



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

ประกวดราคาเลขที่ PEA-I(E)-๑๓๒/๒๕๖๔

เรื่อง จัดซื้อเครื่องมือ-เครื่องใช้ ปี ๒๕๖๕ ของ กกฟ.๑ ตามแผนงานสนับสนุนการดำเนินงานระยะที่ ๕ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อเครื่องมือ-เครื่องใช้ ปี ๒๕๖๕ ของ กกฟ.๑ ตามแผนงานสนับสนุนการดำเนินงานระยะที่ ๕ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ราคาากลางในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๔,๔๕๓,๕๑๔.๖๔ บาท (ยี่สิบสี่ล้านสี่แสนห้าหมื่นสามพันห้าร้อยสิบสี่บาท หกสิบสี่สตางค์) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตามรายการดังนี้

ที่	รายการ	จำนวน
กลุ่มที่ ๑ ชุดเครื่องมือสำหรับตรวจสอบความปลอดภัยในการทำงาน		
๑	เครื่องตรวจสอบระยะห่างความปลอดภัยด้วยแสงเลเซอร์ (Multifunction Laser Distance Meter)	๖ ชุด
๒	Voltage Detector (๖๙-๒๓๐ kV)	๖ ชุด
๓	ชุดถุงมือยางแรงสูง	๑๒ ชุด
๔	Full Body Harness with safety lanyard	๓๐ ชุด
กลุ่มที่ ๒ ชุดเครื่องมือสำหรับงานก่อสร้างระบบจำหน่าย ๒๒, ๓๓ kV		
๑	ไม้ชักฟิวส์ ระบบ ๒๒ เควี	๒ ชุด
๒	Voltage Detector for ๒๒ kV	๒ ชุด
๓	Grounding Shorting Unit ระบบ ๓๓ เควี	๔ ชุด
๔	HYDRAULIC COMPRESSION TOOL สำหรับสาย AL ขนาด ๑๘๕ ต.มม. (Battery Operated)	๒ ชุด
๕	RATCHET CABLE CUTTER สำหรับสาย AL (Battery Operated)	๒ ชุด
๖	CUTTER สำหรับสายลวดเหล็กตีเกลียว ขนาด ๕๐-๙๕ ต.มม.	๒ ชุด
๗	CABLE STRIPPER ปอกฉนวนหุ้มสายไฟขนาดไม่น้อยกว่า ๑๘๕ ต.มม.	๔ ชุด
๘	COFFING HOIST COIL CHAIN ขนาด ๑.๕ ตัน	๑๒ ชุด
๙	UNIVERSAL STRING BLOCK (รอกพาดสาย) สำหรับสาย AL, SAC ขนาด ๑๘๕ ต.มม.	๖๐ ชุด
๑๐	PULLING GRIP สำหรับสาย AL ขนาด ๑๘๕ ต.มม.	๖ ชุด
๑๑	WIRE GRIP สำหรับ PVC-Insulated ๑๘๕ ต.มม.	๔ ชุด
๑๒	WIRE GRIP สำหรับสาย AL ขนาด ๑๒๐-๑๘๕ ต.มม.	๔ ชุด
๑๓	WIRE GRIP สำหรับสาย AL & ACSR ขนาด ๑๘๕-๔๐๐ ต.มม.	๔ ชุด
๑๔	WIRE GRIP สำหรับสายลวดเหล็กตีเกลียว ขนาด ๒๕-๙๕ ต.มม.	๔ ชุด
๑๕	WALKIE-TALKIE (VHF) RF OUT PUT ๕ W.	๒ ชุด

ที่	รายการ	จำนวน
กลุ่มที่ ๓ ชุดเครื่องมือสำหรับงานก่อสร้างสายส่งระบบ ๑๕ kV (โยธา)		
๑	กลิ้งระดับ (Automatic Level ๓๖๐) พร้อมขาตั้งและไม้วัดระดับแบบชัก	๒ ชุด
๒	เครื่องรับส่งวิทยุ VHF	๖ ชุด
๓	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า AC ๒๒๐ V ๑๐ kW พร้อมไฟส่องสว่าง	๒ ชุด
๔	เครื่องตัดเหล็ก (ชนิดใช้ใบตัด) ๓๕๐-๓๖๐ มม.	๒ ชุด
๕	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า ขนาด ๕๐๐ A	๒ ชุด
๖	เครื่องเชื่อมและตัดแก๊ส (พร้อมอุปกรณ์)	๒ ชุด
๗	เครื่องเขย่าคอนกรีตแบบเครื่องยนต์	๒ ชุด
๘	สายอ่อนหัวปั๊มแช่น้ำ ขนาด ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๖ เมตร	๒ ชุด
๙	CONCRETE BUCKET สำหรับเทคอนกรีต CAPACITY ๐.๕ CU.M.	๒ ชุด
๑๐	STEEL U - SHEET PILE ๖ M. แบบเกี่ยว	๒๐ ชุด
๑๑	COFFING HOIST COIL CHAIN ขนาด ๑.๕ ตัน	๖ ชุด
๑๒	เครื่องเจียรสำหรับใบตัด ขนาด ๙ นิ้ว พร้อมใบตัดคอนกรีต	๒ ชุด
๑๓	ป้ายกันทาง เตือนอันตราย	๔ ชุด
๑๔	กรวยจราจร	๔๐ ชุด
๑๕	หมวกนิรภัย (สีเหลือง)	๔ ชุด
๑๖	รถตัดคอนกรีต ๒๐ นิ้ว แบบเครื่องยนต์ และเครื่องตัดคอนกรีตไฟฟ้า ๑๔ นิ้ว	๒ ชุด
๑๗	เครื่องสกัดทำลายคอนกรีต แบบใช้ลม (พร้อมดอกกระแทก)	๒ ชุด
๑๘	เครื่องตบดินสปริงใหญ่ (Rammer) และ เครื่องบดอัดดิน (Ground Compactor)	๒ ชุด
๑๙	เครื่องวัดระยะทางด้วยแสงเลเซอร์ (Multifunction Laser Distance Meter)	๒ ชุด
๒๐	ล้อวัดระยะ (Digital Measuring Wheel) และ เทปวัดระยะ (Measuring Tap)	๒ ชุด
๒๑	เครื่องตัดเหล็กไฟฟ้า เหล็กข้ออ้อย ระบบอัตโนมัติ	๒ ชุด
กลุ่มที่ ๔ ชุดเครื่องมือสำหรับงานก่อสร้างสายส่งระบบ ๑๕ kV (ไฟฟ้า)		
๑	Generator ๑ เฟส ๒๒๐ โวลท์ ๕ kW พร้อมไฟส่องสว่าง	๒ ชุด
๒	Grounding Shorting Unit ระบบ ๑๕ เควี	๔ ชุด
๓	Voltage Detector for ๑๕ kV	๔ ชุด
๔	HYDRAULIC HAND COMPRESSION TOOL (Hand Pump) ขนาด ๑๘๕-๔๐๐ ต.มม.	๒ ชุด
๕	HYDRAULIC HAND COMPRESSION TOOL (Battery Operated) ขนาด ๒๔๐-๕๐๐ ต.มม.	๒ ชุด
๖	Tension dynamometer ขนาด ๓ TONS	๖ ชุด
๗	Coffing hoist coil chain ๓ TONS	๑๒ ชุด
๘	Coffing hoist coil chain ๑.๕ TONS	๑๒ ชุด
๙	Ratchet cable cutter สำหรับสาย AL (Battery Operated)	๒ ชุด
๑๐	Cutter สำหรับตัดลวดเหล็กตีเกลียวขนาด ๕๐-๙๕ ต.มม.	๒ ชุด
๑๑	Universal string block รอกเดี่ยว	๒๐ ชุด
๑๒	Double conductor stringing block ขนาด ๔๐๐ ต.มม.	๑๒๐ ชุด
๑๓	Pulling grip สำหรับสาย AL ขนาด ๔๐๐ ต.มม.	๑๒ ชุด
๑๔	WIRE GRIP สำหรับสาย AL & ACSR ขนาด ๑๘๕-๔๐๐ ต.มม.	๒ ชุด

ที่	รายการ	จำนวน
๑๕	Wire grip สำหรับสาย AL ขนาด ๒๕-๙๕ ต.มม. (For steel)	๒ ชุด
๑๖	Running board (หัวลากสาย ๑๑๕ เควี.)	๒ ชุด
๑๗	WALKIE-TALKIE (VHF) RF OUT PUT ๕ W.	๒ ชุด
๑๘	ล้อวัดระยะ (Digital Measuring Wheel) และเทปวัดระยะ (Measuring Tap)	๒ ชุด
๑๙	บล็อกไฟฟ้าไร้สาย (ขัน Bolt) พร้อมชุดลูกบ็อกขนาดต่างๆ (Battery Operated)	๒ ชุด
๒๐	เครื่องปั่นไฟขนาดเล็ก ๓ kW	๒ ชุด
๒๑	โทรโข่ง แบบสายสะพาย ขนาด ๓๐ วัตต์	๒ ชุด
๒๒	ชุดสว่านโรตารีเจาะกระแทก (Battery Operated)	๒ ชุด
๒๓	ชุดสว่านแม่เหล็ก (Battery Operated)	๒ ชุด
๒๔	ชุดตัดเสาคอนกรีต ใบตัดขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕๐ มม.	๒ ชุด
กลุ่มที่ ๕ เครื่องอบสายเคเบิล ๑๑๕ kV ๓ Phase ชนิด Silicone ความยาวไม่น้อยกว่า ๒ เมตร พร้อม Thermostat		
๑	เครื่องอบสายเคเบิล ๑๑๕ kV ๓ Phase ชนิด Silicone ความยาวไม่น้อยกว่า ๒ เมตร พร้อม Thermostat	๒ ชุด
กลุ่มที่ ๖ เครื่องมือบีบหลอดต่อสาย ขนาด ๒๔๐-๕๐๐ sq.mm. (Battery Operated Hydraulic Compression Tools)		
๑	เครื่องมือบีบหลอดต่อสาย ขนาด ๒๔๐-๕๐๐ sq.mm. (Battery Operated Hydraulic Compression Tools)	๕ ชุด
กลุ่มที่ ๗ เครื่องปั๊มลม พร้อมหัวกระแทกคอนกรีต (Air Man, Air Hammer)		
๑	เครื่องปั๊มลม พร้อมหัวกระแทกคอนกรีต (Air Man, Air Hammer)	๒ ชุด
กลุ่มที่ ๘ Cable Pulling Machine with Dynamometer		
๑	Cable Pulling Machine with Dynamometer	๑ ชุด
กลุ่มที่ ๙ เครื่องทดสอบความเป็นฉนวนสายเคเบิล ขนาด ๖๐ kV RMS (VLF with Tan Delta)		
๑	เครื่องทดสอบความเป็นฉนวนสายเคเบิล ขนาด ๖๐ kV RMS (VLF with Tan Delta)	๑ ชุด
กลุ่มที่ ๑๐ เครื่องกระแทกคอนกรีต ชนิดใช้ไฟฟ้า		
๑	เครื่องกระแทกคอนกรีต ชนิดใช้ไฟฟ้า	๔ ชุด
กลุ่มที่ ๑๑ เครื่องวัดความต้านทานฉนวน ขนาด ๑๕ kV DC (Insulation Resistance Tester)		
๑	เครื่องวัดความต้านทานฉนวน ขนาด ๑๕ kV DC (Insulation Resistance Tester)	๑ ชุด
กลุ่มที่ ๑๒ ชุดกว้านลากสาย ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ ตัน ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์		
๑	ชุดกว้านลากสาย ขนาดไม่น้อยกว่า ๔ ตัน ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์	๑ ชุด
กลุ่มที่ ๑๓ เครื่องมือต่อสายลงดินแรงสูงระบบ ๑๑๕ kV		
๑	เครื่องมือต่อสายลงดินแรงสูงระบบ ๑๑๕ kV	๓ ชุด

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อ ให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ กฟผ. ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอ ได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๒๑๔.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๕ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.pea.co.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๒-๕๙๐-๙๐๖๖ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายัง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ผ่านทางอีเมล csd@pea.co.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลาง กำหนด ภายในวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๕ โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.pea.co.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕

(นายวิรุจน์ หมีนุกุด)

ผู้อำนวยการกองสนับสนุนงานก่อสร้าง
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

หมายเหตุ : ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ขอรับเอกสารจนถึงวันเสนอราคา