

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานวางท่อขยายเขตจำหน่าน้ำ หมู่ที่ ๔ ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลสุโข อำเภอปะเหลียน
จังหวัดตรัง การประปาส่วนภูมิภาคสายย่านตาขาว

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๕

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๔๑๑,๐๐๐.- บาท (ไม่รวมภาษีฯ)

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๑๐๒,๔๗๐.- บาท

รวมเป็นเงิน ๑,๕๑๓,๔๗๐.- บาท (รวมภาษีฯ)

๓. ลักษณะโดยสังเขป งานวางท่อขยายเขตจำหน่าน้ำ

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เป็นเงิน ๑,๕๑๓,๔๗๐.- บาท (รวมภาษีฯ)

๕. บัญชีประมาณราคากลาง ๑ ฉบับ / ชุด

๕.๑ งานก่อสร้างทาง

๕.๒

๕.๓

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ หัวหน้างานโครงการก่อสร้าง ๒ ประธานกรรมการฯ

๖.๒ นายโสภณ ทองชูช่วย วิศวกร ๖ กรรมการฯ

๖.๓ นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์ ช่างโยธา ๕ กรรมการฯ

การประปาส่วนภูมิภาคเขต 5
รายการประมาณราคา (ราคากลาง)

งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ หมู่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลลุสโซะ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง
การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฯย่านดาขวາ

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2558
แบบเลขที่ กพว.ขต.4/58

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
ลำดับ ที่	รายการ	ค่าวัสดุและแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	รวมเป็นเงิน (บาท) (3) x (4)	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท) (3)+(5)
1	<u>สรุปราคาค่าก่อสร้าง</u> ประเภทงานทาง งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ หมู่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลลุสโซะ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฯย่านดาขวາ	1,187,677	0.3574	424,476	1,612,153
	รวมประเภทงานทาง				1,612,153
	รวมค่าวัสดุและแรงงานเป็นเงิน				1,612,153
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น (รวม ภาษี 7%)				1,612,153
	รวมค่าก่อสร้างไม่รวม ภาษี 7%				1,506,685
	รวมค่าก่อสร้างไม่รวม ภาษี 7% (ปั๊ดเศษเท่านั้น) หนึ่งล้านสี่แสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน				1,461,000

หมายเหตุ

- รายการประมาณราคานี้ จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางในการกำหนดราคากลาง ผู้รับจ้างต้องตรวจสอบปริมาณงานที่จะต้องปฏิบัติตามรายการและแบบแปลนในสัญญาอย่างครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว ผู้รับจ้างจะไม่นำบริมาณงานที่แสดงในบัญชีฯ นี้ มาโต้แย้ง เพื่อจำกัดการบริมาณงานที่ต้องการทำตามสัญญา

(นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์)
(.....ชื่าโดยสาร.....)

กรรมการฯ

(นายโภกณ ทองชูช่วย)
(.....วิศวกร.....)

กรรมการฯ

(.....)
ประธานกรรมการฯ

การประปาส่วนภูมิภาคเขต 5
รายการประมาณราคา (ราคากลาง)

งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ หมู่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลลสุโธ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง
การประปาส่วนภูมิภาคสาขาฯ น้ำตาขวาน

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

แบบเลขที่ กพ.ย.ด.4/58

รหัส	รายการ	วัสดุ		ค่าวัสดุ/ หน่วย	รวมค่าวัสดุ/ หน่วย	ค่าแรง/ หน่วย	รวมค่าแรง	รวมทั้งหมด
		หน่วย	จำนวน					
	1.ค่าท่อ อุปกรณ์ สิ่งก่อสร้าง และค่าแรงงาน							
	1.1 แนวท่อ A1							
1.110	ท่อ PVC o 100 มม. (4") ชั้น 8.5	ม.	158	134	21,172	59	9,322	30,494
1.810	ท่อ SP ชนิดไดตัน o 100 มม.	ม.	4	871	3,484	72	288	3,772
3.690	ประตูระบายน้ำอากาศ (AIR VALVE) o 1" (พร้อมบ่อกแอร์วอล์ฟ ใช้ท่อ SP มากท่อ GS)	ชุด	1	10,291	10,291	182	182	10,473
6.210	สามทางเหล็กหล่อหัวจาน 3 ด้าน 100x100x100	ตัว	1	1,460	1,460	260	260	1,720
9.210	ข้อโค้งเหล็กหล่อ 45 องศา หน้าจาน 2 ด้าน o 100 มม.	ตัว	2	1,050	2,100	260	520	2,620
10.010	ท่อสัมภ์เหล็กหล่อหัวจานและปลายปากกระซิ้ง o 100 มม.	ตัว	2	820	1,640	260	520	2,160
10.210	หน้าจานเหล็กหนีบยา o 100 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	4	1,030	4,120	0	0	4,120
11.610	สกอร์อัดหน้าจานพร้อมปะเก็นยา o 100 มม.	ชุด	7	230	1,610	0	0	1,610
12.010	ค่าเทาเท่านองค์กรีดโครงร่าง 45 o 100 มม. (กรณีไม่ตอกเข็ม คสล.)	ชุด	2	150	300	0	0	300
18.310	ค่าเทาเท่านองค์กรีดตีดสามทาง o 100 มม. (กรณีไม่ตอกเข็ม คสล.)	ชุด	1	150	150	0	0	150
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	1	169	169	50	50	219
20.220	ค่าตัด,ชุด,ซ่อมทางท่อคอนกรีต ท่อ o 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	12	161	1,932	95	1,140	3,072
30.010	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 100	ม.	150	42	6,300	0	0	6,300
30.110	ทรายใต้ผิวน้ำทางท่อ ท่อ 100	ม.	12	104	1,248	0	0	1,248
	รวมข้อ 1.1 แนวท่อ A1				55,976		12,282	68,258
	1.2 แนวท่อ A2							
1.110	ท่อ PVC o 100 มม. (4") ชั้น 8.5	ม.	600	134	80,400	59	35,400	115,800
1.810	ท่อ SP ชนิดไดตัน o 100 มม.	ม.	6	871	5,226	72	432	5,658
3.030	ประตูน้ำเหล็กหล่อไดตัน o 100 มม. (รวมที่บกยญแจ,หลอดกันดิน,แท่น คสล.ยึดที่บกยญแจ)	ชุด	1	5,330	5,330	440	440	5,770
3.710	หัวตับเพลิง o 100 มม.(4") (ครบชุด,ปะเก็นยา,ประตูน้ำ,โครงตีนเป็ด,ท่อเหล็ก,หัวแกะ ,ค่าแรง)	ชุด	1	13,800	13,800	0	0	13,800
6.210	สามทางเหล็กหล่อหัวจาน 3 ด้าน 100x100x100	ตัว	1	1,460	1,460	260	260	1,720
10.010	ท่อสัมภ์เหล็กหล่อหัวจานและปลายปากกระซิ้ง o 100 มม.	ตัว	2	820	1,640	260	520	2,160
10.210	หน้าจานเหล็กหนีบยา o 100 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	2	1,030	2,060	0	0	2,060
12.410	หน้าจานคาดบด o 100 มม.	ตัว	1	295	295	0	0	295
11.610	สกอร์อัดหน้าจานพร้อมปะเก็นยา o 100 มม.	ชุด	5	230	1,150	0	0	1,150
18.310	ค่าเทาเท่านองค์กรีดสามทาง o 100 มม. (กรณีไม่ตอกเข็ม คสล.)	ชุด	1	150	150	0	0	150
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	4	169	676	50	200	876
20.120	ค่าตัด,ชุด,ซ่อม ถ.คอนกรีต ท่อ o 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	5	310	1,550	145	725	2,275
20.220	ค่าตัด,ชุด,ซ่อมทางท่อคอนกรีต ท่อ o 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	5	161	805	95	475	1,280
30.010	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 100	ม.	596	42	25,032	0	0	25,032
30.110	ทรายใต้ผิวน้ำทางท่อ ท่อ 100	ม.	5	104	520	0	0	520
30.210	ทรายใต้ผิวน้ำจารจาร ท่อ 100	ม.	5	242	1,210	0	0	1,210
	รวมข้อ 1.2 แนวท่อ A2				141,304		38,452	179,756
	1.3 แนวท่อ A3							
1.110	ท่อ PVC o 100 มม. (4") ชั้น 8.5	ม.	609	134	81,606	59	35,931	117,537
1.810	ท่อ SP ชนิดไดตัน o 100 มม.	ม.	4	871	3,484	72	288	3,772
3.030	ประตูน้ำเหล็กหล่อไดตัน o 100 มม. (รวมที่บกยญแจ,หลอดกันดิน,แท่น คสล.ยึดที่บกยญแจ)	ชุด	1	5,330	5,330	440	440	5,770
3.710	หัวตับเพลิง o 100 มม.(4") (ครบชุด,ปะเก็นยา,ประตูน้ำ,โครงตีนเป็ด,ท่อเหล็ก,หัวแกะ ,ค่าแรง)	ชุด	1	13,800	13,800	0	0	13,800
6.210	สามทางเหล็กหล่อหัวจาน 3 ด้าน 100x100x100	ตัว	1	1,460	1,460	260	260	1,720

(นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์)
.....ชุดงบประมาณฯ
กรรมการฯ

(นายโสภณ ทองชูช่วย)
.....ผู้ควบคุมฯ
กรรมการฯ

(.....)
ประธานกรรมการฯ

การประปาส่วนภูมิภาคเขต 5
รายการประมาณราคา (ราคากลาง)

งานวางท่อขยายเส้น主管 ใหม่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลสุโขะ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง
การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านตาขาว

วันที่ 23 พฤษภาคม 2558

แบบเลขที่ กพว.ยด.4/58

รหัส	รายการ	รัสดุ		ค่าวัสดุ/ หน่วย	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง/ หน่วย	รวมค่าแรง	รวมทั้งหมด
		หน่วย	จำนวน					
8.310	ข้อตอกเหล็กหล่อหัวงาน 2 ตัว 150 x 100 มม.	ตัว	1	1,520	1,520	390	390	1,910
10.010	ท่อสันเหล็กหล่อหัวงานและปลายปากกระซัง Ø 100 มม.	ตัว	4	820	3,280	260	1,040	4,320
10.210	หัวงานเหล็กเหนียว Ø 100 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	2	1,030	2,060	0	0	2,060
10.410	หัวงานตามอุด Ø 100 มม.	ตัว	1	295	295	0	0	295
11.610	สกรูอัดหัวงานพร้อมปะเก็นยาว Ø 100 มม.	ชุด	7	230	1,610	0	0	1,610
18.310	ค่าเท่านองคอนกรีตยึดสามทาง Ø 100 มม. (กรณีไม่ตอกเชื้อม คสล.)	ชุด	1	150	150	0	0	150
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	4	169	676	50	200	876
20.120	ค่าตัด, ชุด, ช่อง ถ.คอนกรีต ท่อ Ø 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	4	310	1,240	145	580	1,820
20.220	ค่าตัด, ชุด, ช่องทางเท้าคอนกรีต ท่อ Ø 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	38	161	6,118	95	3,610	9,728
30.010	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 100	ม.	571	42	23,982	0	0	23,982
110	ทรายใต้ผิวน้ำทางเท้า ท่อ 100	ม.	38	104	3,952	0	0	3,952
30.210	ทรายใต้ผิวน้ำจารจ ท่อ 100	ม.	4	242	968	0	0	968
รวมข้อ 1.3 แนวท่อ A3					151,531		42,739	194,270
1.4 แนวท่อ A4								
1.110	ท่อ PVC Ø 100 มม. (4") ชั้น 8.5	ม.	479	134	64,186	59	28,261	92,447
1.610	ท่อ SP ชนิดบันดิน Ø 100 มม.	ม.	6	1,112	6,672	72	432	7,104
1.810	ท่อ SP ชนิดได้ตัน Ø 100 มม.	ม.	24	871	20,904	72	1,728	22,632
3.030	ประดูน้ำเหล็กหล่อได้ตัน Ø 100 มม. (รวมหัวบัญชา, หลอดกันดิน, แท่น คสล. ยึดหัวบัญชา)	ชุด	1	5,330	5,330	440	440	5,770
3.620	ประดูระบายน้ำอากาศ (AIR VALVE) Ø 1"	ชุด	1	2,930	2,930	110	110	3,040
3.710	หัวดับเพลิง Ø 100 มม. (4") (ครบชุด, ประดูน้ำ, ประดูน้ำ, โค้งตีนเป็ด, ท่อเหล็ก, หัวแกะ, ค่าแรง)	ชุด	1	13,800	13,800	0	0	13,800
6.210	สามทางเหล็กหล่อหัวงาน 3 ตัว 100x100x100	ตัว	2	1,460	2,920	260	520	3,440
9.210	ข้อตอกเหล็กหล่อ 45 องศา หัวงาน 2 ตัว Ø 100 มม.	ตัว	7	1,050	7,350	260	1,820	9,170
10.010	ท่อสันเหล็กหล่อหัวงานและปลายปากกระซัง Ø 100 มม.	ตัว	8	820	6,560	260	2,080	8,640
10.210	หัวงานเหล็กเหนียว Ø 100 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	16	1,030	16,480	0	0	16,480
10.410	หัวงานตามอุด Ø 100 มม.	ตัว	1	295	295	0	0	295
11.610	สกรูอัดหัวงานพร้อมปะเก็นยาว Ø 100 มม.	ชุด	24	230	5,520	0	0	5,520
18.010	ค่าเท่านองคอนกรีตยึดโครงราก Ø 100 มม. (กรณีไม่ตอกเชื้อม คสล.)	ชุด	3	150	450	0	0	450
18.310	ค่าเท่านองคอนกรีตยึดสามทาง Ø 100 มม. (กรณีไม่ตอกเชื้อม คสล.)	ชุด	1	150	150	0	0	150
19.010	เสารับท่อเหล็กพร้อมถักด้า Ø 100 มม.	ชุด	2	5,680	11,360	0	0	11,360
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	4	169	676	50	200	876
20.020	ค่าตัด, ชุด, ช่อง ถ.ลาดยาง ท่อ Ø 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	9	173	1,557	104	936	2,493
20.220	ค่าตัด, ชุด, ช่องทางเท้าคอนกรีต ท่อ Ø 100 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	10	161	1,610	95	950	2,560
30.010	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 100	ม.	472	42	19,824	0	0	19,824
30.110	ทรายใต้ผิวน้ำทางเท้า ท่อ 100	ม.	10	104	1,040	0	0	1,040
30.210	ทรายใต้ผิวน้ำจารจ ท่อ 100	ม.	9	242	2,178	0	0	2,178
รวมข้อ 1.4 แนวท่อ A4					191,792		37,477	229,269
1.5 แนวท่อ B1								
1.120	ท่อ PVC Ø 150 มม. (6") ชั้น 8.5	ม.	399	280	111,720	72	28,728	140,448
1.820	ท่อ SP ชนิดได้ตัน Ø 150 มม.	ม.	12	1,160	13,920	108	1,296	15,216
3.690	ประดูระบายน้ำอากาศ (AIR VALVE) Ø 1" (พร้อมป้องกันร้าวร้าว ใช้กับ SP แทนท่อ GS)	ชุด	1	10,291	10,291	182	182	10,473
6.220	สามทางเหล็กหล่อหัวงาน 3 ตัว 150x100x150	ตัว	2	2,390	4,780	390	780	5,560

(นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์)
.....
.....
กรรมการฯ

(นายโสภณ ทองชูช่วย)
.....
.....
กรรมการฯ

(.....)
.....
ประธานกรรมการฯ

การประปาส่วนภูมิภาคเขต 5
รายการประมาณราคา (ราคากลาง)

งานวางท่อขยายเส้น主管 หมู่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลลุสโธ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง
การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านดาหาร

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

แบบเลขที่ กพว.ยต.4/58

รหัส	รายการ	วัสดุ		ค่าวัสดุ/ หน่วย	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง/ หน่วย	รวมค่าแรง	รวมทั้งหมด
		หน่วย	จำนวน					
6.230	สามทางเหล็กหล่อหัวจาน 3 ด้าน 150x150x150	ตัว	1	2,575	2,575	390	390	2,965
10.020	ท่อสันเหล็กหล่อหัวจานและปลายปากกระชัง Ø 150 มม.	ตัว	2	1,415	2,830	390	780	3,610
10.220	หัวจานเหล็กเที่ยว Ø 150 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	4	1,627	6,508	0	0	6,508
11.610	สกรูอัดหัวจานพร้อมปะเก็นยาง Ø 100 มม.	ชุด	1	230	230	0	0	230
11.620	สกรูอัดหัวจานพร้อมปะเก็นยาง Ø 150 มม.	ชุด	6	380	2,280	0	0	2,280
18.320	ค่าเท่านองคอนกรีตขึ้นรูปสามทาง Ø 150 มม. (กรณีไม่ตอกเชิญ คสล.)	ชุด	3	350	1,050	0	0	1,050
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	2	169	338	50	100	438
20.030	ค่าตัด,ชุด,ซ่อม ถ.ลาดยาง ท่อ Ø 150 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	7	189	1,323	113	791	2,114
20.230	ค่าตัด,ชุด,ซ่อมทางท้าอย่างท่อ Ø 150 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	21	177	3,717	103	2,163	5,880
30.020	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 150	ม.	383	51	19,533	0	0	19,533
120	ทรายใต้ผิวทางท่อ ท่อ 150	ม.	21	121	2,541	0	0	2,541
30.220	ทรายใต้ผิวจราจร ท่อ 150	ม.	7	251	1,757	0	0	1,757
	รวมข้อ 1.5 แนวท่อ B1				185,393		35,210	220,603
	1.6 แนวท่อ B2							
1.120	ท่อ PVC Ø 150 มม. (6") ชั้น 8.5	ม.	490	280	137,200	72	35,280	172,480
1.820	ท่อ SP ชนิดได้ดิน Ø 150 มม.	ม.	12	1,160	13,920	108	1,296	15,216
3.040	ประดูหัวเหล็กหล่อได้ดิน Ø 150 มม. (รวมหัวกุญแจ,หลอดตันดิน,แท่น คสล.ยึดหัวกุญแจ)	ชุด	1	7,840	7,840	660	660	8,500
3.710	หัวตับเพลิง Ø 100 มม.(4") (ครบชุด,ประเก็นยาง,ประดูหัว,โครงตีนเป็ด,ท่อเหล็ก,หัวแกะ,ค่าแรง)	ชุด	1	13,800	13,800	0	0	13,800
6.220	สามทางเหล็กหล่อหัวจาน 3 ด้าน 150x100x150	ตัว	1	2,390	2,390	390	390	2,780
9.220	ข้อต่อเหล็กหล่อ Ø 45 องศา หัวจาน 2 ด้าน Ø 150 มม.	ตัว	1	2,020	2,020	390	390	2,410
10.020	ท่อสันเหล็กหล่อหัวจานและปลายปากกระชัง Ø 150 มม.	ตัว	8	1,415	11,320	390	3,120	14,440
10.220	หัวจานเหล็กเที่ยว Ø 150 มม. (รวมค่าเชื่อม)	ตัว	4	1,627	6,508	0	0	6,508
10.420	หัวจานคาดอต Ø 150 มม.	ตัว	1	505	505	0	0	505
11.610	สกรูอัดหัวจานพร้อมปะเก็นยาง Ø 100 มม.	ชุด	1	230	230	0	0	230
11.620	สกรูอัดหัวจานพร้อมปะเก็นยาง Ø 150 มม.	ชุด	10	380	3,800	0	0	3,800
18.020	ค่าเท่านองคอนกรีตโคล์ต่อรับ Ø 150 มม. (กรณีไม่ตอกเชิญ คสล.)	ชุด	1	350	350	0	0	350
18.320	ค่าเท่านองคอนกรีตขึ้นรูปสามทาง Ø 150 มม. (กรณีไม่ตอกเชิญ คสล.)	ชุด	1	350	350	0	0	350
19.620	หลัก คสล. แสดงแนวท่อ (ตามรูปแบบ เลขที่ ปปช.5/0031)	หลัก	3	169	507	50	150	657
20.230	ค่าตัด,ชุด,ซ่อมทางท้าอย่างท่อ Ø 150 (กรณี กปภ.ซ่อมเอง)	ม.	15	177	2,655	103	1,545	4,200
30.020	ทรายในร่องดินท่อไป ท่อ 150	ม.	487	51	24,837	0	0	24,837
30.120	ทรายใต้ผิวทางท่อ ท่อ 150	ม.	15	121	1,815	0	0	1,815
	รวมข้อ 1.6 แนวท่อ B2				230,047		42,831	272,878
	รวมข้อ 1				956,043		208,991	1,165,034
	2.ค่าล้างท่อ และทดสอบท่อ							
	2.1 ค่าคลอรีนล้างท่อ , ค่าทดสอบท่อ							
24.050	ค่าคลอรีนล้างท่อ Ø 100 มม.(ต่อความยาวท่อ 1000 ม.)	ม.	1,846	150	300	0	0	300
24.060	ค่าคลอรีนล้างท่อ Ø 150 มม.(ต่อความยาวท่อ 1000 ม.)	ม.	889	150	150	0	0	150
24.250	ค่าทดสอบท่อ Ø 100 มม.(ต่อความยาวท่อ 500 ม.)	ม.	1,846	0	0	900	3,600	3,600
24.260	ค่าทดสอบท่อ Ø 150 มม.(ต่อความยาวท่อ 500 ม.)	ม.	889	0	0	900	1,800	1,800
	รวมข้อ 2.1				450		5,400	5,850

(นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์)
ช่างโยธาฯ
กรรมการฯ

(นายโสภณ ทองชูช่วย)
(...ศิริศรีกานต์ 6...)
กรรมการฯ

(.....)
ประธานกรรมการฯ

การประปาส่วนภูมิภาคเขต 5
รายการประมาณราคา (ราคากลาง)

งานวางท่อขยายเขตจำหน่ายน้ำ หมู่ที่ 4 ถนนบ้านท่าคลอง ตำบลสุโขะ อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง
การประปาส่วนภูมิภาคสาขาบ้านตาขาว

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

แบบเลขที่ กพว.ยด.4/58

รหัส	รายการ	วัสดุ		ค่าวัสดุ/ หน่วย	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง/ หน่วย	รวมค่าแรง	รวมทั้งหมด
		หน่วย	จำนวน					
2.2 ค่าเสียท่อ , น้ำยาต่อท่อ								
24.410	เสียท่อ	กป.	1	200	200	0	0	200
24.430	น้ำยาต่อท่อ PVC	กป.	6	210	1,260	0	0	1,260
รวมข้อ 2.2								
รวมข้อ 2								
3.ค่าขนส่ง								
ค่าขนส่ง กกม.-ย่านตาขาว รถบรรทุก 10 ล้อ น้ำมันดีเซล 22.00-22.99 บาท/ลิตร					พื้นที่ว.	1.00	15,333	15,333
รวมข้อ 3								
4. รวมค่างาน (ข้อ 1+2+3)								
5. Factor F								
ค่างานรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% (ข้อ 4+5)								
ค่างานไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%								
ค่างานไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% (ปั๊เศษเท่านั้น)								
หนังสานส์แสตนด์เก็ทมีหนึ่งพันบาทถ้วน								

(นายบุรินทร์ อินทรฤทธิ์)
(.....ช่างโยธาฯ)
กรรมการฯ

(นายโสภณ ทองชูช่วย)
(.....ชีวกรก..
กรรมการฯ

(.....)
ประธานกรรมการฯ