

ราคาากลาง

แขวงทางหลวงร้อยเอ็ด

1.งานจ้างเหมาบริการ รหัสงาน 28003 ลักษณะงาน โตรกรางปุระณะโครงการขยายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
 ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนความถุม 0502 ตอน เกษตรวิสัย - สุวรรณภูมิ ✓
 ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480 ✓
 ปริมาณงาน 1,000 แห่ง
 2.งบประมาณรวมแผนงบประมาณถาวร 30,000,000 บาท
 3.รายละเอียดของรายการอางงานจ้างเหมา ตามรายละเอียด เอกสาร"ก"
 4.ราคาถวถางว่าเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ราคา/หน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
		หน่วย	จำนวน		
1	SOFT MATERIAL, EXCAVATION AND REPLACEMENT	CUM.	117.00	451.00	52,767.00
2	COLD MILLING 5 CM. DEEP (AVERAGE)จนเก็บที่ ตามจุดที่กำหนดหรือแฉางทางหลวงร้อยเอ็ด	SQ.M.	27,420.00	16.00	438,720.00
3	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	SQ.M.	26,790.00	92.00	2,464,680.00
4	PRIME COAT	SQ.M.	27,420.00	38.00	1,041,960.00
5	TACK COAT	SQ.M.	44,745.00	13.00	581,685.00
6	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	10.00	2,793.00	27,930.00
7	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	SQ.M.	27,420.00	335.00	9,185,700.00
8	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	SQ.M.	44,745.00	335.00	14,989,575.00
9	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	SQ.M.	743.00	387.00	287,541.00
10	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	SQ.M.	902.00	387.00	349,074.00
11	งานบริหารการจราจรในระหว่างทำการก่อสร้าง ป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้างชุดที่ 4	SET	1.00	7,963.00	7,963.00
รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้งเป็นเงิน					29,427,595.00

5.คณะกรรมการฯ เห็นสมควรว่างานขอราคาตรงนี้มีดังนี้

29,427,595.00

บาท ยี่สิบเก้าล้านสี่แสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยเก้าสิบห้าบาทถ้วน

ลงนาม ประธานกรรมการ
 (นายชาญพูนิจ พูนึงศักดิ์)
 รต.พถ.8.1

ลงนาม กรรมการ
 (นายชัยรัชต์ ฉลวยศรี)
 วจ.พถ.8

ลงนาม กรรมการ
 (นายภูวสิทธิ์ เชื้อมชัยตระกูล)
 วจ.พถ.8

ลงนาม กรรมการ
 (นายสุรัชชัย สิงห์สารง)
 วจ.พถ.8

ลงนาม กรรมการ
 (นายอวรว เวทวันรักษ์)
 วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

อนุมัติราคากลาง

29,427,595.00

บาท ยี่สิบเก้าล้านสี่แสนสองหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยเก้าสิบห้าบาทถ้วน

(นายชัยรัชต์ พรหมวิชัย)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 8 (มหาสารคาม)

1.คด/2564

ใบกำกับภาษีมูลค่าเพิ่ม

รายละเอียดการบริการ

1. งานรับเหมาทั่วไป
 1. งาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงหมายเลข 202 ตอนควนบก-0502 ตอน แคชวลีย์ - อรัญญิ /
 ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480
 ปริมาณงาน 1,000 ตารางเมตร
 (เป็นต้นไป) 29.76 บาท/ตร.ม. / 23 พ.ย. 64

จำนวน
 หน่วย
 ปริมาณ
 ค่าใช้จ่ายรวม
 ค่าใช้จ่ายสุทธิ

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		จำนวน		ค่าจ้าง		F	ค่าจ้าง (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน
		จำนวน	หน่วย	จำนวน	ต่อหน่วย	จำนวน	ต่อหน่วย				

1	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	CUM.	117.00	364.85	42,687.45	1.2366	451.10		451.00		52,767.00
2	COLD MILLING 5 CM. DEEP (AVERAGE)บนพื้นที่ทางลูกรังหรือลูกรังอัด	SQ.M.	27,420.00	13.73	376,476.60	1.2366	16.90		16.00		438,720.00
3	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	SQ.M.	26,790.00	74.90	2,006,571.00	1.2366	92.60		92.00		2,464,680.00
4	PRIME COAT	SQ.M.	27,420.00	30.85	845,907.00	1.2366	38.10		38.00		1,041,960.00
5	TACK COAT	SQ.M.	44,745.00	10.52	470,717.40	1.2366	13.00		13.00		581,685.00
6	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	TON	10.00	2,259.29	22,592.90	1.2366	2,793.80		2,793.00		27,930.00
7	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	SQ.M.	27,420.00	271.59	7,446,997.80	1.2366	335.80		335.00		9,185,700.00
8	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	SQ.M.	44,745.00	271.22	12,135,738.90	1.2366	335.30		335.00		14,989,575.00
9	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	SQ.M.	743.00	313.00	232,559.00	1.2366	387.00		387.00		287,541.00
10	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	SQ.M.	902.00	313.00	282,326.00	1.2366	387.00		387.00		349,074.00
11	งานบริการจราจรบริเวณทางแยกสี่ทางในวงเวียนที่ 4	SET	1.00	6,439.55	6,439.55	1.2366	7,963.10		7,963.00		7,963.00

รวมค่าจ้างงานก่อนหักภาษีมูลค่าเพิ่ม		รวมค่าจ้างงานสุทธิ	
23,869,013.60	0.00	23,869,013.60	
รวมค่าจ้างงานสุทธิ	รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวมค่าจ้างงานสุทธิ	รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
29,427,595.00	29,427,595.00		

(ถ้า F สำหรับเงินขายต่ำกว่า 15% เงินประกันกลางทุก 10% ค่าภาษีเงินได้ (MLR) 5% ค่าภาษีค่าเพิ่ม (VAT) 7%)

ค่าจ้างงาน (ล้านบาท)	FACTOR F ฐานภาษี				
20	23.86901	1.2366	1.2366	1.2366	1.2366
30	23.86901	1.2366	1.2366	1.2366	1.2366
20	23.86901	1.2366	1.2366	1.2366	1.2366
25	23.86901	1.2366	1.2366	1.2366	1.2366
1.2102	1.2102	1.2102	1.2102	1.2102	1.2102
1.2262	1.2262	1.2262	1.2262	1.2262	1.2262
1.2138	1.2138	1.2138	1.2138	1.2138	1.2138

นางสาว..... (นางสาว.....) ๒๓.๑๑.๖๔

รายละเอียดข้อมูลราคาขายและวัสดุที่ใช้ทำ Asphaltic Concrete

รหัสงาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนควนคม 0502 ตอน เกษตรวิสัย - สุวรรณภูมิ

ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด ร้อยเอ็ด ราคา 29.76 บาท/ลิตร วันที่ 23 พ.ย. 64

รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง คืนลง	รวม(บาท)
หินผสมเอสทีลค์อนกรีต (Binder Course) หินปูน (Limestone)	ลบ.ม.	217.53	273	586.95	-	804.48
หินผสมเอสทีลค์อนกรีต (Wearing Course) หินปูน (Limestone)	ลบ.ม.	217.53	273	586.95	-	804.48
ยาง AC - 60/70 บรรจุ BULK	ตัน	22,906.67	513	790.02	35.00	23,731.69
ยาง CRS-2 บรรจุ BULK	ตัน	23,150.00	494	760.76	25.00	23,935.76
ยาง EAP บรรจุ BULK	ตัน	28,850.00	494	760.76	25.00	29,635.76

รายละเอียดข้อมูลราคาปุ๋ยมะพร้าว และ เหล็กเสริม

รฟส.งาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนควบคุม 0502 ตอน ภาษีศรีสัย - สุวรรณภูมิ

ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480

น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด ร้อยเอ็ด ราคา 29.76 บาท/ลิตร วันที่ 23 พ.ย. 64

รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง ลดลง	ค่าตัด/ตัด เหล็ก (บาท)	รวม(บาท)
น้ำมันดีเซลเกรด 1 (สำหรับงาน RECYCLING)	ตัน	1,915.89	52	80.15	50.00	-	2,046.04

แบบฟอร์ม สำหรับ การคำนวณราคาต้นทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
 ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนคางคึม 0502 ตอน เกษตรวิสัย - สุวรรณภูมิ
 ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480
 นำมาตั้งเลขหน้าปม ปตท. จังหวัด ร้อยเอ็ด ราคา 29.76 บาท/ลิตร วันที่ 23 พ.ย. 64

1 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT

1.1 งานแก้ SOFT

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุดตัด)	=	8.2	บาท/ลบ.ม.	=	21.28	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ตัด)	=	13.86	บาท/ลบ.ม.			
ชนทั้ง <u>2</u> กม.	=	22.06	บาท/ลบ.ม.			
รวม	=	22.06	บาท/ลบ.ม.			
ส่วนขยายตัว	=	22.06 x 1.25		=	27.57	บาท/ลบ.ม.
รวม	=			=	48.85	บาท/ลบ.ม.

เนื่องจากเป็นการชุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่ง คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10 %

รวม 1.1

= 53.73 บาท/ลบ.ม.

