

Asia Plus Securities Company Limited Daily Quotation Report

Thursday April 09, 2020

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
BAM	21.20	6,295,616	-3.2%
PTT	35.75	5,675,610	-0.7%
AOT	56.75	3,321,931	0.0%
CPALL	63.25	3,258,995	1.6%
ADVANC	191.00	2,807,145	1.9%
PTTEP	79.75	2,703,106	-3.6%
GULF	170.00	2,307,723	1.2%
SCB	73.50	2,251,214	-4.2%
KBANK	97.50	2,247,311	-2.5%
BBL	106.00	2,163,904	1.0%

Sector Ranking	
Sector	%Value
AGRI	63.1733
AUTO	18.7401
BANK	0.9275
COMM	0.4678
CONMAT	0.0446
CONS	12.9993
ENERG	8.2586
ETRON	1.8559
FASHION	1.1265
FIN	21.7960
FOOD	1.1052
HEALTH	0.0211
HOME	12.9143
ICT	4.7582
IMM	1.4531
INSUR	0.0099
MEDIA	8.0553
MINE	0.0120
PAPER	0.2544
PERSON	1.0216
PETRO	0.0025
PFUND	0.0111
PKG	0.0089
PROF	3.0133
PROP	0.2890
STEEL	0.0372
TOURISM	0.1757
TRANS	3.8408

Top Ten Gainers			
Stock	Last	Value '000	%Change
WHA16C2008A	0.13	0	1200.0%
TOA24C2005A	0.09	0	800.0%
CENT41C2006A	0.17	0	750.0%
THAI42C2005A	0.17	53	750.0%
SGP42C2007A	1.11	22	692.9%
STEC28C2005A	0.05	1	400.0%
KTB41C2006A	0.14	10	366.7%
GLOB13C2007A	0.09	5	350.0%
S5019C2006A	0.09	2,482	350.0%
BANP41C2007A	0.41	1	310.0%

Top Ten Losers			
Stock	Last	Value '000	%Change
THAI19C2004A	0.01	0	-92.3%
CPAL08C2004A	0.01	0	-80.0%
SPRC13C2006A	0.01	2	-80.0%
ADVA28C2012A	0.21	1,156	-79.0%
GUNK28C2012A	0.22	444	-78.0%
TRUE28C2012A	0.22	486	-78.0%
BANP08C2005A	0.02	4	-77.8%
CRC28C2012A	0.25	941	-75.0%
EA28C2012A	0.25	1,651	-75.0%
KCE19C2005A	0.01	3	-75.0%

Movements in SET and Sectorial Indices

	Open	High	Low	Close	Change	%Change
SET Index	1,220.78	1,243.50	1,202.25	1,210.48	4.71	0.39
SET 50	825.30	842.10	809.88	816.47	1.42	0.17
SET 100	1,804.34	1,840.98	1,771.54	1,785.34	4.84	0.27
SETHD	845.21	860.91	823.94	829.37	(6.42)	(0.77)
sSET	491.34	506.01	490.71	493.50	10.94	2.27
MAI	231.59	236.22	230.90	236.81	4.52	0.58
AGRI	131.18	133.99	127.73	232.23	2.57	1.12
AUTO	302.89	306.75	300.02	129.16	(0.19)	(0.15)
BANK	286.82	295.30	282.14	301.17	5.95	2.02
COMM	32,002.31	32,737.76	31,563.45	284.86	(3.46)	(1.20)
CONMAT	7,935.72	8,119.76	7,922.87	31,851.84	301.16	0.95
CONS	51.64	54.23	51.54	7,940.05	(94.83)	(1.18)
ENERG	20,055.63	20,138.52	19,301.45	53.13	2.55	5.04
ETRON	891.36	926.76	877.45	19,498.20	(79.48)	(0.41)
FASHION	507.23	512.81	506.08	883.68	17.15	1.98
FIN	3,242.16	3,357.34	3,166.89	508.45	1.95	0.38
FOOD	10,312.19	10,494.19	10,166.67	3,187.82	57.72	1.84
HEALTH	4,455.41	4,512.58	4,418.63	10,247.51	18.98	0.19
HOME	18.31	18.45	18.19	4,453.13	29.08	0.66
ICT	135.83	138.32	135.68	18.41	0.25	1.38
IMM	40.29	40.54	39.62	136.72	1.90	1.41
INSUR	9,004.18	9,111.81	8,945.92	39.62	(0.32)	(0.80)
MEDIA	35.12	37.20	34.66	8,986.46	78.86	0.89
MINE	3.36	3.51	3.32	34.95	0.43	1.25
PAPER	2,264.57	2,363.03	2,236.44	3.42	0.08	2.40
PERSON	176.13	179.75	175.99	2,306.77	84.40	3.80
PETRO	667.12	686.18	641.58	176.51	0.05	0.03
PFUND	155.91	157.00	154.83	648.99	(3.54)	(0.54)
PKG	2,440.76	2,492.44	2,431.02	178.50	0.93	0.52
PROF	109.49	111.25	107.10	2,434.87	26.20	1.09
PROP	180.22	187.08	179.82	107.54	0.44	0.41
STEEL	16.42	16.63	16.12	181.82	4.83	2.73
TOURISM	332.81	339.80	330.95	16.54	0.20	1.22
TRANS	308.59	322.89	306.11	332.63	(0.51)	(0.15)

Volume by Board (Lot)	
Main Board	15,528,590,796
Foreign Board	35
Total	15,528,590,831

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	83,634.79
Foreign Board	27.27
Total	83,662.06

Gainers and Losers	
Gainers	841
Losers	504
Unchanged	360

Fundamental Figures	
Price/Earnings	14.04
Price/Book Value	2.07
Dividend Yield	3.59

ASP's Daily Quotation Report

Thursday April 09, 2020



Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KTECH	0.10	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
POMPUI	2.16	130948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	160550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VI	1.84	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WR	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agriculture												
CHOTI	63.00	80463	-	67.00	65.00	66.00	65.00	72.00	3.00	7	46	65.71
EE	0.51	80463	0.52	0.54	0.50	0.53	0.51	0.53	0.02	30,257	1,567	0.52
GFPT	9.55	80463	9.70	10.10	9.35	9.50	9.50	9.55	(0.05)	51,762	50,292	9.72
LEE	1.91	80463	-	1.96	1.91	1.91	1.90	1.96	-	791	152	1.93
NER	2.10	80463	2.12	2.16	2.00	2.06	2.04	2.06	(0.04)	354,063	74,360	2.1
PPPM	0.37	80463	0.36	0.38	0.36	0.38	0.35	0.38	0.01	2,190	82	0.37
STA	11.30	80463	11.50	11.70	11.10	11.20	11.10	11.20	(0.10)	223,195	255,044	11.43
TRUBB	0.56	80463	0.57	0.57	0.55	0.56	0.55	0.56	-	5,673	318	0.56
TWPC	2.76	80463	2.84	2.92	2.76	2.80	2.80	2.82	0.04	30,412	8,590	2.82
UPOIC	2.50	80463	-	2.54	2.50	2.52	2.32	2.72	0.02	159	40	2.51
UVAN	3.70	80463	3.76	3.80	3.74	3.76	3.76	3.80	0.06	1,648	623	3.78
VPO	0.31	80463	0.33	0.34	0.31	0.34	0.33	0.34	0.03	7,793	254	0.33
Banking												
BAY	20.00	80463	20.20	20.50	19.60	19.80	19.70	19.80	(0.20)	21,528	43,228	20.08
BBL	105.00	80463	109.00	113.50	103.50	106.00	106.00	106.50	1.00	197,597	2,163,904	109.51
CIMBT	0.42	80463	0.43	0.44	0.42	0.43	0.42	0.43	0.01	32,617	1,394	0.43
KBANK	100.00	80463	97.00	101.00	95.50	97.50	97.00	97.50	(2.50)	227,776	2,247,311	98.66
KKP	45.50	80463	46.00	48.00	46.00	46.25	46.25	46.50	0.75	127,437	598,782	46.99
KTB	11.40	80463	11.60	11.70	11.10	11.10	11.10	11.20	(0.30)	539,251	613,304	11.37
LHFG	0.92	80463	0.94	0.99	0.94	0.98	0.96	0.98	0.06	44,631	4,305	0.96
SCB	76.75	80463	73.00	75.50	72.75	73.50	73.25	73.50	(3.25)	303,017	2,251,214	74.29
TCAP	35.75	80463	37.00	39.00	35.75	36.75	36.50	36.75	1.00	189,239	707,381	37.38
TISCO	75.75	80463	77.00	79.50	76.75	77.25	77.00	77.25	1.50	187,859	1,471,043	78.31
TMB	0.87	80463	0.88	0.92	0.87	0.88	0.87	0.88	0.01	4,836,983	434,139	0.9
Construction Materials												
CCP	0.19	80463	0.20	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	63,096	1,309	0.21
COTTO	0.87	80463	0.87	0.88	0.83	0.87	0.86	0.87	-	2,323	199	0.86
DCC	1.44	80463	1.44	1.45	1.41	1.42	1.42	1.43	(0.02)	19,336	2,788	1.44
DCON	0.24	80463	0.24	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	39,529	967	0.24
DRT	5.10	80463	5.10	5.20	5.05	5.15	5.10	5.15	0.05	2,832	1,442	5.09
EPG	4.00	80463	4.18	4.22	3.98	4.00	4.00	4.02	-	74,815	30,927	4.13
GEL	0.09	80463	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	-	86,108	785	0.09
PPP	1.48	80463	1.52	1.59	1.48	1.50	1.49	1.50	0.02	4,097	629	1.53
Q-CON	4.78	80463	4.38	4.44	4.14	4.36	4.36	4.40	(0.42)	1,073	458	4.27
RCI	3.00	80463	-	3.02	2.58	2.92	3.00	3.02	(0.08)	221	62	2.78
SCC	329.00	80463	322.00	327.00	320.00	320.00	320.00	321.00	(9.00)	29,709	959,252	322.88
SCCC	125.50	80463	126.00	133.50	126.00	130.50	130.50	131.00	5.00	1,579	20,619	130.58
SCP	4.84	80463	4.84	5.15	4.84	5.10	5.05	5.15	0.26	6,186	3,143	5.08
SKN	1.53	80463	1.53	1.58	1.52	1.54	1.54	1.56	0.01	632	97	1.53
TASCO	17.60	80463	17.80	18.20	17.50	17.60	17.50	17.60	-	103,862	186,264	17.93
TCMC	0.94	80463	0.96	0.98	0.90	0.95	0.95	0.96	0.01	2,732	262	0.96
TOA	32.75	80463	33.50	34.75	33.00	33.50	33.25	33.50	0.75	15,412	52,214	33.88
TIPLI	1.12	80463	1.13	1.22	1.13	1.17	1.16	1.17	0.05	432,269	51,101	1.18
UMI	0.37	80463	0.39	0.39	0.36	0.37	0.37	0.38	-	11,403	434	0.38
VNG	2.02	80463	2.06	2.06	1.98	2.02	2.00	2.02	-	13,622	2,763	2.03
WIHK	1.05	80463	1.05	1.12	1.04	1.08	1.05	1.08	0.03	7,027	754	1.07
Petrochemicals & Chemicals												
BCT	37.50	80463	37.25	39.25	37.25	39.25	38.00	39.50	1.75	4	15	38
CMAN	1.00	80463	-	1.04	0.96	1.00	0.99	1.00	-	5,892	590	1
GC	5.05	80463	5.15	5.20	5.05	5.15	5.15	5.20	0.10	525	269	5.13
GGC	7.40	80463	7.55	7.70	7.45	7.50	7.45	7.50	0.10	16,564	12,544	7.57
GIFT	2.34	80463	2.34	2.36	2.32	2.36	2.32	2.36	0.02	9,681	2,259	2.33
IVL	24.20	80463	24.60	26.50	24.10	24.50	24.40	24.50	0.30	433,675	1,085,311	25.03
NFC	1.42	80463	-	1.55	1.35	1.35	1.35	1.48	(0.07)	39	6	1.43
PATO	8.05	80463	8.20	9.25	8.10	9.25	8.20	8.80	1.20	1,475	1,204	8.16
PMTA	6.10	70463	6.05	6.20	6.05	6.10	6.10	6.20	-	126	77	6.14
PTTGC	35.75	80463	37.00	37.25	34.50	34.75	34.75	35.00	(1.00)	360,311	1,297,148	36
SUTHA	1.20	80463	1.21	1.23	1.18	1.23	1.21	1.23	0.03	1,025	124	1.21
TCCC	17.80	80463	18.00	18.20	18.00	18.00	17.90	18.10	0.20	387	697	18.02
TPA	5.60	80463	5.60	5.65	5.50	5.50	5.50	5.60	(0.10)	159	88	5.51
UAC	2.40	80463	2.42	2.58	2.42	2.54	2.52	2.54	0.14	9,924	2,500	2.52
UP	13.10	100363	-	-	-	-	14.00	15.00	-	-	-	0
VNT	20.30	80463	20.40	21.00	20.10	20.20	20.20	20.40	(0.10)	12,061	24,733	20.51
WG	135.00	300363	-	136.50	136.50	136.50	123.50	137.50	1.50	1	14	136.5
YCI	13.20	70557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Commerce												
BEAUTY	1.45	80463	1.48	1.55	1.46	1.49	1.49	1.50	0.04	1,458,325	219,297	1.5
BIG	0.36	80463	0.38	0.39	0.35	0.36	0.36	0.37	-	178,814	6,704	0.37
BJC	40.50	80463	40.75	43.25	40.50	41.50	41.25	41.50	1.00	100,544	423,814	42.15
COL	13.70	80463	13.60	14.40	13.60	13.70	13.70	13.80	-	916	1,271	13.88
COM7	17.20	80463	17.50	18.60	17.40	18.00	17.90	18.00	0.80	374,876	677,713	18.08
CPALL	62.25	80463	63.25	64.50	62.50	63.25	63.00	63.25	1.00	513,356	3,258,995	63.48
CPW	1.00	80463	1.06	1.10	1.00	1.05	1.05	1.06	0.05	15,941	1,665	1.04
CRC	31.75	80463	32.50	33.25	31.00	31.75	31.75	32.00	-	399,198	1,276,114	31.97
CSS	0.70	80463	0.72	0.77	0.70	0.73	0.71	0.73	0.03	98,386	7,265	0.74
DOHOME	6.15	80463	6.30	6.50	5.65	5.90	5.85	5.90	(0.25)	252,412	154,424	6.12
FN	0.64	80463	0.66	0.71	0.65	0.69	0.68	0.69	0.05	57,771	3,916	0.68
FTE	1.60	80463	1.64	1.69	1.62	1.64	1.63	1.64	0.04	8,387	1,377	1.64
GLOBAL	11.10	80463	12.00	12.20	11.10	11.40	11.20	11.40	0.30	113,606	132,978	11.71
HMPRO	12.40	80463	12.80	13.10	12.10	12.30	12.20	12.30	(0.10)	354,717	449,959	12.69
ILM	9.85	80463	10.10	10.10	9.40	9.45	9.45	9.50	(0.40)	7,955	7,793	9.8
IT	1.39	80463	1.44	1.49	1.40	1.45	1.44	1.45	0.06	3,849	548	1.42
KAMART	2.52	80463	2.60	2.72	2.58	2.64	2.62	2.64	0.12	49,596	13,258	2.67
LOXLEY	1.00	80463	1.00	1.03	0.99	0.99	0.99	1.00	(0.01)	37,265	3,742	1
MAKRO	34.50	80463	35.00	35.50	33.50	34.00	33.75	34.00	(0.50)	10,613	36,653	34.54
MC	7.65	80463	7.85	8.15	7.55	7.65	7.65	7.70	-	56,851	44,937	7.9
MEGA	24.60	80463	24.70	25.75	24.70	25.50	25.00	25.50	0.90	23,237	58,384	25.13
MIDA	0.26	80463	0.27	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	0.02	6,746	187	0.28
RS	9.05	80463	9.20	9.95	9.20	9.35	9.35	9.45	0.30	113,652	109,026	9.59
RSP	1.08	80463	1.09	1.24	1.07	1.24	1.23	1.24	0.16	104,508	12,814	1.23
SINGER	4.50	80463	4.68	4.94	4.50	4.78	4.72	4.78	0.28	9,765	4,611	4.72
SPC	47.50	80463	48.00	49.00	47.00	47.75	47.25	47.75	0.25	156	738	47.28
SPI	61.00	80463	60.50	63.00	60.50	63.00	60.50	63.00	2.00	71	441	62.13

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
JASIF	8.35	80463	8.45	8.80	8.35	8.35	8.35	8.40	-	195,744	165,769	8.47
JMART	6.40	80463	6.60	6.90	6.50	6.60	6.55	6.60	0.20	51,204	34,398	6.72
JTS	0.73	80463	0.73	0.73	0.68	0.73	0.69	0.73	-	1,004	71	0.7
MFEC	4.30	80463	4.30	4.38	4.30	4.34	4.32	4.34	0.04	4,858	2,103	4.33
MSC	4.32	80463	4.58	4.58	4.36	4.38	4.36	4.38	0.06	365	160	4.39
PT	3.98	80463	4.06	4.06	3.98	3.98	3.98	4.00	-	4,353	1,741	4
SAMART	4.66	80463	4.68	5.05	4.68	4.80	4.80	4.84	0.14	157,176	76,157	4.85
SAMTEL	5.15	80463	5.20	5.60	5.20	5.30	5.30	5.40	0.15	8,734	4,701	5.38
SDC	0.10	80463	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	24,539	249	0.1
SIS	5.65	80463	5.70	6.10	5.65	5.75	5.75	5.80	0.10	18,891	11,063	5.86
SVOA	0.65	80463	0.65	0.72	0.65	0.69	0.69	0.70	0.04	47,371	3,300	0.7
SYMC	2.02	80463	2.08	2.22	2.02	2.10	2.08	2.10	0.08	2,735	572	2.09
SYNEX	4.42	80463	4.50	4.74	4.36	4.42	4.42	4.48	-	43,396	19,868	4.58
THCOM	2.68	80463	2.98	2.98	2.80	2.80	2.78	2.80	0.12	29,645	8,541	2.88
TRUE	3.14	80463	3.18	3.26	3.14	3.22	3.20	3.22	0.08	2,241,537	719,057	3.21
TWZ	0.06	80463	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	150,543	895	0.06
Electronic Compon												
CCET	1.35	80463	1.36	1.39	1.35	1.38	1.35	1.38	0.03	36,333	4,941	1.36
DELTA	36.50	80463	38.00	39.00	37.25	37.50	37.50	37.75	1.00	12,305	47,175	38.34
EIC	0.04	80463	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	77,525	233	0.03
HANA	24.80	80463	25.25	27.75	24.70	25.00	25.00	25.25	0.20	30,571	79,847	26.12
KCE	14.70	80463	15.20	15.90	14.80	14.80	14.80	14.90	0.10	509,143	780,568	15.33
METCO	124.00	80463	-	129.00	124.00	125.50	125.50	128.00	1.50	12	151	125.88
NEX	2.56	80463	-	2.58	2.52	2.54	2.54	2.56	(0.02)	11,588	2,948	2.54
SMT	0.82	80463	0.84	0.85	0.81	0.84	0.81	0.84	0.02	3,096	257	0.83
SVI	1.93	80463	1.93	2.20	1.93	2.08	2.06	2.08	0.15	40,509	8,400	2.07
TEAM	0.43	80463	0.44	0.47	0.44	0.44	0.44	0.46	0.01	2,598	118	0.45
Energy & Utilities												
7UP	0.32	80463	0.33	0.35	0.32	0.33	0.32	0.33	0.01	459,912	15,551	0.34
ABPIF	3.54	80463	3.58	3.60	3.54	3.58	3.56	3.60	0.04	1,058	378	3.58
ACE	2.60	80463	2.66	2.88	2.52	2.54	2.54	2.56	(0.06)	160,038	41,443	2.59
AI	0.96	80463	0.98	1.03	0.98	1.01	1.00	1.01	0.05	44,565	4,473	1
AKR	0.43	80463	-	0.46	0.43	0.43	0.43	0.45	-	9,627	431	0.45
BAFS	19.80	80463	20.10	21.80	19.90	20.70	20.50	20.70	0.90	15,225	31,246	20.52
BANPU	6.05	80463	6.10	6.25	6.05	6.05	6.05	6.10	-	406,306	249,557	6.14
BCP	18.40	80463	18.90	19.30	18.50	18.60	18.50	18.60	0.20	29,062	54,967	18.91
BCPG	13.70	80463	13.90	14.30	13.80	14.00	13.90	14.00	0.30	69,528	97,582	14.03
BGRIM	43.75	80463	44.75	45.75	43.00	43.50	43.50	43.75	(0.25)	225,139	1,002,632	44.54
BPP	13.40	80463	13.20	13.50	13.00	13.10	13.10	13.20	(0.30)	39,465	52,371	13.27
BRRGIF	6.30	80463	6.35	6.35	6.25	6.30	6.25	6.30	-	254	160	6.31
CKP	3.34	80463	3.38	3.48	3.28	3.32	3.30	3.32	(0.02)	265,976	90,320	3.4
DEMCO	1.74	80463	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	-	0.26	20,161	4,032	2
EA	36.50	80463	37.00	38.00	36.25	36.50	36.25	36.50	-	95,739	354,325	37.01
EASTW	10.00	80463	10.00	10.40	9.95	9.95	9.95	10.00	(0.05)	16,102	16,289	10.12
EGATIF	11.80	80463	11.80	11.90	11.70	11.80	11.70	11.80	-	13,911	16,336	11.74
EGCO	251.00	80463	254.00	255.00	249.00	251.00	250.00	251.00	-	17,092	431,081	252.21
ESSO	4.96	80463	5.15	5.15	4.92	4.92	4.92	4.94	(0.04)	225,517	113,551	5.04
GPSC	64.75	80463	66.50	68.50	65.50	66.00	66.00	66.25	1.25	265,521	1,778,552	66.98
GULF	168.00	80463	172.50	174.00	169.00	170.00	169.50	170.00	2.00	134,272	2,307,723	171.87
GUNKUL	2.48	80463	2.50	2.54	2.42	2.42	2.42	2.44	(0.06)	221,885	55,190	2.49
IFEC	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
IRPC	2.50	80463	2.56	2.66	2.44	2.46	2.46	2.48	(0.04)	1,885,175	481,765	2.56
LANNA	5.25	80463	5.45	5.50	5.40	5.40	5.35	5.40	0.15	1,848	1,004	5.43
MDX	1.44	80463	1.48	1.65	1.44	1.60	1.59	1.61	0.16	26,838	4,155	1.55
PRIME	0.24	80463	0.24	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	-	48,371	1,118	0.23
PTG	11.20	80463	11.60	12.40	11.20	11.70	11.60	11.70	0.50	325,745	386,719	11.87
PTT	36.00	80463	37.00	37.25	35.00	35.75	35.50	35.75	(0.25)	1,559,378	5,675,610	36.4
PTTEP	82.75	80463	84.75	85.50	79.00	79.75	79.75	80.00	(3.00)	327,369	2,703,106	82.57
RATCH	60.25	80463	60.50	61.50	59.75	60.00	60.00	60.25	(0.25)	71,169	430,169	60.44
RPC	0.46	80463	0.47	0.49	0.45	0.45	0.44	0.45	(0.01)	19,118	882	0.46
SCG	3.88	80463	4.10	4.10	3.98	3.98	3.98	4.00	0.10	76	31	4.04
SCI	0.88	80463	0.97	0.98	0.88	0.90	0.89	0.90	0.02	26,637	2,485	0.93
SCN	1.23	80463	1.30	1.34	1.26	1.29	1.29	1.30	0.06	19,973	2,586	1.29
SGP	7.95	80463	7.95	8.00	7.75	7.80	7.80	7.85	(0.15)	7,862	6,208	7.9
SKE	0.55	80463	-	0.58	0.55	0.58	0.56	0.57	0.03	10,014	561	0.56
SOLAR	0.70	80463	0.71	0.75	0.68	0.71	0.69	0.71	0.01	13,004	930	0.72
SPCG	15.60	80463	15.70	16.50	15.70	16.10	16.00	16.10	0.50	10,856	17,444	16.07
SPRC	4.90	80463	5.05	5.15	4.90	4.90	4.90	4.92	-	260,097	130,953	5.03
SSP	6.20	80463	6.25	6.40	6.25	6.25	6.25	6.30	0.05	5,460	3,448	6.31
SUPER	0.44	80463	0.44	0.49	0.44	0.45	0.45	0.46	0.01	2,829,897	131,831	0.47
SUPEREIF	9.55	80463	9.60	9.65	9.40	9.45	9.45	9.55	(0.10)	6,867	6,567	9.56
SUSCO	1.79	80463	1.81	1.89	1.79	1.82	1.81	1.82	0.03	34,788	6,406	1.84
TAE	2.36	80463	2.40	2.46	2.36	2.40	2.38	2.40	0.04	21,769	5,265	2.42
TCC	0.17	80463	-	0.19	0.17	0.19	0.17	0.19	0.02	10,113	181	0.18
TOP	36.50	80463	37.75	37.75	35.00	35.50	35.50	35.75	(1.00)	333,488	1,218,244	36.53
TPIPP	3.36	80463	3.40	3.48	3.36	3.40	3.38	3.40	0.04	217,579	74,472	3.42
TSE	2.12	80463	2.16	2.28	2.14	2.24	2.24	2.26	0.12	175,081	38,910	2.22
TTW	13.00	80463	13.10	13.40	13.00	13.30	13.30	13.40	0.30	71,875	95,342	13.27
WHAUP	4.20	80463	4.24	4.34	4.14	4.20	4.18	4.20	-	108,638	46,260	4.26
WP	3.20	80463	3.38	3.42	3.24	3.30	3.30	3.32	0.10	7,328	2,443	3.33
Media & Publishing												
AMARIN	2.98	70463	2.98	2.98	2.82	2.98	2.90	2.96	-	87	25	2.91
AQUA	0.34	80463	0.34	0.36	0.33	0.35	0.34	0.35	0.01	355,205	12,268	0.35
AS	0.85	80463	-	0.94	0.84	0.86	0.86	0.90	0.01	346	30	0.86
BEC	3.62	80463	3.66	3.78	3.54	3.56	3.54	3.56	(0.06)	167,972	61,854	3.68
EPCO	2.86	80463	-	3.00	2.88	3.00	2.98	3.00	0.14	24,351	7,210	2.96
FE	202.00	250363	-	-	-	-	184.00	226.00	-	-	-	0
GPI	1.15	80463	1.17	1.21	1.17	1.18	1.18	1.21	0.03	6,225	743	1.19
GRAMMY	8.00	80463	7.95	8.00	7.80	7.85	7.75	7.85	(0.15)	25	20	7.94
MACO	0.65	80463	0.65	0.72	0.64	0.65	0.65	0.66	-	132,970	9,079	0.68
MAJOR	14.80	80463	15.00	15.50	14.60	14.60	14.60	14.70	(0.20)	39,741	59,513	14.98
MATCH	0.71	80463	0.70	0.81	0.70	0.81	0.80	0.81	0.10	2,705	206	0.76
MATI	4.98	70463	-	-	-	-	-	4.90	-	-	-	0
MCOT	6.25	80463	6.30	6.40	6.20	6.20	6.15	6.20	(0.05)	6,579	4,123	6.27
MONO	1.74	80463	1.76	1.93	1.75	1.85	1.84	1.85	0.11	400,475	74,529	1.86
MPIC	1.44	70463	-	-	-	-	1.31	1.65	-	-	-	0
NMG	0.17	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLANB	3.74	80463	3.88	4.12	3.70	3.78	3.76	3.78	0.04	663,848	261,115	3.93
POST	1.63	80463	-	1.62	1.62	1.62	1.42	1.62	(0.01)	1	-	1.62
PRAKIT	8.95	80463	9.10	9.10	8.95	8.95	8.90	9.05	-	308	277	9.01
SE-ED	1.48	80463	-	1.58	1.56	1.58	1.46	1.58	0.10</			

Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BAM	21.90	80463	22.20	22.80	21.00	21.20	21.20	21.30	(0.70)	2,867,173	6,295,616	21.96
BFIT	28.75	80463	29.50	30.50	27.75	28.25	28.00	28.25	(0.50)	46,278	136,522	29.50
CGH	0.75	80463	0.75	0.75	0.74	0.74	0.74	0.75	(0.01)	16,367	1,217	0.74
ECL	0.65	80463	0.65	0.72	0.65	0.70	0.70	0.71	0.05	73,340	5,117	0.7
FNS	1.88	80463	1.92	1.92	1.88	1.88	1.88	1.89	-	804	153	1.9
FSS	0.98	80463	-	1.02	0.90	1.02	0.92	1.00	0.04	150	14	0.96
GBX	0.37	80463	0.37	0.42	0.37	0.40	0.39	0.40	0.03	6,200	245	0.4
GL	2.70	80463	2.76	2.84	2.68	2.72	2.72	2.74	0.02	16,700	4,628	2.77
IFS	2.14	80463	2.16	2.28	2.16	2.16	2.16	2.18	0.02	5,310	1,173	2.21
JMT	15.90	80463	16.00	16.40	15.20	15.50	15.40	15.50	(0.40)	110,300	175,597	15.92
KCAR	7.95	80463	7.85	8.00	7.85	8.00	7.95	8.00	0.05	987	789	7.99
KGI	3.96	80463	3.98	4.00	3.94	3.96	3.94	3.96	-	57,137	22,695	3.97
KTC	28.25	80463	29.25	31.75	29.00	29.50	29.50	29.75	1.25	406,856	1,244,211	30.58
MBKET	4.42	80463	4.44	4.60	4.44	4.50	4.50	4.52	0.08	1,844	835	4.53
MFC	13.00	80463	-	13.30	12.90	13.10	12.90	13.00	0.10	869	1,129	12.99
ML	0.49	80463	0.50	0.56	0.50	0.52	0.52	0.53	0.03	4,843	262	0.54
MTC	38.25	80463	41.00	42.00	39.00	39.25	39.25	39.50	1.00	247,598	1,007,748	40.7
PE	0.03	80463	0.04	0.04	0.03	0.04	0.02	0.04	0.01	901	3	0.03
PL	2.18	80463	2.20	2.28	2.20	2.20	2.20	2.22	0.02	1,256	281	2.24
S11	4.88	80463	4.88	5.25	4.82	4.98	4.90	4.98	0.10	8,712	4,366	5.01
SAWAD	45.25	80463	47.25	50.50	47.25	47.50	47.50	47.75	2.25	257,218	1,250,276	48.61
THANI	3.48	80463	3.56	3.70	3.42	3.48	3.46	3.48	-	744,989	287,382	3.59
TK	6.90	80463	6.95	7.15	6.90	7.00	6.95	7.00	0.10	3,203	2,257	7.05
TNITY	3.14	80463	3.14	3.24	3.14	3.20	3.18	3.22	0.06	333	107	3.22
UOBKH	2.48	80463	-	2.48	2.36	2.48	2.38	2.48	-	21	5	2.37
ZMICO	0.48	80463	-	0.51	0.48	0.49	0.48	0.49	0.01	17,279	852	0.49
Food & Beverage												
APURE	0.66	80463	0.66	0.74	0.66	0.70	0.69	0.70	0.04	12,187	853	0.7
ASIAN	3.26	80463	3.26	3.44	3.26	3.40	3.36	3.40	0.14	5,959	2,000	3.36
BR	1.47	80463	1.49	1.55	1.48	1.50	1.50	1.51	0.03	10,241	1,546	1.51
BRR	2.28	80463	2.36	2.50	2.30	2.32	2.32	2.38	0.04	2,201	524	2.38
CBG	69.50	80463	71.00	71.50	69.00	69.50	69.25	69.50	-	50,003	352,806	70.56
CFRESH	0.97	80463	0.97	1.03	0.97	1.02	1.00	1.02	0.05	852	86	1.01
CM	2.40	80463	2.46	2.56	2.40	2.50	2.50	2.56	0.10	1,849	462	2.5
CPF	25.75	80463	25.75	26.00	25.25	25.50	25.25	25.50	(0.25)	328,948	843,925	25.66
CPI	1.19	80463	-	1.27	1.20	1.23	1.23	1.25	0.04	300	37	1.23
F&D	17.20	80463	-	-	-	-	16.20	17.20	-	-	-	0
HTC	16.50	80463	17.00	17.50	16.60	16.90	16.70	16.90	0.40	11,237	19,058	16.96
ICHI	4.54	80463	4.64	4.90	4.56	4.66	4.58	4.66	0.12	46,757	22,137	4.73
KBS	2.58	80463	2.80	2.96	2.68	2.88	2.86	2.88	0.30	946	268	2.84
KSL	1.66	80463	1.68	1.90	1.67	1.83	1.83	1.84	0.17	181,706	33,186	1.83
KTIS	3.00	80463	-	3.20	3.06	3.12	3.10	3.12	0.12	2,257	700	3.1
LST	4.62	80463	4.62	4.70	4.62	4.62	4.60	4.62	-	1,548	719	4.64
M	55.50	80463	56.00	57.50	53.25	54.50	54.50	54.75	(1.00)	7,006	38,973	55.63
MALEE	4.78	80463	5.25	5.40	4.90	5.25	5.20	5.25	0.47	6,959	3,661	5.26
MINT	18.80	80463	18.80	19.50	18.20	18.60	18.50	18.60	(0.20)	847,848	1,602,559	18.9
OISHI	37.00	80463	36.75	38.75	36.50	37.50	36.50	37.50	0.50	610	2,272	37.25
OSP	37.75	80463	39.00	40.25	37.25	38.00	37.75	38.00	0.25	100,735	394,067	39.12
PB	69.25	80463	-	70.00	68.25	69.75	69.50	70.00	0.50	138	962	69.68
PM	5.20	80463	5.30	5.55	5.25	5.30	5.25	5.30	0.10	10,637	5,729	5.39
PRG	11.80	80463	12.10	12.50	12.10	12.10	12.10	12.90	0.30	21	26	12.25
RBF	4.10	80463	4.20	4.32	4.14	4.18	4.18	4.20	0.08	134,327	56,691	4.22
SAPPE	16.40	80463	15.60	16.20	15.50	15.70	15.60	15.70	(0.70)	6,267	9,970	15.91
SAUCE	22.90	80463	23.00	23.50	23.00	23.30	23.10	23.30	0.40	92	214	23.22
SFP	120.00	160363	-	-	-	-	112.00	129.00	-	-	-	0
SNP	10.90	70463	-	11.30	11.30	11.30	10.80	11.30	0.40	1	1	11.3
SORKON	45.00	80463	45.00	46.75	45.00	46.75	45.75	46.75	1.75	19	89	46.66
SSC	28.00	80463	29.00	29.00	28.75	29.00	28.00	29.00	1.00	62	180	28.96
SSF	6.75	80463	6.90	7.75	6.90	7.75	6.90	7.75	1.00	19	14	7.37
SST	2.88	80463	-	2.98	2.90	2.92	2.90	2.92	0.04	190	55	2.9
TC	2.60	80463	2.76	2.78	2.52	2.64	2.56	2.64	0.04	422	110	2.61
TFG	3.26	80463	3.32	3.42	3.28	3.32	3.30	3.32	0.06	84,394	28,291	3.35
TFMAMA	186.50	80463	-	189.00	186.00	188.50	186.50	188.50	2.00	147	2,753	187.29
TIPCO	4.82	80463	5.40	5.45	4.86	5.20	5.15	5.20	0.38	13,099	6,925	5.29
TKN	6.20	80463	6.40	6.80	6.25	6.35	6.35	6.40	0.15	148,932	97,192	6.53
TU	13.00	80463	13.10	13.40	12.90	12.90	12.90	13.00	(0.10)	310,050	408,044	13.16
TVO	23.50	80463	23.60	24.30	23.60	23.90	23.80	23.90	0.40	9,509	22,775	23.95
ZEN	7.35	80463	7.60	7.70	7.15	7.40	7.40	7.50	0.05	11,524	8,523	7.4
Health Care Service												
AHC	14.10	80463	14.10	14.30	14.10	14.30	14.20	14.30	0.20	617	881	14.28
BCH	13.10	80463	13.30	13.40	12.80	12.90	12.80	12.90	(0.20)	98,587	129,778	13.17
BDMS	20.00	80463	20.20	20.50	20.00	20.20	20.10	20.20	0.20	319,155	645,953	20.24
BH	118.00	80463	117.50	120.00	116.00	117.50	117.00	117.50	(0.50)	15,659	184,410	117.77
CHG	2.32	80463	2.36	2.38	2.30	2.34	2.32	2.34	0.02	568,451	132,995	2.34
CMR	1.41	80463	1.39	1.43	1.39	1.41	1.41	1.42	-	1,777	252	1.42
EKH	4.60	80463	4.70	4.78	4.58	4.60	4.58	4.60	-	52,898	24,766	4.68
KDH	63.75	10463	-	-	-	-	62.00	73.00	-	-	-	0
LPH	3.20	80463	3.24	3.42	3.24	3.42	3.42	3.44	0.22	12,048	4,054	3.36
M-CHAI	146.00	70463	-	162.00	149.00	162.00	155.00	164.00	16.00	9	142	157.67
NEW	43.00	270363	-	-	-	-	40.50	49.00	-	-	-	0
NTV	43.00	80463	43.00	45.50	43.00	43.25	43.25	44.75	0.25	91	404	44.37
PR9	6.30	80463	6.30	6.35	6.05	6.25	6.20	6.25	(0.05)	58,478	36,073	6.17
PRINC	2.52	80463	2.58	2.74	2.54	2.62	2.60	2.62	0.10	16,560	4,383	2.65
RAM	140.00	80463	-	140.00	139.50	140.00	138.50	140.00	-	9	126	139.72
RJH	20.10	80463	20.10	20.60	19.90	20.10	20.00	20.10	-	4,857	9,888	20.36
RPH	5.25	80463	5.25	5.35	5.20	5.30	5.25	5.30	0.05	33,449	17,679	5.29
SKR	4.60	80463	4.66	4.72	4.64	4.66	4.64	4.66	0.06	1,126	526	4.67
SVH	408.00	80463	-	412.00	406.00	410.00	402.00	410.00	2.00	36	1,472	408.94
THG	19.00	80463	19.30	19.70	19.20	19.30	19.30	19.40	0.30	6,383	12,435	19.48
VIBHA	1.46	80463	1.46	1.49	1.46	1.48	1.46	1.48	0.02	25,358	3,732	1.47
VIH	5.45	80463	5.45	5.60	5.40	5.50	5.45	5.50	0.05	9,496	5,208	5.48
WPH	1.48	80463	-	1.53	1.48	1.49	1.49	1.50	0.01	1,835	274	1.49
Tourism & Leisure												
ASIA	3.24	80463	-	3.54	3.28	3.52	3.42	3.52	0.28	82	29	3.48
CENTEL	17.90	80463	17.80	18.40	17.30	17.40	17.40	17.50	(0.50)	58,216	104,661	17.98
CSR	79.50	80463	-	-	-	-	69.00	79.50	-	-	-	0
DTC	6.85	80463	6.80	7.05	6.75	6.75	6.75	6.80	(0.10)	997	680	6.82
ERW	3.10	80463	3.00	3.12	2.90	2.96	2.94	2.96	(0.14)	464,296	139,088	3
GRAND	0.50	80463	0.52	0.57	0.52	0.57	0.57	-	0.07	100,659	5,671	0.56
LRH	31.00	80463	-	31.00	30.00	31.00	29.25	31.50	-	22	68	30.95
MANRIN	23.40	80463	-	23.40	23.00	23						

Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
OGC	25.75	310363	-	-	-	-	24.30	25.00	-	-	-	0
ROCK	12.40	60363	-	-	-	-	11.20	12.30	-	-	-	0
SIAM	1.24	80463	-	1.25	1.19	1.23	1.21	1.23	(0.01)	409	50	1.23
TSR	1.54	80463	1.58	1.58	1.54	1.58	1.55	1.58	0.04	3,571	560	1.57
Insurance												
AYUD	31.50	80463	-	32.50	31.75	31.75	31.50	32.25	0.25	43	138	32.06
BKI	224.00	80463	228.00	230.00	224.00	228.00	227.00	228.00	4.00	234	5,324	227.52
BLA	13.00	80463	13.30	14.00	13.10	13.30	13.30	13.40	0.30	13,909	18,809	13.52
BUI	6.90	80463	-	7.00	6.90	6.90	6.85	7.00	-	48	33	6.94
CHARAN	17.00	70463	-	-	-	-	17.10	17.50	-	-	-	0
INSURE	38.75	40363	-	-	-	-	33.25	35.00	-	-	-	0
MTI	78.00	80463	77.00	78.50	75.25	76.50	76.50	78.00	(1.50)	69	527	76.4
NKI	53.00	30463	-	-	-	-	56.00	60.75	-	-	-	0
NSI	47.50	80463	-	48.00	47.50	47.50	47.25	50.50	-	7	34	47.93
SEG	34.75	260363	-	-	-	-	30.00	35.00	-	-	-	0
SMK	28.00	80463	29.75	29.75	28.00	28.50	27.75	28.75	0.50	96	270	28.13
THRE	0.49	80463	0.50	0.52	0.48	0.49	0.49	0.50	-	34,666	1,704	0.49
THREL	2.28	80463	2.34	2.48	2.30	2.36	2.36	2.38	0.08	17,672	4,187	2.37
TIP	19.80	80463	20.20	20.30	19.90	20.10	20.00	20.10	0.30	3,182	6,411	20.15
TQM	68.50	80463	69.25	70.75	66.50	68.25	68.25	68.50	(0.25)	25,394	174,785	68.83
TSI	0.36	80463	0.36	0.36	0.34	0.36	0.34	0.36	-	2,640	91	0.34
TVI	3.28	80463	3.24	3.40	3.22	3.28	3.24	3.28	-	1,384	451	3.26
Mining												
PDI	4.02	80463	-	4.22	4.00	4.12	4.12	4.16	0.10	5,054	2,068	4.09
THL	0.46	70255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Packaging												
AJ	7.85	80463	8.00	8.00	7.80	7.80	7.80	8.00	(0.05)	1,802	1,423	7.89
ALUCON	125.50	80463	-	128.00	126.50	128.00	126.00	130.50	2.50	11	140	127.64
BGC	9.00	80463	9.60	9.60	9.10	9.25	9.25	9.35	0.25	9,740	9,110	9.35
CSC	44.25	80463	43.75	45.75	43.75	45.25	45.00	45.25	1.00	276	1,238	44.84
GLOCON	0.42	80463	0.42	0.43	0.42	0.42	0.41	0.42	-	9,512	400	0.42
NEP	0.13	80463	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	3	-	0.12
PTL	11.10	80463	11.50	11.60	11.10	11.20	11.20	11.30	0.10	6,454	7,361	11.41
SFLEX	5.40	80463	5.55	5.60	5.30	5.40	5.35	5.40	-	16,358	8,895	5.44
SITHAI	0.53	80463	0.54	0.55	0.52	0.54	0.53	0.54	0.01	5,968	319	0.53
SLP	0.37	80463	0.37	0.40	0.37	0.38	0.37	0.38	0.01	1,619	61	0.38
SPMP	5.20	80463	5.25	5.35	5.20	5.30	5.25	5.30	0.10	2,111	1,116	5.29
SPACK	0.99	80463	-	1.02	1.00	1.02	0.94	1.02	0.03	391	40	1.01
TCOAT	20.10	190363	-	-	-	-	19.20	22.20	-	-	-	0
TFI	0.03	80463	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	-	4,702	14	0.03
THIP	19.80	80463	19.90	22.00	19.90	20.20	20.20	20.60	0.40	180	365	20.25
TMD	22.50	70463	-	22.00	22.00	22.00	20.20	22.00	(0.50)	5	11	22
TOPP	160.00	80463	-	160.00	160.00	160.00	160.00	169.50	-	2	32	160
TPBI	2.30	80463	-	2.48	2.28	2.38	2.32	2.34	0.08	2,465	574	2.33
TPP	15.00	80463	-	17.20	14.90	14.90	14.90	16.20	(0.10)	9	14	15.9
Personal Products &												
APCO	3.32	80463	3.36	3.48	3.34	3.40	3.36	3.40	0.08	12,892	4,392	3.41
DDD	13.00	80463	13.30	13.40	12.60	12.80	12.60	12.80	(0.20)	1,623	2,130	13.12
JCT	79.00	80463	78.00	78.00	74.00	74.00	75.00	77.50	(5.00)	4	30	75.5
OCC	9.50	80463	10.80	10.80	10.70	10.80	9.70	10.90	1.30	2	2	10.75
S & J	23.00	80463	-	23.10	23.10	23.10	23.00	26.00	0.10	1	2	23.1
STHAI	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TNR	6.85	80463	6.85	7.00	6.80	6.80	6.80	7.00	(0.05)	979	676	6.9
TOG	3.28	80463	3.20	3.32	3.20	3.30	3.22	3.30	0.02	581	188	3.23
Professional Service												
BWG	0.21	80463	0.24	0.24	0.23	0.24	0.24	-	0.03	488,391	11,721	0.24
GENCO	0.37	80463	0.37	0.42	0.37	0.42	0.41	-	0.05	26,015	1,067	0.41
PRO	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SISB	7.35	80463	7.45	7.55	7.10	7.10	7.10	7.15	(0.25)	173,224	127,390	7.35
TEAMG	1.85	80463	1.95	2.02	1.87	2.00	2.00	2.02	0.15	34,695	6,843	1.97
Property Developme												
A	4.70	80463	-	4.78	4.70	4.70	4.68	4.70	-	58	27	4.73
AMATA	12.10	80463	12.30	12.90	12.10	12.30	12.20	12.30	0.20	287,150	358,148	12.47
AMATAV	3.68	80463	-	3.80	3.68	3.68	3.68	3.74	-	1,406	526	3.74
ANAN	1.34	80463	1.36	1.44	1.33	1.35	1.34	1.35	0.01	134,614	18,785	1.4
AP	4.70	80463	4.80	5.00	4.68	4.68	4.68	4.70	(0.02)	347,757	168,783	4.85
APEX	0.10	80463	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	76,816	726	0.09
AQ	0.01	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	190,167	243	0.01
AWC	4.14	80463	4.26	4.56	4.24	4.48	4.46	4.48	0.34	801,097	352,353	4.4
BLAND	0.96	80463	0.98	1.03	0.96	0.97	0.96	0.97	0.01	385,982	38,373	0.99
BROCK	1.06	80463	-	1.15	1.07	1.15	1.07	1.14	0.09	109	12	1.07
CGD	0.60	80463	-	0.61	0.59	0.60	0.59	0.60	-	4,521	270	0.6
CI	0.56	80463	0.56	0.60	0.56	0.57	0.57	0.60	0.01	4,400	258	0.59
CPN	43.75	80463	43.75	45.00	43.25	44.00	43.75	44.00	0.25	134,488	593,140	44.1
ESTAR	0.24	80463	0.25	0.27	0.24	0.25	0.24	0.25	0.01	261,352	6,414	0.25
EVER	0.14	80463	0.15	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	0.01	69,813	1,053	0.15
FPT	10.00	80463	10.40	10.50	10.10	10.10	10.10	10.40	0.10	1,046	1,078	10.31
GLAND	2.12	80463	2.14	2.16	2.08	2.14	2.08	2.14	0.02	869	186	2.14
GOLD	7.65	80463	7.90	7.90	7.55	7.55	7.55	7.65	(0.10)	3,333	2,582	7.75
GREEN	0.64	80463	-	0.73	0.65	0.73	0.73	-	0.09	3,207	231	0.72
J	0.37	80463	0.37	0.38	0.36	0.37	0.36	0.37	-	19,537	708	0.36
JCK	0.64	80463	0.64	0.68	0.60	0.63	0.62	0.63	(0.01)	19,384	1,207	0.62
KC	0.18	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KWG	0.80	80463	0.82	0.83	0.78	0.83	0.82	0.83	0.03	691	57	0.82
LALIN	3.86	80463	3.86	3.98	3.84	3.90	3.90	3.92	0.04	9,422	3,695	3.92
LH	7.00	80463	7.10	7.85	7.05	7.25	7.20	7.25	0.25	783,214	577,390	7.37
LPN	3.68	80463	3.78	4.06	3.78	3.96	3.94	3.96	0.28	61,655	24,424	3.96
MBK	14.60	80463	15.80	16.00	14.80	15.00	14.90	15.00	0.40	28,447	44,231	15.55
MJD	1.90	80463	-	1.99	1.86	1.90	1.89	1.90	-	2,503	478	1.91
MK	2.62	80463	2.66	2.68	2.64	2.66	2.64	2.66	0.04	5,785	1,540	2.66
NCH	0.51	80463	-	0.54	0.48	0.53	0.51	0.53	0.02	423	22	0.52
NNCL	1.53	80463	-	1.58	1.53	1.55	1.54	1.55	0.02	4,585	709	1.55
NOBLE	14.80	80463	15.30	15.30	13.80	14.00	13.90	14.00	(0.80)	14,086	20,720	14.71
NUSA	0.29	80463	0.31	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	219,122	6,753	0.31
NVD	1.10	80463	-	1.17	1.09	1.12	1.09	1.12	0.02	1,519	167	1.1
ORI	4.70	80463	4.94	4.94	4.62	4.70	4.70	4.72	-	91,315	44,064	4.83
PACE	0.06	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PF	0.37	80463	0.38	0.41	0.37	0.38	0.37	0.38	0.01	1,103,098	43,246	0.39
PLAT	2.66	80463	2.94	3.04	2.94	3.04	3.04	-	0.38	14,546	4,397	3.02
POLAR	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	0.54	80463	-	0.58	0.54	0.58	0.57	0.58	0.04	2,382	133	0.56
PRIN	1.32	70463	-	1.32	1.27	1.30	1.30	1.32	(0.02)	1,604	209	1.3
PSH	10.10	80463	10.50	11.20	10.30	10.40	10.40	10.50	0.30	41,646	44,677	10.73
QH	2.04	80463	2.08	2.18	2.08	2.12	2.10	2.12	0.08	430,691	91,624	2.13
RICHY	0.61	80463	0.61	0.63	0.60	0.62	0.61	0.62	0.01	13,660	845	0.62
RML	0.46	80463	0.47	0.51	0.47	0.47	0.47	0.48	0.01	73,766	3,531	0.48
ROJNA	4.08	80463	4.10	4.32	4.08	4.18	4.16	4.18	0.10	28,511	12,012	4.21
S	1.53	80463	1.53	1.61	1.53							

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
U	0.88	80463	0.90	1.01	0.90	0.96	0.95	0.96	0.08	208,670	20,187	0.97
UVV	2.76	80463	3.08	3.08	2.82	2.96	2.92	2.96	0.20	39,541	11,767	2.98
WHA	2.50	80463	2.54	2.62	2.44	2.44	2.44	2.46	(0.06)	1,814,261	461,293	2.54
WIN	0.30	80463	0.30	0.31	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.02)	13,498	398	0.29
Paper & Printing Ma												
UTP	7.90	80463	8.05	8.40	7.95	8.20	8.20	8.25	0.30	11,295	9,315	8.25
Fashion												
AFC	6.00	190363	-	5.75	5.15	5.75	5.50	6.30	(0.25)	7	4	5.49
B52	0.17	80463	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	1,507	27	0.18
BTNC	19.90	120363	-	-	-	-	17.00	19.80	-	-	-	0
CPH	2.32	80463	-	2.60	2.28	2.56	2.28	2.56	0.24	96	24	2.49
CPL	0.83	80463	-	0.90	0.82	0.90	0.82	0.87	0.07	90	8	0.86
ICC	33.50	80463	-	34.25	34.25	34.25	33.50	35.25	0.75	1	3	34.25
NC	9.25	190363	-	-	-	-	9.00	10.60	-	-	-	0
PAF	0.38	80463	0.42	0.43	0.38	0.42	0.41	0.42	0.04	8,671	364	0.42
PDJ	1.00	80463	1.01	1.01	0.99	1.01	0.99	1.01	0.01	7,821	782	1
PG	4.40	70463	-	-	-	-	4.36	4.70	-	-	-	0
SABINA	17.50	80463	17.60	18.00	17.30	17.40	17.30	17.40	(0.10)	9,038	15,963	17.66
SAWANG	6.40	80463	-	7.35	5.45	6.00	6.00	6.50	(0.40)	108	63	5.87
SUC	34.00	80463	-	34.75	34.25	34.25	34.25	34.75	0.25	33	114	34.52
TNL	18.40	300363	-	-	-	-	15.70	18.50	-	-	-	0
TPCORP	10.40	80463	10.70	10.80	10.20	10.20	10.20	10.80	(0.20)	23	24	10.42
TR	22.80	80463	23.00	23.10	22.70	22.70	22.70	22.90	(0.10)	60	137	22.83
TTI	20.00	30363	-	-	-	-	17.30	22.70	-	-	-	0
TTT	40.00	80463	-	40.00	39.00	40.00	39.00	40.00	-	15	59	39.33
UPF	28.00	70463	-	29.00	28.50	29.00	28.50	31.00	1.00	8	23	28.56
UT	15.00	30463	-	-	-	-	13.50	15.00	-	-	-	0
WACOAL	47.00	70463	-	46.25	46.00	46.25	46.25	47.50	(0.75)	4	18	46.06
Transportation & Loç												
AAV	1.36	80463	1.41	1.53	1.41	1.46	1.45	1.46	0.10	1,319,058	194,729	1.48
AOT	56.75	80463	56.75	60.00	56.25	56.75	56.50	56.75	-	574,932	3,321,931	57.78
ASIMAR	0.89	80463	0.92	0.92	0.89	0.91	0.90	0.91	0.02	1,340	122	0.91
B	0.15	80463	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	68,949	1,103	0.16
BA	4.62	80463	4.82	5.10	4.68	4.68	4.68	4.70	0.06	103,991	50,791	4.88
BEM	8.10	80463	8.15	8.55	8.10	8.20	8.20	8.25	0.10	1,545,088	1,292,743	8.37
BTS	9.85	80463	10.10	10.50	9.95	10.10	10.00	10.10	0.25	795,605	812,599	10.21
BTSGIF	6.95	80463	7.00	7.10	6.95	7.00	6.95	7.00	0.05	56,773	39,750	7
III	4.12	80463	4.10	4.24	4.10	4.22	4.20	4.22	0.10	24,135	10,089	4.18
JUTHA	0.31	80463	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	0
JWD	5.70	80463	5.80	6.00	5.65	5.85	5.80	5.85	0.15	11,756	6,905	5.87
KWC	272.00	80463	-	-	-	-	270.00	300.00	-	-	-	0
NOK	0.85	80463	0.86	0.90	0.83	0.89	0.87	0.89	0.04	9,913	864	0.87
NYT	2.88	80463	2.94	3.18	2.94	2.98	2.98	3.02	0.10	71,498	21,473	3
PORT	1.52	80463	1.52	1.64	1.52	1.57	1.57	1.58	0.05	55,865	8,938	1.6
PRM	4.90	80463	5.15	5.20	4.92	4.96	4.94	4.96	0.06	167,916	85,341	5.08
PSL	3.60	80463	3.94	3.98	3.66	3.84	3.84	3.86	0.24	144,841	56,123	3.87
RCL	2.02	80463	2.12	2.20	2.10	2.10	2.10	2.14	0.08	13,661	2,928	2.14
TFFIF	10.10	80463	10.10	10.20	10.00	10.10	10.00	10.10	-	39,871	40,308	10.11
THAI	4.84	80463	5.55	5.55	5.55	5.55	5.55	-	0.71	32,564	18,073	5.55
TSTE	7.00	20463	7.00	7.00	7.00	7.00	6.20	7.20	-	10	7	7
TTA	3.00	80463	3.08	3.18	2.92	2.98	2.96	2.98	(0.02)	129,301	39,716	3.07
WICE	1.97	80463	2.02	2.02	1.88	1.88	1.88	1.93	(0.09)	18,310	3,598	1.97
Automotive												
AH	7.25	80463	7.30	8.00	7.30	7.70	7.65	7.70	0.45	3,539	2,727	7.71
APCS	3.86	80463	3.94	3.94	3.76	3.88	3.86	3.88	0.02	681	262	3.84
BAT-3K	232.00	100363	-	-	-	-	196.50	232.00	-	-	-	0
CWT	1.61	80463	1.55	1.63	1.51	1.59	1.59	1.60	(0.02)	16,868	2,677	1.59
EASON	0.92	80463	-	0.92	0.92	0.92	0.91	0.95	-	1	-	0.92
GYT	191.00	20463	-	191.00	191.00	191.00	190.00	210.00	-	1	19	191
HFT	2.32	80463	2.36	2.38	2.30	2.32	2.30	2.32	-	9,529	2,229	2.34
IHL	2.32	80463	2.38	2.60	2.38	2.44	2.42	2.44	0.12	21,592	5,278	2.44
INGRS	0.34	80463	0.35	0.39	0.35	0.37	0.36	0.37	0.03	8,298	307	0.37
IRC	10.10	80463	10.10	10.10	9.95	10.00	10.00	10.10	(0.10)	181	181	10.01
PCSGH	4.48	80463	-	4.64	4.48	4.64	4.64	5.00	0.16	1,732	797	4.6
SAT	9.40	80463	10.00	10.20	9.55	9.70	9.65	9.70	0.30	15,970	15,805	9.9
SPG	14.00	70463	16.00	16.00	14.00	14.00	14.00	15.60	-	10	15	15.42
STANLY	123.00	80463	125.00	125.50	124.00	124.50	124.00	124.50	1.50	550	6,860	124.72
TKT	0.59	80463	-	0.63	0.59	0.60	0.60	0.63	0.01	1,351	80	0.59
TNPC	0.56	80463	-	0.60	0.57	0.60	0.57	0.60	0.04	6	-	0.58
TRU	3.66	80463	3.66	3.68	3.60	3.64	3.62	3.64	(0.02)	266	97	3.64
TSC	9.30	30463	-	10.20	10.20	10.20	8.90	10.10	0.90	10	10	10.2
Industrial Materials												
ALLA	1.10	80463	1.10	1.10	1.07	1.10	1.08	1.10	-	11,111	1,207	1.09
ASEFA	2.72	80463	2.70	2.74	2.68	2.72	2.68	2.72	-	2,605	705	2.7
CPT	0.65	80463	0.66	0.67	0.65	0.65	0.65	0.66	-	2,540	168	0.66
CRANE	1.76	80463	1.80	1.85	1.76	1.76	1.76	1.80	-	3,027	546	1.8
CTW	4.50	80463	-	4.50	4.40	4.40	4.40	4.50	(0.10)	2,060	907	4.4
FMT	23.70	80463	-	-	-	-	22.20	23.80	-	-	-	0
HTECH	1.54	80463	1.58	1.69	1.56	1.62	1.60	1.62	0.08	6,974	1,130	1.62
KKC	0.35	80463	-	0.35	0.35	0.35	0.34	0.35	-	535	19	0.35
PK	0.71	80463	0.77	0.77	0.71	0.75	0.75	0.76	0.04	1,655	124	0.75
SNC	7.10	80463	7.15	7.50	7.10	7.30	7.25	7.30	0.20	4,258	3,111	7.31
STARK	1.89	80463	1.91	1.92	1.87	1.87	1.87	1.88	(0.02)	9,517	1,796	1.89
TCJ	2.10	80463	-	2.14	1.80	1.80	1.80	2.06	(0.30)	1,746	325	1.86
VARO	6.00	70463	-	6.00	6.00	6.00	5.20	-	-	6	4	6
Property Fund & RE												
AIMCG	5.15	80463	5.20	5.50	5.20	5.20	5.20	5.25	0.05	6,476	3,432	5.3
AIMRT	11.20	80463	11.20	11.20	11.10	11.20	11.10	11.20	-	15,371	17,169	11.17
AMATAR	9.85	80463	10.10	10.10	10.00	10.00	9.95	10.00	0.15	104	104	10
B-WORK	10.80	80463	-	10.90	10.80	10.90	10.80	10.90	0.10	1,465	1,582	10.8
BKER	6.05	80463	-	6.10	6.00	6.05	6.05	6.10	-	4,798	2,876	6.01
BKKCP	11.10	80463	11.40	11.40	11.20	11.40	11.20	11.40	0.30	509	578	11.35
BOFFICE	13.90	80463	13.80	13.80	13.70	13.80	13.80	13.90	(0.10)	2,521	3,476	13.79
CPNCG	10.30	80463	10.40	10.60	10.20	10.40	10.30	10.40	0.10	2,148	2,229	10.38
CPNREIT	23.70	80463	24.00	24.00	23.70	23.80	23.80	23.90	0.10	19,731	47,109	23.88
CPTGF	10.10	80463	10.20	10.30	10.00	10.10	10.00	10.10	-	2,107	2,123	10.08
CTARAF	4.72	80463	-	4.80	4.60	4.74	4.70	4.74	0.02	2,679	1,247	4.65
DREIT	3.54	80463	3.54	3.54	3.50	3.52	3.50	3.52	(0.02)	2,218	779	3.51
ERWPF	4.14	80463	-	4.14	4.12	4.14	4.12	4.16	-	181	75	4.13
FTREIT	14.20	80463	14.20	14.50	14.20	14.30	14.30	14.40	0.10	8,917	12,761	14.31
FUTUREPF	17.50	80463	17.10	17.30	17.00	17.10	17.00	17.20	(0.40)	2,797	4,764	17.03
GAHREIT	7.20	80463	-	7.40	7.20	7.20	7.15	7.35	-	106	78	7.34
GOLDFP	6.00	80463	-	6.00	6.00	6.00	5.80	6.00	-	49	29	6
GVREIT	13.90	80463	13.90	14.00	13.60	13.90	13.70	13.90	-	4,435	6,163	13.9
HPF	3.96	80463										

Main Board Quotation

Issue Date

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous Price	Previous Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
MIFP	11.20	310363	-	-	-	-	10.10	12.50	-	-	-	0
MIT	2.24	80463	-	2.28	2.20	2.20	2.18	2.24	(0.04)	101	22	2.22
MJLF	7.00	80463	-	7.30	7.00	7.20	7.15	7.25	0.20	1,240	889	7.17
MNIT	0.93	80463	-	0.95	0.94	0.94	0.94	0.95	0.01	102	10	0.94
MNIT2	2.74	80463	-	3.00	3.00	3.00	2.78	2.96	0.26	1	-	3
MNRF	2.66	80463	2.72	2.74	2.66	2.70	2.66	2.70	0.04	1,106	297	2.68
POPF	11.10	80463	11.00	11.30	10.90	10.90	10.90	11.00	(0.20)	1,569	1,730	11.03
PPF	11.20	80463	11.20	11.20	11.20	11.20	11.20	11.30	-	501	561	11.2
QHHR	6.40	80463	6.40	6.50	6.40	6.45	6.40	6.45	0.05	1,162	749	6.44
QHOP	2.78	70463	-	2.78	2.76	2.76	2.54	2.76	(0.02)	18	5	2.76
QHPP	10.30	80463	10.30	10.50	10.20	10.20	10.20	10.30	(0.10)	2,550	2,633	10.33
SBPF	2.20	310363	-	2.28	2.28	2.28	1.98	2.30	0.08	1	-	2.28
SHREIT	3.10	80463	-	3.12	3.06	3.08	3.08	3.10	(0.02)	1,704	525	3.08
SIRIP	9.45	80463	-	-	-	-	9.25	9.75	-	-	-	-
SPF	12.50	80463	12.50	13.00	12.50	12.70	12.70	12.80	0.20	7,441	9,486	12.75
SPRIME	11.10	80463	11.10	11.50	11.00	11.50	11.50	11.90	0.40	3,850	4,318	11.22
SRIPANWA	7.60	80463	-	8.00	7.60	8.00	7.60	8.60	0.40	524	405	7.72
SSPF	8.45	80463	8.45	8.45	8.45	8.45	8.20	8.45	-	25	21	8.45
SSTRT	4.92	80463	4.90	4.94	4.90	4.94	4.92	4.94	0.02	223	110	4.94
TIF1	7.95	80463	-	7.90	7.90	7.90	7.85	8.05	(0.05)	70	55	7.9
TLGF	14.50	80463	14.70	14.90	14.60	14.60	14.60	14.70	0.10	23,022	33,855	14.71
TLHPF	9.85	80463	9.85	9.85	9.85	9.85	8.85	9.90	-	5	5	9.85
TNPF	2.20	80463	-	2.08	2.00	2.08	2.00	2.18	(0.12)	98	20	2.0
TPRIME	14.00	80463	14.50	14.50	14.00	14.50	14.30	14.50	0.50	1,334	1,886	14.14
TTLPF	21.90	80463	-	21.20	21.00	21.20	21.10	21.30	(0.70)	15	32	21.07
TU-PF	1.06	70463	-	1.00	0.91	1.00	0.98	1.21	(0.06)	943	91	0.96
URBNPF	3.02	80463	-	-	-	-	2.98	3.04	-	-	-	0
WHABT	8.15	80463	-	8.45	8.20	8.45	8.25	8.45	0.30	29	24	8.4
WHART	14.00	80463	14.10	14.10	14.00	14.10	14.00	14.10	0.10	3,815	5,355	14.04
Steel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMC	1.12	80463	1.17	1.19	1.13	1.18	1.18	1.19	0.06	2,352	277	1.18
BSBM	0.76	80463	-	0.77	0.75	0.75	0.75	0.77	(0.01)	491	37	0.76
CEN	0.34	80463	-	0.36	0.34	0.36	0.35	0.36	0.02	2,444	86	0.35
CITY	1.38	80463	-	1.38	1.22	1.38	1.38	1.42	-	87	11	1.28
CSP	0.52	80463	-	0.51	0.50	0.50	0.50	0.52	(0.02)	320	16	0.5
GJS	0.06	80463	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	288,114	1,799	0.06
GSTEEL	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.47	80463	0.42	0.46	0.42	0.43	0.42	0.43	(0.04)	4,148	178	0.43
LHK	2.12	80463	2.20	2.22	2.14	2.16	2.12	2.16	0.04	1,550	336	2.17
MAX	0.01	80463	0.01	0.02	0.01	0.01	-	0.01	-	510,072	510	0.01
MCS	8.20	80463	8.35	8.45	8.20	8.30	8.20	8.30	0.10	19,309	16,064	8.32
MILL	0.55	80463	0.55	0.57	0.53	0.55	0.53	0.55	-	2,589	140	0.54
PAP	1.78	80463	-	1.83	1.78	1.78	1.77	1.82	-	440	79	1.81
PERM	0.57	80463	0.58	0.61	0.57	0.58	0.58	0.59	0.01	13,332	785	0.59
RICH	0.07	90560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAM	0.22	80463	0.24	0.25	0.22	0.24	0.23	0.24	0.02	15,249	364	0.24
SMIT	2.96	80463	3.00	3.10	2.98	3.10	3.06	3.10	0.14	1,116	338	3.03
SSI	0.05	260459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SSSC	1.90	80463	1.93	1.93	1.90	1.90	1.89	1.90	-	3,770	721	1.91
TGPRO	0.04	80463	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	-	42,562	158	0.04
THE	1.29	70463	-	1.29	1.28	1.28	1.28	1.30	(0.01)	7	1	1.29
TIW	150.00	80463	-	160.00	160.00	160.00	140.50	160.00	10.00	5	80	160
TMT	3.46	80463	3.50	3.52	3.48	3.52	3.50	3.52	0.06	1,604	561	3.5
TSTH	0.25	80463	0.25	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	0.01	29,163	734	0.25
TWP	1.82	80463	1.88	1.88	1.87	1.88	1.81	1.87	0.06	87	16	1.88
TYCN	1.70	70463	-	1.74	1.52	1.74	1.55	1.75	0.04	5	1	1.69
Construction Service	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BJCHI	1.64	80463	1.64	1.66	1.62	1.65	1.64	1.65	0.01	24,430	4,005	1.64
BKD	2.02	80463	2.00	2.04	1.99	2.04	2.00	2.04	0.02	6,006	1,221	2.02
CK	16.20	80463	16.50	17.50	16.40	16.90	16.80	16.90	0.70	157,995	267,850	16.95
CNT	0.90	80463	0.93	0.96	0.91	0.91	0.91	0.92	0.01	8,361	776	0.93
EMC	0.08	80463	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	9,029	77	0.09
ITD	0.92	80463	0.95	1.04	0.94	1.03	1.02	1.03	0.11	383,106	38,806	1.01
NWR	0.31	80463	0.32	0.34	0.32	0.33	0.32	0.33	0.02	83,593	2,738	0.33
PAE	0.07	90559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLE	0.76	80463	0.76	0.80	0.76	0.78	0.77	0.78	0.02	51,008	3,968	0.78
PREB	7.05	80463	7.20	7.35	7.05	7.25	7.25	7.30	0.20	5,428	3,942	7.26
PYLON	3.40	80463	3.46	3.66	3.40	3.50	3.48	3.50	0.10	110,642	39,190	3.54
SEAFCCO	4.40	80463	4.48	4.88	4.48	4.70	4.68	4.70	0.30	81,049	38,227	4.72
SQ	1.31	80463	-	1.39	1.25	1.26	1.25	1.26	(0.05)	19,228	2,588	1.35
SRICHA	5.10	80463	5.15	5.15	5.05	5.15	5.10	5.15	0.05	369	189	5.13
STEC	12.50	80463	12.80	13.70	12.80	13.30	13.30	13.40	0.80	312,944	415,877	13.29
STPI	4.30	80463	4.40	4.46	4.26	4.36	4.34	4.36	0.06	86,459	37,908	4.38
SYNTEC	1.18	80463	1.18	1.25	1.16	1.17	1.17	1.18	(0.01)	141,308	17,063	1.21
TPOLY	1.61	80463	1.63	1.70	1.63	1.65	1.64	1.65	0.04	7,177	1,198	1.67
TRC	0.08	80463	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	99,618	797	0.08
TRITN	0.17	80463	0.18	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.02	202,423	3,667	0.18
TTCL	2.84	80463	3.00	3.16	2.88	3.10	3.08	3.10	0.26	87,966	26,565	3.02
UNIQ	4.42	80463	4.50	5.00	4.50	5.00	4.98	5.00	0.58	66,656	31,794	4.77

Foreign Board Quotation

Issue Date : Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Ind	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABICO	2.94	80463	3.04	3.06	2.90	3.02	3.00	3.04	0.08	274.00	83.00	3.00
AU	8.10	80463	8.00	8.20	7.75	7.80	7.80	7.85	(0.30)	52,748.00	41,916.00	7.00
JCKH	0.25	80463	0.25	0.27	0.25	0.25	0.25	0.27	-	1,104.00	28.00	-
KASET	1.12	80463	1.20	1.20	1.13	1.16	1.14	1.16	0.04	389.00	45.00	1.00
MM	1.46	80463	-	1.61	1.50	1.53	1.53	1.59	0.07	336.00	52.00	1.00
SUN	1.53	80463	1.54	1.58	1.53	1.53	1.53	1.55	-	6,606.00	1,025.00	1.00
TACC	3.46	80463	3.40	3.44	3.26	3.30	3.30	3.32	(0.16)	25,659.00	8,614.00	3.00
TMILL	2.50	80463	2.50	2.52	2.40	2.46	2.44	2.46	(0.04)	6,190.00	1,525.00	2.00
XO	4.02	80463	4.02	4.10	4.02	4.04	4.00	4.04	0.02	4,326.00	1,753.00	4.00
Consumer Produ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGT	0.42	80463	-	0.43	0.40	0.40	0.39	0.40	(0.02)	6,159.00	258.00	-
BIZ	2.78	80463	2.86	2.90	2.84	2.90	2.88	2.90	0.12	3,199.00	921.00	2.00
DOD	4.22	80463	4.28	4.64	4.28	4.52	4.52	4.54	0.30	37,438.00	16,837.00	4.00
ECF	0.98	80463	0.98	1.00	0.98	0.99	0.97	0.99	0.01	72,592.00	7,166.00	-
HPT	0.44	80463	0.44	0.50	0.44	0.50	0.50	-	0.06	10,293.00	514.00	-
IP	5.15	80463	-	5.35	5.10	5.10	5.10	5.15	(0.05)	2,620.00	1,367.00	5.00
JUBILE	13.20	80463	13.40	14.00	13.40	13.80	13.70	13.80	0.60	7,128.00	9,796.00	13.00
MOONG	3.20	80463	3.22	3.26	3.20	3.20	3.18	3.22	-	3,039.00	976.00	3.00
NPK	12.00	80463	11.00	12.00	10.20	10.50	10.40	10.70	(1.50)	134.00	143.00	10.00
OCEAN	0.81	80463	-	0.85	0.81	0.82	0.81	0.82	0.01	8,860.00	732.00	-
TM	2.52	80463	2.58	2.58	2.52	2.52	2.52	2.54	-	8,178.00	2,084.00	2.00
Financials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACAP	0.51	80463	0.54	0.55	0.50	0.52	0.52	0.53	0.01	16,995.00	895.00	-
AF	0.54	80463	-	0.56	0.53	0.54	0.54	0.55	-	1,244.00	68.00	-
AIRA	0.81	80463	-	0.87	0.71	0.83	0.79	0.83	0.02	284.00	23.00	-
ASN	4.60	80463	-	5.25	4.40	4.60	4.66	-	-	31.00	14.00	4.00
BROOK	0.38	80463	0.38	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	60,568.00	2,306.00	-
CHAYO	4.68	80463	4.80	4.96	4.46	4.60	4.60	4.64	(0.08)	236,046.00	112,402.00	4.00
GCAP	1.15	80463	1.17	1.25	1.14	1.19	1.18	1.19	0.04	28,951.00	3,503.00	1.00
LIT	2.50	80463	2.58	2.64	2.52	2.52	2.52	2.56	0.02	4,481.00	1,159.00	2.00
MITSIB	1.02	80463	-	1.07	0.98	0.98	0.98	1.01	(0.04)	9,980.00	1,025.00	1.00
SGF	0.40	80463	0.41	0.42	0.38	0.39	0.38	0.39	(0.01)	47,529.00	1,898.00	-
Industrials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZS	1.72	80463	1.64	1.69	1.62	1.65	1.65	1.66	(0.07)	2,022.00	332.00	1.00
ACG	0.77	80463	0.78	0.79	0.77	0.77	0.77	0.78	0.01	2,522.00	197.00	-
ADB	0.39	80463	0.39	0.40	0.38	0.40	0.39	0.40	0.01	1,090.00	43.00	-
BM	1.32	80463	1.33	1.33	1.31	1.32	1.32	1.33	-	764.00	101.00	1.00
CHO	0.41	80463	0.42	0.43	0.41	0.41	0.41	0.42	-	59,701.00	2,490.00	-
CHOW	0.60	80463	0.59	0.60	0.59	0.60	0.59	0.60	-	2,041.00	122.00	-
CIG	0.17	80463	-	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.01	10,503.00	182.00	-
COLOR	0.90	80463	0.84	0.91	0.78	0.85	0.85	0.86	(0.05)	3,678.00	318.00	-
CPR	2.44	80463	2.46	2.52	2.24	2.28	2.28	2.36	(0.16)	6,011.00	1,454.00	2.00
FPI	2.06	80463	-	2.04	2.00	2.00	1.99	2.00	(0.06)	1,853.00	371.00	2.00
GTB	0.55	80463	0.52	0.52	0.49	0.52	0.51	0.52	(0.03)	16,350.00	826.00	-
KCM	0.31	80463	-	0.33	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	6,778.00	219.00	-
KUMWEL	0.74	80463	0.74	0.75	0.73	0.73	0.73	0.75	(0.01)	10,935.00	816.00	-
KWM	0.71	80463	-	0.74	0.71	0.73	0.72	0.73	0.02	3,944.00	288.00	-
MBAX	2.70	80463	2.68	2.72	2.64	2.68	2.68	2.70	(0.02)	2,183.00	581.00	2.00
MGT	1.23	80463	-	1.40	1.22	1.35	1.26	1.35	0.12	995.00	128.00	1.00
NDR	0.90	80463	0.90	0.90	0.89	0.90	0.89	0.90	-	1,308.00	117.00	-
PDG	2.74	80463	2.76	2.80	2.76	2.80	2.76	2.78	0.06	321.00	89.00	2.00
PIMO	0.83	80463	0.85	0.90	0.83	0.85	0.85	0.86	0.02	41,021.00	3,580.00	-
PJW	0.96	80463	1.00	1.01	0.95	1.00	1.00	1.01	0.04	5,342.00	530.00	-
PPM	0.52	80463	0.52	0.53	0.51	0.51	0.49	0.51	(0.01)	1,341.00	70.00	-
RWI	1.12	80463	1.20	1.20	0.96	1.05	1.00	1.05	(0.07)	622.00	64.00	1.00
SALEE	0.74	80463	0.73	0.74	0.69	0.73	0.72	0.73	(0.01)	434.00	32.00	-
SANKO	0.82	80463	-	0.82	0.80	0.81	0.80	0.81	(0.01)	6,251.00	507.00	-
SELIC	1.71	80463	1.71	1.75	1.71	1.71	1.71	1.73	-	6,166.00	1,068.00	1.00
SWC	4.14	80463	4.20	4.22	4.14	4.18	4.18	4.20	0.04	2,128.00	891.00	4.00
TMC	0.34	80463	-	0.36	0.34	0.36	0.35	0.36	0.02	7,128.00	255.00	-
TMI	0.63	80463	0.64	0.64	0.63	0.63	0.63	0.64	-	6,496.00	412.00	-
TMW	30.25	80463	-	32.00	30.25	31.00	31.00	31.25	0.75	189.00	587.00	31.00
TPAC	8.50	80463	8.65	9.10	8.50	8.50	8.45	8.50	-	1,017.00	911.00	8.00
TPLAS	1.05	80463	1.05	1.12	1.05	1.09	1.09	1.10	0.04	9,247.00	1,003.00	1.00
UBIS	5.00	80463	-	5.10	4.82	4.96	4.80	4.96	(0.04)	2,491.00	1,243.00	4.00
UEC	0.60	80463	0.62	0.62	0.61	0.61	0.61	0.63	0.01	206.00	13.00	-
UKEM	0.38	80463	0.38	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	17,786.00	672.00	-
UREKA	1.00	80463	1.06	1.10	1.01	1.02	1.02	1.04	0.02	11,011.00	1,132.00	1.00
YUASA	9.60	80463	10.00	10.10	9.60	9.85	9.85	9.90	0.25	493.00	482.00	9.00
ZIGA	0.98	80463	-	1.02	0.97	1.02	0.98	1.02	0.04	3,382.00	337.00	1.00
Property & Const	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALL	2.78	80463	2.78	2.88	2.78	2.80	2.78	2.80	0.02	7,633.00	2,144.00	2.00
ARIN	0.46	80463	-	0.49	0.46	0.47	0.46	0.47	0.01	5,958.00	285.00	-
ARROW	6.85	80463	7.20	7.35	7.10	7.20	7.20	7.25	0.35	1,308.00	947.00	7.00
BC	0.80	80463	0.81	0.90	0.81	0.88	0.84	0.88	0.08	7,923.00	670.00	-
BSM	0.26	80463	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	14,115.00	371.00	-
BTW	0.52	80463	0.52	0.53	0.51	0.53	0.52	0.53	0.01	946.00	49.00	-
CAZ	1.28	80463	1.32	1.33	1.28	1.31	1.31	1.32	0.03	12,176.00	1,584.00	1.00
CHEWA	0.29	80463	0.29	0.30	0.28	0.29	0.28	0.29	-	40,080.00	1,180.00	-
CMC	0.66	80463	0.66	0.68	0.66	0.66	0.65	0.66	-	2,446.00	163.00	-
CRD	0.41	80463	0.43	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	0.01	5,267.00	223.00	-
DIMET	0.66	80463	0.66	0.71	0.66	0.67	0.67	0.68	0.01	64,540.00	4,412.00	-
FLOYD	1.06	80463	0.91	0.96	0.91	0.95	0.95	0.96	(0.11)	7,730.00	725.00	-
HYDRO	0.19	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JSP	0.21	80463	0.21	0.22	0.20	0.22	0.20	0.22	0.01	17,614.00	370.00	-
K	0.69	80463	-	0.73	0.69	0.72	0.70	0.72	0.03	2,120.00	148.00	-
KUN	0.88	80463	0.88	0.89	0.87	0.88	0.87	0.88	-	4,199.00	370.00	-
META	0.48	80463	0.51	0.52	0.41	0.42	0.42	0.43	(0.06)	1,969,086.00	87,718.00	-
PPS	0.44	80463	0.45	0.45	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.02)	5,568.00	237.00	-
PROUD	0.90	80463	-	-	-	-	0.85	0.90	-	-	-	-
SMART	0.80	80463	0.81	0.85	0.80	0.81	0.81	0.83	0.01	7,353.00	604.00	-
STAR	1.86	80463	-	1.96	1.87	1.96	1.86	1.96	0.10	1,292.00	251.00	1.00
STC	0.53	80463	0.51	0.54	0.51	0.54	0.53	0.54	0.01	13,942.00	740.00	-
STI	4.76	80463	-	5.00	4.60	4.78	4.60	4.78	0.02	1,389.00	672.00	4.00
T	0.03	80463	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	13,753.00	29.00	-
TAPAC	4.94	80463	5.00	5.10	4.96	4.96	4.94	5.00	0.02	2,895.00	1,451.00	5.00
THANA	0.89	80463	-	0.91	0.84	0.91	0.86	0.91	0.02	88.00	8.00	-
TIGER	1.59	80463	-	1.59	1.54	1.54	1.53	1.54	(0.05)	120.00	19.00	1.00
TITLE	2.14	80463	2.12	2.14	2.10	2.10	2.08	2.12	(0.04)	1,898.00	400.00	2.00
Resources (MAI)												

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
A5	1.50	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKP	0.73	80463	0.79	0.80	0.74	0.78	0.78	0.80	0.05	1,205.00	94.00	-
AMA	3.48	80463	3.56	3.94	3.56	3.68	3.68	3.72	0.20	9,867.00	3,710.00	3.00
ARIP	0.26	80463	-	0.29	0.26	0.29	0.28	0.29	0.03	3,183.00	89.00	-
ATP30	0.69	80463	0.70	0.78	0.70	0.75	0.75	0.76	0.06	9,871.00	725.00	-
AUCT	4.90	80463	5.10	5.30	4.92	4.92	4.92	5.00	0.02	96,070.00	48,831.00	5.00
BOL	2.62	80463	-	2.66	2.62	2.62	2.62	2.64	-	508.00	134.00	2.00
CHUO	0.19	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMO	0.86	80463	0.86	0.89	0.84	0.85	0.85	0.88	(0.01)	8,609.00	745.00	-
D	2.58	80463	2.60	2.62	2.58	2.58	2.58	2.60	-	1,227.00	320.00	2.00
DCORP	0.32	80463	0.32	0.34	0.32	0.33	0.32	0.33	0.01	8,520.00	278.00	-
EFORL	0.03	80463	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	119,766.00	349.00	-
ETE	0.51	80463	0.51	0.56	0.51	0.52	0.52	0.53	0.01	11,403.00	612.00	-
FSMART	5.65	80463	5.65	5.80	5.60	5.65	5.65	5.70	-	7,453.00	4,246.00	5.00
FVC	0.24	80463	-	0.25	0.22	0.24	0.23	0.24	-	6,939.00	160.00	-
GSC	0.50	80463	0.55	0.56	0.51	0.55	0.51	0.55	0.05	2,907.00	153.00	-
HARN	1.99	80463	2.04	2.08	1.99	1.99	1.99	2.02	-	4,543.00	913.00	2.00
IMH	1.90	80463	1.94	2.00	1.94	1.99	1.96	1.99	0.09	989.00	196.00	1.00
JKN	3.76	80463	3.80	3.88	3.72	3.84	3.76	3.84	0.08	65,455.00	24,989.00	3.00
KIAT	0.27	80463	0.28	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	0.01	60,158.00	1,714.00	-
KOOL	0.55	80463	0.58	0.62	0.58	0.60	0.60	0.61	0.05	35,944.00	2,149.00	-
LDC	0.55	80463	0.60	0.60	0.55	0.58	0.55	0.58	0.03	6,501.00	370.00	-
MORE	0.24	80463	0.24	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	0.02	85,483.00	2,140.00	-
MPG	0.18	80463	-	0.19	0.17	0.19	0.18	0.19	0.01	631.00	12.00	-
MVP	1.23	70463	1.19	1.20	1.12	1.13	1.13	1.17	(0.10)	947.00	109.00	1.00
NBC	0.38	80463	0.38	0.42	0.38	0.38	0.38	0.41	-	15,349.00	619.00	-
NCL	0.68	80463	0.67	0.69	0.66	0.68	0.67	0.68	-	380.00	25.00	-
NEWS	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	650.00	1.00	-
NINE	1.77	80463	1.80	1.80	1.77	1.80	1.53	1.82	0.03	221.00	40.00	1.00
OTO	2.50	80463	2.52	2.62	2.52	2.54	2.54	2.62	0.04	910.00	234.00	2.00
PHOL	1.49	80463	1.52	1.63	1.49	1.58	1.58	1.61	0.09	7,378.00	1,164.00	1.00
PICO	3.32	80463	3.56	3.56	3.10	3.48	3.36	3.48	0.16	247.00	80.00	3.00
QLT	3.92	80463	-	4.48	3.86	3.86	3.86	3.92	(0.06)	360.00	142.00	3.00
RP	1.07	80463	1.06	1.13	1.03	1.08	1.08	1.12	0.01	566.00	60.00	1.00
SE	1.10	80463	-	1.11	1.05	1.07	1.07	1.08	(0.03)	1,417.00	153.00	1.00
SONIC	0.79	80463	0.79	0.83	0.79	0.80	0.79	0.80	0.01	4,815.00	390.00	-
SPA	8.15	80463	8.50	8.65	8.25	8.45	8.35	8.45	0.30	24,247.00	20,500.00	8.00
THMUI	0.42	80463	-	0.44	0.42	0.44	0.42	0.43	0.02	230.00	10.00	-
TNDT	1.63	80463	1.66	1.87	1.65	1.87	1.82	1.87	0.24	7,741.00	1,376.00	1.00
TNH	29.50	80463	31.00	31.00	29.75	30.75	30.00	30.75	1.25	187.00	561.00	30.00
TNP	1.95	80463	1.99	1.99	1.89	1.90	1.90	1.92	(0.05)	8,205.00	1,577.00	1.00
TSF	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TVD	0.53	80463	-	0.56	0.53	0.54	0.54	0.55	0.01	34,412.00	1,883.00	-
TVT	0.33	80463	-	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	-	4,432.00	150.00	-
VL	0.87	80463	0.88	0.92	0.87	0.87	0.86	0.87	-	45,693.00	4,069.00	-
WINNER	2.08	80463	2.12	2.12	2.04	2.08	2.04	2.08	-	245.00	51.00	2.00
YGG	4.06	80463	-	4.18	4.02	4.06	4.04	4.06	-	528.00	216.00	4.00
Technology (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APP	1.36	80463	1.38	1.42	1.35	1.37	1.37	1.39	0.01	6,548.00	904.00	1.00
COMAN	1.70	80463	1.75	1.75	1.69	1.73	1.70	1.74	0.03	1,277.00	219.00	1.00
ICN	1.48	80463	1.50	1.53	1.47	1.50	1.49	1.50	0.02	6,893.00	1,028.00	1.00
INSET	2.34	80463	2.36	2.40	2.32	2.34	2.34	2.36	-	19,645.00	4,649.00	2.00
IRCP	0.31	80463	0.32	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	7,209.00	235.00	-
ITEL	1.83	80463	1.85	1.98	1.85	1.87	1.87	1.88	0.04	15,721.00	3,014.00	1.00
NETBAY	29.50	80463	29.75	30.75	29.50	29.50	29.50	29.75	-	4,046.00	12,156.00	30.00
PLANET	0.79	80463	-	0.90	0.75	0.79	0.78	0.79	-	7,879.00	645.00	-
SIMAT	1.96	80463	1.96	1.98	1.84	1.89	1.87	1.89	(0.07)	11,755.00	2,216.00	1.00
SKY	12.30	80463	12.40	12.50	12.30	12.30	12.30	12.40	-	5,701.00	7,050.00	12.00
SPVI	1.74	80463	1.79	1.88	1.78	1.81	1.81	1.82	0.07	48,508.00	8,882.00	1.00
TPS	1.80	80463	1.79	1.83	1.78	1.81	1.79	1.81	0.01	7,433.00	1,339.00	1.00
UPA	0.13	80463	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	-	0.01	7,984.00	112.00	-
VCOM	1.94	80463	2.10	2.14	1.93	2.00	1.93	2.00	0.06	4,733.00	956.00	2.00
Unit Trust	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MGE	6.90	270163	-	-	-	-	5.90	-	-	-	-	-
SCBSET	5.80	20248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1DIV	7.64	80463	7.40	7.84	7.40	7.59	7.50	7.60	(0.05)	763.00	588.00	7.00
ABFTH	1,340.00	230363	-	-	-	-	1,325.00	1,359.00	-	-	-	-
BMSCG	5.49	80463	5.56	5.74	5.50	5.53	5.52	5.53	0.04	633.00	353.00	5.00
BMSCITH	9.03	80463	9.13	9.30	9.00	9.07	9.05	9.07	0.04	4,549.00	4,170.00	9.00
BSET100	7.86	80463	7.96	8.13	7.86	7.92	7.88	7.92	0.06	1,444.00	1,155.00	8.00
CHINA	5.58	80463	-	5.58	5.56	5.57	5.56	5.58	(0.01)	187.00	104.00	5.00
EBANK	3.37	80463	3.50	3.52	3.44	3.44	3.44	3.45	0.07	152.00	53.00	3.00
ECOMM	7.01	70463	-	7.18	7.13	7.13	7.05	7.08	0.12	4.00	3.00	7.00
EFOOD	4.72	80463	-	-	-	-	4.67	4.70	-	-	-	-
EICT	4.16	80463	-	-	-	-	4.24	4.27	-	-	-	-
ENGY	5.10	80463	-	-	-	-	4.90	5.40	-	-	-	-
ENY	5.90	80463	5.99	5.99	5.97	5.97	5.84	5.87	0.07	15.00	9.00	5.00
ESET50	4.48	80463	4.50	4.50	4.50	4.50	4.36	4.79	0.02	1.00	-	4.00
GLD	2.25	80463	2.24	2.26	2.22	2.26	2.25	2.26	0.01	16,141.00	3,613.00	2.00
TDEX	8.12	80463	8.20	8.36	8.14	8.16	8.15	8.16	0.04	7,764.00	6,401.00	8.00
TGOLDETF	4.84	80463	4.82	4.85	4.82	4.84	4.83	4.84	-	1,481.00	715.00	4.00
TH100	3.65	80463	-	3.68	3.65	3.65	3.65	3.66	-	7.00	3.00	3.00
Warrant Foreign	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AAV13C2007A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	697.00	2.00	-
AAV13C2008A	0.11	80463	-	0.22	0.13	0.14	0.14	0.18	0.03	7,362.00	129.00	-
AAV19C2004A	0.01	80463	-	0.04	0.01	0.01	-	0.01	-	21.00	-	-
AAV19C2007A	0.12	80463	-	0.20	0.12	0.17	0.12	0.17	0.05	13,718.00	234.00	-
ADVA01C2005A	0.20	80463	0.20	0.22	0.17	0.18	0.18	0.21	(0.02)	13,404.00	271.00	-
ADVA01C2005B	0.04	80463	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	1,255.00	5.00	-
ADVA01C2007B	0.18	80463	0.18	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.01	17,422.00	326.00	-
ADVA01C2008A	0.71	80463	0.72	0.77	0.72	0.76	0.74	0.76	0.05	27,852.00	2,087.00	-
ADVA01P2007B	0.44	80463	0.44	0.46	0.43	0.45	0.45	0.46	0.01	49,458.00	2,213.00	-
ADVA06C2005A	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	104.00	-	-
ADVA08C2005A	0.05	80463	-	0.07	0.03	0.07	0.03	0.07	0.02	751.00	2.00	-
ADVA08P2004A	0.30	80463	0.34	0.34	0.24	0.27	0.27	0.32	(0.03)	1,851.00	49.00	-
ADVA11C2006A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	3,000.00	6.00	-
ADVA11P2005A	0.11	80463	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	4,823.00	45.00	-
ADVA13C2004A	0.02	10463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ADVA13C2006A	0.47	80463	0.52	0.52	0.52	0.52	0.47	0.52	0.05	20.00	1.00	-
ADVA13C2007A	0.20	80463	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	-	1,479.00	30.00	-
ADVA13C2008A	0.31	80463	0.33									

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
ADVA28C2008A	0.65	80463	0.73	0.75	0.67	0.71	0.72	0.73	0.06	250,087.00	17,837.00	-
ADVA28C2008B	1.07	80463	-	1.17	1.11	1.15	1.16	1.19	0.08	18,885.00	2,180.00	1.00
ADVA28C2012A	1.00	0	0.21	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.79)	55,063.00	1,156.00	-
ADVA28P2004A	0.02	30463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADVA41C2004A	0.03	270363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
ADVA41C2005A	0.10	300363	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
ADVA41C2006A	0.14	80463	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.16	0.01	1.00	-	-
ADVA41C2007A	0.22	80463	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	0.02	40,532.00	973.00	-
ADVA41C2007B	0.72	80463	-	0.79	0.74	0.77	0.76	0.77	0.05	254,473.00	19,476.00	-
ADVA41P2004A	0.61	80463	-	0.53	0.49	0.51	0.48	0.50	(0.10)	1,183.00	60.00	-
ADVA41P2005A	0.60	80463	-	0.58	0.54	0.58	0.56	0.58	(0.02)	13,091.00	725.00	-
ADVA42C2005A	0.03	70463	-	0.05	0.03	0.05	0.02	0.05	0.02	9.00	-	-
ADVA42P2007A	2.16	80463	-	2.10	2.04	2.06	2.06	2.08	(0.10)	13,473.00	2,774.00	2.00
AEON01C2005A	0.02	70463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	101.00	-	-
AEON13C2007A	0.07	80463	0.07	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	8,158.00	56.00	-
AEON19C2006A	0.02	70463	-	0.03	0.03	0.03	-	0.03	0.01	3.00	-	-
AMAT01C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT01C2004B	0.02	10463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT01C2007B	0.02	80463	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
AMAT01C2008A	0.15	80463	-	0.18	0.12	0.12	0.12	0.16	(0.03)	3,502.00	58.00	-
AMAT01P2008A	1.28	80463	1.24	1.28	1.21	1.28	1.24	1.30	-	424.00	53.00	1.00
AMAT06C2005A	0.01	310363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT08C2005A	0.01	160363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
AMAT11C2004A	0.03	230363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT11C2008A	0.06	80463	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
AMAT13C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT13C2006A	0.01	10463	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AMAT16C2006A	0.01	180363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
AMAT16C2008A	0.04	70463	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	-	20.00	-	-
AMAT19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AMAT19C2006A	0.04	200363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
AMAT19C2008A	0.11	80463	-	0.18	0.11	0.12	0.11	0.16	0.01	580.00	7.00	-
AMAT19C2009A	0.38	80463	0.39	0.44	0.37	0.39	0.39	0.40	0.01	232,044.00	9,419.00	-
AMAT24C2006A	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AMAT41C2005A	0.03	50263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT41C2006A	0.11	240163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT42C2005A	0.16	80463	0.17	0.17	0.16	0.17	0.15	0.16	0.01	20,528.00	343.00	-
AMAT42C2007A	0.62	80463	-	1.01	1.01	1.01	1.01	1.02	0.39	1.00	-	1.00
ANAN13C2007A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	11.00	-	-
ANAN19C2004A	0.03	70463	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
ANAN19C2007A	0.04	50363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
AOT01C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,457.00	4.00	-
AOT01C2004B	0.01	70463	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,910.00	2.00	-
AOT01C2006B	0.03	80463	0.03	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	64,813.00	281.00	-
AOT01C2007A	0.19	80463	0.20	0.24	0.17	0.21	0.20	0.21	0.02	225,535.00	4,714.00	-
AOT01P2004A	2.06	80463	-	2.00	1.81	1.93	2.00	2.12	(0.13)	366.00	70.00	1.00
AOT01P2004B	1.65	80463	-	1.31	1.31	1.31	1.57	1.65	(0.34)	35.00	5.00	1.00
AOT01P2006B	1.18	80463	1.18	1.22	1.10	1.17	1.16	1.17	(0.01)	11,318.00	1,289.00	1.00
AOT01P2007A	1.40	80463	1.41	1.42	1.22	1.41	1.40	1.41	0.01	71,602.00	9,528.00	1.00
AOT06C2007A	0.05	80463	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.22	(0.01)	9.00	-	-
AOT06C2008A	0.71	80463	0.88	0.90	0.69	0.71	0.71	0.72	-	101,820.00	7,917.00	-
AOT08C2005A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	3.00	-	-
AOT08C2006A	0.02	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.12	-	1,100.00	2.00	-
AOT08C2007A	0.20	80463	-	-	-	-	0.18	0.28	-	-	-	-
AOT08P2004A	1.10	80463	-	1.10	0.79	1.10	0.97	1.10	-	325.00	31.00	-
AOT11C2004A	0.01	270363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AOT11P2004A	0.21	80463	-	0.26	0.17	0.25	0.25	0.27	0.04	5,828.00	125.00	-
AOT11P2007A	1.64	80463	-	1.59	1.50	1.50	1.55	1.67	(0.14)	2.00	-	1.00
AOT13C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT13C2006A	0.02	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.02	1,495.00	5.00	-
AOT13C2007A	0.13	80463	0.14	0.15	0.10	0.12	0.10	0.12	(0.01)	11,719.00	144.00	-
AOT13C2008A	0.75	80463	0.75	0.87	0.73	0.75	0.75	0.76	-	164,675.00	13,058.00	-
AOT13P2004A	3.26	30463	-	1.67	1.67	1.67	1.73	-	(1.59)	1.00	-	1.00
AOT13P2006A	1.19	80463	1.06	1.20	0.92	1.10	1.10	1.15	(0.09)	11,579.00	1,202.00	1.00
AOT13P2009A	0.66	80463	0.65	0.67	0.58	0.66	0.65	0.66	-	477,301.00	29,823.00	-
AOT16C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	401.00	1.00	-
AOT16C2009A	0.06	30463	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.28	0.07	250.00	3.00	-
AOT19C2005A	0.03	70463	0.03	0.03	0.03	0.03	-	0.03	-	1.00	-	-
AOT19C2007A	0.09	80463	0.14	0.14	0.09	0.14	0.09	0.13	0.05	3,010.00	36.00	-
AOT19C2008A	0.46	80463	-	0.52	0.52	0.52	0.48	0.51	0.06	1.00	-	-
AOT19C2009A	0.53	80463	0.54	0.65	0.51	0.53	0.53	0.54	-	431,520.00	24,926.00	-
AOT19P2004A	1.54	80463	1.12	1.26	1.12	1.26	1.36	1.46	(0.28)	545.00	62.00	1.00
AOT19P2009A	0.32	80463	0.30	0.32	0.27	0.32	0.31	0.32	-	165,115.00	4,899.00	-
AOT19P2009B	0.43	80463	0.39	0.44	0.39	0.43	0.43	0.44	-	155,102.00	6,393.00	-
AOT24C2006A	0.05	70463	-	-	-	-	0.04	0.11	-	-	-	-
AOT27C2008A	0.06	70463	-	-	-	-	0.03	0.09	-	-	-	-
AOT28C2006A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AOT28C2006B	0.02	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AOT28C2008A	0.16	80463	0.20	0.22	0.19	0.19	0.16	0.22	0.03	2,439.00	47.00	-
AOT28C2008B	0.33	80463	-	0.41	0.32	0.32	0.33	0.34	(0.01)	105,754.00	3,911.00	-
AOT28C2008C	0.50	80463	-	0.62	0.50	0.50	0.51	0.52	-	131,570.00	7,254.00	-
AOT28P2004A	2.22	30463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AOT41C2004A	0.01	210263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AOT41C2005A	0.02	250263	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
AOT41C2006A	0.13	200363	-	-	-	-	0.22	0.24	-	-	-	-
AOT41C2007A	0.15	70463	-	-	-	-	0.20	0.22	-	-	-	-
AOT41C2007B	0.55	80463	-	0.67	0.55	0.55	0.55	0.56	-	109,631.00	6,393.00	-
AOT41P2004A	2.42	170363	-	-	-	-	1.69	1.73	-	-	-	-
AOT41P2005A	1.42	40363	-	-	-	-	2.16	2.24	-	-	-	-
AOT41P2006A	2.40	20463	-	-	-	-	1.85	1.89	-	-	-	-
AOT41P2009A	0.51	80463	0.51	0.51	0.46	0.51	0.50	0.51	-	23,591.00	1,128.00	-
AOT42C2006A	0.01	70463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	1,711.00	2.00	-
AOT42P2009A	1.07	80463	-	-	-	-	1.05	-	-	-	-	-
AP19C2007A	0.03	260363	-	-	-	-	0.02	0.07	-	-	-	-
AP28C2004A	0.01	230363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AP28C2006A	0.02	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AP28C2012A	1.00	0	-	0.67	0.57	0.57	0.56	0.57	(0.43)	324,598.00	20,302.00	-
AWC01C2004A	0.01	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
AWC01C2009A	0.15	80463	0.19	0.20	0.16	0.17	0.17	0.18	0.02	16,493.00	295.00	-
AWC01P2007A	0.84	80463	0.78	0.80	0.73	0.78	0.78	0.81	(0.06)	18,172.00	1,371.00	-
AWC06C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AWC08C2004A	0.02	280263	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
AWC13C2006A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,110.00	1.00	-
AWC13P2006A	0.83	80463	0.71	0.75	0.67	0.70	0.64	0.71	(0.13)	315.00	22.00	-
AWC16C2005A	0.03	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	9.00	-	-
AWC16C2007A	0.02	30463	-	0.02								

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
AWC41C2007B	0.57	80463	-	0.74	0.62	0.69	0.71	0.72	0.12	97,076.00	6,564.00	-
AWC42C2008A	0.02	80463	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	1,696.00	5.00	-
BANP01C2005A	0.02	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,989.00	3.00	-
BANP01C2005B	0.02	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP01P2005A	1.31	80463	-	-	-	-	1.32	1.37	-	-	-	-
BANP01P2005B	1.29	80463	-	-	-	-	1.23	1.30	-	-	-	-
BANP06C2005A	0.02	300363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP08C2005A	0.09	110263	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.11	(0.07)	4,004.00	4.00	-
BANP08C2007A	0.03	70463	-	0.07	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	3,195.00	10.00	-
BANP11C2004A	0.01	250363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP11C2008A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BANP13C2006A	0.01	70463	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	16.00	-	-
BANP13C2008A	0.37	80463	-	0.41	0.38	0.38	0.38	0.39	0.01	97,142.00	3,882.00	-
BANP19C2004A	0.03	290163	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BANP19C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP19C2007A	0.01	230363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	8,400.00	8.00	-
BANP19C2007B	0.04	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	1.00	-	-
BANP19C2009A	0.41	80463	0.44	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	-	42,309.00	1,807.00	-
BANP27C2007A	0.02	80463	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BANP28C2004A	0.01	60363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANP28C2008A	0.09	70463	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	100.00	1.00	-
BANP28C2012A	1.00	0	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.73)	69,778.00	1,950.00	-
BANP41C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2005A	0.19	160163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2006A	0.01	240363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2007A	0.10	120363	0.41	0.41	0.41	0.41	0.38	0.40	0.31	20.00	1.00	-
BANP41P2005A	1.20	80463	-	1.16	1.14	1.16	1.16	1.18	(0.04)	3,341.00	385.00	1.00
BANP41P2007A	1.45	270363	-	-	-	-	1.28	1.30	-	-	-	-
BANP42C2004A	0.02	140263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
BANP42C2006A	0.31	80463	0.33	0.33	0.32	0.33	0.30	0.31	0.02	596.00	19.00	-
BANP42P2005A	1.84	80463	1.82	1.82	1.79	1.82	1.82	1.83	(0.02)	7,462.00	1,349.00	1.00
BBL06C2007A	0.02	80463	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	-	7,613.00	16.00	-
BBL06P2004A	1.81	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BBL08C2005A	0.01	70463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000.00	2.00	-
BBL08C2007A	0.03	80463	-	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	-	3,631.00	13.00	-
BBL08P2007A	1.52	80463	1.35	1.58	1.18	1.51	1.51	1.54	(0.01)	24,892.00	3,308.00	1.00
BBL11C2005A	0.01	70463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	-	1,455.00	1.00	-
BBL11C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	-	11,560.00	23.00	-
BBL11P2008A	1.58	80463	-	1.65	1.39	1.62	1.62	1.65	0.04	119.00	18.00	1.00
BBL13C2004A	0.01	10463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BBL13C2006A	0.03	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL13C2008A	0.25	80463	0.30	0.37	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	286,987.00	9,055.00	-
BBL13P2004A	2.60	80463	-	-	-	-	2.14	-	-	-	-	-
BBL13P2008A	0.84	80463	-	0.90	0.79	0.81	0.80	0.81	(0.03)	149.00	12.00	-
BBL16C2006A	0.02	70463	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
BBL19C2005A	0.01	80463	-	0.03	0.03	0.03	-	0.02	0.02	14.00	-	-
BBL19C2007A	0.04	70463	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BBL19C2009A	1.18	80463	1.40	1.48	1.15	1.15	1.21	1.26	(0.03)	73,070.00	10,095.00	1.00
BBL19P2007A	1.63	80463	-	1.35	1.33	1.34	1.50	1.60	(0.29)	55.00	7.00	1.00
BBL24C2004A	0.03	100363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BBL28C2005A	0.01	310363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL28C2007A	0.04	30463	-	0.11	0.08	0.11	0.07	0.10	0.07	4.00	-	-
BBL28C2010A	0.36	80463	0.42	0.46	0.35	0.36	0.37	0.38	-	234,267.00	9,983.00	-
BBL41C2004A	0.30	220163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL41C2005A	0.01	200263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL41C2006A	0.02	270363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL41C2007A	0.07	110363	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	-
BBL41C2007B	0.19	80463	-	-	-	-	0.28	0.30	-	-	-	-
BBL41P2006A	2.22	120363	-	-	-	-	2.56	2.62	-	-	-	-
BBL42C2005A	0.25	80463	-	0.35	0.29	0.29	0.25	0.26	0.04	13,948.00	445.00	-
BBL42C2007A	0.02	120363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BCH01C2006A	0.06	80463	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	2,100.00	15.00	-
BCH01C2006B	0.02	30463	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
BCH01P2006A	0.99	80463	-	0.91	0.89	0.89	0.97	1.03	(0.10)	30.00	3.00	-
BCH06C2006A	0.01	270363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH06P2006A	1.05	270263	-	-	-	-	0.97	-	-	-	-	-
BCH08C2004A	0.02	270263	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BCH11C2008A	0.03	270363	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	0.05	1,450.00	12.00	-
BCH13C2004A	0.04	100363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH13C2007A	0.07	80463	-	-	-	-	0.05	0.13	-	-	-	-
BCH16C2006A	0.02	70463	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
BCH19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
BCH19C2006A	0.04	230363	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
BCH19C2008A	0.47	80463	0.47	0.48	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.04)	49,117.00	2,287.00	-
BCH41C2005A	0.04	250263	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
BCH41C2006A	0.09	50363	-	-	-	-	0.17	0.19	-	-	-	-
BCH41C2007A	0.02	70463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCH41C2008A	0.05	40363	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
BCH41P2005A	0.71	80463	-	-	-	-	0.68	0.73	-	-	-	-
BCH41P2006A	0.03	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCH41P2007A	0.03	30463	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.05	(0.01)	101.00	-	-
BCH41P2008A	0.02	110363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
BCH41P2009A	0.05	30363	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
BCH41P2010A	0.03	120263	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
BCH41P2011A	0.09	70463	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
BCH41P2012A	0.02	270363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCH41P2013A	0.13	30463	-	-	-	-	0.19	0.24	-	-	-	-
BCH41P2014A	0.41	80463	-	0.41	0.40	0.40	0.40	0.45	(0.01)	1,890.00	76.00	-
BCH41P2015A	0.70	20463	-	0.36	0.36	0.36	0.37	0.43	(0.34)	140.00	5.00	-
BCH41P2016A	0.51	80463	-	0.50	0.43	0.43	0.46	0.49	(0.08)	81.00	4.00	-
BCH41P2017A	0.01	90363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH41P2018A	0.14	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.14	(0.05)	1,000.00	9.00	-
BCH41P2019A	0.12	70463	-	-	-	-	0.10	0.12	-	-	-	-
BCH41P2020A	0.03	80463	-	-	-	-	0.03	0.09	-	-	-	-
BCH41P2021A	0.01	120363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH41P2022A	0.30	80463	-	0.35	0.32	0.32	0.33	0.34	0.02	47,811.00	1,578.00	-
BCH41P2023A	1.00	0	0.27	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.74)	16,811.00	447.00	-
BCH41P2024A	0.13	20463	-	-	-	-	0.19	0.21	-	-	-	-
BCH41P2025A	0.26	80463	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.02)	1,400.00	33.00	-
BCH41P2026A	0.03	120363	-	-	-	-	0.05	0.09	-	-	-	-
BCH41P2027A	0.04	80463	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	3,500.00	14.00	-
BCH41P2028A	0.58	80463	-	0.56	0.52	0.55	0.53	0.56	(0.03)	94.00	5.00	-
BCH41P2029A	0.15	80463	0.16	0.18	0.14	0.15	0.15	0.16	-	228,939.00	3,601.00	-
BCH41P2030A	0.19	70463	-	-	-	-	0.22	-	-	-	-	-
BCH41P2031A	0.02	30463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	600.00	1.00	-
BCH41P2032A	0.09	70463	-	-	-	-	0.08	0.11	-	-	-	-
BCH41P2033A	0.05	70463	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCH41P2034A	0.02	160363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH41P2035A	0.15	80463	-	-	-	-	0.14	0.18	-	-	-	-
BCH41P2036A	0.15	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.10	-	(0.06)	4.00	-	-
BCH41P2037A	0.01	80463	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH41P20												

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
BDMS41C2009A	0.46	80463	-	0.49	0.46	0.47	0.47	0.49	0.01	19,308.00	915.00	-
BDMS41P2004A	0.58	80463	-	-	-	-	0.45	0.48	-	-	-	-
BDMS41P2006A	0.69	200363	-	-	-	-	0.56	0.59	-	-	-	-
BEC01C2006A	0.06	80463	-	0.07	0.06	0.07	0.04	0.08	0.01	208.00	1.00	-
BEC01C2006B	0.02	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEC01P2006A	1.37	10463	-	-	-	-	1.08	1.13	-	-	-	-
BEC19C2005A	0.04	30463	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
BEC42C2005A	0.54	80463	-	0.56	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.03)	6,900.00	375.00	-
BEM01C2004A	0.01	80463	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	695.00	1.00	-
BEM01C2004B	0.02	120363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM01P2004A	0.52	80463	-	0.45	0.39	0.45	0.47	0.50	(0.07)	60.00	3.00	-
BEM06C2004A	0.01	30463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	11,070.00	11.00	-
BEM08C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM08C2009A	1.00	0	0.63	0.70	0.62	0.63	0.63	0.64	(0.37)	112,224.00	7,513.00	-
BEM13C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEM13C2007A	0.03	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	14,403.00	58.00	-
BEM16C2006A	0.01	310363	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
BEM19C2005A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,000.00	1.00	-
BEM24C2008A	0.50	80463	-	0.59	0.52	0.53	0.53	0.54	0.03	62,187.00	3,506.00	-
BEM28C2006A	0.01	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BEM28C2007A	0.01	260363	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1,580.00	4.00	-
BEM28C2008A	0.13	80463	-	0.14	0.10	0.11	0.10	0.13	(0.02)	8,761.00	104.00	-
BEM28C2010A	0.45	80463	0.47	0.53	0.46	0.47	0.47	0.48	0.02	287,997.00	14,420.00	-
BEM41C2004A	0.15	120263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BEM41C2006A	0.03	260363	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	-
BEM41P2004A	0.74	300363	-	-	-	-	0.52	0.55	-	-	-	-
BGR101C2006A	0.09	80463	0.12	0.12	0.08	0.10	0.09	0.10	0.01	28,168.00	265.00	-
BGR101C2006B	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,655.00	3.00	-
BGR101C2008B	0.29	80463	-	0.33	0.29	0.31	0.31	0.32	0.02	303.00	9.00	-
BGR101C2009A	0.56	80463	0.56	0.60	0.52	0.52	0.52	0.54	(0.04)	9,748.00	556.00	-
BGR101P2006A	1.35	80463	1.20	1.37	1.18	1.35	1.35	1.38	-	2,940.00	392.00	1.00
BGR106C2005A	0.01	270363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BGR108C2005A	0.06	80463	-	0.06	0.03	0.03	0.03	0.06	(0.03)	1,740.00	6.00	-
BGR111C2006A	0.20	80463	-	0.25	0.19	0.20	0.20	0.21	-	8,695.00	199.00	-
BGR111C2008A	0.09	80463	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	2,990.00	23.00	-
BGR113C2004A	0.01	120363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BGR113C2006A	0.03	80463	0.05	0.05	0.03	0.04	0.02	0.03	0.01	8,312.00	25.00	-
BGR113C2007A	0.13	80463	-	0.14	0.12	0.14	0.11	0.14	0.01	5,925.00	82.00	-
BGR113C2008A	0.31	80463	-	0.32	0.29	0.32	0.30	0.32	0.01	3,392.00	102.00	-
BGR113C2009A	0.65	80463	0.67	0.71	0.63	0.64	0.64	0.65	(0.01)	243,610.00	16,632.00	-
BGR113P2005A	1.80	80463	-	-	-	-	0.71	1.69	-	-	-	-
BGR116C2005A	0.03	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.03	0.02	1.00	-	-
BGR119C2004A	0.05	70463	-	-	-	-	0.03	0.09	-	-	-	-
BGR119C2005A	0.01	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.06	0.01	1.00	-	-
BGR119C2006A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.07	-	1,000.00	2.00	-
BGR119C2008A	0.33	80463	-	0.40	0.33	0.33	0.33	0.35	-	3,499.00	126.00	-
BGR119C2008B	0.69	80463	0.77	0.80	0.68	0.68	0.68	0.74	(0.01)	14,603.00	1,071.00	-
BGR119C2009A	0.58	80463	0.62	0.64	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.02)	168,922.00	10,435.00	-
BGR119P2007A	0.98	80463	-	0.99	0.98	0.99	1.02	1.12	0.01	2.00	-	-
BGR124C2004A	0.06	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.14	-	5.00	-	-
BGR127P2006A	0.61	80463	-	0.64	0.60	0.64	0.62	0.68	0.03	224.00	14.00	-
BGR141C2005A	0.02	130363	-	-	-	-	0.11	0.15	-	-	-	-
BGR141C2006A	0.06	10463	-	0.12	0.12	0.12	0.09	0.13	0.06	70.00	1.00	-
BGR141C2007A	0.52	80463	-	0.58	0.49	0.50	0.50	0.51	(0.02)	41,906.00	2,344.00	-
BGR141P2005A	1.29	30463	-	-	-	-	0.99	1.03	-	-	-	-
BGR141P2006A	1.59	110363	-	-	-	-	1.94	1.98	-	-	-	-
BGR142C2006A	0.02	80463	-	0.03	0.02	0.03	-	0.03	0.01	3,623.00	10.00	-
BH01C2004A	0.15	70463	-	0.16	0.16	0.16	0.13	0.18	0.01	10.00	-	-
BH01C2004B	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,240.00	3.00	-
BH01P2004A	0.58	80463	-	0.57	0.52	0.57	0.55	0.57	(0.01)	46.00	3.00	-
BH08C2007A	0.18	80463	-	0.21	0.17	0.18	0.18	0.19	-	5,456.00	97.00	-
BH11C2008A	0.10	80463	-	-	-	-	0.11	0.16	-	-	-	-
BH13C2006A	0.07	80463	0.07	0.07	0.07	0.07	0.04	0.07	-	2,714.00	19.00	-
BH19C2006A	0.06	80463	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	3,345.00	21.00	-
BH19C2009A	0.59	80463	0.59	0.62	0.55	0.58	0.58	0.59	(0.01)	205,754.00	11,995.00	-
BH24C2008A	0.54	80463	0.58	0.58	0.52	0.53	0.54	0.55	(0.01)	11,803.00	643.00	-
BH27C2007A	0.12	80463	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.17	(0.01)	1.00	-	-
BH41C2004A	0.10	120363	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
BH41C2005A	0.22	70463	-	0.24	0.24	0.24	0.21	0.23	0.02	4,000.00	96.00	-
BH41C2006A	0.20	80463	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.22	-	60.00	1.00	-
BH41P2006A	1.07	70463	-	-	-	-	1.02	1.06	-	-	-	-
BH42C2008A	1.29	80463	-	1.37	1.27	1.30	1.29	1.32	0.01	15,369.00	2,018.00	1.00
BJC01C2004A	0.03	70463	-	0.07	0.04	0.07	0.03	0.06	0.04	1,830.00	9.00	-
BJC01C2004B	0.02	30463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BJC01C2008B	0.36	80463	-	0.53	0.41	0.46	0.43	0.48	0.10	1,993.00	93.00	-
BJC01C2009A	0.64	70463	0.67	0.67	0.65	0.66	0.65	0.66	0.02	215.00	14.00	-
BJC01P2004A	0.81	70463	-	0.70	0.55	0.70	0.61	0.67	(0.11)	72.00	4.00	-
BJC01P2009A	0.31	80463	-	0.29	0.25	0.27	0.27	0.28	(0.04)	8,219.00	219.00	-
BJC06C2006A	0.09	70463	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-
BJC11C2008A	0.18	30463	-	0.27	0.26	0.26	0.22	0.27	0.08	700.00	19.00	-
BJC13C2004A	0.01	230363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC13C2005A	0.06	80463	-	0.07	0.06	0.07	0.05	0.07	0.01	1,900.00	13.00	-
BJC16C2006A	0.07	80463	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-
BJC19C2005A	0.14	80463	-	0.22	0.17	0.17	0.17	0.18	0.03	33,109.00	625.00	-
BJC19C2007A	0.26	80463	0.32	0.34	0.25	0.29	0.27	0.29	0.03	5,732.00	175.00	-
BJC24C2006A	0.62	80463	-	0.80	0.65	0.68	0.70	0.72	0.06	22,131.00	1,613.00	-
BJC27C2009A	0.18	70463	-	0.18	0.17	0.17	0.13	0.19	(0.01)	900.00	16.00	-
BJC28C2004A	0.01	110363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BJC28C2007A	0.37	80463	-	0.48	0.37	0.40	0.41	0.42	0.03	89,820.00	3,843.00	-
BJC28C2010A	0.24	80463	0.29	0.31	0.26	0.27	0.27	0.28	0.03	56,847.00	1,610.00	-
BJC41C2005A	0.11	251262	-	-	-	-	0.11	0.13	-	-	-	-
BJC41C2006A	0.18	160163	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	-
BJC41C2007A	0.39	80463	-	0.53	0.43	0.45	0.45	0.47	0.06	32,087.00	1,562.00	-
BJC41C2008A	0.64	80463	-	0.78	0.68	0.70	0.70	0.72	0.06	39,110.00	2,897.00	-
BJC41P2005A	0.64	70463	-	0.60	0.58	0.60	0.59	0.62	(0.04)	600.00	35.00	-
BJC42C2004A	0.02	110363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BLAN19C2004A	0.01	260263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BLAN28C2004A	0.02	180363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPP01C2005A	0.03	80463	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	-
BPP01C2005B	0.02	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BPP01P2005A	0.89	80463	-	0.86	0.79	0.86	0.82	0.86	(0.03)	61.00	5.00	-
BPP13C2004A	0.02	50263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BPP13C2007A	0.30	80463	0.30	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	-	170,823.00	5,346.00	-
BPP19C2005A	0.01	110363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BPP19C2007A	0.10	80463	0.12	0.12	0.10	0.10						

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
BTS41C2006A	0.07	80463	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.01	1,090.00	9.00	-
BTS41P2004A	0.67	80463	-	-	-	-	0.61	0.65	-	-	-	-
BTS42C2008A	0.03	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.01)	1,128.00	2.00	-
CBG01C2004A	0.08	80463	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	-	2,707.00	24.00	-
CBG01C2004B	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500.00	1.00	-
CBG01C2007B	0.31	80463	-	0.35	0.28	0.28	0.28	0.30	(0.03)	6,818.00	209.00	-
CBG01P2004A	0.52	80463	0.47	0.52	0.43	0.52	0.49	0.52	-	9,216.00	438.00	-
CBG01P2007B	1.17	80463	1.11	1.20	1.07	1.16	1.16	1.19	(0.01)	1,327.00	151.00	1.00
CBG06C2005A	0.02	70463	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
CBG08C2007A	0.52	80463	0.57	0.59	0.50	0.52	0.52	0.53	-	50,354.00	2,819.00	-
CBG11C2008A	0.41	70463	-	0.35	0.35	0.35	0.31	0.35	(0.06)	12.00	-	-
CBG13C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CBG13C2008A	0.58	80463	-	0.62	0.55	0.55	0.55	0.59	(0.03)	374.00	21.00	-
CBG13P2006A	1.08	70463	-	-	-	-	1.04	1.10	-	-	-	-
CBG16C2008A	0.19	80463	0.17	0.17	0.16	0.17	0.14	0.18	(0.02)	14.00	-	-
CBG19C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CBG19C2005A	0.06	70463	-	0.12	0.12	0.12	0.06	0.12	0.06	10.00	-	-
CBG19C2008A	0.62	80463	0.66	0.69	0.60	0.61	0.61	0.62	(0.01)	379,104.00	24,739.00	-
CBG19P2006A	1.20	80463	-	1.24	1.13	1.24	1.23	1.33	0.04	9.00	1.00	1.00
CBG24C2008A	0.37	80463	-	0.41	0.39	0.40	0.35	0.37	0.03	311.00	12.00	-
CBG41C2004A	0.04	20463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CBG41C2005A	0.66	80463	-	0.70	0.64	0.64	0.64	0.65	(0.02)	42,685.00	2,908.00	-
CBG41C2006A	0.30	80463	-	0.33	0.32	0.33	0.27	0.30	0.03	2.00	-	-
CBG41P2004A	1.25	70463	-	1.32	1.29	1.29	1.28	1.31	0.04	200.00	26.00	1.00
CBG41P2006A	2.70	240363	-	-	-	-	1.88	1.91	-	-	-	-
CBG42C2006A	0.04	70463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
CBG42C2008A	2.06	80463	-	2.18	2.02	2.02	2.04	2.06	(0.04)	15,750.00	3,334.00	2.00
CENTO1C2006A	0.03	80463	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.01	1,675.00	7.00	-
CENTO1C2006B	0.01	300363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENTO1C2009A	0.31	80463	-	0.38	0.36	0.36	0.31	0.33	0.05	634.00	23.00	-
CENTO1P2009A	0.82	80463	0.80	0.88	0.75	0.86	0.85	0.86	0.04	10,629.00	843.00	-
CENTO6C2006A	0.41	80463	-	0.45	0.38	0.38	0.37	0.38	(0.03)	46,158.00	1,989.00	-
CENTO6P2007A	1.33	70463	-	-	-	-	0.99	-	-	-	-	-
CENTO8C2004A	0.01	260363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
CENT11C2004A	0.01	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT11C2007A	0.03	310363	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	-	1,010.00	3.00	-
CENT13C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CENT13C2006A	0.02	80463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
CENT19C2004A	0.02	130263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
CENT19C2005A	0.10	60363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CENT19C2008A	0.55	80463	0.58	0.58	0.50	0.50	0.49	0.50	(0.05)	163,477.00	9,161.00	-
CENT24C2008A	0.05	210263	-	-	-	-	0.04	0.13	-	-	-	-
CENT27C2008A	0.03	60363	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
CENT28C2004A	0.01	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENT28C2005A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT28C2006A	0.02	180363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT28C2008A	0.36	80463	-	0.40	0.33	0.33	0.32	0.33	(0.03)	192,306.00	7,197.00	-
CENT28C2010A	0.47	80463	-	0.50	0.44	0.44	0.43	0.44	(0.03)	28,824.00	1,379.00	-
CENT41C2005A	0.02	30363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT41C2006A	0.02	180363	0.17	0.17	0.17	0.17	0.13	0.15	0.15	20.00	-	-
CENT42C2004A	0.01	110263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT42C2006A	0.88	80463	0.93	0.93	0.85	0.85	0.80	0.82	(0.03)	16,780.00	1,513.00	-
CHG01C2006A	0.15	80463	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	223.00	3.00	-
CHG01C2006B	0.02	30463	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.08	0.01	1,000.00	3.00	-
CHG01P2006A	0.51	70463	0.49	0.49	0.49	0.49	0.48	0.51	(0.02)	151.00	7.00	-
CHG08C2005A	0.03	170363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	(0.01)	10.00	-	-
CHG13C2006A	0.14	80463	-	0.17	0.13	0.15	0.15	0.17	0.01	22,391.00	330.00	-
CHG16C2009A	0.19	200363	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-
CHG19C2004A	0.01	270363	-	-	-	-	0.02	0.08	-	-	-	-
CHG27C2009A	0.13	70463	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.15	-	1,000.00	14.00	-
CHG41C2005A	0.02	190363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
CHG42C2006A	0.02	310363	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
CK01C2005A	0.13	80463	-	0.20	0.14	0.20	0.16	0.20	0.07	13,119.00	216.00	-
CK01C2005B	0.01	20463	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	28,430.00	57.00	-
CK01P2005A	0.39	80463	-	0.27	0.24	0.27	0.25	0.30	(0.12)	2,743.00	74.00	-
CK06C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CK11C2007A	0.03	270363	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
CK13C2006A	0.02	70463	0.06	0.06	0.03	0.04	0.04	0.06	0.02	3,165.00	16.00	-
CK16C2006A	0.02	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.09	0.01	1,086.00	3.00	-
CK19C2004A	0.04	200363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CK19C2007A	0.02	260363	-	-	-	-	0.05	0.08	-	-	-	-
CK27C2008A	0.18	80463	-	-	-	-	0.14	0.19	-	-	-	-
CK41C2005A	0.06	270363	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	-
CK42C2006A	0.87	80463	-	1.03	0.90	0.95	0.95	0.97	0.08	12,105.00	1,198.00	-
CKP01C2004A	0.01	130363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP01C2004B	0.01	30463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP01C2008B	0.10	200363	-	-	-	-	0.16	0.21	-	-	-	-
CKP01C2009A	0.40	80463	-	0.46	0.44	0.45	0.38	0.43	0.05	180.00	8.00	-
CKP01P2004A	1.73	240363	-	-	-	-	-	1.33	-	-	-	-
CKP01P2009A	0.75	80463	-	0.73	0.71	0.73	0.73	0.78	(0.02)	4.00	-	-
CKP08C2004A	0.01	280263	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
CKP11C2006A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	6,000.00	6.00	-
CKP13C2004A	0.02	250263	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CKP13C2004B	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CKP13C2007A	0.14	70463	-	-	-	-	0.09	0.13	-	-	-	-
CKP16C2005A	0.01	190363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP16C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1.00	-	-
CKP19C2005A	0.02	250263	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CKP19C2006A	0.02	120363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
CKP24C2006A	0.09	260263	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
CKP27C2005A	0.01	310363	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
CKP28C2004A	0.02	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CKP28C2004B	0.01	190263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CKP28C2006A	0.03	10463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CKP28C2012A	1.00	0	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.68)	56,984.00	1,959.00	-
CKP41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CKP41C2005A	1.00	0	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
CKP41C2006A	0.07	280263	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
CKP41C2007A	0.20	80463	-	0.21	0.21	0.21	0.18	0.20	0.01	320.00	7.00	-
CKP42C2005A	0.43	70463	-	0.46	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.01)	4,192.00	187.00	-
CKP42C2006A	0.62	80463	-	0.70	0.59	0.60	0.60	0.61	(0.02)	17,471.00	1,143.00	-
COM708C2007A	0.05	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.03	0.05	-	999.00	5.00	-
COM711C2004A	0.03	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
COM713C2004A	0.01	260363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
COM713C2007A	0.04	70463	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	1,400.00	6.00	-
COM713C2008A	0.10	80463	-	0.16	0.10	0.12	0.11	0.12	0.02	11,994.00	154.00	-
COM716C2008A	0.05	260363	-	-	-	-	0.02	0.10	-	-	-	-
COM719C2005A	0.04	200363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
COM719C2008A	0.13	80463	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.20	0.02	400.00	6.00	-
COM719C2009A</												

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CPAL01C2004B	0.01	270363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPAL01C2006A	0.14	80463	0.15	0.18	0.14	0.16	0.15	0.16	0.02	19,308.00	320.00	-
CPAL01C2006B	0.06	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.06	-	220.00	1.00	-
CPAL01C2008B	0.20	80463	0.23	0.24	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	54,425.00	1,213.00	-
CPAL01P2004A	1.55	70463	-	-	-	-	1.36	1.42	-	-	-	-
CPAL01P2004B	0.67	70463	0.53	0.53	0.43	0.47	0.47	0.53	(0.20)	2,801.00	134.00	-
CPAL01P2008B	0.72	80463	0.67	0.69	0.61	0.67	0.66	0.67	(0.05)	15,829.00	1,023.00	-
CPAL06C2006A	0.02	70463	-	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	0.01	111,430.00	335.00	-
CPAL08C2004A	0.05	80463	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	(0.04)	31.00	-	-
CPAL08C2006A	0.03	70463	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	-	55.00	-	-
CPAL08C2008A	0.43	80463	0.46	0.50	0.44	0.47	0.47	0.48	0.04	138,485.00	6,518.00	-
CPAL08P2006A	1.11	20463	-	0.76	0.76	0.76	0.74	0.86	(0.35)	2.00	-	-
CPAL11C2006A	0.04	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	(0.01)	50.00	-	-
CPAL11C2007A	0.07	80463	0.07	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	0.01	300.00	2.00	-
CPAL13C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL13C2007A	0.12	80463	0.15	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	42,432.00	608.00	-
CPAL13C2009A	0.67	80463	0.69	0.74	0.68	0.70	0.70	0.71	0.03	289,054.00	20,477.00	-
CPAL16C2006A	0.15	130363	-	-	-	-	-	0.15	-	-	-	-
CPAL16C2007A	0.04	80463	-	0.04	0.04	0.04	0.05	-	-	300.00	1.00	-
CPAL19C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CPAL19C2005A	0.01	30463	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
CPAL19C2008A	0.23	80463	0.26	0.29	0.24	0.26	0.25	0.26	0.03	309,694.00	8,138.00	-
CPAL19P2004A	0.45	70463	-	0.33	0.30	0.33	0.32	0.42	(0.12)	270.00	8.00	-
CPAL24C2005A	0.04	70463	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CPAL24C2009A	0.73	80463	-	0.83	0.76	0.79	0.79	0.80	0.06	19,065.00	1,509.00	-
CPAL28C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL28C2005A	0.03	70463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPAL28C2007A	0.04	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.07	0.01	700.00	4.00	-
CPAL28C2008A	0.38	80463	0.40	0.45	0.40	0.41	0.41	0.42	0.03	169,517.00	7,050.00	-
CPAL28C2008B	0.56	80463	0.64	0.65	0.59	0.61	0.61	0.62	0.05	292,439.00	18,044.00	-
CPAL41C2005A	0.04	170363	-	-	-	-	0.10	0.12	-	-	-	-
CPAL41C2006A	0.11	20463	-	-	-	-	0.11	0.13	-	-	-	-
CPAL41C2007A	0.35	80463	-	0.40	0.37	0.40	0.38	0.39	0.05	4,888.00	196.00	-
CPAL41P2004A	0.57	80463	0.42	0.42	0.33	0.33	0.38	0.41	(0.24)	650.00	23.00	-
CPAL41P2005A	0.82	210263	-	-	-	-	1.31	1.35	-	-	-	-
CPAL41P2006A	1.38	250363	-	-	-	-	1.06	1.09	-	-	-	-
CPAL42C2005A	0.01	240363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
CPAL42C2007A	0.02	230363	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	400.00	1.00	-
CPF01C2004A	0.08	80463	-	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	-	50.00	-	-
CPF01C2004B	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,010.00	2.00	-
CPF01P2004A	0.10	80463	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	0.02	763.00	10.00	-
CPF08C2006A	0.02	80463	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
CPF11C2004A	0.01	190363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPF11C2007A	0.12	70463	-	-	-	-	0.10	0.13	-	-	-	-
CPF13C2006A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	4,908.00	15.00	-
CPF13C2008A	0.19	80463	0.19	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	-	7,630.00	149.00	-
CPF16C2007A	0.07	130363	-	-	-	-	0.04	0.15	-	-	-	-
CPF19C2005A	0.10	70463	-	-	-	-	0.05	0.09	-	-	-	-
CPF19C2006A	0.04	80463	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	1,000.00	4.00	-
CPF19C2009A	0.60	80463	-	0.60	0.57	0.57	0.57	0.60	(0.03)	4,004.00	231.00	-
CPF24C2007A	0.11	80463	0.11	0.12	0.11	0.12	0.10	0.12	0.01	300.00	4.00	-
CPF28C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPF28C2007A	0.04	80463	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
CPF28C2010A	0.47	80463	-	0.50	0.43	0.43	0.45	0.47	(0.04)	3,696.00	177.00	-
CPF41C2004A	0.12	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPF41C2005A	0.10	80463	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	-
CPF41P2005A	0.38	80463	-	0.41	0.37	0.41	0.37	0.39	0.03	3,541.00	136.00	-
CPN01C2005A	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPN01C2005B	0.02	270363	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
CPN01P2005A	1.74	80463	1.81	1.81	1.65	1.78	1.75	1.78	0.04	3,418.00	592.00	1.00
CPN06C2006A	0.05	110363	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
CPN11C2006A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
CPN11C2008A	0.04	70463	0.04	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	-	1,013.00	3.00	-
CPN13C2004A	0.01	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPN13C2007A	0.05	80463	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03	0.04	(0.02)	622.00	2.00	-
CPN16C2005A	0.18	70463	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-
CPN19C2004A	0.05	50363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CPN19C2007A	0.09	70463	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
CPN24C2007A	0.29	80463	-	0.30	0.27	0.28	0.27	0.29	(0.01)	27,142.00	780.00	-
CPN41C2004A	0.17	100163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPN41C2006A	0.17	300363	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	-
CPN41P2005A	2.34	80463	-	-	-	-	2.20	2.30	-	-	-	-
CPN41P2006A	1.39	180363	-	-	-	-	2.00	2.08	-	-	-	-
CPN42C2004A	0.15	310363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CPN42C2006A	1.63	80463	-	1.71	1.61	1.61	1.63	1.66	(0.02)	14,326.00	2,362.00	1.00
CRC01C2007A	0.15	80463	-	0.17	0.14	0.15	0.14	0.16	-	3,234.00	51.00	-
CRC08C2007A	0.25	80463	-	0.30	0.23	0.24	0.25	0.26	(0.01)	118,693.00	3,035.00	-
CRC13C2008A	0.11	80463	0.13	0.15	0.12	0.13	0.12	0.13	0.02	23,147.00	316.00	-
CRC13C2009A	0.49	80463	0.51	0.54	0.47	0.49	0.49	0.50	-	378,520.00	18,859.00	-
CRC19C2008A	0.25	80463	-	0.22	0.22	0.22	0.21	0.29	(0.03)	1,000.00	22.00	-
CRC19C2008B	0.52	80463	0.56	0.58	0.49	0.51	0.51	0.52	(0.01)	156,037.00	8,134.00	-
CRC24C2008A	0.55	80463	-	0.62	0.54	0.55	0.56	0.57	-	23,681.00	1,367.00	-
CRC28C2007A	0.12	80463	-	0.16	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	29,474.00	295.00	-
CRC28C2007B	0.07	80463	-	-	-	-	0.05	0.10	-	-	-	-
CRC28C2012A	1.00	0	0.28	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.75)	36,694.00	941.00	-
CRC41C2007A	0.45	80463	-	0.51	0.43	0.44	0.44	0.46	(0.01)	9,039.00	411.00	-
CRC41C2009A	0.55	80463	-	0.61	0.55	0.55	0.56	0.58	-	48,544.00	2,800.00	-
DTAC01C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1,400.00	3.00	-
DTAC01C2004B	0.02	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
DTAC01C2007B	0.11	80463	-	0.16	0.16	0.16	0.12	0.16	0.05	5.00	-	-
DTAC01C2008A	0.32	80463	-	0.33	0.33	0.33	0.34	0.38	0.01	760.00	25.00	-
DTAC01P2004A	1.54	80463	-	-	-	-	1.46	1.53	-	-	-	-
DTAC01P2004B	0.97	80463	-	0.90	0.86	0.86	0.83	0.90	(0.11)	241.00	21.00	-
DTAC01P2007B	0.59	80463	-	-	-	-	0.46	0.51	-	-	-	-
DTAC01P2008A	0.69	80463	-	0.66	0.65	0.65	0.65	0.68	(0.04)	461.00	30.00	-
DTAC06C2006A	0.02	310363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
DTAC08C2005A	0.02	250363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
DTAC08C2005B	0.02	80463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
DTAC08C2007A	0.14	70463	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.14	(0.02)	875.00	12.00	-
DTAC08C2008A	0.40	80463	0.40	0.42	0.40	0.41	0.42	0.43	0.01	82,880.00	3,436.00	-
DTAC13C2006A	0.04	80463	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.03	(0.02)	1,440.00	4.00	-
DTAC13C2007A	0.10	80463	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	-	430.00	4.00	-
DTAC13C2009A	0.34	80463	-	0.38	0.35	0.36	0.37	0.38	0.02	125,527.00	4,583.00	-
DTAC13P2006A	0.77	30463	-	-	-	-	0.62	1.07	-	-	-	-
DTAC13P2007A	0.17	80463	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.18	-	31,704.00	539.00	-
DTAC13P2008A	0.96	80463	-	0.95	0.91	0.92	0					

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
DTAC41C2005A	0.08	110263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
DTAC41C2006A	0.07	80463	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
DTAC41C2007A	0.23	80463	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.27	0.02	12,714.00	323.00	-
DTAC41C2007B	0.42	70463	-	-	-	-	0.41	0.44	-	-	-	-
DTAC41P2005A	0.72	270363	-	-	-	-	0.57	0.61	-	-	-	-
DTAC41P2006A	1.56	80463	-	-	-	-	1.50	1.54	-	-	-	-
DTAC42C2004A	0.01	250263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
DTAC42C2006A	0.92	80463	-	0.97	0.94	0.96	0.97	0.99	0.04	5,852.00	565.00	-
EA06C2005A	0.03	80463	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.05	0.01	2,694.00	11.00	-
EA08C2004A	0.01	30463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	-	1,100.00	1.00	-
EA08C2006A	0.12	80463	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	-	5,581.00	72.00	-
EA11C2005A	0.04	70463	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
EA13C2005A	0.05	80463	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
EA13C2006A	0.05	80463	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
EA13C2008A	0.20	80463	-	0.23	0.17	0.19	0.19	0.20	(0.01)	4,454.00	90.00	-
EA13P2006A	1.21	80463	-	1.18	1.11	1.18	1.18	1.22	(0.03)	30,878.00	3,533.00	1.00
EA16C2006A	0.01	260363	-	-	-	-	0.01	0.08	-	-	-	-
EA16C2008A	0.03	80463	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.05	0.01	2,265.00	9.00	-
EA19C2004A	0.10	60363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
EA19C2008A	0.29	80463	0.30	0.34	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	13,715.00	431.00	-
EA19P2007A	1.05	10463	-	-	-	-	0.83	0.93	-	-	-	-
EA24C2004A	0.08	90363	-	-	-	-	0.01	0.10	-	-	-	-
EA27C2006A	0.05	270363	-	-	-	-	0.06	0.12	-	-	-	-
EA28C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EA28C2004B	0.01	190363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EA28C2006A	0.15	80463	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	-	72,092.00	1,159.00	-
EA28C2012A	1.00	0	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.75)	61,565.00	1,651.00	-
EA41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EA41C2005A	0.04	70463	-	0.05	0.05	0.05	0.03	0.05	0.01	100.00	1.00	-
EA41C2006A	0.17	70463	-	0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.02	1,000.00	19.00	-
EA41P2004A	0.72	20463	-	-	-	-	0.45	0.48	-	-	-	-
EA42C2004A	0.04	30363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
EGCO01C2004A	0.01	30463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO01C2004B	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO01C2007B	0.11	80463	-	0.16	0.12	0.12	0.11	0.12	0.01	6,711.00	99.00	-
EGCO06C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO06C2007A	0.04	80463	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
EGCO06P2004A	4.70	120363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGCO13C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
EGCO19C2005A	0.04	200363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
EGCO19C2007A	0.06	80463	-	0.12	0.06	0.11	0.06	0.11	0.05	1,720.00	16.00	-
EGCO24C2009A	0.74	80463	0.75	0.75	0.71	0.71	0.72	0.74	(0.03)	20,578.00	1,517.00	-
EGCO41C2004A	0.01	260363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EGCO41C2006A	0.32	70463	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	-
EGCO41P2004A	3.06	130363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGCO41P2006A	1.51	80463	-	1.58	1.47	1.53	1.52	1.55	0.02	234.00	35.00	1.00
EGCO42C2007A	0.02	70463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	100.00	-	-
EPG08C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
EPG13C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPG13C2006A	0.02	240363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	651.00	1.00	-
EPG19C2005A	0.04	310363	-	0.06	0.06	0.06	-	0.06	0.02	51.00	-	-
EPG19C2007A	0.02	130363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EPG19C2008A	0.37	80463	-	0.45	0.45	0.45	0.38	0.44	0.08	300.00	14.00	-
EPG24C2008A	0.05	70463	-	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	0.03	700.00	6.00	-
ERW06C2006A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ERW06C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	-	-	1,000.00	2.00	-
ERW06P2006A	1.98	270363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERW13C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ERW13C2006A	0.03	70463	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
ERW13C2007A	0.04	70463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
ERW19C2005A	0.03	70463	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ERW19C2006A	0.04	50363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
ERW19C2007A	0.04	70463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
ERW24C2006A	0.18	120363	-	0.07	0.07	0.07	0.05	0.08	(0.11)	400.00	3.00	-
ESSO01C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	349.00	1.00	-
ESSO01C2004B	0.01	80463	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	1,252.00	2.00	-
ESSO01C2008B	0.10	80463	-	0.10	0.10	0.10	0.08	0.13	-	1.00	-	-
ESSO01C2009A	0.23	80463	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.24	(0.01)	220.00	5.00	-
ESSO01P2009A	0.73	80463	0.72	0.78	0.72	0.78	0.73	0.78	0.05	179.00	14.00	-
ESSO08C2004A	0.02	30463	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	0.03	1.00	-	-
ESSO08C2008A	1.24	80463	1.34	1.34	1.21	1.21	1.21	1.22	(0.03)	35,722.00	4,523.00	1.00
ESSO13C2006A	0.03	70463	-	0.05	0.02	0.05	0.03	0.05	0.02	339.00	2.00	-
ESSO19C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO19C2007A	0.11	80463	0.12	0.12	0.11	0.11	0.10	0.12	-	1,393.00	16.00	-
ESSO19C2009A	0.99	80463	1.07	1.07	0.97	0.97	0.97	0.98	(0.02)	16,585.00	1,698.00	1.00
ESSO24C2007A	0.06	30463	-	-	-	-	0.05	0.14	-	-	-	-
ESSO41C2004A	0.13	210263	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
ESSO41C2005A	0.06	70463	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
ESSO41C2006A	0.10	200363	-	-	-	-	0.22	0.25	-	-	-	-
ESSO42C2007A	0.06	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.05	0.08	0.03	100.00	1.00	-
GFPT19C2004A	0.04	260363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
GFPT19C2006A	0.05	80463	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	-	32,012.00	200.00	-
GFPT24C2007A	0.04	20463	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
GFPT42C2004A	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
GFPT42C2008A	0.04	190363	-	-	-	-	0.06	0.10	-	-	-	-
GLOB01C2007B	0.07	180363	-	0.12	0.09	0.09	0.08	0.10	0.02	31.00	-	-
GLOB01C2008A	0.08	70463	-	0.20	0.16	0.20	0.15	0.20	0.12	201.00	4.00	-
GLOB06C2006A	0.01	10463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	1.00	-	-
GLOB13C2007A	0.02	70463	0.06	0.09	0.06	0.09	0.04	0.08	0.07	751.00	5.00	-
GLOB19C2005A	0.06	110363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
GLOB19C2007A	0.06	80463	-	0.10	0.08	0.10	0.07	0.13	0.04	368.00	3.00	-
GLOB24C2005A	0.04	90363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
GLOB41C2004A	0.10	240163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GLOB42C2009A	0.03	310363	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	-
GPSC01C2005A	0.09	80463	0.13	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	-	47,565.00	567.00	-
GPSC01C2005B	0.02	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	12,621.00	15.00	-
GPSC01C2007B	0.23	80463	-	0.27	0.21	0.21	0.21	0.25	(0.02)	2,498.00	62.00	-
GPSC01C2008A	0.45	80463	0.51	0.54	0.45	0.45	0.45	0.47	-	40,248.00	2,022.00	-
GPSC01P2005A	1.43	80463	-	1.34	1.26	1.34	1.31	1.37	(0.09)	600.00	76.00	1.00
GPSC01P2005B	0.84	80463	-	0.71	0.71	0.71	0.72	0.77	(0.13)	17.00	1.00	-
GPSC01P2007B	0.93	80463	0.80	0.92	0.80	0.83	0.86	0.91	(0.10)	608.00	51.00	-
GPSC01P2008A	1.59	80463	1.44	1.55	1.43	1.52	1.51	1.56	(0.07)	4,703.00	701.00	1.00
GPSC06C2006A	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	4,012.00	4.00	-
GPSC06C2008A	0.51	80463	0.57	0.66	0.54	0.55	0.55	0.57	0.04	130,348.00	7,888.00	-
GPSC08C2004B	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
GPSC08C2007A	0.21	80463	-	0.20	0.20	0.20	0.19	0.22	(0.01)	35.00	1.00	-
GPSC08P2006A	1.04	80463	-	1.05	1.05	1.05	1.00	1.05	0.01	70.00	7.00	1.00
GPSC11C2006A	0.15	80463	-	0.22	0.17	0.17	0.17	0.19	0.02	2,102.00	41.00	-
GPSC13C2005A	0.05	80463	-	0.06	0.04	0.05	0.03	0.05	-	4,2		

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
GPSC19C2007A	0.23	80463	-	0.29	0.24	0.27	0.24	0.30	0.04	27,897.00	720.00	-
GPSC19C2008A	0.68	80463	0.82	0.82	0.72	0.73	0.73	0.74	0.05	311,373.00	23,899.00	-
GPSC19C2009A	1.15	80463	1.23	1.32	1.19	1.20	1.20	1.21	0.05	87,138.00	11,053.00	1.00
GPSC19P2005A	0.92	80463	-	-	-	-	0.77	0.87	-	-	-	-
GPSC24C2007A	0.04	20463	-	0.05	0.05	0.05	0.07	0.08	0.01	100.00	1.00	-
GPSC27C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
GPSC28C2008A	0.36	80463	-	0.42	0.37	0.37	0.37	0.38	0.01	124,230.00	4,892.00	-
GPSC41C2005A	0.05	300363	-	0.14	0.14	0.14	0.11	0.13	0.09	1.00	-	-
GPSC41C2005B	0.16	310363	-	-	-	-	0.28	0.32	-	-	-	-
GPSC41C2006A	0.24	80463	-	-	-	-	0.21	0.25	-	-	-	-
GPSC41C2009A	1.03	80463	-	1.13	1.05	1.07	1.05	1.07	0.04	98,878.00	10,874.00	1.00
GPSC41P2005A	1.78	80463	-	1.69	1.54	1.67	1.67	1.69	(0.11)	47,263.00	7,747.00	1.00
GPSC41P2006A	1.80	80463	-	1.71	1.62	1.71	1.71	1.73	(0.09)	6,447.00	1,075.00	1.00
GPSC42C2006A	0.13	70463	-	0.18	0.11	0.11	0.11	0.15	(0.02)	202.00	3.00	-
GPSC42P2006A	3.30	130363	4.28	4.28	4.10	4.28	4.28	4.30	0.98	7,774.00	3,252.00	4.00
GULF01C2005A	0.64	80463	0.72	0.81	0.63	0.66	0.65	0.66	0.02	75,475.00	5,673.00	-
GULF01C2005B	0.23	80463	0.28	0.32	0.25	0.25	0.24	0.25	0.02	49,137.00	1,397.00	-
GULF01C2007A	0.20	80463	0.22	0.24	0.19	0.21	0.20	0.21	0.01	227,739.00	5,007.00	-
GULF01P2005A	0.61	80463	0.51	0.56	0.50	0.55	0.54	0.55	(0.06)	72,508.00	3,875.00	-
GULF03C2005A	0.06	80463	0.11	0.21	0.11	0.14	0.13	0.35	0.08	1,249.00	20.00	-
GULF06C2004A	0.36	80463	-	0.27	0.19	0.24	0.18	0.24	(0.12)	365.00	8.00	-
GULF08C2008A	1.18	80463	1.24	1.29	1.19	1.21	1.20	1.21	0.03	79,103.00	9,770.00	1.00
GULF11C2006A	0.34	80463	-	0.45	0.36	0.40	0.37	0.40	0.06	7,629.00	324.00	-
GULF13C2004A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	250.00	-	-
GULF13C2006A	0.20	80463	0.25	0.27	0.19	0.19	0.19	0.21	(0.01)	15,817.00	368.00	-
GULF13C2006B	0.10	80463	0.15	0.15	0.10	0.12	0.11	0.12	0.02	9,003.00	100.00	-
GULF13C2008A	0.63	80463	0.70	0.74	0.65	0.67	0.67	0.68	0.04	46,147.00	3,256.00	-
GULF13C2009A	1.14	80463	1.21	1.25	1.16	1.17	1.17	1.18	0.03	1,693,598.00	205,396.00	1.00
GULF13P2004A	0.14	80463	0.10	0.18	0.10	0.15	0.15	0.16	0.01	17,340.00	243.00	-
GULF13P2005A	0.62	80463	0.56	0.59	0.54	0.54	0.54	0.56	(0.08)	15,136.00	848.00	-
GULF16C2007A	0.42	80463	-	0.50	0.40	0.40	0.35	0.45	(0.02)	153.00	6.00	-
GULF19C2004A	0.07	80463	0.05	0.09	0.05	0.09	0.04	0.08	0.02	1,402.00	10.00	-
GULF19C2006A	0.09	80463	-	0.11	0.07	0.07	0.08	0.09	(0.02)	11,153.00	105.00	-
GULF19C2008A	1.06	80463	1.13	1.19	1.09	1.11	1.10	1.11	0.05	575,323.00	65,845.00	1.00
GULF19P2006A	0.68	80463	-	0.62	0.51	0.61	0.58	0.61	(0.07)	2,399.00	132.00	-
GULF19P2009A	0.56	80463	0.55	0.56	0.52	0.55	0.55	0.56	(0.01)	254,588.00	13,756.00	-
GULF24C2005A	0.75	80463	-	0.69	0.63	0.63	0.61	1.39	(0.12)	4,890.00	313.00	-
GULF27C2004A	1.02	80463	-	0.93	0.93	0.93	0.86	0.96	(0.09)	1.00	-	-
GULF28C2006A	0.05	80463	-	0.06	0.05	0.06	0.02	0.06	0.01	1,694.00	8.00	-
GULF28C2008A	0.25	80463	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	-
GULF28C2008B	0.72	80463	0.79	0.79	0.72	0.73	0.73	0.74	0.01	211,466.00	16,092.00	-
GULF28C2008C	0.92	80463	-	0.99	0.92	0.92	0.92	0.93	-	76,740.00	7,348.00	-
GULF41C2005A	0.27	80463	-	0.29	0.29	0.29	0.25	0.29	0.02	20.00	1.00	-
GULF41C2006A	1.02	80463	-	1.11	1.01	1.02	1.02	1.03	-	222,304.00	23,459.00	1.00
GULF41P2004A	0.63	80463	-	0.58	0.51	0.58	0.53	0.57	(0.05)	652.00	34.00	-
GULF41P2005A	1.54	300363	-	-	-	-	0.96	1.00	-	-	-	-
GULF41P2006A	1.01	80463	-	0.99	0.93	0.99	0.98	0.99	(0.02)	129,256.00	12,364.00	-
GULF41P2007A	1.79	80463	-	1.71	1.63	1.64	1.71	1.75	(0.15)	332.00	56.00	1.00
GUNK01C2005A	0.05	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.01	1,000.00	6.00	-
GUNK01C2005B	0.02	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	20.00	-	-
GUNK01P2005A	0.98	240363	-	-	-	-	0.45	0.51	-	-	-	-
GUNK11C2007A	0.02	30463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
GUNK13C2006A	0.02	10463	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	-
GUNK19C2006A	0.07	80463	-	0.09	0.09	0.09	0.04	0.08	0.02	400.00	4.00	-
GUNK24C2006A	0.04	70463	-	-	-	-	0.04	0.13	-	-	-	-
GUNK28C2005A	0.01	100363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GUNK28C2012A	1.00	0	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.78)	19,156.00	444.00	-
GUNK41C2005A	0.12	130263	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
GUNK41P2005A	1.09	230363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANA01C2006A	0.06	70463	-	0.17	0.15	0.17	0.09	0.14	0.11	2,100.00	32.00	-
HANA01C2006B	0.05	10463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
HANA01P2006A	0.69	80463	-	0.67	0.57	0.67	0.62	0.66	(0.02)	101.00	6.00	-
HANA11C2008A	0.08	70463	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
HANA13C2006A	0.01	230363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
HANA13C2008A	0.17	80463	0.20	0.20	0.20	0.20	0.16	0.17	0.03	61.00	1.00	-
HANA16C2008A	0.21	130363	-	-	-	-	0.13	0.21	-	-	-	-
HANA19C2006A	0.06	130363	-	-	-	-	0.02	0.08	-	-	-	-
HANA27C2007A	0.02	70463	-	-	-	-	0.03	0.09	-	-	-	-
HANA27P2007A	0.82	70463	-	-	-	-	0.73	0.79	-	-	-	-
HANA41C2006A	0.16	130363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
HMPR01C2006A	0.05	70463	-	0.11	0.06	0.06	0.06	0.08	0.01	6,688.00	44.00	-
HMPR01C2006B	0.06	70463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
HMPR01P2006A	0.87	80463	0.81	0.89	0.79	0.89	0.89	0.91	0.02	4,086.00	345.00	-
HMPR06C2006A	0.22	80463	0.25	0.27	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.01)	50,739.00	1,225.00	-
HMPR06P2007A	0.82	180363	-	-	-	-	0.55	-	-	-	-	-
HMPR13C2006A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
HMPR13C2007A	0.04	80463	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
HMPR19C2005A	0.02	270263	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
HMPR19C2007A	0.06	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.12	0.03	1.00	-	-
HMPR19C2010A	1.00	0	0.40	0.41	0.34	0.34	0.35	0.36	(0.66)	66,135.00	2,555.00	-
HMPR24C2004A	0.01	210263	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
HMPR24C2008A	0.44	80463	-	0.51	0.43	0.43	0.44	0.45	(0.01)	34,002.00	1,653.00	-
HMPR41C2005A	0.15	20163	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	-
HMPR41C2006A	0.19	240163	-	-	-	-	0.21	0.23	-	-	-	-
HMPR41C2007A	0.45	80463	-	0.50	0.42	0.42	0.42	0.44	(0.03)	24,562.00	1,154.00	-
HMPR41C2007B	0.28	80463	-	0.31	0.27	0.27	0.25	0.27	(0.01)	3,390.00	97.00	-
HSI28C2004A	0.22	80463	-	0.28	0.23	0.24	0.23	0.24	0.02	28,863.00	751.00	-
HSI28C2004B	0.08	80463	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	-	21,123.00	199.00	-
HSI28C2004C	0.06	70463	-	0.06	0.06	0.06	0.02	0.06	-	1,900.00	11.00	-
HSI28C2005A	1.41	80463	1.49	1.64	1.49	1.53	1.51	1.52	0.12	72,768.00	11,315.00	1.00
HSI28C2005B	0.90	80463	0.96	1.07	0.96	0.98	0.97	0.98	0.08	41,449.00	4,120.00	-
HSI28C2005C	0.59	80463	0.63	0.72	0.63	0.66	0.64	0.65	0.07	15,360.00	1,011.00	-
HSI28C2005D	0.35	80463	0.37	0.43	0.36	0.39	0.38	0.39	0.04	288,933.00	11,514.00	-
HSI28C2006A	1.76	80463	-	2.02	1.87	1.89	1.89	1.90	0.13	45,286.00	8,694.00	1.00
HSI28C2006B	1.21	80463	-	1.44	1.32	1.34	1.33	1.34	0.13	26,413.00	3,601.00	1.00
HSI28C2006C	0.85	80463	0.92	1.02	0.92	0.95	0.93	0.94	0.10	62,241.00	5,936.00	-
HSI28P2004A	1.39	80463	1.24	1.24	1.11	1.21	1.21	1.22	(0.18)	59,724.00	7,084.00	1.00
HSI28P2004B	1.95	80463	-	1.75	1.58	1.70	1.72	1.73	(0.25)	46,420.00	7,787.00	1.00
HSI28P2004C	2.70	80463	-	2.46	2.42	2.42	2.44	2.46	(0.28)	5,000.00	1,219.00	2.00
HSI28P2005A	2.32	80463	-	2.08	2.00	2.00	2.12	2.14	(0.32)	4,001.00	820.00	2.00
HSI28P2005B												

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INTU16C2005A	0.10	250363	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
INTU16C2007A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
INTU16C2009A	0.23	240363	-	-	-	-	0.21	-	-	-	-	-
INTU19C2004A	0.04	250263	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
INTU19C2005A	0.07	200363	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-
INTU19C2009A	0.32	80463	0.34	0.37	0.33	0.34	0.33	0.34	0.02	306,978.00	10,739.00	-
INTU19P2007A	0.52	80463	-	0.47	0.43	0.43	0.41	0.46	(0.09)	5,228.00	235.00	-
INTU23C2111A	0.58	80463	-	0.59	0.58	0.58	0.57	0.59	-	19.00	-	1.00
INTU24C2008A	0.28	80463	0.28	0.31	0.28	0.29	0.28	0.29	0.01	16,568.00	498.00	-
INTU28C2008A	0.18	80463	-	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	0.01	98,946.00	2,054.00	-
INTU28C2010A	0.24	80463	-	0.28	0.26	0.26	0.25	0.26	0.02	57,850.00	1,548.00	-
INTU41C2005A	0.06	40263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
INTU41C2006A	0.07	130363	-	-	-	-	0.11	0.13	-	-	-	-
INTU41C2007A	0.10	130363	-	-	-	-	0.18	0.20	-	-	-	-
INTU41P2004A	1.45	80463	1.35	1.35	1.35	1.35	1.33	1.37	(0.10)	200.00	27.00	1.00
INTU41P2005A	1.15	160363	-	-	-	-	1.01	1.04	-	-	-	-
INTU41P2006A	1.07	180363	-	-	-	-	-	1.22	1.26	-	-	-
INTU42C2005A	0.15	80463	-	0.18	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	44,486.00	741.00	-
IRPC01C2005A	0.01	80463	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	350,387.00	701.00	-
IRPC01C2005B	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	10.00	-	-
IRPC01C2007B	0.17	80463	0.22	0.22	0.18	0.20	0.14	0.19	0.03	8,231.00	177.00	-
IRPC01P2005A	1.52	70463	1.41	1.54	1.41	1.54	1.59	1.65	0.02	124.00	19.00	1.00
IRPC01P2005B	0.89	80463	-	-	-	-	0.94	1.01	-	-	-	-
IRPC01P2007B	0.56	80463	0.48	0.61	0.48	0.61	0.58	0.61	0.05	2,379.00	126.00	-
IRPC06C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC06C2007A	0.04	80463	-	0.06	0.04	0.06	0.03	0.06	0.02	14,330.00	83.00	-
IRPC06P2004A	1.18	260263	-	-	-	-	0.83	-	-	-	-	-
IRPC11C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC11C2008A	0.04	70463	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	8,300.00	37.00	-
IRPC13C2006A	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
IRPC13C2007A	0.08	80463	-	0.11	0.09	0.11	0.07	0.11	0.03	28,799.00	310.00	-
IRPC13C2008A	0.31	70463	-	-	-	-	0.25	0.34	-	-	-	-
IRPC13C2009A	0.43	80463	0.45	0.50	0.39	0.41	0.40	0.41	(0.02)	4,383.00	195.00	-
IRPC16C2008A	0.14	70463	-	0.26	0.26	0.26	0.16	0.27	0.12	1.00	-	-
IRPC19C2005A	0.04	70463	-	0.06	0.06	0.06	-	0.05	0.02	1.00	-	-
IRPC19C2007A	0.15	70463	-	-	-	-	0.13	0.19	-	-	-	-
IRPC19C2008A	0.44	80463	0.54	0.54	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.03)	104,391.00	4,988.00	-
IRPC24C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IRPC24C2007A	0.06	130363	-	-	-	-	0.19	0.29	-	-	-	-
IRPC27C2007A	0.01	190363	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
IRPC28C2006A	0.01	120363	-	-	-	-	0.05	0.10	-	-	-	-
IRPC28C2008A	0.34	80463	0.39	0.41	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.02)	121,749.00	4,592.00	-
IRPC41C2004A	0.02	200263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
IRPC41C2005A	0.06	70463	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
IRPC41C2006A	0.07	180363	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
IRPC41C2007A	0.37	80463	0.45	0.45	0.36	0.36	0.35	0.36	(0.01)	22,752.00	955.00	-
IRPC41P2005A	1.15	100363	-	-	-	-	0.91	0.95	-	-	-	-
IRPC41P2006A	0.82	170263	-	-	-	-	1.23	1.33	-	-	-	-
IRPC41P2007A	1.44	80463	-	-	-	-	1.50	1.54	-	-	-	-
IRPC42C2006A	0.02	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.03	0.05	0.04	5.00	-	-
IVL01C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	210.00	-	-
IVL01C2004B	0.02	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL01C2006B	0.06	80463	0.06	0.09	0.06	0.06	0.06	0.07	-	25,284.00	178.00	-
IVL01P2004A	0.47	80463	-	0.47	0.31	0.47	0.46	0.48	-	913.00	33.00	-
IVL01P2004B	0.09	80463	0.07	0.10	0.07	0.10	0.08	0.10	0.01	29,505.00	247.00	-
IVL01P2006B	0.56	80463	0.54	0.60	0.50	0.57	0.56	0.57	0.01	12,608.00	703.00	-
IVL06C2008A	0.15	80463	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.16	0.01	91,909.00	1,684.00	-
IVL06P2005A	1.26	200363	-	-	-	-	0.94	-	-	-	-	-
IVL08C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.04	0.01	730.00	1.00	-
IVL08P2004A	0.23	80463	-	0.23	0.17	0.21	0.21	0.26	(0.02)	15.00	-	-
IVL11C2005A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	249.00	1.00	-
IVL11C2006A	0.07	70463	0.09	0.09	0.06	0.07	0.06	0.08	-	2,620.00	19.00	-
IVL13C2006A	0.05	70463	-	0.07	0.05	0.07	0.04	0.07	0.02	2,360.00	13.00	-
IVL13C2008A	0.75	80463	0.80	0.98	0.73	0.78	0.78	0.79	0.03	333,432.00	28,060.00	-
IVL13P2004A	0.42	30463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL16C2006A	0.01	20463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	10,000.00	10.00	-
IVL16C2009A	0.17	70463	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.21	(0.05)	779.00	9.00	-
IVL19C2004A	0.03	110363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.05	(0.01)	5,105.00	10.00	-
IVL19C2006A	0.02	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.06	0.01	7,366.00	22.00	-
IVL19C2008A	0.62	80463	-	0.80	0.59	0.62	0.62	0.66	-	8,338.00	581.00	-
IVL19C2009A	1.18	80463	-	1.41	1.17	1.17	1.21	1.22	(0.01)	113,197.00	14,325.00	1.00
IVL19P2006A	0.59	80463	-	0.63	0.53	0.60	0.58	0.66	0.01	25.00	1.00	-
IVL24C2008A	1.06	80463	-	1.25	1.06	1.06	1.08	1.10	-	12,896.00	1,476.00	1.00
IVL27P2007A	0.54	80463	0.49	0.54	0.47	0.48	0.51	0.56	(0.06)	5,017.00	251.00	-
IVL28C2007A	0.05	70463	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.02	9.00	-	-
IVL41C2005A	0.05	280263	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
IVL41C2006A	0.09	10463	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-
IVL41C2007A	0.01	170363	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
IVL41C2007B	1.11	70463	-	1.22	1.12	1.22	1.03	1.06	0.11	1,000.00	117.00	1.00
IVL41P2005A	1.49	260363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL41P2006A	0.79	100363	-	-	-	-	0.92	0.95	-	-	-	-
IVL41P2007A	0.92	20363	-	-	-	-	1.32	1.35	-	-	-	-
IVL42C2005A	0.74	80463	-	0.88	0.77	0.78	0.75	0.76	0.04	5,376.00	425.00	-
IVL42C2008A	2.70	70463	-	-	-	-	2.60	2.62	-	-	-	-
JAS13C2006A	0.14	80463	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.16	-	27,005.00	401.00	-
JAS13C2009A	0.29	80463	0.30	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	-	12,029.00	360.00	-
JAS19C2004A	0.08	80463	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	-	109,814.00	879.00	-
JAS19C2009A	0.95	80463	-	0.99	0.97	0.97	0.94	0.97	0.02	5,913.00	574.00	-
JAS41C2004A	0.05	70463	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
JAS41C2005A	0.15	70463	-	-	-	-	0.16	0.18	-	-	-	-
JAS41C2006A	0.20	80463	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	-	12,980.00	277.00	-
JAS41P2005A	0.18	80463	0.19	0.20	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.01)	77,410.00	1,360.00	-
JMT13C2006A	0.06	80463	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	-	6,297.00	41.00	-
JMT19C2006A	0.06	80463	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
JMT42C2006A	0.06	80463	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
KBAN01C2004A	0.01	80463	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,724.00	6.00	-
KBAN01C2004B	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	400.00	-	-
KBAN01C2007A	0.11	80463	0.12	0.19	0.12	0.14	0.13	0.14	0.03	16,741.00	230.00	-
KBAN01C2007B	0.03	80463	0.03	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	0.01	44,210.00	126.00	-
KBAN01P2004A	2.44	80463	-	2.22	2.18	2.18	2.26	-	(0.26)	90.00	20.00	2.00
KBAN01P2004B	0.75	80463	0.63	0.75	0.50	0.74	0.60	0.76	(0.01)	7,780.00	447.00	-
KBAN01P2007A	1.96	80463	1.80	1.94	1.77	1.92	1.85	1.94	(0.04)	4,441.00	818.00	1.00
KBAN01P2007B	1.81	80463	1.72	1.72	1.51	1.65	1.63	-	(0.16)	761.00	120.00	1.00
KBAN06C2004A	0.01	20463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	72,567.00	73.00	-
KBAN06C2008A	0.13	80463	-	0.20	0.13							

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KBAN19C2007A	0.02	80463	0.07	0.08	0.05	0.05	0.05	0.06	0.03	4,078.00	32.00	-
KBAN19C2009A	1.36	80463	1.42	1.62	1.35	1.44	1.44	1.46	0.08	137,936.00	20,741.00	1.00
KBAN19P2004A	1.96	200363	-	-	-	-	1.04	1.14	-	-	-	-
KBAN19P2007A	2.00	70463	-	-	-	-	1.52	1.62	-	-	-	-
KBAN24C2005A	0.03	250363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.02)	232.00	-	-
KBAN28C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KBAN28C2008A	0.12	80463	-	0.13	0.12	0.13	0.11	0.16	0.01	300.00	4.00	-
KBAN28C2008B	0.79	80463	-	1.02	0.79	0.82	0.87	0.88	0.03	129,467.00	12,022.00	-
KBAN28C2008C	1.11	80463	-	1.27	1.27	1.27	1.22	1.25	0.16	40.00	5.00	1.00
KBAN28C2010A	0.24	80463	-	0.30	0.24	0.26	0.26	0.27	0.02	82,117.00	2,291.00	-
KBAN41C2005A	0.03	90363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
KBAN41C2007A	0.10	130363	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	-
KBAN41C2008A	0.57	80463	-	0.70	0.62	0.62	0.62	0.64	0.05	7,781.00	530.00	-
KBAN41P2005A	1.90	80463	-	1.79	1.69	1.77	1.84	1.87	(0.13)	4,092.00	716.00	1.00
KBAN41P2006A	3.10	190363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KBAN42C2004A	0.01	240263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
KBAN42C2007A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBAN42P2008A	2.74	130363	-	-	-	-	1.82	-	-	-	-	-
KCE01C2004A	0.13	80463	-	0.21	0.10	0.12	0.11	0.12	(0.01)	8,093.00	132.00	-
KCE01C2004B	0.04	80463	-	0.04	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.02)	2,140.00	4.00	-
KCE01C2007B	0.03	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1.00	-	-
KCE01C2008A	0.09	80463	0.11	0.14	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	73,944.00	867.00	-
KCE01P2004A	1.43	80463	1.25	1.49	1.12	1.45	1.41	1.45	0.02	3,342.00	431.00	1.00
KCE08C2005A	0.03	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	0.02	20.00	-	-
KCE08C2005B	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE08C2009A	1.00	0	-	0.74	0.62	0.64	0.64	0.65	(0.36)	106,101.00	7,426.00	-
KCE11C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KCE13C2004A	0.01	30463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE13C2005A	0.01	70463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.02	-	594.00	1.00	-
KCE13C2006A	0.10	80463	-	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	-	3,267.00	37.00	-
KCE16C2007A	0.04	80463	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	7,511.00	43.00	-
KCE19C2005A	0.04	80463	-	0.06	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.03)	1,702.00	3.00	-
KCE19C2007A	0.11	80463	-	0.15	0.10	0.15	0.07	0.13	0.04	1,199.00	13.00	-
KCE19C2008A	0.44	80463	0.49	0.56	0.47	0.48	0.48	0.49	0.04	79,340.00	4,100.00	-
KCE19C2009A	0.48	80463	0.52	0.57	0.47	0.49	0.48	0.49	0.01	731,527.00	38,668.00	-
KCE24C2005A	0.18	80463	-	-	-	-	0.15	0.18	-	-	-	-
KCE27C2007A	0.03	70463	-	0.03	0.01	0.03	0.01	0.03	-	1,165.00	2.00	-
KCE41C2005A	0.19	200363	-	-	-	-	0.14	0.16	-	-	-	-
KCE41C2006A	0.18	10463	0.22	0.23	0.19	0.19	0.18	0.20	0.01	21.00	-	-
KKP01C2006A	0.01	70463	-	0.04	0.02	0.02	0.02	0.07	0.01	18,940.00	38.00	-
KKP01C2006B	0.01	20463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	500.00	1.00	-
KKP01P2006A	2.20	80463	-	2.08	1.90	2.06	2.06	2.08	(0.14)	450.00	88.00	1.00
KKP11C2007A	0.01	260363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KKP13C2004A	0.03	130363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KKP13C2007A	0.05	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	3,401.00	20.00	-
KKP41C2006A	0.09	310363	-	-	-	-	0.17	0.19	-	-	-	-
KTB01C2008B	0.08	80463	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	2,244.00	18.00	-
KTB01C2009A	0.20	80463	0.24	0.24	0.18	0.18	0.18	0.20	(0.02)	102.00	2.00	-
KTB01P2009A	0.61	80463	-	0.61	0.52	0.61	0.61	0.62	-	3,111.00	185.00	-
KTB11C2004A	0.05	230363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTB11C2006A	0.03	100363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KTB13C2006A	0.05	240363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
KTB19C2005A	0.04	270363	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
KTB24C2004A	0.01	130263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTB41C2004A	0.12	90163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTB41C2006A	0.03	110363	-	0.14	0.14	0.14	0.10	0.12	0.11	700.00	10.00	-
KTB41P2004A	0.84	110363	-	1.06	1.06	1.06	1.02	1.06	0.22	100.00	11.00	1.00
KTC01C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTC01C2004B	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
KTC01C2007A	0.19	80463	-	0.24	0.19	0.21	0.20	0.21	0.02	47,267.00	1,018.00	-
KTC01C2007B	0.07	80463	0.08	0.10	0.06	0.08	0.06	0.08	0.01	27,018.00	213.00	-
KTC01P2004A	0.71	80463	-	0.57	0.43	0.57	0.55	0.62	(0.14)	38.00	2.00	-
KTC01P2007A	0.67	80463	0.64	0.64	0.52	0.60	0.58	0.60	(0.07)	14,865.00	818.00	-
KTC06C2006A	0.02	80463	0.02	0.05	0.02	0.03	0.02	0.04	0.01	34,575.00	125.00	-
KTC08C2004A	0.06	50363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KTC08C2006A	0.10	80463	0.10	0.14	0.10	0.10	0.09	0.11	-	10,225.00	111.00	-
KTC11C2005A	0.02	20463	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	75.00	-	-
KTC13C2004A	0.01	260363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTC13C2006A	0.02	80463	0.02	0.05	0.02	0.04	0.03	0.04	0.02	11,473.00	37.00	-
KTC13C2008A	0.40	80463	0.43	0.53	0.42	0.44	0.44	0.45	0.04	684,848.00	33,525.00	-
KTC13P2006A	0.55	80463	0.47	0.47	0.27	0.41	0.41	0.45	(0.14)	21,126.00	739.00	-
KTC13P2007A	1.38	30463	-	-	-	-	1.04	1.19	-	-	-	-
KTC19C2005A	0.02	130363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
KTC19C2006A	0.04	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.08	0.02	20.00	-	-
KTC19C2008A	0.30	80463	0.33	0.44	0.32	0.35	0.34	0.35	0.05	946,642.00	36,069.00	-
KTC19P2005A	0.70	70463	-	0.39	0.39	0.39	0.54	0.64	(0.31)	30.00	1.00	-
KTC27C2007A	0.08	80463	-	0.06	0.05	0.06	0.03	0.07	(0.02)	2.00	-	-
KTC28C2004A	0.01	240363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTC28C2006A	0.08	80463	-	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	75,196.00	816.00	-
KTC41C2004A	0.10	40363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTC41C2005A	0.10	40363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
KTC41C2006A	0.07	200363	-	0.12	0.12	0.12	0.10	0.12	0.05	310.00	4.00	-
KTC42C2006A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	911.00	3.00	-
LH11C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	-	488.00	1.00	-
LH19C2007A	0.02	80463	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.08	0.02	4,010.00	24.00	-
LH19P2004A	0.95	70463	-	-	-	-	0.72	0.82	-	-	-	-
LH41C2004A	0.01	190363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
LH41C2005A	0.04	260363	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
LH41C2006A	0.01	190363	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	-
MAJO13C2007A	0.17	80463	-	0.20	0.16	0.17	0.15	0.17	-	20,923.00	385.00	-
MAJO19C2006A	0.03	130363	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
MBK19C2004A	0.02	20363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
MEGA16C2009A	0.08	270363	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.19	0.06	1.00	-	-
MEGA19C2005A	0.01	30463	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	-
MINT01C2007B	0.03	70463	0.03	0.05	0.03	0.03	0.02	0.04	-	16,431.00	54.00	-
MINT01C2008A	0.04	80463	0.05	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	0.02	101,598.00	594.00	-
MINT01P2008A	1.24	80463	1.28	1.32	1.20	1.31	1.31	1.32	0.07	21,039.00	2,642.00	1.00
MINT06C2006A	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT06P2007A	1.27	200363	-	-	-	-	1.46	-	-	-	-	-
MINT11C2006A	0.04	310363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
MINT13C2004A	0.05	190363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINT13C2006A	0.03	310363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
MINT13C2008A	0.05	80463	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	14,580.00	72.00	-
MINT19C2004A	0.08	110263	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
MINT19C2006A	0.04	70463	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
MINT19P2004A	1.85	80463	-	1.82	1.68	1.75	1.77	1.85	(0.10)	625.00	108.00	1.00
MINT24C2006A	0.05	40363	-	-	-	-	-</					

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
MTC03C2005A	0.06	310363	-	-	-	-	0.01	0.21	-	-	-	-
MTC06C2007A	0.04	200363	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
MTC08C2005A	0.02	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MTC08C2009A	1.00	0	0.90	0.93	0.82	0.82	0.82	0.83	(0.18)	110,461.00	9,764.00	-
MTC11C2008A	0.06	70463	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
MTC13C2007A	0.02	80463	-	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	0.02	4,992.00	21.00	-
MTC16C2007A	0.01	80463	-	0.04	0.01	0.04	0.01	0.04	0.03	140.00	-	-
MTC19C2006A	0.02	80463	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	300.00	1.00	-
MTC19C2009A	0.60	80463	0.70	0.73	0.63	0.64	0.63	0.64	0.04	384,573.00	26,863.00	-
MTC19P2004A	1.15	80463	0.90	1.05	0.78	1.01	1.01	1.02	(0.14)	27,225.00	2,319.00	-
MTC24C2004A	0.17	130363	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
MTC27C2007A	0.04	230363	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
MTC28C2006A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
MTC28C2008A	0.06	80463	-	0.08	0.04	0.07	0.04	0.07	0.01	7.00	-	-
MTC41C2004A	0.02	250363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MTC41C2007A	0.29	80463	0.33	0.37	0.30	0.31	0.29	0.31	0.02	14,908.00	512.00	-
MTC41P2004A	2.50	20463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORI13C2004A	0.01	10463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ORI19C2005A	0.02	110363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
ORI28C2004A	0.01	300363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORI28C2007A	0.03	80463	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
ORI28C2012A	1.00	0	0.63	0.63	0.53	0.53	0.54	0.55	(0.47)	113,394.00	6,636.00	-
ORI41C2004A	0.04	250263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
OSP01C2006A	0.22	80463	0.26	0.31	0.24	0.24	0.24	0.27	0.02	10,284.00	295.00	-
OSP01C2006B	0.08	80463	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.02	2,030.00	20.00	-
OSP01P2006A	0.60	80463	0.55	0.63	0.48	0.61	0.56	0.61	0.01	8,815.00	474.00	-
OSP06C2005A	0.03	80463	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
OSP06C2008A	0.62	80463	0.68	0.76	0.58	0.60	0.62	0.63	(0.02)	40,174.00	2,834.00	-
OSP08C2004A	0.01	10463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
OSP11C2005A	0.08	70463	-	0.10	0.10	0.10	0.08	0.11	0.02	91.00	1.00	-
OSP13C2004A	0.01	300363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	200.00	-	-
OSP13C2006A	0.06	70463	-	0.09	0.06	0.06	0.06	0.09	-	3,573.00	26.00	-
OSP16C2008A	0.04	80463	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	1,432.00	8.00	-
OSP19C2004A	0.04	230363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
OSP19C2005A	0.05	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.06	0.12	0.04	522.00	5.00	-
OSP19C2009A	0.41	80463	0.46	0.50	0.40	0.42	0.42	0.43	0.01	119,899.00	5,674.00	-
OSP24C2008A	0.23	70463	-	-	-	-	0.22	0.24	-	-	-	-
OSP41C2004A	0.10	240263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OSP41C2005A	0.21	80463	-	0.27	0.20	0.20	0.21	0.22	(0.01)	15,708.00	385.00	-
OSP41P2004A	0.45	80463	-	0.41	0.34	0.41	0.38	-	(0.04)	1,755.00	69.00	-
OSP42C2005A	0.03	70463	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.05	0.02	500.00	3.00	-
PLAN08C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
PLAN13C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAN13C2005A	0.01	110363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	500.00	1.00	-
PLAN13C2007A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	-	0.02	-	7,010.00	12.00	-
PLAN19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PLAN19C2007A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	3,706.00	4.00	-
PLAN24C2006A	0.04	70463	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
PLAN27C2008A	0.01	10463	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
PLAN28C2004A	0.01	130363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAN28C2005A	0.04	200363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.03)	1,000.00	1.00	-
PLAN28C2012A	1.00	0	0.51	0.58	0.44	0.46	0.46	0.47	(0.54)	177,399.00	9,225.00	-
PLAN41C2004A	0.01	190263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PLAN41C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PLAN41C2006A	0.14	130263	-	-	-	-	0.02	0.08	-	-	-	-
PLAN42C2007A	0.01	10463	-	0.03	0.03	0.03	-	0.03	0.02	1.00	-	-
PRM13C2006A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	2,891.00	12.00	-
PRM19C2004A	0.01	130363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
PRM19C2006A	0.05	80463	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.07	-	8,710.00	51.00	-
PRM42C2006A	0.04	30463	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	-
PSH19C2005A	0.02	130363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
PSL06C2006A	0.02	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	2,000.00	4.00	-
PSL19C2004A	0.04	10463	-	0.06	0.06	0.06	-	0.06	0.02	1.00	-	-
PSL19C2006A	0.02	270363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	617.00	1.00	-
PSL19C2007A	0.24	80463	-	0.32	0.27	0.29	0.25	0.29	0.05	832.00	23.00	-
PTG01C2005A	0.04	80463	0.06	0.08	0.04	0.07	0.04	0.07	0.03	2,158.00	12.00	-
PTG01C2005B	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	331.00	-	-
PTG01C2007B	0.15	80463	-	0.19	0.15	0.17	0.15	0.17	0.02	11,873.00	203.00	-
PTG01P2005A	1.12	80463	-	1.08	0.89	1.08	1.02	1.08	(0.04)	4,153.00	374.00	-
PTG01P2005B	0.75	80463	0.70	0.70	0.51	0.69	0.62	0.68	(0.06)	5,999.00	389.00	-
PTG03C2005A	0.01	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	101.00	-	-
PTG06C2006A	0.10	70463	-	-	-	-	0.01	0.09	-	-	-	-
PTG08C2005A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	79.00	-	-
PTG08C2007A	0.11	80463	-	0.18	0.11	0.11	0.13	0.16	-	6,713.00	104.00	-
PTG11C2005A	0.03	170363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTG13C2004A	0.01	30463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG13C2006A	0.08	80463	-	0.10	0.08	0.08	0.07	0.09	-	31.00	-	-
PTG13P2004A	0.87	70463	-	-	-	-	0.65	-	-	-	-	-
PTG13P2006A	0.54	80463	-	0.47	0.32	0.43	0.41	-	(0.11)	1,753.00	68.00	-
PTG16C2009A	0.15	80463	-	-	-	-	0.17	-	-	-	-	-
PTG19C2004A	0.01	110363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTG19C2005A	0.02	250363	-	0.05	0.04	0.05	-	0.04	0.03	2.00	-	-
PTG19C2006A	0.10	70463	-	0.10	0.10	0.10	0.07	0.10	-	2,550.00	26.00	-
PTG19C2008A	0.30	80463	0.33	0.41	0.29	0.34	0.34	0.35	0.04	463,852.00	16,781.00	-
PTG19P2006A	0.82	70463	-	0.76	0.68	0.76	0.68	0.78	(0.06)	11.00	1.00	-
PTG27C2007A	0.04	250363	-	0.09	0.09	0.09	0.10	0.14	0.05	1,000.00	9.00	-
PTG28C2004A	0.01	180363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTG41C2004A	0.10	140263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTG41C2005A	0.06	60263	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
PTG41C2006A	0.09	70463	-	0.14	0.13	0.14	0.11	0.13	0.05	45.00	1.00	-
PTG41P2005A	0.64	130363	-	-	-	-	1.02	-	-	-	-	-
PTG42C2004A	0.02	30363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTG42C2006A	0.04	70463	-	0.08	0.08	0.08	0.05	0.08	0.04	600.00	5.00	-
PTT01C2004A	0.09	80463	0.11	0.11	0.07	0.09	0.08	0.09	-	55,241.00	513.00	-
PTT01C2004B	0.02	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,272.00	5.00	-
PTT01C2007A	0.14	80463	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	-	156,007.00	2,315.00	-
PTT01C2007B	0.04	80463	0.04	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	277,623.00	1,443.00	-
PTT01P2004A	0.71	80463	-	0.84	0.65	0.78	0.72	0.78	0.07	3,098.00	231.00	-
PTT01P2004B	0.28	80463	0.22	0.35	0.21	0.33	0.31	0.33	0.05	18,155.00	429.00	-
PTT01P2007A	1.07	80463	1.03	1.16	1.00	1.12	1.10	1.12	0.05	14,498.00	1,533.00	1.00
PTT01P2007B	0.62	80463	0.57	0.74	0.54	0.67	0.66	0.67	0.05	9,980.00	596.00	-
PTT06C2005A	0.02	70463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	111.00	-	-
PTT06C2008A	0.81	80463	0.88	0.90	0.75	0.79	0.79	0.80	(0.02)	38,758.00	3,311.00	-
PTT08C2005A	0.03	70463	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	100.00	-	-
PTT08C2008A	1.00	0	0.64	0.64	0.56	0.59	0.59	0.60	(0.41)	73,904.00	4,553.00	-
PTT08P2005A	0.36	80463	-	0.44	0.32	0.44	0.39	0.46	0.08	253.00	9.00	-
PTT11C2004A	0.02	80463	0.03	0.03</								

