



คำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ ๕
ที่ สทล.๕.๑/ ๕๕๕ /๒๕๖๗
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามแผนรายประมาณการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข ๑๑๗ ตอนควบคุม ๐๓๐๒ ตอน คลองเมม - พญาแมน ระหว่าง กม.๑๘๑+๘๘๐ - กม.๑๘๔+๗๕๐ วงเงินงบประมาณ ๓๐,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (สามสิบล้านบาทถ้วน) สายทางในสังกัดแขวงทางหลวงพิษณุโลกที่ ๑

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ และกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐและตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐ กำหนด เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคางานก่อสร้าง จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เพื่อดำเนินการจ้างก่อสร้าง ดังนี้

๑. นายบัณฑิต รักษาดี	รศ.ทล.๕	ประธานคณะกรรมการ
๒. นายเสกสรรค์ ครุฑบึงพร้าว	วพ.ทล.๕	กรรมการ
๓. นายกฤษณ สุภจิตรานนท์	วว.ทล.๕	กรรมการ
๔. นายจักรพงษ์ ธรรมทินโน	วบ.ทล.๕	กรรมการ
๕. นางสาวสิริกันยา ไชยสาร	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ

โดยให้มีอำนาจหน้าที่และรับผิดชอบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างครั้งนี้ ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๕

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567		
	รหัสงาน 11720 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง		
	ทางหลวงหมายเลข 117 ตอนควบคุม 0302 ตอน คลองเมม- พญาแมน		
	ระหว่าง กม. 181+880 - กม.184+750		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	แขวงทางหลวงพิษณุโลกที่ 1	สำนักงานทางหลวงที่ 5 (พิษณุโลก)	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	30,000,000.00	บาท	
3. ลักษณะงาน	โดยสังเขป ทำการก่อสร้างขยายไหล่ทางจาก มาตรฐานชั้น 4 (7/9) เป็น มาตรฐานชั้น 1 (7/12) ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง		
	ปูผิวจราจรใหม่ด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต พร้อมตีเส้นจราจรใหม่		
4. ราคากลางคำนวณ	๒๘ มี.ค. ๒๕๖๗	เป็นเงิน 29,993,000.00	บาท
5. บัญชีประมาณราคากลาง	5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม		
	5.2		
	5.3		
	5.4		
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง			
6.1 นายบัณฑิต รักษาดี	รส.ทล.5	ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง	
6.2 นายเสกสรรค์ ครุฑบึงพร้าว	วพ.ทล.5	กรรมการกำหนดราคากลาง	
6.3 นายกฤษณ สุภจิตรานนท์	วว.ทล.5	กรรมการกำหนดราคากลาง	
6.4 นายจักรพงษ์ ธรรมทินโน	วบ.ทล.5	กรรมการกำหนดราคากลาง	
6.5 นางสาวสิริกัญญา ไชยสาร	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการกำหนดราคากลาง	

ส่วนราชการ สำนักงานทางหลวงที่ 5 (พิษณุโลก) โทร (055) 302518 ต่อ 305

ที่ สทล.5.2 / วันที่ มีนาคม 2567

เรื่อง การประมาณราคางานจ้างเหมา โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

① เรียง ผส.ทล.5

ตามประกาศเรียกประกวดราคา / สอบราคา ที่ลงวันที่.....

สังกัด แขวงทางหลวงพิษณุโลกที่ 1

งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 117

ตอนควบคุม 0302 ตอน คลองเมม- พญาแมน ระหว่าง กม. 181+880 - กม. 184+750

งบประมาณ 30,000,000.00 บาท


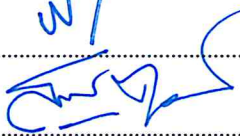



คณะกรรมการฯ เห็นควรกำหนดราคาประมาณดังนี้

1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. DEPTH				
	ปริมาณงาน	14,300.00	ตร.ม. ๆ ละ	15.60 บาท เป็นเงิน	223,080.00 บาท
2	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. DEPTH				
	ปริมาณงาน	4,600.00	ตร.ม. ๆ ละ	18.20 บาท เป็นเงิน	83,720.00 บาท
3	งาน CLEARING AND GRUBBING				
	ปริมาณงาน	17,570.00	ตร.ม. ๆ ละ	4.50 บาท เป็นเงิน	79,065.00 บาท
4	งาน EARTH EXCAVATION				
	ปริมาณงาน	2,380.00	ลบ.ม. ๆ ละ	60.90 บาท เป็นเงิน	144,942.00 บาท
5	งาน UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION				
	ปริมาณงาน	650.00	ลบ.ม. ๆ ละ	67.00 บาท เป็นเงิน	43,550.00 บาท
6	งาน EARTH EMBANKMENT				
	ปริมาณงาน	4,840.00	ลบ.ม. ๆ ละ	162.50 บาท เป็นเงิน	786,500.00 บาท
7	งาน SELECTED MATERIAL " A"				
	ปริมาณงาน	2,370.00	ลบ.ม. ๆ ละ	411.30 บาท เป็นเงิน	974,781.00 บาท
8	งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE				
	ปริมาณงาน	2,130.00	ลบ.ม. ๆ ละ	512.60 บาท เป็นเงิน	1,091,838.00 บาท
9	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE				
	ปริมาณงาน	1,900.00	ลบ.ม. ๆ ละ	982.40 บาท เป็นเงิน	1,866,560.00 บาท
10	งาน PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH				
	ปริมาณงาน	23,960.00	ตร.ม. ๆ ละ	96.30 บาท เป็นเงิน	2,307,348.00 บาท
11	งาน SOFT SPOT EXCAVATION AND REPLACEMENT				
11.1	งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)				
	ปริมาณงาน	90.00	ลบ.ม. ๆ ละ	67.00 บาท เป็นเงิน	6,030.00 บาท

11.2	งาน SELECTED MATERIAL " A"					
	ปริมาณงาน	30.00	ลบ.ม. ๆ ละ	411.30 บาท เป็นเงิน	12,339.00 บาท	
11.3	งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE					
	ปริมาณงาน	30.00	ลบ.ม. ๆ ละ	512.60 บาท เป็นเงิน	15,378.00 บาท	
11.4	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE					
	ปริมาณงาน	30.00	ลบ.ม. ๆ ละ	982.40 บาท เป็นเงิน	29,472.00 บาท	
12	งาน CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE (LOOSE)					
	ปริมาณงาน	700.00	ลบ.ม. ๆ ละ	387.60 บาท เป็นเงิน	271,320.00 บาท	
13	งาน PRIME COAT (MC-70,EAP)					
	ปริมาณงาน	32,800.00	ตร.ม. ๆ ละ	35.00 บาท เป็นเงิน	1,148,000.00 บาท	
14	งาน TACK COAT					
	ปริมาณงาน	33,310.00	ตร.ม. ๆ ละ	11.50 บาท เป็นเงิน	383,065.00 บาท	
15	งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE (AC 60-70) 5 CM. THICK (ON PRIME COAT)					
	ปริมาณงาน	32,800.00	ตร.ม. ๆ ละ	280.00 บาท เป็นเงิน	9,184,000.00 บาท	
16	งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC 60-70) 5 CM. THICK (ON TACK COAT)					
	ปริมาณงาน	33,310.00	ตร.ม. ๆ ละ	278.90 บาท เป็นเงิน	9,290,159.00 บาท	
17	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA 0.80 M. CLASS II					
	ปริมาณงาน	40.00	ม. ๆ ละ	2,559.40 บาท เป็นเงิน	102,376.00 บาท	
18	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA 1.00 M. CLASS II					
	ปริมาณงาน	42.00	ม. ๆ ละ	3,603.90 บาท เป็นเงิน	151,363.80 บาท	
19	งาน R.C. MANHOLES TYPE " B " (For R.C.DITCH TYPE "A")					
	ปริมาณงาน	1.00	EACH ๆ ละ	21,912.00 บาท เป็นเงิน	21,912.00 บาท	
20	งาน PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)					
	ปริมาณงาน	9.80	ลบ.ม. ๆ ละ	3,003.80 บาท เป็นเงิน	29,437.24 บาท	
21	งาน REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)					
	ปริมาณงาน	10.90	ลบ.ม. ๆ ละ	3,531.60 บาท เป็นเงิน	38,494.44 บาท	
22	งาน R.C. DITCH TYPE A					
	ปริมาณงาน	90.00	ม. ๆ ละ	5,960.80 บาท เป็นเงิน	536,472.00 บาท	
23	งาน ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS ,CUT-OFF					
	ปริมาณงาน	10.00	ต้น ๆ ละ	36,528.50 บาท เป็นเงิน	365,285.00 บาท	

24	งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET (MOUNTING HEIGHT 9.00 M.)	ปริมาณงาน	9.00	ตัน ๆ ละ	14,004.30	บาท เป็นเงิน	126,038.70	บาท
25	งาน ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า	ปริมาณงาน	LS. ๆ ละ		284,315.10	บาท เป็นเงิน	284,315.10	บาท
26	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ปริมาณงาน	1,020.00	ตร.ม. ๆ ละ	366.20	บาท เป็นเงิน	373,524.00	บาท
27	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	ปริมาณงาน	LS. ๆ ละ		22,634.72	บาท เป็นเงิน	22,634.72	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							29,993,000.00	บาท
(ยี่สิบเก้าล้านเก้าแสนเก้าหมื่นสามพันบาทถ้วน)								

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

 รส.ทล.5	ประธานกรรมการ
 วผ.ทล.5	กรรมการ
 วว.ทล.5	กรรมการ
 วบ.ทล.5	กรรมการ
	นางสาวสิริกัญญา ไชยสาร วิศวกรโยธาชำนาญการ กรรมการ

หมายเหตุ การเบิกจ่ายให้เบิกจ่ายเงินเป็นงวดๆ งาน เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
เงินประกันผลงาน 10 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 %
- ค่างานตามรายการที่ 25 ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า กรมทางหลวงจะจ่ายให้จริงตามใบแจ้งจากการไฟฟ้าฯ
ทั้งสิ้นไม่เกิน 284,315.10 บาท

ทูลทอ. ๕.๒ / ๑๓๔๔ ๒๘ มีค. ๒๕๖๗

② เรียน คณะกรรมการฯ , ผบ.ทล.5, ทพ.ทล.5

- เห็นชอบ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายพันธุ์ศักดิ์ สัตยเทวา)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 5

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน

รหัสงาน 11720 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

สังกัด แขวงทางหลวงพิษณุโลกที่ 1 งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 117 ตอนควบคุม 0302 ตอน คลองเมม- พญาแมน

สำนักงานทางหลวงที่ 5 (พิษณุโลก)

ระหว่าง กม. 181+880 - กม. 184+750

งบประมาณ 30,000,000.00 บาท

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน		FACTOR F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน (บาท)			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
24	งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET (MOUNTING HEIGHT 9.00 M.)	9.00	ต้น	11,313.00	101,817.00	1.2379	14,004.36	14,004.30	126,038.70
25	งาน ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า	1.00	LS.	284,315.18	284,315.18	1.0000	284,315.18	284,315.10	284,315.10
26	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	1,020.00	ตร.ม.	295.87	301,787.40	1.2379	366.25	366.20	373,524.00
27	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	1.00	LS.	18,419.54	18,419.54	1.2379	22,801.55	22,634.72	22,634.72
ราคามันนี่เช็ค 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร ณ วันที่ 25 มีนาคม 2567				รวมค่างานต้นทุน				รวมเป็นเงิน	
									29,993,000.00

เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
เงินประกันผลงาน 10 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 %

- (1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =
- (2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =
- (3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ =
- (4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง =
- (5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =
- (6) ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + [(3) \div ((1) \times (4) + (2) \times (5))]$
- (7) ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = ×
- (8) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = ×

24,291,365.6487
-
-
1.2379
1.2149
1.0000
1.2379
1.2149

การคำนวณค่า Factor F

งานทาง	20,000,000.00	1.2521	1.2379
	30,000,000.00	1.2191	

งานสะพาน	20,000,000.00	1.2287	1.2149
	25,000,000.00	1.2127	

..... รส.ทล.5
(นายบัณฑิต รักษาดี)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

..... วท.ทล.5
(นายเสกสรรค์ คุรุบึงพร้าว)
กรรมการกำหนดราคา/กลาง

..... วท.ทล.5
(นายจักรพงษ์ ธรรมทินโน)
กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วท.ทล.5
(นายฤกษ์ คุภิจิรานนท์)
กรรมการกำหนดราคากลาง

..... วิศวกรโยธาชำนาญการ
(นางสาวสิริกัญญา ไชยสาร)
กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน

รหัสงาน 11720 กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

สังกัด แขวงทางหลวงพิษณุโลกที่ 1 งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 117 ตอนควบคุม 0302 ตอน คลองเมม- พญาแมน

สำนักงานทางหลวงที่ 5 (พิษณุโลก)

ระหว่าง กม. 181+880 - กม. 184+750

งบประมาณ 30,000,000.00 บาท

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุน		FACTOR F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N (บาท)	ค่างานที่กำหนด	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน (บาท)			ราคาต่อหน่วย	เป็นเงิน (บาท)
1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. DEPTH	14,300.00	ตร.ม.	12.61	180,323.00	1.2379	15.60	15.60	223,080.00
2	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. DEPTH	4,600.00	ตร.ม.	14.71	67,666.00	1.2379	18.20	18.20	83,720.00
3	งาน CLEARING AND GRUBBING	17,570.00	ตร.ม.	3.67	64,481.90	1.2379	4.54	4.50	79,065.00
4	งาน EARTH EXCAVATION	2,380.00	ลบ.ม.	49.27	117,262.60	1.2379	60.99	60.90	144,942.00
5	งาน UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	650.00	ลบ.ม.	54.19	35,223.50	1.2379	67.08	67.00	43,550.00
6	งาน EARTH EMBANKMENT	4,840.00	ลบ.ม.	131.31	635,540.40	1.2379	162.54	162.50	786,500.00
7	งาน SELECTED MATERIAL " A"	2,370.00	ลบ.ม.	332.33	787,622.10	1.2379	411.39	411.30	974,781.00
8	งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE	2,130.00	ลบ.ม.	414.14	882,118.20	1.2379	512.66	512.60	1,091,838.00
9	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	1,900.00	ลบ.ม.	793.67	1,507,973.00	1.2379	982.48	982.40	1,866,560.00
10	งาน PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	23,960.00	ตร.ม.	77.84	1,865,046.40	1.2379	96.35	96.30	2,307,348.00
11	งาน SOFT SPOT EXCAVATION AND REPLACEMENT								
11.1	งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	90.00	ลบ.ม.	54.19	4,877.10	1.2379	67.08	67.00	6,030.00
11.2	งาน SELECTED MATERIAL " A"	30.00	ลบ.ม.	332.33	9,969.90	1.2379	411.39	411.30	12,339.00
11.3	งาน SOIL AGGREGATE SUBBASE	30.00	ลบ.ม.	414.14	12,424.20	1.2379	512.66	512.60	15,378.00
11.4	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	30.00	ลบ.ม.	793.67	23,810.10	1.2379	982.48	982.40	29,472.00
12	งาน CRUSHED ROCK LEVELLING COURSE (LOOSE)	700.00	ลบ.ม.	313.14	219,198.00	1.2379	387.63	387.60	271,320.00
13	งาน PRIME COAT (MC-70,EAP)	32,800.00	ตร.ม.	28.28	927,584.00	1.2379	35.00	35.00	1,148,000.00
14	งาน TACK COAT	33,310.00	ตร.ม.	9.36	311,781.60	1.2379	11.58	11.50	383,065.00
15	งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE (AC 60-70) 5 CM. THICK (ON PRIME COAT)	32,800.00	ตร.ม.	226.20	7,419,360.00	1.2379	280.01	280.00	9,184,000.00
16	งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE (AC 60-70) 5 CM. THICK (ON TACK	33,310.00	ตร.ม.	225.36	7,506,741.60	1.2379	278.97	278.90	9,290,159.00
17	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA 0.80 M. CLASS II	40.00	ม.	2,067.59	82,703.60	1.2379	2,559.46	2,559.40	102,376.00
18	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA 1.00 M. CLASS II	42.00	ม.	2,911.34	122,276.28	1.2379	3,603.94	3,603.90	151,363.80
19	งาน R.C. MANHOLES TYPE " B " (For R.C.DITCH TYPE "A")	1.00	EACH	17,700.98	17,700.98	1.2379	21,912.04	21,912.00	21,912.00
20	งาน PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)	9.80	ลบ.ม.	2,426.53	23,779.99	1.2379	3,003.80	3,003.80	29,437.24
21	งาน REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL)	10.90	ลบ.ม.	2,852.97	31,097.37	1.2379	3,531.69	3,531.60	38,494.44
22	งาน R.C. DITCH TYPE A	90.00	ม.	4,815.33	433,379.70	1.2379	5,960.89	5,960.80	536,472.00
23	งาน ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS ,CUT-OFF	10.00	ต้น	29,508.50	295,085.00	1.2379	36,528.57	36,528.50	365,285.00