



ประกาศกรมทางหลวง โดยแขวงทางหลวงพิจิตร  
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน  
รหัสงาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๑  
ตอน ตะพานหิน - คลองคูณ ทางหลวงหมายเลข ๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๒  
ตอน คลองคูณ - สี่แยกบางมูลนาก ระหว่าง กม.๓+๑๗๙ - กม.๑๒+๒๒๐ (เป็นช่วงๆ)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ กรมทางหลวง โดยแขวงทางหลวงพิจิตร เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างกิจกรรม  
อำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไข  
อุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๑  
ตอน ตะพานหิน - คลองคูณ ทางหลวงหมายเลข ๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๒ ตอน คลองคูณ - สี่แยกบางมูลนาก  
ระหว่าง กม.๓+๑๗๙ - กม.๑๒+๒๒๐ (เป็นช่วงๆ) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
และเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ พจ.Е-๑๑/๒๕๖๘  
ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ นั้น

กิจกรรมอำนวยความสะดวกทางถนน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งานอำนวยความสะดวก  
ปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข  
๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอน ตะพานหิน - คลองคูณ ทางหลวงหมายเลข ๑๓๗๔ ตอนควบคุม ๐๑๐๒  
ตอน คลองคูณ - สี่แยกบางมูลนาก ระหว่าง กม.๓+๑๗๙ - กม.๑๒+๒๒๐ (เป็นช่วงๆ) ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอ  
ราคา ได้แก่ บริษัท พีเอสดี โรด โซลูชัน จำกัด ซึ่งเป็นผู้เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาเป็นเงิน  
ทั้งสิ้น ๙,๔๘๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าล้านสี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง  
ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๔,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๐.๐๔

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน กรมทางหลวง โดยแขวงทางหลวงพิจิตร สำนักงานทางหลวงที่ ๕  
จะแจ้งกำหนดนัดวันทำสัญญาเมื่อได้รับเงินประจำงวดแล้ว กรณีได้รับเงินประจำงวดไม่ครบ จะลดรายการลด  
จำนวนหรือลดเนื่องงานตามความเหมาะสม หรืออาจยกเลิกประกาศประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคา  
อิเล็กทรอนิกส์เสียก็ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายธวัชชัย หมั่นไธสง)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงพิจิตร