



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ที่ 46/2534

เรื่อง แนวทางการพิจารณาขออนุญาตนำเข้าหรือลดหย่อนภาษีอากรสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์

เนื่องจากมาตรา 28 และมาตรา 29 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 บัญญัติให้อำนาจคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนพิจารณาอนุมัติขออนุญาตนำเข้าหรือลดหย่อนอากรขาเข้าและหรือภาษีการค้าเฉพาะเครื่องจักรที่ไม่มีผลผลิตหรือประกอบในราชอาณาจักร ซึ่งมีคุณภาพใกล้เคียงกันกับชนิดที่ผลิตในต่างประเทศ และมีปริมาณเพียงพอที่จะจัดหามาใช้ได้

เพื่อให้เกิดความเหมาะสมและชัดเจนในการพิจารณาอนุมัติขออนุญาตนำเข้าหรือลดหย่อนอากรขาเข้าและหรือภาษีการค้าสำหรับเครื่องจักร จึงเห็นสมควรออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

1. ขยายเลิกประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 10/2527 ลงวันที่ 26 มิถุนายน 2527 เรื่อง แนวทางการพิจารณาขออนุญาตนำเข้าหรือลดหย่อนภาษีอากรเครื่องจักร
2. กำหนดแนวทางการพิจารณาขออนุญาตนำเข้าหรือลดหย่อนภาษีอากรสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์ ไว้ดังต่อไปนี้

2.1 จะต้องเป็นเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ไม่มีผลผลิตหรือประกอบได้ภายในประเทศ ตามบัญชีรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ หากมีเครื่องจักรที่สามารถผลิตได้ในประเทศเพิ่มเติม สำนักงานจะได้ประกาศให้ทราบเป็นคราวๆไป

2.2 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่อยู่ภายใต้การยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรจะต้องเป็นเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิตโดยตรงที่ใช้ในโครงการที่ได้รับการส่งเสริม โดยเริ่มตั้งแต่การออกแบบผลิตภัณฑ์ การผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ การตรวจสอบและควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ ตลอดจนการขนส่งผลิตภัณฑ์ขึ้นยานพาหนะ โดยพิจารณาตามการติดตั้งใช้จริงเท่านั้น

/ สำหรับ

สำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่นำมาใช้ขึ้นกระบวนการผลิตโดยตรง แต่มีความจำเป็นต้องใช้ในงานกิจการที่ได้รับการส่งเสริม เช่น เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง โรงงาน การติดต่อสื่อสาร เครื่องใช้ภายในสำนักงาน การกำจัดมลพิษ การวิจัยและพัฒนา การประหยัดพลังงาน การซ่อมบำรุง การให้ความปลอดภัยแก่พนักงานและรักษาความปลอดภัยภายในโรงงาน เป็นต้น ให้นำถือว่าเป็นเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่อยู่ภายนอกที่ได้รับการยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรโดยพิจารณาตามการติดตั้งใช้จริงเท่านั้น

2.3 ส่วนประกอบและอุปกรณ์ของเครื่องจักร เช่น น็อต สกรู สายไฟฟ้า ภายในเครื่องที่มีลักษณะการซื้อขายเครื่องจักรครบชุดและไม่สามารถแยกออกจากกันได้ ให้นำได้รับการยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรได้เช่นเดียวกับตัวเครื่องจักรที่นำเข้ามา

2.4 การพิจารณาขนาดของกำลังผลิตจะไม่คำนึงถึงรายละเอียดขึ้นเบื้องต้น เมื่อมีการติดตั้งแล้วในขั้นพิจารณาอนุญาตให้เปิดดำเนินการ หากพบว่าเครื่องจักรในขั้นตอนนี้มีกำลังผลิตเกินจากโครงการที่ได้รับการส่งเสริม ผู้ที่ได้รับการส่งเสริมจะต้องชำระภาษีอากรในส่วนที่เกินปริมาณกำลังผลิตนั้น ทั้งนี้ สำนักงานจะให้ตลาดเคลื่อนได้ไม่เกินร้อยละ 20 ของปริมาณกำลังผลิตที่ได้รับการส่งเสริม เว้นแต่ในกรณีที่ระบุกำลังผลิตเป็นจำนวนเครื่องจักร

