



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง ประกวดราคาซื้อท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้า และอุปกรณ์ รวมจำนวน ๒๓ รายการ สำหรับก่อสร้างระบบ
ส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๑๕.๐๐๐ กม. โครงการฝายแม่สลิด ตำบลแม่สลิด อำเภอบ้านตาก จังหวัด
ตาก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ EB(ช)สกก.๓/๑๔/๒๕๖๔

กรมชลประทาน โดยสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๓ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
มีความประสงค์จะ ประกวดราคาซื้อท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้า และอุปกรณ์ รวมจำนวน ๒๓ รายการ สำหรับ
ก่อสร้างระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๑๕.๐๐๐ กม. โครงการฝายแม่สลิด ตำบลแม่สลิด อำเภอบ้านตาก
จังหวัดตาก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้
เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๐,๖๗๕,๓๒๒.๐๐ บาท (ยี่สิบล้านบาทสามพันสามร้อยยี่สิบสองบาทถ้วน) ตามรายการ
ดังนี้

- ๑.ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (ท่อวางเหนือพื้นดิน) ยาวท่อนละ ๖.๐๐ ม. ปลายเรียบ
๒ ด้าน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ มม. ความหนาผนังท่อ ๖.๐ มม. ตาม มอก.๔๒๗-๒๕๓๑
จำนวน ๔ ท่อน
- ๒.ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (ท่อวางใต้ดิน) ยาวท่อนละ ๖.๐๐ ม. ปลายปากกระฉัง
๑ ด้าน และปลายเรียบ ๑ ด้าน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๐๐๐ มม. ความหนาผนังท่อ ๙.๕๐ มม.
ตาม มอก.๔๒๗-๒๕๓๑ จำนวน ๕๔ ท่อน
- ๓.ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (ท่อวางใต้ดิน) ยาวท่อนละ ๖.๐๐ ม. ปลายเรียบ
๒ ด้าน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๕๐๐ มม. ความหนาผนังท่อ ๖.๐ มม. ตาม มอก.๔๒๗-๒๕๓๑
จำนวน ๒ ท่อน
- ๔.ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ (ท่อปลอก) ยาวท่อนละ ๓.๐๐ ม. ปลายเรียบ
๒ ด้าน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๓๕๐ มม. ความหนาผนังท่อ ๑๒.๗๐ มม. ตามมอก.๔๒๗-๒๕๓๑
จำนวน ๗ ท่อน
- ๕.ท่อเหล็กกล้าอาบสังกะสี ตาม มอก.๒๗๗-๒๕๓๒ ประเภท ๒ (สีน้ำเงิน) ชนิดปลายเรียบ
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๕๐ มม. ยาวท่อนละ ๖.๐๐ ม. จำนวน ๒๐ ท่อน
- ๖.ข้อต่อแบบหน้างานตาดีเหล็กกล้า (Flange Joint) ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง
๕๐๐ มม. จำนวน ๗ อัน
- ๗.ข้อต่อแบบหน้างานตาดีเหล็กกล้า (Flange Joint) ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง
๓๐๐ มม. จำนวน ๑๖ อัน
- ๘.ข้อต่อแบบหน้างานตาดีเหล็กกล้า (Flange Joint) ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง

๑๕๐ มม. จำนวน ๗๐ อัน

๙. Neck Flange ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๐๐๐ มม. จำนวน ๑๐๐ อัน

๑๐. Mechanical Coupling ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ มม. จำนวน ๒ ชุด

๑๑. สามทางเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าปลายหน้างาน ๓ ด้าน ตามมาตรฐาน กปก.

ขนาด ๑๐๐๐x๓๐๐x๑๐๐๐ มม. จำนวน ๒ ท่อน

๑๒. สามทางเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าปลายหน้างาน ๓ ด้าน ตามมาตรฐาน กปก.

ขนาด ๑๐๐๐x๑๕๐x๑๐๐๐ มม. จำนวน ๑๐ ท่อน

๑๓. ข้อโค้งเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าแบบมุมโค้ง ๔๕ องศา ปลายหน้างาน ๒ ด้าน ตามมาตรฐาน กปก.

ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๕๐๐ มม. จำนวน ๓ ท่อน

๑๔. ข้อลดเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลายหน้างาน ๒ ด้าน ตามมาตรฐาน กปก. ขนาดเส้นผ่าน

ศูนย์กลาง ๘๐๐-๕๐๐ มม. จำนวน ๑ ท่อน

๑๕. ประตุนระบายอากาศสำหรับงานประปา แบบลูกลอยคู่ (High Speed) ส่วนที่ติดตั้งเป็นหน้างาน

ชั้นคุณภาพ PN๑๐ ความดันใช้งาน ๑.๐ เมกะพาสคัล ตาม มอก.๑๓๖๘-๒๕๓๙

ขนาด DN๑๕๐ มม. จำนวน ๙ เครื่อง

๑๖. ประตูน้ำเหล็กหล่อบนดิน : ลื่นยกแบบรองลื่นโลหะสำหรับงานประปา ชั้นคุณภาพ PN๑๐

ตาม มอก.๒๕๖-๒๕๔๐ ขนาด DN๕๐๐ มม. จำนวน ๑ เครื่อง

๑๗. ประตูน้ำเหล็กหล่อบนดิน : ลื่นยกแบบลื่นหุ้มยางสำหรับงานประปา ชั้นคุณภาพ PN๑๐

ตาม มอก.๑๔๑๓-๒๕๔๐ ขนาด DN๓๐๐ มม. จำนวน ๒ เครื่อง

๑๘. ประตูน้ำเหล็กหล่อบนดิน : ลื่นยกแบบลื่นหุ้มยางสำหรับงานประปา ชั้นคุณภาพ PN๑๐

ตาม มอก.๑๔๑๓-๒๕๔๐ ขนาด DN๑๕๐ มม. จำนวน ๑๙ เครื่อง

๑๙. อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน ชนิดท่อสั้นปลายหน้างาน

ตาม มอก.๙๑๘-๒๕๓๕ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๕๐ มม. จำนวน ๑๐ ท่อน

๒๐. อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน ชนิดท่อสั้นปลายหน้างานและ

ปลายเรียบ ตาม มอก.๙๑๘-๒๕๓๕ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ มม. จำนวน ๒ ท่อน

๒๑. อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน ชนิดท่อโค้งปลายหน้างาน

๒ ด้าน แบบมุมโค้ง ๙๐ องศา ตาม มอก.๙๑๘-๒๕๓๕ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ มม.

จำนวน ๒ ท่อน

๒๒. อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน ชนิดท่อโค้งปลายหน้างาน

๒ ด้าน แบบมุมโค้ง ๙๐ องศา ตาม มอก.๙๑๘-๒๕๓๕ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑๕๐ มม.

จำนวน ๓๐ ท่อน

๒๓. อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน ชนิดท่อโค้งปลายหน้างาน

๒ ด้าน แบบมุมโค้ง ๔๕ องศา ตาม มอก.๙๑๘-๒๕๓๕ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ มม.

จำนวน ๙ ท่อน

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กรมชลประทาน ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

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

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๔ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๕๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๔ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://procurement.rid.go.th> หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๖-๘๐๓๐๒๗ ต่อ ๑๖ ในวันและเวลาราชการ


ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายังกรมชลประทาน ผ่านทางอีเมล Nattawuth_pa@rid.go.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๔ โดยกรมชลประทานจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ <http://procurement.rid.go.th> และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๔

การประกวดราคาซื้อครั้งนี้ ได้ยกเลิกมาจากการประกวดราคาซื้อท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าและอุปกรณ์ รวมจำนวน ๒๓ รายการ สำหรับก่อสร้างระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความยาว ๑๕.๐๐๐ กม. โครงการฝายแม่สสิต ตำบลแม่สสิต อำเภอบ้านดง จังหวัดตาก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่ EB(ช)สกก.๗/๑๔/๒๕๖๔ ผู้ที่ได้ซื้อเอกสารประกวดราคาผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ครั้งก่อนมีสิทธิได้รับเอกสาร

ประกวดราคาใหม่ เพื่อเข้าเสนอราคาใหม่คือเอาวิธีดาไปจ่ายกับการซื้อเอกสารประกวดราคาอีก โดยความเป็นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น

การประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาส่งอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ครั้งนี้ จะดำเนินการโดยใช้จ่ายจากเงินงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ จะมี เรลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีผลใช้บังคับ และได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ จากสำนักงบประมาณแล้ว และกรณีที่กรมชลประทานไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อการจัดทำในครั้งนี กรมชลประทานสามารถยกเลิกการจัดทำได้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔


(นายเสกโสม เสริมศรี)

ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๓
กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมชลประทาน

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