



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่
เรื่อง ประกวดราคาจัดซื้อพัสดุปี ๒๕๖๖ กลุ่มพัสดุนั้นที่ไม่ใช่อุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ตามโครงการพัฒนา
ระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๒ แผนที่ ๑ และแผนงาน/โครงการอื่นๆ (น.๑กบญ.(จช.)
(e-bid)๐๒/๒๕๖๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่ มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อจัดซื้อ
พัสดุปี ๒๕๖๖ กลุ่มพัสดุนั้นที่ไม่ใช่อุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ตามโครงการพัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ ๒ แผนที่ ๑
และแผนงาน/โครงการอื่นๆ (น.๑กบญ.(จช.)(e-bid)๐๒/๒๕๖๖) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ราคากลางของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๔,๙๙๗,๓๐๘.๑๓ บาท (สี่สิบสี่ล้านเก้าแสนเก้าหมื่น
เจ็ดพันสามร้อยแปดบาทสิบสามสตางค์) (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ตามรายการ ดังนี้

๑. รายการที่ ๑ รหัส ๑๐๒๐๓๐๐๑๐๑ - พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม-อลูมิเนียม อลูมิเนียม และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๑๖-๗๐ ต.มม.	จำนวน	๒๕๐	อัน
๒. รายการที่ ๒ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๐ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๒๕-๕๐,TAP AL/CU ๒.๕-๖	จำนวน	๖,๔๕๐	อัน
๓. รายการที่ ๓ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๑ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๒๕-๕๐,TAP AL/CU ๑๖-๓๕	จำนวน	๓๗,๑๔๕	อัน
๔. รายการที่ ๔ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๒ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๕๐-๙๕,TAP AL/CU ๕๐-๙๕	จำนวน	๖๑,๗๕๐	อัน
๕. รายการที่ ๕ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๓ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๗๐-๙๕,TAP CU ๑๖-๓๕	จำนวน	๗,๑๘๕	อัน
๖. รายการที่ ๖ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๔ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๓๕-๕๐,TAP CU ๖-๑๐	จำนวน	๘๓,๔๖๐	อัน
๗. รายการที่ ๗ รหัส ๑๐๒๐๓๒๐๐๑๕ - H- CONNECTOR,MAIN AL ๗๐-๙๕,TAP CU	จำนวน	๓๑,๒๗๗	อัน

๖-๑๐				
๘. รายการที่ ๘ รหัส ๑๐๒๐๒๐๐๐๐๐ - ลวด อลูมิเนียมแบน ๑x๑๐ มม.	จำนวน	๘,๗๙๐	กิโลกรัม/กิโลกรัม	
๙. รายการที่ ๙ รหัส ๑๐๒๐๒๐๐๐๐๒ - ลวด อลูมิเนียมกลม ๔.๐ มม.	จำนวน	๕,๖๙๐	กิโลกรัม/กิโลกรัม	
๑๐. รายการที่ ๑๐ รหัส ๑๐๒๐๒๐๐๐๐๓ - COVERED TIE WIRE.AL.๔.๐ MM.	จำนวน	๑๕๘,๓๐๓	เมตร	
๑๑. รายการที่ ๑๑ รหัส ๑๐๒๐๒๖๐๒๐๒ - PREFORMED D/E,SAC ๒๒KV ๕๐SQ.MM. ๒๑.๘๐MM	จำนวน	๖,๕๗๕	ชิ้น/piece	
๑๒. รายการที่ ๑๒ รหัส ๑๐๒๐๒๖๐๒๐๕ - PREFORMED D/E,SAC ๒๒KV ๑๘๕SQ.MM. ๒๙.๗๘MM	จำนวน	๖,๑๘๕	ชิ้น/piece	
๑๓. รายการที่ ๑๓ รหัส ๑๐๒๐๒๖๐๓๐๐ - PREFORMED D/E, AW ๒๕ SQ.MM.	จำนวน	๓,๗๐๐	ชิ้น/piece	
๑๔. รายการที่ ๑๔ รหัส ๑๐๒๐๒๖๐๓๐๑ - PREFORMED D/E, AW ๕๐ SQ.MM.	จำนวน	๒๔,๘๐๐	ชิ้น/piece	
๑๕. รายการที่ ๑๕ รหัส ๑๐๒๐๒๖๐๓๐๒ - PREFORMED D/E, AW ๙๕ SQ.MM.	จำนวน	๓,๑๐๐	ชิ้น/piece	
๑๖. รายการที่ ๑๖ รหัส ๑๐๒๐๔๐๐๐๑๒ - SLEEVE,TENSION AL ๕๐ SQ.MM.	จำนวน	๗,๙๖๐	ชิ้น/piece	
๑๗. รายการที่ ๑๗ รหัส ๑๐๒๐๔๐๐๐๑๗ - SLEEVE,TENSION AL ๑๘๕ SQ.MM.	จำนวน	๓,๓๒๐	ชิ้น/piece	
๑๘. รายการที่ ๑๘ รหัส ๑๐๒๐๔๑๐๐๑๔ - SLEEVE,TENSIONLESS AL ๕๐ SQ.MM.	จำนวน	๑,๕๐๐	ชิ้น/piece	
๑๙. รายการที่ ๑๙ รหัส ๑๐๒๐๔๑๐๐๑๗ - SLEEVE,TENSIONLESS AL ๑๘๕ SQ.MM.	จำนวน	๕๒๐	ชิ้น/piece	
๒๐. รายการที่ ๒๐ รหัส ๑๐๒๐๔๐๐๐๐๔ - หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม ๙๕ ต.มม.	จำนวน	๖๕๐	อัน	
๒๑. รายการที่ ๒๑ รหัส ๑๐๒๐๓๐๐๑๐๒ - พีจี. คอนเนคเตอร์สลักคู่ สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกนเหล็ก ๒๕-๙๕ ต.มม.	จำนวน	๓๓,๖๕๐	อัน	
๒๒. รายการที่ ๒๒ รหัส ๑๐๒๐๓๐๐๑๐๓ - พีจี. คอนเนคเตอร์ ๓ สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม	จำนวน	๙,๖๗๐	อัน	

เน็ยม อลูมิเนียมอัลลอย และ อลูมิเนียมแกน
เหล็ก ๗๐-๑๘๕ ต.มม.

๒๓. รายการที่ ๒๓ รหัส ๑๐๒๐๔๒๐๑๐๒ - จำนวน ๘,๐๐๐ อัน
หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสา
ยอลูมิเนียม ๕๐ ต.มม.

๒๔. รายการที่ ๒๔ รหัส ๑๐๒๐๔๒๐๑๐๔ - จำนวน ๗,๗๐๐ อัน
หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสา
ยอลูมิเนียม ๙๕ ต.มม.

๒๕. รายการที่ ๒๕ รหัส ๑๐๒๐๔๒๐๑๐๖ - จำนวน ๒,๓๕๐ อัน
หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานเนมา สำหรับสา
ยอลูมิเนียม ๑๘๕ ต.มม.

๒๖. รายการที่ ๒๖ รหัส ๑๐๒๐๓๓๐๑๐๔ - จำนวน ๓,๗๐๐ ชิ้น/piece
HOTLINE
CLAMP,MAIN๓๕-๑๘๕,TAP๕๐-๑๘๕SQ.MM.

๒๗. รายการที่ ๒๗ รหัส ๑๐๒๐๓๓๐๑๐๕ - จำนวน ๒,๕๒๕ ชิ้น/piece
HOTLINE BAIL-CLAMP,MAIN ๓๕-๗๐
SQ.MM.

๒๘. รายการที่ ๒๘ รหัส ๑๐๒๐๓๓๐๑๐๖ - จำนวน ๒,๓๐๕ ชิ้น/piece
HOTLINE BAIL-CLAMP,MAIN ๗๐-๑๘๕
SQ.MM.

๒๙. รายการที่ ๒๙ รหัส ๑๐๒๐๑๘๐๐๐๑ - จำนวน ๑๔๘,๐๒๖ ม้วน
เทปไฟฟ้าพีวีซี.ใช้ภายนอกม้วนขนาด
๐.๑๘x๑๘x๑๐,๐๐๐ มม.มอกก.๓๘๖

๓๐. รายการที่ ๓๐ รหัส ๑๐๒๐๑๘๐๐๐๘ - จำนวน ๑๒,๒๗๕ ม้วน
EPR, HIGH-VOLTAGE INSULATING TAPE

๓๑. รายการที่ ๓๑ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๒๐ - จำนวน ๔,๕๗๘ ตู้
AL. CABINET, O/D ๓P WATTHOURTOU
METER

๓๒. รายการที่ ๓๒ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๐๘ - ตู้ จำนวน ๔๓๐ ตู้
สำหรับมิเตอร์พร้อม ซีที.แรงต่ำ

๓๓. รายการที่ ๓๓ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๐๐ - จำนวน ๘๔,๘๐๐ แผ่น
CABLE PLATE, SIZE ๒x๒๐x๒๐ CM.

๓๔. รายการที่ ๓๔ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๐๑ - จำนวน ๗๒,๙๐๐ แผ่น
METER PLATE, SIZE ๒x๒๐x๖๐ CM.

๓๕. รายการที่ ๓๕ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๐๒ - จำนวน ๘,๕๐๐ แผ่น
METER PLATE, SIZE ๒x๒๐x๑๒๐ CM.

๓๖. รายการที่ ๓๖ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๒๒ - SEALING LEAD FOR WATTHOUR METER	จำนวน	๒,๒๐๐	กิโลกรัม/กิโลกรัม
๓๗. รายการที่ ๓๗ รหัส ๑๐๖๐๑๐๐๐๑๙ - SECURITY SEALS, O/D	จำนวน	๒๐๒,๐๐๐	ชุด
๓๘. รายการที่ ๓๘ รหัส ๑๐๔๐๐๒๐๑๐๐ - พิวส์สวิตช์แรงต่ำ ๑x๔๐๐ แอมป์ ๕๐๐ โวลท์	จำนวน	๑,๖๐๐	ชิ้น/piece

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว

เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ำรายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้ำหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้ำหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ำรายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ำรายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้ำหลักกิจการร่วมค้ำนั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้ำหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้ำที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ำรายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้ำหลัก ผู้เข้าร่วมค้ำทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

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

๑๒. ผู้ประสงค์จะเข้าร่วมการเสนอราคาในโครงการนี้จะต้องลงนามในข้อตกลงคุณธรรมซึ่งเป็นเอกสารที่ต้องยื่นพร้อมกับเอกสารการเสนอราคา หากไม่ลงนามในข้อตกลงคุณธรรมจะไม่มีสิทธิเข้าร่วมการเสนอราคาในโครงการนี้


ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๒๑๔.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.pea.co.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๕๓๒๔ ๐๑๒๖ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายังการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่ ผ่านทางอีเมล purchasing.n1@pea.co.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่จะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.pea.co.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๖

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖



(นายสุภพงศ์ อินทวัฒน์)

รองผู้อำนวยการกองบัญชี

รักษาการแทน ผู้อำนวยการกองบัญชี

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต ๑ (ภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่

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