



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองคลัง ฝ่ายพัสดุ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๔๐๗ - ๘

ที่ นร ๐๒๐๒.๐๓/ว๑๙๙๔

วันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง บัญชีนวัตกรรมไทย

เรียน ผอ.สำนัก ผอ.กอง และหัวหน้าหน่วยงาน

ด้วยสำนักงบประมาณ แจ้งส่วนราชการ ตามหนังสือ ที่ นร ๐๗๑๙.๒/ว๑๗๔ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ เรื่อง บัญชีนวัตกรรมไทย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

(นางลินดา รัถยะกุล)

ผอ.กคส.

กรมประชาสัมพันธ์
รับที่ 71939
วันที่ ๑/๐๑/๖๕
14.03 น.

รับ กคค.
๑ ก.ย. ๖๕

ที่ นร ๐๓๑๙.๒/ว ๑๓๔

สำนักงานประมาณ
ถนนพระรามที่ ๖

กองคลัง
เลขรับ 14/48
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐
เวลา 16.19

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง บัญชีนวัตกรรมไทย

เรียน ปลัดกระทรวง หัวหน้าส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย บัญชีนวัตกรรมไทย (Innovation News) ฉบับเพิ่มเติม สิงหาคม ๒๕๖๕ จำนวน ๒ หน้า

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

สำนักงานประมาณได้จัดทำบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม สิงหาคม ๒๕๖๕ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และสามารถดาวน์โหลดได้บนเว็บไซต์สำนักงานประมาณ www.bb.go.th ซึ่งส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่น ซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานอื่น สามารถนำบัญชีนวัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม สิงหาคม ๒๕๖๕ ไปใช้ประกอบการพิจารณาจัดหาสินค้าหรือบริการนวัตกรรมไทยได้ ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติต่อไป

หจก. สิว
นางสาวมยุรี สักบัวแก้ว
ร.ท.สพด.
๖ ๒ ก.ย. ๒๕๖๕

ขอแสดงความนับถือ
๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๕
(นายเฉลิมพล เพ็ญสูตร)
ผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ

- ผงน
- ผพค.
- ผกจ.
- ผบช.
- ผบค.

๑ ก.ย. ๖๕

กองมาตรฐานงบประมาณ ๒
โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๒๒๖๐ และ ๐ ๒๒๖๕ ๒๐๐๔
โทรสาร ๐ ๒๒๗๓ ๙๘๖๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@bb.go.th

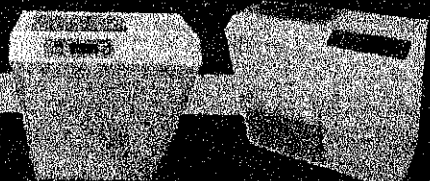
สพค..... 2681
วันที่ ๖ ก.ย. ๒๕๖๕
เวลา..... 9.54



ผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมใหม่ 3 ผลงาน

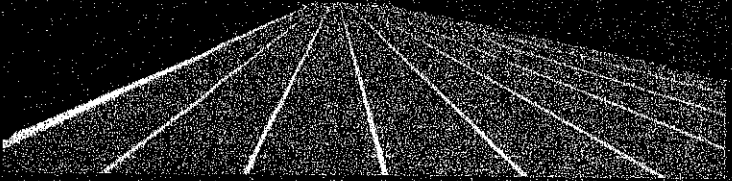
1. เครื่องควบคุมความชื้น (Precise climate controller)

- Model 1.8k ราคา 150,000 บาท/เครื่อง
- Model 2.4k ราคา 240,000 บาท/เครื่อง
- Model 3.6k ราคา 260,000 บาท/เครื่อง




2. พื้นลูสนามกีฬาสังเคราะห์ จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ รองรับราคาอย่างเหมาะสมคืน ชั้น 1

1) ไม่เกิน 75 บาท/กิโลกรัม	ราคา 3,875 บาท/ตร.ม.
2) ระหว่าง 76 - 95 บาท/กิโลกรัม	ราคา 3,925 บาท/ตร.ม.
3) ระหว่าง 96 - 115 บาท/กิโลกรัม	ราคา 3,975 บาท/ตร.ม.
4) ระหว่าง 116 - 135 บาท/กิโลกรัม	ราคา 4,075 บาท/ตร.ม.
5) ระหว่าง 136 - 155 บาท/กิโลกรัม	ราคา 4,125 บาท/ตร.ม.



3. ท่อพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูงจากวัสดุท่อนเวียนปรับปรุงคุณภาพ (HDPE pipe from high-quality upgraded materials)

- 1) รุ่น W-EQ PIPE OD 110 - 1400 mm PN 6 PE100
ราคา 107.94 - 30,205.80 บาท/เมตร
- 2) รุ่น W-EQ PIPE OD 110 - 1400 mm PN 10 PE100
ราคา 239.10 - 45,057.05 บาท/เมตร




ผลิตภัณฑ์และบริการนวัตกรรมเดิม

43 ผลงาน

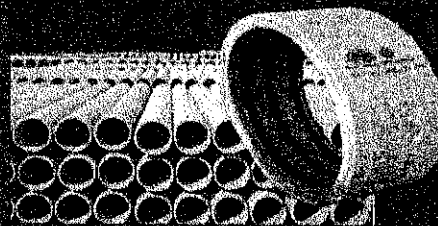
ผลงานเดิมเพิ่มรายการ 2 ผลงาน

1. ยาอีริทรอโพอิติน ชนิดอัลฟา (Erythropoietin-A(α) (ฮีมา-พลัส : Hema - Plus)

- 1) ความแรง 2000 (1x1, 1.0 ml)
บรรจุในขวดแก้วพร้อมเข็ม ราคา 203.30 บาท/vial
- 2) ความแรง 10000 (1x1, 1.0 ml)
บรรจุในขวดแก้วพร้อมเข็ม ราคา 695.50 บาท/vial



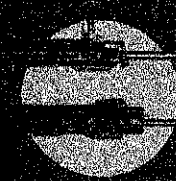
2. ท่อและข้อต่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความดัน (Asbestos Cement Pressure Pipe And Coupling)
ชนิดทนซัลเฟต ชั้นคุณภาพ 5 - 35 กิโลกรัม/ตร.ซม.
ขนาดที่ระบุ 80 - 2,500 มิลลิเมตร
- ท่อ ราคาระหว่าง 477 - 279,723 บาท/ท่อน
- ข้อต่อ ราคาระหว่าง 30 - 32,122 บาท/อัน



ผลงานเดิมแก้ไขราคา 1 ผลงาน

1. อาวุธปืนเล็กขนาด 5.56 มิลลิเมตร

- 1) อาวุธปืนเล็ก NARAC556 CARBINE (ขนาดลำกล้อง 14.5 นิ้ว) 40,000 บาท/กระบอก
- 2) อาวุธปืนเล็ก NARAC556 (ขนาดลำกล้อง 20 นิ้ว) 41,000 บาท/กระบอก



ผลงานเดิมเพิ่มรายการและแก้ไขรายละเอียด 2 ผลงาน

1. โคมไฟหลอดแสงแอลอีดี (LED Flood Light)
โคมไฟหลอดแสงแอลอีดี
ตราผลิตภัณฑ์ XZLEN รุ่น XZ-FL
ขนาด 400 วัตต์ ราคา 28,000 บาท/โคม

2. แผ่นยางปูพื้นคอกสัตว์ ชนิดเสริมผ้าใบ (Rubber Mat With EP Fabric Reinforcement)
รุ่น RUBBER MAT/DIAMOND MAT
ชนิดเสริมผ้า Polyester - Nylon (EP Fabric) 2 ชั้น
- กว้าง 120 เซนติเมตร ยาว 200 เซนติเมตร
หนา 20 มิลลิเมตร ราคา 6,400 บาท/แผ่น
- แผ่นยางยาวต่อเนื่องไม่เก็บ 100 เมตร กว้าง 1.20 เมตร
หนา 20 มิลลิเมตร ราคา 2,670 บาท/ตารางเมตร