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
PTT13P2006A	1.18	80463	-	1.18	0.72	1.18	0.81	1.18	-	30.00	3.00	1.00
PTT13P2008A	0.13	80463	0.12	0.13	0.11	0.13	0.12	0.13	-	101,622.00	1,207.00	-
PTT13P2009A	0.42	80463	0.39	0.44	0.39	0.43	0.42	0.43	0.01	244,216.00	10,108.00	-
PTT16C2008A	0.05	80463	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	2,193.00	11.00	-
PTT19C2005A	0.05	80463	-	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	24,460.00	147.00	-
PTT19C2008A	0.59	80463	0.66	0.66	0.54	0.55	0.55	0.59	(0.04)	19,777.00	1,201.00	-
PTT19C2009A	0.51	80463	0.55	0.55	0.46	0.49	0.49	0.50	(0.02)	200,325.00	10,433.00	-
PTT19P2006A	0.69	80463	-	0.69	0.53	0.68	0.64	0.73	(0.01)	621.00	42.00	-
PTT19P2009A	0.28	80463	0.27	0.30	0.25	0.29	0.28	0.29	0.01	297,677.00	8,153.00	-
PTT24C2008A	0.17	80463	-	0.23	0.21	0.23	0.13	0.23	0.06	101.00	2.00	-
PTT28C2004A	0.01	270363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT28C2007A	0.07	30463	-	0.06	0.06	0.06	0.02	0.06	(0.01)	50.00	-	-
PTT28C2008A	0.24	80463	0.27	0.28	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	129,789.00	3,360.00	-
PTT28C2008B	0.52	80463	-	0.58	0.48	0.48	0.52	0.55	(0.04)	1,647.00	93.00	-
PTT28C2008C	2.14	80463	-	2.24	2.10	2.10	1.99	2.08	(0.04)	118.00	25.00	2.00
PTT28P2004A	1.06	240363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT41C2004A	0.20	30463	-	-	-	-	0.14	0.16	-	-	-	-
PTT41C2005A	0.38	80463	-	-	-	-	0.35	0.36	-	-	-	-
PTT41C2006A	0.15	200363	-	-	-	-	0.50	0.52	-	-	-	-
PTT41C2007A	0.80	80463	-	0.81	0.79	0.79	0.76	0.78	(0.01)	704.00	56.00	-
PTT41P2004A	1.35	110363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT41P2005A	1.30	10463	-	-	-	-	0.88	0.91	-	-	-	-
PTT41P2006A	2.00	110363	-	-	-	-	1.76	1.79	-	-	-	-
PTT42C2007A	0.03	80463	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	12,522.00	37.00	-
PTTE01C2004A	0.02	80463	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	3,830.00	8.00	-
PTTE01C2004B	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	200.00	-	-
PTTE01C2007A	0.06	80463	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	-	110,534.00	695.00	-
PTTE01C2007B	0.03	80463	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	106,249.00	223.00	-
PTTE01P2004A	1.38	80463	1.26	1.55	1.23	1.55	1.52	1.58	0.17	516.00	73.00	1.00
PTTE01P2004B	0.79	80463	0.63	0.93	0.60	0.93	0.93	0.97	0.14	8,609.00	589.00	-
PTTE01P2007A	2.24	80463	2.20	2.44	2.16	2.44	2.42	2.44	0.20	957.00	213.00	2.00
PTTE01P2007B	1.90	80463	1.71	2.30	1.70	2.26	2.24	2.26	0.36	1,711.00	322.00	1.00
PTTE06C2006A	0.02	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,131.00	2.00	-
PTTE06C2008A	2.02	80463	2.14	2.18	1.73	1.77	1.77	1.78	(0.25)	46,880.00	9,483.00	2.00
PTTE06P2006A	3.60	90363	-	-	-	-	3.32	-	-	-	-	-
PTTE08C2005A	0.02	70463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTE08C2008A	1.98	80463	-	2.06	1.82	1.84	1.84	1.85	(0.14)	46,912.00	9,224.00	1.00
PTTE08P2005A	1.51	30463	-	-	-	-	1.45	1.50	-	-	-	-
PTTE08P2006A	2.56	20463	-	-	-	-	2.24	2.34	-	-	-	-
PTTE11C2006A	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTE13C2004A	0.02	180363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	5,930.00	6.00	-
PTTE13C2006A	0.02	80463	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	4,631.00	12.00	-
PTTE13C2008A	0.07	80463	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	55,589.00	411.00	-
PTTE13C2008B	0.86	80463	-	0.95	0.61	0.70	0.65	0.70	(0.16)	7,463.00	573.00	-
PTTE13C2009A	1.49	80463	1.54	1.57	1.33	1.36	1.35	1.36	(0.13)	85,318.00	12,780.00	1.00
PTTE13P2006A	2.10	80463	-	2.30	1.95	2.28	2.24	2.28	0.18	822.00	183.00	2.00
PTTE13P2008A	0.30	80463	0.29	0.31	0.26	0.30	0.30	0.31	-	47,066.00	1,352.00	-
PTTE13P2009A	0.87	80463	0.82	0.93	0.80	0.91	0.90	0.91	0.04	180,045.00	15,671.00	-
PTTE16C2009A	0.05	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	83.00	-	-
PTTE19C2006A	0.01	80463	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,601.00	3.00	-
PTTE19C2008A	0.11	80463	0.12	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	19,893.00	191.00	-
PTTE19C2008B	1.11	80463	-	1.21	0.90	0.97	0.96	0.97	(0.14)	21,852.00	2,338.00	1.00
PTTE19C2009A	2.18	80463	2.28	2.34	1.97	1.97	2.00	2.02	(0.21)	51,942.00	11,635.00	2.00
PTTE19C2009B	1.33	80463	1.43	1.45	1.18	1.20	1.20	1.21	(0.13)	108,966.00	14,801.00	1.00
PTTE19C2010A	1.00	0	0.79	0.79	0.64	0.65	0.65	0.66	(0.35)	365,289.00	27,598.00	-
PTTE19P2004A	0.84	80463	-	1.02	0.66	1.02	0.99	1.09	0.18	3.00	-	-
PTTE19P2006A	1.65	70463	-	-	-	-	1.94	2.08	-	-	-	-
PTTE19P2009A	0.43	80463	0.42	0.47	0.41	0.47	0.46	0.47	0.04	104,767.00	4,600.00	-
PTTE24C2008A	0.10	70463	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.14	(0.02)	500.00	4.00	-
PTTE28C2005A	0.01	30463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
PTTE28C2008A	0.14	80463	-	0.18	0.12	0.12	0.10	0.14	(0.02)	1,350.00	20.00	-
PTTE28P2004A	2.42	260363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTE41C2005A	0.25	70463	-	-	-	-	0.15	0.18	-	-	-	-
PTTE41C2006A	0.21	310363	-	-	-	-	0.32	0.35	-	-	-	-
PTTE41C2007A	1.75	80463	-	1.84	1.67	1.67	1.59	1.61	(0.08)	5,909.00	1,048.00	1.00
PTTE41C2009A	1.39	80463	-	-	-	-	1.26	1.28	-	-	-	-
PTTE41P2004A	1.02	280263	-	-	-	-	2.56	2.62	-	-	-	-
PTTE42C2004A	0.01	70463	-	0.03	0.01	0.02	-	0.01	0.01	786.00	1.00	-
PTTE42P2008A	5.65	70463	-	-	-	-	5.75	5.80	-	-	-	-
PTTG01C2005A	0.02	80463	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	3,510.00	7.00	-
PTTG01C2005B	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTG01C2007B	0.03	80463	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	21,652.00	65.00	-
PTTG01C2008A	0.13	80463	0.13	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	41,206.00	493.00	-
PTTG01P2005A	2.06	80463	-	2.10	1.94	2.08	2.12	2.24	0.02	45.00	9.00	2.00
PTTG01P2005B	1.80	80463	-	-	-	-	1.91	1.99	-	-	-	-
PTTG01P2007B	1.05	80463	-	-	-	-	1.15	1.18	-	-	-	-
PTTG01P2008A	1.32	80463	-	1.36	1.22	1.36	1.38	1.44	0.04	101.00	12.00	1.00
PTTG06C2006A	0.03	30463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTG08C2004A	0.01	190363	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
PTTG08C2008A	1.00	0	-	0.64	0.56	0.56	0.57	0.58	(0.44)	38,879.00	2,417.00	-
PTTG08P2004A	0.91	80463	-	-	-	-	1.16	1.29	-	-	-	-
PTTG11C2004A	0.01	130363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTG11C2007A	0.05	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.04	-	8.00	-	-
PTTG13C2005A	0.02	190363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG13C2007A	0.03	80463	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	21.00	-	-
PTTG13C2008A	0.34	80463	-	0.50	0.31	0.31	0.31	0.45	(0.03)	128.00	4.00	-
PTTG13C2009A	0.52	80463	0.57	0.57	0.46	0.48	0.47	0.48	(0.04)	346,167.00	18,449.00	-
PTTG13P2004A	2.80	230363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTG13P2008A	0.56	80463	0.56	0.62	0.52	0.62	0.62	0.63	0.06	4,594.00	271.00	-
PTTG16C2006A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.09	-	-	-	-
PTTG19C2006A	0.02	160363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
PTTG19C2006B	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
PTTG19C2008A	0.12	80463	-	0.13	0.10	0.10	0.08	0.11	(0.02)	6,003.00	63.00	-
PTTG19C2008B	0.60	80463	-	0.66	0.52	0.57	0.53	0.57	(0.03)	9,371.00	526.00	-
PTTG19C2009A	0.40	80463	0.43	0.43	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.04)	201,279.00	8,135.00	-
PTTG19P2006A	1.98	30463	-	-	-	-	1.74	1.84	-	-	-	-
PTTG19P2009A	0.58	80463	-	0.61	0.56	0.61	0.61	0.62	0.03	164,358.00	9,668.00	-
PTTG24C2008A	0.58	80463	-	0.68	0.61	0.61	0.60	0.61	0.03	10,442.00	682.00	-
PTTG27P2006A	1.61	20463	-	-	-	-	1.55	1.61	-	-	-	-
PTTG28C2006A	0.03	270263	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
PTTG28C2008A	0.25	80463	-	0.27	0.20	0.24	0.21	0.24	(0.01)	102,873.00	2,544.00	-
PTTG41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
PTTG41C2005A	0.11	210263	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-
PTTG41C												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
RATC01C2006A	0.26	80463	0.27	0.31	0.27	0.28	0.27	0.29	0.02	691.00	20.00	-
RATC01C2006B	0.14	70463	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.14	(0.04)	600.00	6.00	-
RATC01P2006A	0.99	80463	-	0.99	0.94	0.94	0.95	1.01	(0.05)	390.00	37.00	-
RATC06C2006A	0.02	80463	-	0.03	0.01	0.03	0.02	0.03	0.01	708.00	2.00	-
RATC06P2006A	1.60	170363	-	-	-	-	0.40	-	-	-	-	-
RATC13C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
RATC13C2007A	0.17	80463	-	0.18	0.15	0.15	0.14	0.18	(0.02)	1,414.00	24.00	-
RATC16C2008A	0.07	70463	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
RATC19C2005A	0.07	80463	-	0.07	0.07	0.07	0.01	0.07	-	1.00	-	-
RATC19C2007A	0.20	80463	-	-	-	-	0.19	0.25	-	-	-	-
RATC24C2006A	0.12	70463	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.17	(0.03)	500.00	5.00	-
RATC27C2004A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RATC27C2007A	0.19	80463	-	-	-	-	0.15	0.20	-	-	-	-
RATC41C2004A	0.08	110363	-	0.17	0.17	0.17	0.15	0.17	0.09	1,000.00	17.00	-
RATC41C2005A	0.09	260263	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	-
RATC41C2006A	0.56	80463	-	0.60	0.53	0.53	0.54	0.56	(0.03)	26,123.00	1,446.00	-
RATC41P2004A	1.96	180363	-	-	-	-	0.99	1.05	-	-	-	-
RATC41P2006A	1.68	300363	-	-	-	-	1.31	1.35	-	-	-	-
RATC42C2006A	0.04	10463	-	-	-	-	0.02	0.08	-	-	-	-
RS06C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
RS08P2006A	0.95	80463	0.79	0.93	0.76	0.88	0.88	0.90	(0.07)	35,543.00	2,859.00	-
RS13C2004A	0.03	130363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
RS13C2006A	0.08	310363	-	-	-	-	0.07	0.12	-	-	-	-
RS16C2005A	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
RS19C2004A	0.09	240163	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
RS19C2005A	0.01	160363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
RS19C2007A	0.08	80463	-	0.12	0.09	0.09	0.08	0.09	0.01	54,260.00	567.00	-
RS24C2004A	0.01	170263	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-
RS24C2008A	0.04	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.02	300.00	2.00	-
RS41C2004A	0.02	130363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
RS42C2004A	0.16	160163	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
RS42C2008A	0.24	80463	-	0.34	0.27	0.29	0.28	0.29	0.05	16,196.00	498.00	-
S10001C2011A	0.04	80463	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	-	14,566.00	57.00	-
S5001C2004A	0.01	80463	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	32,098.00	43.00	-
S5001C2005A	0.03	80463	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	-	187,299.00	565.00	-
S5001C2006F	0.04	80463	0.04	0.08	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	1,033,634.00	6,015.00	-
S5001C2006G	0.07	80463	0.07	0.12	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	360,851.00	3,603.00	-
S5001C2006H	0.28	80463	0.28	0.66	0.28	0.38	0.38	0.39	0.10	332,097.00	17,286.00	-
S5001C2007A	0.29	80463	0.31	0.35	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	442,605.00	14,066.00	-
S5001P2004A	4.42	80463	-	4.46	4.08	4.38	4.38	4.60	(0.04)	2,403.00	1,008.00	4.00
S5001P2005A	3.64	80463	-	3.80	3.48	3.80	3.66	3.80	0.16	1,909.00	676.00	3.00
S5001P2006F	6.75	80463	-	7.10	5.85	6.35	6.35	7.50	(0.40)	18.00	11.00	6.00
S5001P2006G	5.05	80463	-	5.05	4.48	4.72	4.54	5.95	(0.33)	197.00	97.00	4.00
S5001P2006H	2.56	80463	-	2.72	2.30	2.66	2.66	2.72	0.10	1,617.00	404.00	2.00
S5001P2007A	2.54	80463	2.52	2.76	2.36	2.66	2.66	2.70	0.12	35,179.00	9,077.00	2.00
S5006C2006A	0.04	80463	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.05	(0.01)	14,447.00	72.00	-
S5006C2006B	0.08	80463	0.07	0.09	0.04	0.07	0.03	0.07	(0.01)	7,479.00	42.00	-
S5006C2006C	0.95	80463	1.06	1.07	0.94	0.94	0.95	0.96	(0.01)	271,066.00	27,422.00	1.00
S5006C2006D	1.13	80463	-	1.29	1.12	1.14	1.14	1.15	0.01	400,907.00	48,853.00	1.00
S5006P2006A	12.20	300363	-	-	-	-	6.75	-	-	-	-	-
S5006P2006B	6.50	240363	-	-	-	-	2.30	-	-	-	-	-
S5006P2006C	0.59	80463	0.56	0.58	0.50	0.58	0.56	0.57	(0.01)	204,942.00	11,064.00	-
S5006P2006D	0.54	80463	0.51	0.54	0.46	0.52	0.52	0.53	(0.02)	88,662.00	4,375.00	-
S5008C2006A	0.08	80463	0.06	0.10	0.06	0.06	0.06	0.08	(0.02)	60,032.00	488.00	-
S5008C2006B	1.99	80463	2.32	2.34	1.93	1.99	1.99	2.00	-	373,976.00	80,842.00	2.00
S5008C2006C	1.32	80463	1.35	1.50	1.28	1.31	1.31	1.32	(0.01)	431,820.00	60,703.00	1.00
S5008P2006A	0.25	80463	0.23	0.34	0.20	0.32	0.32	0.33	0.07	123,526.00	3,081.00	-
S5008P2006B	0.70	80463	0.65	0.68	0.58	0.66	0.66	0.67	(0.04)	84,733.00	5,347.00	-
S5013C2006A	0.11	80463	0.14	0.18	0.07	0.09	0.09	0.10	(0.02)	2,047,883.00	27,232.00	-
S5013C2006B	0.09	80463	0.12	0.18	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	822,972.00	11,416.00	-
S5013C2006C	0.10	80463	0.12	0.55	0.12	0.36	0.36	0.37	0.26	1,281,068.00	40,883.00	-
S5013C2006D	0.16	80463	0.19	0.29	0.15	0.18	0.17	0.18	0.02	440,740.00	9,717.00	-
S5013C2006E	0.70	80463	0.83	1.05	0.47	0.56	0.56	0.61	(0.14)	389,407.00	35,869.00	-
S5013C2006F	1.38	80463	1.43	1.59	1.35	1.38	1.38	1.39	-	852,462.00	126,364.00	1.00
S5013C2006G	1.01	80463	1.04	1.18	0.98	1.00	1.00	1.01	(0.01)	7,310,548.00	801,190.00	1.00
S5013P2006A	4.90	80463	4.50	5.00	4.28	4.82	4.80	4.82	(0.08)	332.00	150.00	4.00
S5013P2006B	3.40	80463	-	3.52	2.96	3.52	3.52	3.60	0.12	483.00	145.00	3.00
S5013P2006C	3.10	80463	2.28	3.26	2.26	2.42	2.42	3.10	(0.68)	125.00	36.00	2.00
S5013P2006D	2.68	80463	2.60	2.64	2.18	2.60	2.60	2.62	(0.08)	652,386.00	153,572.00	2.00
S5013P2006E	1.51	80463	1.49	1.52	1.36	1.49	1.48	1.49	(0.02)	208,070.00	29,908.00	1.00
S5013P2006F	0.46	80463	0.44	0.46	0.39	0.44	0.43	0.44	(0.02)	1,308,698.00	55,117.00	-
S5013P2006G	0.57	80463	0.53	0.56	0.45	0.53	0.52	0.53	(0.04)	7,995,886.00	400,284.00	-
S5016C2006A	0.02	80463	0.03	0.10	0.03	0.04	0.04	0.05	0.02	99,756.00	689.00	-
S5016C2006B	0.08	80463	0.12	0.32	0.08	0.12	0.08	0.31	0.04	1,921.00	18.00	-
S5016C2006C	1.33	80463	1.36	1.50	1.30	1.32	1.32	1.34	(0.01)	211,107.00	29,792.00	1.00
S5016C2006D	1.00	0	-	1.47	1.27	1.28	1.28	1.30	0.28	220,394.00	30,202.00	1.00
S5016P2006A	9.75	190363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S5016P2006B	4.34	10463	-	-	-	-	1.76	5.10	-	-	-	-
S5016P2006C	0.68	80463	0.63	0.65	0.58	0.64	0.64	0.65	(0.04)	157,393.00	9,700.00	-
S5016P2006D	1.00	0	0.69	0.72	0.62	0.70	0.70	0.71	(0.30)	186,912.00	12,544.00	-
S5019C2006A	0.02	80463	0.03	0.11	0.03	0.09	0.07	0.09	0.07	350,941.00	2,482.00	-
S5019C2006B	0.12	80463	0.17	0.22	0.14	0.18	0.15	0.18	0.06	40,555.00	748.00	-
S5019C2006C	0.43	80463	-	0.65	0.44	0.44	0.42	0.61	0.01	1,460.00	87.00	-
S5019C2006D	1.11	80463	1.14	1.28	1.09	1.11	1.11	1.12	-	946,090.00	113,570.00	1.00
S5019C2006E	0.66	80463	0.77	0.78	0.62	0.64	0.64	0.65	(0.02)	1,108,855.00	79,792.00	-
S5019C2006F	1.49	80463	1.57	1.77	1.46	1.52	1.52	1.53	0.03	218,205.00	36,130.00	1.00
S5019C2009A	3.06	80463	3.16	3.36	3.04	3.04	3.08	3.10	(0.02)	80,150.00	25,979.00	3.00
S5019P2006A	4.14	80463	-	4.00	3.52	3.82	3.80	4.74	(0.32)	1,016.00	378.00	3.00
S5019P2006B	2.82	80463	-	3.00	2.48	3.00	2.70	3.20	0.18	3.00	1.00	2.00
S5019P2006C	2.40	80463	-	2.62	2.12	2.62	2.32	2.72	0.22	748.00	185.00	2.00
S5019P2006D	0.69	80463	0.65	0.69	0.59	0.66	0.66	0.67	(0.03)	930,545.00	59,016.00	-
S5019P2006E	0.43	80463	0.41	0.43	0.36	0.42	0.41	0.42	(0.01)	65,143.00	2,535.00	-
S5019P2006F	0.30	80463	0.28	0.30	0.24	0.28	0.28	0.29	(0.02)	1,233,813.00	33,066.00	-
S5024C2006A	0.03	80463	-	0.07	0.03	0.03	0.03	0.06	-	11,192.00	50.00	-
S5024C2006B	0.05	80463	-	0.08	0.03	0.08	0.04	0.08	0.03	10,370.00	63.00	-
S5024C2006C	2.28	80463	2.38	2.56	2.26	2.26	2.28	2.30	(0.02)	34,981.00	8,632.00	2.00
S5024C2009A	0.05	80463	0.07	0.09	0.06	0.07	0.06					

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
S5028P2009A	1.73	80463	1.70	1.74	1.63	1.73	1.72	1.73	-	1,269,712.00	212,602.00	1.00
S5041C2006A	0.60	80463	0.64	0.79	0.60	0.62	0.62	0.63	0.02	3,345.00	241.00	-
S5041C2006B	1.00	80463	-	1.02	1.02	1.02	0.95	0.98	0.02	100.00	10.00	1.00
S5041C2006C	2.44	80463	2.52	2.82	2.36	2.44	2.44	2.46	-	760,792.00	198,850.00	2.00
S5041C2006D	3.92	80463	-	4.42	3.88	3.88	3.96	3.98	(0.04)	190,328.00	80,554.00	4.00
S5041C2006E	1.46	80463	1.51	1.65	1.45	1.47	1.47	1.48	0.01	57,963.00	9,178.00	1.00
S5041C2006F	1.17	80463	1.36	1.37	1.16	1.19	1.19	1.20	0.02	4,757,543.00	611,077.00	1.00
S5041P2006A	6.70	80463	-	6.60	6.05	6.60	6.45	6.50	(0.10)	62,621.00	39,147.00	6.00
S5041P2006B	5.55	70463	-	-	-	-	5.45	5.55	-	-	-	-
S5041P2006C	2.88	80463	2.78	2.90	2.58	2.82	2.82	2.86	(0.06)	1,350,197.00	364,874.00	2.00
S5041P2006D	2.30	80463	-	2.28	2.08	2.26	2.22	2.26	(0.04)	81,889.00	17,646.00	2.00
S5041P2006E	0.98	80463	0.94	0.97	0.88	0.96	0.95	0.96	(0.02)	27,179.00	2,501.00	-
S5041P2006F	0.60	80463	-	0.60	0.52	0.58	0.58	0.59	(0.02)	117,614.00	6,575.00	-
SAWA01C2006A	0.09	80463	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	75,836.00	785.00	-
SAWA01C2006E	0.03	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.02	692.00	3.00	-
SAWA01P2006A	2.52	80463	2.30	3.04	2.08	2.24	2.20	2.24	(0.28)	2,602.00	556.00	2.00
SAWA06C2007A	0.03	80463	-	0.05	0.04	0.04	0.03	-	0.01	14,170.00	57.00	-
SAWA08C2006A	0.05	80463	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
SAWA13C2005A	0.03	80463	-	0.03	0.03	0.03	-	0.03	-	221.00	1.00	-
SAWA13C2007A	0.05	80463	0.05	0.06	0.03	0.05	0.05	0.06	-	4,219.00	23.00	-
SAWA16C2008A	0.04	20463	-	0.07	0.07	0.07	0.03	0.07	0.03	18.00	-	-
SAWA19C2005A	0.04	260363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SAWA19C2009A	0.46	80463	0.53	0.64	0.52	0.53	0.53	0.55	0.07	159,470.00	9,303.00	-
SAWA19C2009E	0.59	80463	0.65	0.75	0.65	0.66	0.65	0.66	0.07	208,525.00	14,702.00	-
SAWA24C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SAWA27C2007A	0.07	80463	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	-
SAWA28C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWA28C2007A	0.04	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.01	2.00	-	-
SAWA28C2008A	0.04	80463	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.02	1,022.00	6.00	-
SAWA28C2012A	1.00	0	0.47	0.52	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.54)	171,411.00	8,346.00	-
SAWA41C2005A	0.10	80463	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.01	200.00	2.00	-
SAWA41P2005A	2.80	10463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB01C2004A	0.02	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	14,131.00	14.00	-
SCB01C2004B	0.01	80463	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	500.00	1.00	-
SCB01C2007A	0.08	80463	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	-	50,101.00	465.00	-
SCB01C2007B	0.03	80463	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	-	12,567.00	38.00	-
SCB01C2008B	0.24	80463	-	0.31	0.26	0.31	0.27	0.29	0.07	2,403.00	62.00	-
SCB01C2009A	0.56	80463	-	0.64	0.56	0.57	0.56	0.59	0.01	6,292.00	358.00	-
SCB01P2004A	1.64	80463	-	1.51	1.51	1.51	1.56	1.61	(0.13)	20.00	3.00	1.00
SCB01P2004B	1.06	80463	-	0.91	0.86	0.89	0.96	1.02	(0.17)	335.00	30.00	-
SCB01P2007A	1.23	80463	1.23	1.24	1.12	1.20	1.20	1.23	(0.03)	2,078.00	244.00	1.00
SCB01P2007B	1.20	80463	1.18	1.18	1.11	1.13	1.10	1.15	(0.07)	773.00	84.00	1.00
SCB06C2007A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	1.55	-	7,581.00	15.00	-
SCB08C2005A	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB08C2007A	0.07	70463	-	0.16	0.12	0.12	0.12	0.14	0.05	1,254.00	16.00	-
SCB08P2004A	2.06	30463	-	-	-	-	1.43	1.49	-	-	-	-
SCB11C2005A	0.01	70463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCB11C2006A	0.01	70463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5.00	-	-
SCB11C2008A	0.05	70463	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.10	0.03	100.00	1.00	-
SCB11P2005A	3.98	300363	-	-	-	-	-	2.92	-	-	-	-
SCB13C2006A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	6,055.00	6.00	-
SCB13C2006B	0.05	80463	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.04	-	1.00	-	-
SCB13C2007A	0.11	80463	-	0.13	0.10	0.13	0.09	0.12	0.02	1,142.00	13.00	-
SCB13C2008A	0.66	80463	-	0.66	0.64	0.64	0.59	0.66	(0.02)	45.00	3.00	-
SCB13C2009A	1.00	80463	1.00	1.10	0.99	1.00	1.02	1.03	-	588,664.00	61,914.00	1.00
SCB13P2006A	2.52	30463	-	-	-	-	1.78	1.90	-	-	-	-
SCB13P2008A	0.58	80463	0.57	0.57	0.49	0.53	0.53	0.55	(0.05)	23,634.00	1,244.00	-
SCB16C2008A	0.06	80463	-	-	-	-	0.05	0.12	-	-	-	-
SCB19C2006A	0.01	240363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SCB19C2007A	0.14	80463	0.13	0.14	0.12	0.13	0.10	0.14	(0.01)	5,506.00	72.00	-
SCB19C2008A	1.06	80463	1.06	1.19	1.04	1.08	1.08	1.09	0.02	130,861.00	14,676.00	1.00
SCB19P2005A	2.28	310363	-	-	-	-	1.70	1.80	-	-	-	-
SCB24C2004A	0.01	240363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB24C2008A	0.73	80463	-	0.82	0.74	0.75	0.75	0.76	0.02	61,686.00	4,854.00	-
SCB27C2007A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
SCB27P2006A	1.51	80463	-	1.41	1.41	1.41	1.41	1.47	(0.10)	40.00	6.00	1.00
SCB28C2004A	0.01	270363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB28C2006A	0.05	40363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCB28C2006B	0.02	120363	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
SCB28C2008A	0.25	80463	-	0.28	0.28	0.28	0.21	0.26	0.03	1.00	-	-
SCB28C2010A	0.68	80463	-	0.76	0.70	0.70	0.69	0.70	0.02	88,112.00	6,325.00	-
SCB41C2005A	0.04	50263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCB41C2006A	0.01	130363	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
SCB41C2006B	0.13	270363	-	-	-	-	0.28	0.30	-	-	-	-
SCB41C2008A	0.87	80463	-	0.99	0.88	0.88	0.90	0.91	0.01	88,134.00	8,285.00	-
SCB41P2005A	1.88	110363	-	-	-	-	1.74	1.77	-	-	-	-
SCB42C2006A	0.01	240363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
SCB42C2007A	0.02	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	1,010.00	2.00	-
SCC01C2004A	0.09	80463	-	0.10	0.10	0.10	0.08	0.13	0.01	4,600.00	46.00	-
SCC01C2004B	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,100.00	4.00	-
SCC01P2004A	1.15	80463	1.14	1.14	1.05	1.07	1.12	1.13	(0.08)	75.00	8.00	1.00
SCC06C2007A	0.10	80463	0.12	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	-	41,050.00	452.00	-
SCC08C2004A	0.01	230363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SCC08P2006A	0.69	80463	-	0.68	0.58	0.64	0.66	0.67	(0.05)	851.00	52.00	-
SCC11C2006A	0.03	20463	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SCC11C2007A	0.12	80463	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.15	0.01	2,000.00	26.00	-
SCC13C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC13C2008A	0.51	80463	0.50	0.55	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.03)	2,111.00	109.00	-
SCC13P2006A	0.85	80463	-	0.60	0.54	0.54	0.60	0.81	(0.31)	137.00	8.00	-
SCC16C2005A	0.01	40363	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-
SCC19C2006A	0.05	20463	-	-	-	-	0.04	0.10	-	-	-	-
SCC19C2008A	0.78	80463	0.77	0.82	0.76	0.76	0.75	0.76	(0.02)	19,361.00	1,539.00	-
SCC19P2004A	0.50	20463	-	-	-	-	0.25	0.35	-	-	-	-
SCC24C2006A	0.07	250363	-	-	-	-	0.09	0.19	-	-	-	-
SCC27P2008A	0.24	80463	0.20	0.25	0.20	0.24	0.21	0.26	-	2,456.00	57.00	-
SCC28C2004A	0.06	240263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCC28C2008A	0.68	80463	-	0.70	0.67	0.68	0.66	0.68	-	3,927.00	268.00	-
SCC28C2010A	0.58	80463	-	0.61	0.57	0.57	0.57	0.58	(0.01)	26,828.00	1,630.00	-
SCC41C2005A	0.16	200363	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	-
SCC41C2006A	0.57	300363	-	-	-	-	0.58	0.60	-	-	-	-
SCC41C2006B	0.89	80463	0.95	0.95	0.90	0.91	0.88	0.89	0.02	61,483.00	5,745.00	-
SCC41P2005A	1.30	10463	-	-	-	-	1.09	1.12	-	-	-	-
SCC41P2006A	1.67	10463	-	-	-	-	1.44	1.47	-</			

