



ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์อื่น ๆ ตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐  
พ.ศ. ๒๕๖๐

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดแบบพิมพ์เพื่อใช้ในการปฏิบัติราชการตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๔ ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดแบบอาชญาบัตร แบบประทานบัตร แบบใบอนุญาต และแบบอื่น ๆ ตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ พ.ศ. ๒๕๖๐ อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง กำหนดแบบพิมพ์อื่น ๆ ตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ พ.ศ. ๒๕๖๐”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดแบบพิมพ์ตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ และแบบพิมพ์อื่น ๆ เพื่อใช้ในการปฏิบัติราชการตามแบบแนบท้ายประกาศนี้ ดังต่อไปนี้

(๑) หมวด ๑ แบบพิมพ์เพื่อใช้ในราชการทั่วไป

- |                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| (๑.๑) ใบเบิกสิ่งของ           | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๑ |
| (๑.๒) ใบสำคัญรับเงิน          | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๒ |
| (๑.๓) ใบโอนพัสดุ              | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๓ |
| (๑.๔) บัตรจ่ายเงินค่าจ้าง     | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๔ |
| (๑.๕) ใบสั่งซื้อ              | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๕ |
| (๑.๖) ใบสั่งจ้าง              | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๖ |
| (๑.๗) ใบเสร็จรับเงิน          | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๗ |
| (๑.๘) ใบเบิกเงินค่าใช้จ่าย    | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๘ |
| (๑.๙) ใบนำส่งเงินสองตอน       | ให้ใช้แบบ พร. ๑๐๙ |
| (๑.๑๐) บัญชีงบเดือนเวลาราชการ | ให้ใช้แบบ พร. ๑๑๐ |

(๒) หมวด ๒ การสำรวจและการทำเหมืองแร่

- |  |                   |
|--|-------------------|
| (๒.๑) การประกาศเรื่องขอประทานบัตรทำเหมืองแร่             | ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๑ |
| (๒.๒) รายงานการตรวจสอบการทำเหมือง                        | ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๒ |
| (๒.๓) รายงานการตรวจสอบกรณีครบกำหนด<br>สิ้นอายุประทานบัตร | ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๓ |

(๒.๔) รายงาน ...

- (๒.๔) รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณีคืนสิทธิ  
ทั้งแปลง ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๔
- (๒.๕) รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณีคืนสิทธิ  
บางส่วน ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๕
- (๒.๖) รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณี  
ถูกเพิกถอน ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๖
- (๒.๗) รายงานการตรวจสอบการขออนุญาตเปิด  
การทำเหมือง ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๗
- (๒.๘) รายงานการตรวจสอบการขออนุญาตหยุด  
การทำเหมือง ให้ใช้แบบ พร. ๒๐๘
- (๓) หมวด ๓ การรังวัด
- (๓.๑) เรื่องราวการขอตัดแผนที่ ให้ใช้แบบ พร. ๓๐๑
- (๓.๒) บัญชีรายละเอียดที่จะต้องเก็บค่าธรรมเนียม ให้ใช้แบบ พร. ๓๐๒
- (๔) หมวด ๔ การชำระค่าภาคหลวงแร่
- (๔.๑) ใบเสร็จรับเงินค่าภาคหลวงแร่ ให้ใช้แบบ พร. ๔๐๑
- (๔.๒) รายงานการจัดเก็บค่าภาคหลวงแร่ ให้ใช้แบบ พร. ๔๐๒
- (๕) หมวด ๕ การแต่งแร่
- (๕.๑) รายงานการแต่งแร่ประจำเดือน ให้ใช้แบบ พร. ๕๐๑
- (๕.๒) บัญชีรับแร่ แต่งแร่ และจำหน่ายแร่ ให้ใช้แบบ พร. ๕๐๒
- (๖) หมวด ๖ การประกอบโลหกรรม
- (๖.๑) รายงานการประกอบโลหกรรมประจำเดือน ให้ใช้แบบ พร. ๖๐๑
- (๖.๒) รายงานการตรวจโรงประกอบโลหกรรม ให้ใช้แบบ พร. ๖๐๒
- (๗) หมวด ๗ ของกลาง
- (๗.๑) บัญชีของกลาง ให้ใช้แบบ พร. ๗๐๑
- (๗.๒) บัญชีของกลางในคดีอาญา ให้ใช้แบบ พร. ๗๐๒

ประกาศ ณ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายจุลพงษ์ ทวีศรี)

รองอธิบดี รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่





### ใบสำคัญรับเงิน

เขียนที่ .....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า.....อยู่บ้านเลขที่.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

ได้รับเงินจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
<b>รวม</b>		

(ตัวอักษร) .....

(ลงชื่อ) .....ผู้รับเงิน  
(.....)

(ลงชื่อ) .....ผู้จ่ายเงิน  
(.....)





ปีงบประมาณ พ.ศ.....

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
กระทรวงอุตสาหกรรม

บัตรจ่ายเงินค่าจ้าง  ประจำ รายเดือน เลขที่บัตร.....  
 ชั่วโมง

ชื่อ.....หน่วยงาน.....จังหวัด.....

เลขประจำอัตรา.....ตำแหน่ง.....งานหรือโครงการ.....

ที่ หมู่	ประจำ เดือน	อัตรา	สปส.	หักภาษี เงินได้		คงจ่าย		หักเงินอื่น ๆ		รับจริง		ว.ด.ป. รับเงิน	ลายมือชื่อ ผู้รับเงิน
				บาท	สต.	บาท	สต.	บาท	สต.	บาท	สต.		
	ต.ค.												
	พ.ย.												
	ธ.ค.												
	ม.ค.												
	ก.พ.												
	มี.ค.												
	เม.ย.												
	พ.ค.												
	มิ.ย.												
	ก.ค.												
	ส.ค.												
	ก.ย.												

หมายเหตุ.....

.....

.....



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

ใบสั่งซื้อเลขที่.....  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ถึง.....

ตามที่ท่านได้เสนอราคาไว้ต่อกกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ตามหนังสือเสนอราคาของท่าน  
เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... นั้น

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ตกลงซื้อ ตามรายการดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคา	
			หน่วยละ	รวม
(.....)			รวมเงิน	

ส่งมอบงานให้แก่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ณ ที่.....  
ภายใน.....วัน นับถัดจากวันที่รับใบสั่งซื้อ และมีข้อตกลงเกี่ยวกับการซื้อตามรายละเอียดด้านหลังใบสั่งซื้อนี้

ลงชื่อ..... ผู้ซื้อ  
(.....)  
ตำแหน่ง.....

ข้าพเจ้าได้ตกลงขายสิ่งของตามรายการ ราคา และเงื่อนไขดังกล่าวแล้ว

ลงชื่อ..... ผู้ขาย  
(.....)

วันที่ที่รับใบสั่ง...../...../.....

หมายเหตุ ใบเบิกเลขที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....  
ใช้เงินงบประมาณ.....



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กทม. ๑๐๕๐๐

ใบสั่งจ้างเลขที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ถึง.....

ตามที่ท่านได้เสนอราคาไว้ต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ตามหนังสือเสนอราคาของท่าน  
เลขที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... นั้น

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ตกลงจ้าง ตามรายการดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคา	
			หน่วยละ	รวม
(.....)			รวมเงิน	

ส่งมอบงานให้แก่กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ณ ที่.....  
ภายใน.....วัน นับถัดจากวันที่รับใบสั่งจ้าง และมีข้อตกลงเกี่ยวกับการจ้างตามรายละเอียดด้านหลังใบสั่งจ้างนี้

ลงชื่อ..... ผู้ว่าจ้าง  
(.....)

ตำแหน่ง.....

ข้าพเจ้าได้ตกลงรับทำงานจ้างตามรายการ ราคา และเงื่อนไขดังกล่าวแล้ว

ลงชื่อ..... ผู้รับจ้าง  
(.....)

วันที่ที่รับใบสั่ง...../...../.....

หมายเหตุ ใบเบิกเลขที่.....ลงวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ใช้เงินงบประมาณ.....





เล่มที่ .....

เลขที่ .....

### ใบเสร็จรับเงิน

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
กระทรวงอุตสาหกรรม

ที่ทำการ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ได้รับเงินจาก.....

เป็นค่า.....

.....

.....

จำนวน.....บาท.....สตางค์ (ตัวอักษร).....

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

(ลงชื่อ).....ผู้รับเงิน

(.....)

ตำแหน่ง.....



### แบบใบนำส่งเงิน ๒ ตอน

เขียนที่.....  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรียน.....

หน่วยงาน.....ขอส่งเงินจำนวน.....บาท.....สตางค์  
โดยเช็ค/ตัวแลกเงิน ธนาคาร.....เลขที่.....ลงวันที่.....  
รายการค่า.....  
เพื่อออกใบเสร็จรับเงิน ในนาม.....ด้วย

(ลงชื่อ).....  
(.....)  
ตำแหน่ง.....

(ออกใบเสร็จรับเงินแล้ว เล่มที่.....เลขที่.....ลงวันที่.....)

เขียนที่.....  
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรียน.....

ได้รับเงินจำนวน.....บาท.....สตางค์ โดยเช็ค/ตัวแลกเงิน  
ธนาคาร.....เลขที่.....ลงวันที่.....  
รายการค่า.....  
ในนาม.....แล้ว  
ตามหลักฐานใบเสร็จรับเงิน เล่มที่.....เลขที่.....ลงวันที่.....

(ลงชื่อ).....ผู้รับเงิน  
(.....)  
ตำแหน่ง.....





ประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
เรื่อง ขอบเขตอำนาจบัตรทำเหมืองแร่

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด.....  
ฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ประกาศให้ทราบทั่วกันว่า :-

.....ได้ยื่นคำขอประทานบัตร  
ทำเหมืองแร่.....และรับจดทะเบียนไว้เป็นคำขอที่.....  
มีเนื้อที่ประมาณ.....ไร่.....งาน.....ตารางวา ตั้งอยู่ในหมู่บ้านที่.....  
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ดังมีอาณาเขตแจ้งอยู่ในแผนที่ติดท้ายประกาศฉบับนี้แล้ว

เพราะฉะนั้น ถ้าผู้ใดมีกรรมสิทธิ์ในที่ดินรายนี้หรือมีการเกี่ยวข้องกับเหตุประการใดก็ดี  
ให้ทำคำร้องพร้อมด้วยหลักฐานไปยื่นต่อฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานอุตสาหกรรม  
จังหวัด.....ภายในกำหนด ๓๐ วัน นับแต่วันที่ปิดประกาศนี้ เมื่อพ้นกำหนด ๓๐ วัน แล้วไม่มีผู้ใด  
ร้องคัดค้าน ฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด จะได้ดำเนินการจัดรับฟัง  
ความคิดเห็นของชุมชน ตามมาตรา ๕๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ ต่อไป

ประกาศมา ณ วันที่.....เดือน..... พ.ศ. ....

