



ประกาศ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์  
ที่ วค.๔๔/๒๕๕๗ (สทช.)  
เรื่อง สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๖ รายการ

สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์มีความประสงค์จะ สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๖ รายการ ตามรายการ ดังนี้

๑. กระจกฉีดยาแก้ว ชนิดหัวไม่ล็อก ขนาด ๒๐ มล.	จำนวน	๓๐ อัน
๒. กระจกดวง (Cylinder) ขนาด ๑,๐๐๐ มล.	จำนวน	๒๐ ใบ
๓. กระจกดวง (Cylinder) ขนาด ๒,๐๐๐ มล.	จำนวน	๒๐ ใบ
๔. ขวดแก้วทรงชมพูปากตรง (Flask) ขนาด ๒ ลิตร	จำนวน	๑๐ ใบ
๕. ขวดเพาะเซลล์แบบแก้วชนิดโรลเลอร์ สกรู แค็ป ขนาด ๖๗๐ ซม. <sup>๒</sup>	จำนวน	๑๕๐ ชุด
๖. งานเพาะเชื้อพลาสติก ขนาด ๕๐ มม.	จำนวน	๑,๐๐๐ อัน

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อ
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุงชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์ นครราชสีมา ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาซื้อ ได้ที่ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ในวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง

เวลา ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ [www.dld.go.th/biologic](http://www.dld.go.th/biologic) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๔๓๑-๑๔๗๖ ในวันและเวลาราชการ

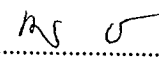
ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗

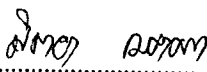


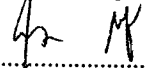
(นายนิเทศ เลิศลิ้มชลาสัย)


ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

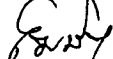
1. ชื่อ กระจกฉีดยาแก้ว ชนิดหัวไม่ลือค ขนาด 20 มล. /
2. ลักษณะทั่วไป เป็นกระจกฉีดยาชนิดแก้ว ซึ่งใช้ในการตรวจสอบชีวภัณฑ์ทุกชนิด
3. ลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 ทำด้วยแก้วชนิด Borosilicate มีคุณสมบัติเป็นกลาง ไทป์ 1
  - 3.2 ขนาด 20 มล. เป็นชนิดหัวไม่ลือค
  - 3.3 สามารถทนต่อความร้อนอุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180°C
  - 3.4 พื้นผิวเรียบไม่มีตำหนิ
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 ส่งมอบของที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ ัตถพิมล)

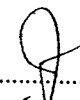
ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางสาวคณิดา ภาสะฐิติ)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักษากุลวิทยา)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายโมชิต สิ้นสูงค์วัฒน์)

ลงชื่อ..........กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิ์สิทธิ์ ปุ่สูงเนิน)

10-ก-37-07

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

งบประมาณ ปี 2557

1. ชื่อ กระจกบอทวง (Cylinder) ขนาด 1,000 มล.
2. คุณลักษณะทั่วไป เป็นกระจกบอทวงน้ำยาชนิดแก้ว
3. คุณลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 ทำด้วยแก้ว ชนิด Borosilicate glass
  - 3.2 มีคุณสมบัติเป็นกลาง ไทป์ I (Neutral glass type I)
  - 3.3 มีคุณสมบัติทนต่ออุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180°C
  - 3.4 ที่ปลายขอบปากมีจอยปากสำหรับเทสารละลาย
  - 3.5 ขนาดบรรจุ 1,000 มล. มีขีดบอกปริมาตรละเอียดถึง 10 มล.
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 บรรจุในหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรงป้องกันการแตกหัก
  - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ ธีญพิมล)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นางสาวคณิดา ภาสะฐิติ)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักษาภุควิทยา)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายไผ่ชิต สิ้นสุวงศ์วัฒน์)

ลงชื่อ.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิธิดาชัย ปู่สูงเนิน)

1. ชื่อ กระจกบอขวด (Cylinder) ขนาด 2,000 มล.
2. คุณลักษณะทั่วไป เป็นกระจกบอขวดน้ำยาชนิดแก้ว
3. คุณลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 ทำด้วยแก้ว ชนิด Borosilicate glass
  - 3.2 มีคุณสมบัติเป็นกลาง ไทป์ I (Neutral glass type I)
  - 3.3 มีคุณสมบัติทนต่ออุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180°C
  - 3.4 ที่ปลายขอบปากมีจอยปากสำหรับเทสารละลาย
  - 3.5 ขนาดบรรจุ 2,000 มล. มีขีดบอกปริมาตรละเอียดถึง 20 มล.
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 บรรจุในหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรงป้องกันการแตกหัก
  - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ ธัญพิมล)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นางสาวคณิดา ภาสะฐิติ)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักขกุลวิทยา)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายโฆษิต สีนสุวงศ์วัฒน์)

ลงชื่อ.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

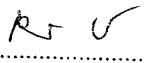
ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิสือชัย ปู่สูงเนิน)

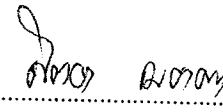
10-ช-05-06

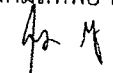
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

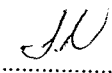
งบประมาณ ปี 2557

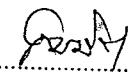
1. ชื่อ ขวดแก้วทรงชมพูปากตรง (Flask) ขนาด 2 ลิตร
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดแก้วทรงชมพูปากตรง ใช้ใส่สารละลายต่าง ๆ
3. ลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 เป็นแก้วชนิดโบโรซิลิเกต (Borosilicate glass)
  - 3.2 เป็นแก้วที่มีคุณภาพเป็นกลาง (Neutral glass type I)
  - 3.3 มีคุณสมบัติทนต่ออุณหภูมิไม่น้อยกว่า 180°C
  - 3.4 ทนต่อสภาพความเป็นกรดและด่างเข้มข้น
  - 3.5 เนื้อแก้วไม่มีตำหนิ หรือฟองอากาศ
  - 3.6 มีขีดบอกปริมาตรที่ชัดเจน
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 บรรจุในหีบห่อที่แข็งแรงไม่แตกหักง่าย
  - 4.2 ส่งมอบของที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ ธิญพิมล)

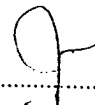
ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางสาวคณิตา ภาสะฐิติ)

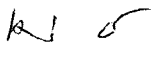
ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักษาภุชญา)

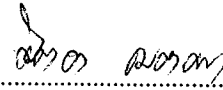
ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายโมเชิต สิ้นสูงศ์วัฒน์)

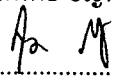
ลงชื่อ..........กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนรี ทรัพย์เจริญ)


ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิ์ธื้อชัย ปุ่สูงเนิน)

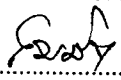
1. ชื่อ ขวดเพาะเซลล์แบบแก้ว ชนิดโรลเลอร์สกรูแค็ป ขนาด 670 ซม.<sup>2</sup>
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดเพาะเซลล์แบบแก้ว ชนิดโรลเลอร์สกรูแค็ป
3. ลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 เป็นขวดแก้วทรงกระบอก
  - 3.2 เป็นแก้วชนิดโบโรซิลิเกต (Borosilicate glass)
  - 3.3 มีคุณสมบัติเป็นกลาง (Neutral glass)
  - 3.4 เนื้อแก้วไม่มีตำหนิ และไม่มีฟองอากาศในเนื้อแก้ว
  - 3.5 มีฝาปิดแบบ Interchangeable screwcaps ทำจาก nontoxic polypropylene เมื่อปิดฝาแล้วจะไม่เกิดการรั่วหรือซึมของสารภายในขวด
  - 3.6 ขวดสามารถนิ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำและความร้อนที่ 190°C ได้ไม่น้อยกว่า 120 นาที และฝาปิดสามารถนิ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำได้
  - 3.7 ทนต่อสภาพความเป็นกรดและด่างเข้มข้น
  - 3.8 มีขนาดพื้นที่สำหรับเพาะเซลล์ 670 ซม.<sup>2</sup>
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 บรรจุในกล่องที่มั่นคงแข็งแรง
  - 4.2 ส่งมอบของที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ. นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ อัญพิมล)

