเลขของแปลงคำขอใหม่

ค. ต้องปักบุมเขตละเอียด จะปักหลักเดียวใช้ร่วมกันหลายบุมเขตไม่ได้

ในการล็อกที่ไม่สามารถปักหลักหมายเขตลงในตำแหน่งเดิมและไม่สามารถปักหลักหมายเขตพยานได้ เพราะพื้นที่นั้นกล้ายเป็นชุมชนเมืองและมีประทานบัตรแปลงอื่นอยู่ข้างเคียง ให้เข้าจุดกำหนดเป็นบุมเขตคำขอในแผนที่ โดยให้สร้างหมุดโดยยึดอย่างน้อย ๑ ชุด จำนวน ๓ หมุด ให้มีระยะห่างระหว่างหมุดไม่น้อยกว่า ๔๐ เมตร หมุดโดยยึดที่สร้างขึ้นให้ใช้หมายเลขอักษร R (R ย่อมาจาก Reference) นำหน้าหมายเลขประจำหมุด เรียงตามลำดับทับด้วยหมายเลขประจำแปลงนั้น ๆ โดยเริ่มตั้งแต่หมายเลข R ๑ เป็นต้นไป หมุดโดยยึดที่สร้างขึ้นสามารถใช้เป็นจุดโดยยึดไปยังบุมเขตที่เป็นจุดกำหนดหลายบุมเขตได้

๒.๖ ถ้าหลักหมายเขตพื้นที่คำขอได ที่จะต้องปักในแนวด้านร่วมของประทานบัตร หรือคำขอประทานบัตรเดิมซึ่งเป็นเจ้าของเดียวกัน หรือร่วมโครงการทำเหมืองเดียวกัน หรืออยู่ในบริเวณที่กำลังทำเหมืองเข้าหาให้เจ้าหน้าที่ผู้ทำการรังวัดใช้ดุดพินิจที่จะไม่ปักหลักเขตของคำขอในแนวด้านร่วมกับประทานบัตรเดิมนั้นได้

๒.๗ ในการณีหลักหมายเขตพยานเดิมสูญหายให้ปฏิบัติ ดังนี้

ก. ให้ปักหลักหมายเขตใหม่ลงตามค่าพิกัดจากของจุดบุมเขตเดิมโดยใช้หมายเลขของหลักหมายเขตใหม่

ข. ถ้าไม่สามารถปฏิบัติตาม ก. ได้ ให้ปักหลักหมายเขตใหม่ลงตามค่าพิกัดจากของหลักหมายเขตพยานเดิมที่สูญหาย โดยใช้หมายเลขหลักหมายเขตพยานเดิม

ค. ถ้าไม่สามารถปฏิบัติตาม ก. และ ข. ได้ ให้ปักหลักหมายเขตพยานใหม่ อยู่ภายนอกในแปลงคำขอที่ทำการรังวัดใหม่ โดยใช้หมายเลขของหลักหมายเขตใหม่ ทั้งนี้ ให้ตอกเครื่องหมาย W ไว้หน้าหมายเลขของหลักหมายเขตพยานใหม่นั้นด้วย

๒.๘ ระยะการปักหลักหมายเขตตามแนวคำขอประทานบัตรทำเหมืองประเภทที่ ๑ และประเภทที่ ๒ ให้ปักหลักหมายเขตห่างกันไม่เกิน ๔๐๐ เมตร เว้นแต่หลักหมายเขตนั้นอยู่ในแนวด้านร่วมของคำขอประทานบัตรซึ่งเป็นเจ้าของเดียวกัน สำหรับในการณีการรังวัดคำขอประทานบัตรทำเหมืองประเภทที่ ๓ ให้ปักหลักหมายเขตห่างกันเกินกว่า ๔๐๐ เมตร ได้เท่าที่จำเป็น ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของสภาพภูมิประเทศ แต่ละพื้นที่และบันทึกข้อแจ้งไว้ในสมุดสนาม

๒.๙ การรังวัดสอบเขตในกรณีหลักหมายเขตเดิม หรือหลักหมายเขตพยานเดิมสูญหาย ให้ปฏิบัติโดยยึดหลักเกณฑ์ตามข้อ ๒.๕ และ ๒.๗ โดยอนุโลม

ข้อ ๓ การรังวัดเก็บรายละเอียดเส้นทาง ห้วย ลำน้ำ ชุมชนเมือง และอาคารหรือสถานที่อื่นๆ ที่จำเป็นต้องแสดงไว้ในเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร ให้ทำการรังวัดโดยยกส่องสำรวจชนิดประมวลผลรวม

