

## ประกาศ บริษัท ที.เจ.ซี. เคมี จำกัด

### เรื่อง ประกวดราคาซื้อขวดแก้ว โดยวิธียื่นซองประกวดราคา

บริษัท ที.เจ.ซี. เคมี จำกัด มีความประสงค์ที่จะประกวดราคาซื้อขวดแก้ว (ดังรายละเอียดแนบท้าย) โดยมีการกำหนดเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

1. กำหนดวันเวลาและสถานที่ยื่นซองประกวดราคา

ผู้สนใจให้ยื่นซองด้วยตนเองหรือส่งจดหมายลงทะเบียน วงเล็บมุมซอง (ประกวดราคา) ไปที่ บริษัท ที.เจ.ซี. เคมี จำกัด ที่อยู่ 518/5 อาคารมณีนยาเซ็นเตอร์ ชั้น 7 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กทม. 10330 ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 ถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2563 เวลา 10.00 น. โดยบริษัทจะทำการเปิดซองประกวดราคาในวันที่ 15 ตุลาคม 2563 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม สำนักงานใหญ่ บริษัทฯ

2. คุณสมบัติผู้ร่วมประกวดราคา

2.1 ผู้ยื่นซองประกวดราคาต้องเป็นนิติบุคคล ที่จดทะเบียนจัดตั้งในประเทศ

ก. ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล มีอายุไม่เกิน 60 วัน โดยผู้มีอำนาจลงนามรับรองสำเนาพร้อมประทับตรา

ข. ให้ยื่นเอกสารการจดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภ.พ.20) โดยผู้มีอำนาจลงนามรับรองสำเนาพร้อมประทับตรา

2.2 ต้องมีโรงงานผลิตขวดแก้ว

ก. ยื่นใบสำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.4) พร้อมลงนามประทับตรา

2.3 ยอมรับเงื่อนไขการชำระเงิน และรับเช็คของทางบริษัทฯ

ก. ทอการค้าชำระเงิน 30 วัน นับจากส่งมอบสินค้าครบถ้วนสมบูรณ์ตามใบสั่งซื้อ

ข. รับเช็คที่สำนักงานใหญ่ ทุกวันที่ 7 และ 21 ของเดือนช่วงบ่าย

2.4 ยินยอมให้ทางบริษัทฯ เข้าไปเยี่ยมชมโรงงาน เพื่อดูการผลิตขวดแก้วของผู้ประกวดราคา

3. เอกสารและหลักฐานประกอบการพิจารณาการประกวดราคา

3.1 ใบเสนอราคา ให้เสนอโดยแยกแต่ละประเภทของขวดและขนาดเป็นราคาต่อชิ้น และแสดงภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมยื่นยันราคา อย่างน้อย 6 เดือน นับจากทราบผลการประกวดราคา

ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงราคาของวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตให้สามารถปรับเปลี่ยนราคาขึ้น หรือ ลง ได้ตามความเป็นจริงในช่วง 6 เดือนหลัง

3.2 ข้อกำหนดและมาตรฐานของขวดแก้ว ที่ใช้ในการยื่นประกวดราคา

3.3 ใบรับรองคุณภาพของขวดแก้ว ที่ใช้ในการยื่นประกวดราคา

3.4 ขวดตัวอย่างที่ผู้ยื่นซองประกวดราคาผลิตเอง จำนวนอย่างน้อย ขนาดละ 2 ขวด รูปทรงใกล้เคียงตามรูปแบบที่ให้นำเสนอ

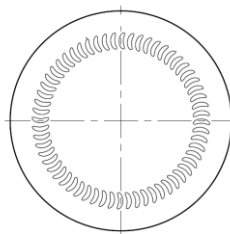
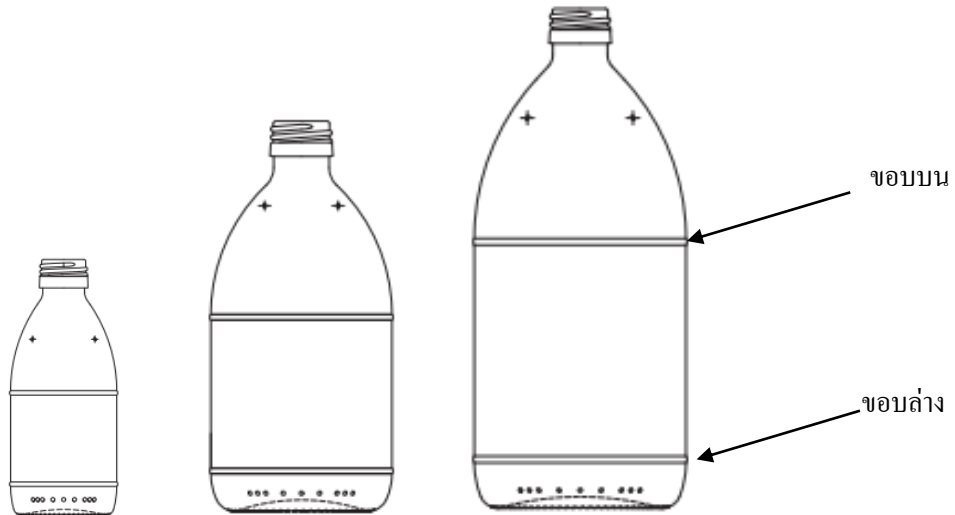
3.5 เอกสารประกอบอื่นๆ เช่น หนังสือรับรองระบบการจัดการด้านคุณภาพ หรืออื่นๆ เพื่อประกอบการพิจารณา

4. กำหนดการส่งมอบ
  - 4.1 ส่งมอบสินค้าภายใน 15 วันทำการหลังจากได้รับใบสั่งซื้อจากบริษัทฯ
  - 4.2 ส่งสินค้า ณ โรงงาน บริษัท ที. เจ. ซี. เคมี จำกัด ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ
  - 4.3 เอกสารแนบในการส่งมอบ ดังนี้
    - ก.ใบวางบิล และต้องระบุที่อยู่ของสำนักงานใหญ่
    - ข.ใบกำกับภาษี (ตัวจริง) และต้องระบุที่อยู่ของสำนักงานใหญ่
    - ค.ผู้ผลิตต้องนำใบรายงานผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าที่ส่งมอบ (COA) พร้อมกับสินค้าด้วย
5. จำนวนที่ต้องการสั่งซื้อในช่วง ธันวาคม 2563 - พฤษภาคม 2564 ตามเอกสารแนบ โดยจะมีการสั่งซื้อขวดขนาด 1000 มิลลิลิตรทุกเดือน ประมาณเดือนละ 25,000 ขวด  
กรณีฝ่ายตลาดต้องการสินค้าเป็นจำนวนมากในบางเดือนอาจมีการสั่งซื้อมากกว่าที่ประมาณการไว้แต่ละเดือน
6. การตัดสินใจของคณะกรรมการพิจารณาผลประกวดราคา
  - 6.1 บริษัทฯ จะพิจารณาคัดเลือกผู้ประกวดราคาที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาด้านเอกสารและด้านราคาต่ำสุด จำนวนไม่เกิน 4 ราย ภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2563 เวลา 10.00 น. – 11.00 น.
  - 6.2 หลังจากพิจารณาตาม ข้อ 6.1 แล้ว บริษัทฯ จะทำการทดสอบคุณภาพและการบรรจุสินค้าโดยแผนกควบคุมคุณภาพของบริษัทฯ แล้ว ถึงจะประกาศผลการทดสอบฯ ภายในวันที่ 20 ตุลาคม 2563 เวลา 11.00 น.
  - 6.3 ประกาศผลผู้ประกวดราคาที่ได้รับการคัดเลือก ภายในวันที่ 20 ตุลาคม 2563 เวลา 11.00 น.
7. บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงแก้ไขหรือยกเลิกการประกวดราคาได้ทุกเมื่อ และการตัดสินใจของบริษัท ถือเป็นที่สุด โดยผู้ยื่นเสนอราคาไม่มีสิทธิในการโต้แย้งหรือฟ้องร้องใดๆกับบริษัท  
ผู้สนใจยื่นซองประกวดราคา สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิลาพร วัฒนพันธุ์ 02-254-8301-7 ต่อ 505 หรือนางสาววารักษ์ สุทธิประภา ต่อ 304 ในวันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา 9.00 – 16.00 น.

ลงประกาศ ณ วันที่ 28 กันยายน 2563

คุณลักษณะเฉพาะของขวดแก้ว

ขนาดบรรจุ	100 ml.	500 ml.	1,000 ml.
ความสูงรวมของขวด	116 ± 1.1 mm.	175 ± 1.1 mm.	227 ± 1.3 mm.
เส้นผ่าศูนย์กลางก้นขวด	49 ± 1.1 mm.	82 ± 1.5 mm.	97.2 ± 1.6 mm.
น้ำหนักของขวด อย่างน้อย	102 ± 7.5 g.	340 ± 15 g.	520 ± 20 g.
เส้นผ่าศูนย์กลางเกลียวนอกปากขวด	22 ROPP.	28 ROPP.	28 ROPP.
ระยะห่างระหว่างขอบบน-ขอบล่าง	39 ± 1 mm.	67 ± 2 mm.	95 ± 1 mm.
สีของขวด	Amber	Amber	Amber
ตัวกำหนดจุดปริมาตร	นูน เด่น ชัด	นูน เด่น ชัด	นูน เด่น ชัด
รูปทรง	สมมาตร	สมมาตร	สมมาตร
จำนวนสั่งซื้อโดยประมาณของปี 2021	20,000 ขวด	25,000 ขวด	400,000 ขวด



BOTTOM VIEW