

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้าง

1. ชื่อโครงการ งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง งานจ้างเลขที่ สสคตม 1/2565
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานประปาสาขาตากสิน การประปานครหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,000,000.00 บาท, (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
4. ลักษณะงานโดยสังเขป  
งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 21 ก.ย. 2564 เป็นเงิน 4,280,000.00 บาท, (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
6. บัญชีประมาณการราคากลาง  
ราคากลางได้มาจากการคำนวณตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการราคากลางกำหนด ตามมาตรา 4 วรรคสี่บเ็ด (6)
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 นายอรรถบุรณ เบญจบันลือกุล ผอ.กรร.สสค. ประธานกรรมการ
  - 7.2 นายธีรวัฒน์ ไชยวานิชย์ผล ทน.สกส.กรร.สสค. กรรมการ
  - 7.3 นายเรืองวิทย์ วานิชพงษ์พันธุ์ ทน.สอบ.กรร.สสค. กรรมการและเลขานุการ

ราคากลาง สัญญางานจ้างเลขที่ สสตตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้าง/อุปกรณ์ต่อ			ค่าจ้างต้นทุน			ราคากลาง		หมายเหตุ
				ต่อหน่วย (บาท)	รวมและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	Factor F		
1	<b>ค่าเตรียมงาน</b>											
	1.1 ค่าใช้จ่ายผู้ประสานงานธุรการ, ค่าใช้จ่ายโทรศัพท์มือถือ, ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ในการดำเนินการในสำนักงาน และเตรียมกองงานสนาม, ค่าอุปกรณ์ติดต่อสื่อสารพร้อมระบบนำร่องตามเข็ม (GPS)	วัน	360	*	500	500	500	500	500	180,000	1.0000	
	1.2 ค่าบริการโทรศัพท์มือถือสำหรับคณะกรรมการตรวจรับวัสดุ	วัน	360	*	30	30	30	30	30	10,800	1.0000	
	1.3 ค่าบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง	วัน	360	*	21	21	21	21	21	7,560	1.0000	
	1.4 ค่าทำตราสัญลักษณ์รูปแบบตามสีและขนาดที่กำหนด	วัน	360	*	15	15	15	15	15	5,400	1.0000	
	1.5 งานจัดหาเครื่องแต่งกายของชุดปฏิบัติงานตามรูปแบบที่กำหนด	วัน	360	*	12	12	12	12	12	4,320	1.0000	
	1.6 ค่าตกแต่งและจัดทำยานพาหนะตามรูปแบบที่กำหนด	วัน	360	*	90	90	90	90	90	32,400	1.0000	
2	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด กก. 1/2"-1" (ความยาว 3 เมตรแรก)</b>											
	2.1 <b>จบถ่อเดิมขนาด กก. 20-25 มม.(PB)</b>											
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	60	*	514	514	514	514	514	39,000	1.2650	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	60	*	475	475	475	475	475	36,060	1.2650	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อกหรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	60	*	423	423	423	423	423	32,100	1.2650	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างขั้นต้น			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าทำ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างขั้นต้นต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
	(4) สภาพพื้นที่ ไร่ต่าง	จุด	60	*	396	396	1.2650	501	30,060	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นที่ทางเดินคอนกรีต	จุด	60	*	266	266	1.2650	336	20,160	
	<b>2.2 งานท่อเติมขนาด ศก. 40 - 50 มม.(PB)</b>									
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	60	*	514	514	1.2650	650	39,000	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	60	*	475	475	1.2650	601	36,060	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเข้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเข้าอินเตอร์ล๊อคหรือล๊อคคอนกรีต/ ทางทำแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือทางทำอื่นๆหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเข้าหรือท่อเหล็กแอสฟัลต์หรือทางทำอื่นๆ	จุด	60	*	423	423	1.2650	535	32,100	
	(4) สภาพพื้นที่ ไร่ต่าง	จุด	60	*	396	396	1.2650	501	30,060	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นที่ทางเดินคอนกรีต	จุด	60	*	266	266	1.2650	336	20,160	
	<b>2.3 งานท่อเติมขนาดศก. 2" (G)</b>									
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	2	*	514	514	1.2650	650	1,300	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	2	*	475	475	1.2650	601	1,202	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเข้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเข้าอินเตอร์ล๊อคหรือล๊อคคอนกรีต/ ทางทำแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเข้าหรือท่อเหล็กแอสฟัลต์หรือทางทำอื่นๆ	จุด	2	*	423	423	1.2650	535	1,070	
	(4) สภาพพื้นที่ ไร่ต่าง	จุด	2	*	396	396	1.2650	501	1,002	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นที่ทางเดินคอนกรีต	จุด	2	*	266	266	1.2650	336	672	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง

สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุสิ้นคงเหลือต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
<b>2.4 งานขุดเปิดขนาดต. 4" (GI)</b>										
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	30	*	839	839	1.2650	1,061	31,830	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	30	*	750	750	1.2650	949	28,470	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือไหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	30	*	620	620	1.2650	784	23,520	
	(4) สภาพพื้นที่ ไหล่ทาง	จุด	30	*	558	558	1.2650	706	21,180	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	30	*	308	308	1.2650	390	11,700	
<b>2.5 งานขุดเปิดขนาด ต.ก. 100-150 มม.</b>										
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	60	*	882	882	1.2650	1,116	66,960	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	60	*	787	787	1.2650	996	59,760	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือไหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	60	*	651	651	1.2650	824	49,440	
	(4) สภาพพื้นที่ ไหล่ทาง	จุด	60	*	592	592	1.2650	749	44,940	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	60	*	315	315	1.2650	398	23,880	
<b>2.6 งานขุดเปิดขนาด ต.ก. 200-400 มม.</b>										
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	60	*	1,171	1,171	1.2650	1,481	88,860	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่ออุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	60	*	1,006	1,006	1.2650	1,273	76,380	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	60	*	860	860	1.2650	1,088	65,280	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	60	*	818	818	1.2650	1,035	62,100	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	60	*	381	381	1.2650	482	28,920	
	2.7 จากจุดติดตั้งเดิมที่อุดปลั๊กไว้	จุด	50	*	223	223	1.2650	282	14,100	
3	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ศก. 1 1/2"</b>									
	3.1 จากท่อเดิมขนาด ศก. 50 - 100 มม.									
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	50	*	739	739	1.2650	935	46,750	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	50	*	660	660	1.2650	835	41,750	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	50	*	588	588	1.2650	744	37,200	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	50	*	563	563	1.2650	712	35,600	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	50	*	325	325	1.2650	411	20,550	
	3.2 จากท่อเดิมขนาด ศก. 100-400 มม.									
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	50	*	1,380	1,380	1.2650	1,746	87,300	

## ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาตากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมา ต่อหน่วย (บาท)		ราคากลาง ต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
4	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	50	*	1,211	1,211	1.2650	1,532	76,600	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหลทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	50	*	956	956	1.2650	1,209	60,450	
	(4) สภาพพื้นที่ ไหล่ทาง	จุด	50	*	904	904	1.2650	1,144	57,200	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	50	*	494	494	1.2650	625	31,250	
	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๒ นิ้ว</b>									
5	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	10	*	1,831	1,831	1.2650	2,316	23,160	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	10	*	1,659	1,659	1.2650	2,099	20,990	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเท้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเท้าหรือโหลทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	10	*	1,420	1,420	1.2650	1,796	17,960	
	(4) สภาพพื้นที่ ไหล่ทาง	จุด	10	*	1,385	1,385	1.2650	1,752	17,520	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	10	*	515	515	1.2650	651	6,510	
<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว</b>										
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	2,100	2,100	1.2650	2,657	2,657	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	1,993	1,993	1.2650	2,521	2,521	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สดตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง

สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน			ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่ออุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ราคากลางต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเข้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเข้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ทางเข้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเข้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	1,899	1,899	2,402	2,402	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	1,810	1,810	2,290	2,290	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	794	794	1,004	1,004	
6	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๓๓.๔ นิ้ว</b>								
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	5,419	5,419	6,855	6,855	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	5,312	5,312	6,720	6,720	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเข้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเข้าอินเตอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ทางเข้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเข้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	5,218	5,218	6,601	6,601	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	5,129	5,129	6,488	6,488	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	794	794	1,004	1,004	
7	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๓๓.๖ นิ้ว</b>								
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	7,228	7,228	9,143	9,143	
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	7,091	7,091	8,970	8,970	

## ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสคตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมาต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคา (บาท)	
8	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเท้าอินเทอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	6,966	6,966	1.2650	8,812	8,812	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	6,844	6,844	1.2650	8,658	8,658	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	1,849	1,849	1.2650	2,339	2,339	
	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๘ นิ้ว</b>									
	(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	8,520	8,520	1.2650	10,778	10,778	
9	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	8,383	8,383	1.2650	10,604	10,604	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเท้าอินเทอร์ล็อก หรือบล็อกคอนกรีต/ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	8,258	8,258	1.2650	10,446	10,446	
	(4) สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	8,136	8,136	1.2650	10,292	10,292	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	2,105	2,105	1.2650	2,663	2,663	
	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ๑๒ นิ้ว</b>									
(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	12,882	12,882	1.2650	16,296	16,296		
	(2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	12,672	12,672	1.2650	16,030	16,030	



ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าห่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคากลางต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ทางเท้าอิฐบล็อกหรือบล็อกคอนกรีต/ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ทางเท้าหรือโหลทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	11,533	11,533	1.2650	14,589	14,589	
	(4) สภาพพื้นที่ โหลทาง	จุด	1	*	12,291	12,291	1.2650	15,548	15,548	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	3,132	3,132	1.2650	3,962	3,962	
10	<b>งานอุบลีกรหรือหน้าแปลนเพื่อยกเลิกจุดบรรจุเดิม (ไม่รวมปลั๊กอุด/หน้าแปลน)</b>									
	ขนาด ศก.20 มม.	จุด	15	*	466	466	1.2650	589	8,835	
	ขนาด ศก.25 มม.	จุด	15	*	466	466	1.2650	589	8,835	
	ขนาด ศก.40 มม.	จุด	15	*	601	601	1.2650	760	11,400	
	ขนาด ศก.50 มม.	จุด	15	*	755	755	1.2650	955	14,325	
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด	15	*	1,664	1,664	1.2650	2,105	31,575	
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	15	*	1,967	1,967	1.2650	2,488	37,320	
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	15	*	2,952	2,952	1.2650	3,734	56,010	
	ขนาด ศก. 250 มม.	จุด	10	*	2,994	2,994	1.2650	3,787	37,870	
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	15	*	3,037	3,037	1.2650	3,842	57,630	
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	15	*	3,598	3,598	1.2650	4,551	68,265	
11	<b>งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ</b>									
	11.1 เพิ่มขนาดมาตรจาก 1/2" เป็น 3/4"	จุด	50	*	343	343	1.2650	434	21,700	
	11.2 ลดขนาดมาตรจาก 3/4" เป็น 1/2"	จุด	50	*	343	343	1.2650	434	21,700	

ราคากลาง สัญญางานจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินงาน : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าพอ/อุปกรณท์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุสิ้นค้าต่อหน่วย (บาท)	รวมค่างานคืนทุนต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	
12	งานวางท่อปลอกเหล็กออบสังกะสี									
	ขนาด ศก. 1 "	เมตร	18	*	233	233	1.2650	295	5,310	
	ขนาด ศก. 1 1/2 "	เมตร	18	*	283	283	1.2650	358	6,444	
	ขนาด ศก. 2 "	เมตร	18	*	346	346	1.2650	438	7,884	
13	งานต้นท่อปลอกเหล็กออบสังกะสี ความลึกหลังท่อไม่น้อยกว่า 0.30 เมตร									
	ขนาด ศก. 1 "	เมตร	18	*	803	803	1.2650	1,016	18,288	
	ขนาด ศก. 1 1/2 "	เมตร	18	*	803	803	1.2650	1,016	18,288	
	ขนาด ศก. 2 "	เมตร	18	*	871	871	1.2650	1,102	19,836	
14	งานเสกเข็มค้ำยัน ขนาด 2"x2" พร้อมเหล็กรัดท่อ									
	ขนาด ศก. 3 "	เมตร	18	*	1,130	1,130	1.2650	1,429	25,722	
15	งานทำแท่นคอนกรีตรับมาตรวัดน้ำ ขนาด ศก. 1/2"-1 1/2"									
	ขนาด ศก. 1 1/2"	จุด	312	*	50	50	1.2650	63	19,656	
16	งานเหล็กปลอกรัดก้านยูนิเวน มาตรวัดน้ำ									
	ขนาด ศก. 1/2"-1 1/2"	ก้าน	1,000	*	20	20	1.2650	25	25,000	
17	งานตัดบรจบท่อเดิม									
	ขนาด ศก. 50 มม.	จุด	15	*	925	925	1.2650	1,170	17,550	
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด	15	*	3,662	3,662	1.2650	4,632	69,480	
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	15	*	3,883	3,883	1.2650	4,912	73,680	
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	15	*	5,467	5,467	1.2650	6,916	103,740	
	ขนาด ศก. 250 มม.	จุด	10	*	5,966	5,966	1.2650	7,547	75,470	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สตตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประสานงานปาสาขาดกสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประสานงานปาสาขาดกสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุสิ้นค้าต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมาต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)	
18	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	15	*	6,222	6,222	1.2650	7,871	118,065	
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	15	*	12,084	12,084	1.2650	15,286	229,290	
	<b>งานซ่อมผิวจราจร</b>									
	<b>18.1 ผิวจราจรคอนกรีต</b>									
	(1) คอนกรีตหนา 0.15 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	9	*	847	847	1.2650	1,071	9,639	
	(2) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (8 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,278	1,278	1.2650	1,617	16,170	
	(3) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (24 ชม.)	ตร.ม.	11	*	1,156	1,156	1.2650	1,462	16,082	
	(4) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	10	*	991	991	1.2650	1,254	12,540	
	(5) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (8 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,532	1,532	1.2650	1,938	19,380	
