



ประกาศสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์

ที่ วค. ๑๓/๒๕๕๘ (ตทช.)

เรื่อง สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๕ รายการ

กรมปศุสัตว์มีความประสงค์จะ สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๕ รายการ ตามรายการ ดังนี้

๑. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๒๒๕ ซม.	จำนวน	๑,๐๐๐ ขวด
๒. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๑๕ ซม.	จำนวน	๒๕๐ ขวด
๓. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๒๕ ซม.	จำนวน	๑,๕๐๐ ขวด
๔. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๑๗๕ ซม.	จำนวน	๒,๐๐๐ ขวด
๕. ขวดพลาสติกสำหรับทำไวรัสเข้มข้นขนาด ๑,๐๐๐ มล.	จำนวน	๒๐ ใบ

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อ
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุงชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันแล้ว

๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปศุสัตว์ นครราชสีมา ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคา ในวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ค.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ. นครราชสีมา และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๑๑.๐๐ น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาซื้อ ได้ที่ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ค.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ในวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๗ ถึงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://biologic.dld.go.th> หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๔๓๑-๑๔๗๖ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

RJ ๕

(นางกมลทิพย์ รัชญพิมล)

นายสัตวแพทย์เชี่ยวชาญ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

ใบเสนอราคา

เรียน ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

1. ข้าพเจ้า.....หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....
 อยู่เลขที่.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....
 จังหวัด.....โทรศัพท์.....โดย.....

ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ ได้พิจารณาเงื่อนไขต่างๆ ในเอกสารสอบราคาซื้อเลขที่.....และเอกสาร
 เพิ่มเติมเลขที่.....(ถ้ามี) โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนั้นแล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้า
 เป็นผู้มีความสมัครรับปฏิบัติตามที่กำหนด และไม่เป็นผู้ทำงานของทางราชการ

2. ข้าพเจ้าขอเสนอรายการพัสดุรวมทั้งบริการ ซึ่งกำหนดไว้ในเอกสารสอบราคาตามราคา
 และกำหนดเวลาส่งมอบดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ราคา ต่อหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม (ถ้ามี)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	กำหนด ส่งมอบ
1	ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 225 ซม. ² ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			1,000 ขวด		
2	ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 75 ซม. ² ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			250 ขวด		
3	ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 25 ซม. ² ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			1,500 ขวด		
4	ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 175 ซม. ² ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			2,000 ขวด		

ที่	รายการ	ราคา ต่อ หน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม(ถ้ามี)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	กำหนด ส่งมอบ
5	ขวดพลาสติกสำหรับทำไวรัสเข้มข้น ขนาด 1,000 มล. ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			20 ใบ		
ราคารวมทั้งสิ้น						

(.....)

ซึ่งเป็นราคาโดยรวมภาษีมูลค่าเพิ่มรวมทั้งภาษีอากรอื่นและค่าใช้จ่ายที่ส่งมอบไว้ด้วยแล้ว
หมายเหตุ ช่องภาษีมูลค่าเพิ่มให้ใส่ตัวเลขภาษีมูลค่าเพิ่มรวม

3. คำเสนอนี้จะยืนอยู่เป็นระยะเวลา วัน นับแต่วันเปิดซองสอบราคาและสำนักเทคโนโลยี-ชีวภัณฑ์สัตว์ อาจรับคำเสนอนี้ ณ เวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยึดออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ร้องขอ

4. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการสอบราคา ข้าพเจ้ารับรองที่จะ

4.1 ทำสัญญาตามแบบสัญญาซื้อขายแนบท้ายเอกสารสอบราคากับสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้ไปทำสัญญา

4.2 มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาตามที่ระบุไว้ในข้อ 6 ของเอกสารสอบราคา ให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ก่อนหรือในขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคาตามสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคานี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ โดยไม่มีเหตุผลสมควร สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์จะตัดสิทธิในการยื่นซองเสนอราคากับทางราชการต่อไป และสงวนสิทธิที่จะถือว่าผู้ที่ไม่ไปทำสัญญากับสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เป็นผู้ทิ้งงาน

อนึ่ง ในกรณีที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ มีความจำเป็นไม่อาจลงนามในสัญญาได้ และจำเป็นต้องเลื่อนกำหนดเวลาในการลงนามในสัญญาออกไป ข้าพเจ้ายินยอมไม่ทำสัญญาตามกำหนดเวลาที่เลื่อนออกไปนั้น และไม่ถือเป็นข้อผิดเงื่อนไขอันจะนำมากล่าวอ้างเพื่อเรียกร้องสิทธิใด ๆ จากสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

5. ข้าพเจ้ายอมรับว่าสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอนี้หรือใบเสนอราคา ใด ๆ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

6. บรรดาหลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น ตัวอย่าง (Sample) แคตตาล็อกแบบรูป รายการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (Specifications) ซึ่งข้าพเจ้าได้ส่งให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ พร้อมใบเสนอราคา ข้าพเจ้ายินยอมมอบให้สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ไว้เป็นเอกสารและทรัพย์สินของทางราชการ

/สำหรับตัวอย่าง...

สำหรับตัวอย่างที่เหลือนำมาใช้แล้วซึ่งสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์คืนให้ ข้าพเจ้าจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับตัวอย่างนั้น

7. ข้าพเจ้าได้ตรวจทานตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคานี้ โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่าสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาดหรือตกหล่น

8. ใบเสนอราคานี้ได้ยื่นโดยบริสุทธิ์ยุติธรรม และปราศจากกมลฉ้อฉลหรือการสมรู้ร่วมคิดกัน โดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหลายบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วนบริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคาในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

10-ช-00-14

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

จบประมาณ ปี2558

1. ชื่อ ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 225 ซม.²
2. ลักษณะทั่วไป เพื่อใช้เพาะเลี้ยงเซลล์
3. ลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดเพาะเซลล์ชนิดพลาสติก ทำด้วยวัสดุประเภทโพลีสไตรีน [Polystyrene] พื้นที่ใช้เพาะเลี้ยง 225 ตารางเซนติเมตร
 - 3.2 ฝาปิดขวดเป็นเกลียวทำด้วย High Density Polyethylene ใช้ได้พอดีกับปากขวด
 - 3.3 ผ่านการฆ่าเชื้อแล้วด้วยรังสี (Gamma Irradiation) พร้อมใช้
 - 3.4 พื้นผิวภายในขวดต้องเรียบ และไม่มีฟองอากาศ พร้อมทั้งได้ผ่านการทดสอบว่าเหมาะสมสำหรับเพาะเลี้ยงเซลล์
 - 3.5 พิมพ์ Lot Number อยู่บนขวดทุกใบ เพื่อความสะดวกในการสอบทวนกลับ (Traceability)
 - 3.6 รับประกันการปราศจากไพโรเจน (Certified Non Pyrogenic)
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 มีใบรับรองว่าผ่านการทดสอบ 100% integrity test ในวันและเวลายื่นซอง
 - 4.2 ผู้เสนอราคาจะต้องนำตัวอย่างมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันและเวลายื่นซอง เพื่อทำการทดสอบการใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ขวด สำหรับการทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสิทธิ์ของกรมปศุสัตว์จะฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งมิได้
 - 4.3 ขวดที่ส่งมอบต้องเป็นชุดเดียวกับตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบแล้ว
 - 4.4 บรรจุในห่อที่ปราศจากเชื้อ
 - 4.5 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ลงชื่อ.....*กม ๕*.....ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ธัญพิมล)

ลงชื่อ.....*นิตยา เมตตา*.....กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

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

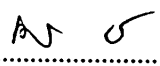
ลงชื่อ.....*J.N*.....กรรมการ
(นายรังสรรค์ รักษากุลวิทยา)

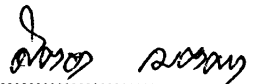
ลงชื่อ.....*สินสุวงศ์วัฒน์*.....กรรมการ
(นายไพเชษฐ์ สินสุวงศ์วัฒน์)


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

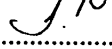
ลงชื่อ.....*ป๋อ*.....กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิ์ลือชัย ปู่สูงเนิน)

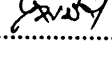
1. ชื่อ ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 75 ซม.²
2. ลักษณะทั่วไป เพื่อใช้เพาะเลี้ยงเซลล์
3. ลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดเพาะเซลล์ชนิดพลาสติก ทำด้วยวัสดุประเภทโพลีสไตรีน [Polystyrene] พื้นที่ใช้เพาะเลี้ยง 75 ตารางเซนติเมตร
 - 3.2 ฝาปิดขวดเป็นเกลียวทำด้วย High Density Polyethylene ใช้ได้พอดีกับปากขวด
 - 3.3 ผ่านการฆ่าเชื้อแล้วด้วยรังสี (Gamma Irradiation) พร้อมใช้
 - 3.4 พื้นผิวภายในขวดต้องเรียบ และไม่มีฟองอากาศ พร้อมทั้งได้ผ่านการทดสอบว่าเหมาะสมสำหรับเพาะเลี้ยงเซลล์
 - 3.5 พิมพ์ Lot Number อยู่บนขวดทุกใบ เพื่อความสะดวกในการสอบทวนกลับ (Traceability)
 - 3.6 รับประกันการปราศจากไพโรเจน (Certified Non Pyrogenic)
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 มีใบรับรองว่าผ่านการทดสอบ 100% integrity test ในวันและเวลายื่นซอง
 - 4.2 ผู้เสนอราคาจะต้องนำตัวอย่างมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันและเวลายื่นซอง เพื่อทำการทดสอบการใ้
งาน จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ขวด สำหรับการทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสิทธิ์ของกรมปศุสัตว์จะ
ฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งมิได้
 - 4.3 ขวดที่ส่งมอบต้องเป็นชุดเดียวกับตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบแล้ว
 - 4.4 บรรจุในห่อที่ปราศจากเชื้อ
 - 4.5 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ธีญพิมล)


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

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

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

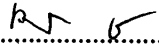
ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายโมจิต สินสูงค์วัฒน์)

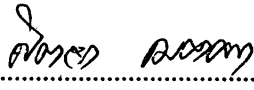
ลงชื่อ..........กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)


ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิ์สื่อชัย ปุ่สูงเนิน)

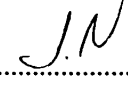
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

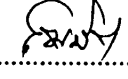
1. ชื่อ ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 25 ซม.²
2. ลักษณะทั่วไป เพื่อใช้เพาะเลี้ยงเซลล์
3. ลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดเพาะเซลล์ชนิดพลาสติก ทำด้วยวัสดุประเภทโพลีสไตรีน [Polystyrene] พื้นที่ใช้เพาะเลี้ยง 25 ตารางเซนติเมตร
 - 3.2 ฝาปิดขวดเป็นเกลียวทำด้วย High Density Polyethylene ใช้ได้พอดีกับปากขวด
 - 3.3 ผ่านการฆ่าเชื้อแล้วด้วยรังสี (Gamma Irradiation) พร้อมใช้
 - 3.4 พื้นผิวภายในขวดต้องเรียบ และไม่มีฟองอากาศ พร้อมทั้งได้ผ่านการทดสอบว่าเหมาะสมสำหรับเพาะเลี้ยงเซลล์
 - 3.5 พิมพ์ Lot Number อยู่บนขวดทุกใบ เพื่อความสะดวกในการสอบทวนกลับ (Traceability)
 - 3.6 รับประกันการปราศจากไพโรเจน (Certified Non Pyrogenic)
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 มีใบรับรองว่าผ่านการทดสอบ 100% integrity test ในวันและเวลายื่นซอง
 - 4.2 ผู้เสนอราคาจะต้องนำตัวอย่างมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันและเวลายื่นซอง เพื่อทำการทดสอบการใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ขวด สำหรับการทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสิทธิ์ของกรมปศุสัตว์จะฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งมิได้
 - 4.3 ขวดที่ส่งมอบต้องเป็นชุดเดียวกับตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบแล้ว
 - 4.4 บรรจุในห่อที่ปราศจากเชื้อ
 - 4.5 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ัญญพิมล)


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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวศนิตา ภาสะจิติ)

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายเมฆิต สิ้นสุวรรณ)

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

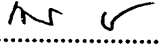
ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายอุทธิลือชัย ปู่สูงเนิน)

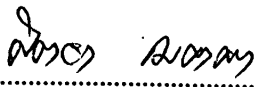
10-ช-22-04


รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ


งบประมาณ ปี2558

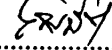
1. ชื่อ ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด 175 ซม.²
2. ลักษณะทั่วไป เพื่อใช้เพาะเลี้ยงเซลล์
3. ลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดเพาะเลี้ยงชนิดพลาสติก ทำด้วยวัสดุประเภทโพลีสไตรีน [Polystyrene] พื้นที่ใช้เพาะเลี้ยง 175 ตารางเซนติเมตร
 - 3.2 ฝาปิดขวดเป็นเกลียวทำด้วย High Density Polyethylene ใช้ได้พอดีกับปากขวด
 - 3.3 ผ่านการฆ่าเชื้อแล้วด้วยรังสี (Gamma Irradiation) พร้อมใช้
 - 3.4 พื้นผิวภายในขวดต้องเรียบ และไม่มีฟองอากาศ พร้อมทั้งได้ผ่านการทดสอบว่าเหมาะสมสำหรับเพาะเลี้ยงเซลล์
 - 3.5 พิมพ์ Lot Number อยู่บนขวดทุกใบ เพื่อความสะดวกในการสอบทวนกลับ (Traceability)
 - 3.6 รับประกันการปราศจากไพโรเจน (Certified Non Pyrogenic)
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 มีใบรับรองว่าผ่านการทดสอบ 100% integrity test ในวันและเวลายื่นซอง
 - 4.2 ผู้เสนอราคาจะต้องนำตัวอย่างมามอบให้คณะกรรมการรับซองในวันและเวลายื่นซอง เพื่อทำการทดสอบการใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า 5 ขวด สำหรับการทดสอบและผลการทดสอบถือเป็นเอกสิทธิ์ของกรมปศุสัตว์จะฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายหรือโต้แย้งมิได้
 - 4.3 ขวดที่ส่งมอบต้องเป็นชุดเดียวกับตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบแล้ว
 - 4.4 บรรจุในห่อที่ปราศจากเชื้อ
 - 4.5 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ัฐพิมล)

