

## สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน (กองช่าง)  
 ประเภทงาน ทาง  
 ชื่อโครงการ วางท่อระบายน้ำและบ่อบำบัด ถนนสายหนองดุก - ปลายน้ำเหนือ  
 ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐x๑.๐๐ ม. พร้อมวางบ่อบำบัดสำเร็จรูปและฝาปิด ความยาว ๒๔๐ เมตร  
 รายละเอียดตามที่ อบต.ลำพูน กำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๒ ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ประมาณการตามแบบ ปร.๕ จำนวน ๒ แผ่น  
 ประมาณการเมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๘

ลำดับที่	รายการ	รวมคำนวณต้นทุน (บาท)	Factor-F	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๕๔๓,๐๓๐.๘๘	๑.๓๖๔๒	๗๔๐,๘๐๒.๗๓	Factor F ภายใต้เงื่อนไข
๒	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%
รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น				๗๔๐,๘๐๒.๗๓	ระยะเวลาการก่อสร้าง
คิดเป็นเงินประมาณเพียง				๗๔๐,๐๐๐.๐๐	วัน
(ตัวอักษร)		(เขียนตัวเลขเป็นบาทถ้วน)			

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาและตรวจสอบราคาก่อสร้าง  
 โครงการดังกล่าวข้างต้นแล้ว

- เห็นชอบในงบประมาณตามเสนอพร้อมนี้จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานสำคัญ

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ  
 ( นายเดชอนันต์ กาญจนพานิช )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
 ( นายบุญส่ง ธิยาพันธ์ )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
 ( นางสาวนวลจันทร์ ไชยยศ )

(ลงชื่อ) ..... ผู้ประมาณราคา  
 ( นายบุญส่ง ธิยาพันธ์ )

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) ..... ตรวจ  
 ( นายบุญส่ง ธิยาพันธ์ )

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) ..... เห็นชอบ  
 ( นายเดชอนันต์ กาญจนพานิช )

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน

(ลงชื่อ) ..... อนุมัติ  
 ( นายเสกสรรค์ กาโห )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน

ประมาณราคาก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน (กองช่าง)  
 โครงการ วางท่อระบายน้ำและบ่อบำบัด ถนนสายหนองดุก - ปลายน้ำเหนือ  
 ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ คล.ขนาด ๑๐.๖๐x๓.๐๐ ม. พร้อมวางบ่อบำบัดสำเร็จรูปและฝาปิด ความยาว ๒๕๐ เมตร  
 รายละเอียดตามข้อบ่งชี้ ลำพูน กำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๒ ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๘ ประมาณการตามแบบเลขที่

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง/เครื่องจักร		รวมเป็นเงิน
				หน่วยละ	จำนวนเงิน	หน่วยละ	จำนวนเงิน	
๑	งานขุดและวางระบายน้ำ							
	- ท่อระบายน้ำ คล. ๑.๖๐ เมตร นอกชั้น ๓	๒๐๘.๐๐	ท่อน	๑,๑๖๔.๔๖	๒๔๓,๘๘๓.๕๖	-	-	๒๔๓,๘๘๓.๕๖
	(รวมค่าวางและปูนทรายตามท่อ)							
	- ทรายหยาบรองพื้น+ทรายหยาบถมหลังท่อ	๓๕๕.๑๘	ลบ.ม.	๓๘๕.๑๘	๑๓๖,๘๗๖.๕๕	๑๑๒.๐๐	๓๙,๘๖๓.๖๘	๑๗๖,๗๔๐.๒๓
	- งานทรายหยาบปรับระดับบริเวณด้านหน้าและด้านหลัง	๑๓.๐๐	ลบ.ม.	๓๘๕.๑๘	๕,๐๐๗.๓๔	๑๑๒.๐๐	๑,๔๕๖.๐๐	๖,๔๖๓.๓๔
๒	งานขุดและวางบ่อบำบัดสำเร็จรูปพร้อมฝาปิด							
	- บ่อบำบัดสำเร็จรูป (เปิดช่องสองด้าน)	๒๒.๐๐	ชุด	๓,๒๕๐.๐๐	๗๑,๕๐๐.๐๐	๓๕๕.๐๐	๗,๘๑๐.๐๐	๗๙,๓๑๐.๐๐
	- บ่อบำบัดสำเร็จรูป (เปิดช่องสามด้าน)	-	ชุด	-	-	-	-	-
	- ฝาปิดบ่อบำบัด	๒๒.๐๐	ฝา	๓,๑๓๕.๐๐	๖๘,๙๗๐.๐๐	-	-	๖๘,๙๗๐.๐๐
	- คอนกรีตโครงสร้าง (เหล็กรูปวงรีบ่อบำบัดสำเร็จรูป)	๑.๒๐	ลบ.ม.	๑,๘๕๕.๐๐	๒,๒๒๖.๐๐	๓๒๗.๐๐	๓๙๖.๔๐	๒,๖๒๒.๔๐
	- ทรายหยาบรองพื้น+ทรายหยาบถมหลังท่อ	๔๘.๐๐	ลบ.ม.	๓๘๕.๑๘	๑๘,๔๘๘.๖๔	๑๑๒.๐๐	๕,๓๗๖.๐๐	๒๓,๘๖๔.๖๔
	- ไม้แบบ (คิด ๕๐%)	๑๑.๘๘	ตร.ม.	๓๘๕.๑๐	๔,๕๖๑.๐๘	-	-	๔,๕๖๑.๐๘
	- ค่าแรงติดตั้งไม้แบบ	๒๓.๖๖	ตร.ม.	-	-	๑๓๕.๐๐	๓,๑๙๖.๖๔	๓,๑๙๖.๖๔
	- งานซ่อมแซมท่อเมนที่ระยะ ๒ นิ้ว ขึ้น ๘.๕ คิด ๓๐๐ %	๒๕๐.๐๐	เมตร	๔๓๗.๕	๑๐๙,๓๗๕.๐๐	๓๐.๐๐	๗,๕๐๐.๐๐	๑๑๖,๘๗๕.๐๐
	- งานเจาะสกัดบ่อบำบัดเดิมเพื่อเชื่อมต่อกับท่อระบายน้ำ	-	จุด	-	-	-	-	-
	- งานขุดรื้อถนนลาดยาง บริเวณวางท่อข้ามถนน	-	จุด	-	-	-	-	-
	- งานทดคอนกรีตซ่อมแซมถนน หน้า ๐.๑๕ ม.	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	(เสริม wire mesh ๔ มม. @ ๐.๒๐x๐.๒๐ ม.)							
	- งานระบบควบคุมปิดกั้นระหว่างก่อสร้าง	๑.๐๐	รายการ	-	-	-	-	-
	- งานดินขุดวางบ่อบำบัดและท่อระบายน้ำ	๓๓๑.๗๐	ลบ.ม.	-	-	-	-	-
	- งานขนย้ายดินและวัสดุที่ด้วยรถบรรทุก ๓๐ ล้อ	๑๔.๐๐	เที่ยว	-	-	๓๐๐.๐๐	๔,๒๐๐.๐๐	๔,๒๐๐.๐๐
	(รวมทั้ง)							
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน/เครื่องจักร (ลำดับที่ ๑)								๕๕๓,๐๓๐.๘๘

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา  
 (นายบุญส่ง รียาพันธ์...)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง