



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา สด.ท.บ.1-34/2560

งานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวเนื่อง

โครงการ เดอะ เอนทรี เดอมี-ลาทราว ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			Factor F	ราคาตลาด			
			จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	ค่างานคนงานต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย		ราคาทาง	
													โซน C	โซน B		โซน A
1	กางวางท่อ AC, PVC, HDPE, GI และ PB ตามที่กำหนดไว้ในแบบแปลนหรือแบบมาตรฐาน 1.1 กางวางท่อ PVC Class 8.5 โดยมีเป็นโครงสร้าง ตามแบบมาตรฐานของ TB-(R2) 1.1.1 ส่วนวางท่อในถนนคอนกรีต / ถนนคอนกรีตกับผิวแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าขุดและถมผิว) ท่อ 400 มม. ท่อ 300 มม. ท่อ 200 มม. ท่อ 150 มม. ท่อ 100 มม. ท่อ 50 มม. 1.1.2 กางวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าขุดและถมผิว) ท่อ 400 มม. ท่อ 300 มม. ท่อ 200 มม. ท่อ 150 มม. ท่อ 100 มม. ท่อ 50 มม. 1.1.3 กางวางท่อในทางลาดคอนกรีต หรือทางลาดที่ลาด หรือทางลาดดินคอนกรีตหรือทางลาดกระเบื้อง (ไม่รวมค่าขุดและถมผิว) ท่อ 400 มม. ท่อ 300 มม. ท่อ 200 มม. ท่อ 150 มม. ท่อ 100 มม.	เมตร	782	913	782	913	782	913	1,216	887	1,216	1,3563	1,061	1,238	1,649	*
		เมตร	554	645	554	645	554	645	887	887	887	1,3563	751	875	1,203	*
		เมตร	432	493	432	493	432	493	639	639	639	1,3563	586	669	867	*
		เมตร	336	379	336	379	336	379	481	481	481	1,3563	456	514	652	*
		เมตร	300	339	300	339	300	339	421	421	421	1,3563	407	460	571	*
		เมตร	112	129	112	129	112	129	173	173	173	1,3563	152	175	235	*
		เมตร	728	884	728	884	728	884	1,180	1,180	1,180	1,3563	987	1,199	1,600	*
		เมตร	546	636	546	636	546	636	862	862	862	1,3563	741	863	1,109	*
		เมตร	412	489	412	489	412	489	628	628	628	1,3563	559	663	852	*
		เมตร	316	374	316	374	316	374	470	470	470	1,3563	429	507	637	*
		เมตร	280	332	280	332	280	332	415	415	415	1,3563	380	450	563	*
		เมตร	106	124	106	124	106	124	160	160	160	1,3563	144	168	217	*
เมตร	649	773	649	773	649	773	1,067	1,067	1,067	1,3563	880	1,048	1,447	*		
เมตร	477	555	477	555	477	555	782	782	782	1,3563	647	753	1,061	*		
เมตร	357	423	357	423	357	423	558	558	558	1,3563	484	574	757	*		
เมตร	267	321	267	321	267	321	413	413	413	1,3563	362	435	560	*		
เมตร	230	280	230	280	230	280	360	360	360	1,3563	312	380	488	*		



ราคาตาราง สัตว์ป่า สศส.ทส.ร-34/2560

งานก่อสร้างวางท่อประปาและงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ เดอะ เอนทรี เอนท์รี-ลาดพร้าว ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			Factor F	ราคาตาราง			ราคาทาง	
			จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าต่ออุปกรณ์ (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าต่ออุปกรณ์ (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าต่ออุปกรณ์ (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่นต่อหน่วย (บาท)		จำนวนที่ประมาณไว้ต่อหน่วย (บาท)	ค่าต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย		
															โซน C		โซน B
	ทศ. 100 มม.	เมตร		274	312	390	390	372	423	529	1,3563	372	423	529	*		
	ทศ. 50 มม.	เมตร		112	129	173	173	152	175	235	1,3563	152	175	235	*		
	1.3.2. ค่าแรงวางท่อในถนนแอสฟัลต์ (ไม่รวมค่าปูและซ่อมผิว)																
	ทศ. 400 มม.	เมตร		775	958	1,296	1,296	1,051	1,299	1,758	1,3563	1,051	1,299	1,758	*		
	ทศ. 300 มม.	เมตร		548	647	899	899	743	878	1,219	1,3563	743	878	1,219	*		
	ทศ. 200 มม.	เมตร		402	483	627	627	545	655	850	1,3563	545	655	850	*		
	ทศ. 150 มม.	เมตร		282	340	432	432	382	461	586	1,3563	382	461	586	*		
	ทศ. 100 มม.	เมตร		247	303	381	381	335	411	517	1,3563	335	411	517	*		
	ทศ. 50 มม.	เมตร		106	124	160	160	144	168	217	1,3563	144	168	217	*		
	1.3.3. ค่าแรงวางท่อในทางลาดของลูกรีด หรือทางลาดลูกรีด หรือทางเท้าเดินคนหรือรถจักรยานหรือทางเท้ากระเบื้อง (ไม่รวมค่าปูและซ่อมผิว)																
	ทศ. 400 มม.	เมตร		691	839	1,173	1,173	937	1,138	1,591	1,3563	937	1,138	1,591	*		
	ทศ. 300 มม.	เมตร		479	562	819	819	650	762	1,111	1,3563	650	762	1,111	*		
	ทศ. 200 มม.	เมตร		348	416	556	556	472	564	754	1,3563	472	564	754	*		
	ทศ. 150 มม.	เมตร		240	295	381	381	326	400	517	1,3563	326	400	517	*		
	ทศ. 100 มม.	เมตร		207	259	335	335	281	351	454	1,3563	281	351	454	*		
	ทศ. 50 มม.	เมตร		90	106	141	141	122	144	191	1,3563	122	144	191	*		
	1.3.4. ค่าแรงวางท่อในใต้ทางเดิน																
	1.3.4.1. ท่อดินลงมาถึงตัวท่อบริเวณ ความหนา 0.20 - 0.30 ม. แต่ภาคใต้ตัวดินเดิม																
	ทศ. 400 มม.	เมตร		560	715	990	990	760	970	1,343	1,3563	760	970	1,343	*		
	ทศ. 300 มม.	เมตร		395	486	673	673	536	659	913	1,3563	536	659	913	*		
	ทศ. 200 มม.	เมตร		291	357	481	481	395	484	652	1,3563	395	484	652	*		
	ทศ. 150 มม.	เมตร		220	266	345	345	298	361	468	1,3563	298	361	468	*		
	ทศ. 100 มม.	เมตร		199	242	310	310	270	328	420	1,3563	270	328	420	*		



กระทรวงศึกษาธิการ ส.ศ.บ.ร.34/2560

งานก่อสร้างห้องพยาบาล และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ คณะเทคโนโลยี วิทยาลัยอาชีวศึกษา 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			Factor F	ราคาตลาด		
			จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุประกอบ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุประกอบ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุประกอบ ต่อหน่วย (บาท)		ราคาต่อหน่วย		
													โซน C	โซน B	โซน A
คก. 50 มม.		เมตร	79	863	97	97	1,036	1,036	1,401	1,401	1,3563	107	132	171	*
1.4 งานสร้างห้อง PVC Class 13.5 โคลลิทโกลอสติน (ราชการ) ตามแบบมาตรฐานของที่ TB-1(R2)		เมตร	863	602	711	711	711	711	1,001	1,001	1,3563	1,170	1,405	1,900	*
1.4.1 งานสร้างห้องโถงบนคองกรีต / ผนังคอนกรีตที่มีควมหนาและข้อไม้		เมตร	463	463	533	533	533	533	697	697	1,3563	628	723	945	*
คก. 150 มม.		เมตร	364	364	413	413	413	413	527	527	1,3563	494	560	715	*
คก. 100 มม.		เมตร	326	326	370	370	370	370	461	461	1,3563	442	502	625	*
คก. 50 มม.		เมตร	112	112	129	129	129	129	173	173	1,3563	152	175	235	*
1.4.2 งานสร้างห้องโถงบนคองกรีต (ไม่รวมค่าปูนและข้อไม้)		เมตร	787	787	979	979	979	979	1,329	1,329	1,3563	1,067	1,328	1,803	*
คก. 400 มม.		เมตร	590	590	698	698	698	698	968	968	1,3563	800	947	1,313	*
คก. 200 มม.		เมตร	437	437	527	527	527	527	684	684	1,3563	593	715	928	*
คก. 150 มม.		เมตร	337	337	405	405	405	405	512	512	1,3563	457	549	694	*
คก. 100 มม.		เมตร	297	297	360	360	360	360	452	452	1,3563	403	488	613	*
คก. 50 มม.		เมตร	106	106	124	124	124	124	160	160	1,3563	144	168	217	*
1.4.3 งานสร้างห้องโถงบนคองกรีต หรือห้องโถงบนคองกรีต หรือห้องโถงบนคองกรีตหรือห้องโถงบนคองกรีต (ไม่รวมค่าปูนและข้อไม้)		เมตร	702	702	856	856	856	856	1,202	1,202	1,3563	952	1,161	1,630	*
คก. 300 มม.		เมตร	515	515	605	605	605	605	881	881	1,3563	698	821	1,195	*
คก. 200 มม.		เมตร	379	379	454	454	454	454	606	606	1,3563	514	616	822	*
คก. 150 มม.		เมตร	285	285	349	349	349	349	450	450	1,3563	387	473	610	*
คก. 100 มม.		เมตร	246	246	305	305	305	305	394	394	1,3563	334	414	534	*

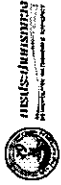


กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา ศสจ.ทอ.1-34/2560
งานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ คณะเทคโนโลยี-อุตสาหกรรม 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โชน C				โชน B				โชน A				Factor F	ราคาต่อหน่วย			ราคาถาวร
			จำนวนที่		ค่าแรงและวัสดุอื่น		จำนวนที่		ค่าแรงและวัสดุอื่น		จำนวนที่		ค่าแรงและวัสดุอื่น			โชน C	โชน B	โชน A	
			ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)	ปริมาณ (บาท)	ต่อหน่วย (บาท)					
	กท. 315 มม.	เมตร	722	722	*	827	827	827	827	1,088	1,088	*	1,088	1,088	979	1,122	1,476	*	
	กท. 225 มม.	เมตร	522	522	*	608	608	608	608	761	761	*	761	761	708	825	1,032	*	
	กท. 180 มม.	เมตร	450	450	*	522	522	522	522	641	641	*	641	641	610	708	869	*	
	กท. 110 มม.	เมตร	409	409	*	479	479	479	479	585	585	*	585	585	555	650	793	*	
	1.6.3 กำแพงท่อในทางท่อคอนกรีต หรือทางท่อเสตี๊ด หรือทางท่อเหล็กเคลือบสีทางท่อกระเบื้อง (ไม่รวมค่าปูและข้อมัน)																		
	กท. 400 มม.	เมตร	916	916	*	1,066	1,066	1,066	1,066	1,408	1,408	*	1,408	1,408	1,242	1,446	1,910	*	
	กท. 315 มม.	เมตร	645	645	*	735	735	735	735	1,001	1,001	*	1,001	1,001	875	997	1,358	*	
	กท. 225 มม.	เมตร	465	465	*	538	538	538	538	687	687	*	687	687	631	730	932	*	
	กท. 180 มม.	เมตร	398	398	*	467	467	467	467	580	580	*	580	580	540	633	787	*	
	กท. 110 มม.	เมตร	359	359	*	425	425	425	425	529	529	*	529	529	487	576	717	*	
	1.6.4 กำแพงท่อในโซ่ทางเดิน																		
	1.6.4.1 กำแพงเหล็กต่อท่อทอ ความหนา 0.20 - 0.30 มม. แล้วทาสีด้วยสีเงิน																		
	กท. 400 มม.	เมตร	761	761	*	909	909	909	909	1,177	1,177	*	1,177	1,177	1,032	1,233	1,596	*	
	กท. 315 มม.	เมตร	545	545	*	636	636	636	636	828	828	*	828	828	739	863	1,123	*	
	กท. 225 มม.	เมตร	401	401	*	471	471	471	471	603	603	*	603	603	544	639	818	*	
	กท. 180 มม.	เมตร	330	330	*	382	382	382	382	473	473	*	473	473	448	518	642	*	
	กท. 110 มม.	เมตร	293	293	*	340	340	340	340	419	419	*	419	419	397	461	568	*	
	1.7 กำแพงท่อ HDPE PN10 โดยวิธีโตะลงดิน (ราคาถาวร)																		
	ตามมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2)																		
	1.7.1 กำแพงท่อในทางท่อคอนกรีต / ถนนคอนกรีตปูผิวด้วยท่อเสตี๊ด (ไม่รวมค่าปูและข้อมัน)																		
	กท. 400 มม.	เมตร	1,198	1,198	*	1,387	1,387	1,387	1,387	1,788	1,788	*	1,788	1,788	1,625	1,881	2,425	*	
	กท. 315 มม.	เมตร	824	824	*	946	946	946	946	1,258	1,258	*	1,258	1,258	1,118	1,283	1,706	*	
	กท. 225 มม.	เมตร	618	618	*	699	699	699	699	883	883	*	883	883	838	948	1,198	*	



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

รายงานกลาง สัญญา ศสท.ทส.ร-34/2560

งานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวเนื่อง

โครงการ เดอะ เอนทรี เดกซ์-ลาดพร้าว ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C						โซน B						โซน A						ราคาทาง		
			ปริมาณที่		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ค่าแรงและวัสดุอื่น		ราคาต่อหน่วย		ราคาทาง		
			ประมาณไว้	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์	ค่าต่อ/คู่อุปกรณ์			
	พท. 600 มม.	เมตร		541	*	541	605	605				605	605				605	605	734	821	1,019	*	
	พท. 310 มม.	เมตร		503	*	503	564	564				564	564				564	564	682	765	934	*	
	1.7.2 ค่าแรงท่อ โกลนแดงสี่เหลี่ยม (ไม่รวมค่าปูและขอมตัว)	เมตร		1,127	*	1,127	1,334	1,334				1,334	1,334				1,334	1,334	1,529	1,809	2,334	*	
	พท. 400 มม.	เมตร		813	*	813	933	933				933	933				933	933	1,103	1,265	1,666	*	
	พท. 315 มม.	เมตร		592	*	592	693	693				693	693				693	693	803	940	1,180	*	
	พท. 225 มม.	เมตร		514	*	514	597	597				597	597				597	597	697	810	998	*	
	พท. 180 มม.	เมตร		474	*	474	554	554				554	554				554	554	643	751	922	*	
	1.7.3 ค่าแรงท่อ โกลนแดงสี่เหลี่ยม หรือท่อทางลาดสี่เหลี่ยมหรือท่อทางขึ้นลงท่อหรือท่อทางลาดกระเบื้อง (ไม่รวมค่าปูและขอมตัว)	เมตร		1,033	*	1,033	1,205	1,205				1,205	1,205				1,205	1,205	1,401	1,634	2,154	*	
	พท. 400 มม.	เมตร		735	*	735	839	839				839	839				839	839	997	1,138	1,545	*	
	พท. 315 มม.	เมตร		534	*	534	620	620				620	620				620	620	724	841	1,074	*	
	พท. 225 มม.	เมตร		463	*	463	542	542				542	542				542	542	628	735	916	*	
	พท. 180 มม.	เมตร		423	*	423	499	499				499	499				499	499	574	677	844	*	
	1.7.4 ค่าแรงวางท่อ โกลนแดง	เมตร		968	*	968	1,147	1,147				1,147	1,147				1,147	1,147	1,313	1,556	1,995	*	
	1.7.4.1 ค่าแรงท่อเหล็กควมหรือท่อเหล็กควมที่ต่ำกว่าเดิม 0.10 ม. แล้วกลับควมเดิม	เมตร		701	*	701	813	813				813	813				813	813	951	1,103	1,415	*	
	พท. 400 มม.	เมตร		518	*	518	601	601				601	601				601	601	703	815	1,027	*	
	พท. 315 มม.	เมตร		451	*	451	520	520				520	520				520	520	612	705	873	*	
	พท. 225 มม.	เมตร		415	*	415	481	481				481	481				481	481	563	652	808	*	
2	ค่าแรงวางท่อเหล็กควมหรือท่อโกลนแดงสี่เหลี่ยม	เมตร		415	*	415	481	481				481	481				481	481	563	652	808	*	



กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

โครงการ เตะ เชนวี เชนวี-ลาทราว ซอสลาทราว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายใต้โครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			ราคาตลาด		
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย
												โซน C	โซน B	โซน A
2.1	ค่าแรงช่างทำโมเดลคอนกรีต / คอนกรีตปูด้วยเสทท์ติด โฉววีบีคองกรีต คานแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทุนและของใช้)	มตร. 400 มม.	1,222	*	1,222	*	1,387	*	1,739	*	1,3563	1,657	1,881	2,359
		มตร. 300 มม.	841	*	841	*	942	*	1,211	*	1,3563	1,141	1,278	1,642
		มตร. 200 มม.	613	*	613	*	676	*	827	*	1,3563	831	917	1,122
		มตร. 150 มม.	447	*	447	*	487	*	586	*	1,3563	606	661	795
2.2	ค่าแรงช่างทำโมเดลคอนกรีต โฉววีบีคองกรีต คานแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทุนและของใช้)	มตร. 400 มม.	1,151	*	1,151	*	1,334	*	1,672	*	1,3563	1,561	1,809	2,268
		มตร. 300 มม.	830	*	830	*	929	*	1,181	*	1,3563	1,126	1,260	1,602
		มตร. 200 มม.	589	*	589	*	670	*	814	*	1,3563	799	909	1,104
		มตร. 150 มม.	422	*	422	*	480	*	572	*	1,3563	572	651	776
2.3	ค่าแรงช่างทำโมเดลคอนกรีต หรือช่างทำเสทท์ติด หรือช่างทำโมเดลคอนกรีตหรือช่างทำเสทท์ติด โดยวีบีคองกรีต คานแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) (ไม่รวมค่าทุนและของใช้)	มตร. 400 มม.	1,067	*	1,067	*	1,215	*	1,549	*	1,3563	1,447	1,648	2,101
		มตร. 300 มม.	761	*	761	*	844	*	1,101	*	1,3563	1,032	1,145	1,493
		มตร. 200 มม.	535	*	535	*	603	*	743	*	1,3563	726	818	1,008
		มตร. 150 มม.	380	*	380	*	435	*	521	*	1,3563	515	590	707
2.4	ค่าแรงช่างทำโมเดลคอนกรีต โฉววีบีคองกรีต คานแบบมาตรฐานเลขที่ TB-1(R2) 2.4.1 กรณียกเบรคหลังคองทราฟ ความหนา 0.20 - 0.30 บ. และยกด้วยคานเดิม	มตร. 400 มม.	936	*	936	*	1,091	*	1,366	*	1,3563	1,269	1,480	1,853
		มตร. 300 มม.	677	*	677	*	768	*	955	*	1,3563	918	1,042	1,295



รพทกลาง ศูนย์ฯ สศท.ทอ.1-34/2560

งานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ ตะเขวี เขื่อน-สายพรวร ขยะสายพรวร 94 ถนนลาดพรวร (งานโยธา)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			ราคาต่อหน่วย			ราคาต่อตาราง	
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่ออุปกรณ์ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	โซน C	โซน B	โซน A		
																Factor F
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	1,766	*	1,848	1,848	*	1,833	*	1,933	1,933	2,395	2,506	2,622	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	1,561	*	1,624	1,624	*	1,689	*	1,689	1,689	2,117	2,203	2,291	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	1,482	*	1,549	1,549	*	1,619	*	1,619	1,619	2,010	2,101	2,196	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	1,148	*	1,235	1,235	*	1,325	*	1,325	1,325	1,557	1,675	1,797	*
	ขนาด ศก. 4 นิ้ว (GI) 5.2 ส่วนที่ผู้ใต้ดิน	เมตร	*	800	*	880	880	*	963	*	963	963	1,085	1,194	1,306	*
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	2,633	*	2,672	2,672	*	2,714	*	2,714	2,714	3,571	3,624	3,681	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	2,112	*	2,150	2,150	*	2,192	*	2,192	2,192	2,865	2,916	2,973	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	1,656	*	1,695	1,695	*	1,737	*	1,737	1,737	2,246	2,299	2,356	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	1,190	*	1,221	1,221	*	1,256	*	1,256	1,256	1,614	1,656	1,704	*
	ขนาด ศก. 4 นิ้ว (GI)	เมตร	*	611	*	643	643	*	678	*	678	678	829	872	920	*
6	งานติดตั้งท่อโกลและท่อระบายในท่อโกล															
	6.1 ค่าติดตั้งโกลเหล็กเส้นพรีตอร์ ความลึกที่ข้างโกล 3.00 เมตร (ไม่รวมค่าโกล)	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	ขนาด ศก. 600 มม.	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	ขนาด ศก. 500 มม.	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	2,105	*	2,593	2,593	*	3,105	*	3,105	3,105	2,855	3,517	4,211	*
	6.2 ค่ารัยท่อในท่อโกล															
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร	*	684	*	718	718	*	757	*	757	757	928	974	1,027	*
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร	*	599	*	627	627	*	659	*	659	659	812	850	894	*
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร	*	516	*	538	538	*	563	*	563	563	700	730	764	*
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร	*	340	*	368	368	*	399	*	399	399	461	499	541	*
	ขนาด ศก. 100 มม. (4 นิ้ว)	เมตร	*	252	*	274	274	*	299	*	299	299	342	372	406	*



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายงานประจำปี 2560

โครงการ คณะเทคโนโลยี-อุตสาหกรรม 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				ราคาต่อหน่วย			ราคาต่อตาราง	
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	ค่าชดเชย ค่าชดเชย (บาท)	Factor F	โซน C	โซน B		โซน A
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว	เมตร	500	500	504	504	504	504	504	508	508	508	508	1.3563	678	684	689	*	
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว	เมตร	297	297	301	301	301	301	301	305	305	305	305	1.3563	403	408	414	*	
	ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว	เมตร	229	229	233	233	233	233	233	237	237	237	237	1.3563	311	316	321	*	
	ขนาด ศก. 1 นิ้ว	เมตร	175	175	179	179	179	179	179	183	183	183	183	1.3563	237	243	248	*	
	6.3 กำจัดท่อปล่อยแก๊สของรถจักรยานยนต์ (รวมค่าท่อปล่อยแก๊ส) ขนาด ศก. 100 มม. (4 นิ้ว)	เมตร	1,338	1,338	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,644	1,644	1,644	1,644	1.3563	1,815	2,007	2,230	*	
	ขนาด ศก. 3 นิ้ว	เมตร	1,068	1,068	1,192	1,192	1,192	1,192	1,192	1,332	1,332	1,332	1,332	1.3563	1,449	1,617	1,807	*	
	ขนาด ศก. 2 นิ้ว	เมตร	818	818	922	922	922	922	922	1,039	1,039	1,039	1,039	1.3563	1,109	1,251	1,409	*	
	ขนาด ศก. 1 1/2 นิ้ว	เมตร	751	751	855	855	855	855	855	971	971	971	971	1.3563	1,019	1,160	1,317	*	
7	กำแพงกันดินโครงการถนนที่บริเวณถนนลาดพร้าว	จุด	15,272	15,272	15,494	15,494	15,494	15,494	15,708	15,708	15,708	15,708	15,708	1.3563	20,713	21,015	21,305	*	
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	10,993	10,993	11,163	11,163	11,163	11,163	11,326	11,326	11,326	11,326	11,326	1.3563	14,910	15,140	15,361	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	6,321	6,321	6,429	6,429	6,429	6,429	6,536	6,536	6,536	6,536	6,536	1.3563	8,573	8,720	8,865	*	
	ขนาด ศก. 200 มม.	จุด	6,321	6,321	6,429	6,429	6,429	6,429	6,536	6,536	6,536	6,536	6,536	1.3563	8,573	8,720	8,865	*	
	ขนาด ศก. 150 มม.	จุด	4,281	4,281	4,331	4,331	4,331	4,331	4,381	4,381	4,381	4,381	4,381	1.3563	5,806	5,874	5,942	*	
8	กำแพงกันดินถนนที่บริเวณถนนลาดพร้าว	จุด	543	543	610	610	610	610	696	696	696	696	696	1.3563	736	827	944	2,944	
	8.1 กรณีวางท่อโคลน	จุด	701	701	782	782	782	782	889	889	889	889	889	1.3563	951	1,061	1,206	*	
	8.1.1 รั้วหินประชิด	จุด	8,086	8,086	8,203	8,203	8,203	8,203	8,354	8,354	8,354	8,354	8,354	1.3563	10,967	11,126	11,331	*	
	ขนาด ศก. 400 มม.	จุด	2,494	2,494	2,586	2,586	2,586	2,586	2,696	2,696	2,696	2,696	2,696	1.3563	3,383	3,507	3,657	*	
	ขนาด ศก. 300 มม.	จุด	1,666	1,666	1,757	1,757	1,757	1,757	1,867	1,867	1,867	1,867	1,867	1.3563	2,260	2,383	2,532	*	



กรมส่งเสริมการเกษตร
กระทรวงศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

งานก่อสร้างห้องประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ คณะ เหนือ เภอวังเตย-อำเภอท่าวุ้ง 94 ถนนลาดพร้าว (งานโครงสร้าง)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				ราคาต่อหน่วย			ราคาต่อตาราง	
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าต่อตาราง เมตร (บาท)	พื้นที่ ประมาณไว้	ค่ารวมและวัสดุ ประมาณไว้	จำนวนคน ประมาณไว้	ค่าต่อตาราง เมตร (บาท)	พื้นที่ ประมาณไว้	ค่ารวมและวัสดุ ประมาณไว้	จำนวนคน ประมาณไว้	ค่าต่อตาราง เมตร (บาท)	พื้นที่ ประมาณไว้	ค่ารวมและวัสดุ ประมาณไว้	จำนวนคน ประมาณไว้	ค่าต่อตาราง เมตร (บาท)	ค่าต่อตาราง เมตร (บาท)		Factor F
	ขนาด 150 มม.	จุด	1	790	790	858	858	858	858	944	944	944	944	944	944	1,071	1,164	1,280	1,071
	ขนาด 100 มม.	จุด		588	588	656	656	656	656	742	742	742	742	742	742	798	890	1,006	798
	8.1.3 ระบบ โครงในแนวตั้ง (Vertical Bend)																		
	ขนาด 400 มม. (โครงสร้างชนิด RIGID)	จุด		4,596	4,596	5,023	5,023	5,023	5,023	5,541	5,541	5,541	5,541	5,541	5,541	6,234	6,813	7,515	6,234
	ขนาด 400 มม. (โครงสร้างชนิด HINGE)	จุด		10,152	10,152	10,687	10,687	10,687	10,687	11,337	11,337	11,337	11,337	11,337	11,337	13,769	14,495	15,376	13,769
	ขนาด 300 มม.	จุด		2,377	2,377	2,755	2,755	2,755	2,755	3,07	3,07	3,07	3,07	3,07	3,224	3,737	4,757	3,224	
	ขนาด 200 มม.	จุด		1,658	1,658	1,840	1,840	1,840	1,840	2,112	2,112	2,112	2,112	2,112	2,249	2,496	2,865	2,249	
	ขนาด 150 มม.	จุด		1,465	1,465	1,606	1,606	1,606	1,606	1,803	1,803	1,803	1,803	1,803	1,987	2,178	2,445	1,987	
	ขนาด 100 มม.	จุด		1,465	1,465	1,606	1,606	1,606	1,606	1,803	1,803	1,803	1,803	1,803	1,987	2,178	2,445	1,987	
	8.1.4 ระบบ โครงในแนวนอน (Horizontal Bend)																		
	22 1/2 องศา x 400 มม.	จุด		4,752	4,752	4,925	4,925	4,925	4,925	5,153	5,153	5,153	5,153	5,153	5,645	6,680	6,989	5,645	
	22 1/2 องศา x 300 มม.	จุด		1,706	1,706	1,811	1,811	1,811	1,811	1,942	1,942	1,942	1,942	1,942	2,314	2,456	2,634	2,314	
	22 1/2 องศา x 200 มม.	จุด		728	728	809	809	809	809	916	916	916	916	916	987	1,097	1,242	987	
	22 1/2 องศา x 150 มม.	จุด		530	530	611	611	611	611	718	718	718	718	718	719	829	974	719	
	22 1/2 องศา x 100 มม.	จุด		486	486	567	567	567	567	674	674	674	674	674	659	769	914	659	
	45 องศา x 400 มม.	จุด		6,619	6,619	6,827	6,827	6,827	6,827	7,099	7,099	7,099	7,099	7,099	8,977	9,259	9,628	8,977	
	45 องศา x 300 มม.	จุด		2,613	2,613	2,742	2,742	2,742	2,742	2,898	2,898	2,898	2,898	2,898	3,544	3,719	3,931	3,544	
	45 องศา x 200 มม.	จุด		1,609	1,609	1,714	1,714	1,714	1,714	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845	2,182	2,325	2,502	2,182	
	45 องศา x 150 มม.	จุด	18	598	598	679	679	679	679	787	787	787	787	787	811	921	1,067	811	
	45 องศา x 100 มม.	จุด		494	494	575	575	575	575	683	683	683	683	683	670	780	926	670	
	90 องศา x 400 มม.	จุด		10,530	10,530	10,810	10,810	10,810	10,810	11,170	11,170	11,170	11,170	11,170	14,282	14,662	15,150	14,282	
	90 องศา x 300 มม.	จุด		3,519	3,519	3,672	3,672	3,672	3,672	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	4,773	4,980	5,223	4,773	
	90 องศา x 200 มม.	จุด		1,609	1,609	1,714	1,714	1,714	1,714	1,845	1,845	1,845	1,845	1,845	2,182	2,325	2,502	2,182	
	90 องศา x 150 มม.	จุด	7	1,322	1,322	1,427	1,427	1,427	1,427	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558	1,793	1,935	2,113	1,793	
	90 องศา x 100 มม.	จุด		526	526	607	607	607	607	714	714	714	714	714	713	823	968	713	



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

โครงการ เดอะ เชนท์ เอนท์-ฮาธาเวิร์ด ซอยสาทรทวิ 94 ถนนสาทรทวิ (ซอยโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			ราคาต่อหน่วย			ราคาต่อหน่วย
			จำนวนที่ ประมาณไว้	กำหนดพื้นที่ ก่อสร้าง (บาท)	กำหนดพื้นที่ ปลูก/ปลูก ต้นไม้ (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	กำหนดพื้นที่ ก่อสร้าง (บาท)	กำหนดพื้นที่ ปลูก/ปลูก ต้นไม้ (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	กำหนดพื้นที่ ก่อสร้าง (บาท)	กำหนดพื้นที่ ปลูก/ปลูก ต้นไม้ (บาท)	โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ผก. 400 x 400 มม.	พช	20,498	21,348	*	21,348	21,348	*	22,751	22,751	22,751	27,801	28,954	30,857	*
	ขนาด ผก. 400 x 300 มม.	พช	20,498	21,348	*	21,348	21,348	*	22,751	22,751	22,751	27,801	28,954	30,857	*
	ขนาด ผก. 300 x 300 มม.	พช	7,035	7,478	*	7,478	7,478	*	8,032	8,032	8,032	9,542	10,142	10,894	*
	ขนาด ผก. 300 x 200 มม.	พช	6,885	7,328	*	7,328	7,328	*	7,882	7,882	7,882	9,338	9,939	10,690	*
	ขนาด ผก. 300 x 150 มม.	พช	4,448	4,825	*	4,825	4,825	*	5,319	5,319	5,319	6,033	6,544	7,214	*
	ขนาด ผก. 300 x 100 มม.	พช	4,302	4,679	*	4,679	4,679	*	5,173	5,173	5,173	5,835	6,346	7,016	*
	ขนาด ผก. 200 x 200 มม.	พช	4,120	4,387	*	4,387	4,387	*	4,723	4,723	4,723	5,588	5,950	6,406	*
	ขนาด ผก. 200 x 150 มม.	พช	2,800	3,037	*	3,037	3,037	*	3,343	3,343	3,343	3,798	4,119	4,534	*
	ขนาด ผก. 200 x 100 มม.	พช	3,661	2,898	*	2,898	2,898	*	3,204	3,204	3,204	4,965	3,931	4,346	*
	ขนาด ผก. 150 x 150 มม.	พช	2,766	3,003	*	3,003	3,003	*	3,309	3,309	3,309	3,752	4,073	4,488	*
	ขนาด ผก. 150 x 100 มม.	พช	2,631	2,868	*	2,868	2,868	*	3,174	3,174	3,174	3,568	3,890	4,305	*
	ขนาด ผก. 100 x 100 มม.	พช	2,311	2,536	*	2,536	2,536	*	2,830	2,830	2,830	3,134	3,440	3,838	*
	8.2.7 รั้วคอนกรีตและประตูลูกเหล็ก														
	ขนาด ผก. 400 x 400 มม.	พช	20,617	21,609	*	21,609	21,609	*	23,499	23,499	23,499	27,963	29,308	31,872	*
	ขนาด ผก. 400 x 300 มม.	พช	20,617	21,609	*	21,609	21,609	*	23,499	23,499	23,499	27,963	29,308	31,872	*
	ขนาด ผก. 300 x 300 มม.	พช	7,610	8,229	*	8,229	8,229	*	9,200	9,200	9,200	10,321	11,161	12,478	*
	ขนาด ผก. 300 x 200 มม.	พช	7,294	7,913	*	7,913	7,913	*	8,884	8,884	8,884	9,893	10,732	12,049	*
	ขนาด ผก. 300 x 150 มม.	พช	4,814	5,367	*	5,367	5,367	*	6,278	6,278	6,278	6,529	7,279	8,515	*
	ขนาด ผก. 300 x 100 มม.	พช	4,625	5,178	*	5,178	5,178	*	6,089	6,089	6,089	6,273	7,023	8,259	*
	ขนาด ผก. 200 x 200 มม.	พช	4,427	4,830	*	4,830	4,830	*	5,438	5,438	5,438	6,004	6,551	7,376	*
	ขนาด ผก. 200 x 150 มม.	พช	3,125	3,498	*	3,498	3,498	*	4,076	4,076	4,076	4,238	4,744	5,528	*
	ขนาด ผก. 200 x 100 มม.	พช	2,952	3,325	*	3,325	3,325	*	3,903	3,903	3,903	4,004	4,510	5,294	*
	ขนาด ผก. 150 x 150 มม.	พช	3,099	3,472	*	3,472	3,472	*	4,050	4,050	4,050	4,203	4,709	5,493	*
	ขนาด ผก. 150 x 100 มม.	พช	2,922	3,295	*	3,295	3,295	*	3,873	3,873	3,873	3,963	4,469	5,253	*
	ขนาด ผก. 100 x 100 มม.	พช	2,603	2,964	*	2,964	2,964	*	3,530	3,530	3,530	3,530	4,020	4,788	*



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

รายงานประจำปี 2560

โครงการ คณะเทคโนโลยี-อุตสาหกรรม 94 สอนภาคทวิ (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			ราคาทอง			
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าตอบแทน ต่อหน่วย (บาท)	ค่าตอบแทน รวม (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าตอบแทน ต่อหน่วย (บาท)	ค่าตอบแทน รวม (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าตอบแทน ต่อหน่วย (บาท)	ค่าตอบแทน รวม (บาท)	ราคาต่อหน่วย			
												โซน C	โซน B	โซน A	
9	คณะปรับปรุงเพิ่มเติม 9.1 ขนาดห้อง คท. 3/4 - 1 1/2 นิ้ว คท. 2 - 2 1/2 นิ้ว	ชุด	383	403	442	442	510	510	510	510	519	599	692	Factor F	ราคาทอง
10	กำลังรับรวมเพิ่มเติม ขนาด คท. 3/4 นิ้ว ขนาด คท. 1 นิ้ว ขนาด คท. 1 1/2 นิ้ว ขนาด คท. 2 นิ้ว ขนาด คท. 2 1/2 นิ้ว ขนาด คท. 3 นิ้ว	ชุด	466	526	581	581	611	611	611	611	611	611	611	1.3563	2,332
11	การปรับปรุงเพิ่มเติมที่ดูตามงบประมาณ และมีทุนก้อนที่ติดกับ ขนาด คท. 100 - 150 มม. ขนาด คท. 200 - 250 มม. ขนาด คท. 300 มม. ขนาด คท. 400 มม.	ชุด	860	931	993	993	1,139	1,139	1,139	1,139	1,139	1,139	1,139	1.3563	6,684
12	ค่าติดตั้งหัวบดเหล็ก ขนาด คท. 100 มม.	ชุด	4,310	4,310	4,611	4,611	4,611	4,611	4,611	4,611	4,611	4,611	4,611	1.3563	6,684



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

ราคากลาง สัญญา สศท.ทอ.1-34/2560
งานก่อสร้างทางท่อประปา และงานที่เกี่ยวเนื่อง

โครงการ สดะ เอนทรี เทคซ์-ฮาตทราว ซอนลาดทราว 94 ถนนลาดทราว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โชน C			โชน B			โชน A			Factor F	ราคาต่อหน่วย			ราคาทาง		
			จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าคงที่ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าคงที่ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าแรงและวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)		ค่าคงที่ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้ ต่อหน่วย (บาท)	โชน C		โชน B	โชน A
13	ขนาด สก. 150 มม. ทำข้อต่อที่ด้านหนึ่งถึงกับเหล็ก และส่งคืน กปน.	จุด	5,199	5,500	5,500	5,817	5,500	5,500	5,817	5,817	5,817	1.3563	7,051	7,460	7,890	7,031		
14	ขนาด สก. 100 - 150 มม. ทำข้อต่อประจันที่ด้านหนึ่งกับเหล็ก และส่งคืน กปน. 14.1 กรณีประจันที่ด้านหนึ่งแยกจากท่อเดิมที่ยังไม่ยึดเหล็ก ขนาด สก. 100 - 150 มม. ขนาด สก. 200 - 300 มม. ขนาด สก. 400 มม. 14.2 กรณีประจันที่ด้านหนึ่งแยกจากท่อเดิมที่ยึดเหล็กแล้ว ขนาด สก. 100 - 150 มม. ขนาด สก. 200 - 300 มม. ขนาด สก. 400 มม.	จุด	3,134	3,290	3,290	3,444	3,290	3,290	3,444	3,444	3,444	1.3563	4,231	4,462	4,671	*		
15	ค่าดูแลรักษาหรือขนานบ่อเดิมที่เชื่อมต่อกับท่อเดิม (ไม่รวมค่าใช้สอยหรือขนานบ่อเดิม) ขนาด สก. 1/2 - 1 นิ้ว ขนาด สก. 1 1/2 นิ้ว ขนาด สก. 2 นิ้ว ขนาด สก. 2 1/2 นิ้ว ขนาด สก. 3 นิ้ว ขนาด สก. 100 มม. ขนาด สก. 150 มม. ขนาด สก. 200 มม. ขนาด สก. 250 มม. ขนาด สก. 300 มม. ขนาด สก. 400 มม.	จุด	426	457	457	488	457	457	488	488	488	1.3563	578	620	662	*		
		จุด	546	585	585	624	585	585	624	624	624	1.3563	741	793	846	*		
		จุด	693	745	745	797	745	745	797	797	797	1.3563	940	1,010	1,081	*		
		จุด	820	882	882	944	882	882	944	944	944	1.3563	1,112	1,196	1,280	*		
		จุด	1,196	1,274	1,274	1,351	1,274	1,274	1,351	1,351	1,351	1.3563	1,622	1,728	1,832	*		
		จุด	1,532	1,665	1,665	1,797	1,665	1,665	1,797	1,797	1,797	1.3563	2,078	2,258	2,437	*		
		จุด	1,815	1,971	1,971	2,125	1,971	1,971	2,125	2,125	2,125	1.3563	2,462	2,673	2,882	*		
		จุด	2,725	2,959	2,959	3,190	2,959	2,959	3,190	3,190	3,190	1.3563	3,696	4,013	4,327	*		
		จุด	2,757	2,991	2,991	3,222	2,991	2,991	3,222	3,222	3,222	1.3563	3,739	4,057	4,370	*		
		จุด	2,789	3,023	3,023	3,254	3,023	3,023	3,254	3,254	3,254	1.3563	3,783	4,100	4,413	*		
		จุด	3,274	3,586	3,586	3,894	3,586	3,586	3,894	3,894	3,894	1.3563	4,441	4,864	5,281	*		



รายงานกลาง ศูนย์ฯ สศท.ท.บ.1-34/2560

งานทดสอบรางวัลทอประปา และงานที่เกี่ยวของ

โครงการ คณะ เทคโนโลยี-อุตสาหกรรม ของอุตสาหกรรม 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C			โซน B			โซน A			Factor F	ราคาทอง					
			จำนวนที่ ประเมินไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าอุปโภค และวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประเมินไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าอุปโภค และวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประเมินไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าอุปโภค และวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประเมินไว้ ต่อหน่วย (บาท)	ค่าอุปโภค และวัสดุ ต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย		ราคาทอง					
											โซน C			โซน B	โซน A	โซน B	โซน A	
16	ค่าประเมินค่าของเครื่องจักรหรือหม้อต้ม Cylinder 16.1 ตอน สศท.เสริมทักษะเครื่อง																	
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./7 วัน)	ตร.ม.	781	831	871	1,3563	1,059	1,127	1,181	1,3563	1,181	*						
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	678	727	768	1,3563	920	986	1,042	1,3563	1,042	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./7 วัน)	ตร.ม.	950	1,006	1,052	1,3563	1,288	1,364	1,427	1,3563	1,427	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	812	868	914	1,3563	1,101	1,177	1,240	1,3563	1,240	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	1,223	1,277	1,321	1,3563	1,659	1,732	1,792	1,3563	1,792	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	1,105	1,159	1,203	1,3563	1,499	1,572	1,632	1,3563	1,632	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	947	1,003	1,049	1,3563	1,284	1,360	1,423	1,3563	1,423	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	802	858	904	1,3563	1,088	1,164	1,226	1,3563	1,226	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	1,259	1,313	1,357	1,3563	1,708	1,781	1,840	1,3563	1,840	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	1,136	1,190	1,234	1,3563	1,541	1,614	1,674	1,3563	1,674	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	972	1,028	1,074	1,3563	1,318	1,394	1,457	1,3563	1,457	*						
	คอนกรีตหนา 0.20 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	821	877	923	1,3563	1,114	1,189	1,252	1,3563	1,252	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	1,466	1,526	1,577	1,3563	1,988	2,070	2,139	1,3563	2,139	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	1,319	1,379	1,430	1,3563	1,789	1,870	1,940	1,3563	1,940	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	1,122	1,184	1,238	1,3563	1,522	1,606	1,679	1,3563	1,679	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (280 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	941	1,003	1,057	1,3563	1,276	1,360	1,434	1,3563	1,434	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 8 ชม.)	ตร.ม.	1,511	1,571	1,622	1,3563	2,049	2,131	2,200	1,3563	2,200	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 24 ชม.)	ตร.ม.	1,358	1,418	1,469	1,3563	1,842	1,923	1,992	1,3563	1,992	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	1,153	1,215	1,269	1,3563	1,564	1,648	1,721	1,3563	1,721	*						
	คอนกรีตหนา 0.25 ม. (320 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	964	1,027	1,080	1,3563	1,307	1,393	1,465	1,3563	1,465	*						
	16.2 วัสดุประกอบเครื่องปั้นดินเผา																	
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 7 วัน)	ตร.ม.	1,123	1,192	1,250	1,3563	1,523	1,617	1,695	1,3563	1,695	*						
	คอนกรีตหนา 0.15 ม. (210 ksc./ 28 วัน)	ตร.ม.	1,020	1,088	1,147	1,3563	1,383	1,476	1,556	1,3563	1,556	*						

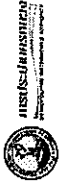


ราคากลาง สัญญา สด.ท.ร.1-34/2560

งานก่อสร้างทางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ เศษ เหมทวี เขตมิช-ลาดพร้าว ขอบเขตท่าว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				ราคาต่าง			ราคาต่าง
			จำนวนที่ประมาณไว้	กำหนดปริมาณ	กำหนดและวัสดุ	ค่าต่อ/คู่/โครง	จำนวนที่ประมาณไว้	กำหนดปริมาณ	กำหนดและวัสดุ	ค่าต่อ/คู่/โครง	จำนวนที่ประมาณไว้	กำหนดปริมาณ	กำหนดและวัสดุ	ค่าต่อ/คู่/โครง	ราคาต่อหน่วย			
															โซน C	โซน B	โซน A	
	ขนาด ศก. 300 มม.	เมตร		565	608	608	650	766	825	882	766	825	882	766	825	882	•	
	ขนาด ศก. 200 มม.	เมตร		472	507	507	543	640	688	736	640	688	736	640	688	736	•	
	ขนาด ศก. 150 มม.	เมตร		378	405	405	434	513	549	589	513	549	589	513	549	589	•	
	ขนาด ศก. 100 มม.	เมตร		378	405	405	434	513	549	589	513	549	589	513	549	589	•	
	18.2.3 ท่อ HDPE โดววีธีโด้ร้งคั้น (เอกพจน/ราชการ) ตามแบบมาตรฐานสเปคที่ TB-1(R2)			565	608	608	650	766	825	882	766	825	882	766	825	882	•	
	ขนาด ศก. 400 มม.	เมตร		849	912	912	976	1,151	1,237	1,324	1,151	1,237	1,324	1,151	1,237	1,324	•	
	ขนาด ศก. 315 มม.	เมตร		660	709	709	759	895	962	1,029	895	962	1,029	895	962	1,029	•	
	ขนาด ศก. 225 มม.	เมตร		519	558	558	596	704	757	808	704	757	808	704	757	808	•	
	ขนาด ศก. 180 มม.	เมตร		472	507	507	543	640	688	736	640	688	736	640	688	736	•	
	ขนาด ศก. 110 มม.	เมตร		472	507	507	543	640	688	736	640	688	736	640	688	736	•	
19	ค่าแรงปรับและวางท่อขนาดตาม ขนาด ศก. 20 - 25 มม. :รวมค่าท่อและอุปกรณ์ขมขมตามขนาด 1.00 เมตร (สำหรับติดตั้งและวิธีการวางท่อแบบ และการวางท่อแบบอื่นที่ไม่ใช่ขมขมราคา Flat Rate) ไม่รวมขมขมตัว			553	626	626	711	750	849	964	750	849	964	750	849	964	•	
	19.1 กรณีขมขมและวางท่อขนาดตามขนาดท่อประปา สายหลักใต้ดิน สำหรับความยาว 3.00 เมตรแรก (มีขมขมปรับระดับอยู่แล้ว)			468	529	529	603	635	717	818	635	717	818	635	717	818	•	
	19.1.1 สำหรับขมขมปรับระดับขนาด 20 - 25 มม.			362	413	413	475	491	560	644	491	560	644	491	560	644	•	
	19.1.1.1 ขนาดขมขมเส้นใต้ดิน ศก. 50 มม. (PB)			343	392	392	452	465	532	613	465	532	613	465	532	613	•	
	ถนนคอนกรีต	จุด		553	626	626	711	750	849	964	750	849	964	750	849	964	•	
	ถนนแอสฟัลท์	จุด		468	529	529	603	635	717	818	635	717	818	635	717	818	•	
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด		362	413	413	475	491	560	644	491	560	644	491	560	644	•	
	ไหล่ทาง / ขนพื้นทางเก่า	จุด		343	392	392	452	465	532	613	465	532	613	465	532	613	•	
	19.1.1.2 ขนาดขมขมเส้นใต้ดิน ศก. 4 นิ้ว (GI)			285	321	321	356	387	435	483	387	435	483	387	435	483	•	
	ไหล่ทาง / ขนพื้นทางเก่า	จุด		285	321	321	356	387	435	483	387	435	483	387	435	483	•	
	19.1.1.3 ขนาดขมขมเส้นใต้ดิน ศก. 100 - 150 มม.			285	321	321	356	387	435	483	387	435	483	387	435	483	•	



