

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนอุปราษ ช่วงจากแยกถนนราชบุตร ไปจนสุดเขตเทศบาล

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง สำนักงานเทศบาลตำบลฟ้าหยาด อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 689,000.00 บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนอุปราษ ช่วงจากแยกถนนราชบุตร ไปจนสุดเขตเทศบาล ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 7.60-8.00 เมตร ยาว 188.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร หรือรวมพื้นที่ ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,477 ตารางเมตร ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานเทศบาลฟ้าหยาด

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 22 กันยายน 2565 เป็นเงินเงิน 659,854.53 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แนบท้าย) จำนวน 22 แผ่น

5.2.....

5.3.....

5.4.....

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. นายคมกริช เสมอภาพ	ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลฟ้าหยาด	เป็นประธานกรรมการ
2. นายบัญชา พุทธิรักษ์	ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาลตำบลฟ้าหยาด	เป็นกรรมการ
3. นายคมสันต์ ทาระพันธ์	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นกรรมการ/เลขานุการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ที่ พิเศษ วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลางก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนอุปราษ ช่วงจากแยกถนนราชบุตร ไปจนถึงเขตเทศบาล

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลฟ้าหยาด (ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ/ปลัดเทศบาล)
ตามที่ คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลฟ้าหยาด ที่ ๒๑๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ บัดนี้ คณะกรรมการฯ ได้กำหนดราคากลางงานก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว นั้น ปรากฏดังนี้

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๔๘๔,๙๓๗.๕๕	๑.๓๖๐๗	๖๕๙,๘๕๔.๕๓	- เงินล่วงหน้า ๐ %
๒	ประเภทงานอาคาร	-		-	- เงินดอกเบี้ยเงินกู้ ๕% - เงินหักประกันผลงาน ๐% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) ๗%
สรุป	รวมค่างานก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น ปรับราคาเพื่อความเหมาะสม			๖๕๙,๘๕๔.๕๓ ๖๕๙,๘๕๔.๕๓	

(ตัวอักษร)

(ทกแสนห้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยห้าสิบล้านห้าสิบล้านสามสตางค์)

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายคมกริช เสมอภาพ)

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายบัญชา พุทธิรักษ์)

(ลงชื่อ)

กรรมการ/เลขานุการ

(นายคมสันต์ ทาระพันธ์)

ความเห็นของหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

-

หรือ

(นางสาวสิริญาณีตา สมนึก)

ผู้อำนวยการกองคลัง (นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

ความเห็นของปลัดเทศบาล

-

หรือ

(นายคมกริช เสมอภาพ)

ปลัดเทศบาลตำบลฟ้าหยาด

ความเห็นของนายกเทศมนตรีตำบลฟ้าหยาด

-

(นายชัชวาล คำแถม)

นายกเทศมนตรีตำบลฟ้าหยาด

แบบแสดงรายการ ปริมาณ และราคา

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนอุปราชา ช่วงจากแยกถนนราชบุตรี ไปจนถึงเขตเทศบาล
 ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 7.60-8.00 เมตร ยาว 188.00 เมตร หรือรวมพื้นที่ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,477 ตารางเมตร
 ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานเทศบาลตำบลฟ้าหยาด

สถานที่ก่อสร้าง บ้านฟ้าหยาด หมู่ที่ 1 ตำบลฟ้าหยาด อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กองช่าง เทศบาลตำบลฟ้าหยาด

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลฟ้าหยาด ที่ 211/2565 ลงวันที่ 22 สิงหาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างทางเสริมจราจร								
	1.1 งาน TACK COAT	ตร.ม.	1,477.00	-	-	16,526.66	24,409.79	24,409.79	
	1.2 งานเสริมจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	ตร.ม.	1,477.00	300,647.1	444,055.77	-	-	444,055.77	
2	งานเครื่องหมายบนผิวทาง								
	สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	46.00	282.00	12,972.00	-	-	12,972.00	
3	เหล็กฉาก 50 x 50 x 4 มม. ยาว 6.00 เมตร	เส้น	-	570.00	-	-	-	-	
	ค่าแรงงานประกอบติดตั้ง	ชุด	-	-	-	120.00	-	-	
4	ป้ายโครงการ	ชุด	1.00	3,000.00	3,000.00	500.00	500.00	3,500.00	
รวมค่าวัสดุและแรงงาน									
FACTOR F = 1.3607 x (1)									

484,937.55 (1)
 659,854.53

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายคมกริช เสมอภาพ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายบัญชา พุทธิรักษ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ
 (นายคมสันต์ ทาระพันธ์)

กรมส่งเสริมปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

ประเมินราคากลางงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต

สาย ถนนอุปราช ช่วงจากแยกถนนราชบุตร ไปจนถึงเขตเทศบาล

ตำบล ฟ้ายหาด

อำเภอ มหาชนะชัย

จังหวัด ยโสธร

ระยะทาง 0.188 กิโลเมตร

ราคากลาง 659,854.43 บาท

ใบประมาณราคาค่าก่อสร้างงานโครงการก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต กองช่าง เทศบาลตำบลฟ้าหยาด งบประมาณปี 2565

สายทาง ถนนอุปราช ช่วงจากแยกถนนราชบุตร ไปจนถึงเขตเทศบาล
ตำบลฟ้าหยาด อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร

ลักษณะโครงการ

1. ก่อสร้างถนนลาดยาง ความยาวรวมทั้งสิ้น 0.188 กิโลเมตร ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
 ผิวจราจร ลาดยางแบบ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต กว้าง กว้างเฉลี่ย 7.60 เมตร
 ไหล่ทาง 0 กว้างข้างละ 0.00-00 เมตร
 ช่วงที่ 1 จาก กม.ที่ 0+000.000 ถึง กม.ที่ 0+188.000 ระยะทาง 0.188 กม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
1	งานกรูยทางถางป่าขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-
2	งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-
3	งาน Benching	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
4	งานดินตัด	ลบ.ม. (ธรรมชาติ)	-	-	-
5	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
6	งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
7	งานชั้นรองพื้นทาง				
	7.1 ชนิด ลูกกรัง	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
	7.2 ชนิด Soil Stabilized ด้วยน้ำยาเคมี Con-Aid	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
8	งานชั้นพื้นทาง				
	8.1 ชนิด หินคลุก	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
	8.2 ชนิด Soil Stabilized ด้วยน้ำยาเคมี Con-Aid	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
	8.3 ชนิด Soil Cement (ดินซีเมนต์)	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
	8.4 ชนิด กรวดไม่	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
	8.5 ชนิด หินคลุกซีเมนต์	ลบ.ม. (แนวน)	-	-	-
9	งานลาดยาง TACK Coat	ตร.ม.	1,477	16.53	24,409.77
10	งานผิวทาง				
	10.1 ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-
	10.2 ชนิด แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 5.00 ซม.				
	10.2.1 บนผิว TACK Coat	ตร.ม.	1,477	300.65	444,055.71
11	งานไหล่ทาง				
	11.1 ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-
	11.2 ชนิด แอสฟัลต์ติกคอนกรีต หนา 5.00 ซม.				
	11.2.1 บนผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-
12	งานระบายน้ำ				

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
	12.1 งานท่อลอดกลม คสล.				
	12.1.1 ขนาด ϕ 0.40 ม.	ม.		-	-
	12.1.2 ขนาด ϕ 0.60 ม.	ม.		-	-
	12.1.3 ขนาด ϕ 0.80 ม.	ม.		-	-
	12.1.4 ขนาด ϕ 1.00 ม.	ม.	-	-	-
	12.1.4 ขนาด ϕ 1.20 ม.	ม.	-	-	-
	12.2 งานกำแพงปากท่อ (Head Wall, End Wall)				
	12.2.1 ขนาด 1- ϕ 0.60 ม. (HW +EW = 1)	จุด			
	12.2.2 ขนาด 1- ϕ 0.80 ม. (HW +EW = 1)	จุด			
	12.2.3 ขนาด 1- ϕ 1.00 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.4 ขนาด 1- ϕ 1.20 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.5 ขนาด 2- ϕ 0.60 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.6 ขนาด 2- ϕ 0.80 ม. (HW +EW = 1)	จุด			
	12.2.7 ขนาด 2- ϕ 1.00 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.8 ขนาด 2- ϕ 1.20 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.9 ขนาด 3- ϕ 0.60 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.10 ขนาด 3- ϕ 0.80 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.11 ขนาด 3- ϕ 1.00 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
	12.2.12 ขนาด 3- ϕ 1.20 ม. (HW +EW = 1)	จุด	-	-	-
13	งานยกฝาปิดตะแกรงเหล็ก				
	13.1 เหล็กฉาก 50X50X4มม.	เส้น	-	-	-
	13.2 ค่าแรงประกอบติดตั้ง	ชุด	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
14	งานเครื่องหมายจราจร				
	14.1 ป้ายโครงการ	ชุด	1	3,500.00	3,500.00
	14.2 ป้ายจราจรแบบ บ (บ2)	ชุด			
	14.3 ป้ายจราจรแบบ บ (บ3-บ36)	ชุด			
	14.4 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต60,ต62,ต75)	ชุด			
	14.5 ป้ายจราจรแบบ ต (ต61)	ชุด			
	14.6 ป้ายจราจรแบบ ต (ต63+ต66)	ชุด			
	14.7 ป้ายจราจรแบบ ต (ต64,ต67)	ชุด			
	14.8 ป้ายจราจรแบบ ต (ต65,ต68,ต70)	ชุด	-	-	-
	14.9 ป้ายจราจรแบบ ต (ต69)	ชุด	-	-	-
	14.10 ป้ายจราจรแบบ ต (ต71-ต73)	ชุด	-	-	-
	14.11 ป้ายจราจรแบบ ต (ต74)	ชุด	-	-	-
	14.12 ป้ายจราจรแบบ ต (ต76)	ชุด	-	-	-
	14.13 ป้ายจราจรแบบ ต (ต77)	ชุด	-	-	-
	14.14 ป้ายจราจรแบบ ต (ต78)	ชุด	-	-	-

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน
	14.15 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต10)+ต (ต76)	ชุด			
	14.16 ป้ายจราจรแบบ น-1	ชุด			
	14.17 ป้ายจราจรแบบ น-2(1 แผ่นป้าย)	ชุด			
	14.18 ป้ายจราจรแบบ น-2(2 แผ่นป้าย)	ชุด			
	14.19 ป้ายจราจรแบบ น-2(3 แผ่นป้าย)	ชุด			
	14.20 ป้ายจราจรแบบ น-3(1 แผ่นป้าย)	ชุด			
	14.21 ป้ายจราจรแบบ น-4	ชุด			
	14.22 ป้ายจราจรแบบ น-5	ชุด			
	14.23 GUARD RAIL				
	14.23.1 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนคอสะพาน)	ม.			
	14.23.2 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนโค้ง)	ม.			
	14.24 ป้ายจราจรแบบ บ-ต	ชุด			
	14.25 ป้ายแสดงรายละเอียดการก่อสร้าง	ชุด			
	14.26 TIMBER BARRICADE	ม.			
	14.27 งานหลักกันโค้ง คสล.	หลัก			
	14.28 งานหลักกิโลเมตร	หลัก			
	14.29 งานทาสีเครื่องหมายบนผิวทาง				
	14.29.1 ชนิดสีขาว กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	46.0	282.00	12,972.00
	14.29.2 ชนิดสีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.			-
15	งานอำนวยความสะดวกปลอดภัยอื่น ๆ				
	15.1 RUMBLE STRIP (3 จุด = 1 แห่ง = 7.8 ตร.ม.)	ตร.ม.			
	15.2 ทางม้าลาย (1 แห่ง = 3.0 ตร.ม.)	แห่ง			
	15.3 ปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	ปุ่ม			
	15.4 งานไฟกระพริบ	ชุด			
	พร้อมอุปกรณ์ครบชุด(รวมค่าวัสดุและค่าแรงติดตั้ง)				
16	งาน Bridge Concrete Approach Slab	ตร.ม.			
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง (A)				484,937.48