



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี
เรื่อง ประกวดราคาซื้อพัสดุประจำปี ๒๕๖๖ งานงบบุคลากร จำนวน ๗๕ รายการ
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี มีความประสงค์จะ ประกวดราคาซื้อพัสดุประจำปี ๒๕๖๖ งานงบบุคลากร จำนวน ๗๕ รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานซื้อในการประกวดราคาค้างนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๖,๙๔๔,๔๔๕.๕๐ บาท (สิบหกล้านเก้าแสนสี่หมื่นสี่ร้อยสี่สิบห้าบาทห้าสิบบาท) ตามรายการ ดังนี้

| | | | |
|--|-------|--------|----------|
| ๑. เหล็กรูปร่างหน้าขนาด ๑๐๐x๕๐x๕ มม. ยาว ๒,๒๕๐ มม. | จำนวน | ๗๐๐ | อัน |
| ๒. เหล็กฉากรับสายล่อฟ้าทางตรง ขนาด ๖๕x๖๕x๖ มม. ยาว ๒,๒๕๐ มม. | จำนวน | ๔๐๐ | อัน |
| ๓. ลวดเหล็กกลมเส้นผ่านศูนย์กลาง ๔.๐ มม. เส้นเดียว มอก.๗๑ | จำนวน | ๔๐๐ | กิโลกรัม |
| ๔. ลวดเหล็กตีเกลียว ๒๕ ต.มม. มอก.๔๐๔ | จำนวน | ๑๖,๐๐๐ | เมตร |
| ๕. ลวดเหล็กตีเกลียว ๕๐/๗ ต.มม. มอก.๔๐๔ | จำนวน | ๔๒,๐๐๐ | เมตร |
| ๖. ลวดเหล็กตีเกลียว ๙๕ ต.มม. มอก.๔๐๔ | จำนวน | ๖,๐๐๐ | เมตร |
| ๗. ก้านสมอบกแบบห่วงกลม เอ็ม ๑๖ ยาว ๒,๐๐๐ มม. (แบบ arc welded oval eye) | จำนวน | ๕๕๕ | ชุด |
| ๘. สลักห่วงแบบธรรมดาเดี่ยว ๔๕ องศา เอ็ม ๑๖x๒๕๐ มม. | จำนวน | ๑๕๐ | ชุด |
| ๙. แผ่นห่วงสำหรับสายยึดโยง ๓๐ องศา | จำนวน | ๔๕๐ | อัน |
| ๑๐. กายทิมเบิลสำหรับสายยึดโยง ๕๐-๙๕ ต.มม. | จำนวน | ๑,๓๕๐ | ชุด |
| ๑๑. กราวด์รีดขนาด ๖๐x๖๐x๕ มม. ยาว ๒ เมตร | จำนวน | ๒,๐๐๐ | ชุด |
| ๑๒. ยูแคลมป์สลักคู่ เอ็ม ๑๖ (ไว้ โริป คลัทช์) | จำนวน | ๙๐๐ | ชุด |
| ๑๓. กราวด์วาร์แคลมป์ สำหรับเสา คอนกรีต | จำนวน | ๓๒๐ | ชุด |
| ๑๔. กราวด์วาร์แคลมป์ แบบ เจ ๑๑๕๒ | จำนวน | ๖๐๐ | ชุด |

| | | | |
|--|-------|--------|------|
| ๑๕. เหล็กแขวนท่อ พีวีซี. | จำนวน | ๓๐๕ | ชุด |
| ๑๖. เหล็กจับขอบถังหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ | จำนวน | ๓๐๐ | ชุด |
| ๑๗. ท่อพีวีซีแข็งขนาด ๒๐x๒,๕๐๐ มม. มอก.๒๑๖ | จำนวน | ๒,๔๐๐ | ท่อน |
| ๑๘. ท่อพีวีซีแข็งขนาด ๒๐x๔๐๐๐ มม. มอก.๒๑๖ | จำนวน | ๓๐๐ | ท่อน |
| ๑๙. ท่อพีวีซีแข็งขนาด ๖๕x๑,๐๐๐ มม. มอก.๒๑๖ | จำนวน | ๑๐๐ | ท่อน |
| ๒๐. สลักเกลียวเอ็ม ๑๖x๑๓๐ มม. | จำนวน | ๓,๖๐๐ | ชุด |
| ๒๑. สลักเกลียวเอ็ม ๑๖x๑๗๐ มม. | จำนวน | ๑๔,๔๐๐ | ชุด |
| ๒๒. สลักเกลียวเอ็ม ๑๖x๒๕๐ มม. | จำนวน | ๘,๓๐๐ | ชุด |
| ๒๓. สลักเกลียวเอ็ม ๑๖x๔๐๐ มม. | จำนวน | ๘๐๐ | ชุด |
| ๒๔. สลักเกลียวเอ็ม ๑๖x๖๐๐ มม. | จำนวน | ๔๐ | ชุด |
| ๒๕. สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยมเอ็ม ๑๖x๕๕๐ มม. | จำนวน | ๒๔๐ | ชุด |
| ๒๖. สลักเกลียวตลอดเอ็ม ๑๖x๕๐๐ มม. | จำนวน | ๔๐ | ชุด |
| ๒๗. สลักเกลียวหัววงกลมเอ็ม ๑๖x๔๕๐ มม. | จำนวน | ๑,๖๐๐ | ชุด |
| ๒๘. สลักเกลียวหัววงกลมเอ็ม ๑๖x๕๐๐ มม. | จำนวน | ๙๖๐ | ชุด |
| ๒๙. สลักเกลียวหัววงกลมเอ็ม ๑๖x๖๐๐ มม. | จำนวน | ๑๘๐ | ชุด |
| ๓๐. สลักหัววงกลมเอ็ม ๑๖x๒๐๐ มม. | จำนวน | ๒๔๐ | ชุด |
| ๓๑. สตั๊ปโบลท์เอ็ม ๒๔x๖๐๐ มม. | จำนวน | ๑,๗๕๐ | ชุด |
| ๓๒. สตั๊ปโบลท์เอ็ม ๒๔x๘๐๐ มม. | จำนวน | ๙๐๐ | ชุด |
| ๓๓. นัทรูปหัวเอ็ม ๑๖ ดิน ๕๘๒ | จำนวน | ๙๐๐ | อัน |
| ๓๔. แหวนรองแบบเรียบ ประเภท จัดรัสนขนาดใหญ่ ๕๒x๕๒x๔.๕ มม.เส้นผ่านศูนย์กลางรู ๑๘ มม.มอก.๒๕๘ | จำนวน | ๔๙,๐๐๐ | อัน |
| ๓๕. แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง ๖๐x๖๐x๕ มม. เส้นผ่านศูนย์กลางรู ๒๒ มม. | จำนวน | ๑,๒๐๐ | อัน |
| ๓๖. แหวนรองแบบสปริงขนาดระบุ ๑๖ มม. ประเภทใช้งานทั่วไป มอก.๒๕๙ | จำนวน | ๓,๐๐๐ | อัน |
| ๓๗. เหล็กประกบไม้คองขนาด ๓๐x๖ มม. ยาว ๗๖๐ มม. | จำนวน | ๕,๑๘๐ | อัน |
| ๓๘. เหล็กประกบไม้คองแบบท้าว แขนขนาด ๔๐x๔๐x๕ มม. ยาว ๒,๑๒๐ มม. | จำนวน | ๕๐๐ | อัน |

| | | | |
|--|-------|--------|----------|
| ๓๙. เทปไฟฟ้าพีวีซี.ใช้ภายนอกม้วน ขนาด ๐.๑๘x๑๙x๑๐,๐๐๐ มม. มอก.๓๘๖ | จำนวน | ๑๒,๐๐๐ | ม้วน |
| ๔๐. EPR, HIGH-VOLTAGE INSULATING TAPE | จำนวน | ๑,๓๘๐ | ม้วน |
| ๔๑. ลวดอลูมิเนียมแบน ๑x๑๐ มม. | จำนวน | ๓๗๐ | กิโลกรัม |
| ๔๒. COVERED TIE WIRE.AL.๔.๐ MM. | จำนวน | ๑๒,๐๐๐ | เมตร |
| ๔๓. PREFORMED D/E, SAC ๒๒ KV ๕๐ SQ.MM. ๒๑.๘๐ MM | จำนวน | ๒,๓๐๐ | ชุด |
| ๔๔. PREFORMED D/E, SAC ๒๒ KV ๑๘๕ SQ.MM. ๒๙.๗๘ MM | จำนวน | ๕๐ | ชุด |
| ๔๕. PREFORMED D/E, SAC ๓๓ KV ๕๐ SQ.MM. ๒๖.๔๖ MM | จำนวน | ๑๐๐ | ชุด |
| ๔๖. PREFORMED D/E, AW ๒๕ SQ.MM. | จำนวน | ๑,๓๘๐ | ชุด |
| ๔๗. PREFORMED D/E, AW ๕๐ SQ.MM. | จำนวน | ๙,๒๕๐ | ชุด |
| ๔๘. พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับ สายอลูมิเนียม-อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๑๖-๗๐ ต.มม. | จำนวน | ๒๕๐ | อัน |
| ๔๙. พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับ สายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๒๕-๙๕ ต.มม. | จำนวน | ๗,๐๐๐ | อัน |
| ๕๐. พีจี. คอนเนคเตอร์ ๓ สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียม อัลลอย และอลูมิเนียมแกนเหล็ก ๗๐-๑๘๕ ต.มม. | จำนวน | ๑๕๐ | อัน |
| ๕๑. H-CONNECTOR, MAIN AL ๒๕-๕๐, TAP AL/CU ๒.๕-๖ | จำนวน | ๑,๕๗๐ | อัน |
| ๕๒. H-CONNECTOR, MAIN AL ๒๕-๕๐, TAP AL/CU ๑๖-๓๕ | จำนวน | ๑,๖๖๕ | อัน |
| ๕๓. H-CONNECTOR, MAIN AL ๕๐-๙๕, TAP AL/CU ๕๐-๙๕ | จำนวน | ๕,๕๕๐ | อัน |
| ๕๔. H-CONNECTOR, MAIN AL ๗๐-๙๕, TAP CU ๑๖-๓๕ | จำนวน | ๕๐ | อัน |
| ๕๕. H-CONNECTOR, MAIN AL ๓๕-๕๐, TAP CU ๖-๑๐ | จำนวน | ๑๘๕ | อัน |
| ๕๖. HOTLINE BAIL-CLAMP, MAIN ๓๕-๗๐ SQ.MM. | จำนวน | ๑,๓๘๐ | ชุด |

| | | | |
|---|-------|-------|-----|
| ๕๗. HOTLINE BAIL-CLAMP, MAIN ๗๐-๑๘๕ SQ.MM. | จำนวน | ๕๐๐ | ชุด |
| ๕๘. HOTLINE CLAMP, MAIN๓๕-๑๘๕, TAP ๕๐-๑๘๕ SQ.MM. | จำนวน | ๑,๘๐๐ | ชุด |
| ๕๙. หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึง สายอลูมิเนียม ๙๕ ต.มม. | จำนวน | ๒๐๐ | อัน |
| ๖๐. SLEEVE, TENSION AL ๕๐ SQ.MM. | จำนวน | ๓๐๐ | อัน |
| ๖๑. SLEEVE, TENSION AL ๑๘๕ SQ.MM. | จำนวน | ๕๐ | อัน |
| ๖๒. SLEEVE, TENSIONLESS AL ๕๐ SQ.MM. | จำนวน | ๓๐๐ | อัน |
| ๖๓. SLEEVE, TENSIONLESS AL ๑๘๕ SQ.MM. | จำนวน | ๕๐ | อัน |
| ๖๔. หางปลา เจาะรูตามมาตรฐาน เนมา สำหรับสายอลูมิเนียม ๕๐ ต.มม. | จำนวน | ๑,๘๐๐ | อัน |
| ๖๕. หางปลา เจาะรูตามมาตรฐาน เนมา สำหรับสายอลูมิเนียม ๙๕ ต.มม. | จำนวน | ๔,๖๐๐ | อัน |
| ๖๖. สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ ไฟฟ้าสำหรับสายอลูมิเนียม ขนาด ๕๐ ต.มม. | จำนวน | ๑,๘๐๐ | อัน |
| ๖๗. เหล็กคอนเคเบิลอากาศทางโค้ง ระบบ ๒๒ เควีและ ๓๓ เควี | จำนวน | ๕๐๐ | อัน |
| ๖๘. สเตรนแคลัมป์แบบตรงอลูมิเนียม ๓๕-๗๐ ต.มม.อลูมิเนียมแกน เหล็ก ๓๕-๕๐ ต.มม. | จำนวน | ๒๔๐ | ชุด |
| ๖๙. สเตรนแคลัมป์แบบตรงสำหรับ สายอลูมิเนียม ๑๘๕ ต.มม. | จำนวน | ๒๐ | ชุด |
| ๗๐. แร็ค ๒x๒๐๐ มม.(๒x๘) แบบ หลังยื่น | จำนวน | ๔,๐๐๐ | อัน |
| ๗๑. แร็ค ๓x๒๐๐ มม.(๓x๘) แบบ หลังยื่น | จำนวน | ๔๐๐ | อัน |
| ๗๒. แร็ค ๔x๒๐๐ มม.(๔x๘) แบบ หลังยื่น | จำนวน | ๓,๕๐๐ | อัน |
| ๗๓. ที่จับลูกรอก สำหรับลูกรอกแรง ต่ำแบบ ข (แบบ ๕๓-๒) มอก.๒๒๗ | จำนวน | ๒,๗๕๐ | อัน |
| ๗๔. ทิมเบลเคลวิส สำหรับปรีฟอร์ม เข้าปลายสาย | จำนวน | ๑,๐๐๐ | ชุด |
| ๗๕. ฟิวส์สวิทช์แรงต่ำ ๑x๔๐๐ แอมป์ ๕๐๐ โวลท์ | จำนวน | ๑,๐๐๐ | ชุด |

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว

เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

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


ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๒๑๔.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ถึงวันที่ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.pea.co.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๓๒-๕๙๘๕๓๘ ต่อ ๑๐๓๒๖-๒๘ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายังการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี ผ่านทางอีเมล amporn.tee@pea.co.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรีจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.pea.co.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖


(นางทิพวรรณ จิวคุ้มใส)
ผู้อำนวยการเขต
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคใต้) จังหวัดเพชรบุรี

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ ชี้แจงเอกสารจนถึงวันเสนอราคา