



ประกาศกรมปลัดตัว
เรื่อง สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๓ รายการ
ที่ วค.๔๓/๒๕๕๘ (สทช.)

กรมปลัดตัวมีความประสงค์จะ สอบราคาซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน ๓ รายการ ตามรายการ ดังนี้

๑. ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด ๕ ลิตร พร้อมจุกยาง	จำนวน	๕๐ ขวด
๒. ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด ๑๐ ลิตร พร้อมจุกยาง	จำนวน	๕๐ ขวด
๓. ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด ๒๐ ลิตร พร้อมจุกยาง	จำนวน	๕๐ ขวด

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อ
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มครอง ซึ่งอาจปฏิเสธ ไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มครองเช่นนั้น
๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ กรมปลัดตัว นครราชสีมา ณ วันประกาศสอบราคา หรือ ไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคา **ในวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘** ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึงเวลา ๑๖.๓๐ น. ณ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ. นครราชสีมา และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคา**ในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘ ตั้งแต่เวลา ๑๑.๓๐ น. เป็นต้นไป**

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาซื้อ ได้ที่ ฝ่ายจัดซื้อ/จัดจ้าง สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา **ในวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘** ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง

เวลา ๑๖.๓๐ น. ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://biologic.dld.go.th> หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๔๓๑-๑๔๗๖ ในวันและเวลาราชการ

หมายเหตุ ยื่นตัวอย่างรายการละ ๑ ชุด ในวันยื่นซอง

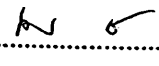
ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๘

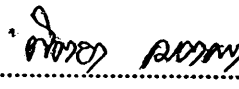



(นายนิเทศ เลิศลิ้มชลาสัย)


ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

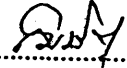
1. ชื่อ ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 5 ลิตรพร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดแก้วขนาด 5 ลิตร ใช้สำหรับเก็บสารละลาย อาหารเลี้ยงเชื้อ ในขั้นตอนต่างๆ
3. คุณลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดที่ทำจากแก้วชนิด Borosilicate glass
 - 3.2 มีขนาดบรรจุขนาด 5 ลิตรมีสเกลบอกปริมาตร
 - 3.3 เส้นผ่าศูนย์กลาง ประมาณ 182 มม. ความสูง ประมาณ 358 มม.
 - 3.4 ปากขวดถึงคอขวด มีขนาด 85/55 มม.
 - 3.5 สามารถนึ่งฆ่าเชื้อด้วยความร้อนได้
 - 3.6 เนื้อแก้วไม่มีตำหนิ และไม่มีฟองอากาศในเนื้อแก้ว
 - 3.7 ปากขวดสามารถใช้กับจุกยางขนาดไม่น้อยกว่า \varnothing ด้านบน x ความสูง x \varnothing ด้านล่าง = 89x85x80 มม.
 - 3.7.1 ความแข็งของจุกยางมีค่า 25-30 share A (Hardness)
 - 3.7.2 จุกยางสามารถนึ่งฆ่าเชื้อได้ ทนอุณหภูมิได้ไม่น้อยกว่า 200 องศา
 - 3.7.3 โรงงานผู้ผลิตจุกยางได้มาตรฐาน ISO 9001
 - 3.7.4 จุกยางสามารถสวมได้พอดีกับขวดและมีรูด้านบน 2 หรือ 3 รู สำหรับสวมท่อสแตนเลส
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 บรรจุในกล่องหรือหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรง
 - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ัญพิมล)

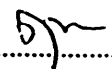
ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวศุณิศา ภาสะฐิติ)

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายโมชิต สิ้นสุนงศ์วัฒน์)

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

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายจตุรสิทธิ์ชัย ปู่สูงเนิน)

1. ชื่อ ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 10 ลิตรพร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดแก้วขนาด 10 ลิตร ใช้สำหรับเก็บสารละลาย อาหารเลี้ยงเชื้อ ในขั้นตอนต่างๆ
3. คุณลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดที่ทำจากแก้วชนิด Borosilicate glass
 - 3.2 มีขนาดบรรจุขนาด 10 ลิตรมีสเกลบอกปริมาตร
 - 3.3 เส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 229 มม. ความสูง ประมาณ 443 มม.
 - 3.4 ปากขวดถึงคอขวด มีขนาด 85/55 มม.
 - 3.5 สามารถนึ่งฆ่าเชื้อด้วยความร้อนได้
 - 3.6 เนื้อแก้วไม่มีตำหนิ และไม่มีฟองอากาศในเนื้อแก้ว
 - 3.7 ปากขวดสามารถใช้กับจุกยางขนาดไม่น้อยกว่า \varnothing ด้านบน x ความสูง x \varnothing ด้านล่าง = 89x85x80 มม.
 - 3.7.1 ความแข็งของจุกยางมีค่า 25-30 share A (Hardness)
 - 3.7.2 จุกยางสามารถนึ่งฆ่าเชื้อได้ ทนอุณหภูมิได้ไม่น้อยกว่า 200 องศา
 - 3.7.3 โรงงานผู้ผลิตจุกยางได้มาตรฐาน ISO 9001
 - 3.7.4 จุกยางสามารถสวมได้พอดีกับขวดและมีรูด้านบน 2 หรือ 3 รู สำหรับสวมท่อสแตนเลส
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 บรรจุในกล่องหรือหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรง
 - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(นางกมลทิพย์ ัญญพิมล)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นางสาวกณิตา ภาสะฐิติ)

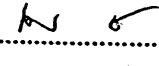
ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายรังสรรค์ รักขกุลวิทยา)

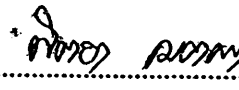
ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายโฆสิต สิ้นสุวงศ์วัฒน์)


ลงชื่อ.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
(นางสาวนุรี ทรัพย์เจริญ)


ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิสิทธิ์ชัย ปุ่สูงเนิน)

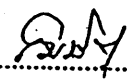
1. ชื่อ ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 20 ลิตร พร้อมจุกยาง
2. ลักษณะทั่วไป เป็นขวดแก้วขนาด 20 ลิตร ใช้สำหรับเก็บสารละลาย อาหารเลี้ยงเชื้อ ในขั้นตอนต่างๆ
3. คุณลักษณะเฉพาะ
 - 3.1 เป็นขวดที่ทำจากแก้วชนิด Borosilicate glass
 - 3.2 มีขนาดบรรจุขนาด 20 ลิตร มีสเกลบอกปริมาตร
 - 3.3 เส้นผ่าศูนย์กลาง ประมาณ 290 มม. ความสูง ประมาณ 570 มม.
 - 3.4 ปากขวดถึงคอขวด มีขนาด 85/55 มม.
 - 3.5 สามารถนึ่งฆ่าเชื้อด้วยความร้อนได้
 - 3.6 เนื้อแก้วไม่มีตำหนิ และไม่มีฟองอากาศในเนื้อแก้ว
 - 3.7 ปากขวดสามารถใช้กับจุกยางไม่น้อยกว่า \varnothing ด้านบน x ความสูง x \varnothing ด้านล่าง = 89x85x80 มม.
 - 3.7.1 ความแข็งของจุกยางมีค่า 25-30 share A (Hardness)
 - 3.7.2 จุกยางสามารถนึ่งฆ่าเชื้อได้ ทนอุณหภูมิได้ไม่น้อยกว่า 200 องศา
 - 3.7.3 โรงงานผู้ผลิตจุกยางได้มาตรฐาน ISO 9001
 - 3.7.4 จุกยางสามารถสวมได้พอดีกับขวดและมีรูด้านบน 2 หรือ 3 รู สำหรับสวมท่อสแตนเลส
4. ข้อกำหนดอื่น ๆ
 - 4.1 บรรจุในกล่องหรือหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรง
 - 4.2 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา


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

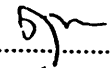
ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางนิตยา เมตตา)

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

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายรังสรรค์ รักขกุลวิทยา)

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายโฆษิต สิ้นสว่างวัฒน์)

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

ลงชื่อ..........กรรมการและเลขานุการ
(นายฤทธิลือชัย ปุ่สูงเนิน)

**การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีใช้งานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินประมาณการที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

- 1. ชื่อโครงการ** การจัดซื้อวัสดุโรงงาน จำนวน 3 รายการ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
- 2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** 1,952,750.-บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนห้าหมื่นสองพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทถ้วน)
- 3. วันที่กำหนดราคากลาง** 26 มิถุนายน 2558
 - 3.1 ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 5 ลิตร พร้อมจุกยาง เป็นเงิน 374,500.-บาท ราคา 7,490.-บาท/ขวด
 - 3.2 ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 10 ลิตร พร้อมจุกยาง เป็นเงิน 561,750.-บาท ราคา 11,235.-บาท/ขวด
 - 3.3 ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 20 ลิตร พร้อมจุกยาง เป็นเงิน 1,016,500.-บาท ราคา 20,330.-บาท/ขวด
- 4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
ห้างหุ้นส่วนจำกัด โกลบอล เยนเนอรัล ซัพพลาย
- 5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
 - 5.1 นายสมเกียรติ เพชรวานิชกุล
 - 5.2 นางสาวดวงพร มาชมสมบูรณ์
 - 5.3 นางสาวแก้วใจ พะนิจรัมย์



(นายนิเทศ เลิศลิขลาสัย)
ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

ใบเสนอราคา

เรียน ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

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

ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ ได้พิจารณาเงื่อนไขต่างๆ ในเอกสารสอบราคาซื้อ
 เลขที่.....และเอกสารเพิ่มเติมเลขที่.....(ถ้ามี) โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและ
 เงื่อนไขนั้นแล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนด และไม่เป็นผู้ทำงานของทาง
 ราชการ

2. ข้าพเจ้าขอเสนอรายการพัสดุรวมทั้งบริการ ซึ่งกำหนดไว้ในเอกสารสอบราคาตามราคา
 และกำหนดเวลาส่งมอบดังต่อไปนี้

ที่	รายการ	ราคา ต่อหน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม (ถ้ามี)	จำนวน	เป็นเงิน (บาท)	กำหนด ส่งมอบ
1.	ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 5 ลิตร พร้อมจุกยาง ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			50 ขวด		
2.	ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 10 ลิตร พร้อมจุกยาง ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			50 ขวด		
3.	ขวดแก้วสำหรับเก็บสารละลาย (Solution bottle) ขนาด 20 ลิตร พร้อมจุกยาง ยี่ห้อ..... ผลิตภัณฑ์ประเทศ.....			50 ขวด		

(.....)

ซึ่งเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มรวมทั้งภาษีอากรอื่นและค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

หมายเหตุ ช่องภาษีมูลค่าเพิ่มให้ใส่ตัวเลขภาษีมูลค่าเพิ่มรวม

3. คำเสนอนี้จะยืนอยู่เป็นระยะเวลา วัน นับแต่วันเปิดซองสอบราคาและสำนัก
 เทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อาจรับคำเสนอนี้ ณ เวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือ
 ระยะเวลาที่ได้ยื่นออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ร้องขอ

4. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการสอบราคา ข้าพเจ้ารับรองที่จะ

4.1 ทำสัญญาตามแบบสัญญาซื้อขายแนบท้ายเอกสารสอบราคากับสำนักเทคโนโลยี
 ชีวภัณฑ์สัตว์ ภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้ไปทำสัญญา

4.2 มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาตามที่ระบุไว้ในข้อ 6 ของเอกสารสอบราคา ให้แก่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ก่อนหรือในขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ 5 ของราคาตามสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคานี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ โดยไม่มีเหตุผลสมควร สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์จะตัดสิทธิในการยื่นขอเสนอราคากับทางราชการต่อไป และสงวนสิทธิที่จะถือว่าผู้ที่ไม่ไปทำสัญญากับสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ เป็นผู้ทิ้งงาน

อนึ่ง ในกรณีที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ มีความจำเป็นไม่อาจลงนามในสัญญาได้ และจำเป็นต้องเลื่อนกำหนดเวลาในการลงนามในสัญญาออกไป ข้าพเจ้ายินยอมไม่ทำสัญญาตามกำหนดเวลาที่เลื่อนออกไปนั้น และไม่ถือเป็นข้อผิดเงื่อนไขอันจะนำมากล่าวอ้างเพื่อเรียกร้องสิทธิใดๆ จากสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

5. ข้าพเจ้ายอมรับว่าสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอนี้หรือใบเสนอราคาใดๆ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใดๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

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

สำหรับตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช้แล้วซึ่งสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์คืนให้ ข้าพเจ้าจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นกับตัวอย่างนั้น

7. ข้าพเจ้าได้ตรวจทานตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่างๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคานี้โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่าสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ไม่ต้องรับผิดชอบต่อความผิดพลาดหรือตกหล่น

8. ใบเสนอราคานี้ได้ยื่นโดยบริสุทธิ์ยุติธรรม และปราศจากกลฉ้อฉลหรือการสมรู้ร่วมคิดกัน โดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหลายบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วนบริษัทใดๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคาในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่ เดือน พ.ศ. 2558

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง