

Asia Plus Securities Company Limited Daily Quotation Report

Monday December 23, 2024

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
TOP	25.50	27,522	-6.4%
DELTA	152.00	25,702	1.7%
CPALL	55.50	25,436	3.7%
BDMS	24.30	21,247	3.4%
AOT	59.75	15,633	2.6%
ADVANC	284.00	15,206	3.6%
GULF	59.50	14,310	0.4%
TRUE	11.20	12,589	5.7%
CCET	9.85	11,758	2.1%
SCC	167.50	10,823	2.4%

Gainers and Losers	
Gainers	329
Losers	170
Unchanged	175

Volume by Board (Lot)	
Main Board	10,871,977,023
Foreign Board	23,614
Total	10,872,000,637

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	43,488.84
Foreign Board	136.55
Total	43,625.40

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
KCE41C2504A	0.06	0
SET5027C2412T	0.08	0
AIA41C2502A	0.03	0
SET5019C2412D	0.03	22
SET5019C2412B	0.41	116
SET5019C2412C	0.23	1
ADVANC19C2501A	0.15	40
AAV13C2501A	0.02	0
ADVANC13C2501A	0.02	1
AOT13C2502A	0.02	10

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
SET5006C2412B	0.09	0
TOP13C2505B	0.09	9,163
SET5013P2412O	0.02	762
SET5019P2412G	0.03	216
BCH13C2501A	0.01	0
BLA13C2501A	0.01	1
HSI28C2501E	0.07	21
SPX41C2503B	0.19	1
WHA13C2505A	0.19	404
SET5019P2503C	0.20	3,898

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,374.06	1,386.93	1,366.71	1,386.91	21.84	1.60
.SET50	890.55	900.90	885.51	850.10	15.06	1.80
.SET100	1,922.96	1,943.84	1,911.49	1,848.02	32.01	1.76
.SETHD	1,129.83	1,146.33	1,128.01	1,143.78	15.98	1.42
.MAI	725.20	733.43	723.43	305.23	2.46	0.81
.AGRI	193.64	194.50	191.28	194.38	1.34	0.69
.BANK	393.38	398.18	393.01	397.33	4.13	1.05
.CONMAT	5,083.83	5,147.46	5,031.54	5,147.33	70.54	1.39
.PETRO	581.84	587.32	567.92	584.35	4.33	0.75
.COMM	27,948.81	28,486.74	27,808.93	28,486.74	797.93	2.88
.ICT	191.22	195.62	190.47	195.58	5.85	3.08
.ETRON	17,773.93	17,910.24	17,485.67	17,848.61	316.69	1.81
.ENERG	17,557.13	17,673.79	17,383.98	17,613.72	113.05	0.65
.MEDIA	32.04	32.39	31.57	32.25	0.58	1.83
.FIN	2,782.99	2,806.38	2,763.07	2,806.38	51.49	1.87
.FOOD	10,244.04	10,355.98	10,209.56	10,352.28	98.35	0.96
.HELTH	5,456.95	5,565.14	5,433.20	5,557.72	126.88	2.34
.TOURISM	477.34	486.05	476.59	481.62	5.64	1.18
.HOME	17.14	17.18	16.94	17.03	(0.25)	(1.45)
.INSUR	8,685.08	8,730.73	8,593.60	8,691.93	50.03	0.58
.MINE	-	-	-	-	-	-
.PKG	2,317.82	2,325.81	2,272.50	2,322.13	36.12	1.58
.PERSON	83.81	84.29	82.91	84.29	0.47	0.56
.PROF	298.85	304.56	294.14	297.29	(3.50)	(1.16)
.PROP	191.68	194.50	190.65	194.24	3.27	1.71
.PAPER	2,166.11	2,194.24	2,152.05	2,166.11	28.13	1.32
.FASHION	597.33	601.88	584.81	589.09	(6.90)	(1.16)
.TRANS	291.70	293.23	288.93	292.03	5.81	2.03
.AUTO	310.47	311.21	308.04	311.21	0.76	0.24
.IMM	18.52	18.81	18.52	18.74	0.21	1.13
.PFUND	193.56	193.56	191.56	126.92	(0.16)	(0.13)
.STEEL	53.30	54.36	53.30	19.41	(0.45)	(2.27)

ASP's Daily Quotation Report

Monday December 23, 2024



Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SAFARI	2.40	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	0.61	201267	0.61	0.61	0.48	0.61	0.60	0.61	-	739,633	41,397	0.559
EE-W1	0.05	201267	0.05	0.05	0.02	0.04	0.04	0.05	(0.01)	2,872,120	10,321	0.035
GFPT	9.60	201267	9.65	9.75	9.50	9.60	9.55	9.60	-	11,044	10,590	9.589
LEE	2.34	201267	2.36	2.36	2.34	2.34	2.36	2.38	-	434	102	2.345
NER	4.58	201267	4.58	4.68	4.58	4.66	4.66	4.68	0.08	14,232	6,604	4.64
NER-W2	0.30	201267	0.31	0.32	0.30	0.32	0.31	0.32	0.02	1,937	60	0.307
PCE	2.80	201267	2.80	2.84	2.78	2.82	2.82	2.84	0.02	76,336	21,423	2.806
PPPM	0.57	201267	0.57	0.58	0.55	0.57	0.56	0.57	-	2,827	161	0.568
PPPM-W6	0.47	201267	-	0.47	0.44	0.44	0.44	0.47	(0.03)	142	6	0.448
STA	17.00	201267	17.10	17.30	16.80	17.10	17.10	17.20	0.10	50,232	85,547	17.03
STA01C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA01C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA01C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
STA01C2504A	0.26	201267	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.27	-	28,998	751	0.258
STA01P2502A	0.66	201267	-	0.67	0.63	0.64	0.64	0.65	(0.02)	20,096	1,301	0.647
STA13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
STA13C2502B	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
STA13C2503A	0.12	201267	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	14,078	162	0.114
STA13C2505A	0.31	201267	0.32	0.33	0.29	0.31	0.31	0.32	-	30,145	930	0.308
STA13P2502A	0.53	201267	-	0.54	0.49	0.51	0.51	0.52	(0.02)	24,534	1,280	0.521
STA19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA19C2502B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA19C2503A	0.10	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.04)	4,272	26	0.06
STA19C2504A	0.15	201267	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	21,314	328	0.153
STA19P2503A	0.51	201267	-	0.51	0.47	0.48	0.47	0.48	(0.03)	38,206	1,863	0.487
STA41C2503A	0.16	201267	-	0.18	0.15	0.17	0.17	0.18	0.01	21,908	358	0.163
TEGH	3.42	201267	3.42	3.56	3.42	3.54	3.52	3.54	0.12	8,384	2,947	3.514
TFM	7.55	201267	-	7.65	7.50	7.65	7.60	7.65	0.10	103	78	7.567
TRUBB	0.99	201267	0.99	1.00	0.98	0.99	0.99	1.00	-	15,371	1,525	0.991
UPOIC	6.15	201267	6.15	6.20	6.15	6.20	6.20	6.25	0.05	109	67	6.186
UVAN	9.10	201267	9.15	9.15	9.05	9.10	9.10	9.15	-	1,913	1,738	9.086
VPO	0.53	201267	0.51	0.53	0.51	0.53	0.52	0.54	-	11,574	598	0.516
Banking												
BAY	24.50	201267	24.60	24.60	24.30	24.40	24.40	24.60	(0.10)	1,147	2,802	24.244
BBL	149.50	201267	149.00	151.00	149.00	150.50	150.00	150.50	1.00	39,451	591,975	150.053
BBL11C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BBL11C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BBL13C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BBL13C2503A	0.11	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	9,626	96	0.1
BBL13C2504A	0.26	201267	0.25	0.27	0.25	0.27	0.27	0.28	0.01	23,519	607	0.257
BBL13P2501A	0.06	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.04)	90	-	0.02
BBL19C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BBL19C2503A	0.12	201267	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0
BBL19C2503B	0.18	201267	-	0.19	0.17	0.19	0.18	0.19	0.01	8,168	149	0.182
BBL41C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	0
BBL41C2504A	0.25	201267	0.25	0.25	0.24	0.25	0.25	0.26	-	24,000	591	0.246
CIMBT	0.44	201267	0.44	0.45	0.44	0.44	0.44	0.45	-	4,653	205	0.44
CREDIT	17.80	201267	17.80	18.00	16.90	17.10	17.10	17.30	(0.70)	2,255	3,885	17.229
KBANK	152.50	201267	152.00	154.50	152.00	154.50	154.00	154.50	2.00	39,771	611,325	153.71
KBANK01C2501A	0.16	201267	-	0.18	0.15	0.18	0.18	0.20	0.02	15,512	260	0.167
KBANK01C2502A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	4	-	0.05
KBANK01C2503A	0.26	201267	0.26	0.28	0.26	0.28	0.28	0.29	0.02	24,902	671	0.269
KBANK01P2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KBANK01P2502B	0.19	201267	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	22,575	390	0.172
KBANK13C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13C2501B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13C2503A	0.21	201267	-	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	0.01	42,487	914	0.215
KBANK13P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13P2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13P2504A	0.30	201267	-	0.28	0.27	0.27	0.26	0.27	(0.03)	12,270	340	0.276
KBANK19C2501A	0.11	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
KBANK19C2502A	0.09	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	1,000	10	0.1
KBANK19C2502B	0.11	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
KBANK19C2504A	0.33	201267	-	0.36	0.32	0.36	0.35	0.36	0.03	9,216	320	0.347
KBANK19C2505A	0.25	201267	-	0.28	0.25	0.27	0.27	0.28	0.02	1,403	36	0.258
KBANK19P2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK19P2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK41C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KBANK41C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KBANK41C2604T	0.76	201267	-	0.78	0.76	0.78	0.78	0.79	0.02	14,001	1,074	0.767
KBANK41P2502A	0.15	201267	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0
KKP	49.75	201267	50.00	50.75	50.00	50.25	50.00	50.25	0.50	9,923	49,896	50.283
KKP-W6	1.27	201267	1.21	1.29	1.21	1.27	1.25	1.27	-	280	35	1.255
KKP13C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
KKP13C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
KKP13C2504A	0.24	201267	-	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	0.01	43,957	1,116	0.253
KKP19C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
KKP19C2503A	0.17	201267	0.18	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	11,477	205	0.178
KTB	20.40	201267	20.50	21.00	20.30	20.90	20.80	20.90	0.50	490,743	1,018,928	20.762
KTB-P	153.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB01C2501A	0.09	201267	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	-	60,117	552	0.091
KTB01C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KTB01P2502A	0.09	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
KTB11C2501A	0.10	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.06)	500	2	0.04
KTB13C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KTB13C2503A	0.12	201267	-	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	0.02	10,181	135	0.132
KTB13P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KTB19C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KTB19C2502A	0.11	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	4,000	36	0.09
LHFG	0.75	201267	0.76	0.77	0.75	0.76	0.76	0.77	0.01	34,103	2,587	0.758
SCB	116.50	201267	116.50	117.50	116.00	117.50	117.00	117.50	1.00	54,200	633,923	116.959
SCB01C2502A	0.14	201267	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	-	30,344	425	0.14
SCB01C2505A	0.28	201267	-	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	0.01	47,024	1,345	0.286
SCB01P2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCB11C2501A	0.10	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SCB13C2502A	0.11	201267	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	-	43,196	438	0.101
SCB13P2502A	0.05	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	105	-	0.04
SCB19C2502A	0.08	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.02	12,018	120	0.1
SCB19C2504A	0.24	201267	-	0.25	0.24	0.25	0.24	0.25	0.01	14,328	347	0.242
SCB41C2502A	0.12	201267	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	93,616	1,180	0.126
SCB41P2504A	0.34	201267	-	0.35	0.34	0.34	0.32	0.33	-	13,962	475	0.34
TCAP	49.00	201267	49.25	49.50	48.75	49.25	49.25	49.50	0.2			

