

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๖๑)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง แก้ไขอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ตามที่ได้มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๙ (พ.ศ. ๒๕๔๖) ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๔๖ เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไปแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๔๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศแก้ไขอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่มาตรฐาน	รายละเอียดการตรวจสอบ		อัตราค่าใช้จ่ายต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ			
๑. เครื่องแบบนักเรียน : ข้อกำหนดทั่วไป	มอก. 2137-2559	วัสดุและการทำงาน	เสื้อ กางเกง และกระโปรง เครื่องแบบนักเรียน ทำจากผ้าทอ ลายขีด หรือ ลายสอง	ตรวจพินิจ	๑๐๐			
				อัตราส่วนผสมเส้นใย	๖๓๐			
				จำนวนเส้นด้าย	๓๔๐			
				มวลผ้า	๒๙๐			
				สมบัติทางกายภาพ	แรงดึงขาดในแต่ละแนว		๓๒๐	
					ความต้านแรงฉีกขาด		๔๐๐	
				ความคงทนของสี และสารเคมี	ความคงทนของสีต่อแสงซินอนอาร์ก		ผ้าขาว	๕๖๐
							ผ้าสี	๘๕๐
				ความคงทนของสีต่อการซักฟอก	๓๕๐			
				ความคงทนของสีต่อเหงื่อสภาพกรดและสภาพด่าง	๔๑๐			
ความคงทนของสีต่อการขัดถู	๒๗๐							
ฟอร์แมลดีไฮด์	๑,๓๕๐							

มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	เลขที่ มาตรฐาน	รายละเอียดการตรวจสอบ			อัตราค่าใช้จ่าย ต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ	
		กระดุม	ความทนแรงดึงของการติดกระดุม	สีเอโซ (azo dye) ที่ให้ แอรโรแมติกแอมีน	๓,๕๐๐		
				ความคงทนของสีต่อแสงซินอนอาร์ก (เฉพาะกระดุมสีขาว)	๕๖๐		
			ชิป (ความมั่นคงของฟันชิป)				๔๐๐
			ตะขอ	ข้อบกพร่องที่มีผลต่อการใช้งาน			๑๐๐
				ความทนแรงดึงของการติดตะขอ (ทั้งวิธีตอกและวิธีเย็บ)			๓๕๐
			ลักษณะ ทั่วไป	ลักษณะทั่วไป			๖๐๐
		การเย็บตะเข็บและการเย็บกันริมผ้าลุ่ย			๑,๐๐๐		
		การเย็บเสื่อ					
		การเย็บกางเกง					
		การเย็บกระโปรง					
		การบรรจุ			๑๐๐		
เครื่องหมายและฉลาก			๑๐๐				
๒. เครื่องแบบ นักเรียน : ผ้า เครื่องแบบ นักเรียน	มอก. 2138-2559	ประเภท และชนิด	ผ้าขาว	๖๓๐			
			ผ้าสี	๖๓๐			
		ขนาด จำนวน เส้นด้าย มวลผ้า	ความกว้าง			๓๐๐	
			ความยาวต่อพับหรือม้วน			๘๐๐	
			จำนวนเส้นด้าย			๓๔๐	
			มวลผ้า			๒๙๐	
		ลักษณะทั่วไป				๖๐๐	
		สมบัติทางกายภาพ ความคงทนของสี และสารเคมี	แรงดึงขาดในแต่ละแนว			๓๒๐	
						๔๐๐	
			ความคงทนของสี ต่อแสงซินอนอาร์ก	ผ้าขาว		๕๖๐	
				ผ้าสี		๘๕๐	
ความคงทนของสีต่อการซักฟอก			๓๕๐				
ความคงทนของสีต่อเหงื่อสภาพกรด และสภาพต่าง			๔๑๐				

มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	เลขที่ มาตรฐาน	รายละเอียดการตรวจสอบ		อัตราค่าใช้จ่าย ต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ
			ความคงทนของสีต่อการขัดถู	๒๗๐	
			ฟอร์แมลดีไฮด์	๑,๓๕๐	
			สีเอโซ (azo dye) ที่ให้แอมโรแมติก แอมีน	๓,๕๐๐	
		เครื่องหมายและฉลาก		๑๐๐	

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑

อุตตม สาวนายน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม