

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและ แรงงาน	หมายเหตุ	
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน			
	แทน ค.ส.ล. (สำหรับ GV dia.150 mm.)	1	ชุด	800	800	200	200	1,000		
	Air Valve dia. 25 mm. มอก.1368-2539	1	เครื่อง	8,208	8,208	120	120	8,328		
	มาตรวัดน้ำ dia. 15 mm. มอก.1021-2534	1	เครื่อง	955	955	60	60	1,015		
	ข้อต่อ (Coupling) ของมาตรวัดน้ำ dia. 15 mm.	2	อัน	39	78	-	-	78		
	Gate Valve dia.15 mm.(ทองแดงเจือ) มอก.431-2532	3	เครื่อง	278	834	60	180	1,014		
	Pressure Gauge	1	ชุด	500	500	60	60	560		
	ท่อต้นท่อน้ำงาน PE ชั้น PN10 dia.160 มม.(สำหรับGVdia.150 mm.)	2	อัน	1,721	3,442	-	-	3,442		
	งานอื่นๆ(ถ้ามี)									
	<b>(ระบบท่อเมนย่อยจ่ายน้ำประปา ท่อ PB dia.50 mm.พร้อมอุปกรณ์ เดินกั้นหน้าอาคารบ้านเดี่ยว)</b>									
	รัดแยก PE dia.225 มม.x2"	1	อัน	1,040	1,040	200	200	1,240		
	รัดแยก PE dia.160 มม.x2"	1	อัน	503	503	150	150	653		
	ข้อต่อตรงเกลียวนอกแบบสวมเสียด ท่อ PB dia.50x2"(เข้ารัดแยก)	2	อัน	358	716	-	-	716		
	ท่อ PB ชั้น 160 PSI. dia. 50 มม.	120	ม.	187	22,440	50	6,000	28,440		
	ฝาอุดปลายท่อแบบสวมเสียด PB dia.50 mm.	1	อัน	174	174	-	-	174		
	<b>(ประตุน้ำของแดงเจือ dia.50 mm.พร้อมอุปกรณ์เข้าระบบท่อเมนย่อยจ่ายน้ำประปาด้านหน้าอาคารบ้านเดี่ยว)</b>									
	ประตุน้ำทองแดงเจือ dia.50 mm. มอก.431-2529	2	เครื่อง	1,560	3,120	240	480	3,600		
	นipple สแตนเลส dia.50mm.(สำหรับ GV dia.50 mm.)	2	อัน	280	560	-	-	560		
	ยูเนียนสแตนเลส dia.50 mm. (สำหรับ GV dia.50 mm.)	2	ชุด	756	1,512	-	-	1,512		
	ข้อต่อเกลียวนอกเกลียวใน 90 องศา (ผสม) สแตนเลส dia.50 mm.	4	อัน	445	1,780	-	-	1,780		
	ทอสแตนเลส dia.50 mm. ยาว 0.50 ม. รวมเกลียว(ขาตั้งประตุน้ำ)	4	อัน	192	768	-	-	768		
	ข้อต่อ90องศาแบบสวมเสียดเกลียวใน ท่อ PB dia.50x2"(ได้ขาตั้งประตุน้ำ)	4	อัน	372	1,488	-	-	1,488		

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุและแรงงาน		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	รวมค่าวัสดุ	รวมแรงงาน	
	แผ่น ค.ส.ล. (สำหรับ GV dia.50 mm.)	2	แผ่น	200	400	50	100	500		
	(งานประกอบระบบท่อเมนขยายน้ำประปาพร้อมอุปกรณ์ เดินด้านหน้าอาคาร)									
	ท่อปลอก GSP dia.80 mm. มอก.277-2532	2	ฟุต	1,649	3,298	-	-	3,298		
	งานชุดเชื่อมถนน	3	ตร.ม.	660	1,980	200	600	2,580		
9.2	มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ และระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารตึกแถว 10 ครอบครั้ว = 50 แถว									
	(มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารตึกแถว 10 ครอบครั้ว)	50	แถว							
	มาตรฐานน้ำ dia.15 mm. มอก.1021-2534	500	เครื่อง	955	477,500	60	30,000	507,500		
	(ระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ภายในอาคารตึกแถว 10 ครอบครั้ว)	5	แถว							
	ระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ภายในอาคารตึกแถว 10 ครอบครั้ว	50	ห้อง	1,400	70,000	รวมค่าวัสดุ	และแรงงาน	70,000		
9.3	มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ และระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารตึกแถว 8 ครอบครั้ว = 56 แถว									
	(ระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ภายในอาคารตึกแถว 8 ครอบครั้ว)	56	แถว							
	ระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ภายในอาคารตึกแถว 8 ครอบครั้ว	448	ห้อง	1,500	672,000	รวมค่าวัสดุ	และแรงงาน	672,000		
9.4	มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ และระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารตึกแถว 5 ครอบครั้ว = 2 แถว									
	(มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารตึกแถว 5 ครอบครั้ว)	2	แถว							
	มาตรฐานน้ำ dia.15 mm. มอก.1021-2534	10	เครื่อง	955	9,550	60	600	10,150		
9.5	มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ และระบบท่อจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารทั่วไป = 4 หลัง									
	(ระบบท่อเมนจ่ายน้ำพร้อมอุปกรณ์ แยกเข้าอาคารทั่วไป)	4	หลัง							
	ตามทางลดแบบสวิตช์ ท่อ PB dia.50x25x50 mm.	4	อัน	456	1,824	-	-	1,824		
	ท่อ PB ชั้น 160 PSI. dia. 25 มม.	60	ม.	64	3,840	20	1,200	5,040		
	(มาตรฐานน้ำพร้อมอุปกรณ์ เข้าอาคารทั่วไป)	4	หลัง							
	มาตรฐานน้ำ dia.25 mm. มอก.1021-2534	4	เครื่อง	1,850	7,400	120	480	7,880		