



งานวางท่อประปาหมู่บ้านตามแบบที่แนบมา
 ให้นำมาแก้ไข ระบุชื่อสถานที่และบ้านเลขที่ ระบุตำแหน่งการวางท่อประปา
 การประปาจังหวัดนนทบุรี

ขนาด : 1 : 1000

ข้อมูลโครงการ		ข้อมูลพื้นที่		ข้อมูลวัสดุ		ข้อมูลค่า		ข้อมูลอื่น ๆ	
ชื่อโครงการ	วางท่อประปาหมู่บ้าน	พื้นที่รวม	...	วัสดุ	...	ค่า	...	วันที่	...
ชื่อพื้นที่	...	พื้นที่ใช้สอย	...	ชนิดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	ผู้จัดทำแบบ	...
ชื่อหมู่บ้าน	...	พื้นที่ปลูก	...	ขนาดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	ผู้ตรวจสอบแบบ	...
ชื่อถนน	...	พื้นที่ว่าง	...	ชนิดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	ผู้รับจ้าง	...
ชื่อซอย	...	พื้นที่ว่าง	...	ขนาดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	วันที่	...
ชื่อซอย	...	พื้นที่ว่าง	...	ขนาดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	วันที่	...
ชื่อซอย	...	พื้นที่ว่าง	...	ขนาดท่อ	...	ค่าต่อเมตร	...	วันที่	...



การประปาจังหวัดนนทบุรี
 ถนนนนทบุรี ๒๒/๒๒๒ ถนนนนทบุรี ๒๒/๒๒๒ ถนนนนทบุรี ๒๒/๒๒๒

สรุปผลประมาณราคาแบบท้ายใบเสนอราคา

โครงการ ขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาส่วนภูมิภาค หมู่ที่ 3

สถานที่ดำเนินการ บริเวณ ซอย 6 และ ซอย 10 หมู่ที่ 3 ตำบล กาญจนา อำเภอ เมืองแพร่ จังหวัด แพร่

ปริมาณงาน วางท่อ PVC ขนาด Ø 100 มม. ชั้น 8.5 ความยาว 285 เมตร และวางท่อ PB ขนาด Ø 50 มม. ความยาว 300 เมตร

พร้อมติดตั้งอุปกรณ์(ตามรายละเอียดและแบบแปลนการประปาส่วนภูมิภาคจังหวัดแพร่ กำหนด)และติดตั้งป้ายแนะนำโครงการ

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนา

เลขที่แบบ สำนักงานประปาส่วนภูมิภาค

ผู้เสนอ.....

ที่อยู่..... โทร.....

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน (บาท)	FACTOR F	รวมค่าก่อสร้าง บาท	หมายเหตุ
1	ประเภทงานวางท่อประปา				
2	ค่าทำเนียบประสาหนท่อ				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน				
	เสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น				
(ตัวอักษร)					

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา

(.....)

ตำแหน่ง.....ประทับตรา/ถ้ามี

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคาแบบท้ายใบเสนอราคา

โครงการ ขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาส่วนภูมิภาค หมู่ที่ 3

สถานที่ดำเนินการ บริเวณ ซอย 6 และ ซอย 10 หมู่ที่ 3 ตำบล กาญจนา อำเภอ เมืองแพร่ จังหวัด แพร่

ปริมาณงาน วางท่อ PVC ขนาด Ø 100 มม.ชั้น 8.5 ความยาว 285 เมตร และวางท่อ PB ขนาด Ø 50 มม. ความยาว 300 เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์(ตามรายละเอียดและแบบแปลนการประปาส่วนภูมิภาคจังหวัดแพร่ กำหนด)และติดตั้งป้ายแนะนำโครงการ

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำากาญจนา

เลขที่แบบ สำนักงานประปาส่วนภูมิภาค

ผู้เสนอราคา.....

ที่อยู่..... โทร.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาวัสดุ ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาค่าแรง ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าวัสดุและ ค่าแรง	หมายเหตุ
1	วัสดุท่อและอุปกรณ์ ขนาด 100 มม.								
	- ท่อ PVC Ø 100 มม.ชั้น 8.5 (ปากกระชัง)	เมตร	285						
	- ท่อเหล็ก GS ขนาด Ø 100 มม.	เมตร	12						
	- หน้างานเหล็กเหนียว ขนาด Ø 100 มม.	ตัว	4						
	- สามทางหน้างาน 3 ด้าน ขนาด Ø 100x100x100 มม.	ตัว	3						
	- ท่อนสั้นหน้างานปลายปากกระชัง 100 มม.	ตัว	6						
	- นี๊ต+ประเก็นยาง ขนาด Ø 100 มม.	ตัว	15						
	- หน้างานเหล็กเหนียว ขนาด Ø 100 มม.	ตัว	2						
	- ประตุน้ำใต้ดิน Ø100 มม. (ครบชุด)	ตัว	1						
	- หัวดับเพลิง ขนาด 100 มม. (พร้อมแอร์วาวส์3/4")	ชุด	1						
	- ข้อต่อตรงเกลียวนอก PB 50 มม.X2นิ้ว	ตัว	6						
	- ข้องอเกลียวนอก PB 50 มม.X2นิ้ว	ตัว	2						
	- ข้อต่อตรง PB 50 มม.	ตัว	4						
	- ท่อ PB 50 มม.	เมตร	300						
	- สามทาง PB 50 มม.	ตัว	1						
	- ประตุน้ำทองเหลืองขนาด 2 นิ้ว	ตัว	3						
	- ฝาครอบประตุน้ำ	ตัว	3						
	- อุดปลายท่อ PB 50 มม.	ตัว	2						
	- ทราหยาบ	ลบ.ม.	72						
	- น้ายาทาหัวท่อ PVC	กระป๋อง	2						
	- Presser Gate น้ามัน ขนาด 4 นิ้ว	ตัว	1						
	- สามทาง GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- นิปเปิด GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- ข้อโค้ง 90 องศา (ผ.ม) GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- ข้อลดเหลี่ยม GS ขนาด 3/4 - 1/2 นิ้ว	ตัว	1						
	รวมข้อ 1								
2	ค่าใช้จ่ายอื่นๆ								
	- ค่าซ่อมคอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	160						
	- ค่าขุดเจาะผิวถนนคสล.พร้อมขนทิ้ง	ลบ.ม.	45						
	- ค่าตัดผิวถนนคสล.	เมตร	238						
	- คอนกรีตยึดสามทาง ขนาด 100 มม.	จุด	3						