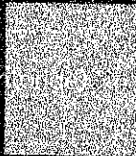




ตั้งแต่ มกราคม 2559 - สิงหาคม 2565 มีการประกาศบัญชีนวัตกรรมไทยทั้งสิ้น 66 ฉบับ 603 ผลงาน โดย มกราคม 2559 - ปัจจุบัน มีผลงานครบอายุ 120 ผลงาน 1 รายการ และยกเลิก 1 ผลงาน คงเหลือ 482 ผลงาน ประกอบด้วย วัสดุ 362 ผลงาน ครุภัณฑ์ 112 ผลงาน สิ่งก่อสร้าง 7 ผลงาน และบริการ 1 ผลงาน ติดตามรายละเอียดฉบับสมบูรณ์ได้ที่ www.bb.go.th หรือ สแกน QR CODE

ผลงานเดิมทบทวนสิทธิ 9 ผลงาน

1. ยาโดเนเพซิล ไฮโดรคลอไรด์ (Donepezil hydrochloride) (เซฟไทย : CEPTIA)
2. ยาเอนเทคคาเวียร์ (Entecavir) (ออราดา : Orata)
3. ยามอนเทลูคาสท์ (Montelukast) (มอนทูลแอร์ : MONTULAIR)
4. ยาซินาแคลเซท ไฮโดรคลอไรด์ (Cinacalcet hydrochloride) (คาลซีลา : CALCELAR)
5. ยาพรีกาบาลิน (Pregabalin) (เนอร์วิกา : NERVICA)
6. ยาโอลานซาพิน (Olanzapine) (โอลาพิน : OLAPIN)
7. ยาโบเซนแทน (BOSENTAN) (ซิลเคย์ : SILKAY)
8. ยาเซเรคอกซิบ (Celecoxib) (เซลซิ็บ : CELXIB)
9. ยาโรซิวาสเตติน แคลเซียม (Rosuvastatin Calcium) (โอทาเกิล : OTAGIL)

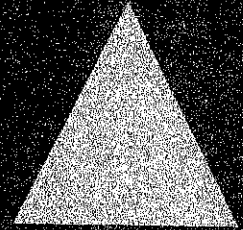
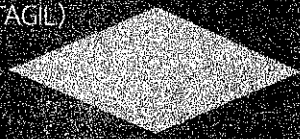


ผลงานเดิมแก้ไขรายละเอียดและผู้แทนจำหน่าย 1 ผลงาน

- โคมไฟถนนแอลอีดี

ผลงานเดิมแก้ไขรายละเอียด 5 ผลงาน

1. พื้นสังเคราะห์สำหรับลู่วิ่ง-ลานกรีฑา จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ ประเภท A
2. พื้นสังเคราะห์สำหรับลู่วิ่ง-ลานกรีฑา จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ ประเภท B
3. พื้นสังเคราะห์สำหรับสนามกีฬาและลานเอนกประสงค์ จากวัสดุยางสังเคราะห์ และยางธรรมชาติ ประเภท C
4. พื้นสังเคราะห์สำหรับลู่วิ่ง-ลานกรีฑา จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ มาตรฐาน IAAF (WORLD ATHLETICS)
5. พื้นสังเคราะห์สำหรับลู่วิ่ง-ลานกรีฑา จากวัสดุยางสังเคราะห์และยางธรรมชาติ

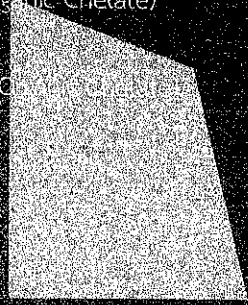
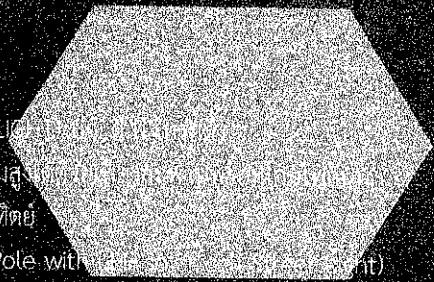


ผลงานเดิมแก้ไขผู้แทนจำหน่าย 23 ผลงาน

1. แผ่นพื้นสำเร็จรูป สำหรับสนามกีฬาเอนกประสงค์ประกอบด้วย ยางพาราธรรมชาติและยางสังเคราะห์
2. เครื่องผลิตน้ำประปาที่มีลาดเติมอากาศแบบน้ำหมุนวนและระบบล้าง ย้อนสารกรองอัตโนมัติ
3. ปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต (ชนิดเม็ด) (Phosphate-Solubilizing Bio-Fertilizer Pellet Type)
4. สารเสริมการเจริญเติบโตของพืช
5. ปุ๋ยอินทรีย์ชนิดเม็ด ควบคุมและปลดปล่อยอย่างช้า (กลุ่มเกษตร) (Biocontrol slow-released organic chelate fertilizer)
6. สารเสริมการเจริญเติบโต (ไคโตโอลิโกแซคคาไรด์) ชนิดน้ำ สำหรับสัตว์
7. สารเสริมการเจริญเติบโต (ไคโตโอลิโกแซคคาไรด์) ชนิดผง สำหรับสัตว์
8. สารธรรมชาติกระตุ้นภูมิคุ้มกันพืช (Natural Plant Elicitor)
9. ธาตุอาหารอินทรีย์คีเลต ชนิดน้ำ สำหรับสัตว์ (Liquid Multimineral Chito Amino Acid Organic Chelate)
10. ธาตุอาหารอินทรีย์คีเลต ชนิดผง สำหรับสัตว์ (Powder Multimineral Chito Amino Acid Organic Chelate)
11. ปุ๋ยชีวภาพสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงิน (Blue-green algae Bio-fertilizer)
12. โคมไฟถนน (Street light) บจ. อีจ อีจ



13. โคมไฟถนน (STREET LIGHT) บจ. อีจ อีจ
14. ชุดเสาไฟถนนปรับความสูงอัตโนมัติพร้อมเสา แอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ (Height Adjustable Pole with LED Light and Solar Panel)
15. เครื่องปรับปรุงคุณภาพอากาศ สำหรับห้อง ด้วยวิธีแลกเปลี่ยน และเติมอากาศใหม่ (PROTECTIVE ENVIRONMENT)
16. เสาไฟแบบรอกสลิงหมุนยกพร้อมโคมไฟถนนแอลอีดีประสิทธิภาพสูง ประกอบด้วยแบตเตอรี่และอุปกรณ์การประจุแบตเตอรี่ในตัว แบบใช้พลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์แยกสวน
17. เสาจราจรล้มลุก จากยางธรรมชาติ (Traffic pole from natural rubber)
18. ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อแบคทีเรีย (Cleaner product and Bacterial Disinfectant)
19. ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดและตกตะกอนสารอินทรีย์ สารอนินทรีย์ ด้วยสารสกัดจากธรรมชาติ (BIOFLOCCULATION AND BIO-CLEANING PRODUCT)
20. ผลิตภัณฑ์ป้องกันและกำจัดลูกน้ำยุงชนิดเม็ดจากสารที่มีฟอส
21. สเปรย์ไลยงอนุภาคนาโนที่กักเก็บอิคาริดิน (Icaridin Nanoencapsulation Repellent Spray)
22. ผลิตภัณฑ์กำจัดลูกน้ำและตัวโม่งยุงลาย ชนิดฟิล์มโมเลกุลเดี่ยว (Monomolecular Film for Larvicide and pupicide)
23. สารชีวภาพลดปริมาณก๊าซออกซิเจน



ตั้งแต่ มกราคม 2559 – สิงหาคม 2565 มีการประกาศบัญชีนวัตกรรมไทย ทั้งสิ้น 66 ฉบับ 603 ผลงาน โดย มกราคม 2559 – ปัจจุบัน มีผลงานครบอายุฯ 120 ผลงาน 1 รายการ และยกเลิก 1 ผลงาน คงเหลือ 482 ผลงาน ประกอบด้วย วัสดุ 362 ผลงาน ครุภัณฑ์ 112 ผลงาน สิ่งก่อสร้าง 7 ผลงาน และบริการ 1 ผลงาน ติดต่อรายละเอียดฉบับสมบูรณ์ได้ที่ www.bb.co.th หรือ สแกน QR CODE