

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียมบริเวณ ท่าที่ ๑ หมู่ที่ ๓ ตำบลท่ามะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล
หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะลิ
ตำบลท่ามะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล
 ๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรตามค่าของงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ วงเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท (เงิน
สองแสนบาทถ้วน)
 ๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ประกอบด้วย งานสะพาน
 ๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน)
 ๕. บัญชีประมาณราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
 - ๕.๑ แบบ พร ๔
 - ๕.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง แบบ พร.๕
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๖.๑ นายสุรเชษฐ์ น่วมประจิตต์ ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ นายประสิทธิ์วิทย์ ฉัตรชัยวงศ์ กรรมการ
 - ๖.๓ นายสมคิด ชมเชย กรรมการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียบเรือ ท่าที่ 1

ชื่อโครงการ/งานซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลตำมะลัง อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

สถานที่ก่อสร้าง ทำเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลตำมะลัง อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

แบบเลขที่ 21/2558


หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลตำมะลัง

กำหนดราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่.....10.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.2559

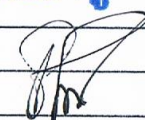
หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานรื้อ คาน ตง พื้นไม้ และสกัดเสา คสล. จำนวน 8 ต้น	40.00	ตร.ม.	-	-	47.00	1,880.00	1,880.00	
2	งานรื้อ ไม้เสา ไม้ค้ำยัน ไม้ราวกันตก	40.00	ม.	-	-	25.00	1,000.00	1,000.00	ทำเนาถูกต้อง
3	งานคาน ตง พื้นไม้ (สะพาน)								
	งานพื้นไม้	40.00	ตร.ม.	-	-	167.00	6,680.00	6,680.00	
	พื้นไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	1,800.00	นิ้ว	13.08	23,551.40	-	-	23,551.40	
	ตงไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก)	1,152.00	นิ้ว	16.82	19,379.44	-	-	19,379.44	นายสมศักดิ์ ชมเชย
	ตะปูปากเปิด ขนาด 2½ นิ้ว	1,000.00	ตัว	1.00	1,000.00	-	-	1,000.00	ผู้อำนวยการกองช่าง
	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 4 ½" (ยึดตงกับตง)	40.00	ชุด	4.21	168.22	-	-	168.22	
	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 6.5 " (ยึดค้ำยันกับตงและเสา)	22.00	ชุด	6.54	143.93	-	-	143.93	
4	งานศาลาทำเทียบเรือ								
	งานรื้อศาลาทำเทียบเรือ	13.52	ตร.ม.	-	-	47.00	635.44	635.44	
	งานศาลาทำเทียบเรือ								
	พื้นไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	625.50	นิ้ว	13.08	8,184.11	-	-	8,184.11	
	ตงไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก) เปลี่ยน ยาว 6 เมตร 4 ท่อน	288.00	นิ้ว	16.82	4,844.86	-	-	4,844.86	ของเดิมมาใช้ใหม่บางส่วน

	ราวไม้ 2"x4" (ไม้ตะเคียนราก)	192.00	นิ้ว	16.82	3,229.91	-	-	3,229.91	
	แป้ไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง) 1.5"x3"x8.00 ม.2 ท่อน	72.00	นิ้ว	13.08	942.06	-	-	942.06	ของเดิมมาใช้ใหม่
	ค้ำยันไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	90.00	นิ้ว	13.08	1,177.57	-	-	1,177.57	
	เสาไม้ 6"x6" (ไม้เคี่ยม) สูง 2.80 ม.จำนวน 8 ต้น	864.00	นิ้ว	20.56	17,764.49	-	-	17,764.49	
	อะเสไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก)	192.00	นิ้ว	13.08	2,512.15	-	-	2,512.15	ของเดิมมาใช้ใหม่
	ซื่อไม้ 2"x6"	-	นิ้ว	-	-	-	-	-	ของเดิมมาใช้ใหม่
	ตั้งไม้ 2"x6"	-	นิ้ว	-	-	-	-	-	ของเดิมมาใช้ใหม่
	อกไก่ไม้ 2"x6"	-	นิ้ว	-	-	-	-	-	ของเดิมมาใช้ใหม่
	จันทันไม้ 1½"x5"	-	นิ้ว	-	-	-	-	-	ของเดิมมาใช้ใหม่
	กระเบื้องลอนคู่	-	แผ่น	-	-	-	-	-	ของเดิมมาใช้ใหม่
	ครอบมุมกระเบื้องลอนคู่	18.00	แผ่น	41.12	740.16	-	-	740.16	ท่านากถูกต้อง 
	ขอรับกระเบื้อง 8 นิ้ว	160.00	ชุด	2.83	452.80	-	-	452.80	
	ตะปูเกลียว 4 นิ้ว	40.00	ชุด	2.90	116.00	-	-	116.00	
	ตะปูขนาด ต่าง ๆ	3.00	กิโลกรัม	37.38	112.14	-	-	112.14	
	ตะปูปากเปิด ขนาด 2½ นิ้ว	400.00	ตัว	1.00	400.00	-	-	400.00	นายสมคิด ชมเชย
	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 8 ½" (ยึดตงกับเสา)	16.00	ชุด	7.94	127.10	-	-	127.10	ผู้อำนวยการกองช่าง
	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 6.5" (ยึดเสากับตง,ซื่อและอะเส)	16.00	ชุด	6.54	104.67	-	-	104.67	
	ค่าติดตั้งโครงหลังคา(ศาลา)	32.00	ตร.ม.	-	-	147.00	4,704.00	4,704.00	
	ค่าติดตั้งเสา คาน ตง พื้น(ศาลา)	13.52	ตร.ม.	-	-	167.00	2,257.84	2,257.84	
	ค่าติดตั้ง ม้านั่ง(ศาลา)	6.00	เมตร	-	-	162.00	972.00	972.00	
5	งานติดตั้งราวกันตก เสา ค้ำยัน	52.00	ม.	-	-	45.00	2,340.00	2,340.00	
	ราวไม้ 2"x4" (ไม้ตะเคียนราก)	640.00	นิ้ว	16.82	10,766.36	-	-	10,766.36	
	ค้ำยันไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	270.00	นิ้ว	13.08	3,532.71	-	-	3,532.71	

	เสาไม้ 6"x6" (ไม้เคี่ยม) สูง 1.00 ม.จำนวน 20 ต้น	720.00	นิ้ว	20.56	14,803.74	-	-	14,803.74	
6	งานคาน คอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 4 ตัว								
	ไม้แบบ	8.00	ตร.ม.	241.43	1,931.47	133.00	1,064.00	2,995.47	
	คอนกรีต	0.64	ลบ.ม.	1,962.62	1,256.08	498.00	318.72	1,574.80	
	เหล็ก RB 6 มม	0.02	ตัน	18,206.33	273.09	3,401.00	51.02	324.11	
	เหล็ก RB 12 มม	-	ตัน	19,413.45	-	3,401.00	-	-	
	เหล็ก RB 15 มม	0.06	ตัน	20,718.74	1,243.12	3,401.00	204.06	1,447.18	
7	งานคาน คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว 4 ม.จำนวน 2 ตัว(ยึดเสา)								
	ไม้แบบ	8.00	ตร.ม.	241.43	1,931.47	133.00	1,064.00	2,995.47	
	คอนกรีต	0.64	ลบ.ม.	1,962.62	1,256.08	498.00	318.72	1,574.80	
	เหล็ก RB 6 มม	0.01	ตัน	18,206.33	252.21	3,401.00	47.11	299.32	
	เหล็ก RB 12 มม	-	ตัน	19,413.45	-	3,401.00	-	-	
	เหล็ก RB 15 มม	0.06	ตัน	20,718.74	1,151.96	3,401.00	189.10	1,341.06	
8	งานเสา คอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 8 ต้น								
	ไม้แบบ (ขนาด 0.20x0.20x0.50 จำนวน 8 ต้น)	3.20	ตร.ม.	241.43	772.59	133.00	425.60	1,198.19	
	คอนกรีต จำนวน 8 ต้น	0.16	ลบ.ม.	1,962.62	314.02	498.00	79.68	393.70	
	เหล็ก RB 6 มม	0.01	ตัน	18,206.33	218.48	3,401.00	40.81	259.29	
	เหล็ก RB 12 มม	-	ตัน	19,413.45	-	3,401.00	-	-	
	เหล็ก RB 15 มม	0.24	ตัน	20,718.74	4,868.90	3,401.00	799.24	5,668.14	
	รวมราคาต้นทุน				129,523.28		25,071.33	154,594.61	

