



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

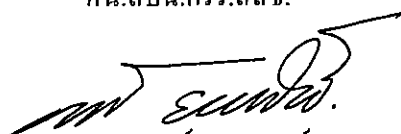
1. ชื่อโครงการ งานธุรกิจเสริมด้านบริการ ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชื่น
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 466,907.48, บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
3. งานวางท่อประปา
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 499,591.00, บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. นายล่วนชาย กาญจนสินธุ์	ผอ.กรร.สสช.	ประธานกรรมการ
2. นายคมกฤช โพธิ์รัมย์	หน.สปน.กรร.สสช.	กรรมการ
3. นายวรพจน์ ยนตรพันธ์	หน.สอบ.กรร.สสช.	กรรมการและเลขานุการ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


(นายล่วนชาย กาญจนสินธุ์) ประธานกรรมการ
ผอ.กรร.สสช.


(นายคมกฤช โพธิ์รัมย์) กรรมการ
หน.สปน.กรร.สสช.


(นายวรพจน์ ยนตรพันธ์) กรรมการและเลขานุการ
หน.สอบ.กรร.สสช.



กรมโยธาธิการและผังเมือง

ราคากลาง สัญญา ศสช.๑๐/๒๕๖๐

งานบูรณปฏิสังขรณ์อาคาร

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง				
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง	
																โซน C	โซน B	โซน A		
1	ค่าแรงวางท่อ AC, PVC, HDPE, GI และ PB ตามที่กำหนดไว้ในแบบแปลนหรือแบบมาตรฐาน																			
	1.1 ค่าแรงวางท่อ PVC Class 8.5 โดยวิธีเปิดร่องดิน (เอกรวม) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																			
	1.1.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับคิ้วแอส ฟัลต์ (ไม่รวมค่าขุดและซ่อมผิว)																			
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	782	782	*	913	913	*	1,216	1,216	1.3574	1,061	1,239	1,651	*				
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	554	554	*	645	645	*	887	887	1.3574	752	876	1,204	*				
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	432	432	*	493	493	*	639	639	1.3574	586	669	867	*				
	ศก. 150 มม.	เมตร	150	*	336	336	*	379	379	*	481	481	1.3574	456	514	653	68,400			
	ศก. 100 มม.	เมตร	150	*	300	300	*	339	339	*	421	421	1.3574	407	460	571	61,050			
	ศก. 50 มม.	เมตร	150	*	112	112	*	129	129	*	173	173	1.3574	152	175	235	22,800			
	1.1.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าขุดและซ่อมผิว)																			
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	728	728	*	884	884	*	1,180	1,180	1.3574	988	1,200	1,602	*				
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	546	546	*	636	636	*	862	862	1.3574	741	863	1,170	*				
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	412	412	*	489	489	*	628	628	1.3574	559	664	852	*				
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	316	316	*	374	374	*	470	470	1.3574	429	508	638	*				
	ศก. 100 มม.	เมตร	*	280	280	*	332	332	*	415	415	1.3574	380	451	563	*				
	ศก. 50 มม.	เมตร	*	106	106	*	124	124	*	160	160	1.3574	144	168	217	*				
	1.1.3 ค่าแรงวางท่อในทางเท้าคอนกรีต หรือทางเท้าแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอินเทอร์ล็อกหรือทางเท้ากระเบื้อง (ไม่รวมค่าขุดและซ่อมผิว)																			
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	649	649	*	773	773	*	1,067	1,067	1.3574	881	1,049	1,448	*				
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	477	477	*	555	555	*	782	782	1.3574	647	753	1,061	*				
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	357	357	*	423	423	*	558	558	1.3574	485	574	757	*				
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	267	267	*	321	321	*	413	413	1.3574	362	436	561	*				

(Handwritten signatures and marks)



กรมโยธาธิการและผังเมือง
Ministry of Public Works and Urban Planning

ราคากลาง สัญญา ศสช.๒๕.10/2560
งานบูรณปฏิสังขรณ์ด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประสานงานประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	230	230		*	280	280		*	360	360	1.3574	312	380	489	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	90	90		*	106	106		*	141	141	1.3574	122	144	191	*
	1.1.4 ค่าแรงวางท่อในไหล่ทางดิน																		
	1.1.4.1 กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม 0.10 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	601	601		*	735	735		*	988	988	1.3574	816	998	1,341	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	452	452		*	537	537		*	716	716	1.3574	614	729	972	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	346	346		*	410	410		*	534	534	1.3574	470	557	725	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	258	258		*	305	305		*	391	391	1.3574	350	414	531	*
	ศก. 100 มม.	เมตร	100	*	224	224		*	267	267		*	342	342	1.3574	304	362	464	30,400
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	132	132	1.3574	115	140	179	*
	1.1.4.2 กรณีกลับหลังท่อด้วยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	535	535		*	669	669		*	922	922	1.3574	726	908	1,252	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	398	398		*	483	483		*	662	662	1.3574	540	656	899	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	301	301		*	366	366		*	489	489	1.3574	409	497	664	*
	ศก. 150 มม.	เมตร	50	*	247	247		*	294	294		*	380	380	1.3574	335	399	516	16,750
	ศก. 100 มม.	เมตร	50	*	224	224		*	267	267		*	342	342	1.3574	304	362	464	15,200
	ศก. 50 มม.	เมตร	50	*	79	79		*	97	97		*	126	126	1.3574	107	132	171	5,350
	1.2 ค่าแรงวางท่อ PVC Class 8.5 โดยวิธีเปิดร่องดิน (ราชการ) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	1.2.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอส ฟัลต์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	940	940		*	1,119	1,119		*	1,497	1,497	1.3574	1,276	1,519	2,032	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	668	668		*	784	784		*	1,063	1,063	1.3574	907	1,064	1,470	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	528	528		*	607	607		*	789	789	1.3574	717	824	1,071	*

(Handwritten signatures and marks)



กรมประมง

ราคากลาง สัญญา สศข.รศ.10/2560

งานบูรณปฏิสังขรณ์

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประมงอำเภอประจวบคีรีขันธ์

ร.น.	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	408	408	*	463	463	*	589	589	1.3574	554	628	800	*			
	ศก. 100 มม.	เมตร	*	385	385	*	438	438	*	545	545	1.3574	523	595	740	*			
	ศก. 50 มม.	เมตร	*	112	112	*	129	129	*	173	173	1.3574	152	175	235	*			
	1.2.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าขุดและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	869	869	*	1,066	1,066	*	1,430	1,430	1.3574	1,180	1,447	1,941	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	657	657	*	771	771	*	1,053	1,053	1.3574	892	1,047	1,429	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	502	502	*	601	601	*	776	776	1.3574	681	816	1,053	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	381	381	*	455	455	*	574	574	1.3574	517	618	779	*			
	ศก. 100 มม.	เมตร	*	356	356	*	428	428	*	536	536	1.3574	483	581	728	*			
	ศก. 50 มม.	เมตร	*	106	106	*	124	124	*	160	160	1.3574	144	168	217	*			
	1.2.3 ค่าแรงวางท่อในทางเทมคอนกรีต หรือทางเท้าแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอินเทอร์ล็อกหรือทางเท้ากระเบื้อง (ไม่รวมค่าขุดและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	785	785	*	947	947	*	1,307	1,307	1.3574	1,066	1,285	1,774	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	584	584	*	682	682	*	969	969	1.3574	793	926	1,315	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	444	444	*	528	528	*	698	698	1.3574	603	717	947	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	329	329	*	399	399	*	512	512	1.3574	447	542	695	*			
	ศก. 100 มม.	เมตร	*	305	305	*	373	373	*	478	478	1.3574	414	506	649	*			
	ศก. 50 มม.	เมตร	*	90	90	*	106	106	*	141	141	1.3574	122	144	191	*			
	1.2.4 ค่าแรงวางท่อในโหล่ทางดิน																		
	1.2.4.1 กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม																		
	0.10 แฉกถนนด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	720	720	*	889	889	*	1,190	1,190	1.3574	977	1,207	1,615	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	550	550	*	656	656	*	873	873	1.3574	747	890	1,185	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	428	428	*	509	509	*	663	663	1.3574	581	691	900	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	317	317	*	377	377	*	481	481	1.3574	430	512	653	*			



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา สสข.๕๕.10/2560

งานธุรกิจเสริมค่าบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประชาสัมพันธ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนทูน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนทูน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนทูน ค่อหน่วย (บาท)		ราคาค่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	297	297		*	355	355		*	452	452	1.3574	403	482	614	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	132	132	1.3574	115	140	179	*
	1.2.4.2 กรรมภิกลบหลังทอด้วยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วทอด้วยดินเคิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	561	561		*	718	718		*	994	994	1.3574	762	975	1,349	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	420	420		*	516	516		*	713	713	1.3574	570	700	968	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	319	319		*	392	392		*	528	528	1.3574	433	532	717	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	263	263		*	317	317		*	409	409	1.3574	357	430	555	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	239	239		*	288	288		*	369	369	1.3574	324	391	501	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	79	79		*	98	98		*	127	127	1.3574	107	133	172	*
	1.3 คาแรงวางทอ PVC Class 13.5 โดยวิธีเป็ครองดิน (เอกชน) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	1.3.1 คาแรงวางทอในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอส ฟัลต์ (ไม่รวมกาหูนและขอมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	846	846		*	1,011	1,011		*	1,363	1,363	1.3574	1,148	1,372	1,850	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	559	559		*	660	660		*	929	929	1.3574	759	896	1,261	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	426	426		*	489	489		*	640	640	1.3574	578	664	869	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	307	307		*	347	347		*	446	446	1.3574	417	471	605	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	274	274		*	312	312		*	390	390	1.3574	372	424	529	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	112	112		*	129	129		*	173	173	1.3574	152	175	235	*
	1.3.2 คาแรงวางทอในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมกาหูนและขอมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	775	775		*	958	958		*	1,296	1,296	1.3574	1,052	1,300	1,759	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	548	548		*	647	647		*	899	899	1.3574	744	878	1,220	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	402	402		*	483	483		*	627	627	1.3574	546	656	851	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	282	282		*	340	340		*	432	432	1.3574	383	462	586	*

(Handwritten signatures and initials)



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา ศศช.๒๕.10/2560
งานซุกกึ่งเสริมคานบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประชาสัมพันธ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคากลาง
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	247	247		*	303	303		*	381	381	1.3574	335	411	517	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	106	106		*	124	124		*	160	160	1.3574	144	168	217	*
	1.3.3 ค่าแรงวางท่อในทางทาคอนกรีต หรือทางเสาแอสฟัลต์ หรือทางเสาอินคอนกรีตหรือทางเสากระเบื้อง (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	691	691		*	839	839		*	1,173	1,173	1.3574	938	1,139	1,592	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	479	479		*	562	562		*	819	819	1.3574	650	763	1,112	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	348	348		*	416	416		*	556	556	1.3574	472	565	755	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	240	240		*	295	295		*	381	381	1.3574	326	400	517	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	207	207		*	259	259		*	335	335	1.3574	281	352	455	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	90	90		*	106	106		*	141	141	1.3574	122	144	191	*
	1.3.4 ค่าแรงวางท่อในโถงทางดิน																		
	1.3.4.1 กรณีกลบหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม 0.10 เมตรกลบด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	626	626		*	781	781		*	1,056	1,056	1.3574	850	1,060	1,433	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	445	445		*	536	536		*	723	723	1.3574	604	728	981	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	333	333		*	399	399		*	523	523	1.3574	452	542	710	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	229	229		*	275	275		*	354	354	1.3574	311	373	481	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	199	199		*	242	242		*	310	310	1.3574	270	328	421	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	132	132	1.3574	115	140	179	*
	1.3.4.2 กรณีกลบหลังท่อด้วยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลบด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	560	560		*	715	715		*	990	990	1.3574	760	971	1,344	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	395	395		*	486	486		*	673	673	1.3574	536	660	914	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	291	291		*	357	357		*	481	481	1.3574	395	485	653	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	220	220		*	266	266		*	345	345	1.3574	299	361	468	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	199	199		*	242	242		*	310	310	1.3574	270	328	421	*

(Handwritten signatures and marks)



กรมประปา
กรมการช่าง

ราคากลาง ทัณฑ์ ๕๕๕.๖๕.๑๐/๒๕๖๐
งานธุรกิจเสริมค่าบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	79	79		*	97	97		*	126	126	1.3574	107	132	171	*
	1.4 ค่าแรงวางท่อ PVC Class 13.5 โดยวิธีเปิดร่องดิน (ราชการ) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-I(R2) 1.4.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าทาบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	863	863		*	1,036	1,036		*	1,401	1,401	1.3574	1,171	1,406	1,902	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	602	602		*	711	711		*	1,001	1,001	1.3574	817	965	1,359	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	463	463		*	533	533		*	697	697	1.3574	628	723	946	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	364	364		*	413	413		*	527	527	1.3574	494	561	715	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	326	326		*	370	370		*	461	461	1.3574	443	502	626	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	112	112		*	129	129		*	173	173	1.3574	152	175	235	*
	1.4.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าทาบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	787	787		*	979	979		*	1,329	1,329	1.3574	1,068	1,329	1,804	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	590	590		*	698	698		*	968	968	1.3574	801	947	1,314	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	437	437		*	527	527		*	684	684	1.3574	593	715	928	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	337	337		*	405	405		*	512	512	1.3574	457	550	695	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	297	297		*	360	360		*	452	452	1.3574	403	489	614	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	106	106		*	124	124		*	160	160	1.3574	144	168	217	*
	1.4.3 ค่าแรงวางท่อในทางเท้าคอนกรีต หรือทางเท้าแอสฟัลต์ หรือทางเท้าหินเตตระลอคหรือทางเท้ากระเบื้อง (ไม่รวมค่าทาบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	702	702		*	856	856		*	1,202	1,202	1.3574	953	1,162	1,632	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	515	515		*	605	605		*	881	881	1.3574	699	821	1,196	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	379	379		*	454	454		*	606	606	1.3574	514	616	823	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	285	285		*	349	349		*	450	450	1.3574	387	474	611	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	246	246		*	305	305		*	394	394	1.3574	334	414	535	*

(Handwritten signatures and marks)



ราคากลาง สัญญา ศสช.รศ.10/2560

งานธุรกิจเสริมค่าบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 50 มม. 1.4.4 ค่าแรงวางท่อในไหลทางดิน 1.4.4.1 กรณีกลมหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม 0.10 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม	เมตร		*	90	90		*	106	106		*	141	141	1.3574	122	144	191	*
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	632	632		*	794	794		*	1,075	1,075	1.3574	858	1,078	1,459	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	478	478		*	576	576		*	778	778	1.3574	649	782	1,056	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	363	363		*	435	435		*	571	571	1.3574	493	590	775	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	273	273		*	327	327		*	419	419	1.3574	371	444	569	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	238	238		*	287	287		*	368	368	1.3574	323	390	500	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	132	132	1.3574	115	140	179	*
	1.4.4.2 กรณีกลมหลังท่อด้วยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	566	566		*	728	728		*	1,009	1,009	1.3574	768	988	1,370	*
	ศก. 300 มม.	เมตร		*	424	424		*	522	522		*	724	724	1.3574	576	709	983	*
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	318	318		*	390	390		*	526	526	1.3574	432	529	714	*
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	262	262		*	316	316		*	427	427	1.3574	356	429	580	*
	ศก. 100 มม.	เมตร		*	238	238		*	287	287		*	268	268	1.3574	323	390	364	*
	ศก. 50 มม.	เมตร		*	79	79		*	97	97		*	126	126	1.3574	107	132	171	*
	1.5 ค่าแรงวางท่อนทางดินเข้าคอนกรีต โดยเปิดด้วยเหล็กกรีดข้อ (รวมค่า Expansion Bolt)																		
	ศก. 6 นิ้ว (GI)	เมตร		*	134	134		*	142	142		*	154	154	1.3574	182	193	209	*
	ศก. 4 นิ้ว (GI)	เมตร		*	107	107		*	113	113		*	124	124	1.3574	145	153	168	*
	ศก. 2 นิ้ว (GI)	เมตร		*	54	54		*	56	56		*	58	58	1.3574	73	76	79	*
	ศก. 50 มม. (PB)	เมตร		*	49	49		*	51	51		*	53	53	1.3574	67	69	72	*
	1.6 ค่าแรงวางท่อ HDPE PN10 โดยวิธีเป่าเครื่องดิน (เอกซัน) ตามมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	1.6.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอส																		

(Handwritten signatures and marks)





กรมประปา กรุงเทพมหานคร

ราคากลาง สัญญา สสข.๒๕.10/2560

งานธุรกิจเสริมค่าบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ฟิลล์ (ไม่รวมค่าท่อนและขอมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,074	1,074	*	1,240	1,240	*	1,598	1,598	1.3574	1,458	1,683	2,169	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	732	732	*	838	838	*	1,116	1,116	1.3574	994	1,138	1,515	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	546	546	*	614	614	*	774	774	1.3574	741	833	1,051	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	475	475	*	529	529	*	655	655	1.3574	645	718	889	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	436	436	*	488	488	*	594	594	1.3574	592	662	806	*			
	1.6.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าท่อนและขอมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,009	1,009	*	1,191	1,191	*	1,536	1,536	1.3574	1,370	1,617	2,085	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	722	722	*	827	827	*	1,088	1,088	1.3574	980	1,123	1,477	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	522	522	*	608	608	*	761	761	1.3574	709	825	1,033	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	450	450	*	522	522	*	641	641	1.3574	611	709	870	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	409	409	*	479	479	*	585	585	1.3574	555	650	794	*			
	1.6.3 ค่าแรงวางท่อในทางเท้าคอนกรีต หรือทางเท้าแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอินเตอรล็อทหรือทางเท้ากระเบื้อง (ไม่รวมค่าท่อนและขอมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	916	916	*	1,066	1,066	*	1,408	1,408	1.3574	1,243	1,447	1,911	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	645	645	*	735	735	*	1,001	1,001	1.3574	876	998	1,359	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	465	465	*	538	538	*	687	687	1.3574	631	730	933	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	398	398	*	467	467	*	580	580	1.3574	540	634	787	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	359	359	*	425	425	*	529	529	1.3574	487	577	718	*			
	1.6.4 ค่าแรงวางท่อในโหลทางดิน																		
	1.6.4.1 กรณีก่อกบหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวเดิม 0.10 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	856	856	*	1,013	1,013	*	1,300	1,300	1.3574	1,162	1,375	1,765	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	614	614	*	711	711	*	913	913	1.3574	833	965	1,239	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	450	450	*	521	521	*	654	654	1.3574	611	707	888	*			



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
MINISTRY OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

ราคากลาง สัญญา สสข.บส.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประชาสัมพันธ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคาถกลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 180 มม.	เมตร		*	387	387		*	447	447		*	553	553	1.3574	525	607	751	*
	ศก. 110 มม.	เมตร		*	351	351		*	408	408		*	504	504	1.3574	476	554	684	*
	1.6.4.2 กรณีกลมหลังท่อด้วยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แถวถัดด้วยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	761	761		*	909	909		*	1,177	1,177	1.3574	1,033	1,234	1,598	*
	ศก. 315 มม.	เมตร		*	545	545		*	636	636		*	828	828	1.3574	740	863	1,124	*
	ศก. 225 มม.	เมตร		*	401	401		*	471	471		*	603	603	1.3574	544	639	819	*
	ศก. 180 มม.	เมตร		*	330	330		*	382	382		*	473	473	1.3574	448	519	642	*
	ศก. 110 มม.	เมตร		*	293	293		*	340	340		*	419	419	1.3574	398	462	569	*
	1.7 ค่าแรงวางท่อ HDPE PN10 โดยวิธีเปิดร่องดิน (ราชการ) ตามมาตรฐานเลขที่ TB-I(R2)																		
	1.7.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอส ฟัลต์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	1,198	1,198		*	1,387	1,387		*	1,788	1,788	1.3574	1,626	1,883	2,427	*
	ศก. 315 มม.	เมตร		*	824	824		*	946	946		*	1,258	1,258	1.3574	1,118	1,284	1,708	*
	ศก. 225 มม.	เมตร		*	618	618		*	699	699		*	883	883	1.3574	839	949	1,199	*
	ศก. 180 มม.	เมตร		*	541	541		*	605	605		*	751	751	1.3574	734	821	1,019	*
	ศก. 110 มม.	เมตร		*	503	503		*	564	564		*	689	689	1.3574	683	766	935	*
	1.7.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร		*	1,127	1,127		*	1,334	1,334		*	1,721	1,721	1.3574	1,530	1,811	2,336	*
	ศก. 315 มม.	เมตร		*	813	813		*	933	933		*	1,228	1,228	1.3574	1,104	1,266	1,667	*
	ศก. 225 มม.	เมตร		*	592	592		*	693	693		*	870	870	1.3574	804	941	1,181	*
	ศก. 180 มม.	เมตร		*	514	514		*	597	597		*	736	736	1.3574	698	810	999	*
	ศก. 110 มม.	เมตร		*	474	474		*	554	554		*	680	680	1.3574	643	752	923	*
	1.7.3 ค่าแรงวางท่อในทางเท้าคอนกรีต หรือทางเท้าแอสฟัลต์ หรือทางเท้าอินเทอร์ล็อกหรือทางเท้ากระเบื้อง																		