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
SPAL01C2004B	0.04	100363	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SPAL06P2004A	0.49	80463	-	-	-	-	0.50	0.60	-	-	-	-
SPAL11C2006A	0.13	80463	-	-	-	-	0.10	0.13	-	-	-	-
SPAL13C2006A	0.06	270363	-	-	-	-	0.15	0.20	-	-	-	-
SPAL19C2004A	0.05	100363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
SPAL27C2008A	0.06	80463	-	-	-	-	0.06	0.12	-	-	-	-
SPAL41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC01C2007A	0.02	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	341.00	1.00	-
SPRC06C2007A	0.01	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	5,000.00	10.00	-
SPRC06P2007A	2.30	200363	-	-	-	-	2.24	-	-	-	-	-
SPRC08C2005A	0.02	10463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1.00	-	-
SPRC08C2006A	0.02	180363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SPRC11C2005A	0.01	20463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC11C2008A	0.03	80463	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.03	350.00	2.00	-
SPRC13C2004A	0.01	310363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC13C2006A	0.05	310363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	(0.04)	1,855.00	2.00	-
SPRC13C2008A	0.05	30463	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	-
SPRC19C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC19C2005B	0.05	190263	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SPRC19C2007A	0.02	30463	-	0.06	0.06	0.06	0.02	0.06	0.04	1.00	-	-
SPRC19P2005A	1.45	240363	-	-	-	-	-	1.26	-	-	-	-
SPRC28C2008A	0.03	70463	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SPRC41C2004A	0.12	210263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC41C2005A	0.03	80463	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
SPRC41C2006A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC42C2006A	0.01	20463	-	0.02	0.02	0.02	-	0.02	0.01	1.00	-	-
STA01C2008B	0.14	80463	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-
STA01C2009A	0.25	80463	0.29	0.29	0.25	0.25	0.24	0.25	-	9,726.00	259.00	-
STA01P2009A	0.49	80463	-	0.50	0.50	0.50	0.49	0.54	0.01	380.00	19.00	-
STA11C2005A	0.08	80463	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.08	(0.01)	100.00	1.00
STA13C2006A	0.09	80463	0.10	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09	-	9,029.00	87.00	-
STA19C2004A	0.11	80463	-	-	-	-	-	0.05	0.11	-	-	-
STA19C2005A	0.50	80463	0.57	0.58	0.52	0.52	0.52	0.54	0.02	3,409.00	188.00	-
STA19C2007A	0.12	80463	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	2,103.00	21.00	-
STA19C2009A	0.29	80463	0.30	0.32	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	384,553.00	11,514.00	-
STA42C2007A	0.13	80463	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.12	(0.04)	500.00	5.00	-
STEC01C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
STEC01C2006A	0.18	80463	0.22	0.25	0.19	0.23	0.23	0.24	0.05	6,819.00	151.00	-
STEC01C2006B	0.03	80463	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	24,823.00	111.00	-
STEC01P2006A	0.68	80463	-	0.57	0.56	0.56	0.55	0.57	(0.12)	455.00	26.00	-
STEC06C2004A	0.01	70463	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	0.01	7,795.00	15.00	-
STEC08C2004A	0.01	260363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
STEC08C2005A	0.10	80463	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.13	0.02	701.00	8.00	-
STEC11C2007A	0.04	70463	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.04	(0.01)	1,400.00	4.00	-
STEC13C2004A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	5,550.00	9.00	-
STEC16C2006A	0.09	80463	-	0.09	0.09	0.09	0.01	0.09	-	1.00	-	-
STEC16C2009A	0.04	190363	-	-	-	-	0.13	0.19	-	-	-	-
STEC19C2004A	0.08	50363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
STEC19C2005A	0.04	20463	-	-	-	-	0.09	0.15	-	-	-	-
STEC19C2009A	0.38	80463	0.41	0.49	0.41	0.45	0.45	0.46	0.07	182,357.00	8,040.00	-
STEC24C2006A	0.07	20463	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.25	0.08	300.00	4.00	-
STEC28C2004A	0.01	110363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEC28C2004B	0.01	230363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEC28C2005A	0.01	240363	-	0.09	0.05	0.05	0.04	0.08	0.04	60.00	1.00	-
STEC28C2012A	1.00	0	0.30	0.33	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.69)	54,326.00	1,690.00	-
STEC41C2004A	0.04	110363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
STEC41C2005A	0.14	110363	-	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-
STEC41C2006A	0.13	310363	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	-
STEC41P2004A	0.74	260363	-	-	-	-	0.32	0.35	-	-	-	-
STEC41P2005A	0.68	20463	-	-	-	-	0.47	0.50	-	-	-	-
STEC42C2004A	0.30	80463	-	0.38	0.32	0.35	0.35	0.36	0.05	8,000.00	282.00	-
SUPE19C2004A	0.01	110363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SUPE19C2007A	0.07	80463	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	61,895.00	546.00	-
SUPE42C2004A	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TASC01C2007B	0.13	80463	-	0.19	0.15	0.15	0.14	0.15	0.02	1,502.00	24.00	-
TASC01C2008A	0.34	80463	-	0.42	0.36	0.42	0.34	0.39	0.08	411.00	15.00	-
TASC01P2008A	1.08	30463	-	-	-	-	0.95	1.00	-	-	-	-
TASC08C2005A	0.03	260363	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
TASC08C2006A	0.12	80463	-	0.14	0.14	0.14	0.12	0.14	0.02	1.00	-	-
TASC13C2006A	0.18	70463	-	0.19	0.13	0.15	0.11	0.15	(0.03)	533.00	7.00	-
TASC16C2008A	0.07	270363	-	-	-	-	0.09	0.24	-	-	-	-
TASC19C2006A	0.26	80463	-	0.29	0.27	0.27	0.25	0.27	0.01	1,650.00	46.00	-
TASC19C2007A	0.11	80463	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	1,599.00	18.00	-
TASC19C2009A	0.45	80463	0.48	0.51	0.44	0.45	0.45	0.46	-	211,004.00	10,056.00	-
TASC19P2004A	0.18	80463	-	0.22	0.22	0.22	0.16	0.26	0.04	11.00	-	-
TASC24C2006A	0.27	200363	-	-	-	-	0.09	0.19	-	-	-	-
TASC28C2004A	0.01	160363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TASC28C2006A	0.03	240363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TASC28C2012A	1.00	0	0.30	0.31	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.73)	56,981.00	1,669.00	-
TASC41C2004A	0.05	170363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
TASC41C2005A	0.31	80463	-	0.34	0.31	0.31	0.29	0.31	-	15,990.00	534.00	-
TASC42C2005A	0.04	80463	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
TCAP01C2007B	0.05	10463	0.06	0.06	0.02	0.05	0.03	0.05	-	413.00	2.00	-
TCAP01C2008A	0.10	80463	-	0.14	0.10	0.11	0.09	0.11	0.01	7,790.00	92.00	-
TCAP01P2008A	1.96	80463	-	1.81	1.65	1.81	1.74	1.81	(0.15)	188.00	34.00	1.00
TCAP13C2007A	0.06	10463	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	52.00	-	-
TCAP19C2004A	0.04	170363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.04	(0.03)	1,001.00	1.00	-
TCAP41C2004A	0.06	100363	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	(0.03)	100.00	-	-
THAI13C2004A	0.01	70463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAI19C2004A	0.13	80463	-	0.13	0.01	0.01	0.02	0.06	(0.12)	10.00	-	-
THAI27C2008A	0.14	80463	0.26	0.40	0.26	0.40	0.39	0.40	0.26	5,874.00	199.00	-
THAI42C2005A	0.02	80463	0.03	0.20	0.03	0.17	0.11	0.17	0.15	12,190.00	53.00	-
THAN01C2006A	0.03	80463	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	9,422.00	24.00	-
THAN01C2006B	0.04	100363	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
THAN01P2006A	1.11	80463	-	1.02	0.96	1.01	1.07	1.12	(0.10)	539.00	54.00	1.00
THAN06C2005A	0.40	80463	-	0.81	0.81	0.81	0.01	0.81	0.41	1.00	-	-
THAN13C2007A	0.02	270363	-	-	-	-	0.02	0.10	-	-	-	-
THAN19C2004A	0.04	50363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
THAN19C2007A	0.04	80463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	300.00	1.00	-
THAN41C2005A	0.02	20463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TISC01C2006A	0.11	80463	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	22,014.00	283.00	-
TISC01C2006B	0.03	80463	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	3,595.00	10.00	-
TISC01P2006A	1.16	80463	-	1.13	1.03	1.11	1.12	1.15	(0.05)	246.00	26.00	1.00
TISC11C2005A	0.01	80463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TISC11C2007A	0.07	80463	-	0.10	0.08	0.08	0.07	0.10	0.01	1,556.00	13.00	-
TISC13C2004A	0.03	270363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISC13C2006A	0.02	80463	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
TISC19C2004A	0.06	110363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	-	40.00	-	-
TISC19C2006A	0.02	80463										

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
TKN08C2007A	0.06	70463	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
TKN13C2004A	0.01	300363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TKN13C2006A	0.10	70463	-	0.04	0.04	0.04	0.05	0.14	(0.06)	600.00	2.00	-
TKN16C2008A	0.02	70463	-	-	-	-	0.03	0.14	-	-	-	-
TKN19C2004A	0.06	80463	-	0.06	0.04	0.05	-	0.04	(0.01)	41.00	-	-
TKN19C2004B	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
TKN19C2007A	0.13	80463	-	0.16	0.10	0.10	0.08	0.14	(0.03)	1,375.00	14.00	-
TKN28C2007A	0.03	230363	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-
TKN28C2012A	1.00	0	-	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.72)	62,718.00	1,883.00	-
TKN41C2005A	0.02	80463	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
TKN41C2006A	0.10	270263	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
TKN42C2006A	0.33	80463	-	0.42	0.34	0.34	0.35	0.36	0.01	15,282.00	579.00	-
TMB01C2004A	0.02	70463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	57.00	-	-
TMB01C2004B	0.01	30463	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
TMB01P2004A	1.85	70463	-	-	-	-	-	1.57	1.65	-	-	-
TMB19C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TMB19C2007A	0.02	80463	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	1,867.00	4.00	-
TMB19P2004A	1.83	130363	-	-	-	-	-	1.62	1.63	-	-	-
TMB41C2004A	0.07	250263	-	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-
TMB41C2005A	0.03	80463	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.04	-	377.00	1.00	-
TMB41P2006A	1.51	80463	-	-	-	-	-	1.38	1.41	-	-	-
TOA01C2006A	0.23	70463	-	0.27	0.27	0.27	0.21	0.26	0.04	1.00	-	-
TOA01C2006B	0.14	70463	-	-	-	-	-	0.08	0.13	-	-	-
TOA13C2007A	0.15	80463	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.22	-	6.00	-	-
TOA19C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-
TOA19C2007A	0.35	80463	0.40	0.40	0.36	0.37	0.37	0.38	0.02	81,131.00	3,051.00	-
TOA24C2005A	0.01	70463	-	0.09	0.09	0.09	-	0.09	0.08	1.00	-	-
TOA41C2004A	0.02	130363	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
TOP01C2006A	0.03	70463	-	0.03	0.01	0.03	0.02	0.03	-	79,261.00	159.00	-
TOP01C2006B	0.02	70463	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
TOP01C2008B	0.15	80463	-	0.16	0.12	0.16	0.12	0.15	0.01	7.00	-	-
TOP01C2009A	0.31	80463	0.37	0.37	0.27	0.27	0.27	0.30	(0.04)	4,106.00	140.00	-
TOP01P2006A	2.60	80463	-	2.82	2.82	2.82	2.74	2.86	0.22	68.00	19.00	2.00
TOP01P2009A	0.86	80463	-	0.97	0.79	0.97	0.94	0.97	0.11	2,561.00	213.00	-
TOP06C2004A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	72,626.00	73.00	-
TOP06C2007A	0.02	80463	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	-	37,063.00	74.00	-
TOP06C2008A	0.69	80463	0.82	0.82	0.60	0.60	0.60	0.66	(0.09)	8,281.00	553.00	-
TOP06P2005A	4.24	90363	-	-	-	-	-	3.86	-	-	-	-
TOP08C2007A	0.06	70463	-	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-
TOP08P2007A	2.44	300363	-	-	-	-	-	-	2.44	-	-	-
TOP11C2007A	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	11.00	-	-
TOP13C2004A	0.01	10463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	500.00	1.00	-
TOP13C2006A	0.02	30463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	20.00	-	-
TOP13C2008A	0.12	80463	0.13	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	5,762.00	69.00	-
TOP13C2008B	0.57	80463	0.63	0.63	0.49	0.50	0.50	0.52	(0.07)	140,276.00	7,960.00	-
TOP13P2005A	1.49	300163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOP13P2006A	2.26	80463	-	2.40	2.40	2.40	2.36	-	0.14	6.00	1.00	2.00
TOP16C2008A	0.07	70463	-	-	-	-	-	0.03	0.10	-	-	-
TOP19C2006A	0.03	80463	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-
TOP19C2007A	0.04	70463	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	18,000.00	73.00	-
TOP19C2008A	0.29	80463	0.32	0.33	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.03)	297,636.00	8,720.00	-
TOP19P2006A	2.64	30463	-	-	-	-	-	2.78	2.98	-	-	-
TOP24C2007A	0.01	80463	0.02	0.08	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	2,540.00	5.00	-
TOP24C2008A	0.55	80463	0.60	0.60	0.49	0.51	0.50	0.51	(0.04)	31,020.00	1,741.00	-
TOP28C2004A	0.01	160363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOP41C2004A	0.02	110363	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
TOP41C2005A	0.01	190363	-	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-
TOP41C2006A	0.08	30463	-	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-
TOP41C2007A	0.20	80463	-	-	-	-	-	0.19	0.21	-	-	-
TOP41C2008A	0.56	80463	-	0.59	0.57	0.57	0.51	0.53	0.01	6,218.00	360.00	-
TOP41P2004A	1.38	280163	-	-	-	-	-	3.18	3.26	-	-	-
TOP41P2005A	1.48	30463	-	-	-	-	-	1.52	1.55	-	-	-
TOP41P2006A	1.42	30363	-	-	-	-	-	2.68	2.88	-	-	-
TOP42C2007A	0.02	30463	-	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-
TP19C2004A	0.04	70463	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-
TRUE01C2004A	0.02	80463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	5,653.00	6.00	-
TRUE01C2004B	0.01	80463	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
TRUE01C2007A	0.24	80463	0.24	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	-	7,476.00	178.00	-
TRUE01C2007B	0.08	80463	-	0.10	0.08	0.10	0.07	0.09	0.02	1,186.00	10.00	-
TRUE01P2004A	1.02	20463	-	-	-	-	-	0.93	0.98	-	-	-
TRUE01P2004B	0.42	80463	-	-	-	-	-	0.32	0.35	-	-	-
TRUE01P2007B	0.61	80463	-	0.59	0.53	0.59	0.54	0.58	(0.02)	4,574.00	243.00	-
TRUE06C2004A	0.02	310363	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
TRUE06C2007A	0.07	80463	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	29,191.00	248.00	-
TRUE08C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-
TRUE08C2005A	0.02	80463	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
TRUE08C2007A	0.15	80463	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	-	1,419.00	23.00	-
TRUE08P2005A	1.12	80463	-	-	-	-	-	1.02	1.09	-	-	-
TRUE11C2005A	0.01	300363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	-	270.00	-	-
TRUE11C2005B	0.01	110363	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
TRUE13C2006A	0.04	20463	-	-	-	-	-	0.05	0.08	-	-	-
TRUE13C2007A	0.13	80463	-	0.16	0.11	0.11	0.11	0.14	(0.02)	170.00	2.00	-
TRUE19C2004A	0.02	210263	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-
TRUE19C2006A	0.09	80463	-	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-
TRUE19C2007A	0.18	80463	-	0.21	0.16	0.16	0.18	0.21	(0.02)	2,080.00	39.00	-
TRUE19C2009A	0.38	80463	-	0.42	0.37	0.40	0.40	0.41	0.02	160,947.00	6,371.00	-
TRUE19P2005A	0.65	80463	-	-	-	-	-	0.61	0.71	-	-	-
TRUE28C2006A	0.02	20463	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-
TRUE28C2012A	1.00	0	0.24	0.24	0.22	0.22	0.23	0.24	(0.78)	20,836.00	486.00	-
TRUE41C2004A	0.01	100363	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
TRUE41C2005A	0.23	100163	-	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-
TRUE41C2006A	0.02	190363	-	-	-	-	-	0.16	0.18	-	-	-
TRUE41C2007A	0.43	80463	-	0.47	0.47	0.47	0.46	0.48	0.04	850.00	40.00	-
TRUE41P2005A	1.56	200363	-	-	-	-	-	1.39	1.43	-	-	-
TRUE42C2004A	0.19	300363	-	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-
TRUE42C2007A	0.92	80463	-	1.52	1.44	1.44	1.52	1.54	0.52	41.00	6.00	1.00
TTW27C2009A	0.21	80463	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	0.02	21,716.00	495.00	-
TU01C2004A	0.07	80463	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.02)	2,139.00	10.00	-
TU01C2004B	0.03	80463	-	0.03	0.01	0.02	0.01	0.03	(0.01)	33,010.00	49.00	-
TU01P2004A	0.13	80463	0.11	0.15	0.10	0.15	0.14	0.15	0.02	43,796.00	539.00	-
TU06C2004A	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	69,633.00	70.00	-
TU06P2007A	0.42	70463	-	-	-	-	-	0.43	-	-	-	-
TU08C2008A	0.23	80463	0.25	0.25	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.01)	169,070.00	3,926.00	-
TU11C2008A	0.22	80463	-	0.24	0.21	0.22	0.20	0.23	-	2,220.00	52.00	-
TU13C2004A	0.02	80463	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.09	-	400.00	1.00	-
TU19C2005A	0.15	80463	-	0.19	0.12	0.12	0.12	0.16	(0.03)	4,711.00	66.00	-
TU19C2007A	0.17	80463	-	0.18	0.15	0.17	0.14	0.17	-	1,521.00	25.00	-
TU19C2009A	0.18	80463	0.20	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	294,690.00	5,547.00	-
TU24C2006A	0.16	310363	-	-	-	-	-	0.09	0.20	-	-	-
TU27C2004A	0.											

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Thursday April 09, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TVO13C2007A	0.16	310363	-	0.25	0.21	0.21	0.20	0.25	0.05	140.00	3.00	-
TVO19C2004A	0.05	130363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
TVO19C2007A	0.03	10463	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.01	200.00	1.00	-
VGI01C2005A	0.02	70463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	7,500.00	14.00	-
VGI06C2007A	0.09	200363	0.11	0.11	0.09	0.11	0.05	0.23	0.02	502.00	6.00	-
VGI08C2006A	0.02	30463	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
VGH11C2008A	0.01	10463	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
VGH13C2006A	0.02	310363	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.05	0.03	20.00	-	-
VGI19C2006A	0.04	70463	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
VGI41C2006A	0.10	210263	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
VGI41C2007A	0.17	70463	-	0.18	0.18	0.18	0.16	0.18	0.01	6,600.00	119.00	-
WHA01C2005A	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,501.00	3.00	-
WHA01C2005B	0.01	80463	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	110.00	-	-
WHA01C2008B	0.13	80463	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	0.02	200.00	3.00	-
WHA01C2009A	0.33	80463	0.34	0.37	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.02)	11,271.00	387.00	-
WHA01P2005A	1.74	80463	-	1.74	1.52	1.74	1.74	1.81	-	50.00	8.00	1.00
WHA01P2009A	0.67	80463	-	0.69	0.60	0.65	0.65	0.71	(0.02)	1,858.00	115.00	-
WHA06C2007A	0.02	80463	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	201.00	-	-
WHA08C2005A	0.01	230363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
WHA08C2006A	0.01	70463	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.04	0.01	100.00	-	-
WHA08P2006A	1.70	270363	-	-	-	-	1.19	1.26	-	-	-	-
WHA11C2008A	0.04	70463	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
WHA13C2005A	0.05	70463	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
WHA13C2006A	0.05	70463	0.05	0.05	0.04	0.05	0.02	0.05	-	1,010.00	5.00	-
WHA16C2006A	0.02	230363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
WHA16C2008A	0.01	270363	-	0.13	0.13	0.13	0.02	0.13	0.12	1.00	-	-
WHA19C2004A	0.03	200363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WHA19C2005A	0.02	270263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
WHA19C2006A	0.04	30463	0.02	0.04	0.02	0.04	-	0.02	-	2,001.00	4.00	-
WHA24C2004A	0.01	50263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WHA24C2007A	0.24	80463	-	0.27	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	51,194.00	1,309.00	-
WHA27C2008A	0.04	130363	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
WHA28C2004A	0.01	200363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHA28C2005A	0.01	230363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
WHA28C2006A	0.01	120363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
WHA28C2012A	1.00	0	-	0.31	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.74)	126,823.00	3,701.00	-
WHA41C2004A	0.10	301262	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
WHA41C2005A	0.02	200363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
WHA41C2006A	0.05	40363	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
WHA41C2007A	0.11	300363	-	-	-	-	0.16	0.18	-	-	-	-
WHA41P2005A	2.60	250363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHA42C2005A	0.04	70463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WHA42C2006A	0.03	70463	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
Preferred/Foreign	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BH-Q	23.40	210936	-	-	-	-	35.75	-	-	-	-	-
CSC-Q	76.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUTHA-Q	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB-Q	170.00	211057	-	-	-	-	52.00	-	-	-	-	-
TCAP-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-Q	8.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U-Q	4.00	21161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warrant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7UP-W4	0.06	80463	0.08	0.09	0.06	0.06	0.06	0.07	-	246,743.00	1,852.00	-
AKR-W1	0.05	70463	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	132,964.00	532.00	-
ALT-W1	0.13	80463	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	-	20,569.00	299.00	-
APEX-W1	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
APURE-W2	0.05	80463	0.06	0.08	0.05	0.06	0.06	0.07	0.01	50,781.00	307.00	-
AS-W1	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,240.00	1.00	-
AYUD-W1	0.05	80463	0.05	0.11	0.05	0.06	0.06	0.07	0.01	140,172.00	1,110.00	-
B-W3	0.01	300363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
B-W4	0.02	70463	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	383.00	-	-
B-W5	0.03	80463	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	-	11,074.00	33.00	-
B52-W2	0.01	120363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BKD-W2	0.06	80463	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	123.00	1.00	-
BTS-W5	0.69	80463	0.71	0.75	0.67	0.71	0.70	0.71	0.02	503,776.00	35,974.00	-
CGD-W4	0.04	70463	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	7,261.00	28.00	-
CGH-W3	0.01	80463	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	27.00	-	-
CI-W1	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	5.00	-	-
CKP-W1	0.03	80463	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	375,018.00	1,164.00	-
CRANE-W1	0.93	80463	-	1.19	1.00	1.00	0.78	1.00	0.07	30.00	3.00	1.00
DCC-W1	0.25	80463	0.26	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	-	32,111.00	843.00	-
ECL-W3	0.08	80463	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	-	105,906.00	956.00	-
EIC-W2	0.01	121262	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EIC-W3	0.02	70463	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
EMC-W6	0.02	80463	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	121.00	-	-
EPCO-W3	0.24	80463	-	0.28	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	16,306.00	420.00	-
GLOCON-W4	0.11	80463	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.01)	25,105.00	261.00	-
J-W1	0.08	80463	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	560.00	4.00	-
JAS-W3	1.02	80463	1.04	1.09	0.95	0.96	0.96	0.97	(0.06)	383,380.00	38,956.00	1.00
JCK-W5	0.03	80463	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	3,953.00	14.00	-
JMT-W2	2.62	80463	2.70	2.84	2.60	2.68	2.66	2.68	0.06	6,909.00	1,893.00	2.00
MACO-W2	0.05	80463	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	-	517,017.00	2,906.00	-
MILL-W4	0.02	80463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,707.00	4.00	-
MILL-W5	0.01	70463	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MINT-W6	1.40	80463	1.45	1.49	1.34	1.35	1.35	1.39	(0.05)	77,332.00	10,982.00	1.00
NFC-W1	0.38	80463	-	0.55	0.32	0.35	0.35	0.44	(0.03)	151.00	5.00	-
NOK-W1	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	9.00	-	-
NVD-W1	0.07	80463	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	2,478.00	15.00	-
ORI-W1	0.15	80463	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	93,081.00	1,371.00	-
PACE-W2	0.01	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PACE-W3	0.01	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PDI-W1	0.30	80463	0.30	0.36	0.28	0.28	0.28	0.31	(0.02)	26,579.00	870.00	-
PDJ-W4	0.14	80463	0.15	0.19	0.15	0.15	0.12	0.17	0.01	2.00	-	-
PERM-W1	0.07	80463	-	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	115,507.00	920.00	-
PORT-W1	0.53	80463	0.54	0.59	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.02)	167,726.00	9,390.00	-
PPPM-W4	0.08	80463	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	2,631.00	23.00	-
PRIME-W1	0.02	80463	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	40.00	-	-
PRIME-W2	0.02	80463	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RICHY-W2	0.01	70463	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	22,116.00	22.00	-
RS-W3	0.25	80463	0.28	0.46	0.27	0.35	0.35	0.36	0.10	729,747.00	27,316.00	-
SAMART-W2	0.36	80463	0.40	0.43	0.35	0.37	0.37	0.38	0.01	117,048.00	4,718.00	-
SAWAD-W1	3.50	80463	3.68	5.20	3.62	4.22	4.20	4.22	0.72	48,814.00	22,058.00	4.00
SDC-W1	0.07	70463	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-
SINGER-W1	1.28	80463	-	1.28	1.20	1.26	1.20	1.26	(0.02)	1,107.00	143.00	1.00
SINGER-W2	1.05	80463	-	1.30	1.09	1.15	1.09	1.15	0.10	263.00	30.00	1.00
SMT-W2	0.01	80463	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	450.00	-	-
SST-W2	0.30	80463	-	0.37	0.31	0.31	0.31	0.35	0.01	1,116.00	37.00	-
SUPER-W4	0.01	80463	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	6,511.00	7.00	-
TCC-W3	0.02	80463	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	358.00	1.00	-
TCC-W4	0.03	80463	-	0.03	0.02	0.02	0					