ท่านถูกต้อง



นายสมคิด ร่มเชย

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุตั้งของ		ค่าแรงงาน			หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
ก	ค่าวัสดุ							129,523.28	
ข	ค่าแรงงาน							25,071.33	
1	รวมค่าวัสดุ+ค่าแรงงาน							154,594.61	
2	ค่า Factor F							1.2509	
	ประมาณการค่าใช้จ่าย							193,382.40	
	ค่าขนส่งทางทะเล(ปร 4 (พ))							7,363.60	
	ประมาณการค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น							200,746.00	
	ราคากลาง (บาท)							200,000.00	

(ลงชื่อ)ผู้ประมาณการ

(นายสมคิด ชมเชย)

ผู้อำนวยการกองช่าง

นายสมคิด ชมเชย**นายสมคิด ชมเชย****ผู้อำนวยการกองช่าง**

(ลงชื่อ)เห็นชอบ

(นายสุรเชษฐ์ บัวประจิดดี)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตำมะลัง

(ลงชื่อ)อนุมัติ

(นายชัยนันท์ หลงสาม๊ะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตำมะลัง

แบบ ปร 4 (ท) แผ่นที่ .../...

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา
(ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)

กลุ่มงาน/งาน ซ่อมแซมสะพานศาลาท่าเทียบเรือ ท่าที่ 1

ชื่อโครงการ/งานซ่อมแซมสะพานศาลาท่าเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลคำมะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย

สถานที่ก่อสร้าง ท่าเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลคำมะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย

แบบเลขที่ 21/2558

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลคำมะลิ

กำหนดราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่.....10.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.2559

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ถ้าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	งานรื้อ คาน ตง พื้นไม้ และสกัดเสา คสล. จำนวน 8 ต้น	40	ตร.ม.		
2	งานรื้อ ไม้เสา ไม้ค้ำยัน ไม้ราวกันตก	40	ม.		
3	งานคาน ตง พื้นไม้ (สะพาน)			-	
	งานพื้นไม้	40	ตร.ม.	-	
	พื้นไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	1800	นิ้ว	855.00	
	ตงไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก)	1152	นิ้ว	547.20	
	ตะปูปากเปิด ขนาด 2½ นิ้ว	1000	ตัว	475.00	
	นอตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 4 ½" (ยึดคานกับตง)	40	ชุด	19.00	
	นอตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 6.5" (ยึดค้ำยันกับตงและเสา)	22	ชุด	10.45	
4	งานศาลาท่าเทียบเรือ	0	0	-	
	งานรื้อศาลาท่าเทียบเรือ	13.52	ตร.ม.	6.42	
	งานศาลาท่าเทียบเรือ	0	0	-	
	พื้นไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	625.5	นิ้ว	297.11	
	ตงไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก) เปลี่ยน ยาว 6 เมตร 4 ท่อน	288	นิ้ว	136.80	
	ราวไม้ 2"x4" (ไม้ตะเคียนราก)	192	นิ้ว	91.20	
	แป้ไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง) 1.5"x3"x8.00 ม.2 ท่อน	72	นิ้ว	34.20	
	ค้ำยันไม้ 1 ½"x3" (ไม้ยางแดง)	90	นิ้ว	42.75	
	เสาไม้ 6"x6" (ไม้เคี่ยม) สูง 2.80 ม.จำนวน 8 ต้น	864	นิ้ว	410.40	
	อะเสไม้ 2"x6" (ไม้ตะเคียนราก)	192	นิ้ว	91.20	
	ซีเมนต์ 2"x6"	0	นิ้ว	-	นายสมคิด ชมเชย
	ตั้งไม้ 2"x6"	0	นิ้ว	-	ผู้อำนวยการกองช่าง
	อกไก่ไม้ 2"x6"	0	นิ้ว	-	
	จันทันไม้ 1½"x5"	0	นิ้ว	-	
	กระเบื้องลอนคู่	0	แผ่น		
	ครอบมุมกระเบื้องลอนคู่	18	แผ่น		
	ขอรับกระเบื้อง 8 นิ้ว	160	ชุด		
	ตะปูเกลียว 4 นิ้ว	40	ชุด		
	ตะปูขนาด ต่าง ๆ	3	กิโลกรัม	1.43	
	ตะปูปากเปิด ขนาด 2½ นิ้ว	400	ตัว		