(ลงชื่อ).....

(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

ปิดประกาศวันที่.....เดือน..... พ.ศ. ....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ปิดประกาศ



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
 รายงานการตรวจสอบการทำเหมืองแร่

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

๑. ข้อมูลทั่วไป

ประธานบัตรที่ .....

ผู้ถือประธานบัตร .....

ผู้รับช่วง .....

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองกับประธานบัตรที่.....

ของ.....

ชนิดแร่.....

วิธีการทำเหมือง ..... รวมพื้นที่.....ไร่

เริ่มต้นวันที่ ..... สิ้นอายุวันที่.....

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

สถานที่ติดต่อ .....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร..... อีเมล .....

วิศวกรควบคุมการทำเหมือง ..... เลขทะเบียนใบอนุญาต.....

ผู้นำตรวจเหมือง ..... ตำแหน่ง.....

๑.๑ สภาพภูมิประเทศพื้นที่ที่ประธานบัตร.....

.....

.....

.....

.....

๑.๒ ลักษณะธรณีวิทยาแหล่งแร่พื้นที่ประธานบัตร.....

.....

.....

.....

.....

๒. การตรวจสอบด้านวิศวกรรมและความปลอดภัย

๒.๑ การตรวจสอบการทำเหมือง

๒.๑.๑ การพัฒนาพื้นที่ทำเหมือง  ไม่มี  มี.....

๑) การใช้เครื่องจักรและอุปกรณ์ในการพัฒนาพื้นที่ทำเหมือง  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

๒) การเลือกพื้นที่ปฏิบัติงาน  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

.....

๒.๑.๒ การผลิตแร่

ไม่มี  มี.....

๑) การใช้เครื่องจักรและอุปกรณ์ในการทำเหมืองเพื่อการผลิตแร่  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

๒) การเลือกพื้นที่ปฏิบัติงาน  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

๓) พื้นที่บริเวณที่ทำเหมือง

หน้างานที่เปิดการทำเหมืองในปัจจุบัน จำนวน ..... แห่ง

ขนาดพื้นที่หน้างานที่เปิดการทำเหมืองในปัจจุบัน ประมาณ ..... ไร่

ขนาดพื้นที่ที่ทำเหมืองไปแล้ว ประมาณ ..... ไร่

๔) การใช้วัตถุระเบิดในการทำเหมือง  ไม่มี  มี

การออกแบบการระเบิด

- ขนาดรูเจาะ ..... มิลลิเมตร - Bench Height ..... เมตร

- Stemming ..... เมตร - Burden ..... เมตร

- Spacing ..... เมตร - Sub Drills ..... เมตร

- Drilling Depth..... เมตร - Column Charge..... เมตร

- การเจาะรูระเบิดเฉลี่ย ครั้งละ ..... รูเจาะ

- แก๊ป  ธรรมดา  ไฟฟ้า  Non-electric Primer

- วัตถุระเบิด  ANFO  อิมัลชัน  ไดนาไมต์

อื่น ๆ (ระบุ) .....

- การใช้แก๊ปแบบถ่วงเวลา  ไม่มี  มี (ระบุ) เบอร์.....

- ปริมาณการใช้วัตถุระเบิดเฉลี่ย ..... กิโลกรัม/รูเจาะ

- ปริมาณการใช้วัตถุระเบิดต่อจังหวะถ่วง ..... กิโลกรัม

- ปริมาณหินที่ระเบิดได้แต่ละครั้ง ..... ลูกบาศก์เมตร

- การระเบิดย่อย (Secondary Blasting)  ไม่มี  มี

- วิธีการระเบิด  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม

- ทิศทางหน้าอิสระการระเบิด (free face)  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม.....

๕) การใช้น้ำในการทำเหมือง  ไม่มี  มี.....

๒.๑.๓ การขนส่งและลำเลียงแร่

๑) ลักษณะวิธีการขนส่งและลำเลียงแร่.....

๒) สภาพเส้นทางการขนส่งและลำเลียงแร่  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย.....

๓) การใช้เครื่องจักรและอุปกรณ์  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม.....







๒) ความสูง และความลาดชันของการเก็บกอง .....

๓) การป้องกันการชะล้าง  เหมาะสม  ไม่เหมาะสม.....

๔) หางแร่ มูลดินทราย และน้ำขุ่นข้นจากการแต่งแร่ที่อาจจะก่อให้เกิดสภาวะเป็นพิษ  
 ไม่มี  มี โดยมีการจัดการ.....

๕) การจัดการน้ำขุ่นข้น  ไม่มี  มี จำนวนบ่อเก็บกักน้ำขุ่นข้น.....บ่อ  
ขนาดของบ่อเก็บกักน้ำขุ่นข้น ลักษณะคันทำนบ คุรระบายน้ำ.....

เหมาะสม  ไม่เหมาะสม.....

๒.๖ การระบายน้ำออกจากเขตเหมืองแร่  ไม่มี  มี.....

เหมาะสม  ไม่เหมาะสม.....

๒.๗ การจัดการมลภาวะ

๑) ฝุ่นละออง

มีระบบการจัดการ  ไม่มีระบบการจัดการ  การแก้ไขปัญหา.....

๒) เสียง

มีระบบการจัดการ  ไม่มีระบบการจัดการ  การแก้ไขปัญหา.....

๓) ความสั่นสะเทือนจากการทำงาน

มีระบบการจัดการ  ไม่มีระบบการจัดการ  การแก้ไขปัญหา.....

๔) ตะกอนดินและคุณภาพดิน

มีระบบการจัดการ  ไม่มีระบบการจัดการ  การแก้ไขปัญหา.....

๕) น้ำผิวดิน และ น้ำใต้ดิน

มีระบบการจัดการ  ไม่มีระบบการจัดการ  การแก้ไขปัญหา.....

๒.๘ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพ

๒.๘.๑ สภาพแวดล้อมของการทำงาน

- สภาพเครื่องจักรที่ใช้งาน  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย

- การป้องกันอันตราย  มี  ไม่มี

๒.๘.๒ วิธีการปฏิบัติงาน

- การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย

- การปฏิบัติงานกับวัตถุระเบิด  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย

๒.๘.๓ การเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือเมื่อเกิดอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉิน  มี  ไม่มี

๒.๘.๔ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล การส่งเสริมสุขอนามัย และสวัสดิภาพคนงาน

- อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

หมวกนิรภัย  มี  ไม่มี

รองเท้านิรภัย  มี  ไม่มี

หน้ากากป้องกันฝุ่น  มี  ไม่มี

เครื่องป้องกันเสียง  มี  ไม่มี

แว่นนิรภัย  มี  ไม่มี

การแต่งกายรัดกุม  มี  ไม่มี

การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล.....

- อาชีวอนามัย

การจัดการน้ำดื่มที่ถูกสุขลักษณะ  มี  ไม่มี

การกำจัดขยะ สิ่งปฏิกูลที่ถูกสุขลักษณะ  มี  ไม่มี

ห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ  มี  ไม่มี

๓. การตรวจสอบใบอนุญาตที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง

๓.๑ ใบอนุญาตเกี่ยวกับการใช้วัตถุระเบิด  ไม่มี  มี

รายละเอียด.....

.....

๓.๒ ใบอนุญาตการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ของรัฐ  ไม่มี  มี

รายละเอียด.....

.....

๔. การตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย

มี การทำเหมือง  ไม่มีการทำเหมือง ตั้งแต่เดือน.....พ.ศ. ....

๔.๑ การตรวจสอบขอบเขตประทานบัตร หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ครอบคลุมพื้นที่หน้าเหมือง

ตรวจพบทุกหลัก  ตรวจไม่พบหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่.....

๔.๒ การตรวจสอบพื้นที่ทำเหมือง

อยู่ในเขตประทานบัตร  ออกนอกเขตประทานบัตร บริเวณ.....

.....

ไม่สามารถตรวจสอบได้ เนื่องจาก

.....

๔.๓ การตรวจสอบพื้นที่ห้ามทำเหมือง/เว้นการทำเหมือง

รายละเอียด.....

.....

๔.๔ การตรวจสอบการทำเหมืองและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร

๑) การใช้ประโยชน์พื้นที่โครงการตรงตามแผนผังโครงการทำเหมืองที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๒) การทำเหมืองตรงตามแผนงานที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๓) การใช้และการเก็บวัสดุระเบิด ตรงตามแบบที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๔) การจัดการเปลือกดิน เศษหิน และมูลดินทราย ตรงตามแบบที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๕) การจัดการเกี่ยวกับน้ำที่ใช้ในการทำเหมือง ตรงตามที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๖) เครื่องจักร อุปกรณ์ที่ใช้ในการทำเหมืองตรงตามที่แจ้งไว้  ตรง  ไม่ตรง

๗) การแต่งแร่ ตรงตามแบบที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๘) การฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองมีการดำเนินการตรงตามแผนที่เสนอไว้  ตรง  ไม่ตรง

๔.๕ การตรวจสอบรายงานการทำเหมือง และแผนที่แสดงการทำเหมือง

รายงานการทำเหมืองเดือนล่าสุด สอดคล้องตามข้อเท็จจริง  สอดคล้อง  ไม่สอดคล้อง

๔.๖  ไม่มี  มี การวางหลักประกัน เป็นเงิน.....บาท  
รายละเอียด.....

๔.๗  ไม่มี  มี การทำประกันภัย เป็นเงิน.....บาท  
ประกันภัยสิ้นอายุเมื่อ.....

๔.๘ การร้องเรียน  ไม่มี  มี และแก้ไขแล้ว  มี และอยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไข  
รายละเอียด.....







**กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่**  
**รายงานการตรวจสอบกรณีครบกำหนดสิ้นอายุประทานบัตร**

วันที่ตรวจสอบ ..... ตรวจสอบครั้งที่.....

**๑. ข้อมูลประทานบัตร**

๑.๑ ประทานบัตรที่ ..... ผู้ถือประทานบัตร .....

ผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

ประทานบัตรมีอายุ.....ปี ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่ .....

ที่ตั้ง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ชนิดแร่.....วิธีทำเหมือง .....