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TCAP19C2504A	0.13	201267	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	3,404	44	0.13
TISCO	97.75	201267	98.00	98.75	97.75	98.75	98.50	98.75	1.00	27,871	274,378	98.445
TISCO-P	1,346.00	201267	-	-	-	-	-	900.00	-	-	-	0
TISCO-Q	8.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TISCO11C2501A	0.16	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
TISCO13C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TISCO19C2502A	0.15	201267	-	0.15	0.14	0.14	0.15	0.16	(0.01)	2,788	40	0.144
TTB	1.80	201267	1.80	1.84	1.79	1.83	1.83	1.84	0.03	1,737,618	316,314	1.82
TTB-W1	0.84	201267	0.84	0.86	0.84	0.86	0.85	0.86	0.02	7,014	603	0.859
TTB01C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TTB01C2504A	0.23	201267	0.25	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.02	30,300	738	0.243
TTB13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TTB13C2503A	0.14	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.01	12,184	174	0.143
TTB19C2501A	0.08	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
TTB19C2504A	0.23	201267	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	40,509	936	0.23
Construction Materias												
CCP	0.28	201267	0.28	0.28	0.26	0.27	0.26	0.27	(0.01)	5,527	147	0.266
DCC	1.67	201267	1.66	1.71	1.65	1.68	1.68	1.69	0.01	14,964	2,497	1.668
DCON	0.29	201267	0.29	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	-	2,692	80	0.295
DCON-W3	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	240	-	0.01
DRT	7.50	201267	7.55	7.55	7.40	7.50	7.45	7.50	-	891	667	7.488
EPG	3.74	201267	3.80	3.80	3.68	3.74	3.74	3.78	-	17,787	6,699	3.766
GEL	0.08	201267	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	52,446	423	0.08
GEL-W5	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PPP	1.45	201267	-	1.41	1.40	1.41	1.41	1.45	(0.04)	219	31	1.405
Q-CON	8.90	201267	8.90	9.05	8.90	9.00	9.00	9.05	0.10	524	473	9.029
SCC	163.50	201267	164.00	167.50	161.50	167.50	167.00	167.50	4.00	65,609	1,082,293	164.96
SCC01C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCC01C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCC01C2505A	0.20	201267	-	0.23	0.18	0.23	0.23	0.24	0.03	96,226	2,015	0.209
SCC01C2505B	0.39	201267	0.42	0.46	0.36	0.46	0.45	0.46	0.07	112,842	4,713	0.417
SCC01P2503A	1.41	201267	-	1.51	1.32	1.34	1.32	1.34	(0.07)	3,230	472	1.461
SCC13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCC13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCC13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCC13C2503A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCC13C2504A	0.09	201267	-	0.12	0.07	0.11	0.10	0.12	0.02	61,877	664	0.107
SCC13C2504B	0.18	201267	-	0.21	0.16	0.21	0.21	0.22	0.03	103,229	2,028	0.196
SCC13C2505A	0.36	201267	-	0.42	0.32	0.41	0.41	0.42	0.05	176,981	6,575	0.371
SCC13P2502A	1.26	201267	1.32	1.40	1.32	1.40	1.22	1.25	0.14	4	1	1.377
SCC13P2504A	0.92	201267	-	0.95	0.80	0.80	0.80	0.81	(0.12)	102,091	8,767	0.858
SCC19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCC19C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,210	1	0.01
SCC19C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCC19C2504A	0.08	201267	-	0.10	0.06	0.09	0.09	0.10	0.01	2,357	16	0.066
SCC19C2505A	0.21	201267	0.22	0.25	0.18	0.25	0.24	0.25	0.04	31,921	710	0.222
SCC19C2505B	1.00	201267	0.37	0.41	0.31	0.41	0.40	0.41	(0.59)	73,644	2,713	0.368
SCC19P2505A	0.99	201267	-	1.02	0.88	0.88	0.88	0.98	(0.11)	37,502	3,481	0.928
SCC41C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCC41C2504A	0.12	201267	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.01	54,800	633	0.115
SCC41C2505A	0.26	201267	-	0.28	0.22	0.28	0.28	0.29	0.02	200,000	5,129	0.256
SCCC	166.00	201267	165.00	165.00	162.50	163.00	162.50	163.00	(3.00)	615	10,062	163.607
SCGD	4.92	201267	4.94	4.94	4.88	4.90	4.90	4.92	(0.02)	7,219	3,545	4.91
SCP	6.60	201267	6.75	6.75	6.60	6.70	6.60	6.70	0.10	126	84	6.673
SKN	5.25	201267	5.10	5.25	5.10	5.25	5.25	5.40	-	432	221	5.116
STECH	1.10	201267	1.07	1.09	1.04	1.09	1.08	1.10	(0.01)	1,061	113	1.061
TASCO	18.50	201267	18.60	18.90	18.50	18.70	18.70	18.80	0.20	43,003	80,275	18.667
TASCO01C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
TASCO13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TASCO19C2502A	0.11	201267	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	-	7,570	82	0.108
TOA	14.00	201267	14.00	15.00	13.70	14.50	14.50	14.60	0.50	43,281	60,862	14.061
TPIPL	1.06	201267	1.06	1.07	1.05	1.06	1.06	1.07	-	47,690	5,046	1.058
UMI	0.66	201267	-	0.66	0.64	0.66	0.65	0.66	-	681	44	0.645
VNG	3.14	201267	-	3.16	3.14	3.16	3.16	3.18	0.02	121	38	3.141
WIJK	1.11	201267	1.10	1.11	1.09	1.10	1.10	1.11	(0.01)	1,319	145	1.099
WIJK-W3	0.05	201267	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	1,001	5	0.049
WINDOW	0.80	201267	0.80	0.81	0.80	0.81	0.80	0.81	0.01	2,827	226	0.8
Petrochemicals & Ct												
BCT	67.00	201267	-	67.00	65.25	67.00	65.50	67.00	-	6	39	65.541
CMAN	2.18	201267	-	2.20	2.14	2.18	2.16	2.18	-	1,700	366	2.15
GC	4.94	201267	4.92	4.96	4.92	4.96	4.94	4.96	0.02	663	326	4.923
GGC	4.42	201267	4.42	4.48	4.26	4.26	4.24	4.50	(0.16)	147	65	4.415
IVL	26.25	201267	26.25	26.50	25.50	26.25	26.00	26.25	-	124,422	323,036	25.962
IVL01C2501W	1.39	201267	-	-	-	-	1.37	1.51	-	-	-	0
IVL01C2502A	0.49	201267	-	0.51	0.44	0.51	0.48	0.50	0.02	5,457	256	0.468
IVL01C2502B	0.24	201267	-	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	21,829	514	0.235
IVL01C2503A	0.08	201267	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	4,848	41	0.084
IVL01C2504A	0.16	201267	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	0.01	13,434	221	0.164
IVL01P2501W	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IVL01P2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
IVL01P2502W	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IVL01P2504A	0.26	201267	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	17,995	477	0.264
IVL06C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
IVL11C2501A	1.57	201267	-	-	-	-	1.59	1.65	-	-	-	0
IVL11C2501B	0.14	201267	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.16	-	1,200	17	0.14
IVL11C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
IVL13C2502A	0.07	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	2,530	15	0.06
IVL13C2502B	0.25	201267	-	-	-	-	0.24	0.28	-	-	-	0
IVL13C2504A	0.19	201267	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	31,365	546	0.174
IVL13P2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1	-	0.01
IVL13P2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.03	0.07	-	-	-	0
IVL13P2504A	0.26	201267	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	-	29,802	823	0.276
IVL19C2501A	1.18	201267	-	-	-	-	1.50	1.60	-	-	-	0
IVL19C2502A	0.34	201267	-	-	-	-	0.24	0.30	-	-	-	0
IVL19C2502B	0.10	201267	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	2,602	22	0.084
IVL19C2502C	0.10	201267	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
IVL19C2505A	0.22	201267	0.22	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.01)	15,559	322	0.207
IVL19P2502A	0.06	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
IVL41C2502A	0.70	201267	-	-	-	-	0.68	0.73	-	-	-	0
IVL41C2502B	0.10	201267	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
NFC	1.60	201267	-	1.65	1.51	1.60	1.53	1.60	-	500	77	1.536
PATO	8.25	201267	-	8.35	8.25	8.35	8.25	8.35	0.10	142	118	8.323
PMTA	8.45	201267	-	8.55	8.50	8.55	8.55	8.95	0.10	12	10	8.537
PTTGC	22.60	201267	22.80	23.40	22.20	23.10	23.10	23.20	0.50	277,770	632,869	22.783
PTTGC01C2501A	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01						

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTTGC01P2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
PTTGC01P2503A	0.47	201267	-	0.49	0.42	0.43	0.42	0.43	(0.04)	72,113	3,293	0.456
PTTGC11C2501A	0.10	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC11C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC11C2503A	0.15	201267	-	0.18	0.13	0.17	0.17	0.18	0.02	12,400	211	0.17
PTTGC13C2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	479	-	0.01
PTTGC13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC13C2503A	0.15	201267	-	0.18	0.13	0.17	0.17	0.18	0.02	79,488	1,309	0.164
PTTGC13C2504A	0.10	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	1	-	0.09
PTTGC13C2505A	0.38	201267	-	0.43	0.34	0.42	0.42	0.43	0.04	117,043	4,733	0.404
PTTGC13P2502A	0.41	201267	-	0.43	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.06)	57,616	2,243	0.389
PTTGC13P2502B	0.18	201267	-	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.03)	34,396	560	0.162
PTTGC19C2501A	0.08	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC19C2501B	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC19C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC19C2504A	0.08	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	(0.02)	3	-	0.06
PTTGC19C2505A	0.27	201267	-	0.32	0.25	0.31	0.31	0.32	0.04	154,692	4,549	0.294
PTTGC19P2503A	0.24	201267	-	0.25	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.03)	44,573	981	0.22
PTTGC41C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC41C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC41C2502B	0.10	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC41C2503A	0.10	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
PTTGC41C2505A	0.25	201267	-	0.29	0.23	0.28	0.28	0.29	0.03	116,784	3,144	0.269
PTTGC41P2502A	0.25	201267	-	0.30	0.24	0.25	0.24	0.25	-	69,920	1,956	0.279
SUTHA	2.68	201267	-	2.68	2.68	2.68	2.68	2.96	-	21	6	2.68
TPA	3.60	201267	-	3.40	3.26	3.40	3.40	3.98	(0.20)	6	2	3.313
UAC	3.02	201267	-	3.08	3.00	3.08	2.98	3.08	0.06	474	143	3.018
UP	17.00	201267	-	-	-	-	17.00	17.50	-	-	-	0
Commerce												
ADVICE	5.60	201267	5.65	6.10	5.65	6.00	6.00	6.05	0.40	58,734	34,888	5.939
B52	0.38	201267	0.38	0.39	0.38	0.39	0.38	0.39	0.01	2,122	82	0.384
BEAUTY	0.31	201267	0.30	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	45,747	1,388	0.303
BIG	0.31	201267	0.31	0.33	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	3,799	122	0.32
BJC	23.30	201267	23.20	23.30	22.80	23.00	22.90	23.00	(0.30)	37,293	85,974	23.053
BJC01C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BJC13C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BJC13C2503A	0.18	201267	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	39,328	621	0.157
BJC19C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BJC19C2503A	0.17	201267	-	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	2,194	35	0.158
COM7	26.75	201267	27.00	27.50	26.50	27.00	26.75	27.00	0.25	40,896	109,816	26.852
COM701C2501A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	71	-	0.011
COM701C2503A	0.13	201267	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	-	51,402	684	0.133
COM701P2501A	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	700	1	0.01
COM713C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
COM713C2504A	0.17	201267	0.18	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	31,854	556	0.174
COM713P2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
COM719C2501A	0.51	201267	-	-	-	-	0.21	0.27	-	-	-	0
COM719C2502A	0.11	201267	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	21,857	240	0.11
COM719P2502A	0.06	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
COM741C2501A	0.54	201267	-	-	-	-	0.26	0.29	-	-	-	0
COM741C2501B	0.08	201267	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	40	-	0.08
COM741C2503A	0.12	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.01	4,000	50	0.125
CPALL	53.50	201267	54.25	55.50	54.25	55.50	55.50	55.75	2.00	463,273	2,543,560	54.903
CPALL01C2501A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	661	1	0.01
CPALL01C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
CPALL01C2504A	0.04	201267	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	6,620	31	0.046
CPALL01C2505A	0.22	201267	-	0.28	0.24	0.28	0.27	0.28	0.06	232,411	6,016	0.258
CPALL01P2501X	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL01P2502X	0.41	201267	-	0.37	0.36	0.37	0.30	0.33	(0.04)	408	15	0.365
CPALL01P2505A	0.51	201267	-	0.48	0.45	0.45	0.44	0.45	(0.06)	34,808	1,629	0.467
CPALL06C2504A	0.14	201267	-	0.17	0.15	0.17	-	-	0.03	40,914	666	0.162
CPALL11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
CPALL11C2503A	0.04	201267	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	-	2,085	7	0.034
CPALL13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL13C2503A	0.02	201267	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	-	11,153	22	0.019
CPALL13C2504A	0.04	201267	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	49,245	207	0.042
CPALL13C2505A	0.11	201267	0.12	0.15	0.12	0.14	0.14	0.15	0.03	168,581	2,262	0.134
CPALL13C2505B	0.18	201267	-	0.23	0.19	0.23	0.23	0.24	0.05	169,850	3,598	0.211
CPALL13P2501A	0.20	201267	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0
CPALL13P2504A	0.85	201267	-	-	-	-	0.71	0.72	-	-	-	0
CPALL13P2505A	0.47	201267	-	0.42	0.37	0.38	0.37	0.38	(0.09)	53,026	2,108	0.397
CPALL19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL19C2502B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL19C2504A	0.04	201267	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	-	6,300	26	0.041
CPALL19C2505A	0.13	201267	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	50,695	761	0.15
CPALL19C2505B	1.00	201267	0.26	0.31	0.26	0.31	0.30	0.31	(0.69)	108,142	2,941	0.271
CPALL19P2505A	0.54	201267	-	0.47	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.12)	44,969	2,035	0.452
CPALL19P2505B	1.00	201267	-	0.27	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.76)	48,020	1,254	0.261
CPALL41C2504A	0.06	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	2	-	0.065
CPALL41C2505A	0.16	201267	0.18	0.22	0.18	0.22	0.21	0.22	0.06	165,135	3,245	0.196
CPALL41C2605T	0.23	201267	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.03	35,504	897	0.252
CPALL41P2502A	0.65	201267	-	-	-	-	0.55	0.57	-	-	-	0
CPALL41P2504A	0.53	201267	-	-	-	-	0.46	0.47	-	-	-	0
CPAXT	25.25	201267	25.75	27.00	25.25	27.00	26.75	27.00	1.75	282,328	735,242	26.042
CPW	2.20	201267	2.10	2.22	2.10	2.22	2.22	2.24	0.02	1,487	318	2.139
CRC	34.25	201267	34.50	35.25	34.25	35.25	35.00	35.25	1.00	92,039	321,254	34.902
CRC01C2501A	0.22	201267	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	0
CRC01C2503A	0.11	201267	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	53,930	646	0.119
CRC11C2501A	0.08	201267	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
CRC13C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CRC13C2503A	0.17	201267	0.17	0.20	0.17	0.20	0.20	0.21	0.03	35,948	667	0.185
CRC19C2501A	0.18	201267	-	0.21	0.17	0.21	0.21	0.23	0.03	3,200	61	0.19
CRC19C2502A	0.11	201267	0.12	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	0.03	53,540	670	0.125
CRC41C2503A	0.19	201267	0.20	0.22	0.19	0.22	0.22	0.23	0.03	28,657	589	0.205
CSS	0.84	201267	0.85	0.86	0.83	0.85	0.84	0.85	0.01	13,554	1,134	0.836
DOHOME	8.85	201267	8.95	9.00	8.65	8.90	8.85	8.90	0.05	58,963	51,967	8.813
DOHOME01C2501A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	3,576	4	0.01
DOHOME01C2503A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
DOHOME13C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,680	5	0.01
DOHOME13C2503A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	10	-	0.05
DOHOME19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DOHOME19C2502A	0.09	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
DOHOME19C2504A	0.12	201267	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.03)	201	2	0.09
DOHOME41C2501A	0.03	2012										

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GLOBAL13C2504A	0.17	201267	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	50,561	776	0.153
GLOBAL19C2503A	0.12	201267	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	9,196	94	0.101
HMPRO	9.25	201267	9.30	9.55	9.30	9.45	9.45	9.50	0.20	330,069	311,775	9.445
HMPRO01C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HMPRO01C2503A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HMPRO01C2504A	0.19	201267	-	0.23	0.20	0.22	0.21	0.23	0.03	49,390	1,050	0.212
HMPRO11C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HMPRO13C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
HMPRO13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HMPRO13C2504A	0.21	201267	0.22	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	0.02	131,021	3,030	0.231
HMPRO19C2501A	0.08	201267	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	3,584	34	0.095
HMPRO19C2501B	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HMPRO19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
HMPRO19C2503A	0.13	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.02	15,836	236	0.148
HMPRO41C2503A	0.11	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	42,530	548	0.128
ICC	33.25	201267	-	33.00	33.00	33.00	32.50	33.00	(0.25)	12	40	33
ILM	15.80	201267	15.80	16.00	15.60	15.90	15.90	16.00	0.10	1,208	1,904	15.76
IT	4.22	201267	4.20	4.30	4.14	4.30	4.24	4.30	0.08	287	120	4.197
KAMART	10.50	201267	10.70	10.90	10.60	10.80	10.70	10.80	0.30	6,567	7,058	10.747
LOXLEY	1.37	201267	1.37	1.38	1.36	1.38	1.37	1.38	0.01	406	56	1.369
MC	10.20	201267	10.30	10.40	10.20	10.40	10.30	10.40	0.20	3,769	3,878	10.289
MEGA	33.75	201267	33.50	33.75	32.25	32.75	32.50	32.75	(1.00)	17,220	56,522	32.823
MEGA13C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MEGA19C2502A	0.09	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.07)	21	-	0.02
MIDA	0.32	201267	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-	3,915	125	0.32
MOSHI	43.00	201267	43.50	44.00	43.25	44.00	43.75	44.00	1.00	2,649	11,540	43.563
RS	5.50	201267	5.50	5.55	5.45	5.45	5.45	5.50	(0.05)	5,276	2,886	5.477
RS-W5	4.32	201267	4.30	4.40	4.30	4.36	4.34	4.40	0.04	1,595	694	4.35
RSP	1.89	201267	-	1.89	1.84	1.84	1.84	1.90	(0.05)	151	28	1.84
SABUY	0.47	201267	0.47	0.48	0.46	0.47	0.46	0.47	-	52,839	2,476	0.468
SCM	3.72	201267	3.50	3.50	2.60	2.60	-	2.62	(1.12)	5,083	1,440	2.832
SCM-W2	0.84	201267	0.30	0.91	0.16	0.17	0.17	0.19	(0.67)	42,077	945	0.224
SINGER	7.55	201267	7.65	7.90	7.65	7.80	7.80	7.85	0.25	18,403	14,304	7.772
SPC	57.75	201267	57.50	57.75	57.25	57.50	57.25	57.50	(0.25)	44	253	57.59
SPI	62.25	201267	-	64.25	64.25	64.25	62.50	63.75	2.00	2	13	64.25
SVT	1.45	201267	1.46	1.49	1.45	1.46	1.46	1.47	0.01	3,503	511	1.459
TAN	6.95	201267	6.95	7.15	6.90	7.05	7.05	7.15	0.10	1,588	1,118	7.038
Information & Commr												
3BBIF	5.25	201267	5.30	5.30	5.20	5.30	5.25	5.30	0.05	107,047	56,080	5.238
ADVANC	274.00	201267	276.00	286.00	276.00	284.00	283.00	284.00	10.00	53,993	1,520,646	281.637
ADVANC01C2501A	0.11	201267	-	0.16	0.09	0.16	0.14	0.16	0.05	5,473	53	0.097
ADVANC01C2503A	0.15	201267	0.17	0.23	0.15	0.22	0.21	0.22	0.07	174,590	3,121	0.178
ADVANC01C2503B	0.17	201267	-	0.25	0.18	0.24	0.23	0.24	0.07	65,777	1,381	0.209
ADVANC01P2502X	0.03	201267	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	381	1	0.02
ADVANC01P2503X	0.25	201267	-	0.23	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.07)	52,390	1,075	0.205
ADVANC01P2505A	0.67	201267	0.65	0.65	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.11)	27,979	1,679	0.6
ADVANC06C2501A	0.09	201267	-	0.14	0.10	0.14	-	-	0.05	37,348	473	0.126
ADVANC13C2501A	0.01	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	550	1	0.02
ADVANC13C2502A	0.02	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	1,001	3	0.03
ADVANC13C2503A	0.16	201267	-	0.23	0.16	0.23	0.22	0.23	0.07	70,707	1,420	0.2
ADVANC13C2503B	0.08	201267	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.03	29,678	295	0.099
ADVANC13C2505A	1.00	201267	0.39	0.47	0.38	0.46	0.46	0.47	(0.54)	71,467	3,113	0.435
ADVANC13P2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ADVANC13P2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
ADVANC13P2504A	0.51	201267	-	0.47	0.38	0.39	0.39	0.40	(0.12)	28,084	1,189	0.423
ADVANC19C2501A	0.07	201267	-	0.15	0.07	0.15	0.13	0.15	0.08	4,886	40	0.081
ADVANC19C2502A	0.08	201267	-	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	0.03	8,742	93	0.105
ADVANC19C2503A	0.08	201267	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.03	4,622	51	0.109
ADVANC19C2505A	0.21	201267	0.24	0.29	0.22	0.27	0.27	0.28	0.06	89,804	2,225	0.247
ADVANC19P2503A	0.13	201267	-	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.04)	7,404	76	0.102
ADVANC19P2504A	0.46	201267	-	0.42	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.12)	33,526	1,227	0.366
ADVANC41C2501A	0.09	201267	0.10	0.15	0.10	0.14	0.14	0.15	0.05	15,000	193	0.128
ADVANC41C2502A	0.14	201267	-	0.22	0.15	0.21	0.20	0.21	0.07	92,200	1,794	0.194
ADVANC41C2503A	0.11	201267	-	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.04	19,200	259	0.135
ADVANC41P2504A	0.52	201267	0.47	0.49	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.09)	26,500	1,231	0.464
AIT	4.00	201267	4.02	4.06	3.98	4.06	4.04	4.06	0.06	9,355	3,759	4.018
ALT	1.03	201267	1.03	1.03	1.01	1.02	1.00	1.02	(0.01)	1,522	154	1.01
AMR	0.96	201267	-	0.98	0.94	0.96	0.95	0.96	-	2,010	191	0.949
BLISS	0.14	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DIF	8.45	201267	8.40	8.45	8.30	8.30	8.30	8.35	(0.15)	103,897	86,763	8.35
DITTO	14.90	201267	14.90	14.90	14.50	14.80	14.80	14.90	(0.10)	21,885	32,089	14.662
DITTO-W1	0.48	201267	0.50	0.52	0.43	0.48	0.48	0.49	-	4,936	234	0.474
DTCENT	1.08	201267	1.07	1.07	1.02	1.03	1.03	1.04	(0.05)	6,377	660	1.035
FORTH	10.40	201267	10.10	10.30	10.10	10.30	10.10	10.30	(0.10)	314	322	10.25
FORTH19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GABLE	2.96	201267	2.94	3.04	2.94	2.98	2.98	3.00	0.02	8,365	2,515	3.006
HUMAN	8.50	201267	8.45	8.45	8.25	8.25	8.25	8.40	(0.25)	2,118	1,764	8.329
ICN	2.10	201267	2.10	2.12	2.06	2.06	2.04	2.06	(0.04)	1,481	307	2.074
ILINK	5.55	201267	5.55	5.80	5.55	5.70	5.70	5.75	0.15	1,424	805	5.65
INET	5.50	201267	5.60	5.65	5.20	5.50	5.50	5.55	-	104,682	56,910	5.436
INSET	3.14	201267	3.16	3.26	3.08	3.22	3.22	3.24	0.08	132,001	41,964	3.179
INTUCH	94.25	201267	94.75	96.75	94.25	96.50	96.50	96.75	2.25	86,822	828,762	95.455
INTUCH01C2502A	0.04	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	101	1	0.05
INTUCH01C2504A	0.19	201267	-	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	74,888	1,441	0.192
INTUCH13C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
INTUCH13C2502A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	-	200	1	0.05
INTUCH13C2502B	0.05	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.03)	3	-	0.02
INTUCH13C2503A	0.28	201267	-	0.32	0.28	0.32	0.32	0.34	0.04	223,854	6,715	0.299
INTUCH13C2504A	0.18	201267	-	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.03	44,314	900	0.203
INTUCH13C2505A	1.00	201267	-	0.73	0.64	0.72	0.72	0.73	(0.28)	90,035	6,080	0.675
INTUCH13P2502A	0.21	201267	-	0.18	0.16	0.17	0.15	0.16	(0.04)	43,421	769	0.177
INTUCH19C2502A	0.13	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	31,527	437	0.138
INTUCH19C2503A	0.10	201267	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	129,200	1,455	0.112
INTUCH19C2503B	0.06	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	7	-	0.06
INTUCH19C2504A	0.40	201267	-	0.45	0.39	0.45	0.45	0.46	0.05	76,473	3,198	0.418
INTUCH19C2505A	0.23	201267	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.02	77,084	1,870	0.242
ITEL	1.98	201267	1.99	2.02	1.98	2.00	1.99	2.00	0.02	40,656	8,119	1.997
JAS	2.08	201267	2.10	2.12	2.08	2.10	2.10	2.12	0.02	211,182	44,283	2.096
JAS-W4	0.40	201267	0.41									

Main Board Quotation

Issue Date Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
JMART13C2504A	0.17	201267	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	21,864	392	0.179
JMART19C2501A	0.41	201267	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	0
JMART19C2501B	1.31	201267	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	0
JMART19C2501C	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
JMART19C2503A	0.10	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	889	9	0.1
JMART19C2504A	0.18	201267	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	0.02	17,072	336	0.197
JMART41C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
JMART41C2504A	0.18	201267	0.18	0.19	0.17	0.19	0.19	0.20	0.01	37,900	706	0.186
JTS	61.25	201267	61.00	61.00	59.00	59.00	59.00	59.75	(2.25)	4,564	27,223	59.646
MFEC	5.85	201267	5.85	5.90	5.85	5.90	5.85	5.90	0.05	890	524	5.887
MSC	7.80	201267	7.65	7.80	7.60	7.70	7.70	7.85	(0.10)	83	64	7.667
PT	9.15	201267	9.05	9.15	9.00	9.15	9.05	9.15	-	2,175	1,968	9.048
ROCTEC	1.03	201267	1.04	1.05	1.00	1.02	1.02	1.03	(0.01)	102,312	10,398	1.016
ROCTEC-W3	0.03	201267	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,337,551	2,676	0.02
ROCTEC-W5	0.06	201267	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	328,323	1,970	0.06
SAMART	6.55	201267	6.45	6.70	6.35	6.65	6.65	6.70	0.10	20,429	13,314	6.517
SAMTEL	5.85	201267	5.75	6.00	5.75	5.75	5.75	5.85	(0.10)	2,895	1,683	5.812
SDC	0.05	201267	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	182,285	748	0.041
SIS	28.50	201267	28.50	29.00	28.00	28.50	28.50	29.00	-	6,061	17,222	28.414
SKY	23.00	201267	23.20	23.80	23.00	23.80	23.70	23.80	0.80	6,875	16,151	23.493
SPREME	1.68	201267	1.70	1.70	1.66	1.68	1.67	1.68	-	2,228	374	1.678
SVOA	1.15	201267	-	1.17	1.16	1.17	1.16	1.17	0.02	616	72	1.165
SYMC	7.60	201267	7.60	7.85	7.60	7.80	7.80	7.90	0.20	2,536	1,974	7.784
SYNEX	14.10	201267	14.20	14.50	14.20	14.50	14.50	14.60	0.40	3,600	5,188	14.355
THCOM	12.60	201267	12.70	12.90	12.20	12.80	12.80	12.90	0.20	110,690	139,045	12.561
TKC	10.10	201267	-	10.60	10.20	10.60	10.50	10.60	0.50	46	48	10.43
TRUE	10.60	201267	10.80	11.20	10.70	11.20	11.10	11.20	0.60	1,151,406	1,258,887	10.933
TRUE01C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE01C2503A	0.06	201267	0.05	0.06	0.05	0.06	0.07	0.08	-	203	1	0.059
TRUE01C2505A	0.21	201267	0.22	0.26	0.22	0.26	0.26	0.27	0.05	58,984	1,399	0.237
TRUE01P2503A	0.27	201267	-	0.27	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.04)	26,567	661	0.248
TRUE11C2501A	0.13	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
TRUE11C2501B	0.10	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TRUE13C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
TRUE13C2504A	0.10	201267	-	0.14	0.11	0.14	0.14	0.15	0.04	38,081	456	0.119
TRUE13C2505A	1.00	201267	-	0.22	0.19	0.22	0.22	0.23	(0.78)	35,445	708	0.199
TRUE13P2503A	0.18	201267	0.15	0.17	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.04)	12,200	189	0.154
TRUE19C2501A	0.10	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
TRUE19C2503A	0.06	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	10	-	0.07
TRUE19C2504A	0.15	201267	0.15	0.18	0.15	0.18	0.17	0.18	0.03	21,993	356	0.161
TRUE41C2501A	0.10	201267	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
TRUE41C2503A	0.09	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	(0.04)	3,000	15	0.05
TRUE41C2505A	0.17	201267	-	0.21	0.17	0.21	0.21	0.22	0.04	69,460	1,277	0.183
TRUE41C2604T	0.54	201267	-	0.60	0.55	0.60	0.60	0.61	0.06	36,750	2,070	0.563
TRUE41P2504A	0.31	201267	-	0.30	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.04)	14,530	424	0.292
TWZ	0.03	201267	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	8,526,985	19,530	0.022
TWZ-W8	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TWZ-W9	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
Electronic Compon												
CCET	9.65	201267	9.90	10.10	9.60	9.85	9.80	9.85	0.20	1,193,716	1,175,778	9.849
DELTA	149.50	201267	151.50	152.50	149.00	152.00	152.00	152.50	2.50	170,345	2,570,245	150.884
DELTA01C2501A	0.77	201267	0.84	0.88	0.77	0.86	0.86	0.88	0.09	16,759	1,362	0.812
DELTA01C2502A	0.56	201267	0.59	0.61	0.55	0.60	0.60	0.61	0.04	74,556	4,291	0.575
DELTA01C2503A	0.28	201267	0.29	0.31	0.27	0.30	0.30	0.31	0.02	96,271	2,773	0.288
DELTA01P2502A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	20,198	21	0.01
DELTA01P2503A	0.21	201267	0.20	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	33,381	657	0.196
DELTA01P2504A	0.68	201267	0.66	0.68	0.64	0.64	0.64	0.65	(0.04)	36,426	2,397	0.657
DELTA06C2412A	0.94	201267	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
DELTA06C2502A	0.45	201267	-	0.50	0.44	0.49	-	-	0.04	1,237	61	0.494
DELTA06C2504A	0.34	201267	0.36	0.36	0.34	0.36	0.36	0.39	0.02	8,612	304	0.353
DELTA11C2501A	0.61	201267	-	0.66	0.60	0.65	0.65	0.66	0.04	13,800	875	0.633
DELTA11C2501B	0.82	201267	-	-	-	-	0.89	0.92	-	-	-	0
DELTA11C2503A	0.20	201267	0.21	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	13,189	275	0.208
DELTA13C2501A	2.94	201267	-	-	-	-	2.68	2.72	-	-	-	0
DELTA13C2502A	1.02	201267	-	0.98	0.98	0.98	1.00	1.04	(0.04)	52	5	0.98
DELTA13C2502B	0.54	201267	-	0.59	0.53	0.58	0.56	0.57	0.04	9	1	0.562
DELTA13C2503A	0.42	201267	0.44	0.46	0.40	0.45	0.45	0.46	0.03	142,642	6,179	0.433
DELTA13C2503B	0.25	201267	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	52,286	1,320	0.252
DELTA13C2503C	0.12	201267	-	0.14	0.11	0.13	0.13	0.14	0.01	91,262	1,154	0.126
DELTA13P2502A	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	26,090	26	0.01
DELTA13P2502B	0.05	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	8,978	36	0.04
DELTA13P2503A	0.21	201267	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	33,778	646	0.191
DELTA13P2503B	0.56	201267	0.53	0.54	0.50	0.50	0.50	0.51	(0.06)	51,916	2,716	0.523
DELTA19C2502A	1.04	201267	-	-	-	-	1.05	1.10	-	-	-	0
DELTA19C2503A	0.59	201267	-	0.63	0.58	0.63	0.63	0.64	0.04	21,404	1,296	0.605
DELTA19C2503B	0.33	201267	0.34	0.36	0.32	0.35	0.35	0.36	0.02	57,086	1,931	0.338
DELTA19P2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DELTA19P2503A	0.15	201267	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	7,750	108	0.138
DELTA19P2504A	0.46	201267	-	0.46	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.03)	114,913	5,183	0.451
DELTA41C2502A	0.74	201267	-	0.78	0.71	0.78	0.76	0.78	0.04	4,505	327	0.726
DELTA41C2503A	0.35	201267	0.38	0.38	0.34	0.37	0.37	0.38	0.02	39,778	1,403	0.352
DELTA41C2503B	0.39	201267	0.42	0.42	0.37	0.41	0.41	0.42	0.02	81,302	3,177	0.39
DELTA41P2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
DELTA41P2504A	0.62	201267	-	0.62	0.60	0.60	0.58	0.59	(0.02)	6,919	421	0.608
HANA	24.00	201267	24.20	25.50	24.10	25.25	25.25	25.50	1.25	137,742	342,190	24.842
HANA01C2501W	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,101	2	0.01
HANA01C2502A	0.02	201267	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	101	-	0.01
HANA01C2504A	0.08	201267	-	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	0.03	34,143	353	0.103
HANA01C2504W	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,258	4	0.019
HANA01C2505A	0.57	201267	-	0.71	0.57	0.71	0.71	0.76	0.14	78,216	4,973	0.635
HANA01P2501W	0.65	201267	-	0.74	0.62	0.64	0.58	0.61	(0.01)	1,824	116	0.633
HANA01P2503W	1.26	201267	-	1.25	1.19	1.19	1.17	1.20	(0.07)	770	93	1.204
HANA01P2504A	0.43	201267	-	0.42	0.37	0.37	0.36	0.37	(0.06)	49,040	1,927	0.392
HANA06C2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HANA06C2504A	0.10	201267	-	0.12	0.10	0.12	-	0.13	0.02	26,728	307	0.115
HANA13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HANA13C2503A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	600	1	0.01
HANA13C2504A	0.02	201267	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	15,363	31	0.02
HANA13C2504B	0.05	201267	-	0.08	0.05	0.07	0.07	0.08	0.02	2,852	20	0.069
HANA13C2504C	0.11	201267	-	0.14	0.11	0.13	0					

Main Board Quotation

Issue Date Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
HANA19C2505A	0.14	201267	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	0.03	9,528	152	0.159
HANA19C2505B	0.49	201267	-	0.62	0.50	0.61	0.61	0.64	0.12	168,002	9,154	0.544
HANA19P2504A	1.10	201267	-	1.07	0.98	0.98	0.97	1.00	(0.12)	39,675	4,142	1.044
HANA19P2504B	0.44	201267	-	0.43	0.38	0.38	0.37	0.38	(0.06)	30,190	1,221	0.404
HANA41C2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500	1	0.01
HANA41C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA41C2504A	0.04	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.02	150	1	0.06
HANA41C2504B	0.45	201267	-	0.58	0.46	0.58	0.57	0.61	0.13	103,800	5,348	0.515
HANA41C2505A	0.14	201267	-	0.17	0.14	0.17	0.17	0.18	0.03	18,796	304	0.161
KCE	23.40	201267	23.70	25.25	23.20	25.00	25.00	25.25	1.60	180,997	443,876	24.523
KCE01C2501W	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1	-	0.01
KCE01C2503A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE01C2504A	0.09	201267	-	0.12	0.09	0.12	0.12	0.13	0.03	48,987	555	0.113
KCE01C2504W	0.02	201267	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	8,205	16	0.02
KCE01P2501W	0.82	201267	-	0.82	0.64	0.64	0.64	0.66	(0.18)	1,543	113	0.729
KCE01P2503W	1.18	201267	-	1.22	1.03	1.03	1.03	1.04	(0.15)	17,888	2,042	1.141
KCE01P2504A	0.56	201267	-	0.58	0.47	0.47	0.47	0.48	(0.09)	70,178	3,716	0.529
KCE11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
KCE11C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	1	-	0.01
KCE13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
KCE13C2503A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
KCE13C2503B	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,025	4	0.01
KCE13C2504A	0.04	201267	0.03	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	0.01	8,123	31	0.038
KCE13C2504B	0.07	201267	-	0.08	0.05	0.08	0.07	0.08	0.01	4,474	26	0.058
KCE13C2504C	0.29	201267	0.31	0.43	0.27	0.41	0.41	0.43	0.12	158,655	5,423	0.341
KCE13C2504D	0.10	201267	-	0.13	0.09	0.13	0.13	0.14	0.03	62,539	727	0.116
KCE13C2505A	0.60	201267	0.62	0.80	0.59	0.77	0.77	0.80	0.17	122,948	8,303	0.675
KCE13P2501A	1.02	201267	0.54	0.54	0.54	0.54	0.40	0.47	(0.48)	1	-	0.54
KCE13P2503A	0.47	201267	-	0.43	0.40	0.40	0.37	0.40	(0.07)	200	8	0.415
KCE13P2504A	0.71	201267	-	0.71	0.54	0.56	0.56	0.57	(0.15)	72,880	4,491	0.616
KCE13P2505A	0.46	201267	0.44	0.46	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.10)	86,396	3,393	0.392
KCE19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE19C2503A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20	-	0.01
KCE19C2503B	0.01	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	593	1	0.02
KCE19C2504A	0.06	201267	0.05	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	322	2	0.059
KCE19C2504B	0.09	201267	0.09	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.02	17,068	178	0.104
KCE19C2505A	0.42	201267	0.41	0.52	0.37	0.51	0.51	0.52	0.09	129,219	5,852	0.452
KCE19P2501A	0.68	201267	-	0.58	0.53	0.53	0.53	0.57	(0.15)	5,000	280	0.56
KCE19P2504A	0.56	201267	-	0.57	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.10)	29,111	1,503	0.516
KCE19P2505A	0.55	201267	-	0.55	0.42	0.44	0.43	0.44	(0.11)	54,293	2,676	0.492
KCE41C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE41C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE41C2504A	0.01	201267	-	0.06	0.04	0.06	0.03	0.05	0.05	3	-	0.05
KCE41C2504B	0.07	201267	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0
KCE41C2505A	0.32	201267	0.35	0.41	0.29	0.41	0.41	0.42	0.09	204,712	7,422	0.362
METCO	168.50	201267	169.00	169.50	168.50	169.00	168.50	169.00	0.50	32	541	169.046
SMT	1.56	201267	1.56	1.61	1.56	1.59	1.58	1.59	0.03	4,096	646	1.576
SVI	7.25	201267	7.25	7.45	7.25	7.45	7.35	7.45	0.20	7,245	5,314	7.335
TEAM	2.62	201267	2.64	2.70	2.60	2.70	2.66	2.70	0.08	2,436	646	2.651
Energy & Utilities												
ACC	0.57	201267	0.57	0.61	0.57	0.59	0.59	0.60	0.02	124,813	7,413	0.593
ACC-W2	0.49	201267	0.49	0.54	0.49	0.52	0.51	0.53	0.03	3,292	172	0.523
ACE	1.29	201267	1.29	1.29	1.27	1.29	1.28	1.29	-	23,995	3,072	1.28
AE	0.21	201267	0.20	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	-	42,150	860	0.204
AGE	1.21	201267	1.20	1.21	1.19	1.21	1.20	1.21	-	3,597	431	1.198
AI	3.54	201267	3.62	3.62	3.52	3.54	3.52	3.54	-	599	212	3.54
AIE	1.09	201267	1.08	1.10	1.07	1.09	1.08	1.09	-	2,545	273	1.074
BAFS	11.40	201267	11.40	11.80	11.40	11.80	11.70	11.80	0.40	2,919	3,380	11.579
BANPU	5.70	201267	5.75	5.85	5.65	5.80	5.80	5.85	0.10	499,532	287,661	5.758
BANPU01C2501A	0.03	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.04	-	34	-	0.03
BANPU01C2501B	0.45	201267	-	0.56	0.43	0.56	0.51	0.54	0.11	6,488	289	0.445
BANPU01C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BANPU01C2503A	0.03	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	10	-	0.03
BANPU01C2504A	0.16	201267	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	65,761	1,125	0.171
BANPU01P2501W	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BANPU01P2502A	0.16	201267	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.15	(0.03)	29,055	447	0.153
BANPU11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BANPU13C2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	386	-	0.01
BANPU13C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6,082	6	0.01
BANPU13C2503A	0.09	201267	0.10	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.02	62,289	615	0.098
BANPU13C2504A	0.16	201267	-	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.02	41,119	685	0.166
BANPU13P2501A	0.01	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02
BANPU13P2502A	0.13	201267	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	25,137	323	0.128
BANPU13P2504A	0.15	201267	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.15	(0.02)	24,390	358	0.146
BANPU19C2501A	1.28	201267	-	-	-	-	0.57	0.67	-	-	-	0
BANPU19C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BANPU19C2502B	0.04	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BANPU19C2504A	0.16	201267	0.17	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.02	18,495	316	0.17
BANPU41C2501A	0.07	201267	0.07	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.02	7,760	54	0.07
BANPU41C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
BANPU41C2505A	0.19	201267	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	77,040	1,497	0.194
BBGI	4.00	201267	4.08	4.08	3.94	4.06	4.04	4.06	0.06	14,896	5,971	4.008
BCP	30.75	201267	30.75	30.75	29.75	30.75	30.75	31.00	-	124,739	378,096	30.311
BCP01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP01C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP01C2504A	0.11	201267	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	-	24,106	241	0.099
BCP01C2505A	0.17	201267	-	0.19	0.17	0.19	0.20	0.21	0.02	61,769	1,134	0.183
BCP01P2502A	0.25	201267	-	0.30	0.26	0.26	0.25	0.27	0.01	12,722	347	0.272
BCP11C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BCP11C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BCP11C2503A	0.16	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.16	0.17	(0.01)	26,236	375	0.142
BCP13C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP13C2503A	0.03	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.02	400	2	0.05
BCP13C2504A	0.20	201267	0.20	0.20	0.16	0.19	0.19	0.20	(0.01)	120,783	2,215	0.183
BCP13P2501A	0.07	201267	0.06	0.08	0.06	0.06	0.05	0.07	(0.01)	21,124	145	0.068
BCP19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP19C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BCP19C2503B	0.10	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BCP19C2504A	0.21	201267	-	0.20	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.01)	52,668	969	0.184
BCP41C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
BCP41C2504A	0.11	201267	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	1,021	11	0.109
BCP41C2505A	0.20	201267	0.20	0.20	0.17	0.18						

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BCPG19C2503A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BCPG19C2505A	0.12	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	3,973	48	0.12
BGRIM	18.30	201267	18.60	19.40	18.40	19.10	19.10	19.20	0.80	138,016	261,208	18.924
BGRIM01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM01C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM01C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM01C2504A	0.08	201267	-	0.11	0.08	0.10	0.10	0.11	0.02	9,247	95	0.102
BGRIM11C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BGRIM11C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BGRIM13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM13C2503A	0.05	201267	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.01	305	2	0.05
BGRIM13C2504A	0.12	201267	-	0.17	0.13	0.16	0.15	0.16	0.04	49,066	732	0.149
BGRIM13C2505A	0.24	201267	0.25	0.32	0.24	0.30	0.29	0.30	0.06	82,952	2,324	0.28
BGRIM19C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BGRIM19C2504A	0.15	201267	-	0.21	0.16	0.19	0.19	0.20	0.04	39,426	726	0.184
BGRIM19C2505A	0.28	201267	-	0.37	0.29	0.34	0.34	0.35	0.06	45,420	1,467	0.322
BGRIM41C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM41C2504A	0.11	201267	-	0.15	0.11	0.15	0.14	0.15	0.04	34,505	471	0.136
BIOTEC	0.23	201267	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	-	6,994	161	0.23
BIOTEC-P	10.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BIOTEC-Q	10.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BIOTEC-W2	0.05	201267	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	5,087	25	0.05
BPP	10.90	201267	11.00	11.00	10.60	10.80	10.80	10.90	(0.10)	8,944	9,648	10.786
BRRGIF	3.90	201267	-	3.90	3.88	3.90	3.88	3.90	-	921	357	3.88
BSRC	7.35	201267	7.40	7.45	7.30	7.40	7.35	7.40	0.05	3,600	2,659	7.379
CKP	3.06	201267	3.06	3.08	3.00	3.04	3.04	3.06	(0.02)	51,435	15,539	3.021
CKP01C2504A	0.07	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CKP13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CKP19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CV	0.16	201267	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	-	29,691	477	0.16
CV-W1	0.10	201267	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	-	1,546	14	0.09
DEMCO	3.16	201267	3.12	3.12	3.10	3.12	3.12	3.16	(0.04)	237	74	3.11
EA	3.98	201267	4.02	4.02	3.86	3.90	3.88	3.90	(0.08)	648,076	254,371	3.925
EA06C2412A	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
EA13C2501A	0.13	201267	0.12	0.12	0.11	0.11	0.06	0.10	(0.02)	109	1	0.113
EA13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
EA13C2501C	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	51	-	0.01
EA13C2502A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	151	-	0.015
EA13C2503A	0.05	201267	-	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	-	4,965	24	0.048
EA13C2503B	0.09	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	5,311	48	0.09
EA13C2503C	0.18	201267	-	0.18	0.16	0.18	0.16	0.17	-	1,012	18	0.176
EA13C2504A	0.35	201267	0.33	0.35	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.03)	56,507	1,874	0.331
EA13C2504B	0.49	201267	0.46	0.48	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.05)	102,672	4,670	0.454
EA13P2501A	0.13	201267	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	6,692	71	0.106
EA13P2504A	0.83	201267	0.80	0.82	0.79	0.81	0.81	0.82	(0.02)	25,574	2,074	0.81
EA19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
EA19C2503A	0.09	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
EA19C2503B	0.13	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	30,105	362	0.12
EA19C2504A	0.31	201267	-	0.32	0.28	0.30	0.29	0.30	(0.01)	18,816	560	0.297
EA19C2504B	0.38	201267	-	0.38	0.35	0.35	0.34	0.35	(0.03)	10,906	390	0.357
EA19P2501A	0.16	201267	-	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.02)	6,730	94	0.14
EA19P2505A	0.91	201267	-	0.90	0.87	0.89	0.89	0.90	(0.02)	12,058	1,071	0.888
EASTW	2.72	201267	2.72	2.76	2.70	2.74	2.72	2.74	0.02	1,338	365	2.73
EGATIF	5.95	201267	5.90	5.95	5.85	5.95	5.90	5.95	-	5,293	3,121	5.896
EGCO	119.50	201267	120.00	120.00	117.00	119.50	119.00	119.50	-	7,699	91,028	118.233
EGCO13C2502A	0.07	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	6,738	40	0.06
EGCO19C2502A	0.08	201267	-	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	(0.01)	52	-	0.079
EGCO19C2504A	0.27	201267	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.01)	7,528	188	0.249
EP	1.65	201267	1.64	1.71	1.56	1.71	1.65	1.71	0.06	590	97	1.638
EP-W4	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	30	-	0.01
ETC	1.72	201267	1.76	1.78	1.72	1.76	1.75	1.77	0.04	9,326	1,630	1.747
GPSC	37.50	201267	38.25	39.25	37.50	39.00	38.75	39.00	1.50	91,227	351,134	38.482
GPSC01C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC01C2502A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	200	-	0.02
GPSC01C2504W	0.09	201267	0.11	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.03	45,898	501	0.109
GPSC01P2502A	0.22	201267	-	0.20	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.06)	136,886	2,492	0.182
GPSC11C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
GPSC11C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
GPSC13C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC13C2503A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	4,025	20	0.05
GPSC13C2504A	0.11	201267	0.12	0.14	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	92,264	1,107	0.119
GPSC13P2501A	0.15	201267	-	0.12	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.08)	23,936	211	0.088
GPSC19C2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC19C2502A	0.06	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
GPSC19C2503A	0.10	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
GPSC19C2505A	0.16	201267	-	0.19	0.16	0.19	0.18	0.19	0.03	63,322	1,136	0.179
GPSC41C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
GPSC41C2504A	0.10	201267	0.13	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.05	105,285	1,490	0.141
GREEN	1.02	201267	1.00	1.04	1.00	1.04	1.04	1.05	0.02	1,572	160	1.02
GULF	59.25	201267	59.75	60.00	58.50	59.50	59.25	59.50	0.25	240,713	1,431,036	59.449
GULF01C2502A	0.12	201267	0.13	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	-	61,285	764	0.124
GULF01C2502B	0.08	201267	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,306	18	0.078
GULF01C2503A	0.05	201267	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	674	3	0.05
GULF01C2504A	0.24	201267	0.26	0.26	0.22	0.25	0.24	0.25	0.01	154,787	3,707	0.239
GULF01P2501A	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	369	-	0.01
GULF01P2504A	0.65	201267	-	0.67	0.63	0.64	0.64	0.65	(0.01)	44,615	2,894	0.648
GULF06C2503A	0.11	201267	-	0.12	0.11	0.12	-	0.12	0.01	32,780	380	0.115
GULF13C2501A	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	9,830	10	0.01
GULF13C2502A	0.05	201267	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	-	5,233	21	0.04
GULF13C2502B	0.02	201267	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	5,052	10	0.02
GULF13C2504A	0.17	201267	0.18	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	86,788	1,503	0.173
GULF13C2505A	0.30	201267	-	0.31	0.28	0.30	0.29	0.30	-	229,470	6,930	0.302

