



บันทึกข้อความ

แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์)
รับที่ 7245 2616
วันที่ - ๕ ส.ค. ๒๕๖๘
เวลา 13.56

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์) งานวางแผน โทร. ๐-๓๖๔๖-๑๔๒๒

ที่ ชม. ๕๓/๖๘ วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ราคาากลางตามแผนรายประมาณการ งบประมาณปี ๒๕๖๘ (งบกระตุ้น) ของแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์)

เรียน ผอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

คณะกรรมการพิจารณาราคากลางตามแผนรายประมาณการโครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๘ (งบกระตุ้น) งานอำนวยความสะดวก เพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๘+๐๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) เป็นเงิน ๗๓๔,๑๘๕.๐๐. - บาท (เจ็ดแสนสามหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยแปดสิบบ้าบาทถ้วน) วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๖๗,๐๐๐. - บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

คณะกรรมการค่านวณราคาากลาง

อนุมัติ

ลงชื่อ..... (นายสมมารท หनुโพธิ์) ประธานกรรมการฯ
รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒ (ว.)

(นายชาญ สุทธิโพธิ์)
ผอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

ลงชื่อ..... (นายบัญญัติชัย ชนะคำ) กรรมการฯ
ชม.ขท.ลพบุรีที่ ๒

ลงชื่อ..... (นายพีรพัฒน์ ตาลสมรส) กรรมการฯ
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

รายงานการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ ๕ ส.ค. ๒๕๖๘

ณ ห้องประชุมปณสุวรรณ ชั้น ๒ แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำานารายณ์)

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|------------------------|-----------------|
| ๑. นายสมมารถ หนูโพธิ์ | ประธานกรรมการ ฯ |
| ๒. นายบัญญัติชัย ชนะคำ | กรรมการ ฯ |
| ๓. นายพีรพัฒน์ ตาลสมรส | กรรมการ ฯ |

เริ่มประชุมเวลา ๑๐.๓๐ น.

เรื่องที่ประชุมคณะกรรมการฯ ที่ได้รับการแต่งตั้งได้ร่วมกันประชุมเพื่อคำนวณราคากลางโครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๘ (งบกระตุ้น) งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐ วงเงินงบประมาณ ๗๖๗,๐๐๐. - บาท ระยะเวลาดำเนินการ ๖๐ วัน

มติที่ประชุม

คณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามเอกสารแนบมาพร้อมนี้ ซึ่งจะนำเรียน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำานารายณ์) เพื่อพิจารณาอนุมัติต่อไป

ปิดประชุมเวลา ๑๑.๐๐ น.

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ ฯ
(นายสมมารถ หนูโพธิ์) รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒ (ว.)

ลงชื่อ..........กรรมการ ฯ
(นายบัญญัติชัย ชนะคำ) ชผ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

ลงชื่อ..........กรรมการ ฯ
(นายพีรพัฒน์ ตาลสมรส) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจโครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส ระหว่าง กม. ๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐ ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง.....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์) / กรมทางหลวง.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๖๗,๐๐๐. - บาท.....

๔. ลักษณะงาน

โดยสังเขป.....รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง.....

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... 5 สค 2568 เป็นเงิน..... ๗๓๔,๑๘๕.๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ สมมาตร หนูโพธิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒ (ว.)

๗.๒ พีรพัฒน์ ตาลสมรส กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

๗.๓ บัญดิษฐ์ ชนะคำ กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

รายละเอียดค่าจ้างรวม

(ราคากลาง)

งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง

รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส

ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐

แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์)

สำนักงานทางหลวงที่ ๑๑ (ลพบุรี)

คณะกรรมการประมาณราคา กำหนดราคาค่าจ้างรวมทั้งสิ้นเป็นเงิน ๗๓๔,๑๘๕.๐๐ บาท

ตัวอักษร (เจ็ดแสนสามหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน)

คณะกรรมการราคากลาง

เห็นชอบ

.....
(นายชาญ สุทธิโพธิ์)
ผอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการราคากลาง

(นายสมมาตร หนูโพธิ์) รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒ (ว.)

(ลงชื่อ) กรรมการราคากลาง

(นายบัญญัติชัย ชนะคำ) ชผ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

(ลงชื่อ) กรรมการราคากลาง

(นายพีรพัฒน์ ตาลสมรส) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ราคาค่างานต่อหน่วยและราคารวม

(ราคากลาง)

งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง

รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส

ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐

แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๒ (ลำน้ำรายณ์)

สำนักงานทางหลวงที่ ๑๑ (ลพบุรี)

วันที่ ๓๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เงินค่างาน (บาท)
๑	งานซ่อมแซมเสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง ๙ เมตร ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF (๙ M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF) (DWG.No. MD-๖๐๑)	ต้น	๒๓.๐๐	๒๐,๘๑๗.๐๐	๔๗๘,๗๙๑.๐๐
๒	งานค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าฯ สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์ และ ค่าหม้อแปลง (๓๐ KVA.) พร้อมอุปกรณ์อื่น ๆ ครบชุด	แห่ง	๑.๐๐	๒๕๑,๓๐๐.๐๐	๒๕๑,๓๐๐.๐๐
๓	งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรขวา สำหรับทางหลวง ๔ ช่องจราจร	ชุด	๑.๐๐	๔,๐๙๔.๐๐	๔,๐๙๔.๐๐
รวม					๗๓๔,๑๘๕.๐๐

คณะกรรมการราคากลาง กำหนดราคาค่างานรวมทั้งสิ้นเป็นเงิน ๗๓๔,๑๘๕.๐๐ บาท

ตัวอักษร (เจ็ดแสนสามหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน)

คณะกรรมการราคากลาง

เห็นชอบ

(นายชาญ สุทธิโพธิ์)
ผอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

(ลงชื่อ) ประธานคณะกรรมการราคากลาง
(นายสมมาตร หนูโพธิ์) รอ.ขท.ลพบุรีที่ ๒ (ว.)

(ลงชื่อ) กรรมการราคากลาง
(นายบัญญัติชัย ชนะคำ) ขผ.ขท.ลพบุรีที่ ๒

(ลงชื่อ) กรรมการราคากลาง
(นายพีรพัฒน์ ตาลสมรส) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

รายละเอียด BREAK DOWN COST รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
(ราคากลาง)

รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง

งานอำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - ท้องน้ำใส

ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐

ราคาน้ำมันดีเซลหน้าบิ๊ม ปตท. จังหวัด ลพบุรี ราคา ๓๒.๐๘ บาท/ลิตร วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔

- ๑ งานซ่อมแซมเสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง ๙ เมตร ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF (๙ M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF) (DWG.No. MD-๖๐๑)
จำนวน ๒๓ ต้น

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาปรับปรุง	
			ราคา / หน่วย	เป็นเงิน
๑. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ ๑ ต้น)				
๑.๑ เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า				
๑.๑.๑ เสาไฟฟ้าสูง ๙.๐๐ ม. พร้อมกิ่งและอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด	ต้น	๑	๑๒,๓๓๐.๐๐	-
๑.๑.๒ โคมไฟฟ้า ๒๕๐ W.HPS. พร้อมอุปกรณ์ (กิ่งเดียวจำนวน = ๑ โคม , กิ่งคู่ = ๒ โคม)	โคม	๒	๕,๙๙๐.๐๐	๑๑,๙๘๐.๐๐
๑.๑.๓ ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	ชุด	๑	๑๓๖.๐๐	๑๓๖.๐๐
๑.๑.๔ ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็ก	แห่ง	๑	๓,๙๙๕.๐๐	-
๑.๑.๕ สายไฟฟ้า CV or NYY ๓x๑๐ mm. ^๒ (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา ความยาวช่วงเสา+ช่วงละ ๒.๐๐ ม.) (สำหรับ ไฟฟ้านครหลวงใช้สาย CV or NYY ๔x๑๐ mm.๒)	ม.	๓๓'	๑๓๗.๖๕	-
๑.๑.๖ สายไฟฟ้า IEC ๑๐ ๒ x ๒.๕ mm. ^๒ (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ ๑ เส้น)	ม.	๒๐	๕๗.๖๕	๙๕๒.๘๐
๑.๑.๗ สายไฟฟ้า IEC ๑๑ ๒ x ๒.๕ mm. ^๒ (THW) (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม ใช้ ๑ เส้น เพื่อเป็นสายกาวด์)	ม.	๑๐	๙.๐๑	๙๐.๑๐
๑.๑.๘ ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อมเทคนิคปิดทับ (ความยาวเท่ากับระยะห่างช่วงเสา)	ม.	๓๓'	๑๑๕.๐๐	-
๑.๑.๙ แผงอลูมิเนียม พร้อมเบรกเกอร์ ๑๐ แอมป์ และเทอร์มินอล	ชุด	๒	๔๐๒.๐๐	๘๐๔.๐๐
๑.๑.๑๐ หลอดไฟชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS	หลอด	๒	๔๙๐.๐๐	-
๑.๑.๑๑ เปลี่ยนขั้วหลอด (Adjustable Lamp-Holder)	อัน	๒	๑๒๕.๐๐	-
๑.๑.๑๒ เปลี่ยนตัวเก็บประจุ (Power Factor Corrected Capacitor)	อัน	๒	๓๔๕.๐๐	-
๑.๑.๑๓ เปลี่ยนอิเหนอร์	อัน	๒	๖๗๒.๐๐	-
๑.๑.๑๔ GROUND ROD COPPER CLAD STEEL Dia. ๕/๘"x๒.๕ M.	ชุด	๑	๗๒๖.๐๐	๗๒๖.๐๐
รวม (๑.๑) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า/ต้น				๑๕,๖๘๘.๙๐
๑.๒ ค่าอุปกรณ์ที่ใช้รวมกัน				
๑.๒.๑ ตู้ควบคุม ขนาด ๖๐ A. ๑ เฟส ๒ สาย ๒๔๐ V. ควบคุม HPS. ๒๕๐ W. จำนวนไม่เกิน ๓๐ ดวง	ชุด	๑	๑๕,๖๙๕.๐๐	-
๑.๒.๒ RSC ๒" (สำหรับสายเคเบิลเข้าตู้ควบคุม)	ม.	๒	๓๐๐.๐๐	-
๑.๒.๓ GROUND ROD COPPER CLAD STEEL Dia. ๕/๘"x๒.๕ m.	ชุด	๑	๗๔๕.๐๐	-
๑.๒.๓ ท่อ ๒" ๑/๒" พร้อมค่าติดตั้งหลอด	ม.	๐	๙๐๐.๐๐	-
รวม (๑.๒) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้รวมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด/แห่ง				-
เฉลี่ย (๑.๒) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้รวมกันสำหรับเสาไฟฟ้า/ต้น	=	๐.๐๐	/	##
๑.๓ ค่าติดตั้ง (ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า) กิ่งเดี่ยว ๕๒๕ บาท กิ่งคู่ ๖๐๐ บาท	ต้น	๑	๖๐๐.๐๐	๖๐๐.๐๐
๑.๔ ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น (ระยะที่คิด ๑๙๔ กม.)	ต้น	๐	-	-
ค่างานต้นทุน/ต้น (๑.๑+๑.๒+๑.๓+๑.๔+๑.๕)				๑๕,๒๘๘.๙๐

ราคาต้นทุนเฉลี่ยต่อต้น ๑๕,๒๘๘.๙๐ บาท/ต้น

ลำดับ	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม	หมายเหตุ
๙.๔	ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า				
๙.๔.๑	กรณีมีใบแจ้งหรือใบเสร็จรับเงินจากการไฟฟ้า	-	บาท	-	
๙.๔.๒	กรณีไม่มีใบแจ้งหรือใบเสร็จรับเงินจากการไฟฟ้า				
๙.๔.๒.๑	ค่าขยายเขตไฟฟ้า	-	P.S.	-	๕จำนวนบาท/กิโลเมตร
๙.๔.๒.๒	ค่าติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๓๐ KVA. พร้อมอุปกรณ์	๑	ชุด	๒๕๐,๐๐๐.๐๐	
๙.๔.๒.๓	ค่าติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด ๕๐ KVA. พร้อมอุปกรณ์	-	ชุด	๒๕๐,๐๐๐.๐๐	
๙.๔.๒.๔	ค่าต่อไฟฟ้า	๑	แห่ง	๑,๐๐๐.๐๐	
๙.๔.๒.๕	ค่าตรวจสอบการติดตั้ง	๑	แห่ง	๓๐๐.๐๐	
๙.๔.๒.๖	ค่ามิเตอร์	๐	ชุด	๑,๕๐๐.๐๐	
	รวมค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า(๙.๔)/แห่ง			๒๕๑,๓๐๐.๐๐	

ราคาต้นทุนรวม ๒๕๑,๓๐๐.๐๐ บาท/ต้น

๓ ติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรขวา สำหรับทางหลวง ๔ ช่องจราจร

ลำดับที่	รายการ	วัสดุ		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)		
		จำนวน	หน่วย				
๑	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสงจำนวน ๑๑ ชุด	๑๑	ตร.ม.	๓,๗๐๐.๐๐	๔๐,๗๐๐.๐๐		
๒	เสาป้าย เหล็กขนาด ๓"x๓"x๒ mm.	๓๓	ม.	๑๕๕.๐๐	๕,๑๑๕.๐๐		
๓	แผงกันสะท้อนแสงชนิด ๓ ชั้น	๐	ชุด	๑,๖๑๕.๐๐	-		
๔	แผงกันสะท้อนแสงชนิด ๒ ชั้น	๔	ชุด	๑,๑๑๕.๐๐	๔,๔๖๐.๐๐		
๕	แผงตั้งสะท้อนมุม ๑ หน้า	๒๐	ชุด	๒๓๐.๐๐	๔,๖๐๐.๐๐		
๖	แผงตั้งสะท้อนมุม ๒ หน้า	๐	ชุด	๔๖๐.๐๐	-		
๗	Concrete Barrier	๐	ม.	๖๒๐.๐๐	-		
๘	สัญญาณธง	๐	ชุด	๑๐๐.๐๐	-		
๙	ไฟกะพริบ	๐	ดวง	๑,๕๓๕.๐๐	-		
๑๐	สีตีเส้น ชนิดที่ ๒ Traffic Paint	๐	ตร.ม.	๙๕.๐๐	-		
	ค่าใช้จ่ายรวม			=	๕๕,๘๗๕.๐๐	บาท/ชุด	
	ใช้จำนวน ๑ ชุด/โครงการ			=	๕๕,๘๗๕.๐๐	บาท	
	กำหนดให้ป้ายจราจรมีอายุการใช้งาน	๓	ปี				
	ระยะเวลาการก่อสร้างของโครงการ	๖๐	วัน				
	คำนวณต้นทุน	๕๕,๘๗๕	X	๖๐	=	๓,๐๐๖,๔๕๐	บาท
		๓	X	๓๖๕			

หมายเหตุ ๑ แผงตั้ง ๑ หน้า คิดระยะความยาวที่ติดตั้ง ๒๐๐ เมตร

๒ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าบริเวณจุดที่ดำเนินงาน มีความจำเป็นต้องกำหนดให้ทีมงานบริหาร การจราจรและงานอำนวยความสะดวกระหว่างการก่อสร้าง ตามคู่มือเครื่องหมายควบคุม การจราจรในงานก่อสร้าง งานบูรณะ และงานบำรุงรักษาทางหลวงแผ่นดิน ฉบับปี ๒๕๖๑ ของสำนักอำนวยความสะดวก

สรุปราคาประเมิน งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

(ราคากลาง)

งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างการแข่งขันของระบบเศรษฐกิจ

โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง

รหัสงาน ๓๑๔๓๑ งานซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๒๒๕๖ ตอน ถนนโค้ง - หนองน้ำใส

ระหว่าง กม.๗+๒๐๐ - กม.๙+๐๐๐

ลำดับ ตอนที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณงาน	ราคาคำนวณ		Factor F	ราคาคำนวณ ต่อหน่วย x Factor F	ค่าจ้างที่กำหนดให้	
				ต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)			ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
๑	งานซ่อมแซมเสาไฟฟ้าแบบกิ่งสูง ๙ เมตร ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF (๙ M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS ๒๕๐ WATTS , CUT-OFF) (DWG.No. MD-๖๐๑)	ต้น	๒๓.๐๐	๑๕,๒๘๘.๙๐	๓๕๑,๖๔๔.๗๐	๑.๓๖๑๖	๒๐,๘๑๗.๐๐	๒๐,๘๑๗.๐๐	๔๗๘,๗๘๑.๐๐
๒	งานค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์ และค่าหม้อแปลง (๓๐ KVA) พร้อมอุปกรณ์อื่น ๆ ครบชุด	แห่ง	๑.๐๐	๒๕๑,๓๐๐.๐๐	-	-	๒๕๑,๓๐๐.๐๐	๒๕๑,๓๐๐.๐๐	๕,๐๒๖,๐๐๐.๐๐
๓	งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรขวา สำหรับทางหลวง ๔ ช่องจราจร	ชุด	๑.๐๐	๓,๐๐๖.๘๕	๓,๐๐๖.๘๕	๑.๓๖๑๖	๔,๐๙๔.๑๒	๔,๐๙๔.๑๒	๕,๐๒๖,๐๐๐.๐๐
				ผลรวมค่าจ้างต้นทุกชนิด (บาท)			๓๕๔,๖๕๑.๕๕	๓๕๔,๖๕๑.๕๕	๗๓๘,๑๘๕.๐๐
				ผลรวมค่าจ้างต้นทุกชนิด (ลบ.)			๐.๓๕๔๖๕๒	๐.๓๕๔๖๕๒	๗๓๘,๑๘๕.๐๐
				ผลรวมค่าจ้างต้นทุกชนิด (ลบ.)			๐.๓๕๔๖๕๒	๐.๓๕๔๖๕๒	๗๓๘,๑๘๕.๐๐

(ค่า F สำหรับ เงินล่วงหน้าจ่าย ๑๕% เงินประกันผลงานที่ ๑๐% ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗ % ต่อปี ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) ๗%)

ผลรวมค่าจ้างต้นทุกชนิด (ลบ.)	ไม่เก็บ	๕	๐.๓๕๔๖๕๒	หมายเหตุ
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	ใช้	๑.๓๖๑๖	๑.๓๖๑๖	ฝนปกติ
ผลรวมค่าจ้างต้นทุกชนิด (ลบ.)	ไม่เก็บ	๕	๐.๓๕๔๖๕๒	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	ใช้	๑.๒๗๗๕	๑.๒๗๗๕	