

**Asia Plus Securities  
Company Limited  
Daily Quotation Report**

**Tuesday January 08, 2019**

**NOTE :**

- 1.This is a preliminary quotation, not an official one
- 2.Volumes are presented in board lot (100 shares)
- 3.Trading values are in thousand (1,000) baht
- 4.Fundamental statistics are estimated values
- 5.Stocks that do not have ana trade are NOT included in the number of stocks unchanged

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
CPALL	72.50	3,288,751	-0.7%
PTT	48.00	2,434,824	0.0%
GULF	86.00	1,518,992	2.7%
AOT	64.75	1,406,584	0.8%
PTTEP	121.50	1,327,757	0.4%
BDMS	24.70	1,197,730	-2.2%
IVL	54.75	1,062,222	0.9%
PTTGC	71.75	854,461	-0.3%
KBANK	186.50	754,697	-0.8%
BEAUTY	7.10	740,281	-2.7%

Sector Ranking	
Sector	%Value
AGRI	55.8878
AUTO	1.6517
BANK	1.3504
COMM	0.0908
CONMAT	7.3949
CONS	16.7677
ENERG	1.6475
ETRON	0.8023
FASHION	24.2141
FIN	0.6408
FOOD	0.0083
HEALTH	2.1983
HOME	3.5410
ICT	5.1220
IMM	0.0366
INSUR	4.3196
MEDIA	0.1390
MINE	0.0613
PAPER	1.4625
PERSON	0.0202
PETRO	0.0069
PFUND	0.1611
PKG	5.5703
PROF	0.2136
PROP	0.0755
STEEL	0.0876
TOURISM	4.4924
TRANS	0.0291

Top Ten Gainers			
Stock	Last	Value '000	%Change
PTTG11C1902A	0.06	1	200.0%
BJC13C1902A	0.02	0	100.0%
COM724C1904A	0.02	46	100.0%
MONO08C1906A	0.02	13	100.0%
ORI19C1904A	0.02	1	100.0%
SIRI01C1901A	0.02	0	100.0%
TU19C1901A	0.02	64	100.0%
ROBI24C1903A	0.26	8	52.9%
AQ	0.03	159	50.0%
CHG11C1904A	0.03	1	50.0%

Top Ten Losers			
Stock	Last	Value '000	%Change
ESSO28C1906A	0.28	921	-72.0%
THAI28C1906A	0.29	37	-71.0%
GUNK28C1906A	0.30	553	-70.0%
DTAC06C1901A	0.01	5	-66.7%
GPSC08C1902A	0.01	0	-66.7%
TU11C1902A	0.01	3	-66.7%
BCPG28C1906A	0.38	869	-62.0%
WHA28C1906A	0.38	1,306	-62.0%
GLOB24C1903A	0.04	8	-55.6%
SGP28C1906A	0.49	3,111	-51.0%

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
<b>SET Index</b>	1,594.07	1,597.35	1,587.47	1,594.00	1.28	0.08
<b>SET 50</b>	1,067.45	1,070.39	1,062.44	1,067.20	0.21	0.02
<b>SET 100</b>	2,344.48	2,350.02	2,332.97	2,343.15	0.44	0.02
<b>SETHD</b>	1,200.87	1,203.60	1,193.96	1,199.62	(0.67)	(0.06)
<b>sSET</b>	739.96	742.91	737.70	742.91	4.13	0.56
<b>MAI</b>	359.90	360.66	358.98	360.38	0.86	0.24
AGRI	183.96	187.17	181.86	184.39	1.34	0.73
AUTO	472.43	474.35	471.21	473.42	1.20	0.25
BANK	518.99	520.33	516.66	519.05	(0.47)	(0.09)
COMM	39,898.28	39,937.15	39,573.68	39,691.43	(150.50)	(0.38)
CONMAT	10,720.11	10,720.11	10,627.58	10,660.34	(59.58)	(0.56)
CONS	87.85	88.09	87.06	87.22	(0.84)	(0.95)
ENERG	24,016.72	24,133.04	23,834.61	24,006.69	46.59	0.19
ETRON	1,489.02	1,495.89	1,481.77	1,490.68	6.31	0.43
FASHION	724.73	726.75	718.65	719.17	(5.81)	(0.80)
FIN	3,569.80	3,598.46	3,555.43	3,589.54	24.82	0.70
FOOD	10,907.71	10,946.82	10,830.96	10,921.64	39.35	0.36
HEALTH	5,692.35	5,734.78	5,626.61	5,664.32	(48.71)	(0.85)
HOME	27.21	27.25	27.01	27.16	0.02	0.07
ICT	144.72	146.16	144.42	145.56	0.60	0.41
IMM	45.98	46.43	45.95	46.24	0.32	0.70
INSUR	11,350.73	11,401.23	11,287.11	11,401.23	22.14	0.19
MEDIA	48.12	48.37	48.01	48.16	-	-
MINE	10.14	10.39	10.05	10.30	0.25	2.49
PAPER	2,714.67	2,770.93	2,714.67	2,742.80	28.13	1.04
PERSON	231.86	232.24	228.83	231.12	(0.36)	(0.16)
PETRO	1,293.72	1,304.92	1,285.45	1,295.04	2.61	0.20
PFUND	155.91	157.00	154.83	204.46	0.53	0.26
PKG	3,257.76	3,276.74	3,226.35	3,261.65	19.34	0.60
PROF	144.04	146.94	143.87	146.94	3.98	2.78
PROP	281.88	282.85	280.82	282.23	0.56	0.20
STEEL	30.17	30.23	29.94	30.14	0.01	0.03
TOURISM	626.18	633.58	625.47	629.44	2.73	0.44
TRANS	366.18	369.04	364.55	366.77	2.04	0.56

Volume by Board (Lot)	
Main Board	10,794,047,320
Foreign Board	34
Total	10,794,047,354

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	35,627.16
Foreign Board	44.10
Total	35,671.26

Gainers and Losers	
Gainers	517
Losers	566
Unchanged	554

Fundamental Figures	
Price/Earnings	14.00
Price/Book Value	2.06
Dividend Yield	3.58

**ASP's Daily Quotation Report**  
Tuesday January 08, 2019



## Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KTECH	1.16	141150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
POMPUI	2.16	130948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	160550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VI	1.84	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WR	4.00	170647	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
CHOTI	138.00	40162	-	-	-	-	135.00	141.50	-	-	-	0
EE	0.59	70162	0.60	0.64	0.60	0.62	0.61	0.62	0.03	145,701	8,867	0.61
GFPT	12.30	70162	12.40	13.00	12.30	12.90	12.90	13.00	0.60	48,855	62,175	12.73
LEE	2.56	70162	2.56	2.58	2.54	2.58	2.56	2.58	0.02	657	168	2.56
NER	1.81	70162	1.81	1.87	1.81	1.83	1.83	1.84	0.02	327,903	60,307	1.84
PPPM	2.66	70162	-	2.68	2.50	2.68	2.62	2.68	0.02	2,777	721	2.6
STA	14.40	70162	14.50	15.10	14.00	14.20	14.20	14.30	(0.20)	239,306	348,506	14.56
TRUBB	1.55	70162	1.57	1.61	1.54	1.54	1.54	1.56	(0.01)	4,295	675	1.57
TWPC	8.10	70162	-	8.05	7.95	8.05	8.00	8.05	(0.05)	182	146	8
UPOIC	4.40	40162	-	4.28	4.28	4.28	4.28	4.48	(0.12)	6	3	4.28
UVAN	5.35	70162	5.35	5.35	5.30	5.30	5.30	5.35	(0.05)	175	94	5.34
VPO	0.43	70162	-	0.43	0.41	0.43	0.41	0.43	-	720	30	0.42
Banking												
BAY	37.50	70162	37.50	37.75	37.50	37.75	37.50	37.75	0.25	1,105	4,164	37.69
BBL	208.00	70162	207.00	208.00	206.00	207.00	207.00	208.00	(1.00)	12,146	251,324	206.92
CIMBT	0.78	70162	0.78	0.79	0.76	0.78	0.77	0.78	-	8,080	619	0.77
KBANK	188.00	70162	187.50	188.00	186.00	186.50	186.00	186.50	(1.50)	40,421	754,697	186.71
KKP	68.00	70162	67.75	68.00	67.50	68.00	67.75	68.00	-	8,085	54,798	67.78
KTB	19.80	70162	19.80	20.00	19.70	20.00	19.90	20.00	0.20	114,794	228,284	19.89
LHFG	1.38	70162	1.38	1.38	1.37	1.38	1.37	1.38	-	8,467	1,162	1.37
SCB	135.00	70162	135.00	135.50	134.00	134.50	134.50	135.00	(0.50)	25,989	350,157	134.73
TCAP	51.75	70162	51.75	52.00	51.25	51.50	51.25	51.50	(0.25)	21,278	109,442	51.43
TISCO	81.00	70162	81.25	81.50	81.00	81.00	81.00	81.50	-	22,664	184,145	81.25
TMB	2.18	70162	2.20	2.22	2.18	2.20	2.20	2.22	0.02	597,416	131,483	2.2
Construction Materia												
CCP	0.33	70162	0.33	0.33	0.32	0.33	0.32	0.33	-	641	21	0.33
COTTO	2.02	70162	2.02	2.04	2.00	2.02	2.00	2.02	-	2,391	483	2.02
DCC	2.02	70162	2.02	2.04	2.00	2.02	2.00	2.02	-	8,298	1,677	2.02
DCON	0.49	70162	0.50	0.50	0.49	0.50	0.49	0.50	0.01	6,738	337	0.5
DRT	5.35	70162	5.35	5.40	5.35	5.40	5.35	5.40	0.05	1,522	822	5.4
EPG	6.70	70162	6.70	6.70	6.60	6.65	6.65	6.70	(0.05)	34,645	23,007	6.64
GEL	0.29	70162	-	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	-	4,051	117	0.29
PPP	2.62	70162	-	2.62	2.58	2.62	2.58	2.62	-	114	30	2.6
Q-CON	4.60	40162	-	-	-	-	4.52	4.70	-	-	-	0
RCI	3.88	70162	3.92	3.92	3.86	3.86	3.86	3.88	(0.02)	8,646	3,354	3.88
SCC	436.00	70162	436.00	436.00	430.00	430.00	430.00	432.00	(6.00)	10,550	455,637	431.88
SCCC	214.00	70162	213.00	219.00	213.00	219.00	218.00	219.00	5.00	1,489	32,239	216.51
SCP	8.55	70162	8.55	8.60	8.50	8.60	8.50	8.60	0.05	2,289	1,957	8.55
SKN	3.56	70162	3.56	3.74	3.56	3.74	3.70	3.74	0.18	11,588	4,243	3.66
TASCO	14.70	70162	14.80	14.80	14.60	14.80	14.70	14.80	0.10	15,337	22,527	14.69
TCMC	1.62	70162	1.64	1.66	1.58	1.58	1.58	1.60	(0.04)	24,863	4,000	1.61
TOA	33.00	70162	33.00	33.75	32.75	33.50	33.50	33.75	0.50	6,094	20,270	33.26
TPIPL	1.97	70162	1.97	1.98	1.96	1.97	1.96	1.97	-	59,641	11,748	1.97
UMI	1.24	70162	-	1.31	1.24	1.27	1.27	1.28	0.03	33,306	4,261	1.28
VNG	4.88	70162	4.92	4.92	4.88	4.90	4.88	4.90	0.02	338	166	4.9
WIJK	1.96	70162	1.96	1.98	1.96	1.97	1.96	1.97	0.01	2,690	530	1.97
Petrochemicals & Cr												
BCT	45.00	70162	-	44.75	44.00	44.50	44.50	44.75	(0.50)	97	429	44.21
CMAN	2.50	70162	-	2.52	2.50	2.52	2.50	2.52	0.02	1,856	464	2.5
GC	5.05	70162	-	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05	-	34	17	5.05
GGC	10.10	70162	10.10	10.20	10.10	10.10	10.10	10.20	-	4,941	4,994	10.11
GIFT	3.76	70162	-	3.82	3.70	3.72	3.70	3.72	(0.04)	412	153	3.71
IVL	54.25	70162	54.00	55.25	54.00	54.75	54.50	54.75	0.50	193,888	1,062,222	54.79
NFC	6.00	40162	7.80	7.80	5.70	6.05	6.05	6.45	0.05	815	517	6.34
PATO	13.00	70162	13.20	13.20	13.00	13.00	12.90	13.00	-	49	64	13.02
PMTA	10.60	70162	10.50	10.90	10.50	10.60	10.50	10.70	-	10	11	10.65
PTTGC	72.00	70162	72.00	72.25	71.50	71.75	71.50	71.75	(0.25)	118,824	854,461	71.91
SUTHA	3.74	70162	-	3.80	3.80	3.80	3.78	3.80	0.06	51	19	3.8
TCCE	28.75	70162	-	28.75	28.50	28.50	28.50	28.75	(0.25)	16	46	28.55
TPA	6.60	70162	6.45	6.45	6.05	6.45	6.40	6.45	(0.15)	161	100	6.22
UP	24.50	281261	-	-	-	-	22.50	26.75	-	-	-	0
VNT	20.10	70162	20.20	20.40	20.10	20.10	20.10	20.20	-	19,572	39,592	20.23
WG	179.00	70162	179.50	179.50	179.00	179.00	179.00	179.50	-	141	2,526	179.11
YCI	13.20	70557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Commerce												
BEAUTY	7.30	70162	7.35	7.40	7.05	7.10	7.10	7.15	(0.20)	1,025,752	740,281	7.22
BIG	1.21	70162	1.22	1.24	1.21	1.23	1.22	1.23	0.02	23,601	2,902	1.23
BJC	48.25	70162	48.25	48.75	48.00	48.25	48.25	48.50	-	54,042	261,444	48.38
COL	21.80	70162	21.80	22.00	21.70	21.90	21.80	21.90	0.10	1,165	2,553	21.91
COM7	13.40	70162	13.50	14.30	13.30	13.70	13.60	13.70	0.30	263,235	363,242	13.8
CPALL	73.00	70162	73.00	73.00	72.25	72.50	72.50	72.75	(0.50)	452,409	3,288,751	72.69
CSS	1.88	70162	1.88	1.89	1.87	1.89	1.89	1.90	0.01	3,582	674	1.88
FN	1.43	70162	1.42	1.58	1.37	1.47	1.47	1.48	0.04	33,123	4,941	1.49
FTE	2.08	70162	2.08	2.08	2.06	2.08	2.06	2.08	-	730	151	2.07
GLOBAL	17.60	70162	17.70	17.90	16.90	17.60	17.60	17.70	-	327,165	567,908	17.36
HMPRO	15.00	70162	15.00	15.10	14.70	14.90	14.90	15.00	(0.10)	314,102	467,598	14.89
IT	3.30	70162	-	3.32	3.30	3.30	3.30	3.32	-	86	28	3.3
KAMART	3.50	70162	3.50	3.52	3.48	3.52	3.50	3.52	0.02	4,600	1,610	3.5
LOXLEY	1.73	70162	1.73	1.73	1.70	1.71	1.71	1.72	(0.02)	4,659	797	1.71
MAKRO	33.75	70162	33.75	34.00	33.25	33.75	33.75	34.00	-	4,930	16,621	33.71
MC	10.70	70162	10.70	10.70	10.60	10.70	10.60	10.70	-	8,314	8,896	10.7
MEGA	29.75	70162	29.75	30.00	29.50	29.50	29.50	29.75	(0.25)	2,151	6,373	29.63
MIDA	0.59	70162	0.59	0.59	0.58	0.58	0.58	0.59	(0.01)	4,515	262	0.58
ROBINS	65.25	70162	65.75	66.50	65.25	65.75	65.50	65.75	0.50	13,919	91,528	65.76
RSP	3.70	70162	-	3.70	3.68	3.70	3.68	3.70	-	737	272	3.7
SINGER	6.45	70162	-	6.60	6.45	6.60	6.50	6.60	0.15	171	111	6.47
SPC	52.75	70162	-	53.25	53.00	53.00	53.00	53.25	0.25	44	234	53.17
SPI	72.00	70162	-	71.50	71.50	71.50	70.50	71.50	(0.50)	2	14	71.5
Information & Comm												
ZUP	0.42	70162	0.42	0.42	0.41	0.42	0.41	0.42	-	9,375	394	0.42
ADVANC	177.00	70162	177.00	178.00	176.50	177.50	177.00	177.50	0.50	24,161	428,307	177.27
AIT	19.80	70162	19.80	19.90	19.80	19.90	19.90	20.00	0.10	437	870	19.9
ALT	2.94	70162	-	2.98	2.90	2.98	2.92	2.94	0.04	2,748	801	2.92
BLISS	0.04	180554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DIF	14.60	70162	14.60	14.60	14.50	14.50	14.50	14.60	(0.10)	38,548	56,127	14.56
DTAC	45.00	70162	45.00	46.00	44.75	46.00	45.75	46.00	1.00	86,378	393,958	45.61
FORTH	5.95	70162										

## Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INET	2.98	70162	3.00	3.04	3.00	<b>3.00</b>	3.00	3.02	0.02	264	80	3.02
INTUCH	49.00	70162	49.00	50.00	48.50	<b>49.50</b>	49.25	49.50	0.50	51,852	255,439	49.26
JAS	4.70	70162	4.68	4.74	4.66	<b>4.70</b>	4.68	4.70	-	96,114	45,071	4.69
JASIF	9.95	70162	10.00	10.10	10.00	<b>10.10</b>	10.00	10.10	0.15	64,379	64,574	10.03
JMART	4.96	70162	4.96	5.00	4.94	<b>4.96</b>	4.96	4.98	-	5,327	2,644	4.96
JTS	1.32	70162	1.34	1.35	1.33	<b>1.34</b>	1.33	1.35	0.02	317	42	1.34
MFEC	2.82	70162	2.82	2.82	2.78	<b>2.80</b>	2.76	2.80	(0.02)	2,329	648	2.78
MSC	7.10	70162	7.05	7.20	7.05	<b>7.20</b>	7.15	7.20	0.10	2,329	1,665	7.15
PT	5.70	70162	-	5.75	5.65	<b>5.70</b>	5.70	5.75	-	193	110	5.7
SAMART	6.40	70162	-	6.40	6.30	<b>6.40</b>	6.35	6.40	-	3,846	2,443	6.35
SAMTEL	7.20	70162	7.20	7.20	7.10	<b>7.10</b>	7.05	7.10	(0.10)	10,558	7,539	7.14
SDC	0.30	70162	0.30	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	-	8,612	258	0.3
SIS	9.70	70162	9.70	9.85	9.70	<b>9.85</b>	9.75	9.85	0.15	1,212	1,180	9.74
SVOA	1.21	70162	1.24	1.24	1.21	<b>1.21</b>	1.21	1.23	-	1,762	216	1.22
SYMC	4.86	70162	-	4.90	4.86	<b>4.90</b>	4.84	4.90	0.04	5	2	4.88
SYNEX	12.10	70162	12.10	12.30	11.80	<b>12.10</b>	12.00	12.10	-	3,901	4,709	12.07
THCOM	6.10	70162	6.10	6.15	6.00	<b>6.05</b>	6.05	6.10	(0.05)	9,134	5,539	6.06
TRUE	5.30	70162	5.25	5.35	5.20	<b>5.30</b>	5.25	5.30	-	486,375	257,053	5.29
TWZ	0.08	70162	0.08	0.09	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	-	97,616	797	0.08
Electronic Component												
CCET	1.73	70162	-	1.73	1.71	<b>1.72</b>	1.72	1.73	(0.01)	5,748	989	1.72
DELTA	68.75	70162	68.75	69.00	68.75	<b>68.75</b>	68.75	69.00	-	4,191	28,849	68.84
EIC	0.04	70162	0.05	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	5,213	21	0.04
HANA	30.50	70162	30.75	31.50	30.50	<b>30.75</b>	30.75	31.00	0.25	43,465	134,886	31.03
KCE	26.75	70162	27.00	27.25	26.25	<b>27.00</b>	26.75	27.00	0.25	18,738	50,220	26.8
METCO	208.00	70162	-	209.00	208.00	<b>209.00</b>	208.00	209.00	1.00	9	188	208.33
SMT	1.91	70162	1.94	1.98	1.91	<b>1.95</b>	1.94	1.96	0.04	1,817	353	1.95
SPPT	3.98	70162	-	4.08	3.96	<b>4.00</b>	3.98	4.00	0.02	3,813	1,534	4.02
SVI	4.84	70162	4.84	4.94	4.80	<b>4.92</b>	4.92	4.94	0.08	19,257	9,371	4.87
TEAM	0.90	70162	0.90	1.01	0.89	<b>0.94</b>	0.93	0.94	0.04	22,356	2,174	0.97
Energy & Utilities												
ABPIF	6.25	70162	6.30	6.35	6.25	<b>6.30</b>	6.30	6.35	0.05	1,886	1,182	6.27
AI	1.52	150558	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0
AKR	0.80	70162	0.81	0.82	0.80	<b>0.81</b>	0.81	0.82	0.01	3,237	262	0.81
BAFS	33.00	70162	33.00	33.00	32.75	<b>32.75</b>	32.75	33.00	(0.25)	617	2,031	32.92
BANPU	16.40	70162	16.50	16.50	16.20	<b>16.30</b>	16.30	16.40	(0.10)	207,715	339,701	16.35
BCP	33.00	70162	33.00	33.25	32.50	<b>32.75</b>	32.75	33.00	(0.25)	10,185	33,414	32.81
BCPG	16.10	70162	16.20	16.20	15.90	<b>16.10</b>	16.10	16.20	-	67,039	107,769	16.08
BGRIM	28.25	70162	28.25	28.75	28.00	<b>28.50</b>	28.50	28.75	0.25	81,364	231,083	28.4
BPP	22.40	70162	22.40	22.40	22.10	<b>22.30</b>	22.30	22.40	(0.10)	16,308	36,381	22.31
BRRGIF	9.95	70162	-	10.00	9.90	<b>10.00</b>	9.95	10.00	0.05	92	91	9.91
CKP	5.00	70162	5.05	5.05	5.00	<b>5.00</b>	5.00	5.05	-	130,492	65,330	5.01
DEMCO	2.98	70162	3.00	3.02	2.96	<b>2.96</b>	2.96	2.98	(0.02)	2,325	692	2.98
EA	45.00	70162	45.00	45.75	44.75	<b>45.25</b>	45.25	45.50	0.25	114,996	520,817	45.29
EARTH	1.46	140660	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0
EASTW	10.80	70162	10.80	10.80	10.70	<b>10.80</b>	10.70	10.80	-	800	861	10.77
EGATIF	11.30	70162	11.30	11.30	11.20	<b>11.30</b>	11.20	11.30	-	41,295	46,643	11.29
EGCO	247.00	70162	247.00	249.00	246.00	<b>247.00</b>	247.00	248.00	-	4,318	106,886	247.54
ESSO	11.20	70162	11.20	11.40	11.00	<b>11.20</b>	11.20	11.30	-	131,348	147,202	11.21
GLOW	88.50	70162	88.25	88.50	88.00	<b>88.25</b>	88.25	88.50	(0.25)	9,275	81,897	88.3
GPSC	58.50	70162	58.25	58.25	57.00	<b>57.50</b>	57.50	57.75	(1.00)	25,005	144,339	57.72
GULF	83.75	70162	84.00	86.75	83.25	<b>86.00</b>	86.00	86.25	2.25	178,375	1,518,992	85.16
GUNKUL	2.98	70162	3.00	3.02	2.94	<b>2.96</b>	2.96	2.98	(0.02)	99,580	29,610	2.97
IEC	0.02	150859	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0
IFEC	3.10	110160	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0
IRPC	5.95	70162	6.00	6.05	5.85	<b>6.05</b>	6.00	6.05	0.10	826,159	490,064	5.93
LANNA	11.90	70162	12.00	12.00	11.70	<b>11.80</b>	11.80	11.90	(0.10)	399	472	11.84
MDX	3.72	70162	-	3.72	3.66	<b>3.72</b>	3.72	3.74	-	287	106	3.7
PTG	9.60	70162	9.65	9.65	9.40	<b>9.45</b>	9.45	9.50	(0.15)	89,331	84,619	9.47
PTT	48.00	70162	48.25	48.75	47.75	<b>48.00</b>	48.00	48.25	-	506,715	2,434,824	48.05
PTTEP	121.00	70162	121.00	122.00	120.00	<b>121.50</b>	121.50	122.00	0.50	109,717	1,327,757	121.02
RATCH	51.75	70162	51.50	51.75	51.25	<b>51.75</b>	51.50	51.75	-	15,354	79,082	51.51
RPC	0.40	70162	0.40	0.40	0.38	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.01)	2,869	112	0.39
SCG	4.46	70162	4.44	4.46	4.44	<b>4.46</b>	4.44	4.54	-	101	45	4.46
SCI	2.42	70162	-	2.44	2.40	<b>2.40</b>	2.40	2.44	(0.02)	1,622	391	2.41
SCN	3.94	70162	3.98	4.00	3.94	<b>3.98</b>	3.96	3.98	0.04	1,355	536	3.96
SGP	9.15	70162	9.15	9.40	9.05	<b>9.35</b>	9.35	9.40	0.20	86,485	80,040	9.25
SKE	1.00	70162	0.99	1.02	0.98	<b>1.00</b>	0.99	1.00	-	6,900	687	0.99
SOLAR	2.04	70162	2.04	2.06	2.02	<b>2.02</b>	2.02	2.04	(0.02)	4,626	939	2.03
SPCG	18.40	70162	18.40	18.60	18.40	<b>18.50</b>	18.50	18.60	0.10	2,482	4,587	18.48
SPRC	10.00	70162	10.10	10.10	9.90	<b>10.00</b>	9.95	10.00	-	134,935	134,866	9.99
SUPER	0.54	70162	0.55	0.55	0.53	<b>0.54</b>	0.54	0.55	-	866,380	46,870	0.54
SUSCO	2.50	70162	2.52	2.52	2.48	<b>2.48</b>	2.48	2.50	(0.02)	3,800	945	2.49
TAE	2.06	70162	2.06	2.06	2.04	<b>2.04</b>	2.04	2.06	(0.02)	273	56	2.06
TCC	0.41	70162	0.41	0.41	0.39	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.02)	64,792	2,592	0.4
TOP	69.75	70162	70.00	70.00	68.50	<b>69.75</b>	69.50	69.75	-	66,482	460,653	69.29
TPIPP	5.80	70162	5.80	5.85	5.75	<b>5.80</b>	5.75	5.80	-	35,944	20,845	5.8
TTW	12.50	70162	12.60	12.60	12.50	<b>12.50</b>	12.50	12.60	-	19,022	23,830	12.53
WHAUP	5.65	70162	5.65	5.70	5.60	<b>5.60</b>	5.60	5.65	(0.05)	27,825	15,715	5.65
WP	5.10	70162	5.10	5.25	5.00	<b>5.10</b>	5.05	5.10	-	3,044	1,560	5.12
Media & Publishing												
AMARIN	5.00	70162	-	5.05	4.98	<b>5.05</b>	4.98	5.05	0.05	1,977	989	5
AQUA	0.40	70162	0.40	0.40	0.39	<b>0.40</b>	0.39	0.40	-	12,372	493	0.4
AS	0.81	70162	0.79	0.81	0.79	<b>0.79</b>	0.77	0.79	(0.02)	18	1	0.8
BEC	4.76	70162	4.80	4.88	4.76	<b>4.88</b>	4.86	4.88	0.12	54,190	26,167	4.83
EPCO	2.60	70162	2.60	2.74	2.60	<b>2.72</b>	2.70	2.72	0.12	33,660	9,060	2.69
FE	172.00	30162	-	-	-	<b>-</b>	170.00	190.00	-	-	-	0
GPI	2.18	70162	2.20	2.20	2.18	<b>2.20</b>	2.16	2.20	0.02	588	128	2.18
GRAMMY	5.80	70162	-	5.80	5.80	<b>5.80</b>	5.75	5.80	-	11	6	5.8
MACO	1.56	70162	1.57	1.60	1.57	<b>1.59</b>	1.58	1.59	0.03	134,937	21,394	1.59
MAJOR	21.40	70162	21.50	21.90	21.50	<b>21.50</b>	21.50	21.60	0.10	24,052	51,874	21.57
MATCH	2.12	70162	2.10	2.12	2.08	<b>2.12</b>	2.12	2.14	-	3,634	765	2.11
MATI	5.15	40162	-	5.10	5.00	<b>5.00</b>	4.96	5.05	(0.15)	270	135	5
MCOT	9.15	70162	9.10	9.10	8.95	<b>8.95</b>	8.95	9.00	(0.20)	908	817	9
MONO	1.74	70162	1.74	1.82	1.74	<b>1.82</b>	1.81	1.82	0.08	37,119	6,623	1.78
MPIC	1.63	281261	-	-	-	<b>-</b>	1.35	1.70	-	-	-	0
NMG	0.38	280261	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0
PLANB	6.15	70162	6.15	6.15	6.00	<b>6.05</b>	6.00	6.05	(0.10)	48,246	29,380	6.09
POST	2.80	70162	-	-	-	<b>-</b>	2.36	2.80	-	-	-	0
PRAKIT	11.1											

## Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TRITN	0.38	70162	0.38	0.39	0.38	<b>0.38</b>	0.38	0.39	-	98,300	3,740	0.38
VGI	7.95	70162	7.90	7.95	7.85	<b>7.85</b>	7.85	7.90	(0.10)	37,640	29,675	7.88
WAVE	2.02	70162	-	2.02	1.96	<b>2.00</b>	1.96	2.00	(0.02)	40	8	2
WORK	23.40	70162	23.40	24.00	23.30	<b>23.80</b>	23.60	23.80	0.40	29,194	69,089	23.67
Finance & Securities												
AEC	0.49	70162	-	0.50	0.47	<b>0.49</b>	0.48	0.49	-	65	3	0.49
AEONTS	187.00	70162	187.00	187.00	186.00	<b>187.00</b>	186.50	187.00	-	459	8,560	186.49
AMANAH	1.69	70162	1.71	1.71	1.62	<b>1.69</b>	1.69	1.70	-	189,177	31,581	1.67
ASAP	3.44	70162	3.50	3.50	3.40	<b>3.40</b>	3.40	3.44	(0.04)	27,353	9,430	3.45
ASK	23.70	70162	23.70	23.80	23.70	<b>23.80</b>	23.70	23.80	0.10	329	782	23.76
ASP	3.14	70162	3.14	3.16	3.14	<b>3.16</b>	3.14	3.16	0.02	4,143	1,305	3.15
BFIT	18.20	70162	18.00	18.20	17.50	<b>18.10</b>	18.00	18.10	(0.10)	844	1,503	17.81
CGH	0.98	70162	-	0.97	0.93	<b>0.93</b>	0.93	0.95	(0.05)	5,244	490	0.93
CNS	2.16	70162	-	2.20	2.20	<b>2.20</b>	2.16	2.20	0.04	5	1	2.2
ECL	1.68	70162	1.69	1.73	1.68	<b>1.72</b>	1.71	1.72	0.04	24,899	4,228	1.7
FNS	3.58	70162	3.60	3.60	3.60	<b>3.60</b>	3.60	3.62	0.02	3	1	3.6
FSS	1.84	70162	-	1.84	1.83	<b>1.84</b>	1.83	1.84	-	82	15	1.84
GBX	0.54	30162	0.54	0.54	0.54	<b>0.54</b>	0.53	0.54	-	999	54	0.54
GL	5.55	70162	5.80	7.20	5.80	<b>7.20</b>	7.20	-	1.65	404,744	274,227	6.78
IFS	3.00	70162	-	3.04	3.02	<b>3.04</b>	3.02	3.04	0.04	718	217	3.03
JMT	11.00	70162	11.00	11.20	10.90	<b>11.00</b>	11.00	11.10	-	4,383	4,823	11
KCAR	10.80	70162	10.80	10.80	10.80	<b>10.80</b>	10.70	10.80	-	198	214	10.8
KGI	4.40	70162	4.40	4.40	4.38	<b>4.40</b>	4.38	4.40	-	7,276	3,197	4.39
KTC	31.75	70162	32.00	32.25	31.50	<b>31.75</b>	31.75	32.00	-	50,179	159,610	31.81
MBKET	10.30	70162	10.40	10.40	10.30	<b>10.40</b>	10.30	10.40	0.10	338	350	10.34
MFC	16.80	70162	-	16.90	16.80	<b>16.90</b>	16.80	16.90	0.10	53	89	16.87
ML	0.98	70162	0.94	0.97	0.94	<b>0.96</b>	0.95	0.96	(0.02)	1,392	134	0.96
MTC	49.00	70162	49.00	49.25	48.50	<b>49.00</b>	49.00	49.25	-	31,433	153,723	48.91
PE	0.22	70162	0.23	0.23	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	47	1	0.22
PL	3.26	70162	-	3.32	3.26	<b>3.30</b>	3.30	3.32	0.04	787	259	3.29
S11	7.15	70162	-	7.25	7.15	<b>7.20</b>	7.15	7.20	0.05	783	564	7.2
SAWAD	48.50	70162	48.50	48.75	48.00	<b>48.75</b>	48.50	48.75	0.25	24,426	118,489	48.51
THANI	7.55	70162	7.60	7.60	7.45	<b>7.45</b>	7.45	7.50	(0.10)	12,948	9,686	7.48
TK	8.50	70162	8.50	9.00	8.50	<b>8.95</b>	8.85	8.95	0.45	588	511	8.68
TNITY	5.70	70162	-	5.70	5.70	<b>5.70</b>	5.55	5.70	-	9	5	5.7
UOBKH	3.70	40162	-	-	-	-	3.72	3.76	-	-	-	0
ZMICO	0.99	70162	0.99	1.00	0.99	<b>1.00</b>	0.99	1.00	0.01	768	77	1
Food & Beverage												
APURE	1.27	70162	-	1.26	1.23	<b>1.25</b>	1.25	1.26	(0.02)	1,890	238	1.26
ASIAN	7.30	70162	7.30	7.70	7.30	<b>7.60</b>	7.60	7.65	0.30	214,795	162,377	7.56
BR	3.96	70162	3.98	3.98	3.96	<b>3.98</b>	3.96	3.98	0.02	1,534	609	3.97
BRR	5.80	70162	5.80	5.85	5.75	<b>5.80</b>	5.75	5.80	-	1,747	1,013	5.8
CBG	33.75	70162	34.00	34.00	33.00	<b>33.50</b>	33.50	33.75	(0.25)	11,108	37,179	33.47
CFRESH	4.00	70162	-	4.00	4.00	<b>4.00</b>	3.96	4.00	-	4	2	4
CM	3.96	70162	-	3.98	3.94	<b>3.96</b>	3.94	3.96	-	397	157	3.95
CPF	25.25	70162	25.25	25.50	25.00	<b>25.50</b>	25.25	25.50	0.25	167,406	423,333	25.29
CPI	1.49	70162	1.47	1.52	1.47	<b>1.49</b>	1.48	1.50	-	233	35	1.5
F&D	17.90	70162	-	-	-	-	17.70	18.80	-	-	-	0
HTC	13.80	70162	13.90	13.90	13.70	<b>13.80</b>	13.80	13.90	-	839	1,158	13.8
ICHI	2.98	70162	2.98	2.98	2.96	<b>2.96</b>	2.96	2.98	(0.02)	5,223	1,546	2.96
KBS	3.96	70162	3.96	4.00	3.96	<b>3.98</b>	3.98	4.00	0.02	1,325	527	3.98
KSL	3.08	70162	3.10	3.14	3.08	<b>3.08</b>	3.08	3.10	-	6,767	2,106	3.11
KTIS	5.45	70162	-	5.40	5.35	<b>5.40</b>	5.35	5.40	(0.05)	80	43	5.4
LST	4.00	70162	3.98	4.02	3.98	<b>3.98</b>	3.98	4.00	(0.02)	693	277	3.99
M	74.25	70162	74.25	75.25	74.00	<b>75.00</b>	75.00	75.25	0.75	4,632	34,648	74.8
MALEE	8.65	70162	8.65	8.75	8.50	<b>8.60</b>	8.60	8.65	(0.05)	4,823	4,178	8.66
MINT	34.75	70162	35.00	35.00	34.50	<b>34.75</b>	34.75	35.00	-	52,109	181,151	34.76
OISHI	75.25	70162	-	76.00	74.25	<b>76.00</b>	75.00	79.75	0.75	3	23	75.08
OSP	23.80	70162	23.90	24.20	23.80	<b>23.80</b>	23.80	24.00	-	54,336	129,999	23.92
PB	60.50	70162	-	60.50	60.50	<b>60.50</b>	60.50	60.75	-	152	920	60.5
PM	8.70	70162	-	8.75	8.60	<b>8.75</b>	8.70	8.75	0.05	1,060	921	8.69
PRG	13.00	20162	-	-	-	-	12.60	13.70	-	-	-	0
SAPPE	14.80	70162	14.90	15.10	14.70	<b>14.90</b>	14.90	15.00	0.10	1,377	2,051	14.89
SAUCE	22.00	70162	-	22.10	22.10	<b>22.10</b>	21.90	22.20	0.10	1	2	22.1
SFP	181.00	70162	-	182.00	181.50	<b>182.00</b>	178.00	192.00	1.00	2	36	181.75
SNP	19.30	70162	-	19.30	19.00	<b>19.20</b>	19.10	19.30	(0.10)	35	67	19.03
SORKON	67.25	70162	-	-	-	-	67.75	69.00	-	-	-	0
SSC	34.25	70162	-	34.50	34.50	<b>34.50</b>	33.50	35.00	0.25	3	10	34.5
SSF	8.00	30162	-	-	-	-	6.60	7.70	-	-	-	0
SST	4.12	70162	-	4.16	4.12	<b>4.16</b>	4.12	4.16	0.04	108	45	4.15
TC	3.12	70162	-	3.18	3.18	<b>3.18</b>	3.10	3.18	0.06	2	1	3.18
TFG	3.10	70162	3.10	3.12	3.06	<b>3.06</b>	3.06	3.10	(0.04)	3,954	1,219	3.08
TFMAMA	160.00	70162	-	160.50	160.00	<b>160.50</b>	160.00	160.50	0.50	212	3,393	160.05
TIPCO	7.50	70162	7.55	7.80	7.45	<b>7.60</b>	7.55	7.60	0.10	1,472	1,109	7.54
TKN	8.35	70162	8.40	8.45	8.20	<b>8.30</b>	8.30	8.35	(0.05)	127,116	105,447	8.3
TU	16.20	70162	16.20	16.40	16.10	<b>16.30</b>	16.30	16.40	0.10	91,219	148,280	16.26
TVO	27.00	70162	27.25	27.25	26.75	<b>27.00</b>	26.75	27.00	-	5,654	15,202	26.89
Health Care Services												
AHC	17.80	70162	17.80	17.80	17.60	<b>17.60</b>	17.50	17.70	(0.20)	73	129	17.66
BCH	16.30	70162	16.40	16.50	16.20	<b>16.40</b>	16.30	16.40	0.10	128,010	209,211	16.34
BDMS	25.25	70162	25.00	25.25	24.40	<b>24.70</b>	24.60	24.70	(0.55)	484,348	1,197,730	24.73
BH	190.50	70162	191.50	193.50	190.50	<b>192.50</b>	192.50	193.00	2.00	13,901	267,623	192.52
CHG	1.96	70162	1.96	1.97	1.91	<b>1.91</b>	1.91	1.92	(0.05)	201,510	38,892	1.93
CMR	2.38	70162	2.46	2.48	2.44	<b>2.46</b>	2.46	2.50	0.08	685	169	2.47
EKH	5.55	70162	5.65	5.65	5.60	<b>5.65</b>	5.60	5.65	0.10	832	466	5.6
KDH	94.00	271261	-	95.00	95.00	<b>95.00</b>	95.00	99.50	1.00	2	19	95
LPH	5.60	70162	5.60	5.60	5.55	<b>5.60</b>	5.55	5.60	-	962	537	5.58
M-CHAI	179.00	70162	-	-	-	-	178.00	180.50	-	-	-	0
NEW	65.25	271261	-	-	-	-	53.00	70.00	-	-	-	0
NTV	56.00	70162	56.25	56.25	56.00	<b>56.25</b>	56.00	56.50	0.25	25	140	56.04
PR9	11.30	70162	11.30	11.40	11.30	<b>11.40</b>	11.30	11.40	0.10	4,373	4,968	11.36
RAM	2,700.00	20162	-	-	-	-	2,650.00	2,800.00	-	-	-	0
RJH	19.00	70162	19.00	19.60	19.00	<b>19.60</b>	19.50	19.60	0.60	1,165	2,260	19.4
RPH	4.90	70162	4.92	4.92	4.88	<b>4.90</b>	4.86	4.90	-	848	414	4.88
SKR	4.00	70162	4.00	4.00	3.92	<b>4.00</b>	3.96	4.00	-	3,161	1,253	3.96
SVH	442.00	70162	-	-	-	-	436.00	444.00	-	-	-	0
THG	32.75	70162	32.75	33.00	32.50	<b>33.00</b>	32.75	33.00	0.25	6,013	19,754	32.85
VIBHA	2.04	70162	2.04	2.04	2.02	<b>2.02</b>	2.02	2.04	(0.02)	11,167	2,272	2.03
VIH	6.65	70162	6.65	6.85	6.65	<b>6.80</b>	6.80	6.85	0.15	5,684	3,853	6.78
WPH	2.36	70162	2.36	2.36	2.34	<b>2.36</b>	2.34	2.36	-	941	222	2.36
Tourism & Leisure												
ASIA	6.65	70162	-	6.75	6							

## Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
LRH	50.25	70162	-	50.00	49.50	50.00	49.75	50.50	(0.25)	188	935	49.73
MANRIN	32.75	70162	-	-	-	-	30.00	33.00	-	-	-	0
OHTL	470.00	70162	-	-	-	-	446.00	498.00	-	-	-	0
ROH	44.00	70162	-	43.00	42.00	43.00	37.75	43.00	(1.00)	6	25	42.42
SHANG	76.25	70162	75.50	76.00	75.50	76.00	75.25	76.00	(0.25)	2	15	75.75
Home & Office Prodt												
ACC	0.48	70162	0.49	0.50	0.49	0.50	0.49	0.50	0.02	1,393	69	0.49
AJA	0.15	70162	0.15	0.16	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.01)	567,222	7,973	0.14
DTCI	30.00	30162	-	-	-	-	27.50	29.00	-	-	-	0
FANCY	0.76	70162	0.78	0.82	0.74	0.77	0.77	0.78	0.01	49,565	3,912	0.79
KYE	382.00	70162	383.00	383.00	382.00	382.00	382.00	393.00	-	6	230	382.67
L&E	2.64	70162	-	2.62	2.58	2.62	2.62	2.64	(0.02)	551	143	2.6
MODERN	3.72	70162	3.72	3.74	3.70	3.74	3.72	3.74	0.02	318	118	3.72
OGC	34.00	70162	-	34.00	34.00	34.00	34.00	35.00	-	12	41	34
ROCK	15.60	70162	15.50	16.50	15.50	16.00	15.60	16.00	0.40	131	208	15.89
SIAM	2.10	70162	-	2.10	2.08	2.10	2.08	2.10	-	1,636	340	2.08
TSR	1.80	70162	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.82	0.01	121	22	1.81
Insurance												
AYUD	40.50	70162	-	40.50	40.50	40.50	40.25	40.50	-	27	109	40.5
BKI	331.00	70162	-	330.00	329.00	330.00	329.00	330.00	(1.00)	80	2,633	329.09
BLA	27.50	70162	27.25	27.75	27.00	27.75	27.50	27.75	0.25	3,175	8,730	27.5
BUJ	20.20	150558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHARAN	32.50	70162	-	32.00	32.00	32.00	31.00	33.00	(0.50)	14	45	32
INSURE	39.00	191161	-	-	-	-	29.50	50.00	-	-	-	0
MTI	98.00	70162	-	98.25	98.00	98.25	98.00	98.25	0.25	111	1,088	98.01
NKI	61.25	70162	-	62.00	61.25	61.25	61.25	69.75	-	35	215	61.51
NSI	77.50	70162	-	-	-	-	76.25	78.00	-	-	-	0
SMK	39.25	70162	-	39.25	38.50	39.00	38.75	39.25	(0.25)	72	281	38.98
THRE	0.87	70162	0.88	0.91	0.87	0.87	0.87	0.88	-	15,914	1,414	0.89
THREL	6.40	70162	6.45	6.50	6.45	6.50	6.45	6.50	0.10	886	572	6.46
TIC	32.50	30162	-	-	-	-	32.75	33.75	-	-	-	0
TIP	22.70	70162	22.70	22.70	22.50	22.70	22.60	22.70	-	1,231	2,782	22.6
TQM	22.90	70162	22.70	22.80	22.60	22.60	22.60	22.70	(0.30)	1,059	2,401	22.68
TSI	0.60	70162	0.60	0.63	0.60	0.62	0.61	0.62	0.02	23,399	1,432	0.61
TVI	3.82	70162	-	3.84	3.80	3.84	3.80	3.84	0.02	287	110	3.83
Mining												
PDI	12.10	70162	12.40	12.50	12.20	12.40	12.30	12.40	0.30	5,830	7,221	12.39
THL	0.46	70255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Packaging												
AJ	8.10	70162	-	8.25	8.10	8.25	8.20	8.25	0.15	255	209	8.21
ALUCON	175.00	70162	-	-	-	-	174.00	178.50	-	-	-	0
BGC	10.20	70162	10.30	10.40	10.20	10.20	10.20	10.30	-	8,307	8,486	10.22
CSC	40.75	70162	-	42.00	41.00	41.50	41.00	42.00	0.75	19	79	41.61
NEP	0.32	70162	-	0.31	0.31	0.31	0.31	0.33	(0.01)	2,991	93	0.31
NPPG	0.99	70162	1.00	1.02	0.99	1.00	0.99	1.00	0.01	70,116	7,024	1
PTL	13.50	70162	13.70	14.10	13.20	14.00	14.00	14.10	0.50	4,678	6,455	13.8
SITHAI	1.13	70162	1.13	1.14	1.13	1.13	1.13	1.15	-	1,255	142	1.13
SLP	0.82	70162	-	0.85	0.81	0.82	0.82	0.83	-	828	69	0.84
SMPC	11.90	70162	12.00	12.40	11.90	12.00	12.00	12.10	0.10	3,370	4,062	12.05
SPACK	1.67	70162	-	1.68	1.64	1.64	1.64	1.67	(0.03)	144	24	1.65
TCOAT	31.50	30162	-	-	-	-	28.25	30.50	-	-	-	0
TFI	0.28	70162	-	0.31	0.28	0.30	0.28	0.30	0.02	1,651	50	0.3
THIP	23.30	70162	-	23.40	23.30	23.30	23.20	23.30	-	90	210	23.32
TMD	21.30	70162	-	-	-	-	21.00	21.30	-	-	-	0
TOPP	252.00	30162	-	203.00	203.00	203.00	193.00	215.00	(49.00)	1	20	203
TPBI	6.10	70162	6.10	6.10	6.10	6.10	6.05	6.10	-	7	4	6.1
TPP	16.90	271261	-	-	-	-	16.50	17.20	-	-	-	0
Personal Products &												
APCO	4.08	70162	4.08	4.12	4.08	4.08	4.08	4.10	-	428	175	4.08
DDD	19.20	70162	19.30	19.40	18.50	19.00	19.00	19.10	(0.20)	30,346	57,256	18.87
JCT	84.00	70162	-	85.75	85.75	85.75	85.00	85.75	1.75	1	9	85.75
OCC	17.30	30162	-	-	-	-	16.50	17.00	-	-	-	0
S & J	23.90	70162	-	-	-	-	23.80	24.40	-	-	-	0
STHAI	0.91	10356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TNR	10.00	70162	-	10.00	10.00	10.00	9.95	10.00	-	23	23	10
TOG	4.50	70162	-	4.52	4.52	4.52	4.52	4.54	0.02	12	5	4.52
Professional Service												
BWG	1.03	70162	1.04	1.06	1.04	1.06	1.06	1.07	0.03	245,491	25,844	1.05
GENCO	0.74	70162	0.74	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	0.01	4,025	298	0.74
PRO	0.20	150555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TEAMG	1.81	70162	1.82	1.88	1.81	1.87	1.85	1.87	0.06	27,527	5,096	1.85
Property Developme												
A	6.65	70162	-	6.65	6.65	6.65	6.60	6.65	-	220	146	6.65
AMATA	22.10	70162	22.10	22.10	21.80	22.10	22.00	22.10	-	86,352	194,056	21.96
AMATAV	4.42	70162	4.44	4.50	4.44	4.50	4.48	4.50	0.08	831	372	4.48
ANAN	3.14	70162	3.18	3.22	3.12	3.16	3.16	3.18	0.02	68,430	21,711	3.17
AP	6.25	70162	6.30	6.40	6.25	6.35	6.30	6.35	0.10	110,956	70,186	6.33
APEX	0.20	70162	0.19	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	13,178	255	0.19
AQ	0.02	70162	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	78,002	159	0.02
BLAND	1.57	70162	1.57	1.57	1.55	1.55	1.55	1.56	(0.02)	83,226	12,961	1.56
BROCK	2.00	70162	-	-	-	-	2.00	2.06	-	-	-	0
CGD	1.31	70162	1.30	1.31	1.29	1.30	1.29	1.30	(0.01)	5,167	670	1.3
CI	1.22	70162	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.23	-	498	61	1.22
CPN	75.25	70162	75.25	75.75	74.50	75.25	75.25	75.50	-	48,301	363,843	75.33
ESTAR	0.53	70162	0.52	0.53	0.52	0.53	0.52	0.53	-	2,880	152	0.53
EVER	0.54	70162	0.54	0.55	0.53	0.54	0.53	0.54	-	187,881	10,200	0.54
GLAND	3.00	70162	-	3.02	2.80	2.86	2.84	2.86	(0.14)	48,485	14,051	2.9
GOLD	6.80	70162	6.80	6.80	6.65	6.75	6.75	6.80	(0.05)	38,040	25,664	6.75
GREEN	1.07	70162	-	1.10	1.07	1.08	1.08	1.09	0.01	7,076	772	1.09
J	1.38	70162	-	1.38	1.37	1.37	1.37	1.38	(0.01)	204	28	1.38
JCK	1.51	70162	1.51	1.51	1.47	1.51	1.49	1.51	-	1,790	265	1.48
KC	1.00	301259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KWG	1.91	70162	-	1.91	1.82	1.91	1.85	1.91	-	84	16	1.91
LALIN	4.80	70162	4.80	4.84	4.76	4.80	4.78	4.80	-	1,633	781	4.78
LH	10.00	70162	10.00	10.10	9.95	10.00	9.95	10.00	-	127,773	127,772	10
LPN	6.50	70162	6.60	6.65	6.50	6.55	6.50	6.55	0.05	74,507	48,852	6.56
MBK	20.10	70162	20.10	20.40	20.00	20.20	20.10	20.20	0.10	10,300	20,777	20.17
MJD	3.40	70162	-	3.54	3.40	3.44	3.42	3.44	0.04	770	284	3.43
MK	3.74	70162	3.74	3.76	3.72	3.76	3.76	3.78	0.02	12,203	4,575	3.74
NCH	0.87	70162	0.87	0.87	0.84	0.87	0.85	0.87	-	1,459	124	0.85
NNCL	1.65	70162	-	1.68	1.65	1.66	1.65	1.66	0.01	5,724	950	1.66
NOBLE	14.50	70162	14.40	14.90	14.40	14.90	14.80	14.90	0.40	2,585	3,780	14.62
NUSA	0.45	70162	0.46	0.46	0.45	0.46	0.45	0.46	0.01	28,080	1,288	0.46
NVD	3.22	70162	3.20	3.28	3.20	3.22	3.20	3.22	-	3,034	984	3.24
ORI	6.90	70162	6.95	7.10	6.85	6.95	6.90	6.95	0.05	61,610	42,844	6.95
PACE	0.40	70162	-	0.41	0.39	0.41	0.40	0.41	0.01	14,931	597	0.4
PF	0.72	70162	0.71	0.72	0.70	0.71	0.70	0.71	(0.01)	58,790	4,174	0.71

**Asia Plus Securities Company Limited**
**Daily Quotation**
**Main Board Quotation**
**Issue Date**
**Tuesday January 08, 2019**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PLAT	7.20	70162	7.20	7.35	7.15	<b>7.20</b>	7.20	7.25	-	1,839	1,325	7.2
POLAR	0.15	280260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.59	70162	1.58	1.60	1.58	<b>1.60</b>	1.58	1.60	0.01	125	20	1.58
PRIN	1.57	70162	-	1.58	1.58	<b>1.58</b>	1.58	1.59	0.01	2,952	466	1.58
PRINC	4.72	70162	4.70	4.72	4.64	<b>4.68</b>	4.68	4.70	(0.04)	4,566	2,136	4.68
PSH	16.70	70162	16.80	16.90	16.70	<b>16.80</b>	16.70	16.80	0.10	11,725	19,672	16.78
QH	2.66	70162	2.66	2.70	2.66	<b>2.68</b>	2.68	2.70	0.02	345,197	92,352	2.68
RICHY	1.57	70162	1.57	1.59	1.57	<b>1.58</b>	1.57	1.58	0.01	1,221	192	1.57
RML	1.13	70162	1.13	1.18	1.13	<b>1.16</b>	1.16	1.17	0.03	66,145	7,709	1.17
ROJNA	4.72	70162	4.76	4.76	4.72	<b>4.76</b>	4.76	4.78	0.04	4,677	2,220	4.75
S	3.20	70162	3.20	3.22	3.18	<b>3.20</b>	3.20	3.22	-	16,689	5,327	3.19
SAMCO	1.73	70162	1.76	1.76	1.71	<b>1.71</b>	1.70	1.71	(0.02)	1,043	179	1.72
SC	2.66	70162	2.66	2.70	2.64	<b>2.68</b>	2.68	2.70	0.02	30,616	8,139	2.66
SENA	3.38	70162	-	3.38	3.34	<b>3.38</b>	3.36	3.38	-	1,278	430	3.36
SF	7.35	70162	7.35	7.45	7.30	<b>7.45</b>	7.45	7.50	0.10	9,384	6,931	7.39
SIRI	1.25	70162	1.25	1.27	1.23	<b>1.27</b>	1.26	1.27	0.02	351,935	44,088	1.25
SPALI	18.80	70162	18.80	18.90	18.60	<b>18.80</b>	18.70	18.80	-	18,057	33,932	18.79
TICON	14.00	70162	-	14.40	14.20	<b>14.30</b>	14.30	14.40	0.30	207	295	14.26
U	2.52	70162	2.52	2.54	2.48	<b>2.52</b>	2.50	2.52	-	41,155	10,323	2.51
UV	6.25	70162	6.30	6.40	6.25	<b>6.35</b>	6.35	6.40	0.10	25,216	15,942	6.32
WHA	4.28	70162	4.28	4.30	4.24	<b>4.26</b>	4.26	4.28	(0.02)	676,147	288,576	4.27
WIN	0.55	70162	0.55	0.55	0.53	<b>0.55</b>	0.54	0.55	-	2,002	108	0.54
Paper & Printing Mat												
UTP	9.65	70162	9.65	9.85	9.65	<b>9.75</b>	9.75	9.80	0.10	2,510	2,446	9.75
Fashion												
AFC	9.10	211261	-	-	-	-	9.00	9.20	-	-	-	0
BTNC	19.10	161161	-	-	-	-	18.30	20.00	-	-	-	0
CPH	6.20	70162	-	6.45	6.45	<b>6.45</b>	6.20	6.45	0.25	1	1	6.45
CPL	2.86	70162	-	2.86	2.86	<b>2.86</b>	2.86	2.98	-	1	-	2.86
DIGI	0.19	70162	0.20	0.21	0.19	<b>0.20</b>	0.19	0.20	0.01	5,197	104	0.2
ICC	42.00	70162	-	40.00	40.00	<b>40.00</b>	40.00	41.00	(2.00)	3	12	40
LTX	97.00	70162	96.25	99.00	96.00	<b>97.25</b>	97.00	99.50	0.25	85	833	98.06
NC	15.20	70162	-	-	-	-	15.20	15.80	-	-	-	0
PAF	0.80	70162	0.78	0.88	0.78	<b>0.82</b>	0.82	0.83	0.02	9,071	761	0.84
PDJ	2.24	70162	-	2.26	2.18	<b>2.24</b>	2.22	2.24	-	762	169	2.22
PG	5.65	70162	5.65	5.65	5.65	<b>5.65</b>	5.60	5.65	-	10	6	5.65
SABINA	29.00	70162	-	29.00	28.75	<b>29.00</b>	28.75	29.00	-	50	145	28.95
SAWANG	11.20	70162	-	-	-	-	11.00	11.60	-	-	-	0
SUC	46.00	70162	-	45.75	45.75	<b>45.75</b>	45.75	46.00	(0.25)	167	764	45.75
TNL	19.00	70162	-	19.50	19.30	<b>19.30</b>	19.00	19.40	0.30	2	4	19.4
TPCORP	14.70	40162	-	-	-	-	14.70	14.80	-	-	-	0
TR	43.00	70162	-	43.00	43.00	<b>43.00</b>	42.75	43.00	-	11	47	43
TTI	25.00	30162	-	-	-	-	17.60	29.50	-	-	-	0
TTL	106.00	220359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TTTT	190.00	70162	-	191.00	190.00	<b>190.00</b>	183.00	190.00	-	4	76	190.63
UPF	64.75	281261	-	-	-	-	48.25	65.00	-	-	-	0
UT	14.00	261261	-	-	-	-	14.00	14.50	-	-	-	0
WACOAL	45.25	20162	-	45.50	45.50	<b>45.50</b>	45.50	46.50	0.25	8	36	45.5
Transportation & Log												
AAV	4.02	70162	4.02	4.06	4.00	<b>4.02</b>	4.02	4.04	-	39,737	15,961	4.02
AOT	64.25	70162	64.50	65.25	64.25	<b>64.75</b>	64.75	65.00	0.50	216,968	1,406,584	64.83
ASIMAR	1.87	70162	1.88	1.90	1.86	<b>1.90</b>	1.89	1.90	0.03	1,800	337	1.87
B	0.39	70162	0.40	0.40	0.39	<b>0.40</b>	0.39	0.40	0.01	1,150	45	0.39
BA	11.90	70162	12.00	12.00	11.80	<b>11.80</b>	11.80	11.90	(0.10)	9,764	11,578	11.86
BEM	9.85	70162	9.85	9.95	9.80	<b>9.85</b>	9.85	9.90	-	493,696	487,059	9.87
BTS	9.50	70162	9.55	9.55	9.45	<b>9.50</b>	9.50	9.55	-	126,843	120,730	9.52
BTS GIF	11.70	70162	11.80	11.80	11.70	<b>11.80</b>	11.70	11.80	0.10	25,159	29,683	11.8
III	5.05	70162	5.30	5.35	5.05	<b>5.30</b>	5.30	5.35	0.25	42,123	22,180	5.27
JUTHA	0.62	70162	-	-	-	-	0.62	0.70	-	-	-	0
JWD	7.00	70162	7.00	7.05	6.90	<b>7.00</b>	7.00	7.05	-	5,298	3,697	6.98
KWC	324.00	30162	-	-	-	-	300.00	323.00	-	-	-	0
NOK	2.30	70162	2.28	2.32	2.24	<b>2.28</b>	2.26	2.30	(0.02)	4,868	1,112	2.28
NYT	5.00	70162	5.00	5.00	4.96	<b>4.98</b>	4.98	5.00	(0.02)	4,597	2,290	4.98
PRM	5.65	70162	5.70	5.75	5.50	<b>5.60</b>	5.60	5.65	(0.05)	28,148	15,817	5.62
PSL	8.75	70162	8.80	8.90	8.75	<b>8.80</b>	8.80	8.85	0.05	37,480	32,977	8.8
RCL	4.88	70162	-	4.88	4.82	<b>4.82</b>	4.82	4.86	(0.06)	185	89	4.83
TFFIF	10.20	70162	10.20	10.20	10.10	<b>10.20</b>	10.10	10.20	-	16,162	16,465	10.19
THAI	12.40	70162	12.60	12.70	12.40	<b>12.70</b>	12.50	12.70	0.30	13,883	17,513	12.61
TSTE	7.00	30162	-	-	-	-	6.70	7.10	-	-	-	0
TTA	5.20	70162	5.20	5.30	5.15	<b>5.15</b>	5.15	5.20	(0.05)	8,466	4,396	5.19
WICE	3.78	70162	3.78	3.78	3.72	<b>3.78</b>	3.74	3.78	-	14,281	5,380	3.77
Automotive												
AH	18.90	70162	19.00	19.40	18.90	<b>19.30</b>	19.20	19.30	0.40	11,167	21,360	19.13
APCS	4.78	70162	-	4.80	4.58	<b>4.78</b>	4.68	4.78	-	333	155	4.66
BAT-3K	228.00	271261	-	-	-	-	230.00	248.00	-	-	-	0
CWT	2.70	70162	2.76	2.76	2.68	<b>2.70</b>	2.70	2.72	-	3,770	1,022	2.71
EASON	2.14	70162	-	2.18	2.14	<b>2.14</b>	2.14	2.16	-	836	180	2.16
GYT	380.00	40162	-	-	-	-	361.00	380.00	-	-	-	0
HFT	2.94	70162	2.90	2.94	2.90	<b>2.92</b>	2.90	2.92	(0.02)	1,102	320	2.9
IHL	7.35	70162	7.45	7.65	7.45	<b>7.60</b>	7.60	7.65	0.25	885	670	7.57
INGRS	0.55	70162	0.55	0.55	0.54	<b>0.54</b>	0.54	0.55	(0.01)	5,686	307	0.54
IRC	20.80	70162	-	20.80	20.70	<b>20.80</b>	20.80	20.90	-	36	75	20.79
PCSGH	6.95	70162	-	7.00	7.00	<b>7.00</b>	7.00	7.05	0.05	84	59	7
SAT	16.60	70162	16.70	16.70	16.40	<b>16.50</b>	16.50	16.60	(0.10)	4,271	7,083	16.58
SPG	13.80	70162	-	-	-	-	13.00	13.70	-	-	-	0
STANLY	214.00	70162	-	215.00	213.00	<b>213.00</b>	213.00	214.00	(1.00)	42	898	213.88
TKT	1.36	70162	-	-	-	-	1.29	1.36	-	-	-	0
TNPC	1.23	70162	-	1.22	1.21	<b>1.22</b>	1.21	1.22	(0.01)	105	13	1.22
TRU	4.74	70162	-	4.74	4.70	<b>4.74</b>	4.72	4.74	-	62	29	4.72
TSC	13.40	70162	13.10	13.40	13.10	<b>13.40</b>	13.40	13.50	-	157	209	13.3
YNP	0.29	10354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Industrial Materials												
ALLA	1.34	70162	1.37	1.39	1.34	<b>1.35</b>	1.35	1.37	0.01	4,806	655	1.36
ASEFA	4.76	70162	-	4.78	4.72	<b>4.76</b>	4.74	4.76	-	653	310	4.74
CPT	0.79	70162	0.80	0.83	0.77	<b>0.79</b>	0.78	0.79	-	434,535	34,915	0.8
CRANE	1.98	70162	1.96	1.98	1.96	<b>1.98</b>	1.97	1.99	-	2,064	405	1.96
CTW	8.10	70162	-	8.10	8.00	<b>8.05</b>	8.00	8.10	(0.05)	82	66	8.08
FMT	25.00	70162	-	25.00	25.00	<b>25.00</b>	24.80	25.00	-	4	10	25
HTECH	5.05	70162	5.10	5.15	5.10	<b>5.10</b>	5.10	5.20	0.05	2,601	1,331	5.12
KKC	1.15	70162	-	1.16	1.14	<b>1.16</b>	1.15	1.16	0.01	126	14	1.15
PK	2.12	70162	2.12	2.48	2.12	<b>2.34</b>	2.32	2.34	0.22	43,466	10,274	2.36
SNC	13.60	70162	13.60	13.70	13.60	<b>13.70</b>	13.60	13.70	0.10	1,127	1,536	13.63
TCJ	5.05	70162	-	5.05	5.00	<b>5.05</b>	5.00	5.10	-	128	64	5.01
VARO	7.00	30162	-	-	-	-	6.70	7.60	-	-	-	0</

## Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
B-WORK	10.80	70162	-	10.80	10.80	<b>10.80</b>	10.80	10.90	-	110	119	10.8
BKKCP	12.40	70162	-	12.40	12.30	<b>12.40</b>	12.30	12.40	-	302	371	12.3
BOFFICE	12.80	70162	-	12.90	12.70	<b>12.90</b>	12.80	12.90	0.10	2,850	3,662	12.85
CPNCG	15.70	70162	-	15.80	15.60	<b>15.60</b>	15.50	15.60	(0.10)	749	1,168	15.6
CPNREIT	26.50	70162	26.50	26.75	26.50	<b>26.75</b>	26.50	26.75	0.25	9,210	24,462	26.56
CPTGF	12.90	70162	-	12.90	12.90	<b>12.90</b>	12.80	13.00	-	1,170	1,509	12.9
CRYSTAL	9.80	70162	9.80	9.80	9.80	<b>9.80</b>	9.80	9.85	-	520	510	9.8
CTARAF	4.66	70162	-	4.70	4.66	<b>4.70</b>	4.66	4.70	0.04	8	4	4.68
DREIT	5.10	70162	5.10	5.10	5.05	<b>5.05</b>	5.05	5.15	(0.05)	124	63	5.07
ERWPF	5.30	40162	-	5.35	5.20	<b>5.35</b>	5.20	5.35	0.05	134	70	5.2
FUTUREPF	22.60	70162	-	22.80	22.60	<b>22.80</b>	22.60	22.80	0.20	1,177	2,660	22.6
GAHREIT	9.55	30162	-	-	-	-	9.50	9.70	-	-	-	0
GLANDRT	11.80	70162	-	-	-	-	11.80	11.90	-	-	-	0
GOLDFP	6.45	70162	-	-	-	-	6.85	7.30	-	-	-	0
GVREIT	14.60	70162	-	14.60	14.60	<b>14.60</b>	14.50	14.60	-	2,867	4,186	14.6
HPF	5.15	70162	-	5.20	5.15	<b>5.20</b>	5.15	5.20	0.05	135	70	5.16
HREIT	6.70	70162	-	6.75	6.75	<b>6.75</b>	6.75	6.80	0.05	975	658	6.75
IMPACT	19.20	70162	19.40	19.60	19.30	<b>19.60</b>	19.60	19.70	0.40	624	1,213	19.44
KPNPF	9.00	20162	-	-	-	-	8.80	9.05	-	-	-	0
LHHOTEL	16.20	70162	-	16.20	16.00	<b>16.20</b>	16.20	16.30	-	1,282	2,068	16.13
LHPF	8.20	70162	8.20	8.20	8.20	<b>8.20</b>	8.15	8.20	-	235	193	8.2
LHSC	16.20	70162	-	16.20	16.20	<b>16.20</b>	16.20	16.30	-	740	1,199	16.2
LUXF	8.45	70162	-	8.45	8.45	<b>8.45</b>	8.45	8.50	-	100	85	8.45
M-II	8.50	70162	-	-	-	-	8.50	9.00	-	-	-	0
M-PAT	9.80	40162	-	9.80	9.80	<b>9.80</b>	9.65	9.80	-	21	21	9.8
M-STOR	7.95	40162	-	-	-	-	7.55	8.00	-	-	-	0
MIPF	22.00	271261	-	-	-	-	-	22.80	-	-	-	0
MIT	5.65	40162	-	-	-	-	4.70	5.55	-	-	-	0
MJLF	12.40	70162	-	-	-	-	12.40	12.50	-	-	-	0
MNIT	1.40	70162	-	-	-	-	1.41	1.49	-	-	-	0
MNIT2	5.00	281161	-	-	-	-	4.82	5.45	-	-	-	0
MNRF	3.40	40162	-	3.34	3.32	<b>3.34</b>	3.30	3.36	(0.06)	23	8	3.33
MONTRI	6.00	271261	-	-	-	-	5.90	6.10	-	-	-	0
POPF	13.30	70162	13.30	13.30	13.30	<b>13.30</b>	13.30	13.40	-	407	541	13.3
PPF	11.00	70162	-	11.10	10.90	<b>11.10</b>	11.00	11.10	0.10	470	516	10.98
QHHR	8.40	70162	8.40	8.45	8.40	<b>8.45</b>	8.40	8.45	0.05	122	103	8.45
QHOP	3.22	70162	-	3.22	3.22	<b>3.22</b>	3.14	3.22	-	1	-	3.22
QHPF	13.30	70162	13.20	13.30	13.20	<b>13.30</b>	13.20	13.30	-	2,858	3,774	13.21
SBPF	2.80	70162	-	-	-	-	2.78	2.80	-	-	-	0
SHREIT	8.70	70162	-	8.90	8.65	<b>8.70</b>	8.70	8.90	-	159	139	8.76
SIRIP	11.60	40162	-	11.60	11.60	<b>11.60</b>	11.40	11.90	-	101	117	11.6
SPF	23.10	70162	-	23.20	23.10	<b>23.20</b>	23.20	23.30	0.10	185	428	23.15
SRIPANWA	10.80	70162	-	10.90	10.80	<b>10.80</b>	10.80	10.90	-	101	109	10.8
SSPF	9.25	70162	-	9.25	9.25	<b>9.25</b>	9.25	9.50	-	630	583	9.25
SSTPF	6.35	70162	-	6.30	6.30	<b>6.30</b>	6.30	6.35	(0.05)	1	1	6.3
SSTRT	6.00	70162	-	6.00	6.00	<b>6.00</b>	5.95	6.00	-	31	19	6
TIF1	8.80	70162	-	8.75	8.75	<b>8.75</b>	8.70	8.80	(0.05)	10	9	8.75
TLGF	19.00	70162	19.10	19.10	19.00	<b>19.00</b>	19.00	19.10	-	6,286	11,944	19
TLHPF	11.00	40162	-	-	-	-	10.90	11.00	-	-	-	0
TNPF	3.46	40162	-	-	-	-	3.22	3.48	-	-	-	0
TPRIME	12.60	70162	-	12.60	12.60	<b>12.60</b>	12.60	13.00	-	1,912	2,409	12.6
TREIT	11.80	70162	11.80	11.80	11.70	<b>11.70</b>	11.60	11.70	(0.10)	2,659	3,111	11.7
TTLPF	22.40	70162	-	-	-	-	21.70	22.30	-	-	-	0
TU-PF	1.69	281261	-	-	-	-	1.20	1.90	-	-	-	0
URBNPF	4.20	70162	-	4.60	4.60	<b>4.60</b>	3.92	4.60	0.40	1	-	4.6
WHABT	10.00	40162	-	-	-	-	9.90	10.00	-	-	-	0
WHART	11.00	70162	-	11.00	10.90	<b>10.90</b>	10.90	11.00	(0.10)	4,166	4,583	11
Steel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMC	1.81	70162	-	1.82	1.80	<b>1.82</b>	1.80	1.82	0.01	45	8	1.81
BSBM	0.94	70162	0.94	0.94	0.93	<b>0.93</b>	0.93	0.95	(0.01)	44	4	0.94
CEN	1.04	70162	-	1.06	1.04	<b>1.05</b>	1.04	1.05	0.01	1,111	117	1.05
CITY	2.36	70162	-	-	-	-	2.32	2.36	-	-	-	0
CSP	1.15	70162	-	1.10	1.10	<b>1.10</b>	1.09	1.10	(0.05)	5	1	1.1
GJS	0.13	70162	0.13	0.14	0.12	<b>0.13</b>	0.13	0.14	-	192,915	2,558	0.13
GSTEL	0.13	150561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.99	70162	-	1.00	0.98	<b>0.98</b>	0.98	1.00	(0.01)	1,301	129	0.99
LHK	3.82	70162	3.84	3.86	3.82	<b>3.84</b>	3.82	3.84	0.02	1,963	753	3.84
MAX	0.02	70162	0.02	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	49,242	98	0.02
MCS	6.90	70162	6.90	6.95	6.90	<b>6.95</b>	6.90	6.95	0.05	3,541	2,452	6.92
MILL	1.41	70162	-	1.45	1.38	<b>1.45</b>	1.41	1.45	0.04	2,444	346	1.42
PAP	3.46	70162	3.50	3.50	3.44	<b>3.46</b>	3.44	3.46	-	165	57	3.46
PERM	1.89	70162	-	1.89	1.89	<b>1.89</b>	1.89	1.90	-	34	6	1.89
RICH	0.07	90560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAM	0.45	70162	0.46	0.46	0.45	<b>0.46</b>	0.45	0.46	0.01	1,256	58	0.46
SMIT	5.90	70162	-	5.95	5.75	<b>5.85</b>	5.80	5.85	(0.05)	4,715	2,739	5.81
SSI	0.05	260459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SSSC	2.72	70162	-	2.74	2.72	<b>2.74</b>	2.72	2.74	0.02	252	69	2.73
TGPRO	0.13	70162	0.13	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	(0.01)	3,229	41	0.13
THE	1.54	70162	1.54	1.58	1.53	<b>1.53</b>	1.53	1.55	(0.01)	1,107	171	1.55
TIW	220.00	281261	-	-	-	-	205.00	240.00	-	-	-	0
TMT	13.10	70162	13.20	13.20	13.10	<b>13.10</b>	13.10	13.20	-	301	397	13.17
TSTH	0.67	70162	0.67	0.67	0.65	<b>0.67</b>	0.66	0.67	-	4,701	311	0.66
TWP	3.90	70162	-	3.90	3.90	<b>3.90</b>	3.86	3.90	-	1	-	3.9
TYCN	2.70	70162	-	2.66	2.60	<b>2.66</b>	2.60	2.66	(0.04)	279	73	2.62
Construction Service	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BJCHI	1.95	70162	1.89	1.95	1.88	<b>1.88</b>	1.88	1.90	(0.07)	3,876	733	1.89
CK	25.75	70162	25.75	25.75	25.25	<b>25.25</b>	25.25	25.50	(0.50)	19,599	49,795	25.41
CNT	1.93	70162	1.96	1.96	1.94	<b>1.95</b>	1.94	1.96	0.02	149	29	1.96
EMC	0.27	70162	0.27	0.27	0.26	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	16,573	447	0.27
ITD	2.26	70162	2.26	2.26	2.22	<b>2.22</b>	2.22	2.24	(0.04)	44,966	10,062	2.24
NWR	0.78	70162	0.78	0.78	0.77	<b>0.77</b>	0.77	0.78	(0.01)	15,657	1,216	0.78
PAE	0.07	90559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLE	1.12	70162	1.10	1.12	1.10	<b>1.12</b>	1.11	1.12	-	9,534	1,057	1.11
PREB	9.50	70162	9.45	9.50	9.35	<b>9.45</b>	9.45	9.50	(0.05)	1,424	1,340	9.41
PYLON	7.05	70162	7.05	7.10	7.00	<b>7.10</b>	7.05	7.10	0.05	497	350	7.05
SEAFDO	8.80	70162	8.80	8.80	8.60	<b>8.75</b>	8.70	8.75	(0.05)	14,966	12,998	8.68
SQ	2.14	70162	-	2.16	2.12	<b>2.14</b>	2.12	2.14	-	6,543	1,396	2.13
SRICHA	10.80	70162	-	10.80	10.70	<b>10.80</b>	10.70	10.80	-	295	316	10.7
STEC	21.70	70162	21.70	21.70	21.40	<b>21.50</b>	21.50	21.60	(0.20)	66,440	143,139	21.54
STPI	4.24	70162	4.24	4.24	4.20	<b>4.24</b>	4.22	4.24	-	2,596	1,097	4.23
SYNTEC	2.76	70162	2.76	2.84	2.74	<b>2.80</b>	2.78	2.80	0.04	24,810	6,929	2.79
TPOLY	2.66	70162	2.60	2.68	2.60	<b>2.66</b>	2.66	2.68	-	3,535	931	2.63
TRC	0.43	70162	0.43	0.46	0.42	<b>0.43</b>	0.43	0.44	-	104,152	4,558	0.44
TTCL	6.75	70162	6.55	6.70	6.55	<b>6.60</b>	6.60	6.65	(0.15)	2,937	1,942	6.61
UNIQ	9.65	70162	9.80	9.85	9.65	<b>9.75</b>	9.75	9.80	0.10	35,347	34,480	9.75

## Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Ind		0										
ABICO	4.20	70162		4.28	4.20	4.22	4.22	4.28	0.02	748.00	316.00	4.00
AU	6.95	70162	6.95	7.05	6.95	6.95	6.95	7.00	-	8,005.00	5,607.00	7.00
FC	0.36	70162	0.36	0.37	0.36	0.36	0.35	0.36	-	1,075.00	39.00	-
JCKH	0.53	70162		0.58	0.50	0.55	0.53	0.57	0.02	559.00	30.00	-
KASET	1.84	70162		1.84	1.82	1.84	1.82	1.85	-	109.00	20.00	1.00
MM	3.62	70162	3.62	3.68	3.58	3.58	3.56	3.58	(0.04)	438.00	158.00	3.00
SUN	2.84	70162	2.84	2.88	2.84	2.86	2.86	2.88	0.02	276.00	79.00	2.00
TACC	2.28	70162	2.28	2.32	2.26	2.32	2.30	2.32	0.04	1,162.00	267.00	2.00
TMILL	2.74	70162		2.74	2.70	2.70	2.68	2.70	(0.04)	678.00	183.00	2.00
XO	11.60	70162		11.60	11.40	11.50	11.40	11.50	(0.10)	1,175.00	1,352.00	11.00
Consumer Produ		0										
BGT	1.02	70162	1.03	1.10	1.01	1.04	1.02	1.04	0.02	471.00	48.00	1.00
BIZ	2.26	70162		2.32	2.24	2.30	2.30	2.32	0.04	3,189.00	724.00	2.00
DOD	13.10	70162	13.10	13.20	13.10	13.20	13.10	13.20	0.10	2,581.00	3,384.00	13.00
ECF	2.26	70162	2.28	2.36	2.22	2.32	2.30	2.32	0.06	65,468.00	15,075.00	2.00
HPT	0.81	70162		0.88	0.80	0.83	0.83	0.85	0.02	5,994.00	506.00	-
JUBILE	14.70	70162	14.80	14.90	14.60	14.90	14.80	14.90	0.20	238.00	353.00	14.00
MOONG	6.60	70162	6.60	6.70	6.50	6.55	6.55	6.60	(0.05)	6,251.00	4,107.00	6.00
NPK	26.00	70162		26.00	26.00	26.00	24.30	28.75	-	40.00	104.00	26.00
OCEAN	3.90	70162	3.90	4.06	3.86	3.92	3.92	3.94	0.02	52,183.00	20,758.00	3.00
TM	2.06	70162		2.10	2.06	2.10	2.06	2.10	0.04	13.00	3.00	2.00
Financials (MAI)		0										
ACAP	2.70	70162	2.70	2.80	2.70	2.76	2.74	2.76	0.06	30,807.00	8,475.00	2.00
AF	0.61	70162		0.62	0.62	0.62	0.62	0.63	0.01	49.00	3.00	-
AIRA	1.50	70162		1.50	1.50	1.50	1.50	1.51	-	5.00	1.00	1.00
ASN	3.64	70162		3.62	3.56	3.56	3.56	3.62	(0.08)	6.00	2.00	3.00
BROOK	0.43	70162	0.43	0.43	0.42	0.43	0.42	0.43	-	4,329.00	186.00	-
CHAYO	3.66	70162	3.64	3.70	3.62	3.70	3.70	3.72	0.04	9,396.00	3,457.00	3.00
GCAP	2.40	70162		2.44	2.38	2.40	2.40	2.42	-	1,417.00	340.00	2.00
LIT	5.75	70162	5.80	5.80	5.70	5.80	5.75	5.80	0.05	1,217.00	702.00	5.00
SGF	1.31	70162	1.32	1.32	1.27	1.29	1.29	1.30	(0.02)	99,419.00	12,832.00	1.00
Industrials (MAI)		0										
2S	2.30	70162	2.32	2.34	2.30	2.30	2.30	2.32	-	159.00	37.00	2.00
ADB	0.81	70162		0.85	0.82	0.84	0.83	0.84	0.03	1,135.00	95.00	-
BM	2.96	70162		2.94	2.94	2.94	2.94	2.96	(0.02)	291.00	86.00	2.00
CHO	1.36	70162	1.37	1.37	1.34	1.35	1.35	1.36	(0.01)	4,518.00	610.00	1.00
CHOW	4.06	70162		4.06	4.00	4.06	4.00	4.06	-	320.00	129.00	4.00
CIG	0.30	70162		0.32	0.29	0.30	0.29	0.30	-	6,969.00	212.00	-
COLOR	1.28	70162	1.28	1.31	1.28	1.30	1.28	1.31	0.02	413.00	54.00	1.00
CPR	5.25	70162	5.25	5.30	5.25	5.25	5.25	5.30	-	103.00	54.00	5.00
FPI	1.83	70162		1.82	1.81	1.82	1.81	1.82	(0.01)	430.00	78.00	1.00
GTB	0.57	70162	0.54	0.57	0.54	0.56	0.55	0.56	(0.01)	1,380.00	77.00	-
KCM	0.82	70162		0.95	0.83	0.92	0.91	0.92	0.10	73,835.00	6,746.00	-
KWM	0.84	70162	0.84	0.89	0.84	0.85	0.85	0.86	0.01	16,664.00	1,444.00	-
LVT	0.66	280257										
MBAX	3.98	70162	3.98	3.98	3.88	3.98	3.92	3.98	-	211.00	83.00	3.00
MGT	1.74	70162		1.90	1.72	1.90	1.73	1.90	0.16	180.00	31.00	1.00
NDR	1.89	70162		1.88	1.84	1.88	1.85	1.88	(0.01)	420.00	78.00	1.00
PDG	2.84	70162	2.82	2.84	2.78	2.78	2.78	2.82	(0.06)	892.00	250.00	2.00
PIMO	4.84	70162	4.82	4.84	4.72	4.72	4.72	4.78	(0.12)	10,805.00	5,171.00	4.00
PJW	1.51	70162	1.51	1.55	1.51	1.55	1.55	1.56	0.04	2,325.00	357.00	1.00
PPM	1.12	70162		1.16	1.10	1.14	1.13	1.14	0.02	1,076.00	120.00	1.00
RWI	1.66	70162	1.60	1.64	1.59	1.60	1.60	1.62	(0.06)	1,072.00	172.00	1.00
SALEE	1.03	70162		1.05	1.02	1.03	1.02	1.03	-	588.00	60.00	1.00
SANKO	1.10	70162	1.13	1.14	1.11	1.11	1.11	1.12	0.01	4,295.00	484.00	1.00
SELIC	2.30	70162		2.38	2.30	2.34	2.34	2.36	0.04	733.00	172.00	2.00
SWC	20.00	70162	19.90	20.00	19.90	20.00	19.90	20.00	-	495.00	990.00	20.00
TMC	0.78	70162	0.80	0.80	0.78	0.79	0.79	0.80	0.01	2,078.00	165.00	-
TMI	0.76	70162		0.77	0.75	0.77	0.75	0.77	0.01	4,660.00	353.00	-
TMW	64.50	70162		64.75	64.50	64.50	64.25	64.50	-	128.00	826.00	64.00
TPAC	10.10	70162		10.00	10.00	10.00	10.00	10.60	(0.10)	110.00	110.00	10.00
TPLAS	1.47	70162	1.48	1.52	1.48	1.49	1.49	1.50	0.02	3,837.00	575.00	1.00
UAC	3.96	70162		3.96	3.96	3.96	3.94	3.96	-	187.00	74.00	3.00
UBIS	5.15	70162		5.15	5.15	5.15	5.15	5.25	-	244.00	126.00	5.00
UEC	1.29	70162		1.34	1.29	1.29	1.29	1.30	-	2,299.00	299.00	1.00
UKEM	0.61	70162	0.63	0.67	0.61	0.65	0.65	0.66	0.04	57,618.00	3,776.00	-
UREKA	1.90	70162	1.90	2.00	1.90	1.93	1.92	1.94	0.03	10,011.00	1,948.00	1.00
YUASA	10.20	70162		10.20	10.00	10.00	10.00	10.20	(0.20)	41.00	41.00	10.00
ZIGA	1.80	70162		1.86	1.80	1.85	1.82	1.85	0.05	1,371.00	251.00	1.00
Property & Cons		0										
ARROW	7.80	70162		7.90	7.85	7.85	7.80	7.85	0.05	28.00	22.00	7.00
BKD	3.08	70162	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.10	-	113.00	35.00	3.00
BSM	0.50	70162	0.51	0.51	0.50	0.50	0.50	0.51	-	1,882.00	94.00	-
BTW	1.31	70162		1.32	1.27	1.31	1.29	1.31	-	295.00	38.00	1.00
CHEWA	1.08	70162	1.08	1.10	1.07	1.08	1.08	1.09	-	34,590.00	3,768.00	1.00
CMC	1.49	70162	1.49	1.56	1.49	1.55	1.55	1.56	0.06	111,726.00	17,124.00	1.00
CRD	0.99	70162	0.94	0.98	0.94	0.96	0.96	0.98	(0.03)	704.00	67.00	-
DIMET	0.86	70162	0.88	0.91	0.86	0.88	0.88	0.89	0.02	6,486.00	571.00	-
FLOYD	1.77	70162		1.81	1.76	1.76	1.76	1.80	(0.01)	3,654.00	653.00	1.00
FOCUS	1.58	70162	1.54	1.59	1.54	1.57	1.55	1.58	(0.01)	413.00	65.00	1.00
HYDRO	1.19	70162	1.16	1.19	1.14	1.16	1.16	1.18	(0.03)	2,992.00	350.00	1.00
JSP	0.46	70162	0.46	0.47	0.45	0.46	0.45	0.46	-	9,022.00	408.00	-
K	2.48	40162		2.46	2.40	2.46	2.40	2.46	(0.02)	11.00	3.00	2.00
META	2.02	70162	2.02	2.02	1.96	1.99	1.99	2.00	(0.03)	21,516.00	4,258.00	1.00
PPS	0.70	70162	0.70	0.71	0.70	0.71	0.70	0.71	0.01	1,987.00	139.00	-
SMART	0.95	70162		0.95	0.94	0.95	0.93	0.95	-	724.00	68.00	-
STAR	4.70	70162	4.70	4.84	4.70	4.82	4.78	4.82	0.12	243.00	116.00	4.00
STI	5.10	70162		5.50	5.05	5.30	5.30	5.35	0.20	11,943.00	6,377.00	5.00
T	0.06	70162	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	3,373.00	20.00	-
TAP												



## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
Services (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADAM	14.00	250957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKP	1.95	70162	1.95	1.95	1.89	<b>1.91</b>	1.91	1.92	(0.04)	1,784.00	342.00	1.00
AMA	4.70	70162	4.66	4.70	4.60	<b>4.70</b>	4.70	4.72	-	655.00	305.00	4.00
ARIP	0.40	70162	0.40	0.44	0.40	<b>0.41</b>	0.40	0.41	0.01	4,172.00	173.00	-
ATP30	1.51	70162	1.51	1.52	1.50	<b>1.51</b>	1.51	1.52	-	1,164.00	176.00	1.00
AUCT	5.20	70162	5.25	5.30	5.20	<b>5.20</b>	5.20	5.30	-	3,019.00	1,582.00	5.00
BOL	2.04	70162	-	2.04	2.00	<b>2.00</b>	2.00	2.02	(0.04)	573.00	115.00	2.00
CHUO	4.42	160559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMO	1.23	70162	1.24	1.24	1.23	<b>1.23</b>	1.23	1.25	-	116.00	14.00	1.00
D	9.10	70162	-	9.20	9.05	<b>9.10</b>	9.05	9.10	-	297.00	270.00	9.00
DCORP	0.76	70162	0.83	0.95	0.78	<b>0.85</b>	0.85	0.86	0.09	763,163.00	67,584.00	-
DNA	0.37	70162	0.38	0.38	0.36	<b>0.37</b>	0.37	0.38	-	47,713.00	1,766.00	-
EFORL	0.06	70162	0.05	0.06	0.05	<b>0.06</b>	0.05	0.06	-	31,817.00	180.00	-
ETE	0.96	70162	0.94	0.96	0.93	<b>0.94</b>	0.94	0.95	(0.02)	3,883.00	366.00	-
FSMART	5.90	70162	5.95	6.15	5.90	<b>6.00</b>	5.95	6.00	0.10	15,223.00	9,147.00	6.00
FVC	0.68	70162	0.71	0.73	0.68	<b>0.71</b>	0.71	0.72	0.03	8,511.00	609.00	-
HARN	2.52	70162	-	2.50	2.44	<b>2.50</b>	2.46	2.50	(0.02)	1,611.00	395.00	2.00
JKN	8.15	70162	8.20	8.25	8.05	<b>8.05</b>	8.05	8.10	(0.10)	11,505.00	9,318.00	8.00
KIAT	0.47	70162	0.48	0.49	0.47	<b>0.48</b>	0.47	0.48	0.01	25,541.00	1,227.00	-
KOOL	1.17	70162	1.18	1.50	1.17	<b>1.45</b>	1.45	1.46	0.28	497,370.00	70,313.00	1.00
LDC	0.93	70162	-	0.97	0.93	<b>0.93</b>	0.93	0.94	-	2,204.00	208.00	-
MPG	0.16	70162	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	15,898.00	254.00	-
MVP	1.37	70162	1.39	1.44	1.36	<b>1.38</b>	1.38	1.39	0.01	5,647.00	792.00	1.00
NBC	0.50	70162	-	0.50	0.45	<b>0.45</b>	0.42	0.47	(0.05)	16.00	1.00	-
NCL	1.41	70162	-	1.44	1.37	<b>1.41</b>	1.40	1.41	-	353.00	50.00	1.00
NEWS	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	14,259.00	14.00	-
NINE	2.14	70162	2.14	2.18	2.04	<b>2.06</b>	2.06	2.08	(0.08)	40,387.00	8,500.00	2.00
OTO	2.00	70162	-	2.06	2.00	<b>2.00</b>	2.00	2.04	-	1,106.00	224.00	2.00
PHOL	1.62	70162	1.62	1.62	1.57	<b>1.62</b>	1.57	1.62	-	200.00	32.00	1.00
PICO	3.80	70162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT	5.00	70162	5.00	5.00	4.94	<b>4.98</b>	4.94	4.98	(0.02)	4,175.00	2,082.00	4.00
QLT	3.90	70162	3.82	3.90	3.82	<b>3.88</b>	3.88	3.90	(0.02)	79.00	31.00	3.00
RP	2.40	70162	-	2.42	2.40	<b>2.40</b>	2.38	2.40	-	45.00	11.00	2.00
SE	1.94	40162	1.92	1.94	1.90	<b>1.94</b>	1.92	1.94	-	363.00	70.00	1.00
SISB	4.38	70162	4.38	4.40	4.30	<b>4.38</b>	4.36	4.38	-	10,446.00	4,554.00	4.00
SONIC	1.31	70162	1.31	1.36	1.29	<b>1.33</b>	1.32	1.33	0.02	25,976.00	3,481.00	1.00
SPA	12.40	70162	12.60	12.60	12.30	<b>12.40</b>	12.40	12.50	-	936.00	1,161.00	12.00
THMUI	1.21	70162	1.20	1.26	1.19	<b>1.22</b>	1.21	1.22	0.01	2,779.00	340.00	1.00
TNDT	4.18	70162	-	4.20	4.10	<b>4.14</b>	4.12	4.20	(0.04)	274.00	113.00	4.00
TNH	37.75	70162	37.75	38.00	37.50	<b>38.00</b>	37.50	38.00	0.25	740.00	2,791.00	37.00
TNP	1.42	70162	1.42	1.44	1.41	<b>1.42</b>	1.42	1.43	-	631.00	90.00	1.00
TSF	0.02	70162	0.03	0.03	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	5,144.00	13.00	-
TVD	1.53	70162	-	1.54	1.52	<b>1.53</b>	1.53	1.54	-	690.00	105.00	1.00
TVT	0.72	70162	0.73	0.76	0.73	<b>0.76</b>	0.74	0.76	0.04	907.00	69.00	-
WINNER	2.80	70162	2.80	2.82	2.78	<b>2.80</b>	2.78	2.80	-	320.00	90.00	2.00
Technology (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMAN	3.16	70162	3.18	3.20	3.10	<b>3.12</b>	3.10	3.12	(0.04)	2,092.00	653.00	3.00
ICN	1.77	70162	1.76	1.79	1.76	<b>1.77</b>	1.77	1.79	-	4,893.00	870.00	1.00
IRCP	0.60	70162	-	0.62	0.57	<b>0.59</b>	0.58	0.59	(0.01)	2,811.00	165.00	-
ITEL	3.20	70162	-	3.24	3.18	<b>3.20</b>	3.18	3.20	-	696.00	223.00	3.00
NETBAY	23.00	70162	23.10	23.10	22.80	<b>22.90</b>	22.90	23.00	(0.10)	882.00	2,022.00	22.00
PLANET	1.45	70162	-	1.48	1.45	<b>1.45</b>	1.44	1.45	-	458.00	66.00	1.00
SIMAT	1.89	70162	1.89	1.89	1.88	<b>1.88</b>	1.88	1.90	(0.01)	1,215.00	229.00	1.00
SKY	12.70	70162	-	12.80	12.60	<b>12.70</b>	12.60	12.70	-	878.00	1,110.00	12.00
SPVI	1.07	70162	-	1.17	1.07	<b>1.10</b>	1.10	1.12	0.03	13,220.00	1,480.00	1.00
UPA	0.36	70162	0.36	0.37	0.35	<b>0.36</b>	0.36	0.37	-	6,349.00	229.00	-
VCOM	2.86	70162	-	2.96	2.82	<b>2.86</b>	2.86	2.88	-	492.00	140.00	2.00
Unit Trust	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MGE	10.00	160861	-	-	-	-	8.50	-	-	-	-	-
SCBSET	5.80	20248	-	-	-	-	5.80	-	-	-	-	-
ETF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1DIV	11.10	70162	11.06	11.10	11.05	<b>11.10</b>	11.06	11.10	-	270.00	299.00	11.00
ABFTH	1,222.00	271261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BMSCG	7.63	70162	7.67	7.67	7.61	<b>7.66</b>	7.64	7.66	0.03	25.00	19.00	7.00
BMSCITH	12.12	70162	12.13	12.13	12.07	<b>12.11</b>	12.10	12.11	(0.01)	2,361.00	2,858.00	12.00
BSET100	10.17	70162	-	10.18	10.13	<b>10.18</b>	10.17	10.18	0.01	1,020.00	1,037.00	10.00
CHINA	4.63	70162	-	4.61	4.59	<b>4.61</b>	4.59	4.61	(0.02)	41.00	19.00	4.00
EBANK	5.59	70162	-	-	-	-	5.59	5.60	-	-	-	-
ECOMM	7.93	20162	-	-	-	-	7.95	7.98	-	-	-	-
EFOOD	5.20	30162	-	5.29	5.29	<b>5.29</b>	5.26	5.29	0.09	10.00	5.00	5.00
EICT	4.32	70162	-	-	-	-	4.32	4.34	-	-	-	-
ENGY	5.98	70162	6.00	6.09	6.00	<b>6.09</b>	6.03	6.07	0.11	33.00	20.00	6.00
ENY	7.15	70162	-	-	-	-	7.16	7.19	-	-	-	-
ESET50	5.56	70162	-	5.58	5.58	<b>5.58</b>	5.57	5.60	0.02	1.00	1.00	5.00
GLD	1.76	70162	1.75	1.77	1.74	<b>1.74</b>	1.74	1.75	(0.02)	1,015.00	178.00	1.00
TDEX	10.61	70162	10.62	10.62	10.58	<b>10.59</b>	10.59	10.61	(0.02)	385.00	408.00	10.00
TGOLDETF	3.83	70162	-	3.83	3.83	<b>3.83</b>	3.83	3.84	-	62.00	24.00	3.00
TH100	4.98	40162	-	-	-	-	4.64	5.10	-	-	-	-
Warrant Foreign	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AAV01C1902A	0.28	70162	0.28	0.29	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	26,886.00	775.00	-
AAV01C1902B	0.15	70162	-	0.15	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.01)	3,461.00	49.00	-
AAV01P1902A	0.67	70162	-	0.68	0.67	<b>0.68</b>	0.67	0.68	0.01	7,100.00	479.00	-
AAV06C1904A	0.12	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.12	0.13	0.01	400.00	5.00	-
AAV08C1903A	0.09	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.09	0.10	0.01	8.00	-	-
AAV11C1904A	0.01	271261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AAV11C1910A	0.36	70162	-	0.36	0.35	<b>0.35</b>	0.35	0.36	(0.01)	4,200.00	148.00	-
AAV13C1901A	0.03	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
AAV19C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
AAV24C1903A	0.04	30162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
AAV24C1904A	0.13	261261	-	-	-	-	0					

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (’000)	Average Price
	Price	Date										
ADVA16C1912A	0.44	70162	-	-	-	-	0.43	0.45	-	-	-	-
ADVA19C1901A	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	1,880.00	2.00	-
ADVA19C1905A	0.51	70162	-	0.51	0.50	<b>0.51</b>	0.51	0.52	-	23,698.00	1,206.00	-
ADVA19P1904A	0.41	70162	-	0.40	0.38	<b>0.39</b>	0.38	0.39	(0.02)	18,839.00	732.00	-
ADVA23C1902A	0.04	71261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ADVA24C1904A	0.04	40162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
ADVA24C1905A	0.04	251261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
ADVA24C1906A	0.73	70162	-	-	-	-	0.71	0.72	-	-	-	-
ADVA24C1907A	0.28	70162	-	-	-	-	0.27	0.28	-	-	-	-
ADVA24P1908A	0.97	30162	-	-	-	-	0.82	0.83	-	-	-	-
ADVA27C1902A	0.05	31261	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
ADVA28C1901A	0.01	191261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADVA28C1904A	0.13	70162	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
ADVA28C1904B	0.32	70162	-	0.33	0.32	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.01	29,158.00	944.00	-
ADVA28C1905A	0.55	70162	-	0.54	0.52	<b>0.53</b>	0.54	0.55	(0.02)	30,287.00	1,620.00	-
ADVA41C1905A	0.69	70162	-	-	-	-	0.71	0.72	-	-	-	-
ADVA42C1903A	0.08	201161	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
AMAT01C1903A	0.55	70162	0.54	0.54	0.51	<b>0.54</b>	0.53	0.54	(0.01)	129,194.00	6,809.00	-
AMAT01C1903B	0.30	70162	0.29	0.30	0.28	<b>0.30</b>	0.30	0.31	-	93,562.00	2,755.00	-
AMAT01P1903A	0.56	70162	0.57	0.60	0.56	<b>0.56</b>	0.56	0.57	-	169,261.00	9,939.00	-
AMAT06C1903A	0.32	70162	-	0.32	0.29	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.01)	7,700.00	236.00	-
AMAT08C1903A	0.31	70162	-	0.30	0.28	<b>0.30</b>	0.31	0.32	(0.01)	25,608.00	757.00	-
AMAT11C1903A	0.17	70162	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	8,526.00	145.00	-
AMAT13C1902A	0.07	70162	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.01)	2,096.00	13.00	-
AMAT13C1905A	0.37	70162	-	0.38	0.36	<b>0.37</b>	0.38	0.39	-	465,359.00	17,058.00	-
AMAT19C1902A	0.34	70162	-	0.33	0.31	<b>0.33</b>	0.33	0.34	(0.01)	50,102.00	1,575.00	-
AMAT23C1906A	0.31	70162	-	0.30	0.28	<b>0.29</b>	0.29	0.31	(0.02)	19,500.00	565.00	-
AMAT24C1904A	0.16	70162	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	-
AMAT27C1902A	0.49	40162	-	-	-	-	0.56	0.58	-	-	-	-
AMAT28C1902A	0.20	70162	-	0.19	0.17	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.01)	54,104.00	1,004.00	-
AMAT28C1903A	0.04	70162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	602.00	2.00	-
AMAT28C1906A	1.00	0	-	0.54	0.51	<b>0.54</b>	0.54	0.55	(0.46)	42,954.00	2,261.00	-
ANAN08C1906A	0.02	70162	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	6,654.00	13.00	-
ANAN13C1901A	0.01	271261	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	300.00	-	-
ANAN23C1901A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT01C1902A	0.36	70162	-	0.39	0.36	<b>0.38</b>	0.37	0.38	0.02	282,397.00	10,772.00	-
AOT01C1902B	0.11	70162	0.12	0.12	0.11	<b>0.12</b>	0.11	0.12	0.01	129,453.00	1,481.00	-
AOT01C1904A	0.35	70162	0.36	0.40	0.36	<b>0.38</b>	0.37	0.38	0.03	235,297.00	8,918.00	-
AOT01C1904B	0.20	70162	0.20	0.23	0.20	<b>0.21</b>	0.20	0.21	0.01	326,873.00	7,020.00	-
AOT01P1902A	0.69	70162	0.63	0.67	0.63	<b>0.64</b>	0.64	0.66	(0.05)	56,039.00	3,669.00	-
AOT01P1902B	0.17	70162	0.16	0.17	0.14	<b>0.15</b>	0.14	0.15	(0.02)	208,767.00	3,156.00	-
AOT01P1904A	0.69	70162	0.66	0.69	0.66	<b>0.67</b>	0.67	0.68	(0.02)	62,609.00	4,243.00	-
AOT01P1904B	0.43	70162	0.40	0.43	0.40	<b>0.41</b>	0.41	0.42	(0.02)	177,679.00	7,414.00	-
AOT06C1903A	0.21	70162	-	0.22	0.20	<b>0.22</b>	0.21	0.22	0.01	27,755.00	598.00	-
AOT06P1903A	0.20	70162	-	0.21	0.18	<b>0.18</b>	0.19	0.20	(0.02)	17,560.00	341.00	-
AOT07C1902A	0.28	70162	-	0.30	0.30	<b>0.30</b>	0.30	0.31	0.02	10.00	-	-
AOT08C1901A	0.08	241261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
AOT08C1904A	0.25	70162	0.28	0.28	0.25	<b>0.26</b>	0.26	0.27	0.01	24,282.00	648.00	-
AOT08P1903A	0.24	70162	-	0.23	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.03)	17,462.00	376.00	-
AOT11C1906A	0.19	70162	-	0.21	0.20	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.01	23,783.00	487.00	-
AOT11P1906A	0.18	70162	-	0.18	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	-	4,510.00	81.00	-
AOT13C1902A	0.15	70162	0.16	0.18	0.15	<b>0.17</b>	0.17	0.18	0.02	48,705.00	814.00	-
AOT13C1904A	0.40	70162	0.41	0.44	0.39	<b>0.42</b>	0.42	0.43	0.02	86,636.00	3,664.00	-
AOT13P1902A	0.08	70162	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	(0.01)	22,472.00	157.00	-
AOT13P1905A	0.39	70162	-	0.38	0.36	<b>0.36</b>	0.37	0.38	(0.03)	29,543.00	1,081.00	-
AOT16C1912A	0.77	70162	-	0.79	0.78	<b>0.79</b>	0.77	0.79	0.02	13.00	1.00	-
AOT19C1901A	0.08	70162	-	0.11	0.08	<b>0.09</b>	0.09	0.10	0.01	25,024.00	234.00	-
AOT19P1903A	0.12	70162	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.11	0.12	(0.02)	27,500.00	301.00	-
AOT23C1906A	0.36	70162	-	0.38	0.36	<b>0.37</b>	0.36	0.38	0.01	47,934.00	1,770.00	-
AOT24C1901A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT24C1904A	0.20	241261	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
AOT24P1903A	0.10	30162	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.06	0.07	(0.03)	100.00	1.00	-
AOT27C1902A	0.11	70162	-	0.12	0.11	<b>0.12</b>	0.11	0.12	0.01	10,800.00	124.00	-
AOT27P1903A	0.30	70162	-	0.29	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.02)	12,860.00	365.00	-
AOT28C1901A	0.01	241261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AOT28C1902A	0.20	70162	0.23	0.23	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	0.02	59,617.00	1,319.00	-
AOT28C1905A	0.24	70162	-	0.26	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.01	71,096.00	1,820.00	-
AOT41P1905A	1.00	0	-	-	-	-	0.34	0.35	-	-	-	-
AOT42C1903A	0.14	70162	-	0.15	0.14	<b>0.15</b>	0.14	0.15	0.01	14,280.00	205.00	-
AP01C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
AP01C1903B	0.01	211261	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	1,000.00	1.00	-
AP13C1903A	0.02	301161	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
AP13C1904A	0.07	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	0.01	16,850.00	135.00	-
AP19C1902A	0.02	191261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AP19C1906A	0.22	70162	-	0.24	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.01	36,791.00	847.00	-
AP23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AP24C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AP24C1907A	0.04	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
AP42C1901A	0.10	21161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AP42P1901A	1.06	70162	-	0.99	0.96	<b>0.96</b>	0.96	0.99	(0.10)	730.00	72.00	-
BA11C1902A	0.01	20162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	5,138.00	5.00	-
BA24C1901A	0.01	251261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP01C1903A	0.11	70162	0.11	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	-	64,450.00	709.00	-
BANP01C1903B	0.04	70162	0.04	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	5,191.00	21.00	-
BANP01C1905A	0.39	70162	0.39	0.40	0.38	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.01)	126,031.00	4,854.00	-
BANP01C1905B	0.31	70162	0.31	0.31	0.30	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.01)	101,536.00	3,088.00	-
BANP01P1903A	0.97	70162	-	1.01	0.99	<b>0.99</b>	0.97	0.99	0.02	65,448.00	6,560.00	1.00
BANP01P1903B	0.59	70162	0.57	0.62	0.57	<b>0.59</b>	0.58	0.59	-	113,368.00	6,818.00	-
BANP01P1905A	0.52	70162	0.52	0.53	0.52	<b>0.52</b>	0.51	0.52	-	147,268.00	7,742.00	-
BANP06C1903A	0.06	191261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP07C1904A	0.08	70162	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.05	0.07	(0.01)	140.00	1.00	-
BANP08C1904A	0.12	70162	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.11	0.12	(0.02)	9,995.00	110.00	-
BANP08P1901A	0.23	70162	0.22	0.24	0.21	<b>0.21</b>	0.22	0.24	(0.02)	51,042.00	1,145.00	-
BANP11C1902A	0.02	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	6,619.00	7.00	-
BANP11C1909A	0.22	70162	-	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.01)	8,008.00	168.00	-
BANP13C1902A	0.02	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	1.00	-	-
BANP13C1904A	0.15	70162	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	-	279,111.00	4,187.00	-
BANP13C1906A	0.42	70162	-	0.43	0.41	<b>0.43</b>	0.43	0.44	0.01	396,246.00	16,758.00	-
BANP16C1912A	0.50	70162	-	0.50	0.48	<b>0.49</b>	0.46	0.48	(0.01)	4.00	-	-
BANP19C1902A	0.05											

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
BANP42C1903A	0.07	261161	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BANP42P1903A	0.69	70162	-	0.72	0.70	<b>0.70</b>	0.70	0.74	0.01	12,240.00	865.00	-
BBL06C1902A	0.50	70162	-	0.47	0.45	<b>0.46</b>	0.45	0.47	(0.04)	7,457.00	350.00	-
BBL08C1902A	0.22	70162	-	0.20	0.19	<b>0.20</b>	0.20	0.21	(0.02)	4,372.00	87.00	-
BBL08P1904A	0.28	70162	-	0.29	0.28	<b>0.29</b>	0.28	0.29	0.01	8,296.00	233.00	-
BBL11C1903A	0.18	70162	-	0.16	0.15	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.02)	16,641.00	266.00	-
BBL11P1903A	0.05	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BBL13C1901A	0.09	70162	-	0.09	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.01)	11,064.00	89.00	-
BBL13C1905A	0.28	70162	0.29	0.29	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	23,715.00	640.00	-
BBL19C1901A	0.04	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BBL19P1904A	0.24	70162	-	0.24	0.24	<b>0.24</b>	0.24	0.25	-	12,000.00	288.00	-
BBL23C1906A	0.25	70162	-	-	-	-	0.24	0.25	-	-	-	-
BBL24C1902A	0.03	251261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BBL24C1907A	0.19	70162	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	-
BBL24P1904A	0.30	40162	-	0.27	0.26	<b>0.26</b>	0.25	0.26	(0.04)	190.00	5.00	-
BBL27C1904A	0.30	70162	-	0.29	0.29	<b>0.29</b>	0.29	0.30	(0.01)	1,800.00	52.00	-
BBL27P1904A	0.45	70162	-	0.44	0.44	<b>0.44</b>	0.44	0.45	(0.01)	5,393.00	237.00	-
BBL28C1901A	0.02	281261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BBL28C1904A	0.19	70162	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.01)	5,946.00	108.00	-
BBL42C1903A	0.11	40162	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
BCH01C1902A	0.10	70162	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	0.01	69,589.00	759.00	-
BCH01C1902B	0.02	70162	0.01	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	1,534.00	3.00	-
BCH01P1902A	0.71	70162	0.70	0.72	0.68	<b>0.68</b>	0.68	0.70	(0.03)	15,422.00	1,096.00	-
BCH06C1903A	0.07	70162	-	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.01)	3,074.00	18.00	-
BCH08C1901A	0.03	70162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	0.01	1,000.00	4.00	-
BCH11C1905A	0.11	70162	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	0.01	611.00	7.00	-
BCH13C1902A	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	5,516.00	6.00	-
BCH13C1905A	0.10	70162	0.10	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	0.01	29,317.00	294.00	-
BCH19C1903A	0.11	70162	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	4,270.00	47.00	-
BCH24C1904A	0.03	20162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH27C1902A	0.23	70162	0.25	0.25	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	-	26,274.00	617.00	-
BCH28C1902A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH28C1904A	0.07	70162	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	-	7,144.00	50.00	-
BCH28C1905A	0.07	70162	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	-	550.00	4.00	-
BCH28C1906A	0.14	70162	-	0.14	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.01)	1,480.00	20.00	-
BCH28C1907A	0.05	20162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BCH28C1908A	0.39	70162	0.39	0.41	0.39	<b>0.41</b>	0.39	0.41	0.02	13,115.00	524.00	-
BCH28C1909A	0.06	121261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH28C1910A	0.19	70162	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.01)	3,000.00	55.00	-
BCH28C1911A	0.05	70162	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	1,000.00	5.00	-
BCH28C1912A	0.04	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCH28C1913A	0.30	70162	-	0.29	0.29	<b>0.29</b>	0.29	0.30	(0.01)	2,178.00	63.00	-
BCH28C1914A	0.03	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH28C1915A	0.12	30162	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
BCH28C1916A	0.09	31261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH28C1917A	0.14	70162	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
BCH28C1918A	0.13	70162	0.12	0.13	0.12	<b>0.13</b>	0.12	0.13	-	35,988.00	432.00	-
BCH28C1919A	0.06	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BCH28C1920A	0.14	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.01)	4,450.00	58.00	-
BCH28C1921A	0.04	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCH28C1922A	0.09	70162	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
BCH28C1923A	0.01	20162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH28C1924A	0.34	70162	-	0.34	0.34	<b>0.34</b>	0.34	0.35	-	6,400.00	218.00	-
BCH28C1925A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH28C1926A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	44,284.00	443.00	-
BCH28C1927A	0.25	70162	-	0.26	0.24	<b>0.25</b>	0.25	0.26	-	135,038.00	3,388.00	-
BCH28C1928A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH28C1929A	0.37	70162	-	0.38	0.36	<b>0.37</b>	0.37	0.38	-	11,540.00	423.00	-
BCH28C1930A	0.03	30162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCH28C1931A	0.03	171261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH28C1932A	0.06	251261	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
BCH28C1933A	0.01	261261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH28C1934A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	16,384.00	164.00	-
BCH28C1935A	1.00	0	-	0.38	0.37	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.62)	23,061.00	869.00	-
BCH28C1936A	0.21	70162	0.21	0.21	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.19	(0.02)	37,566.00	725.00	-
BCH28C1937A	0.15	70162	-	0.15	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.02)	98,828.00	1,345.00	-
BCH28C1938A	0.27	70162	-	0.31	0.28	<b>0.29</b>	0.28	0.29	0.02	42,159.00	1,221.00	-
BCH28C1939A	0.05	40162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	(0.01)	5,210.00	21.00	-
BCH28C1940A	0.15	171261	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BCH28C1941A	0.01	40162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH28C1942A	0.15	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.02)	22,924.00	298.00	-
BCH28C1943A	0.05	271261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCH28C1944A	0.10	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.02)	6,000.00	48.00	-
BCH28C1945A	0.31	70162	0.31	0.31	0.30	<b>0.30</b>	0.29	0.31	(0.01)	5.00	-	-
BCH28C1946A	0.06	70162	-	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.02)	16,500.00	76.00	-
BCH28C1947A	0.47	70162	-	0.45	0.42	<b>0.44</b>	0.44	0.45	(0.03)	18,168.00	786.00	-
BCH28C1948A	0.41	70162	-	0.37	0.34	<b>0.35</b>	0.35	0.37	(0.06)	43,240.00	1,528.00	-
BCH28C1949A	0.10	271261	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
BCH28C1950A	0.50	70162	0.49	0.49	0.45	<b>0.45</b>	0.46	0.47	(0.05)	8,060.00	387.00	-
BCH28C1951A	0.10	241261	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BCH28C1952A	0.05	271261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH28C1953A	0.35	281261	-	-	-	-	0.32	0.37	-	-	-	-
BCH28C1954A	0.10	271261	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
BCH28C1955A	0.14	70162	-	0.16	0.15	<b>0.16</b>	0.15	0.16	0.02	4,710.00	72.00	-
BEAU01C1901A	0.02	70162	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	1,024.00	2.00	-
BEAU01C1901B	0.02	70162	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	60.00	-	-
BEAU01C1902A	0.18	70162	0.18	0.19	0.14	<b>0.15</b>	0.14	0.15	(0.03)	218,917.00	3,620.00	-
BEAU01C1902B	0.07	70162	0.07	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.05	0.06	(0.01)	23,807.00	147.00	-
BEAU01P1902A	1.15	70162	1.20	1.24	1.13	<b>1.21</b>	1.21	1.22	0.06	302,591.00	36,073.00	1.00
BEAU06C1904A	0.41	70162	0.38	0.45	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.38	(0.04)	40,953.00	1,613.00	-
BEAU08C1901A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
BEAU08C1902A	0.06	70162	-	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	(0.01)	187.00	1.00	-
BEAU11C1902A	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	18,167.00	18.00	-
BEAU13C1901A	0.01	30162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	4,000.00	4.00	-
BEAU13C1904A	0.04	70162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	38,025.00	152.00	-
BEAU13C1904B	0.18	70162	0.19	0.19	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.02)	634,795.00	11,283.00	-
BEAU13C1906A	0.52	70162	-	0.53	0.45	<b>0.47</b>	0.46	0.47	(0.05)	830,981.00	40,409.00	-
BEAU19C1901A	0.03	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BEAU19C1902A	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.02	-	200.00	-	-
BEAU19C1906A	0.60	70162	0.58	0.62	0.56	<b>0.56</b>	0.56	0.57	(0.04)	68,749.00	4,044.00	-
BEAU23C1901A	0.01	251261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BEAU23C1906A	0.10	70162	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.08	0.09	(0.01)	7,500.00	68.00	-
BEAU24C1901A	0.01	121261	-	-	-							

