

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการขยายเขตระบบจำหน่ายน้ำประปาภายในซอยสาธารณะ
ข้างบ้านเลขที่ ๒๒/๑๙ (ข้างปั้มน้ำมันศาลเท้กซ์) หมู่ที่ ๑
ตำบลหนองข้างคอก จังหวัดชลบุรี
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง เทศบาลเมืองบ้านสวน
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๐๑,๑๐๐.- บาท
(สามแสนหนึ่งพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะ วางท่อ PE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๑๐ มิลลิเมตร PN ๖ (Class ๑๐๐)
ความยาว ๕๕๒ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนของการประปาส่วนภูมิภาค เขต ๑
แบบเลขที่ PWA ๑-๖๖ CB๐๐๘ จำนวน ๑ แผ่น
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **๒ พ.ค. ๒๕๖๗** เป็นเงิน ๓๐๑,๐๐๐/ บาท
(สามแสนหนึ่งพันบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ใบกําหนดราคากลางค่าก่อสร้าง จำนวน ๑ แผ่น
 - ๖.๒ การปรับราคาค่างานก่อสร้าง (ค่า K) ตามเอกสารแนบท้าย
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๗.๑ นายสมศักดิ์	สมจิตร์รักษากุล	ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง
๗.๒ นายชัชชัย	ประยูรญาติ	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน
๗.๓ นายพงษ์พัฒน์	พงษ์พานิช	ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



(นายสมศักดิ์ สมจิตร์รักษากุล)
หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายชัชชัย ประยูรญาติ)
นายช่างโยธาชำนาญงาน
กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพงษ์พัฒน์ พงษ์พานิช)
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
กรรมการกำหนดราคากลาง

ใบกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง




โครงการ ขยายเขตระบบจำหน่ายน้ำประปา

แผ่นที่ 1 / 1

สถานที่ ภายในซอยสาธารณะข้างบ้านเลขที่ 22/19 (ข้างปั้มน้ำมันศาลเทีภ์) หมู่ที่ 1 ตำบลหนองช้างคอก

รายละเอียด วางท่อ HDPE ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 110 มิลลิเมตร PN6(Class 100) ความยาว 552 เมตรตามแบบการประปาส่วนภูมิภาคสาขาชลบุรี(ชั้นพิเศษ)
แบบเลขที่ PWA1-66 CB008(1/1)

วันที่ 11 เมษายน 2567

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าต้นทุนต่อหน่วย		ราคาต้นทุน	Factor F	ราคารวมค่างาน
				ค่าวัสดุ	ค่าแรงงาน			
รายการท่อ-อุปกรณ์								
1	วางท่อ HDPE ขนาด 110 มม. PN6(Class 100)	552.00	ม.	132.00	91.00	123,096.00	1.0000	123,096.00
2	วางท่อปลอก S ขนาด 150 มม.	6.00	ม.	1,008.00	93.00	6,606.00	1.0000	6,606.00
3	ประตุน้ำเหล็กหล่อชนิดใต้ดิน ขนาด 100 มม.พร้อมฝาครอบ	2.00	ตัว	7,100.00	480.00	15,160.00	1.0000	15,160.00
4	ชุดดับเพลิง ขนาด 100 มม.รวมค่าติดตั้ง	1.00	ชุด	14,800.00	-	14,800.00	1.0000	14,800.00
5	STUB END ชุดข้าง ขนาด 110 มม.(ไม่รวมน๊อต,ประเก็น)	3.00	ชุด	320.00	-	960.00	1.0000	960.00
6	STUB END ชุดข้าง ขนาด 225 มม.(ไม่รวมน๊อต,ประเก็น)	2.00	ชุด	1,470.00	-	2,940.00	1.0000	2,940.00
7	หน้างานเหล็กหล่อมีเกลียวใน ขนาด 100 มม.	1.00	แผ่น	340.00	-	340.00	1.0000	340.00
8	น๊อตและประเก็นยาง ขนาด 100 มม.	3.00	ชุด	260.00	-	780.00	1.0000	780.00
9	น๊อตและประเก็นยาง ขนาด 200 มม.	2.00	ชุด	710.00	-	1,420.00	1.0000	1,420.00
10	ท่อนสัน STUB END ชุดข้าง ขนาด 110 มม.PN6(Class 100)	2.00	ชุด	452.00	-	904.00	1.0000	904.00
11	ท่อนสัน STUB END ชุดข้าง ขนาด 225 มม.PN6(Class 100)	2.00	ชุด	2,015.00	-	4,030.00	1.0000	4,030.00
12	โค้ง HDPE 90 องศา ปลายเรียบ (ท่อPN6) ขนาด 110 มม.	2.00	ตัว	320.00	-	640.00	1.0000	640.00
13	สามทาง HDPE ปลายเรียบ(ท่อ PN 6) ขนาด 110x110x110 มม.	2.00	ตัว	510.00	-	1,020.00	1.0000	1,020.00
14	สามทาง HDPE ปลายเรียบ(ท่อ PN 6) ขนาด 225x110x225 มม.	1.00	ตัว	3,330.00	-	3,330.00	1.0000	3,330.00
15	ค่าเทแทนคอนกรีตยึดสามทาง ขนาด 100 มม.	2.00	จุด	90.00	-	180.00	1.0000	180.00
16	ค่าเทแทนคอนกรีตยึดสามทาง ขนาด 200 มม.	1.00	จุด	310.00	-	310.00	1.0000	310.00
17	ค่าทรายหยาบรองและหุ้มท่อประปาขนาด 100 มม.(รองดิน)	546.00	ม.	70.00	-	38,220.00	1.0000	38,220.00
18	ค่าทรายหยาบรองและหุ้มท่อประปาขนาด 100 มม.(ผิวจราจร)	6.00	ม.	140.00	-	840.00	1.0000	840.00
19	ค่าคลอรีนท่อ ขนาด ≤ 100 มม.	552.00	ม.	0.06	-	33.12	1.0000	33.12
20	ค่าทดสอบ-ล้างท่อ ขนาด ≤100 มม.	552.00	ม.	3.79	-	2,092.08	1.0000	2,092.08
21	ค่าคอนกรีตยึดฝาครอบประตุน้ำ	2.00	จุด	100.00	-	200.00	1.0000	200.00
								217,901.20
22	ค่าขนส่ง กทม.-บ้านบึง รถบรรทุก 10 ล้อ	1.00	เที่ยว	-	3,033.00	3,033.00	1.0000	3,033.00
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง						รวมข้อ 1-22	220,934.20	
(ลงชื่อ)				ประธานกรรมการ		FACTOR งานทาง	1.3624	301,000.75
	(นายสมศักดิ์ สมจิตร์รักษากุล)			(หัวหน้าฝ่ายควบคุมการก่อสร้าง		คิดเป็นราคากลางทั้งสิ้น (บาท)		301,000.00
(ลงชื่อ)				กรรมการ		(สามแสนหนึ่งพันบาทถ้วน)		
	(นายชัยชัย ประยูรญาติ)			(นายช่างโยธาชำนาญงาน)		ราคาน้ำมันดีเซล 33.94 บาท/ลิตร(21 มีนาคม 2566)		
(ลงชื่อ)				กรรมการ/เลขานุการ				
	(นายพงษ์พัฒน์ พงษ์พานิช)			(วิศวกรโยธาปฏิบัติการ)				