เนื้อที่.....ไร่ ประเภทที่ดิน  มีกรรมสิทธิ์ (โฉนด).....ไร่

มีสิทธิ์ครอบครอง (น.ส.๓ ก. น.ส.๓).....ไร่

พื้นที่ของรัฐ.....ไร่

อื่น ๆ.....ไร่

๑.๒ ประวัติการทำเหมือง

ไม่เคยเปิดการทำเหมือง

หยุดการทำเหมืองเป็นครั้งคราว

ทำเหมืองต่อเนื่องมาโดยตลอด

อื่น ๆ (ระบุ) .....

๑.๓ ผู้ถือประทานบัตร

ไม่ได้ยื่นเรื่อง

ยื่นเรื่อง

คำขอประทานบัตรตามเขตประทานบัตรเดิม/บางส่วน ที่.....ลงวันที่.....

คำขอต่ออายุประทานบัตรที่.....ลงวันที่.....

**๒. การตรวจสอบสภาพพื้นที่ประทานบัตร**

๒.๑ สภาพพื้นที่ประทานบัตร.....

..... (  ภาพที่..... )

๒.๒ พื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองแร่และกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับการทำเหมือง รวมทั้งสิ้นประมาณ .....ไร่ (  ภาพที่..... )

๒.๓ สภาพหน้าเหมือง/ความลาดชันหน้าเหมือง  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๔  ไม่มี  มี  ขุมเหมือง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

หลุม/ปล่อง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

บ่อตักตะกอน จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

อุโมงค์ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

ร่องน้ำ/คูระบายน้ำ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

สภาพ/ความลาดชัน  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

.....

๒.๕  ไม่มี  มี กองมูลดินทราย เศษหิน (ทุกบริเวณ) ( ภาพที่.....)

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/ปรับสภาพและฟื้นฟูเหมาะสม/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
- ไม่ปลอดภัย/ยังปรับสภาพและฟื้นฟูไม่เหมาะสม/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
- ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ กรณีกองมูลดินทราย/เศษหิน มีโลหะหนักหรือสารพิษปนเปื้อนได้มีการป้องกันและจัดการป้องกันและจัดการตาม  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๖  ไม่มี  มี บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้

ไม่มี  มี กองแร่คงเหลืออยู่ในประทานบัตรขณะทำการตรวจสอบ ( ภาพที่.....)  
(กองแร่ หมายถึง กองทุกประเภทของแร่/หางแร่/แร่เปอร์เซ็นต์ต่ำ/เศษแร่)

ไม่มี  มีขออนุญาตมีแร่ไว้ในครอบครองประเภทใดบ้าง/เป็นปริมาณ.....

รายละเอียดเกี่ยวกับกองแร่คงเหลือหรือกองแร่ครอบครอง  
ที่ตั้งกองแร่ (พร้อมแผนที่สังเขป).....

ปริมาตรกองแร่โดยประมาณ.....

สภาพหรือลักษณะวัตถุในกอง (รูปร่าง ขนาด สี).....

ความสมบูรณ์ของแร่ในกองโดยประมาณ

- ขณะตรวจสอบ ประเมินความสมบูรณ์ของแร่ได้ประมาณ.....
- ได้ชักตัวอย่างและส่งวิเคราะห์แล้ว จำนวน .....ตัวอย่าง

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
- ไม่ปลอดภัย/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
- ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ ๑. ในกรณีที่มีแร่หลายกองให้บันทึกรายละเอียดแยกแต่ละกองให้ชัดเจน

๒. กรณีกองแร่มีโลหะหนัก หรือสารพิษปนเปื้อนได้มีการป้องกันและจัดการตามมาตรการป้องกัน  
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๗  ไม่มี  มี  อาคาร หรือสิ่งปลูกสร้าง(ระบุ) ..... ( ภาพที่.....)

เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ในการทำเหมือง(ระบุ) .....

สั่งการให้ดำเนินการ.....



๒.๘  ไม่มี  มี ถังน้ำมัน ถังแก๊ส ถังดับเพลิง ถังเก็บเชื้อเพลิงหรือวัตถุไวไฟอื่น ๆ วัตถุเคมีต่าง ๆ  
และ วัตถุระเบิดหรือวัตถุประกอบระเบิด ( ภาพที่.....)  
 ไม่ได้  ได้ จัดการอย่างเหมาะสม  
สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๙  ไม่มี  มี  ทางน้ำสาธารณสุขประโยชน์เดิม สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางสาธารณสุขประโยชน์เดิม สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางน้ำสาธารณสุขประโยชน์ที่สร้างขึ้นใหม่ สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางสาธารณสุขประโยชน์ที่สร้างขึ้นใหม่ สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)

๓. การวางหลักประกัน

ไม่มี  มี การวางหลักประกัน เป็นเงิน.....บาท  
รายละเอียด.....

๔. การฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ไม่มี  มี มาตรการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง

๔.๑  ได้ทำการฟื้นฟูครบถ้วนทุกบริเวณแล้ว (ให้อธิบายพื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแต่ละบริเวณ) ( ภาพที่.....)

๔.๒  ได้ทำการฟื้นฟูบางส่วน (ให้อธิบายพื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแต่ละบริเวณและให้เขียนสาเหตุบริเวณที่ไม่ได้ทำการฟื้นฟู) ( ภาพที่.....)

๔.๓  ยังไม่ได้ทำการฟื้นฟู (ให้เขียนสาเหตุที่ไม่ได้ทำการฟื้นฟู)

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๕. การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร

ปฏิบัติ  ไม่ปฏิบัติ

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๖. ข้อสังเกตและความเห็นเพิ่มเติมอื่น ๆ .....

๗. สรุปผลการตรวจสอบ

- ๗.๑  เห็นควรให้ดำเนินการ  ประกาศสิ้นอายุประทานบัตร  
 อื่น ๆ .....
- ๗.๒  เห็นควรให้ผู้ถือประทานบัตรดำเนินการแก้ไขตามข้อ.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

ข้าพเจ้าได้รับทราบ และขอรับรองว่าถูกต้องตามที่เจ้าพนักงานผู้ตรวจได้ตรวจมาแล้ว พร้อมทั้งจะดำเนินการตามคำสั่งของเจ้าพนักงานผู้ตรวจดังกล่าวข้างต้น ภายในกำหนดเวลา ..... วัน นับจากวันนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ.....ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ

(.....)

วันที่.....



### กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณีคืนสิทธิที่เปลี่ยนแปลง

วันที่ตรวจสอบ ..... ตรวจสอบครั้งที่.....

#### ๑. ข้อมูลประทานบัตร

๑.๑ ประทานบัตรที่ ..... ผู้ถือประทานบัตร .....

ผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

ประทานบัตรมีอายุ.....ปี ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

ที่ตั้ง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ชนิดแร่.....วิธีทำเหมือง .....

เนื้อที่.....ไร่ ประเภทที่ดิน  มีกรรมสิทธิ์ (โฉนด).....ไร่

มีสิทธิ์ครอบครอง (น.ส.๓ ก. น.ส.๓).....ไร่

พื้นที่ของรัฐ.....ไร่

อื่น ๆ.....ไร่

#### ๑.๒ ประวัติการทำเหมือง

ไม่เคยเปิดการทำเหมือง

หยุดการทำเหมืองเป็นครั้งคราว

ทำเหมืองต่อเนื่องมาโดยตลอด

อื่น ๆ (ระบุ) .....

#### ๑.๓ ผู้ถือประทานบัตร

ไม่ได้ยื่นเรื่อง

ยื่นเรื่อง

คำขอประทานบัตรตามเขตประทานบัตรเดิม/บางส่วน ที่.....ลงวันที่.....

คำขอต่ออายุประทานบัตรที่.....ลงวันที่.....

#### ๒. การตรวจสอบสภาพพื้นที่ประทานบัตร

๒.๑ สภาพพื้นที่ประทานบัตร.....

..... (  ภาพที่..... )

๒.๒ พื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองแร่และกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับการทำเหมือง รวมทั้งสิ้นประมาณ .....ไร่ (  ภาพที่..... )

๒.๓ สภาพหน้าเหมือง/ความลาดชันหน้าเหมือง  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๔  ไม่มี  มี  ขุมเหมือง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

หลุม/ปล่อง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

บ่อตักตะกอน จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

อุโมงค์ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

ร่องน้ำ/คูระบายน้ำ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร

สภาพ/ความลาดชัน  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

.....

๒.๕  ไม่มี  มี กองมูลดินทราย เศษหิน (ทุกบริเวณ) ( ภาพที่.....)

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/ปรับสภาพและฟื้นฟูเหมาะสม/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
- ไม่ปลอดภัย/ยังปรับสภาพและฟื้นฟูไม่เหมาะสม/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
- ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ กรณีกองมูลดินทราย/เศษหิน มีโลหะหนักหรือสารพิษปนเปื้อนได้ มีการป้องกันและจัดการตาม  
 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)

สั่งการให้ดำเนินการ.....  
 .....

๒.๖  ไม่มี  มี บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้  
 ไม่มี  มี กองแร่คงเหลืออยู่ในประทานบัตรขณะทำการตรวจสอบ ( ภาพที่.....)  
 (กองแร่ หมายถึง กองทุกประเภทของซีแร่/หางแร่/แร่เปอร์เซ็นต์ต่ำ/เศษแร่)  
 ไม่มี  มีขออนุญาตมีแร่ไว้ในครอบครองประเภทใดบ้าง/เป็นปริมาณ.....

รายละเอียดเกี่ยวกับกองแร่คงเหลือหรือกองแร่ครอบครอง  
 ที่ตั้งกองแร่ (พร้อมแผนที่สังเขป).....

ปริมาตรกองแร่โดยประมาณ.....

สภาพหรือลักษณะวัตถุในกอง (รูปร่าง ขนาด สี).....

ความสมบูรณ์ของแร่ในกองโดยประมาณ

- ขณะตรวจสอบ ประเมินความสมบูรณ์ของแร่ได้ประมาณ.....
- ได้ชักตัวอย่างและส่งวิเคราะห์แล้ว จำนวน .....ตัวอย่าง

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
- ไม่ปลอดภัย/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
- ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ ๑. ในกรณีที่มีแร่หลายกองให้บันทึกรายละเอียดแยกแต่ละกองให้ชัดเจน

๒. กรณีกองแร่มีโลหะหนัก หรือสารพิษปนเปื้อนได้ มีการป้องกันและจัดการตามมาตรการป้องกัน  
 และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)

สั่งการให้ดำเนินการ.....  
 .....

