

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการซ่อมแซมตลิ่งริมลำห้วยกว่าว โดยวางกล่องกระชุนหิน (GABION) ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หมู่ที่ ๒๐ บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการซ่อมแซมสิ่งสาธารณประโยชน์ที่ได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติในพื้นที่ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ตามหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนจากราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๖๗,๔๐๐.- บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ซ่อมแซมตลิ่งริมลำห้วยกว่าว โดยวางกล่องกระชุนหิน (GABION) หมู่ที่ ๒๐ บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ปริมาณงานความยาว ๑๖.๐๐ เมตร พร้อมถมดินไหล่ทาง

๕. ราคากลาง คำนวณ ณ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑๖๖,๙๗๔.๗๔ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่น-หกพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสี่บาทเจ็ดสิบสี่สตางค์)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

แบบสรุปราคางานก่อสร้าง จำนวน ๓ แผ่น


๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายประเสริฐศักดิ์ บุตรสา ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ)

ประธานกรรมการ

๗.๒ นายอนันต์ เสงกะแซ่ ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ เทศบาลตำบลบ้านหลวง กรรมการ

๗.๓ นางชุติมณีนี ประสาทบัณฑิตย์ ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ) กรรมการ

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้าง		แบบ ปร.6	
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมแซมตลิ่งริมลำห้วยกว่าว โดยวางกล่องกระชูดิน (GABION) ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หมู่ที่ 20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่		
ปริมาณ	วางกล่องกระชูดิน (GABION) ความยาว 16.00 เมตร พร้อมถมดินไหล่ทาง		
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ พิกัด 18.491063 , 98.689919 (รายละเอียดตามแบบแปลนกำหนด)		
แบบเลขที่			
หน่วยงาน	กองช่างเทศบาลตำบลบ้านหลวง		
แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ	แผ่น	ราคาพาณิชย์จังหวัดเดือน	สิงหาคม
ประมาณการเมื่อวันที่	12 กันยายน 2565	ราคาน้ำมันดีเซล	35.64 บาท
ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	166,974.74	ใช้ราคา
			พาณิชย์จังหวัด
			เชียงใหม่เดือน
			สิงหาคม
			ใช้อัตรา
			ค่าแรงงาน (กรมบัญชีกลาง)
			ปี พ.ศ. 2560
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งหมด	166,974.74	
	ตัวอักษร	หนึ่งแสนหกหมื่นหกพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสี่บาทเจ็ดสิบสี่สตางค์	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายประเสริฐศักดิ์ บุตรสา)

ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ

(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ)

ประธานกรรมการ



(นายอนันต์ เสงกะแซ่)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เทศบาลตำบลบ้านหลวง

กรรมการ




(นางชุติมณีน ประสาทบัณฑิตย์)

ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ

(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ)


กรรมการ

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้าง					แบบ ปร.5 (ก)
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมแซมตลิ่งริมลำห้วยกว่าว โดยวางกล่องกระชุนหิน (GABION) ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หมู่ที่20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่				
ปริมาณ	วางกล่องกระชุนหิน (GABION) ความยาว 16.00 เมตร พร้อมถมดินไหล่ทาง				
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ พิกัด 18.491063 , 98.689919 (รายละเอียดตามแบบแปลนกำหนด)				
แบบเลขที่					
หน่วยงาน	กองช่างเทศบาลตำบลบ้านหลวง				
แบบ ปร.4 และ ปร.5ที่แนบ	แผ่น	ราคาพาณิชย์จังหวัดเดือน	สิงหาคม		
ประมาณการเมื่อวันที่ 12 กันยายน 2565		ราคาน้ำมันดีเซล	35.64	บาท	
ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ซ่อมแซมตลิ่งกล่องกระชุนหิน (GABION)	127,891.19			ใช้ราคา
					พาณิชย์จังหวัด
					เชียงใหม่เดือน
					สิงหาคม
	รวมราคางานก่อสร้าง	127,891.19	1.3056	166,974.74	
	งานอื่นๆ				
เงื่อนไข	เงินจ่ายล่วงหน้า	0.00%			ใช้อัตรา
	เงินประกันผลงานหัก	0.00%			ค่าแรงงาน
	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00%			(กรมบัญชีกลาง)
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)	7.00%			ปี พ.ศ.2560
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งหมด			166,974.74	
	คิดเป็นเงินงบประมาณที่ได้รับ			166,974.74	
	ตัวอักษร	(หนึ่งแสนหกหมื่นหกพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสี่บาทเจ็ดสิบสี่สตางค์)			
	ขนาดหรือเนื้อที่	เมตร			
	เฉลี่ยราคาประมาณ	บาท/ตารางเมตร			


