



ประกาศแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑
เรื่อง ประกาศผลการประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์
(Electronic Bidding : e-bidding)

ตามประกาศประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Bidding : e-bidding) เลขที่ ลป.๑ / E / ๑๖ / ๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๓๐ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข ๒๐๘๘ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอนแสงลงพื้น - คลองท่าข้าม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๒๖+๘๐๐ - กม.๒๖+๘๐๑ (สี่แยกวังม่วง) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๑ แห่ง วงเงินงบประมาณ ๙๓๐,๐๐๐.๐๐ บาท กำหนดยื่นข้อเสนอและใบเสนอราคาวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. จัดพิมพ์ใบเสนอราคาและเอกสารการเสนอราคาวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ น. เมื่อครบกำหนดวันเวลาตามประกาศมีผู้เสนอราคา โดยวิธีประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Bidding : e-bidding) ๖ ราย เสนอถูกต้องตามรายละเอียดดังนี้.-

| ที่ | ผู้เสนอราคา | ราคารวม / บาท | วันทำการ |
|-----|---|---------------|------------------|
| ๑ | ห้างหุ้นส่วนจำกัด เฟรนด์ ทราฟฟิค ๒๐๐๔ | ๗๓๗,๗๖๐.๐๐ | ตามประกาศ ๖๐ วัน |
| ๒ | บริษัท เซอร์กิต ดีไซน์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด | ๗๑๙,๐๐๐.๐๐ | |
| ๓ | บริษัท บีซี ทราฟฟิค อินเตอร์เทค จำกัด | ๙๒๒,๕๐๐.๐๐ | |
| ๔ | บริษัท แค็ป กลอรี่ จำกัด | ๙๒๐,๐๐๐.๐๐ | |
| ๕ | บริษัท พี-เพอร์ซัน แอนด์ ซัพพลาย จำกัด | ๘๐๐,๐๐๐.๐๐ | |
| ๖ | ห้างหุ้นส่วนจำกัด มิตรภาพ ทราฟฟิค | ๗๑๙,๙๔๐.๐๐ | |

ผลปรากฏว่า บริษัท เซอร์กิต ดีไซน์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เป็นผู้เสนอราคาต่ำกว่ารายอื่น เป็นเงิน ๗๑๙,๐๐๐.๐๐ บาท คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาแล้ว เห็นว่าบริษัทฯ เสนอราคาต่ำกว่างบประมาณ และต่ำกว่าราคากลางจึงเห็นสมควรรับราคาไว้ดำเนินการ

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑ พิจารณาแล้วอนุมัติรับราคา บริษัท เซอร์กิต ดีไซน์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ไว้ทำการจ้างเหมาในราคา ๗๑๙,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) เมื่อวันที่ ๑๐ มิ.ย. ๒๕๖๕

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายโกเมศ มัชฌิมา)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑

บัญชีรายการก่อสร้าง ซึ่งรวมราคาค่าวัสดุ อุปกรณ์ แรงงาน ภาษีประเภทต่าง ๆ และกำไรไว้ด้วยแล้ว

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๓๐ งานซ่อมไฟฟ้า แสงสว่างและไฟสัญญาณจราจร ทางหลวงหมายเลข ๒๐๘๙ ตอนควบคุม ๐๒๐๐ ตอนแสงพัน - คลองท่าข้าม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๒๖+๘๐๐ - กม.๒๖+๘๐๑ (สี่แยกวงม้วน) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๑ แห่ง

| ลำดับ ที่ | รายการ | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย เป็นตัวเลข (บาท) | เป็นเงิน (บาท) |
|--------------|--|-------|-------|-------------------------------------|-------------------|
| ๑ | ตู้ควบคุม (Controller) พร้อมค่าติดตั้งรวมฐาน Controller ระบบ Fixed Time | ตู้ | ๑ | ๒๓๒,๗๖๒.๔๗ | ๒๓๒,๗๖๒.๔๗ |
| ๒ | เสาไฟแบบธรรมดา | ต้น | ๔ | ๓,๑๖๘.๙๐ | ๑๒,๖๗๕.๖๐ |
| ๓ | เสาไฟแบบสูง (Mast Arm) แบบ Single Mast Arm (กิ่งเดี่ยว) | ต้น | ๔ | ๒๓,๒๗๒.๓๕ | ๙๓,๐๘๙.๔๐ |
| ๔ | หัวไฟสัญญาณแบบ LED (แบบตัว L) พร้อม Backing Board ขนาด ๔ - Ø ๓๐๐ mm. | ชุด | ๔ | ๕๐,๗๘๐.๒๙ | ๒๐๓,๑๒๑.๑๖ |
| ๕ | ท่อ Ø ๒ ๑/๒" พร้อมค่าติดตั้งท่อตลอด | ม. | ๗๐ | ๙๔๙.๘๙ | ๖๖,๔๙๒.๓๐ |
| ๖ | สายไฟ CV ขนาด ๔x๑.๕ mm. ^๒ | ม. | ๑,๖๗๐ | ๔๖.๗๒ | ๗๘,๐๒๒.๔๐ |
| ๗ | สายไฟ CV ขนาด ๒x๒.๕ mm. ^๒ | ม. | ๘๐ | ๓๘.๙๕ | ๓,๑๑๖.๐๐ |
| ๘ | ชุดวางสายพร้อมท่อร้อยสายไฟ | ม. | ๑๔๐ | ๘๕.๖๙ | ๑๑,๙๙๖.๖๐ |
| ๙ | Ground Rod ชนิด Exothermic Welding | ชุด | ๑ | ๘๔๓.๓๕ | ๘๔๓.๓๕ |
| ๑๐ | ค่าแรงติดตั้งหัวไฟสัญญาณ | จุด | ๘ | ๒,๑๑๐.๐๙ | ๑๖,๘๘๐.๗๒ |
| | | | | | ๗๑๙,๐๐๐.๐๐ |

ราคารวมทั้งสิ้นเป็นตัวหนังสือ (บาท)
(เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)



(นายโกเมศ มัชฌิมา)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