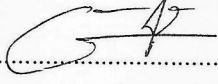



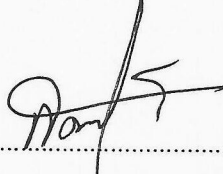
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านแม่ฮักพัฒนาเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหนองแห้ง เขื่อน บ้านศรีวังธาร หมู่ที่ ๘ ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗๖๑,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านแม่ฮักพัฒนาเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลหนองแห้ง เขื่อน บ้านศรีวังธาร หมู่ที่ ๘ ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ขนาดผิวจราจรกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๒๓๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๓๘๘.๐๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ ที่ อบ.๐๔๖/๒๕๖๗ (สำนักช่าง)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ - ๑ มี.ค. ๒๕๖๗  
เป็นเงิน ๖๗๒,๗๑๔.๔๔ บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นสองพันเจ็ดร้อยสิบสี่บาทเก้าสิบสี่สตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบสรุปประมาณการราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายอภิศักดิ์ ขำทอง	ตำแหน่ง นายช่างสำรวจชำนาญงาน	เป็น ประธานกรรมการ
๗.๒ นายวรวิทย์ งามสมหาญ	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	เป็น กรรมการ
๗.๓ นายสมบูรณ์ สมแก้ว	ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	เป็น กรรมการ

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ  
(นายอภิศักดิ์ ขำทอง)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ  
(นายวรวิทย์ งามสมหาญ)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ  
(นายสมบูรณ์ สมแก้ว)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

17

โครงการ ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต  
สถานที่ก่อสร้าง บ้านแม่ฮักพัฒนาเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ 11 ตำบลหนองแห้ง  
เชื่อมบ้านศรีวังธาร หมู่ที่ 8 ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่  
รายการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 233.00 เมตร หนา 0.05 เมตร  
หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,398.00 ตารางเมตร  
รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567  
ประมาณราคาเมื่อวันที่ 6 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานชุดรีดคันทางเดิมแล้วบดทับ (ลูกรัง)	ตร.ม.	1,584.40	10.94	17,333.33	1.3642	14.92	23,646.12
2	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	298.24	349.33	104,184.17	1.3642	476.55	142,128.04
3	งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โค้ต (PRIME COAT)	ตร.ม.	1,398.00	30.69	42,904.62	1.3642	41.86	58,530.48
4	งาน PARA ASPHALT CONCRETE หนา 5 ซม.	ตร.ม.	1,398.00	220.62	308,427.35	1.3642	300.97	420,756.59
5	งานเส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	69.90	290.00	20,271.00	1.3642	395.61	27,653.69
ระยะเวลาในการก่อสร้าง 90 วัน รวม								672,714.94

หมายเหตุ : Factor F - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% , ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% , เงินล่วงหน้าจ่าย 0% , เงินประกันผลงานหัก 0%

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	493,120.47
2. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642

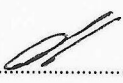
สรุป กำหนดราคากลาง = 672,714.94 บาท

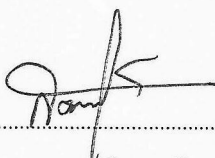
(-หักแสนเจ็ดหมื่นสองพันเจ็ดร้อยสี่สิบบาทเก้าสิบสี่สตางค์-)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 1438/2567 ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบกับราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้  
และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

  
(นายอริศักดิ์ ชำทอง)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายวรวุฒิ งามสมหาญ)  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
(นายสมบุญ ส้มแก้ว)  
กรรมการกำหนดราคากลาง



ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์คั่นกรวด  
สถานที่ บ้านแม่จันทน์พัฒนาเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ 11 ตำบลหนองแห้ง  
ตำบลบ้านศรีวังธาร หมู่ที่ 8 ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่  
รายละเอียดตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่  
\*\*\*ความจำเป็นใช้เวลา ณ อำเภอเมืองจลีย์ = 30.50 บาท / ลิตร

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานชุดรีókันทางเดิมและบดทับ)	=	10.94 บาท / ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	10.94 บาท / ตร.ม.

ค่าวัสดุจากแหล่ง (รวมค่าตัด)		=	100.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	5.00 กม.	=	15.47	บาท/ลบ.ม.
รวม		=	115.47	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	115.47 x 1.60	=	184.75	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกวิ่งรองพื้นทาง : บดทับ)		=	55.12	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม		=	239.87	บาท/ลบ.ม.
ค่างานดินทุน		=	239.87	บาท/ลบ.ม.

ค่าวัสดุจากปากไม้(รวมค่าตัดก)		=	132.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	10.00 กม.	=	26.20	บาท/ลบ.ม.
รวม		=	158.20	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	158.2 x 1.50	=	237.30	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)		=	24.71	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ )		=	87.32	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม		=	349.33	บาท/ลบ.ม.
ค่างานดินทุน		=	349.33	บาท/ลบ.ม.

ค่าจ้าง CSS-1 (จากตารางที่ 1)	1.0	x	23412.37 บ./ตัน	/ 1000	=	23.41 บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเชื่อมราคา (งานรูดยางโพรมีไดต์)					=	7.28 บาท / ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม					=	30.69 บาท / ตร.ม.
ค่างานต้นทุน					=	30.69 บาท / ตร.ม.

ค่าจ้าง CRS-2	0.30	ลิตร	@	23251.94 บ./ตัน	/ 1000	=	6.98 บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานรูดยางแตกเค็ด : งานลาดยางแตกเค็ด)						=	7.05 บาท / ตร.ม.
ค่าใช้จ่ยรวม						=	14.03 บาท / ตร.ม.
ค่างานต้นทุน						=	14.03 บาท / ตร.ม.

ค่าจ้าง AC รวมค่าขนส่ง		=	22,266.67	บาท/ตัน
ค่าจ้าง AC (จากตารางที่ 2)	5.2%	@	22,266.67 บาท/ตัน	= 1,157.87 บาท/ตัน
ค่าหินผสมแอสฟัลต์ 0.74 ลบ.ม.		@	200.43 บาท/ตัน	= 148.32 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต : ค่าสมวัสดุแอสฟัลติกคอนกรีต...)				= 383.21 บาท/ตัน
ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีต ระยะทาง			20.00 กม.	= 50.58 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต : งานปูลาดและบดทับ ผิว ACหนา 5 ซม.)				
เบนวินโพรมัดิต	11.74 บาท/ตร.ม.	x	1.0 x 8.33 ตร.ม./ตัน	= 97.79 บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม				= 1,837.77 บาท/ตัน
ค่างานต้นทุน				= 220.62 บาท/ตร.ม.

แขวงทางหลวงชนบทเชียงใหม่