๒.๗  ไม่มี  มี  อาคาร หรือสิ่งปลูกสร้าง(ระบุ) ..... ( ภาพที่.....)  
 เครื่องจักรหรืออุปกรณ์ในการทำเหมือง(ระบุ) .....  
สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๘  ไม่มี  มี ถังน้ำมัน ถังแก๊ส ถังดับเพลิง ถังเก็บเชื้อเพลิงหรือวัตถุไวไฟอื่น ๆ วัตถุเคมีต่าง ๆ  
และ วัตถุระเบิดหรือวัตถุประกอบระเบิด ( ภาพที่.....)  
 ไม่ได้  ได้ จัดการอย่างเหมาะสม  
สั่งการให้ดำเนินการ.....

๒.๙  ไม่มี  มี  ทางน้ำสาธารณสุขประโยชน์เดิม สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางสาธารณสุขประโยชน์เดิม สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางน้ำสาธารณสุขประโยชน์ที่สร้างขึ้นใหม่ สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)  
 ทางสาธารณสุขประโยชน์ที่สร้างขึ้นใหม่ สภาพปัจจุบัน.....( ภาพที่.....)

**๓. การวางหลักประกัน**

ไม่มี  มี การวางหลักประกัน เป็นเงิน.....บาท  
รายละเอียด.....

**๔. การฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แล้ว ตามที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม**  
 ไม่มี  มี มาตรการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง

๔.๑  ได้ทำการฟื้นฟูครบถ้วนทุกบริเวณแล้ว (ให้อธิบายพื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแต่ละบริเวณ) ( ภาพที่.....)

๔.๒  ได้ทำการฟื้นฟูบางส่วน (ให้อธิบายพื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแต่ละบริเวณและให้เขียนสาเหตุบริเวณที่ไม่ได้ทำการฟื้นฟู) ( ภาพที่.....)

๔.๓  ยังไม่ได้ทำการฟื้นฟู (ให้เขียนสาเหตุที่ไม่ได้ทำการฟื้นฟู)

สั่งการให้ดำเนินการ.....

**๕. การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร**

ปฏิบัติ  ไม่ปฏิบัติ

สั่งการให้ดำเนินการ.....

๖. ข้อสังเกตและความเห็นเพิ่มเติมอื่น ๆ.....  
.....  
.....

๗. สรุปผลการตรวจสอบ

- ๗.๑  เห็นควรให้ดำเนินการ  คืบคลานเปลี่ยนแปลง  
 อื่น ๆ .....
- ๗.๒  เห็นควรให้ผู้ถือประทานบัตรดำเนินการแก้ไขตามข้อ.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ  
(.....)  
ตำแหน่ง.....  
วันที่.....

ข้าพเจ้าได้รับทราบ และขอรับรองว่าถูกต้องตามที่เจ้าพนักงานผู้ตรวจได้ตรวจมาแล้ว พร้อมทั้งจะดำเนินการตามคำสั่งของเจ้าพนักงานผู้ตรวจดังกล่าวข้างต้น ภายในกำหนดเวลา ..... วัน นับจากวันนี้เป็นต้นไป

(ลงชื่อ).....ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ  
(.....)  
วันที่.....



**กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่**  
**รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณีค้ำสิทธิบางส่วน**

วันที่ตรวจสอบ ..... ตรวจสอบครั้งที่.....

**๑. ข้อมูลประทานบัตร**

๑.๑ ประทานบัตรที่ ..... ผู้ถือประทานบัตร .....

ผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

ประทานบัตรมีอายุ.....ปี ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่ .....

ที่ตั้ง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ชนิดแร่.....วิธีทำเหมือง .....

พื้นที่ประทานบัตรที่ค้ำสิทธิ เนื้อที่.....ไร่

ประเภทที่ดิน  มีกรรมสิทธิ์ (โฉนด).....ไร่

มีสิทธิ์ครอบครอง (น.ส.๓ ก. น.ส.๓).....ไร่

พื้นที่ของรัฐ.....ไร่

อื่นๆ.....ไร่

พื้นที่ประทานบัตรคงเหลือ เนื้อที่.....ไร่

ประเภทที่ดิน  มีกรรมสิทธิ์ (โฉนด).....ไร่

มีสิทธิ์ครอบครอง (น.ส.๓ ก. น.ส.๓).....ไร่

พื้นที่ของรัฐ.....ไร่

อื่นๆ.....ไร่

๑.๒ ประวัติการทำเหมือง

ไม่เคยเปิดการทำเหมือง  หยุดการทำเหมืองเป็นครั้งคราว

ทำเหมืองต่อเนื่องมาโดยตลอด  อื่นๆ (ระบุ) .....

๑.๓ ผู้ถือประทานบัตร

ไม่ได้ยื่นเรื่อง  ยื่นเรื่อง

คำขอประทานบัตรตามเขตพื้นที่ที่ค้ำสิทธิบางส่วนไว้เป็นคำขอ ที่.....ลงวันที่.....

**๒. การตรวจสอบสภาพพื้นที่ที่ค้ำสิทธิบางส่วน**

๒.๑ สภาพพื้นที่ที่ค้ำสิทธิ.....

..... (  ภาพที่..... )

๒.๒ พื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองแร่และกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับการทำเหมือง รวมทั้งสิ้นประมาณ .....ไร่ (  ภาพที่..... )

๒.๓ สภาพหน้าเหมือง/ความลาดชันหน้าเหมือง  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

.....

- ๒.๔  ไม่มี  มี  ขุมเหมือง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 หลุม/ปล่อง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 บ่อดักตะกอน จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 อุโมงค์ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 ร่องน้ำ/คูระบายน้ำ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร
- สภาพ/ความลาดชัน  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย ( ภาพที่.....)  
 ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

- ๒.๕  ไม่มี  มี กองมูลดินทราย เศษหิน (ทุกบริเวณ) ( ภาพที่.....)  
สภาพ/ความลาดชัน  
 ปลอดภัย/ปรับสภาพและพื้นที่เหมาะสม/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย  
 ไม่ปลอดภัย/ยังปรับสภาพและพื้นที่ไม่เหมาะสม/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย  
 ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ กรณีกองมูลดินทราย/เศษหิน มีโลหะหนักหรือสารพิษปนเปื้อนได้ มีการป้องกันและจัดการตาม  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)

สั่งการให้ดำเนินการ.....

- ๒.๖  ไม่มี  มี บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้  
 ไม่มี  มี กองแร่คงเหลืออยู่ในพื้นที่ที่คืนสิทธิขณะทำการตรวจสอบ ( ภาพที่.....)  
(กองแร่ หมายถึง กองทุกประเภทของแร่/หางแร่/แร่เปอร์เซ็นต์ต่ำ/เศษแร่)  
 ไม่มี  มีขออนุญาตมีแร่ไว้ในครอบครองประเภทใดบ้าง/เป็นปริมาณ.....

รายละเอียดเกี่ยวกับกองแร่คงเหลือหรือกองแร่ครอบครอง  
ที่ตั้งกองแร่ (พร้อมแผนที่สังเขป).....

ปริมาตรกองแร่โดยประมาณ.....

สภาพหรือลักษณะวัตถุในกอง (รูปร่าง ขนาด สี).....

ความสมบูรณ์ของแร่ในกองโดยประมาณ

- ขณะตรวจสอบ ประเมินความสมบูรณ์ของแร่ได้ประมาณ.....  
 ได้ชักตัวอย่างและส่งวิเคราะห์แล้ว จำนวน .....ตัวอย่าง

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย  
 ไม่ปลอดภัย/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย  
 ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น





๕. การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร

ปฏิบัติ       ไม่ปฏิบัติ

สั่งการให้ดำเนินการ.....  
.....

๖. ข้อสังเกตและความเห็นเพิ่มเติมอื่นๆ.....  
.....  
.....

๗. สรุปผลการตรวจสอบ

๗.๑  เห็นควรให้ดำเนินการ       คั้นสิทธิบางส่วน  
 อื่นๆ .....

๗.๒  เห็นควรให้ผู้ถือประทานบัตรดำเนินการแก้ไขตามข้อ.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

ข้าพเจ้าได้รับทราบ และขอรับรองว่าถูกต้องตามที่เจ้าพนักงานผู้ตรวจได้ตรวจมาแล้ว พร้อมทั้งจะดำเนินการตามคำสั่งของเจ้าพนักงานผู้ตรวจดังกล่าวข้างต้น ภายในกำหนดเวลา ..... วัน นับจากวันนี้เป็นต้นไป

(ลงชื่อ).....ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ

(.....)

วันที่.....



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
รายงานการตรวจสอบประทานบัตรกรณีถูกเพิกถอน

วันที่ตรวจสอบ ..... ตรวจสอบครั้งที่.....

๑. ข้อมูลประทานบัตร

๑.๑ ประทานบัตรที่ ..... ผู้ถือประทานบัตร .....

ผู้รับช่วงการทำเหมือง .....

ประทานบัตรมีอายุ.....ปี ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่ .....

ที่ตั้ง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ชนิดแร่.....วิธีทำเหมือง .....

เนื้อที่.....ไร่ ประเภทที่ดิน  มีกรรมสิทธิ์ (โฉนด).....ไร่

มีสิทธิ์ครอบครอง (น.ส.๓ ก. น.ส.๓).....ไร่

พื้นที่ของรัฐ.....ไร่

อื่น ๆ.....ไร่

๑.๒ ประวัติการทำเหมือง

ไม่เคยเปิดการทำเหมือง

หยุดการทำเหมืองเป็นครั้งคราว

ทำเหมืองต่อเนื่องมาโดยตลอด

อื่น ๆ (ระบุ) .....

๑.๓ สาเหตุการเพิกถอนประทานบัตร

รายละเอียด.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

๒. การตรวจสอบสภาพพื้นที่ประทานบัตร

๒.๑ สภาพพื้นที่ประทานบัตร.....

..... (  ภาพที่..... )

๒.๒ พื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองแร่และกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับการทำเหมือง รวมทั้งสิ้นประมาณ .....ไร่ (  ภาพที่..... )

๒.๓ สภาพหน้าเหมือง/ความลาดชันหน้าเหมือง  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย (  ภาพที่..... )

ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น

สั่งการให้ดำเนินการ.....

.....  
.....

- ๒.๔  ไม่มี  มี  ชุมเหมือง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 หลุม/ปล่อง จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 บ่อตักตะกอน จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 อุโมงค์ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร  
 ร่องน้ำ/ระบายน้ำ จำนวน.....แห่ง กว้าง x ยาว x ลึก ..... เมตร
- สภาพ/ความลาดชัน  ปลอดภัย  ไม่ปลอดภัย ( ภาพที่.....)  
 ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้ระมัดระวังมากยิ่งขึ้น
- สั่งการให้ดำเนินการ.....

- ๒.๕  ไม่มี  มี กองมูลดินทราย เศษหิน (ทุกบริเวณ) ( ภาพที่.....)
- สภาพ/ความลาดชัน
- ปลอดภัย/ปรับสภาพและฟื้นฟูเหมาะสม/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
  - ไม่ปลอดภัย/ยังปรับสภาพและฟื้นฟูไม่เหมาะสม/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
  - ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น
- หมายเหตุ กรณีกองมูลดินทราย/เศษหิน มีโลหะหนักหรือสารพิษปนเปื้อนได้ มีการป้องกันและจัดการตาม  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้วหรือไม่/อย่างไร (อธิบาย)
- สั่งการให้ดำเนินการ.....

- ๒.๖  ไม่มี  มี บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้
- ไม่มี  มี กองแร่คงเหลืออยู่ในประทานบัตรขณะทำการตรวจสอบ ( ภาพที่.....)  
(กองแร่ หมายถึง กองทุกประเภทของซีแร่/หางแร่/แร่เปอร์เซ็นต์ต่ำ/เศษแร่)
- ไม่มี  มีขออนุญาตมีแร่ไว้ในครอบครองประเภทใดบ้าง/เป็นปริมาณ.....
- รายละเอียดเกี่ยวกับกองแร่คงเหลือหรือกองแร่ครอบครอง  
ที่ตั้งกองแร่ (พร้อมแผนที่สังเขป).....
- ปริมาตรกองแร่โดยประมาณ.....
- สภาพหรือลักษณะวัตถุในกอง (รูปร่าง ขนาด สี).....

ความสมบูรณ์ของแร่ในกองโดยประมาณ

- ขณะตรวจสอบ ประเมินความสมบูรณ์ของแร่ได้ประมาณ.....
- ได้ชักตัวอย่างและส่งวิเคราะห์แล้ว จำนวน .....ตัวอย่าง

สภาพ/ความลาดชัน

- ปลอดภัย/เก็บกองเป็นระเบียบเรียบร้อย
- ไม่ปลอดภัย/เก็บกองไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย
- ควรมีป้ายเตือนประชาชนให้เพิ่มความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น



๕. การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร

ปฏิบัติ       ไม่ปฏิบัติ

สั่งการให้ดำเนินการ.....  
.....

๖. ข้อสังเกตและความเห็นเพิ่มเติมอื่น ๆ.....  
.....  
.....

๗. สรุปผลการตรวจสอบ

๗.๑  เห็นควรให้ดำเนินการ       เพิกถอนประทานบัตร

อื่น ๆ .....

๗.๒  เห็นควรให้ผู้ถือประทานบัตรดำเนินการแก้ไขตามข้อ.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

ข้าพเจ้าได้รับทราบ และขอรับรองว่าถูกต้องตามที่เจ้าพนักงานผู้ตรวจได้ตรวจมาแล้ว พร้อมทั้งจะดำเนินการตามคำสั่งของเจ้าพนักงานผู้ตรวจดังกล่าวข้างต้น ภายในกำหนดเวลา ..... วัน นับจากวันนี้เป็นต้นไป

(ลงชื่อ).....ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับมอบอำนาจ

(.....)

วันที่.....



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการตรวจสอบการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง

วันที่.....เดือน..... พ.ศ. ....

๑. ข้อมูลทั่วไปของประทานบัตร

๑. ข้อมูลทั่วไปของประทานบัตร  
 ๑.๑. ประทานบัตรที่.....ผู้ถือประทานบัตร.....  
 ผู้รับช่วงการทำเหมือง.....  
 ชนิดแร่ตามประทานบัตร.....  
 วิธีการทำเหมือง.....  
 ประทานบัตรมีอายุ.....ปี เริ่มต้นวันที่.....สิ้นสุดอายุวันที่.....  
 ร่วมแผนผังโครงการกับประทานบัตรที่.....ผู้ถือประทานบัตร.....  
 ผู้รับช่วงการทำเหมือง..... เนื้อที่รวมทั้งโครงการ.....ไร่  
 ที่ตั้งเหมือง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....  
 สถานที่ติดต่อ.....โทรศัพท์.....  
 โทรสาร.....ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail).....  
 ผู้นำตรวจสอบ.....ตำแหน่ง.....  
 วิศวกรควบคุมการทำเหมือง.....เลขทะเบียนใบอนุญาต.....  
 สภาพพื้นที่ประทานบัตรในปัจจุบัน (อธิบายโดยสังเขป).....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

๒. การเตรียมการเพื่อการทำเหมือง

๒.๑ หลักหมายเขตเหมืองแร่

อยู่ครบ  ถูกทำลาย/ตัดแปลง/เคลื่อนย้าย/ถอน ระบุ.....

๒.๒ การเตรียมพื้นที่เพื่อการทำเหมือง เช่น การปลูกสร้างอาคาร การก่อสร้างหรือการติดตั้งเครื่องทุ่นแรงในการ  
 ทำเหมือง ขุดทางน้ำ ทำถนน หรือทำการอย่างหนึ่งอย่างใดในเขตประทานบัตรเพื่อประโยชน์แก่การทำเหมือง  
 เป็นต้น รวมทั้งกันเขตพื้นที่ห้ามทำเหมือง ตามที่กำหนดในแผนผังโครงการทำเหมือง

ดำเนินการครบถ้วนและถูกต้อง (อธิบายโดยสังเขป)

.....  
 .....  
 .....

ดำเนินการไม่ครบถ้วน และ/หรือไม่ถูกต้อง (อธิบาย)

.....

.....

.....

.....

๒.๓ วัดถูกระเบิดที่ใช้ในการทำเหมือง

แผนผังโครงการทำเหมือง ไม่กำหนดให้ใช้วัดถูกระเบิด

แผนผังโครงการทำเหมือง กำหนดให้ใช้วัดถูกระเบิด

ใบอนุญาตให้ซื้อ มี ใช้ซึ่งวัดถูกระเบิด (แบบ ป.๕)  มี  ไม่มี

ใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ (แบบ ย.ภ.๕)  มี  ไม่มี

ไม่มีอาคารเก็บวัดถูกระเบิด

มีอาคารเก็บวัดถูกระเบิด

สภาพ  เป็นไปตามแบบที่ราชการกำหนด  ไม่เป็นไปตามแบบที่ราชการกำหนด

๒.๔ เครื่องจักรอุปกรณ์ในการทำเหมือง/แต่งแร่ (ระบุชนิด ยี่ห้อ รุ่น ขนาดและ/หรือกำลังแรงม้า จำนวน) และจำนวนบุคลากร

.....

.....

.....

.....

.....

๒.๕ การเตรียมความพร้อมด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย รวมทั้งการเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือเมื่อเกิดอุบัติเหตุ

เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดตามความในมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ (อธิบายโดยสังเขป)

.....

.....

.....

.....

.....

ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดตามความในมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ (อธิบาย)

.....

.....

.....

.....



๒.๖ การเตรียมการตามเงื่อนไขและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ดำเนินการครบถ้วนและถูกต้อง (อธิบายโดยสังเขป)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ดำเนินการไม่ครบถ้วน และ/หรือไม่ถูกต้อง (อธิบาย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๓. บัญชีชุดแร่ได้ซึ่งต้องมีไว้ประจำเหมืองตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐

มี

ไม่มี (อธิบาย)

.....

.....

๔. ใบอนุญาตต่าง ๆ ที่ออกตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ (หากต้องมีตามแผนผังโครงการทำเหมือง)

มีครบถ้วน (อธิบาย)

.....

.....

ไม่มี หรือไม่ครบถ้วน (อธิบาย)

.....

.....

.....

.....

๖. สรุปผลการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบ

มีการเตรียมพร้อมที่จะทำเหมือง เห็นควรอนุญาตให้เปิดการทำเหมืองได้.....

.....  
.....  
.....

ยังไม่พร้อมที่จะทำเหมือง เห็นควรให้ปรับปรุงแก้ไขหรือปฏิบัติให้ถูกต้อง.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

รับทราบผลการตรวจสอบ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ผู้ถือประทานบัตร/

ผู้รับมอบอำนาจ เลขที่.....ลงวันที่.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

วิศวกรควบคุมการทำเหมือง

ทะเบียนใบอนุญาตเลขที่.....

๗. ความเห็นของเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

.....  
.....  
.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....



## กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

### รายงานการตรวจสอบการขออนุญาตหยุดการทำเหมือง

วันที่.....เดือน..... พ.ศ. ....

ประธานบัตรที่.....ผู้ถือประธานบัตร.....

ผู้รับช่วงการทำเหมือง.....

ชนิดแร่ตามประธานบัตร.....

วิธีการทำเหมือง.....เนื้อที่.....ไร่

ประธานบัตรมีอายุ.....ปี เริ่มต้นวันที่.....สิ้นอายุวันที่.....

ที่ตั้งเหมือง ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

สถานที่ติดต่อ.....โทรศัพท์.....

โทรสาร.....ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์(E-mail).....

#### เหตุผลและข้อมูลการขออนุญาตหยุดการทำเหมือง

๑. เหตุผลการขออนุญาตเข้าหลักเกณฑ์ตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเหตุขัดข้องในการเปิดการทำเหมือง การหยุดการทำเหมือง ระยะเวลา การตรวจสอบการขออนุญาตหยุดการทำเหมือง และการขออนุญาตเปิดการทำเหมือง ตามมาตรา ๖๖ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกาศ ณ วันที่.....

เหตุขัดข้องทางกายภาพ เนื่องจาก.....

(พร้อมแนบเอกสาร หลักฐาน ข้อมูลประกอบเหตุการณ์การขออนุญาตของผู้ขออนุญาต)

เหตุขัดข้องทางกฎหมาย เนื่องจาก.....

(พร้อมแนบเอกสาร หลักฐาน ข้อมูลประกอบเหตุการณ์การขออนุญาตของผู้ขออนุญาต)

เหตุขัดข้องทางเศรษฐกิจ เนื่องจาก.....