	(6) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (24 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,379	1,379	1.2650	1,744	17,440	
	(7) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	10	*	1,173	1,173	1.2650	1,484	14,840	
	<b>18.2 ผิวจราจรคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์</b>									
	(1) คอนกรีตหนา 0.15 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	10	*	1,232	1,232	1.2650	1,558	15,580	
	(2) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (8 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,663	1,663	1.2650	2,104	21,040	
	(3) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (24 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,541	1,541	1.2650	1,949	19,490	
	(4) คอนกรีตหนา 0.20 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	10	*	1,376	1,376	1.2650	1,741	17,410	
	(5) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (8 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,917	1,917	1.2650	2,425	24,250	
	(6) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (24 ชม.)	ตร.ม.	10	*	1,764	1,764	1.2650	2,231	22,310	
	(7) คอนกรีตหนา 0.25 ม. (7 วัน)	ตร.ม.	10	*	1,558	1,558	1.2650	1,971	19,710	
	<b>18.3 ผิวจราจรแอสฟัลต์</b>									
		ตร.ม.	10	*	760	760	1.2650	961	9,610	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
สถานที่ดำเนินงาน : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าทำ/อุปกรณ์ต่อ หน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคากลาง ต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
19	<b>งานซ่อมผิวทางเท้า</b> (1) ผิวทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่ (2) ผิวทางเท้าอินเดอร์ตือหรือบล็อกคอนกรีต (3) ผิวทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง (4) ผิวทางเท้าแอสฟัลต์ (5) หินขัด หรือทรายล้าง (6) กระเบื้องเซรามิค (7) ผิวทางเท้าหินอ่อน (8) กระเบื้องลายพิเศษ	ตร.ม.	10	*	278	278	1.2650	352	3,520	
		ตร.ม.	10	*	401	401	1.2650	507	5,070	
		ตร.ม.	10	*	477	477	1.2650	603	6,030	
		ตร.ม.	10	*	320	320	1.2650	405	4,050	
		ตร.ม.	10	*	558	558	1.2650	706	7,060	
		ตร.ม.	10	*	575	575	1.2650	727	7,270	
		ตร.ม.	10	*	1,084	1,084	1.2650	1,371	13,710	
		ตร.ม.	10	*	495	495	1.2650	626	6,260	
20	<b>งานซ่อมผิวจราจรหรือทางเท้าชั่วคราว</b> 20.1 งานซ่อมผิวจราจรชั่วคราวสำหรับ ผิวจราจรเดิม ที่เป็นคอนกรีต/แอสฟัลต์ 20.2 งานซ่อมผิวทางเท้าชั่วคราว (1) ผิวทางเท้าชั่วคราวคอนกรีต (2) ผิวทางเท้าชั่วคราวแอสฟัลต์ 20.3 งานปูทับผิวจราจรชั่วคราวด้วยแอสฟัลต์	ตร.ม.	10	*	169	169	1.2650	214	2,140	
		ตร.ม.	10	*	108	108	1.2650	137	1,370	
		ตร.ม.	10	*	279	279	1.2650	353	3,530	
		ตร.ม.	10	*	249	249	1.2650	315	3,150	
21	<b>งานวางท่อ (PVC/PB)</b> 21.1 วางท่อในถนนคอนกรีต หรือ คอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์ ศก. 20-25 มม. (PB) ศก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	6	*	126	126	1.2650	159	954	
		เมตร	6	*	126	126	1.2650	159	954	

ราคากลาง สัญญางานจ้างเลขที่ สสตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง

สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมา (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น (บาท)		รวมค่าจ้างเหมา (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	
	ศก. 100 มม.	เมตร	6	*	511	511	1.2650	646	3,876	
	ศก. 150 มม.	เมตร	6	*	575	575	1.2650	727	4,362	
	ศก. 200 มม.	เมตร	6	*	774	774	1.2650	979	5,874	
	ศก. 300 มม.	เมตร	6	*	944	944	1.2650	1,194	7,164	
	ศก. 400 มม.	เมตร	6	*	1,203	1,203	1.2650	1,522	9,132	
	<b>21.2 วางท่อในถนนแอสฟัลต์</b>									
	ศก. 20-25 มม. (PB)	เมตร	6	*	125	125	1.2650	158	948	
	ศก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	6	*	125	125	1.2650	158	948	
	ศก. 100 มม.	เมตร	6	*	548	548	1.2650	693	4,158	
	ศก. 150 มม.	เมตร	6	*	618	618	1.2650	782	4,692	
	ศก. 200 มม.	เมตร	6	*	822	822	1.2650	1,040	6,240	
	ศก. 300 มม.	เมตร	6	*	1,016	1,016	1.2650	1,285	7,710	
	ศก. 400 มม.	เมตร	6	*	1,223	1,223	1.2650	1,547	9,282	
	<b>21.3 วางท่อในทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่ทางเท้าอินเดอรัดหรือ</b>									
	<b>หรือบล็อคอนกรีต/ทางเท้าคอนกรีตสำเร็จรูปหรือ</b>									
	<b>แผ่นกระเบื้อง/ทางเท้าหรือโพลีเทททางแอสฟัลต์</b>									
	<b>หรือขงเท้าอื่น ๆ</b>									
	ศก. 20-25 มม. (PB)	เมตร	6	*	115	115	1.2650	145	870	
	ศก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	6	*	115	115	1.2650	145	870	
	ศก. 100 มม.	เมตร	6	*	271	271	1.2650	343	2,058	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สตตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุสิ้น ต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมา ต่อหน่วย (บาท)		ราคากลาง ต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
	ศก. 150 มม.	เมตร	6	*	315	315	1.2650	398	2,388	
	ศก. 200 มม.	เมตร	6	*	425	425	1.2650	538	3,228	
	ศก. 300 มม.	เมตร	6	*	567	567	1.2650	717	4,302	
	ศก. 400 มม.	เมตร	6	*	887	887	1.2650	1,122	6,732	
	<b>21.4 วางท่อไนโพลีเอท</b>									
	ศก. 20-25 มม. (PB)	เมตร	6	*	112	112	1.2650	142	852	
	ศก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	6	*	112	112	1.2650	142	852	
	ศก. 100 มม.	เมตร	6	*	393	393	1.2650	497	2,982	
	ศก. 150 มม.	เมตร	6	*	448	448	1.2650	567	3,402	
	ศก. 200 มม.	เมตร	6	*	608	608	1.2650	769	4,614	
	ศก. 300 มม.	เมตร	6	*	758	758	1.2650	959	5,754	
	ศก. 400 มม.	เมตร	6	*	920	920	1.2650	1,164	6,984	
	<b>21.5 วางท่อบนทางเดินน้ำ</b>									
	ศก. 20-25 มม. (PB)	เมตร	20	*	50	50	1.2650	63	1,260	
	ศก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	20	*	50	50	1.2650	63	1,260	
	ศก. 2 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	55	55	1.2650	70	***	
	ศก. 4 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	110	110	1.2650	139	***	
	ศก. 6 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	138	138	1.2650	175	***	
	<b>21.6 วางท่อบนหรือข้างทางเดินคอนกรีต</b>									
	ศก. 20-25 มม. (PB)	เมตร	20	*	50	50	1.2650	63	1,260	

ราคากลาง สัญญางานจ้างเลขที่ สสคตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาทากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาทากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อ (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมา ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	
	คก. 40-50 มม. (PB)	เมตร	20	*	50	50	1.2650	63	1,260	
	คก. 2 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	55	55	1.2650	70	***	
	คก. 4 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	110	110	1.2650	139	***	
	คก. 6 นิ้ว (GI)	เมตร	*	*	138	138	1.2650	175	***	
22	<u>ค่างานติดตั้งป้ายประกาศ</u>	จุด	1,985	*	6	6	1.2650	8	15,880	
23	<u>งานชุดตรวจสอบระบบท่อเดิม</u>	จุด	18	*	338	338	1.2650	428	7,704	
24	<u>ค่างานเพิ่มพิเศษกรณีจุดงานลึกเกินกว่า 1.5 เมตร</u>	จุด	20	*	231	231	1.2650	292	5,840	
	24.1 ความลึกจุดงานเกินกว่า 1.5 แต่ไม่เกิน 2.0 เมตร	จุด	20	*	231	231	1.2650	292	5,840	
	24.2 ความลึกจุดงานเกินกว่า 2.0 เมตร	จุด	20	*	540	540	1.2650	683	13,660	
25	<u>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด คก. 1/2"-1" (ความยาว=3 เมตรแรก)(สำหรับท่อ HDPE)(รวมค่าท่อและอุปกรณ์)</u>	จุด	1	*	1,366	1,366	1.2650	1,728	1,728	
25.1	<u>จากข้อเดิมขนาด คก. 110 มม. (HDPE)(รวมค่าแอสฟัลต์ต่อแยก)</u>	จุด	1	*	1,366	1,366	1.2650	1,728	1,728	
(1)	สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	1,271	1,271	1.2650	1,608	1,608	
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	1,135	1,135	1.2650	1,436	1,436	
(3)	สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเดอร์ต็อค หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	1	*	1,076	1,076	1.2650	1,361	1,361	
(4)	สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	799	799	1.2650	1,011	1,011	
(5)	สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	799	799	1.2650	1,011	1,011	