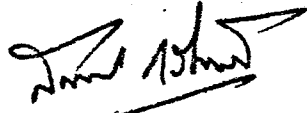
2.5 เมื่อผู้ได้รับการส่งเสริมได้นำเครื่องจักรเข้ามาแล้ว จะต้องยื่นบัญชีรายการเครื่องจักรซึ่งแสดงรายละเอียดของเครื่องจักรที่ได้รับอนุมัติยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรต่อสำนักงานเมื่อยื่นเรื่องขออนุญาตเปิดดำเนินการ

2.6 การอนุมัติยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรสำหรับอะไหล่ของเครื่องจักรจะพิจารณาให้ยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรสำหรับอะไหล่เครื่องจักรที่นำเข้ามาพร้อมกับเครื่องจักรในคราวเดียวกันเท่านั้น ยกเว้นกิจการที่ได้รับสิทธิและประโยชน์ด้านเครื่องจักรและวัตถุดิบ เป็นการตลอดไป และให้นำได้รับการยกเว้นหรือลดหย่อนภาษีอากรเครื่องจักรที่นำเข้ามาทดแทนเครื่องจักรเดิม รวมทั้งอะไหล่ของเครื่องจักรในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการผลิตเท่านั้น

/ ทั้งนี้

ทั้งนี้ สำหรับการนำเข้าเครื่องจักรตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2534 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2534



(นายสถาพร กวีตานนท์)

เลขาธิการ

คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

บัญชีรายการเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่มีผลผลิตหรือประกอบในราชอาณาจักร

1. วัสดุก่อสร้าง

- 1.1 กระจกนิรภัยเทมเปอร์และกระจกแผ่นชนิดาสและสี
- 1.2 กระเบื้องปูพื้น กระเบื้องบุผนัง กระเบื้องซีเมนต์ยี่ห้อหิน กระเบื้องดินเผา และกระเบื้องพลาสติก
- 1.3 เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อนและรีดเย็น เหล็กโครงสร้างเสาไฟแรงสูง เหล็กเส้นแบนและสี่เหลี่ยมจัตุรัส เหล็กข้ออ้อย เหล็กรีดซ้ำ และเหล็กเส้นกลม
- 1.4 กลอนทองเหลืองและอลูมิเนียมชนิดอัดรีด
- 1.5 ก้อนน้ำ
- 1.6 เครื่องสุขภัณฑ์ทุกชนิดยกเว้นอ่างอาบน้ำ
- 1.7 รางบานเหล็กหน้าต่างปรับได้
- 1.8 เชือกลวดเหล็กกล้า (ลวดสลิง)
- 1.9 ฐานรองปรับได้สำหรับนั่งร้านท่อเหล็กกล้า และ นั่งร้านท่อเหล็กกล้าแบบโครงสร้างสำเร็จรูป
- 1.10 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ท่อคอนกรีตอัดแรง ท่อซีเมนต์ยี่ห้อหิน ท่อดินเผาเคลือบ ท่อพีวีซีแข็ง ท่อใยแก้ว ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก เกลียวท่อเหล็กกล้า เกลียวเมตรริกโอเอสโอ ข้อต่อซีเมนต์ยี่ห้อหิน และ ข้อต่อพีวีซีแข็ง
- 1.11 ท่อ STAINLESS และท่อเหล็กกล้าขนาดที่มีผลิตในประเทศชนิดมีและไม่มีตะเข็บ
- 1.12 ท่อไฮดรอนิคส์พลาสติกชนิดเส้นสำหรับเป็นท่อน้ำดื่ม ท่อพลาสติกชนิดเส้นสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม และท่อพลาสติกชนิดเส้น
- 1.13 กุญแจคล้องสายยกและกุญแจลูกบิดชนิดธรรมดา
- 1.14 บานพับ
- 1.15 ประตู, หน้าต่างไม้แผ่นเรียบและประตูบานแบบที่ชนิดาซี่มอดิง
- 1.16 อิฐทนไฟ
- 1.17 ฉนวนกันความร้อนทำด้วยใยแก้ว
- 1.18 แผ่นฉนวนสำเร็จรูปสำหรับผนังอาคารและห้องเย็น
- 1.19 พอร์ซเลนแก้ว ยิปซัมบอร์ดและไม้อัด

