

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น ยส.ถ62-019 สายทางบ้านโนนยางหมู่ที่ 10 - บ้านโนนจั่ว หมู่ที่ 5 สามแยก  
 ทข.ยส.4033 - สามแยกยส.ถ62-009 บ้านโนนจั่ว - ดอนสระคราม หมู่ที่ 10 บ้านโนนยาง ตำบลพระเสาร์ กว้าง 4 เมตร ยาว 366  
 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,464 ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลพระเสาร์ อำเภอนาขัน  
 จังหวัดยโสธร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลพระเสาร์

20 พฤษภาคม 2567

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	งานวางป่าและชุดตอขนาดเบา(ปรับพื้นทางเดิม)	ตร.ม.	1,464.00	1.76	2,576.64	1.3642	2.4010	3,515.0523
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	73.20	306.11	22,407.25	1.3642	417.5953	30,567.9732
	งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม(ดินลูกรัง)	ลบ.ม.	-	250.92	-	1.3642	342.3051	-
3	งานผิวทาง							
	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา	ตร.ม.	1,464.00	410.60	601,118.40	1.3642	560.1405	820,045.7213
	15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)							
	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง	ม.	28.00	141.67	3,966.76	1.3642	193.2662	5,411.4540
	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง	ม.	268.00	91.63	24,556.84	1.3642	125.0016	33,500.4411
	รอยต่อตามยาว	ม.	366.00	30.35	11,108.10	1.3642	41.4035	15,153.6700
4	งานป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	1.3642	4,092.6000	4,092.6000
TOTAL								912,286.9119

หมายเหตุ (1.)ราคาเฉลี่ยค่าวัสดุใช้ตามราคาของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดยโสธร ประจำเดือนเมษายน 2567 กรณีราคาวัสดุที่ไม่ปรากฏในราคาของ

สำนักงานพาณิชย์จังหวัดยโสธร ได้จากราคาเฉลี่ยค่าวัสดุของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดใกล้เคียง หรือสืบราคาตามท้องตลาด

(2.) ค่าแรงงานใช้ตามตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาสำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม ของคณะกรรมการราคากลางและ  
 ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ตุลาคม 2560

(3.) ค่า Factor F ยึดจากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% , เงินล่วงหน้าจ่าย 0% , เงินประกันผลงานหัก 0% , ค่า Factor F = 1.3642

(4.) ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2567

(5.) ค่าความแข็งแรงของแท่งตัวอย่างคอนกรีตทรงลูกบาศก์ 15 x 15 x 15 ซม. ไม่น้อยกว่า 325 ksc.ที่อายุ 28 วัน

(6.) การคำนวณราคากลางนี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางของทางราชการ โดยใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง งานก่อสร้างทาง  
 สะพาน และท่อเหลี่ยม ของคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ตุลาคม 2560

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

668,733.99

- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = 

-
---
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = 

-
---
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 

1.3642
--------
- ⑤ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = 

-
---
- ⑥ ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ  $1 + [(3) \div ((1) \times (4) + (2) \times (5))]$  = 

-
---
- ⑦ ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) =  $(4) \times (6)$  = 

-
---
- ⑧ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) =  $(5) \times (6)$  = 

-
---

รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน

912,286.91 บาท

เพื่อความเหมาะสมเห็นควรกำหนดราคากลางเป็นเงิน

912,286.91 บาท

แก้แค้นหนึ่งหมื่นสองพันสองร้อยแปดสิบหกบาทเก้าสิบเอ็ดสตางค์



( นายพิทักษ์ โสระมรรค )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นายอนุศักดิ์ ก้อนคำ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( นายอมร ลีลา )

กรรมการกำหนดราคากลาง/เลขานุการ