	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 8 1/2" (ยึดตงกับเสา)	16	ชุด	7.60	
	น๊อตหัวกลม ขนาด 3 หุน ยาว 6.5" (ยึดเสากับตง, ฐานและอะเส)	16	ชุด	7.60	
	ค่าติดตั้งโครงหลังคา(ศาลา)	32	ตร.ม.	15.20	
	ค่าติดตั้งเสา คาน ตง พื้น(ศาลา)	13.52	ตร.ม.	6.42	
	ค่าติดตั้ง ม้านั่ง(ศาลา)	6	เมตร	2.85	
5	งานติดตั้งราวกันตก เสา ค้ำยัน	52	ม.	-	
	ราวไม้ 2"x4" (ไม้ตะเคียนราก)	640	นิ้ว	304.00	
	ค้ำยันไม้ 1 1/2"x3" (ไม้ยางแดง)	270	นิ้ว	128.25	
	เสาไม้ 6"x6" (ไม้เคี่ยม) สูง 1.00 ม.จำนวน 14 ต้น	720	นิ้ว	342.00	
6	งานคาน คอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 4 ตัว				
	ไม้แบบ	8	ตร.ม.		
	คอนกรีต	0.64	ลบ.ม.	1,472.00	
	เหล็ก RB 6 มม	0.015	ตัน	8.40	
	เหล็ก RB 12 มม	0	ตัน	-	
	เหล็ก RB 15 มม	0.06	ตัน	33.60	
7	งานคาน คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาว 4 ม.จำนวน 2 ตัว(ยึดเสา)				
	ไม้แบบ	8.00	ตร.ม.		
	คอนกรีต	0.64	ลบ.ม.	1,472.00	
	เหล็ก RB 6 มม	0.01	ตัน	5.60	
	เหล็ก RB 12 มม	-	ตัน	0	
	เหล็ก RB 15 มม	0.06	ตัน	33.60	
8	งานเสา คอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 8 ต้น				
	ไม้แบบ (ขนาด 0.20x0.20x0.50 จำนวน 8 ต้น)	3.2	ตร.ม.		
	คอนกรีต จำนวน 8 ต้น	0.16	ลบ.ม.	368.00	
	เหล็ก RB 6 มม	0.012	ตัน	6.72	
	เหล็ก RB 12 มม	0	ตัน	-	
	เหล็ก RB 15 มม	0.235	ตัน	131.60	
				7,363.60	

(ลงชื่อ)

(นายสมคิด ชมเชย)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)

(นายสุรเชษฐ์ บัวประจิตต์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะลิ

(ลงชื่อ)

(นายชัยนันท์ หลงสาม๊ะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะลิ

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน ซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียบเรือ ท่าที่ 1

ชื่อโครงการ/งานซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลคำมะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

สถานที่ก่อสร้าง ท่าเทียบเรือ ท่าที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลคำมะลิ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

แบบเลขที่ 21/2558

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลควนมะลิ

แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน.....4.....หน้า, แบบ ปร.4(พ) ที่แนบ มีจำนวน.....2.....หน้า

กำหนดราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่.....10.....เดือน.....พฤษภาคม.....พ.ศ.2559

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานซ่อมแซมสะพานศาลาทำเทียบเรือ	154,594.61	1.2509	193,382.40	
2	ค่าขนส่งทางทะเล(ปร 4 (พ))	7,363.60	1.0000	7,363.60	
3					
4					
ฯลฯ.....				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F งานสะพาน ท่อเหลี่ยม				
	เงินล่วงหน้าจ่าย0..... %				
	เงินประกันผลงานหัก0..... %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้7..... %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม7..... %				

รวมค่าก่อสร้าง 200,746.00

คิดเพียง 200,000.00

ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร จำนวน ตร.ม. เฉลี่ยบาท/ตร.ม.

นายสมคิด



นายสมคิด ชมเขย

ผู้อำนวยการกองช่าง

(.....นายสุรเชษฐ์ บัวประจิด.....)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(.....นายสมคิด ชมเขย.....)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(.....นายประสิทธิ์วิทย์ ฉัตรชัยวงศ์.....)

กรรมการกำหนดราคากลาง