ราคากลาง ศูนย์ฯ สศส.ทบ.1-34/2560

งานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ คณะ เหนือ เทียน-ฉัตรพร ขอบเขตราว 94 อนุมัติทราบ (งานในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โอบ C				โอบ B				โอบ A				Factor F	ราคาตลาด			
			จ้างเหมาที่		จ้างเหมาที่		จ้างเหมาที่		จ้างเหมาที่		จ้างเหมาที่		จ้างเหมาที่			ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย	
			กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา	กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา	กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา	กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา	กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา	กำหนดวงเงิน	ค่าจ้างเหมา					
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	929	*	1,058	*	1,058	*	1,058	*	1,218	1,218	1,3563	1,260	1,435	1,652	*	
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	816	*	929	*	929	*	929	*	1,074	1,074	1,3563	1,107	1,260	1,457	*	
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	599	*	686	*	686	*	686	*	806	806	1,3563	812	930	1,093	*	
	โหลถัง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	562	*	643	*	643	*	643	*	758	758	1,3563	762	872	1,028	*	
	19.1.1.4 งานติดตั้งสายเคเบิลลึกลง 200 - 400 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,211	*	1,382	*	1,382	*	1,382	*	1,603	1,603	1,3563	1,642	1,874	2,174	*	
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,041	*	1,189	*	1,189	*	1,189	*	1,386	1,386	1,3563	1,412	1,613	1,880	*	
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	819	*	940	*	940	*	940	*	1,111	1,111	1,3563	1,111	1,275	1,507	*	
	โหลถัง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	759	*	871	*	871	*	871	*	1,034	1,034	1,3563	1,029	1,181	1,402	*	
	19.1.2 ส่วนรับมาตรวจวัดขนาด 40 - 50 มม.																		
	19.1.2.1 งานติดตั้งสายเคเบิลลึกลง 50 มม. (PB)																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	768	*	858	*	858	*	858	*	974	974	1,3563	1,042	1,164	1,321	*	
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	667	*	746	*	746	*	746	*	846	846	1,3563	905	1,012	1,147	*	
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	523	*	586	*	586	*	586	*	675	675	1,3563	709	795	916	*	
	โหลถัง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	502	*	561	*	561	*	561	*	644	644	1,3563	681	761	873	*	
	19.1.2.2 งานติดตั้งสายเคเบิลลึกลง 4 นิ้ว (GI)																		
	โหลถัง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	398	*	443	*	443	*	443	*	490	490	1,3563	540	601	665	*	
	19.1.2.3 งานติดตั้งสายเคเบิลลึกลง 100 - 150 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,231	*	1,386	*	1,386	*	1,386	*	1,558	1,558	1,3563	1,670	1,880	2,113	*	
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,094	*	1,233	*	1,233	*	1,233	*	1,414	1,414	1,3563	1,484	1,672	1,918	*	
	ทางเท้าคอนกรีต	จุด	*	805	*	907	*	907	*	907	*	1,057	1,057	1,3563	1,092	1,230	1,434	*	
	โหลถัง / บนพื้นทางเท้า	จุด	*	761	*	857	*	857	*	857	*	998	998	1,3563	1,032	1,162	1,354	*	
	19.1.2.4 งานติดตั้งสายเคเบิลลึกลง 200 - 400 มม.																		
	ถนนคอนกรีต	จุด	*	1,627	*	1,840	*	1,840	*	1,840	*	2,117	2,117	1,3563	2,207	2,496	2,871	*	
	ถนนแอสฟัลต์	จุด	*	1,340	*	1,517	*	1,517	*	1,517	*	1,753	1,753	1,3563	1,817	2,058	2,378	*	



ราคากลาง สัญญา สด.ท.บ.1-34/2560

งานก่อสร้างทางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง

โครงการ เดอะ เอนวิ เออมี-ลาดพร้าว ซอยลาดพร้าว 94 ถนนลาดพร้าว (ภายในโครงการ)

ที่	รายการ	หน่วย	โซน C				โซน B				โซน A				ราคากลาง		
			จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุไปกรม ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุไปกรม ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุไปกรม ต่อหน่วย (บาท)	จำนวนที่ ประมาณไว้	ค่าแรงและวัสดุอื่น ต่อหน่วย (บาท)	ค่าวัสดุไปกรม ต่อหน่วย (บาท)	ราคาต่อหน่วย		ราคากลาง
															โซน C	โซน B	
ขนาด ศก. 500 มม.	บ่อ	10	*	61,573	*	73,791	*	86,308	*	83,511	100,083	117,060	*	*	*		
ขนาด ศก. 400 มม.	บ่อ	10	*	60,574	*	72,792	*	85,309	*	82,157	98,728	115,705	*	*	*		
ขนาด ศก. 300 มม.	บ่อ	10	*	59,895	*	72,113	*	84,630	*	81,236	97,807	114,784	*	*	*		
ขนาด ศก. 200 มม.	บ่อ	10	*	54,396	*	71,114	*	83,631	*	73,777	96,452	113,429	*	*	*		
รวมค่างาน (รวมค่าปรับค่าเพิ่ม)													163,157				

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (หนึ่งแสนหกหมื่นสามพันเก้าร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทถ้วน) -

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (นายสุภทรงษ์ ภูษิน ไชยสง) ศก.กรร.สด. ประธานกรรมการ	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (นางสาวธิดา มงคลจินดา) วน.สอ.กรร.สด. กรรมการและเลขานุการ	เจ้าหน้าที่เงิน (นายชวพันธ์ วัฒนธรรม) ศก. สด. เจ้าหน้าที่เงิน
---	---	--