(พร้อมแนบเอกสาร หลักฐาน ข้อมูลประกอบเหตุการณ์การขออนุญาตของผู้ขออนุญาต)

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับการขออนุญาตหยุดการทำเหมือง

๒.๑ ประธานบัตรแปลงนี้

เคยเปิดการทำเหมือง

ไม่เคยเปิดการทำเหมือง

เคยเปรียบเทียบปรับฐานหยุดการทำเหมืองโดยไม่ได้รับอนุญาต

ไม่เคยเปรียบเทียบปรับฐานหยุดการทำเหมืองโดยไม่ได้รับอนุญาต

๒.๒ ประทานบัตรแปลงนี้

- ไม่เคยได้รับอนุญาตให้หยุดการทำเหมือง
- เคยได้รับอนุญาตให้หยุดการทำเหมือง
  - จากเหตุขัดข้องทางกายภาพ.....ครั้ง เมื่อ.....
  - จากเหตุขัดข้องทางกฎหมาย.....ครั้ง เมื่อ.....
  - จากเหตุขัดข้องทางเศรษฐกิจ.....ครั้ง เมื่อ.....

๒.๓ การขออนุญาตหยุดการทำเหมืองครั้งนี้

- ระยะเวลาต่อเนื่องจากการอนุญาตครั้งก่อน
- ระยะเวลาไม่ต่อเนื่องจากการอนุญาตครั้งก่อน

๒.๔ ปริมาณแร่ที่ผลิตได้ในช่วงระยะเวลา ๑ ปี ก่อนขออนุญาตหยุดการทำเหมือง.....

.....

.....

๒.๕ ความเห็นของผู้ตรวจสอบ เกี่ยวกับศักยภาพของแร่ที่จะทำเหมืองในอนาคต

- เหตุขัดข้องทางกายภาพ
  - มีศักยภาพ.....
  - ไม่มีศักยภาพ.....
- เหตุขัดข้องทางกฎหมาย
  - มีศักยภาพ.....
  - ไม่มีศักยภาพ.....
- เหตุขัดข้องทางเศรษฐกิจ
  - มีศักยภาพ.....
  - ไม่มีศักยภาพ.....

๒.๖ ผู้ถือประทานบัตร

- มีหนี้สินค้างชำระ กรณี.....เป็นเงินจำนวน.....บาท
- ไม่มีหนี้สินค้างชำระ

๓. ข้อเท็จจริงจากการตรวจสอบ

๓.๑ พื้นที่ประทานบัตรอยู่ในสภาพ

- ปลอดภัย (อธิบายโดยสังเขป).....
  - ไม่ปลอดภัย (อธิบาย).....
- .....

๓.๒ การปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง

- ปฏิบัติ (อธิบายโดยสังเขป).....
  - ไม่ปฏิบัติ (อธิบาย).....
- .....

๓.๓ การปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในการออกประทานบัตร

ปฏิบัติ (อธิบายโดยสังเขป).....

ไม่ปฏิบัติ (อธิบาย).....

๓.๔ แร่ที่เก็บกองในพื้นที่ประทานบัตร (พร้อมแนบภาพถ่ายกองแร่ที่ชัดเจน)

ชนิดแร่.....

สภาพ/ความสมบูรณ์ของแร่.....

ลักษณะการเก็บกองแร่.....

ตำแหน่งที่เก็บกองแร่.....

ปริมาณแร่.....

๔. ความเห็นของผู้ตรวจสอบ

เห็นควรอนุญาตให้หยุดการทำเหมืองได้ เนื่องจาก.....

เป็นระยะเวลา.....ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

เห็นควรไม่อนุญาตให้หยุดการทำเหมือง เนื่องจาก.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

ตำแหน่ง.....

๕. ความเห็นของเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

เห็นควรอนุญาตให้หยุดการทำเหมืองได้ เนื่องจาก.....

เป็นระยะเวลา.....ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

เห็นควรไม่อนุญาตให้หยุดการทำเหมือง เนื่องจาก.....

(ลงชื่อ).....เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

(.....)

ตำแหน่ง.....



เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า.....

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....

จังหวัด.....ขอยื่นเรื่องราวต่อ.....

ด้วยข้าพเจ้าต้องการ ขอดูแผนที่ / ขอให้คัดสำเนาแผนที่ / ขอให้ตรวจสอบแผนที่ ดังมีรายการต่อไปนี้

.....  
.....  
.....  
.....

.....รวม.....ฉบับ

เพื่อ.....

.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าในการที่ข้าพเจ้าขอให้พนักงานเจ้าหน้าที่คัดแผนที่ให้ฉัน ถ้าแผนที่นั้นเกิดผิดขึ้นหรือบกพร่องประการใดแล้ว ข้าพเจ้าขอยอมรับผิดชอบเองทั้งสิ้น

(ลงชื่อ).....ผู้ขอ  
(.....)

### บัญชีรายประเภทที่จะต้องเก็บค่าธรรมเนียม

สำหรับเรื่องราวขอ.....ที่.....ของ.....

ที่	รายการ	บาท	สต.
๑.	ค่าธรรมเนียมออก อาชญาบัตร ประทานบัตร และใบอนุญาต..... .....	.....	.....
๒.	ค่าเขียนหรือจำลองแผนที่.....	.....	.....
๓.	ค่ารังวัดตามจำนวนเนื้อที่ทุก ๑ ไร่ หรือเศษของ ๑ ไร่.....	.....	.....
๔.	ค่าหลักหมายเขตเหมืองแร่.....	.....	.....
๕.	ค่าไต่สวน.....	.....	.....
๖.	ค่าธรรมเนียมอื่น ๆ (ถ้ามี).....	.....	.....
<b>รวมเงิน</b>			

เงินค่าธรรมเนียมตามใบเสร็จที่.....ลงวันที่.....

(ลงชื่อ).....  
(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่.....

(ลงชื่อ) .....  
(.....)

เจ้าหน้าที่บัญชีผู้ตรวจสอบ



**ใบเสร็จรับเงินค่าภาคหลวงแร่**  
**กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่**  
**กระทรวงอุตสาหกรรม**

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด.....  
 ฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
 ด้านศุลกากร.....

วันที่.....เดือน..... พ.ศ. ....

ได้รับเงินจาก.....

ผู้ถือประทานบัตรชั่วคราว/ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับใบอนุญาต ที่.....

เงินค่าภาคหลวงแร่.....

ตามใบอนุญาตขแร่ที่.....เล่มที่.....เลขที่.....

ออกโดยฝ่ายอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด.....

จำนวน.....น้ำหนัก.....บาทหลวง/เมตริกตัน

(๑) แร่ดีบุก ร้อยละ..... คิดเป็นเนื้อดีบุก = .....บาทหลวง/กิโลกรัม

(๒) แร่ตะกั่ว ร้อยละ..... คิดเป็นเนื้อตะกั่ว = .....กิโลกรัม

(๓) แร่สังกะสี ร้อยละ..... คิดเป็นเนื้อสังกะสี = .....กิโลกรัม

(๔) แร่แทนทาลัม ร้อยละ..... คิดเป็นสารประกอบ = .....กิโลกรัม

(๕) ตะกรันที่มีต้นตาลัมเพนตอกไซด์ ร้อยละ..... คิดเป็นสารประกอบ = .....กิโลกรัม

(๖) แร่ทองคำ/แร่เงิน ร้อยละ..... คิดเป็นสารประกอบ = .....กิโลกรัม

(๗) แร่.....น้ำหนัก.....เมตริกตัน

(๘) แร่รัตนชาติ เนื้อที่ประทานบัตร จำนวน.....ไร่ ไร่ละ.....บาท

ราคาประกาศตาม (.....) ๖๐ กิโลกรัม/เมตริกตัน = .....บาท

อัตราค่าภาคหลวงแร่ตาม (.....) ๖๐ กิโลกรัม/เมตริกตัน = .....บาท

ราคาประกาศตาม ( ๗ ) ไร่ละ.....บาท

อัตราค่าภาคหลวงแร่ตาม ( ๗ ) ร้อยละ.....ของราคาประกาศ

เป็นเงินค่าภาคหลวงแร่ทั้งสิ้น.....บาท.....สตางค์

(.....) ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

(ลงชื่อ).....ผู้รับเงิน

(.....)

ตำแหน่ง.....







กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการแต่งแร่ ประจำเดือน..... พ.ศ.....

๑. ชื่อผู้รับใบอนุญาตแต่งแร่..... ใบอนุญาตแต่งแร่ที่.....

๒. โรงแต่งแร่ตั้งอยู่ เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย..... ถนน.....  
ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
โทรศัพท์..... โทรสาร..... E mail address.....

๓. จำนวนพนักงานและคนงาน และวันทำงาน

๓.๑ พนักงานฝ่ายธุรการ..... คน

๓.๒ พนักงานส่วนโรงแต่งแร่..... คน

๓.๓ คนงาน..... คน

รวม..... คน

๓.๔ จำนวนวันทำงานในเดือนนี้..... วัน

๔. ระบบไฟฟ้าที่ใช้  TOU Tariff (Time of Use Tariff)  TOD Tariff (Time of Day Tariff)

มีหม้อแปลงไฟฟ้าจำนวน..... ลูก

ระบุขนาดที่ติดตั้ง..... ขนาดรวม..... กิโลวัตต์

เลขมิเตอร์ไฟฟ้า ณ สิ้นเดือนที่รายงาน.....

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เดือนล่าสุด)..... กิโลวัตต์-ชั่วโมง

(ให้แนบสำเนาใบแจ้งค่าไฟฟ้าเดือนล่าสุดประกอบรายงาน)

๕. ชนิดและปริมาณของสารเคมีที่ใช้ในการแต่งแร่  มีการใช้  ไม่มีการใช้

ลำดับที่	ชนิดสารเคมีที่ใช้	ปริมาณที่ใช้ (กิโลกรัมต่อตันหัวแร่สะอาด)
๕.๑		
๕.๒		
๕.๓		
๕.๔		
๕.๕		

๖. พลังงานที่ใช้ในการแต่งแร่

น้ำมันเบนซิน..... ลิตร น้ำมันดีเซล..... ลิตร

น้ำมันหล่อลื่น..... ลิตร เชื้อเพลิงอื่นๆ..... ลิตร

ไฟฟ้า..... ยูนิท

๗. รายละเอียดในการแต่งแร่ประจำเดือน ..... พ.ศ. ....

วัตถุดิบแร่

ชนิด สภาพและ คุณลักษณะของแร่	แหล่งที่มา		ปริมาณ (ตัน)	รายละเอียดที่มาของแร่/ เลขที่ประทานบัตร/ใบอนุญาตฯ	ใบเสร็จค่าภาคหลวงเลขที่ /ลงวันที่	สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัด ท้องที่ที่รับชำระ ค่าภาคหลวง
	ชื่อผู้ขายในประเทศ	ชื่อผู้นำเข้า				

การแต่งแร่

ชนิด สภาพและ คุณลักษณะของแร่	ปริมาณการแต่งแร่ (ตัน)				สินค้าคงคลัง ณ สิ้นเดือน
	ยกมา	แต่งได้	อื่นๆ โปรตะระบุ	รวม	
แร่ดิบ ชนิด..... แร่สะอาด ชนิด..... หางแร่					

การจำหน่าย

ชนิด สภาพและ คุณลักษณะของแร่	ผู้ซื้อแร่		ปริมาณ (ตัน)	เลขที่ใบเสร็จรับเงิน ค่าภาคหลวงแร่/ลงวันที่ (ถ้ามี)	ประเภทอุตสาหกรรม ที่นำแร่ไปใช้
	ในประเทศ (ระบุเลขที่ใบอนุญาตโรงงาน ถ้ามี)	ต่างประเทศ/ ด่านส่งออก			

<b>๘. การตรวจสอบของวิศวกรควบคุม</b> ชื่อวิศวกรควบคุม (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล..... เลขประจำตัวประชาชน..... ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขา.....ระดับ..... เลขทะเบียน.....วันอนุญาต.....วันสิ้นอายุ.....	
<b>๘.๑ การตรวจสอบกระบวนการแต่งแร่</b>	
ชั่วโมงการทำงานต่อวัน..... จำนวนวันทำงานต่อเดือน.....	อัตราการป้อน.....เมตริกตันต่อเดือน อัตราการผลิต.....เมตริกตันต่อเดือน ประสิทธิภาพการผลิต.....(ร้อยละ)
<b>๘.๒ การตรวจสอบการปฏิบัติตามแผนผังและวิธีการแต่งแร่</b>	
(๑) รายการและขนาดเครื่องจักรที่มีการเปลี่ยนแปลง <input type="checkbox"/> ไม่มีการเปลี่ยนแปลง <input type="checkbox"/> มีการเปลี่ยนแปลง (ระบุชนิด จำนวน และกำลังของเครื่องจักรที่มีการเปลี่ยนแปลง พร้อมแนบภาพถ่าย) ..... .....	
(๒) กำลังเครื่องจักรที่ได้รับอนุญาต.....แรงม้า กำลังเครื่องจักรที่ตรวจสอบพบ.....แรงม้า <input type="checkbox"/> ไม่มีการเพิ่มกำลังรวมของเครื่องจักร <input type="checkbox"/> มีการเพิ่มกำลังรวมของเครื่องจักรจำนวน.....แรงม้า	
(๓) ชนิดแรกที่มีการนำมาแต่ง <input type="checkbox"/> ตรงตามที่ได้รับอนุญาต <input type="checkbox"/> มีการแต่งแร่ชนิดอื่น (ระบุชนิดแร่)..... .....	
(๔) กระบวนการแต่งแร่ ณ ปัจจุบัน เหมาะสมกับชนิดแร่ที่นำมาแต่งหรือไม่ <input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่ <input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่	
(๕) การแต่งแร่เป็นไปตามแผนผังและวิธีการแต่งแร่ที่ได้รับอนุญาต ข้อเสนอแนะของวิศวกรเกี่ยวกับแผนผังและวิธีการแต่งแร่ ..... .....	
<b>๘.๓ การตรวจสอบ การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการแต่งแร่</b>	
(๑) มาตรการตามแผนผังและวิธีการแต่งแร่	<input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบ
(๒) มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และได้จัดส่งรายงานให้กรมทราบแล้วเมื่อวันที่.....	<input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบ
(๓) มาตรการตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตแต่งแร่	<input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบ
ข้อเสนอแนะของวิศวกร เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ หรือเพิ่มเติม มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ..... ..... ..... .....	

๘.๔ การตรวจสอบความปลอดภัยในการแต่งแร่	ข้อเสนอแนะของวิศวกร	
(๑) ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารภายในเขตแต่งแร่ (โรงแต่งแร่ ,สำนักงาน ,อื่นๆ)	<input type="checkbox"/> มีความมั่นคงแข็งแรง <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๒) การจัดเก็บแร่ก่อนทำการแต่งแร่	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๓) การป้องกันอันตรายเกี่ยวกับการใช้เครื่องจักรและไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๔) การระบายอากาศในโรงแต่งแร่	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๕) ระบบการจัดการน้ำขุ่นข้นจากการแต่งแร่	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๖) การใช้และการจัดเก็บสารเคมี (ถ้ามี)	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๗) การควบคุมความสั่นสะเทือนและเสียงของเครื่องจักรในการแต่งแร่	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๘) แผนงานบำรุงรักษาเครื่องมือแต่งแร่	<input type="checkbox"/> มีแผนงานกำหนดไว้ <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๙) การควบคุมฝุ่นจากการแต่งแร่	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๑๐) การป้องกันและควบคุมสารพิษที่เกิดจากการแต่งแร่ <input type="checkbox"/> ไม่มีสารพิษจากการแต่งแร่ <input type="checkbox"/> มีการควบคุมสารพิษที่เกิดขึ้นโดยวิธี..... .....	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๑๑) การป้องกันอันตรายต่อคนงานและบุคคลภายนอก <input type="checkbox"/> รองเท้านิรภัย <input type="checkbox"/> อุปกรณ์ป้องกันเสียง	<input type="checkbox"/> หมวกนิรภัย <input type="checkbox"/> แวนตาหรือหน้ากากกันฝุ่น <input type="checkbox"/> ถุงมือ <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....	
(๑๒) การแจ้งเตือนความปลอดภัยและพื้นที่อันตรายต่อคนงานและบุคคลภายนอก	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง ..... .....	
(๑๓) อุบัติเหตุที่เกิดขึ้นในรอบเดือนที่ผ่านมา <input type="checkbox"/> มี สาเหตุจาก.....การแก้ไข..... ..... <input type="checkbox"/> ไม่มีอุบัติเหตุ ครั้งสุดท้ายเกิดขึ้นเมื่อ.....ไม่เกิดอุบัติเหตุมาแล้วจำนวน.....วัน		

ลงชื่อ..... (.....) ผู้รับใบอนุญาตแต่งแร่ หรือ ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือที่..... (...../...../.....)	ลงชื่อ..... (.....) วิศวกรควบคุม (...../...../.....)
---	---

๙. บันทึกพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจรายงาน

๙.๑ การชำระค่าภาคหลวง

.....  
.....  
.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่  
หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย

๙.๒ ข้อมูลการผลิตและข้อมูลทางวิชาการ

.....  
.....  
.....

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(.....)

วิศวกรเหมืองแร่ ผู้ตรวจสอบ





กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานการประกอบโลหกรรม ประจำเดือน..... พ.ศ. ....

๑. ชื่อผู้รับใบอนุญาตประกอบโลหกรรม.....
๒. ใบอนุญาตประกอบโลหกรรมที่.....
๓. สถานที่ประกอบโลหกรรม ตั้งอยู่ที่..... หมู่ที่..... ตำบล.....  
อำเภอ..... จังหวัด.....
๔. ประกอบโลหกรรม..... ด้วยวิธีการ.....
๕. รายละเอียดในการประกอบโลหกรรมประจำเดือน

วัตถุประสงค์และสารเคมีที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม						
ชนิด	ยอดยกมา (เมตริกตัน)	ปริมาณที่รับ (เมตริกตัน)	ปริมาณที่ใช้ (เมตริกตัน)	คงเหลือ (เมตริกตัน)	แหล่งที่มา	หมายเหตุ
ผลิตภัณฑ์ และผลพลอยได้จากการประกอบโลหกรรม						
ชนิด	ยอดยกมา (เมตริกตัน)	ผลิตได้ (เมตริกตัน)	จำหน่าย (เมตริกตัน)	คงเหลือ (เมตริกตัน)	แหล่งที่จำหน่ายไป	หมายเหตุ
ตะกั่ว และกากของเสียที่เกิดจากการประกอบโลหกรรม						
ชนิด	ยอดยกมา (เมตริกตัน)	ปริมาณ ที่เกิดขึ้น (เมตริกตัน)	จำหน่าย/ ส่งกำจัด/ ฝังกลบ (เมตริกตัน)	คงเหลือ (เมตริกตัน)	แหล่งที่จำหน่ายไป/ ส่งกำจัด/ฝังกลบ	หมายเหตุ



## ๖. รายละเอียดเกี่ยวกับไฟฟ้าที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม

๖.๑ ระบบไฟฟ้า  TOD Tariff (Time of Day Tariff)  TOU Tariff (Time of Use Tariff)

๖.๒ เลขมิเตอร์ไฟฟ้า ณ สิ้นเดือนที่รายงาน .....

๖.๓ ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (เดือนล่าสุด) .....กิโลวัตต์-ชั่วโมง

(ให้แนบสำเนาหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าเดือนล่าสุดประกอบรายงาน)

## ๗. รายละเอียดเกี่ยวกับเชื้อเพลิง และน้ำที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม

๗.๑ ปริมาณเชื้อเพลิงที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม (ระบุชนิดและปริมาณเชื้อเพลิงทั้งหมดที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม)

(๑) แก๊ส.....(ระบุหน่วย)

(๒) น้ำมัน.....(ระบุหน่วย)

(๓) ถ่านหิน.....(ระบุหน่วย)

(๔) อื่น ๆ.....(ระบุหน่วย)

๗.๒ ปริมาณน้ำที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม.....(ระบุหน่วย)

