



ส.ป.ก.
เลขรับ: 3536
วันที่รับ: 1/5/2569
เวลารับ: 09:38

ที่ นร ๐๗๑๙.๒/ว๑๘๒

ฝ่ายบริหารทั่วไป สบก.
เลขรับ: 241
วันที่รับ: 5/5/2569
เวลารับ: 14:26

สำนักงานประมาณการ
๑๐๖๓ ถนนพหลโยธิน
แขวงพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓๐ เมษายน ๒๕๖๙

รชก. (นายวัฒนา มั่งคิสาร)
เลขรับ: 402
วันที่รับ: 1/5/2569
เวลารับ: 10:00

เรื่อง บัญชีนวัตกรรมไทย

เรียน ปลัดกระทรวง หัวหน้าส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย บัญชีนวัตกรรมไทย (Innovation News) ฉบับเพิ่มเติม เมษายน ๒๕๖๙ จำนวน ๑ หน้า

ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ มอบหมายกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ปัจจุบันเปลี่ยนเป็นกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๙) พ.ศ. ๒๕๖๒) โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เป็นหน่วยตรวจสอบคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทย และมอบหมายสำนักงานประมาณการเป็นหน่วยตรวจสอบราคาของผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติแล้ว รวมทั้งจัดทำและประกาศบัญชีนวัตกรรมไทย นั้น

สำนักงานประมาณการได้จัดทำบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม เมษายน ๒๕๖๙ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และสามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์สำนักงานประมาณการ www.bb.go.th ซึ่งส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่น ซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานอื่น สามารถนำบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม เมษายน ๒๕๖๙ ไปใช้ประกอบการพิจารณาจัดหาสินค้าหรือบริการนวัตกรรมไทยได้ ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

สบก. แจ้งเวียน

๒ พ.ค. ๒๕๖๙

(นายวัฒนา มั่งคิสาร)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนันต์ แก้วกำเนิด)

ผู้อำนวยการสำนักงานประมาณการ

คุณจันทร์ใส ดำเนินการแจ้งเวียน

1. ผทป. เพื่อแจ้งเวียน

2. กบพ. เพื่อทราบและถือปฏิบัติต่อไป

(นางสาวอมรรัตน์ แสงโสภณ)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

กองมาตรฐานงบประมาณ ๒

โทร. ๐ ๒๒๓๘ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๓๓๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@bb.go.th

6 พ.ค. 2569

๕ พ.ค. ๒๕๖๙

(นางศตฉาน หนุนพงษ์)

เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

บัญชีนวัตกรรมไทย (INNOVATION NEWS)

ฉบับเพิ่มเติม เมษายน 2569 (16 ผลงาน)



ผลงานใหม่ 3 ผลงาน

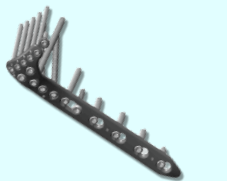
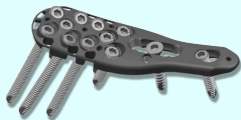
1. ชุดเสาไฟถนนแบบพับได้ด้วยอุปกรณ์ชุดรอกสลิงและโคมไฟถนน แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ ประกอบในชุดเดียวกัน พร้อมฐานรากเสาเข็มแบบสมอเหล็กเกลียว (Street Light Foldable Pole with Wire rope device and All in one solar street light with Anchor Pile Threaded steel Foundation)

- 1) รุ่น SMART 15
ราคา 59,000 บาท/ชุด
- 2) รุ่น SMART 19
ราคา 60,000 บาท/ชุด

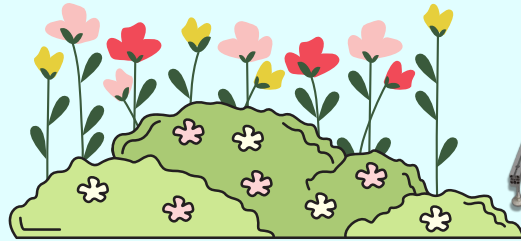
2. แผ่นโลหะตามกระดูกแบบมีหัวสกรูพยางค์และสกรู ประกอบไปด้วย สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูก และสกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกแบบหัวล็อก (Locking Plate and Screw (including cortical screw and locking screw))

- 1) แผ่นโลหะตามกระดูกเรเดียสส่วนปลายแบบมีหัวสกรูพยางค์ ขนาด 20.5 มม.
ราคา 16,000 บาท/ชิ้น
- 2) แผ่นโลหะตามกระดูกเรเดียสส่วนปลายแบบมีหัวสกรูพยางค์ ขนาด 24 มม.
ราคา 16,000 บาท/ชิ้น
- 3) แผ่นโลหะตามกระดูกต้นขาส่วนปลายแบบมีหัวสกรูพยางค์
ราคา 17,000 บาท/ชิ้น
- 4) แผ่นโลหะตามกระดูกต้นแขนส่วนบนแบบมีหัวสกรูพยางค์
ราคา 17,000 บาท/ชิ้น
- 5) แผ่นโลหะตามกระดูกหน้าแข้งส่วนต้นแบบมีหัวสกรูพยางค์
ราคา 17,000 บาท/ชิ้น
- 6) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกแบบหัวล็อกชนิดปรับองศาได้ ขนาด 2.4 มม.
ราคา 1,400 บาท/ชิ้น
- 7) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกแบบหัวล็อกชนิดปรับองศาได้ ขนาด 3.5 มม.
ราคา 1,400 บาท/ชิ้น

- 8) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูก ขนาด 2.7 มม.
ราคา 300 บาท/ชิ้น
- 9) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูก ขนาด 3.5 มม.
ราคา 300 บาท/ชิ้น
- 10) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูก ขนาด 4.5 มม.
ราคา 300 บาท/ชิ้น
- 11) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกแบบหัวล็อกขนาด 3.5 มม.
ราคา 1,400 บาท/ชิ้น
- 12) สกรูยึดแผ่นโลหะตามกระดูกแบบหัวล็อกขนาด 5.0 มม.
ราคา 1,400 บาท/ชิ้น



3. เครื่องวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย (BOD On-Line Waste Water Analyzer)
- เครื่องวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย รุ่น BOD-U01
ราคา 640,000 บาท/เครื่อง



ผลงานเดิม 13 ผลงาน

ผลงานเดิมแก้ไขผู้แทนจำหน่าย จำนวน 11 ผลงาน

1. โคมไฟถนนแอลอีดี (LED Street light) / (โคมไฟถนนแอลอีดี : LED Street light)
2. ระบบผลิตน้ำประปาพร้อมระบบกรองน้ำแบบอัตโนมัติ (WATER TECH)
3. เสาไฟแบบเลื่อนปรับระดับความสูงได้สำหรับติดตั้งโคมไฟ (Height Adjustable Street Lighting Pole For Lighting System)
4. ผลิตภัณฑ์ชีวบำบัดสำหรับใช้ในกรวยย่อยสลายน้ำมัน ไขมัน บำบัดน้ำเสีย และ กลิ่นไม่พึงประสงค์
5. สารทำความสะอาดชีวบำบัด (Bioremediation cleaning agent)
6. ระบบบำบัดน้ำเสียประสิทธิภาพสูงด้วยเทคโนโลยีออกซิเดชันประยุกต์ (High efficiency wastewater treatment using modified advanced oxidation technology)
7. เครื่องอัดประจุไฟฟ้าอัจฉริยะสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (Smart EV Charger)
8. โคมไฟถนนแอลอีดี (LED Street Light) / (เอสโค : SCO)
9. พื้นสังเคราะห์ ประเภท C สำหรับลานกีฬา และลานอเนกประสงค์ จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ พื้นสังเคราะห์ประเภท C (Synthetic surface from synthetic rubber and natural rubber Type C for sport and multipurpose court)
10. สีเคลือบอีพ็อกซีสำหรับงานโครงสร้างทุกสภาวะ (EPOXY COATING FOR DRY, WET, AND UNDERWATER APPLICATIONS)
11. สีโพลียูรีเทนระบบเดียว (One Part Moisture Curing Polyurethane)

ผลงานเดิมแก้ไขรายละเอียด และแก้ไขผู้แทนจำหน่าย จำนวน 2 ผลงาน

1. ยาไอวาบราดิน ไฮโดรคลอไรด์ (Ivabradine Hydrochloride) / (บราลอน : BRALON)
2. ยาเอนเทคาเวียร์ (Entecavir) / (ออราต้า : Orata)



ตั้งแต่ มกราคม 2559 - เมษายน 2569 มีการประกาศบัญชีนวัตกรรมไทยทั้งสิ้น 110 ฉบับ 904 ผลงาน โดย มกราคม 2559 - เมษายน 2569 มีผลงานครบอายุฯ 343 ผลงาน 3 รายการ และยกเลิก 2 ผลงาน คงเหลือ 559 ผลงาน ประกอบด้วย วัสดุ 419 ผลงาน ครุภัณฑ์ 130 ผลงาน สิ่งก่อสร้าง 9 ผลงาน และบริการ 1 ผลงาน ติดตามรายละเอียดฉบับสมบูรณ์ได้ที่ www.bb.go.th หรือ สแกน QR CODE

ประเทศไทย
สงกรานต์

