



ประกาศกรมทางหลวง โดย แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ ๒

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาการจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้น
เศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการบำรุงรักษาทางหลวง เพื่อสนับสนุน
โครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๒๒๒๐๐ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงตามกำหนดเวลา
ทางหลวงหมายเลข ๑๒๒๙ ตอน บ้านใหม่ - เปาสามขา ระหว่าง กม.๖+๕๐๐ -

กม.๑๑+๐๐๐ ปริมาณงาน ๒๖,๖๐๐ ตร.ม. (๑ แห่ง) จำนวน ๙ รายการ
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ กรมทางหลวง โดย แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ ๒ เรื่อง ประกวดราคา
การจ้างก่อสร้างตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการบำรุงรักษา
ทางหลวง เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๒๒๒๐๐ งานเสริมผิวแอสฟัลต์
งานบำรุงตามกำหนดเวลา ทางหลวงหมายเลข ๑๒๒๙ ตอน บ้านใหม่ - เปาสามขา ระหว่าง กม.๖+๕๐๐ -
กม.๑๑+๐๐๐ ปริมาณงาน ๒๖,๖๐๐ ตร.ม. (๑ แห่ง) จำนวน ๙ รายการ (ภายในระหว่างหลักกิโลเมตร
ที่กำหนดไว้ในแบบอาจจะกำหนดให้กระทำตอนใดหรือเว้นตอนใดได้ตามความเหมาะสมหรือ
อาจกำหนดให้ทำการเพิ่มเติมตอนต้นหรือตอนปลายภายในระยะไม่เกิน ๕ กิโลเมตร เพื่อให้ได้ปริมาณงาน
ที่กำหนดไว้) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ ขม.๒/eb./๔๘/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๘ นั้น

งานเสริมผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงตามกำหนดเวลา ทางหลวงหมายเลข ๑๒๒๙ ตอน บ้านใหม่
- เปาสามขา ระหว่าง กม.๖+๕๐๐ - กม.๑๑+๐๐๐ ปริมาณงาน ๒๖,๖๐๐ ตร.ม. (๑ แห่ง) จำนวน ๙ รายการ
จำนวน ๑ งาน ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ บริษัท พีซีเอ็น คอร์ป จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นผู้เสนอ
ราคาต่ำสุด เสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๔,๘๕๕,๐๐๐.๐๐ บาท (สิบสี่ล้านแปดแสนห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงิน
งบประมาณ ๑๔๕,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๐.๙๗

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายธีระพงษ์ ขจรเดชากุล)

นายช่างโยธาอาวุโส รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ ๒
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทางหลวง