

| | ๒๕๑๕ | ๒๕๑๖ | ๒๕๑๗ | ๒๕๑๘ | ๒๕๑๙ |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ติกโกต์ | - | - | - | - | ๕๐๐ |
| มูลค่า ล้านบาท | ๑.๒๘๓ | ๒.๐๑๕ | ๒.๖๔๗ | ๐.๙๓๒ | ๐.๒๐๕ |

รวบรวมจาก ข่าวสารการธรณี ฉบับที่ ๔ , ๒๕๒๐ และจาก FOREIGN TRADE STATISTICS OF THAILAND, DECEMBER, 1976.

กฎกระทรวง และคำภาคหลวงแร่

ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๑ (พ.ศ. ๒๕๑๖) ออกตามความในพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๑๐ ให้ดินทนไฟ (FIRE CLAY) ดินขาว (KAOLINITE) และบอลล์เคลย์ (BALL CLAY) เป็นดินอุตสาหกรรม เพราะฉะนั้น เมื่อจะทำการผลิตดินดังกล่าวแล้ว จำต้องได้รับ ประทานบัตรการทำเหมือง หรือประทานบัตรชั่วคราวเสียก่อน จึงสามารถดำเนินการทำเหมืองแร่ดินได้

ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๗, ๘ และ ๙ ออกตามความในพระราชบัญญัติกักขังอัตราค่าภาคหลวงแร่ พ.ศ. ๒๕๐๕ ให้เก็บค่าภาคหลวงแร่ในอัตราตามตารางที่ ๑๑ (จารุคุณ เรืองสุวรรณ ๒๕๒๐)

ตารางที่ ๑๑ อัตราการเก็บค่าภาคหลวงแร่

| เลขลำดับ | รายการ | ค่าภาคหลวงแร่อยุทธ ของราคาประกาศ |
|----------|---------------------------------------|----------------------------------|
| ๓๕ | (ก) ดินขาวสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมเคมี | ๐.๕ |
| | (ข) ดินขาวสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมกระดาษ | ๐.๕ |
| | (ค) ดินขาวสำหรับใช้ทำเครื่องกระเบื้อง | |
| | เครื่องเคลือบ ซีเมนต์ พลาสติก ดินเผา | |
| | หรือวัสดุทนไฟ | ๐.๕ |
| ๔๐ | แร่เคโอลินไนต์ (ติกโกต์ ผู้เขียน) | ๐.๕ |
| ๔๔ | หินดินดาน เพื่ออุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ | ๐.๕ |