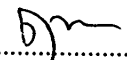
ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวศุภิตา ภาสะฐิติ)

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายโสมจิต สิ้นสูงค์วัฒน์)

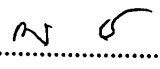
ลงชื่อ..........กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)

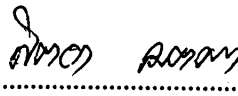
ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิ์ลือชัย ปู่สูงเนิน)


1. ชื่อ ขวดพลาสติกสำหรับทำไวรัสเข้มข้น ขนาด 1,000 มล.
2. ลักษณะทั่วไป ใช้สำหรับทำไวรัสเข้มข้น ขนาด 1,000 มล.
3. ลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดขนาด 1,000 มิลลิลิตร ทำด้วยพลาสติกโพลีโพรไพลีน
 - 3.2 ขวดมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 95 มิลลิเมตร และสูงไม่น้อยกว่า 191 มิลลิเมตร
 - 3.3 มีสเกลบอกปริมาตร
 - 3.4 สามารถใช้ร่วมกับหัวปั่น JLA8.1000 ได้
 - 3.5 เป็นผลิตภัณฑ์บริษัท Beckman Coulter ประเทศสหรัฐอเมริกาอุปกรณ์ไมโครเพลท


4. ข้อกำหนดอื่นๆ

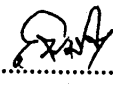
4.1 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ชัยพิมล)

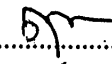
ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

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

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายโมชิต สินสูงสวัสดิ์)

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

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิสิทธิ์ ปุ่สูงเนิน)

**เปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีช่างานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินประมาณการที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีช่างานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ การจัดซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๕ รายการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร วงเงินประมาณเป็นเงิน ๕๐๔,๕๐๕.- บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง ๑ ธันวาคม ๒๕๕๗ เป็นเงิน ๕๐๔,๕๐๕.-บาท

(ห้าแสนสี่พันห้าร้อยห้าบาทถ้วน)

๑. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๒๒๕ ซม.^๒ เป็นเงิน ๒๑๔,๐๐๐.-บาท ราคา/ต่อหน่วย ๒๑๔.-บาท/ขวด

๒. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๗๕ ซม.^๒ เป็นเงิน ๑๔,๙๘๐.-บาท, ราคา/ต่อหน่วย ๕๙๙๒ บาท/ขวด

๓. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๒๕ ซม.^๒ เป็นเงิน ๔๐,๑๒๕.-บาท ราคา/ต่อหน่วย ๒๖.๗๕ บาท/ขวด

๔. ขวดพลาสติกแบนเพาะเลี้ยงเซลล์ ขนาด ๑๗๕ ซม.^๒ เป็นเงิน ๑๖๙,๐๖๐.-บาท ราคา/ต่อหน่วย ๘๔.๕๓ บาท/ขวด

๕. ขวดพลาสติกสำหรับทำไวรัสเข้มข้น ขนาด ๑,๐๐๐ มล. เป็นเงิน ๖๖,๓๕๐.-บาท ราคา/ต่อหน่วย ๓,๓๑๗.-บาท/ใบ

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

รายการที่ ๑ ใช้ราคาซื้อครั้งสุดท้ายตามสัญญาซื้อขายเลขที่ ๑๐๐/๒๕๕๖ (สทช.) ลงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๖

รายการที่ ๒ ใช้ราคาซื้อครั้งสุดท้ายตามใบสั่งซื้อเลขที่ ๙๔/๒๕๕๗ (สทช.) ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖

รายการที่ ๓ ใช้ราคาซื้อครั้งสุดท้ายตามใบสั่งซื้อเลขที่ ๙๔/๒๕๕๖ (สทช.) ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖

รายการที่ ๔ ใช้ราคาซื้อครั้งสุดท้ายตามใบสั่งซื้อเลขที่ ๗๔/๒๕๕๖ (สทช.) ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๕๗

รายการที่ ๕ ใช้ราคาซื้อครั้งสุดท้ายตามสัญญาซื้อขายเลขที่ ๑๑๐/๒๕๕๖ (สทช.) ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๕๖

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นายสมเกียรติ เพชรวานิชกุล

๕.๒ นางสาวดวงพร มาชมสมบูรณ์

๕.๓ นางภััสสรารรรณ คงปราโมทย์

๒๕/๕