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GULF13P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF13P2502A	0.04	201267	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	1,052	2	0.02
GULF13P2502B	0.15	201267	-	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.02)	48,112	659	0.136
GULF13P2504A	0.63	201267	0.59	0.62	0.58	0.58	0.59	0.60	(0.05)	121,421	7,314	0.602
GULF19C2501A	0.13	201267	-	0.14	0.10	0.14	0.13	0.14	0.01	3,252	35	0.106
GULF19C2502A	0.16	201267	-	0.17	0.14	0.16	0.15	0.16	-	45,252	711	0.157
GULF19C2503A	0.12	201267	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	23,398	260	0.111
GULF19C2503B	0.07	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	-	2,404	15	0.062
GULF19C2505A	0.30	201267	-	0.32	0.28	0.31	0.30	0.31	0.01	113,985	3,389	0.297
GULF19P2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF19P2503A	0.31	201267	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.02)	57,408	1,678	0.292
GULF19P2504A	0.55	201267	-	0.53	0.50	0.51	0.52	0.53	(0.04)	9,536	493	0.516
GULF41C2502A	0.29	201267	-	0.30	0.26	0.29	0.29	0.30	-	150,776	4,318	0.286
GULF41C2502B	0.14	201267	0.13	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	-	155,792	2,180	0.139
GULF41C2504A	0.15	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	43,504	626	0.143
GULF41C2605T	0.65	201267	-	0.66	0.63	0.65	0.65	0.66	-	109,674	7,148	0.651
GULF41P2504A	0.54	201267	-	0.55	0.53	0.53	0.51	0.52	(0.01)	12,002	647	0.538
GUNKUL	2.22	201267	2.24	2.24	2.20	2.24	2.22	2.24	0.02	86,393	19,196	2.221
GUNKUL13C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GUNKUL13C2504A	0.12	201267	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	33,840	406	0.12
GUNKUL19C2504A	0.15	201267	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	11,466	172	0.15
IRPC	1.26	201267	1.26	1.26	1.21	1.25	1.24	1.25	(0.01)	356,254	44,146	1.239
IRPC01C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC01C2504A	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
IRPC13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
IRPC13C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC13C2503A	0.05	201267	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
IRPC19C2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC19C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC19C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KBSPIF	7.95	201267	7.95	8.00	7.90	7.95	7.90	7.95	-	1,321	1,045	7.908
LANNA	15.90	201267	15.90	16.00	15.90	16.00	15.90	16.00	0.10	2,918	4,642	15.906
MDX	2.92	201267	-	2.98	2.88	2.98	2.92	2.98	0.06	2,281	673	2.95
NOVA	8.25	201267	-	8.55	8.55	8.55	8.25	8.55	0.30	1	1	8.55
OR	13.10	201267	13.10	13.50	13.00	13.40	13.30	13.40	0.30	67,545	89,465	13.245
OR01C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR01C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR01C2505A	0.11	201267	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	16,090	177	0.11
OR13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR13C2503A	0.05	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	12	-	0.04
OR13C2504A	0.09	201267	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	24,692	253	0.102
OR19C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR19C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
OR19C2504A	0.08	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	110	1	0.09
OR19C2505A	0.18	201267	0.18	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.02	12,708	240	0.188
OR41C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
OR41C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
OR41C2605T	0.10	201267	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	400	4	0.095
PRIME	0.21	201267	0.21	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	-	31,653	665	0.209
PTG	8.00	201267	8.05	8.15	8.00	8.10	8.10	8.15	0.10	10,833	8,742	8.07
PTT	31.00	201267	31.00	31.25	30.75	31.25	31.00	31.25	0.25	184,842	573,662	31.035
PTT01C2502A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	13	-	0.02
PTT01C2505A	0.10	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	30	-	0.1
PTT11C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTT13C2503A	0.05	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTT13P2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTT19C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PTT19C2505A	0.13	201267	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	4,570	60	0.132
PTT41C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTEP	117.50	201267	118.00	120.00	117.50	118.00	118.00	118.50	0.50	64,493	764,395	118.524
PTTEP01C2502A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	500	1	0.01
PTTEP01C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTTEP01C2504A	0.13	201267	0.14	0.15	0.14	0.15	0.13	0.14	0.02	18,437	261	0.141
PTTEP01C2505A	0.26	201267	-	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	0.01	25,737	716	0.278
PTTEP01P2503A	0.63	201267	-	0.62	0.56	0.59	0.59	0.60	(0.04)	17,203	1,014	0.589
PTTEP06C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
PTTEP11C2501A	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP11C2501B	0.04	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP11C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PTTEP11C2503A	0.12	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.02)	8,000	80	0.1
PTTEP13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP13C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP13C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTTEP13C2504A	0.11	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	0.01	11,796	143	0.121
PTTEP13C2505A	0.23	201267	-	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	0.01	36,658	887	0.242
PTTEP13P2502A	0.44	201267	-	0.40	0.39	0.40	0.40	0.43	(0.04)	7,653	306	0.399
PTTEP19C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTEP19C2503A	0.07	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	50	-	0.06
PTTEP19C2504A	0.12	201267	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.01	2,150	28	0.131
PTTEP19C2505A	0.24	201267	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	0.01	13,106	348	0.265
PTTEP41C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTEP41C2503A	0.10	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
PTTEP41C2504A	0.12	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.01	22,000	277	0.125
PTTEP41C2604T	0.14	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	0.01	12,400	183	0.147
PTTEP41P2503A	0.43	201267	-	0.40	0.39	0.39	0.40	0.41	(0.04)	4,801	190	0.395
RATCH	30.00	201267	30.00	30.25	29.50	30.00	30.00	30.25	-	28,835	86,213	29.898
RATCH01C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
RATCH13C2503A	0.05	201267	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
RATCH19C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
RPC	0.40	201267	-	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	-	1,549	62	0.399
SCG	3.44	201267	3.46	3.50	3.46	3.46	3.46	3.50	0.02	19	7	3.462
SCN	0.64	201267	0.64	0.65	0.61	0.63	0.62	0.63	(0.01)	5,731	358	0.624