✓



กรมประมง
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ราคากลาง สัญญา ศสช.๒๕.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	แรงงานคน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	แรงงานคน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	แรงงานคน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาคอหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	(ไม่รวมค่าทาบและขอมคิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,033	1,033	*	1,205	1,205	*	1,588	1,588	1,3574	1,402	1,636	2,156	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	735	735	*	839	839	*	1,139	1,139	1.3574	998	1,139	1,546	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	534	534	*	620	620	*	792	792	1.3574	725	842	1,075	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	463	463	*	542	542	*	675	675	1.3574	628	736	916	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	423	423	*	499	499	*	622	622	1.3574	574	677	844	*			
	1.7.4 ค่าแรงวางท่อใน โหล่ทางดิน																		
	1.7.4.1 กรณีกลมหลังท่อควยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม 0.10 ม. แลวกลบควยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	968	968	*	1,147	1,147	*	1,471	1,471	1.3574	1,314	1,557	1,997	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	701	701	*	813	813	*	1,043	1,043	1.3574	952	1,104	1,416	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	518	518	*	601	601	*	757	757	1.3574	703	816	1,028	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	451	451	*	520	520	*	644	644	1.3574	612	706	874	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	415	415	*	481	481	*	596	596	1.3574	563	653	809	*			
	1.7.4.2 กรณีกลมหลังท่อควยทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แลวกลบควยดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	818	818	*	997	997	*	1,321	1,321	1.3574	1,110	1,353	1,793	*			
	ศก. 315 มม.	เมตร	*	584	584	*	696	696	*	926	926	1.3574	793	945	1,257	*			
	ศก. 225 มม.	เมตร	*	427	427	*	510	510	*	666	666	1.3574	580	692	904	*			
	ศก. 180 มม.	เมตร	*	367	367	*	436	436	*	560	560	1.3574	498	592	760	*			
	ศก. 110 มม.	เมตร	*	332	332	*	398	398	*	513	513	1.3574	451	540	696	*			
2	2.1 ค่าแรงวางท่อเหล็กเหนียวโดยวิธีชุดรองดิน ตามที่กำหนดไว้ในแบบแปลนหรือแบบมาตรฐาน																		
	2.1 ค่าแรงวางท่อในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับควยแอสฟัลต์ โดยวิธีเปิดรองดิน ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทาบและขอมคิว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,222	1,222	*	1,387	1,387	*	1,739	1,739	1.3574	1,659	1,883	2,361	*			

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

✓



กรมประมง
กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ราคากลาง สัญญา สศข.๒๕.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประมงอำเภอประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานค้ำทุ่น ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานค้ำทุ่น ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานค้ำทุ่น ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	841	841	*	942	942	*	1,211	1,211	1.3574	1,142	1,279	1,644	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	613	613	*	676	676	*	827	827	1.3574	632	918	1,123	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	447	447	*	487	487	*	586	586	1.3574	607	661	795	*			
	2.2 ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ โดยวิธีเปิดร่องดิน ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทุ่นและข้อมีว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,151	1,151	*	1,334	1,334	*	1,672	1,672	1.3574	1,562	1,811	2,270	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	830	830	*	929	929	*	1,181	1,181	1.3574	1,127	1,261	1,603	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	589	589	*	670	670	*	814	814	1.3574	800	909	1,105	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	422	422	*	480	480	*	572	572	1.3574	573	652	776	*			
	2.3 ค่าแรงวางท่อในทางทำคอนกรีต หรือทางแอสฟัลต์ หรือทางทำอินเตอร์ล็อกหรือทางเทาะกระเบื้อง โดยวิธีเปิดร่องดิน ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทุ่นและข้อมีว)																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,067	1,067	*	1,215	1,215	*	1,549	1,549	1.3574	1,448	1,649	2,103	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	761	761	*	844	844	*	1,101	1,101	1.3574	1,033	1,146	1,494	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	535	535	*	603	603	*	743	743	1.3574	726	819	1,009	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	380	380	*	435	435	*	521	521	1.3574	516	590	707	*			
	2.4 ค่าแรงวางท่อในโหลทางดิน โดยวิธีเปิดร่องดิน ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	2.4.1 กรณีกลับหลังท่อควมทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวดินเดิม 0.10 ม. แล้วกลับควมดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,002	1,002	*	1,157	1,157	*	1,432	1,432	1.3574	1,360	1,571	1,944	*			
	ศก. 300 มม.	เมตร	*	727	727	*	818	818	*	1,005	1,005	1.3574	987	1,110	1,364	*			
	ศก. 200 มม.	เมตร	*	520	520	*	586	586	*	710	710	1.3574	706	795	964	*			
	ศก. 150 มม.	เมตร	*	369	369	*	415	415	*	494	494	1.3574	501	563	671	*			
	2.4.2 กรณีกลับหลังท่อควมทราย ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลับควมดินเดิม																		
	ศก. 400 มม.	เมตร	*	936	936	*	1,091	1,091	*	1,366	1,366	1.3574	1,271	1,481	1,854	*			

(Handwritten signatures and marks)



กรมประมง
MINISTRY OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENTAL CONSERVATION

ราคากลาง สัญญา สสข.๓๓.10/2560

งานธุรกิจเสริมค่าบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประมงอำเภอประจักษ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง				
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน ค่อหน่วย (บาท)		ราคาค่อหน่วย			ราคากลาง	
																โซน C	โซน B	โซน A		
3	ศก. 300 มม.	เมตร		*	677	677		*	768	768		*	955	955	1.3574	919	1,042	1,296	*	
	ศก. 200 มม.	เมตร		*	478	478		*	544	544		*	668	668	1.3574	649	738	907	*	
	ศก. 150 มม.	เมตร		*	360	360		*	406	406		*	485	485	1.3574	489	551	658	*	
	3.1 ไม่รวมค่าท่อปลอก																			
	3.1.1 วางในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลท์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	112	112		*	129	129		*	173	173	1.3574	152	175	235	*	
	3.1.2 วางในถนนลาดยาง (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	139	139	1.3574	115	140	189	*	
	3.1.3 วางในทางเท้าคอนกรีต, แอสฟัลท์, อินเดอรลือก, กระเบื้อง (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	90	90		*	106	106		*	141	141	1.3574	122	144	191	*	
	3.1.4 วางในไหล่ทางดิน กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวเดิม 0.10 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม	เมตร		*	85	85		*	103	103		*	132	132	1.3574	115	140	179	*	
	3.1.5 วางในไหล่ทางดิน กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม	เมตร		*	79	79		*	97	97		*	126	126	1.3574	107	132	171	*	
	3.2 รวมค่าท่อปลอก																			
	3.2.1 วางในถนนคอนกรีต/ถนนคอนกรีตปูทับด้วยแอสฟัลท์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	476	476		*	493	493		*	537	537	1.3574	646	669	729	*	
	3.2.2 วางในถนนแอสฟัลท์ (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	449	449		*	467	467		*	503	503	1.3574	609	634	683	*	
	3.2.3 วางในทางเท้าคอนกรีต, แอสฟัลท์, อินเดอรลือก, กระเบื้อง (ไม่รวมค่าทุบและซ่อมผิว)	เมตร		*	454	454		*	470	470		*	505	505	1.3574	616	638	685	*	
	3.2.4 วางในไหล่ทางดิน กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายถึงระดับต่ำกว่าผิวเดิม 0.10 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม	เมตร		*	449	449		*	467	467		*	496	496	1.3574	609	634	673	*	
	3.2.5 วางในไหล่ทางดิน กรณีกลับหลังท่อด้วยทรายความหนา 0.20 - 0.30 ม. แล้วกลับด้วยดินเดิม	เมตร		*	443	443		*	461	461		*	490	490	1.3574	601	626	665	*	
4	ค่างานวางท่อในคูน้ำ โดยมีโครงสร้างคอนกรีตเสริมด้วยรองรับ (รวมค่าโครงสร้าง																			

(Handwritten signatures and marks)

✓



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา ศสช.๕๓.10/2560

งานบูรณปฏิสังขรณ์

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจวบฯ

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคา
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คองทวน (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คองทวน (บาท)	ค่างานคองทวน คองทวน (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คองทวน (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คองทวน (บาท)	ค่างานคองทวน คองทวน (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คองทวน (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คองทวน (บาท)	ค่างานคองทวน คองทวน (บาท)		ราคาคองทวน			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	แต่ ไม่รวมค่าเหล็กเหนียวยึดท่อ)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.																		
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 5.00 ม.	เมตร	*	1,045	1,045	*	1,133	1,133	*	1,305	1,305	1,3574	1,418	1,538	1,771	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 6.00 ม.	เมตร	*	1,149	1,149	*	1,241	1,241	*	1,424	1,424	1,3574	1,560	1,685	1,933	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 7.00 ม.	เมตร	*	1,253	1,253	*	1,350	1,350	*	1,542	1,542	1,3574	1,701	1,832	2,093	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 8.00 ม.	เมตร	*	1,358	1,358	*	1,459	1,459	*	1,661	1,661	1,3574	1,843	1,980	2,255	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.																		
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 5.00 ม.	เมตร	*	985	985	*	1,047	1,047	*	1,157	1,157	1,3574	1,337	1,421	1,571	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 6.00 ม.	เมตร	*	1,089	1,089	*	1,156	1,156	*	1,276	1,276	1,3574	1,478	1,569	1,732	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 7.00 ม.	เมตร	*	1,194	1,194	*	1,265	1,265	*	1,394	1,394	1,3574	1,621	1,717	1,892	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.22 x 0.22 x 8.00 ม.	เมตร	*	1,298	1,298	*	1,374	1,374	*	1,513	1,513	1,3574	1,762	1,865	2,054	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.																		
	จำนวน 1 ขนาด 0.18 x 0.18 x 4.00 ม.	เมตร	*	633	633	*	678	678	*	753	753	1,3574	859	920	1,022	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.18 x 0.18 x 5.00 ม.	เมตร	*	704	704	*	751	751	*	832	832	1,3574	956	1,019	1,129	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.18 x 0.18 x 6.00 ม.	เมตร	*	775	775	*	825	825	*	911	911	1,3574	1,052	1,120	1,237	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.18 x 0.18 x 7.00 ม.	เมตร	*	846	846	*	898	898	*	990	990	1,3574	1,148	1,219	1,344	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.																		
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 4.00 ม.	เมตร	*	556	556	*	597	597	*	665	665	1,3574	755	810	903	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 5.00 ม.	เมตร	*	618	618	*	661	661	*	734	734	1,3574	839	897	996	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 6.00 ม.	เมตร	*	680	680	*	726	726	*	804	804	1,3574	923	985	1,091	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 7.00 ม.	เมตร	*	742	742	*	790	790	*	874	874	1,3574	1,007	1,072	1,186	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.																		
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 4.00 ม.	เมตร	*	542	542	*	581	581	*	645	645	1,3574	736	789	876	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 5.00 ม.	เมตร	*	604	604	*	645	645	*	714	714	1,3574	820	876	969	*			
	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 6.00 ม.	เมตร	*	666	666	*	710	710	*	784	784	1,3574	904	964	1,064	*			

✓



ราคากลาง สัญญา สสข.5ส.10/2560

งานธุรกิจเสริมค่าบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประชาสัมพันธ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง				
			จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ หน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น หน่วย (บาท)	แรงงานคน หน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ หน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น หน่วย (บาท)	แรงงานคน หน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ หน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น หน่วย (บาท)	แรงงานคน หน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง	
																โซน C	โซน B	โซน A		
5	จำนวน 1 ขนาด 0.16 x 0.16 x 7.00 ม.	เมตร		*	728	728		*	774	774		*	854	854	1.3574	988	1,051	1,159	*	
	ทำงานวางท่อเหล็กเหนียวข้ามคลอง โดยมีโครงสร้างคอนกรีตรองรับ (ไม่รวมค่าโครงสร้างคอนกรีตรองรับ) ส่วนที่อยู่บนดิน																			
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		*	1,766	1,766		*	1,848	1,848		*	1,933	1,933	1.3574	2,397	2,508	2,624	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร		*	1,561	1,561		*	1,624	1,624		*	1,689	1,689	1.3574	2,119	2,204	2,293	*	
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร		*	1,482	1,482		*	1,549	1,549		*	1,619	1,619	1.3574	2,012	2,103	2,198	*	
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร		*	1,148	1,148		*	1,235	1,235		*	1,325	1,325	1.3574	1,558	1,676	1,799	*	
	ขนาด ศก. 4 นิ้ว (G1)	เมตร		*	800	800		*	880	880		*	963	963	1.3574	1,086	1,195	1,307	*	
	ส่วนที่อยู่ใต้ดิน																			
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		*	2,633	2,633		*	2,672	2,672		*	2,714	2,714	1.3574	3,574	3,627	3,684	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร		*	2,112	2,112		*	2,150	2,150		*	2,192	2,192	1.3574	2,867	2,918	2,975	*	
6	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร		*	1,656	1,656		*	1,695	1,695		*	1,737	1,737	1.3574	2,248	2,301	2,358	*	
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร		*	1,190	1,190		*	1,221	1,221		*	1,256	1,256	1.3574	1,615	1,657	1,705	*	
	ขนาด ศก. 4 นิ้ว (G1)	เมตร		*	611	611		*	643	643		*	678	678	1.3574	829	873	920	*	
	ทำงานติดตั้งท่อปลอกและคาร์บอนไฟเบอร์ท่อปลอก																			
	6.1 ถังรับท่อปลอกเหล็กเหนียว ความลึกถ้ำถึงท่อปลอก 3.00 เมตร (ไม่รวมค่าท่อปลอก)																			
	ขนาด ศก. 600 มม.	เมตร		*	2,105	2,105		*	2,593	2,593		*	3,105	3,105	1.3574	2,857	3,520	4,215	*	
	ขนาด ศก. 500 มม.	เมตร		*	2,105	2,105		*	2,593	2,593		*	3,105	3,105	1.3574	2,857	3,520	4,215	*	
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		*	2,105	2,105		*	2,593	2,593		*	3,105	3,105	1.3574	2,857	3,520	4,215	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร		*	2,105	2,105		*	2,593	2,593		*	3,105	3,105	1.3574	2,857	3,520	4,215	*	
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร		*	2,105	2,105		*	2,593	2,593		*	3,105	3,105	1.3574	2,857	3,520	4,215	*	
6.2 คาร์บอนไฟเบอร์ท่อปลอก																				
ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		*	684	684		*	718	718		*	757	757	1.3574	928	975	1,028	*		
ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร		*	599	599		*	627	627		*	659	659	1.3574	813	851	895	*		

✓



กรมโยธาธิการและผังเมือง
กระทรวงมหาดไทย

ราคากลาง สัญญา สสข.๑๕.10/2560
งานธุรกิจเสริมค่าบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณพูน คต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณพูน คต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณพูน คต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	516	516	*	538	538	*	563	563	1.3574	700	730	764	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	340	340	*	368	368	*	399	399	1.3574	462	500	542	*			
	ขนาด ศก. 100 มม. (4 นิ้ว)	เมตร	*	252	252	*	274	274	*	299	299	1.3574	342	372	406	*			
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว (รวมค่าท่อปลอก)	เมตร	*	500	500	*	504	504	*	508	508	1.3574	679	684	690	*			
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว (รวมค่าท่อปลอก)	เมตร	*	297	297	*	301	301	*	305	305	1.3574	403	409	414	*			
	ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว (รวมค่าท่อปลอก)	เมตร	*	229	229	*	233	233	*	237	237	1.3574	311	316	322	*			
	ขนาด ศก. 1 นิ้ว (รวมค่าท่อปลอก)	เมตร	*	175	175	*	179	179	*	183	183	1.3574	238	243	248	*			
	6.3 ถัดคันท่อปลอกเหล็กถาวรสังกะสี ความลึกกึ่งท่อปลอก 0.30 เมตร สำหรับความยาว 9.00 เมตร (รวมค่าท่อปลอก)																		
	ขนาด ศก. 100 มม. (4 นิ้ว)	เมตร	*	1,338	1,338	*	1,480	1,480	*	1,644	1,644	1.3574	1,816	2,009	2,232	*			
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว	เมตร	*	1,068	1,068	*	1,192	1,192	*	1,332	1,332	1.3574	1,450	1,618	1,808	*			
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว	เมตร	*	818	818	*	922	922	*	1,039	1,039	1.3574	1,110	1,252	1,410	*			
	ขนาด ศก. 1/2 นิ้ว	เมตร	*	751	751	*	855	855	*	971	971	1.3574	1,019	1,161	1,318	*			
7	ค่าก่อสร้างโครงสร้างคอนกรีตรับท่อข้ามคลอง ตามแบบมาตรฐาน																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	*	15,272	15,272	*	15,494	15,494	*	15,708	15,708	1.3574	20,730	21,032	21,322	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	*	10,993	10,993	*	11,163	11,163	*	11,326	11,326	1.3574	14,922	15,153	15,374	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	*	6,321	6,321	*	6,429	6,429	*	6,536	6,536	1.3574	8,580	8,727	8,872	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	*	6,321	6,321	*	6,429	6,429	*	6,536	6,536	1.3574	8,580	8,727	8,872	*			
	ขนาด ศก. 100 มม. (4 นิ้ว)	จุด	*	4,281	4,281	*	4,331	4,331	*	4,381	4,381	1.3574	5,811	5,879	5,947	*			
8	ค่าก่อสร้างแท่นคอนกรีตรับอุปกรณ์ท่อ																		
	8.1 กรณีวางท่อโคเคิน																		
	8.1.1 รับได้ประจุน้ำ																		
	ขนาด ศก. 100 - 300 มม.	จุด	5	*	543	543	*	610	610	*	696	696	1.3574	737	828	945	3,685		
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	*	701	701	*	782	782	*	889	889	1.3574	952	1,061	1,207	*			
	8.1.2 รับตามทางและหน้าแปลน																		

(Handwritten signatures and marks)



กรมประปากรุงเทพมหานคร
Municipal Waterworks Authority

ราคากลาง สัญญา ศสช.บส.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณ ไร่	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน คต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ ไร่	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน คต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ ไร่	ค่าท่อ/อุปกรณ์ คต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น คต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทูน คต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด		*	8,086	8,086		*	8,203	8,203		*	8,354	8,354	1.3574	10,976	11,135	11,340	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด		*	2,494	2,494		*	2,586	2,586		*	2,696	2,696	1.3574	3,385	3,510	3,660	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด		*	1,666	1,666		*	1,757	1,757		*	1,867	1,867	1.3574	2,261	2,385	2,534	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	5	*	790	790		*	858	858		*	944	944	1.3574	1,072	1,165	1,281	5,360
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด		*	588	588		*	656	656		*	742	742	1.3574	798	890	1,007	*
	8.1.3 รั้วท่อโค้งในแนวตั้ง (Vertical Bend)																		
	ขนาด ศก. 400 มม. (โครงสร้างท่อชนิด RIGID)	จุด		*	4,596	4,596		*	5,023	5,023		*	5,541	5,541	1.3574	6,239	6,818	7,521	*
	ขนาด ศก. 400 มม. (โครงสร้างท่อชนิด HINGE)	จุด		*	10,152	10,152		*	10,687	10,687		*	11,337	11,337	1.3574	13,780	14,507	15,389	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด		*	2,377	2,377		*	2,755	2,755		*	3,507	3,507	1.3574	3,227	3,740	4,760	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด		*	1,658	1,658		*	1,840	1,840		*	2,112	2,112	1.3574	2,251	2,498	2,867	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด		*	1,465	1,465		*	1,606	1,606		*	1,803	1,803	1.3574	1,989	2,180	2,447	*
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด		*	1,465	1,465		*	1,606	1,606		*	1,803	1,803	1.3574	1,989	2,180	2,447	*
	8.1.4 รั้วท่อโค้งในแนวราบ (Horizontal Bend)																		
	22 1/2 องศา x ศก. 400 มม.	จุด		*	4,752	4,752		*	4,925	4,925		*	5,153	5,153	1.3574	6,450	6,685	6,995	*
	22 1/2 องศา x ศก. 300 มม.	จุด		*	1,706	1,706		*	1,811	1,811		*	1,942	1,942	1.3574	2,316	2,458	2,636	*
	22 1/2 องศา x ศก. 200 มม.	จุด		*	728	728		*	809	809		*	916	916	1.3574	988	1,098	1,243	*
	22 1/2 องศา x ศก. 150 มม.	จุด		*	530	530		*	611	611		*	718	718	1.3574	719	829	975	*
	22 1/2 องศา x ศก. 100 มม.	จุด		*	486	486		*	567	567		*	674	674	1.3574	660	770	915	*
	45 องศา x ศก. 400 มม.	จุด		*	6,619	6,619		*	6,827	6,827		*	7,099	7,099	1.3574	8,985	9,267	9,636	*
	45 องศา x ศก. 300 มม.	จุด		*	2,613	2,613		*	2,742	2,742		*	2,898	2,898	1.3574	3,547	3,722	3,934	*
	45 องศา x ศก. 200 มม.	จุด		*	1,609	1,609		*	1,714	1,714		*	1,845	1,845	1.3574	2,184	2,327	2,504	*
	45 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	3	*	598	598		*	679	679		*	787	787	1.3574	812	922	1,068	2,436
	45 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	3	*	494	494		*	575	575		*	683	683	1.3574	671	781	927	2,013
	90 องศา x ศก. 400 มม.	จุด		*	10,530	10,530		*	10,810	10,810		*	11,170	11,170	1.3574	14,293	14,673	15,162	*
	90 องศา x ศก. 300 มม.	จุด		*	3,519	3,519		*	3,672	3,672		*	3,851	3,851	1.3574	4,777	4,984	5,227	*



ราคากลาง สัญญา สสช.รศ.10/2560

งานบูรณปฏิสังขรณ์

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประชาสัมพันธ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทัน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทัน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทัน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	90 องศา x ศก. 200 มม.	จุด		*	1,609	1,609		*	1,714	1,714		*	1,845	1,845	1.3574	2,184	2,327	2,504	*
	90 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	10	*	1,322	1,322		*	1,427	1,427		*	1,558	1,558	1.3574	1,794	1,937	2,115	17,940
	90 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	10	*	526	526		*	607	607		*	714	714	1.3574	714	824	969	7,140
	8.2 กรณีวางท่อในอุโมงค์																		
	8.2.1 รับโค้งประตู่หน้า																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด		*	4,766	4,766		*	5,050	5,050		*	5,385	5,385	1.3574	6,469	6,855	7,310	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด		*	4,070	4,070		*	4,303	4,303		*	4,563	4,563	1.3574	5,525	5,841	6,194	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด		*	2,427	2,427		*	2,588	2,588		*	2,788	2,788	1.3574	3,294	3,513	3,784	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด		*	2,359	2,359		*	2,520	2,520		*	2,720	2,720	1.3574	3,202	3,421	3,692	*
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด		*	1,961	1,961		*	2,110	2,110		*	2,298	2,298	1.3574	2,662	2,864	3,119	*
	8.2.2 รับหน้าแปลน																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด		*	16,603	16,603		*	17,112	17,112		*	17,768	17,768	1.3574	22,537	23,228	24,118	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด		*	6,691	6,691		*	6,990	6,990		*	7,310	7,310	1.3574	9,082	9,488	9,923	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด		*	4,170	4,170		*	4,360	4,360		*	4,590	4,590	1.3574	5,660	5,918	6,230	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด		*	2,807	2,807		*	2,967	2,967		*	3,167	3,167	1.3574	3,810	4,027	4,299	*
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด		*	2,309	2,309		*	2,458	2,458		*	2,646	2,646	1.3574	3,134	3,336	3,592	*
	8.2.3 รับท่อโค้งในแนวเฉียง (Oblique Bend)																		
	22 1/2 องศา x ศก. 400 มม.	จุด		*	13,528	13,528		*	13,960	13,960		*	14,567	14,567	1.3574	18,363	18,949	19,773	*
	22 1/2 องศา x ศก. 300 มม.	จุด		*	5,938	5,938		*	6,237	6,237		*	6,557	6,557	1.3574	8,060	8,466	8,900	*
	22 1/2 องศา x ศก. 200 มม.	จุด		*	3,646	3,646		*	3,786	3,786		*	3,937	3,937	1.3574	4,949	5,139	5,344	*
	22 1/2 องศา x ศก. 150 มม.	จุด		*	3,646	3,646		*	3,786	3,786		*	3,937	3,937	1.3574	4,949	5,139	5,344	*
	22 1/2 องศา x ศก. 100 มม.	จุด		*	3,216	3,216		*	3,338	3,338		*	3,471	3,471	1.3574	4,365	4,531	4,712	*
	45 องศา x ศก. 400 มม.	จุด		*	13,528	13,528		*	13,960	13,960		*	14,567	14,567	1.3574	18,363	18,949	19,773	*
	45 องศา x ศก. 300 มม.	จุด		*	7,897	7,897		*	8,262	8,262		*	8,642	8,642	1.3574	10,719	11,215	11,731	*
	45 องศา x ศก. 200 มม.	จุด		*	3,646	3,646		*	3,786	3,786		*	3,937	3,937	1.3574	4,949	5,139	5,344	*

(Handwritten signatures and initials)



การประปานครหลวง
BANGKOK WATERWORKS AUTHORITY

ราคากลาง สัญญา สสข.ธส.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจำชั้น

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาคอหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	45 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	*	3,646	3,646	*	3,786	3,786	*	3,937	3,937	1.3574	4,949	5,139	5,344	*			
	45 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	*	3,216	3,216	*	3,338	3,338	*	3,471	3,471	1.3574	4,365	4,531	4,712	*			
	90 องศา x ศก. 300 มม.	จุด	*	7,897	7,897	*	8,262	8,262	*	8,642	8,642	1.3574	10,719	11,215	11,731	*			
	90 องศา x ศก. 200 มม.	จุด	*	5,872	5,872	*	6,120	6,120	*	6,361	6,361	1.3574	7,971	8,307	8,634	*			
	90 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	*	3,646	3,646	*	3,786	3,786	*	3,937	3,937	1.3574	4,949	5,139	5,344	*			
	90 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	*	3,216	3,216	*	3,338	3,338	*	3,471	3,471	1.3574	4,365	4,531	4,712	*			
	8.2.4 รั้วท่อโค้งในแนวราบ (Horizontal Bend)																		
	22 1/2 องศา x ศก. 400 มม.	จุด	*	6,492	6,492	*	6,798	6,798	*	7,251	7,251	1.3574	8,812	9,228	9,843	*			
	22 1/2 องศา x ศก. 300 มม.	จุด	*	3,805	3,805	*	4,038	4,038	*	4,298	4,298	1.3574	5,165	5,481	5,834	*			
	22 1/2 องศา x ศก. 200 มม.	จุด	*	2,091	2,091	*	2,201	2,201	*	2,322	2,322	1.3574	2,838	2,988	3,152	*			
	22 1/2 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	*	2,036	2,036	*	2,146	2,146	*	2,267	2,267	1.3574	2,764	2,913	3,077	*			
	22 1/2 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	*	1,623	1,623	*	1,710	1,710	*	1,804	1,804	1.3574	2,203	2,321	2,449	*			
	45 องศา x ศก. 400 มม.	จุด	*	13,241	13,241	*	13,673	13,673	*	14,280	14,280	1.3574	17,973	18,560	19,384	*			
	45 องศา x ศก. 300 มม.	จุด	*	5,805	5,805	*	6,104	6,104	*	6,424	6,424	1.3574	7,880	8,286	8,720	*			
	45 องศา x ศก. 200 มม.	จุด	*	2,091	2,091	*	2,201	2,201	*	2,322	2,322	1.3574	2,838	2,988	3,152	*			
	45 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	*	2,036	2,036	*	2,146	2,146	*	2,267	2,267	1.3574	2,764	2,913	3,077	*			
	45 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	*	1,623	1,623	*	1,710	1,710	*	1,804	1,804	1.3574	2,203	2,321	2,449	*			
	90 องศา x ศก. 300 มม.	จุด	*	8,219	8,219	*	8,584	8,584	*	8,964	8,964	1.3574	11,156	11,652	12,168	*			
	90 องศา x ศก. 200 มม.	จุด	*	3,377	3,377	*	3,535	3,535	*	3,704	3,704	1.3574	4,584	4,798	5,028	*			
	90 องศา x ศก. 150 มม.	จุด	*	2,036	2,036	*	2,146	2,146	*	2,267	2,267	1.3574	2,764	2,913	3,077	*			
	90 องศา x ศก. 100 มม.	จุด	*	1,623	1,623	*	1,710	1,710	*	1,804	1,804	1.3574	2,203	2,321	2,449	*			
	8.2.5 รั้วท่อโค้งในแนวตั้ง (Vertical Bend)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	*	13,411	13,411	*	13,764	13,764	*	14,212	14,212	1.3574	18,204	18,683	19,291	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	*	7,861	7,861	*	8,206	8,206	*	8,553	8,553	1.3574	10,671	11,139	11,610	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	*	3,618	3,618	*	3,747	3,747	*	3,883	3,883	1.3574	4,911	5,086	5,271	*			

(Handwritten signatures and marks)



กรมประมง
กรมประมง
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ราคากลาง สัญญา สศท.๒๕.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจักษ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณนทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด		*	3,618	3,618		*	3,747	3,747		*	3,883	3,883	1.3574	4,911	5,086	5,271	*
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด		*	3,188	3,188		*	3,299	3,299		*	3,417	3,417	1.3574	4,327	4,478	4,638	*
	8.2.6 รั้วสามทาง (Tee)																		
	ขนาด ศก. 400 x 400 มม.	จุด		*	20,498	20,498		*	21,348	21,348		*	22,751	22,751	1.3574	27,824	28,978	30,882	*
	ขนาด ศก. 400 x 300 มม.	จุด		*	20,498	20,498		*	21,348	21,348		*	22,751	22,751	1.3574	27,824	28,978	30,882	*
	ขนาด ศก. 300 x 300 มม.	จุด		*	7,035	7,035		*	7,478	7,478		*	8,032	8,032	1.3574	9,549	10,151	10,903	*
	ขนาด ศก. 300 x 200 มม.	จุด		*	6,885	6,885		*	7,328	7,328		*	7,882	7,882	1.3574	9,346	9,947	10,699	*
	ขนาด ศก. 300 x 150 มม.	จุด		*	4,448	4,448		*	4,825	4,825		*	5,319	5,319	1.3574	6,038	6,549	7,220	*
	ขนาด ศก. 300 x 100 มม.	จุด		*	4,302	4,302		*	4,679	4,679		*	5,173	5,173	1.3574	5,840	6,351	7,022	*
	ขนาด ศก. 200 x 200 มม.	จุด		*	4,120	4,120		*	4,387	4,387		*	4,723	4,723	1.3574	5,592	5,955	6,411	*
	ขนาด ศก. 200 x 150 มม.	จุด		*	2,800	2,800		*	3,037	3,037		*	3,343	3,343	1.3574	3,801	4,122	4,538	*
	ขนาด ศก. 200 x 100 มม.	จุด		*	3,661	3,661		*	2,898	2,898		*	3,204	3,204	1.3574	4,969	3,934	4,349	*
	ขนาด ศก. 150 x 150 มม.	จุด		*	2,766	2,766		*	3,003	3,003		*	3,309	3,309	1.3574	3,755	4,076	4,492	*
	ขนาด ศก. 150 x 100 มม.	จุด		*	2,631	2,631		*	2,868	2,868		*	3,174	3,174	1.3574	3,571	3,893	4,308	*
	ขนาด ศก. 100 x 100 มม.	จุด		*	2,311	2,311		*	2,536	2,536		*	2,830	2,830	1.3574	3,137	3,442	3,841	*
	8.2.7 รั้วสามทางและประตูน้ำ																		
	ขนาด ศก. 400 x 400 มม.	จุด		*	20,617	20,617		*	21,609	21,609		*	23,499	23,499	1.3574	27,986	29,332	31,898	*
	ขนาด ศก. 400 x 300 มม.	จุด		*	20,617	20,617		*	21,609	21,609		*	23,499	23,499	1.3574	27,986	29,332	31,898	*
	ขนาด ศก. 300 x 300 มม.	จุด		*	7,610	7,610		*	8,229	8,229		*	9,200	9,200	1.3574	10,330	11,170	12,488	*
	ขนาด ศก. 300 x 200 มม.	จุด		*	7,294	7,294		*	7,913	7,913		*	8,884	8,884	1.3574	9,901	10,741	12,059	*
	ขนาด ศก. 300 x 150 มม.	จุด		*	4,814	4,814		*	5,367	5,367		*	6,278	6,278	1.3574	6,535	7,285	8,522	*
	ขนาด ศก. 300 x 100 มม.	จุด		*	4,625	4,625		*	5,178	5,178		*	6,089	6,089	1.3574	6,278	7,029	8,265	*
	ขนาด ศก. 200 x 200 มม.	จุด		*	4,427	4,427		*	4,830	4,830		*	5,438	5,438	1.3574	6,009	6,556	7,382	*
	ขนาด ศก. 200 x 150 มม.	จุด		*	3,125	3,125		*	3,498	3,498		*	4,076	4,076	1.3574	4,242	4,748	5,533	*
	ขนาด ศก. 200 x 100 มม.	จุด		*	2,952	2,952		*	3,325	3,325		*	3,903	3,903	1.3574	4,007	4,513	5,298	*



ราคากลาง สัญญา สสข.๘๘.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประจำสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง				
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคันทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง	
																โซน C	โซน B	โซน A		
9	ขนาด ศก. 150 x 150 มม.	ลูก		*	3,099	3,099		*	3,472	3,472		*	4,050	4,050	1.3574	4.207	4.713	5.497	*	
	ขนาด ศก. 150 x 100 มม.	ลูก		*	2,922	2,922		*	3,295	3,295		*	3,873	3,873	1.3574	3,966	4,473	5,257	*	
	ขนาด ศก. 100 x 100 มม.	ลูก		*	2,603	2,603		*	2,964	2,964		*	3,530	3,530	1.3574	3,533	4,023	4,792	*	
	ค่าจะบรรจบท่อเดิม																			
	ขนาดท่อแยก																			
10	ศก. 3/4 - 1 1/2 นิ้ว	ลูก		*	383	383		*	442	442		*	510	510	1.3574	520	600	692	*	
	ศก. 2 - 2 1/2 นิ้ว	ลูก		*	403	403		*	462	462		*	530	530	1.3574	547	627	719	*	
	ค่าตัดบรรจบท่อเดิม																			
	ขนาด ศก. 3/4 นิ้ว	ลูก		*	466	466		*	512	512		*	559	559	1.3574	633	695	759	*	
	ขนาด ศก. 1 นิ้ว	ลูก		*	526	526		*	581	581		*	635	635	1.3574	714	789	862	*	
	ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว	ลูก		*	611	611		*	678	678		*	744	744	1.3574	829	920	1,010	*	
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว	ลูก		*	837	837		*	931	931		*	1,023	1,023	1.3574	1,136	1,264	1,389	*	
	ขนาด ศก. 2 1/2 นิ้ว	ลูก		*	1,129	1,129		*	1,263	1,263		*	1,395	1,395	1.3574	1,533	1,714	1,894	*	
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว	ลูก		*	2,235	2,235		*	2,408	2,408		*	2,580	2,580	1.3574	3,034	3,269	3,502	*	
	ขนาด ศก. 100 มม.	ลูก		*	3,360	3,360		*	3,516	3,516		*	3,670	3,670	1.3574	4,561	4,773	4,982	*	
	ขนาด ศก. 150 มม.	ลูก		*	3,528	3,528		*	3,684	3,684		*	3,838	3,838	1.3574	4,789	5,001	5,210	*	
	ขนาด ศก. 200 มม.	ลูก		*	4,956	4,956		*	5,190	5,190		*	5,421	5,421	1.3574	6,727	7,045	7,358	*	
	ขนาด ศก. 250 มม.	ลูก		*	5,364	5,364		*	5,598	5,598		*	5,829	5,829	1.3574	7,281	7,599	7,912	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	ลูก		*	5,558	5,558		*	5,792	5,792		*	6,023	6,023	1.3574	7,544	7,862	8,176	*	
	ขนาด ศก. 400 มม.	ลูก		*	11,032	11,032		*	11,422	11,422		*	11,807	11,807	1.3574	14,975	15,504	16,027	*	
11	ค่าบรรจบท่อเดิมที่จุดหน้าแปลนไว้ และมีแท่นคอนกรีตยื่นรับ																			
	ขนาด ศก. 100 - 150 มม.	ลูก	3	*	860	860		*	922	922		*	984	984	1.3574	1,167	1,252	1,336	3,501	
	ขนาด ศก. 200 - 250 มม.	ลูก	3	*	931	931		*	993	993		*	1,055	1,055	1.3574	1,264	1,348	1,432	3,792	
	ขนาด ศก. 300 มม.	ลูก		*	1,139	1,139		*	1,217	1,217		*	1,294	1,294	1.3574	1,546	1,652	1,756	*	

(Handwritten signatures and initials)



กรมประมง
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ราคากลาง สัญญา ศสช.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประมงสาขาประจวบฯ

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
12	ขนาด ศก. 400 มม. ค่าติดตั้งหัวคันเหถึง	จุด	*	1,792	1,792	*	1,948	1,948	*	2,102	2,102	1.3574	2,432	2,644	2,853	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด	*	4,310	4,310	*	4,611	4,611	*	4,928	4,928	1.3574	5,850	6,259	6,689	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	*	5,199	5,199	*	5,500	5,500	*	5,817	5,817	1.3574	7,057	7,466	7,896	*			
13	ค่าเรือชุดหัวคันเหถึงเดิมที่ยกเลิก และส่งคืน กปน.	จุด	*	3,134	3,134	*	3,290	3,290	*	3,444	3,444	1.3574	4,254	4,466	4,675	*			
14	ค่าเรือชุดประจวบฯเดิมที่ยกเลิก และส่งคืน กปน.	จุด	*	2,960	2,960	*	3,116	3,116	*	3,270	3,270	1.3574	4,018	4,230	4,439	*			
	14.1 กรณีประจวบฯเดิมแยกจากท่อเดิมที่ยังไม่ยกเลิก	จุด	*	3,438	3,438	*	3,672	3,672	*	3,903	3,903	1.3574	4,667	4,984	5,298	*			
	ขนาด ศก. 100 - 150 มม.	จุด	*	3,842	3,842	*	4,154	4,154	*	4,462	4,462	1.3574	5,215	5,639	6,057	*			
	14.2 กรณีประจวบฯเดิมแยกจากท่อเดิมที่ยกเลิกแล้ว	จุด	*	2,720	2,720	*	2,876	2,876	*	3,030	3,030	1.3574	3,692	3,904	4,113	*			
	ขนาด ศก. 100 - 150 มม.	จุด	*	3,194	3,194	*	3,428	3,428	*	3,659	3,659	1.3574	4,336	4,653	4,967	*			
	ขนาด ศก. 200 - 300 มม.	จุด	*	3,585	3,585	*	3,897	3,897	*	4,205	4,205	1.3574	4,866	5,290	5,708	*			
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	*	426	426	*	457	457	*	488	488	1.3574	578	620	662	*			
15	ค่าชุดปลักหรือหน้าแปลนเพื่อขกเลิกท่อเดิม (ไม่รวมปลักหรือหน้าแปลน)	จุด	*	546	546	*	585	585	*	624	624	1.3574	741	794	847	*			
	ขนาด ศก. 1/2 - 1 นิ้ว	จุด	*	693	693	*	745	745	*	797	797	1.3574	941	1,011	1,082	*			
	ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว	จุด	*	820	820	*	882	882	*	944	944	1.3574	1,113	1,197	1,281	*			
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว	จุด	*	1,196	1,196	*	1,274	1,274	*	1,351	1,351	1.3574	1,623	1,729	1,834	*			
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว	จุด	*	1,532	1,532	*	1,665	1,665	*	1,797	1,797	1.3574	2,080	2,260	2,439	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	จุด	*	1,815	1,815	*	1,971	1,971	*	2,125	2,125	1.3574	2,464	2,675	2,884	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	*	2,725	2,725	*	2,959	2,959	*	3,190	3,190	1.3574	3,699	4,017	4,330	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	*			*			*							*			

(Handwritten signatures and initials)



กระทรวงศึกษาธิการ
กรมส่งเสริมการศึกษานอกระบบ
และ成人ศึกษา

ราคากลาง สัญญา ศสช.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประจำสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง				
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ภาพ/อุปกรณ์	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ภาพ/อุปกรณ์	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ภาพ/อุปกรณ์	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง	
																โซน C	โซน B	โซน A		
16	ขนาด ศก. 250 มม.	ชุด		*	2,757	2,757		*	2,991	2,991		*	3,222	3,222	1.3574	3,742	4,060	4,374	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	ชุด		*	2,789	2,789		*	3,023	3,023		*	3,254	3,254	1.3574	3,786	4,103	4,417	*	
	ขนาด ศก. 400 มม.	ชุด		*	3,274	3,274		*	3,586	3,586		*	3,894	3,894	1.3574	4,444	4,868	5,286	*	
	คำทูนและข้อมลิวรางรดาวหรือทางเกา Cylinder																			
	16.1 ถนน คสล.เสริมเหล็กตะแกรง																			
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	781	781		*	831	831		*	871	871	1.3574	1,060	1,128	1,182	*	
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.		*	678	678		*	727	727		*	768	768	1.3574	920	987	1,042	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	950	950		*	1,006	1,006		*	1,052	1,052	1.3574	1,290	1,366	1,428	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.		*	812	812		*	868	868		*	914	914	1.3574	1,102	1,178	1,241	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.		*	1,223	1,223		*	1,277	1,277		*	1,321	1,321	1.3574	1,660	1,733	1,793	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.		*	1,105	1,105		*	1,159	1,159		*	1,203	1,203	1.3574	1,500	1,573	1,633	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	947	947		*	1,003	1,003		*	1,049	1,049	1.3574	1,285	1,361	1,424	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	70	*	802	802		*	858	858		*	904	904	1.3574	1,089	1,165	1,227	76,230	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.		*	1,259	1,259		*	1,313	1,313		*	1,357	1,357	1.3574	1,709	1,782	1,842	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.		*	1,136	1,136		*	1,190	1,190		*	1,234	1,234	1.3574	1,542	1,615	1,675	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	972	972		*	1,028	1,028		*	1,074	1,074	1.3574	1,319	1,395	1,458	*	
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.		*	821	821		*	877	877		*	923	923	1.3574	1,114	1,190	1,253	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.		*	1,466	1,466		*	1,526	1,526		*	1,577	1,577	1.3574	1,990	2,071	2,141	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.		*	1,319	1,319		*	1,379	1,379		*	1,430	1,430	1.3574	1,790	1,872	1,941	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	1,122	1,122		*	1,184	1,184		*	1,238	1,238	1.3574	1,523	1,607	1,680	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.		*	941	941		*	1,003	1,003		*	1,057	1,057	1.3574	1,277	1,361	1,435	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.		*	1,511	1,511		*	1,571	1,571		*	1,622	1,622	1.3574	2,051	2,132	2,202	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.		*	1,358	1,358		*	1,418	1,418		*	1,469	1,469	1.3574	1,843	1,925	1,994	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.		*	1,153	1,153		*	1,215	1,215		*	1,269	1,269	1.3574	1,565	1,649	1,723	*	
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.		*	964	964		*	1,027	1,027		*	1,080	1,080	1.3574	1,309	1,394	1,466	*	

(Handwritten signatures and marks)



ราคากลาง สัญญา สสข.ชส.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจวบฯ

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคา
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทุน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคณทุน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
16.2	ฝัองรางคอนกรีตปูทับควยแอสฟัลต์																		
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,123	1,123	*	1,192	1,192	*	1,250	1,250	1.3574	1,524	1,618	1,697	*			
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	*	1,020	1,020	*	1,088	1,088	*	1,147	1,147	1.3574	1,385	1,477	1,557	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,292	1,292	*	1,367	1,367	*	1,431	1,431	1.3574	1,754	1,856	1,942	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	*	1,154	1,154	*	1,229	1,229	*	1,293	1,293	1.3574	1,566	1,668	1,755	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	*	1,565	1,565	*	1,638	1,638	*	1,700	1,700	1.3574	2,124	2,223	2,308	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	*	1,447	1,447	*	1,520	1,520	*	1,582	1,582	1.3574	1,964	2,063	2,147	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,289	1,289	*	1,364	1,364	*	1,428	1,428	1.3574	1,750	1,851	1,938	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	100	*	1,144	1,144	*	1,219	1,219	*	1,283	1,283	1.3574	1,553	1,655	1,742	155,300		
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	*	1,601	1,601	*	1,674	1,674	*	1,736	1,736	1.3574	2,173	2,272	2,356	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	*	1,478	1,478	*	1,551	1,551	*	1,613	1,613	1.3574	2,006	2,105	2,189	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,314	1,314	*	1,389	1,389	*	1,453	1,453	1.3574	1,784	1,885	1,972	*			
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	*	1,163	1,163	*	1,238	1,238	*	1,302	1,302	1.3574	1,579	1,680	1,767	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	*	1,808	1,808	*	1,887	1,887	*	1,956	1,956	1.3574	2,454	2,561	2,655	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	*	1,661	1,661	*	1,740	1,740	*	1,809	1,809	1.3574	2,255	2,362	2,456	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,464	1,464	*	1,545	1,545	*	1,617	1,617	1.3574	1,987	2,097	2,195	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	*	1,283	1,283	*	1,364	1,364	*	1,436	1,436	1.3574	1,742	1,851	1,949	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	*	1,853	1,853	*	1,932	1,932	*	2,001	2,001	1.3574	2,515	2,622	2,716	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	*	1,700	1,700	*	1,779	1,779	*	1,848	1,848	1.3574	2,308	2,415	2,508	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	*	1,495	1,495	*	1,576	1,576	*	1,648	1,648	1.3574	2,029	2,139	2,237	*			
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	*	1,306	1,306	*	1,388	1,388	*	1,459	1,459	1.3574	1,773	1,884	1,980	*			
16.3	ถนนแอสฟัลต์																		
	ความหนา 0.10 ม.	ตร.ม.	*	675	675	*	711	711	*	744	744	1.3574	916	965	1,010	*			
16.4	ทางเท้า																		
	แอสฟัลต์หนา 0.04 ม.	ตร.ม.	*	283	283	*	301	301	*	318	318	1.3574	384	409	432	*			

✓



กรมการช่าง
กระทรวงมหาดไทย

ราคากลาง สัญญา สศท.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประสานงานประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
17	คสล.หนา 0.06 ม.	ตร.ม.		*	263	263		*	286	286		*	309	309	1.3574	357	388	419	*
	คสล.หนา 0.1 ม.	ตร.ม.	4	*	413	413		*	443	443		*	471	471	1.3574	561	601	639	2,244
	อินเตอร์ล็อกธรรมดา	ตร.ม.		*	370	370		*	396	396		*	423	423	1.3574	502	538	574	*
	อินเตอร์ล็อกแบบที่ กระเบื้อง	ตร.ม.		*	370	370		*	396	396		*	423	423	1.3574	502	538	574	*
	กระเบื้อง	ตร.ม.		*	458	458		*	484	484		*	511	511	1.3574	622	657	694	*
	ค่าทูนและซ่อมผิวจราจรหรือทางเท้าชั่วคราว																		
	17.1 ค่าทูนผิวจราจรหรือทางเท้าชั่วคราว																		
	คอนกรีต/แอสฟัลต์หนา 0.05 ม.	ตร.ม.		*	49	49		*	60	60		*	69	69	1.3574	67	81	94	*
	คอนกรีตหนา 0.03 ม.	ตร.ม.		*	71	71		*	83	83		*	95	95	1.3574	96	113	129	*
	แอสฟัลต์หนา 0.04 ม.	ตร.ม.		*	38	38		*	47	47		*	54	54	1.3574	52	64	73	*
	แอสฟัลต์หนา 0.03 ม.	ตร.ม.		*	30	30		*	36	36		*	41	41	1.3574	41	49	56	*
	แอสฟัลต์ชั้นหนา 0.05 ม.	ตร.ม.		*	49	49		*	60	60		*	69	69	1.3574	67	81	94	*
	หินคลุกหนา 0.04 ม.	ตร.ม.		*	16	16		*	19	19		*	23	23	1.3574	22	26	31	*
	17.2 ค่าซ่อมผิวจราจรหรือทางเท้าชั่วคราว																		
	คอนกรีต/แอสฟัลต์หนา 0.05 ม.	ตร.ม.		*	296	296		*	305	305		*	315	315	1.3574	402	414	428	*
	คอนกรีตหนา 0.03 ม.	ตร.ม.		*	99	99		*	105	105		*	110	110	1.3574	134	143	149	*
	แอสฟัลต์หนา 0.04 ม.	ตร.ม.		*	245	245		*	254	254		*	264	264	1.3574	333	345	358	*
	แอสฟัลต์หนา 0.03 ม.	ตร.ม.		*	193	193		*	202	202		*	212	212	1.3574	262	274	288	*
	แอสฟัลต์ชั้นหนา 0.05 ม.	ตร.ม.		*	600	600		*	600	600		*	600	600	1.3574	814	814	814	*
	หินคลุกหนา 0.04 ม.	ตร.ม.		*	48	48		*	53	53		*	58	58	1.3574	65	72	79	*
18	ค่าทูนและซ่อมผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก																		
	18.1 ค่าทูนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก																		
	18.1.1 ท่อ PVC (Class 8.5/13.5) โดยวิธีเป่ารองดิน (ราชการ) และ ท่อ PVC (Class 8.5) โดยวิธีบีบรองดิน (เอกชน) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		*	311	311		*	353	353		*	396	396	1.3574	422	479	538	*

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

✓



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา สศท.๒๕.10/2560
งานธุรกิจเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประจำสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	253	253	*	287	287	*	322	322	1.3574	343	390	437	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	214	214	*	243	243	*	272	272	1.3574	290	330	369	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	195	195	*	221	221	*	248	248	1.3574	265	300	337	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	เมตร	*	195	195	*	221	221	*	248	248	1.3574	265	300	337	*			
	18.1.2 ท่อ PVC (Class 13.5) โดยวิธีเป่าร้อนงัดดิน (เอกชน) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	311	311	*	353	353	*	396	396	1.3574	422	479	538	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	233	233	*	265	265	*	297	297	1.3574	316	360	403	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	195	195	*	221	221	*	248	248	1.3574	265	300	337	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	156	156	*	176	176	*	198	198	1.3574	212	239	269	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	เมตร	*	156	156	*	176	176	*	198	198	1.3574	212	239	269	*			
	18.1.3 ท่อ HDPE โดยวิธีเป่าร้อนงัดดิน (เอกชน/ราชการ) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	350	350	*	397	397	*	446	446	1.3574	475	539	605	*			
	ขนาด ศก. 315 มม.	เมตร	*	272	272	*	309	309	*	347	347	1.3574	369	419	471	*			
	ขนาด ศก. 225 มม.	เมตร	*	214	214	*	243	243	*	272	272	1.3574	290	330	369	*			
	ขนาด ศก. 180 มม.	เมตร	*	195	195	*	221	221	*	248	248	1.3574	265	300	337	*			
	ขนาด ศก. 110 มม.	เมตร	*	195	195	*	221	221	*	248	248	1.3574	265	300	337	*			
	18.2 คำหุบและซ่อมผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก																		
	18.2.1 ท่อ PVC (Class 8.5/13.5) โดยวิธีเป่าร้อนงัดดิน (ราชการ) และ ท่อ PVC (Class 8.5) โดยวิธีเป่าร้อนงัดดิน (เอกชน) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	754	754	*	811	811	*	867	867	1.3574	1,023	1,101	1,177	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	613	613	*	659	659	*	705	705	1.3574	832	895	957	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	519	519	*	558	558	*	596	596	1.3574	704	757	809	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	472	472	*	507	507	*	543	543	1.3574	641	688	737	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	เมตร	*	472	472	*	507	507	*	543	543	1.3574	641	688	737	*			

(Handwritten signatures and initials)



การประปานครหลวง
MUTUAL WATER SUPPLY

ราคากลาง สัญญา สศท.ธส.10/2560
งานตุรกีเสริมด้านบริการ
ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจวบฯ

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	งานติดตั้ง ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	งานติดตั้ง ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	งานติดตั้ง ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
	18.2.2 ท่อ PVC (Class 13.5) โดยวิธีเป่าร้อนขึ้น (เอกชน) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	754	754	*	811	811	*	867	867	1.3574	1,023	1,101	1,177	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	565	565	*	608	608	*	650	650	1.3574	767	825	882	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	472	472	*	507	507	*	543	543	1.3574	641	688	737	*			
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	378	378	*	405	405	*	434	434	1.3574	513	550	589	*			
	ขนาด ศก. 100 มม.	เมตร	*	378	378	*	405	405	*	434	434	1.3574	513	550	589	*			
	18.2.3 ท่อ HDPE โดยวิธีเป่าร้อนขึ้น (เอกชน/ราชการ) ตามแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	849	849	*	912	912	*	976	976	1.3574	1,152	1,238	1,325	*			
	ขนาด ศก. 315 มม.	เมตร	*	660	660	*	709	709	*	759	759	1.3574	896	962	1,030	*			
	ขนาด ศก. 225 มม.	เมตร	*	519	519	*	558	558	*	596	596	1.3574	704	757	809	*			
	ขนาด ศก. 180 มม.	เมตร	*	472	472	*	507	507	*	543	543	1.3574	641	688	737	*			
	ขนาด ศก. 110 มม.	เมตร	*	472	472	*	507	507	*	543	543	1.3574	641	688	737	*			
19	ค่าแรงบรรจุ และวางท่อแยกเข้าบ้าน ขนาด ศก. 20 - 25 มม. : รวมค่าท่อและอุปกรณ์บรรจุภายใน ยาว 1.00 เมตร (สำหรับคิดเฉพาะมีกรวางท่อแยก และการวางท่อแยกเข้าบ้าน ไม่เกี่ยวกับราคา Flat Rate) ไม่รวมขอมลั่ว																		
	19.1 กรณีสรรจง และวางท่อแยกเข้าบ้านจากท่อประปาสายหลักเดิม สำหรับความยาว 3.00 เมตรแรก (มีท่อเมนประปาเดิมอยู่แล้ว)																		
	19.1.1 สำหรับมาตรวัดน้ำขนาด 20 - 25 มม. ขนาดท่อเมนสายหลักเดิม ศก. 50 มม. (PB)																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	553	553	*	626	626	*	711	711	1.3574	751	850	965	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	468	468	*	529	529	*	603	603	1.3574	635	718	819	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	362	362	*	413	413	*	475	475	1.3574	491	561	645	*			
	โหล่ทรง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	343	343	*	392	392	*	452	452	1.3574	466	532	614	*			

(Handwritten signatures and marks)



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง ฝึกอบรม ศสช.รศ.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประสานงานประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคาถ่วง
			จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานค่นทุน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานค่นทุน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณ	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานค่นทุน ค่อหน่วย (บาท)		ราคาค่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 4 นิ้ว (GI) โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	285	285	*	321	321	*	356	356	1.3574	387	436	483	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 100 - 150 มม. ถนนคอนกรีต	จุด	*	929	929	*	1,058	1,058	*	1,218	1,218	1.3574	1,261	1,436	1,653	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	816	816	*	929	929	*	1,074	1,074	1.3574	1,108	1,261	1,458	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	599	599	*	686	686	*	806	806	1.3574	813	931	1,094	*			
	โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	562	562	*	643	643	*	758	758	1.3574	763	873	1,029	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 200 - 400 มม. ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,211	1,211	*	1,382	1,382	*	1,603	1,603	1.3574	1,644	1,876	2,176	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,041	1,041	*	1,189	1,189	*	1,386	1,386	1.3574	1,413	1,614	1,881	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	819	819	*	940	940	*	1,111	1,111	1.3574	1,112	1,276	1,508	*			
	โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	759	759	*	871	871	*	1,034	1,034	1.3574	1,030	1,182	1,404	*			
	19.1.2 สำหรับอาคารวัดหน้าขนาด 40 - 50 มม. ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 50 มม. (PB) ถนนคอนกรีต	จุด	*	768	768	*	858	858	*	974	974	1.3574	1,042	1,165	1,322	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	667	667	*	746	746	*	846	846	1.3574	905	1,013	1,148	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	523	523	*	586	586	*	675	675	1.3574	710	795	916	*			
	โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	502	502	*	561	561	*	644	644	1.3574	681	762	874	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 4 นิ้ว (GI) โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	398	398	*	443	443	*	490	490	1.3574	540	601	665	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักเคม ศก. 100 - 150 มม. ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,231	1,231	*	1,386	1,386	*	1,558	1,558	1.3574	1,671	1,881	2,115	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,094	1,094	*	1,233	1,233	*	1,414	1,414	1.3574	1,485	1,674	1,919	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	805	805	*	907	907	*	1,057	1,057	1.3574	1,093	1,231	1,435	*			
	โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	761	761	*	857	857	*	998	998	1.3574	1,033	1,163	1,355	*			

(Handwritten signatures and marks)

✓



กรมประมง
Ministry of Natural Resources and Environmental Conservation

ราคากลาง สัญญา สชช.มส.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประชาชน

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคา
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงาน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาดท่อเมนสายหลักเดิม ศก. 200 - 400 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,627	1,627	*	1,840	1,840	*	2,117	2,117	1.3574	2,208	2,498	2,874	*			
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,340	1,340	*	1,517	1,517	*	1,753	1,753	1.3574	1,819	2,059	2,380	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	1,039	1,039	*	1,178	1,178	*	1,381	1,381	1.3574	1,410	1,599	1,875	*			
	โหล่ทาง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	971	971	*	1,100	1,100	*	1,291	1,291	1.3574	1,318	1,493	1,752	*			
	19.2 กรณีบรรจุและวางท่อแยกเข้าบ้านจากท่อประปาสายหลักที่ วางใหม่สำหรับความยาว 3 เมตรแรก(บรรจุจากท่อเมนประปาใหม่ที่ซึ่งไม่ได้จ่ายน้ำ) ขนาดท่อเมนสายหลักที่วางใหม่ และยังไม่ได้จ่ายน้ำ ศก. 50 มม. (PB)																		
	ขนาดท่อแยก ศก. 20 - 25 มม.	จุด	*	283	283	*	323	323	*	371	371	1.3574	384	438	504	*			
	ขนาดท่อแยก ศก. 40 - 50 มม.	จุด	*	455	455	*	509	509	*	581	581	1.3574	618	691	789	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักที่วางใหม่ และยังไม่ได้จ่ายน้ำ ศก. 4 นิ้ว (GI)																		
	ขนาดท่อแยก ศก. 20 - 25 มม.	จุด	*	250	250	*	281	281	*	312	312	1.3574	339	381	424	*			
	ขนาดท่อแยก ศก. 40 - 50 มม.	จุด	*	382	382	*	424	424	*	467	467	1.3574	519	576	634	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักที่วางใหม่ และยังไม่ได้จ่ายน้ำ ศก. 100 - 150 มม.																		
	ขนาดท่อแยก ศก. 20 - 25 มม.	จุด	*	367	367	*	418	418	*	477	477	1.3574	498	567	647	*			
	ขนาดท่อแยก ศก. 40 - 50 มม.	จุด	*	587	587	*	657	657	*	745	745	1.3574	797	892	1,011	*			
	ขนาดท่อเมนสายหลักที่วางใหม่ และยังไม่ได้จ่ายน้ำ ศก. 200 - 400 มม.																		
	ขนาดท่อแยก ศก. 20 - 25 มม.	จุด	*	424	424	*	482	482	*	550	550	1.3574	576	654	747	*			
	ขนาดท่อแยก ศก. 40 - 50 มม.	จุด	*	672	672	*	754	754	*	854	854	1.3574	912	1,023	1,159	*			
	19.3 ค่าวางท่อแยก ส่วนที่เกิน 3.00 เมตร																		
	19.3.1 สำหรับมาตรวัดน้ำขนาด 20 - 25 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	เมตร	*	103	103	*	115	115	*	131	131	1.3574	140	156	178	*			

(Handwritten signatures and marks)

✓



กรมประมง

ราคากลาง สัญญา สสข.รท.10/2560

งานธุรกิจเสริมค้าปลีก

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประมงอำเภอประจักษ์

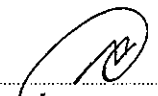
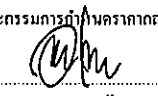

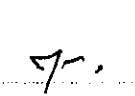
ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ค่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าทอ/อุปกรณ์ ค่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ค่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน ค่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			ราคากลาง
																โซน C	โซน B	โซน A	
20	ถนนแอสฟัลต์	เมตร	*	87	87	*	97	97	*	111	111	1.3574	118	132	151	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	เมตร	*	58	58	*	67	67	*	78	78	1.3574	79	91	106	*			
	ไหล่ทาง	เมตร	*	45	45	*	51	51	*	61	61	1.3574	61	69	83	*			
	19.3.2 สำหรับมารวัดน้ำขนาด 40 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	เมตร	*	145	145	*	160	160	*	183	183	1.3574	197	217	248	*			
	ถนนแอสฟัลต์	เมตร	*	124	124	*	137	137	*	158	158	1.3574	168	186	214	*			
	ทางเท้าคอนกรีต	เมตร	*	85	85	*	95	95	*	114	114	1.3574	115	129	155	*			
	ไหล่ทาง	เมตร	*	77	77	*	90	90	*	117	117	1.3574	105	122	159	*			
	20.1 บ่อคั้น (คอกเข้มีพืดเหล็กแบบบอินเคอร์ล็อก)																		
	ขนาด ศก. 600 มม.	บ่อ	*	107,283	107,283	*	120,125	120,125	*	133,258	133,258	1.3574	145,626	163,058	180,884	*			
	ขนาด ศก. 500 มม.	บ่อ	*	105,638	105,638	*	118,480	118,480	*	131,613	131,613	1.3574	143,393	160,825	178,651	*			
	ขนาด ศก. 400 มม.	บ่อ	*	103,981	103,981	*	116,823	116,823	*	129,956	129,956	1.3574	141,144	158,576	176,402	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	บ่อ	*	102,324	102,324	*	115,166	115,166	*	128,299	128,299	1.3574	138,895	156,326	174,153	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	บ่อ	*	100,667	100,667	*	113,509	113,509	*	126,642	126,642	1.3574	136,645	154,077	171,904	*			
	20.2 บ่อรับ (คอกเข้มีพืดเหล็กแบบบอินเคอร์ล็อก)																		
	ขนาด ศก. 600 มม.	บ่อ	*	64,058	64,058	*	76,276	76,276	*	88,793	88,793	1.3574	86,952	103,537	120,528	*			
	ขนาด ศก. 500 มม.	บ่อ	*	63,071	63,071	*	75,289	75,289	*	87,806	87,806	1.3574	85,613	102,197	119,188	*			
	ขนาด ศก. 400 มม.	บ่อ	*	62,072	62,072	*	74,290	74,290	*	86,807	86,807	1.3574	84,257	100,841	117,832	*			
	ขนาด ศก. 300 มม.	บ่อ	*	61,393	61,393	*	73,611	73,611	*	86,128	86,128	1.3574	83,335	99,920	116,910	*			
	ขนาด ศก. 200 มม.	บ่อ	*	55,894	55,894	*	72,612	72,612	*	85,129	85,129	1.3574	75,871	98,564	115,554	*			
20.3 บ่อคั้น (คอกเข้มีพืดเหล็กแบบบอินเคอร์ล็อก)																			
ขนาด ศก. 600 มม.	บ่อ	*	105,785	105,785	*	118,627	118,627	*	131,760	131,760	1.3574	143,593	161,024	178,851	*				
ขนาด ศก. 500 มม.	บ่อ	*	104,140	104,140	*	116,982	116,982	*	130,115	130,115	1.3574	141,360	158,791	176,618	*				
ขนาด ศก. 400 มม.	บ่อ	*	102,483	102,483	*	115,325	115,325	*	128,458	128,458	1.3574	139,110	156,542	174,369	*				



ราคากลาง สัญญา สสข.๒๓.10/2560

งานธุรกิจเสริมด้านบริการ

ในพื้นที่ให้บริการของสำนักงานประปาสาขาประจักษ์

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				Factor F	ราคากลาง			ราคาถาง
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าท่อ/อุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคานทูน ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย			
																โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 300 มม.	บอ		*	100,826	100,826		*	113,668	113,668		*	126,801	126,801	1.3574	136,861	154,293	172,120	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	บอ		*	99,169	99,169		*	112,011	112,011		*	125,144	125,144	1.3574	134,612	152,044	169,870	*
	20.4 บอรับ (คอกเข็มที่คอกเหล็กแบบขอบชนขอบ)																		
	ขนาด ศก. 600 มม.	บอ		*	62,560	62,560		*	74,778	74,778		*	87,295	87,295	1.3574	84,919	101,504	118,494	*
	ขนาด ศก. 500 มม.	บอ		*	61,573	61,573		*	73,791	73,791		*	86,308	86,308	1.3574	83,579	100,164	117,154	*
	ขนาด ศก. 400 มม.	บอ		*	60,574	60,574		*	72,792	72,792		*	85,309	85,309	1.3574	82,223	98,808	115,798	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	บอ		*	59,895	59,895		*	72,113	72,113		*	84,630	84,630	1.3574	81,301	97,886	114,877	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	บอ		*	54,396	54,396		*	71,114	71,114		*	83,631	83,631	1.3574	73,837	96,530	113,521	*
รวมค่างาน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)																			499,591
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทถ้วน)																			
			คณะกรรมการกำกับราคากลาง								เห็นชอบราคากลาง								
																			
(นายชวนชาย กาญจนสินธุ์)			(นายคมกฤษ โพธิ์รัมย์เย็น)				(นายวราพงษ์ ยนทรพันธ์)				(น.ส.สุชีมา จันทร์ราชย์)								
ผอ.กรร.สสข. ประธานกรรมการ			หน.สปบ.กรร.สสข. กรรมการ				หน.สอบ.กรร.สสข. กรรมการและเลขานุการ				ผจ. สสข.								