2. เครื่องจักรและอุปกรณ์ไฟฟ้า

- 2.1 บัลลาสต์ ชุดควบคุมไฟฟ้าชนิดธรรมดา บัลลาสต์ หลอดฟลูออเรสเซนต์ หลอดไฟฟ้า สคาร์ทเตอร์
- 2.2 พัดลมชนิดธรรมดา
- 2.3 มอเตอร์ไฟฟ้าขนาดที่มีผลิตในประเทศ มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มอเตอร์เหนี่ยวนำเฟสเดียว มอเตอร์เหนี่ยวนำสามเฟส
- 2.4 ลูกถ้วยกันตรง ลูกถ้วยแขวน ลูกถ้วยยึดโยง ลูกถ้วยยึดสาย และลูกถ้วยหล่อ
- 2.5 สวิตช์ไฟฟ้า
- 2.6 สายโทรลล์พท์ สายไฟฟ้า และสายไฟชนิดต่างๆ
- 2.7 หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง หม้อแปลงไฟฟ้านิรภัย และหม้อแปลงไฟฟ้า
- 2.8 CAPACITOR ชนิดแรงดันต่ำ
- 2.9 หม้อหุงข้าวไฟฟ้า
- 2.10 UPS (UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY)
- 2.11 PERSONAL COMPUTER
- 2.12 GENERATOR SET ขนาดไม่เกิน 240 KILOWATTS
- 2.13 ตู้เย็นและตู้แช่
- 2.14 เครื่องทำน้ำเย็นสำหรับคิมทุกชนิด
- 2.15 CONDENSING UNIT หรือ CHILLER ขนาดไม่เกิน 40 ตัน ความเย็น
- 2.16 AIR HANDLING UNIT, FANCOIL UNIT ขนาดไม่เกิน 18,000 CFM
- 2.17 เครื่องรับโทรทัศน์ เครื่องรับวิทยุ และเครื่องรับโทรลล์พท์
- 2.18 เครื่องเชื่อมแบบ ARC แบบ SPOT และแบบเชื่อมแนวตะเข็บ
- 2.19 เครื่องปรับอากาศขนาดไม่เกิน 40 ตัน ความเย็น

3. เครื่องจักร เครื่องใช้ ชิ้นส่วนและอุปกรณ์อื่นๆ

- 3.1 เครื่องกรองน้ำ
- 3.2 เครื่องทำน้ำแข็งหลอด บด เกล็ด และ CUBE
- 3.3 เครื่องนึ่งฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ และหม้อต้มเครื่องมือแพทย์
- 3.4 เครื่องปรับความดันก๊าซปิโตรเลียมเหลว
- 3.5 เครื่องเย็บกระดาษชนิดใช้มือ
- 3.6 ลิฟต์สำหรับโดยสารและบรรทุกสิ่งของ นอกจากลิฟต์ที่ใช้ในสถานพยาบาลเพื่อขนส่งเตียงคนไข้ ลิฟต์ที่มีระบบการควบคุมตั้งแต่แบบ THREE CAR GROUP CONTROL ขึ้นไป สำหรับใช้ในกิจการโรงแรมและลิฟต์ที่ใช้ในอาคารสูงตั้งแต่ 9 ชั้น ขึ้นไป
- 3.7 ชุดสายพานลำเลียงที่ทำด้วยยางและผ้าใบ
- 3.8 BOILER
- 3.9 กระจกหรือผลิตภัณฑ์แก้วสุญญากาศและกระเบื้องน้ำร้อนยาง
- 3.10 กระจกฉนวนปราศจากเชื้อชนิดใช้ครั้งเดียว
- 3.11 กลอบอุปกรณ์รักษาแบบระบายของถึงก๊าซ ชนิดธรรมดา
- 3.12 เครื่องชุดหินปูน และเครื่องทำหิน
- 3.13 ชั้นวางของอุตสาหกรรม
- 3.14 เครื่องดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง และเครื่องดับเพลิงยกหัว
- 3.15 ชุดเพอร์นิเจอร์เหล็กและไม้
- 3.16 เครื่องตัดหญ้า
- 3.17 เครื่องสูบอากาศขนาด 1 แรงม้า
- 3.18 เครื่องอบผ้า
- 3.19 เครื่อง X-RAY 100 MA, 100 KV นอกจากชนิด MOBILE
- 3.20 ตู้รักษากันไฟแบบประตู และตู้รักษาระบบ ELECTRONIC
- 3.21 ถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว
- 3.22 รองเท้าหนังนิรภัย