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


(นายประเสริฐศักดิ์ บุตรสา)
ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ
(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ)

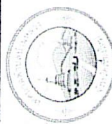
ประธานกรรมการ


(นายอนันต์ เชงกะแ่ง)
ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
เทศบาลตำบลบ้านหลวง

กรรมการ


(นางชุติมณีน ประสาทบัณฑิตย์)
ตำแหน่ง ปลัดอำเภอ
(เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ)

กรรมการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา											ป.ร.4 แผ่นที่ 1
ชื่อโครงการ	โครงการซ่อมแซมตลิ่งริมลำห้วยแก้ว โดยวางกล่องกระชุน (GABION) ให้กลับคืนสู่สภาพเดิม หมู่ที่20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่										
ปริมาณ	วางกล่องกระชุน (GABION) ความยาว 16.00 เมตร พร้อมถนนหินโหล่ง										
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 20 บ้านน้ำตกแม่กลาง ตำบลบ้านหลวง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ พิกัด 18.491063 , 98.689919 (รายละเอียดตามแบบแปลนกำกับ)										
แบบเลขที่											
หน่วยงาน	กองช่างเทศบาลตำบลบ้านหลวง										
แบบ ป.ร.4 และ ป.ร.5ที่แนบ	ราคาพาณิชย์จังหวัดเดือน สิงหาคม										
ประมาณการเมื่อวันที่	12 กันยายน 2565	แผ่น	ราคาพาณิชย์จังหวัดเดือน	สิงหาคม	35.64	บาท					
ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมราคาค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ		
				ราคา / หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา / หน่วย	จำนวนเงิน				
1	งานรื้อกล่องกระชุน(Gabion) งานรื้อกล่องกระชุน(Gabion) ตาหกเหลี่ยม 0.10 x 0.12 ม. ขนาดกล่อง 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. บรรจุหิน(STONE) ขนาดตั้งแต่ 0.12 ม. - 0.25 ม. (บรรจุในกล่อง GABION)	15.00	กล่อง	-	-	325.00	4,875.00	4,875.00			
2	งานชุดดิน	9.60	ตร.ม.	-	-	18.00	172.80	172.80			
3	งานถมดินลูกรัง	24.96	ลบ.ม.	350.00	8,736.00	-	-	8,736.00	รวมค่าแรงบดอัดดิน		
4	กล่องกระชุน(Gabion)ชนิดลวดเหล็กชุบสังกะสี ตาหกเหลี่ยม 0.10 x 0.12 ม. ขนาดกล่อง 1.00 x 1.00 x 1.00 ม. ลวดโครง 3.9 มม. ,ลวดถัก 3.0 มม. ,ลวดผูก 2.2 มม. มอก.71-2535	48.00	กล่อง	990.00	47,520.00	8.13	390.24	47,910.24			
5	กล่องกระชุน(Mattress)ชนิดลวดเหล็กชุบสังกะสี ตาหกเหลี่ยม 0.60 x 0.80 ม. ขนาดกล่อง 2.00 x 1.00 x 0.30 ม. ลวดโครง 3.9 มม. ,ลวดถัก 3.0 มม. ,ลวดผูก 2.2 มม. มอก.71-2535	16.00	กล่อง	940.00	15,040.00	8.13	130.08	15,170.08			
6	หิน(STONE) ขนาดตั้งแต่ 0.12 ม. - 0.25 ม. (บรรจุในกล่อง GABION)	61.73	ลบ.ม.	482.83	29,805.10	224.38	13,850.98	43,656.07	หักลบหินเดิมแล้ว		
7	Geotextile นน.135-140 กรัม/ตร.ม.	94.50	ตร.ม.	60.00	5,670.00	18.00	1,701.00	7,371.00			
หมายเหตุ											
งานรื้อกล่องกระชุน(Gabion)พร้อม หิน(STONE) ขนาดตั้งแต่ 0.12 ม. - 0.25 ม. (บรรจุในกล่อง GABION) นำกลับมาใช้ใหม่ 12.00 ลบ.ม.											
รวมมูลค่างาน				106,771.10		21,120.10		127,891.19			