

สรุปผลประมาณราคาแบบท้ายใบเสนอราคา

โครงการ ขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาส่วนภูมิภาค หมู่ที่ 4

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 4 ตำบล กาญจนา อำเภอ เมืองแพร่ จังหวัด แพร่

ปริมาณงาน วางท่อ PVC ขนาด Ø 100 มม.ชั้น 8.5 ความยาว 565 เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์(ตามรายละเอียดและแบบแปลนการประปาส่วนภูมิภาค จังหวัดแพร่ กำหนด)และติดตั้งป้ายแนะนำโครงการ

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนต่ากาญจนา

เลขที่แบบ สำนักงานประปาส่วนภูมิภาค

ผู้เสนอ.....

ที่อยู่..... โทร.....

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

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา
(.....)

ตำแหน่ง.....ประทับตรา/ถ้ามี

บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคาแบบท้ายใบเสนอราคา

โครงการ ขยายเขตจำหน่ายน้ำประปาส่วนภูมิภาค หมู่ที่ 4

สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 4 ตำบล กาญจน อำเภ เมืองแพร่ จังหวัด แพร่

ปริมาณงาน วางท่อ PVC ขนาด Ø 100 มม. ชั้น 8.5 ความยาว 565 เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์(ตามรายละเอียดและแบบแปลนการประปาส่วนภูมิภาค จังหวัดแพร่ กำหนด)และติดตั้งป้ายแนะนำโครงการ

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนต่ากาญจน

เลขที่แบบ สำนักงานประปาส่วนภูมิภาค

ผู้เสนอราคา.....

ที่อยู่..... โทร.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาวัสดุต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาค่าแรงต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าวัสดุและค่าแรง	หมายเหตุ
1	วัสดุท่อและอุปกรณ์ ขนาด 100 มม.								
	- ท่อ PVC Ø 100 มม.ชั้น 8.5 (ปากระฆัง)	เมตร	565						
	- ท่อ GS ขนาด Ø 100 มม.	เมตร	44						
	- ข้อลัดเหลี่ยม GS ขนาด 2X1 นิ้ว	ตัว	1						
	- แอร์วาล์ว ขนาด 1 นิ้ว	ชุด	1						
	- ท่อลดหน้างานสองด้าน ขนาด 150X100 มม.	ตัว	1						
	- ข้อโค้ง 45 หน้างานสองด้าน ขนาด 100 มม.	ตัว	4						
	- ท่อนสั้นหน้างานปลายปากกระฆัง 100 มม.	ตัว	6						
	- สามทางหน้างาน 3 ด้าน ขนาด Ø 100x100x100 มม.	ตัว	2						
	- หน้างานเหล็กเหนียว ขนาด Ø 100 มม.	ตัว	19						
	- หน้างานเกลียวใน ขนาด Ø 100 มม. X 2 นิ้ว	ตัว	1						
	- น็อต+ประเก็นยาง ขนาด Ø 100 มม.	ตัว	26						
	- ประตุน้ำใต้ดิน Ø100 มม. (ครบชุด)	ตัว	2						
	- น้้ายทาหัวท่อ PVC	กระป๋อง	2						
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	169						
	- หัวดับเพลิง ขนาด 100 มม. (พร้อมแอร์วาล์ว3/4")	ชุด	2						
	- Presser Gate น้ำมัน ขนาด 4 นิ้ว	ตัว	1						
	- สามทาง GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- นิปีเปิด GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- ข้อโค้ง 90 องศา (ผ.ม) GS ขนาด 3/4 นิ้ว	ตัว	1						
	- ข้อลัดเหลี่ยม GS ขนาด 3/4 - 1/2 นิ้ว	ตัว	1						
	รวมข้อ 1								
2	ค่าใช้จ่ายอื่นๆ								
	- เสารับท่อ ตามแบบ ก	ชุด	2						
	- ค่าซ่อมคอนกรีต(ถนน)	ตร.ม.	96						
	- คอนกรีตยึดสามทาง ขนาด 100 มม.	จุด	1						
	- คอนกรีตยึดข้อลัด ขนาด 150X100 มม.	จุด	1						
	- คอนกรีตยึดข้อลัดโค้ง 45 ขนาด 100 มม. แนวตั้ง	จุด	2						
	- คอนกรีตยึดฝาประตุน้ำ	จุด	2						
	- คอนกรีตยึดประตุน้ำใต้ดิน ขนาด 100-150 มม.	จุด	2						

	- ค่าทดสอบแรงดันและล้างท่อ/500 ม. ขนาด 100-200 มม.	งาน	1					
	- ค่าคลอรีนล้างท่อ/500 ม. ขนาด 100-200 มม.	งาน	1					
	- ค่าตัดผิวถนนคสล.	เมตร	258					
	- ค่าขุดเจาะผิวถนนคสล.พร้อมขนทิ้ง	ลบ.ม.	96					
	รวมข้อ 2							
	รวมข้อ 1+2							
3	ค่าทำเนียมประสานท่อ	งาน	1					
	รวมข้อ 3							

ลงชื่อ.....ผู้เสนอราคา

(.....)

ตำแหน่ง.....ประทับตรา/ถ้ามี