

ประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก

เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่ปรากฏว่าประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๐ ตอนพิเศษ ๓๘ ง เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ และประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๐ ตอนพิเศษ ๑๓๗ ง เมื่อวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ โดยให้ผู้ผลิตเพื่อขายหรือผู้ส่งหรือนำเข้ามาในราชอาณาจักรเพื่อขายที่ได้จัดทำฉลากตามประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก พ.ศ. ๒๕๕๑ ไว้ก่อนวันที่ประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๕ ใช้บังคับ ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๕ ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ซึ่งพบว่าการปฏิบัติเพื่อให้ถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด ผู้ประกอบธุรกิจมีความจำเป็นต้องใช้ระยะเวลาในการดำเนินการมากกว่าระยะเวลาที่กำหนดไว้ในประกาศ ดังนั้น เพื่อเป็นการคุ้มครองสิทธิของผู้บริโภค โดยไม่เป็นการเพิ่มภาระเกินควรแก่การประกอบธุรกิจ จึงสมควรแก้ไขเพิ่มเติมข้อความในประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๐ และมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๑ คณะกรรมการว่าด้วยฉลาก จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศฉบับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกความในข้อ ๓ แห่งประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๓ ให้ผู้ผลิตเพื่อขายหรือผู้ส่งหรือนำเข้าสินค้ามาในราชอาณาจักรเพื่อขายก่อนวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๖ และสินค้าได้จัดทำฉลากตามประกาศคณะกรรมการว่าด้วยฉลาก เรื่อง ลักษณะของฉลากสินค้าที่ควบคุมฉลาก พ.ศ. ๒๕๕๑ สามารถจำหน่ายสินค้าที่ติดฉลากดังกล่าวต่อไปได้จนกว่าจะจำหน่ายหมด”

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

จรณีอัปต์ ธนิจิพันธ์

ประธานกรรมการว่าด้วยฉลาก