



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ
เรื่อง การกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้า
ประตูโรงเรียนบ้านพนาหนองหินถึงวงเวียนบ้านพนาหนองหิน บ้านพนาหนองหิน หมู่ ๗ โดยดำเนินการก่อสร้างถนน
คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ความยาว ๑๐๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรพร้อมติดตั้งป้าย
ประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการอย่างละ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลแซะกำหนดวงเงิน
งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท

ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ประชุมพิจารณากำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว
แล้ว และเห็นชอบราคากลาง ภายในวงเงิน ๓๘๖,๙๐๐ บาท (สามแสนแปดหมื่นเก้าพันหกร้อยบาทถ้วน) จึง
ประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖



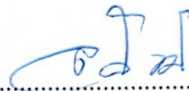
(นายเกล้า สุริยะพันธ์)

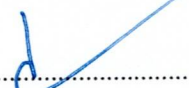
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหน้าประตูโรงเรียนบ้านพนาหนองหินถึงวงเวียนบ้านพนาหนองหิน บ้านพนาหนองหิน หมู่ 7
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแซะ
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 400,000 บาท
4. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 6.00 เมตร ความยาว 104.00 เมตร หน้า 0.15 เมตรพร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์และป้ายโครงการอย่างละ 1 ป้าย รายละเอียดตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลแซะกำหนด
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 มกราคม 2566
เป็นเงิน 386,900 บาท (สามแสนแปดหมื่นหกพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบประมาณราคา ปร.4
 - 5.2 แบบสรุปประมาณราคา ปร.5
7. รายชื่อคณะกรรมการการกำหนดราคากลาง

1. นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	ประธานกรรมการ
2. นายเฉลิมชาติ แสไพศาล	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
3. นายทรงพล เฉิดกระโทก	นายช่างโยธาอาวุโส	กรรมการ

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายเฉลิมชาติ แสไพศาล)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายทรงพล เฉิดกระโทก)
นายช่างโยธาอาวุโส

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายหน้าประตูโรงเรียนบ้านพนาหนองหินถึงวงเวียนบ้านพนาหนองหิน หมู่ที่ 7 บ้านพนาหนองหิน ตำบลชะ อำเภอบรบือ จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 104.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 624.00 ตารางเมตร หินคลุกไหล่ทางตามสภาพ ทั้งสองข้าง

สถานที่ก่อสร้าง ต่อจากคอนกรีตเดิมหน้าบ้าน น.ส.รจนา ไปวงเวียน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.ชะ อ.บรบือ จ.นครราชสีมา

แบบเลขที่ 7-1/2566

แผ่นที่ 1/2

คำนวณเมื่อวันที่

19 มกราคม 2566

ราคาน้ำมันดีเซลที่ อ.เมืองนครราชสีมา

34.00-34.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานปรับพื้นที่ผิวทางเดิม	ตร.ม.			-		-	-
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	624.00	15.12	9,436.63	1.3624	12,856.46	12,856.46
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (เบา)	ตร.ม.					-	-
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-		-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้	ตร.ม.					-	-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุลูกรัง	ตร.ม.					-	-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุลูกรัง (เสริม)	ลบ.ม.	-				-	-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-				-	-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	31.20	747.99	23,337.25	1.3624	31,794.66	31,794.66
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้	ตร.ม.	-				-	-
	3.7 งานไหล่ทาง (หินคลุก) หนา 0.15 ม.	ลบ.ม.	20.80	520.00	10,816.00	1.3624	14,735.72	14,735.72
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	624.00	358.47	223,683.09	1.3624	304,745.84	304,745.84
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	6.00	170.98	1,025.89	1.3624	1,397.68	1,397.68
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	60.00	148.15	8,888.82	1.3624	12,110.12	12,110.12
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	104.00	51.31	5,335.80	1.3624	7,269.49	7,269.49
	ยอดยกไป				282,523.48		384,909.97	384,909.97

	ยอดยกมา				282,523.48		384,909.97	384,909.97
5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	L.S.	1.00	2,000.00	2,000.00	-	-	2,000.00
8	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.	-	-	-	-	-	-
					284,523.48		TOTAL	386,909.97

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 386,909.97
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

คิดเป็นเงินงบประมาณ	สามแสนแปดหมื่นหกพันเก้าร้อยบาทถ้วน	386,900.00
---------------------	------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่	624.00 ตร.ม.	เฉลี่ยราคา	620.03 บาท/ตร.ม.
------------------	--------------	------------	------------------

(ลงชื่อ)..... ประมาณราคา
 (นายทรงพล เฉิดกระโทก)
 ตำแหน่ง นายช่างโยธา
 กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ตรวจ
 (นายเฉลิมชาติ แสไพศาล)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
 กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... เห็นชอบ
 (นายล้อม แยมสุวรรณรัตน์)
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..... อนุมัติ
 (นายเกล้า สุริยะพันธ์)
 ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแซะ
 24 มี.ค. 2566