## ๘. จำนวนพนักงาน คนงาน และวันทำงาน

๘.๑ พนักงานฝ่ายธุรการ.....คน

๘.๒ พนักงานฝ่ายเทคนิค.....คน

๘.๓ คนงาน.....คน

รวม .....คน

๘.๔ จำนวนวันทำงานในเดือนนี้ .....วัน

๙. การตรวจสอบของวิศวกรควบคุม ชื่อวิศวกรควบคุม (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล..... หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน.....ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขา .....ระดับ.....เลขทะเบียน..... วันอนุญาต.....วันสิ้นอายุใบอนุญาต.....	
๙.๑ การตรวจสอบการประกอบโลหกรรม	
(๑) ชั่วโมงการทำงานต่อวัน..... (๒) จำนวนวันทำงานต่อเดือน..... (๓) อัตราการป้อนแร่.....เมตริกตัน/เดือน	(๔) อัตราการผลิต.....เมตริกตัน/เดือน (๕) ประสิทธิภาพการผลิต.....(ร้อยละ)
๙.๒ การตรวจสอบการปฏิบัติตามแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม	
(๑) รายการและขนาดเครื่องจักร <input type="checkbox"/> ไม่มีการเปลี่ยนแปลง <input type="checkbox"/> มีการเปลี่ยนแปลง (ระบุชนิด จำนวน และกำลังของเครื่องจักรที่มีการเปลี่ยนแปลง พร้อมแนบภาพถ่าย) .....	
(๒) ชนิดแร่/วัตถุดิบที่นำมาประกอบโลหกรรม <input type="checkbox"/> ตรงตามที่ได้รับอนุญาต <input type="checkbox"/> มีการเพิ่มชนิดแร่/วัตถุดิบ (ระบุชนิดแร่/วัตถุดิบ).....	
(๓) กระบวนการประกอบโลหกรรม ณ ปัจจุบันมีความเหมาะสม <input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่	
(๔) การประกอบโลหกรรมเป็นไปตามแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรมที่ได้รับอนุญาต <input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> ไม่ใช่ ข้อเสนอแนะของวิศวกรเกี่ยวกับการปฏิบัติตามแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม ..... ..... ..... ..... .....	
๙.๓ การตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการประกอบโลหกรรม	
(๑) การปฏิบัติตามมาตรการตามแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม <input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบถ้วน	
(๒) การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และได้จัดส่งรายงานให้กรมทราบแล้วเมื่อวันที่..... <input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบถ้วน	
(๓) มาตรการตามเงื่อนไขใบอนุญาตประกอบโลหกรรม <input type="checkbox"/> ครบถ้วน <input type="checkbox"/> ไม่ครบถ้วน ข้อเสนอแนะของวิศวกร เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ หรือเพิ่มเติม มาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม ..... ..... ..... ..... .....	

๙.๔ การตรวจสอบความปลอดภัยในการประกอบโลหกรรม	ข้อเสนอแนะของวิศวกร	
(๑) สภาพพื้นที่ภายในเขตประกอบโลหกรรม (โรงประกอบโลหกรรม สำนักงาน และอื่น ๆ )	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๒) การจัดเก็บแร่และวัสดุติดก่อนทำการประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๓) การป้องกันอันตรายเกี่ยวกับการใช้เครื่องจักรและไฟฟ้า	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๔) การระบายอากาศในโรงประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๕) การควบคุมมลพิษทางอากาศจากการประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๖) ระบบการจัดการน้ำทิ้งจากการประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๗) การใช้และการจัดเก็บสารเคมี (ถ้ามี)	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๘) การควบคุมความร้อนและเสียงของเครื่องจักรในการประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> เหมาะสม <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๙) แผนงานบำรุงรักษาเครื่องจักรที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม	<input type="checkbox"/> มีแผนงานกำหนดไว้ <input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง	
(๑๐) การป้องกันอันตรายต่อคนงานและบุคคลภายนอก	<input type="checkbox"/> หมวกนิรภัย <input type="checkbox"/> รองเท้านิรภัย <input type="checkbox"/> ถุงมือ	<input type="checkbox"/> แวนตาหรือหน้ากากกันฝุ่น <input type="checkbox"/> อุปกรณ์ป้องกันเสียง <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....
(๑๑) การแจ้งเตือนความปลอดภัยและพื้นที่อันตรายต่อคนงานและบุคคลภายนอก	<input type="checkbox"/> เหมาะสม	<input type="checkbox"/> ต้องปรับปรุง .....
ลงชื่อ..... (.....) วิศวกรควบคุม เลขทะเบียน..... (...../...../.....)	ลงชื่อ..... (.....) ผู้รับใบอนุญาตประกอบโลหกรรม หรือ ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือที่..... (...../...../.....)	



กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
รายงานการตรวจโรงประกอบโลหกรรม

วันที่ตรวจ...../...../.....

มีการเก็บตัวอย่าง

วัตถุประสงค์การตรวจสอบ.....

๑. ข้อมูลโรงงาน

ชื่อโรงงาน.....เลขที่.....ซอย.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

ใบอนุญาตประกอบโลหกรรมที่...../.....มีอายุ.....ปี สิ้นสุดวันที่.....

๒. ลักษณะของกิจการ

ประกอบโลหกรรม.....โดยวิธีการ.....

กำลังการผลิต.....เมตริกตัน/ปี เนื้อที่ประกอบโลหกรรม.....ไร่

สภาพแวดล้อมโรงงาน.....

การประกอบโลหกรรม	ระบบไฟฟ้า
( ) โรงงานกำลังดำเนินการประกอบโลหกรรม	( ) อัตราตามช่วงเวลาของวัน (Time of Day Tariff, TOD)
( ) โรงงานหยุดประกอบโลหกรรม	( ) อัตราตามช่วงเวลาของการใช้ (Time of Use Tariff, TOU)

เวลาปฏิบัติงาน ( ) ๒๔ ชั่วโมงทุกวัน ( ) ๒๔ ชั่วโมงเว้นวัน..... ( ) อื่น ๆ .....

๓. ข้อมูลการประกอบโลหกรรม

๓.๑ ประสิทธิภาพการประกอบโลหกรรม ( ) ต่ำกว่า ๘๐% ( ) ระหว่าง ๘๐-๙๐% ( ) สูงกว่า ๙๐%

๓.๒ ตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม

- พื้นที่เขตประกอบโลหกรรม ( ) เท่าเดิม ( ) มีลดหรือเพิ่ม
- วิธีการประกอบโลหกรรม ( ) ไม่มีการเปลี่ยนแปลง ( ) มีการเปลี่ยนแปลง
- ชนิดแร่ หรือวัตถุดิบหลัก ที่ทำการประกอบโลหกรรม ( ) เท่าเดิม ( ) มีลดหรือเพิ่ม
- เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบโลหกรรม ( ) เท่าเดิม ( ) มีเพิ่ม
- การเพิ่มเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบโลหกรรมทำให้วิธีการผลิตหรือกำลังการผลิตเปลี่ยนแปลง หรือสร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอย่างมีนัยสำคัญ ( ) ใช่ ( ) ไม่ใช่

๓.๓ ตรวจสอบรายละเอียดเตาและเครื่องจักร

- ตำแหน่งที่ตั้งของเตาและเครื่องจักร ( ) ถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาต ( ) ไม่ถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาต
- สภาพเตาและเครื่องจักร ( ) ใช้งานได้ปกติ ( ) ชำรุด (โปรดระบุ).....

ความเห็น

.....

.....

.....

.....

.....

๔. มาตรการตรวจสอบและติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๔.๑ คุณภาพอากาศ ตรวจวัดครั้งสุดท้ายเมื่อ.....

(๑) คุณภาพอากาศที่ระบายออกจากปล่อง

( ) ไม่เกินค่ามาตรฐาน ( ) เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) .....

(๒) คุณภาพอากาศทั่วไป

( ) ไม่เกินค่ามาตรฐาน ( ) เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) .....

๔.๒ คุณภาพน้ำ ตรวจวัดครั้งสุดท้ายเมื่อ.....

(๑) คุณภาพน้ำทิ้ง

( ) ไม่เกินค่ามาตรฐาน ( ) เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ).....

(๒) คุณภาพน้ำผิวดิน

( ) ไม่เกินค่ามาตรฐาน ( ) เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ).....

ความเห็น.....

๕. การควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษหรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ได้แก่ (ตะกรัน สเกล ฟูน เป็นต้น)

ชนิด	แหล่งกำเนิด	ปริมาณ (เมตริกตัน/เดือน)
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....

วิธีการกำจัดสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วโดยการ

( ) จัดเก็บไว้ในเขตโลหกรรม

( ) จัดส่งให้กับผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานประเภท รง. ๑๐๕ หรือ ๑๐๖

(ระบุชื่อบริษัท.....)

( ) อื่นๆ (ระบุ).....

ความเห็น.....

๖. มาตรการด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย

๖.๑ อุบัติเหตุในรอบ ๖ เดือน (อุบัติเหตุร้ายแรง เป็นเหตุให้บุคคลถึงแก่ความตาย หรือไม่สามารถทำงานได้ ภายใน ๔๘ ชั่วโมง หรือต้องหยุดประกอบการเกิน ๔๘ ชั่วโมง โดยเหตุที่ทำให้หยุดประกอบการนั้นอาจ ทำให้เป็นภัยแก่คนงาน หรือบุคคลภายนอก)

( ) ไม่มี

( ) มี (ระบุ/สาเหตุ/วันที่เกิดเหตุ/วิธีการแก้ไข).....

๖.๒ คุณภาพอากาศภายในพื้นที่ทำงาน (Working Area) ตรวจวัดครั้งสุดท้ายเมื่อ.....

( ) ไม่เกินค่ามาตรฐาน ( ) เกินค่ามาตรฐาน (ระบุ) .....

๖.๓ การตรวจสอบสุขภาพของพนักงาน ตรวจสอบครั้งสุดท้ายเมื่อ.....  
ผลการตรวจ ระบุรายละเอียด.....

๖.๔ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ( ) เหมาะสม ( ) ไม่เหมาะสม  
ความเห็น.....

๗. ปัญหาและอุปสรรค

๘. แผนการดำเนินธุรกิจในระยะต่อไป

๙. สรุปความเห็นและข้อเสนอแนะ

๑๐. การสั่งการของพนักงานเจ้าหน้าที่

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่  
(.....)

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่  
(.....)

ลงชื่อ.....พนักงานเจ้าหน้าที่  
(.....)

ข้าพเจ้าได้รับทราบคำแนะนำ/สั่งการจากพนักงานเจ้าหน้าที่ และขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามคำแนะนำ/สั่งการ  
ทุกประการ และรายงานให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ

ลงชื่อ.....ผู้รับใบอนุญาตหรือผู้แทน  
(.....)

หากผู้รับใบอนุญาตประกอบโลหกรรมมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม  
ต้องยื่นคำขอเปลี่ยนแปลงแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม และปฏิบัติตามประกาศกรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน  
และการเหมืองแร่ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการเปลี่ยนแปลงแผนผังและวิธีการประกอบโลหกรรม  
การหยุดประกอบโลหกรรมชั่วคราว การแจ้งประกอบโลหกรรมใหม่ และการเลิกประกอบโลหกรรม







