

หมวด 5 ตอนที่ 25 เกลือ กำมะถัน ดิน และหินฯ

| ประเภท | ประเภทย่อย | รายการ | อัตราอากร | | |
|--------|------------|--|-----------------------|---------|----------------|
| | | | ตาม ราคา ร้อยละ | ตามสภาพ | |
| | | | | หน่วย | หน่วยละ บาท |
| 25.15 | | หินอ่อน ทราเวอร์ทีน อีคอสซิน และหินอื่น ๆ ที่มีแคลเซียมคาร์บอเนตสำหรับใช้ทำอนุสาวรีย์หรือใช้ในการก่อสร้างที่มีความถ่วงจำเพาะปรากฏตั้งแต่ 2.5 ขึ้นไป และจะแต่งอย่างหยาบๆ หรือเพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่นให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) หรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2515.11.00 | - - ดิบหรือแต่งอย่างหยาบ ๆ | 50 | - | - |
| | 2515.12 | - - เพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่น ให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) | | | |
| | 2515.12.10 | - - - เป็นก้อนเหลี่ยม | 50 | - | - |
| | 2515.12.20 | - - - เป็นแผ่น | 50 | - | - |
| | 2515.20.00 | - อีคอสซิน และหินอื่น ๆ ที่มีแคลเซียมคาร์บอเนตสำหรับใช้ทำอนุสาวรีย์หรือใช้ในการก่อสร้าง รวมทั้งหินอะลาบาสเตอร์ | 50 | - | - |
| 25.16 | | หินแกรนิต พอร์ไฟรี บาซอลต์ หินทราย และหินอื่น ๆ สำหรับใช้ทำอนุสาวรีย์หรือใช้ในการก่อสร้าง จะแต่งอย่างหยาบ ๆ หรือเพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่นให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) หรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2516.11.00 | - หินแกรนิต | | | |
| | 2516.11.00 | - - ดิบหรือแต่งอย่างหยาบ ๆ | 50 | - | - |
| | 2516.12 | - - เพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่น ให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) | | | |
| | 2516.12.10 | - - - เป็นก้อนเหลี่ยม | 50 | - | - |
| | 2516.12.20 | - - - เป็นแผ่น | 50 | - | - |
| | 2516.20 | - หินทราย | | | |
| | 2516.20.10 | - - ดิบหรือแต่งอย่างหยาบ ๆ | 50 | - | - |
| | 2516.20.20 | - - เพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่น ให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) | 50 | - | - |
| | 2516.90.00 | - หินอื่น ๆ สำหรับใช้ทำอนุสาวรีย์หรือใช้ในการก่อสร้าง | 50 | - | - |

หมวด 5 ตอนที่ 25 เกลือ กำมะถัน ดิน และหินฯ

| ประเภท | ประเภทย่อย | รายการ | อัตราอากร | | |
|--------|------------|--|-----------------------|---------|----------------|
| | | | ตาม ราคา ร้อยละ | ตามสภาพ | |
| | | | | หน่วย | หน่วยละ บาท |
| 25.17 | | กรวด หินที่ย่อยหรือไม่แล้ว ชนิดที่โดยปกติใช้ผสมคอนกรีต ใช้โรยถนน ทางรถไฟ หรือโรยทางอย่างอื่น กรวดหินจากชายฝั่งและหินฟลินต์ จะผ่านกรรมวิธีใช้ความร้อนหรือไม่ก็ตาม แมกคาตัมที่ได้จากซีแร่ จากซีตะกอนหรือเศษที่คล้ายกันจากอุตสาหกรรม จะมีวัตถุตั้งกล่าวข้างต้นในประเภทนี้รวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม แมกคาตัมคลุกน้ำมันดิน หินตามประเภท 25.15 หรือ 25.16 ที่เป็นเม็ด เป็นสะเก็ด และเป็นผง จะผ่านกรรมวิธีใช้ความร้อนหรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2517.10.00 | - กรวด หินที่ย่อยหรือไม่แล้ว ชนิดที่โดยปกติใช้ผสมคอนกรีต ใช้โรย ถนน ทางรถไฟ หรือโรยทางอย่างอื่น กรวดหินจากชายฝั่งและหินฟลินต์ จะผ่านกรรมวิธีใช้ความร้อนหรือไม่ก็ตาม | 15 | - | - |
| | 2517.20.00 | - แมกคาตัมที่ได้จากซีแร่ จากซีตะกอนหรือเศษที่คล้ายกันจากอุตสาหกรรม จะมีวัตถุตามประเภทย่อย 2517.10 รวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม | 15 | - | - |
| | 2517.30.00 | - แมกคาตัมคลุกน้ำมันดิน | 15 | - | - |
| | 2517.41.00 | - หินตามประเภท 25.15 หรือ 25.16 ที่เป็นเม็ด เป็นสะเก็ด และเป็นผง จะผ่านกรรมวิธีใช้ความร้อนหรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2517.49.00 | -- จากหินอ่อน | 15 | - | - |
| | | -- อื่น ๆ | 15 | - | - |
| 25.18 | | โดโลไมต์จะผ่านการเผาโดยวิธีคาลซีนชัน หรือผ่านการเผาแบบซินเตอร์หรือไม่ก็ตาม รวมถึงโดโลไมต์ที่แต่งอย่างหยาบ ๆ หรือเพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่นให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) โดโลไมต์แรมมิงมิคซ์ | | | |
| | 2518.10.00 | - โดโลไมต์ที่ไม่ได้ผ่านการเผาโดยวิธีคาลซีนชันหรือไม่ได้ผ่านการเผาแบบซินเตอร์ | 15 | - | - |
| | 2518.20.00 | - โดโลไมต์ที่ผ่านการเผาโดยวิธีคาลซีนชันหรือผ่านการเผาแบบซินเตอร์ | 15 | - | - |
| | 2518.30.00 | - โดโลไมต์แรมมิงมิคซ์ | 15 | - | - |

หมวด 5 ตอนที่ 25 เกลือ กำมะถัน ดิน และหินฯ

| ประเภท | ประเภทย่อย | รายการ | อัตราอากร | | |
|--------|------------|--|-----------------------|---------|----------------|
| | | | ตาม ราคา ร้อยละ | ตามสภาพ | |
| | | | | หน่วย | หน่วยละ บาท |
| 25.19 | | แมกนีเซียมคาร์บอเนตธรรมชาติ (แมกนีไซต์) พิวส์แมกนีเซียม เดคเบอร์น (ซินเตอร์) แมกนีเซียมซึ่งจะมีออกไซด์อื่นที่เติม ก่อนการเผาอยู่จำนวนเล็กน้อยหรือไม่ก็ตาม รวมทั้ง แมกนีเซียมออกไซด์อื่น ๆ จะบริสุทธิ์หรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2519.10.00 | - แมกนีเซียมคาร์บอเนตธรรมชาติ (แมกนีไซต์) | 15 | - | - |
| | 2519.90 | - อื่น ๆ | | | |
| | 2519.90.10 | -- พิวส์แมกนีเซียม เดคเบอร์น (ซินเตอร์) แมกนีเซียม | 15 | - | - |
| | 2519.90.20 | -- อื่น ๆ | 15 | - | - |
| 25.20 | | ยิปซัม แอนไฮไดรต์ รวมทั้งพลาสติก (ซึ่งประกอบด้วย ยิปซัมที่ผ่านการเผาโดยวิธีกาลซีเนชัน หรือแคลเซียม ซิลเฟต) จะแต่งสีหรือไม่ก็ตาม ไม่มีหรือมีตัวเร่งหรือตัวหน่วง ในปริมาณเล็กน้อย | | | |
| | 2520.10.00 | - ยิปซัม แอนไฮไดรต์ | 15 | - | - |
| | 2520.20 | - พลาสติก | | | |
| | 2520.20.10 | -- ชนิดที่เหมาะสมสำหรับการทำฟัน | 5 | - | - |
| | 2520.20.90 | -- อื่น ๆ | 15 | - | - |
| 25.21 | 2521.00.00 | โลมส์โตนฟลักซ์ หินปูนและหินอื่น ๆ ที่มีแคลเซียม คาร์บอเนต ชนิดที่ใช้สำหรับการผลิตปูนขาวหรือซีเมนต์ คริกโลมส์ สเลกโลมส์และไฮดรอลิกโลมส์ นอกจากแคลเซียม ออกไซด์และแคลเซียมไฮดรอกไซด์ตามประเภท 28.25 | 15 | - | - |
| 25.22 | | | | | |
| | 2522.10.00 | - คริกโลมส์ | 15 | - | - |
| | 2522.20.00 | - สเลกโลมส์ | 15 | - | - |
| | 2522.30.00 | - ไฮดรอลิกโลมส์ | 15 | - | - |
| 25.23 | | พอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัสซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ ซูเปอร์ซัลเฟตซีเมนต์ และไฮดรอลิกซีเมนต์ที่คล้ายกัน จะแต่งสีหรือเป็นซีเมนต์เม็ด (คลิงเกอร์) หรือไม่ก็ตาม | | | |
| | 2523.10 | - ซีเมนต์เม็ด | | | |
| | 2523.10.10 | -- ชนิดที่ใช้ในการผลิตซีเมนต์ขาว | 30 | - | - |
| | 2523.10.90 | -- อื่น ๆ | 30 | - | - |
| | | - พอร์ตแลนด์ซีเมนต์ | | | |
| | 2523.21.00 | -- ซีเมนต์ขาวจะแต่งสีหรือไม่ก็ตาม | 50 | - | - |
| | 2523.29 | -- อื่น ๆ | | | |
| | 2523.29.10 | --- ซีเมนต์แต่งสี | 30 | - | - |

