

Canadian Market Table for Cold-Rolled Sheet (non-auto)

	2015				2016				2017			
	MT	% Imports	% Market	\$/MT	MT	% Imports	% Market	\$/MT	MT	% Imports	% Market	\$/MT
Subject countries:												
China	62,948	50.1%		\$716	123,519	74.4%		\$634	119,517	68.4%		\$857
Korea	22,116	17.6%		\$853	8,020	4.8%		\$658	9,747	5.6%		\$852
Vietnam	1	0.0%		\$2,385	10	0.0%		\$1,191	16,852	9.6%		\$687
Total subject countries	85,065	67.7%		\$752	131,550	79.3%		\$636	146,116	83.6%		\$837
United States	35,406	28.2%		\$1,272	30,197	18.2%		\$1,325	27,070	15.5%		\$1,604
Other countries	5,183	4.1%		\$1,668	4,187	2.5%		\$1,002	1,598	0.9%		\$2,187
Total imports	125,653	100.0%		\$936	165,934	100.0%		\$771	174,784	100.0%		\$968
Domestic industry:												
AMD												
Algoma												
Stelco												
Total domestic industry												
Apparent Canadian consumption												

Notes:

1. All imports are for non-automotive CRS.
2. Domestic industry is sales for non-automotive CRS, i.e., excludes (i) sales by domestic producer to auto end users and (ii) service centre re-sales to auto end-users.
3. Table excludes imports from Canada.
4. The majority of Stelco's sales are for non-prime product which results in a lower unit price.

Source: Statistics Canada import data for CRS through December 2017.

**The Dumping and Subsidizing of
Cold-Rolled Steel in Coils and Strip**

Public Attachment 6

COMPLAINT

Canadian Market Table for Cold-Rolled Sheet (non-auto)

	Q1 2017				Q2 2017				Q3 2017				Q4 2017			
	MT	% Imports	% Market	\$/MT	MT	% Imports	% Market	\$/MT	MT	% Imports	% Market	\$/MT	MT	% Imports	% Market	\$/MT
Subject countries:																
China	14,585	52.4%		\$768	38,468	64.5%		\$906	32,592	71.1%		\$830	33,872	81.6%		\$867
Korea	41	0.1%		\$867	9,648	16.2%		\$851	58	0.1%		\$1,084	0	0.0%		-
Vietnam	4,701	16.9%		\$634	3,757	6.3%		\$730	6,745	14.7%		\$732	1,648	4.0%		\$550
Total subject countries	19,327	69.4%		\$736	51,873	87.0%		\$883	39,396	86.0%		\$814	35,520	85.6%		\$852
United States	8,282	29.7%		\$1,414	6,906	11.6%		\$2,178	6,218	13.6%		\$1,373	5,664	13.6%		\$1,434
Other countries	249	0.9%		\$2,916	818	1.4%		\$1,818	213	0.5%		\$2,465	318	0.8%		\$2,380
Total imports	27,858	100.0%		\$957	59,596	100.0%		\$1,046	45,826	100.0%		\$898	41,503	100.0%		\$943
Domestic industry:																
AMD																
Algoma																
Stelco																
Total domestic industry																
Apparent Canadian consumption																

Notes:

1. All imports are for non-automotive CRS.
2. Domestic industry is sales for non-automotive CRS, i.e., excludes (i) sales by domestic producer to auto end users and (ii) service centre re-sales to auto end-users.
3. Table excludes imports from Canada.
4. The majority of Stelco's sales are for non-prime product which results in a lower unit price.

Source: Statistics Canada import data for CRS through December 2017.

Canadian Import Table for Cold-Rolled Sheet (non-auto)

	Q1 2016				Q2 2016				Q3 2016				Q4 2016			
	MT	Imports	Market	\$/MT	MT	Imports	Market	\$/MT	MT	Imports	Market	\$/MT	MT	Imports	Market	\$/MT
Subject countries:																
China	33,305	81.0%	36.8%	\$651	14,625	64.4%	21.2%	\$501	15,488	47.3%	18.5%	\$648	60,100	86.6%	57.4%	\$654
Korea	23	0.1%	0.0%	\$1,038	0	0.0%	0.0%	-	6,441	19.7%	7.7%	\$578	1,557	2.2%	1.5%	\$982
Vietnam	0	0.0%	0.0%	\$2,270	1	0.0%	0.0%	\$1,995	8	0.0%	0.0%	\$954	1	0.0%	0.0%	\$2,424
Total subject countries	33,328	81.1%	36.8%	\$652	14,626	64.4%	21.2%	\$501	21,937	67.0%	26.2%	\$628	61,658	88.9%	58.9%	\$662
United States	7,353	17.9%	8.1%	\$1,336	7,610	33.5%	11.0%	\$1,287	7,931	24.2%	9.5%	\$1,275	7,303	10.5%	7.0%	\$1,408
Other countries	422	1.0%	0.5%	\$1,775	479	2.1%	0.7%	\$1,737	2,855	8.7%	3.4%	\$742	431	0.6%	0.4%	\$1,151
Total imports	41,103	100.0%	45.4%	\$786	22,715	100.0%	32.9%	\$790	32,724	100.0%	39.1%	\$794	69,392	100.0%	66.3%	\$744

Notes:

1. All imports are for non-automotive CRS.
2. Table excludes imports from Canada.

Source: Statistics Canada import data for CRS through December 2017.

The Dumping and Subsidizing of Cold-Rolled Steel in Coils and Strip

Public Attachment 6

COMPLAINT

[illegible][illegible]

The Dumping and Subsidizing of Cold-Rolled Steel in Coils and Strip

Public Attachment 6

COMPLAINT

\$906	\$1,010	\$1,027	\$1,036	\$969	\$827	\$833	\$828	\$878	\$948	\$980
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	31	47	16,784	15,043	6,146	12,261	13,285	6,002	20,912	2,539
31	6	47	12	101	560	1,596	948	317	7	17
	24		16,772	14,942	5,586	10,665	12,337	5,685	20,904	2,523
0%	79%	0%	100%	99%	91%	87%	93%	95%	100%	99%
60,336	35,489	71,772	15,347,326	14,209,512	6,135,657	13,705,969	9,842,289	6,848,939	16,157,924	2,770,722
60,336	11,178	71,772	31,836	1,180,474	1,208,160	8,070,637	791,167	619,814	20,063	25,772
	24,314		15,315,990	13,029,038	4,927,488	9,635,332	9,051,122	6,229,125	16,137,861	2,734,950
\$0	\$1,009	\$0	\$913	\$872	\$882	\$903	\$734	\$1,096	\$772	\$1,084

2017											
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	4										
		37	5,902	3,797	3,138	2,841	5,560	4,283	10,007	1,449	
0		5	7,324	11,145	2,448	7,824	6,777	973	7,914	468	
			155								
				6							
					486			197	0		
11	1	0	9	2	10	14	1	2	7	17	
	2	4	0		1						
		3			27	0		118			
0	24	1	0	1	0	0	1	0	0		
19	0	0	3,391	92	37	1,581	947	429	2,983	605	
\$1,041											
		\$1,125	\$860	\$938	\$848	\$992	\$760	\$862	\$768	\$911	
\$1,143		\$1,081	\$938	\$850	\$926	\$871	\$712	\$876	\$787	\$786	
			\$844								
				\$1,463							
					\$2,192			\$2,020	\$2,000		
\$1,823	\$2,230	\$2,522	\$2,662	\$2,333	\$2,650	\$1,669	\$2,532	\$2,592	\$2,497	\$2,152	
	\$1,526	\$4,752	\$6,750		\$4,185			\$1,814			
\$8,290	\$1,009	\$3,910	\$9,258	\$4,377	\$4,074	\$10,973	\$8,008	\$9,842	\$12,055		
\$1,888	\$12,839	\$6,679	\$955	\$12,609	\$2,252	\$2,556	\$828	\$3,923	\$745	\$1,730	
\$3,932											
		\$41,346	\$5,076,734	\$3,559,513	\$2,660,474	\$2,818,649	\$4,225,848	\$3,692,975	\$7,684,920	\$1,319,923	
\$160		\$4,938	\$6,869,490	\$9,469,525	\$2,267,014	\$6,816,683	\$4,825,274	\$852,522	\$6,229,883	\$368,048	
			\$131,154								
				\$8,497							
					\$1,064,889			\$397,711	\$8		
\$20,149	\$1,824	\$870	\$23,595	\$4,994	\$25,914	\$23,916	\$1,570	\$4,331	\$18,078	\$35,772	
	\$2,479	\$20,478	\$27		\$2,925						
\$4,112	\$24,314	\$2,350	\$6,603	\$5,988	\$31,022	\$367		\$213,963			
			\$1,111		\$1,096	\$4,005	\$6,046	\$3,809	\$1,977		
\$35,915	\$2,940	\$1,790	\$3,238,612	\$1,160,995	\$82,323	\$4,042,349	\$783,551	\$1,683,628	\$2,223,058	\$1,046,979	

The Dumping and Subsidizing of
Cold-Rolled Steel in Coils and Strip
Import analysis for Korea

Public Attachment 6

COMPLAINT

CHINA EXPORT (3 MOS LAG) +100 for auto	\$819	\$842	\$841	\$856	\$888	\$902	\$884	\$868	\$848	\$851	\$859	\$860	\$852	\$853	\$857	\$874	\$876	\$861	\$839	\$826	\$820	\$812	\$826	\$827	\$831	\$829	\$825	\$814	\$807	\$785	\$747	\$692	\$699	\$674	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TOTAL	7	1	4	3	3,282	6	6	193	165	1,157	43	5	6	217	5	1	0	6	6	8	1	5,771	3,049	230	5	0	1,317	0	5,358	66	1	8,878	0	1,916	2,799
AUTO	7	1	4	3	4	6	6	193	165	103	43	5	6	217	5	1	0	6	8	1	883	316	69	0	0	-	-	215	1	1	1	0	58	465	
non-auto					3,279					1,054											4,888	2,733	162	5		1,317		5,144	65	8,877		1,858	2,334		
% Non-auto	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	91%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	85%	90%	70%	96%	0%	100%	0%	96%	99%	0%	100%	0%	97%	83%	

TOTAL	\$14,132	\$3,712	\$12,637	\$5,406	\$2,517,103	\$11,766	\$13,946	\$240,022	\$204,645	\$930,951	\$52,082	\$9,826	\$9,786	\$272,146	\$11,506	\$1,969	\$1,227	\$14,595	\$17,428	\$1,347	\$5,478,045	\$2,603,072	\$282,781	\$10,819	\$3,469	\$1,275,140	\$0	\$5,025,530	\$66,736	\$5,042	\$6,673,916	\$763	\$2,082,597	\$2,999,475
AUTO	14,132	3,712	12,637	5,406	5,122	11,766	13,946	240,022	204,645	127,895	52,082	9,826	9,786	272,146	11,506	1,969	1,227	14,595	17,428	1,347	889,985	312,550	99,103	3,823	3,469	-	-	363,365	5,989	5,042	3,165	763	76,219	590,253
non-auto					2,511,981					803,056											4,588,060	2,290,522	183,678	6,996		1,275,140		4,662,165	60,747	6,670,751		2,006,378	2,409,222	
Non-Auto ASP	\$0	\$0	\$0	\$0	\$766	\$0	\$0	\$0	\$0	\$762	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$939	\$838	\$1,136	\$1,329	\$0	\$968	\$0	\$906	\$935	\$0	\$751	\$0	\$1,080	\$1,032

PRODUCT	COLD ROLL STEEL SHEET
ORIGIN_COUNTRY	South Korea
CLEARANCE_PROV	(Multiple Items)

		YEAR_NO	MONTH_NO																																		
		2013												2014												2015											
Values	HS10_CD	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
TONNES	7209150010																							69													
	7209160000																																				
	7209160010					2,329					831											4,888	1,034	162	5		296		1,486	65			612	1,396			
	7209160020					447																	173											16			
	7209170000																																				
	7209170010					502					223	1											861	1,699			1,021					418	358				
	7209170020																							143										90			
	7209180010																						21														
	7209900000																																				
	7209900090	0	1				1		2			0	0			0	0			0										0			0				
	7211230000																																				
	7211290000	6	1	4	3	4	5	6	1	6	4	21	4	6	3	5	1		6	2	1									0	1	1	0		0		
	7211900000																																				
	7211900090	0			0	0			0		0	100	20			214	0		0		6			0	0	0	0		0		9	0		0	58		
	7225500000																																				
	7225500019								189	160																											
ASP/MT CDN	7209150010																							\$1,443													
	7209160000																																				
	7209160010					\$763					\$759												\$939	\$1,013	\$1,136	\$1,329		\$1,043		\$1,359	\$935			\$1,496	\$756		
	7209160020					\$797																		\$977							\$1,069				\$2,151		
	7209170000																																				
	7209170010					\$755					\$773	\$1,407												\$1,011	\$732			\$947					\$1,210	\$1,172			
	7209170020																								\$1,004									\$1,493			
	7209180010																							\$877													
	7209900000																																				
	7209900090	\$1,798	\$2,742				\$2,810		\$1,396			\$1,804	\$1,803			\$1,801	\$3,533		\$11,486											\$2,870			\$3,965				
	7211230000																																				
	7211290000	\$2,081	\$2,502	\$1,992	\$1,802	\$1,432	\$1,858	\$1,773	\$2,356	\$1,437	\$2,155	\$1,077	\$2,166	\$1,524	\$2,359	\$2,303	\$1,921		\$2,436	\$1,534	\$2,026									\$5,931	\$3,863	\$2,642	\$1,591		\$4,157		
	7211900000																																				
	7211900090	\$6,600		\$9,519	\$23,556			\$13,812		\$2,419	\$1,207	\$1,358			\$1,240	\$25,834		\$14,667		\$2,404				\$5,333	\$19,115	\$17,609			\$2,867	\$16,772		\$2,583	\$1,299				
	7225500000																																				
	7225500019							\$1,237	\$1,230																						\$723		\$751		\$706	\$1,442	
IMPORT_VALUE	7209150010																							\$99,023					\$299,629								
	7209160000																																				
	7209160010					\$1,776,223				\$630,873													\$4,588,060	\$1,047,144	\$183,678	\$6,996		\$308,627		\$2,018,892	\$60,747			\$915,245	\$1,055,684		
	7209160020					\$356,316																		\$168,650							\$38,217			\$34,967			
	7209170000																																				
	7209170010					\$379,442					\$172,183	\$2,110																						\$506,269	\$419,694		
	7209170020																																	\$134,428			
	7209180010																																				
	7209900000																																				
	7209900090	\$597	\$1,878				\$1,897		\$3,164			\$395	\$220			\$553	\$1,007		\$804											\$132			\$1,352				
	7211230000																																				
	7211290000	\$13,436	\$1,834	\$7,906	\$4,982	\$5,122	\$9,869	\$9,913	\$3,011	\$8,057	\$7,742	\$22,927	\$9,431	\$9,566	\$6,362	\$11,351	\$1,416		\$14,595	\$2,443	\$1,347								\$2,752	\$4,910	\$3,165	\$670		\$1,164			
	7211900000																																				
	7211900090	\$99		\$4,731	\$424			\$4,033		\$104	\$120,153	\$27,045			\$265,784	\$155		\$220		\$14,181				\$80	\$3,823	\$3,469		\$0	\$25,519	\$3,237		\$93	\$74,867				
	7225500000																																				
	7225500019							\$233,847	\$196,484																						\$2,643,273		\$6,670,751		\$584,864	\$1,353,538	

The Dumping and Subsidizing of Cold-Rolled Steel in Coils and Strip

Public Attachment 6

COMPLAINT

\$647	\$631	\$604	\$581	\$595	\$711	\$696	\$743	\$782	\$791	\$668	\$688	\$744	\$782	\$806	\$906	\$1,010	\$1,027	\$1,036	\$969	\$827	\$833	\$828	\$878	\$948	\$980
<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
2,151	240	70	0	98	0	0	0	2,918	3,236	1,067	178	543	1,411	28	19	0	4,432	7,168	4,966	1	59	0	190	229	142
44	0	70	-	98	0	0	0	735	47	0	-	24	551	28	19	0	3,786	2,366	767	1	19	-	190	229	142
2,107	240							2,183	3,189	1,067	178	519	860				646	4,803	4,199		39				
98%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	99%	100%	100%	96%	61%	0%	0%	0%	15%	67%	85%	0%	67%	0%	0%	0%	0%

\$1,334,285	\$345,650	\$104,624	\$0	\$127,095	\$877	\$2,319	\$791	\$2,302,634	\$1,743,305	\$626,909	\$118,220	\$601,998	\$3,751,390	\$56,105	\$23,131	\$5,256	\$3,745,303	\$6,677,761	\$4,091,164	\$4,535	\$74,415	\$0	\$163,255	\$284,722	\$150,306
57,847	110	104,624	-	127,095	877	2,319	791	888,609	63,440	902	-	32,611	2,910,284	56,105	23,131	5,256	3,088,280	2,432,653	785,035	4,535	35,733	-	163,255	284,722	150,306
1,276,438	345,540							1,414,025	1,679,865	626,007	118,220	569,387	841,106				657,023	4,245,108	3,306,129		38,682				
\$606	\$1,442	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$0	\$648	\$527	\$587	\$665	\$1,097	\$978	\$0	\$0	\$0	\$1,017	\$884	\$787	\$0	\$987	\$0	\$0	\$0	\$0

2015		2016												2017											
11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

The Dumping and Subsidizing of Cold-Rolled Steel in Coils and Strip

\$833	\$828	\$878	\$948
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
5,962	566	1,653	3
-	3	5	3
5,962	563	1,647	0
100%	100%	100%	8%
\$4,416,772	\$346,643	\$927,404	\$12,882
-	5,442	23,023	12,566
4,416,772	341,201	904,381	316
\$741	\$606	\$549	\$1,234

2017			
8	9	10	11
4,460	233	623	0
1,502	330	1,024	
		5	3
	3		
\$748	\$594	\$545	\$1,234
\$719	\$614	\$551	
		\$4,312	\$4,411
	\$1,999		
\$3,336,972	\$138,477	\$339,983	\$316
\$1,079,800	\$202,724	\$564,398	
		\$23,023	\$12,566
	\$5,442		

Public Attachment 6

COMPLAINT

Public Attachment 6

Import analysis for the United States

true LAG +100 auto		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34		35		36		37		38		39		40		41		42		43		44		45		46		47		48		49		50		51		52		53		54		55		56		57		58		59		60		61		62		63		64		65		66		67		68		69		70		71		72		73		74		75		76		77		78		79		80		81		82		83		84		85		86		87		88		89		90		91		92		93		94		95		96		97		98		99		100		101		102		103		104		105		106		107		108		109		110		111		112		113		114		115		116		117		118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131		132		133		134		135		136		137		138		139		140		141		142		143		144		145		146		147		148		149		150		151		152		153		154		155		156		157		158		159		160		161		162		163		164		165		166		167		168		169		170		171		172		173		174		175		176		177		178		179		180		181		182		183		184		185		186		187		188		189		190		191		192		193		194		195		196		197		198		199		200		201		202		203		204		205		206		207		208		209		210		211		212		213		214		215		216		217		218		219		220		221		222		223		224		225		226		227		228		229		230		231		232		233		234		235		236		237		238		239		240		241		242		243		244		245		246		247		248		249		250		251		252		253		254		255		256		257		258		259		260		261		262		263		264		265		266		267		268		269		270		271		272		273		274		275		276		277		278		279		280		281		282		283		284		285		286		287		288		289		290		291		292		293		294		295		296		297		298		299		300		301		302		303		304		305		306		307		308		309		310		311		312		313		314		315		316		317		318		319		320		321		322		323		324		325		326		327		328		329		330		331		332		333		334		335		336		337		338		339		340		341		342		343		344		345		346		347		348		349		350		351		352		353		354		355		356		357		358		359		360		361		362		363		364		365		366		367		368		369		370		371		372		373		374		375		376		377		378		379		380		381		382		383		384		385		386		387		388		389		390		391		392		393		394		395		396		397		398		399		400		401		402		403		404		405		406		407		408		409		410		411		412		413		414		415		416		417		418		419		420		421		422		423		424		425		426		427		428		429		430		431		432		433		434		435		436		437		438		439		440		441		442		443		444		445		446		447		448		449		450		451		452		453		454		455		456		457		458		459		460		461		462		463		464		465		466		467		468		469		470		471		472		473		474		475		476		477		478		479		480		481		482		483		484		485		486		487		488		489		490		491		492		493		494		495		496		497		498		499		500		501		502		503		504		505		506		507		508		509		510		511		512		513		514		515		516		517		518		519		520		521		522		523		524		525		526		527		528		529		530		531		532		533		534		535		536		537		538		539		540		541		542		543		544		545		546		547		548		549		550		551		552		553		554		555		556		557		558		559		560		561		562		563		564		565		566		567		568		569		570		571		572		573		574		575		576		577		578		579		580		581		582		583		584		585		586		587		588		589		590		591		592		593		594		595		596		597		598		599		600		601		602		603		604		605		606		607		608		609		610		611		612		613		614		615		616		617		618		619		620		621		622		623		624		625		626		627		628		629		630		631		632		633		634		635		636		637		638		639		640		641		642		643		644		645		646		647		648		649		650		651		652		653		654		655		656		657		658		659		660		661		662		663		664		665		666		667		668		669		670		671		672		673		674		675		676		677		678		679		680		681		682		683		684		685		686		687		688		689		690		691		692		693		694		695		696		697		698		699		700		701		702		703		704		705		706		707		708		709		710		711		712		713		714		715		716		717		718		719		720		721		722		723		724		725		726		727		728		729		730		731		732		733		734		735		736		737		738		739		740		741		742		743		744		745		746		747		748		749		750		751		752		753		754		755		756		757		758		759		760		761		762		763		764		765		766		767		768		769		770		771		772		773		774		775		776		777		778		779		780		781		782		783		784		785		786		787		788		789		790		791		792		793		794		795		796		797		798		799		800		801		802		803		804		805		806		807		808		809		810		811		812		813		814		815		816		817		818		819		820		821		822		823		824		825		826		827		828		829		830		831		832		833		834		835		836		837		838		839		840		841		842		843		844		845		846		847		848		849		850		851		852		853		854		855		856		857		858		859		860		861		862		863		864		865		866		867		868		869		870		871		872		873		874		875		876		877		878		879		880		881		882		883		884		885		886		887		888		889		890		891		892		893		894		895		896		897		898		899		900		901		902		903		904		905		906		907		908		909		910		911		912		913		914		915		916		917		918		919		920		921		922		923		924		925		926		927		928		929		930		931		932		933		934		935		936		937		938		939		940		941		942		943		944		945		946		947		948		949		950		951		952		953		954		955		956		957		958		959		960		961		962		963		964		965		966		967		968		969		970		971		972		973		974		975		976		977		978		979		980		981		982		983		984		985		986		987		988		989		990		991		992		993		994		995		996		997		998		999		1000		1001		1002		1003		1004		1005		1006		1007		1008		1009		1010		1011		1012		1013		1014		1015		1016		1017		1018		1019		1020		1021		1022		1023		1024		1025		1026		1027		1028		1029		1030		1031		1032		1033		1034		1035		1036		1037		1038		1039		1040		1041		1042		1043		1044		1045		1046		1047		1048		1049		1050		1051		1052		1053		1054		1055		1056		1057		1058		1059		1060		1061		1062		1063		1064		1065		1066		1067		1068		1069		1070		1071		1072		1073		1074		1075		1076		1077		1078		1079		1080		1081		1082		1083		1084		1085		1086		1087		1088		1089		1090		1091		1092		1093		1094		1095		1096		1097		1098		1099		1100		1101		1102		1103		1104		1105		1106		1107		1108		1109		1110		1111		1112		1113		1114		1115		1116		1117		1118		1119		1120		1121		1122		11	
--------------------	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	----	--

Public Attachment 6

[illegible][illegible]