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BEM01C1902A	0.62	70162	0.63	0.64	0.63	<b>0.64</b>	0.63	0.64	0.02	258,492.00	16,386.00	-
BEM01C1902B	0.48	70162	0.49	0.51	0.49	<b>0.49</b>	0.48	0.50	0.01	132,763.00	6,558.00	-
BEM01P1902A	0.08	70162	0.08	0.09	0.07	<b>0.08</b>	0.07	0.08	-	115,929.00	927.00	-
BEM07C1903A	0.44	40162	-	-	-	-	0.43	0.46	-	-	-	-
BEM08C1903A	0.41	70162	-	0.42	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.42	(0.01)	22,553.00	910.00	-
BEM11C1903A	0.36	70162	-	0.37	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	-	9,870.00	359.00	-
BEM13C1901A	0.48	70162	-	-	-	-	0.47	0.49	-	-	-	-
BEM13C1905A	0.47	70162	0.46	0.47	0.45	<b>0.46</b>	0.45	0.46	(0.01)	454,698.00	21,052.00	-
BEM13C1905B	0.16	70162	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	56,259.00	900.00	-
BEM19C1901A	0.61	70162	-	0.62	0.60	<b>0.60</b>	0.60	0.62	(0.01)	15,931.00	965.00	-
BEM23C1901A	0.29	70162	-	0.30	0.28	<b>0.30</b>	0.29	0.31	0.01	3,500.00	104.00	-
BEM24C1902A	0.31	70162	-	0.32	0.31	<b>0.31</b>	0.29	0.32	-	4,120.00	130.00	-
BEM27C1904A	0.35	70162	-	-	-	-	0.36	0.38	-	-	-	-
BEM27P1905A	0.09	70162	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	-	2,600.00	23.00	-
BEM28C1905A	0.29	70162	-	0.30	0.28	<b>0.28</b>	0.28	0.31	(0.01)	138,512.00	4,033.00	-
BEM42C1904A	0.36	70162	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	0.36	0.38	-	20,240.00	733.00	-
BEM42P1904A	0.04	70162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	300.00	1.00	-
BGR101C1901A	1.10	70162	1.09	1.13	1.09	<b>1.13</b>	1.09	1.13	0.03	10,206.00	1,123.00	1.00
BGR101C1901B	0.51	70162	0.53	0.57	0.53	<b>0.57</b>	0.53	0.57	0.06	15,592.00	843.00	-
BGR101C1903A	0.32	70162	-	0.33	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.33	-	94,181.00	3,061.00	-
BGR101C1903B	0.18	70162	0.18	0.18	0.18	<b>0.18</b>	0.17	0.18	-	84,677.00	1,524.00	-
BGR106C1903A	0.88	70162	-	0.91	0.87	<b>0.91</b>	0.90	0.91	0.03	9,080.00	808.00	-
BGR107C1903A	0.18	31261	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	-
BGR108C1902A	0.50	70162	-	0.56	0.53	<b>0.56</b>	0.56	0.59	0.06	11,442.00	619.00	-
BGR108C1904A	0.18	70162	-	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.18	0.19	(0.01)	7,284.00	131.00	-
BGR111C1909A	0.31	70162	-	0.33	0.32	<b>0.32</b>	0.33	0.34	0.01	19,195.00	624.00	-
BGR113C1904A	0.21	70162	0.22	0.22	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	0.01	30,016.00	651.00	-
BGR119C1901A	0.34	70162	-	0.36	0.30	<b>0.36</b>	0.36	0.39	0.02	8,518.00	294.00	-
BGR119C1903A	0.15	70162	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	-	16,468.00	247.00	-
BGR124C1901A	0.26	70162	0.26	0.31	0.26	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.05	880.00	27.00	-
BGR124C1902A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	770.00	8.00	-
BGR127C1905A	0.19	70162	-	0.20	0.19	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.01	69,000.00	1,345.00	-
BGR128C1901A	0.04	141261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGR128C1905A	0.20	70162	-	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.01	25,108.00	527.00	-
BH01C1905A	0.29	70162	0.30	0.32	0.30	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.02	17,258.00	541.00	-
BH01C1905B	0.22	70162	0.25	0.25	0.23	<b>0.24</b>	0.23	0.24	0.02	68,681.00	1,631.00	-
BH01P1905A	0.66	70162	0.63	0.64	0.61	<b>0.61</b>	0.61	0.62	(0.05)	34,164.00	2,128.00	-
BH08C1902A	0.26	70162	0.31	0.31	0.27	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.03	21,591.00	628.00	-
BH11C1902A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BH11C1905A	0.47	70162	0.52	0.52	0.48	<b>0.51</b>	0.50	0.51	0.04	17,435.00	879.00	-
BH13C1901A	0.18	70162	-	0.23	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.03	25,757.00	550.00	-
BH13C1906A	0.73	70162	0.77	0.80	0.75	<b>0.78</b>	0.78	0.79	0.05	70,457.00	5,494.00	-
BH19C1901A	0.18	70162	0.22	0.22	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.02	40,913.00	834.00	-
BH24C1902A	0.12	281261	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
BH27C1905A	0.16	70162	-	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	0.01	89,600.00	1,565.00	-
BIG08C1906A	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	1,000.00	1.00	-
BIG13C1901A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC01C1906A	0.37	70162	0.38	0.40	0.37	<b>0.38</b>	0.37	0.38	0.01	128,842.00	4,956.00	-
BJC01C1906B	0.27	70162	-	0.29	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	26,213.00	728.00	-
BJC01P1906A	0.75	70162	0.75	0.77	0.75	<b>0.75</b>	0.75	0.76	-	56,322.00	4,261.00	-
BJC06C1901A	0.01	281261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BJC06C1903A	0.09	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.09	0.10	0.01	3,400.00	34.00	-
BJC08C1903A	0.06	20162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.02)	1,000.00	4.00	-
BJC11C1905A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	1,220.00	12.00	-
BJC13C1902A	0.01	70162	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	0.01	1.00	-	-
BJC13C1903A	0.06	40162	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	-
BJC13C1906A	0.22	70162	0.22	0.23	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	58,560.00	1,326.00	-
BJC19C1902A	0.03	70162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	5,000.00	15.00	-
BJC23C1901A	0.10	131161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC24C1901A	0.05	301161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC24C1906A	0.32	70162	0.32	0.33	0.30	<b>0.33</b>	0.31	0.32	0.01	1,590.00	51.00	-
BJC27C1905A	0.13	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	-	4,800.00	62.00	-
BJC28C1904A	0.06	70162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BLA08C1904A	0.05	40162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BLA11C1909A	0.07	40162	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
BLA13C1902A	0.02	20162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BLA13C1908A	0.24	70162	0.23	0.24	0.23	<b>0.24</b>	0.25	0.26	-	58,331.00	1,374.00	-
BLA19C1903A	0.03	40162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BLA19C1906A	0.09	40162	0.11	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.11	0.12	0.02	5,490.00	58.00	-
BLA24C1903A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BLA27C1905A	0.09	40162	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	0.02	4,200.00	46.00	-
BLA28C1906A	0.18	70162	-	0.18	0.17	<b>0.18</b>	0.19	0.20	-	20,745.00	365.00	-
BLAN01C1903A	0.10	70162	-	0.10	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.01)	115,553.00	1,154.00	-
BLAN01C1903B	0.04	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BLAN01P1903A	0.72	70162	-	0.73	0.73	<b>0.73</b>	0.73	0.75	0.01	7,902.00	577.00	-
BLAN11C1902A	0.01	20162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	6.00	-	-
BLAN19C1902A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BLAN19C1906A	0.17	70162	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	9,183.00	156.00	-
BPP01C1903A	0.09	70162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
BPP01C1903B	0.05	70162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.01)	2.00	-	-
BPP01P1903A	0.38	70162	-	0.39	0.39	<b>0.39</b>	0.37	0.38	0.01	4,964.00	194.00	-
BPP06C1903A	0.09	211261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BPP11C1910A	0.43	70162	-	0.43	0.42	<b>0.43</b>	0.43	0.45	-	9,610.00	411.00	-
BPP13C1901A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
BPP13C1902A	0.04	30162	-	-	-	-	0.04	0.10	-	-	-	-
BPP13C1906A	0.36	70162	-	0.36	0.35	<b>0.36</b>	0.37	0.38	-	161,814.00	5,761.00	-
BPP19C1903A	0.15	70162	-	0.15	0.14	<b>0.15</b>	0.14	0.15	-	5,983.00	84.00	-
BPP19C1903B	0.06	20162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BPP23C1901A	0.04	261161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BPP24C1902A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BPP24C1904A	0.21	61261	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
BPP28C1902A	0.06	131261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BPP28C1904A	0.15	70162	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.01)	7,330.00	103.00	-
BTS01C1903A	0.35	70162	-	0.36	0.35	<b>0.35</b>	0.33	0.35	-	10,538.00	369.00	-
BTS01C1903B	0.20	70162	0.20	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.01)	360.00	7.00	-
BTS01P1903A	0.27	70162	0.26	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.01)	4,269.00	111.00	-
BTS06C1903A	9.15	70162	-	-	-	-	9.15	9.25	-	-	-	-
BTS06C1903B	9.25	281261	-	9.20	9.20	<b>9.20</b>	9.15	9.25	(0.05)	600.00	552.00	9.00
BTS06C1903C	9.25	281261	-	-	-	-	9.15	9.25	-	-	-	-
BTS11C1904A	0.03	30162	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
BTS11C1910A	0.29	70162	-	-	-	-	0.28	0.29				

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CBG06C1903A	0.04	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CBG06P1903A	1.69	70162	-	1.76	1.69	1.72	1.72	1.73	0.03	609.00	105.00	1.00
CBG08C1902A	0.01	271261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG11C1902A	0.02	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	28.00	-	-
CBG13C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG13C1905A	0.17	70162	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	27,210.00	436.00	-
CBG16C1912A	0.37	70162	-	0.38	0.36	0.36	0.36	0.38	(0.01)	569.00	21.00	-
CBG19C1901A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG19C1906A	0.25	70162	0.24	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	22,172.00	527.00	-
CBG23C1901A	0.02	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG24C1901A	0.02	191261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG24C1903A	0.01	241261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG24C1904A	0.03	271261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CBG28C1904A	0.06	241261	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
CBG28C1906A	0.22	70162	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	17,353.00	369.00	-
CBG42C1904A	0.10	191261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CENT01C1903A	0.35	70162	0.36	0.37	0.35	0.35	0.34	0.35	-	69,070.00	2,463.00	-
CENT01C1903B	0.18	70162	0.18	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	0.01	63,077.00	1,206.00	-
CENT01P1903A	0.37	70162	-	0.36	0.34	0.36	0.35	0.36	(0.01)	49,191.00	1,767.00	-
CENT06C1904A	0.06	70162	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	11,560.00	81.00	-
CENT08C1902A	0.04	70162	-	0.04	0.03	0.03	0.04	0.05	(0.01)	15,656.00	63.00	-
CENT11C1904A	0.04	40162	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	1.00	-	-
CENT11C1909A	0.30	70162	-	0.32	0.31	0.31	0.30	0.31	0.01	5,126.00	161.00	-
CENT13C1902A	0.14	30162	-	-	-	-	0.08	0.14	-	-	-	-
CENT19C1901A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENT19C1904A	0.28	70162	0.30	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	0.01	37,116.00	1,090.00	-
CENT23C1902A	0.03	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENT24C1901A	0.01	191261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT24C1902A	0.05	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CENT27C1905A	0.26	70162	-	0.29	0.27	0.27	0.26	0.28	0.01	20,250.00	554.00	-
CHG01C1903A	0.07	70162	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	1,500.00	9.00	-
CHG01C1903B	0.02	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	100.00	-	-
CHG01P1903A	0.81	70162	0.79	0.84	0.79	0.84	0.84	0.85	0.03	31,037.00	2,577.00	-
CHG07C1902A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG11C1904A	0.02	70162	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.01	400.00	1.00	-
CHG13C1903A	0.01	111261	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CHG13C1904A	0.06	30162	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
CHG19C1902A	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG19C1906A	0.24	70162	0.26	0.26	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.01)	21,777.00	515.00	-
CHG24C1904A	0.02	261261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG24C1907A	0.44	70162	-	0.46	0.42	0.42	0.40	0.41	(0.02)	430.00	18.00	-
CHG24C1911A	0.59	70162	-	0.58	0.55	0.55	0.53	0.55	(0.04)	2,560.00	142.00	-
CHG27C1905A	0.07	70162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CHG28C1902A	0.02	251261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG28C1904A	0.06	30162	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CK01C1902A	0.18	70162	-	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.01)	1,200.00	21.00	-
CK01C1902B	0.08	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	10.00	-	-
CK01P1902A	0.29	70162	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	-	15,575.00	447.00	-
CK08C1901A	0.02	281261	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	10,000.00	20.00	-
CK11C1904A	0.07	70162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CK13C1902A	0.08	70162	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CK16C1912A	0.31	70162	-	-	-	-	0.28	0.30	-	-	-	-
CK19C1903A	0.14	70162	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.01)	6,893.00	90.00	-
CK24C1901A	0.01	141261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CK24C1904A	0.13	70162	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
CK28C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CKP01C1906A	0.27	70162	0.27	0.27	0.27	0.27	0.26	0.27	-	8,173.00	221.00	-
CKP01C1906B	0.19	70162	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	100.00	2.00	-
CKP08C1903A	0.68	70162	-	0.71	0.71	0.71	0.71	0.75	0.03	100.00	7.00	-
CKP08C1903B	0.10	70162	-	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	-	253.00	3.00	-
CKP11C1910A	0.23	70162	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-
CKP13C1902A	0.64	70162	-	0.64	0.64	0.64	0.64	0.71	-	600.00	38.00	-
CKP13C1903A	0.38	70162	-	0.38	0.38	0.38	0.38	0.40	-	2,600.00	99.00	-
CKP13C1903B	0.09	70162	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	1,110.00	10.00	-
CKP19C1902A	0.47	70162	-	-	-	-	0.46	0.49	-	-	-	-
CKP19C1903A	0.13	70162	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	502.00	7.00	-
CKP24C1906A	0.14	70162	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
CKP27C1905A	0.16	70162	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	-	60,000.00	990.00	-
CKP28C1902A	0.55	271261	-	-	-	-	0.49	0.55	-	-	-	-
CKP28C1903A	0.08	70162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
COM706C1903A	0.02	70162	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	4,100.00	8.00	-
COM708C1903A	0.03	70162	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	6,084.00	18.00	-
COM711C1909A	0.14	70162	0.16	0.18	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	116,135.00	1,851.00	-
COM713C1903A	0.05	70162	-	0.05	0.05	0.05	-	0.04	-	2.00	-	-
COM713C1904A	0.04	70162	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	78,267.00	378.00	-
COM719C1904A	0.04	70162	0.05	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.02	146,949.00	793.00	-
COM723C1901A	0.01	20162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
COM724C1904A	0.01	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	23,006.00	46.00	-
COM727C1902A	0.02	30162	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
COM728C1903A	0.04	70162	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
CPAL01C1901A	0.11	70162	0.11	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	118,736.00	1,189.00	-
CPAL01C1901B	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	30,550.00	31.00	-
CPAL01C1904A	0.79	70162	0.77	0.79	0.77	0.77	0.76	0.77	(0.02)	100,625.00	7,826.00	-
CPAL01C1904B	0.48	70162	0.46	0.49	0.46	0.46	0.45	0.46	(0.02)	151,584.00	7,088.00	-
CPAL01P1901A	1.08	70162	1.09	1.13	1.08	1.10	1.10	1.12	0.02	47,573.00	5,284.00	1.00
CPAL01P1901B	0.11	70162	0.11	0.13	0.10	0.11	0.11	0.12	-	302,932.00	3,430.00	-
CPAL01P1904A	0.45	70162	0.45	0.46	0.44	0.45	0.45	0.46	-	111,657.00	5,080.00	-
CPAL01P1904B	0.19	70162	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	47,912.00	955.00	-
CPAL06C1903A	0.38	70162	-	0.39	0.35	0.35	0.34	0.35	(0.03)	44,520.00	1,624.00	-
CPAL07C1902A	0.24	70162	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	1.00	-	-
CPAL08C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPAL08C1902B	0.26	70162	-	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	(0.01)	45,192.00	1,119.00	-
CPAL08P1904A	0.22	70162	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	-	5,920.00	130.00	-
CPAL11C1903A	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	7,450.00	7.00	-
CPAL11C1909A	0.49	70162	-	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.01)	4,466.00	214.00	-
CPAL11P1903A	0.29	70162	0.29	0.30	0.27	0.29	0.28	0.29	-	118,473.00	3,370.00	-
CPAL13C1901A	0.14	70162	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	53,001.00	654.00	-
CPAL13C1903A	0.66	70162	-	0.66	0.62	0.64	0.64	0.65	(0.02)	180,236.00	11,687.00	-
CPAL13P1902A	0.06	70162	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	6,130.00	36.00	-
CPAL16C1912A	0.97	70162	-	-	-	-	0.94	0.96	-	-	-	-
CPAL19C1902A	0.24	70162	-	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.02)	30,990.00	683.00	-
CPAL19P1903A	0.11	70162	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	8,600.00	86.00	-
CPAL23C1906A	0.56	70162	-	0.57	0.53	0.53	0.53	0.55	(0.03)	50,900.00	2,786.00	-
CPAL24C1901A	0.03	111261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL24C1903A	0.18	70162	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	-

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CPAL28C1904A	0.44	70162	-	0.45	0.42	<b>0.42</b>	0.42	0.43	(0.02)	73,454.00	3,143.00	-
CPAL41C1901A	0.20	40162	-	-	-	-	0.12	0.17	-	-	-	-
CPAL42C1904A	0.38	70162	-	0.39	0.37	<b>0.38</b>	0.37	0.38	-	10,121.00	383.00	-
CPAL42P1904A	0.13	40162	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
CPF01C1902A	0.15	70162	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.16	0.17	0.02	118,851.00	1,902.00	-
CPF01C1902B	0.05	40162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CPF01P1902A	0.34	70162	0.34	0.34	0.33	<b>0.33</b>	0.31	0.33	(0.01)	57,891.00	1,955.00	-
CPF01P1902B	0.17	70162	0.17	0.17	0.15	<b>0.15</b>	0.14	0.15	(0.02)	54,998.00	932.00	-
CPF06C1903A	0.04	30162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPF08C1901A	0.04	40162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPF08C1904A	0.12	70162	-	0.13	0.12	<b>0.13</b>	0.13	0.14	0.01	20,742.00	249.00	-
CPF11C1902A	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.03	-	724.00	1.00	-
CPF11C1910A	0.54	70162	-	0.58	0.56	<b>0.56</b>	0.58	0.61	0.02	1,600.00	91.00	-
CPF11P1902A	0.09	70162	-	0.09	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.01)	1,100.00	10.00	-
CPF13C1902A	0.04	30162	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.05	0.06	0.01	700.00	4.00	-
CPF13C1903A	0.31	70162	-	0.31	0.31	<b>0.31</b>	0.33	0.36	-	24,112.00	747.00	-
CPF13C1905A	0.15	70162	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.16	0.17	-	55,912.00	839.00	-
CPF19C1901A	0.03	30162	0.03	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	10,693.00	32.00	-
CPF19C1904A	0.43	70162	-	0.45	0.42	<b>0.42</b>	0.45	0.48	(0.01)	9,277.00	390.00	-
CPF24C1901A	0.03	171261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPF24C1902A	0.01	211261	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	152.00	-	-
CPF24C1903A	0.07	271261	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
CPF24C1904A	0.40	20162	-	0.42	0.42	<b>0.42</b>	0.43	0.46	0.02	12.00	1.00	-
CPF27C1903A	0.06	161161	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPF28C1902A	0.07	41261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPF28C1903A	0.39	221161	-	-	-	-	0.35	0.41	-	-	-	-
CPN01C1902A	0.23	70162	0.24	0.25	0.22	<b>0.24</b>	0.23	0.24	0.01	26,849.00	634.00	-
CPN01C1902B	0.06	70162	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.05	0.06	-	15,226.00	91.00	-
CPN01P1902A	0.95	70162	-	0.99	0.94	<b>0.94</b>	0.94	0.95	(0.01)	35,566.00	3,376.00	-
CPN06C1903A	0.26	70162	-	0.28	0.24	<b>0.26</b>	0.25	0.26	-	20,999.00	559.00	-
CPN07C1902A	0.14	271261	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-
CPN08C1903A	0.17	70162	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	2,722.00	46.00	-
CPN11C1903A	0.05	40162	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	1,100.00	6.00	-
CPN11C1910A	0.49	70162	-	0.50	0.48	<b>0.50</b>	0.49	0.50	0.01	24,404.00	1,213.00	-
CPN11P1903A	0.09	70162	0.09	0.10	0.08	<b>0.10</b>	0.09	0.10	0.01	453.00	4.00	-
CPN13C1903A	0.20	70162	-	0.20	0.19	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	26,970.00	537.00	-
CPN19C1901A	0.05	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPN24C1901A	0.04	301161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPN24C1904A	0.28	40162	-	-	-	-	0.25	0.26	-	-	-	-
CPN27C1903A	0.10	70162	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	0.01	15,600.00	169.00	-
CPN28C1902A	0.03	30162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CPN28C1904A	0.17	70162	-	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	35,782.00	638.00	-
DELT06C1903A	0.64	70162	-	-	-	-	0.63	0.64	-	-	-	-
DELT24C1901A	0.25	251261	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
DTAC01C1902A	0.65	70162	-	0.69	0.64	<b>0.68</b>	0.68	0.69	0.03	104,122.00	7,009.00	-
DTAC01C1902B	0.33	70162	-	0.36	0.33	<b>0.36</b>	0.35	0.36	0.03	177,084.00	6,164.00	-
DTAC01C1905A	0.45	70162	-	0.49	0.45	<b>0.48</b>	0.48	0.49	0.03	137,808.00	6,505.00	-
DTAC01C1905B	0.34	70162	-	0.37	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	0.02	160,874.00	5,768.00	-
DTAC01P1902A	0.40	70162	-	0.38	0.35	<b>0.35</b>	0.34	0.35	(0.05)	49,833.00	1,799.00	-
DTAC01P1902B	0.14	70162	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.11	0.12	(0.02)	15,960.00	192.00	-
DTAC01P1905A	0.86	70162	-	0.85	0.81	<b>0.81</b>	0.80	0.81	(0.05)	53,899.00	4,443.00	-
DTAC06C1901A	0.03	251261	-	0.02	0.01	<b>0.01</b>	0.02	0.03	(0.02)	3,301.00	5.00	-
DTAC06C1903A	0.23	70162	-	0.25	0.23	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.02	7,808.00	187.00	-
DTAC06P1903A	0.31	70162	-	0.31	0.27	<b>0.27</b>	0.26	0.27	(0.04)	24,562.00	692.00	-
DTAC07C1902A	0.24	131261	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	-
DTAC08C1903A	0.20	70162	-	0.23	0.20	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.03	20,874.00	450.00	-
DTAC08P1902A	0.03	40162	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	(0.01)	4,000.00	8.00	-
DTAC11C1904A	0.16	70162	-	0.18	0.16	<b>0.18</b>	0.18	0.19	0.02	9,612.00	166.00	-
DTAC13C1902A	0.08	70162	-	0.09	0.08	<b>0.09</b>	0.09	0.10	0.01	16,504.00	143.00	-
DTAC13C1904A	0.33	70162	-	0.36	0.32	<b>0.36</b>	0.36	0.37	0.03	103,021.00	3,559.00	-
DTAC13P1903A	0.24	70162	-	0.26	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	(0.02)	21,626.00	505.00	-
DTAC19C1904A	0.36	70162	-	0.39	0.36	<b>0.39</b>	0.39	0.40	0.03	38,407.00	1,456.00	-
DTAC23C1906A	0.29	70162	-	0.31	0.29	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.02	26,000.00	796.00	-
DTAC24C1901A	0.10	181261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
DTAC27C1903A	0.17	70162	-	0.19	0.17	<b>0.19</b>	0.19	0.20	0.02	14,400.00	259.00	-
DTAC27P1903A	0.23	70162	-	0.23	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.02)	5,400.00	117.00	-
DTAC28C1902A	0.09	70162	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.11	0.12	0.02	18,336.00	194.00	-
DTAC28C1905A	0.34	70162	-	0.37	0.33	<b>0.37</b>	0.37	0.38	0.03	103,028.00	3,648.00	-
DTAC42C1903A	0.21	70162	-	0.23	0.21	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.02	14,320.00	314.00	-
EA07C1903A	0.46	70162	-	0.49	0.46	<b>0.47</b>	0.46	0.47	0.01	481.00	23.00	-
EA08C1903A	0.39	70162	-	0.40	0.38	<b>0.40</b>	0.39	0.40	0.01	12,688.00	500.00	-
EA08C1903B	0.14	70162	-	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.13	0.14	-	18,792.00	253.00	-
EA11C1902A	0.06	70162	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.05	0.06	-	12,325.00	74.00	-
EA13C1901A	0.02	70162	0.02	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	8,071.00	16.00	-
EA13C1903A	0.12	70162	-	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	34,781.00	418.00	-
EA13C1905A	0.35	70162	0.34	0.36	0.34	<b>0.35</b>	0.35	0.36	-	89,415.00	3,133.00	-
EA19C1902A	0.25	70162	-	0.26	0.25	<b>0.26</b>	0.25	0.27	0.01	58,222.00	1,480.00	-
EA23C1901A	0.22	70162	-	0.23	0.21	<b>0.22</b>	0.21	0.23	-	23,000.00	497.00	-
EA24C1901A	0.07	181261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA27C1902A	0.44	20162	0.53	0.54	0.52	<b>0.53</b>	0.52	0.53	0.09	5,504.00	295.00	-
EA28C1901A	0.06	271261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EA28C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
EA28C1905A	0.33	70162	-	0.34	0.33	<b>0.33</b>	0.33	0.34	-	70,319.00	2,347.00	-
EGCO01C1903A	0.65	70162	-	0.67	0.66	<b>0.66</b>	0.65	0.66	0.01	13,087.00	872.00	-
EGCO01C1903E	0.41	70162	0.40	0.43	0.40	<b>0.40</b>	0.39	0.40	(0.01)	9,119.00	373.00	-
EGCO19C1901A	0.23	70162	0.23	0.23	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	(0.01)	34,663.00	775.00	-
EGCO24C1901A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EPG01C1903A	0.09	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.01)	15,000.00	120.00	-
EPG01C1903B	0.04	70162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	50.00	-	-
EPG01P1903A	1.35	70162	1.35	1.39	1.35	<b>1.35</b>	1.35	1.37	-	9,295.00	1,276.00	1.00
EPG07C1906A	0.23	271261	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.16	0.18	(0.06)	8,000.00	134.00	-
EPG08C1903A	0.07	71261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
EPG11C1903A	0.11	70162	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	-	3,906.00	40.00	-
EPG13C1902A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EPG13C1903A	0.06	30162	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.02)	1.00	-	-
EPG13C1905A	0.18	70162	-	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	(0.01)	54,498.00	927.00	-
EPG19C1902A	0.02	251261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
EPG19C1904A	0.12	70162	-	0.12	0.11	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	12,124.00	142.00	-
EPG24C1902A	0.12	121161	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EPG28C1902A	0.06	4										

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ESSO13C1905A	0.16	70162	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	43,348.00	673.00	-
ESSO19C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO19C1906A	0.25	70162	-	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	-	26,496.00	661.00	-
ESSO24C1902A	0.02	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO24C1907A	0.39	70162	-	0.41	0.39	0.41	0.39	0.40	0.02	4,007.00	161.00	-
ESSO28C1903A	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
ESSO28C1904A	0.10	70162	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	3,196.00	32.00	-
ESSO28C1906A	1.00	0	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.72)	32,786.00	921.00	-
GFPT08C1906A	0.21	70162	-	0.26	0.22	0.26	0.26	0.27	0.05	22,810.00	550.00	-
GFPT13C1902A	0.02	70162	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	122.00	-	-
GFPT19C1903A	0.08	70162	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	14,782.00	144.00	-
GGC07C1902A	0.13	41061	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
GGC08C1906A	0.05	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
GGC13C1902A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
GGC13C1905A	0.20	70162	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	7,398.00	141.00	-
GGC13C1908A	0.27	70162	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.02)	12,232.00	306.00	-
GGC19C1902A	0.10	70162	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	3,568.00	32.00	-
GGC19C1906A	0.70	70162	0.68	0.68	0.66	0.66	0.66	0.68	(0.04)	2,200.00	146.00	-
GGC23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GGC24C1901A	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GGC28C1905A	0.17	70162	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
GGC28C1907A	0.65	40162	-	-	-	-	0.58	0.63	-	-	-	-
GLOBAL1C1903A	0.29	70162	0.29	0.32	0.24	0.29	0.28	0.29	-	648,018.00	17,415.00	-
GLOBAL1C1903B	0.16	70162	0.15	0.16	0.11	0.15	0.14	0.15	(0.01)	222,932.00	3,083.00	-
GLOBAL1C1906A	0.16	70162	-	0.17	0.14	0.17	0.16	0.17	0.01	30,609.00	466.00	-
GLOBAL13C1901A	0.04	40162	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	(0.02)	1,000.00	2.00	-
GLOB19C1901A	0.09	70162	0.08	0.10	0.05	0.09	0.08	0.09	-	104,605.00	796.00	-
GLOB23C1906A	0.23	70162	-	0.24	0.19	0.23	0.22	0.23	-	53,388.00	1,162.00	-
GLOB24C1903A	0.09	281261	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.05)	2,000.00	8.00	-
GLOB24C1906A	0.15	70162	-	0.17	0.14	0.17	0.16	0.17	0.02	5,520.00	81.00	-
GLOW13C1905F	0.66	70162	-	0.66	0.66	0.66	0.66	0.67	-	45,684.00	3,015.00	-
GLOW19C1901F	0.04	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	4.00	-	-
GLOW19C1906F	1.01	70162	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1.03	0.01	13,400.00	1,369.00	1.00
GPSC01C1902A	0.13	70162	0.13	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	29,468.00	346.00	-
GPSC01C1902B	0.03	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GPSC01C1905A	0.69	70162	0.63	0.67	0.63	0.63	0.63	0.64	(0.06)	42,228.00	2,753.00	-
GPSC01C1905B	0.58	70162	0.53	0.57	0.51	0.52	0.52	0.53	(0.06)	47,352.00	2,584.00	-
GPSC01P1902A	1.46	70162	1.47	1.56	1.47	1.52	1.52	1.53	0.06	34,038.00	5,172.00	1.00
GPSC06C1903A	0.41	70162	-	0.40	0.35	0.36	0.35	0.36	(0.05)	49,004.00	1,813.00	-
GPSC08C1902A	0.03	271261	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	137.00	-	-
GPSC11C1902A	0.01	271261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GPSC11C1909A	0.53	70162	-	0.51	0.48	0.51	0.49	0.50	(0.02)	16,276.00	813.00	-
GPSC13C1903A	0.10	70162	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	16,018.00	131.00	-
GPSC13C1904A	0.41	70162	-	0.39	0.36	0.37	0.37	0.38	(0.04)	85,266.00	3,223.00	-
GPSC19C1901A	0.05	241261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
GPSC19C1905A	0.60	70162	-	0.58	0.55	0.57	0.56	0.57	(0.03)	23,172.00	1,319.00	-
GPSC24C1904A	0.19	271261	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.05)	2.00	-	-
GPSC24C1904B	0.40	70162	-	0.39	0.35	0.36	0.35	0.36	(0.04)	3,601.00	130.00	-
GPSC27C1902A	0.09	91161	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GPSC28C1903A	0.06	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
GPSC28C1904A	0.32	70162	-	0.30	0.27	0.29	0.28	0.29	(0.03)	63,268.00	1,814.00	-
GULF13C1906A	0.85	70162	0.85	0.95	0.83	0.93	0.93	0.94	0.08	1,178,741.00	104,311.00	-
GULF28C1906A	1.00	0	0.86	0.93	0.80	0.90	0.90	0.91	(0.10)	246,905.00	21,108.00	-
GUNK08C1902A	0.05	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
GUNK11C1903A	0.02	271261	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	1.00	-	-
GUNK13C1903A	0.11	70162	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	5,863.00	68.00	-
GUNK13C1905A	0.27	70162	-	0.28	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.01)	22,808.00	614.00	-
GUNK19C1903A	0.24	70162	-	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	0.01	12,700.00	329.00	-
GUNK19C1906A	0.25	70162	0.27	0.27	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	11,976.00	299.00	-
GUNK24C1903A	0.12	70162	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	-	16,840.00	219.00	-
GUNK24C1909A	0.48	70162	-	0.49	0.47	0.47	0.46	0.48	(0.01)	3,006.00	141.00	-
GUNK27C1905A	0.21	70162	-	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	0.01	12,600.00	278.00	-
GUNK28C1903A	0.11	70162	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	4,560.00	57.00	-
GUNK28C1906A	1.00	0	-	0.31	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.70)	18,414.00	553.00	-
HANA01C1905A	0.16	70162	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	-	78,597.00	1,282.00	-
HANA01C1905B	0.11	70162	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	0.01	49,095.00	623.00	-
HANA08C1903A	0.05	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
HANA11C1904A	0.04	70162	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	100.00	1.00	-
HANA13C1901A	0.02	20162	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-
HANA13C1905A	0.09	70162	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.02	29,469.00	324.00	-
HANA19C1902A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HANA19C1906A	0.22	70162	0.23	0.26	0.23	0.24	0.23	0.24	0.02	32,917.00	791.00	-
HANA24C1903A	0.06	131261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HANA28C1902A	0.02	281261	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	2,000.00	4.00	-
HANA28C1904A	0.07	70162	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	29,690.00	257.00	-
HMPR01C1902E	0.33	70162	0.33	0.33	0.30	0.31	0.30	0.31	(0.02)	54,293.00	1,729.00	-
HMPR01C1902F	0.20	70162	-	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.02)	44,226.00	802.00	-
HMPR01P1902A	0.23	70162	0.25	0.27	0.24	0.25	0.24	0.25	0.02	36,844.00	921.00	-
HMPR11C1906F	0.16	70162	0.17	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	2,255.00	34.00	-
HMPR13C1905F	0.21	70162	0.19	0.20	0.18	0.19	0.18	0.20	(0.02)	91,287.00	1,753.00	-
HMPR19C1901A	0.24	70162	0.21	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	(0.03)	62,388.00	1,299.00	-
HMPR23C1901A	0.02	71261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HMPR24C1901A	0.07	171261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HMPR27C1905F	0.27	70162	-	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.02)	3,600.00	91.00	-
HMPR27P1905A	0.26	70162	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	0.02	4,500.00	124.00	-
HMPR28C1903F	0.11	70162	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	36,576.00	352.00	-
INTU01C1903A	0.17	70162	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	32,491.00	565.00	-
INTU01C1903B	0.04	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	50.00	-	-
INTU01P1903A	0.89	70162	0.88	0.91	0.85	0.86	0.85	0.86	(0.03)	27,353.00	2,380.00	-
INTU01P1903B	0.60	70162	0.58	0.61	0.54	0.56	0.54	0.56	(0.04)	32,872.00	1,829.00	-
INTU11C1905A	0.05	70162	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	2.00	-	-
INTU11P1905A	0.31	70162	-	0.30	0.26	0.26	0.27	0.28	(0.05)	3,064.00	87.00	-
INTU13C1904A	0.17	70162	-	0.19	0.16	0.17	0.18	0.19	-	50,730.00	891.00	-
INTU19C1901A	0.01	141261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
INTU19C1906A	0.35	70162	-	0.37	0.34	0.36	0.36	0.37	0.01	15,180.00	533.00	-
INTU24C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
INTU24C1909A	0.18	70162	-	0.19	0.19	0.19	0.18	0.19	0.01	10.00	-	-
INTU28C1901A	0.02	301161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INTU28C1904A	0.09	40162	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	13,367.00	132.00	-
INTU28C1905A	0.29	70162	-	0.33	0.29	0.32	0.32	0.33	0.03	40,820.00	1,274.00	-
INTU42C1904A	0.04	261261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-</	

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
IRPC11C1905A	0.12	70162	-	0.11	0.11	0.11	0.13	0.14	(0.01)	9,270.00	102.00	-
IRPC13C1903A	0.14	70162	-	0.14	0.13	0.14	0.15	0.16	-	73,276.00	956.00	-
IRPC13C1906A	0.24	70162	-	0.25	0.23	0.25	0.26	0.27	0.01	217,126.00	5,022.00	-
IRPC19C1901A	0.03	70162	-	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	-	3,600.00	11.00	-
IRPC19C1905A	0.23	70162	-	0.25	0.22	0.25	0.25	0.26	0.02	39,782.00	889.00	-
IRPC24C1904A	0.14	70162	-	0.13	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.01)	300.00	4.00	-
IRPC27C1903A	0.07	70162	-	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	-	1,200.00	8.00	-
IRPC27P1905A	0.31	70162	-	0.34	0.32	0.32	0.30	0.31	0.01	9,001.00	296.00	-
IRPC28C1902A	0.02	261261	-	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	-	8.00	-	-
IRPC28C1904A	0.13	70162	-	0.13	0.12	0.13	0.14	0.15	-	39,718.00	482.00	-
ITD06C1904A	0.03	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	4,980.00	10.00	-
ITD08C1902A	0.06	71261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ITD11C1903A	0.01	211261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ITD13C1902A	0.01	271261	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
ITD13C1908A	0.22	70162	0.23	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	-	57,078.00	1,256.00	-
ITD19C1903A	0.04	20162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
ITD19C1906A	0.22	70162	0.23	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	-	12,600.00	282.00	-
ITD24C1902A	0.08	191161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ITD28C1907A	0.19	70162	-	0.19	0.19	0.19	0.18	0.19	-	23,575.00	448.00	-
IVL01C1903A	0.28	70162	-	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	0.02	198,895.00	6,066.00	-
IVL01C1903B	0.15	70162	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	245,550.00	3,886.00	-
IVL01C1905A	0.50	70162	0.49	0.53	0.49	0.51	0.50	0.51	0.01	226,526.00	11,576.00	-
IVL01C1905B	0.40	70162	0.40	0.44	0.40	0.42	0.41	0.42	0.02	270,736.00	11,395.00	-
IVL01P1903A	0.95	70162	0.90	0.95	0.90	0.92	0.91	0.92	(0.03)	51,667.00	4,765.00	-
IVL01P1903B	0.63	70162	0.57	0.63	0.57	0.59	0.59	0.60	(0.04)	33,441.00	2,025.00	-
IVL01P1905A	0.66	70162	0.66	0.66	0.62	0.64	0.63	0.64	(0.02)	86,394.00	5,537.00	-
IVL06C1901A	0.02	30162	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	3,435.00	3.00	-
IVL06C1903A	0.23	70162	-	0.27	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	51,810.00	1,290.00	-
IVL07C1906A	0.43	30162	-	0.47	0.44	0.47	0.46	0.47	0.04	2,330.00	109.00	-
IVL08C1901A	0.08	70162	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.01)	20,530.00	141.00	-
IVL08C1905A	0.36	70162	0.39	0.39	0.35	0.37	0.37	0.38	0.01	37,359.00	1,377.00	-
IVL08P1903A	0.39	70162	0.40	0.40	0.36	0.37	0.37	0.38	(0.02)	29,904.00	1,109.00	-
IVL11C1906A	0.20	70162	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	26,750.00	561.00	-
IVL13C1903A	0.12	70162	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	-	95,184.00	1,156.00	-
IVL13C1904A	0.30	70162	-	0.34	0.30	0.32	0.32	0.33	0.02	171,024.00	5,508.00	-
IVL13P1902A	0.14	70162	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.14	(0.02)	17,532.00	228.00	-
IVL13P1903A	0.14	70162	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	23,760.00	313.00	-
IVL19C1903A	0.23	70162	0.26	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	92,444.00	2,240.00	-
IVL19P1903A	0.20	70162	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	48,656.00	937.00	-
IVL23C1906A	0.35	70162	-	0.35	0.33	0.35	0.34	0.35	-	74,000.00	2,549.00	-
IVL24C1901A	0.04	271261	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	1.00	-	-
IVL24C1906A	0.37	281261	-	0.40	0.35	0.38	0.37	0.38	0.01	19,064.00	712.00	-
IVL27C1902A	0.08	70162	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	8,400.00	71.00	-
IVL28C1902A	0.05	40162	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	1,002.00	5.00	-
IVL28C1903A	0.22	70162	-	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	191,360.00	4,440.00	-
IVL28P1904A	0.24	70162	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	13,381.00	311.00	-
IVL42C1903A	0.12	70162	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	1,020.00	12.00	-
KBAN01C1901A	0.48	70162	-	0.46	0.45	0.45	0.44	0.45	(0.03)	26,926.00	1,227.00	-
KBAN01C1901B	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,600.00	2.00	-
KBAN01C1904A	0.20	70162	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	1,917.00	37.00	-
KBAN01C1904B	0.08	70162	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	452.00	3.00	-
KBAN01C1907A	0.92	70162	0.91	0.92	0.90	0.90	0.89	0.90	(0.02)	49,509.00	4,481.00	-
KBAN01C1907B	0.79	70162	-	0.78	0.75	0.75	0.74	0.75	(0.04)	74,948.00	5,663.00	-
KBAN01P1901A	0.99	70162	1.00	1.02	0.98	1.00	1.00	1.02	0.01	18,194.00	1,832.00	1.00
KBAN01P1901B	0.06	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
KBAN01P1904A	0.89	70162	-	0.90	0.89	0.90	0.89	0.90	0.01	36,601.00	3,292.00	-
KBAN01P1904B	0.60	70162	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.61	-	51,151.00	3,105.00	-
KBAN01P1907A	0.93	70162	0.93	0.95	0.93	0.94	0.94	0.95	0.01	43,615.00	4,123.00	-
KBAN06C1903A	0.22	70162	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	-
KBAN07C1908A	0.42	20162	-	-	-	-	0.40	0.44	-	-	-	-
KBAN08C1903A	0.03	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	592.00	1.00	-
KBAN13C1901A	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN13C1904A	0.10	70162	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	18,566.00	186.00	-
KBAN13C1904B	0.33	70162	0.32	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	(0.02)	111,071.00	3,504.00	-
KBAN13P1905A	0.75	70162	-	0.75	0.73	0.74	0.75	0.76	(0.01)	106,503.00	7,935.00	-
KBAN19C1901A	0.02	261261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KBAN19C1906A	0.62	70162	-	0.61	0.60	0.60	0.60	0.61	(0.02)	28,744.00	1,737.00	-
KBAN19P1904A	0.64	70162	-	0.65	0.63	0.64	0.65	0.66	-	29,464.00	1,901.00	-
KBAN23C1902A	0.04	271261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
KBAN24C1902A	0.05	211261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
KBAN24C1903A	0.02	211261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBAN24C1908A	0.41	30162	-	-	-	-	0.40	0.41	-	-	-	-
KBAN24P1907A	0.50	70162	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.51	-	30.00	2.00	-
KBAN27C1903A	0.07	70162	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	6,000.00	42.00	-
KBAN27P1904A	0.79	261261	-	-	-	-	0.69	0.71	-	-	-	-
KBAN28C1904A	0.05	70162	-	-	-	-	0.05	0.08	-	-	-	-
KBAN28C1905A	0.28	70162	-	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	39,641.00	1,070.00	-
KBAN28P1904A	0.49	70162	-	0.49	0.48	0.49	0.49	0.50	-	60,357.00	2,935.00	-
KCE01C1903A	0.02	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	44,352.00	89.00	-
KCE01C1903B	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE01C1906A	0.29	70162	0.31	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	33,900.00	1,012.00	-
KCE01C1906B	0.23	70162	0.23	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	-	8,035.00	186.00	-
KCE06C1903A	0.01	271261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE07C1902A	0.01	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE08C1902A	0.01	131261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE08C1905A	0.22	70162	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	14,992.00	341.00	-
KCE11C1904A	0.03	70162	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	510.00	1.00	-
KCE11C1906A	0.22	70162	-	0.23	0.22	0.23	0.24	0.25	0.01	1,204.00	27.00	-
KCE13C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE13C1904A	0.03	70162	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	10,118.00	30.00	-
KCE13C1905A	0.15	70162	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.01	23,464.00	356.00	-
KCE19C1901A	0.01	20162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE19C1906A	0.30	70162	-	0.32	0.30	0.31	0.32	0.33	0.01	17,060.00	529.00	-
KCE23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE24C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE24C1904A	0.02	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
KCE24C1906A	0.30	70162	-	-	-	-	0.32	0.33	-	-	-	-
KCE27C1902A	0.06	131161	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KCE28C1902A	0.01	201161	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KCE28C1904A	0.06	121261	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
KCE28C1905A	0.16	70162	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	34,204.00	575.00	-
KKP01C1902A	0.20	70162</										



Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
KKP28C1905A	0.28	70162	-	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	22,874.00	618.00	-
KTBO1C1903A	0.29	70162	-	0.30	0.28	0.30	0.30	0.31	0.01	39,453.00	1,163.00	-
KTBO1C1903B	0.19	70162	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	59,428.00	1,166.00	-
KTBO1P1903A	0.42	70162	0.42	0.43	0.40	0.40	0.39	0.41	(0.02)	16,346.00	677.00	-
KTBO1P1903B	0.32	70162	0.30	0.40	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.03)	16,860.00	500.00	-
KTBO6C1902A	0.19	70162	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	11,810.00	232.00	-
KTBO8C1903A	0.15	70162	-	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	-	1,881.00	28.00	-
KTB11C1909A	0.24	70162	-	0.24	0.24	0.24	0.25	0.26	-	4,100.00	98.00	-
KTB13C1901A	0.30	30162	-	0.32	0.32	0.32	0.35	0.36	0.02	1.00	-	-
KTB13C1903A	0.14	70162	-	0.14	0.14	0.14	0.15	0.16	-	2,076.00	29.00	-
KTB19C1901A	0.15	70162	-	0.15	0.14	0.15	0.16	0.17	-	11,130.00	164.00	-
KTB23C1906A	0.31	70162	-	0.32	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	16,000.00	506.00	-
KTB24C1904A	0.23	281161	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
KTB24P1901A	0.01	261261	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-
KTB24P1907A	0.35	40162	-	-	-	-	0.26	0.27	-	-	-	-
KTB27C1905A	0.24	70162	-	0.24	0.24	0.24	0.25	0.26	-	900.00	22.00	-
KTB28C1903A	0.10	70162	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	4,050.00	41.00	-
KTB42C1903A	0.16	70162	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	3,031.00	50.00	-
KTB42P1903A	0.14	40162	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	2,040.00	23.00	-
KTC01C1901A	0.27	70162	0.28	0.29	0.28	0.28	0.27	0.28	0.01	56,331.00	1,589.00	-
KTC01C1901B	0.09	70162	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	20,770.00	187.00	-
KTC08C1903A	0.25	70162	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	0.01	14,563.00	367.00	-
KTC11C1902A	0.68	70162	0.70	0.71	0.65	0.71	0.67	0.71	0.03	1,060.00	73.00	-
KTC13C1903A	0.14	70162	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	67,284.00	942.00	-
KTC13C1906A	0.31	70162	0.31	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	-	292,137.00	9,081.00	-
KTC19C1901A	0.32	70162	0.31	0.33	0.29	0.31	0.31	0.33	(0.01)	14,157.00	441.00	-
KTC19C1903A	0.12	70162	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	85,051.00	1,105.00	-
KTC19P1903A	0.27	70162	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	-	69,530.00	1,867.00	-
KTC27C1903A	0.25	70162	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	0.01	16,930.00	442.00	-
KTC27P1903A	0.16	70162	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	11,801.00	177.00	-
KTC27P1905A	0.42	70162	-	0.41	0.40	0.40	0.41	0.42	(0.02)	11,746.00	481.00	-
KTC28C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTC28C1905A	0.32	70162	-	0.34	0.32	0.33	0.33	0.34	0.01	86,857.00	2,875.00	-
LH01C1903A	0.10	70162	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.01	69,521.00	764.00	-
LH01C1903B	0.05	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
LH01P1903A	0.51	70162	-	-	-	-	0.49	0.50	-	-	-	-
LH06C1903A	0.02	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LH07C1908A	1.00	0	-	-	-	-	0.27	0.28	-	-	-	-
LH11C1906A	0.03	211261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
LH13C1902A	0.06	70162	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	3,714.00	22.00	-
LH13C1906A	0.19	70162	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	11,688.00	234.00	-
LH19C1901A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
LH19C1906A	0.37	70162	-	0.39	0.38	0.39	0.39	0.41	0.02	4,815.00	188.00	-
LH23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
LH24C1903A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
LH24C1906A	0.35	70162	-	0.37	0.37	0.37	0.37	0.38	0.02	7.00	-	-
LH27C1905A	0.13	70162	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	3,600.00	47.00	-
LH27P1905A	0.33	70162	-	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	1,800.00	58.00	-
LPN01C1905A	0.05	70162	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	14,670.00	88.00	-
LPN01C1905B	0.03	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
LPN08C1906A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LPN08C1908A	0.25	70162	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	-	28,878.00	728.00	-
LPN13C1903A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LPN13C1904A	0.05	271261	-	-	-	-	0.05	0.08	-	-	-	-
LPN13C1908A	0.33	70162	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	0.01	23,877.00	818.00	-
LPN19C1904A	0.02	30162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	5,000.00	10.00	-
LPN19C1906A	0.23	70162	-	0.25	0.23	0.23	0.24	0.25	-	7,609.00	183.00	-
LPN24C1908A	0.03	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
LPN28C1907A	0.26	70162	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.01	48,496.00	1,316.00	-
MAJO11C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MAJO13C1903A	0.05	181261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MAJO19C1902A	0.02	181261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MAJO19C1904A	0.19	70162	-	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	0.02	4,888.00	103.00	-
MAJO24C1902A	0.02	281261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MEGA01C1904A	0.18	70162	0.18	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	-	416.00	8.00	-
MEGA01C1904E	0.11	70162	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
MEGA08C1903A	0.04	20162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
MEGA11C1902A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MEGA11C1910A	0.32	70162	-	-	-	-	0.31	0.32	-	-	-	-
MEGA13C1902A	0.05	271261	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
MEGA19C1902A	0.02	201261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MEGA19C1906A	0.26	70162	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	-	100.00	3.00	-
MEGA23C1902A	0.01	131261	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-
MEGA24C1903A	0.02	261261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MINT01C1901A	0.20	70162	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	74,942.00	1,494.00	-
MINT01C1901B	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	220.00	-	-
MINT01C1906A	0.33	70162	-	0.34	0.32	0.33	0.32	0.33	-	40,113.00	1,321.00	-
MINT01C1906B	0.30	70162	-	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	-	76,228.00	2,279.00	-
MINT01P1901A	0.16	70162	0.14	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	116,322.00	1,741.00	-
MINT01P1906A	0.42	70162	0.43	0.43	0.42	0.42	0.42	0.43	-	37,438.00	1,605.00	-
MINT06C1901A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT06C1903A	0.02	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,000.00	2.00	-
MINT07C1906A	0.21	70162	-	-	-	-	0.21	0.22	-	-	-	-
MINT08C1903A	0.05	40162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
MINT11C1902A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MINT11C1910A	0.29	70162	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.31	0.01	14,750.00	443.00	-
MINT11P1902A	0.05	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
MINT13C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
MINT13C1904A	0.14	70162	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	38,922.00	545.00	-
MINT19C1901A	0.06	70162	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	1,009.00	5.00	-
MINT24C1901A	0.10	31261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MINT24C1902A	0.04	61261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT24C1908A	0.35	70162	-	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	5.00	-	-
MINT27C1903A	0.07	241261	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
MINT27P1905A	0.42	70162	-	0.43	0.43	0.43	0.43	0.44	0.01	4,500.00	194.00	-
MINT28C1903A	0.02	30162	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
MINT28C1904A	0.12	70162	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
MINT42C1904A	0.09	20162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
MINT42P1904A	0.37	70162	-	0.38	0.37	0.37	0.37	0.39	-	6,900.00	256.00	-
MONO08C1906A	0.01	70162	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	13,251.00	13.00	-
MONO13C1901A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MONO23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MONO28C1901A	0.01	141261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MTC06C1901A	0.99	70162	-	1.01	0.99	0.99	1.00	1.01	-	5,084.00	509.00	1.00
MTC06C1903A	0.32	70162	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-	6,800.00	222.00	-
MTC08C1902A	0.56	70162	0.56	0.57	0.55	0.56	0.57	0.58	-	7,255.00	411.00	-

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
MTC19C1903A	0.28	70162	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	7,330.00	199.00	-
MTC23C1906A	0.27	70162	-	0.28	0.27	0.28	0.27	0.28	0.01	12,000.00	333.00	-
MTC24C1903A	0.20	40162	-	-	-	-	0.21	0.22	-	-	-	-
MTC24C1912A	0.70	70162	-	0.72	0.71	0.72	0.71	0.72	0.02	35.00	3.00	-
MTC27C1904A	0.43	70162	-	0.44	0.44	0.44	0.44	0.46	0.01	900.00	40.00	-
MTC28C1902A	0.41	70162	-	-	-	-	0.39	0.44	-	-	-	-
MTC28C1903A	0.15	70162	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	23,363.00	350.00	-
ORI08C1904A	0.03	70162	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	109.00	-	-
ORI11C1909A	0.46	70162	-	0.49	0.46	0.47	0.47	0.48	0.01	19,287.00	906.00	-
ORI13C1902A	0.01	281261	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1.00	-	-
ORI13C1904A	0.05	70162	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	3,001.00	-	-
ORI13C1904B	0.26	70162	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	-	67,778.00	1,764.00	-
ORI19C1904A	0.01	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	300.00	1.00	-
ORI19C1905A	0.34	70162	-	0.37	0.34	0.34	0.35	0.36	-	17,343.00	607.00	-
ORI24C1903A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ORI24C1905A	0.11	281261	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
ORI27C1905A	0.03	141261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
ORI28C1902A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ORI28C1904A	0.32	70162	-	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	-	30,818.00	997.00	-
ORI28C1904B	0.19	70162	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	-	23,101.00	441.00	-
PRM08C1902A	0.02	201261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PRM13C1901A	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PRM13C1904A	0.04	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	250.00	1.00	-
PRM19C1902A	0.07	71261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PRM19C1906A	0.16	70162	0.17	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	7,584.00	119.00	-
PSH08C1904A	0.05	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
PSH11C1902A	0.03	141261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PSH13C1903A	0.05	201261	-	-	-	-	0.02	0.10	-	-	-	-
PSH19C1903A	0.06	20162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
PSL11C1905A	0.04	20162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
PSL13C1903A	0.01	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PSL19C1903A	0.04	70162	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	20.00	-	-
PTG01C1902A	0.07	70162	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	24,500.00	149.00	-
PTG01C1902B	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTG01C1905A	0.92	70162	0.88	0.89	0.87	0.88	0.87	0.88	(0.04)	19,039.00	1,677.00	-
PTG01C1905B	0.82	70162	0.78	0.79	0.77	0.78	0.77	0.78	(0.04)	17,448.00	1,361.00	-
PTG01P1902A	0.76	70162	0.75	0.80	0.75	0.77	0.77	0.79	0.01	45,731.00	3,583.00	-
PTG06C1904A	0.04	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	3,750.00	15.00	-
PTG08C1902A	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG08C1903A	0.03	191261	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTG08C1906A	0.65	70162	-	0.65	0.61	0.62	0.62	0.63	(0.03)	9,748.00	607.00	-
PTG11C1903A	0.03	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTG11C1906A	0.55	70162	-	0.53	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.02)	2,808.00	148.00	-
PTG13C1901A	0.01	20162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG13C1903A	0.08	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	100.00	1.00	-
PTG13C1904A	0.47	70162	-	0.46	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.04)	149,708.00	6,483.00	-
PTG19C1902A	0.01	40162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1.00	-	-
PTG19C1902B	0.04	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTG19C1905A	0.81	70162	-	0.78	0.75	0.77	0.77	0.78	(0.04)	14,816.00	1,139.00	-
PTG19P1903A	0.22	70162	0.23	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	44,496.00	1,019.00	-
PTG24C1901A	0.01	251261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG24C1902A	0.01	61261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG24C1904A	0.11	30162	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
PTG24C1905A	0.83	70162	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.77	(0.07)	6,001.00	461.00	-
PTG27C1902A	0.01	241261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTG28C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTG28C1904A	0.42	70162	-	0.38	0.37	0.38	0.38	0.40	(0.04)	27,673.00	1,049.00	-
PTT01C1901A	0.39	70162	0.40	0.42	0.38	0.39	0.39	0.40	-	246,652.00	9,724.00	-
PTT01C1901B	0.11	70162	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	592,676.00	6,004.00	-
PTT01C1904A	0.25	70162	0.27	0.27	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	232,620.00	5,846.00	-
PTT01C1904B	0.13	70162	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	26,374.00	340.00	-
PTT01P1901A	0.34	70162	0.33	0.36	0.32	0.35	0.33	0.35	0.01	73,532.00	2,539.00	-
PTT01P1901B	0.06	70162	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	(0.01)	2,500.00	11.00	-
PTT01P1904A	0.81	70162	0.81	0.83	0.79	0.82	0.81	0.82	0.01	111,638.00	9,083.00	-
PTT01P1904B	0.56	70162	0.57	0.58	0.57	0.57	0.57	0.58	0.01	93,289.00	5,409.00	-
PTT06C1901A	0.06	70162	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	11,520.00	58.00	-
PTT06C1903A	0.14	70162	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	5,700.00	73.00	-
PTT06P1901A	0.20	70162	-	0.21	0.18	0.20	0.20	0.21	-	27,140.00	563.00	-
PTT06P1903A	0.22	70162	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	32,020.00	762.00	-
PTT07C1906A	0.31	70162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT08C1902A	0.05	70162	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	2,539.00	13.00	-
PTT08P1904A	0.49	70162	-	0.49	0.46	0.49	0.49	0.50	-	15,242.00	739.00	-
PTT11C1902A	0.03	70162	-	0.03	0.01	0.03	0.01	0.02	-	5,167.00	10.00	-
PTT11C1909A	0.25	70162	-	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	13,700.00	329.00	-
PTT13C1903A	0.16	70162	0.15	0.16	0.14	0.16	0.15	0.16	-	211,359.00	3,184.00	-
PTT13C1906A	0.37	70162	0.38	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	-	287,920.00	10,741.00	-
PTT13P1902A	0.28	70162	-	0.28	0.25	0.27	0.27	0.28	(0.01)	200,330.00	5,368.00	-
PTT16C1912A	0.59	70162	-	0.60	0.58	0.58	0.57	0.59	(0.01)	6.00	-	-
PTT19C1901A	0.07	70162	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	1,223.00	6.00	-
PTT19C1906A	0.45	70162	-	0.45	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.02)	46,446.00	2,015.00	-
PTT19P1903A	0.25	70162	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	30,200.00	722.00	-
PTT23C1901A	0.01	141261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT23C1906A	0.26	70162	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	81,250.00	1,960.00	-
PTT24C1904A	0.09	70162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
PTT24P1901A	0.03	191161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT24P1904A	0.19	70162	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	10,088.00	177.00	-
PTT27C1903A	0.12	70162	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	12,000.00	133.00	-
PTT27P1903A	0.29	70162	-	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	9,000.00	277.00	-
PTT28C1901A	0.01	201261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT28C1904A	0.21	70162	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	-	27,721.00	610.00	-
PTT28P1903A	0.30	70162	-	0.33	0.29	0.32	0.32	0.33	0.02	43,864.00	1,388.00	-
PTTE01C1901A	0.14	70162	0.13	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	64,332.00	829.00	-
PTTE01C1901B	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,805.00	6.00	-
PTTE01C1904A	0.17	70162	0.17	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	95,377.00	1,612.00	-
PTTE01C1904B	0.08	70162	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	18,331.00	128.00	-
PTTE01C1907A	0.83	70162	-	0.85	0.81	0.84	0.83	0.84	0.01	98,108.00	8,165.00	-
PTTE01C1907B	0.71	70162	0.70	0.72	0.69	0.72	0.70	0.72	0.01	127,898.00	9,050.00	-
PTTE01P1901A	1.34	70162	1.36	1.39	1.31	1.32	1.32	1.33	(0.02)	34,064.00	4,661.00	1.00
PTTE01P1901B	0.29	70162	0.29	0.31	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.02)	114,672.00	3,342.00	-
PTTE01P1904A	1.83	70162	1.82	1.86	1.79	1.79	1.79	1.80	(0.04)	41,782.00	7,631.00	1.00
PTTE01P1904B	1.44	70162	-	1.50	1.43	1.43	1.43	1.45	(0.01)	31,085.00	4,589.00	1.00
PTTE01P1907A	0.90	70162	0.92	0.93	0.89	0.89	0.89	0.90	(0.01)	73,432.00	6,679.00	-
PTTE01P1907B	0.											

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTTE13C1904A	0.18	70162	0.20	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	0.02	130,168.00	2,559.00	-
PTTE13C1905A	0.41	70162	0.40	0.41	0.38	0.40	0.40	0.41	(0.01)	118,867.00	4,729.00	-
PTTE13P1901A	0.13	70162	-	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.04)	4,141.00	43.00	-
PTTE13P1902A	1.16	40162	-	-	-	-	1.00	1.02	-	-	-	-
PTTE13P1905A	0.58	70162	-	0.59	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.02)	99,736.00	5,737.00	-
PTTE19C1903A	0.09	70162	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.01)	1,920.00	15.00	-
PTTE19C1906A	0.61	70162	-	0.61	0.57	0.61	0.60	0.61	-	48,027.00	2,837.00	-
PTTE19P1903A	0.66	70162	-	0.68	0.63	0.64	0.64	0.65	(0.02)	32,550.00	2,119.00	-
PTTE23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTE23C1906A	0.21	70162	-	0.21	0.20	0.21	0.20	0.22	-	95,400.00	1,971.00	-
PTTE24C1901A	0.01	261261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTE24C1904A	0.17	70162	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	-
PTTE24P1901A	0.06	70162	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	3,514.00	18.00	-
PTTE24P1904A	0.71	70162	-	-	-	-	0.68	0.70	-	-	-	-
PTTE27C1903A	0.04	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PTTE27P1904A	1.55	251261	-	-	-	-	1.11	1.14	-	-	-	-
PTTE28C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
PTTE28C1905A	0.32	70162	-	0.32	0.30	0.32	0.32	0.33	-	117,856.00	3,739.00	-
PTTE28P1903A	0.99	70162	-	1.01	0.96	0.96	0.96	1.01	(0.03)	278.00	27.00	-
PTTE41C1905A	0.26	70162	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	-	2.00	-	-
PTTE42C1903A	0.11	70162	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	1,020.00	10.00	-
PTTG01C1901A	0.39	70162	0.38	0.39	0.37	0.37	0.36	0.37	(0.02)	137,698.00	5,325.00	-
PTTG01C1901B	0.04	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTTG01C1904A	0.38	70162	0.37	0.38	0.36	0.36	0.35	0.36	(0.02)	35,518.00	1,314.00	-
PTTG01C1904B	0.18	70162	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	(0.01)	168,508.00	2,865.00	-
PTTG01P1901A	0.71	70162	0.71	0.74	0.70	0.72	0.72	0.74	0.01	40,534.00	2,898.00	-
PTTG01P1901B	0.17	70162	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	90,273.00	1,535.00	-
PTTG01P1904A	1.45	70162	1.47	1.47	1.45	1.46	1.47	1.49	0.01	33,648.00	4,921.00	1.00
PTTG01P1904B	1.19	70162	-	1.21	1.20	1.20	1.21	1.23	0.01	39,298.00	4,723.00	1.00
PTTG06C1903A	0.28	70162	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.02)	31,299.00	840.00	-
PTTG06P1903A	0.28	70162	-	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	-	18,130.00	508.00	-
PTTG07C1908A	0.44	70162	-	0.44	0.44	0.44	0.42	0.43	-	600.00	26.00	-
PTTG08C1902A	0.04	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PTTG08P1904A	0.62	70162	-	0.64	0.63	0.63	0.65	0.66	0.01	17,821.00	1,127.00	-
PTTG11C1902A	0.02	70162	-	0.06	0.01	0.06	0.01	0.06	0.04	519.00	1.00	-
PTTG11C1909A	0.45	70162	-	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.02)	27,464.00	1,204.00	-
PTTG13C1904A	0.28	70162	-	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	100,854.00	2,828.00	-
PTTG19C1902A	0.11	70162	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	57,820.00	636.00	-
PTTG23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG23C1906A	0.21	70162	-	0.20	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.01)	16,584.00	332.00	-
PTTG24C1901A	0.08	71261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG24C1904A	0.13	70162	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
PTTG24P1901A	0.19	261061	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG24P1905A	0.72	70162	-	0.72	0.71	0.72	0.72	0.74	-	30,210.00	2,160.00	-
PTTG27C1903A	0.03	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTTG27P1903A	0.16	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	9,000.00	144.00	-
PTTG28C1904A	0.20	70162	-	0.20	0.20	0.20	0.19	0.20	-	65,472.00	1,309.00	-
PTTG42C1904A	0.15	70162	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
PTTG42P1904A	0.77	70162	0.79	0.79	0.78	0.79	0.79	0.82	0.02	15,912.00	1,247.00	-
QH01C1903A	0.02	40162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
QH01C1903B	0.05	211161	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
QH01P1903A	1.20	70162	-	1.20	1.20	1.20	1.18	1.20	-	6,424.00	771.00	1.00
QH11C1902A	0.02	30162	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
QH11C1910A	0.22	70162	-	0.23	0.23	0.23	0.22	0.23	0.01	800.00	18.00	-
QH13C1903A	0.06	61261	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
QH13C1904A	0.05	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
QH19C1901A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
QH19C1904A	0.08	70162	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	120.00	1.00	-
QH24C1904A	0.05	30162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
QH27C1903A	0.06	201161	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
QH27P1905A	0.51	70162	-	0.51	0.50	0.50	0.49	0.50	(0.01)	8,950.00	448.00	-
RATC19C1901A	0.07	70162	-	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	-	15,160.00	106.00	-
RATC24C1902A	0.08	70162	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
ROBI01C1903A	0.57	70162	-	0.61	0.58	0.58	0.58	0.59	0.01	60,525.00	3,575.00	-
ROBI01C1903B	0.30	70162	-	0.33	0.30	0.30	0.30	0.31	-	104,084.00	3,234.00	-
ROBI06C1903A	0.25	70162	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	0.01	11,600.00	312.00	-
ROBI08C1903A	0.21	70162	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	0.01	12,580.00	285.00	-
ROBI11C1906A	0.30	70162	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	0.01	5,522.00	174.00	-
ROBI13C1902A	0.15	70162	-	0.17	0.15	0.15	0.16	0.17	-	70,178.00	1,106.00	-
ROBI19C1901A	0.24	70162	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.27	0.01	26,500.00	698.00	-
ROBI24C1901A	0.05	171261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ROBI24C1903A	0.17	271261	-	0.26	0.26	0.26	0.23	0.24	0.09	300.00	8.00	-
ROBI27C1905A	0.31	281261	-	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	0.06	13,500.00	511.00	-
RS08C1901A	0.02	40162	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	556.00	1.00	-
RS13C1901A	0.03	70162	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	81,442.00	194.00	-
RS13C1905A	0.29	70162	-	0.34	0.28	0.31	0.31	0.32	0.02	248,526.00	7,757.00	-
RS19C1901A	0.02	70162	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	495.00	1.00	-
RS19C1906A	0.47	70162	-	0.51	0.46	0.49	0.49	0.50	0.02	43,898.00	2,157.00	-
RS24C1904A	0.29	70162	-	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	-	176,240.00	5,198.00	-
RS27C1905A	0.30	70162	-	0.33	0.30	0.33	0.32	0.33	0.03	24,350.00	780.00	-
S10001C1911A	0.77	70162	0.77	0.77	0.75	0.77	0.76	0.77	-	898.00	68.00	-
S5001C1901A	0.08	70162	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.01)	94,592.00	708.00	-
S5001C1901B	0.02	70162	0.02	0.03	0.01	0.03	0.02	0.03	0.01	30,428.00	60.00	-
S5001C1902A	0.26	70162	0.26	0.27	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.01)	241,094.00	6,006.00	-
S5001C1902B	0.13	70162	0.12	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	96,988.00	1,160.00	-
S5001C1903F	0.48	70162	0.47	0.48	0.44	0.46	0.46	0.47	(0.02)	1,708,401.00	78,593.00	-
S5001C1903G	0.90	70162	0.87	0.90	0.83	0.88	0.87	0.88	(0.02)	2,025,784.00	174,106.00	-
S5001C1904A	0.96	70162	0.96	0.97	0.92	0.95	0.94	0.95	(0.01)	80,645.00	7,580.00	-
S5001C1904B	0.87	70162	0.86	0.89	0.85	0.88	0.87	0.88	0.01	99,065.00	8,579.00	-
S5001P1901A	1.42	70162	1.43	1.47	1.40	1.42	1.42	1.44	-	60,703.00	8,748.00	1.00
S5001P1901B	1.23	70162	1.21	1.27	1.18	1.21	1.21	1.22	(0.02)	179,091.00	22,199.00	1.00
S5001P1902A	1.14	70162	1.12	1.16	1.11	1.13	1.13	1.14	(0.01)	143,095.00	16,426.00	1.00
S5001P1902B	1.01	70162	0.99	1.05	0.98	1.00	1.00	1.01	(0.01)	1,041,284.00	106,651.00	1.00
S5001P1903F	1.05	70162	1.05	1.10	1.02	1.05	1.05	1.06	-	2,324,363.00	247,709.00	1.00
S5001P1903G	0.86	70162	0.89	0.90	0.84	0.86	0.85	0.86	-	1,463,859.00	127,556.00	-
S5001P1904A	0.93	70162	0.92	0.96	0.92	0.93	0.92	0.93	-	39,263.00	3,680.00	-
S5001P1904B	0.85	70162	0.85	0.87	0.81	0.83	0.83	0.84	(0.02)	6,442.00	543.00	-
S5006C1903A	0.41	70162	0.40	0.41	0.37	0.39	0.39	0.40	(0.02)	12,697.00	486.00	-
S5006C1903B	0.59	70162	0.55	0.58	0.53	0.57	0.56	0.57	(0.02)	11,348.00	620.00	-
S5006C1903C	0.80	70162	0.79	0.82	0.75	0.80	0.79	0.80	-			

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
S5013C1903A	0.36	70162	0.37	0.38	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	-	3,667,438.00	130,550.00	-
S5013C1903B	0.68	70162	0.68	0.69	0.62	<b>0.66</b>	0.66	0.67	(0.02)	5,814,668.00	382,134.00	-
S5013C1903C	1.03	70162	1.03	1.05	0.98	<b>1.03</b>	1.03	1.04	-	2,866,113.00	290,798.00	1.00
S5013P1903A	1.15	70162	1.16	1.22	1.13	<b>1.15</b>	1.15	1.16	-	2,067,554.00	244,163.00	1.00
S5013P1903B	0.63	70162	0.63	0.67	0.61	<b>0.61</b>	0.61	0.62	(0.02)	5,017,601.00	322,881.00	-
S5013P1903C	0.49	70162	0.50	0.53	0.47	<b>0.48</b>	0.48	0.49	(0.01)	10,912,860.00	544,400.00	-
S5028C1901A	0.14	70162	-	0.14	0.10	<b>0.13</b>	0.12	0.13	(0.01)	5,058.00	64.00	-
S5028C1903A	0.31	70162	0.31	0.32	0.30	<b>0.31</b>	0.31	0.32	-	3,962.00	123.00	-
S5028C1903B	0.51	70162	0.50	0.51	0.46	<b>0.49</b>	0.49	0.50	(0.02)	1,439,810.00	69,447.00	-
S5028C1903C	1.00	0	-	0.94	0.87	<b>0.92</b>	0.91	0.92	(0.08)	967,822.00	87,029.00	-
S5028P1901A	0.44	70162	0.50	0.52	0.42	<b>0.46</b>	0.45	0.46	0.02	3,639.00	174.00	-
S5028P1903A	0.92	70162	0.93	0.97	0.90	<b>0.92</b>	0.92	0.93	-	503,050.00	47,264.00	-
S5028P1903B	0.53	70162	0.54	0.57	0.51	<b>0.53</b>	0.53	0.54	-	1,587,330.00	86,207.00	-
SAWA01C1901A	0.81	70162	-	0.82	0.81	<b>0.82</b>	0.82	0.83	0.01	22,614.00	1,846.00	-
SAWA01C1901E	0.39	70162	-	0.39	0.37	<b>0.39</b>	0.39	0.41	-	37,017.00	1,441.00	-
SAWA01P1901A	0.10	70162	0.09	0.10	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.02)	162,506.00	1,422.00	-
SAWA06C1903A	1.18	70162	-	1.20	1.18	<b>1.20</b>	1.21	1.22	0.02	3,901.00	466.00	1.00
SAWA08C1902A	0.73	70162	-	0.74	0.72	<b>0.74</b>	0.76	0.78	0.01	1,860.00	136.00	-
SAWA08C1903A	0.36	70162	-	0.36	0.34	<b>0.36</b>	0.36	0.37	-	7,868.00	275.00	-
SAWA11C1906A	0.51	70162	-	0.52	0.51	<b>0.52</b>	0.53	0.54	0.01	4,016.00	208.00	-
SAWA13C1901A	0.58	70162	-	-	-	-	0.66	0.72	-	-	-	-
SAWA13C1903A	0.22	70162	-	0.23	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	36,494.00	798.00	-
SAWA13C1904A	0.44	70162	0.46	0.47	0.45	<b>0.47</b>	0.47	0.48	0.03	35,131.00	1,609.00	-
SAWA19C1901A	0.78	70162	-	0.81	0.77	<b>0.81</b>	0.81	0.83	0.03	6,750.00	531.00	-
SAWA19C1903A	0.34	70162	-	0.34	0.33	<b>0.34</b>	0.34	0.35	-	11,011.00	372.00	-
SAWA24C1902A	0.39	40162	-	-	-	-	0.45	0.46	-	-	-	-
SAWA24C1910A	0.84	70162	-	-	-	-	0.85	0.86	-	-	-	-
SAWA27C1903A	0.45	281261	-	-	-	-	0.55	0.57	-	-	-	-
SAWA28C1902A	0.19	70162	-	0.21	0.20	<b>0.21</b>	0.21	0.22	0.02	24,322.00	507.00	-
SAWA28C1905A	0.40	70162	-	0.43	0.41	<b>0.43</b>	0.43	0.44	0.03	27,366.00	1,144.00	-
SCB01C1902A	0.70	70162	-	0.70	0.69	<b>0.69</b>	0.67	0.69	(0.01)	44,575.00	3,091.00	-
SCB01C1902B	0.28	70162	-	0.27	0.26	<b>0.26</b>	0.25	0.26	(0.02)	208,504.00	5,483.00	-
SCB01C1904A	0.28	70162	-	0.28	0.27	<b>0.27</b>	0.26	0.27	(0.01)	104,326.00	2,841.00	-
SCB01C1904B	0.14	70162	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.13	0.14	-	71,332.00	999.00	-
SCB01P1902A	0.33	70162	-	0.33	0.32	<b>0.33</b>	0.32	0.33	-	49,064.00	1,604.00	-
SCB01P1902B	0.06	251261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCB01P1904A	1.08	70162	-	1.10	1.08	<b>1.09</b>	1.09	1.10	0.01	27,027.00	2,962.00	1.00
SCB01P1904B	0.84	70162	-	0.85	0.83	<b>0.83</b>	0.83	0.85	(0.01)	18,440.00	1,560.00	-
SCB06C1903A	0.20	70162	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.17	0.18	(0.02)	13,460.00	253.00	-
SCB07C1904A	0.44	81061	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
SCB08C1901A	0.05	70162	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	1,200.00	6.00	-
SCB11C1901A	0.01	20162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB11C1910A	0.45	70162	-	0.45	0.44	<b>0.44</b>	0.44	0.45	(0.01)	11,200.00	494.00	-
SCB11P1901A	0.08	70162	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
SCB11P1910A	0.69	70162	-	0.68	0.67	<b>0.68</b>	0.68	0.69	(0.01)	12,600.00	856.00	-
SCB13C1902A	0.04	40162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	2,051.00	6.00	-
SCB13C1905A	0.28	70162	0.28	0.28	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	14,994.00	416.00	-
SCB13P1905A	0.47	70162	-	0.48	0.47	<b>0.47</b>	0.48	0.49	-	48,354.00	2,311.00	-
SCB19C1905A	0.38	70162	-	0.38	0.37	<b>0.37</b>	0.37	0.38	(0.01)	19,721.00	740.00	-
SCB24C1901A	0.20	191161	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB24C1902A	0.16	301161	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
SCB24C1905A	0.44	70162	-	0.44	0.44	<b>0.44</b>	0.43	0.44	-	3,000.00	132.00	-
SCB24P1906A	0.41	70162	-	0.40	0.40	<b>0.40</b>	0.39	0.40	(0.01)	24.00	1.00	-
SCB27C1902A	0.08	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	-	1,200.00	10.00	-
SCB27P1903A	0.21	70162	-	0.21	0.20	<b>0.21</b>	0.21	0.22	-	7,200.00	151.00	-
SCB28C1902A	0.02	40162	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	100.00	-	-
SCB28C1904A	0.20	70162	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.20	(0.01)	65,300.00	1,245.00	-
SCB28P1901A	0.31	271261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB42C1903A	0.10	40162	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	0.01	4,080.00	45.00	-
SCC01C1901A	0.53	70162	0.50	0.53	0.50	<b>0.50</b>	0.49	0.50	(0.03)	21,067.00	1,082.00	-
SCC01C1901B	0.19	70162	0.16	0.18	0.16	<b>0.16</b>	0.15	0.16	(0.03)	32,814.00	554.00	-
SCC01P1901A	0.13	70162	0.15	0.16	0.14	<b>0.15</b>	0.15	0.16	0.02	37,258.00	539.00	-
SCC06C1902A	0.06	281261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
SCC08C1902A	0.09	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	(0.01)	2,300.00	18.00	-
SCC11C1906A	0.11	70162	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.01)	1,065.00	11.00	-
SCC13C1901A	0.07	40162	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
SCC13C1903A	0.08	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	-	2,642.00	21.00	-
SCC13C1906A	0.31	70162	0.30	0.31	0.30	<b>0.30</b>	0.29	0.30	(0.01)	2,205.00	68.00	-
SCC19C1901A	0.08	70162	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.06	0.07	(0.01)	8,000.00	56.00	-
SCC24C1901A	0.19	41261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCC24C1902A	0.10	191161	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCC24C1910A	0.32	70162	0.30	0.30	0.30	<b>0.30</b>	0.29	0.30	(0.02)	6,000.00	180.00	-
SCC24P1901A	0.02	181261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC24P1909A	0.44	70162	-	0.45	0.45	<b>0.45</b>	0.45	0.46	0.01	72.00	3.00	-
SCC27C1904A	0.22	70162	-	0.22	0.22	<b>0.22</b>	0.20	0.21	-	900.00	20.00	-
SCC27P1904A	0.44	70162	0.46	0.46	0.44	<b>0.45</b>	0.45	0.47	0.01	4,030.00	180.00	-
SCC28C1902A	0.07	271261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCC28C1905A	0.21	70162	-	0.21	0.20	<b>0.20</b>	0.19	0.20	(0.01)	212.00	4.00	-
SCC42C1904A	0.11	70162	-	0.11	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.02)	1,384.00	14.00	-
SGP06C1903A	0.22	70162	-	0.25	0.21	<b>0.25</b>	0.24	0.25	0.03	8,940.00	202.00	-
SGP08C1901A	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SGP11C1904A	0.04	70162	-	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	1,726.00	6.00	-
SGP13C1904A	0.06	40162	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
SGP13C1905A	0.32	70162	0.32	0.35	0.31	<b>0.35</b>	0.35	0.36	0.03	129,822.00	4,314.00	-
SGP19C1904A	0.03	30162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
SGP19C1905A	0.40	70162	-	0.43	0.39	<b>0.43</b>	0.43	0.44	0.03	16,602.00	688.00	-
SGP24C1902A	0.07	251261	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
SGP27C1903A	0.07	71261	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
SGP28C1903A	0.04	41261	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
SGP28C1904A	0.20	70162	-	0.22	0.19	<b>0.22</b>	0.22	0.23	0.02	7,605.00	160.00	-
SGP28C1906A	1.00	0	-	0.49	0.43	<b>0.49</b>	0.49	0.50	(0.51)	68,296.00	3,111.00	-
SIRI01C1901A	0.01	70162	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
SIRI01C1901B	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	5,000.00	5.00	-
SIRI01C1907A	0.30	70162	0.31	0.33	0.31	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.03	23,020.00	754.00	-
SIRI01C1907B	0.26	70162	0.27	0.29	0.27	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.03	17,874.00	514.00	-
SIRI01P1901A	1.23	70162	-	1.23	1.18	<b>1.18</b>	1.13	1.16	(0.05)	2,740.00	328.00	1.00
SIRI01P1907A	0.39	70162	-	0.39	0.36	<b>0.36</b>	0.35	0.36	(0.03)	4,515.00	170.00	-

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
SIR19C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SIR19C1906A	0.19	70162	-	0.21	0.20	0.20	0.22	0.23	0.01	5,942.00	122.00	-
SIR124C1903A	0.08	141161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SIR124C1906A	0.02	70162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SIR128C1901A	0.01	171261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIR128C1903A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SIR128C1904A	0.06	70162	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	(0.01)	200.00	1.00	-
SPAL01C1902A	0.06	40162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
SPAL01C1902B	0.04	71261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPAL01C1907A	0.49	70162	0.50	0.51	0.50	0.50	0.49	0.50	0.01	7,286.00	365.00	-
SPAL01C1907B	0.44	70162	0.45	0.46	0.43	0.43	0.43	0.45	(0.01)	7,441.00	335.00	-
SPAL11C1905A	0.01	211261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPAL11C1910A	0.36	70162	0.37	0.37	0.36	0.37	0.37	0.38	0.01	6,300.00	232.00	-
SPAL13C1903A	0.03	191261	-	-	-	-	0.02	0.07	-	-	-	-
SPAL13C1904A	0.11	70162	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	16,010.00	184.00	-
SPAL19C1902A	0.01	241261	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
SPAL19C1906A	0.28	70162	0.29	0.30	0.28	0.28	0.29	0.30	-	6,357.00	184.00	-
SPAL24C1905A	0.09	70162	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
SPRC01C1902A	0.02	271261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC01C1902B	0.02	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC06C1902A	0.02	30162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC07C1903A	0.02	30162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	11.00	-	-
SPRC08C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC11C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC11C1909A	0.08	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	20.00	-	-
SPRC13C1905A	0.10	70162	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	1,200.00	11.00	-
SPRC19C1901A	0.01	251261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC19C1905A	0.08	70162	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	9,016.00	63.00	-
SPRC24C1903A	0.01	141261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
STA01C1904A	0.24	70162	0.27	0.29	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.01)	132,496.00	3,387.00	-
STA01C1904B	0.18	70162	-	0.20	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.02)	122,091.00	2,233.00	-
STA08C1904A	0.09	70162	-	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	-	18,235.00	176.00	-
STA11C1909A	0.24	70162	-	0.27	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.01)	37,922.00	929.00	-
STA13C1901A	0.15	70162	-	0.22	0.11	0.13	0.13	0.14	(0.02)	148,004.00	2,658.00	-
STA13C1902A	0.04	70162	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.06	-	1,452.00	9.00	-
STA13C1906A	0.35	70162	0.36	0.41	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.02)	673,709.00	24,677.00	-
STA19C1903A	0.49	70162	0.50	0.57	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.03)	105,593.00	5,292.00	-
STA19C1903B	0.08	70162	0.10	0.10	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.01)	33,642.00	295.00	-
STA24C1902A	0.05	30162	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
STA27C1904A	0.14	70162	-	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	15,842.00	243.00	-
STA28C1902A	0.09	70162	-	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	66,873.00	645.00	-
STA28C1903A	0.04	30162	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
STEC01C1902A	0.35	70162	0.34	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.02)	107,432.00	3,570.00	-
STEC01C1902B	0.16	70162	0.14	0.16	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.01)	138,662.00	2,060.00	-
STEC01P1902A	0.61	70162	0.62	0.65	0.62	0.62	0.62	0.63	0.01	141,956.00	8,950.00	-
STEC06C1903A	0.16	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	-	4,400.00	70.00	-
STEC07C1904A	0.15	70162	-	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-
STEC08C1903A	0.12	70162	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	12,057.00	141.00	-
STEC11C1903A	0.22	70162	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	19,551.00	402.00	-
STEC13C1902A	0.13	70162	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	45,504.00	552.00	-
STEC13C1903A	0.04	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	400.00	2.00	-
STEC19C1901A	0.10	70162	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	25,920.00	224.00	-
STEC24C1901A	0.02	30162	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
STEC24C1906A	0.60	70162	-	-	-	-	0.58	0.59	-	-	-	-
STEC27C1902A	0.36	70162	-	0.37	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.01)	20,700.00	733.00	-
STEC28C1902A	0.08	70162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
STEC28C1903A	0.02	20162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SUPE08C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SUPE13C1902A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SUPE13C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SUPE19C1902A	0.01	40162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SUPE19C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SUPE19C1906A	0.18	70162	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	-	21,220.00	382.00	-
SUPE23C1901A	0.05	241261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SUPE28C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TASC01C1903A	0.27	70162	0.26	0.28	0.26	0.28	0.27	0.28	0.01	16,486.00	444.00	-
TASC01C1903B	0.12	70162	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	21,462.00	258.00	-
TASC01P1903A	0.59	70162	0.57	0.59	0.57	0.58	0.55	0.56	(0.01)	29,722.00	1,724.00	-
TASC08C1903A	0.14	70162	-	0.13	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.01)	1,678.00	22.00	-
TASC11C1904A	0.04	131261	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
TASC13C1901A	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	363.00	-	-
TASC13C1904A	0.22	70162	-	0.21	0.20	0.21	0.22	0.23	(0.01)	228,968.00	4,801.00	-
TASC19C1902A	0.11	70162	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	-	28,199.00	283.00	-
TASC23C1902A	0.07	70162	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	1,000.00	7.00	-
TASC24C1903A	0.11	211261	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
TASC27C1905A	0.27	70162	-	0.26	0.26	0.26	0.27	0.28	(0.01)	900.00	23.00	-
TASC28C1902A	0.02	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TASC28C1904A	0.08	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	46,322.00	371.00	-
TCAP01C1901A	0.50	70162	0.50	0.50	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.01)	17,867.00	883.00	-
TCAP01C1901B	0.19	70162	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.01)	2.00	-	-
TCAP01P1901A	0.12	70162	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	24,977.00	271.00	-
TCAP11C1909A	0.24	70162	-	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25	-	50.00	1.00	-
TCAP13C1901A	0.20	70162	0.19	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	18,446.00	347.00	-
TCAP19C1901A	0.08	70162	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-
TCAP24C1903A	0.15	211261	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
THAI01C1901A	0.05	70162	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	441.00	2.00	-
THAI01C1901B	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
THAI01P1901A	0.75	70162	0.74	0.74	0.72	0.72	0.67	0.70	(0.03)	8,420.00	617.00	-
THAI08C1903A	0.05	30162	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
THAI11C1906A	0.15	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.01	2,104.00	34.00	-
THAI13C1902A	0.03	70162	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	400.00	2.00	-
THAI13C1906A	0.30	70162	-	0.33	0.31	0.33	0.33	0.34	0.03	22,277.00	710.00	-
THAI19C1901A	0.01	30162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
THAI19C1905A	0.26	70162	-	0.28	0.27	0.27	0.28	0.29	0.01	3,000.00	82.00	-
THAI23C1901A	0.01	20162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3.00	-	-
THAI24C1901A	0.01	201261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
THAI24C1906A	0.33	70162	-	-	-	-	-	0.35	-	-	-	-
THAI27C1905A	0.16	70162	-	0.17	0.17	0.17	0.18	0.19	0.01	1,200.00	20.00	-
THAI28C1901A	0.01	281261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAI28C1904A	0.07	70162	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-
THAI28C1906A	1.00	0	-	0.30	0.29	0.29	0.30	0.31	(0.71)	1,221.00	37.00	-

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
THAN08C1904A	0.10	40162	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	754.00	8.00	-
THAN13C1902A	0.09	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	38.00	-	-
THAN13C1905A	0.35	70162	-	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.02)	4,922.00	167.00	-
THAN19C1903A	0.23	70162	-	0.24	0.23	0.23	0.22	0.23	-	7,000.00	165.00	-
THAN24C1903A	0.13	70162	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
THCO08C1906A	0.02	261261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
THCO11C1902A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
THCO28C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISC01C1902A	0.58	70162	-	0.60	0.57	0.57	0.56	0.57	(0.01)	17,838.00	1,043.00	-
TISC01C1902B	0.25	70162	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.01)	17,838.00	433.00	-
TISC07C1902A	0.43	171261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISC08C1903A	0.26	70162	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	-	12,546.00	321.00	-
TISC11C1903A	0.03	70162	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	100.00	-	-
TISC11C1910A	0.75	70162	-	0.75	0.74	0.74	0.74	0.75	(0.01)	14,510.00	1,078.00	-
TISC13C1904A	0.45	70162	-	0.45	0.44	0.45	0.44	0.45	-	34,996.00	1,562.00	-
TISC19C1901A	0.04	70162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
TISC19C1906A	0.76	70162	0.76	0.76	0.75	0.75	0.74	0.75	(0.01)	7,780.00	587.00	-
TISC24C1904A	0.23	20162	-	-	-	-	0.22	0.23	-	-	-	-
TISC27C1905A	0.52	70162	-	0.51	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.01)	5,850.00	298.00	-
TISC28C1901A	0.01	40162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISC28C1905A	0.46	70162	-	0.46	0.45	0.46	0.45	0.46	-	47,600.00	2,174.00	-
TISC42C1904A	0.28	70162	-	0.28	0.27	0.28	0.27	0.28	-	6,072.00	165.00	-
TKN01C1901A	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,909.00	2.00	-
TKN01C1901B	0.01	40162	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,362.00	1.00	-
TKN01C1906A	0.62	70162	0.64	0.65	0.62	0.63	0.62	0.63	0.01	62,251.00	3,902.00	-
TKN01C1906B	0.53	70162	-	0.56	0.51	0.53	0.52	0.53	-	77,173.00	4,075.00	-
TKN08C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TKN11C1902A	0.03	70162	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TKN13C1903A	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
TKN13C1904A	0.02	40162	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,011.00	2.00	-
TKN13C1904B	0.17	70162	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	40,224.00	688.00	-
TKN13C1905A	0.08	70162	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,702.00	21.00	-
TKN19C1903A	0.01	271261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TKN19C1905A	0.13	70162	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	903.00	11.00	-
TKN23C1902A	0.01	111261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TKN24C1903A	0.03	301161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TKN24C1904A	0.02	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TKN28C1903A	0.01	251261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TKN28C1904A	0.05	211261	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
TKN28C1906A	0.29	70162	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	-	48,536.00	1,423.00	-
TMB01C1903A	0.15	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	0.01	45,400.00	726.00	-
TMB01C1903B	0.09	70162	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
TMB01P1903A	0.43	70162	0.42	0.42	0.42	0.42	0.41	0.42	(0.01)	500.00	21.00	-
TMB06C1902A	0.02	30162	-	0.15	0.02	0.02	0.01	0.02	-	38.00	-	-
TMB06C1903A	0.11	70162	-	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11	0.01	5,566.00	61.00	-
TMB07C1903A	0.12	241261	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
TMB08C1901A	0.02	211161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TMB08C1903A	0.06	30162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
TMB11C1904A	0.04	20162	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
TMB13C1901A	0.02	70162	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	2,452.00	5.00	-
TMB13C1904A	0.13	40162	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
TMB19C1901A	0.02	251261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
TMB19C1906A	0.21	70162	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	-	7,800.00	164.00	-
TMB23C1906A	0.16	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	1.00	-	-
TMB24C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TMB24C1902A	0.03	30162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TMB27C1903A	0.16	70162	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	2,400.00	38.00	-
TMB28C1901A	0.03	271261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TMB28C1904A	0.10	70162	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	39,032.00	390.00	-
TOA01C1901A	0.09	70162	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	12,000.00	96.00	-
TOA01C1901B	0.03	241261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOA01C1907A	0.36	70162	-	0.37	0.36	0.37	0.37	0.38	0.01	31,704.00	1,153.00	-
TOA01C1907B	0.31	70162	0.30	0.32	0.30	0.32	0.32	0.33	0.01	28,920.00	907.00	-
TOA08C1902A	0.02	271261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOA19C1901A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOA19C1906A	0.27	70162	0.28	0.29	0.27	0.29	0.29	0.30	0.02	12,637.00	349.00	-
TOA24C1904A	0.15	70162	-	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	-	4,000.00	60.00	-
TOA28C1904A	0.13	70162	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	12,168.00	166.00	-
TOP01C1901A	0.53	70162	0.53	0.53	0.49	0.53	0.52	0.53	-	74,913.00	3,830.00	-
TOP01C1901B	0.07	70162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
TOP01C1904A	0.16	70162	0.16	0.16	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.01)	47,908.00	685.00	-
TOP01C1904B	0.07	70162	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.01)	12,610.00	75.00	-
TOP01P1901A	0.49	70162	0.49	0.54	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.01)	100,849.00	5,226.00	-
TOP01P1904A	1.90	70162	1.90	1.99	1.90	1.90	1.90	1.91	-	20,267.00	3,953.00	1.00
TOP06C1903A	0.20	70162	-	0.19	0.17	0.18	0.19	0.20	(0.02)	1,265.00	22.00	-
TOP06C1903B	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOP07C1908A	0.32	70162	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	0.34	-	80.00	3.00	-
TOP08C1902A	0.01	20162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TOP11C1905A	0.24	70162	-	0.23	0.22	0.23	0.24	0.25	(0.01)	3,660.00	83.00	-
TOP13C1901A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP13C1902A	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOP13C1904A	0.25	70162	-	0.23	0.22	0.23	0.24	0.25	(0.02)	145,442.00	3,329.00	-
TOP13C1905A	0.61	70162	0.61	0.61	0.56	0.60	0.60	0.61	(0.01)	313,478.00	18,457.00	-
TOP19C1901A	0.02	271261	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
TOP19C1906A	0.47	70162	-	0.47	0.44	0.47	0.47	0.48	-	30,085.00	1,363.00	-
TOP23C1906A	0.29	70162	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	13,021.00	358.00	-
TOP24C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP24C1902A	0.01	271261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP24C1903A	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP24C1905A	0.33	70162	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	700.00	22.00	-
TOP27C1903A	0.02	40162	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
TOP28C1903A	0.05	70162	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
TOP28C1904A	0.18	70162	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.01)	45,438.00	755.00	-
TOP28C1906A	1.00	0	-	0.59	0.56	0.59	0.60	0.61	(0.41)	93,300.00	5,392.00	-
TPI01C1906A	0.26	70162	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	6,198.00	161.00	-
TPI01C1906B	0.20	70162	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	6,716.00	132.00	-
TPI13C1902A	0.05	261261	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
TPI19C1901A	0.06	201261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TPI24C1902A	0.01	211261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TPIP11C1909A	0.43	70162	-	0.43	0.42	0.43	0.42	0.43	-	1,820.00	77.00	-
TPIP13C1902A	0.21	271261	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	-

## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TPIP13C1904A	0.41	70162	-	0.42	0.40	<b>0.41</b>	0.41	0.42	-	41,730.00	1,711.00	-
TPIP13C1905A	0.15	40162	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	-	5,540.00	83.00	-
TPIP13C1908A	0.20	40162	-	0.21	0.20	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	2,128.00	43.00	-
TPIP19C1902A	0.22	70162	-	0.22	0.21	<b>0.22</b>	0.21	0.22	-	400.00	9.00	-
TPIP19C1906A	0.52	70162	-	0.51	0.50	<b>0.51</b>	0.51	0.52	(0.01)	2,700.00	137.00	-
TPIP24C1901A	0.13	211261	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
TPIP28C1906A	0.42	70162	-	0.42	0.41	<b>0.42</b>	0.42	0.43	-	26,050.00	1,093.00	-
TRUE01C1902A	0.15	70162	-	0.17	0.15	<b>0.16</b>	0.15	0.16	0.01	81,573.00	1,294.00	-
TRUE01C1902B	0.04	70162	-	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	0.01	500.00	2.00	-
TRUE01C1905A	0.18	70162	0.19	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.18	0.19	0.01	54,608.00	1,031.00	-
TRUE01C1905B	0.12	70162	-	0.13	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	19,931.00	241.00	-
TRUE01P1902A	0.57	70162	-	0.59	0.57	<b>0.57</b>	0.56	0.57	-	40,492.00	2,322.00	-
TRUE01P1902B	0.33	70162	-	0.34	0.32	<b>0.32</b>	0.31	0.32	(0.01)	35,718.00	1,170.00	-
TRUE01P1905A	0.63	70162	-	0.63	0.62	<b>0.62</b>	0.60	0.62	(0.01)	30,921.00	1,930.00	-
TRUE06C1906A	0.07	70162	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	-	7,664.00	52.00	-
TRUE07C1902A	0.05	171261	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TRUE08C1902A	0.03	40162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TRUE08P1902A	0.19	70162	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.01)	24,190.00	442.00	-
TRUE11C1905A	0.08	70162	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
TRUE13C1901A	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TRUE13C1905A	0.12	70162	-	0.13	0.11	<b>0.13</b>	0.12	0.13	0.01	84,978.00	1,018.00	-
TRUE13P1901A	0.13	70162	0.11	0.12	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.02)	100,100.00	1,126.00	-
TRUE16C1912A	0.37	70162	-	0.37	0.36	<b>0.37</b>	0.35	0.37	-	2,400.00	89.00	-
TRUE19C1901A	0.01	251261	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	1.00	-	-
TRUE19C1903A	0.17	70162	0.17	0.18	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	28,576.00	481.00	-
TRUE19P1903A	0.27	70162	-	0.26	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.02)	12,987.00	331.00	-
TRUE23C1902A	0.02	20162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TRUE27C1904A	0.08	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	-	1,200.00	10.00	-
TRUE27P1904A	0.55	281261	-	-	-	-	0.49	0.51	-	-	-	-
TRUE28C1903A	0.04	20162	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
TRUE28C1905A	0.12	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.13	0.14	0.01	31,916.00	415.00	-
TTA08C1906A	0.03	40162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.03	-	3.00	-	-
TTA13C1901A	0.03	161161	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
TTA23C1901A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TTA24C1902A	0.01	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TU01C1901A	0.37	70162	0.39	0.40	0.39	<b>0.40</b>	0.39	0.40	0.03	39,801.00	1,575.00	-
TU01C1901B	0.19	70162	0.20	0.22	0.20	<b>0.22</b>	0.21	0.22	0.03	85,375.00	1,798.00	-
TU01P1901A	0.11	70162	-	0.11	0.09	<b>0.10</b>	0.09	0.10	(0.01)	75,481.00	755.00	-
TU06C1902A	0.05	70162	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
TU07C1902A	0.07	201261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TU11C1902A	0.03	271261	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.02)	3,174.00	3.00	-
TU11C1906A	0.07	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	0.01	2,250.00	18.00	-
TU13C1902A	0.04	70162	0.05	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.05	0.06	0.01	192.00	1.00	-
TU19C1901A	0.01	70162	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.02	0.03	0.01	41,952.00	64.00	-
TU19C1906A	0.29	70162	-	0.31	0.30	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.02	15,257.00	463.00	-
TU23C1902A	0.08	201261	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
TU24C1901A	0.05	41261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TU24C1904A	0.18	251261	-	0.17	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	(0.03)	850.00	14.00	-
TVO01C1903A	0.17	70162	0.18	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	59,442.00	1,064.00	-
TVO01C1903B	0.09	70162	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.08	0.09	-	35,000.00	315.00	-
TVO11C1903A	0.02	281261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TVO13C1902A	0.05	201261	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
TVO13C1904A	0.12	70162	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	-	3,876.00	47.00	-
TVO19C1902A	0.03	40162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	10,000.00	30.00	-
TVO19C1906A	0.28	70162	-	0.28	0.27	<b>0.27</b>	0.28	0.29	(0.01)	2,902.00	80.00	-
TVO24C1903A	0.14	151161	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
UNIQ08C1906A	0.04	70162	-	0.04	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	15,179.00	46.00	-
UNIQ13C1901A	0.01	201261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
UNIQ23C1901A	0.01	20162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	4.00	-	-
UV01C1902A	0.12	70162	-	0.13	0.13	<b>0.13</b>	0.12	0.13	0.01	17,574.00	228.00	-
UV01C1902B	0.04	30162	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
UV08C1902A	0.04	30162	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
UV13C1904A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	29,563.00	296.00	-
UV13C1908A	0.30	70162	0.31	0.32	0.31	<b>0.32</b>	0.32	0.33	0.02	126,227.00	3,965.00	-
UV19C1902A	0.04	281261	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	200.00	1.00	-
UV19C1906A	0.31	70162	-	0.32	0.30	<b>0.32</b>	0.32	0.33	0.01	13,458.00	420.00	-
UV24C1903A	0.13	40162	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	0.03	12.00	-	-
UV28C1906A	0.23	70162	-	0.24	0.22	<b>0.24</b>	0.24	0.25	0.01	52,560.00	1,224.00	-
VGI06C1904A	6.00	181261	-	-	-	-	6.45	6.55	-	-	-	-
VGI06C1904B	6.00	181261	-	-	-	-	6.45	6.55	-	-	-	-
VGI06C1904C	6.05	181261	-	-	-	-	6.45	6.55	-	-	-	-
VGI23C1905A	1.41	70162	-	1.41	1.41	<b>1.41</b>	1.39	1.41	-	10,000.00	1,410.00	1.00
VGI23C1911A	1.38	70162	-	1.38	1.38	<b>1.38</b>	1.36	1.38	-	10,000.00	1,380.00	1.00
WHA01C1906A	0.59	70162	-	0.60	0.59	<b>0.59</b>	0.58	0.59	-	60,912.00	3,614.00	-
WHA01C1906B	0.47	70162	-	0.47	0.46	<b>0.46</b>	0.45	0.46	(0.01)	84,711.00	3,930.00	-
WHA01P1906A	0.57	70162	0.56	0.57	0.56	<b>0.56</b>	0.56	0.57	(0.01)	119,338.00	6,772.00	-
WHA06C1903A	0.30	70162	-	0.31	0.30	<b>0.31</b>	0.29	0.30	0.01	11,720.00	356.00	-
WHA07C1906A	0.47	30162	-	-	-	-	0.49	0.50	-	-	-	-
WHA08C1904A	0.22	70162	-	0.22	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	29,022.00	638.00	-
WHA11C1903A	0.10	70162	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.09	0.11	-	19,152.00	192.00	-
WHA13C1905A	0.41	70162	-	0.41	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.41	(0.01)	118,235.00	4,767.00	-
WHA19C1901A	0.27	70162	0.28	0.28	0.25	<b>0.28</b>	0.26	0.28	0.01	52,974.00	1,419.00	-
WHA23C1906A	0.35	70162	-	0.35	0.34	<b>0.34</b>	0.34	0.35	(0.01)	105,000.00	3,600.00	-
WHA24C1902A	0.19	70162	0.19	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.18	0.19	-	160.00	3.00	-
WHA27C1903A	0.41	281261	-	-	-	-	0.41	0.43	-	-	-	-
WHA27P1905A	0.42	70162	-	0.40	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.41	(0.02)	2,800.00	112.00	-
WHA28C1901A	0.26	281261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHA28C1903A	0.15	70162	-	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.01)	33,793.00	473.00	-
WHA28C1906A	1.00	0	-	0.38	0.38	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.02)	34,364.00	1,306.00	-
WHAU13C1902/	0.03	30162	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
WHAU13C1905/	0.21	70162	-	0.21	0.20	<b>0.21</b>	0.20	0.21	-	53,446.00	1,117.00	-
WHAU19C1902/	0.07	70162	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
WHAU24C1902/	0.13	41261	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
WHAU27C1905/	0.11	70162	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
WORK01C1904/	0.03	70162	0.03	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.03	-	7,501.00	23.00	-
WORK01C1904f	0.02	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
WORK08C1901/	0.01	271161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WORK11C1903/	0.02	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	160.00	-	-
WORK13C1902/	0.01	40162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WORK13C1903/	0.02	70162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
WORK13C1905/	0.56	70162	0.56	0.61	0.55	<b>0.60</b>	0.60	0.61	0.04	39,864.00	2,353.00	-

## Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
WORK19C1902/	0.01	20162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WORK19C1905/	0.10	70162	0.11	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	0.01	4,056.00	45.00	-
WORK24C1903/	0.01	171261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WORK24C1907/	0.12	20162	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
WORK27C1903/	0.04	41261	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
WORK28C1901/	0.01	171261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WORK28C1904/	0.04	211261	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
WORK28C1905/	0.09	70162	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
Preferred/Foreign												
BH-Q	23.40	210936	-	-	-	-	52.00	-	-	-	-	-
CSC-Q	76.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUTHA-Q	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB-Q	170.00	211057	-	-	-	-	120.00	-	-	-	-	-
TCAP-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIC-Q	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-Q	8.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U-Q	4.00	21161	-	-	-	-	2.50	-	-	-	-	-
Warrant												
7UP-W2	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ACC-W1	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AJA-W1	0.07	70162	0.07	0.08	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	-	13,426.00	90.00	-
ALT-W1	0.67	70162	-	0.67	0.64	<b>0.65</b>	0.65	0.68	(0.02)	309.00	20.00	-
APEX-W1	0.03	70162	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	95.00	-	-
APURE-W2	0.16	70162	0.17	0.17	0.17	<b>0.17</b>	0.16	0.17	0.01	47.00	1.00	-
AS-W1	0.12	70162	-	0.12	0.09	<b>0.12</b>	0.10	0.12	-	131.00	1.00	-
AYUD-W1	3.84	70162	3.86	4.12	3.78	<b>3.98</b>	3.98	4.00	0.14	64,328.00	25,799.00	4.00
B-W3	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
B-W4	0.08	70162	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	-	3,000.00	24.00	-
BTS-W4	0.41	70162	0.41	0.42	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.41	(0.01)	209,790.00	8,566.00	-
BWG-W4	0.01	70162	0.01	0.02	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	63,684.00	67.00	-
CGD-W4	0.27	70162	0.26	0.26	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.02)	1,114.00	29.00	-
CGH-W3	0.04	70162	-	0.05	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	1,410.00	6.00	-
CI-W1	0.14	70162	-	0.14	0.11	<b>0.12</b>	0.12	0.14	(0.02)	39.00	-	-
CKP-W1	0.55	70162	0.56	0.56	0.54	<b>0.55</b>	0.55	0.56	-	41,851.00	2,306.00	-
CRANE-W1	1.20	30162	-	1.00	0.85	<b>1.00</b>	0.88	1.00	(0.20)	113.00	10.00	-
CWT-W4	0.01	261261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DCC-W1	0.74	70162	0.74	0.75	0.73	<b>0.73</b>	0.73	0.74	(0.01)	20,252.00	1,491.00	-
DCON-W1	2.90	281261	-	2.12	2.12	<b>2.12</b>	2.22	2.98	(0.78)	20.00	4.00	2.00
DIGI-W1	0.02	70162	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	501.00	1.00	-
DIGI-W2	0.01	70162	-	0.02	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	45.00	-	-
EARTH-W4	0.09	140660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EIC-W2	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EIC-W3	0.04	61261	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
EMC-W6	0.19	70162	0.18	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.18	0.19	-	10,726.00	195.00	-
EVER-W3	0.04	70162	0.04	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	2,818.00	9.00	-
GJS-W3	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GSTEL-W1	0.01	20561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GSTEL-W2	0.01	40561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IEC-W2	0.01	150859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IHL-W1	4.22	70162	-	4.30	4.30	<b>4.30</b>	4.04	4.30	0.08	52.00	22.00	4.00
ITD-W1	0.03	70162	0.03	0.04	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	(0.01)	457,002.00	964.00	-
JAS-W3	1.74	70162	1.68	1.73	1.60	<b>1.68</b>	1.68	1.71	(0.06)	13,863.00	2,333.00	1.00
JCK-W5	0.48	70162	-	0.48	0.45	<b>0.48</b>	0.45	0.48	-	51.00	2.00	-
JMART-W2	0.33	70162	0.33	0.33	0.25	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.05)	86,995.00	2,423.00	-
JMT-W2	1.93	70162	-	1.95	1.92	<b>1.95</b>	1.92	1.99	0.02	103.00	20.00	1.00
MACO-W2	0.20	70162	-	0.20	0.19	<b>0.19</b>	0.19	0.20	(0.01)	70,359.00	1,402.00	-
MIDA-W2	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MILL-W3	0.02	70162	0.01	0.02	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	4,201.00	4.00	-
MILL-W4	0.13	40162	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.13	0.14	0.01	2.00	-	-
MILL-W5	0.11	70162	-	0.11	0.09	<b>0.11</b>	0.09	0.11	-	315.00	3.00	-
ML-W2	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	1.00	-	-
MONO-W1	0.29	70162	0.29	0.31	0.28	<b>0.30</b>	0.30	0.31	0.01	45,873.00	1,361.00	-
NEP-W3	0.03	70162	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
NFC-W1	-	0	1.80	3.06	1.75	<b>2.58</b>	2.56	2.58	2.58	222,500.00	56,699.00	2.00
NOK-W1	0.32	70162	-	0.29	0.25	<b>0.29</b>	0.26	0.29	(0.03)	155.00	4.00	-
NUSA-W3	0.24	70162	0.25	0.26	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.25	(0.01)	5,113.00	124.00	-
NVD-W1	0.35	70162	0.35	0.37	0.33	<b>0.33</b>	0.33	0.35	(0.02)	102,912.00	3,590.00	-
ORI-W1	0.62	70162	0.62	0.63	0.60	<b>0.61</b>	0.60	0.61	(0.01)	41,368.00	2,511.00	-
PACE-W2	0.08	70162	-	0.09	0.08	<b>0.09</b>	0.08	0.09	0.01	1,730.00	14.00	-
PDI-W1	0.90	70162	0.91	0.94	0.89	<b>0.91</b>	0.91	0.92	0.01	45,294.00	4,151.00	-
PDJ-W2	1.00	70162	1.00	1.04	1.00	<b>1.00</b>	1.00	1.04	-	654.00	66.00	1.00
PDJ-W3	0.95	70162	-	0.95	0.93	<b>0.95</b>	0.95	1.36	-	146.00	14.00	-
PDJ-W4	1.01	40162	-	0.95	0.94	<b>0.95</b>	0.95	1.35	(0.06)	137.00	13.00	-
RICHY-W1	0.13	70162	-	0.12	0.11	<b>0.12</b>	0.11	0.12	(0.01)	2,683.00	32.00	-
RICHY-W2	0.15	70162	-	0.15	0.12	<b>0.13</b>	0.11	0.13	(0.02)	1,336.00	17.00	-
RS-W3	5.10	70162	5.10	5.45	5.10	<b>5.45</b>	5.45	5.50	0.35	11,374.00	6,092.00	5.00
S-W1	0.03	70162	0.03	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.03	-	16,225.00	49.00	-
SAMART-W2	0.37	70162	-	0.42	0.37	<b>0.38</b>	0.38	0.39	0.01	16,495.00	636.00	-
SAWAD-W1	7.25	70162	-	7.25	7.15	<b>7.25</b>	7.20	7.30	-	141.00	102.00	7.00
SDC-W1	0.15	70162	-	0.15	0.14	<b>0.15</b>	0.14	0.15	-	11.00	-	-
SMT-W1	0.02	40162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SMT-W2	0.36	70162	-	0.38	0.36	<b>0.37</b>	0.36	0.38	0.01	34.00	1.00	-
SPORT-W5	0.01	131261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPORT-W7	0.04	30162	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SST-W2	1.71	70162	1.72	1.84	1.72	<b>1.78</b>	1.78	1.80	0.07	44,215.00	7,883.00	1.00
SUPER-W4	0.04	70162	0.05	0.05	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	211,964.00	888.00	-
SUSCO-W1	0.01	70162	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	73.00	-	-
SVI-W3	1.80	70162	1.78	1.83	1.76	<b>1.83</b>	1.78	1.83	0.03	1,355.00	243.00	1.00
TCC-W3	0.16	70162	-	0.16	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	(0.01)	11,133.00	169.00	-
TCC-W4	0.17	70162	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.15	0.16	(0.01)	3,099.00	50.00	-
TCC-W5	0.30	70162	-	0.30	0.28	<b>0.30</b>	0.28	0.30	-	402.00	11.00	-
TCJ-W2	0.53	70162	-	0.54	0.51	<b>0.53</b>	0.52	0.53	-	241.00	13.00	-
TCMC-W2	0.06	70162	0.06	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	-	11,969.00	72.00	-
TFG-W1	0.39	70162	-	-	-	-	0.39	0.44	-	-	-	-
TFG-W2	0.29	70162	-	0.30	0.29	<b>0.29</b>	0.29	0.30	-	1,200.00	35.00	-
TGPRO-W3	0.02	70162	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
TH-W2	0.17	70162	0.19	0.20	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	8,732.00	156.00	-
THE-W2	0.03	70162	0.03	0.03	0.02	<b>0.03</b>	0.02	0.03	-	326.00	1.00	-
TNITY-W1	0.72	70162	-	0.70	0.70	<b>0.70</b>	0.68	0.70	(0.02)	225.00	16.00	-
TNPC-W1	0.14	70162	-	0.15	0.13	<b>0.14</b>	0.13	0.14	-	1,852.00	26.00	-



## Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday January 08, 2019

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
TRITN-W3	0.22	70162	0.22	0.23	0.21	0.23	0.22	0.23	0.01	10,229.00	225.00	-
TTA-W5	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	108.00	-	-
TTCL-W1	0.84	70162	0.84	0.88	0.83	0.83	0.83	0.84	(0.01)	22,147.00	1,890.00	-
U-W1	0.01	30162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
U-W4	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	404.00	-	-
VGI-W2	0.39	70162	0.39	0.39	0.37	0.38	0.37	0.38	(0.01)	80,193.00	3,056.00	-
VIBHA-W2	1.03	30162	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.06	0.02	22.00	2.00	1.00
VIBHA-W3	0.16	70162	0.18	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	-	2,544.00	43.00	-
WAVE-W1	0.32	70162	0.32	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.01)	4,070.00	125.00	-
WHA-W1	7.40	70162	7.35	7.45	7.30	7.40	7.35	7.40	-	1,645.00	1,209.00	7.00
WORK-W1	3.00	70162	-	-	-	-	2.90	3.18	-	-	-	-
Preferred Shares:												
BH-P	40.25	120159	-	-	-	-	42.25	-	-	-	-	-
CSC-P	150.00	140760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUTHA-P	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-P	153.00	80356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB-P	139.00	141261	-	-	-	-	132.00	174.00	-	-	-	-
TCAP-P	560.00	170654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIC-P	21.50	271156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-P	1,346.00	140556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U-P	3.24	70162	3.24	3.24	3.16	3.24	3.20	3.24	-	3,413.00	1,101.00	3.00
Warrant (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2S-W1	0.03	70162	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	4,705.00	9.00	-
ACAP-W2	0.34	70162	0.33	0.37	0.31	0.35	0.35	0.36	0.01	133,816.00	4,651.00	-
AIRA-W2	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	102.00	-	-
ATP30-W1	0.62	70162	-	0.63	0.61	0.63	0.62	0.63	0.01	311.00	19.00	-
BKD-W2	0.17	70162	0.18	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	0.01	11,844.00	209.00	-
BM-W1	0.34	70162	-	0.36	0.31	0.33	0.32	0.33	(0.01)	468.00	15.00	-
CHEWA-W1	0.12	70162	-	0.12	0.11	0.12	0.10	0.12	-	52.00	1.00	-
CIG-W7	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
DIMET-W2	0.06	70162	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	36,132.00	236.00	-
ECF-W2	0.03	70162	0.03	0.05	0.02	0.05	0.04	0.05	0.02	20,544.00	80.00	-
ECF-W3	0.77	70162	-	0.85	0.72	0.80	0.80	0.81	0.03	5,234.00	412.00	-
EFORL-W3	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	17,359.00	17.00	-
EFORL-W4	0.01	70162	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
FC-W1	0.05	20162	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
FC-W2	0.03	40162	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
FOCUS-W2	0.49	70162	-	0.58	0.50	0.52	0.52	0.53	0.03	22,889.00	1,243.00	-
FVC-W2	0.30	70162	0.31	0.33	0.30	0.30	0.30	0.32	-	11,469.00	359.00	-
ITEL-W1	0.40	70162	0.41	0.42	0.41	0.41	0.40	0.41	0.01	2,410.00	100.00	-
JKN-W1	1.68	70162	1.71	1.72	1.60	1.61	1.61	1.64	(0.07)	23,836.00	3,966.00	1.00
LIT-W1	1.37	70162	-	1.46	1.39	1.44	1.39	1.44	0.07	234.00	33.00	1.00
META-W2	0.01	70162	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2,295.00	2.00	-
META-W3	0.08	70162	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	1,423.00	10.00	-
NCL-W3	0.26	70162	-	0.29	0.25	0.26	0.25	0.26	-	3,888.00	104.00	-
NEWS-W4	0.01	281261	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
NEWS-W6	0.01	81161	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PIMO-W1	2.62	70162	2.62	2.62	2.36	2.40	2.40	2.48	(0.22)	5,721.00	1,434.00	2.00
PSTC-W1	0.07	20162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANKO-W1	0.24	70162	0.25	0.28	0.25	0.26	0.25	0.26	0.02	73,388.00	1,933.00	-
SIMAT-W2	0.12	70162	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.13	-	100.00	1.00	-
SIMAT-W3	0.20	70162	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	325.00	6.00	-
SIMAT-W4	0.77	70162	-	0.77	0.75	0.77	0.75	0.77	-	68.00	5.00	-
SKY-W1	11.60	70162	-	11.60	11.60	11.60	11.30	13.00	-	50.00	58.00	11.00
STAR-W3	0.94	70162	0.96	0.97	0.95	0.96	0.96	0.97	0.02	2,096.00	201.00	-
TAKUNI-W	0.15	40162	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	2,349.00	33.00	-
TAPAC-W3	0.52	70162	0.53	0.72	0.53	0.62	0.61	0.62	0.10	577,090.00	37,250.00	-
TSF-W4	0.01	70162	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TSF-W5	0.01	70162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10,000.00	10.00	-
TVD-W2	0.62	70162	-	0.64	0.62	0.63	0.63	0.64	0.01	624.00	39.00	-
UAC-W2	0.42	70162	-	0.44	0.43	0.44	0.42	0.44	0.02	1,770.00	77.00	-
UKEM-W2	0.39	70162	-	0.48	0.39	0.41	0.40	0.41	0.02	21,922.00	959.00	-
UWC-W2	0.01	40162	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1.00	-	-