



ที่ นร๐๗๑๙.๒/ ๖๙๓

สำนักงบประมาณ

๑๐๖๓ ถนนพหลโยธิน

แขวงพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๗ มีนาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมในบัญชีนวัตกรรมไทยที่ครบอายุกำหนดสิทธิในการประกาศขึ้นทะเบียน  
บัญชีนวัตกรรมไทย เดือนมีนาคม ๒๕๖๘

เรียน ปลัดกระทรวง หัวหน้าส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ครบอายุกำหนดสิทธิในการประกาศขึ้นทะเบียน  
บัญชีนวัตกรรมไทย เดือนมีนาคม ๒๕๖๘ จำนวน ๑ หน้า

ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ มอบหมายกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ปัจจุบันเปลี่ยนเป็นกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๙) พ.ศ. ๒๕๖๒) โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เป็นหน่วยตรวจสอบคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทย และมอบหมายสำนักงบประมาณเป็นหน่วยตรวจสอบราคาของผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติแล้ว รวมทั้งจัดทำและประกาศบัญชีนวัตกรรมไทย ปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ประกาศขึ้นบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๘๐๕ ผลงาน (ตั้งแต่เดือนมกราคม ๒๕๕๙ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘) นั้น

สำนักงบประมาณขอแจ้งรายชื่อผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมในบัญชีนวัตกรรมไทยที่ครบอายุกำหนดสิทธิในการประกาศขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทย ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๘ ออกจากบัญชีนวัตกรรมไทย จำนวน ๔ ผลงาน ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘ เป็นต้นไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนันต์ แก้วกำเนิด)

ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณ

กองมาตรฐานงบประมาณ ๒

โทร. ๐๘ ๒๒๔๑ ๙๙๘๕ และ ๐๙ ๕๔๘๙ ๒๙๔๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@bb.go.th

รายชื่อผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ครบอายุกำหนดสิทธิในการประกาศขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทย เดือนมีนาคม 2568

สรุปรายการครยาอายุ มีนาคม 2568 : 4 ผลงาน 4 บริษัท

ลำดับ	รหัส	ประเภท/รายการ	ชื่อทางการค้า	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	บริษัท	ประกาศ	สิ้นสุด	ระยะเวลา (ปี)
ด้าน : ด้านก่อสร้าง									
กลุ่ม : วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง									
1	01010006	ไม้โครงงานเชื่อมเพื่อป้องกันการรั่วซึมของน้ำและน้ำไม่เชื่อม เพื่อเร่งการตกตะกอน	ซีออส (C - Aoss)			บริษัท อาร์ดี เอ็นจิเนียร์ จำกัด	มีนาคม 2560	มีนาคม 2568	8
		1) ไม้โครงงานเชื่อมพร้อมราก ความยาว 2 เมตร		ตัน	14,750.00				
		2) ไม้โครงงานเชื่อมพร้อมราก ความยาว 3 เมตร		ตัน	16,210.00				
		3) ไม้โครงงานเชื่อมพร้อมราก ความยาว 4 เมตร		ตัน	17,670.00				
		4) ไม้โครงงานเชื่อมพร้อมราก ความยาว 5 เมตร		ตัน	19,130.00				
		5) ไม้โครงงานเชื่อมพร้อมราก ความยาว 6 เมตร		ตัน	20,590.00				
ด้าน : ด้านการแพทย์									
กลุ่ม : ยา									
2	03010240	ยาเมทฟอร์มิน ไฮโดรคลอไรด์ (Metformin Hydrochloride) (เมทฟอร์มิน เอกซ์อาร์ : METFORMIN XR)	เมทฟอร์มิน เอกซ์อาร์ (1000 มิลลิกรัม) METFORMIN XR (1000 MG)			องค์การเภสัชกรรม	มีนาคม 2565	มีนาคม 2568	3
		ชนิดเม็ด ขนาด 1000 มิลลิกรัม (200 เม็ด)		กล่อง	978.00				
3	03010241	ยาเอทอริค็อกซิบ (Etoricoxib) (แมนค็อกซิบ : MANCOXIB)	แมนค็อกซิบ-60 (MANCOXIB-60) แมนค็อกซิบ-90 (MANCOXIB-90) และ แมนค็อกซิบ-120 (MANCOXIB-120)			บริษัท พี.แมน ฟาร์มา จำกัด	มีนาคม 2565	มีนาคม 2568	3
		1) ชนิดเม็ด ขนาด 60 มิลลิกรัม (30 เม็ด)		กล่อง	300.00				
		2) ชนิดเม็ด ขนาด 90 มิลลิกรัม (30 เม็ด)		กล่อง	340.00				
		3) ชนิดเม็ด ขนาด 120 มิลลิกรัม (30 เม็ด)		กล่อง	420.00				
กลุ่ม : วัสดุทางการแพทย์									
4	03030026 (03020007)	รากเทียมขนาดเล็กสำหรับช่วยยึดฟันเทียมแบบถอดได้ (MINI DENTAL IMPLANT FOR RETAINING REMOVABLE DENTURE)	รากฟันเทียมขนาดเล็ก (PW PLUS : MINI DENTAL IMPLANT)			บริษัท พีดับบลิว พลัส จำกัด	มีนาคม 2560	มีนาคม 2568	8
		1) รุ่น 2.7 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2.7 มิลลิเมตร และมีความสูงของส่วนที่อยู่ในเหงือก 3 มิลลิเมตร - มีความยาว 3 ขนาด คือ 10 12 และ 14 มิลลิเมตร (ส่วนประกอบ 7 ชิ้น)		ชุด	4,000.00				
		2) รุ่น 2.7 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2.7 มิลลิเมตร และมีความสูงของส่วนที่อยู่ในเหงือก 5 มิลลิเมตร - มีความยาว 3 ขนาด คือ 10 12 และ 14 มิลลิเมตร (ส่วนประกอบ 7 ชิ้น)		ชุด	4,000.00				
		3) รุ่น 3.0 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3.0 มิลลิเมตร และมีความสูงของส่วนที่อยู่ในเหงือก 3 มิลลิเมตร - มีความยาว 3 ขนาด คือ 10 12 และ 14 มิลลิเมตร (ส่วนประกอบ 7 ชิ้น)		ชุด	4,000.00				
		4) รุ่น 3.0 มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3.0 มิลลิเมตร และมีความสูงของส่วนที่อยู่ในเหงือก 5 มิลลิเมตร - มีความยาว 3 ขนาด คือ 10 12 และ 14 มิลลิเมตร (ส่วนประกอบ 7 ชิ้น)		ชุด	4,000.00				

