



ประกาศกรมทางหลวง

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาติดตั้งไฟสัญญาณกระพริบ (FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL))  
ทางหลวงหมายเลข ๒๑๒ ตอนควบคุมที่ ๐๔๐๑ ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่าง กม.๔๒๔+๔๐๐ -  
กม.๔๒๕+๕๗๔ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๓๘ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองมุกดาหาร  
ระหว่าง กม.๘+๔๐๐ - กม.๑๓+๘๐๐ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๐๓๔ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐ ตอน  
มุกดาหาร - นาสินวน ระหว่าง กม.๓+๕๕๐ - กม.๔+๕๒๔ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๑๖๙ ตอนควบคุม  
ที่ ๐๒๐๐ ตอนกุดชุม - เลิงนกทา ระหว่าง กม.๔๐+๑๐๐ - กม.๔๓+๘๒๗ (เป็นแห่งๆ) ปริมาณงาน ๑๕ ต้น  
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ กรมทางหลวง ได้มีโครงการ จ้างเหมาติดตั้งไฟสัญญาณกระพริบ (FLASHING SIGNAL  
(SOLAR CELL)) ทางหลวงหมายเลข ๒๑๒ ตอนควบคุมที่ ๐๔๐๑ ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่างกม.๔๒๔+  
๔๐๐ - กม.๔๒๕+๕๗๔ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๓๘ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมือง  
มุกดาหาร ระหว่าง กม.๘+๔๐๐ - กม.๑๓+๘๐๐ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๐๓๔ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐  
ตอนมุกดาหาร - นาสินวน ระหว่าง กม.๓+๕๕๐ - กม.๔+๕๒๔ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๑๖๙ ตอน  
ควบคุมที่ ๐๒๐๐ ตอนกุดชุม - เลิงนกทา ระหว่าง กม.๔๐+๑๐๐ - กม.๔๓+๘๒๗ (เป็นแห่งๆ) ปริมาณงาน ๑๕  
ต้น โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างเหมาติดตั้งไฟสัญญาณกระพริบ (FLASHING SIGNAL (SOLAR CELL)) ทางหลวงหมายเลข  
๒๑๒ ตอนควบคุมที่ ๐๔๐๑ ตอนย้อมพัฒนา - นาโพธิ์ ระหว่างกม.๔๒๔+ ๔๐๐ - กม.๔๒๕+๕๗๔ (เป็นแห่งๆ)  
ทางหลวงหมายเลข ๒๓๘ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐ ตอนทางเลี่ยงเมืองมุกดาหาร ระหว่าง กม.๘+๔๐๐ - กม.๑๓+  
๘๐๐ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๐๓๔ ตอนควบคุมที่ ๐๑๐๐ ตอนมุกดาหาร - นาสินวน ระหว่าง กม.๓+  
๕๕๐ - กม.๔+๕๒๔ (เป็นแห่งๆ) ทางหลวงหมายเลข ๒๑๖๙ ตอนควบคุมที่ ๐๒๐๐ ตอนกุดชุม - เลิงนกทา  
ระหว่าง กม.๔๐+๑๐๐ - กม.๔๓+๘๒๗ (เป็นแห่งๆ) ปริมาณงาน ๑๕ ต้น ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วน  
จำกัด แก้วตาเจริญก่อสร้าง (ผู้ผลิต) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๙๔,๒๕๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสี่พันสองร้อย  
ห้าสิบบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เกรียงศักดิ์ ต้นปิยะกุล

(นายเกรียงศักดิ์ ต้นปิยะกุล)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงมุกดาหาร  
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมทางหลวง