ระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๑๒)

พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการเห็นสมควรให้มีการปรับปรุงเพิ่มเติมรายการอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์ และให้บริการ เพื่อให้สอดคล้องกับวิธีการด้านเทคโนโลยีการตรวจวิเคราะห์ และภารกิจของหน่วยงาน ในสังกัดกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ ประกอบกับกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๕๒ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ จึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า "ระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุง การตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๑๒) พ.ศ. ๒๕๖๕"

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นรายการแนบท้ายระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒

"อัตราค่าบริการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ด้านการรับรอง/การประเมินความสามารถทางห้องปฏิบัติการ

		δ λ			₩.
ลำดับ	ประเภท	รายการ	หน่วย	หน่วยงาน	อัตรา
ที่	บริการ			ที่รับผิดชอบ	ค่าบริการ
					(บาท)
©	การทดสอบ ความชำนาญ	การวิเคราะห์โลหะในอาหาร	ตัวอย่าง	สำนักคุณภาพและ ความปลอดภัยอาหาร	હ ,હ00
ഉ	การทดสอบ ความชำนาญ	การวิเคราะห์โลหะในกัญชาและ ผลิตภัณฑ์	ตัวอย่าง	สำนักคุณภาพและ ความปลอดภัยอาหาร	
តា	การทดสอบ ความชำนาญ	การวิเคราะห์สารเคมีป้องกัน กำจัดศัตรูพืชในกัญชา และผลิตภัณฑ์	ตัวอย่าง	สำนักคุณภาพและ ความปลอดภัยอาหาร	₡,०००
<u>«</u>	การทดสอบ ความชำนาญ	การวิเคราะห์ในไตรต์และในเตรต ในเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์	ตัวอย่าง	สำนักคุณภาพและ ความปลอดภัยอาหาร	๓,୦୦୦

หน้า ๔ เล่ม ๑๓๙ ตอนพิเศษ ๒๕๔ ง ราชกิจจานุเบกษา

ลำดับ ที่	ประเภท บริการ	รายการ	หน่วย	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ
	•				(บาท)
&	การทดสอบ ความชำนาญ	การวิเคราะห์น้ำทางจุลชีววิทยา			
		- Coliforms, Fecal coliforms	รายการ	สำนักคุณภาพและ	๓,୦୦୦
		(MPN/๑๐๐ มิลลิลิตร)	ทดสอบ	ความปลอดภัยอาหาร	
		- Escherichia coli			
		(พบ/ไม่พบ ต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)			
		- Salmonella spp.	รายการ	สำนักคุณภาพและ	๓,୦୦୦
		(พบ/ไม่พบ ต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)	ทดสอบ	ความปลอดภัยอาหาร	
		- Staphylococcus aureus			
		(พบ/ไม่พบ ต่อ ๑๐๐ มิลลิลิตร)			
		- Staphylococcus aureus	ตัวอย่าง	สำนักคุณภาพและ	୩,୦୦୦"
		(CFU/๑๐๐ มิลลิลิตร)		ความปลอดภัยอาหาร	

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์