

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ / ผู้ประมาณราคา

สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่


- ประเภท งานจ้างติดตั้งเสาหลักบ่อเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม ศูนย์การศึกษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภูญไชย” จังหวัดลำพูน ต.ศรีบัวบาน อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน
- เจ้าของอาคาร ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภูญไชย” จังหวัดลำพูน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- สถานที่ก่อสร้าง ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภูญไชย” จังหวัดลำพูน
- หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ งานอาคารสถานที่และสาธารณูปการ
- แบบเลขที่ _____ รายการเลขที่ _____
- ประมาณราคาตามแบบ ปร. ๒ จำนวน ๓ แผ่น
- กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ ๑๓ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	จ้างติดตั้งเสาหลักบ่อเขต ทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม ศูนย์การศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริ ภูญไชย” จังหวัดลำพูน ต.ศรี บัวบาน อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน	๘๓,๐๒๙.๕๖	๑.๓๓๔๓	๑๑๐,๘๑๙.๕๕	-
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย ๐%				
	เงินประกันผลงานหัก ๐%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖%				
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๓%				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			๑๑๐,๘๑๙.๕๕	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			๑๑๐,๘๑๙.๕๕	
<input type="checkbox"/>	ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร	ตารางเมตร			
<input type="checkbox"/>	เฉลี่ยราคาประมาณ	บาท/ตารางเมตร			

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(ผู้อำนวยการศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(เลขานุการศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายอนุพงศ์ ดอนปั้น)

(ลงชื่อ)  เลขานุการ
(นายสมยศ แสงมะโน)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างติดตั้งเสาหลักบ่อเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม ศูนย์การศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภูญไชย” จังหวัดลำพูน ต.ศรีบัวบาน อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน
 ๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทริภูญไชย” จังหวัดลำพูน.....
 ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑๑๕,๖๐๐.-.....
 ๔. ลักษณะงาน ตามแบบรูปรายการ จำนวน.....๑.....แผ่น
 ๕. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๓ กันยายน ๒๕๕๙
- เป็นจำนวนเงิน ๑๑๐,๘๑๙.๕๕ บาท.....

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบ ปร.๔

๖.๒ แบบ ปร.๕

๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ ผู้อำนวยการศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	ประธานกรรมการ
๗.๒ เลขานุการศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่	กรรมการ
๗.๓ นายอนุพงศ์ ดอนปัน	กรรมการ
๗.๔ นายสมยศ แสงมะโน	เลขานุการ

อนุมัติ

(นายเฉลิมเกียรติ ฤ ปั่น)

ผู้อำนวยการสำนักงานมหาวิทยาลัย
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนงาน / ผู้ประมาณราคา : งานอาคารสถานที่และสาธารณูปการ ศูนย์การศึกษา สำนักงานมหาวิทยาลัย

- ประเภท : งานทาง (งานติดตั้งเสาเอกเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม)
- เจ้าของอาคาร : สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- สถานที่ก่อสร้าง : ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตรีภุมไชย จ.ลำพูน
- หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ : งานอาคารสถานที่และสาธารณูปการ ศูนย์การศึกษา สำนักงานมหาวิทยาลัย
- แบบเลขที่ : _____ รายการเลขที่ : _____
- ประมาณราคาตามแบบ : ปร.4 และ ปร.5 มีจำนวนรวม 2 แผ่น
- ประมาณราคาเมื่อวันที่ : 12 กันยายน 2559

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง (งานติดตั้งเสาเอกเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม)	110,819.55	
	ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน		
	ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตรีภุมไชย		
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ / งานก่อสร้าง	110,819.55	
	ราคากลาง (ตัวเลข)	110,819.55	
	ราคากลาง (ตัวอักษร)	หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นแปดร้อยสิบเก้าบาทห้าสิบบห้าสตางค์	

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนงาน / ผู้ประมาณราคา : งานอาคารสถานที่และสาธารณูปการ ศูนย์การศึกษา สำนักงานมหาวิทยาลัย

- ประเภท : งานทาง (งานติดตั้งเสาเอกเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม)
- เจ้าของอาคาร : สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- สถานที่ก่อสร้าง : ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตรีภุมไชย จ.ลำพูน
- หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ : งานอาคารสถานที่และสาธารณูปการ ศูนย์การศึกษา สำนักงานมหาวิทยาลัย
- แบบเลขที่ : รายการเลขที่ :
- ประมาณราคาตามแบบ : ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
- ประมาณราคาเมื่อวันที่ : 12 กันยายน 2559

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	83,029.56	1.3347	110,819.55	
	(งานติดตั้งเสาเอกเขตทางถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม)				
	ตำบลศรีบัวบาน อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน				
	ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตรีภุมไชย				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%				
	เงินประกันผลงานหัก 0%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%				
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			110,819.55	ระยะเวลาทำงาน
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			110,819.55	45 วัน

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและแรงงานก่อสร้าง
โครงการ ติดตั้งเสาหลักกับอกแขวงเขตถนนทดแทนพื้นที่น้ำท่วม
ที่ตั้ง ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่"ทริยูไอซี"จ.ลำพูน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	วัสดุ			แรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม			
1	เสาหลักเขตคอมกรีตเสริมเหล็กขนาด 12.5 x 12.5 x 160 ซม. พร้อมทาสีเสาและสีละต่อมแสง	1	ต้น							
	1.1 คอมกรีตกำลังอัด 240 KSC (Cube)	0.03	ลบ.ม.	2,118.00	63.54	467.00	14.01	77.55	สปร.และ ภาระทางพาณิชย์	
	1.2 เหล็กเสริมคอมกรีต RB6	1.24	กก.	22.11	27.42	3.40	4.22	31.64	สปร.	
	1.3 เหล็กเสริมคอมกรีต RB9	3.42	กก.	21.22	72.57	3.40	11.63	84.20	สปร.	
	1.4 ไม้แปบคิด 30%	0.8	ตร.ม.	410.00	98.40	133.00	106.40	204.80	สปร.	
	1.5 สี่ร้อยพัน	0.8	ตร.ม.	24.00	19.20	-	-	19.20	สปร.	
	1.6 สี่หมื่น	0.15	ตร.ม.	24.00	3.60	-	-	3.60	สปร.	
	1.7 สีละต่อมแสง	0.02	ตร.ม.	187.00	3.74	-	-	3.74	tarad.com	
	1.8 ค่าแรงงานทาสี	0.80	ตร.ม.	-	-	35.00	28.00	28.00	สปร.	
	รวมค่าวัสดุและแรงจุนต่อ	1	ต้น					452.73		
	รวมค่าวัสดุและแรงงาน	172	ต้น					83,029.56		
	ค่า Factor F	1.3347						27,789.99		
	รวมค่าก่อสร้างทั้งสิ้น(บาท)							110,819.55		