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สดตม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาตากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ค่าจ้างขั้นต้น			ค่า Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างขั้นต้นต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
<b>25.2 จากข้อเดิมขนาด ต.ค. 180 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>										
(1)	จุด	1	*	1,962	1,962	1,962	1.2650	2,482	2,482	
(2)	จุด	1	*	1,867	1,867	1,867	1.2650	2,362	2,362	
(3)	จุด	1	*	1,731	1,731	1,731	1.2650	2,190	2,190	
(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์ (2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์ (3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล๊อค หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหลทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ										
(4)	จุด	1	*	1,672	1,672	1,672	1.2650	2,115	2,115	
(5)	จุด	1	*	1,395	1,395	1,395	1.2650	1,765	1,765	
<b>25.3 จากข้อเดิมขนาด ต.ค. 225 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>										
(1)	จุด	1	*	2,691	2,691	2,691	1.2650	3,404	3,404	
(2)	จุด	1	*	2,526	2,526	2,526	1.2650	3,195	3,195	
(3)	จุด	1	*	2,380	2,380	2,380	1.2650	3,011	3,011	
(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์ (2) สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์ (3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล๊อค หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหลทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่น ๆ										
(4)	จุด	1	*	2,338	2,338	2,338	1.2650	2,958	2,958	
(5)	จุด	1	*	1,901	1,901	1,901	1.2650	2,405	2,405	
<b>25.4 จากข้อเดิมขนาด ต.ค. 315 มม. (HDPE) (รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>										
(1)	จุด	1	*	3,731	3,731	3,731	1.2650	4,720	4,720	
(1) สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์										



ราคากลาง สัญญางานจ้างเลขที่ สสตคม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาตากสิน การประปานครหลวง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุน			ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุสิ้นค้าต่อหน่วย (บาท)	รวมค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ราคากลางต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
							Factor F		
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	3,566	3,566	1.2650	4,511	4,511
(3)	สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเดอร้อดหรือบล็อคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	3,420	3,420	1.2650	4,326	4,326
(4)	สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	3,378	3,378	1.2650	4,273	4,273
(5)	สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	2,941	2,941	1.2650	3,720	3,720
26	<b>งานติดตั้งมาตรวัดน้ำ ขนาด ศก. 1.1/2" (สำหรับท่อ HDPE(รวมค่าท่อและอุปกรณ์))</b>								
26.1	<b>จากท่อเดิมขนาด ศก. 110 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>								
(1)	สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	1,864	1,864	1.2650	2,358	2,358
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	1,695	1,695	1.2650	2,144	2,144
(3)	สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเดอร้อดหรือบล็อคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่น ๆ	จุด	1	*	1,440	1,440	1.2650	1,822	1,822
(4)	สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	1,388	1,388	1.2650	1,756	1,756
(5)	สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	978	978	1.2650	1,237	1,237
26.2	<b>จากท่อเดิมขนาด ศก. 180 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>								
(1)	สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	2,460	2,460	1.2650	3,112	3,112
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	2,291	2,291	1.2650	2,898	2,898

ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตคม 1/2565

โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานงบประมาณสาขาตากสิน การประปาส่วนกลาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างต้นทุน			ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
								Factor F	
(3)	สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล๊อคหรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	1	*	2,036	2,036	2,576	1.2650	2,576
(4)	สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	1,984	1,984	2,510	1.2650	2,510
(5)	สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	1,574	1,574	1,991	1.2650	1,991
<b>26.3 ฎกข้อเดิมขนาด คค. 225 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>									
(1)	สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	2,900	2,900	3,669	1.2650	3,669
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	2,731	2,731	3,455	1.2650	3,455
(3)	สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล๊อคหรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูปหรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโหล่ทางแอสฟัลต์หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	1	*	2,476	2,476	3,132	1.2650	3,132
(4)	สภาพพื้นที่ โหล่ทาง	จุด	1	*	2,424	2,424	3,066	1.2650	3,066
(5)	สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	2,014	2,014	2,548	1.2650	2,548
<b>26.4 ฎกข้อเดิมขนาด คค. 315 มม. (HDPE)(รวมค่าแกล้มปรับท่อแยก)</b>									
(1)	สภาพพื้นที่ ถนนคอนกรีตหรือถนนคอนกรีตปูด้วยแอสฟัลต์	จุด	1	*	3,940	3,940	4,984	1.2650	4,984
(2)	สภาพพื้นที่ ถนนแอสฟัลต์	จุด	1	*	3,771	3,771	4,770	1.2650	4,770


ราคากลาง สัญญาจ้างเลขที่ สสตคย 1/2565


โครงการ/งานก่อสร้าง : งานติดตั้งประปา งานเพิ่ม/ลดขนาดมาตรวัดน้ำ และงานที่เกี่ยวข้อง  
 สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่สำนักงานประปาสาขาตากสิน

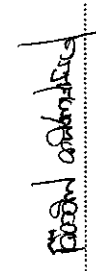
หน่วยงานเจ้าของโครงการ : สำนักงานประปาสาขาตากสิน การประปานครหลวง


ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าจ้างเหมา			ราคากลาง		หมายเหตุ
				ค่าต่อ/อุปกรณ์ต่อ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	รวมค่าจ้างเหมา ต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อ ต่อหน่วย (บาท)	ราคากลาง (บาท)	
27	(3) สภาพพื้นที่ ทางเท้าคอนกรีตหล่อในที่/ ทางเท้าอินเตอร์ล๊อค หรือบล็อกคอนกรีต/ ทางเท้าแผ่นคอนกรีตสำเร็จรูป หรือแผ่นกระเบื้อง/ ทางเท้าหรือโพลีทางแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอื่นๆ	จุด	1	*	3,516	3,516	4,448	4,448	
	(4) สภาพพื้นที่ โพลีทาง	จุด	1	*	3,464	3,464	4,382	4,382	
	(5) สภาพพื้นที่ บนพื้นทางเดินคอนกรีต	จุด	1	*	3,054	3,054	3,863	3,863	
	ค่าทดสอบท่อและอุปกรณ์น้ำสำหรับติดตั้งมาตรวัดน้ำ								
	27.1 ท่อขนาด ดังกว่า ศก. 100 มม.	จุด	1,010	*	42	42	53	53,530	
27.2 ท่อขนาด ศก. 100 - 400 มม.	จุด	975	*	42	42	53	51,675		
รวมค่าจ้างตามรายการลำดับที่ 1. - 27. เป็นเงินทั้งสิ้น (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)								4,000,000.00	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม (อัตรา ร้อยละ 7)								280,000.00	
รวมค่าจ้างตามรายการลำดับที่ 1.- 27. เป็นเงินทั้งสิ้น (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)								4,280,000.00	

(ด้านล่างแสดงแผนแปลพิมพ์บาทถ้วน)

  
 ( นายอนุสรณ์ บุญรัตน์ )  
 ผ.กรร.สสต.  
 ประธานกรรมการ

  
 ( นายธีรวัฒน์ ไชยวาณิชย์ผล )  
 ทน.สอ.กรร.สสต.  
 กรรมการ

  
 ( นายเรืองวิทย์ วานิชพงษ์พันธ์ )  
 ทน.สอ.กรร.สสต.  
 กรรมการและเลขานุการ

- เห็นชอบ  
  
 ( นายปิยพงษ์ ศรีสมบูรณ์ )  
 ผ.จ.สสต.