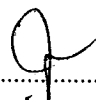
ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นางสาวคณิดา ภาสะรุติ)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักกุลวิทยา)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายโมษิต สิ้นสุวงศ์วัฒน์)

ลงชื่อ..........กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิ์ชัย ปู่สูงเนิน)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ **งบประมาณ ปี 2557**

1. ชื่อ งานเพาะเชื้อพลาสติก ขนาด 90 มม.
2. ลักษณะทั่วไปเป็นงานพลาสติกเพาะเชื้อพร้อมฝาปิด
3. ลักษณะเฉพาะ
  - 3.1 เป็นงานทำด้วยพลาสติกอย่างดี
  - 3.2 ตัวงานและฝาปิดมีขนาดเหมาะสมกันพอดี
  - 3.3 มีขนาด 90 มม.
  - 3.4 งานไม่มีตำหนิ และไม่มีรอยขีดข่วน
  - 3.5 รูปร่างของงานและฝาปิดไม่มีส่วนหนึ่งส่วนใดรูปร่างผิดปกติ
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
  - 4.1 บรรจุในกล่องและหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรงป้องกันการแตกร้าวได้
  - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ลงชื่อ.....*KS*.....ประธานกรรมการ  
(นางกมลทิพย์ ธีญพิมล)

ลงชื่อ.....*นิศยา เมตตา*.....กรรมการ  
(นางนิศยา เมตตา)

ลงชื่อ.....*A M*.....กรรมการ  
(นางสาวคณิตา ภาสะฐิติ)

ลงชื่อ.....*JN*.....กรรมการ  
(นายรังสรรค์ รักษาภุชญา)

ลงชื่อ.....*สมชาย*.....กรรมการ  
(นายโสมชาติ สิ้นสุวรรณ)

ลงชื่อ.....*นุรี*.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

ลงชื่อ.....*Q*.....กรรมการและเลขานุการ  
(นายฤทธิ์สื่อชัย ปุ่สูงเนิน)



การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีช่างงานก่อสร้าง  
ตารางแสดงวงเงินประมาณการที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ การซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน 6 รายการ  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 291,000.-บาท (สองแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 28 เมษายน 2557
  - 3.1 กระบอกฉีดยาแก้ว ชนิดหัวไม้ล๊อค ขนาด 20 มล.  
เป็นเงิน 9,000.-บาท ราคา 300.-บาท/อัน
  - 3.2 กระบอกตวง (Cylinder) ขนาด 1,000 มล.  
เป็นเงิน 30,000.-บาท ราคา 1,500.-บาท/ใบ
  - 3.3 กระบอกตวง (Cylinder) ขนาด 2,000 มล.  
เป็นเงิน 68,000.-บาท ราคา 3,400.-บาท/ใบ
  - 3.4 ขวดแก้วทรงชมพูปากตรง (Flask) ขนาด 2 ลิตร  
เป็นเงิน 6,000.-บาท ราคา 600.-บาท/ใบ
  - 3.5 ขวดเพาะเซลล์แบบแก้วชนิดโรลเลอร์ สกรูแค็ป ขนาด 670 ซม.<sup>2</sup>  
เป็นเงิน 172,500.-บาท ราคา 1,150.-บาท/ชุด
  - 3.6 จานเพาะเชื้อพลาสติก ขนาด 90 มม.  
เป็นเงิน 5,500.-บาท ราคา 5.50 บาท/อัน
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
รายการที่ 3.1 – 3.4 และ 3.6 ราคาสืบทราบร้านเบสท์ ซัพพลาย  
รายการที่ 3.5 สัญญาเลขที่ 65/2556 (สทช.) ลงวันที่ 4 เม.ย.56
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - 5.1 นายสมเกียรติ เพชรวาณิชกุล
  - 5.2 นางสาวดวงพร มาชมสมบูรณ์
  - 5.3 นางสาวแก้วใจ พะนิจรัมย์



(นายนิเทศ เลิศลิ้มขลาสัย)  
ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์