

## (ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง)

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในหมู่บ้านบางวัว หมู่ที่ ๕

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองนกกระทุง

๑. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๔๙๖,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)

๒. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้านบางวัว หมู่ที่ ๕ กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๑๘๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๓๐ ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกตามสภาพหรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๕.๔๐ ลูกบาศก์เมตร รายละเอียดปรากฏตามแบบแปลนและแผนผังองค์การบริหารส่วนตำบลคลองนกกระทุง พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย

๓. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เป็นเงิน ๔๙๖,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)

๔. บัญชีประมาณราคากลาง

๔.๑ แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๔.๒ รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๔.๓ บัญชีค่าแรง/ดำเนินการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

๔.๔ อื่น ๆ

๕. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. นายปรัชญา ถนอมแก้ว	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็น ประธานกรรมการ
๒. นายพิตรพิบูล มีเหง้า	ตำแหน่ง	นักวิชาการศึกษา	เป็น กรรมการ
๓. นางสาวทวิชากร ออร์กิจ	ตำแหน่ง	ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ	เป็น กรรมการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

## ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้านบางวัว หมู่ที่ 5

กว้าง 3.50 เมตร ยาว 180 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 630 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางหินคลุกตามสภาพหรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า 5.40 ลูกบาศก์เมตร รายละเอียดปรากฏตามแปลนและแผนผังองค์การบริหารส่วนตำบลคลองนกกระทุง

## สถานที่ก่อสร้าง

ชอยภายในหมู่บ้านบางวัว หมู่ที่ 5 ตำบลคลองนกกระทุง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

## หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองนกกระทุง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

## แบบเลขที่

## คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

15 กุมภาพันธ์ 2567

ราคาน้ำมันดีเซล B7 = 29.94

บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	402.50	11.26	4,532.15	1.3624	6,174.60	6,174.60
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	227.50	112.18	25,520.95	1.3624	34,769.74	34,769.74
2	งานดิน							
2.1	งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						
2.2	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
2.3	งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
2.4	งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
3.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
3.2	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
3.3	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
3.4	งานพื้นทางหินคลุก หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	63.00	741.96	46,743.48	1.3624	63,683.32	63,683.32
3.5	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 0.05 ม.	ลบ.ม.	31.50	426.64	13,439.02	1.3624	18,309.32	18,309.32
3.6	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
3.7	งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
3.8	งานไหล่ทางหินคลุกตามสภาพ หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	3.60	420.56	1,514.02	1.3624	2,062.70	2,062.70
4	งานผิวทาง							
4.1	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม. ตร.ม.	630.00	387.46	244,101.38	1.3624	332,563.71	332,563.71
4.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	10.50	237.70	2,495.85	1.3624	3,400.35	3,400.35
4.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	56.00	151.94	8,508.64	1.3624	11,592.17	11,592.17
4.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
4.5	รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานต่อปลายท่อน้ำทิ้ง พีวีซี ชั้น 8.5 ขนาด ศก. 12	ท่อน	1.00	3,545.59	3,545.59	1.3624	4,830.51	4,830.51
	5.2 งานย้ายท่อเมนประปา พีวี ขนาด Ø 90 มม.	ม.	180.00	20.00	3,600.00	1.3624	4,904.64	4,904.64
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.						
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีข้างสีขาว)	ตร.ม.	36.00	280.45	10,096.20	1.3624	13,755.06	13,755.06
					364,097.27		TOTAL	496,046.12

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	496,046.12
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียงตามใบจัดสรรงบประมาณ	สี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน	496,000.00
ขนาดหรือเนื้อที่	630.00	ตร.ม.
เฉลี่ยราคา	787.30	บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

.....ประธานกรรมการ  
 (นายปรัชญา ถนอมแก้ว)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

.....กรรมการ  
 (นายพิตรพิบูล มีเหง้า)  
 นักวิชาการศึกษา

.....กรรมการ  
 (นางสาวทวิชากร ออร์กิจ)  
 ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