


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนสายประชาราษฎร์ - พื้นที่การเกษตรนายสำอางค์ โสภารักษ์ หมู่ที่ ๕ บ้านดอนเสาเรือน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร.
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐ บาท (-ห้าแสนบาทถ้วน-)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๒๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางข้างละ ๐.๒๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๘๒ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๓๐ เมตร จำนวน ๒ จุด รวม ๙ ท่อน รายละเอียดตามแบบแปลนของ อบต.นาคำ กำหนด.
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๔๙๒,๐๐๐ บาท (-สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน-)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม แบบ ปร.๔
 - ๖.๒ สรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม แบบ ปร.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นางกนิฐา นาเวียง	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองการศึกษา	ประธานกรรมการ
๗.๒ นางวรรวิมล วิจิตรศักดิ์	ตำแหน่ง	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	กรรมการ
๗.๓ นางสาวรณิ พรมฤทธิ์	ตำแหน่ง	นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ	กรรมการ

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางกนิฐา นาเวียง)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางวรรวิมล วิจิตรศักดิ์)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสุวรรณี พรมฤทธิ์)

สรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

แบบ ปร.5

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนสายประชาราษฎร์ - พื้นที่การเกษตรนายสำอางค์ โสภารักษ์ หมู่ที่ 5
ประเภทงาน งานทาง
ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 230 เมตร หนา 0.15 เมตร โหล่ทางข้างละ 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 782 ตารางเมตร
 พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 เมตร จำนวน 2 จุด รวม 9 ท่อน
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ
สถานที่ตั้ง บ้านดอนเสาเรือน หมู่ที่ 5 ตำบลนาคำ อำเภอคำชะอี จังหวัดร้อยเอ็ด
 ตามแบบ อบต.นาคำ กำหนด 3 กันยายน 2567

ที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	361,242.61	1.3642	492,807.17	Factor F 1.3642 - เงินล่วงหน้าจ่าย - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - เงินประกันผลงานหัก - พื้นที่ ฝนตกปกติ - ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)			492,807.17 492,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.230 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,139,130.43 บาท

หมายเหตุ

- Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 7% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ
- ให้ใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละหกสิบของพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้าง
- ราคาสินค้าวัสดุก่อสร้างจากสำนักงานพาณิชย์ จังหวัดร้อยเอ็ดและจังหวัดใกล้เคียง ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567 และราคาสินค้าของท้องถิ่น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลนาคำ ที่ 233/2567 ลงวันที่ 28 สิงหาคม 2567

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางกนิษฐา นาเวียง)
 ผู้อำนวยการกองการศึกษา ฯ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางวรรวิมล วิจิตรศักดิ์)
 นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสุวรรณี พรหมฤทธิ์)
 นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แบบ ปร.4

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากถนนสายประชาราษฎร์ - พื้นที่การเกษตรรายสำอองค์ โสภารักษ์ หมู่ที่ 5
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 3 เมตร ยาว 230 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.20 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 782 ตารางเมตร
 พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 เมตร จำนวน 2 จุด รวม 9 ท่อน
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดอนเสาเรือน หมู่ที่ 5 ตำบลนาคำ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
 ตามแบบ งบประมาณ กำหนด วันที่ 3 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	782.00	3.76	2,940.32	1.3642	5.13	4,011.18
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หลวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	34.50	303.74	10,479.03	1.3642	414.36	14,295.49
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	690.00	475.17	327,867.30	1.3642	648.23	447,276.57
10	Expansion Joint	ม.	12.00	196.87	2,362.44	1.3642	268.57	3,222.84
11	Contraction Joint	ม.	54.00	146.40	7,905.60	1.3642	199.72	10,784.82
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานลูกรังกลบไหล่ทาง ถมช่องระหว่างผิวจราจร	ลบ.ม.	18.40	257.29	4,734.14	1.3642	351.00	6,458.31
14	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานโคมไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์	ต้น	-	-	-	-	-	-
17	งานร่องระบายน้ำ รูปตัว V	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด คค.0.30 ม. ชั้น 3	ม.	9.00	550.42	4,953.78	1.3642	750.88	6,757.95
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 1	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 1	ม.	-	-	-	-	-	-
					361,242.61		รวม	492,807.16
					(สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	492,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 361,242.61
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = -
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -

หมายเหตุ

ราคาสินค้าวัสดุก่อสร้างจากสำนักงานพาณิชย์ จังหวัดนครปฐมและจังหวัดใกล้เคียง ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ.2567 และราคาสินค้าของท้องถิ่น

Factor F งานทาง : เงินล่วงหน้าจ่าย = 0 % , ดอกเบี้ยเงินกู้ = 7% , เงินประกันผลงานหัก = 0 % , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) = 7 % , พื้นที่ ฝนตกปกติ

(ลงชื่อ)  ประมาณการ

(นาย) ก้องเกียรติ อภิประญาพงศ์

ผู้ช่วยนายช่างโยธา