

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรอบวัดสุวรรณเขต
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๖๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๒ ตารางเมตร
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ ๘ ต.กุดสะเทียน อ.ศรีบุญเรือง จ.หนองบัวลำภู
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน
 แบบเลขที่
 ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ค่างานต้นทุนงานทาง	๗๐๑,๙๐๕.๖๖	Factor F
๒	ป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย	๓,๐๐๐.๐๐	- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - เงินประกันผลงาน ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (ตัวอักษร) (เจ็ดแสนสี่พันเก้าร้อยห้าบาทหกสิบหกสตางค์)	๗๐๔,๙๐๕.๖๖	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


 ลงชื่อประธานกรรมการ
 (นายเอกภพ ดารีย์)

ผู้อำนวยการกองช่างเทศบาลตำบลโนนสูงเปลือย


 ลงชื่อกรรมการ
 (นางศศิวิมล โภคาทวี)
 ผู้อำนวยการกองคลัง


 ลงชื่อกรรมการ
 (นางสาวรัชชน บัญเฉลียว)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรอบวัดสุวรรณเขต
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๖๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๒ ตารางเมตร
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ ๘ ต.กุดสะเทียน อ.ศรีบุญเรือง จ.หนองบัวลำภู
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน
 แบบเลขที่
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อ หน่วย	ราคาทุน (บาท)	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
๑	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	๑.๑ งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	๑.๒ งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
๒	งานดิน							
	๒.๑ งานถางป่าและขุดตอ	ตร.ม.	๑,๐๗๒.๐๐	๑.๗๖	๑,๘๘๖.๗๒	๑.๓๖๒๔	๒.๔๐	๒,๕๗๐.๔๗
	๒.๒ งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	๒.๓ งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	๒.๔ งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
๓	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	๓.๑ งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา ๑๐ ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	๓.๒ งานดินตัดไหล่ทางเดิม	ลบ.ม.						
	๓.๓ งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	๓.๔ งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	๓.๕ งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	๕๓.๖๐	๖๐๙.๐๖	๓๒,๖๔๕.๖๑	๑.๓๖๒๔	๘๒๙.๗๘	๔๔,๔๗๖.๓๙
	๓.๖ งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย ๒๐ ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	๓.๗ งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	๓.๘ งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	๕๓.๖๐	๓๑๒.๓๕	๑๖,๗๔๑.๙๖	๑.๓๖๒๔	๔๒๕.๕๕	๒๒,๘๐๙.๒๕
๔	งานผิวทาง							
	๔.๑ ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา ๐.๑๕ เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	๑,๐๗๒.๐๐	๓๗๗.๘๙	๔๐๕,๐๙๘.๐๘	๑.๓๖๒๔	๕๕๔.๘๔	๕๕๑,๙๐๕.๖๒
	๔.๒ รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	๑๗.๔๔	๑๖๑.๘๕	๒,๘๒๒.๖๖	๑.๓๖๒๔	๒๒๐.๕๐	๓,๘๔๕.๖๐
	๔.๓ รอยต่อแผ่หดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	๒๑๐.๔๐	๗๙.๒๘	๑๖,๖๘๐.๕๑	๑.๓๖๒๔	๑๐๘.๐๑	๒๒,๗๒๕.๕๓
	๔.๔ รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	๒๖๘.๐๐	๑๒๓.๔๔	๓๓,๐๘๑.๙๒	๑.๓๖๒๔	๑๖๘.๑๗	๔๕,๐๗๐.๘๑
	๔.๕ รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

๕	งานโครงสร้าง							
	๕.๑ งานบ่อพัก คสล. ขนาดท่อ Ø ๐.๖๐ ม.	ลูก						
	๕.๒ งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø ๐.๔๐ ม.	ม.	๑๐.๐๐	๖๒๔.๐๕	๖,๒๔๐.๔๖	๑.๓๖๒๔	๘๕๐.๒๐	๘,๕๐๒.๐๐
	๕.๓ งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø ๐.๖๐ ม.	ม.						
๖	งานเปิดเตล็ด							
	๖.๑ รวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	๖.๒ งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						
	๖.๓ งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
๗	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					๕๑๕,๑๙๗.๙๒	TOTAL		๗๐๑,๙๐๕.๖๖

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

๗๐๑,๙๐๕.๖๖

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

๑.๓๖๒๔

งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$

รวมราคาค่าก่อสร้าง	(เจ็ดแสนหนึ่งพันเก้าร้อยห้าบาทหกสิบหกสตางค์)	๗๐๑,๙๐๕.๖๖
ขนาดหรือเนื้อที่	๑,๐๗๒.๐๐ ตร.ม.	
เฉลี่ยราคา	๖๕๔.๗๖ บาท/ตร.ม.	

