



ประกาศ กรมทางหลวง โดย แขวงทางหลวงสมุทรสาคร

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวย
ความปลอดภัยเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๘๐๐ งานปรับปรุงทางหลวง
งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๓๖๕๑
ตอน แยกสาครเกษม - คลองมะเดื่อ ระหว่าง กม.๑+๗๒๕ - กม.๓+๒๑๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๔๑,๕๘๐ ตร.ม.)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ กรมทางหลวง โดย แขวงทางหลวงสมุทรสาคร เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง
งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและ
สร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความปลอดภัยเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการ
ขนส่ง รหัสงาน ๓๑๘๐๐ งานปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
ทางหลวงหมายเลข ๓๖๕๑ ตอน แยกสาครเกษม - คลองมะเดื่อ ระหว่าง กม.๑+๗๒๕ - กม.๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง (๔๑,๕๘๐ ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ สค./e/๔๗/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๘ นั้น

จ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่าย
เพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความปลอดภัยเพื่อสนับสนุน
โครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๘๐๐ งานปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไข
อุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๓๖๕๑ ตอน แยกสาครเกษม - คลองมะเดื่อ ระหว่าง กม.๑+๗๒๕ - กม.๓+๒๑๐ ปริมาณงาน
๑ แห่ง (๔๑,๕๘๐ ตร.ม.) จำนวน ๑ งาน ผู้เสนอราคาที่เหมาะสมราคา ได้แก่ บริษัท พีเอสดี โรด โซลูชั่น จำกัด ซึ่งเป็นผู้เสนอ
ราคาต่ำสุด เสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๙๘๙,๖๕๓.๘๐ บาท (สี่ล้านเก้าแสนแปดหมื่นเก้าพันหกร้อยห้าสิบบาทแปดสิบสตางค์)
รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่งค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงิน
งบประมาณ ๑๐,๓๔๖.๒๐ บาท คิดเป็นอัตราร้อยละ ๐.๒๑

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายธนสาร สิทธาภา)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสมุทรสาคร



ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง ประกาศผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ สค./e/47/2568

จ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31800
งานปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
ทางหลวงหมายเลข 3651

ตามประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ สค./e/47/2568 ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2568
จ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจ
และสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง
รหัสงาน 31800 งานปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน
ทางหลวงหมายเลข 3651 ตอน แยกสาครเกษม - คลองมะเดื่อ ระหว่าง กม.1+725 - กม.3+210 ปริมาณงาน 1 แห่ง
(41,580 ตร.ม.) วงเงินงบประมาณ 5,000,000.00 บาท (เงินห้าล้านบาทถ้วน)

กำหนดให้ผู้สนใจผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลด
เอกสารฯ ผ่านทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ในระหว่างวันที่ 27 สิงหาคม 2568 ถึงวันที่ 1 กันยายน 2568

กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ในวันที่ 2 กันยายน 2568
ระหว่าง เวลา 13.00 น. - เวลา 16.00 น. ผลการเสนอราคาปรากฏว่า

- มีผู้ยื่นข้อเสนอและใบเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ จำนวน 2 ราย
บริษัท พีเอสดี โรด โซลูชั่น จำกัด เสนอราคาต่ำสุดเป็นผู้ชนะการประกวดราคา

แขวงทางหลวงสมุทรสาคร กรมทางหลวง ตกลงรับราคาของ บริษัท พีเอสดี โรด โซลูชั่น จำกัด
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 4,989,653.80 บาท (เงินสี่ล้านเก้าแสนแปดหมื่นเก้าพันหกร้อยห้าสิบบสามบาทแปดสิบบสตางค์) ซึ่งต่ำกว่า
งบประมาณ (5,000,000.00 - 4,989,653.80 = 10,346.20 บาท หรือ 0.21%) และต่ำกว่าราคากลาง (4,999,797.15 -
4,989,653.80 = 10,143.35 บาท หรือ 0.20%) กำหนดเวลาทำการแล้วเสร็จ 90 วัน

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน แขวงทางหลวงสมุทรสาคร จะแจ้งกำหนดวันทำสัญญา เมื่อได้รับเงิน
ประจำงวดแล้ว กรณีได้รับเงินประจำงวด ไม่ครบจะลดรายการ ลดจำนวนหรือลดเนื้องานตามความเหมาะสม
หรืออาจยกเลิกประกวดราคาฯ เสียก็ได้

ประกาศ ณ วันที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2568

(นายธนสาร สีธธากา)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสมุทรสาคร