

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

ส่วนราชการสำรวจออกแบบและประมาณราคา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน

อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โครงการ วางท่อเมนประปาใหม่ บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2

ขนาดท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 300 ท่อน

หรือความยาวไม่น้อยกว่า 1,200 เมตร และท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 27 ท่อน

หรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลน

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลบ้านแพน อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน

ประมาณการตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน จำนวน 4 แผ่น

ประมาณการเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2566

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
		บาท	
1	ค่าวัสดุและค่าแรง (ยอดยกมา)	200,704.25	
	Factor F = 1.3074	61,696.49	
		262,400.74	
	ป้ายโครงการ	-	
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินประมาณ	262,400.74	
	คิดเป็นเงินประมาณ (เบิกจ่ายเพียง)	262,400	
	(ตัวอักษร) สองแสนหกหมื่นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน	262,400	

ขนาดหรือเนื้อที่ดำเนินการก่อสร้าง ไม่ต่ำกว่า - ตารางเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 262,400 บาท

ลงชื่อ.....

(นางสาวรัตติยา บุญมาหา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นายกิตติคุณ ฉนวนล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นางสาวธารินี ปรีเปรม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคากลาง

โครงการ วางท่อเมนประปาใหม่ บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ขนาดท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 300 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 1,200 เมตร และท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 27 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลน สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลบ้านแพน อำเภอสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ประมาณการเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2566

ประมาณการโดย นายธีระ จูสิงห์ ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.บ้านแพน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ			ค่าแรง		ยอดรวมค่าวัสดุ และแรงงาน	เทียบเป็น เปอร์เซ็นต์	หมายเหตุ	
				ราคาหน่วยละ		จำนวนเงิน		ราคาหน่วยละ				จำนวนเงิน
				บาท	บาท	บาท	บาท					
1	ท่อ PVC แข็งท่อประปาชนิดปลายธรรมดาค้น 8.5 ยาว 4 เมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว	300	ท่อน	456.64	136,992.00	-	-	-	-			
2	ข้อต่อท่อ PVC ทรงสี่เหลี่ยมใช้กับท่อรับแรงดัน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว	301	อัน	62.15	18,707.15	-	-	-	-			
3	สามทางลด PVC ขนาด 3 นิ้ว x 2 นิ้ว	1	อัน	167.36	167.36	-	-	-	-			
4	ข้อต่อ 90 องศา ท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว	2	อัน	89.26	178.52	-	-	-	-			
5	ข้อต่อตรงลด PVC ขนาด 3 นิ้ว x 2 นิ้ว	1	อัน	69.07	69.07	-	-	-	-			

หมายเหตุ

- ให้คู่สัญญาต้องให้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยต้องใช้น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
- ให้คู่สัญญาต้องให้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

ลงชื่อ.....



(นางสาวธารินี ปริเปรม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....



(นางสาวรัตติยา บุญมาทา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....



(นายกิตติคุณ ฝืนवल)

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาากลาง

โครงการ วางท่อเมนประปาใหม่ บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 300 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 1,200 เมตร และท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 27 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลน สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลบ้านแพน อำเภอสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ประมาณการเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2566

ประมาณการโดย นายธีระ จูสิงห์ ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.บ้านแพน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ยอดรวมค่าวัสดุ และแรงงาน	เทียบเป็น เปอร์เซ็นต์	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ		จำนวนเงิน				
				บาท	บาท	บาท	บาท			
6	บอสวาลว ขนาด 3 นิ้ว	2	อัน	503.00	1,006.00	-	-			
7	ข้อต่อท่อ PVC สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว	1	อัน	179.24	179.24	-	-			
8	สามทางลด PVC ขนาด 3 นิ้ว x 1 นิ้ว	1	อัน	109.81	109.81	-	-			
9	ฝาครอบท่อ PVC ขนาด 1 นิ้ว	1	อัน	13.00	13.00	-	-			
10	ท่อ PVC แข็งท่อประปาชนิดปลายธรรมดาด้าน 8.5 ยาว 4 เมตร	27	ท่อน	205.61	5,551.47	-	-			
หมายเหตุ										

1. ให้ผู้สัญญาต้องให้วัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นวัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าวัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

2. ให้ผู้สัญญาต้องให้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

ลงชื่อ.....



