## ฉบับพิเศษ หน้า ๑ เล่ม ธ๔ ตอนที่ ๖๑ ราชกิจจานุเบกษา ๖ กรกฎาคม ๒๕๒๐



#### พระราชกำหนด

พิกัดอัตราศุลกากร (ฉบับที่ ๑๐)

พ.ศ. ๒๕๒๐

ภูมิพลอกุลยเคช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ b กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นปีที่ ๑๒ ในรัชกาลบัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มี พระบรมราชโองการโปรดเกล้า ๆ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมกฎหมายว่าค้วยพิกัด อัตราศุลกากร อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ ของรัฐธรรมนูญ แห่งราชอาณาจักรไทย จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ๆ ให้ตรา พระราชกำหนดขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกำหนดนี้เรียกว่า "พระราชกำหนด พิกัดอัตราศุลกากร (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๒๐"

มาตรา ๒ พระราชกำหนดนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจาก วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกความในช่องรายการและอัตราอากร
ของของประเภทที่ ๗๐.๐๘ และประเภทที่ ๘๕.๒๐ ในภาค ๒
แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๐๓ ซึ่งแก้ใข
เพิ่มเติมครั้งสุดท้ายโดยพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร
(ฉบับที่ ๒๕) พ.ศ. ๒๕๒๐ และให้ใช้ความและอัตราอากร
ตามบัญชีต่อท้ายพระราชกำหนดนี้แทน

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

ชานินทร์ กรัยวิเชียร นายกรัฐมนตรี

# บัญชีท้ายพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร (ฉบับที่ ๓๐)

พ.ศ. ๒๕๒๐

### ภาค ๒ พิกัตอัตราอากรขาเข้า

| ประเภทที่                | รายการ  | อัตราอากร                  |               |               |
|--------------------------|---|----------------------------|---------------|---------------|
|                          |   | ตามราคา<br>ร <b>้</b> อยละ | ตามสภาพ       |               |
|                          |   |                            | หน่วย         | หน่วยละ-บาท   |
| ආ o . o ස<br>ස් æ . lm o | กระจกที่ไม่เป็นอันตราย ชนิดแตกแล้วไม่มีคมหรือ แตกแล้วไม่กระจาย จะทำเป็นรูปแล้วหรือไม่ก็ตาม หลอดไฟฟ้าชนิดที่มีใส้ และดิสชาร์จแลมป์ (รวมทั้งหลอดรังสีอินฟราเรดและอุลตราไวโอเลต) อาร์คแลมป์ และหลอดไฟแฟลชที่ใช้ในการ ถ่ายภาพ ก. ความดันเกินกว่า ๔๐ โวลท์ | <b>&amp;o</b>              | · —           |               |
|                          | (๑) ไม่เกิน ๑๐๐ วัตต์   | ၈၀                         | ห <b>ถ</b> อด | <b>6.90</b>   |
|                          | (๒) เกิน ๑๐๐ วัตต์ แต่ไม่เกิน ๒๐๐ วัตต์   | ၈၀                         | หลอด          | නි ශි. ලේ     |
|                          | (๓) เกิน ๒๐๐ วัตต์  | တာဝ                        | หลอด          | & <b>.</b> &o |
|                          | ข. หุลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์  | <b>್ಡ</b> ಂ                | หลอด          | တ∙ဝဝ          |
| ·                        | <ol> <li>ค. อื่น ๆ รวมทั้งส่วนประกอบของของตาม ก.</li> <li>และ ข. ที่มิได้ระบุไว้ในที่อื่น</li> </ol>  | တပ                         |               | _             |

### ฉบับพีเศษ หน้า ๔

# เล่ม ៩๔ ตอนที่ ๖๑ ราชกิจจานุเบกษา ๖ กรกฎาคม ๒๕๒๐

หมายเหตุ: - เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกำหนดฉบับนี้ คือ โดยที่พิกัดอัตราศุลกากรบางประเภทยังไม่เหมาะสมกับสภาวการณ์ของอุตสาหกรรมในบัจจุบัน สมควรแก้ไขให้เหมาะสมยิ่งขึ้น จึงจำเป็นต้องตราพระราชกำหนดนี้