



คำสั่งฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ
ที่ จ.9/2567

เรื่อง ขึ้นทะเบียน กระดาษอาร์ตมันสองหน้า ชนิดม้วน 80 กรัม/ตร.ม. ขนาดกว้าง 1,080 มม. ความยาว 8,300 ม.

ตามคำสั่งการยาสูบแห่งประเทศไทย ที่ 102/2565 ลงวันที่ 16 สิงหาคม 2565 ข้อ 10 กำหนดว่า “ตัวอย่างพัสดุประเภทวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตบุหรี่ของผู้ค้ารายใด ผ่านการตรวจคุณภาพและทดลองใช้งาน หรือทดลองใช้งาน หรือตรวจคุณภาพอย่างใดอย่างหนึ่ง แล้วแต่กรณี ไม่ว่าจะอยู่ในกระบวนการจัดซื้อหรือไม่ก็ตาม และปรากฏว่าผลการตรวจคุณภาพเป็นไปตามข้อกำหนดของการยาสูบแห่งประเทศไทย และพัสดุสามารถใช้งานได้ ให้ฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุนั้นขึ้นทะเบียนพัสดุและผู้ค้านั้นไว้ โดยมีอายุ 24 เดือน นับถัดจากเดือนที่ขึ้นทะเบียน หากภายในระยะเวลาดังกล่าวมีการจัดหาพัสดุนั้นอีก ให้ใช้ผลเดิมตามที่ขึ้นทะเบียนไว้ โดยไม่ต้องตรวจคุณภาพและทดลองใช้งาน หรือตรวจคุณภาพซ้ำอีก”

วิธีปฏิบัติตามวรรคต้น ให้ใช้ในการจัดหาพัสดุนั้นวิธี

ผู้ค้าได้นำตัวอย่าง กระดาษอาร์ตมันสองหน้า ชนิดม้วน 80 กรัม/ตร.ม. ขนาดกว้าง 1,080 มม. ความยาว 8,300 ม. (ตามคุณลักษณะเฉพาะฉบับวันที่ 12 กันยายน 2566) มาตรวจคุณภาพและทดลองใช้งาน ผลการตรวจคุณภาพ ที่ฝ่ายวิจัยและพัฒนา ปรากฏว่ามีคุณภาพผ่านตามกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของการยาสูบแห่งประเทศไทย ตามบันทึกกองวิเคราะห์วัตถุห่อมวน ที่ ผวพ.150002/282 ลงวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567 และผลการทดลองคุณภาพ ที่ฝ่ายการพิมพ์ ปรากฏว่ามีคุณภาพใช้งานพิมพ์ได้ ตามบันทึกกองพิมพ์ ที่ ผรพ.000307/21 ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567 และรายงานผลการทดลองใช้งาน ที่ฝ่ายผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ผลปรากฏว่าสามารถใช้งานได้ ตามบันทึกคณะกรรมการตรวจคุณภาพและทดลองใช้งานพัสดุที่ใช้ในการผลิตบุหรี่ ที่ ผผส.270005/35 ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567

เพื่อให้การจัดหาพัสดุ เกิดความคล่องตัว สะดวก รวดเร็ว จึงขอขึ้นทะเบียน กระดาษอาร์ตมันสองหน้า ชนิดม้วน 80 กรัม/ตร.ม. ขนาดกว้าง 1,080 มม. ความยาว 8,300 ม. ของบริษัท ซี.เอ.เอสเปเปอร์ จำกัด ผู้ผลิต Gold East Paper (Jiangsu) Co., Ltd ผลิตภัณฑ์จากสาธารณรัฐประชาชนจีน

ทั้งนี้โดยมีอายุ 24 เดือน นับถัดจากเดือนที่ขึ้นทะเบียน หากภายในระยะเวลาดังกล่าว มีการจัดหาพัสดุนั้นอีก ให้ใช้ผลเดิมตามที่ขึ้นทะเบียนไว้โดยไม่ต้องตรวจคุณภาพและทดลองใช้งานซ้ำอีก

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ 2567

(นายบรรยง กันจุไร)

ผู้อำนวยการฝ่ายจัดหาและรักษาพัสดุ