(นางสาวธารินี ปริเปรม)

ประธานกรรมการกำหนดราคาากลาง

ลงชื่อ.....



(นางสาวรัตติยา บุญมาทา)

กรรมการกำหนดราคาากลาง

ลงชื่อ.....



(นายกิตติคุณ ผิวนวนล)

กรรมการกำหนดราคาากลาง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคากลาง

โครงการ วางท่อเมนประปาใหม่ บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ขนาดท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 3 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 300 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 1,200 เมตร และท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว ชั้น 8.5 จำนวน 27 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลน

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลบ้านแพน อำเภอสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ประมาณการเมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2566

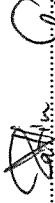
ประมาณการโดย นายธีระ จุสิงห์ ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.บ้านแพน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		ยอดรวมค่าวัสดุ และแรงงาน	เทียบเป็น เปอร์เซ็นต์	หมายเหตุ
				ราคาหน่วยละ		ราคาหน่วยละ				
				บาท	จำนวนเงิน บาท	บาท	บาท			
11	ซื้อท่อ PVC ตรงสำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว	28	อัน	21.98	615.44	-	-	-		
12	สามทางลด PVC ขนาด 2 นิ้ว x 1 นิ้ว	3	อัน	48.44	145.32	-	-	-		
13	ฝาครอบท่อ PVC ขนาด 2 นิ้ว	1	อัน	32.00	32.00	-	-	-		
14	น้ำยาเชื่อมท่อ PVC ขนาด 1.00 กิโลกรัม	3	กระป๋อง	434.00	1,302.00	-	-	-		
15	ค่าแรงเดินท่อ คิด 25% ของราคาวัสดุ (ราคาท่อ)					-	-	35,635.87		
	ค่าวัสดุและค่าแรง				165,068.38			200,704.25		

หมายเหตุ

- ให้คู่สัญญาต้องซื้อวัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นวัสดุที่ผลิตภายในประเทศ โดยต้องซื้อไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าวัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา
- ให้คู่สัญญาต้องซื้อเหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

ลงชื่อ.....



ลงชื่อ.....



(นางสาวธรีณี ปริเปรม)

(นางสาวรัตติยา บุญมาทา)

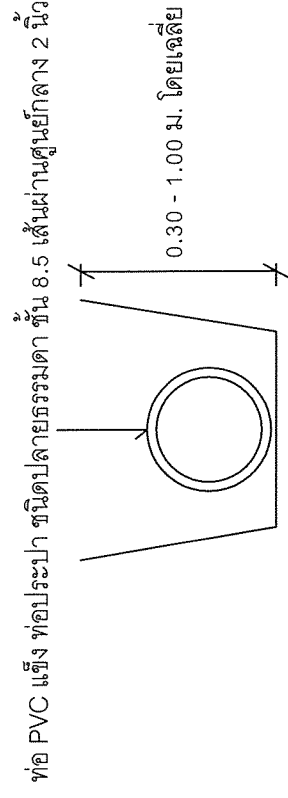
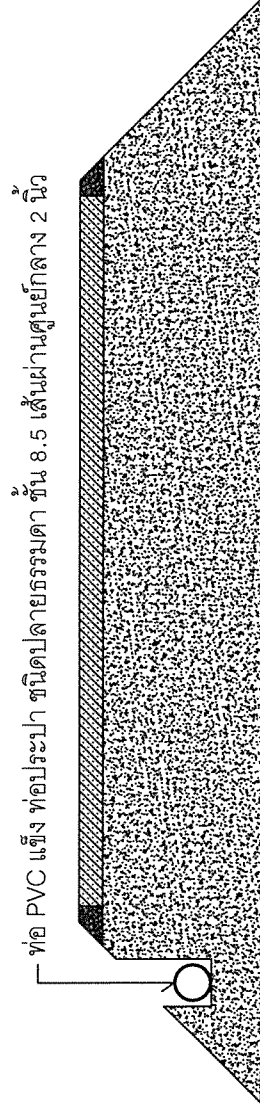
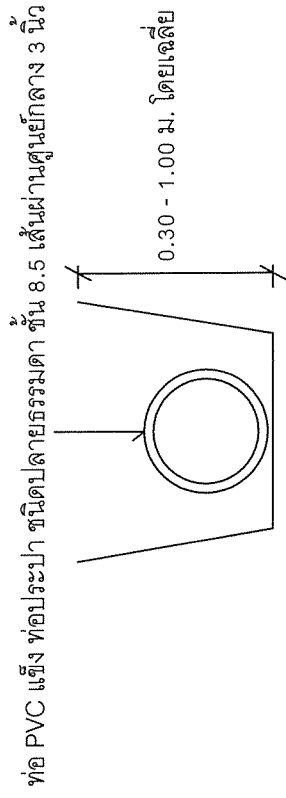
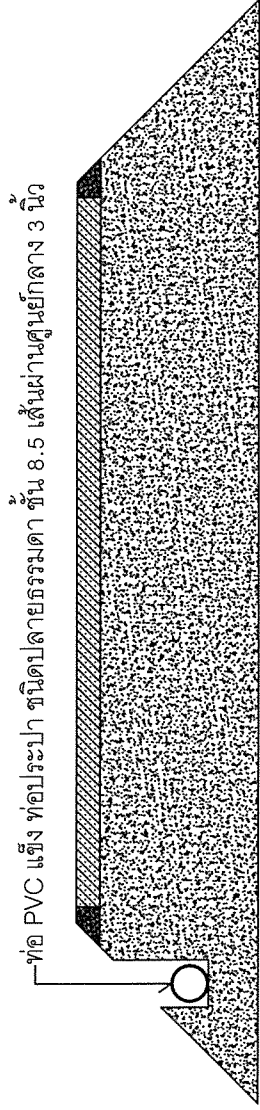
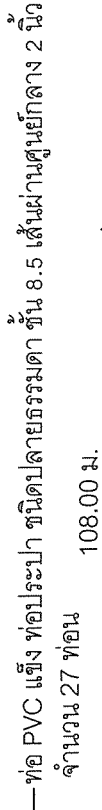
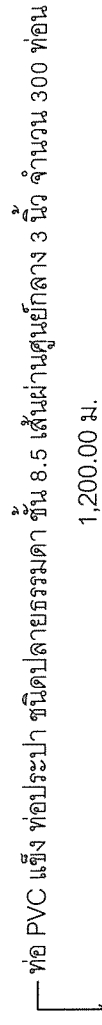
(นายกิตติคุณ ผิวนวนล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการวางท่อเมนประปาใหม่ บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว จำนวนท่อ PVC ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว จำนวน 27 ท่อน หรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร



หมายเหตุ

- ก่อนดำเนินการก่อสร้าง ผู้รับจ้างต้องแจ้งช่างผู้ควบคุมงานทราบก่อน
- แบบแปลนอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของช่างผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการเป็นผู้ตัดสินใจชี้ขาด
- หากมีปัญหาหรืออุปสรรคใดๆให้ผู้รับจ้างแจ้งช่างผู้ควบคุมงานทราบเพื่อนำเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างเป็นผู้ตัดสินใจชี้ขาด
- จำนวนท่อ PVC Ø 3 นิ้ว ชั้น 8.5 ไม่น้อยกว่า 300 ท่อนหรือความยาวไม่น้อยกว่า 1,200 เมตร
- จำนวนท่อ PVC Ø 2 นิ้ว ชั้น 8.5 ไม่น้อยกว่า 27 ท่อนหรือความยาวไม่น้อยกว่า 108 เมตร

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน

แบบ	โครงการวางท่อเมนประปาใหม่ (บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2)		
ผู้เขียน	นายธีระ จุสิงห์ <i>ธีระ</i>	ผู้อำนวยการกองช่าง	
ตรวจ	นายธีระ จุสิงห์ <i>ธีระ</i>	ผู้อำนวยการกองช่าง	
เห็นชอบ	นายกฤษณะ ะชะ	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน	
อนุมัติ	นายชาติชาย บุญได้	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแพน	