

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

Wednesday March 29, 2023

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
DELTA	1,006.00	2,430,523	2.9%
CPALL	63.00	2,340,096	-0.4%
PTTEP	153.50	2,164,306	2.3%
KBANK	134.50	1,889,127	0.4%
SCB	103.50	1,518,112	1.0%
BBL	156.00	1,384,552	1.0%
BDMS	29.75	1,038,028	0.8%
ADVANC	212.00	906,416	-0.9%
BANPU	11.00	858,730	0.0%
PTT	31.75	847,608	0.8%

Sector Ranking	
Sector	%Value
.AGRI	0.3214
.AUTO	0.2310
.BANK	15.0782
.COMM	12.2771
.CONMAT	1.0881
.CONS	1.2645
.ENERG	16.2757
.ETRON	7.2468
.FASHION	0.2356
.FIN	4.7771
.FOOD	4.2900
.HEALTH	4.7573
.HOME	0.2022
.ICT	6.5402
.IMM	0.0138
.INSUR	0.6528
.MEDIA	1.2249
.MINE	-
.PAPER	0.0039
.PERSON	0.0565
.PETRO	2.2586
.PF&REIT	0.2005
.PKG	0.5708
.PROF	0.6399
.PROP	4.1264
.STEEL	0.0878
.TOURISM	0.4604
.TRANS	3.6271

Top Ten Gainers			
Stock	Last	Value '000	%Change
JMART08C2303A	0.05	0	400.0%
BABA28C2303A	0.34	113	325.0%
HSI28C2304G	0.04	0	300.0%
BABA28C2304A	0.26	8,229	225.0%
BABA41C2306B	0.79	3,247	216.0%
BABA28C2304B	0.03	7	200.0%
BABA41C2304A	0.20	50	185.7%
SET5008P2303A	0.05	0	150.0%
HSTECH28C2304A	0.21	12	133.3%
BABA41C2306A	0.37	1,048	117.7%

Top Ten Losers			
Stock	Last	Value '000	%Change
SET5041P2303D	0.01	0	-96.6%
MTC11P2303A	0.02	0	-90.0%
HSI28P2303D	0.01	198	-87.5%
MINT13C2308A	0.19	1,271	-81.0%
STGT13C2308A	0.19	190	-81.0%
XIAOMI28P2308A	0.19	2,666	-81.0%
BANPU01P2304A	0.05	0	-80.0%
MEGA42C2303G	0.01	0	-80.0%
COM741C2304A	0.01	0	-75.0%
CPALL08P2304A	0.01	1	-75.0%

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,611.75	1,615.29	1,602.43	1,610.52	3.61	0.22
.SET50	970.93	974.30	965.49	971.45	3.67	0.38
.SET100	2,175.14	2,181.62	2,162.55	2,175.29	7.42	0.34
.SETHD	1,162.62	1,165.21	1,153.89	1,160.24	1.82	0.16
.SSET	1,046.59	1,047.12	1,040.35	1,044.79	1.73	0.17
.MAI	542.43	546.42	539.56	544.62	3.33	0.62
.AGRI	230.21	231.48	229.71	230.28	0.55	0.24
.AUTO	511.96	521.84	510.18	521.84	10.29	2.01
.BANK	377.13	379.86	375.60	377.52	2.31	0.62
.COMM	37,924.86	37,990.33	37,405.39	37,625.28	(283.26)	(0.75)
.CONMAT	8,719.81	8,742.78	8,659.58	8,707.70	(15.33)	(0.18)
.CONS	64.50	65.11	64.08	64.94	0.62	0.96
.ENERG	23,025.66	23,072.41	22,811.31	22,995.22	107.76	0.47
.ETRON	11,925.24	12,181.51	11,925.24	12,181.51	309.29	2.61
.FASHION	699.43	704.53	697.67	702.53	2.77	0.40
.FIN	4,167.50	4,169.06	4,119.12	4,146.29	(7.26)	(0.17)
.FOOD	12,207.27	12,238.56	12,104.11	12,135.31	(51.33)	(0.42)
.HEALTH	7,241.17	7,281.87	7,194.90	7,274.18	39.65	0.55
.HOME	24.74	25.10	24.69	24.77	0.14	0.57
.ICT	169.12	169.33	166.88	168.29	(0.89)	(0.53)
.IMM	32.22	32.23	32.10	32.19	0.02	0.06
.INSUR	11,469.06	11,524.27	11,371.10	11,492.02	88.77	0.78
.MEDIA	43.76	43.82	43.35	43.61	(0.03)	(0.07)
.MINE	-	-	-	-	(4.78)	(100.00)
.PAPER	3,882.12	3,938.38	3,882.12	3,882.12	(28.13)	(0.72)
.PERSON	110.48	111.14	109.91	110.60	0.74	0.67
.PETRO	943.08	953.64	938.41	941.65	0.90	0.10
.PF&REIT	193.56	193.56	191.56	148.85	(0.14)	(0.09)
.PKG	4,771.57	4,772.91	4,708.41	4,721.01	(11.81)	(0.25)
.PROF	370.83	375.97	366.17	371.78	3.43	0.93
.PROP	263.83	265.14	262.18	263.63	(0.02)	(0.01)
.STEEL	53.30	54.36	53.30	34.84	(0.10)	(0.29)
.TOURISM	702.51	703.91	697.47	700.28	(0.08)	(0.01)
.TRANS	355.91	356.93	353.98	354.44	(0.35)	(0.10)

Volume by Board (Lot)	
Main Board	14,573,348,453
Foreign Board	69,788
Total	14,573,418,241

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	44,188.87
Foreign Board	307.21
Total	44,496.08

Gainers and Losers	
Gainers	617
Losers	754
Unchanged	612

ASP's Daily Quotation Report
Wednesday March 29, 2023



Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
POMPUI	2.16	130948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	160550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	0.56	280366	0.56	0.57	0.56	0.56	0.56	0.57	-	9,467	531	0.56
GFPT	11.60	280366	11.70	11.70	11.40	11.40	11.40	11.50	(0.20)	6,918	7,943	11.48
LEE	2.38	280366	-	2.40	2.34	2.38	2.36	2.38	-	6,109	1,460	2.39
MAX	0.01	10764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NER	6.05	280366	6.05	6.10	6.00	6.05	6.05	6.10	-	48,367	29,326	6.06
PPPM	0.10	280366	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.01	197,624	1,979	0.1
STA	22.30	280366	22.30	22.60	22.30	22.50	22.50	22.60	0.20	33,470	75,200	22.47
TEGH	4.60	280366	4.64	4.74	4.64	4.72	4.70	4.72	0.12	41,671	19,543	4.69
TFM	9.00	280366	9.05	9.05	8.85	9.00	8.90	9.00	-	468	417	8.92
TRUBB	1.91	280366	1.92	1.92	1.90	1.91	1.90	1.91	-	4,241	810	1.91
TWPC	4.84	280366	4.84	4.84	4.80	4.82	4.82	4.84	(0.02)	962	464	4.82
UPOIC	6.30	280366	6.30	6.30	6.25	6.30	6.25	6.30	-	138	87	6.3
UVAN	7.40	280366	7.40	7.45	7.30	7.35	7.30	7.35	(0.05)	6,738	4,950	7.35
VPO	1.01	280366	1.00	1.01	0.99	1.00	0.99	1.00	(0.01)	2,896	289	1
Banking												
BAY	29.00	280366	29.25	29.50	29.00	29.50	29.25	29.50	0.50	3,451	10,091	29.24
BBL	154.50	280366	156.00	157.50	155.50	156.00	156.00	156.50	1.50	88,505	1,384,552	156.44
CIMBT	0.81	280366	0.82	0.83	0.81	0.81	0.81	0.82	-	2,239	183	0.82
KBANK	134.00	280366	134.50	135.00	133.00	134.50	134.00	134.50	0.50	140,718	1,889,127	134.25
KKP	64.75	280366	65.00	65.25	64.50	65.00	64.75	65.00	0.25	32,646	211,909	64.91
KTB	16.90	280366	17.00	17.20	16.80	16.80	16.80	16.90	(0.10)	439,859	744,955	16.94
LHFG	1.06	280366	1.07	1.08	1.06	1.08	1.07	1.08	0.02	21,313	2,285	1.07
SCB	102.50	280366	103.50	104.00	103.00	103.50	103.00	103.50	1.00	146,858	1,518,112	103.37
TCAP	45.25	280366	45.50	45.50	45.00	45.50	45.25	45.50	0.25	37,897	171,719	45.31
TISCO	101.00	280366	101.00	102.00	101.00	101.50	101.50	102.00	0.50	20,743	210,988	101.72
TTB	1.45	280366	1.45	1.46	1.43	1.45	1.45	1.46	-	3,561,935	515,171	1.45
Construction Materia												
CCP	0.41	280366	0.41	0.41	0.40	0.41	0.40	0.41	-	943	38	0.41
COTTO	2.18	280366	2.20	2.22	2.18	2.20	2.18	2.20	0.02	22,299	4,888	2.19
DCC	2.32	280366	2.34	2.34	2.32	2.34	2.32	2.34	0.02	23,370	5,435	2.33
DCON	0.45	280366	0.45	0.45	0.44	0.45	0.44	0.45	-	11,833	530	0.45
DRT	7.90	280366	7.90	7.95	7.85	7.95	7.90	7.95	0.05	1,407	1,109	7.89
EPG	8.30	280366	8.30	8.30	8.20	8.30	8.25	8.30	-	4,501	3,705	8.23
GEL	0.26	280366	0.27	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	58,123	1,543	0.27
PPP	2.04	280366	-	2.04	1.99	2.00	2.00	2.02	(0.04)	124	25	2
Q-CON	16.80	280366	16.90	17.00	16.40	16.50	16.40	16.50	(0.30)	30,481	50,621	16.61
SCC	320.00	280366	321.00	321.00	319.00	321.00	320.00	321.00	1.00	7,424	237,823	320.34
SCCC	141.00	280366	-	141.00	140.00	140.50	140.50	141.00	(0.50)	883	12,405	140.49
SCP	4.90	280366	4.90	4.92	4.90	4.92	4.90	4.92	0.02	148	73	4.91
SKN	5.00	280366	5.00	5.00	4.98	5.00	4.98	5.00	-	587	293	4.99
STECH	2.22	280366	2.22	2.26	2.22	2.24	2.22	2.24	0.02	6,246	1,399	2.24
TASCO	19.60	280366	19.60	19.60	19.00	19.30	19.20	19.30	(0.30)	61,708	118,618	19.22
TOA	32.50	280366	32.00	32.25	31.25	31.50	31.50	31.75	(1.00)	11,009	34,745	31.56
TIPL	1.59	280366	1.60	1.61	1.59	1.59	1.59	1.60	-	58,168	9,288	1.6
UMI	1.44	280366	-	1.46	1.42	1.42	1.42	1.44	(0.02)	1,965	282	1.44
VNG	5.00	280366	5.10	5.10	5.00	5.05	5.05	5.10	0.05	1,015	515	5.07
WIJK	1.84	280366	1.84	1.86	1.83	1.85	1.84	1.85	0.01	2,568	474	1.84
Petrochemicals & Cr												
BCT	59.00	280366	59.00	59.00	59.00	59.00	59.00	59.25	-	82	484	59
CMAN	2.18	280366	2.22	2.32	2.20	2.32	2.30	2.32	0.14	37,384	8,546	2.29
GC	5.40	280366	5.40	5.45	5.40	5.45	5.40	5.45	0.05	129	70	5.43
GGC	13.20	280366	13.20	13.30	13.10	13.20	13.20	13.30	-	1,651	2,179	13.2
GIFT	6.40	280366	-	6.50	6.35	6.45	6.45	6.50	0.05	579	373	6.44
IVL	35.25	280366	35.50	36.00	35.25	35.50	35.50	35.75	0.25	162,721	579,797	35.63
NFC	4.98	280366	5.00	5.00	4.96	5.00	4.98	5.00	0.02	1,623	809	4.98
PATO	9.85	280366	-	9.95	9.75	9.95	9.85	9.95	0.10	223	219	9.83
PMTA	9.90	240366	-	9.90	9.90	9.90	9.85	10.10	-	5	5	9.9
PTTGC	47.00	280366	47.25	47.50	46.75	46.75	46.75	47.00	(0.25)	74,533	349,467	46.89
SUTHA	3.92	280366	-	3.96	3.90	3.94	3.92	3.94	0.02	35	14	3.92
TCCC	38.75	280366	38.75	38.75	38.75	38.75	38.50	38.75	-	228	884	38.75
TPA	5.55	270366	-	5.45	5.40	5.40	5.50	5.65	(0.15)	15	8	5.42
UAC	4.34	280366	4.36	4.36	4.22	4.32	4.28	4.32	(0.02)	1,489	638	4.29
UP	23.40	270366	-	23.50	23.50	23.50	23.00	23.80	0.10	3	7	23.5
Commerce												
B52	2.10	280366	-	2.12	2.08	2.10	2.08	2.10	-	689	144	2.09
BEAUTY	1.25	280366	1.24	1.26	1.23	1.24	1.24	1.25	(0.01)	30,294	3,763	1.24
BIG	0.70	280366	0.70	0.70	0.67	0.67	0.67	0.68	(0.03)	46,503	3,159	0.68
BJC	39.50	280366	39.50	39.50	38.25	38.25	38.25	38.50	(1.25)	109,383	422,206	38.6
COM7	31.50	280366	31.50	31.75	31.00	31.25	31.25	31.50	(0.25)	69,783	218,662	31.33
CPALL	63.25	280366	63.50	63.50	62.25	63.00	63.00	63.25	(0.25)	372,666	2,340,096	62.79
CPW	3.26	280366	3.26	3.30	3.24	3.24	3.24	3.28	(0.02)	954	312	3.27
CRC	45.00	280366	45.00	45.25	44.75	45.00	45.00	45.25	-	48,733	219,059	44.95
CSS	1.45	280366	1.46	1.46	1.45	1.46	1.45	1.46	0.01	1,041	151	1.45
DOHOME	14.70	280366	14.80	15.00	14.50	14.70	14.60	14.70	-	108,343	159,000	14.68
FN	1.75	280366	1.74	1.75	1.72	1.74	1.73	1.74	(0.01)	497	86	1.74
FTE	1.65	280366	1.65	1.66	1.64	1.65	1.64	1.65	-	2,384	393	1.65
GLOBAL	19.20	280366	19.20	19.30	18.60	18.80	18.70	18.80	(0.40)	179,259	338,368	18.88
HMPRO	14.40	280366	14.50	14.60	14.40	14.50	14.40	14.50	0.10	80,067	116,078	14.5
ICC	34.25	280366	-	35.00	35.00	35.00	34.25	35.00	0.75	2	7	35
ILM	21.40	280366	21.50	21.50	20.80	20.90	20.90	21.00	(0.50)	9,127	19,224	21.06
IT	4.08	280366	4.08	4.08	4.04	4.08	4.06	4.08	-	1,522	619	4.07
KAMART	8.05	280366	8.05	8.55	8.00	8.40	8.40	8.45	0.35	131,679	109,745	8.33
LOXLEY	2.04	280366	2.04	2.14	2.02	2.08	2.08	2.10	0.04	32,725	6,730	2.06
MAKRO	40.75	280366	40.75	40.75	39.75	40.00	40.00	40.25	(0.75)	79,490	318,970	40.13
MC	10.80	280366	10.70	10.80	10.70	10.70	10.70	10.80	(0.10)	3,333	3,567	10.7
MEGA	42.25	280366	42.50	43.25	42.25	42.75	42.75	43.00	0.50	32,551	139,271	42.79
MIDA	0.48	280366	0.47	0.49	0.47	0.48	0.47	0.48	-	14,172	680	0.48
MOSHI	49.00	280366	49.25	49.50	48.50	49.00	49.00	49.25	-	6,839	33,504	48.99
RS	15.30	280366	15.40	15.60	15.30	15.40	15.40	15.50	0.10	21,576	33,314	15.44
RSP	2.84	280366	2.84	2.86	2.82	2.84	2.82	2.84	-	6,510	1,844	2.83
SABUY	12.30	280366	12.30	12.40	12.20	12.30	12.20	12.30	-	67,515	82,911	12.28
SCM	5.00	280366	5.00	5.00	4.98	5.00	4.98	5.00	-	541	270	4.99
SINGER	18.30	280366	18.50	19.00	18.50	18.80	18.70	18.80	0.50	225,562	423,294	18.77
SPC	62											

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
DIF	12.80	280366	12.80	12.90	12.80	12.80	12.80	12.90	-	33,646	43,089	12.81
DTCENT	1.90	280366	1.90	1.93	1.88	1.91	1.91	1.92	0.01	37,407	7,135	1.91
FORTH	33.75	280366	33.75	34.00	33.25	33.75	33.50	33.75	-	12,396	41,538	33.51
HUMAN	11.50	280366	11.60	11.90	11.50	11.90	11.80	11.90	0.40	29,841	35,084	11.76
ILINK	7.40	280366	7.45	7.45	7.35	7.35	7.35	7.40	(0.05)	2,914	2,152	7.39
INET	5.25	280366	5.30	5.40	5.30	5.30	5.25	5.30	0.05	11,441	6,101	5.33
INSET	3.10	280366	3.12	3.28	3.12	3.28	3.26	3.28	0.18	139,075	44,381	3.19
INTUCH	75.00	280366	75.00	75.00	73.75	74.25	74.25	74.50	(0.75)	38,299	284,087	74.18
ITEL	3.44	280366	3.42	3.44	3.36	3.40	3.40	3.42	(0.04)	29,134	9,884	3.39
JAS	2.08	280366	2.10	2.12	2.08	2.10	2.10	2.12	0.02	102,882	21,648	2.1
JASIF	7.10	280366	7.10	7.15	7.05	7.10	7.05	7.10	-	66,708	47,321	7.09
JMART	23.80	280366	23.90	24.20	23.70	24.00	24.00	24.10	0.20	171,561	410,036	23.9
JTS	39.25	280366	39.25	41.00	39.25	41.00	40.75	41.00	1.75	12,795	51,399	40.17
MFEC	8.05	280366	8.05	8.10	8.00	8.05	8.05	8.10	-	872	702	8.05
MSC	8.55	280366	8.50	8.55	8.50	8.55	8.50	8.55	-	233	199	8.54
PT	6.50	280366	6.60	6.65	6.55	6.55	6.50	6.55	0.05	7,807	5,134	6.58
SAMART	4.50	280366	4.50	4.50	4.36	4.36	4.36	4.38	(0.14)	95,541	41,913	4.39
SAMTEL	4.88	280366	4.90	4.90	4.74	4.78	4.78	4.80	(0.10)	13,146	6,317	4.81
SDC	0.14	280366	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	175,110	2,398	0.14
SIS	24.10	280366	24.40	24.40	23.80	24.00	23.90	24.00	(0.10)	592	1,429	24.13
SKY	25.75	280366	25.50	28.00	25.50	28.00	27.75	28.00	2.25	60,776	163,364	26.88
SVOA	2.40	280366	-	2.40	2.38	2.38	2.38	2.40	(0.02)	4,113	985	2.4
SYMC	5.65	280366	5.70	5.70	5.60	5.70	5.60	5.70	0.05	167	94	5.62
SYNEX	15.10	280366	15.10	15.10	14.90	15.10	15.00	15.10	-	3,533	5,295	14.99
THCOM	14.70	280366	14.70	14.80	14.40	14.70	14.70	14.80	-	71,922	105,000	14.6
TKC	22.90	280366	23.00	23.30	22.60	23.30	23.20	23.30	0.40	3,165	7,248	22.9
TRUE	8.60	280366	8.60	8.60	8.30	8.50	8.50	8.55	(0.10)	658,175	555,653	8.44
TWZ	0.06	280366	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	180,258	1,100	0.06
Electronic Component												
CCET	2.14	280366	2.16	2.16	2.10	2.14	2.14	2.16	-	12,480	2,644	2.12
DELTA	978.00	280366	984.00	1,006.00	982.00	1,006.00	1,004.00	1,006.00	28.00	24,388	2,430,523	996.63
HANA	50.50	280366	51.00	51.00	50.00	50.75	50.50	50.75	0.25	70,237	355,518	50.62
KCE	45.50	280366	45.75	46.25	45.75	46.25	46.00	46.25	0.75	73,932	340,069	46
METCO	247.00	280366	-	248.00	246.00	248.00	246.00	248.00	1.00	9	222	247
NEX	13.90	280366	14.00	14.20	13.80	13.90	13.90	14.00	-	32,054	44,927	14.02
SMT	4.60	280366	4.60	4.60	4.50	4.50	4.50	4.52	(0.10)	12,582	5,702	4.53
SVI	9.80	280366	9.90	9.95	9.80	9.85	9.80	9.85	0.05	24,988	24,614	9.85
TEAM	7.90	280366	7.90	7.95	7.80	7.95	7.90	7.95	0.05	21,850	17,232	7.89
Energy & Utilities												
7UP	0.71	280366	0.71	0.73	0.71	0.71	0.71	0.72	-	65,384	4,673	0.71
ACC	1.24	280366	1.27	1.31	1.25	1.30	1.29	1.30	0.06	71,471	9,205	1.29
ACE	2.40	280366	2.40	2.42	2.38	2.38	2.38	2.40	(0.02)	103,756	24,836	2.39
AGE	3.14	280366	3.14	3.16	3.08	3.10	3.10	3.12	(0.04)	25,917	8,061	3.11
AI	6.00	280366	6.00	6.05	5.95	5.95	5.95	6.00	(0.05)	1,005	601	5.98
AIE	2.20	280366	2.22	2.22	2.20	2.22	2.20	2.22	0.02	1,929	425	2.2
AKR	0.99	280366	0.99	1.00	0.98	1.00	0.99	1.00	0.01	8,902	884	0.99
BAFS	32.00	280366	32.00	32.00	31.50	31.50	31.50	31.75	(0.50)	3,257	10,346	31.77
BANPU	11.00	280366	11.00	11.00	10.80	11.00	10.90	11.00	-	786,046	858,730	10.92
BBGI	5.95	280366	5.95	5.95	5.85	5.90	5.90	5.95	(0.05)	2,260	1,335	5.91
BCP	32.00	280366	32.25	32.50	31.75	32.00	31.75	32.00	-	66,373	212,641	32.04
BPCG	10.00	280366	10.10	10.10	9.95	9.95	9.95	10.00	(0.05)	69,514	69,548	10
BGRIM	41.00	280366	41.25	41.25	40.50	40.75	40.75	41.00	(0.25)	44,646	182,496	40.88
BPP	16.10	280366	15.90	16.00	15.80	15.90	15.80	15.90	(0.20)	6,260	9,950	15.89
BRRGIF	4.62	280366	4.62	4.62	4.60	4.60	4.60	4.62	(0.02)	213	98	4.61
CKP	4.20	280366	4.22	4.22	4.14	4.18	4.16	4.18	(0.02)	61,088	25,522	4.18
CV	1.65	280366	1.64	1.68	1.63	1.64	1.64	1.65	(0.01)	14,377	2,371	1.65
DEMCO	5.40	280366	5.45	5.45	5.20	5.45	5.40	5.45	0.05	8,824	4,738	5.37
EA	76.00	280366	76.25	76.75	75.75	76.00	76.00	76.25	-	49,639	377,337	76.02
EASTW	4.96	280366	5.00	5.00	4.96	4.96	4.96	4.98	-	7,141	3,545	4.96
EGATIF	6.60	280366	6.60	6.60	6.60	6.60	6.55	6.60	-	3,545	2,340	6.6
EGCO	157.50	280366	157.50	158.50	156.50	157.50	157.00	157.50	(0.50)	4,489	70,633	157.35
EP	3.42	280366	3.44	3.48	3.40	3.40	3.40	3.42	(0.02)	2,566	875	3.41
ESSO	8.95	280366	8.95	9.05	8.95	8.95	8.95	9.00	-	71,889	64,534	8.98
ETC	4.22	280366	4.26	4.26	4.14	4.18	4.16	4.18	(0.04)	42,890	17,938	4.18
GPSC	68.75	280366	69.00	69.75	69.00	69.00	69.00	69.25	0.25	45,434	314,369	69.19
GREEN	1.17	280366	1.17	1.17	1.15	1.16	1.15	1.16	(0.01)	2,399	279	1.16
GULF	53.50	280366	53.50	53.75	53.25	53.50	53.25	53.50	-	64,418	343,875	53.38
GUNKUL	3.94	280366	3.98	4.00	3.92	3.96	3.96	3.98	0.02	608,378	240,566	3.95
IFEC	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
IRPC	2.68	280366	2.70	2.72	2.64	2.66	2.66	2.68	(0.02)	767,760	204,860	2.67
JR	6.50	280366	6.55	6.65	6.50	6.60	6.55	6.60	0.10	4,152	2,734	6.58
KBSPIF	9.95	280366	10.00	10.00	9.95	10.00	9.95	10.00	0.05	263	262	9.95
LANNA	14.80	280366	14.80	14.80	14.60	14.80	14.70	14.80	-	5,145	7,580	14.73
MDX	4.24	280366	-	4.26	4.24	4.24	4.22	4.24	-	23	10	4.24
NOVA	11.10	280366	-	11.10	11.10	11.10	11.00	11.20	-	20	22	11.1
OR	21.10	280366	21.10	21.20	21.00	21.10	21.10	21.20	-	74,513	157,121	21.09
PCC	3.18	280366	-	3.22	3.16	3.18	3.18	3.20	-	5,001	1,593	3.19
PRIME	1.41	280366	-	1.43	1.39	1.39	1.39	1.41	(0.02)	1,158	162	1.4
PTG	14.20	280366	14.30	14.50	14.10	14.30	14.30	14.40	0.10	78,804	112,854	14.32
PTT	31.50	280366	31.75	31.75	31.25	31.75	31.50	31.75	0.25	268,321	847,608	31.59
PTTEP	150.00	280366	152.50	154.00	151.00	153.50	153.50	154.00	3.50	141,678	2,164,306	152.76
QTC	4.70	280366	-	4.72	4.70	4.72	4.70	4.74	0.02	170	80	4.71
RATCH	39.00	280366	39.25	39.50	39.00	39.50	39.25	39.50	0.50	28,787	113,168	39.31
RPC	0.85	280366	0.84	0.85	0.83	0.85	0.84	0.85	-	3,020	254	0.84
SCG	4.60	280366	4.52	4.62	4.50	4.50	4.48	4.50	(0.10)	1,731	781	4.51
SCI	1.34	280366	1.34	1.34	1.32	1.34	1.33	1.34	-	1,904	255	1.34
SCN	1.95	280366	1.95	1.98	1.93	1.98	1.95	1.98	0.03	4,779	934	1.96
SGP	9.20	280366	9.10	9.15	9.05	9.15	9.10	9.15	(0.05)	2,554	2,323	9.09
SKE	0.68	280366	0.68	0.69	0.67	0.67	0.67	0.68	(0.01)	6,368	431	0.68
SOLAR	0.71	280366	0.71	0.75	0.71	0.72	0.71	0.72	0.01	8,409	604	0.72
SPCG	13.60	280366	13.70	13.80	13.60	13.70	13.70	13.80	0.10	4,882	6,680	13.68
SPRC	10.90	280366	11.00	11.10	10.80	11.00	11.00	11.10	0.10	138,995	152,616	10.98
SSP	9.50	280366	9.55	9.55	9.35	9.45	9.45	9.50	(0.05)	6,374	6,026	9.45
SUPER	0.58	280366	0.59	0.59	0.58	0.58	0.58	0.59	-	108,701	6,317	0.58
SUPEREIF	8.90	280366	8.90	8.95	8.85	8.85	8.85	8.90	(0.05)	971	861	8.86
SUSCO	3.76	280366	3.76	3.76	3.70	3.74	3.74	3.76	(0.02)	27,801	10,409	3.74
TAE	1.29	280366	1.27	1.29	1.26	1.29	1.28	1.29	-	4,		

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
AMARIN	6.00	280366	-	6.05	5.90	6.00	5.95	6.00	-	534	317	5.93
AQUA	0.68	280366	0.68	0.68	0.66	0.68	0.67	0.68	-	750,652	50,882	0.68
AS	15.50	280366	15.40	15.50	14.50	14.80	14.80	14.90	(0.70)	110,213	164,833	14.96
BEC	8.75	280366	8.80	8.90	8.80	8.85	8.80	8.85	0.10	9,552	8,436	8.83
FE	200.00	220266	-	-	-	-	175.00	200.00	-	-	-	0
GPI	1.73	280366	1.74	1.74	1.72	1.73	1.72	1.73	-	2,175	376	1.73
GRAMMY	10.10	280366	10.50	10.50	9.95	10.00	9.95	10.00	(0.10)	599	606	10.12
JKN	2.90	280366	2.94	2.94	2.90	2.90	2.90	2.92	-	33,307	9,711	2.92
MACO	0.53	280366	0.54	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	-	29,862	1,584	0.53
MAJOR	17.00	280366	17.00	17.00	16.80	17.00	16.90	17.00	-	13,845	23,405	16.9
MATCH	1.76	280366	1.76	1.79	1.75	1.75	1.75	1.78	(0.01)	2,100	369	1.76
MATI	8.00	270366	-	8.05	7.80	7.85	7.70	7.85	(0.15)	75	60	7.98
MCOT	4.42	280366	4.34	4.40	4.30	4.40	4.34	4.40	(0.02)	726	314	4.33
MONO	1.41	280366	1.41	1.42	1.39	1.40	1.40	1.41	(0.01)	44,465	6,240	1.4
MPIC	1.99	280366	2.00	2.04	1.98	2.00	1.99	2.00	0.01	16,699	3,344	2
NATION	0.11	280366	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	2,174	23	0.1
ONEE	6.00	280366	6.00	6.05	5.80	5.90	5.85	5.90	(0.10)	113,713	67,171	5.91
PLANB	8.70	280366	8.70	8.85	8.65	8.85	8.80	8.85	0.15	169,209	148,169	8.76
POST	1.10	170564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRAKIT	13.00	280366	13.20	13.20	13.00	13.00	12.90	13.10	-	334	435	13.01
PTECH	21.40	280366	-	21.50	21.30	21.50	20.80	21.50	0.10	37	79	21.42
SE-ED	2.26	280366	2.46	2.46	2.22	2.24	2.22	2.24	(0.02)	513	115	2.24
TKS	12.10	280366	12.10	12.20	12.00	12.00	12.00	12.10	(0.10)	17,437	20,942	12.01
VGI	3.94	280366	3.96	3.96	3.90	3.92	3.92	3.94	(0.02)	54,663	21,448	3.92
WAVE	0.19	280366	0.20	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	737,381	15,010	0.2
WORK	17.70	280366	-	17.70	17.50	17.50	17.50	17.60	(0.20)	662	1,163	17.56
Finance & Securities												
AEONTS	185.50	280366	185.50	185.50	183.50	185.00	184.50	185.00	(0.50)	1,490	27,475	184.39
AMANAH	3.80	280366	3.84	3.86	3.80	3.80	3.80	3.84	-	17,704	6,770	3.82
ASAP	2.58	280366	-	2.64	2.52	2.52	2.52	2.60	(0.06)	3,005	765	2.55
ASK	29.25	280366	29.25	29.25	28.75	29.00	29.00	29.25	(0.25)	2,873	8,348	29.06
ASP	2.90	280366	2.88	2.92	2.88	2.90	2.90	2.92	-	6,000	1,737	2.9
BAM	13.80	280366	13.90	14.00	13.70	13.80	13.70	13.80	-	92,153	127,359	13.82
BYD	9.20	280366	9.25	9.25	9.05	9.15	9.10	9.15	(0.05)	27,169	24,850	9.15
CGH	0.82	280366	0.81	0.83	0.81	0.83	0.82	0.83	0.01	1,152,657	94,145	0.82
CHASE	3.26	280366	3.26	3.28	3.16	3.26	3.24	3.26	-	202,052	64,903	3.21
CHAYO	8.30	280366	8.35	8.35	8.20	8.25	8.20	8.25	(0.05)	26,610	21,973	8.26
ECL	1.71	280366	1.71	1.72	1.70	1.72	1.71	1.72	0.01	23,836	4,087	1.71
FNS	3.56	280366	-	3.58	3.54	3.58	3.54	3.58	0.02	725	258	3.56
FSS	3.64	280366	3.66	3.66	3.62	3.62	3.62	3.64	(0.02)	5,151	1,868	3.63
GBX	0.89	280366	0.90	0.90	0.89	0.89	0.89	0.90	-	1,838	164	0.89
GL	0.65	160364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	2.80	280366	2.84	2.92	2.80	2.84	2.84	2.86	0.04	206,732	59,063	2.86
IFS	2.84	280366	-	2.86	2.82	2.84	2.82	2.86	-	247	70	2.84
JMT	48.00	280366	48.00	48.00	46.75	47.25	47.25	47.50	(0.75)	77,499	367,558	47.43
KCAR	8.15	280366	8.25	8.25	8.15	8.15	8.15	8.25	-	511	419	8.2
KGI	5.05	280366	5.05	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05	-	16,511	8,333	5.05
KTC	54.50	280366	54.75	55.00	54.25	54.25	54.25	54.50	(0.25)	25,639	139,877	54.56
MFC	23.50	280366	-	23.60	23.50	23.60	23.50	23.60	0.10	122	287	23.54
MICRO	3.70	280366	3.76	3.82	3.72	3.82	3.76	3.82	0.12	3,019	1,139	3.77
ML	1.08	280366	-	1.10	1.06	1.06	1.06	1.07	(0.02)	4,342	468	1.08
MST	10.60	280366	-	10.70	10.60	10.70	10.60	10.70	0.10	255	272	10.68
MTC	34.75	280366	35.00	35.25	34.25	34.75	34.50	34.75	-	72,792	252,744	34.72
NCAP	3.78	280366	3.82	3.92	3.76	3.92	3.90	3.92	0.14	180,929	69,623	3.85
PL	2.60	280366	-	2.62	2.58	2.62	2.58	2.62	0.02	186	48	2.59
S11	5.10	280366	-	5.15	5.10	5.10	5.10	5.15	-	380	194	5.1
SAK	6.40	280366	6.40	6.45	6.30	6.40	6.35	6.40	-	17,397	11,129	6.4
SAWAD	53.25	280366	53.50	53.50	52.75	53.00	52.75	53.00	(0.25)	69,140	366,758	53.05
SCAP	28.00	280366	28.00	28.25	27.25	27.50	27.25	27.50	(0.50)	2,784	7,691	27.63
SGC	3.22	280366	3.24	3.28	3.20	3.24	3.22	3.24	0.02	178,620	57,853	3.24
SM	2.06	280366	2.08	2.10	2.04	2.08	2.06	2.08	0.02	83,935	17,374	2.07
TH	1.83	280366	1.84	1.86	1.83	1.84	1.84	1.85	0.01	59,982	11,048	1.84
THANI	3.72	280366	3.74	3.76	3.72	3.76	3.74	3.76	0.04	52,666	19,696	3.74
TIDLOR	25.50	280366	25.50	25.50	25.00	25.50	25.50	25.75	-	88,404	224,148	25.35
TK	7.80	280366	7.80	7.85	7.75	7.80	7.80	7.85	-	1,101	857	7.79
TNITY	6.30	280366	6.30	6.40	6.30	6.40	6.35	6.40	0.10	840	534	6.35
UOBKH	5.75	280366	5.80	5.80	5.60	5.65	5.65	5.70	(0.10)	826	475	5.75
XPG	1.09	280366	1.10	1.22	1.07	1.21	1.20	1.21	0.12	1,020,767	118,836	1.16
Food & Beverage												
AAI	6.05	280366	6.05	6.10	5.95	6.00	6.00	6.05	(0.05)	18,804	11,315	6.02
APURE	4.86	280366	-	4.86	4.82	4.86	4.84	4.86	-	1,163	564	4.85
ASIAN	12.20	280366	12.30	12.30	12.10	12.10	12.10	12.20	(0.10)	11,142	13,580	12.19
BR	3.14	280366	3.14	3.14	3.08	3.14	3.12	3.14	-	22,960	7,137	3.11
BRR	6.20	280366	6.25	6.30	6.15	6.20	6.20	6.25	-	3,716	2,310	6.22
BTG	27.50	280366	27.25	27.50	26.75	27.00	27.00	27.25	(0.50)	28,639	77,245	26.97
CBG	98.00	280366	99.00	99.00	97.50	98.00	97.75	98.00	-	13,210	129,523	98.05
CFRESH	2.24	280366	2.26	2.26	2.20	2.22	2.20	2.22	(0.02)	12,893	2,878	2.23
CH	3.48	280366	3.50	3.54	3.46	3.48	3.48	3.50	-	20,538	7,187	3.5
CHOTI	144.00	240366	-	149.00	146.00	146.00	145.50	148.50	2.00	2	30	147.5
CM	2.36	280366	2.36	2.40	2.34	2.40	2.38	2.40	0.04	574	136	2.37
CPF	21.90	280366	22.00	22.10	21.80	21.90	21.90	22.00	-	61,946	135,791	21.92
CPI	3.26	280366	3.26	3.26	3.22	3.26	3.24	3.26	-	34,486	11,195	3.25
F&D	33.25	280366	-	-	-	-	32.75	33.75	-	-	-	0
GLOCON	0.46	280366	0.46	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	-	63,708	2,995	0.47
HTC	34.00	280366	33.75	34.50	33.50	34.25	34.00	34.25	0.25	4,905	16,766	34.18
ICHI	13.40	280366	13.40	13.40	13.20	13.40	13.30	13.40	-	23,453	31,260	13.33
ITC	26.25	280366	26.50	26.75	26.00	26.00	26.00	26.25	(0.25)	60,224	158,462	26.31
JDF	2.76	280366	2.76	2.84	2.76	2.80	2.80	2.82	0.04	6,420	1,801	2.81
KBS	5.40	280366	5.40	5.50	5.25	5.40	5.35	5.40	-	8,811	4,730	5.37
KSL	3.16	280366	3.16	3.18	3.10	3.12	3.10	3.12	(0.04)	43,314	13,529	3.12
KTIS	3.88	280366	-	3.94	3.84	3.94	3.92	3.94	0.06	546	213	3.91
LST	4.92	280366	4.96	4.96	4.92	4.94	4.92	4.94	0.02	541	267	4.93
M	51.75	280366	51.75	52.00	50.75	51.00	51.00	51.25	(0.75)	14,380	73,587	51.17
MALEE	6.90	280366	6.85	7.10	6.85	7.05	7.05	7.10	0.15	5,918	4,152	7.02
MINT	32.50	280366	32.50	32.75	31.75	32.25	32.00	32.25	(0.25)	171,642	552,232	32.17
NRF	5.55	280366										

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
SFP	250.00	240366	-	-	-	24.20	246.00	250.00	-	-	-	0
SNNP	24.20	280366	24.20	24.40	24.00	24.20	24.20	24.30	-	46,241	111,760	24.17
SNP	17.60	280366	17.50	17.60	17.50	17.60	17.50	17.60	-	42	74	17.5
SORKON	5.50	280366	-	5.50	5.40	5.50	5.45	5.50	-	2,079	1,134	5.45
SSC	35.75	280366	35.75	35.75	35.50	35.50	35.50	36.00	(0.25)	13	46	35.67
SSF	8.20	270366	-	8.25	8.20	8.25	8.20	8.30	0.05	161	132	8.2
SST	6.40	280366	-	6.50	6.35	6.50	6.45	6.50	0.10	1,167	752	6.45
SUN	4.44	280366	4.44	4.48	4.44	4.44	4.44	4.46	-	1,106	491	4.44
TC	8.90	280366	8.90	8.90	8.65	8.80	8.70	8.80	(0.10)	5,820	5,094	8.75
TFG	5.25	280366	5.25	5.30	5.20	5.30	5.25	5.30	0.05	13,698	7,217	5.27
TFMAMA	197.00	280366	-	-	-	-	198.00	200.00	-	-	-	0
TIPCO	9.65	280366	9.70	9.75	9.65	9.65	9.65	9.70	-	4,597	4,448	9.67
TKN	10.00	280366	10.00	10.00	9.80	9.85	9.85	9.90	(0.15)	44,923	44,385	9.88
TU	14.70	280366	14.70	14.70	14.50	14.50	14.50	14.60	(0.20)	78,810	114,498	14.53
TVO	27.00	280366	27.00	27.00	26.50	26.75	26.50	26.75	(0.25)	10,016	26,778	26.74
W	1.85	280366	1.84	1.90	1.84	1.89	1.88	1.89	0.04	11,170	2,103	1.88
ZEN	17.60	280366	17.90	17.90	17.50	17.70	17.60	17.70	0.10	2,541	4,491	17.68
Health Care Services												
AHC	17.90	280366	-	17.90	17.80	17.80	17.70	17.80	(0.10)	389	693	17.81
BCH	20.30	280366	20.40	20.40	20.00	20.10	20.10	20.20	(0.20)	64,241	129,599	20.17
BDMS	29.50	280366	29.75	29.75	29.25	29.75	29.50	29.75	0.25	350,207	1,038,028	29.64
BH	219.00	280366	220.00	223.00	219.00	223.00	222.00	223.00	4.00	30,598	678,801	221.84
CHG	3.62	280366	3.62	3.62	3.58	3.60	3.60	3.62	(0.02)	210,450	75,805	3.6
CMR	2.58	280366	2.60	2.62	2.58	2.60	2.58	2.60	0.02	1,202	313	2.6
EKH	8.05	280366	8.05	8.05	7.95	8.05	8.00	8.05	-	10,248	8,217	8.02
KDH	92.75	280366	-	94.00	92.75	92.75	92.50	99.50	-	34	316	92.82
LPH	5.55	280366	5.50	5.55	5.50	5.50	5.50	5.55	(0.05)	317	176	5.54
M-CHAI	365.00	280366	-	369.00	362.00	364.00	365.00	368.00	(1.00)	64	2,343	366.02
NEW	112.00	280366	-	115.00	112.00	112.00	110.00	112.00	-	13	146	112.31
NTV	39.25	280366	-	39.50	39.25	39.25	39.25	39.75	-	43	169	39.4
PR9	20.80	280366	20.80	20.90	20.70	20.70	20.70	20.80	(0.10)	7,936	16,470	20.75
PRINC	5.65	280366	5.70	5.70	5.60	5.60	5.60	5.65	(0.05)	11,521	6,479	5.62
RAM	53.50	280366	53.25	53.50	53.25	53.50	53.50	53.75	-	598	3,199	53.49
RJH	29.00	280366	29.25	29.25	28.50	28.75	28.75	29.00	(0.25)	1,131	3,267	28.88
RPH	6.05	280366	6.05	6.05	6.00	6.05	6.00	6.05	-	2,505	1,504	6.01
SKR	9.15	280366	9.25	9.30	9.10	9.15	9.10	9.15	-	1,569	1,438	9.16
THG	69.00	280366	69.00	69.50	68.75	69.00	68.75	69.00	-	20,595	142,203	69.05
VIBHA	2.68	280366	2.66	2.68	2.64	2.64	2.64	2.66	(0.04)	14,520	3,847	2.65
VIH	8.50	280366	8.50	8.55	8.45	8.50	8.45	8.50	-	1,245	1,057	8.49
WPH	3.94	280366	3.94	3.94	3.86	3.86	3.86	3.88	(0.08)	3,366	1,309	3.89
Tourism & Leisure												
ASIA	7.75	280366	7.60	7.80	7.60	7.80	7.70	7.80	0.05	38	29	7.68
BEYOND	14.80	280366	15.00	15.00	14.60	14.60	14.60	14.80	(0.20)	1,723	2,535	14.71
CENTEL	56.25	280366	56.50	56.50	56.00	56.00	56.00	56.25	(0.25)	21,686	121,585	56.07
CSR	71.75	280366	-	74.75	71.00	74.75	71.00	75.00	3.00	3	22	73.5
DUSIT	11.50	280366	11.50	11.50	11.40	11.50	11.40	11.50	-	884	1,013	11.46
ERW	4.92	280366	4.94	4.98	4.92	4.94	4.92	4.94	0.02	70,491	34,883	4.95
GRAND	0.23	280366	0.23	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	-	282,318	6,750	0.24
LRH	43.50	280366	43.75	44.75	41.50	44.75	44.00	45.00	1.25	767	3,306	43.1
MANRIN	26.75	240366	-	-	-	-	26.50	27.50	-	-	-	0
OHTL	488.00	280366	-	492.00	492.00	492.00	486.00	492.00	4.00	1	49	492
ROH	3.38	280366	3.38	3.40	3.36	3.40	3.34	3.40	0.02	112	38	3.38
SHANG	54.50	280366	-	55.00	55.00	55.00	54.50	55.00	0.50	3	17	55
SHR	4.20	280366	4.20	4.24	4.14	4.16	4.14	4.16	(0.04)	80,248	33,497	4.17
VRANDA	7.45	280366	7.50	7.50	7.45	7.45	7.45	7.50	-	1,494	1,117	7.47
Home & Office Prodi												
AJA	0.24	280366	0.24	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	-	29,552	709	0.24
DTCI	32.25	200366	-	-	-	-	29.00	35.00	-	-	-	0
FANCY	0.70	280366	0.69	0.70	0.69	0.69	0.69	0.70	(0.01)	243	17	0.7
FTI	2.10	280366	2.12	2.12	2.08	2.08	2.08	2.10	(0.02)	5,767	1,202	2.08
KYE	302.00	280366	-	302.00	300.00	300.00	299.00	302.00	(2.00)	4	120	301
L&E	1.88	280366	-	1.87	1.82	1.86	1.83	1.86	(0.02)	943	174	1.84
MODERN	3.04	280366	3.06	3.12	3.06	3.12	3.10	3.12	0.08	4,338	1,350	3.11
OGC	24.80	270366	-	-	-	-	24.30	25.00	-	-	-	0
ROCK	8.10	280366	-	8.30	8.15	8.15	8.00	8.20	0.05	2	2	8.23
SIAM	1.72	280366	1.73	1.74	1.71	1.73	1.73	1.74	0.01	2,522	435	1.72
TCMC	1.86	280366	1.90	2.18	1.89	2.00	2.00	2.02	0.14	346,113	71,240	2.06
TSR	3.92	280366	3.96	4.02	3.90	3.90	3.90	3.94	(0.02)	37,215	14,735	3.96
Insurance												
AYUD	39.00	280366	-	39.75	38.50	39.75	38.75	40.00	0.75	19	74	38.97
BKI	284.00	280366	285.00	287.00	284.00	287.00	285.00	287.00	3.00	218	6,213	285.02
BLA	29.00	280366	29.25	29.25	28.50	28.50	28.50	28.75	(0.50)	15,184	43,488	28.64
BUI	16.00	280366	16.00	16.10	14.70	15.00	15.00	15.10	(1.00)	1,160	1,720	14.83
CHARAN	33.25	280366	33.25	33.50	33.00	33.00	33.00	33.50	(0.25)	12	40	33.25
INSURE	161.50	280366	-	161.00	161.00	161.00	161.00	164.50	(0.50)	1	16	161
KWI	1.98	280366	2.00	2.02	1.94	1.95	1.95	1.96	(0.03)	28,951	5,721	1.98
MTI	113.00	280366	-	113.00	113.00	113.00	112.50	113.00	-	41	463	113
NKI	33.75	280366	-	35.50	34.75	35.50	33.50	35.75	1.75	50	177	35.47
NSI	152.00	220366	-	-	-	-	170.00	197.00	-	-	-	0
SMK	3.38	220266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TGH	19.50	270366	-	-	-	-	18.90	19.40	-	-	-	0
THRE	1.02	280366	1.02	1.03	1.01	1.03	1.02	1.03	0.01	9,090	933	1.03
THREL	4.24	280366	4.28	4.28	4.22	4.24	4.24	4.26	-	4,748	2,019	4.25
TIPH	42.50	280366	42.50	43.00	42.25	42.75	42.75	43.00	0.25	7,377	31,437	42.61
TLI	12.70	280366	12.70	13.00	12.70	12.90	12.80	12.90	0.20	128,580	164,675	12.81
TQM	33.50	280366	33.75	34.25	33.50	34.00	34.00	34.25	0.50	8,119	27,519	33.89
TSI	0.30	280366	-	0.33	0.30	0.32	0.31	0.32	0.02	60,402	1,921	0.32
TVI	9.95	280366	9.95	10.00	9.95	10.00	9.95	10.00	0.05	684	683	9.98
Mining												
THL	0.46	70255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Packaging												
AJ	10.60	280366	10.80	10.90	10.60	10.80	10.80	10.90	0.20	814	877	10.78
ALUCON	184.50	280366	-	185.00	185.00	185.00	184.00	188.00	0.50	1	19	185
BGC	9.90	280366	9.90	9.90	9.85	9.90	9.85	9.90	-	1,152	1,139	9.89
CSC	46.75	280366	-	46.75	46.75	46.75	46.75	47.00	-	1	5	46.75
NEP	0.26	280366	0.26	0.27	0.26	0.27	0.25	0.27	0.01	3,238	84	0.26
PTL	17.90	280366	18.00	18.30	17.70	18.10	18.10	18.20	0.20	9,134	16,477	18.04
SCGP	48.00	280366	48.25	48.50	47.75	47.75	47.75	48.00	(0.25)	43,492	208,769	48
SFLEX	3.80	280366	3.82	3.82	3.76	3.80	3.78	3.80	-	5,864	2,216	3.78
SITHAI	1.53	280366	1.53	1.56	1.53	1.54	1.54	1.55	0.01	48,686	7,517	1.54
SLP	0.54	280366	0.53	0.54	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.01)	1,080	58	0.54
SMPC	12.40	280366	12.30	12.40	12.30	12.40	12.30	12.40	-	1,310	1,614	12.32
SPACK	3.26	280366	3.26	3.40	3.24	3.36	3.34	3.36	0.10	36,960	12,302	3.33
TCOAT	25.00	280366	-	-	-	-	24.70	25.50	-	-	-	0
TFI	0.13											

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
TOPP	162.00	30366	-	-	-	-	156.00	162.00	-	-	-	0
TPAC	15.30	280366	-	15.10	14.40	14.90	14.80	14.90	(0.40)	1,248	1,830	14.66
TPBI	4.78	280366	4.78	4.80	4.74	4.76	4.76	4.80	(0.02)	1,492	712	4.77
TPP	19.20	280366	-	-	-	-	18.60	19.40	-	-	-	0
Personal Products &												
APCO	5.25	280366	5.25	5.25	5.20	5.25	5.20	5.25	-	1,219	636	5.22
BIZ	4.04	280366	4.08	4.08	4.04	4.06	4.06	4.08	0.02	331	135	4.07
DDD	15.50	280366	-	15.70	15.50	15.60	15.60	15.70	0.10	916	1,427	15.58
JCT	79.25	270366	-	-	-	-	79.25	80.25	-	-	-	0
KISS	7.15	280366	7.20	7.25	7.10	7.20	7.15	7.20	0.05	5,210	3,742	7.18
NV	2.70	280366	2.70	2.70	2.62	2.70	2.66	2.70	-	4,204	1,120	2.66
OCC	10.50	280366	10.00	10.10	10.00	10.00	10.00	10.40	(0.50)	6	6	10.07
S&J	39.00	280366	-	39.25	39.00	39.00	39.00	39.50	-	20	78	39.01
STGT	10.40	280366	10.50	10.60	10.40	10.50	10.50	10.60	0.10	16,338	17,149	10.5
STHAI	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TNR	9.00	280366	9.10	9.20	9.10	9.10	9.00	9.10	0.10	137	125	9.11
TOG	9.30	280366	9.40	9.45	9.30	9.40	9.40	9.45	0.10	748	701	9.37
Professional Service												
BWG	1.00	280366	1.00	1.01	0.96	0.98	0.98	0.99	(0.02)	1,127,075	110,648	0.98
GENCO	0.71	280366	0.73	0.73	0.69	0.72	0.70	0.72	0.01	6,865	482	0.7
PRO	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRTR	9.25	280366	9.30	9.35	9.00	9.20	9.15	9.20	(0.05)	121,166	111,364	9.19
SISB	29.00	280366	29.50	30.00	29.00	29.50	29.50	29.75	0.50	20,252	59,728	29.49
SO	9.15	280366	-	9.35	9.10	9.25	9.25	9.30	0.10	2,728	2,519	9.23
Property Developme												
A	5.00	280366	-	5.00	4.98	5.00	4.96	5.00	-	24	12	4.99
AMATA	22.70	280366	22.80	22.80	22.40	22.40	22.40	22.50	(0.30)	60,887	137,102	22.52
AMATAV	6.70	280366	-	6.90	6.70	6.85	6.80	6.85	0.15	664	454	6.83
ANAN	1.25	280366	1.26	1.29	1.26	1.29	1.28	1.29	0.04	101,055	12,934	1.28
AP	12.20	280366	12.20	12.30	12.10	12.10	12.10	12.20	(0.10)	56,834	69,240	12.18
APEX	0.04	280564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AQ	0.02	280366	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	614,981	1,224	0.02
ASW	8.55	280366	8.60	8.65	8.50	8.60	8.55	8.60	0.05	7,877	6,757	8.58
AWC	5.80	280366	5.80	5.90	5.75	5.80	5.80	5.85	-	295,474	171,840	5.82
BLAND	0.98	280366	0.98	0.99	0.98	0.99	0.98	0.99	0.01	17,523	1,733	0.99
BRI	11.70	280366	11.60	11.70	11.50	11.60	11.60	11.70	(0.10)	27,760	32,152	11.58
BROCK	1.81	280366	1.74	1.84	1.71	1.78	1.74	1.78	(0.03)	204	35	1.72
CGD	0.39	280366	0.38	0.39	0.37	0.38	0.37	0.38	(0.01)	106,631	4,052	0.38
CI	0.78	280366	0.79	0.79	0.76	0.79	0.78	0.79	0.01	8,789	681	0.77
CMC	1.46	280366	1.46	1.46	1.43	1.43	1.43	1.45	(0.03)	1,205	173	1.44
CPN	69.50	280366	69.50	69.75	68.75	69.25	69.25	69.50	(0.25)	52,195	361,486	69.26
ESTAR	0.33	280366	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	-	27,412	905	0.33
EVER	0.24	280366	0.24	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	-	7,411	175	0.24
FPT	15.00	280366	15.40	15.40	15.00	15.00	15.00	15.30	-	250	380	15.2
GLAND	2.12	280366	2.12	2.12	2.10	2.10	2.10	2.12	(0.02)	72	15	2.12
J	3.34	280366	3.36	3.40	3.36	3.38	3.36	3.38	0.04	878	296	3.37
JCK	0.30	280366	0.30	0.31	0.29	0.30	0.29	0.30	-	14,435	424	0.29
KC	0.13	280366	0.13	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.01	10,141	132	0.13
LALIN	8.90	280366	8.90	8.90	8.80	8.80	8.80	8.85	(0.10)	1,868	1,653	8.85
LH	9.70	280366	9.80	9.85	9.65	9.75	9.70	9.75	0.05	237,061	230,896	9.74
LPN	4.74	280366	4.74	4.82	4.66	4.78	4.76	4.78	0.04	88,484	42,155	4.76
MBK	16.40	280366	16.40	16.40	16.20	16.30	16.30	16.40	(0.10)	7,069	11,521	16.3
MJD	1.57	280366	1.59	1.64	1.56	1.57	1.57	1.59	-	1,492	236	1.58
MK	2.84	280366	2.84	3.00	2.84	2.96	2.92	2.96	0.12	1,792	524	2.92
NCH	1.46	280366	1.47	1.47	1.44	1.46	1.45	1.46	-	6,999	1,016	1.45
NNCL	2.04	280366	-	2.06	2.02	2.02	2.02	2.04	(0.02)	1,376	279	2.03
NOBLE	5.00	280366	5.00	5.10	5.00	5.05	5.00	5.05	0.05	9,178	4,623	5.04
NUSA	0.94	280366	0.95	0.97	0.92	0.96	0.96	0.97	0.02	541,926	51,280	0.95
NVD	2.46	280366	2.46	2.50	2.44	2.46	2.46	2.48	-	18,109	4,476	2.47
ORI	11.80	280366	11.80	11.90	11.80	11.80	11.80	11.90	-	24,645	29,127	11.82
PACE	0.03	30763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEACE	4.22	280366	4.22	4.22	4.20	4.22	4.20	4.22	-	406	171	4.22
PF	0.40	280366	0.41	0.41	0.40	0.40	0.40	0.41	-	12,062	483	0.4
PIN	3.74	280366	3.74	3.74	3.70	3.72	3.70	3.72	(0.02)	516	192	3.72
PLAT	3.74	280366	3.76	3.76	3.64	3.70	3.70	3.72	(0.04)	31,494	11,615	3.69
POLAR	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.21	280366	1.20	1.26	1.17	1.21	1.21	1.22	-	41,166	5,045	1.23
PRIN	2.96	280366	-	3.00	2.82	3.00	2.86	3.00	0.04	85	25	2.92
PSH	12.70	280366	12.80	12.90	12.60	12.80	12.70	12.80	0.10	6,152	7,846	12.75
QH	2.40	280366	2.40	2.42	2.38	2.42	2.40	2.42	0.02	135,069	32,445	2.4
RABBIT	0.97	280366	0.98	0.99	0.95	0.96	0.95	0.96	(0.01)	218,875	21,164	0.97
RICHY	0.74	280366	0.74	0.76	0.74	0.76	0.75	0.76	0.02	2,940	221	0.75
RML	0.68	280366	-	0.70	0.69	0.70	0.68	0.70	0.02	30	2	0.69
ROJNA	6.55	280366	6.65	6.65	6.50	6.50	6.50	6.55	(0.05)	67,116	44,124	6.57
S	1.77	280366	1.78	1.78	1.74	1.75	1.75	1.76	(0.02)	32,563	5,704	1.75
SA	7.20	280366	-	7.30	7.20	7.30	7.20	7.30	0.10	391	283	7.23
SAMCO	1.60	280366	1.61	1.61	1.59	1.59	1.59	1.60	(0.01)	6,372	1,018	1.6
SC	4.24	280366	4.28	4.34	4.26	4.32	4.30	4.32	0.08	104,459	44,947	4.3
SENA	3.50	280366	3.50	3.52	3.48	3.52	3.50	3.52	0.02	6,939	2,426	3.5
SIRI	1.68	280366	1.68	1.72	1.68	1.71	1.71	1.72	0.03	1,528,228	259,814	1.7
SPALI	22.60	280366	22.60	22.60	22.10	22.40	22.40	22.50	(0.20)	24,320	54,363	22.35
UV	2.94	280366	2.96	2.96	2.90	2.92	2.90	2.92	(0.02)	5,155	1,502	2.91
WHA	4.26	280366	4.26	4.30	4.22	4.26	4.24	4.26	-	235,138	100,117	4.26
WIN	0.80	280366	0.80	0.80	0.78	0.79	0.79	0.80	(0.01)	1,451	115	0.79
Paper & Printing Mat												
UTP	13.90	280366	13.80	14.00	13.80	13.80	13.80	13.90	(0.10)	1,256	1,745	13.89
Fashion												
AFC	7.15	280366	-	7.25	7.10	7.15	7.10	7.20	-	113	81	7.16
AURA	18.00	280366	18.00	18.00	17.80	18.00	17.90	18.00	-	9,326	16,724	17.93
BTNC	14.00	280366	-	13.70	13.60	13.60	13.50	13.60	(0.40)	16	22	13.64
CPH	30.25	280366	30.75	32.00	29.50	29.75	29.75	30.00	(0.50)	12,986	39,696	30.57
CPL	2.90	280366	2.94	3.02	2.86	2.86	2.86	2.88	(0.04)	30,910	9,040	2.92
NC	13.70	280366	-	13.90	13.00	13.00	12.90	13.50	(0.70)	12	16	13.22
PAF	1.31	280366	1.31	1.32	1.31							

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
AAV	2.82	280366	2.82	2.84	2.76	2.78	2.78	2.80	(0.04)	721,126	201,230	2.79
AOT	71.75	280366	72.00	72.25	71.75	71.75	71.75	72.00	-	95,094	683,476	71.87
ASIMAR	1.73	280366	-	1.74	1.70	1.70	1.70	1.72	(0.03)	225	39	1.72
B	0.30	280366	0.30	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	-	118,812	3,567	0.3
BA	13.50	280366	13.60	13.60	13.10	13.10	13.10	13.30	(0.40)	30,726	40,975	13.34
BEM	8.75	280366	8.75	8.80	8.70	8.80	8.75	8.80	0.05	192,315	168,601	8.77
BIOTEC	0.77	280366	0.78	0.84	0.77	0.82	0.81	0.82	0.05	325,866	26,554	0.81
BTS	7.15	280366	7.15	7.20	7.05	7.15	7.10	7.15	-	193,309	137,585	7.12
BTS GIF	3.46	280366	3.48	3.48	3.44	3.46	3.44	3.46	-	15,338	5,306	3.46
DMT	14.40	280366	14.50	14.50	14.10	14.30	14.20	14.30	(0.10)	16,541	23,677	14.31
III	14.00	280366	14.00	14.10	13.70	13.90	13.80	13.90	(0.10)	19,508	27,018	13.85
KEX	16.00	280366	16.10	16.30	15.90	15.90	15.90	16.00	(0.10)	30,185	48,475	16.06
KIAT	0.46	280366	0.45	0.46	0.44	0.46	0.45	0.46	-	10,331	465	0.45
KWC	252.00	270366	-	-	-	-	250.00	256.00	-	-	-	0
MENA	2.58	280366	2.58	2.62	2.54	2.58	2.58	2.60	-	124,090	32,089	2.59
NOK	1.04	10764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NYT	3.80	280366	3.84	3.84	3.74	3.80	3.80	3.82	-	21,393	8,088	3.78
PORT	1.49	280366	1.51	1.52	1.48	1.51	1.49	1.51	0.02	311	47	1.5
PRM	7.35	280366	7.35	7.40	7.25	7.25	7.25	7.30	(0.10)	32,295	23,564	7.3
PSL	14.00	280366	14.00	14.00	13.80	13.90	13.80	13.90	(0.10)	38,149	52,989	13.89
RCL	27.50	280366	27.50	27.75	27.25	27.50	27.25	27.50	-	21,118	57,993	27.46
SJWD	19.80	280366	20.00	20.00	19.60	19.80	19.80	19.90	-	22,256	44,029	19.78
TFFIF	7.75	280366	7.75	7.75	7.70	7.70	7.70	7.75	(0.05)	2,844	2,195	7.72
THAI	3.32	170564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TSTE	8.40	280366	8.85	9.00	8.25	8.25	8.20	8.25	(0.15)	621	538	8.67
TTA	7.90	280366	7.95	8.00	7.90	7.90	7.90	7.95	-	11,251	8,909	7.92
WICE	10.20	280366	10.30	10.40	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.10)	6,252	6,382	10.21
Automotive												
3K-BAT	60.00	240366	-	78.00	78.00	78.00	59.00	-	18.00	64	499	78
ACG	1.55	280366	-	1.56	1.51	1.56	1.51	1.56	0.01	463	71	1.54
AH	30.75	280366	30.75	31.00	30.25	30.75	30.50	30.75	-	6,828	20,928	30.65
CWT	2.42	280366	2.42	2.44	2.38	2.38	2.38	2.40	(0.04)	5,697	1,371	2.41
EASON	1.32	280366	-	1.32	1.30	1.31	1.30	1.31	(0.01)	8,887	1,156	1.3
GVT	182.00	280366	-	186.50	186.00	186.00	182.00	186.50	4.00	2	37	186.25
HFT	5.25	280366	5.30	5.30	5.25	5.30	5.25	5.30	0.05	2,647	1,392	5.26
IHL	2.92	280366	2.92	2.92	2.88	2.92	2.90	2.92	-	703	203	2.89
INGRS	0.51	280366	0.51	0.52	0.51	0.51	0.51	0.52	-	165	8	0.51
IRC	13.60	280366	13.60	13.80	13.60	13.80	13.70	13.90	0.20	467	640	13.71
PCSGH	5.15	280366	-	5.15	5.10	5.15	5.10	5.15	-	166	85	5.11
POLY	11.80	280366	11.80	12.60	11.80	11.90	11.90	12.00	0.10	29,091	35,227	12.11
SAT	19.60	280366	19.60	19.60	19.30	19.30	19.30	19.40	(0.30)	2,919	5,660	19.39
SPG	15.50	280366	15.50	15.80	15.40	15.50	15.50	15.60	-	8	12	15.51
STANLY	180.00	280366	180.50	181.50	180.00	181.50	181.00	181.50	1.50	178	3,215	180.59
TKT	2.82	280366	2.82	2.90	2.76	2.90	2.88	2.90	0.08	96,871	27,463	2.84
TNPC	1.82	280366	-	1.83	1.81	1.82	1.81	1.82	-	542	98	1.82
TRU	6.25	280366	6.30	6.35	6.20	6.25	6.25	6.30	-	7,345	4,599	6.26
TSC	13.20	280366	-	13.30	13.30	13.30	13.20	13.30	0.10	83	110	13.3
Industrial Materials												
ALLA	1.44	280366	1.44	1.45	1.43	1.43	1.43	1.44	(0.01)	3,358	484	1.44
ASEFA	3.70	280366	-	3.72	3.70	3.70	3.70	3.72	-	1,020	377	3.7
CPT	0.73	280366	0.73	0.73	0.72	0.73	0.72	0.73	-	730	53	0.73
CRANE	1.54	280366	1.58	1.58	1.54	1.55	1.55	1.56	0.01	7,308	1,134	1.55
CTW	5.65	280366	-	5.75	5.65	5.75	5.65	5.80	0.10	3	2	5.68
FMT	31.50	280366	31.75	31.75	31.50	31.50	31.00	31.25	-	23	73	31.52
HTECH	3.44	280366	3.44	3.46	3.42	3.46	3.44	3.46	0.02	662	227	3.42
KKC	0.29	280366	-	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	-	349	10	0.28
PK	1.50	280366	-	1.54	1.48	1.51	1.49	1.51	0.01	546	82	1.5
SNC	13.90	280366	14.00	14.00	13.80	13.90	13.80	13.90	-	2,348	3,259	13.88
STARK	2.38	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TCJ	4.38	280366	-	4.40	4.18	4.40	4.26	4.46	0.02	45	20	4.39
TPCS	21.40	280366	-	21.20	21.00	21.20	21.00	21.20	(0.20)	7	15	21.03
VARO	7.00	280366	7.05	7.10	6.90	6.90	6.90	7.05	(0.10)	582	408	7.02
Property Fund & REI												
AIMCG	5.30	280366	-	5.35	5.30	5.30	5.30	5.35	-	891	475	5.33
AIMIRT	12.10	280366	-	12.10	12.00	12.00	12.00	12.10	(0.10)	235	284	12.09
ALLY	7.50	280366	7.50	7.50	7.40	7.45	7.40	7.45	(0.05)	1,044	777	7.44
AMATAR	6.45	280366	6.45	6.50	6.45	6.50	6.45	6.50	0.05	50	32	6.45
B-WORK	9.70	280366	-	9.75	9.70	9.70	9.70	9.75	-	14	14	9.72
BAREIT	11.00	280366	11.00	11.00	10.90	11.00	10.90	11.00	-	17,625	19,378	10.99
BKKCP	10.40	240366	-	-	-	-	10.40	10.60	-	-	-	0
BOFFICE	7.70	280366	7.75	7.75	7.70	7.75	7.70	7.75	0.05	1,610	1,243	7.72
CPNCG	11.10	280366	11.10	11.20	11.10	11.10	11.10	11.20	-	2,600	2,897	11.14
CPNREIT	13.00	280366	13.00	13.20	13.00	13.00	13.00	13.10	-	8,445	11,048	13.08
CPTGF	7.30	280366	7.30	7.30	7.25	7.30	7.30	7.35	-	477	348	7.3
CTARAF	5.15	280366	5.15	5.20	5.15	5.20	5.15	5.20	0.05	282	145	5.15
DREIT	6.00	280366	6.00	6.00	5.95	6.00	5.95	6.00	-	483	289	5.99
ERWPF	4.38	280366	4.36	5.60	4.36	4.38	4.38	4.40	-	1,406	619	4.4
FTREIT	11.20	280366	-	11.30	11.20	11.20	11.20	11.30	-	6,366	7,131	11.2
FUTUREPF	14.20	280366	14.20	14.20	14.10	14.10	14.10	14.30	(0.10)	1,015	1,439	14.17
GAHREIT	8.55	280366	-	8.55	8.45	8.45	8.45	8.55	(0.10)	40	34	8.46
GROREIT	9.50	280366	9.50	9.55	9.45	9.50	9.50	9.55	-	1,093	1,038	9.5
GVREIT	9.30	280366	-	9.40	9.35	9.35	9.35	9.40	0.05	1,004	943	9.4
HPF	4.70	280366	-	4.72	4.68	4.72	4.70	4.72	0.02	279	131	4.7
HYDROGEN	10.20	280366	-	10.30	10.30	10.30	10.20	10.30	0.10	600	618	10.3
IMPACT	13.00	280366	13.10	13.20	13.10	13.10	13.10	13.20	0.10	985	1,292	13.12
INETREIT	11.30	280366	11.40	11.40	11.20	11.20	11.20	11.30	(0.10)	1,725	1,949	11.3
KPNPF	4.88	280366	-	4.88	4.88	4.88	4.88	4.90	-	31	15	4.88
KTBSTMR	8.75	280366	8.65	8.75	8.60	8.75	8.70	8.75	-	598	517	8.65
LHHOTEL	12.50	280366	12.60	12.60	12.50	12.60	12.50	12.60	0.10	2,053	2,578	12.56
LHPF	6.55	280366	-	6.60	6.55	6.55	6.55	6.65	-	1,135	744	6.55
LHSC	11.50	280366	-	11.40	11.30	11.40	11.30	11.40	(0.10)	151	171	11.31
LPF	13.50	280366	13.60	13.60	13.40	13.50	13.50	13.60	-	3,391	4,577	13.5
LUXF	7.20	280366	-	7.20	7.20	7.20	7.15	7.25	-	10	7	7.2
M-II	7.40	280366	-	-	-	-	7.30	7.35	-	-	-	0
M-PAT	4.42	280366	-	4.20	3.98	4.18	4.18	4.42	(0.24)	934	384	4.11
M-STOR	6.05	280366	-	-	-	-	5.95	6.00	-	-	-	0
MIPF	17.50	30366	-	-	-	-	13.00	17.40	-	-	-	0
MIT	1.50	280366	-	1.50	1.47	1.50	1.47	1.50	-	16	2	1.48
MJLF	4.52	280366	-	4.52	4.52	4.52	4.50	4.52	-	1,410	637	4.52
MNIT	1.75	280366	-	1.85	1.71	1.71						

Main Board Quotation

Issue Date **Wednesday March 29, 2023**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
QHHR	6.50	280366	-	6.55	6.50	6.55	6.50	6.55	0.05	2,793	1,815	6.5
QHOP	2.64	280366	-	2.66	2.56	2.66	2.56	2.64	0.02	56	14	2.57
QHPF	7.45	280366	7.45	7.45	7.40	7.40	7.40	7.45	(0.05)	3,423	2,546	7.44
SHREIT	3.42	280366	-	3.48	3.42	3.42	3.20	3.44	-	326	112	3.42
SIRIP	8.00	270366	-	-	-	-	7.70	8.10	-	-	-	0
SPRIME	6.90	280366	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.95	-	652	450	6.9
SRIPANWA	6.10	280366	6.10	6.10	6.05	6.05	6.00	6.05	(0.05)	434	263	6.05
SSPF	6.90	220366	-	-	-	-	6.85	7.00	-	-	-	0
SSTRT	5.50	280366	-	5.50	5.40	5.50	5.45	5.50	-	101	55	5.42
TIF1	8.85	280366	-	8.85	8.85	8.85	8.85	8.90	-	292	258	8.85
TLHPF	7.65	280366	-	7.80	7.75	7.80	7.70	7.80	0.15	161	126	7.8
TNPF	1.80	280366	-	-	-	-	1.79	1.81	-	-	-	0
TPRIME	8.10	280366	-	8.20	8.05	8.20	8.05	8.20	0.10	1,001	807	8.06
TTLPF	23.00	280366	-	-	-	-	22.60	22.90	-	-	-	0
TU-PF	0.82	280366	0.82	0.82	0.82	0.82	0.81	0.83	-	3	-	0.82
URBNPF	1.86	270366	-	-	-	-	1.83	1.93	-	-	-	0
WHABT	8.95	280366	-	-	-	-	8.85	8.90	-	-	-	0
WHAIR	7.55	280366	7.55	7.55	7.50	7.50	7.50	7.55	(0.05)	1,033	779	7.54
WHART	11.40	280366	-	11.50	11.30	11.30	11.30	11.40	(0.10)	16,435	18,733	11.4
Steel and Metal Proc												
2S	3.14	280366	3.10	3.30	3.10	3.22	3.20	3.22	0.08	1,583	508	3.21
AMC	2.96	280366	2.98	2.98	2.90	2.90	2.90	2.94	(0.06)	4,040	1,180	2.92
BSBM	0.86	280366	0.86	0.88	0.85	0.88	0.87	0.88	0.02	6,061	527	0.87
CEN	3.22	280366	3.20	3.20	3.12	3.14	3.14	3.16	(0.08)	11,123	3,516	3.16
CITY	2.18	280366	-	2.18	2.18	2.18	2.16	2.18	-	31	7	2.18
CSP	1.31	280366	1.32	1.34	1.30	1.31	1.30	1.31	-	2,214	291	1.31
GJS	0.30	280366	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	-	25,254	761	0.3
GSTEEL	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.85	280366	0.86	0.87	0.84	0.85	0.85	0.86	-	43,939	3,775	0.86
LHK	4.98	280366	5.05	5.05	4.96	4.98	4.98	5.00	-	3,690	1,836	4.98
MCS	9.30	280366	9.35	9.40	9.30	9.35	9.35	9.40	0.05	9,133	8,542	9.35
MILL	0.57	280366	0.56	0.56	0.55	0.56	0.55	0.56	(0.01)	55,188	3,089	0.56
PAP	3.60	280366	3.58	3.58	3.40	3.42	3.42	3.44	(0.18)	24,586	8,541	3.47
PERM	1.04	280366	1.06	1.07	1.02	1.03	1.03	1.04	(0.01)	17,711	1,842	1.04
SAM	0.70	280366	0.71	0.71	0.68	0.69	0.69	0.70	(0.01)	8,333	578	0.69
SMIT	4.68	280366	4.68	4.68	4.66	4.68	4.66	4.68	-	795	371	4.67
SSSC	3.02	280366	3.04	3.06	3.02	3.04	3.02	3.06	0.02	251	76	3.04
TGPRO	0.21	280366	0.22	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	-	18,132	386	0.21
THE	1.54	280366	1.53	1.55	1.52	1.55	1.54	1.55	0.01	1,427	219	1.54
TMT	7.95	280366	8.00	8.00	7.90	7.95	7.95	8.00	-	983	781	7.94
TSTH	1.14	280366	1.14	1.15	1.14	1.14	1.14	1.15	-	18,639	2,127	1.14
TWP	2.56	280366	-	2.58	2.52	2.54	2.52	2.54	(0.02)	370	94	2.54
TYCN	2.72	280366	-	2.74	2.70	2.72	2.70	2.74	-	71	19	2.71
Construction Service												
APCS	4.36	280366	-	4.40	4.28	4.38	4.32	4.38	0.02	1,319	571	4.33
BJCHI	1.64	280366	1.64	1.65	1.63	1.65	1.64	1.65	0.01	3,245	530	1.63
BKD	2.26	280366	2.28	2.30	2.24	2.28	2.26	2.28	0.02	6,636	1,511	2.28
CIVIL	2.80	280366	2.78	2.82	2.76	2.80	2.78	2.80	-	4,671	1,298	2.78
CK	20.30	280366	20.30	20.40	20.10	20.40	20.30	20.40	0.10	29,972	60,813	20.29
CNT	1.48	280366	1.48	1.56	1.48	1.50	1.50	1.51	0.02	2,259	342	1.52
EMC	0.14	280366	0.14	0.15	0.13	0.15	0.14	0.15	0.01	94,037	1,328	0.14
ITD	1.60	280366	1.64	1.69	1.63	1.63	1.63	1.64	0.03	181,474	30,056	1.66
NWR	0.73	280366	0.73	0.76	0.72	0.74	0.73	0.74	0.01	62,026	4,586	0.74
PLE	0.63	280366	0.63	0.64	0.62	0.62	0.62	0.63	(0.01)	1,069	66	0.62
PREB	8.60	280366	8.75	8.75	8.55	8.60	8.60	8.65	-	858	738	8.61
PYLON	4.28	280366	4.22	4.30	4.20	4.24	4.22	4.24	(0.04)	13,832	5,844	4.22
RT	1.07	280366	1.06	1.08	1.05	1.06	1.06	1.07	(0.01)	5,331	567	1.06
SEAFCO	3.62	280366	3.66	3.72	3.64	3.66	3.66	3.68	0.04	19,156	7,032	3.67
SQ	1.88	280366	1.99	2.22	1.97	1.98	1.98	1.99	0.10	554,475	114,308	2.06
SRICHA	9.05	280366	9.05	9.05	8.95	9.00	9.00	9.05	(0.05)	275	247	8.99
STEC	12.80	280366	12.80	12.80	12.50	12.60	12.60	12.70	(0.20)	48,500	61,302	12.64
STI	5.70	280366	5.70	5.70	5.60	5.70	5.70	5.75	-	12,672	7,189	5.67
STPI	4.08	280366	4.08	4.12	4.04	4.12	4.12	4.14	0.04	7,044	2,880	4.09
SYNTEC	1.58	280366	1.59	1.63	1.59	1.63	1.62	1.63	0.05	12,489	2,006	1.61
TEAMG	8.90	280366	9.00	10.60	8.90	10.30	10.30	10.40	1.40	228,481	225,794	9.88
TEKA	3.24	280366	3.24	3.36	3.24	3.30	3.28	3.30	0.06	16,426	5,433	3.31
TPOLY	1.20	280366	1.19	1.22	1.19	1.19	1.19	1.20	(0.01)	1,993	238	1.19
TRC	0.60	280366	0.60	0.60	0.58	0.59	0.59	0.60	(0.01)	227,712	13,440	0.59
TRITN	0.17	280366	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	419,490	6,681	0.16
TTCL	4.52	280366	4.52	4.54	4.50	4.50	4.50	4.52	(0.02)	5,227	2,361	4.52
UNIQ	3.84	280366	3.84	3.84	3.82	3.84	3.82	3.84	-	13,980	5,368	3.84
WGE	1.26	280366	1.26	1.26	1.25	1.26	1.25	1.26	-	929	117	1.26

Foreign Board Quotation

Issue Date : Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Indt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AU	10.90	280366	10.90	11.20	10.70	11.20	11.10	11.20	0.30	47,536.00	52,280.00	11.00
JCKH	0.09	280366	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	31,213.00	262.00	-
KASET	1.55	280366	-	1.57	1.54	1.54	1.54	1.57	(0.01)	542.00	84.00	1.00
MUD	2.40	280366	-	2.46	2.40	2.40	2.40	2.46	-	42.00	10.00	2.00
NTSC	28.50	280366	28.50	30.75	28.50	30.00	30.00	30.25	1.50	13,860.00	40,973.00	29.00
TACC	6.20	280366	6.20	6.25	6.10	6.15	6.15	6.20	(0.05)	6,545.00	4,019.00	6.00
TMILL	3.86	280366	-	3.92	3.84	3.88	3.86	3.90	0.02	697.00	269.00	3.00
XO	11.70	280366	11.70	11.80	11.70	11.70	11.70	11.80	-	2,565.00	3,023.00	11.00
Consumer Produ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALPHAX	1.13	280366	1.13	1.17	1.13	1.15	1.15	1.16	0.02	61,453.00	7,044.00	1.00
BGT	1.18	280366	1.19	1.19	1.15	1.15	1.15	1.17	(0.03)	10,034.00	1,174.00	1.00
DOD	4.80	280366	4.80	4.90	4.80	4.82	4.80	4.82	0.02	45,250.00	21,888.00	4.00
ECF	1.40	280366	1.40	1.41	1.39	1.41	1.40	1.41	0.01	3,882.00	543.00	1.00
EFORL	0.31	280366	0.31	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	-	40,182.00	1,222.00	-
HPT	0.80	280366	0.80	0.81	0.78	0.79	0.79	0.80	(0.01)	94,409.00	7,487.00	-
IP	12.60	280366	12.80	12.90	12.60	12.90	12.80	12.90	0.30	4,576.00	5,834.00	12.00
ITTHI	3.30	280366	3.30	3.40	3.12	3.16	3.16	3.18	(0.14)	445,140.00	145,606.00	3.00
JSP	4.20	280366	4.24	4.34	4.14	4.28	4.24	4.28	0.08	10,722.00	4,551.00	4.00
JUBILE	25.25	280366	25.00	25.25	24.90	25.25	25.00	25.25	-	758.00	1,901.00	25.00
MOONG	2.24	280366	2.24	2.30	2.24	2.28	2.26	2.28	0.04	1,283.00	292.00	2.00
NPK	17.20	280366	-	17.90	17.50	17.90	17.30	17.90	0.70	7.00	12.00	17.00
SMD	7.95	280366	8.00	8.00	7.95	7.95	7.95	8.00	-	3,662.00	2,914.00	7.00
TM	2.52	280366	2.52	2.52	2.50	2.52	2.50	2.52	-	1,076.00	271.00	2.00
WARRIX	11.30	280366	11.30	11.40	11.00	11.10	11.00	11.10	(0.20)	26,245.00	29,199.00	11.00
WINMED	4.32	280366	-	4.32	4.28	4.28	4.28	4.32	(0.04)	1,280.00	551.00	4.00
Financials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACAP	0.65	270266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AF	1.16	280366	1.17	1.17	1.16	1.17	1.16	1.17	0.01	1,274.00	148.00	1.00
AIRA	1.93	280366	-	2.00	1.86	2.00	1.89	2.00	0.07	278.00	55.00	1.00
ASN	3.06	280366	3.04	3.06	3.04	3.06	3.04	3.06	-	141.00	43.00	3.00
BROOK	0.48	280366	0.48	0.50	0.47	0.49	0.49	0.50	0.01	230,988.00	11,257.00	-
GCAP	1.16	280366	1.14	1.16	1.11	1.12	1.12	1.13	(0.04)	11,331.00	1,276.00	1.00
KCC	6.50	280366	6.55	6.60	6.30	6.45	6.45	6.50	(0.05)	11,480.00	7,379.00	6.00
LIT	1.58	280366	1.58	1.58	1.56	1.56	1.55	1.57	(0.02)	819.00	128.00	1.00
MITSIB	1.12	280366	1.12	1.14	1.10	1.10	1.10	1.11	(0.02)	20,948.00	2,349.00	1.00
SGF	0.71	280366	0.70	0.70	0.69	0.70	0.69	0.70	(0.01)	4,445.00	311.00	-
TQR	12.00	280366	12.20	12.20	11.90	11.90	11.90	12.10	(0.10)	1,197.00	1,439.00	12.00
Industrials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADB	1.49	280366	1.51	1.51	1.45	1.46	1.46	1.47	(0.03)	27,797.00	4,088.00	1.00
BM	4.28	280366	4.30	4.30	4.18	4.20	4.20	4.22	(0.08)	36,121.00	15,266.00	4.00
CHO	0.34	280366	0.34	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	-	113,494.00	3,861.00	-
CHOW	2.98	280366	2.94	3.00	2.92	2.96	2.94	2.96	(0.02)	2,066.00	609.00	2.00
CIG	0.59	280366	0.59	0.59	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.03)	165,973.00	9,339.00	-
COLOR	1.67	280366	1.71	1.74	1.68	1.68	1.68	1.71	0.01	7,525.00	1,284.00	1.00
CPR	6.00	280366	6.05	6.15	5.90	5.90	5.90	5.95	(0.10)	13,194.00	7,895.00	5.00
FPI	2.60	280366	2.60	2.64	2.58	2.64	2.60	2.64	0.04	8,181.00	2,130.00	2.00
GTB	0.73	280366	-	0.74	0.73	0.74	0.73	0.74	0.01	103.00	8.00	-
KCM	0.59	280366	0.59	0.61	0.58	0.60	0.60	0.61	0.01	3,100.00	185.00	-
KJL	15.10	280366	15.00	15.50	14.90	15.30	15.30	15.40	0.20	44,510.00	67,747.00	15.00
KUMWEL	2.20	280366	-	2.26	2.20	2.22	2.20	2.22	0.02	1,108.00	245.00	2.00
KWM	1.97	280366	1.98	1.99	1.97	1.98	1.97	1.98	0.01	2,580.00	510.00	1.00
MBAX	4.72	280366	4.72	4.76	4.70	4.72	4.72	4.74	-	2,108.00	996.00	4.00
MGT	3.28	280366	3.28	3.28	3.26	3.28	3.26	3.28	-	963.00	315.00	3.00
MTW	6.30	280366	6.35	6.40	6.20	6.20	6.20	6.25	(0.10)	18,003.00	11,278.00	6.00
NDR	2.18	280366	2.12	2.22	2.10	2.12	2.10	2.12	(0.06)	1,682.00	358.00	2.00
PACO	2.50	280366	2.50	2.52	2.44	2.44	2.44	2.50	(0.06)	2,518.00	624.00	2.00
PDG	3.28	280366	3.24	3.26	3.24	3.26	3.26	3.28	(0.02)	82.00	27.00	3.00
PIMO	2.22	280366	2.22	2.26	2.20	2.20	2.18	2.20	(0.02)	33,941.00	7,554.00	2.00
PJW	4.32	280366	4.38	4.40	4.36	4.38	4.36	4.38	0.06	12,027.00	5,266.00	4.00
PPM	1.93	280366	1.93	1.97	1.90	1.90	1.90	1.92	(0.03)	2,339.00	449.00	1.00
PRAPAT	2.16	280366	2.18	2.28	2.18	2.20	2.20	2.22	0.04	63,692.00	14,123.00	2.00
RWI	0.91	280366	0.91	0.92	0.90	0.90	0.90	0.91	(0.01)	1,019.00	93.00	-
SAF	1.85	280366	1.88	1.92	1.86	1.87	1.86	1.87	0.02	303,750.00	57,340.00	1.00
SALEE	1.16	280366	1.15	1.17	1.15	1.17	1.16	1.17	0.01	16,329.00	1,894.00	1.00
SANKO	1.19	280366	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	1.20	-	109.00	13.00	1.00
SELIC	2.88	280366	-	2.88	2.86	2.88	2.86	2.88	-	338.00	97.00	2.00
SFT	4.76	280366	-	4.88	4.74	4.80	4.76	4.80	0.04	34.00	16.00	4.00
STP	10.50	280366	-	10.70	10.40	10.50	10.40	10.50	-	934.00	978.00	10.00
SWC	6.20	280366	-	6.20	6.10	6.10	6.10	6.25	(0.10)	2,972.00	1,841.00	6.00
TMC	3.48	280366	3.50	3.60	3.42	3.60	3.58	3.60	0.12	42,338.00	14,904.00	3.00
TMI	1.88	280366	1.90	2.00	1.90	1.99	1.99	2.00	0.11	108,488.00	21,207.00	1.00
TMW	39.75	280366	-	39.75	39.00	39.75	39.25	39.75	-	2.00	8.00	39.00
TPLAS	2.40	280366	-	2.46	2.40	2.42	2.40	2.42	0.02	1,296.00	315.00	2.00
TRV	4.08	280366	4.08	4.08	4.06	4.06	4.06	4.08	(0.02)	451.00	184.00	4.00
UBIS	3.00	280366	3.00	3.02	2.96	2.98	2.98	3.00	(0.02)	640.00	191.00	2.00
UEC	1.49	280366	-	1.49	1.48	1.49	1.48	1.49	-	2,883.00	428.00	1.00
UKEM	1.27	280366	1.28	1.29	1.26	1.27	1.26	1.27	-	29,588.00	3,752.00	1.00
UREKA	1.21	280366	1.21	1.24	1.18	1.21	1.21	1.22	-	205,232.00	24,861.00	1.00
YUASA	14.20	280366	-	14.30	14.00	14.10	14.10	14.20	(0.10)	234.00	331.00	14.00
ZIGA	3.20	280366	3.24	3.40	3.22	3.38	3.38	3.40	0.18	227,351.00	75,772.00	3.00
Property & Const	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24CS	2.46	280366	2.48	2.54	2.46	2.48	2.48	2.50	0.02	12,191.00	3,031.00	2.00
A5	4.10	280366	4.12	4.14	3.94	4.08	4.08	4.10	(0.02)	46,797.00	18,918.00	4.00
ALL	0.23	280366	0.23	0.24	0.20	0.22	0.21	0.22	(0.01)	469,575.00	10,124.00	-
ARIN	4.98	280366	-	5.05	4.96	5.05	5.00	5.05	0.07	726.00	363.00	4.00
ARROW	7.25	280366	7.10	7.30	7.10	7.						

Foreign Board Quotation

Issue Date : Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SENAJ	1.02	280366	1.00	1.07	1.00	1.04	1.04	1.05	0.02	65,096.00	6,796.00	1.00
SK	0.93	280366	0.94	0.95	0.93	0.93	0.93	0.94	-	3,584.00	336.00	-
SMART	0.81	280366	0.82	0.85	0.82	0.82	0.82	0.83	0.01	26,454.00	2,195.00	-
SSS	0.71	251064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STC	0.77	280366	0.78	0.78	0.76	0.77	0.76	0.77	-	1,820.00	139.00	-
SVR	2.04	280366	2.02	2.06	1.98	2.02	2.00	2.02	(0.02)	329,685.00	66,463.00	2.00
TAPAC	2.30	280366	-	2.30	2.26	2.28	2.26	2.28	(0.02)	10,912.00	2,508.00	2.00
THANA	2.62	280366	2.64	2.66	2.58	2.60	2.60	2.62	(0.02)	10,808.00	2,827.00	2.00
TIGER	1.58	280366	1.61	1.62	1.60	1.60	1.58	1.59	0.02	598.00	96.00	1.00
TITLE	2.00	280366	2.02	2.06	1.99	2.04	2.02	2.04	0.04	9,521.00	1,926.00	2.00
YONG	3.10	280366	3.08	3.24	2.90	2.96	2.94	2.96	(0.14)	684,664.00	211,351.00	3.00
Resources (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABM	1.77	280366	-	2.00	1.76	1.84	1.84	1.85	0.07	68,628.00	12,929.00	1.00
GTV	0.26	280366	0.25	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	-	1,102,269.00	28,574.00	-
PSTC	1.43	280366	1.44	1.45	1.41	1.41	1.41	1.44	(0.02)	9,214.00	1,317.00	1.00
PTC	2.54	280366	2.60	2.68	2.54	2.66	2.62	2.66	0.12	10,779.00	2,824.00	2.00
SAAM	7.35	280366	7.30	7.40	7.25	7.35	7.30	7.40	-	551.00	402.00	7.00
SEAOIL	3.40	280366	3.42	3.44	3.38	3.38	3.38	3.42	(0.02)	1,959.00	668.00	3.00
SR	1.46	280366	-	1.48	1.46	1.47	1.46	1.47	0.01	8.00	1.00	1.00
STOWER	0.04	280366	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	84,254.00	256.00	-
TAKUNI	2.26	280366	2.30	2.34	2.24	2.26	2.26	2.28	-	182,364.00	41,679.00	2.00
TPCH	7.00	280366	7.00	7.00	6.90	6.95	6.90	6.95	(0.05)	2,270.00	1,575.00	6.00
TRT	2.74	280366	2.74	2.82	2.72	2.74	2.72	2.74	-	301.00	82.00	2.00
UMS	1.49	280366	1.50	1.50	1.48	1.48	1.48	1.50	(0.01)	67.00	10.00	1.00
Services (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADD	7.70	280366	7.70	7.75	7.65	7.75	7.70	7.75	0.05	792.00	611.00	7.00
AKP	1.97	280366	1.98	2.02	1.97	2.00	1.98	2.00	0.03	8,613.00	1,714.00	1.00
AMA	5.40	280366	5.45	5.45	5.35	5.45	5.45	5.50	0.05	2,302.00	1,245.00	5.00
AMARC	2.62	280366	2.64	2.66	2.62	2.62	2.62	2.64	-	1,030.00	270.00	2.00
ARIP	1.59	280366	1.61	1.61	1.55	1.57	1.57	1.58	(0.02)	59,297.00	9,336.00	1.00
ATP30	1.40	280366	1.41	1.42	1.38	1.39	1.39	1.40	(0.01)	5,109.00	712.00	1.00
AUCT	10.80	280366	10.80	10.90	10.50	10.60	10.60	10.70	(0.20)	10,786.00	11,479.00	10.00
BIS	7.55	280366	7.65	7.70	7.60	7.65	7.60	7.65	0.10	1,003.00	767.00	7.00
BOL	10.20	280366	10.20	10.70	10.20	10.70	10.60	10.70	0.50	12,968.00	13,746.00	10.00
CEYE	5.00	280366	5.05	5.15	4.96	5.00	5.00	5.05	-	36,134.00	18,243.00	5.00
CHIC	0.80	280366	0.81	0.81	0.79	0.80	0.79	0.80	-	5,495.00	439.00	-
CMO	4.02	280366	4.04	4.06	4.00	4.00	4.00	4.04	(0.02)	6,834.00	2,750.00	4.00
D	6.10	280366	6.10	6.10	6.00	6.05	6.00	6.05	(0.05)	3,035.00	1,833.00	6.00
DV8	0.79	280366	-	0.80	0.79	0.80	0.78	0.80	0.01	36.00	3.00	-
ETE	1.09	280366	-	1.13	1.09	1.09	1.09	1.11	-	438.00	48.00	1.00
FSMART	10.90	280366	11.00	11.00	10.60	10.90	10.80	10.90	-	26,548.00	28,612.00	10.00
FVC	1.21	280366	-	1.23	1.20	1.21	1.20	1.21	-	7,192.00	869.00	1.00
GLORY	4.32	280366	4.34	4.40	4.26	4.36	4.34	4.36	0.04	23,349.00	10,144.00	4.00
GSC	2.02	280366	-	2.08	2.00	2.04	2.02	2.04	0.02	796.00	160.00	2.00
HARN	2.12	280366	2.14	2.14	2.12	2.14	2.12	2.14	0.02	585.00	125.00	2.00
HEMP	3.64	280366	-	3.74	3.52	3.56	3.56	3.66	(0.08)	257.00	94.00	3.00
HL	22.40	280366	22.50	22.60	22.30	22.30	22.30	22.40	(0.10)	6,525.00	14,581.00	22.00
IMH	11.60	280366	11.60	11.70	11.50	11.70	11.60	11.70	0.10	382.00	444.00	11.00
KGEN	1.13	280366	-	1.16	1.12	1.13	1.13	1.15	-	5,294.00	601.00	1.00
KK	2.34	280366	-	2.40	2.28	2.32	2.32	2.40	(0.02)	23.00	5.00	2.00
KLINIQ	40.25	280366	40.50	41.50	40.25	41.00	40.75	41.00	0.75	23,989.00	98,131.00	40.00
KOOL	0.55	280366	0.56	0.57	0.54	0.55	0.55	0.56	-	93,994.00	5,212.00	-
KTMS	3.96	280366	3.98	4.08	3.98	4.06	4.04	4.06	0.10	16,970.00	6,870.00	4.00
LDC	0.94	280366	0.95	0.98	0.95	0.97	0.96	0.97	0.03	23,540.00	2,278.00	-
LEO	10.20	280366	10.20	10.30	10.00	10.00	10.00	10.10	(0.20)	5,277.00	5,341.00	10.00
MASTER	84.00	280366	84.50	86.50	83.75	85.75	85.75	86.00	1.75	25,973.00	222,208.00	85.00
MEB	35.50	280366	35.25	35.50	34.50	35.00	35.00	35.25	(0.50)	18,328.00	64,123.00	34.00
MORE	0.24	280366	0.24	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	-	57,523.00	1,370.00	-
MVP	3.04	280366	3.08	3.08	3.02	3.06	3.04	3.06	0.02	7,313.00	2,227.00	3.00
NCL	2.74	280366	2.76	2.76	2.68	2.74	2.74	2.76	-	19,900.00	5,421.00	2.00
NEWS	0.04	280366	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	616,673.00	2,093.00	-
NINE	5.95	280366	5.40	5.90	5.30	5.45	5.45	5.50	(0.50)	2,002.00	1,088.00	5.00
OTO	17.50	280366	17.40	17.50	17.20	17.50	17.40	17.50	-	11,540.00	20,037.00	17.00
PHOL	2.88	280366	-	2.88	2.82	2.82	2.82	2.86	(0.06)	128.00	36.00	2.00
PICO	5.10	280366	5.10	5.10	5.10	5.10	5.05	5.10	-	35.00	18.00	5.00
QLT	4.82	280366	4.90	4.96	4.88	4.88	4.84	4.90	0.06	39.00	19.00	4.00
RP	2.10	280366	-	2.10	2.08	2.08	2.08	2.10	(0.02)	500.00	105.00	2.00
SE	1.04	280366	1.04	1.07	1.04	1.06	1.06	1.07	0.02	23,236.00	2,453.00	1.00
SLM	0.19	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SONIC	2.34	280366	2.36	2.40	2.36	2.40	2.38	2.40	0.06	6,322.00	1,505.00	2.00
SPA	10.90	280366	10.80	10.90	10.60	10.90	10.80	10.90	-	9,535.00	10,257.00	10.00
THMUI	0.82	280366	0.82	0.89	0.82	0.85	0.84	0.85	0.03	1,119.00	95.00	-
TNDT	0.40	280366	0.40	0.41	0.40	0.40	0.40	0.41	-	10,811.00	437.00	-
TNH	35.00	280366	-	34.75	34.75	34.75	34.50	34.75	(0.25)	339.00	1,178.00	34.00
TNP	3.82	280366	3.82	3.86	3.82	3.84	3.82	3.84	0.02	1,939.00	743.00	3.00
TSF	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TVDH	0.68	280366	0.68	0.71	0.67	0.71	0.70	0.71	0.03	52,346.00	3,559.00	-
TVT	0.60	280366	0.61	0.62	0.61	0.62	0.61	0.62	0.02	317.00	20.00	-
UBA	1.79	280366	1.79	1.87	1.78	1.81	1.81	1.82	0.02	80,477.00	14,742.00	1.00
VL	1.31	280366	1.32	1.34	1.29	1.30	1.30	1.31	(0.01)	17,074.00	2,233.00	1.00
WINNER	2.24	280366	2.22	2.24	2.20	2.24	2.22	2.24	-	798.00	176.00	2.00
YGG	7.50	280366	7.55	7.55	7.40	7.50	7.45	7.50	-	4,216.00	3,148.00	7.00
Technology (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APP	3.04	280366	-	3.08	3.02	3.06	3.04	3.06	0.02	1,312.00	398.00	3.00
BBIK	111.00	280366	112.00	116.00	111.00	115.50	115.00	115.50	4.50	4,432.00	50,676.00	114.00
BE8	58.75	280366	58.75	59.75	58.25	59.50	59.25	59.50	0.75	10,296.00	60,970.00	59.00
BVG	6.80	280366	6.90	7.25	6.70	7.20	7.15	7.20	0.40	100,192.00	70,687.00	7.00
COMAN	5.00	280366	5.05	5.50	5.05	5.45	5.20	5.45	0.45	191.00	102.00	5.00
DITTO	31.50	280366	31.50	36.50	31.25	36.00	36.00	36.25	4.50	60,683.00	207,707.00	34.00
ICN	3.42	280366	3.40	3.56	3.40	3.50	3.50	3.52	0.08	4,710.00	1,645.00	3.00
IIG	33.25	280366	33.00	33.75	33.00	33.50	33.50	33.75	0.25	2,788.00	9,299.00	33.00
IRCP	1.03	280366	1.04	1.05	1.03	1.03	1.03	1.04	-	23,383.00	2,431.00	1.00
ITNS	4.26	280366	-	4.28	4.24	4.28	4.24	4.28	0.02	5,556.00	2,360.00	4.00
NETBAY	24.90	280366	24.90	25.00	24.60	24.60	24.60	24.70	(0.30)	7,620.00	18,840.00	24.00
PLANET	1.58	280366	1.57	1.58	1.56	1.58	1.58	1.59	-	3,098.00	486.00	1.00
PROEN	5.20	280366	5.15	5.75	5.15	5.75	5.70	5.75	0.55	67,721.00	37,680.00	5.00
READY	13.40	28036										

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CHINA	6.45	280366	6.46	6.48	6.43	6.44	6.45	6.48	(0.01)	4,264.00	2,748.00	6.00
EBANK	5.24	280366	-	5.24	5.24	5.24	4.91	5.23	-	1.00	1.00	5.00
ENGY	5.88	280366	5.89	5.90	5.88	5.88	5.88	5.90	-	71.00	42.00	5.00
ENY	5.55	280366	-	5.60	5.50	5.51	5.50	5.59	(0.04)	71.00	39.00	5.00
GLD	2.73	280366	2.72	2.74	2.72	2.73	2.73	2.74	-	1,759.00	480.00	2.00
TDEX	9.35	280366	9.37	9.41	9.36	9.37	9.37	9.38	0.02	3,686.00	3,459.00	9.00
UBOT	11.26	280366	-	-	-	-	9.00	11.28	-	-	-	-
UHERO	7.14	280366	7.01	7.11	7.01	7.11	7.11	7.15	(0.03)	21.00	15.00	7.00
Warrant Foreign												
AAV01C2305A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AAV01C2308A	0.22	280366	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	30,169.00	615.00	-
AAV01P2305A	0.12	280366	0.11	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.01	28,283.00	351.00	-
AAV06C2305A	0.04	270366	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
AAV06C2307A	0.19	280366	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	30,000.00	555.00	-
AAV13C2305A	0.02	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AAV13C2307A	0.17	280366	-	0.18	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	41,363.00	703.00	-
AAV19C2306A	0.05	280366	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	43,728.00	205.00	-
AAV19C2307A	0.18	280366	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	29,218.00	479.00	-
ACE13C2305A	0.03	220366	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	50.00	-	-
ACE13C2308A	0.21	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	6,768.00	142.00	-
ACE19C2305A	0.04	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	5,000.00	20.00	-
ACE19C2308A	0.22	280366	-	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	-	1,088.00	24.00	-
ACE28C2303A	0.01	130366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
ACE28C2306A	0.05	270366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	390.00	2.00	-
ACE42C2303G	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
ADVANC01C230	0.51	280366	-	-	-	-	0.48	0.50	-	-	-	-
ADVANC01C230	0.23	280366	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	1,691.00	36.00	-
ADVANC01C230	0.33	280366	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	13,736.00	441.00	-
ADVANC01P230	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	2,939.00	29.00	-
ADVANC01P230	0.36	280366	-	0.38	0.36	0.37	0.37	0.38	0.01	13,900.00	510.00	-
ADVANC06C230	0.65	130266	-	-	-	-	0.53	0.58	-	-	-	-
ADVANC06C230	0.17	280366	0.17	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.01)	2,193.00	35.00	-
ADVANC08C230	0.50	100366	-	-	-	-	0.44	0.48	-	-	-	-
ADVANC08C230	0.19	280366	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	1.00	-	-
ADVANC11C231	0.39	280366	-	0.38	0.37	0.38	0.37	0.38	(0.01)	7,180.00	267.00	-
ADVANC13C230	0.44	220366	-	-	-	-	0.32	0.34	-	-	-	-
ADVANC13C230	0.14	280366	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	22,330.00	283.00	-
ADVANC13C230	0.31	280366	0.32	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.01)	16,650.00	502.00	-
ADVANC13P230	0.13	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	2,260.00	27.00	-
ADVANC16C230	0.24	280366	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	3,078.00	68.00	-
ADVANC19C230	0.21	150366	-	-	-	-	0.18	0.23	-	-	-	-
ADVANC19C230	0.23	280366	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.02)	2,440.00	53.00	-
ADVANC19C230	0.28	280366	0.29	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.02)	62,413.00	1,623.00	-
ADVANC19P230	0.02	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ADVANC19P230	0.25	280366	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.02	25,556.00	680.00	-
ADVANC28C230	0.40	280366	0.39	0.40	0.38	0.39	0.38	0.39	(0.01)	7,682.00	303.00	-
ADVANC41C230	0.27	270366	-	-	-	-	0.25	0.29	-	-	-	-
ADVANC41C230	0.21	280366	0.22	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	26,466.00	542.00	-
ADVANC42P230	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
AEONTS08C230	0.41	280366	-	0.40	0.38	0.40	0.40	0.41	(0.01)	12,351.00	487.00	-
AEONTS13C230	0.30	280366	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	26,248.00	752.00	-
AEONTS19C230	0.58	280366	-	0.57	0.55	0.57	0.57	0.58	(0.01)	40,277.00	2,272.00	-
AEONTS28C230	0.08	240366	-	-	-	-	0.08	0.13	-	-	-	-
AEONTS28C230	0.35	280366	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	10,924.00	381.00	-
AIA28C2303A	0.02	270366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA28C2303B	1.52	30266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA28C2305A	0.06	170366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA28C2306A	0.10	150366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
AIA28C2308A	0.19	280366	-	0.20	0.20	0.20	0.17	0.22	0.01	12,168.00	243.00	-
AIA28C2308B	0.32	280366	-	0.33	0.33	0.33	0.01	0.01	-	10.00	-	-
AIA28P2304A	0.08	170266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA28P2305A	0.22	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA28P2308A	0.27	280366	-	0.26	0.26	0.26	0.01	-	(0.01)	154,128.00	4,007.00	-
AIA41C2304A	0.19	10366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIA41C2306A	0.19	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.01	-	0.01	20,000.00	397.00	-
ALIHEA28C2304	0.01	280366	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ALIHEA28C2305	0.08	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALIHEA28C2308	0.27	280366	-	0.32	0.31	0.32	0.01	-	0.05	101,400.00	3,219.00	-
ALIHEA41C2304	0.07	140366	-	-	-	-	-	0.12	-	-	-	-
ALIHEA41C2304	0.09	300166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALIHEA41C2308	0.35	280366	-	0.41	0.39	0.39	0.01	-	0.04	6,000.00	239.00	-
AMATA01C2305	0.18	280366	-	0.19	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	26,633.00	437.00	-
AMATA01C2308	0.50	280366	-	0.51	0.47	0.47	0.47	0.48	(0.03)	14,520.00	709.00	-
AMATA06C2305	0.15	280366	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	19,800.00	277.00	-
AMATA06C2307	0.45	280366	-	0.44	0.44	0.44	0.42	0.44	(0.01)	100.00	4.00	-
AMATA11P2304	0.03	100366	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
AMATA13C2305	0.16	280366	0.17	0.17	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.02)	42,606.00	684.00	-
AMATA13C2307	0.48	280366	0.50	0.50	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.04)	44,715.00	2,021.00	-
AMATA19C2305	0.16	280366	-	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.02)	5,230.00	78.00	-
AMATA19C2308	0.48	280366	-	0.50	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.03)	5,891.00	267.00	-
AMATA28C2303	0.15	240366	-	-	-	-	0.17	0.21	-	-	-	-
AMATA28C2309	0.27	280366	-	-	-	-	0.26	0.27	-	-	-	-
AMATA42C2303	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AOT01C2304A	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AOT01C2307A	0.12	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	323.00	4.00	-
AOT01C2309A	0.37	280366	-	0.39	0.38	0.38	0.38	0.39	0.01	4,200.00	162.00	-
AOT01P2306X	0.39	280366	0.38	0.38	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.01)	2,959.00	111.00	-
AOT06C2305A	0.07	240266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
AOT06C2306A	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	20,000.00	220.00	-
AOT06C2307A	0.37	280366	-	0.38	0.37	0.37	0.37	0.38	-	101,000.00	3,799.00	-
AOT08C2306A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
AOT11C2310T	0.40	280366	-	0.40	0.40	0.40	0.40	0.41	-	28.00	1.00	-
AOT13C2304A	0.01	220366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT13C2305A	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AOT13C2306A	0.08	280366	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	9,301.00	75.00	-
AOT13C2307A	0.24	280366	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	51,992.00	1,243.00	-
AOT13P2305A	0.18	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	12,838.00	218.00	-
AOT16C2305A	0.02	280366	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	132.00	-	-
AOT19C2304A	0.01	170366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,500.00	3.00	-
AOT19C2305A	0.02	170366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
AOT19C2306A	0.11	240366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	36,538.00	365.00	-
AOT19C2308A	0.29	280366	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	0.01	124,262.00	3,814.00	-
AOT28C2306A	0.11	240366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	9,326.00	93.00	-
AOT41C2304A	0.08	100266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
AOT41C2306A	0.06	240366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
AOT41C2308A	0.29	270366	-									

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AP13C2306A	0.20	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	25,056.00	501.00	-
AP19C2304A	0.11	280366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
AP19C2308A	0.19	280366	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	1.00	-	-
AP42C2303G	0.24	130366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AWC01C2305A	0.02	160366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	15,300.00	15.00	-
AWC01C2307A	0.11	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	16,028.00	190.00	-
AWC06C2305A	0.05	170266	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
AWC06C2307A	0.14	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	18,001.00	252.00	-
AWC08C2303A	0.01	170366	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AWC13C2304A	0.02	230366	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AWC13C2305A	0.03	280366	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	150.00	-	-
AWC13C2307A	0.11	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	47,095.00	559.00	-
AWC19C2305A	0.01	220366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3.00	-	-
AWC19C2306A	0.08	280366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
AWC19C2308A	0.26	280366	-	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.01	20,012.00	527.00	-
BABA28C2303A	0.08	270366	-	0.38	0.34	0.34	0.09	0.34	0.26	3,151.00	113.00	-
BABA28C2303B	0.42	220366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
BABA28C2303C	0.08	80366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA28C2304A	0.08	280366	0.24	0.26	0.22	0.26	0.25	0.26	0.18	336,269.00	8,229.00	-
BABA28C2304B	0.01	280366	-	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	2,383.00	7.00	-
BABA28C2305A	0.10	280366	0.18	0.19	0.18	0.18	0.15	0.18	0.08	12,921.00	233.00	-
BABA28C2305B	0.01	280366	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	33,059.00	66.00	-
BABA28C2305C	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
BABA28C2306A	0.04	270366	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	-	7,655.00	32.00	-
BABA28C2306B	0.16	280366	0.33	0.35	0.32	0.34	0.31	0.34	0.18	1,042,059.00	34,922.00	-
BABA28C2306C	1.00	0	-	0.81	0.76	0.76	0.75	0.81	(0.24)	1,190,253.00	94,623.00	-
BABA28C2308A	0.37	280366	0.62	0.64	0.61	0.62	0.63	0.65	0.25	805,090.00	50,339.00	-
BABA28C2309A	0.07	280366	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	0.06	20,255.00	271.00	-
BABA28C2309B	0.26	280366	0.41	0.42	0.40	0.40	0.31	-	0.14	443,781.00	18,307.00	-
BABA28C2310A	0.26	280366	0.38	0.39	0.37	0.38	0.32	0.38	0.12	881,123.00	34,203.00	-
BABA28P2303A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	-	-	-	1,000.00	1.00	-
BABA28P2304A	0.17	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.12)	62,021.00	310.00	-
BABA28P2304B	0.15	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA28P2305A	0.56	280366	-	0.33	0.31	0.32	0.29	0.40	(0.24)	86,205.00	2,704.00	-
BABA28P2308A	0.66	280366	-	0.47	0.45	0.47	0.45	-	(0.19)	27,506.00	1,265.00	-
BABA28P2308B	0.53	280366	-	0.33	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.21)	1,042,259.00	32,712.00	-
BABA41C2303A	0.45	240266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA41C2303B	0.77	100266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA41C2304A	0.07	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.10	0.22	0.13	2,500.00	50.00	-
BABA41C2304B	0.02	130366	-	-	-	-	0.01	0.08	-	-	-	-
BABA41C2305A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BABA41C2306A	0.17	280366	-	0.40	0.36	0.37	0.36	0.80	0.20	27,320.00	1,048.00	-
BABA41C2306B	0.25	280366	0.81	0.83	0.28	0.79	0.30	-	0.54	40,261.00	3,247.00	-
BABA41C2309A	0.29	280366	0.42	0.42	0.41	0.41	0.27	0.50	0.12	27,966.00	1,168.00	-
BABA41C2312A	0.55	280366	0.74	0.75	0.70	0.74	0.73	0.74	0.19	32,765.00	2,427.00	-
BABA41P2303A	0.01	270266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA41P2304A	0.19	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BABA41P2305A	0.59	280366	-	0.35	0.33	0.35	0.33	-	(0.24)	28,000.00	938.00	-
BABA41P2308A	0.56	280366	-	0.39	0.38	0.39	0.38	-	(0.17)	20,191.00	780.00	-
BAM01C2304A	0.01	230366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	640.00	1.00	-
BAM01C2307A	0.05	280366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BAM01C2309A	0.17	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	-	4,503.00	77.00	-
BAM06C2304A	0.04	240266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
BAM06C2306A	0.04	170366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BAM06C2307A	0.12	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	29,808.00	377.00	-
BAM08C2303A	0.01	170266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BAM08C2306A	0.03	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BAM11P2309A	0.46	270366	-	0.46	0.43	0.46	0.44	0.46	-	12,720.00	560.00	-
BAM13C2304A	0.01	20366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BAM13C2305A	0.02	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1.00	-	-
BAM13C2307A	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	50,462.00	495.00	-
BAM13C2308A	0.27	280366	0.28	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	24,362.00	662.00	-
BAM19C2304A	0.03	280266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BAM19C2305A	0.03	200366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BAM19C2307A	0.10	270366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	6,862.00	69.00	-
BAM19C2307B	0.27	280366	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	40,029.00	1,104.00	-
BAM42C2303G	0.05	160266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BANPU01C2305	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANPU01C2306	0.04	270366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BANPU01C2307	0.09	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	6,300.00	50.00	-
BANPU01C2308	0.16	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	25,191.00	378.00	-
BANPU01P2304	0.25	200366	-	0.07	0.05	0.05	0.06	0.08	(0.20)	2.00	-	-
BANPU01P2307	0.29	280366	-	0.31	0.30	0.31	0.31	0.32	0.02	7,871.00	240.00	-
BANPU06C2304	0.02	200266	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BANPU06C2306	0.06	100366	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
BANPU06C2306	0.11	240366	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
BANPU06C2308	1.00	0	-	-	-	-	0.59	0.62	-	-	-	-
BANPU06C2309	0.30	280366	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	70,000.00	2,040.00	-
BANPU08C2305	0.03	60266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANPU08C2308	0.13	280366	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	14,340.00	174.00	-
BANPU11C2310	0.20	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	29,220.00	562.00	-
BANPU11P2309	0.43	280366	-	0.45	0.43	0.44	0.43	0.44	0.01	36,480.00	1,609.00	-
BANPU13C2305	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,000.00	1.00	-
BANPU13C2306	0.04	280366	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	3,373.00	10.00	-
BANPU13C2307	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	10,453.00	105.00	-
BANPU13C2308	0.22	280366	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	-	68,575.00	1,454.00	-
BANPU13P2304	0.02	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANPU16C2303	0.01	100266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
BANPU19C2304	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANPU19C2305	0.04	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BANPU19C2306	0.05	280366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BANPU19C2306	0.09	280366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
BANPU19C2307	0.22	280366	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	-	54,974.00	1,165.00	-
BANPU19P2304	0.10	270366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	10,550.00	74.00	-
BANPU28C2306	0.05	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BANPU41C2304	0.01	100366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANPU41C2306	0.04	170366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
BANPU41C2308	0.15	280366	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	41,645.00	594.00	-
BANPU41C2309	0.31	220366	-	-	-	-	0.34	0.37	-	-	-	-
BANPU41P2304	0.37	160366	-	-	-	-	0.09	0.14	-	-	-	-
BANPU41P2307	0.14	230366	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
BANPU42P2303	0.07	230266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BBL06C2305A	0.09	280366	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	90,000.00	944.00	-
BBL06C2306A	0.10	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	73,400.00	838.00	-
BBL06C2307A	0.40	280366	-	0.45	0.42	0.42	0.42	0.43	0.02	74,078.00	3,206.00	-
BBL08C2308A	0.23	280366	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.25	0.01	35,966.00	911.00	-
BBL11C23												

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BBL16C2305A	0.07	280366	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	-	1,412.00	11.00	-
BBL19C2304A	0.05	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	80,600.00	405.00	-
BBL19C2305A	0.05	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	42,548.00	234.00	-
BBL19C2307A	0.18	280366	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	0.01	26,153.00	507.00	-
BBL19C2308A	0.42	280366	0.45	0.48	0.45	0.45	0.45	0.46	0.03	152,764.00	7,002.00	-
BBL41C2306A	0.26	280366	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	0.02	34,588.00	989.00	-
BBL41C2306B	0.14	280366	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	0.02	8,400.00	136.00	-
BBL41C2308A	0.38	280366	-	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	0.02	124,772.00	5,087.00	-
BBL41P2306A	0.33	280366	0.30	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.03)	44,631.00	1,338.00	-
BCH01C2304A	0.01	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH01C2310A	0.49	280366	-	0.50	0.46	0.46	0.46	0.49	(0.03)	2,811.00	134.00	-
BCH06C2305A	0.05	20366	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
BCH13C2305A	0.05	220366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCH13C2307A	0.29	280366	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	41,420.00	1,148.00	-
BCH13P2304A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2305A	0.06	280366	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	10,466.00	53.00	-
BCH19C2308A	0.33	280366	0.34	0.34	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.02)	90,627.00	2,891.00	-
BCH19C2308A	0.03	280366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	75.00	-	-
BCH19C2308A	0.22	280366	-	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.01)	42,544.00	901.00	-
BCH19C2308A	0.27	280366	-	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	-	10,303.00	271.00	-
BCH19C2308A	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	6,000.00	54.00	-
BCH19C2308A	0.30	280366	0.30	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	35,185.00	1,054.00	-
BCH19C2308A	0.05	210266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	44,520.00	223.00	-
BCH19C2308A	0.03	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	1.00	-	-
BCH19C2308A	0.31	280366	-	0.31	0.31	0.31	0.31	0.32	-	26,237.00	813.00	-
BCH19C2308A	0.04	280366	-	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	-	216.00	1.00	-
BCH19C2308A	0.03	170366	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	146,120.00	697.00	-
BCH19C2308A	0.18	280366	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	-	10,826.00	195.00	-
BCH19C2308A	0.04	270266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.08	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.02	200366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.05	240366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.22	280366	0.27	0.27	0.27	0.27	0.21	0.24	0.05	1.00	-	-
BCH19C2308A	0.07	140266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.01	280366	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	111.00	-	-
BCH19C2308A	0.15	280366	0.18	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	0.02	1,576.00	25.00	-
BCH19C2308A	0.02	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.08	270266	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.26	280366	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	-	10,000.00	260.00	-
BCH19C2308A	0.02	170366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.31	280366	-	0.32	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	4,300.00	135.00	-
BCH19C2308A	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20.00	-	-
BCH19C2308A	0.09	280366	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	10,246.00	97.00	-
BCH19C2308A	0.21	280366	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	6,728.00	145.00	-
BCH19C2308A	0.07	220266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.13	280366	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	9,810.00	128.00	-
BCH19C2308A	0.12	280366	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	163.00	2.00	-
BCH19C2308A	0.08	280366	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	-	1,010.00	9.00	-
BCH19C2308A	0.24	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.25	0.26	-	410.00	10.00	-
BCH19C2308A	0.06	30366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.23	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.23	0.24	0.01	1,541.00	37.00	-
BCH19C2308A	0.23	160366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.06	240266	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.25	280366	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	0.01	17,131.00	445.00	-
BCH19C2308A	0.02	240366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	500.00	1.00	-
BCH19C2308A	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	7,205.00	72.00	-
BCH19C2308A	0.02	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.06	130366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.11	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	4,120.00	49.00	-
BCH19C2308A	0.06	280366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.07	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	12,332.00	74.00	-
BCH19C2308A	0.28	280366	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	0.01	30,731.00	868.00	-
BCH19C2308A	0.38	280366	-	0.37	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.02)	49,644.00	1,819.00	-
BCH19C2308A	0.13	280366	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.05	10366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.40	280366	-	0.39	0.39	0.39	0.38	0.39	(0.01)	6,360.00	248.00	-
BCH19C2308A	0.02	90366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	45,628.00	502.00	-
BCH19C2308A	0.04	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.12	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	66,360.00	797.00	-
BCH19C2308A	0.10	280366	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	4,820.00	48.00	-
BCH19C2308A	0.36	280366	-	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.01)	4,285.00	150.00	-
BCH19C2308A	0.24	280366	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	8,694.00	203.00	-
BCH19C2308A	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	1,999.00	14.00	-
BCH19C2308A	0.26	280366	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	-	14,000.00	364.00	-
BCH19C2308A	0.30	280366	-	0.30	0.30	0.30	0.30	0.31	-	3,380.00	101.00	-
BCH19C2308A	0.06	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	9,226.00	46.00	-
BCH19C2308A	0.17	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	-	9,622.00	164.00	-
BCH19C2308A	0.20	280366	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	35,424.00	688.00	-
BCH19C2308A	0.14	130366	-	-	-	-	0.19	0.24	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	3,800.00	25.00	-
BCH19C2308A	0.23	280366	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	47,100.00	1,043.00	-
BCH19C2308A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.27	280366	-	0.30	0.27	0.30	0.30	0.31	0.03	31,238.00	890.00	-
BCH19C2308A	0.06	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.45	280366	-	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.05)	7,875.00	321.00	-
BCH19C2308A	0.04	140366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.29	280366	-	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.03	56,051.00	1,770.00	-
BCH19C2308A	0.19	280366	0.20	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	26,150.00	520.00	-
BCH19C2308A	0.07	280366	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.01	22,900.00	176.00	-
BCH19C2308A	0.01	160366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.12	280366	0.13	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.02	126,755.00	1,852.00	-
BCH19C2308A	0.01	240366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000.00	2.00	-
BCH19C2308A	0.02	170266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.04	280366	-	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	-	184.00	1.00	-
BCH19C2308A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,000.00	5.00	-
BCH19C2308A	0.15	280366	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	5,216.00	81.00	-
BCH19C2308A	0.07	200366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH19C2308A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.06	-			

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BILIBI28C2305A	0.20	280366	0.23	0.23	0.20	0.20	-	0.40	-	108,514.00	2,319.00	-
BLA01C2307A	0.13	280366	0.14	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	3,503.00	49.00	-
BLA06C2305A	0.13	240366	-	-	-	-	-	0.12	-	-	-	-
BLA08C2305A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
BLA13C2305A	0.03	200366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BLA13C2308A	0.22	280366	0.23	0.23	0.21	0.21	0.20	0.22	(0.01)	13,617.00	298.00	-
BLA19C2304A	0.07	100366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BLA19C2308A	0.12	280366	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	12,812.00	162.00	-
BTS01C2304X	0.03	10366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BTS01C2310A	0.31	280366	-	-	-	-	0.31	0.32	-	-	-	-
BTS01C2310T	0.13	280366	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
BTS01P2310A	0.39	280366	-	-	-	-	0.39	0.40	-	-	-	-
BTS13C2308A	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	(0.01)	2,959.00	27.00	-
BTS13C2308B	0.27	280366	-	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	-	20,702.00	538.00	-
BTS19C2307A	0.28	280366	-	-	-	-	0.28	0.29	-	-	-	-
BTS19C2308A	0.04	270366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BTS19C2308B	0.27	280366	0.27	0.27	0.26	0.26	0.27	0.28	(0.01)	16,281.00	440.00	-
BTS42C2303G	0.09	240166	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BYD06C2306A	0.05	220366	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
BYD08C2305A	0.01	280366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BYD13C2305A	0.02	140366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BYD13C2306A	0.03	270366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BYD13C2308A	0.37	280366	-	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	33,585.00	1,183.00	-
BYD16C2306A	0.04	150366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BYD19C2306A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BYD19C2307A	0.06	280366	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-
BYD19C2309A	0.38	280366	-	0.39	0.36	0.37	0.37	0.38	(0.01)	38,646.00	1,445.00	-
BYDCOM28C230	0.29	230366	-	0.33	0.33	0.33	-	-	0.04	1.00	-	-
BYDCOM28C230	0.16	230366	-	0.20	0.19	0.20	-	-	0.04	60,410.00	1,188.00	-
BYDCOM28C230	0.08	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.05	-	0.02	1,941.00	19.00	-
BYDCOM28C230	0.35	280366	-	0.40	0.38	0.40	-	-	0.05	364,656.00	14,232.00	-
BYDCOM28P230	0.05	270166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BYDCOM28P230	0.32	280366	-	0.29	0.28	0.28	0.01	-	(0.04)	23,951.00	675.00	-
BYDCOM41C230	0.66	100266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BYDCOM41C230	0.20	280366	-	0.24	0.22	0.24	-	0.30	0.04	23,000.00	547.00	-
BYDCOM41C230	0.14	30366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BYDCOM41P230	0.21	280366	-	0.17	0.17	0.17	-	-	(0.04)	8,000.00	136.00	-
CATHAY28C230	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	87.00	-	-
CATHAY28C230	0.04	240366	-	0.05	0.05	0.05	-	0.80	0.01	1.00	-	-
CATHAY28C230	0.14	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.01	-	0.03	81,121.00	1,379.00	-
CATHAY41C230	0.04	270266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATHAY41C230	0.08	220366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
CATHAY41C230	0.19	280366	-	0.20	0.20	0.20	0.01	-	0.01	2,011.00	40.00	-
CBG01C2304A	0.03	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CBG01C2306A	0.06	280366	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	130.00	1.00	-
CBG01C2308A	0.64	280366	-	0.66	0.61	0.63	0.63	0.64	(0.01)	10,318.00	655.00	-
CBG01C2309A	0.23	280366	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	-	24,480.00	566.00	-
CBG01P2306A	0.22	280366	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	-	7,277.00	160.00	-
CBG06C2305A	0.05	280366	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-
CBG06C2306A	0.52	230366	-	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.11)	61,000.00	2,561.00	-
CBG06C2307A	0.25	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.01)	1.00	-	-
CBG08C2306A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	500.00	4.00	-
CBG13C2305A	0.09	280366	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
CBG13C2305B	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	8,093.00	57.00	-
CBG13C2308A	0.27	280366	0.29	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	-	13,355.00	364.00	-
CBG13P2306A	0.21	280366	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	9,378.00	188.00	-
CBG16C2305A	0.06	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	144.00	1.00	-
CBG19C2305A	0.05	280366	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	6,667.00	35.00	-
CBG19C2306A	0.22	280366	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	21,946.00	481.00	-
CBG19C2307A	0.16	280366	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	28,644.00	432.00	-
CBG19C2308A	1.00	0	-	0.59	0.56	0.56	0.56	0.57	(0.44)	47,980.00	2,801.00	-
CBG19P2307A	0.26	280366	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	-	11,932.00	309.00	-
CBG41C2304A	0.12	30366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
CBG41C2306A	0.11	230366	-	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-
CBG41C2308A	0.38	270366	-	0.38	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.02)	41,114.00	1,492.00	-
CENTEL01C230	0.08	270366	-	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-
CENTEL01C230	0.47	280366	-	0.47	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.02)	4,836.00	222.00	-
CENTEL01P230	0.37	280366	-	0.38	0.37	0.38	0.38	0.39	0.01	14,720.00	551.00	-
CENTEL06C230	0.24	280366	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	-	20,149.00	484.00	-
CENTEL11C231	0.37	280366	-	-	-	-	-	0.37	0.39	-	-	-
CENTEL11P230	0.12	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	4,770.00	52.00	-
CENTEL13C230	0.35	280366	-	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.02)	32,073.00	1,076.00	-
CENTEL19C230	0.05	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENTEL19C230	0.04	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENTEL19C230	0.33	280366	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	7,624.00	248.00	-
CENTEL28C230	0.28	280366	-	0.28	0.28	0.28	0.27	0.28	-	11,824.00	331.00	-
CENTEL41C230	0.20	280366	-	0.20	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.02)	10,029.00	198.00	-
CENTEL42C230	0.02	240366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CHG01C2305A	0.04	280366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CHG01C2310A	0.40	280366	-	0.39	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.01)	50.00	2.00	-
CHG06C2306A	0.07	230366	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-
CHG06C2307A	0.18	280366	-	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	-	26,550.00	469.00	-
CHG08C2303A	0.04	140366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CHG11C2306X	0.07	270366	-	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-
CHG11P2306A	0.24	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.23	0.25	-	22,880.00	549.00	-
CHG13C2306A	0.07	240366	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-
CHG13C2308A	0.26	280366	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	36,026.00	906.00	-
CHG13P2304A	0.08	140266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG19C2306A	0.06	240366	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-
CHG19C2309A	0.26	280366	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	87,512.00	2,234.00	-
CHMOBI28C230	1.17	20366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHMOBI28C230	0.66	270366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CHMOBI28C230	0.25	270366	-	0.23	0.23	0.23	-	-	(0.02)	162,240.00	3,732.00	-
CK01C2304A	0.05	70266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CK06C2307A	0.17	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.18	-	41,000.00	697.00	-
CK08C2303A	0.08	260166	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CK11C2305A	0.05	210366	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-
CK13C2305A	0.01	220366	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
CK13C2308A	0.25	280366	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	37,287.00	933.00	-
CK19C2304A	0.01	140366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CK19C2307A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	1,000.00	8.00	-
CK19C2308A	0.30	280366	-	0.29	0.29	0.29	0.30	0.31	(0.01)	1,540.00	45.00	-
CK42C2303G	0.07	270166	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
CKP01C2307A	0.15	280366	-	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-
CKP06C2307A	0.34	280366	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.03)	2,750.00	86.00	-
CKP13C2305A	0.03	150366	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-
CKP13C2308A	0.37	280366	-	0.36	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.01)	9,096.00	322.00	-
CKP19C2305A	0.01	160366	-	-	-	-	-</					

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CNOOC28C2303	0.01	270366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CNOOC28C2304	0.22	270366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CNOOC28C2306	0.16	220366	-	0.17	0.17	0.17	0.01	-	0.01	50,700.00	862.00	-
COM701C2304A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
COM701C2307A	0.19	280366	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	24,926.00	450.00	-
COM701P2304A	0.05	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
COM701P2307A	0.20	280366	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	27,708.00	573.00	-
COM706C2304A	0.03	100366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
COM706C2306A	0.18	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	93,973.00	1,618.00	-
COM708C2306A	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	18,854.00	132.00	-
COM711C2306A	0.14	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	13,742.00	192.00	-
COM711P2303A	0.06	200366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
COM713C2305A	0.05	220366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
COM713C2306A	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	32,122.00	321.00	-
COM713C2306B	0.21	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	59,895.00	1,221.00	-
COM713P2305A	0.09	230366	-	-	-	-	0.06	0.10	-	-	-	-
COM716C2305A	0.14	280366	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	2,128.00	28.00	-
COM719C2304A	0.04	230366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
COM719C2306A	0.13	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	10,178.00	125.00	-
COM719C2306B	0.22	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	37,718.00	792.00	-
COM719P2305A	0.06	220366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
COM741C2304A	0.04	140266	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	(0.03)	250.00	-	-
COM741C2306A	0.13	270366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	8,500.00	94.00	-
COM741C2307A	0.29	280366	0.28	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.02)	23,048.00	633.00	-
CPALL01C2306/	0.05	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CPALL01C2308/	0.35	280366	0.37	0.37	0.33	0.35	0.35	0.36	-	28,296.00	975.00	-
CPALL01C2309/	0.24	280366	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	55,037.00	1,234.00	-
CPALL01P2306/	0.44	280366	-	0.46	0.43	0.43	0.43	0.45	(0.01)	8,910.00	404.00	-
CPALL06C2305/	0.05	240266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CPALL06C2306/	0.08	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CPALL06C2307/	0.27	280366	-	0.27	0.25	0.27	0.26	0.27	-	115,362.00	3,019.00	-
CPALL08C2308/	0.29	280366	0.29	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	47,287.00	1,334.00	-
CPALL08P2304/	0.04	280266	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.03)	540.00	1.00	-
CPALL11C2303/	0.05	280266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPALL11C2310/	0.45	280366	-	0.47	0.42	0.45	0.45	0.46	-	70,442.00	3,169.00	-
CPALL13C2305/	0.02	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPALL13C2306/	0.08	280366	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	30,504.00	216.00	-
CPALL13C2307/	0.23	280366	0.21	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.02)	86,643.00	1,785.00	-
CPALL16C2306/	0.09	280366	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	1,341.00	11.00	-
CPALL16C2307/	0.28	280366	0.30	0.30	0.26	0.28	0.28	0.29	-	10,305.00	286.00	-
CPALL19C2306/	0.05	280366	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	1,243.00	6.00	-
CPALL19C2306E	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPALL19C2306C	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	2,466.00	22.00	-
CPALL19C2307/	0.22	280366	0.24	0.24	0.20	0.22	0.21	0.22	-	291,323.00	6,241.00	-
CPALL28C2307/	0.17	280366	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	26,921.00	434.00	-
CPALL41C2304/	0.07	280266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
CPALL41C2306/	0.02	140366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
CPALL41C2307/	0.14	280366	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	-	97,020.00	1,297.00	-
CPALL41P2307/	0.24	280366	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	0.02	48,380.00	1,294.00	-
CPF01C2306A	0.02	170366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPF06C2306A	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	10,000.00	65.00	-
CPF08C2305A	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPF13C2304A	0.01	20366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPF13C2308A	0.31	280366	0.32	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	-	18,237.00	573.00	-
CPF19C2305A	0.01	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPF19C2307A	0.06	280366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CPF19C2309A	0.32	280366	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-	5,887.00	193.00	-
CPF28C2308A	0.13	270366	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
CPN01C2305A	0.05	280366	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	-	26,681.00	128.00	-
CPN01C2309A	0.53	280366	-	0.53	0.51	0.51	0.51	0.53	(0.02)	182,268.00	9,524.00	-
CPN01P2305A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	44,646.00	223.00	-
CPN06C2305A	0.15	280366	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	28,000.00	413.00	-
CPN06C2307A	0.45	280366	-	0.45	0.43	0.43	0.43	0.45	(0.02)	147,500.00	6,535.00	-
CPN08C2306A	0.18	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	32,672.00	555.00	-
CPN11C2304A	0.18	280366	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.01)	41,618.00	708.00	-
CPN11P2303A	0.04	210366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPN13C2305A	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	35,872.00	251.00	-
CPN13C2307A	0.41	280366	-	0.42	0.40	0.41	0.41	0.42	-	71,280.00	2,934.00	-
CPN16C2303A	0.03	230266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CPN19C2305A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	167,518.00	1,005.00	-
CPN19C2308A	0.53	280366	-	0.53	0.51	0.52	0.52	0.53	(0.01)	150,540.00	7,891.00	-
CPN41C2305A	0.08	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CPN41C2307A	0.29	280366	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	74,502.00	2,092.00	-
CRC01C2304X	0.03	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CRC01C2307A	0.21	280366	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-
CRC06C2305A	0.08	240366	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.02)	10,000.00	60.00	-
CRC06C2306A	0.17	280366	0.18	0.18	0.17	0.18	0.17	0.19	0.01	20,500.00	366.00	-
CRC08C2303A	0.02	240366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CRC11P2304A	0.03	220366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CRC13C2306A	0.11	280366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
CRC16C2303A	0.01	100366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
CRC19C2304A	0.02	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CRC19C2308A	0.23	280366	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	-	795.00	18.00	-
CRC28C2307A	0.21	270366	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	201.00	4.00	-
DELTA01C2305/	0.16	280366	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	55,421.00	899.00	-
DELTA01C2305/	0.23	280366	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	39,400.00	906.00	-
DELTA01P2305/	0.21	280366	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	64,363.00	1,217.00	-
DELTA01P2306/	0.21	280366	0.21	0.21	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.01)	2,747.00	54.00	-
DELTA06C2304/	0.16	280366	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	108,000.00	1,738.00	-
DELTA06C2305/	0.71	280366	-	0.73	0.72	0.73	0.75	0.76	0.02	19,000.00	1,377.00	-
DELTA06C2305E	0.37	280366	-	0.39	0.38	0.39	0.40	0.41	0.02	28,000.00	1,085.00	-
DELTA08C2305/	0.54	280366	-	0.58	0.54	0.58	0.58	0.59	0.04	61,576.00	3,451.00	-
DELTA13C2305/	0.17	280366	0.17	0.20	0.17	0.20	0.19	0.20	0.03	282,478.00	5,333.00	-
DELTA13C2305E	0.06	270366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	10,000.00	60.00	-
DELTA13C2305C	0.18	280366	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	176,274.00	3,406.00	-
DELTA13C2308/	0.43	280366	-	0.47	0.44	0.47	0.47	0.48	0.04	331,748.00	15,089.00	-
DELTA13P2305/	0.08	280366	-	0.08	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.03)	4,780.00	25.00	-
DELTA13P2305E	0.08	280366	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	978.00	6.00	-
DELTA13P2306/	0.44	280366	0.43	0.43	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.03)	81,371.00	3,423.00	-
DELTA16C2305/	0.19	280366	-	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	1,304.00	26.00	-
DELTA19C2305/	0.36	280366	0.36	0.39	0.36	0.39	0.39	0.40	0.03	129,865.00	4,862.00	-
DELTA19C2305E	0.15	280366	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18				

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
DJI28C2306B	0.11	280366	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	86.00	1.00	-
DJI28C2306C	0.37	280366	-	0.39	0.38	0.39	0.39	0.40	0.02	301.00	12.00	-
DJI28P2306A	0.74	280366	0.73	0.74	0.73	0.73	0.69	0.70	(0.01)	3,020.00	220.00	-
DJI28P2306B	0.56	280366	-	0.55	0.53	0.53	0.52	0.53	(0.03)	843.00	46.00	-
DJI28P2306C	0.30	280366	-	0.30	0.28	0.28	0.27	0.28	(0.02)	4,101.00	119.00	-
DJI41C2306A	0.26	280366	-	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	-	504.00	13.00	-
DJI41C2306B	0.16	280366	0.15	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	-	146.00	2.00	-
DJI41C2306C	0.38	280366	-	0.39	0.36	0.39	0.39	0.40	0.01	405.00	15.00	-
DJI41P2306A	0.76	280366	0.74	0.75	0.71	0.71	0.71	0.72	(0.05)	2,069.00	151.00	-
DJI41P2306B	0.60	280366	0.58	0.59	0.55	0.56	0.55	0.56	(0.04)	5,529.00	313.00	-
DOHOME01C2306A	0.19	280366	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	129,988.00	2,339.00	-
DOHOME01C2306B	0.30	280366	-	0.32	0.28	0.30	0.30	0.31	-	53,940.00	1,604.00	-
DOHOME01P2306A	0.33	280366	-	0.34	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.01)	144,364.00	4,677.00	-
DOHOME06C2306A	0.17	280366	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	116,630.00	1,813.00	-
DOHOME08C2306A	0.15	280366	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	19,238.00	286.00	-
DOHOME11C2306A	0.31	280366	-	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	-	58,220.00	1,812.00	-
DOHOME13C2306A	0.13	280366	-	0.14	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	37,084.00	460.00	-
DOHOME13C2306B	0.30	280366	0.31	0.31	0.30	0.30	0.29	0.31	-	215.00	6.00	-
DOHOME13C2306C	1.00	0	0.30	0.30	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.73)	232,376.00	6,420.00	-
DOHOME16C2306A	0.04	210366	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
DOHOME19C2306A	0.14	280366	-	0.16	0.12	0.14	0.14	0.15	-	17,246.00	231.00	-
DOHOME19C2306B	0.38	280366	-	-	-	-	0.37	0.38	-	-	-	-
DOHOME19C2306C	0.21	280366	-	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	-	66,447.00	1,424.00	-
DOHOME41C2306A	0.20	280366	0.20	0.22	0.18	0.19	0.20	0.21	(0.01)	94,018.00	1,873.00	-
EA01C2305A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA01C2306A	0.06	280366	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	-	12,078.00	85.00	-
EA01C2308A	0.39	280366	-	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.01)	22,131.00	834.00	-
EA01P2306A	0.66	280366	0.65	0.66	0.63	0.65	0.65	0.66	(0.01)	20,196.00	1,295.00	-
EA08C2303A	0.01	200266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EA08C2306A	0.06	280366	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	52,786.00	317.00	-
EA11C2303A	0.05	210266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EA13C2305A	0.02	240366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	700.00	1.00	-
EA13C2306A	0.04	270366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	60.00	-	-
EA13C2307A	0.19	280366	0.20	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	94,077.00	1,777.00	-
EA13C2307B	0.40	280366	-	0.41	0.39	0.40	0.40	0.41	-	233,832.00	9,320.00	-
EA13P2304A	0.03	280366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
EA13P2307A	0.39	280366	-	0.39	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.01)	42,704.00	1,656.00	-
EA16C2303A	0.02	150266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
EA16C2305A	0.04	280366	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	160.00	1.00	-
EA16C2306A	0.30	270366	-	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	-	1,792.00	56.00	-
EA19C2304A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA19C2305A	0.04	270366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
EA19C2306A	0.16	280366	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	27,256.00	412.00	-
EA19C2307A	0.29	280366	0.30	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	-	67,768.00	1,996.00	-
EA19P2304A	0.21	280366	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	11,491.00	218.00	-
EA19P2307A	0.44	280366	-	0.44	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.01)	39,022.00	1,675.00	-
EA41C2304A	0.01	30366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
EA41C2305A	0.08	270266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EA41C2306A	0.06	240366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
EA41C2307A	0.22	270366	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	48,800.00	1,138.00	-
EA41C2308A	0.47	280366	0.48	0.49	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.01)	46,916.00	2,203.00	-
EGCO11C2305A	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	-	9,160.00	92.00	-
EGCO13C2307A	0.26	280366	-	-	-	-	0.25	0.26	-	-	-	-
EGCO19C2307A	0.09	280366	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	18,274.00	164.00	-
EGCO19C2309A	0.49	280366	-	0.50	0.49	0.49	0.49	0.50	-	10,286.00	511.00	-
EGCO42C2303G	0.07	170266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EPG08C2304A	0.01	280266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EPG08C2306A	0.07	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	1,024.00	6.00	-
EPG13C2305A	0.02	220366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,351.00	2.00	-
EPG13C2306A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	7,482.00	45.00	-
EPG19C2306A	0.06	90366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
EPG19C2307A	0.15	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	4,808.00	72.00	-
EPG42C2303G	0.01	280266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO01C2304A	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10,000.00	10.00	-
ESSO01C2305A	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,006.00	4.00	-
ESSO01C2305B	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	11,380.00	114.00	-
ESSO01P2305A	0.26	280366	-	0.25	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.01)	14,813.00	362.00	-
ESSO06C2304A	0.03	240266	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
ESSO06C2306A	0.19	280366	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	4,342.00	82.00	-
ESSO08C2303A	0.01	240166	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO08C2306A	0.03	220366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
ESSO13C2304A	0.01	280266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO13C2305A	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ESSO13C2305B	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	27,928.00	168.00	-
ESSO13P2306A	0.25	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	7,332.00	176.00	-
ESSO16C2303A	0.01	260166	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
ESSO19C2303B	0.01	100366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSO19C2304A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ESSO19C2305A	0.08	270366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	2,776.00	22.00	-
ESSO19P2306A	0.27	280366	-	-	-	-	0.26	0.27	-	-	-	-
ESSO41C2304A	0.01	140266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
ESSO41C2305A	0.03	210366	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	-	1.00	-	-
FORTH01C2304	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
FORTH01C2306	0.20	280366	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	15,384.00	287.00	-
FORTH01C2306	0.03	230366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
FORTH01C2308	0.19	280366	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	-	17,204.00	311.00	-
FORTH01C2309	0.35	280366	-	0.34	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.01)	27,355.00	922.00	-
FORTH01P2306	0.23	280366	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	15,274.00	343.00	-
FORTH01P2308	0.60	280366	-	0.62	0.59	0.59	0.59	0.60	(0.01)	5,908.00	359.00	-
FORTH06C2304	0.01	140366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
FORTH06C2306	0.06	160366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
FORTH06C2307	0.25	280366	-	0.25	0.24	0.25	0.24	0.25	-	12,000.00	295.00	-
FORTH08C2303	0.02	20366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
FORTH11C2306	0.07	270366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	4,580.00	37.00	-
FORTH13C2304	0.01	150366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
FORTH13C2305	0.11	280366	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.13	-	15,900.00	162.00	-
FORTH13C2306	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	3,123.00	16.00	-
FORTH13C2307	0.14	280366	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	19,261.00	250.00	-
FORTH13C2308	0.30	280366	0.30	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	131,703.00	3,758.00	-
FORTH13P2306	0.27	280366	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	22,132.00	614.00	-
FORTH19C2303	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
FORTH19C2304	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,000.00	5.00	-
FORTH19C2305	0.11	280366	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	5,031.00	51.00	-
FORTH19C2306	0.06	280366	-	0.06	0							

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GEELY28C2306/	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	-	0.08	-	80,000.00	560.00	-
GEELY28C2308/	0.26	270366	-	0.27	0.27	0.27	-	-	0.01	10,000.00	270.00	-
GEELY28P2304/	0.06	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEELY28P2306/	0.62	230366	-	-	-	-	0.63	0.65	-	-	-	-
GEELY28P2308/	0.18	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEELY41C2303/	0.12	140266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEELY41C2304/	0.10	140266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEELY41C2306/	0.05	100366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEELY41C2308/	0.45	280366	-	0.47	0.45	0.47	0.07	-	0.02	44,000.00	2,024.00	-
GEELY41C2310/	0.22	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLOBAL01C230/	0.10	280366	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	35,372.00	348.00	-
GLOBAL01C230/	0.31	280366	0.32	0.32	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.03)	36,824.00	1,067.00	-
GLOBAL06C230/	0.04	170366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLOBAL06C230/	0.14	280366	-	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	60,000.00	787.00	-
GLOBAL13C230/	0.01	270366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GLOBAL13C230/	0.25	280366	0.21	0.26	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.03)	104,350.00	2,477.00	-
GLOBAL19C230/	0.11	280366	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	4,180.00	42.00	-
GLOBAL19C230/	0.28	280366	-	0.30	0.24	0.25	0.24	0.25	(0.03)	102,595.00	2,763.00	-
GLOBAL41C230/	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.08	0.09	(0.01)	4,000.00	40.00	-
GLOBAL41C230/	0.33	280366	-	0.33	0.28	0.29	0.28	0.29	(0.04)	91,915.00	2,752.00	-
GPSC01C2305A	0.04	280366	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	600.00	2.00	-
GPSC01C2307A	0.27	280366	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	35,202.00	929.00	-
GPSC01C2309A	0.56	280366	-	0.58	0.56	0.56	0.56	0.57	-	46,297.00	2,628.00	-
GPSC01P2307A	0.47	280366	-	0.46	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.01)	46,701.00	2,119.00	-
GPSC06C2305A	0.07	70366	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	-
GPSC06C2306A	0.21	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.20	0.21	-	236,950.00	5,061.00	-
GPSC11C2307X	0.44	280366	0.44	0.45	0.43	0.44	0.43	0.44	-	33,000.00	1,446.00	-
GPSC11P2303A	0.06	200366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GPSC11P2309A	0.49	280366	-	0.48	0.47	0.48	0.48	0.49	(0.01)	20,710.00	989.00	-
GPSC13C2305A	0.03	210366	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	250.00	1.00	-
GPSC13C2306A	0.15	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	-	31,828.00	477.00	-
GPSC13C2308A	0.43	280366	-	0.45	0.43	0.44	0.43	0.44	0.01	116,569.00	5,127.00	-
GPSC19C2305A	0.04	130366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GPSC19C2306A	0.14	270366	-	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	-	1,782.00	25.00	-
GPSC19C2308A	0.46	280366	-	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	-	30,492.00	1,419.00	-
GPSC28C2309A	0.17	270366	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	-	15,210.00	259.00	-
GPSC41C2305A	0.08	70366	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
GPSC41C2306A	0.18	280366	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	33,200.00	598.00	-
GPSC41C2308A	0.42	280366	-	0.43	0.41	0.42	0.41	0.42	-	131,400.00	5,512.00	-
GULF01C2306A	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	10.00	-	-
GULF01C2308A	0.30	280366	-	0.28	0.28	0.28	0.29	0.30	(0.02)	2.00	-	-
GULF01P2306A	0.22	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	10,660.00	229.00	-
GULF06C2304A	0.07	280266	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
GULF06C2306A	0.16	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	10,000.00	150.00	-
GULF06C2308A	0.40	280366	-	0.41	0.40	0.41	0.39	0.41	0.01	75.00	3.00	-
GULF08C2306A	0.10	280366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
GULF11C2306A	0.19	280366	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	9,580.00	182.00	-
GULF13C2305A	0.05	280366	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	301.00	1.00	-
GULF13C2306A	0.12	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	18,494.00	203.00	-
GULF13C2307A	0.29	280366	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	21,200.00	584.00	-
GULF13P2305A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
GULF16C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	716.00	8.00	-
GULF19C2305A	0.04	270366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
GULF19C2306A	0.13	280366	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
GULF19C2307A	0.26	280366	-	-	-	-	0.25	0.26	-	-	-	-
GULF19P2304A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GULF19P2306A	0.09	280366	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	32,585.00	275.00	-
GULF28C2307A	0.18	280366	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	-	1,521.00	27.00	-
GULF41C2306A	0.09	220366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
GULF41C2307A	0.24	280366	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-
GULF41P2304A	0.09	130266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
GULF42C2303G	0.02	280266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GULF42P2304G	0.07	30366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GUNKUL01C230/	0.01	130366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GUNKUL01C230/	0.04	280366	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	14,890.00	60.00	-
GUNKUL01C230/	0.22	280366	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	-	26,748.00	594.00	-
GUNKUL01C230/	0.51	280366	-	0.54	0.50	0.52	0.52	0.53	0.01	31,627.00	1,629.00	-
GUNKUL01P230/	0.57	280366	-	0.58	0.54	0.56	0.56	0.57	(0.01)	21,325.00	1,211.00	-
GUNKUL06C230/	0.02	160266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
GUNKUL06C230/	0.17	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	20,001.00	340.00	-
GUNKUL08C230/	0.01	200366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GUNKUL08C230/	0.21	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	36,676.00	742.00	-
GUNKUL11C230/	0.01	240266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GUNKUL13C230/	0.01	220366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GUNKUL13C230/	0.04	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
GUNKUL13C230/	0.12	280366	0.12	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	24,671.00	312.00	-
GUNKUL13C230/	0.32	280366	0.33	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	-	47,467.00	1,536.00	-
GUNKUL19C230/	0.10	200166	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GUNKUL19C230/	0.02	170366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GUNKUL19C230/	0.05	140366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
GUNKUL19C230/	0.15	280366	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	6,948.00	99.00	-
GUNKUL19C230/	0.37	280366	0.38	0.40	0.36	0.38	0.38	0.39	0.01	184,589.00	6,956.00	-
GUNKUL28C230/	0.10	180166	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GUNKUL28C230/	0.09	150366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
HADIL28C2303/	0.74	150266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HADIL28C2305/	0.13	240366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HADIL28C2305/	0.03	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HADIL28C2308/	0.18	280366	-	0.21	0.20	0.20	-	-	0.02	181,990.00	3,701.00	-
HADIL41C2303/	0.77	160266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HADIL41C2304/	0.15	220366	-	-	-	-	-	0.40	-	-	-	-
HADIL41C2305/	0.08	160366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HADIL41C2308/	0.20	280366	-	0.21	0.21	0.21	0.01	-	0.01	4,000.00	84.00	-
HANA01C2304A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	40.00	-	-
HANA01C2304X	0.01	170366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HANA01C2306A	0.06	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	4,534.00	27.00	-
HANA01C2308A	0.32	280366	0.34	0.34	0.32	0.33	0.33	0.34	0.01	44,951.00	1,485.00	-
HANA01P2304A	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000.00	2.00	-
HANA01P2308A	0.71	280366	-	0.70	0.68	0.68	0.68	0.69	(0.03)	24,913.00	1,704.00	-
HANA06C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	54,008.00	648.00	-
HANA06C2307A	0.25	280366	-	0.26	0.25	0.25	0.24	0.25	-	191,285.00	4,842.00	-
HANA08C2310A	0.33	280366	-	0.34	0.32	0.33	0.34	0.35	-	48,068.00	1,604.00	-
HANA13C2304A	0.04	270366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
HANA13C2304B	0.01	270366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HANA13C2305A	0.04	280366	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	5,313.00	21.00	-
HANA13C2306A	0.04	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	124.00	-	-
HANA13C2307A	0.24	280366	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	73,097.00	1,803.00	-
HANA13P2305A	0.50	280366	-	0								

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
HANA19C2304B	0.02	270366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,893.00	3.00	-
HANA19C2304C	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HANA19C2306A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	13,050.00	78.00	-
HANA19C2306B	0.14	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	1,600.00	22.00	-
HANA19C2307A	0.28	280366	0.28	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	-	117,986.00	3,296.00	-
HANA19P2304A	0.01	100366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	9,280.00	9.00	-
HANA19P2306A	0.45	280366	-	0.45	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.02)	15,533.00	674.00	-
HANA41C2304A	0.07	170366	-	-	-	-	0.02	0.07	-	-	-	-
HANA41C2305A	0.07	230366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
HANA41C2306A	0.09	270366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
HANA41C2307A	0.25	280366	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	-	105,396.00	2,595.00	-
HKEX28C2303A	0.04	270366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX28C2303B	0.50	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX28C2304A	2.16	270166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX28C2305A	0.05	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX28C2306A	0.29	280366	-	0.35	0.33	0.33	0.01	0.36	0.04	363,083.00	12,488.00	-
HKEX41C2303A	2.54	130166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX41C2304A	0.13	70366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HKEX41C2306A	0.38	280366	-	0.48	0.45	0.45	-	-	0.07	16,000.00	739.00	-
HMPRO01C230E	0.02	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HMPRO01C2307	0.15	270366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	6,852.00	103.00	-
HMPRO06C230E	0.10	230266	-	-	-	-	0.02	0.08	-	-	-	-
HMPRO06C2307	0.23	280366	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	0.01	16,010.00	384.00	-
HMPRO08C230E	0.07	210266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
HMPRO11C230E	0.03	100366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
HMPRO13C230E	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
HMPRO13C230E	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	3,300.00	26.00	-
HMPRO19C230A	0.03	100366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HMPRO19C230E	0.04	200366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
HMPRO19C230E	0.22	280366	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	-	26,429.00	581.00	-
HSBC28C2303A	1.62	10266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSBC28C2305A	0.27	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSBC28C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.12	-	-	-	40,501.00	476.00	-
HSBC28P2304A	0.23	200366	-	0.23	0.23	0.23	-	0.23	-	1.00	-	-
HSBC28P2306A	0.25	280366	-	0.26	0.24	0.24	0.01	-	(0.01)	45,641.00	1,169.00	-
HSBC41C2304A	0.61	130266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSBC41C2305A	0.13	280366	-	0.14	0.13	0.14	-	-	0.01	4,000.00	53.00	-
HSBC41C2308A	0.16	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSBC41P2305A	0.25	280366	-	0.26	0.25	0.25	-	-	-	2,000.00	51.00	-
HSCEI28C2305A	0.18	280366	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-
HSCEI28C2305E	0.77	280366	0.89	0.91	0.86	0.89	0.88	0.89	0.12	473,556.00	41,744.00	-
HSCEI28C2306A	0.59	280366	-	0.69	0.66	0.67	0.67	0.68	0.08	327,809.00	22,080.00	-
HSCEI28C2306E	1.58	280366	-	1.80	1.75	1.77	1.76	1.77	0.19	108,001.00	19,033.00	1.00
HSCEI28P2305A	0.71	280366	-	0.63	0.60	0.62	0.61	0.62	(0.09)	16,020.00	996.00	-
HSCEI28P2305E	0.19	240366	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
HSCEI28P2306A	1.43	280366	-	1.33	1.29	1.31	1.29	1.31	(0.12)	58,000.00	7,598.00	1.00
HSCEI28P2306E	1.00	0	-	-	-	-	0.44	0.45	-	-	-	-
HSI28C2303A	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	1,534.00	2.00	-
HSI28C2303B	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	49.00	-	-
HSI28C2303C	0.02	280366	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	(0.01)	8,193.00	16.00	-
HSI28C2303D	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	4.00	-	-
HSI28C2303E	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	4.00	-	-
HSI28C2303F	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	1,004.00	1.00	-
HSI28C2303G	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	4.00	-	-
HSI28C2304A	0.10	280366	0.13	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	0.03	1,128,790.00	15,055.00	-
HSI28C2304B	0.01	280366	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	59,159.00	64.00	-
HSI28C2304C	0.02	280366	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	9,040.00	27.00	-
HSI28C2304D	0.04	280366	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.02	27,365.00	137.00	-
HSI28C2304E	0.01	280366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	13.00	-	-
HSI28C2304F	0.02	280366	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.06	0.01	4.00	-	-
HSI28C2304G	0.01	280366	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.05	0.03	30.00	-	-
HSI28C2305A	0.06	280366	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	0.02	510,280.00	4,065.00	-
HSI28C2305B	0.03	280366	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	17,016.00	38.00	-
HSI28C2305C	0.14	280366	0.17	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	0.03	224,550.00	3,892.00	-
HSI28C2305D	0.39	280366	0.48	0.49	0.46	0.48	0.48	0.49	0.09	986,938.00	47,106.00	-
HSI28C2305E	0.51	280366	0.63	0.65	0.59	0.63	0.63	0.64	0.12	1,658,790.00	103,348.00	-
HSI28C2305F	0.35	280366	0.42	0.43	0.41	0.42	0.42	0.43	0.07	152,974.00	6,415.00	-
HSI28C2305H	0.88	280366	1.04	1.07	1.00	1.04	1.04	1.05	0.16	3,281,995.00	339,951.00	1.00
HSI28C2306A	0.28	280366	0.34	0.36	0.33	0.35	0.35	0.36	0.07	573,875.00	19,723.00	-
HSI28C2306B	0.62	280366	0.74	0.77	0.72	0.75	0.75	0.76	0.13	1,983,546.00	147,771.00	-
HSI28C2306C	0.95	280366	1.12	1.14	1.08	1.13	1.12	1.13	0.18	1,223,866.00	136,166.00	1.00
HSI28C2306D	0.53	280366	0.62	0.64	0.61	0.63	0.63	0.64	0.10	1,051,948.00	65,145.00	-
HSI28C2307A	0.49	280366	0.58	0.60	0.57	0.58	0.58	0.59	0.09	95,819.00	5,566.00	-
HSI28P2303A	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	5.00	-	-
HSI28P2303B	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	19.00	-	-
HSI28P2303C	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HSI28P2303D	0.08	280366	0.02	0.05	0.01	0.01	-	0.01	(0.07)	99,661.00	198.00	-
HSI28P2303E	0.90	280366	-	0.58	0.39	0.47	0.47	0.53	(0.43)	2,539.00	129.00	-
HSI28P2304A	0.11	280366	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.04)	39,957.00	316.00	-
HSI28P2304B	0.47	280366	0.36	0.38	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.12)	1,361,762.00	49,135.00	-
HSI28P2304C	0.98	280366	-	0.83	0.76	0.76	0.76	0.77	(0.22)	3,343,395.00	264,123.00	-
HSI28P2304D	1.84	280366	-	1.62	1.53	1.54	1.53	1.55	(0.30)	50.00	8.00	1.00
HSI28P2304E	0.20	280366	0.14	0.16	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.05)	27,532.00	409.00	-
HSI28P2305A	0.61	280366	0.52	0.53	0.49	0.49	0.49	0.51	(0.12)	115,423.00	5,880.00	-
HSI28P2305B	0.18	280366	0.15	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.05)	21,823.00	306.00	-
HSI28P2305C	0.33	280366	0.28	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.07)	5,994.00	164.00	-
HSI28P2305D	1.07	280366	-	0.94	0.89	0.89	0.89	0.90	(0.18)	571,155.00	52,021.00	-
HSI28P2306A	0.40	280366	0.33	0.35	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.08)	81,090.00	2,708.00	-
HSI28P2306B	0.66	280366	0.56	0.58	0.55	0.55	0.55	0.56	(0.11)	10,702.00	609.00	-
HSI28P2306C	1.02	280366	0.89	0.91	0.86	0.87	0.86	0.87	(0.15)	1,545,687.00	136,256.00	-
HSTECH28C230	1.00	0	-	-	-	-	1.08	-	-	-	-	-
HSTECH28C230	0.10	270366	-	0.15	0.15	0.15	0.12	0.18	0.05	10.00	-	-
HSTECH28C230	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
HSTECH28C230	0.56	280366	-	0.69	0.63	0.65	0.65	0.66	0.09	22,902.00	1,488.00	-
HSTECH28C230	0.09	200366	-	0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.12	550.00	12.00	-
HSTECH28C230	0.04	270366	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
HSTECH28C230	1.58	280366	-	1.73	1.67	1.67	1.68	1.69	0.09	58,330.00	9,961.00	1.00
HSTECH28C230	0.78	280366	-	0.94	0.89	0.90	0.90	0.92	0.12	88,000.00	8,081.00	-
HSTECH28C230	0.25	210366	-	0.48	0.43	0.48	0.43	0.44	0.23	1,345.00	59.00	-
HSTECH28P230	0.05	130366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
HSTECH28P230	0.07	270366	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
HSTECH28P230	1.33	140366	-									

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INTUCH01C2304	0.05	270366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
INTUCH01C2310	0.54	280366	-	0.53	0.50	0.52	0.52	0.53	(0.02)	25,278.00	1,282.00	-
INTUCH06C2306	0.21	280366	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	40,000.00	760.00	-
INTUCH11C2306	0.33	280366	0.32	0.34	0.31	0.32	0.32	0.34	(0.01)	36,674.00	1,161.00	-
INTUCH13C2306	0.06	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	4,556.00	27.00	-
INTUCH13C2306	0.46	280366	-	0.45	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.03)	63,894.00	2,722.00	-
INTUCH19C2306	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	627.00	4.00	-
INTUCH19C2306	0.45	280366	-	0.43	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.04)	35,878.00	1,462.00	-
INTUCH28C2306	0.24	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25	-	1,521.00	37.00	-
INTUCH41C2306	0.18	280366	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	26,200.00	394.00	-
INTUCH42C2306	0.06	230266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
IRPC01C2304A	0.02	80366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC01C2307A	0.08	230366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,300.00	16.00	-
IRPC06C2306A	0.06	150366	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
IRPC08C2303A	0.04	160266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
IRPC13C2305A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC13C2308A	0.23	280366	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	79,512.00	1,774.00	-
IRPC19C2303A	0.05	210266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC19C2307A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
IRPC19C2308A	0.19	280366	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	-	34,600.00	665.00	-
IRPC28C2308A	0.10	270366	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	4,563.00	50.00	-
IRPC42C2303G	0.04	140266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL01C2305A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL01C2308A	0.10	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	4,377.00	48.00	-
IVL01C2309A	0.22	280366	0.23	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	0.02	14,312.00	338.00	-
IVL01P2305A	0.24	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	8,399.00	179.00	-
IVL01P2309A	0.30	280366	-	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.01)	3,170.00	92.00	-
IVL06C2305A	0.03	140366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
IVL06C2306A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	10,000.00	80.00	-
IVL06C2307A	0.20	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	-	77,772.00	1,594.00	-
IVL08C2304A	0.02	220266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL08C2308A	0.12	280366	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	14,540.00	189.00	-
IVL11C2304A	0.03	150366	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
IVL11C2307X	0.21	280366	-	0.23	0.22	0.23	0.22	0.24	0.02	24,900.00	563.00	-
IVL11P2308A	0.46	280366	-	0.45	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.01)	23,850.00	1,059.00	-
IVL13C2305A	0.01	200366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL13C2306A	0.04	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	4,000.00	16.00	-
IVL13C2307A	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	155,635.00	1,401.00	-
IVL13C2308A	0.21	280366	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	0.01	94,665.00	2,160.00	-
IVL13P2307A	0.24	280366	-	0.23	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.01)	67,397.00	1,548.00	-
IVL19C2305A	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL19C2306A	0.08	280366	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	57,911.00	521.00	-
IVL19C2307A	0.17	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	94,638.00	1,700.00	-
IVL19P2304A	0.07	210366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.05)	10.00	-	-
IVL19P2307A	0.25	280366	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.02)	32,100.00	738.00	-
IVL28C2306A	0.04	220366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
IVL41C2306A	0.07	30366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
IVL41C2307A	0.12	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	17,382.00	209.00	-
IVL41C2308A	0.26	280366	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	0.01	141,300.00	3,888.00	-
JAS06C2305A	0.07	220366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
JAS08C2305A	0.02	220366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
JAS13C2305A	0.04	230366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
JAS13C2308A	0.25	280366	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	0.01	9,249.00	241.00	-
JAS19C2306A	0.10	280366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
JAS19C2308A	0.21	280366	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	-	6,722.00	141.00	-
JD28C2303A	0.25	30366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JD28C2305A	0.05	240366	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
JD28C2306A	0.04	270366	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	3.00	-	-
JD28C2308A	0.17	280366	-	0.21	0.19	0.21	0.18	0.21	0.04	286,155.00	5,493.00	-
JD28P2305A	0.70	280366	-	0.65	0.61	0.65	-	-	(0.05)	101,120.00	6,439.00	-
JD41C2303A	1.73	141265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JMART01C2304A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART01C2306A	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART01C2307A	0.02	280366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	206.00	-	-
JMART01C2308A	0.11	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	18,479.00	221.00	-
JMART01C2309A	0.73	280366	0.75	0.76	0.72	0.75	0.75	0.76	0.02	67,074.00	4,979.00	-
JMART01P2304A	1.51	280366	-	1.51	1.45	1.47	1.47	1.49	(0.04)	10,643.00	1,566.00	1.00
JMART01P2307A	0.86	280366	0.84	0.86	0.82	0.83	0.83	0.84	(0.03)	78,488.00	6,611.00	-
JMART01P2308A	0.38	280366	-	0.38	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.02)	56,615.00	2,108.00	-
JMART06C2304A	0.06	60266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
JMART06C2306A	0.03	100366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
JMART06C2307A	0.11	200366	-	-	-	-	0.04	0.10	-	-	-	-
JMART06C2307I	0.15	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	80,000.00	1,200.00	-
JMART08C2303A	0.01	240366	-	0.05	0.01	0.05	-	0.05	0.04	201.00	-	-
JMART08C2306A	0.01	210366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
JMART13C2304A	0.01	210366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
JMART13C2306A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	15.00	-	-
JMART13C2307A	0.02	280366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	1,000.00	2.00	-
JMART13C2307I	0.05	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	7,275.00	37.00	-
JMART13C2308A	0.14	280366	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	-	81,933.00	1,147.00	-
JMART13C2308I	0.49	280366	0.49	0.52	0.48	0.50	0.49	0.50	0.01	136,593.00	6,790.00	-
JMART13P2306A	0.25	280366	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	41,267.00	1,029.00	-
JMART16C2303A	0.01	300166	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
JMART19C2304A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART19C2305A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART19C2306A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART19C2306I	0.01	280366	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	22,854.00	46.00	-
JMART19C2307A	0.07	280366	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	194,040.00	1,358.00	-
JMART19C2307I	0.32	280366	-	0.34	0.31	0.33	0.33	0.34	0.01	100,662.00	3,272.00	-
JMART19C2308A	0.58	280366	0.59	0.62	0.57	0.60	0.60	0.61	0.02	381,365.00	22,423.00	-
JMART19P2304A	0.97	90366	-	-	-	-	1.21	1.26	-	-	-	-
JMART19P2307A	0.39	280366	-	0.37	0.36	0.36	0.35	0.36	(0.03)	124,565.00	4,589.00	-
JMART41C2305A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART41C2306A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMART41C2307A	0.02	220366	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
JMART41C2308A	0.08	230366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
JMART41C2308I	0.44	280366	-	0.47	0.43	0.45	0.45	0.46	0.01	164,519.00	7,342.00	-
JMT01C2306A	0.02	280366	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	18,201.00	18.00	-
JMT01C2307A	0.19	280366	-	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	5,432.00	92.00	-
JMT01C2307X	0.16	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	5,424.00	76.00	-
JMT01C2308A	0.33	280366	-	0.32	0.28	0.31	0.31	0.32	(0.02)	34,898.00	1,070.00	-
JMT01P2304A	0.37	280366	-	0.42	0.36	0.40	0.38	0.40	0.03	4,005.00	152.00	-
JMT01P2307A	0.58	280366	0.58	0.61	0.58	0.60	0.59	0.60	0.02	39,412.00	2,334.00	-
JMT01P2308A	0.33	280366	-	0.36	0.33	0.34	0.34					

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
JMT13C2306A	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	22,634.00	158.00	-
JMT13C2307A	0.21	280366	-	0.21	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	77,151.00	1,518.00	-
JMT13C2307B	0.41	280366	-	0.41	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.03)	157,751.00	6,144.00	-
JMT13P2305A	0.81	170366	-	-	-	-	0.65	0.69	-	-	-	-
JMT13P2306A	0.48	270366	-	-	-	-	0.42	0.44	-	-	-	-
JMT13P2306B	0.18	280366	0.18	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	100,423.00	1,903.00	-
JMT16C2305A	0.04	170266	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
JMT16C2306A	0.05	90366	-	-	-	-	0.06	0.10	-	-	-	-
JMT16C2306B	0.30	280366	-	0.30	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.02)	12,280.00	344.00	-
JMT19C2305A	0.02	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JMT19C2306A	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	900.00	1.00	-
JMT19C2306B	0.07	280366	-	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.01)	149,834.00	899.00	-
JMT19C2306C	0.20	280366	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	11,195.00	211.00	-
JMT19C2307A	0.36	280366	0.36	0.36	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.03)	61,340.00	2,095.00	-
JMT19P2304A	0.87	200266	-	-	-	-	0.40	0.45	-	-	-	-
JMT19P2306A	0.43	280366	-	0.46	0.44	0.45	0.45	0.46	0.02	54,945.00	2,429.00	-
JMT19P2307A	0.28	280366	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	-	43,540.00	1,204.00	-
JMT28C2308A	0.05	210366	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
JMT41C2305A	0.01	10366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
JMT41C2306A	0.03	270266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
JMT41C2306B	0.07	230366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
JMT41C2307A	0.23	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	84,800.00	1,858.00	-
JMT41C2308A	0.47	280366	-	0.46	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.04)	76,377.00	3,360.00	-
KBANK01C2305	0.01	280366	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	316.00	-	-
KBANK01C2307	0.14	280366	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	1,167.00	17.00	-
KBANK01C2308	0.26	280366	-	0.27	0.24	0.27	0.27	0.28	0.01	77,371.00	1,993.00	-
KBANK01C2308	0.19	280366	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	20,701.00	414.00	-
KBANK01C2309	0.45	280366	-	0.46	0.43	0.45	0.44	0.45	-	71,716.00	3,207.00	-
KBANK01P2305	0.35	280366	-	0.35	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.02)	24,040.00	810.00	-
KBANK01P2308	0.48	280366	-	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.02)	50,299.00	2,367.00	-
KBANK06C2304	0.07	30366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBANK06C2306	0.09	280366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
KBANK06C2307	0.26	280366	0.26	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	120,002.00	3,140.00	-
KBANK08C2303	0.01	70366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
KBANK08C2308	0.25	280366	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	19,490.00	505.00	-
KBANK13C2305	0.03	280366	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	50.00	-	-
KBANK13C2306	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	25,181.00	160.00	-
KBANK13C2307	0.18	280366	0.18	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	-	65,537.00	1,173.00	-
KBANK13C2308	0.44	280366	0.44	0.45	0.42	0.44	0.44	0.45	-	200,292.00	8,746.00	-
KBANK13P2305	0.30	280366	-	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	-	43,252.00	1,314.00	-
KBANK13P2307	0.28	280366	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	92,663.00	2,541.00	-
KBANK16C2304	0.01	140366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBANK16C2306	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	840.00	10.00	-
KBANK16C2307	0.20	280366	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	2,268.00	47.00	-
KBANK16C2307	0.31	280366	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.01	93,870.00	2,995.00	-
KBANK19C2304	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBANK19C2305	0.03	130366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBANK19C2305	0.02	210366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	200.00	-	-
KBANK19C2306	0.09	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	75,670.00	707.00	-
KBANK19C2307	0.16	280366	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	-	40,396.00	661.00	-
KBANK19C2307	0.36	280366	-	0.38	0.33	0.36	0.36	0.37	-	20,577.00	741.00	-
KBANK19P2306	0.36	280366	-	0.36	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.02)	2,122.00	73.00	-
KBANK19P2307	0.27	280366	-	0.27	0.25	0.27	0.26	0.27	-	5,056.00	132.00	-
KBANK28C2305	0.03	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
KBANK41C2304	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
KBANK41C2306	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	4,412.00	26.00	-
KBANK41C2307	0.20	280366	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	64,951.00	1,294.00	-
KBANK41P2304	0.07	170366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
KBANK41P2306	0.54	280366	0.53	0.54	0.52	0.53	0.50	0.52	(0.01)	8,803.00	471.00	-
KBANK41P2308	0.31	280366	-	0.31	0.30	0.31	0.29	0.30	-	12,425.00	379.00	-
KBANK42P2303	0.01	200366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE01C2304A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE01C2305A	0.04	280366	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	73,733.00	369.00	-
KCE01C2306A	0.03	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	17.00	-	-
KCE01C2307A	0.24	280366	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.02	3,769.00	95.00	-
KCE01P2304A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KCE01P2306A	0.25	280366	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.03)	115,524.00	2,647.00	-
KCE01P2308A	0.45	280366	-	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.03)	80,922.00	3,484.00	-
KCE06C2306A	0.19	280366	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	134,495.00	2,555.00	-
KCE06C2308A	0.37	280366	0.39	0.40	0.39	0.40	0.40	0.41	0.03	291,394.00	11,611.00	-
KCE08C2307A	0.10	280366	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	710.00	7.00	-
KCE13C2305A	0.06	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	92,345.00	646.00	-
KCE13C2306A	0.06	280366	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	44,068.00	220.00	-
KCE13C2306B	0.04	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	6,700.00	27.00	-
KCE13C2307A	0.23	280366	0.24	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	0.02	2,521,468.00	62,958.00	-
KCE13P2305A	0.13	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	93,752.00	1,123.00	-
KCE13P2306A	0.38	280366	-	0.36	0.34	0.34	0.34	0.36	(0.04)	148,126.00	5,192.00	-
KCE13P2307A	0.37	280366	0.36	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	147,364.00	5,158.00	-
KCE16C2303A	0.02	90366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
KCE16C2305A	0.06	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	210.00	1.00	-
KCE16C2306A	0.23	280366	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.02	17,624.00	428.00	-
KCE19C2303A	0.01	170366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KCE19C2305A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	60,100.00	481.00	-
KCE19C2306A	0.09	280366	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	4,531.00	41.00	-
KCE19C2306B	0.05	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	1,208,689.00	7,252.00	-
KCE19C2307A	0.25	280366	0.26	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	0.02	5,166.00	136.00	-
KCE19P2306A	0.26	280366	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	2,879.00	71.00	-
KCE41C2304A	0.05	130366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
KCE41C2305A	0.11	270366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	1.00	-	-
KCE41C2306A	0.11	280366	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	55,940.00	679.00	-
KCE41C2306B	0.07	270366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
KEX01C2306A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
KEX01C2308A	0.29	280366	-	0.30	0.28	0.28	0.27	0.28	(0.01)	20,828.00	606.00	-
KEX01P2306X	0.47	280366	-	0.48	0.45	0.48	0.48	0.50	0.01	2,950.00	138.00	-
KEX06C2305A	0.05	240266	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-
KEX06C2307A	0.09	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	-	9,999.00	96.00	-
KEX06C2308A	0.33	280366	-	0.34	0.32	0.33	0.31	0.32	-	36,000.00	1,204.00	-
KEX08C2303A	0.01	200266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
KEX08C2309A	0.25	280366	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	16,494.00	412.00	-
KEX11C2304A	0.05	230266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KEX13C2305A	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KEX13C2306A	0.07	280366	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	7,987.00	62.00	-

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KEX19C2305A	0.02	230366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
KEX19C2306A	0.11	280366	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	12,200.00	131.00	-
KEX19C2307A	0.28	280366	0.29	0.30	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	50,139.00	1,451.00	-
KEX28C2306A	0.07	170366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
KKP01C2308A	0.27	280366	0.27	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	0.01	22,006.00	614.00	-
KKP08C2303A	0.06	100266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
KKP11C2305A	0.09	280366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
KKP13C2305A	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KKP13C2306A	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	1,001.00	11.00	-
KKP19C2306A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
KKP19C2307A	0.15	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.01)	62,528.00	875.00	-
KKP42C2303G	0.06	140266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KTBO1C2304A	0.01	130366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTBO1C2307A	0.12	270366	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.01	17,097.00	222.00	-
KTBO1P2307X	0.29	280366	0.28	0.29	0.27	0.29	0.29	0.30	-	6,853.00	188.00	-
KTBO6C2305A	0.08	20366	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
KTBO6C2306A	0.10	270366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
KTBO8C2303A	0.01	130366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
KTBI3C2305A	0.04	280366	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1.00	-	-
KTBI6C2303A	0.02	170266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
KTBI9C2304A	0.03	210266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTBI9C2305A	0.03	270366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
KTBI9C2309A	0.27	280366	-	0.29	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	11,212.00	316.00	-
KTBI4C2304A	0.05	210266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
KTBI4C2307A	0.13	280366	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	25,600.00	328.00	-
KTC01C2304X	0.04	30366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.02)	100.00	-	-
KTC01C2306A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	9,374.00	56.00	-
KTC01C2309A	0.24	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25	-	5,136.00	123.00	-
KTC01P2307A	0.49	280366	-	0.49	0.48	0.49	0.49	0.50	-	10,000.00	487.00	-
KTC06C2306A	0.06	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
KTC06C2308A	0.23	280366	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	41,700.00	939.00	-
KTC08C2306A	0.05	270366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
KTC11C2306A	0.12	280366	-	-	-	-	0.11	0.13	-	-	-	-
KTC13C2305A	0.02	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTC13C2306A	0.07	280366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
KTC13C2308A	1.00	0	0.31	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.71)	67,444.00	2,063.00	-
KTC19C2305A	0.06	30366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.04)	100.00	-	-
KTC19C2306A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	21,726.00	109.00	-
KTC19C2307A	0.18	280366	0.20	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	-	39,474.00	740.00	-
KTC28C2307A	0.09	270366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
KTC41C2304A	0.05	20366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
KTC42C2303G	0.05	80266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KUAISH28C2303G	0.16	230266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUAISH28C2306A	0.07	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUAISH28C2309A	0.24	280366	-	0.27	0.25	0.26	-	-	0.02	68,952.00	1,802.00	-
LENOVO28C2303G	0.69	280366	-	0.70	0.67	0.70	0.10	-	0.01	15.00	1.00	-
LENOVO28C2306A	0.83	280366	-	-	-	-	0.11	-	-	-	-	-
LENOVO41C2303G	0.44	230266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LENOVO41C2306A	0.81	280366	-	0.82	0.79	0.79	0.31	-	(0.02)	20.00	2.00	-
LENOVO41C2309A	0.27	280366	-	0.29	0.27	0.28	-	0.30	0.01	8,052.00	226.00	-
LH19C2304A	0.04	30366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LH42C2303G	0.03	270266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
MAJOR13C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	33,877.00	407.00	-
MAJOR19C2308A	0.20	280366	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-
MCA5041C2304A	0.09	240366	0.09	0.09	0.08	0.08	0.06	0.09	(0.01)	4,030.00	36.00	-
MCA5041C2304A	0.02	270366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MCA5041C2306A	0.31	280366	0.31	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.01)	2,044.00	62.00	-
MCA5041C2306A	0.79	280366	-	-	-	-	0.80	0.81	-	-	-	-
MCA5041P2304A	0.28	140366	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-
MCA5041P2304A	0.87	200366	-	-	-	-	0.56	0.57	-	-	-	-
MCA5041P2306A	1.26	170366	-	-	-	-	1.03	1.04	-	-	-	-
MEGA01C2304A	0.03	100366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MEGA06C2306A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
MEGA13C2306A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
MEGA19C2304A	0.01	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MEGA19C2308A	0.18	280366	0.19	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	-	78,166.00	1,474.00	-
MEGA42C2303G	0.05	280266	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	(0.04)	300.00	-	-
MEITUA28C2303G	0.05	220366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
MEITUA28C2306A	0.03	10366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
MEITUA28C2309A	0.03	240366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MEITUA28C2309A	0.13	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEITUA28C2309A	0.44	280366	-	0.59	0.52	0.52	0.10	-	0.08	74,636.00	4,135.00	-
MEITUA28C2309A	0.40	280366	-	0.51	0.46	0.46	0.20	0.49	0.06	95,144.00	4,545.00	-
MEITUA28P2304A	0.13	280366	-	0.10	0.09	0.10	0.03	-	(0.03)	32,308.00	297.00	-
MEITUA28P2306A	0.77	270366	-	0.65	0.62	0.65	0.09	-	(0.12)	40,300.00	2,568.00	-
MEITUA41C2303G	0.07	100266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEITUA41C2306A	0.01	160366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEITUA41C2309A	0.11	130366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEITUA41C2309A	0.42	280366	-	0.56	0.49	0.49	-	-	0.07	72,005.00	3,773.00	-
MINT01C2306A	0.09	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	800.00	6.00	-
MINT01C2309A	0.30	280366	-	0.30	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.02)	12,364.00	342.00	-
MINT01P2307X	0.22	280366	-	0.25	0.22	0.24	0.23	0.24	0.02	14,748.00	350.00	-
MINT06C2305A	0.06	270366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	(0.01)	10,000.00	50.00	-
MINT11C2304A	0.18	280366	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.01)	26,620.00	449.00	-
MINT11P2309A	0.31	280366	-	0.33	0.31	0.33	0.32	0.33	0.02	18,800.00	611.00	-
MINT13C2305A	0.03	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
MINT13C2307A	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	36,878.00	369.00	-
MINT13C2308A	1.00	0	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.81)	66,750.00	1,271.00	-
MINT19C2303B	0.04	90366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT19C2306A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	3,200.00	26.00	-
MINT28C2306A	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	10,647.00	97.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
MINT41C2304A	0.14	170366	-	-	-	-	0.09	0.14	-	-	-	-
MINT41C2305A	0.05	170366	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
MINT41C2307A	0.13	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	12,100.00	149.00	-
MINT41C2309A	0.25	280366	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	44,850.00	1,057.00	-
MINT41P2307A	0.26	280366	-	0.28	0.27	0.28	0.26	0.27	0.02	13,200.00	369.00	-
MTC01C2306A	0.03	240366	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,000.00	3.00	-
MTC01C2307A	0.14	280366	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	17,932.00	234.00	-
MTC01C2309A	0.29	280366	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.02)	80,565.00	2,175.00	-
MTC01P2306A	0.38	280366	-	0.38	0.36	0.37	0.37	0.38	(0.01)	18,870.00	702.00	-
MTC06C2304A	0.03	210266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
MTC06C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	10,000.00	114.00	-
MTC06C2307A	0.24	280366	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	15,022.00	330.00	-
MTC08C2303A	0.01	170266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
MTC08C2308A	0.20	280366	0.19	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.01)	45,323.00	863.00	-
MTC11C2304A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	7,402.00	44.00	-
MTC11C2307X	0.32	280366	0.30	0.32	0.28	0.29	0.30	0.31	(0.03)	30,514.00	907.00	-
MTC11P2303A	0.20	170366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	(0.18)	1.00	-	-
MTC11P2309A	0.26	280366	0.26	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	-	20,250.00	524.00	-
MTC13C2306A	0.06	280366	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	43,727.00	262.00	-
MTC13C2307A	0.17	280366	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	-
MTC13C2308A	0.32	280366	-	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.01)	52,848.00	1,630.00	-
MTC13P2307A	0.31	280366	-	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	55,162.00	1,692.00	-
MTC16C2306A	0.15	280366	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	15,874.00	224.00	-
MTC19C2304A	0.01	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MTC19C2306A	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,800.00	20.00	-
MTC19C2307A	0.20	280366	0.19	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.01)	167,368.00	3,181.00	-
MTC19C2308A	0.36	280366	-	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.02)	36,183.00	1,223.00	-
MTC19P2307A	0.22	280366	-	0.22	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.01)	70,851.00	1,528.00	-
MTC28C2309A	0.12	280366	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
MTC41C2306A	0.06	10366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
MTC41C2306B	0.06	100366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
MTC41C2307A	0.20	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	57,900.00	1,144.00	-
MTC42C2303G	0.02	270266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
NDX28C2306A	1.31	280366	-	1.39	1.39	1.39	1.38	1.39	0.08	25.00	3.00	1.00
NDX28C2309A	1.40	280366	-	1.41	1.40	1.41	1.44	1.45	0.01	60.00	8.00	1.00
NDX28P2306A	0.21	280366	0.20	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.02)	200.00	4.00	-
NDX28P2309A	1.18	280366	1.16	1.17	1.13	1.13	1.12	1.13	(0.05)	540.00	63.00	1.00
NDX41C2306A	1.26	280366	1.24	1.29	1.23	1.29	1.30	1.31	0.03	373.00	47.00	1.00
NDX41C2306B	1.05	270366	-	0.98	0.90	0.97	0.96	0.97	(0.08)	1,206.00	117.00	-
NDX41C2306C	0.41	280366	0.39	0.44	0.39	0.44	0.43	0.44	0.03	7,408.00	308.00	-
NDX41C2309A	1.51	280366	-	1.56	1.48	1.56	1.55	1.56	0.05	935.00	144.00	1.00
NDX41P2306A	0.22	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	437.00	9.00	-
NDX41P2306B	0.58	280366	-	0.55	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.06)	610.00	33.00	-
NDX41P2309A	0.69	280366	-	0.68	0.65	0.65	0.64	0.65	(0.04)	1,021.00	68.00	-
NEX06C2307A	0.06	140366	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
NEX06C2308A	0.24	280366	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	58,801.00	1,441.00	-
NEX08C2305A	0.01	140366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10,000.00	10.00	-
NEX13C2306A	0.02	280366	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	85.00	-	-
NEX13C2306B	0.01	280366	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
NEX13C2307A	0.18	280366	-	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	54,364.00	1,009.00	-
NEX16C2306A	0.10	280366	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	1,372.00	14.00	-
NEX19C2306A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
NEX19C2306B	0.02	200366	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	200.00	1.00	-
NEX19C2307A	0.10	280366	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	-	5,014.00	51.00	-
NEX19C2309A	0.34	280366	0.35	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	-	61,723.00	2,165.00	-
NTES41C2306A	0.29	270366	-	0.32	0.30	0.30	-	-	0.01	6,020.00	186.00	-
ONEE06C2305A	0.04	130366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
ONEE08C2303A	0.01	100266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
ONEE13C2305A	0.01	280366	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	3.00	-	-
ONEE19C2306A	0.02	230366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1.00	-	-
ONEE42C2303G	0.01	150266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
OR01C2304A	0.01	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
OR01C2304X	0.01	130366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
OR01C2308A	0.19	280366	-	-	-	-	0.18	0.19	-	-	-	-
OR06C2306A	0.05	130366	-	0.06	0.06	0.06	0.03	0.06	0.01	250.00	2.00	-
OR06C2306B	0.12	280366	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
OR08C2305A	0.01	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
OR13C2305A	0.02	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	236.00	-	-
OR13C2307A	0.12	280366	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	10,520.00	126.00	-
OR19C2304A	0.02	90266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
OR19C2305A	0.03	220366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
OR19C2307A	0.14	280366	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	4,800.00	62.00	-
OR28C2308A	0.11	240366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
OR42C2303G	0.07	200166	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
ORI06C2305A	0.12	240366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	20,000.00	240.00	-
ORI13C2304A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ORI19C2304A	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	100.00	1.00	-
ORI19C2307A	0.22	280366	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	6,662.00	140.00	-
ORI42C2303G	0.14	130366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OSP01C2304X	0.23	160366	-	-	-	-	0.18	0.20	-	-	-	-
OSP01C2308A	0.20	280366	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	50.00	1.00	-
OSP06C2306A	0.11	270366	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	13,000.00	117.00	-
OSP08C2303A	0.02	270366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
OSP13C2305A	0.06	280366	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	25,354.00	129.00	-
OSP19C2305A	0.10	280366	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	1,442.00	12.00	-
OSP19C2308A	0.19	280366	0.19	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	425.00	8.00	-
OSP28C2307A	0.27	280366	0.28	0.28	0.28	0.28	0.26	0.27	0.01	7.00	-	-
OSP41C2304A	0.16	30366	-	-	-	-	0.05	0.10	-	-	-	-
OSP41C2308A	1.00	0	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-
OSP42C2303G	0.26	210266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
PINGAN28C2303G	0.76	141265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PINGAN28C2304	1.38	141265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINGAN28C2305	0.20	280366	-	0.19	0.18	0.19	0.09	-	(0.01)	4,014.00	75.00	-
PINGAN28C2306	0.05	230366	-	0.05	0.05	0.05	-	0.05	-	240.00	1.00	-
PINGAN28C2307	0.23	280366	-	0.24	0.23	0.24	0.22	-	0.01	121,245.00	2,839.00	-
PINGAN28P2304	0.02	60266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINGAN28P2305	0.30	280366	0.39	0.41	0.39	0.39	0.20	-	0.09	180,841.00	7,153.00	-
PINGAN41C2304	0.50	111165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINGAN41C2305	0.14	210366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINGAN41C2306	0.05	280366	-	-	-	-	0.03	1.00	-	-	-	-
PINGAN41C2307	0.25	280366	-	0.24	0.24	0.24	-	-	(0.01)	6,000.00	144.00	-
PINGAN41P2304	0.41	280366	-	0.40	0.39	0.40	0.01	-	(0.01)	6,000.00	238.00	-
PLANB06C2305	0.13	280366	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	97,753.00	1,462.00	-
PLANB06C2306	0.14	280366	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	21,740.00	336.00	-
PLANB11C2303	0.27	280366	-	0.28	0.28	0.28	0.32	0.35	0.01	300.00	8.00	-
PLANB11C2307	0.29	280366	0.29	0.31	0.29	0.31	0.31	0.32	0.02	71,794.00	2,143.00	-
PLANB11P2309	0.41	280366	-	0.40	0.39	0.39	0.38	0.39	(0.02)	3,450.00	136.00	-
PLANB13C2304	0.08	210366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
PLANB13C2307	0.15	280366	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	78,865.00	1,208.00	-
PLANB13C2307I	0.06	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
PLANB19C2304	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6,120.00	6.00	-
PLANB19C2305	0.23	280366	-	0.25	0.22	0.25	0.24	0.25	0.02	50,019.00	1,158.00	-
PLANB19C2306	0.16	280366	-	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.02	35,217.00	594.00	-
PSL01C2309A	0.35	280366	0.33	0.33	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.02)	24,153.00	794.00	-
PSL06C2305A	0.07	240366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
PSL08C2303A	0.04	80366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
PSL11C2303A	0.04	200366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PSL11C2308X	0.26	280366	-	-	-	-	0.25	0.26	-	-	-	-
PSL13C2305A	0.04	200366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PSL13C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	37,895.00	455.00	-
PSL19C2304A	0.05	170366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PSL19C2308A	0.27	280366	0.28	0.28	0.26	0.27	0.26	0.27	-	28,618.00	771.00	-
PTG01C2306A	0.08	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.01	7,998.00	72.00	-
PTG01C2307A	0.26	280366	-	0.28	0.25	0.27	0.27	0.28	0.01	19,204.00	513.00	-
PTG06C2306A	0.11	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	12,845.00	150.00	-
PTG06C2306B	0.24	280366	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.25	(0.01)	10,000.00	230.00	-
PTG08C2305A	0.05	230366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	500.00	2.00	-
PTG11C2304A	0.05	280266	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
PTG13C2305A	0.05	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	12,661.00	63.00	-
PTG13C2307A	0.20	280366	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	42,694.00	909.00	-
PTG19C2306A	0.10	280366	-	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11	0.02	3,226.00	35.00	-
PTG19C2306B	0.22	280366	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	67,466.00	1,577.00	-
PTG41C2306A	0.08	280366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
PTG41C2307A	0.24	280366	-	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	0.01	28,902.00	738.00	-
PTT01C2304A	0.02	240366	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	20.00	-	-
PTT01C2306A	0.07	240366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	1,000.00	7.00	-
PTT01C2309A	0.19	280366	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	-
PTT01P2304A	0.02	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT01P2309A	0.24	280366	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	7,330.00	174.00	-
PTT06C2305A	0.02	220366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT06C2307A	0.13	280366	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	20,000.00	260.00	-
PTT06C2308A	0.27	280366	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	-
PTT08C2304A	0.01	240266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT13C2304A	0.01	210366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT13C2305A	0.02	280366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	34,448.00	69.00	-
PTT13C2306A	0.10	280366	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.01	57,660.00	593.00	-
PTT13C2308A	0.19	280366	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	62,388.00	1,195.00	-
PTT13P2304A	0.01	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT13P2305A	0.10	240366	-	-	-	-	0.06	0.10	-	-	-	-
PTT19C2303B	0.03	210266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT19C2304A	0.05	80366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTT19C2307A	0.12	280366	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
PTT28C2307A	0.07	230366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
PTT41C2304A	0.01	100366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT41C2306A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
PTT42C2304G	0.01	280266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT42P2303G	0.04	10366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.03)	1,000.00	1.00	-
PTTEP01C2304	0.01	140366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTEP01C2305	0.01	270366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	10.00	-	-
PTTEP01C2306	0.06	280366	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	29,025.00	202.00	-
PTTEP01C2307	0.20	280366	0.23	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	0.03	72,285.00	1,603.00	-
PTTEP01C2308	0.43	280366	0.46	0.48	0.44	0.48	0.48	0.49	0.05	45,586.00	2,130.00	-
PTTEP01C2309	0.80	280366	-	0.88	0.82	0.87	0.87	0.88	0.07	30,633.00	2,602.00	-
PTTEP01P2306	0.50	280366	0.46	0.48	0.43	0.43	0.42	0.43	(0.07)	123,362.00	5,574.00	-
PTTEP01P2308	0.50	280366	0.47	0.49	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.05)	183,888.00	8,436.00	-
PTTEP06C2305	0.06	80366	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
PTTEP06C2306	0.07	170366	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
PTTEP06C2307	0.29	280366	-	0.34	0.31	0.34	0.34	0.35	0.05	300,030.00	9,826.00	-
PTTEP06C2308	0.61	280366	-	0.65	0.65	0.65	0.66	0.68	0.04	1.00	-	-
PTTEP08C2305	0.02	160366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	20,000.00	40.00	-
PTTEP11C2310	0.32	280366	-	0.35	0.33	0.35	0.35	0.36	0.03	53,739.00	1,834.00	-
PTTEP11P2308	0.62	280366	-	0.60	0.57	0.57	0.57	0.58	(0.05)	31,946.00	1,878.00	-
PTTEP13C2304	0.01	170366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTEP13C2305	0.01	280366	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	540.00	1.00	-
PTTEP13C2306	0.10	280366	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	89,596.00	1,054.00	-
PTTEP13C2307	0.23	280366	0.26	0.28	0.23	0.27	0.27	0.28	0.04	169,010.00	4,300.00	-
PTTEP13C2308	0.57	280366	0.62	0.67	0.61	0.67	0.65	0.67	0.10	3,365.00	215.00	-
PTTEP13P2304	0.04	270366	-	0.03	0.03	0.03	-	0.02	(0.01)	2.00	-	-
PTTEP13P2307	0.27	280366	0.25	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.04)	38,647.00	942.00	-
PTTEP16C2303	0.01	200266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
PTTEP19C2304	0.04	220266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTEP19C2305	0.02	150366	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	400.00	1.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTTEP19C2306/	0.10	280366	-	0.13	0.10	0.12	0.11	0.12	0.02	257,434.00	2,926.00	-
PTTEP19C2307/	0.22	280366	0.25	0.26	0.23	0.26	0.26	0.27	0.04	55,922.00	1,407.00	-
PTTEP19C2307E	0.42	280366	0.47	0.48	0.42	0.48	0.48	0.49	0.06	42,293.00	1,991.00	-
PTTEP19P2304/	0.03	280366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	4,273.00	8.00	-
PTTEP19P2306/	0.26	280366	0.22	0.24	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.05)	3,592.00	80.00	-
PTTEP19P2307/	0.21	280366	0.19	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	9,454.00	171.00	-
PTTEP28C2307/	0.06	280366	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	-	9,448.00	56.00	-
PTTEP41C2304/	0.01	30366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
PTTEP41C2305/	0.02	280366	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.01	100.00	-	-
PTTEP41C2306/	0.10	280366	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	10,800.00	128.00	-
PTTEP41C2307/	0.34	280366	0.38	0.40	0.36	0.40	0.40	0.41	0.06	210,837.00	8,142.00	-
PTTEP41P2306/	0.41	280366	0.36	0.38	0.34	0.34	0.34	0.36	(0.07)	10,005.00	364.00	-
PTTEP41P2308/	0.31	280366	0.29	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.02)	3,510.00	104.00	-
PTTGC01C2304/	0.03	270266	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	(0.01)	61.00	-	-
PTTGC01C2305/	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	8,226.00	57.00	-
PTTGC01C2307/	0.18	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	1,010.00	18.00	-
PTTGC01P2304/	0.04	160366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTGC01P2308/	0.44	280366	-	0.44	0.42	0.44	0.44	0.45	-	51,406.00	2,235.00	-
PTTGC06C2305/	0.06	150366	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	-
PTTGC06C2307/	0.19	280366	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	-	40,000.00	771.00	-
PTTGC08C2303/	0.03	140366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
PTTGC11C2304/	0.22	280366	0.22	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	13,850.00	303.00	-
PTTGC13C2305/	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	12,764.00	102.00	-
PTTGC13C2306/	0.06	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	21,501.00	108.00	-
PTTGC13C2308/	0.30	280366	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	73,594.00	2,176.00	-
PTTGC19C2304/	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTGC19C2304I	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	26,007.00	130.00	-
PTTGC19C2306/	0.05	280366	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	119,801.00	599.00	-
PTTGC19C2307/	0.21	280366	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	75,885.00	1,611.00	-
PTTGC28C2307/	0.21	280366	-	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	0.01	4,563.00	100.00	-
PTTGC41C2304/	0.08	20366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTGC41C2306/	0.08	240366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
PTTGC41C2308/	0.17	280366	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	0.01	400.00	7.00	-
PTTGC42C2303/	0.11	240266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTGC42P2304/	0.02	280366	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	-	200.00	-	-
QH19C2304A	0.03	220366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
QH42C2304G	0.15	280366	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.18	0.01	600.00	9.00	-
RATCH01C2307/	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
RATCH19C2305/	0.02	240366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
RBF01C2306A	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	1.00	-	-
RBF01C2309A	0.26	280366	-	0.27	0.25	0.27	0.27	0.28	0.01	4,990.00	131.00	-
RBF06C2305A	0.08	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RBF06C2306A	0.08	270366	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
RBF08C2309A	0.11	270366	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
RBF11C2306A	0.10	270366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
RBF13C2305A	0.02	270366	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2.00	-	-
RBF13C2306A	0.09	270366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
RBF19C2306A	0.04	200366	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	1.00	-	-
RBF19C2307A	0.15	280366	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	2,100.00	32.00	-
RBF28C2306A	0.09	270366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
RBF42C2303G	0.06	90366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
RCL01C2307A	0.16	270366	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.01)	22,863.00	337.00	-
RCL01P2308A	0.32	280366	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	-	4,500.00	144.00	-
RCL06C2306A	0.18	280366	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	10,000.00	180.00	-
RCL08C2303A	0.04	90366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
RCL11C2303A	0.05	150366	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
RCL13C2306A	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	13,001.00	117.00	-
RCL16C2303A	0.03	100366	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
RCL19C2306A	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	330.00	3.00	-
RCL41C2305A	0.07	270366	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	12,000.00	84.00	-
SABUY01C2306/	0.17	280366	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	30,400.00	486.00	-
SABUY01C2307/	0.23	280366	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	-	9,012.00	206.00	-
SABUY01P2306/	0.27	170366	-	-	-	-	0.17	0.24	-	-	-	-
SABUY06C2305/	0.17	280366	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	-	30,036.00	511.00	-
SABUY06C2307/	0.41	280366	-	0.41	0.41	0.41	0.39	0.41	-	20,000.00	820.00	-
SABUY08C2305/	0.11	280366	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	24,965.00	250.00	-
SABUY13C2305/	0.16	280366	0.16	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	-	67,606.00	1,082.00	-
SABUY13C2308/	0.35	280366	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	7,675.00	262.00	-
SABUY19C2306/	0.22	280366	-	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	-	65,611.00	1,443.00	-
SABUY19P2307/	0.35	280366	-	0.35	0.35	0.35	0.34	0.36	-	10.00	-	-
SAWAD01C230E	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	30,412.00	280.00	-
SAWAD01C230E	0.14	280366	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	65,619.00	847.00	-
SAWAD01C2307	0.14	280366	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	73,461.00	963.00	-
SAWAD01C230E	0.31	280366	0.31	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.01)	76,444.00	2,313.00	-
SAWAD01P2304	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SAWAD01P230E	0.25	280366	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	13,303.00	317.00	-
SAWAD06C2304	0.06	200366	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	39,078.00	306.00	-
SAWAD06C230E	0.13	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	70,000.00	854.00	-
SAWAD08C230E	0.24	280366	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	59,638.00	1,380.00	-
SAWAD11C230E	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	52,670.00	579.00	-
SAWAD13C230E	0.05	280366	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	2,930.00	12.00	-
SAWAD13C2307	0.22	280366	0.22	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.01)	139,177.00	2,941.00	-
SAWAD13C230E	0.40	280366	0.41	0.41	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.02)	100,851.00	3,847.00	-
SAWAD13P2307	0.30	280366	-	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	-	137,954.00	4,176.00	-
SAWAD16C230E	0.06	280366	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	-	3,544.00	21.00	-
SAWAD19C2304	0.06	280366	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	59,608.00	313.00	-
SAWAD19C230E	0.11	280366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
SAWAD19C2307	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	11,237.00	126.00	-
SAWAD19C2307	0.28	280366	0.28	0.29	0.26	0.27	0.26	0.27	(0.01)	209,546.00	5,610.00	-
SAWAD19P2307	0.36	280366	0.36	0.37	0.35	0.36	0.36	0.37	-	51,517.00	1,835.00	-
SAWAD41C2304	0.16	100366	-	-	-	-	0.04	0.09	-	-	-	-

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SAWAD41C230E	0.11	230366	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
SAWAD41C230E	0.50	280366	0.48	0.50	0.47	0.48	0.48	0.49	(0.02)	132,950.00	6,398.00	-
SCB01C2304A	0.01	230366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,009.00	2.00	-
SCB01C2306A	0.13	280366	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	8,559.00	111.00	-
SCB01C2308A	0.57	280366	-	-	-	-	0.60	0.62	-	-	-	-
SCB01C2309A	0.25	280366	0.26	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	52,006.00	1,350.00	-
SCB01P2306X	0.35	280366	-	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.03)	1,842.00	59.00	-
SCB06C2305A	0.09	30366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
SCB06C2306A	0.06	270366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
SCB06C2307A	0.20	280366	-	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	-	75,711.00	1,535.00	-
SCB06C2307B	0.53	150366	-	-	-	-	0.56	0.59	-	-	-	-
SCB08C2304A	0.01	140366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB08C2308A	0.23	280366	0.25	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	37,174.00	888.00	-
SCB11C2303A	0.04	150266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SCB13C2304A	0.01	140366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB13C2306A	0.09	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	84,465.00	845.00	-
SCB13C2306B	0.46	280366	-	0.47	0.47	0.47	0.49	0.54	0.01	500.00	24.00	-
SCB13C2307A	0.22	280366	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	0.01	125,728.00	2,982.00	-
SCB13P2306A	0.18	280366	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	35,918.00	579.00	-
SCB19C2304A	0.02	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB19C2305A	0.03	230366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCB19C2306A	0.09	240366	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	-	108,833.00	1,029.00	-
SCB19C2306B	0.31	200366	-	-	-	-	0.35	0.39	-	-	-	-
SCB19C2307A	0.19	280366	0.21	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	194,166.00	4,058.00	-
SCB19P2306A	0.16	280366	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
SCB41C2304A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SCB41C2306A	0.07	280366	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	530.00	4.00	-
SCB41C2307A	0.26	280366	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.01	44,382.00	1,198.00	-
SCB41P2304A	0.12	210266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SCB41P2306A	0.25	280366	0.22	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.03)	5,003.00	110.00	-
SCB42P2303G	0.08	210266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SCC01C2304A	0.02	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCC01C2307X	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	985.00	6.00	-
SCC01C2310A	0.36	280366	-	-	-	-	0.36	0.37	-	-	-	-
SCC01P2307X	0.44	280366	-	-	-	-	0.43	0.44	-	-	-	-
SCC06C2306A	0.03	200366	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
SCC06C2306B	0.13	280366	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	14,000.00	168.00	-
SCC08C2304A	0.03	20366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC11C2310T	0.45	280366	0.46	0.46	0.45	0.46	0.46	0.47	0.01	6,900.00	313.00	-
SCC11P2303A	0.34	160366	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	-
SCC13C2306A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	60,538.00	303.00	-
SCC13C2307A	0.12	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13	(0.01)	23,814.00	262.00	-
SCC19C2307A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	83,196.00	499.00	-
SCC19C2308A	0.22	280366	-	0.21	0.21	0.21	0.22	0.23	(0.01)	400.00	8.00	-
SCC28C2309A	0.13	270366	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
SCC41C2304A	0.08	140266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SCC41C2306A	0.03	200366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
SCC42C2303G	0.04	100266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SCGP01C2307A	0.04	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	1.00	-	-
SCGP01C2307X	0.06	270366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
SCGP01C2309A	0.26	280366	0.27	0.27	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	13,930.00	346.00	-
SCGP01P2307X	0.38	280366	-	0.38	0.36	0.38	0.38	0.39	-	9,178.00	339.00	-
SCGP06C2305A	0.06	200266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
SCGP06C2306A	0.03	230366	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	-
SCGP06C2308A	0.13	280366	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	-	24,508.00	331.00	-
SCGP08C2303A	0.02	20366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
SCGP11C2303A	0.06	160266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCGP11C2311T	0.17	280366	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	-	25,910.00	440.00	-
SCGP11P2309A	0.39	280366	-	0.39	0.37	0.39	0.39	0.40	-	27,283.00	1,032.00	-
SCGP13C2305A	0.01	210366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCGP13C2306A	0.04	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCGP13C2308A	0.31	280366	0.32	0.33	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	62,099.00	1,951.00	-
SCGP16C2303A	0.02	140266	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
SCGP19C2305A	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCGP19C2306A	0.05	270366	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	263,891.00	1,288.00	-
SCGP19C2309A	0.34	280366	-	0.36	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	19,269.00	651.00	-
SCGP41C2306A	0.05	210366	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
SCGP41C2308A	0.30	280366	0.31	0.32	0.30	0.30	0.29	0.30	-	9,301.00	296.00	-
SCGP42P2303G	0.03	170366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SET10001C2306	0.38	280366	0.39	0.41	0.38	0.40	0.39	0.40	0.02	1,400.00	55.00	-
SET10001P2306	0.43	280366	0.41	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	(0.02)	1,847.00	77.00	-
SET5001C2303F	0.02	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	248.00	-	-
SET5001C2304A	0.02	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	331.00	-	-
SET5001C2305A	0.10	280366	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	8,562.00	94.00	-
SET5001C2306A	0.90	280366	0.94	0.94	0.88	0.92	0.92	0.93	0.02	14,347.00	1,313.00	-
SET5001C2306E	0.44	280366	-	0.48	0.43	0.46	0.45	0.46	0.02	8,445.00	378.00	-
SET5001C2306F	0.44	280366	0.47	0.48	0.44	0.45	0.45	0.46	0.01	145,765.00	6,596.00	-
SET5001C2306T	0.28	280366	0.29	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	0.01	2,444.00	69.00	-
SET5001P2303F	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5001P2304A	0.13	280366	0.07	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	(0.04)	6,651.00	60.00	-
SET5001P2305A	0.48	280366	-	0.49	0.43	0.45	0.43	0.44	(0.03)	84,466.00	3,925.00	-
SET5001P2306A	0.36	280366	0.34	0.35	0.33	0.34	0.33	0.34	(0.02)	1,780.00	61.00	-
SET5001P2306E	0.53	280366	-	0.52	0.48	0.50	0.48	0.49	(0.03)	2,397.00	121.00	-
SET5001P2306F	0.50	280366	0.47	0.49	0.45	0.47	0.46	0.47	(0.03)	123,919.00	5,868.00	-
SET5001P2306T	0.58	280366	0.56	0.58	0.55	0.56	0.55	0.56	(0.02)	6,290.00	358.00	-
SET5006C2303A	0.02	70366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SET5006C2303E	0.07	80366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SET5006C2303C	0.01	230266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
SET5006C2303I	0.01	280366	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
SET5006C2303E	0.06	280366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
SET5006C2303F	0.01	230266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5006C2303C	0.51	240366	-	-	-	-	0.72	0.77	-	-	-	-
SET5006C2306A	0.39	280366	0.40	0.43	0.38	0.40	0.40	0.41	0.01	589,421.00	23,592.00	-
SET5006C2306E	0.58	280366	-	0.63	0.58	0.59	0.60	0.61	0.01	525,749.00	31,827.00	-
SET5006C2306C	1.10	270366	1.27	1.27	1.27	1.27	1.23	1.27	0.17	2.00	-	1.00
SET5006P2303A	0.08	220366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SET5006P2303E	0.03	270366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SET5006P2303C	0.05	280366	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
SET5006P2303C	1.19	220366	-	-	-	-	0.10	0.16	-	-	-	-
SET5006P2303E	1.94	260166	-	-	-	-	1.31	1.38	-	-	-	-
SET5006P2303F	0.10	150366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SET5006P2303C	2.78	260166	-	-	-	-	3.12	3.26	-	-	-	-
SET5006P2306A	1.16	280366	1.14	1.14	1.09	1.09	1.09	1.15	(0.07)	4.00	-	1.00
SET5006P2306E	0.95	230366	-	-	-	-	0.77	0.83	-	-	-	-
SET5006P2306C	0.34	280366	-	0.33	0.30	0.32	0.31	0.32	(0.02)	160,508.00	5,135.00	-
SET5008C2303A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	15,880.00	16.00	-
SET5008C2303E	0.03	200366	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SET5008C2306A	0.28	280366	0.31	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	0.02	245,395.00	7,232.00	-
SET5008C2306E	0.09	280366	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	1,681.00	16.00	-
SET5008C2306C	0.72	280366	-	0.75	0.72	0.73	0.73	0.74	0.01	220,194.00	16,074.00	-
SET5008P2303A	0.02	240366	-	0.05	0.05	0.05	-	0.02	0.03	1.00	-	-
SET5008P2303E	0.03	230366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SET5008P2303C	0.04	240366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
SET5008P2306A	0.27	280366	0.25	0.26	0.22	0.24	0.23	0.24	(0.03)	361,529.00	8,804.00	-
SET5008P2306E	0.09	280366	-	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.01)	136,114.00	1,102.00	-
SET5008P2306C	0.40	280366	-	0.38	0.37	0.38	0.37	0.38	(0.02)	178,302.00	6,711.00	-
SET5011C2303A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SET5011C2306A	0.31	280366	-	0.35	0.32	0.32	0.33	0.34	0.01	41,500.00	1,387.00	-
SET5011P2303A	0.48	150366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SET5011P2306A	0.54	280366	0.51	0.53	0.48	0.51	0.50	0.51	(0.03)	26,425.00	1,348.00	-
SET5013C2303A	0.01	220366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100,002.00	100.00	-
SET5013C2303E	0.01	230366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	145,974.00	146.00	-
SET5013C2303C	0.01	230366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	135,068.00	135.00	-
SET5013C2303C	0.01	150366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	15,348.00	15.00	-
SET5013C2305A	0.89	280366	-	0.90	0.88	0.88	0.89	0.90	(0.01)	491.00	44.00	-
SET5013C2306A	0.10	280366	0.11	0.13	0.10	0.11	0.10	0.11	0.01	269,996.00	3,045.00	-
SET5013C2306E	0.20	280366	0.22	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	0.02	379,942.00	8,440.00	-
SET5013C2306C	0.32	280366	0.35	0.38	0.32	0.34	0.34	0.35	0.02	2,259,819.00	76,597.00	-
SET5013C2306C	0.70	280366	0.75	0.81	0.71	0.74	0.74	0.75	0.04	4,063,012.00	301,169.00	-
SET5013C2306E	1.34	280366	1.41	1.47	1.35	1.40	1.40	1.41	0.06	154,477.00	21,654.00	1.00
SET5013C2306F	0.58	280366	0.62	0.66	0.59	0.61	0.61	0.62	0.03	2,776,882.00	169,954.00	-
SET5013P2303A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	111,886.00	112.00	-
SET5013P2303E	0.01	240366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	14,539.00	15.00	-
SET5013P2303C	0.02	240366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	19,321.00	19.00	-
SET5013P2303C	0.01	240366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	16,348.00	16.00	-
SET5013P2305A	1.42	280366	-	1.42	1.41	1.41	1.41	1.42	(0.01)	6.00	1.00	1.00
SET5013P2306A	0.58	280366	0.53	0.57	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.05)	1,907,987.00	102,643.00	-
SET5013P2306E	0.42	280366	0.39	0.42	0.37	0.39	0.39	0.40	(0.03)	2,181,751.00	86,815.00	-
SET5013P2306C	0.34	280366	0.32	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	2,071,171.00	65,867.00	-
SET5013P2306C	0.32	280366	0.30	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.02)	5,002,415.00	153,350.00	-
SET5013P2306E	1.00	0	0.57	0.60	0.54	0.56	0.56	0.57	(0.44)	4,308,469.00	249,296.00	-
SET5016C2303A	0.03	230266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SET5016C2306A	0.10	280366	0.14	0.15	0.11	0.15	0.10	0.14	0.05	26.00	-	-
SET5016C2306E	0.27	280366	-	-	-	-	0.29	0.33	-	-	-	-
SET5016C2306C	0.76	280366	0.79	0.85	0.75	0.80	0.80	0.81	0.04	49,163.00	3,885.00	-
SET5016C2306C	0.43	280366	-	0.50	0.42	0.45	0.45	0.46	0.02	38,465.00	1,717.00	-
SET5016P2303A	0.11	150366	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SET5016P2303E	0.03	230366	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
SET5016P2306A	0.58	280366	-	0.56	0.50	0.54	0.53	0.54	(0.04)	16,834.00	908.00	-
SET5016P2306E	0.27	280366	-	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	(0.02)	39,786.00	991.00	-
SET5019C2303A	0.02	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5019C2303E	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	80.00	-	-
SET5019C2303C	0.02	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5019C2303C	0.02	140366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5019C2306A	0.09	280366	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	5,236.00	52.00	-
SET5019C2306E	0.12	280366	0.13	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	461,290.00	6,035.00	-
SET5019C2306C	0.22	280366	0.24	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	828,194.00	19,343.00	-
SET5019C2306C	0.35	280366	0.38	0.41	0.35	0.37	0.36	0.37	0.02	383,382.00	14,145.00	-
SET5019C2306E	0.71	280366	0.76	0.82	0.72	0.75	0.75	0.76	0.04	23,751.00	1,824.00	-
SET5019C2306F	1.01	280366	-	1.05	1.01	1.03	1.05	1.07	0.02	155,390.00	15,966.00	1.00
SET5019C2306C	0.70	280366	0.74	0.77	0.70	0.73	0.73	0.74	0.03	74,583.00	5,413.00	-
SET5019C2306F	0.55	280366	-	0.61	0.55	0.58	0.58	0.59	0.03	135,145.00	7,747.00	-
SET5019C2306I	1.00	0	-	0.56	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.47)	527,822.00	27,763.00	-
SET5019P2303A	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	8.00	-	-
SET5019P2303E	0.01	280366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	110,523.00	111.00	-
SET5019P2303C	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	50.00	-	-
SET5019P2303C	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5019P2306A	0.71	280366	-	0.70	0.63	0.67	0.66	0.67	(0.04)	110,736.00	7,451.00	-
SET5019P2306E	0.43	280366	0.39	0.42	0.38	0.41	0.40	0.41	(0.02)	557,578.00	23,063.00	-
SET5019P2306C	0.16	280366	0.14	0.16	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.01)	558,831.00	8,328.00	-
SET5019P2306C	0.35	280366	0.33	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.03)	512,220.00	16,635.00	-
SET5024C2306A	0.81	280366	0.85	0.89	0.82	0.85	0.85	0.86	0.04	6,656.00	568.00	-
SET5024P2306A	0.26	280366	0.23	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.02)	31,540.00	768.00	-
SET5027C2303A	0.01	130366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SET5027C2306A	0.20	280366	-	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	0.02	82,647.00	1,787.00	-
SET5027C2306E	0.24	280366	-	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	0.02	10,624.00	274.00	-
SET5027C2306C	1.40	280366	-	1.54	1.41	1.45	1.47	1.48	0.05	20,136.00	2,931.00	1.00
SET5027C2306C	0.63	280366	0.69	0.72	0.64	0.66	0.67	0.68	0.03	59,388.00	3,985.00	-
SET5027P2303A	0.09	270366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SET5027P2306A	0.12	280366	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	1,303.00	13.00	-
SET5027P2306E	0.49	280366	0.44	0.47	0.42	0.44	0.44	0.45	(0.05)	45,195.00	2,054.00	-
SET5028C2303A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5028C2303E	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SET5028C2306A	0.17	280366	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	0.01	10,280.00	188.00	-
SET5028C2306E	0.24	280366	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.27	0.01	41,260.00	1,057.00	-
SET5028C2306C	0.70	280366	-	0.78	0.71	0.74	0.74	0.75	0.04	75,383.00	5,590.00	-
SET5028C2309A	0.60	280366	-	0.65	0.61	0.62	0.63	0.64	0.02	179,928.00	11,291.00	-
SET5028C2309L	0.31	280366	-	0.32	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	6,361.00	203.00	-
SET5028P2303A	0.06	160366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SET5028P2303E	0.42	230366	-	-	-	-	0.06	0.15	-	-	-	-
SET5028P2306A	0.33	280366	-	0.32	0.30	0.31	0.30	0.31	(0.02)	37,538.00	1,169.00	-
SET5028P2306E	0.70	280366	0.65	0.68	0.64	0.66	0.65	0.66	(0.04)	124,831.00	8,340.00	-
SET5041C2303A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SET5041C2303E	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SET5041C2303C	0.01	70366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SET5041C2303L	0.01	280366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,497.00	4.00	-
SET5041C2303E	0.07	210366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SET5041C2306A	0.09	280366	-	0.12	0.09	0.12	0.10	0.11	0.03	1,686.00	18.00	-
SET5041C2306E	0.13	280366	-	-	-	-	0.14	0.16	-	-	-	-
SET5041C2306C	0.40	280366	0.43	0.45	0.40	0.43	0.43	0.44	0.03	1,003,596.00	43,240.00	-
SET5041C2306L	0.60	280366	0.63	0.68	0.60	0.61	0.63	0.64	0.01	4,422.00	277.00	-
SET5041C2306E	0.53	280366	0.56	0.61	0.54	0.57	0.57	0.58	0.04	27,061.00	1,528.00	-
SET5041C2306F	0.84	280366	0.90	0.93	0.84	0.87	0.88	0.89	0.03	18,556.00	1,633.00	-
SET5041C2309A	1.01	280366	1.05	1.08	1.02	1.04	1.05	1.06	0.03	86,804.00	9,080.00	1.00
SET5041P2303A	0.04	270366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
SET5041P2303E	0.01	170366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SET5041P2303C	0.16	170366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SET5041P2303L	0.29	210366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	(0.28)	19.00	-	-
SET5041P2306A	0.68	280366	-	0.65	0.59	0.63	0.61	0.62	(0.05)	154,739.00	9,608.00	-
SET5041P2306E	0.69	280366	0.63	0.65	0.61	0.63	0.62	0.63	(0.06)	142.00	9.00	-
SET5041P2306C	0.54	280366	-	0.50	0.47	0.50	0.48	0.49	(0.04)	1,426,499.00	69,274.00	-
SET5041P2306L	0.27	280366	0.25	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	(0.01)	244,843.00	6,156.00	-
SET5041P2306E	0.33	280366	-	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.03)	79,280.00	2,326.00	-
SET5041P2309A	0.68	280366	-	0.67	0.62	0.66	0.64	0.65	(0.02)	904.00	59.00	-
SINGER01C230A	0.01	220366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SINGER01C230E	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	50.00	-	-
SINGER01C230I	0.03	280366	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	-	18,710.00	73.00	-
SINGER01C230O	0.50	280366	-	0.55	0.52	0.54	0.54	0.55	0.04	29,281.00	1,559.00	-
SINGER01P230A	0.63	280366	-	0.56	0.56	0.56	0.56	0.57	(0.07)	1.00	-	-
SINGER01P230E	0.56	280366	-	0.54	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.04)	32,447.00	1,717.00	-
SINGER06C230E	0.05	150366	-	0.07	0.07	0.07	0.02	0.07	0.02	63.00	-	-
SINGER06C230I	0.31	280366	-	0.34	0.31	0.32	0.31	0.32	0.01	85,200.00	2,757.00	-
SINGER08C230E	0.01	60266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
SINGER08C230I	0.18	280366	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	0.02	85,312.00	1,736.00	-
SINGER13C230A	0.01	220266	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SINGER13C230E	0.01	240366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SINGER13C230I	0.01	280366	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	134.00	-	-
SINGER13C230O	0.12	280366	0.13	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.02	123,516.00	1,717.00	-
SINGER13C230I	0.09	280366	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	-	167,288.00	1,512.00	-
SINGER13C230E	0.35	280366	-	0.39	0.36	0.38	0.38	0.39	0.03	229,092.00	8,762.00	-
SINGER13P230E	0.48	280366	-	0.46	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.04)	60,107.00	2,693.00	-
SINGER19C230E	0.01	170366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SINGER19C230I	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SINGER19C230E	0.01	280366	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	200.00	-	-
SINGER19C230I	0.16	280366	0.17	0.19	0.16	0.18	0.17	0.18	0.02	80,347.00	1,424.00	-
SINGER19C230E	0.36	280366	-	0.41	0.37	0.38	0.38	0.39	0.02	210,898.00	8,130.00	-
SINGER19P230A	0.58	280366	-	-	-	-	0.51	0.56	-	-	-	-
SINGER19P230I	0.77	280366	-	0.73	0.72	0.73	0.72	0.73	(0.04)	118,085.00	8,608.00	-
SJWD06C2308A	0.26	160366	-	0.30	0.28	0.29	0.28	0.29	0.03	108,000.00	3,113.00	-
SJWD08C2310A	0.40	280366	-	0.40	0.38	0.40	0.40	0.41	-	14,022.00	552.00	-
SJWD13C2307A	0.30	280366	-	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	58,378.00	1,698.00	-
SJWD19C2307A	0.29	280366	-	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	-	36,715.00	1,064.00	-
SPALI01C2307A	0.18	280366	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	-
SPALI06C2307A	0.27	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.25	0.26	(0.03)	6,666.00	160.00	-
SPALI11C2306A	0.24	280366	0.22	0.22	0.21	0.22	0.22	0.24	(0.02)	9,160.00	197.00	-
SPALI13C2305A	0.01	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPALI13C2306A	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,224.00	62.00	-
SPALI19C2305A	0.07	100366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SPALI19C2306A	0.11	150266	-	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	(0.06)	17,160.00	77.00	-
SPALI19C2308A	0.24	280366	0.22	0.24	0.21	0.22	0.23	0.24	(0.02)	3,198.00	72.00	-
SPALI42C2303G	0.05	280266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SPRC01C2305A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	4,000.00	32.00	-
SPRC01C2310A	0.30	280366	0.31	0.31	0.30	0.31	0.31	0.32	0.01	20,770.00	639.00	-
SPRC06C2306A	0.15	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	20,000.00	280.00	-
SPRC08C2305A	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	19,680.00	98.00	-
SPRC11C2309A	0.24	280366	0.23	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	26,790.00	614.00	-
SPRC13C2305A	0.04	280366	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1.00	-	-
SPRC13C2305B	0.10	280366	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.13	0.01	97,504.00	1,061.00	-
SPRC13C2306A	0.09	280366	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	-	53,600.00	477.00	-
SPRC19C2305A	0.08	280366	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	30,907.00	261.00	-
SPRC19C2305B	0.18	240366	-	-	-	-	0.22	0.27	-	-	-	-
SPRC19C2305C	0.16	280366	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.01)	45,833.00	671.00	-
SPRC28C2308A	0.15	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	30,280.00	454.00	-
SPRC41C2307A	0.18	280366	0.19	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	33,404.00	628.00	-
SPX28C2306A	0.13	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	500.00	7.00	-
SPX28C2306B	0.46	280366	-	0.48	0.48	0.48	0.49	0.50	0.02	2,094.00	101.00	-
SPX28C2306L	0.27	280366	-	0.28	0.26	0.27	0.28	0.29	-	1,002.00	27.00	-
SPX28P2306A	0.25	280366	-	0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	(0.01)	11.00	-	-
SPX28P2306B	0.40	280366	0.38	0.39	0.38	0.38	0.36	0.37	(0.02)	1,201.00	46.00	-
SPX28P2306C	0.66	280366	-	0.63	0.61	0.61	0.60	0.61	(0.05)	111.00	7.00	-
SPX41C2306A	0.41	280366	-	0.41	0.40	0.41	0.43	0.44	-	1,004.00	40.00	-
SPX41C2306B	0.19	280366	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	-
SPX41C2306C	0.43	280366	-	0.47	0.45	0.47	0.47	0.48	0.04	481.00	23.00	-

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SPX41C2309A	0.78	280366	-	0.82	0.78	0.82	0.83	0.84	0.04	861.00	68.00	-
SPX41P2306A	0.42	280366	-	0.40	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.04)	215.00	8.00	-
SPX41P2306B	0.48	280366	-	0.46	0.45	0.45	0.42	0.43	(0.03)	2,011.00	91.00	-
SPX41P2309A	0.70	280366	-	0.68	0.66	0.66	0.65	0.66	(0.04)	267.00	18.00	-
STA01C2304A	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	200.00	1.00	-
STA01C2307A	0.16	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	0.01	13,035.00	222.00	-
STA01C2308A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
STA01P2307A	0.42	280366	-	0.41	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.02)	18,809.00	766.00	-
STA06C2305A	0.18	280366	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	-	12,000.00	215.00	-
STA06C2307A	0.07	270366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	10,000.00	80.00	-
STA11P2304A	0.04	230266	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
STA13C2306A	0.16	280366	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.01	16,844.00	292.00	-
STA13C2307A	0.06	280366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
STA13C2308A	1.00	0	-	0.46	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.54)	110,748.00	5,024.00	-
STA19C2304A	0.05	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
STA19C2306A	0.13	280366	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	4,260.00	56.00	-
STA19C2307A	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	146,510.00	1,026.00	-
STA19C2309A	0.57	280366	0.58	0.60	0.58	0.59	0.59	0.60	0.02	38,886.00	2,272.00	-
STA42C2303G	0.01	170366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	99.00	-	-
STARK01C2304A	0.01	240266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK01C2305A	0.09	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK01C2306A	0.05	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK01P2306A	0.68	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK06C2305A	0.15	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK06C2306A	0.11	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK08C2303A	0.03	200166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK11P2309A	0.43	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK13C2304A	0.01	270266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK13C2305A	0.07	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK13C2305I	0.09	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK19C2303I	0.01	240266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK19C2304A	0.02	240266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK19C2305A	0.12	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK19C2306A	0.10	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK41C2305A	0.14	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK41C2306A	0.06	270266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STARK42C2303I	0.01	210266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEC01C2304A	0.04	240366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
STEC06C2307A	0.17	280366	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
STEC08C2306A	0.12	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	6,762.00	77.00	-
STEC13C2305A	0.04	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
STEC13C2306A	0.07	280366	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	1,054.00	7.00	-
STEC19C2304A	0.03	240366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
STEC19C2308A	0.13	280366	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	59,049.00	721.00	-
STEC28C2309A	0.24	280366	0.24	0.24	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.01)	4,056.00	96.00	-
STEC42C2303G	0.07	230266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
STGT01C2304X	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
STGT01C2307A	0.10	280366	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	23,406.00	257.00	-
STGT01P2308A	0.31	280366	-	0.30	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	1,000.00	30.00	-
STGT06C2306A	0.09	280366	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	15,000.00	135.00	-
STGT08C2304A	0.02	220366	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	5,000.00	5.00	-
STGT11C2311T	0.23	280366	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	-	1,890.00	43.00	-
STGT13C2304A	0.02	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
STGT13C2305A	0.27	210366	-	-	-	-	0.22	0.26	-	-	-	-
STGT13C2305B	0.05	280366	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	6,912.00	35.00	-
STGT13C2308A	1.00	0	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.81)	10,011.00	190.00	-
STGT19C2304A	0.03	140366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
STGT19C2305A	0.08	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
STGT19C2305B	0.25	170366	-	-	-	-	0.23	0.28	-	-	-	-
STGT19C2306A	0.08	270366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
STGT28C2307A	0.14	280366	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
STGT41C2304A	0.06	130266	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
STGT42C2303G	0.02	291265	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SUNNY28C2306	0.16	240366	-	0.15	0.14	0.14	0.08	0.30	(0.02)	2,010.00	30.00	-
SUNNY28C2306	0.11	270366	-	0.12	0.11	0.12	0.01	-	0.01	20,380.00	244.00	-
SUNNY28C2308	0.47	280366	0.54	0.56	0.52	0.53	-	-	0.06	361,405.00	19,386.00	-
SUNNY41C2303	0.14	170266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNNY41C2305	0.23	280366	-	0.30	0.27	0.27	-	-	0.04	10,000.00	288.00	-
SUNNY41C2306	0.07	160366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUPER08C2306	0.04	70366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SUPER13C2306	0.04	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SUPER19C2305	0.04	210366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SUPER19C2308	0.11	230366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
SUPER42C2303	0.02	90266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
SYNEX01C2304	0.04	240266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SYNEX08C2306	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	400.00	4.00	-
SYNEX13C2306	0.14	280366	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	-	2,252.00	30.00	-
SYNEX19C2308	0.21	280366	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	59.00	1.00	-
TASCO08C2306	0.48	220366	-	-	-	-	0.37	0.39	-	-	-	-
TASCO13C2304	0.05	240366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TASCO13C2306	0.52	240366	0.45	0.45	0.40	0.42	0.42	0.44	(0.10)	26,266.00	1,085.00	-
TASCO19C2306	0.29	280366	-	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.03)	22,962.00	581.00	-
TASCO19C2308	0.59	270366	-	0.52	0.51	0.52	0.52	0.53	(0.07)	2,453.00	125.00	-
TASCO28C2303	0.28	240366	-	-	-	-	0.24	0.29	-	-	-	-
TASCO28C2309	0.42	280366	-	0.41	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.03)	22,421.00	880.00	-
TASCO42C2303	0.06	140366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
TCAP11C2303A	0.05	280366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
TCAP13C2304A	0.01	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TCAP19C2304A	0.11	160266	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TENCEN28C230	1.56	180166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN28C230	1.60	141265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TENCEN28C230	0.17	280366	-	0.21	0.19	0.19	-	-	0.02	20,280.00	414.00	-
TENCEN28C230	0.52	280366	-	0.62	0.57	0.57	0.50	-	0.05	34,938.00	2,098.00	-
TENCEN28C230	0.24	280366	-	0.28	0.25	0.25	0.11	0.35	0.01	20,280.00	532.00	-
TENCEN28C230	0.24	280366	-	0.28	0.26	0.26	0.10	0.29	0.02	18,252.00	496.00	-
TENCEN28C230	0.15	280366	0.18	0.18	0.17	0.17	0.10	0.17	0.02	88,580.00	1,581.00	-
TENCEN28C230	0.64	280366	-	0.76	0.69	0.69	0.11	-	0.05	4,199.00	299.00	-
TENCEN28C230	0.32	280366	0.36	0.37	0.34	0.34	0.11	6.00	0.02	1,000,502.00	35,518.00	-
TENCEN28P230	0.01	230366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN28P230	0.05	130266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN28P230	0.04	240366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN28P230	0.04	270366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN28P230	0.13	280366	-	0.12	0.10	0.12	0.05	-	(0.01)	253,540.00	2,967.00	-
TENCEN28P230	0.39	270366	-	0.39	0.39	0.39	-	-	-	1.00	-	-
TENCEN41C230	1.25	240366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN41C230	0.61	280366	-	0.64	0.64	0.64	0.30	0.70	0.03	2,000.00	128.00	-
TENCEN41C230	0.28	30366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN41C230	0.24	280366	-	0.29	0.26	0.26	-	-	0.02	18,000.00	491.00	-
TENCEN41C230	0.64	280366	0.73	0.73	0.73	0.73	-	-	0.09	50.00	4.00	-
TENCEN41P230	0.07	21265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN41P230	0.13	30166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN41P230	0.12	10366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TENCEN41P230	0.16	280366	-	0.16	0.15	0.16	-	-	-	4,017.00	62.00	-
THANI06C2306A	0.14	280366	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	29.00	-	-
THANI13C2305A	0.03	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
THANI19C2306A	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	40.00	-	-
THANI19C2307A	0.20	280366	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.01	9,756.00	205.00	-
THANI28C2309A	0.15	280366	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	40.00	1.00	-
THG01C2306A	0.27	280366	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	7,698.00	213.00	-
THG13C2306A	0.24	270366	-	0.24	0.24	0.24	0.23	0.24	-	6,252.00	150.00	-
THG19C2306A	0.26	280366	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	4,549.00	118.00	-
TIDLOR01C2306	0.02	280366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TIDLOR01C2308	0.07	280366	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	-	15,338.00	106.00	-
TIDLOR01C2310	0.66	280366	0.69	0.69	0.63	0.63	0.66	0.69	(0.03)	131.00	8.00	-
TIDLOR08C2306	0.01	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TIDLOR11P2309	0.47	280366	-	0.48	0.48	0.48	0.46	0.47	0.01	20.00	1.00	-
TIDLOR13C2305	0.01	230366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TIDLOR13C2306	0.05	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	40,392.00	202.00	-
TIDLOR13C2307	0.13	280366	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	19,669.00	236.00	-
TIDLOR13C2308	0.36	280366	-	0.35	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.01)	971.00	34.00	-
TIDLOR19C2305	0.04	30366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TIDLOR19C2306	0.02	270366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TIDLOR19C2308	0.17	280366	0.17	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	127,628.00	2,067.00	-
TIDLOR19C2308	0.41	280366	-	0.36	0.36	0.36	0.40	0.45	(0.05)	9.00	-	-
TIDLOR28C2306	0.03	10366	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TIDLOR28C2306	0.04	130366	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
TIDLOR41C2306	0.08	240266	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
TIDLOR41C2308	0.07	220366	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.02	20,000.00	180.00	-
TIDLOR41C2308	0.43	280366	-	-	-	-	0.45	0.48	-	-	-	-
TIPH01C2305A	0.04	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TIPH01P2307A	0.57	280366	-	0.55	0.53	0.53	0.53	0.55	(0.04)	3,004.00	159.00	-
TIPH06C2305A	0.09	240366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
TIPH08C2303A	0.06	60266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
TIPH11C2309A	0.25	280366	0.25	0.25	0.24	0.25	0.25	0.26	-	13,958.00	345.00	-
TIPH13C2304A	0.01	200366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TIPH13C2305A	0.06	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	7,118.00	43.00	-
TIPH19C2304A	0.01	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TIPH19C2306A	0.10	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	7,450.00	82.00	-
TIPH42C2303G	0.05	240266	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
TISCO01C2305A	0.23	230366	-	-	-	-	0.22	0.24	-	-	-	-
TISCO06C2306A	0.13	220366	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
TISCO13C2306A	0.08	130366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
TISCO13C2308A	0.27	280366	-	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	-	14,227.00	384.00	-
TISCO19C2305A	0.06	270366	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
TISCO19C2306A	0.10	280366	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
TISCO42C2303C	0.07	240266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
TOP01C2305A	0.05	280366	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	27,826.00	136.00	-
TOP01C2308A	0.28	280366	-	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	99,216.00	2,726.00	-
TOP01P2305A	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	-	47,880.00	453.00	-
TOP01P2309A	0.36	280366	-	0.37	0.36	0.37	0.37	0.38	0.01	33,873.00	1,236.00	-
TOP06C2305A	0.14	280366	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	20,000.00	260.00	-
TOP06C2308A	0.55	280366	-	0.54	0.54	0.54	0.53	0.55	(0.01)	35.00	2.00	-
TOP08C2306A	0.11	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	12,880.00	142.00	-
TOP11C2304A	0.14	280366	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	23,934.00	326.00	-
TOP11P2308A	0.47	280366	-	0.48	0.47	0.48	0.48	0.49	0.01	29,770.00	1,413.00	-
TOP13C2305A	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	-	61,009.00	610.00	-
TOP13C2307A	0.26	280366	0.28	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	59,917.00	1,541.00	-
TOP13P2306A	0.12	280366	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	16,104.00	177.00	-
TOP19C2304A	0.02	230366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TOP19C2308A	0.31	280366	0.32	0.32	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	16,673.00	496.00	-
TOP19P2304A	0.04	90366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOP41C2304A	0.01	230366	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
TOP41C2306A	0.08	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2.00	-	-
TOP41C2308A	0.27	280366	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	60,400.00	1,606.00	-
TOP42P2303G	0.06	90266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
TQM08C2303A	0.04	10366	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
TQM13C2306A	0.03	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TQM19C2307A	0.07	280366	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
TQM42C2303G	0.05	280266	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
TRIPDC41C2306	1.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRUE01C2308A	0.26	280366	0.27	0.27	0.21	0.23	0.22	0.23	(0.03)	117,283.00	2,552.00	-
TRUE01C2310A	0.52	280366	-	0.49	0.46	0.49	0.49	0.51	(0.03)	31,368.00	1,507.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TRUE01P2308A	0.23	280366	-	0.25	0.22	0.24	0.23	0.24	0.01	67,199.00	1,589.00	-
TRUE06C2307A	0.26	280366	-	0.26	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.01)	45,500.00	1,105.00	-
TRUE06C2308A	0.50	280366	-	-	-	-	0.49	0.51	-	-	-	-
TRUE08C2310A	0.26	280366	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.01)	7,950.00	188.00	-
TRUE13C2307A	0.29	280366	-	0.29	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.03)	57,038.00	1,442.00	-
TRUE13P2307A	0.26	280366	-	0.30	0.26	0.28	0.27	0.28	0.02	58,929.00	1,685.00	-
TRUE19C2307A	0.27	280366	-	0.26	0.22	0.24	0.24	0.25	(0.03)	37,500.00	882.00	-
TRUE19C2307B	0.44	280366	-	-	-	-	0.43	0.48	-	-	-	-
TRUE19P2307A	0.17	280366	-	0.19	0.17	0.17	0.16	0.17	-	44,819.00	772.00	-
TRUE41C2307A	0.26	280366	-	0.25	0.21	0.24	0.24	0.25	(0.02)	28,302.00	639.00	-
TRUE41C2308A	0.40	280366	-	-	-	-	0.38	0.40	-	-	-	-
TRUE41P2307A	0.19	280366	-	0.21	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	29,100.00	583.00	-
TTA06C2307A	0.18	280366	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	-
TTA08C2303A	0.01	280266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
TTA13C2306A	0.13	280366	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	11,487.00	149.00	-
TTA19C2308A	0.18	270366	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	-	2,392.00	44.00	-
TTB01C2306A	0.11	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	10,440.00	104.00	-
TTB08C2303A	0.02	200266	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
TTB13C2306A	0.14	280366	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	123,500.00	1,730.00	-
TTB19C2306A	0.15	280366	0.15	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	272,081.00	4,081.00	-
TU01C2305A	0.02	150366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TU01C2307A	0.06	280366	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
TU01C2309A	0.27	280366	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.01)	2,300.00	61.00	-
TU06C2305A	0.07	130366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
TU06C2307A	0.12	280366	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
TU08C2305A	0.01	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TU11C2311T	0.20	280366	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	4,580.00	89.00	-
TU13C2305A	0.02	150366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TU13C2306A	0.04	240366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
TU13C2308A	0.16	280366	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	-	8.00	-	-
TU19C2303B	0.02	160266	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TU19C2305A	0.03	160366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TU19C2308A	0.17	280366	0.18	0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.01	190.00	3.00	-
TU28C2307C	0.11	270366	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
VGI01C2305A	0.05	90366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
VGI01C2306A	0.03	270366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
VGI01C2308A	0.03	200366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
VGI01C2309A	0.18	280366	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	1,699.00	30.00	-
VGI01C2310A	0.42	280366	-	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.01)	6,454.00	267.00	-
VGI01P2308A	0.59	280366	-	0.59	0.58	0.59	0.59	0.60	-	8,184.00	479.00	-
VGI06C2305A	0.07	280366	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	34,962.00	210.00	-
VGI06C2306A	0.05	130366	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
VGI06C2308A	0.31	280366	-	0.31	0.30	0.30	0.29	0.31	(0.01)	35,000.00	1,053.00	-
VGI08C2306A	0.05	280366	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	2,974.00	12.00	-
VGI13C2304A	0.01	150366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
VGI13C2306A	0.01	270366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
VGI13C2307A	0.12	280366	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	18,377.00	221.00	-
VGI19C2304A	0.02	160366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
VGI19C2304B	0.01	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
VGI19C2306A	0.07	100366	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
VGI19C2307A	0.10	280366	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	10.00	-	-
VGI19C2307B	0.28	280366	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	70,330.00	1,926.00	-
VGI19P2307A	0.29	280366	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	-	54,117.00	1,534.00	-
VGI41C2305A	0.06	240366	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
VGI41C2307A	0.12	270366	-	-	-	-	0.10	0.12	-	-	-	-
VGI41C2308A	0.29	280366	-	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	79,980.00	2,245.00	-
WHA01C2304A	0.04	280366	-	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	0.01	1.00	-	-
WHA01C2306A	0.29	280366	-	0.30	0.28	0.28	0.29	0.30	(0.01)	4,512.00	131.00	-
WHA01C2308A	0.37	280366	-	0.37	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.01)	10,172.00	367.00	-
WHA01P2308A	0.22	280366	-	0.23	0.23	0.23	0.22	0.23	0.01	1,500.00	35.00	-
WHA06C2304A	0.07	280366	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
WHA06C2306A	0.37	280366	-	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	28,000.00	980.00	-
WHA08C2306A	0.24	280366	0.24	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	-	10,441.00	251.00	-
WHA08P2304A	0.01	160366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
WHA11C2307X	0.33	280366	-	0.34	0.32	0.32	0.33	0.34	(0.01)	25,800.00	859.00	-
WHA11P2309A	0.28	280366	-	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.01	11,451.00	316.00	-
WHA13C2306A	0.25	280366	0.24	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	67,412.00	1,612.00	-
WHA19C2303B	0.03	210366	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
WHA19C2305A	0.26	280366	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	9,246.00	244.00	-
WHA19C2308A	0.31	280366	-	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	126,977.00	3,934.00	-
WHA28C2307C	0.24	280366	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	11,154.00	260.00	-
WHA41C2308A	0.32	280366	-	0.33	0.31	0.32	0.32	0.33	-	46,626.00	1,489.00	-
WHA42C2303G	0.21	90366	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
XIAOMI28C2303	0.19	150366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIAOMI28C2305	0.15	280366	-	0.16	0.14	0.14	0.05	-	(0.01)	403,980.00	5,838.00	-
XIAOMI28C2306	0.09	270366	0.09	0.09	0.09	0.09	-	-	-	10.00	-	-
XIAOMI28C2308	0.28	280366	-	0.30	0.28	0.28	0.25	0.29	-	25.00	1.00	-
XIAOMI28P2305	0.08	280366	-	0.08	0.08	0.08	-	-	-	60,000.00	480.00	-
XIAOMI28P2308	1.00	0	-	0.19	0.19	0.19	-	-	(0.81)	140,300.00	2,666.00	-
XIAOMI41C2304	0.51	100366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIAOMI41C2305	0.26	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIAOMI41C2305	0.09	90366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIAOMI41C2308	0.25	280366	-	0.26	0.25	0.25	-	-	-	14,002.00	358.00	-
XIAOMI41P2308	0.20	280366	-	0.20	0.20	0.20	-	-	-	12,001.00	240.00	-
ZIJIN28C2303A	1.35	20366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZIJIN28C2304A	0.17	230366	-	0.16	0.16	0.16	-	-	(0.01)	1,000.00	16.00	-
ZIJIN28C2306A	0.15	280366	-	0.16	0.16	0.16	0.01	-	0.01	60,841.00	973.00	-
ZIJIN28C2308A	0.43	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZIJIN41C2303A	0.79	191265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZIJIN41C2304A	0.30	10366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZIJIN41C2306A	0.16	280366	-	0.16	0.16	0.16	0.15	-	-	3,170.00	51.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Wednesday March 29, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Preferred/Foreign												
BH-Q	23.40	210936	-	-	-	-	28.00	-	-	-	-	-
BIOTEC-Q	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CSC-Q	76.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABBIT-Q	4.00	21161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TCAP-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-Q	8.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warrant												
AIE-W2	0.20	280366	0.20	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	-	6,303.00	127.00	-
AIT-W2	3.92	280366	-	3.88	3.84	3.88	3.86	3.88	(0.04)	150.00	58.00	3.00
AJA-W3	0.10	280366	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	5,442.00	59.00	-
AJA-W4	0.08	280366	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	3,658.00	29.00	-
ANAN-W1	0.19	280366	0.20	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	-	8,855.00	169.00	-
APURE-W3	0.94	280366	-	0.92	0.87	0.92	0.88	0.92	(0.02)	915.00	81.00	-
AQ-W5	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10.00	-	-
AQUA-W3	0.07	280366	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	77,199.00	464.00	-
AS-W2	11.30	280366	-	-	-	-	10.50	11.20	-	-	-	-
ASW-W1	0.28	280366	0.30	0.30	0.28	0.30	0.28	0.30	0.02	3,578.00	105.00	-
ASW-W2	0.33	280366	0.33	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	1,755.00	55.00	-
B-W6	0.02	280366	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	230.00	-	-
B-W7	0.03	280366	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	42,251.00	127.00	-
BANPU-W5	2.36	280366	2.38	2.40	2.28	2.34	2.34	2.36	(0.02)	63,031.00	14,809.00	2.00
BCPG-W2	1.99	280366	2.00	2.00	1.90	2.00	1.95	2.00	0.01	1,094.00	214.00	1.00
BEYOND-W2	4.76	280366	4.86	4.86	4.60	4.64	4.64	4.72	(0.12)	882.00	413.00	4.00
BR-W1	0.29	280366	-	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	0.01	2,379.00	69.00	-
BRR-W1	0.38	280366	0.41	0.42	0.37	0.38	0.37	0.38	-	9,802.00	387.00	-
BRR-W2	0.50	280366	-	0.55	0.51	0.51	0.51	0.52	0.01	184.00	10.00	-
BTS-W7	0.11	280366	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	10,302.00	105.00	-
BTS-W8	0.17	280366	0.17	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.01	27,918.00	486.00	-
BYD-W6	4.90	280366	-	5.00	4.82	4.84	4.86	4.96	(0.06)	365.00	178.00	4.00
CEN-W5	1.04	280366	-	1.04	0.99	0.99	0.98	0.99	(0.05)	288.00	29.00	1.00
CGD-W5	0.01	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CGH-W4	0.11	280366	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	22,098.00	265.00	-
CHAYO-W2	0.21	280366	0.22	0.23	0.17	0.19	0.19	0.20	(0.02)	60,495.00	1,179.00	-
CI-W2	0.12	280366	0.12	0.13	0.11	0.13	0.12	0.13	0.01	4,330.00	52.00	-
CWT-W5	0.29	280366	-	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	-	40.00	1.00	-
CWT-W6	0.17	280366	0.16	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	355.00	6.00	-
ECL-W4	0.15	280366	0.16	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	0.01	3,988.00	64.00	-
EE-W1	0.12	280366	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	-	4,504.00	52.00	-
EKH-W1	1.74	280366	1.72	1.74	1.70	1.70	1.70	1.71	(0.04)	5,694.00	972.00	1.00
EMC-W6	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	14,000.00	14.00	-
EP-W4	0.31	280366	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	-
ERW-W3	1.75	280366	1.74	1.77	1.74	1.76	1.76	1.77	0.01	1,883.00	330.00	1.00
EVER-W4	0.03	280366	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	43,936.00	79.00	-
GEL-W5	0.07	280366	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	9,567.00	67.00	-
GLOCON-W5	0.06	280366	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	4,073.00	25.00	-
III-W1	7.10	280366	-	7.30	6.55	7.00	6.90	7.00	(0.10)	6,845.00	4,666.00	6.00
INSET-W1	1.06	280366	1.06	1.33	1.06	1.24	1.23	1.24	0.18	105,831.00	12,988.00	1.00
ITEL-W3	0.01	170366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ITEL-W4	0.15	280366	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	3,020.00	44.00	-
J-W2	1.06	280366	-	-	-	-	0.92	1.23	-	-	-	-
J-W3	1.15	280366	-	-	-	-	0.91	1.19	-	-	-	-
JMART-W4	13.90	280366	-	13.90	13.80	13.80	13.20	13.80	(0.10)	92.00	127.00	13.00
JMART-W5	3.90	280366	3.90	4.08	3.86	4.02	4.04	4.08	0.12	340.00	134.00	3.00
JMT-W4	3.60	280366	-	3.68	3.56	3.60	3.60	3.64	-	224.00	81.00	3.00
MACO-W3	0.10	280366	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	21,024.00	210.00	-
MACO-W4	0.01	280366	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	13,452.00	15.00	-
MBK-W1	14.80	210366	-	-	-	-	15.30	-	-	-	-	-
MBK-W2	14.60	270366	-	14.80	14.80	14.80	14.80	17.80	0.20	8.00	12.00	14.00
MBK-W3	14.10	270366	-	14.30	14.30	14.30	14.30	16.30	0.20	8.00	11.00	14.00
MBK-W4	13.60	270366	-	-	-	-	13.70	14.20	-	-	-	-
MIDA-W3	0.03	280366	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	188,371.00	579.00	-
MILL-W6	0.08	280366	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	2,362.00	19.00	-
MINT-W7	10.50	280366	10.00	10.60	10.00	10.20	10.10	10.50	(0.30)	97.00	98.00	10.00
MINT-W8	3.86	280366	3.74	3.90	3.56	3.64	3.62	3.64	(0.22)	5,551.00	2,090.00	3.00
MINT-W9	3.58	280366	-	3.58	3.56	3.58	3.56	3.58	-	965.00	345.00	3.00
ML-W3	0.10	280366	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	101.00	1.00	-
NCAP-W1	0.56	280366	-	0.60	0.56	0.58	0.58	0.59	0.02	30,154.00	1,750.00	-
NEX-W2	17.40	280366	-	17.70	17.30	17.30	17.30	17.40	(0.10)	2,222.00	3,896.00	17.00
NOBLE-W2	0.28	280366	0.29	0.31	0.29	0.29	0.28	0.30	0.01	7,491.00	227.00	-
NRF-W1	0.17	280366	-	0.20	0.16	0.18	0.18	0.19	0.01	2,536.00	46.00	-
NUSA-W4	0.09	280366	0.09	0.10	0.07	0.09	0.08	0.09	-	417,223.00	3,312.00	-
NVD-W2	0.07	280366	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	7,656.00	48.00	-
NVD-W3	0.23	280366	0.23	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	5,280.00	119.00	-
PLANB-W1	2.70	280366	2.74	2.78	2.68	2.78	2.78	2.80	0.08	3,451.00	940.00	2.00
PORT-W2	0.02	280366	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	308.00	-	-
PORT-W3	0.04	280366	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PPPM-W4	0.25	280366	-	-	-	-	0.22	0.25	-	-	-	-
PPPM-W5	0.02	280366	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	49,131.00	49.00	-
PRG-W1	6.45	270366	-	-	-	-	5.75	7.40	-	-	-	-
PRG-W2	6.10	240366	-	5.95	5.95	5.95	6.05	6.50	(0.15)	2.00	1.00	5.00
PRG-W3	5.80	270366	-	-	-	-	5.85	6.05	-	-	-	-
RS-W4	1.27	280366	1.32	1.42	1.29	1.29	1.29	1.30	0.02	38,977.00	5,311.00	1.00
RT-W1	0.26	280366	0.25	0.26	0.23	0.25	0.24	0.25	(0.01)	155.00	4.00	-
SA-W1	0.30	280366	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.31	(0.01)	498.00	15.00	-
SABUY-W1	10.70	280366	-	10.60	10.50	10.60	10.60	10.90	(0.10)	76.00	80.00	10.00
SABUY-W2	5.90	280366	5.85	5.95	5.65	5.70	5.70	5.75	(0.20)	45,648.00	26,438.00	5.00
SAMART-W3	0.25	280366	0.25	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	-	1,171.00	29.00	-
SAMTEL-W1	0.52	280366	-	-	-	-	0.45	0.50	-	-	-	-
SAWAD-W2	3.62	280366	3.60	3.62	3.50	3.60	3.56	3.60	(0.02)	142.00	51.00	3.00

</

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCM-W1	0.22	280366	-	0.24	0.21	0.23	0.21	0.22	0.01	1,290.00	27.00	-
SCN-W2	0.22	280366	-	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.01)	909.00	19.00	-
SDC-W1	0.01	280366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SENA-W1	0.22	280366	-	0.23	0.21	0.23	0.21	0.23	0.01	6,413.00	141.00	-
SFLEX-W1	0.15	280366	-	0.16	0.13	0.15	0.13	0.15	-	13.00	-	-
SFLEX-W2	0.25	280366	0.27	0.27	0.24	0.25	0.24	0.25	-	2,422.00	61.00	-
SINGER-W2	5.80	280366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKE-W1	0.16	280366	0.15	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	-	636.00	10.00	-
SMT-W3	0.95	280366	0.94	0.96	0.91	0.94	0.93	0.94	(0.01)	1,592.00	148.00	-
SNP-W2	15.70	280366	-	15.70	15.70	15.70	15.80	16.90	-	2.00	3.00	15.00
SOLAR-W1	0.05	280366	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	5,950.00	28.00	-
SSP-W2	0.90	280366	-	0.92	0.89	0.90	0.89	0.90	-	70.00	6.00	-
STARK-W1	0.16	280266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TCC-W4	0.01	280366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	290.00	-	-
TCC-W5	0.27	280366	0.28	0.28	0.27	0.28	0.27	0.28	0.01	490.00	14.00	-
TFG-W3	0.86	280366	-	0.86	0.85	0.86	0.85	0.86	-	438.00	38.00	-
TFI-W1	0.08	280366	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	2,608.00	18.00	-
TGPRO-W3	0.02	280366	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	36,557.00	44.00	-
TH-W3	0.88	280366	0.89	0.89	0.86	0.87	0.87	0.88	(0.01)	11,056.00	969.00	-
TRITN-W5	0.03	280366	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	7,327.00	16.00	-
TRUBB-W2	0.15	280366	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	2,304.00	32.00	-
TSR-W2	1.36	280366	1.36	1.60	1.36	1.41	1.41	1.43	0.05	25,771.00	3,760.00	1.00
TTB-W1	0.46	280366	0.46	0.47	0.45	0.46	0.45	0.46	-	17,622.00	797.00	-
TWZ-W6	0.01	240366	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TWZ-W7	0.01	270366	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	34.00	-	-
VGI-W3	0.17	280366	0.17	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	-	6,859.00	117.00	-
VIBHA-W4	0.21	280366	0.20	0.21	0.20	0.21	0.20	0.21	-	2,565.00	54.00	-
W-W5	0.02	280366	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	12,647.00	27.00	-
WAVE-W2	0.21	280366	-	0.25	0.23	0.25	0.22	0.25	0.04	4,336.00	106.00	-
WAVE-W3	0.10	280366	0.11	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	115,392.00	1,312.00	-
XPG-W4	2.46	280366	2.56	2.94	2.38	2.80	2.80	2.82	0.34	115,472.00	32,635.00	2.00
Preferred Shares												
BH-P	40.25	120159	-	-	-	-	22.80	-	-	-	-	-
BIOTEC-P	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CSC-P	150.00	140760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-P	153.00	80356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RABBIT-P	0.90	280366	0.90	0.95	0.89	0.94	0.94	0.95	0.04	185,982.00	17,115.00	-
TCAP-P	560.00	170654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-P	1,346.00	140556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warrant (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABM-W1	0.43	280366	0.51	0.60	0.42	0.47	0.46	0.47	0.04	96,406.00	5,027.00	-
ALPHAX-W4	0.06	100366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BC-W1	0.13	280366	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.01	57.00	1.00	-
BM-W2	3.12	280366	-	3.38	3.12	3.30	3.30	3.32	0.18	1,153.00	377.00	3.00
BROOK-W6	0.15	280366	0.15	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	18,271.00	289.00	-
BROOK-W7	0.16	280366	0.16	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	14,790.00	250.00	-
CHEWA-W2	0.07	280366	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	(0.01)	3,145.00	22.00	-
CHO-W3	0.07	280366	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	1,728.00	12.00	-
COLOR-W2	0.24	280366	0.24	0.25	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	5,964.00	137.00	-
CPANEL-W1	4.42	280366	-	-	-	-	4.32	4.50	-	-	-	-
DIMET-W4	0.01	280366	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	18,070.00	23.00	-