ข้อ ๔ ในกรณีที่คำขอประทานบัตรได้ยื่นขอตามแนวเขตเดิม ซึ่งได้รังวัดปักหลักหมายเขต ไว้เรียบร้อยภายในระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี นับแต่วันที่ได้รังวัดเสร็จ หากพนักงานเจ้าหน้าที่ออกไปตรวจสอบแล้ว ปรากฏว่าหลักหมายเขตเดิมอยู่คู่รับล้วนและไม่คลาดเคลื่อนไม่ต้องทำการรังวัดใหม่ และให้เขียนหมายเลขหลักหมายเขตเดิมเป็นหมายเลขประจำแบบของคำขอแปลงนั้น

ข้อ ๕ ในกรณีที่ผู้ยื่นคำขอประทานบัตร ขอให้ช่างรังวัดเอกสารทำการรังวัดออกนอกเขตพื้นที่ คำขอประทานบัตรที่ยื่นขอไว้ให้กระทำได้ในกรณี ดังต่อไปนี้

๕.๑ ที่แปลงนั้น ผู้ยื่นคำขอกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครองตามประมวลกฎหมายไทยที่ดิน หรือได้รับคำยินยอมเป็นหนังสือจากเจ้าของที่ดินให้ยื่นคำขอประทานบัตรทับที่ดินดังกล่าวได้ และผู้ยื่นคำขอได้ระบุว่าได้ยื่นคำขอประทานบัตรทับที่ดินกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครองนั้นไว้ในคำขอประทานบัตรด้วย

๕.๒ ที่แปลงนั้น อยู่ในเขตอาชญาบัตรกฎหมายบ้านประเทศหรือหมู่อาชญาบัตรผูกขาดสำรวจแร่ ของผู้ยื่นคำขอเอง และผู้ยื่นคำขอได้ระบุว่าได้ยื่นคำขอประทานบัตรทับอาชญาบัตรผูกขาดสำรวจแร่ หรือหมู่อาชญาบัตรผูกขาดสำรวจแร่ดังกล่าว ไว้ในคำขอประทานบัตรด้วย

๕.๓ ที่แปลงนั้น อยู่ในเขตหมู่คำขอประทานบัตรของผู้ยื่นคำขอเอง ซึ่งหมู่คำขอประทานบัตรนั้น ได้ยื่นขอโดยมีแนวเขตติดต่อกัน

การรังวัดออกนอกเขตพื้นที่คำขอประทานบัตรในกรณีดังกล่าว ให้กระทำได้โดยมีเนื้อที่ไม่เกิน คำขอและภัยหลังจากที่ทำการรังวัดเสร็จ ต้องทำแผนที่แสดงเขตที่ทำการรังวัดได้ ณ สำนักงานอุดสาหกรรมจังหวัด โดยแนบแผนที่แสดงเขตพื้นที่คำขอเดิมไว้ด้วย

ข้อ ๖ เมื่อช่างรังวัดเอกสารทำการรังวัดเสร็จสิ้นแล้วให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

๖.๑ ให้ช่างรังวัดเอกสารพร้อมผู้ยื่นคำขอ หรือผู้นำการรังวัดตรวจสอบพื้นที่คำขอประทานบัตร ตามรายงานการรังวัดประกอบการทำแผนที่ของช่างรังวัดเอกสาร

๖.๒ ส่งสมุดสนานให้หัวหน้ากลุ่มอุดสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ลงนามยืนยันว่า เป็นสมุดสนานต้นฉบับที่ใช้ในการรังวัดจริง

๖.๓ เขียนแผนที่แสดงการรังวัดขั้นตอน แผนที่แสดงการรังวัด แผนที่แบบท้ายประกาศคำขอ ประทานบัตร แผนที่แสดงจุดที่ตั้งหมู่เมือง แผนที่ประกอบการเขียนแบบพิมพ์ประทานบัตร แผนที่แสดงการตรวจสอบ ระหว่างเขตที่ดินกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครอง กับเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร (ถ้ามี) แผนที่ดังกล่าวให้พิจารณา จัดทำโดยใช้มาตราส่วน ๑:๕,๐๐๐ และ ๑:๕๐,๐๐๐ กรณีที่ไม่สามารถดำเนินการได้อุ่นโลมให้ใช้มาตราส่วน ๑:๕,๐๐๐, ๑:๑๐,๐๐๐, ๑:๕๕,๐๐๐ และ ๑:๒๕๐,๐๐๐ ตามความเหมาะสมของแผนที่นั้น ๆ หลักเกณฑ์และรูปแบบการเขียนแผนที่ ให้ถือปฏิบัติ ดังนี้