1.2 งานตีลูกรังถมแทนที่

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	58.00	บาท/ลบ.ม.			
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)	=	31.77	บาท/ลบ.ม.			
ค่าขนส่ง <u>20</u> กม.	=	70.57	บาท/ลบ.ม.			
รวม	=	160.34	บาท/ลบ.ม.			
ส่วนขยายตัว 160.34 x 1.6	=	256.54	บาท/ลบ.ม.			
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=	54.58	บาท/ลบ.ม.			
รวม 1.2	=	311.12	บาท/ลบ.ม.			
ค่างานต้นทุน 1.1+1.2	=	364.85	บาท/ลบ.ม.			

END

= 12.42 บาท/ตร.ม.
 = 1.31 บาท/ตร.ม.
 = 13.73 บาท/ตร.ม.

2 COLD MILLING 5 CM DEEP (AVERAGE)ชนทั้งที่

ตามจุดที่กำหนดหรือบริเวณทางหลวงร้อยเอ็ด

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา	=	16.38	บาท/ลบ.ม.			
ชนกับ <u>3</u> กม.						
ค่าขนส่ง	=					
ค่างานต้นทุน	=					

END

(เพิ่มเพิ่ม Soil Cement)

3 PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM DEEP = 35.82 บาท/ตร.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุดเล็กเฉลี่ย 0.20 ม.)

หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ชุด (Yd) = 2.153 ตัน/ลบ.ม.

ปริมาณของแอสฟัลต์(โดยน้ำหนัก) = = ตัน/ตร.ม.(ถ้ามี)

ค่าบาง AC (รวมค่าขนส่ง) (ถ้ามี) = 23,731.69 บาท/ตัน

ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) = 3.40 = บาท/ตร.ม.

ค่าปูนซีเมนต์ชนิด BULK (รวมค่าขนส่ง) = = บาท/ตร.ม.

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา(งาน Stabilized Layer : ค่าวัสดุ วัสดุที่นึ่ง) = 45.69) x 0.20 = 9.13 บาท/ตร.ม.

รวมค่างานต้นทุน = 74.90 บาท/ตร.ม.

END

4 PRIME COAT (บนพื้นทาง **SOIL CEMENT BASE**) = 23.70 บาท/ตร.ม.

ค่าบาง 0.8 ลิตร/ตร.ม. (EAP) = 7.15 บาท/ตร.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานราคาช่างพรมได้ตัด) = 30.85 บาท/ตร.ม.

ค่าใช้ช่วยรวม = 30.85 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน =

END

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์ม สำรับการคำนวณราคาต้นทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมโยนระหว่างภาค

ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนควบคุม 0502 ตอน เกษตรวิสัย - สุพรรณภูมิ

ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัด ร้อยเอ็ด ราคา 29.76 บาท/ลิตร วันที่ 23 พ.ย. 64

5 TACK COAT	(บน	AG)	
ค่าจ้าง 0.15 ลิตร/ตร.ม.				= 3.59 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (จนราคาขงเหล็กโค้ต)				= 6.93 บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ยรวม				= 10.52 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน				= 10.52 บาท/ตร.ม.

END

6 ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ =				ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน				= - บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000		/	10,000	= - บาท/ตัน
ค่าของ AC 0.050	ตัน @	23,731.69		= 1,186.58 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74	ลบ.ม. @	804.48		= 595.31 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุและค่าติดตั้งเครื่อง)				= 372.43 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูนและเบตทับหนา 5 ซม.				= 8.10 บาท/ตัน
= 11.63	x	1	x	= 96.87 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ยรวม				= 2,259.29 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน				= 2,259.29 บาท/ตัน

END

7 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ =				ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน				= - บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000		/	10,000	= - บาท/ตัน
ค่าของ AC 0.049	ตัน @	23,731.69		= 1,162.85 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74	ลบ.ม. @	804.48		= 595.31 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมวัสดุและค่าติดตั้งเครื่อง				= 372.43 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูนและเบตทับหนา 5 ซม.				= 8.10 บาท/ตัน
= 14.85	x	1	x	= 123.70 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ยรวม				= 2,262.39 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน				= 2,262.39 บาท/ตร.ม.

END

8 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT

ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ =				ตัน
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน				= - บาท/ตัน
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000		/	10,000	= - บาท/ตัน
ค่าของ AC 0.050	ตัน @	23,731.69		= 1,186.58 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74	ลบ.ม. @	804.48		= 595.31 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมวัสดุและค่าติดตั้งเครื่อง				= 372.43 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมปูนและเบตทับหนา 5 ซม.				= 8.10 บาท/ตัน
= 11.63	x	1	x	= 96.87 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ยรวม				= 2,259.29 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน				= 2,259.29 บาท/ตร.ม.

END

แบบฟอร์ม สำหรับการคำนวณราคาต้นทุนงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

รหัสงาน 28003 ลักษณะงาน โครงการบูรณะโครงสร้างทางหลวงเชื่อมเมืองระหว่งภาค
 ทางหลวงหมายเลข 202 ตอนควบคุม 0502 ตอน เกษตรวิสัย - สุวรรณภูมิ
 ระหว่าง กม. 201+125 - กม. 203+480
 อนุมัติเขตหน้าปม ปศพ. จังหวัด ร้อยเอ็ด ราคา 29.76 บาท/ลิตร วันที่ 23 พ.ย. 64

9 THERMOPLASTIC YELLOW PAINT

- ค่าสี Thermoplastic (สีเหลือง และ สีขาว)	6.00 กก. @	42.00	=	252.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าลูกแก้ว	0.40 กก. @	60.00	=	24.00 บาท/ตร.ม.
- ค่า Primer (การรองพื้น)	1.00 ตร.ม. @	24.00	=	24.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเครื่องราคาเครื่องมือฯ)	1.00 ตร.ม. @	13.00	=	13.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง	-	15	=	- บาท/ตร.ม.
		<u>ค่างานต้นทุน</u>	=	<u>313.00 บาท/ตร.ม.</u>

END

10 THERMOPLASTIC WHITE PAINT

- ค่าสี Thermoplastic (สีเหลือง และ สีขาว)	6.00 กก. @	42.00	=	252.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าลูกแก้ว	0.40 กก. @	60.00	=	24.00 บาท/ตร.ม.
- ค่า Primer (การรองพื้น)	1.00 ตร.ม. @	24.00	=	24.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเครื่องราคาเครื่องมือฯ)	1.00 ตร.ม. @	13.00	=	13.00 บาท/ตร.ม.
- ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง	-	15	=	- บาท/ตร.ม.
		<u>ค่างานต้นทุน</u>	=	<u>313.00 บาท/ตร.ม.</u>

END

11 งานบริษทการตรวจรับระหว่างการก่อสร้าง ป้ายกวดตรวจใบงานก่อสร้างชุดที่ 4

ชุดงานก่อสร้าง 1 ช่องจราจร

ลำดับที่	รายการ	วัสดุ		ราคา/หน่วย	ราคารวม (บาท)
		จำนวน	หน่วย		
1	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง จำนวน 15 ชุด	15	ตร.ม.	1,946.00	29,190.00
2	เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 MM.	50	ม.	172.00	8,600.00
3	แฉงกับสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	-	ชุด	1,502.00	-
4	แฉงกับสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	10	ชุด	957.00	9,570.00
5	แฉงตั้งสะท้อน 1 หน้า	-	ชุด	149.00	-
6	แฉงตั้งสะท้อน 2 หน้า	30	ชุด	236.00	7,080.00
7	CONCRETE BARRIER	-	ม.	2,082.00	-
8	สียูยูยง	4	ชุด	79.00	316.00
9	โปกะพริบ	2	ดวง	1,600.00	3,200.00
10	สีดีแลน COOL PAINT	-	ตร.ม.	92.00	-
รวมทั้งสิ้น					57,956.00
คิดให้				120	วัน = 4.00
รวมทั้งสิ้น					เดือน เป็นเงิน 6,439.55

END

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจัดจ้าง

๑. ชื่อโครงการ	แผนรายประมาณการ โครงการบูรณะข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
	ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕
	/หน่วยงานเจ้าของโครงการ ของแขวงทางหลวงร้อยเอ็ด สำนักงานทางหลวงที่ ๘ (มหาสารคาม)
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป	แผนรายประมาณการ โครงการบูรณะข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค
	ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕
๔. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่	๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๒๙,๔๒๗,๕๙๕.๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
	แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง ตามรายการแบบ
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
๖.๑ นายชาญพินิจ พินิจศักดิ์	รศ.พล.๘.๑ ประธานกรรมการ
๖.๒ นายชัยวีฑ ฉลวยศรี	ว.บ.พล.๘ กรรมการ
๖.๓ นายภูวสิทธิ์ เชื้อมชัยตระกูล	ว.บ.พล.๘ กรรมการ
๖.๔ นายสุรชัย สิงห์สาธิต	ว.บ.พล.๘ กรรมการ
๖.๕ นายบวร เวฬุวนารักษ์	วิศวกรโยธาปฏิบัติกร กรรมการ