



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ ๑๑ ส่วนแผนงาน โทร.๐-๓๖๔๑-๒๓๗๘ ต่อ ๑๑๔ , ๕๑๐๒๗
 ที่ _____ วันที่ ๒๖ พ.ย. ๒๕๖๓
 เรื่อง ราคากลางตามแผนรายประมาณการ งบประมาณปี ๒๕๖๔ แขวงทางหลวงลพบุรีที่ ๑

เรียน ผส.ทล.๑๑

คณะกรรมการพิจารณาราคากลางตามแผนรายประมาณการ โครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวง
 เชื่อมโยงระหว่างภาค ประจำปี ๒๕๖๔ รหัสงาน ๒๘๐๐๓ โครงการบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
 ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๕๐๓ ตอน แยก ร.พ.อานันทมหิดล - โคกสำโรง ระหว่าง กม.๑๘๖+๕๐๐ -
 กม.๑๘๘+๔๑๔ (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน ๓๙,๔๖๙ ตร.ม. เป็นเงิน ๒๘,๙๙๐,๘๖๕.๕๐ บาท (ยี่สิบแปดล้านเก้าแสน
 เก้าหมื่นแปดร้อยหกสิบห้าบาทห้าสิบบสตางค์) วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ.....
 (นายพรพต สุเรียนต์) ประธานกรรมการ ฯ รส.ทล.๑๑.๒

อนุมัติ

ลงชื่อ.....
 (นายสุปริษา พุ่งกิริติ) กรรมการ ฯ วว.ทล.๑๑

(นายเสริมศักดิ์ นัยนันท์)
 ผส.ทล.๑๑

ลงชื่อ.....
 (นายธนาคร จุลอักษร) กรรมการ ฯ วบ.ทล.๑๑

๑๓๐๖๖๖๖
 ๑๑๑๑๑๑๑๑
 ๑๐๓๔๓

ลงชื่อ.....
 (นายอนุชา วงศ์ทะกั้น) กรรมการและเลขานุการ วผ.ทล.๑๑

ลงชื่อ.....
 (นายสมาน วิจิตรญาณพล) วิศวกรโยธาชำนาญการ

พัสดुरับ เลขที่ 3248
๑๐ พ.ย. ๒๕๖๓
 วันที่.....เวลา.....น.

รายละเอียด ราคาประเมิน-ราคากลาง

โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมไฮระระหว่างภาค รหัสงาน 28003 โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมไฮระระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 1 ตอน ร.พ.อานันทมหิดล - โคกสำโรง ระหว่าง กม.186+500 - กม.188+414 (เป็นช่วงๆ)

ปริมาณงาน

1.00 แห่ง

ปริมาณดินเซล จ. ลพบุรี

ราคา 21.73 บ./ลิตร วันที่

6 พฤศจิกายน 2563

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ราคาประเมิน		ราคากลาง		
		หน่วย	จำนวน	หน่วยละ (บาท)	เป็นเงิน (บาท)		หน่วยละ (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	หน่วยละ (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	
1	งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY) ✓	ลบ.ม.	460.00	50.07	23,032.20	1.2380	61.99	28,515.40	61.75	28,405.00	
2	งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE) ✓	ลบ.ม.	230.00	475.13	109,279.90	1.2380	588.21	135,288.30	588.00	135,240.00	
3	งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE) ✓	ลบ.ม.	230.00	511.13	117,559.90	1.2380	632.78	145,539.40	632.75	145,532.50	
4	งาน MILLING EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. DEPTH (ชั้นเก็บที่คืนลงรวมสาย 1 กม.176+800) ✓	ตร.ม.	39,469.00	18.30	722,282.70	1.2380	22.66	894,367.54	22.50	888,052.50	
5	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซุกติกเฉลี่ย 0.20 ม. (PAVEMENT IN PLACE RECYCLING) (ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่) ✓	ตร.ม.	39,469.00	80.33	3,170,544.77	1.2380	99.45	3,925,192.05	99.25	3,917,298.25	
6	งานลาดแอสฟัลต์พริมโคต (PRIME COAT) (พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุกซีเมนต์) กรณีใช้ยาง EAP ✓	ตร.ม.	39,469.00	30.22	1,192,753.18	1.2380	37.41	1,476,535.29	37.25	1,470,220.25	
7	งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT) ✓	ตร.ม.	39,469.00	12.87	507,966.03	1.2380	15.93	628,741.17	15.75	621,636.75	
8	งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา ..5.. ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE) (AC60/70) ON PRIME COAT ✓	ตร.ม.	39,469.00	207.97	8,208,367.93	1.2380	257.47	10,162,083.43	257.25	10,153,400.25	
9	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา ..5.. ซม. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC.40/50) ON TACK COAT ✓	ตร.ม.	39,469.00	225.86	8,914,468.34	1.2380	279.61	11,035,927.09	279.50	11,031,585.50	
10	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW) ✓	ตร.ม.	979.00	279.69	273,816.51	1.2380	346.26	338,988.54	346.25	338,978.75	
11	งาน THERMOPLASTIC PAINT (WHITE) ✓	ตร.ม.	732.00	279.69	204,733.08	1.2380	346.26	253,462.32	346.25	253,455.00	
12	งานติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณ ช่องจราจรซ้าย สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร ✓	L.S.	1.00	5,703.48	5,703.48	1.2380	7,060.91	7,060.91	7,060.75	7,060.75	
รวมค่างานต้นทุนงานทาง					23,450,508.02						
รวมค่างานต้นทุนทั้งหมด					23,450,508.02					รวมราคา	28,990,865.50

ดอกเบี้ยเงินกู้	5	% VAT	7	% เงินจ่ายล่วงหน้า	15	%	เงินประกันผลงาน	10	%		
ค่างานต้นทุนงานทาง (ล้านบาท)				20.00			30.00	23.45	ADT.	ภาวะผันปกติ	FACTOR F งานทาง
FACTOR F งานทาง				1.2494			1.2165	1.2380	-	1.2380	1.2380

คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ.....
(นายพรพศ สุริยนต์) รส.ทล.11.2

ลงชื่อ.....
(นายธนากร จุลอักษร) วบ.ทล.11

ลงชื่อ.....
(นายสุปรียา พึ่งศิริดี) วว.ทล.11

อนุมัติ
ลงชื่อ.....
(นายเสริมศักดิ์ นัยนันท์) ผส.ทล. 11

ลงชื่อ.....
(นายอนุชา วงศ์ทะกั้น) วผ.ทล.11

ลงชื่อ.....
(นายสมาน วิจิตรญาณพล) วิศวกรโยธาชำนาญการ