ก. การเขียนแผนที่แบบท้ายประกาศคำขอประทานบัตร แผนที่คำขอ และแผนที่ ประกอบการเขียนแบบพิมพ์ประทานบัตรให้เขียนตามตัวอย่าง (ก) แบบท้ายแนวทางปฐบัตติ์ หากมีทางหลวง ที่ได้ลงทะเบียนไว้ตามกฎหมายว่าด้วยทางหลวง หรือทางน้ำสาธารณะภายในรัศมี ๑๐๐ เมตร สำหรับการทำเหมือง ประเภทที่ ๑ และ ๓๐๐ เมตร สำหรับการทำเหมืองประเภทที่ ๒ และประเภทที่ ๓ จากเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร ให้แสดงไว้ด้วย

ข. การเขียนเครื่องหมายแผนที่ ให้เขียนตามตัวอย่าง (ค) แบบท้ายแนวทางปฐบัตติ์

ค. การเขียนแผนที่แสดงจุดที่ตั้งหมู่บ้าน ให้เขียนในแผนที่ภูมิประเทศมาตรฐานส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร โดยแสดงจุดที่ตั้งคำขอประทานบัตรและประทานบัตรที่มีภายในรัศมี ๕ กิโลเมตร โดยรอบพื้นที่คำขอประทานบัตร พร้อมทั้งให้ระบุลำดับชุดและระหว่างของแผนที่ดังกล่าวให้ครบถ้วนตามตัวอย่าง (ข) แบบท้ายแนวทางปฏิบัตินี้

๔. การเขียนแผนที่แสดงการรังวัดขั้นต้น ไม่ต้องเขียนเส้นรังวัดแสดงการโยงย่อ แต่ให้ระบุว่าได้รังวัดโดยยึดมาจากหมุดชนิดใด และให้เขียนรายละเอียดทุกชนิดเกี่ยวกับการรังวัดรอบเขตแปลง ให้ครบถ้วน รวมทั้งแสดงการซ้อนทับ (ถ้ามี) ระหว่างเขตที่ดินกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครองกับเขตพื้นที่คำขอประทานบัตร และให้แสดงเขตพื้นที่คำขอเติมไว้ด้วย พร้อมทั้งให้หมายเหตุข้อความในเรื่องนั้น ๆ ไว้ให้ชัดเจน ตามตัวอย่าง (ง) แบบท้ายแนวทางปฏิบัตินี้

๖.๔ ให้ข่าger รังวัดเอกสารทำการรังวัดเขียนแผนที่ให้แล้วเสร็จ ก่อนรวบรวมแผนที่ สมุดสนาม รายการคำนวนต่าง ๆ และบัตรพิกัดจาก ส่งให้พนักงานเจ้าหน้าที่หรือข่าger รังวัดของสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด เพื่อตรวจสอบเอกสารหลักฐานการรังวัดพื้นที่ของสำนักงานข่างรังวัดเอกสาร ภายใน ๓๐ วัน เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือข่าger รังวัดได้ลงนามรับรองผลการรังวัดพื้นที่ของสำนักงานข่างรังวัดเอกสารแล้ว ให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ ประจำห้องที่ส่งรายงานการรังวัดพร้อมเอกสารหลักฐานทั้งหมดให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ตรวจสอบ ทั้งนี้ แบบส่งรายงานการรังวัดให้ใช้ตามตัวอย่าง (ข) แบบท้ายแนวทางปฏิบัตินี้ และให้พนักงานเจ้าหน้าที่ ผู้ทำการรังวัดลงแผนที่ระหว่างคำขอและหมายเหตุที่เป็นต่าง ๆ ให้ครบถ้วน

ข้อ ๗ ให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ตรวจสอบคำนวน และวิธีการรังวัด ให้เป็นไปตามแนวทางปฏิบัตินี้ และแจ้งผลการคำนวนรังวัดให้เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำห้องที่ทราบ โดยยังไม่เขียนแบบพิมพ์ประทานบัตร จนกว่าจะส่งเรื่องมาเพื่อประกอบการอนุญาต

หมวด ๒ การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอใบอนุญาต

ข้อ ๘ การรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาตประกอบโภคภารม และคำขออนุญาตทั้งมูลดินทรัพย์ ให้นำวิธีการรังวัดตามข้อ ๑ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๙ การรังวัดปักหลักหมายเขตพื้นที่คำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาตประกอบโภคภารม คำขออนุญาตทั้งมูลดินทรัพย์ หรือคำขอที่เกี่ยวเนื่องกับคำขอดังกล่าว ให้นำวิธีการรังวัดปักหลักหมายเขตพื้นที่ คำขอประทานบัตรตามข้อ ๒ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

การใช้หมายเลขหลักหมายเขตเหมืองแร่ของคำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาต ประกอบโภคภารมให้ใช้หมายเลข ๐๐ (ศูนย์-ศูนย์) นำหน้า ส่วนหมายเลขหลักหมายเขตพื้นที่คำขออนุญาต ทั้งมูลดินทรัพย์ ให้ใช้หมายเลข ๐ (ศูนย์) นำหน้า

กรณีที่คำขออนุญาตทั้งมูลดินทรัพย์มีมากกว่า ๑ แปลง ให้ใช้หมายเลขมุ่งเขตพื้นที่คำขอ แปลงหลังเรียงต่อจากเลขหมายมุ่งเขตของคำขอแปลงก่อน

ข้อ ๑๐ เมื่อได้ทำการรังวัดกำหนดเขตพื้นที่คำขอใบอนุญาตแล้ว ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ทำการรังวัดปฏิบัติตามข้อ ๙

หมวด ๓
การเขียนแผนที่

ข้อ ๑๑ รายละเอียดการเขียนแผนที่

๑๑.๑ ให้เขียนด้วยหมึกสีดำทั้งหมด

๑๑.๒ เลขหมายมุมประทานบัตรให้เขียนด้วยเลขไทย

๑๑.๓ หมายเลขอหลักหมายเขตประทานบัตรแปลงข้างเคียงให้เขียนด้วยเลขไทย
ตัวใหญ่กว่าเลขหมายมุมประทานบัตร

๑๑.๔ ทิศและระยะกำกับเดินเขตประทานบัตรเขียนด้วยเลขไทย

๑๑.๕ จักหลักหมายเขตพยานถึงมุมประทานบัตรให้เขียนเส้นประ

๑๑.๖ ตัวเลขที่เกี่ยวกับหลักหมายเขตพยานให้เขียนด้วยเลขอารบิก

๑๑.๗ หลักหมายเขตเมืองแร่แปลงข้างเคียงให้เขียนเฉพาะเลขหลักหมายเขตเดิน
ด้วยเลขอารบิกไม่มีเลขทับ

๑๑.๘ หลักหมายเขตเมืองแร่ที่มีเลขหมายไม่ตรงกับมุมประทานบัตรหรือไม่ตรงกับ
หมายเลขหลักหมายเขตประทานบัตรแปลงข้างเคียงให้เขียนเลขอารบิกทั้งต้องเขียนเลขทับด้วย

๑๑.๙ หลักหมายเขตเมืองแร่ที่ไม่เทคโนโลยีต้องเขียน ○ ส่วนหลักหมายเขตเมืองแร่
ที่เทคโนโลยีต้องเขียน และมุมประทานบัตรที่ไม่ได้ปักหลักหมายเขตเมืองแร่ให้เขียนเป็นจุด ๆ เดียว

๑๑.๑๐ การหมายสีในแผนที่คำขอประทานบัตร คำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาต
ประกอบโลหกรรม หรือคำขออนุญาตทึ่งมูลดินทรัพย์ที่ต้องการให้หมายสีแดง สวยงามอื่น ๆ ที่อยู่ข้างเคียง
ให้หมายสีอื่นที่ไม่ใช่สีแดง สีน้ำเงิน และสีน้ำตาล สีที่หมายลงในแปลงที่ต้องการหรือแปลงข้างเคียง ขนาดกว้าง
ไม่เกิน ๑ มิลลิเมตร ที่ดินกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองตามประมวลกฎหมายที่ดินของผู้อื่นในแผนที่ประกาศ
หรือแผนที่ประกอบการเขียนแบบพิมพ์ประทานบัตร หรือเขตเนื้อที่ที่มีไดร์รวมอยู่ในคำขอให้หมายสีทึ่งด้วยสีอื่น
ที่ไม่ใช่สีแดง สีน้ำเงิน และสีน้ำตาล เขตทางน้ำ ทะเล พรู บีง ให้หมายสีน้ำเงิน แนวถนน ทางเกวียน ทางเดิน
ให้หมายสีน้ำตาล

ข้อ ๑๒ ตัวอย่างวิธีการเขียนแผนที่และแบบรายการรังวัดซึ่งแนบท้ายแนวทางปฏิบัติ มีดังนี้

๑๒.๑ การเขียนแผนที่แบบท้ายประกาศ แผนที่คำขอ แผนที่ประกอบการเขียนแบบพิมพ์
ประทานบัตร คำขอใบอนุญาตแต่งแร่ คำขอใบอนุญาตประกอบโลหกรรม หรือคำขออนุญาตทึ่งมูลดินทรัพย์
ให้เขียนตามตัวอย่าง (ก) โดยอนุโลม

๑๒.๒ การเขียนแผนที่แสดงจุดที่ตั้งคำขอประทานบัตร คำขอใบอนุญาตแต่งแร่
คำขอใบอนุญาตประกอบโลหกรรม หรือคำขออนุญาตทึ่งมูลดินทรัพย์ ให้เขียนตามตัวอย่าง (ข) โดยอนุโลม

๑๒.๓ การเขียนเครื่องหมายแผนที่ ให้เขียนตามตัวอย่าง (ค)

๑๒.๔ การเขียนแผนที่แสดงการรังวัดชั้นต้น ให้เขียนตามตัวอย่าง (ง) โดยอนุโลม

๑๒.๕ แบบสมุดสนาม ให้เข้าตามตัวอย่าง (จ)

๑๒.๖ แบบบัตรพิกัดฉาก ให้เข้าตามตัวอย่าง (ฉ)

๑๒.๗ แบบส่งรายการรังวัด ให้เข้าตามตัวอย่าง (ช)

ตัวอย่าง (ก)

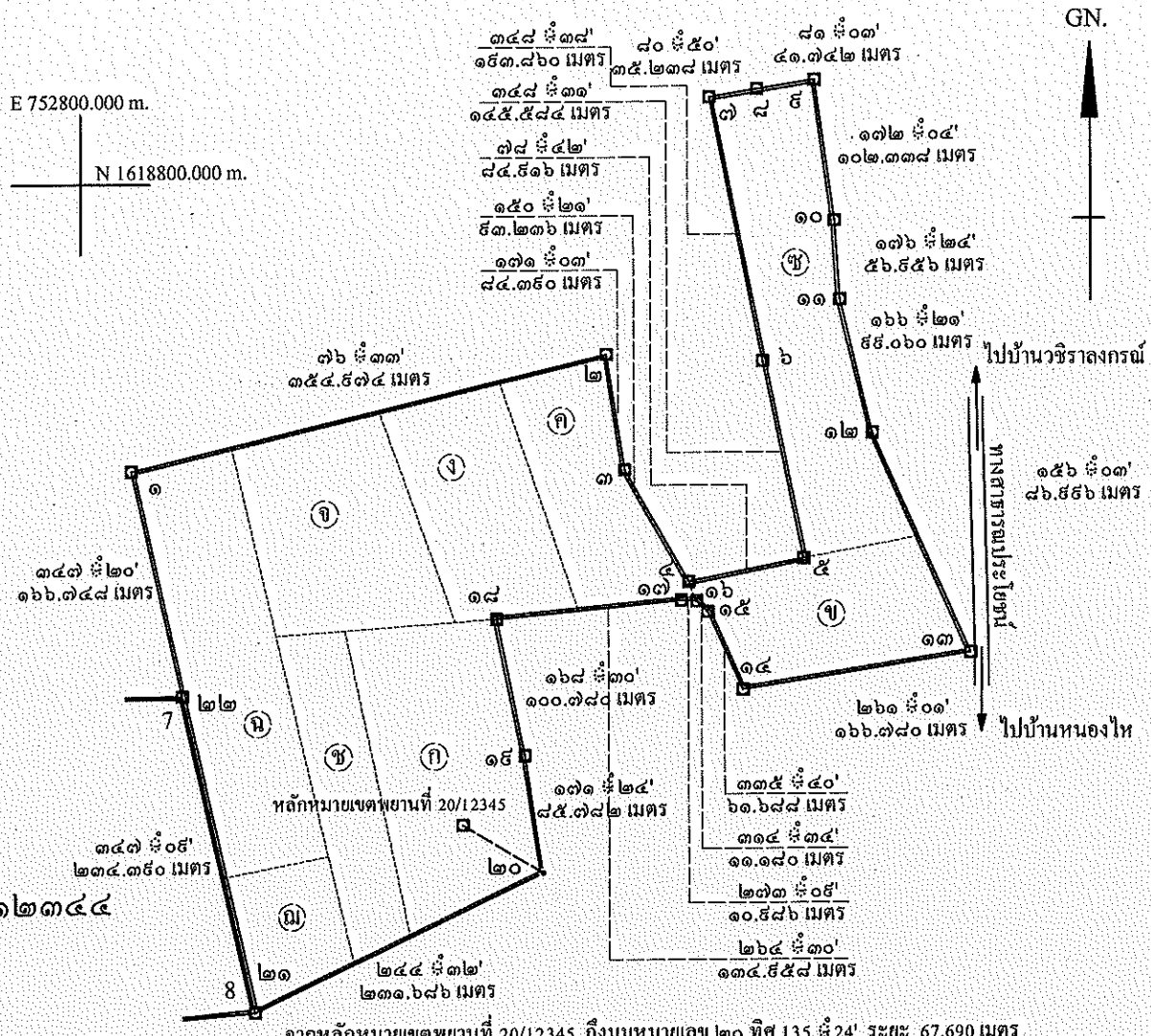
แผนที่แบบทั่วไป/[.....]/แผนที่คำขอ/[.....]เพื่อการทำเหมืองประเภทที่.....

คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่.....

ของ.....

หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

สำดับชุด L 7018 ระหว่าง 5238 I



เนื้อที่ ๕๒ ไร่ ๑ งาน ๘๖ ตารางวา

มาตราส่วน ๑:๕,๐๐๐

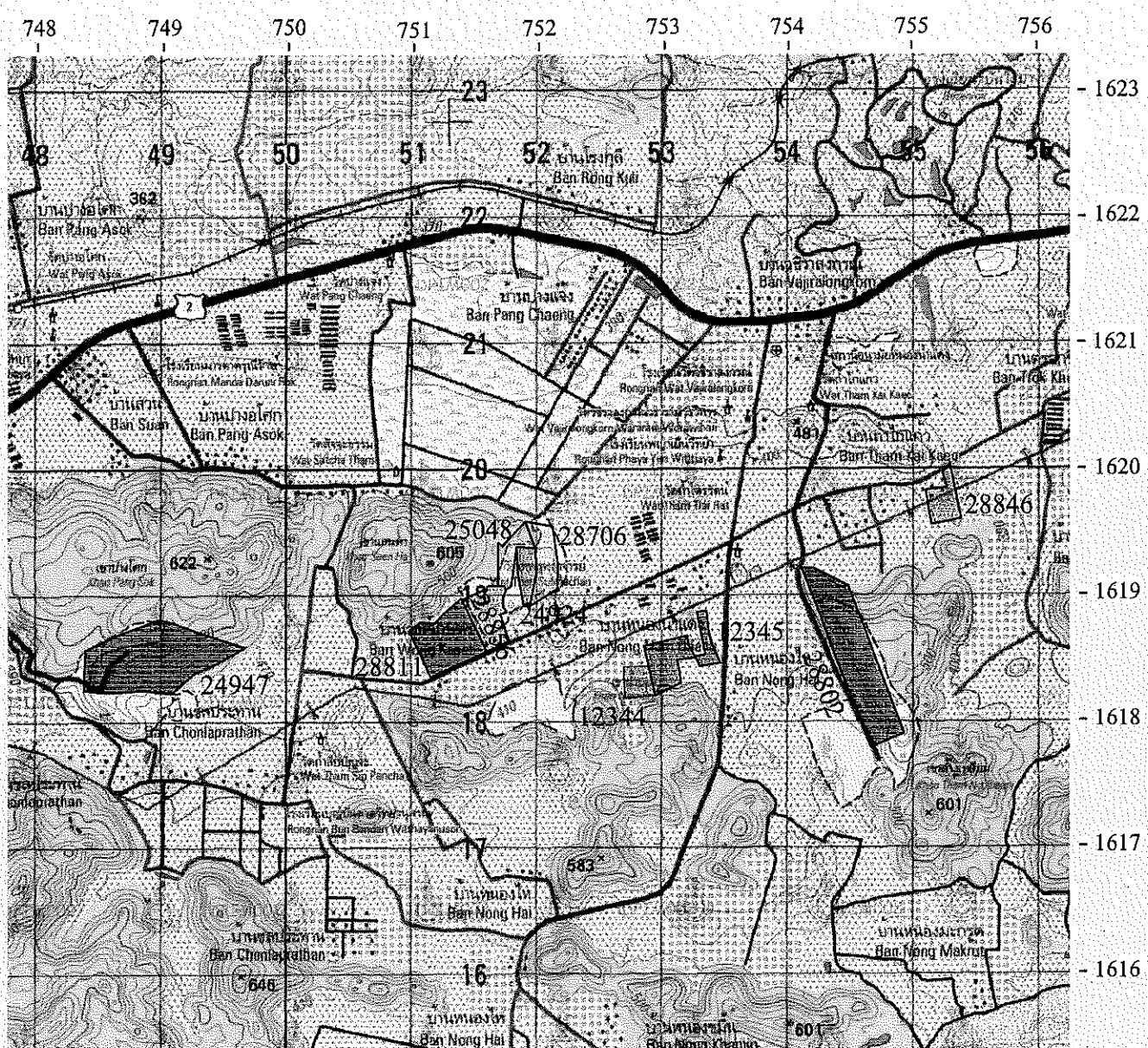
หมายเหตุ คำขอประทานบัตรแปลงนี้ ขอทับที่ดินกรรมสิทธิ์ของผู้ข้อเอง ดังนี้