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรอบวัดสุวรรณเขต
บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ ๘ ต.กุดสะเทียน อ.ศรีบุญเรือง จ.หนองบัวลำภู

สถานที่ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน

หน่วยงานรับผิดชอบ

ประมาณการ เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

งานไหลทางหินคลุก เกลี้ยแต่ง

หมายเหตุ	แนวเก่า	แนวใหม่
ส่วนยุบตัวของทรายถมคันทาง	๑.๔๐	๑.๔๕
ส่วนยุบตัวของดิน , ดินปนทราย ถมคันทาง	๑.๖๐	๑.๗๐
ดินเหนียวถมคันทาง (ดินเหนียวมีค่า CBR น้อยกว่า ๒)	๑.๘๕	๑.๙๐

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)				๕๑๔.๐๒	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	๓๒.๐๐	กม.	๗๒.๘๔	๗๒.๘๔	บาท/ลบ.ม.
รวม				๕๘๖.๘๖	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว		x		๐.๐๐	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินคันทาง:ชุด-ชน)				๒๒.๒๐	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	๖๐๙.๐๖	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	๖๐๙.๐๖	บาท/ลบ.ม.

ใช้ตะแกรงเหล็ก	๒	เมตร	ยาว	๕	เมตร	=	๑๐.๐๐	ตร.ม.	
ปริมาณงานทั้งโครงการ						=	๑๖๐.๘๐	ลบ.ม.	
ค่าติดตั้งเครื่องผสม	=	๑๕๐,๐๐๐.๐๐	/	๕,๐๐๐.๐๐		=	๓๐.๐๐	บาท/ลบ.ม.	
กรณีที่ปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน ๕,๐๐๐ ลบ.ม.									
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	=		๒,๐๗๐.๓๙	+	๓๐.๐๐	=	๒,๑๐๐.๓๙	บาท/ลบ.ม.	
คิดจากพื้นที่(๑ แผง ๒x๑๐)			๑๐.๐๐	ตร.ม.		=	๑๐.๐๐	ตร.ม.	
ปริมาตรคอนกรีต	=	๑๐.๐๐	x	๑๕.๐๐	/	๑๐๐	=	๑.๕๐	ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	๑.๕๐	@	๒,๑๐๐.๓๙			=	๓,๑๕๐.๖	บาท	
ค่าขนส่งคอนกรีต.....กม. (ปกติคิดให้ L/๔) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)									
	=	๑.๐๐	x	๑๕.๑๘	x	๑.๕๐	=	๒๒.๗๗	บาท

ค่าตะแกรงเหล็ก	๑๐	ตร.ม.	X	๓๓.๐๕	บาท/ตร.ม.	=	๓๓๐.๕๒	บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก	๑๐	ตร.ม.	X	๕.๐๐	บาท/ตร.ม.	=	๕๐.๐๐	บาท
ค่าแบบเหล็ก (ค่าแบบข้างติดตามยาว ๒ ข้าง)				๒๐.๖๐	X ๕.๐๐	=	๑๐๓.๐๐	บาท
ค่าปูนผิวคอนกรีต (ค่าปูนผิวคอนกรีต)				๑๒.๒๑	X ๑๐.๐๐	=	๑๒๒.๑๐	บาท
ค่าบ่ม (ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)				๐.๐๐	X ๑๐.๐๐	=	๐.๐๐	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	๓,๗๗๙.๐	บาท
ค่างานต้นทุน	๓,๗๗๙.๐	/		๑๐.๐๐		=	๓๗๗.๘๙	บาท/ตร.ม.

รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

คิดจากความยาว	๔.๐๐	ม.						
ค่าเหล็ก Dowel Bar	๕.๕๖	กก.	@	๒๗.๗๒		=	๑๕๔.๑๔	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	๔.๐๐	ม.	@	๒๓.๘๗		=	๙๕.๔๘	บาท
ทาสี + จาระบี	๐.๐๐	ชุด	@	๔.๐๐		=	๐.๐๐	บาท
JOINT SEALER	๑.๕๐๐	ลิตร	@	๔๕.๐๐		=	๖๗.๕๐	บาท
แผ่นพลาสติก	๐.๐๐	ม.	@	๐.๐๐		=	๐.๐๐	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	๓๑๗.๑๒	บาท
ค่างานต้นทุน	๓๑๗.๑๒	/		๔.๐๐		=	๗๙.๒๘	บาท/เมตร

รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)

คิดจากความยาว	๕.๐๐	ม.						
ค่าเหล็ก	๗.๙๐	กก.	@	๒๗.๑๒	บาท/กก.	=	๒๑๔.๒๓	บาท
ค่าตัด JOINT และหยอดยาง	๑๐.๐๐	ม.	@	(ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง)		=	๒๓.๘๗	บาท
						=	๒๓๘.๗๐	บาท
JOINT SEALER	๓.๑๒๐	ลิตร	@	๔๕.๐๐		=	๑๔๐.๔๐	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	๖๑๗.๒๐	บาท
ค่างานต้นทุน	๖๑๗.๒๐	/		๕.๐๐		=	๑๒๓.๔๔	บาท/เมตร

รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง Expansion Joint)

คิดจากความยาว	๔.๐๐	ม.						
ค่าเหล็ก Dowel Bar	๘.๙๒	กก.	@	๓๖.๖๙	บาท/ตัน	=	๓๒๗.๓๑	บาท
Metalcap+ทาสี+จาระบี	๘.๐๐	ชุด	@	๑๐.๐๐		=	๘๐.๐๐	บาท
JOINT FILLER	๐.๖๐	ตร.ม.	@	๔๐๐.๐๐		=	๒๔๐.๐๐	บาท
JOINT SEALER	๐.๐๐๓	ลิตร	@	๔๕.๐๐		=	๐.๑๓	บาท
ค่าหยอดยาง	๔.๐๐	ม.	@	๑๔.๙๙		=	๕๙.๙๖	บาท
แผ่นพลาสติก	๐.๐๐	ม.	@	๐.๐๐		=	๐.๐๐	บาท
ไม้แบบ	๐.๖๐	ตร.ม.	@	๒๕๖.๘๔		=	๑๕๔.๑๐	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	๖๔๗.๔๒	บาท
ค่างานต้นทุน	๖๔๗.๔๒	/		๔.๐๐		=	๑๖๑.๘๕	บาท/เมตร

ข้อมูลงานคอนกรีต

ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นน้ำหนัก(สภาพอัดตัวผิวแห้ง)

Class of Concrete						ค4	ค3	ค2	ค1	Lean 1 : 3 : 5	
ส่วนผสมคอนกรีต						400:734:1019	350:800:1030	320:835:1070	290:868:1015	240:728:1218	
1	ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05	x	2,812.31	=	2,952.92	1,181.17	1,033.52	944.93	856.35	708.70
2	ทราย	1.20	x	630.77	=	756.92	396.84	432.53	451.45	469.29	393.60
3	หิน	1.15	x	537.31	=	617.90	449.74	454.60	472.25	447.98	537.57
4	ค่าแรงผสม						202.26	202.26	202.26	202.26	202.26
5	ค่าแรงเท						-	-	-	-	-
รวม						2,230.01	2,122.90	2,070.89	1,975.87	1,842.13	

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete						ค4	ค3	ค2	ค1	Lean 1 : 3 : 5
ส่วนผสมคอนกรีต						400:524:728	350:572:736	320:596:764	290:620:725	240:520:870
1	ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05	x	2,812.31	= 2,952.92	1,181.17	1,033.52	944.93	856.35	708.70
2	ทราย	1.20	x	630.77	= 756.92	396.63	432.96	451.12	469.29	393.60
3	หิน	1.15	x	537.31	= 617.90	449.83	454.77	472.08	447.98	537.57
4	ค่าแรงผสม					202.26	202.26	202.26	202.26	202.26
5	ค่าแรงเท					-	-	-	-	-
รวม						2,229.88	2,123.51	2,070.39	1,975.87	1,842.13

หมายเหตุ

ในส่วนข้อมูลงานคอนกรีตนี้ ผู้มีหน้าที่คำนวณราคากลางสามารถปรับใช้ตามตารางข้อมูล งานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานของกรมทางหลวง และหรือกรมทางหลวงชนบทได้ตามข้อมูลข้อเท็จจริง สำหรับโครงการ/งานก่อสร้างนั้น ส่วนกรณีที่เป็นกำลังคอนกรีตอื่นที่อยู่นอกเหนือจากมาตรฐานของกรมทาง หลวงและหรือกรมทางหลวงชนบทตามตารางดังกล่าว ให้ผู้ออกแบบโครงการ/งานก่อสร้างนั้นกำหนดสัดส่วน หรืออัตราส่วนผสมคอนกรีตขึ้นใหม่ตามหลักการทางด้านวิศวกรรม โดยต้องระบุปริมาณปูนซีเมนต์และหรือวัสดุ ที่กำหนดให้ใช้ขั้นต่ำในขั้นตอนการก่อสร้างไว้ด้วย และให้ผู้มีหน้าที่คำนวณราคากลางใช้ปริมาณปูนซีเมนต์และหรือ วัสดุขั้นต่ำนั้น ในการกำหนดข้อมูลเพื่อคำนวณราคากลาง ทั้งนี้ ในการพิจารณาเลือกใช้ในแต่ละกรณีให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้คำนวณราคากลาง ซึ่งขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ สภาพภูมิประเทศ สภาพการจราจร สภาพแวดล้อม และ ลักษณะการทำงาน ฯลฯ

ที่มา : ตารางและข้อมูลงาน Class ต่างๆ ตามมาตรฐานทางหลวงชนบท อ้างอิงหรือศึกษาได้จากหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (หน้า 26) ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ตุลาคม 2560

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง / ตัด (บาท)	รวม (บาท)	ขนส่งด้วยรถบรรทุก	หมายเหตุ
๑	เหล็ก RB ๑ ๖ มม.	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๔,๑๐๐.๐๐	๔,๑๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒	เหล็ก RB ๑ ๘ มม.	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๔,๑๐๐.๐๐	๔,๑๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓	เหล็ก RB ๑ ๑๒ มม.	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๓,๓๐๐.๐๐	๓,๓๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๔	เหล็ก RB ๑ ๑๕ มม.	บ./ตัน	๒๔,๖๔๑.๕๙	๓๒	๕๒.๐๓	๘๐	๓,๓๐๐.๐๐	๒๗,๗๒๓.๖๒	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๕	เหล็ก RB ๑ ๑๙ มม.	บ./ตัน	๓๓,๑๘๑.๓๑	๘๒	๑๓๒.๓๖	๘๐	๓,๓๐๐.๐๐	๓๖,๖๙๓.๖๗	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.อุดรธานี
๖	เหล็ก DB ๑ ๑๒ มม. SD ๓๐	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๓,๓๐๐.๐๐	๓,๓๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๗	เหล็ก DB ๑ ๑๖ มม.	บ./ตัน	๒๓,๖๘๖.๑๒	๓๒	๕๒.๐๓	๘๐	๓,๓๐๐.๐๐	๒๗,๑๘๘.๑๕	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๘	เหล็ก DB ๑ ๒๐ มม.	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๒,๙๐๐.๐๐	๒,๙๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๙	เหล็ก DB ๑ ๒๕ มม.	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๘๐	๒,๙๐๐.๐๐	๒,๙๘๐.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๐	Wire Mesh ๑ ๔ มม. @ ๐.๒๐m.#	บ./ตร.ม.	๓๓.๐๐	๓๒	๐.๐๕๑๕	๐	-	๓๓.๐๕	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๑	ลวดผูกเหล็ก	บ./กก.	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๒	ปูนซีเมนต์ประเภท ๑	บ./ตัน	๒,๗๑๐.๒๘	๓๒	๕๒.๐๓	๕๐	-	๒,๘๑๒.๓๑	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๓	ยาง AC ๖๐/๗๐	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๓๕	-	๓๕.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ
๑๔	ยาง CSS- ๑	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ
๑๕	ยาง PARA AC	บ./ตัน	๐.๐๐	๐	๐	๓๕	-	๓๕.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ
๑๖	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	บ./ลบ.ม.	๐.๐๐	๓๒	๑๒๑.๖๕	๐	-	๑๒๑.๖๕	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๗	หินคลุก	บ./ตัน	๑๑๕.๐๐	๔๐	๑๐๓.๙๓	๐	-	๒๑๘.๙๓	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๘	หินย่อยผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	๔๒๐.๕๖	๓๒	๑๑๖.๗๕	๐	-	๕๓๗.๓๑	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๑๙	ทรายผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	๕๑๔.๐๒	๓๒	๑๑๖.๗๕	๐	-	๖๓๐.๗๗	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๐	วัสดุลูกรัง	บ./ลบ.ม.	๒๒๔.๓๐	๐	๐.๐๐	๐	-	๒๒๔.๓๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๑	วัสดุคัดเลือก " ก "	บ./ลบ.ม.	๐.๐๐	๓๒	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๒	ทรายถมคันทาง	บ./ลบ.ม.	๕๑๔.๐๒	๓๒	๗๒.๘๔	๐	-	๕๘๖.๘๖	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู

๒๓	ดินถมคันทาง	บ./ลบ.ม.	๙๓.๔๖	๐	๐.๐๐	๐	-	๙๓.๔๖	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๔	ท่อกลมขนาด ๑ ๐.๓๐ ม. ชั้น ๓	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๕	ท่อกลมขนาด ๑ ๐.๔๐ ม. ชั้น ๓	ท่อน	๔๓๓.๔๑	๑๒๑	๑๓๖.๐๔	๐	-	๕๖๙.๔๕	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.ขอนแก่น
๒๖	ท่อกลมขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ชั้น ๓	ท่อน	๐.๐๐	๑๒๑	๑๓๖.๐๔	๐	-	๑๓๖.๐๔	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๗	ท่อกลมขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ชั้น ๓	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๘	ท่อกลมขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. ชั้น ๓	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๒๙	ไม้กระบาก ๑" x ๘"	ลบ.ฟ.	๔๒๗.๕๗	๐	๐	๐	-	๔๒๗.๕๗	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๐	ไม้ค้ำยัน หนา ๔ มม.	แผ่น	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๑	ไม้ค้ำยัน ๑๓"/๒ x ๓"	ลบ.ฟ.	๔๐๔.๙๑	๐	๐	๐	-	๔๐๔.๙๑	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๒	ไม้ค้ำยัน ๑ ๓" x ๓.๐๐ ม.	ต้น	๒๘.๐๐	๐	๐	๐	-	๒๘.๐๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๓	ไม้ค้ำยัน ๑ ๔" x ๓.๐๐ ม.	ต้น	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๔	เหล็กฉาก L ๔๐ x ๕๐ x ๔ มม.	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๕	แผ่นเหล็ก ๔ มม. x ๕ ซม.	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๖	แผ่นเหล็ก ๖ มม. x ๕ ซม.	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๗	แผ่นพื้นสำเร็จรูป ยาว ๓ เมตร	ม.	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๘	ท่อพีวีซี ชั้น ๘.๕ ยาว ๔ เมตร	ท่อน	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๓๙	คอนกรีตผสมเสร็จ ๒๔๐ ksc	บ./ลบ.ม.	๑,๘๐๓.๗๔	๓๒	๑๑๖.๗๕	๐	-	๑,๙๒๐.๔๙	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๔๐	คอนกรีตผสมเสร็จ ๑๘๐ ksc	บ./ลบ.ม.	๐.๐๐	๐	๐	๐	-	-	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู
๔๑	ตะปู	กก.	๔๗.๑๐	๐	๐	๐	-	๔๗.๑๐	รถบรรทุก ๑๐ ล้อ	จาก พาณิชยจ.หนองบัวลำภู



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน
เรื่อง การเปิดเผยราคากลาง และการคำนวณราคากลาง การจัดซื้อจัดจ้างงานก่อสร้าง

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน มีความประสงค์จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรอบวัดสุวรรณเขต บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ ๘ ตำบลกุดสะเทียน อำเภอศรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๖๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๒ ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน อำเภอศรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๖๕๓,๖๐๐.-บาท (หกแสนห้าหมื่นสามพันหกร้อยบาทถ้วน) เพื่อให้ถูกต้องเป็นไปตามแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ งานพัสดุและทะเบียนทรัพย์สินจึงขออนุมัติประกาศราคากลางตามแนวทางดังกล่าวต่อไป

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

บ.ก. ๐๑

๑. ชื่อโครงการจ้างก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายรอบวัดสุวรรณเขต บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ ๘ ตำบลกุดสะเทียน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน
๓. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร จำนวน ๖๕๓,๖๐๐.-บาท (หกแสนห้าหมื่นสามพันหกร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๒๖๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๒ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖
เป็นเงิน ๗๐๔,๙๐๕.๖๖ บาท (เจ็ดแสนสี่พันเก้าร้อยห้าบาทหกสิบหกสตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
๖.๑ แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง
๗. รายชื่อกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายเอกภพ ดารีย์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นางศศิวิมล โภคาทวี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง กรรมการ
 - ๗.๓ นางสาวรัชชัญ บุญเฉลี่ยว ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการ

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ)

๒.๕๖

(นางวรินทร์ธร สุวรรณพรหม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกุดสะเทียน

..... นายก อบต. / .. / ..
..... ปลัด อบต. / .. / ..
..... หัวหน้าส่วนฯ / .. / ..
..... พิมพ์/ทาน / .. / ..