

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาค่ากลางในงานก่อสร้าง

1. โครงการ ชื่อแผนกนั่นคินลงหินคลุก หมู่ที่ 4

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน 398,360 บาท (สามแสนเก้าหมื่นแปดพันสามร้อยหกสิบบาท)

ลักษณะงาน

3. โดยสังเขป ชื่อแผนกนั่นคินลงหินคลุก หมู่ที่ 4 ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร หนาเฉลี่ย 0.08 เมตร พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 3,200 ตร.ม.

4. ราคาค่ากลางคำนวณ ณ วันที่ 27 มีนาคม 2560 เป็นเงิน 111,000 บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

5. บัญชีประมาณราคาค่ากลาง

5.1. แบบ ปร.4

5.2. แบบ ปร.5

6. รายชื่อคณะกรรมการผู้กำหนดราคาค่ากลาง

6.1 นายกัลวัฒน์ เอี่ยมรัมย์ ตำแหน่ง รองปลัด อบต. ประธานกรรมการ

6.2 นายวราชาติ คงริบารัมย์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง กรรมการ

6.3 นายชวัช พนารินทร์ ตำแหน่ง ช่างโยธา กรรมการ



สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

แบบ ป.ร.5

ส่วนราชการ องค์กรบริหารส่วนตำบลสะแกโพง

โครงการ	ปรับปรุงถนนหินคลุก สายบ้านโนนแดง ซอย จากทุ่งนาวัดป่า - แยกทุ่งนาวัดหนองเตี้ย
ประเภท	งานทาง
เจ้าของงาน	องค์กรบริหารส่วนตำบลสะแกโพง อําเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 4 ตำบลสะแกโพง อําเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
หน่วยงานออกแบบและน้ำหนักงาน	หน่วยงานออกแบบและน้ำหนักงาน กองช่าง องค์กรบริหารส่วนตำบลสะแกโพง
แบบเลขที่	ข้อบัญญัติ 8/2560
ประมาณการตามแบบ ป.ร.4	จำนวน 1 แผ่น
ประมาณการเมื่อวันที่	20 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2560

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน จำนวนเงิน(บาท)	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	งานตื้นทุ่นงานทาง	79,950.00	1.3624	108,924	เงื่อนไข
2	ป้ายโครงการ	3,000	-	3,000	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
					- เงินประกันผลงานหัก 0%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
					- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			111,923.88	
	คิดเป็นเงินประมาณ(ตัวค้วยๆ) หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาท			111,000	

ให้ราคาถ้วน 109,000 บาท ตามงบประมาณข้อบัญญัติปี 2560

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ผู้ประมวลราคา

ได้ตรวจสอบแล้วสามารถใช้เป็นราคากลางได้

(นายธีรวาท สุพรหม)

นายช่างไอยราคำนำณยาน

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายภัควรรณ์ เอี่ยมรัมย์)

(ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ

รองปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบล

(นายราชาติ คงวิบัติ)

(ลงชื่อ) กรรมการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายราชาติ คงวิบัติ)

(ลงชื่อ) ผู้เขียนขอ

ผู้อำนวยการ

(นายภัควรรณ์ เอี่ยมรัมย์)

รองปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ

ปฏิบัติราชการแทนปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบล

(นายธีรวาท สุพรหม)

(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ

(นายศุภชัย บุญรัมย์)

นายช่างไอยราคำนำณยาน

นายกองค์กรบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ

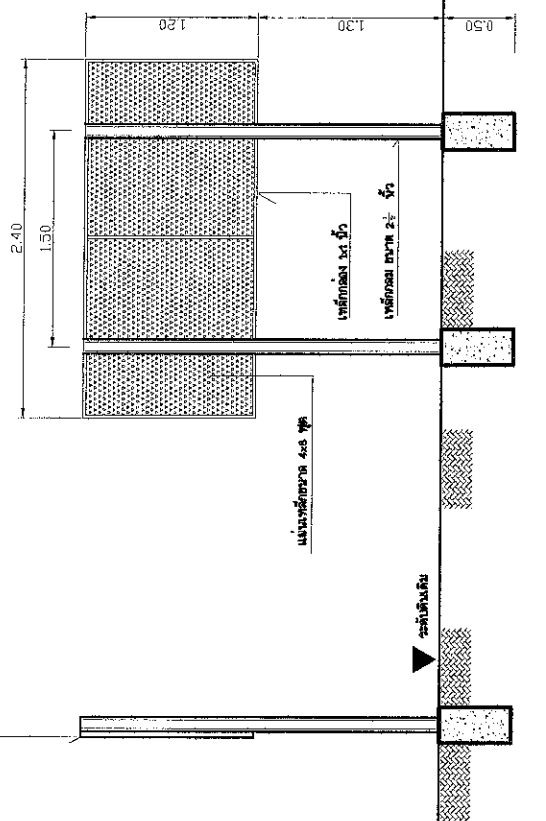


บิตรุ่งกาจันทร์บุรุษภูมิพล ฯ ให้เมือง ฯ จังหวัด ฯ น่านฯ ต. ฯ

๙๘๗๔ ๑๔๗๖ ๔ ๗๐ ๗๗๗๒ ๔๐๗ ๔ ๗๐ ๗๗๗๒ ๔ ๗๐ ๗๗๗๒

แบบ 1 x 1 นิ้ว เที่ยงธรรมชาติ

มาตรฐานทั่วไป ขนาด 1x1 นิ้ว (มาตรฐานทั่วไป)



รูปทรงของบานประตู

รายการประชุมบานประตู

1. ก่อเป็นบานเดี่ยว ให้เป็นบานเดี่ยว 2 ชั้น
2. พื้นบานล้วนเมือง ให้เป็นบานล้วนเมือง
3. บานบานล้วนไม่มีเส้นร้าว
4. ขนาดบานกว้าง 1.20 x 2.40 ม.
5. ผลิตด้วยวัสดุทางสถาปัตยกรรมที่มีคุณภาพดี
6. บานบานล้วนไม่มีบานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี

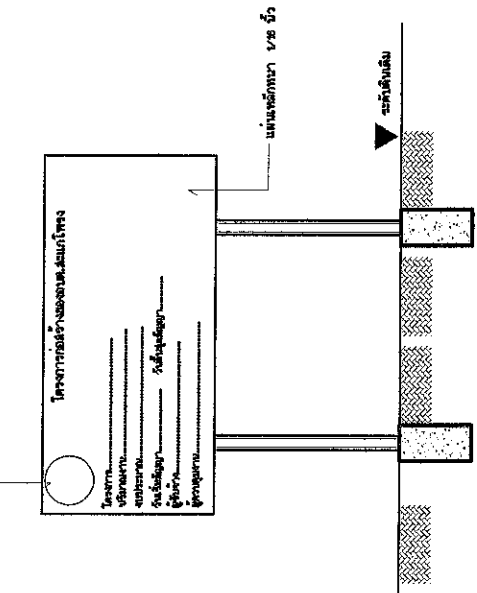
หมายเหตุ

หากต้องการให้บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี

ก还想设计成双扇门，总宽度为2.40米。门的尺寸为1.20米宽和2.40米高。每扇门的高度为2.40米，厚度为0.50米。门的开启方式标注为“左开右闭”（Left Open Right Close）。

ข้อกำหนดสำหรับบานบานล้วนที่ต้องการให้เป็น

ข้อกำหนดสำหรับบานบานล้วนที่ต้องการให้เป็น			
แบบลักษณะ	บานเดี่ยว	บานบานล้วนไม่มีเส้นร้าว	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
บานบานล้วน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
ขนาดบาน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
บานบานล้วน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี



รูปทรงของบานประตู

หากต้องการให้บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี

ก还想设计成双扇门，总宽度为2.40米。门的尺寸为1.20米宽和2.40米高。每扇门的高度为2.40米，厚度为0.50米。门的开启方式标注为“左开右闭”（Left Open Right Close）。

ข้อกำหนดสำหรับบานบานล้วนที่ต้องการให้เป็น

ข้อกำหนดสำหรับบานบานล้วนที่ต้องการให้เป็น			
แบบลักษณะ	บานเดี่ยว	บานบานล้วนไม่มีเส้นร้าว	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
บานบานล้วน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
ขนาดบาน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี
บานบานล้วน	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี	บานบานล้วนส่วนบานบานล้วนที่มีคุณภาพดี