- 3.23 ลวดเชื่อม ลวดตีเกลียว ลวดทองแดง ลวดเหล็ก ลวดเหล็กกล้า และลวดเหล็กตีเกลียว
- 3.24 ถังพลาสติก และถังเหล็กสำหรับบรรจุน้ำทุกขนาด
- 3.25 กุญแจมือกดด้วยหนัง ยาง และผ้าชนิดธรรมดา
- 3.26 ท่อน้ำดับเพลิง
- 3.27 ประตูน้ำทองแดง ประตูน้ำเหล็กหล่อ และประตูน้ำเหล็กกล้า
- 3.28 ผ้าท่มนอน
- 3.29 รถเข็นคนไข้หนักและนอนสำหรับใช้ทั่วไป
- 3.30 รถเกี่ยยดิน
- 3.31 รถผสมคอนกรีต
- 3.32 เครื่องครัว แบบธรรมดาในครัวเรือน
- 3.33 หมวกนิรภัยสำหรับโรงงานอุตสาหกรรมและงานสนาม
- 3.34 อ่างเหล็กกล้าไร้สนิมสำหรับล้างชาม
- 3.35 ภาชนะ เครื่องใช้หรือเครื่องมือสำหรับใช้บนโต๊ะอาหารทุกชนิด
- 3.36 พรหมบุพื้น ผ้าปูโต๊ะ เครื่องใช้ทำด้วยผ้าทุกชนิด
- 3.37 รถยนต์นั่ง รถบรรทุก และรถพยาบาลชนิดที่มีผลิตในประเทศ
- 3.38 COOLING TOWER ขนาดไม่เกิน 1,000 ตัน ความเย็น
- 3.39 เครื่องสูบน้ำชนิดใช้กับเครื่องยนต์และชนิดใช้กับมอเตอร์ และปั๊มชนิดต่างๆที่ใช้กับของเหลวและสารเคมี
- 3.40 Vibro-Separator & Filter
- 3.41 Hand Pallet-Truck (รถยกลากระบบ Hydraulic), Hydraulic Stacker (รถยกสูงระบบ Hydraulic), Mobile Crane (Crane ยกของเคลื่อนที่), Crane, High Lift Pallet Truck (รถยกสูงระบบ Hydraulic) และ Power Electronic Stacker (รถยกสูงระบบ Hydraulic พร้อมชุดขับเคลื่อน)
- 3.42 Hydraulic Press (100, 200, 400, 500, 1,000 tons)

- 3.43 Hydraulic Press Brake (80, 150 tons)
(เครื่อง Hydraulic พับเหล็กแผ่น)
- 3.44 Hydraulic Guillottine Shear (เครื่องตัดเหล็กแผ่น)
- 3.45 Crank Press (10, 20, 25, 35, 40, 60, 80, 100, 150, 250 tons)
- 3.46 เครื่องบด Plastic
- 3.47 Drawer Cabinet For Tools and Component)
- 3.48 Blow Moulding Machine
- 3.49 Shot Blasting Machine
- 3.50 เครื่องกลึงแบบธรรมดา
- 3.51 เครื่องเป่าถุงพลาสติก และเครื่องตัดและ Seal ถุงพลาสติก ชนิดไม่มี Photocell
- 3.52 เครื่องตีน้ำ ชนิดแอร์เจ็ด ท่อนตรง พื่อ และชนิดไฟฟ้า 4 าบหัก ท่อนพื่อ าบหักพลาสติก

ทั้งนี้ นอกจากจะเป็นของขนาด ชนิด หรือแบบพิเศษที่ไม่มีผลิตหรือประกอบ
ภายในประเทศ และมีเหตุผลจำเป็นจะต้องใช้เป็นกรณีพิเศษต่างหาก