ที่ดินตามอักษรหมาย (๑) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๗๗๒๔ เล่ม ๕๗๐ หน้า ๓๒ เนื้อที่ ๑๕-๐-๐๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๑๔-๑-๗๖ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๔) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๕๘ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๘ เนื้อที่ ๑๑-๑-๗๙ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๑๐-๐-๕๙ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๕) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๕๙ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๕ เนื้อที่ ๕-๑-๖๙ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๑-๖๙ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๖) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๖๑ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๑๑ เนื้อที่ ๑๐-๐-๓๑ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๒-๑๑ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๗) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๖๒ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๑๒ เนื้อที่ ๑๐-๐-๐๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๒-๐๐ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๘) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๖๓ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๑๓ เนื้อที่ ๑๑-๑-๘๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๖-๒-๐๐ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๙) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๖๔ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๑๔ เนื้อที่ ๖-๒-๑๖ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๖-๒-๑๖ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย (๑๐) คือที่ดินตามหนังสือรับรองการทำประไชชน์ เลขที่ ๑๖๖๕ เล่ม ๑๗๙ หน้า ๑๕ เนื้อที่ ๕-๑-๙๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๑-๙๐ ไร่

เขียน

ตรวจ

ตัวอย่าง (ข)
แผนที่แสดงจุดที่ตั้ง^{สำหรับการทำเหมืองแร่ที่.....}
คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอุทกหมายเขตเหมืองแร่ที่.....
ของ.....
หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....
มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐



หมายเหตุ แผนที่ฉบับนี้ ถ่ายมาจากแผนที่ภูมิประเทศมาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร ลำดับชุด L 7018 ระหว่าง 5238 I

- | | |
|-------------|--|
| ที่ระบายน้ำ | คือ คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอุทกหมายเขตเหมืองแร่ที่..... |
| ที่ระบายน้ำ | คือ ประทานบัตรแปลงโกล์เกียง |
| ที่ระบายน้ำ | คือ คำขอประทานบัตรแปลงโกล์เกียง |
| ที่ระบายน้ำ | คือ คำขอต่ออายุประทานบัตรแปลงโกล์เกียง |

ตัวอย่าง (๑)
แผนที่แสดงการรังวัดชั้นต้น
ประเภท คำขอประทานบัตรเหมืองแร่ที่ _____
มาตราส่วน ๑ : ๕,๐๐๐

หมู่ที่ _____ ตำบล _____ อำเภอ _____ จังหวัด _____ สำเนาบัญชี L 7018

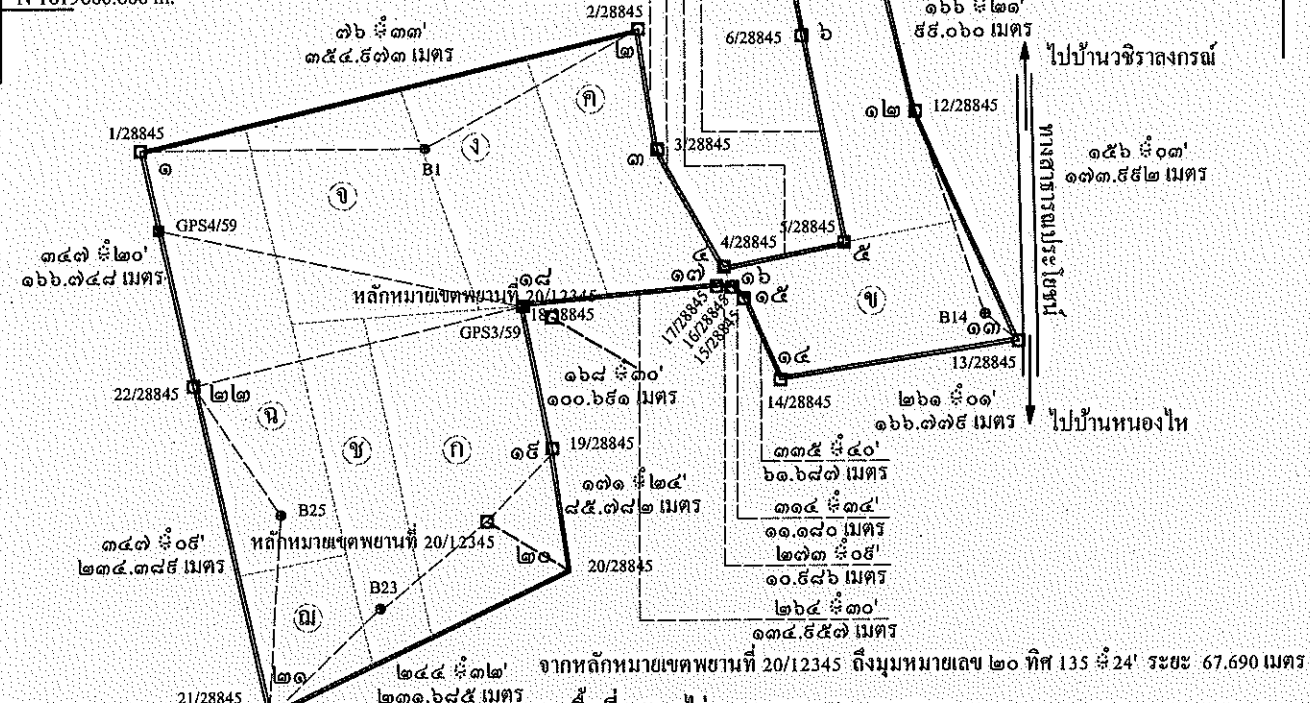
คำขอที่ _____ หมายเลขอายุที่ออกให้ _____ ระหว่าง 5337 I N 1620 E 754

