

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะกล่องพลาสติกสำหรับใส่ไฟปีกพลาสติก

1. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

1.1 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบบรรหาซื้อดังกล่าว
 1.2 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานของทางราชการและได้แจ้ง
 เวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ที่้งงานตามระเบียบของทาง
 ราชการ

1.3. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้เสนอราครายอื่น ณ วันประการสอบ
 ราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ตามข้อ 1.5

1.4 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศึกษาไทย
 เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

1.5 ผู้เสนอราคาที่รับแบบสอบราคาซื้อราคากล่องพลาสติกสำหรับใส่ไฟปีกพลาสติกใหม่
 จากโรงงานไฟ จะได้รับตัวอย่างกล่องพลาสติกของเดิมและตัวอย่างไฟที่จะบรรจุลงในกล่องพลาสติกใหม่

1.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานภาครัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อ^{จัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement:e-GP)} ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์
 ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจ้างภาครัฐ

1.7 คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่า
 ไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

2. คุณสมบัติทางเทคนิค

2.1 พลาสติกที่ใช้จะต้องเป็นเนื้อพลาสติกเกรดเอ เหมาะสำหรับการผลิตบรรจุภัณฑ์

2.2 ตัวกล่องสำหรับใส่ไฟเป็นสีแดงเข้มตามตัวอย่างของโรงงานไฟ โดยกำหนดค่าสีของตัว

กล่องไฟ ดังนี้

สี	ค่าสี		
	L	a	b
สีแดงเข้ม	20.0 ±1	35.0 ±1	10 ±1

2.3 ช่องสำหรับบรรจุไฟ มีขนาดกว้าง 63.20 มิลลิเมตร ยาว 88.60 มิลลิเมตร ความลึกของ
 ตัวกล่องใส่ไฟประมาณ 16.50 มิลลิเมตร และสามารถใส่ไฟได้ 56 ใบ โดยไฟต้องไม่ล้นออกจากขอบ
 ของกล่อง

2.4 ฝาสำหรับปิดกล่องไฟ เป็นสีสีแทนตัวอย่างของโรงงานไฟ

2.5 ตัวกล่องและฝาสำหรับปิดกล่องไฟ ต้องทำด้วยความประณีตเมื่อประกอบกันแล้วจะต้อง^{เรียบ}
 มีความแข็งแรงและมีความสวยงามเสมอกันทั้งกล่อง เปิด - ปิดได้ลื่นไม่ติดขัดโดยมีขนาดความสูง 20.10
 มิลลิเมตร กว้าง 87.10 มิลลิเมตร ยาว 95 มิลลิเมตร และมีหัวหมุดย้ายได้ตัวกล่องให้ติดกับฝาปิดและมีสีดึงกันไฟ
 ตัวกล่อง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุด 2.8 มิลลิเมตร หัวหมุด 6 มิลลิเมตร ยาว 9 มิลลิเมตร

2.6 ด้านหลังกล่องมีสัญลักษณ์ รูปกาญจน์อยู่ตรงกลาง เป็นลายบุนเมืองวัดมหาธาตุ ที่ตั้ง

ตัวอย่างของโรงงานไฟ



3. ระยะเวลาส่งมอบ

3.1 ผู้ชนะการสอบราคาต้องนำส่งตัวอย่างกล่องพลาสติกของจริงที่มีคุณสมบัติตามข้อกำหนดและสามารถใส่ไฟ จำนวน 56 ใบ ได้โดยไฟต้องไม่ล้นออกจากขอบของกล่อง ภายใน 7 วัน จำนวน 10 ใบ นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย ให้โรงงานไฟฟ้าจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการส่งของ รวดเร็ว

3.2 กำหนดระยะเวลาส่งมอบสิ่งของ ไม่เกิน 150 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย โดยแบ่งการส่งมอบเป็น 5 วง ดังนี้

วงที่ 1 จำนวน 70,000 กล่อง ภายใน 30 วัน

วงที่ 2 จำนวน 70,000 กล่อง ภายใน 60 วัน

วงที่ 3 จำนวน 70,000 กล่อง ภายใน 90 วัน

วงที่ 4 จำนวน 70,000 กล่อง ภายใน 120 วัน

วงที่ 5 จำนวน 70,000 กล่อง ภายใน 150 วัน

4. ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ชนะการสอบราคาส่งมอบสิ่งของถูกต้องแต่ไม่ครบจำนวน หรือส่งมอบครบจำนวนแต่ไม่ถูกต้องทั้งหมด โรงงานไฟจะตรวจสอบเพื่อหาสาเหตุที่ถูกต้อง โดยคิดอัตราค่าปรับในอัตรา้อยละ 0.20 ต่อวัน ของราคากล่องของในแต่ละวง

5. การรับประกัน

5.1 ผู้ชนะการสอบราคาต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี นับถัดจากวันที่คณะกรรมการตรวจรับในวงสุดท้าย

5.2 เมื่อผู้ชนะการสอบราคาได้ส่งมอบสิ่งของถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว และโรงงานไฟ กรมสรรพาณิช ได้ใช้สิ่งของนั้นหมดแล้วโดยไม่มีปัญหา กับการใช้งานโรงงานไฟ กรมสรรพาณิช ให้กับผู้สอบราคาหากผู้ชนะการสอบราคาเรื่องขอ



อนุมัติ
นายอานันด์
อนันดา