

หลักเกณฑ์การคัดเลือกผู้เสนอราคาโครงการจ้างเหมาบริการรักษาความปลอดภัยบริเวณโครงการระบบขนส่งทางรถไฟเชื่อมท่าอากาศยานสุวรรณภูมิและสถานีรับส่งผู้โดยสารอากาศยานในเมือง

ส่วนที่ ๑ การพิจารณาคุณสมบัติผู้เสนอราคา

๑.๑ แนบเอกสารที่ถูกต้องตามเงื่อนไขทั่วไปของ บริษัท รถไฟฟ้า ร.ฟ.ท. จำกัด

ผ่าน	ไม่ผ่าน

ส่วนที่ ๒ การพิจารณารายละเอียดด้านเทคนิค ( ๖๐ คะแนน )

ลำดับ	ข้อมูลทางเทคนิค	การพิจารณา	คะแนนที่ได้
๑	มีผลงานรับจ้างรักษาความปลอดภัยไม่ต่ำกว่าสัญญาละ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สามสิบล้านบาทถ้วน) โดยเป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ โดยมีหนังสือรับรองความพึงพอใจจากหน่วยงานที่เคยปฏิบัติงานย้อนหลังไม่เกิน 3 ปีพร้อมนำต้นฉบับมาแสดงด้วย ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๒	มีการนำเสนอแผนในการใช้เทคโนโลยีวิธีการบริหารจัดการ การสนับสนุนจากผู้รับจ้าง เพื่อให้งานรักษาความปลอดภัยมีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๓	ต้องมีพนักงานรักษาความปลอดภัยไม่น้อยกว่า ๕๐๐ นาย โดยมีหลักฐานใบเสร็จรับเงินสทบการชำระเงินประกันสังคม จำนวน ๑๒ เดือน โดยนับจากปัจจุบันย้อนหลังไปจนครบ ๑๒ เดือน ต่อเนื่องกันเพื่อเป็นการแสดงว่ามีพนักงานเพียงพอสำหรับทดแทนในกรณีพนักงานลาป่วย ลากิจ หรือกรณีอื่นๆ ( คะแนนเต็ม ๑๕ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๔	ต้องได้รับการรับรองระบบมาตรฐานคุณภาพ ISO และต้องนำเอกสารใบรับรองมาแสดง ( คะแนนเต็ม ๕ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๕	เอกสารแสดงรายละเอียดการจัดการดูแลรักษาความมั่นคงปลอดภัยบุคคล อาคารสถานที่และ ทรัพย์สิน รวมถึงการควบคุม จราจร เช่น แผนรักษาความมั่นคงปลอดภัยกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน แผนการจัดการจราจร	<input type="checkbox"/>	

	มาตรการควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่ของบุคคล ยานพาหนะ และแผนการป้องกันและควบคุม โรคติดต่อ ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )		
๖	เอกสารแสดงรายละเอียดการจัดการด้านบุคลากร เช่น สวัสดิการที่มีให้กับบุคลากร, ระเบียบการพิจารณาเงิน รางวัล หรือค่าตอบแทนที่นอกเหนือจากค่าแรง ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๗	มีแผนการบริหารจัดการกำลังพลในกรณี ที่เจ้าหน้าที่รถขาดงานหรือไม่สามารถส่งกำลังพลได้ โดยสามารถนำกำลังมาทดแทนได้ทันในแต่ละกะการ ทำงาน ( คะแนนเต็ม ๑๕ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๘	มีเอกสารแสดงรายละเอียดการควบคุมคุณภาพของ การปฏิบัติงานของบริษัท เช่น การจัดการซื้อร้องเรียน และการแก้ไขจากส่วนกลาง ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๙	มีเอกสารแสดงรายละเอียดการฝึกอบรมด้านความ มั่นคง ปลอดภัยต่างๆให้กับพนักงานพร้อมทั้งแผนการ ฝึกอบรม ( คะแนนเต็ม ๕ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
๑๐	มีประสบการณ์ในงานจ้างเหมาให้บริการรักษาความ ปลอดภัยในระบบรถไฟฟ้ า หรือระบบการขนส่งที่ เกี่ยวข้องกัน ( คะแนนเต็ม ๑๐ คะแนน )	<input type="checkbox"/>	
คะแนนรวม			

หลักเกณฑ์การคำนวณคิดคะแนนโดยใช้สูตรดังนี้

๑. คะแนนรวมที่ได้
๒. คะแนนจากน้ำหนัก ด้านเทคนิค ( ๖๐ คะแนน )
๓. นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$(\text{คะแนนรวมที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านเทคนิค ๖๐ คะแนน}) = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

100

ส่วนที่ ๓ การพิจารณาทางด้านราคา ( ๔๐ คะแนน )

คณะกรรมการจะพิจารณาคัดเลือกผู้เสนอราคาโดยใช้เกณฑ์ราคาที่เสนอมาดังนี้

ou

*[Handwritten signature]*

๑ เสนอราคาต่ำสุดลำดับ ๑ ได้คะแนน ๑๐๐ คะแนน นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้ เช่น

#### ตัวอย่างบริษัท A

๑.๑ เสนอราคาต่ำสุด ๑๐๐๐๐๐ บาท ได้คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

๑.๒ ให้นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

$$\frac{(๑๐๐) \times (๕๐)}{100} = ๕๐$$

#### ตัวอย่างบริษัท B

๒.๑ เสนอราคาต่ำสุด ๑๑๐๐๐๐ บาท เป็นลำดับที่ 2 ได้คะแนนเต็ม ๙๐ คะแนน

๒.๒ ให้นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

$$\frac{(๙๐) \times (๕๐)}{100} = ๓๖$$

#### ตัวอย่างบริษัท C

๓.๑ เสนอราคาต่ำสุด ๑๒๐๐๐๐ บาท เป็นลำดับที่ ๓ ได้คะแนนเต็ม ๘๐ คะแนน

๓.๒ ให้นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

$$\frac{(๘๐) \times (๕๐)}{100} = ๓๒$$

#### ตัวอย่างบริษัท D

๓.๑ เสนอราคาต่ำสุด ๑๓๐๐๐๐ บาท เป็นลำดับที่ ๔ ได้คะแนนเต็ม ๗๐ คะแนน

๓.๒ ให้นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้



$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

$$\frac{(70) \times (40)}{100} = 28$$

### ตัวอย่างบริษัท E

ก.๑ เสนอราคาต่ำสุด ๑๔๐๐๐๐ บาท เป็นลำดับที่ ๕ ได้คะแนนเต็ม ๖๐ คะแนน

ก.๒ ให้นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

$$\frac{(60) \times (40)}{100} = 24$$

หลักเกณฑ์การคำนวณคิดคะแนนโดยใช้สูตรดังนี้

๑. คะแนนที่ได้
๒. คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา ( ๔๐ คะแนน )
๓. นำมาคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ ดังนี้

$$\frac{(\text{คะแนนที่ได้}) \times (\text{คะแนนจากน้ำหนัก ด้านราคา } 40 \text{ คะแนน})}{100} = \text{เปอร์เซ็นต์คะแนนที่ได้}$$

ตารางการพิจารณาการคัดเลือกดังนี้

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	คะแนน (%) ที่ได้	รวม
ราคา	๔๐		
เทคนิค	๖๐		

หมายเหตุ ให้นำคะแนนรายละเอียดด้านเทคนิคและการพิจารณาทางด้านราคา มารวมกันผู้ได้คะแนนสูงสุดเป็นผู้ได้รับการคัดเลือก