ผู้ยื่นคำขอ _____ สถานที่ _____ รังวัดด้วยกล้อง Total Station (Leica)

ค่าพิกัด UTM. ที่มุมหมายเลขอ
N 1618901.706 m.
E 752896.838 m.

E 752800.000 m.

N 1619000.000 m.



หมายเหตุ

- คำขอประทานบัตรแปลงนี้ ขอทับที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๘๗๒ เล่ม ๕๙๙ หน้า ๓๒ เนื้อที่ ๑๕-๐-๐๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๑๔-๑-๗๖ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ก คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๘ เนื้อที่ ๑๑-๑-๗๗ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๑๐-๐-๕๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ข คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๔ เนื้อที่ ๕-๗-๖๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ค คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๕ เนื้อที่ ๕-๗-๖๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๔ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๖ เนื้อที่ ๑๐-๐-๓๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๕ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๗ เนื้อที่ ๑๐-๐-๓๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๖ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๘ เนื้อที่ ๑๐-๐-๓๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๗ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๙ เนื้อที่ ๑๐-๐-๓๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๕-๗-๔๘ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๘ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๑๐ เนื้อที่ ๖-๒-๗๖ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๖-๒-๕๕ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๙ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๑๑ เนื้อที่ ๖-๒-๕๕ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๖-๒-๕๕ ไร่ ที่ดินตามอักษรหมาย ๑๐ คือที่ดินตามที่ขอรับรองการทำประที่น้ำ เลขที่ ๑๖๔๕ เล่ม ๑๖๙ หน้า ๑๒ เนื้อที่ ๔-๒-๕๐ ไร่ เนื้อที่ส่วนที่ทับ ๔-๒-๕๐ ไร่

- ไม่สามารถรังวัดตามแนวเขตได้ เนื่องจากภูมิประเทศไม่เอื้ออำนวย

เริ่มรังวัดวันที่ _____

รังวัดเสร็จวันที่ _____

ผู้รังวัด

ผู้เขียน

รวมส่วนรังวัดโดยรอบ _____ ๒๐.๘๗๕.๐๕๗ เมตร

รวมส่วนรังวัดติดต่อ _____ ๒๒ เมตร

หลักหมາาเขตเหมืองแร่ใหม่ _____ ๒๒ หลัก

หลักหมາาเขตเหมืองแร่เก่า _____ - หลัก

ผู้ตรวจ

ตัวอย่าง (๑)

สมุดสนา�
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
กระทรวงอุตสาหกรรม

สมุดสนาમเลขที่.....
คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่.....
คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่.....
คำขอประทานบัตรที่..... หมายเลขอหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่.....
ของ.....
ของ.....
ของ.....
ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....
ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....
ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

๑. รายการตรวจสอบก่อจ

หมายเหตุ.....

๒. รายการตรวจสอบระยะ

หมวด	หน้า กล่อง	ค่าอย่างทราบ	บุญราบ	บุญดีง

กล่องสำรวจประมวลผลรวม

ตรวจสอบการวัดระยะเมื่อเทียบกับระยะมาตรฐาน ปรากฏว่า
 กล่องหน้าซ้าย ครั้งที่ ๑ ระยะ ๑๐๐ เมตร ตรวจสอบได้..... เมตร
 กล่องหน้าซ้าย ครั้งที่ ๒ ระยะ ๑๐๐ เมตร ตรวจสอบได้..... เมตร
 กล่องหน้าขวา ครั้งที่ ๑ ระยะ ๑๐๐ เมตร ตรวจสอบได้..... เมตร
 กล่องหน้าขวา ครั้งที่ ๒ ระยะ ๑๐๐ เมตร ตรวจสอบได้..... เมตร

(ลงชื่อ).....ผู้รับวัด
 (.....)(.....)

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ
 (.....)(.....)
 วันที่ เดือน พ.ศ.

ตัวอย่าง (ช)

รายละเอียดหลักหมายเขตเหมืองแร่
(ท่อเหล็กอย่างหนา)

