

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใขงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน 10 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 2,040,598.46 บาท (สองล้านสี่หมื่นห้าร้อยเก้าสิบแปดบาทสี่สิบหกสตางค์) /
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ 15 มิ.ย. 2569
เป็นเงิน 2,040,598.46 บาท (สองล้านสี่หมื่นห้าร้อยเก้าสิบแปดบาทสี่สิบหกสตางค์) /
 - รายการที่ 1 HPLC Column C18, 1.8 μ m, 4.6 x 100 mm with guard column จำนวน 13 ชุด
ราคา/หน่วย 63,000.00 บาท รวมเป็นเงิน 819,000.00 บาท
 - รายการที่ 2 UHPLC Guard Cartridge 4.6 x 5.0 mm ID สำหรับ column Eclipse XDB-C18,
จำนวน 2 ชุด /
ราคา/หน่วย 27,720.00 บาท รวมเป็นเงิน 55,440.00 บาท
 - รายการที่ 3 HPLC Column ODS, 3 μ m, 3.0 x 150 mm with guard column จำนวน 6 ชุด
ราคา/หน่วย 89,131.00 บาท รวมเป็นเงิน 534,786.00 บาท
 - รายการที่ 4 Pasteur pipette, 150 mm จำนวน 154 กล่อง
ราคา/หน่วย 545.70 บาท รวมเป็นเงิน 84,037.80 บาท
 - รายการที่ 5 Vial, amber, 16 mL, with screw cap จำนวน 7 แพ็ค
ราคา/หน่วย 2,154.50 บาท รวมเป็นเงิน 17,601.50 บาท
 - รายการที่ 6 Vial, amber, 40 mL, with screw cap จำนวน 7 แพ็ค /
ราคา/หน่วย 2,267.67 บาท รวมเป็นเงิน 15,873.69 บาท
 - รายการที่ 7 ถุงพลาสติกซิปปชนิดมีแถบ (ขนาดประมาณ 4 x 6 นิ้ว มีแถบประมาณ 1 x 4 นิ้ว) จำนวน
99 กิโลกรัม
ราคา/หน่วย 233.63 บาท รวมเป็นเงิน 23,129.37 บาท /
 - รายการที่ 8 Disposable syringe ชนิดไม่มีหัวเข็ม ขนาด 3 mL (100ชิ้น/กล่อง) จำนวน 269 กล่อง
ราคา/หน่วย 125.00 บาท รวมเป็นเงิน 33,625.00 บาท
 - รายการที่ 9 Reversed Phase media RP - 18 (25 - 40 μ m) จำนวน 22 ขวด,
ราคา/หน่วย 16,638.50 บาท รวมเป็นเงิน 366,047.00 บาท
 - รายการที่ 10 Separatory funnel ขนาด 1,000 mL จำนวน 35 อัน
ราคา/หน่วย 2,601.66 บาท รวมเป็นเงิน 91,058.10 บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - รายการที่ 1 HPLC Column C18, 1.8 μ m, 4.6 x 100 mm with guard column จำนวน 13 ชุด
ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปี งบประมาณ ตามสัญญาซื้อขาย เลขที่ สญ.52/2569
ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2569
 - รายการที่ 2 UHPLC Guard Cartridge 4.6 x 5.0 mm ID สำหรับ column Eclipse XDB-C18 จำนวน
2 ชุด
ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปี งบประมาณ ตามสัญญาซื้อขาย เลขที่
สญ.52/2569 ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2569

รายการที่ 3 HPLC Column ODS, 3 μ m, 3.0 x 150 mm with guard column จำนวน 6 ชุด,
ใช้ราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 1 ราย ดังนี้

บริษัท พาราไซแอนติฟิค จำกัด,

รายการที่ 4 Pasteur pipette, 150 mm, จำนวน 154 กล่อง,

ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 2 ราย ดังนี้

1. บริษัท ยูแอนด์วี โฮลดิ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด,
2. บริษัท อิตัลมาร์ (ประเทศไทย) จำกัด,

รายการที่ 5 Vial, amber, 16 mL, with screw cap จำนวน 7 แพ็ค,

ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามใบสั่งซื้อ เลขที่ บข.47/2569 ลงวันที่ 13 มีนาคม 2569,

รายการที่ 6 Vial, amber, 40 mL; with screw cap จำนวน 7 แพ็ค,

ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 3 ราย ดังนี้

1. บริษัท มาเทอร์โน จำกัด,
2. บริษัท ฟายน์สเปค จำกัด,
3. บริษัท ลิแกนส์ ไชแอนติฟิค จำกัด,

รายการที่ 7 ถุงพลาสติกซิปปชนิดมีแถบ (ขนาดประมาณ 4 x 6 นิ้ว มีแถบประมาณ 1 x 4 นิ้ว) จำนวน 99 กิโลกรัม,

ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 2 ราย ดังนี้

1. บริษัท สหวานิชพลาสติกแอนด์เทรคดิ้ง จำกัด,
2. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ที.ซี.สถาพร กรุป,

รายการที่ 8 Disposable syringe ชนิดไม่มีหัวเข็ม ขนาด 3 mL (100 ชิ้น/กล่อง) จำนวน 269 กล่อง,

ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา 2 ปีงบประมาณ ตามใบสั่งซื้อ เลขที่ บข.97/2569 ลงวันที่ 18 พฤษภาคม 2569,

รายการที่ 9 Reversed Phase media RP-18 (25 - 40 μ m) จำนวน 22 ขวด,

ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 2 ราย ดังนี้

1. บริษัท ลิแกนส์ ไชแอนติฟิค จำกัด,
2. บริษัท เอส.เอ็ม.เคมีคอล ซัพพลาย จำกัด,

รายการที่ 10 Separatory funnel ขนาด 100 mL จำนวน 35 อัน,

ใช้ราคาเฉลี่ยเป็นราคาอ้างอิงจากการสืบราคาจากท้องตลาด 3 ราย ดังนี้

1. บริษัท มิท เทคโนโลยี จำกัด,
2. บริษัท โปรเฟสชั่นแนล คาลิเบรชั่น แอนด์ เซอร์วิส จำกัด,
3. บริษัท อิตัลมาร์ (ประเทศไทย) จำกัด,

6. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

- | | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| 6.1 นางสาวปพิชญา โชติพันธ์ | นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ |
| 6.2 นายณัฐนันท์ ภัทรจริยานนท์ | นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ |
| 6.3 นายปกเขต ดิษศรี | นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ |

..... ปจช) ประธานกรรมการ
(นางสาวปพิชญา โชติพันธ์)
นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ

..... ณัฐนันท์ กรรมการ
(นายณัฐนันท์ ภัทรจริยานนท์)
นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

..... ปกเขต กรรมการ
(นายปกเขต ดิษศรี)
นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นายจิรภัทร อินทร์สุข)
ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์