หมวด 5 ตอนที่ 25 เกลือ กำมะถัน ดิน และหินฯ

| ประเภท | ประเภทย่อย | รายการ | อัตราอากร | | |
|--------|------------|--|-----------------------|---------|----------------|
| | | | ตาม ราคา ร้อยละ | ตามสภาพ | |
| | | | | หน่วย | หน่วยละ บาท |
| 25.24 | 2523.29.90 | - - - อื่น ๆ | 30 | - | - |
| | 2523.30.00 | - อะลูมิเนียมซีเมนต์ | 30 | - | - |
| | 2523.90.00 | - ไฮดรอลิกซีเมนต์อื่น ๆ | 30 | - | - |
| 25.25 | | แอสเบสทอส | | | |
| | 2524.10.00 | - โครซิโดไลต์ | 15 | - | - |
| | 2524.90.00 | - อื่น ๆ | 15 | - | - |
| 25.26 | | ไมกา รวมถึงไมกาที่แตก เศษไมกา | | | |
| | 2525.10.00 | - ไมกาดิบ และไมกาที่แยกเป็นแผ่นหรือไมกาที่แตก | 15 | - | - |
| | 2525.20.00 | - ผงไมกา | 15 | - | - |
| 25.28 | 2525.30.00 | - เศษไมกา | 15 | - | - |
| | | สตีไทต์ธรรมชาติ จะแต่งอย่างหยาบๆ หรือเพียงแต่เลื่อยหรือตัดโดยวิธีอื่นให้เป็นก้อนเหลี่ยมหรือเป็นแผ่นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (รวมถึงสี่เหลี่ยมจัตุรัส) หรือไม่ก็ตามรวมทั้งทอล์ก | | | |
| | 2526.10.00 | - ไม่ได้ย่อย ไม่เป็นผง | 15 | - | - |
| 25.29 | 2526.20 | - ย่อยหรือเป็นผง | | | |
| | 2526.20.10 | -- ผงทอล์ก | 15 | - | - |
| | 2526.20.90 | -- อื่น ๆ | 15 | - | - |
| 25.30 | 2528.00.00 | โบเรตธรรมชาติและหัวแร่โบเรต (จะผ่านการเผาโดยวิธีคาลซิเนชันหรือไม่ก็ตาม) แต่ไม่รวมถึงโบเรตที่แยกได้จากน้ำเกลือธรรมชาติ กรดโบริกธรรมชาติที่มีกรดโบริกไม่เกินร้อยละ 85 โดยน้ำหนักเมื่อคำนวณในสภาพแห้ง | 15 | - | - |
| | | เพลสปาร์ ลูไซต์ เนฟิลินและเนฟิลินโซเอไนต์ รวมทั้งฟลูออรัสปาร์ | | | |
| | 2529.10.00 | - เฟลสปาร์ | 15 | - | - |
| 25.30 | | - ฟลูออรัสปาร์ | | | |
| | 2529.21.00 | -- มีแคลเซียมฟลูออไรด์ร้อยละ 97 หรือน้อยกว่า โดยน้ำหนัก | 15 | - | - |
| | 2529.22.00 | -- มีแคลเซียมฟลูออไรด์มากกว่าร้อยละ 97 โดยน้ำหนัก | 15 | - | - |
| 25.30 | 2529.30.00 | - ลูไซต์ เนฟิลินและเนฟิลินโซเอไนต์ | 15 | - | - |
| | | สารแร่ที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น | | | |
| | 2530.10.00 | - เวอร์มิคิวไลต์ เพอร์ไลต์และคลอไรต์ ชนิดอันเอกซ์แพนเด็ด | 15 | - | - |
| | 2530.20 | - คีเซอไรต์ เอปโซไมต์ (แมกนีเซียมซัลเฟตธรรมชาติ) | | | |

หมวด 5 ตอนที่ 25 เกลือ กำมะถัน ดิน และหินฯ

| ประเภท | ประเภทย่อย | รายการ | อัตราอากร | | |
|--------|------------|--|-----------------------|---------|----------------|
| | | | ตาม ราคา ร้อยละ | ตามสภาพ | |
| | | | | หน่วย | หน่วยละ บาท |
| | 2530.20.10 | -- คีเซอไรต์ | 15 | - | - |
| | 2530.20.20 | -- เอบโซไมต์ | 15 | - | - |
| | 2530.90 | - อื่น ๆ | | | |
| | 2530.90.10 | -- เซอร์โคเนียมซิลิเกตชนิดที่ใช้เป็นสารช่วยให้ทึบแสง | 15 | - | - |
| | 2530.90.90 | -- อื่น ๆ | 15 | - | - |
| | | ----- | | | |