

สรุปประมาณราคางานก่อสร้าง  
องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน

ลำดับที่	โครงการ	สถานที่	ปริมาณงาน	งบประมาณ ( บาท )	หมายเหตุ
1	บูรณะทางหลวงท้องถิ่น	สายทาง มส.ถ. 1-0003 บ้านหัวน้ำแม่สะกิด - บ้านห้วยตอง ตำบลผาบ่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	ก่อสร้างรางระบายน้ำย่านชุมชน (แบบมีฝาปิด) กว้างเฉลี่ย 0.50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.50 ม. ยาวไม่น้อยกว่า 150 ม.	642,315.15	
รวมทั้งสิ้น				642,315.15	

(หกแสนสี่หมื่นสองพันสามร้อยสิบห้าบาทสิบห้าสตางค์)

คณะกรรมการจัดทำแบบบูรณาการงานก่อสร้าง และกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๙๙๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๖

๑ ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
( นายปฐม วงศ์โต )

๒ ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( นายกุลชาติ เชาว์เลขา )

๓ ลงชื่อ ..... กรรมการ  
( นายภัทรพงษ์ ศุภนิมิตกาลัญญ )



### หลักเกณฑ์และตารางคำนวณหาค่าวัสดุรวมต่อหน่วย

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
1	คอนกรีต ค.2 (STRENGTH 240 กก./ตร.ซม.)					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	336	กก.	3.23	1,086.50	
	- ทรายหยาบ	0.60	ลบ.ม.	467.26	280.36	
	- กรวดแม่น้ำ	1.09	ลบ.ม.	750.00	817.50	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	-	-	
	รวมคอนกรีต ค.2	1	ลบ.ม.	=	2,184.00	*

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)	หมายเหตุ
2	คอนกรีต หยาบ					
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/2514)	260	กก.	3.23	840.75	
	- ทรายหยาบ	0.62	ลบ.ม.	467.26	289.70	
	- กรวดแม่น้ำ	1.03	ลบ.ม.	750.00	772.50	
	- น้ำผสมคอนกรีต	180	ลิตร	-	-	
	รวมคอนกรีต ค.2	1	ลบ.ม.	=	1,903.00	*

ข้อมูลประมาณราคา

โครงการ บูรณะทางหลวงท้องถิ่น โดยการก่อสร้างรางระบายน้ำย่านชุมชน (แบบมีฝาปิด) กว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร ยาว 150 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง สายทาง มส.ถ. 1-0003 บ้านหัวน้ำแม่สะกิด - บ้านหัวยตอง ตำบลผาบ่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

น้ำมันดีเซลหน้าปั๊ม ปตท. จังหวัดแม่ฮ่องสอน ราคา 31.29 บาท/ลิตร

1 งานวางระบายน้ำ คสล. ตามแบบ ทล - 5 -301

1.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กแบบ ข-50

ก.คิดจากความยาว 10.00 ม. (ไม่รวมฝาปิด)

คอนกรีต ค2	=	1.84 ลบ.ม	=	2,650.00 บาท/ลบ.ม	=	4,876.00 บาท
เหล็กเสริม RB9	=	163.74 กก.	=	31.25 บาท/กก	=	5,116.83 บาท
เหล็กเสริม RB6	=	46.62 กก.	=	32.47 บาท/กก	=	1,513.75 บาท
ลวดผูกเหล็ก	=	6.31 กก.	=	59.81 บาท/กก	=	377.45 บาท
ไม้แบบ	=	10.00 ตร.ม	=	227.96 บาท/ตร.ม	=	2,279.60 บาท
ดินซุด	=	8.19 ลบ.ม	=	21.98 บาท/ลบ.ม	=	180.02 บาท
เหล็กฉาก 50 x 50 x 4 มม. ทาสีกันสนิม	=	20.00 เมตร	=	122.27 บาท/ม	=	2,445.33 บาท
คอนกรีตหยาบ	=	0.35 ลบ.ม.	=	2,329.00 บาท/ลบ.ม	=	815.15 บาท
ทรายหยาบรองพื้น	=	0.44 ลบ.ม.	=	571.26 บาท/ลบ.ม	=	249.93 บาท
รวมค่าใช้จ่าย					=	17,854.05 บาท
ค่างานต้นทุน	=	17,854.05 /10			=	1,785.41 บาท/เมตร

ข.ฝาปิด

คิดจากจำนวน 1 ฝา

คอนกรีต ค2	=	0.03 ลบ.ม	=	2,650.00 บาท/ลบ.ม	=	87.05 บาท
เหล็กเสริม RB9	=	2.78 กก.	=	31.25 บาท/กก	=	86.76 บาท
เหล็กเสริม RB6	=	1.31 กก.	=	32.47 บาท/กก	=	42.54 บาท

ลวดผูกเหล็ก	=	0.12 กก.	=	59.81 บาท/กก	=	7.33 บาท
ไม้แบบ	=	0.30 ตร.ม	=	227.96 บาท/ตร.ม	=	69.52 บาท
เหล็กฉาก 50 x 50 x 4 มม.	=	2.03 เมตร	=	122.27 บาท/ม	=	248.20 บาท
รวมค่าใช้จ่าย					=	541.40 บาท
ค่างานต้นทุน	=	541.40 /0.40			=	1,353.50 บาท/เมตร
สรุป ค่างานต้นทุนวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝา					=	3,138.91 บาท/เมตร

หมายเหตุ : ปริมาณเหล็กเสริมเพื่อส่วนสูญเสียแล้ว