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCN-W2	0.05	201267	0.05	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	-	41,687	208	0.05
SEAOIL	2.50	201267	-	2.52	2.44	2.52	2.50	2.52	0.02	716	178	2.49
SGP	7.10	201267	7.00	7.10	6.95	7.00	7.00	7.05	(0.10)	675	472	6.989
SKE	0.29	201267	0.28	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	10,178	286	0.281
SKE-W1	0.06	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
SOLAR	0.41	201267	0.41	0.41	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.01)	7,661	309	0.403
SPCG	8.10	201267	8.05	8.20	8.00	8.20	8.15	8.20	0.10	2,167	1,762	8.13
SPRC	6.30	201267	6.35	6.35	6.20	6.35	6.35	6.40	0.05	91,893	57,885	6.299
SPRC01C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SPRC13C2501A	0.03	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	2	-	0.01
SPRC13C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SPRC13C2504A	0.15	201267	0.16	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	64,510	995	0.154
SPRC19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SPRC19C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SSP	5.40	201267	5.35	5.40	5.30	5.30	5.30	5.40	(0.10)	5,114	2,749	5.374
SSP-W2	0.06	201267	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	2,416	15	0.061
SUPER	0.25	201267	0.25	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	0.01	151,656	3,754	0.247
SUPEREIF	6.40	201267	6.45	6.45	6.40	6.40	6.35	6.40	-	1,037	664	6.4
SUSCO	2.68	201267	2.68	2.78	2.68	2.76	2.76	2.78	0.08	9,395	2,563	2.727
TAE	0.76	201267	-	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	(0.01)	1,668	125	0.747
TCC	0.40	201267	0.38	0.40	0.38	0.40	0.39	0.40	-	3,179	122	0.384
TCC-W5	0.18	201267	-	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	-	525	9	0.17
TGE	2.24	201267	-	2.40	2.20	2.26	2.24	2.26	0.02	402	91	2.269
TGE-W1	1.18	201267	-	1.18	0.74	1.17	0.88	1.17	(0.01)	54	6	1.125
TOP	27.25	201267	26.00	26.25	24.50	25.50	25.25	25.50	(1.75)	1,086,219	2,752,198	25.337
TOP01C2503A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP01C2504A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	2,004	4	0.02
TOP01C2505A	0.04	201267	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	53,891	164	0.03
TOP01P2504A	1.07	201267	-	1.41	1.17	1.28	1.28	1.31	0.21	870	112	1.285
TOP11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TOP11C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TOP13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TOP13C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP13C2503B	0.01	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	102	-	0.019
TOP13C2504A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	100	-	0.02
TOP13C2504B	0.02	201267	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	556	1	0.01
TOP13C2505A	0.03	201267	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	161,226	441	0.027
TOP13C2505B	1.00	201267	0.13	0.13	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.91)	949,243	9,163	0.096
TOP13P2503A	1.20	201267	1.39	1.67	1.39	1.49	1.49	1.58	0.29	42	6	1.489
TOP13P2505A	0.70	201267	0.78	0.91	0.76	0.86	0.86	0.88	0.16	12,597	1,071	0.85
TOP13P2505B	1.00	201267	0.44	0.49	0.40	0.43	0.43	0.44	(0.57)	238,908	10,472	0.438
TOP19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP19C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP19C2503B	0.09	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP19C2504A	0.02	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	5	-	0.016
TOP19C2505A	0.04	201267	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	(0.02)	220,095	442	0.02
TOP41C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	860	1	0.01
TOP41C2503A	0.05	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	(0.02)	1,000	3	0.03
TOP41C2505A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	502	1	0.02
TPIPP	2.92	201267	2.92	2.96	2.92	2.94	2.94	2.96	0.02	11,890	3,490	2.935
TSE	0.89	201267	0.90	0.91	0.88	0.89	0.89	0.91	-	5,237	470	0.896
TTW	9.00	201267	9.00	9.00	8.90	8.95	8.90	8.95	(0.05)	19,389	17,329	8.937
UBE	0.68	201267	0.67	0.68	0.66	0.66	0.66	0.67	(0.02)	39,629	2,643	0.666
WHAUP	4.80	201267	4.84	4.92	4.82	4.92	4.90	4.92	0.12	27,814	13,576	4.881
WP	3.44	201267	-	3.44	3.42	3.42	3.42	3.44	(0.02)	179	61	3.427
Media & Publishing												
AMARIN	3.14	201267	-	3.14	3.10	3.14	3.10	3.16	-	281	88	3.139
AQUA	0.32	201267	0.33	0.33	0.32	0.33	0.32	0.33	0.01	160,735	5,258	0.327
AS	4.00	201267	3.98	4.06	3.88	4.06	4.04	4.06	0.06	23,187	9,223	3.977
BEC	3.78	201267	3.74	3.84	3.74	3.84	3.82	3.84	0.06	2,751	1,041	3.785
FE	185.00	201267	-	-	-	-	185.00	192.00	-	-	-	0
GPI	1.63	201267	-	1.63	1.60	1.63	1.60	1.63	-	2,579	416	1.612
GRAMMY	8.10	201267	8.05	8.05	8.00	8.05	8.00	8.05	(0.05)	1,039	834	8.025
JKN	0.31	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MAJOR	14.40	201267	14.50	14.50	14.00	14.50	14.50	14.60	0.10	23,946	34,271	14.311
MATCH	1.11	201267	-	1.11	1.11	1.11	1.11	1.29	-	2	-	1.11
MATI	5.80	201267	-	5.55	5.45	5.45	5.35	5.45	(0.35)	28	15	5.458
MCOT	5.50	201267	6.00	6.25	5.70	5.85	5.85	5.90	0.35	48,836	28,925	5.922
MONO	2.02	201267	2.06	2.18	1.96	2.12	2.12	2.14	0.10	651,051	135,187	2.076
NATION	0.04	201267	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	3,105	12	0.038
NATION-W4	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ONEE	4.42	201267	4.36	4.58	4.36	4.52	4.52	4.54	0.10	36,160	16,300	4.507
PLANB	7.05	201267	7.15	7.20	7.00	7.20	7.15	7.20	0.15	78,842	55,931	7.094
PLANB-W1	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLANB13C2503A	0.11	201267	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	24,338	292	0.119
PLANB19C2503A	0.15	201267	0.16	0.17	0.14	0.17	0.16	0.17	0.02	27,160	431	0.158
PRAKIT	11.60	201267	-	11.60	11.50	11.60	11.40	11.60	-	6	7	11.516
PTECH	0.80	201267	-	0.79	0.62	0.75	0.71	0.75	(0.05)	68	5	0.732
SE-ED	2.04	201267	-	2.04	2.04	2.04	2.02	2.08	-	200	41	2.04
TKS	5.85	201267	5.70	5.80	5.70	5.75	5.75	5.80	(0.10)	1,457	836	5.735
VGI	3.14	201267	3.20	3.26	3.12	3.20	3.18	3.20	0.06	670,455	213,380	3.182
VGI-W3	0.09	201267	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	35,577	321	0.09
VGI-W4	1.40	201267	1.44	1.52	1.33	1.50	1.50	1.51	0.10	512,077	73,419	1.433
VGI01C2501A	2.04	201267	-	-	-	-	2.26	2.36	-	-	-	0
VGI01C2501B	0.47	201267	-	0.50	0.43	0.48	0.46	0.49	0.01	10,803	492	0.455
VGI01C2502A	0.22	201267	0.24	0.26	0.21	0.24	0.24	0.25	0.02	60,791	1,437	0.236
VGI01C2505A	0.44	201267	-	0.48	0.43	0.46	0.46	0.47	0.02	34,252	1,564	0.456
VGI01P2501X	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
VGI06C2502A	0.26	201267	-	0.30	0.24	0.28	0.23	-	0.02	21,536	580	0.269
VGI13C2501A	0.58	201267	-	-	-	-	0.61	0.63	-	-	-	0
VGI13C2501B	0.23	201267	-	0.26	0.22	0.24	0.24	0.26	0.01	105	3	0.239
VGI13C2504A	0.51	201267	0.53	0.56	0.49	0.53	0.53	0.54	0.02	72,703	3,785	0.52
VGI13C2505A	0.34	201267	0.37	0.38	0.34	0.36	0.36	0.37	0.02	59,617	2,113	0.354
VGI13P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
VGI13P2504A	0.24	201267	0.23	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.02)	74,455	1,672	0.224
VGI19C2501A	0.49	201267	-	0.45	0.45	0.45	0.45	0.50	(0.04)	18	1	0.45
VGI19C2502A	0.27	201267	0.26	0.31	0.26	0.29	0.28	0.29	0.02	69,445	1,932	0.278
VGI19C2504A	0.44	201267	0.48	0.49	0.42	0.47	0.46	0.47	0.03	99,594	4,616	0.463
VGI19C2505A	0.35	201267	0.38	0.38	0.34	0.37	0.36	0.37	0.02	81,613	2,917	0.357
VGI19P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
VGI19P2503A	0.09	201267	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	2	-	0.08
VGI41C2501A	0.61	201267	-	0.68	0.59	0.62	0.64	0.67	0.01	3,000	189	0.63
VGI41C2502A	0.23	201267	-	0.27	0.23	0.25	0.24	0.25	0.02	75,445	1,857	0.246
WORK	6.20	201267	6.15	6.30	6.15	6.30	6.25	6.30	0.10	3,324	2,059	6.193
ZAA	0.73	201267	0.81	0.82	0.75	0.81	0.78	0.81	0.08	1,371	110	0.799
Finance & Securities												
AEONTS	118.50	201267	119.00	119.00	117.00	119.00	119.00	119.50	0.50	1,899	22,471	118.329
AMANAHAH	0.98	201267	0.98	1.00	0.98	1.00	0.99	1.00	0.02	5,924	588	0.992
ASAP	1.81	201267	1.80	1.80	1.79	1.80	1.80	1.81	(0.01)	464	83	1.796
ASK	9.95	201267	10.00	10.20	10.00	10.20	10.10	10.20	0.25	1,295	1,310	10.114
ASP	2.34	201267	2.34	2.36	2.34	2.34	2.34	2.36	-	5,233	1,228	2.346
BAM	5.95	201267	6.00	6.05	5.80	6.00	5.95	6.00	0.05	230,083	136,380	5.927
BAM01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM01C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM01C2504A	0.06	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	70	-	0.068
BAM13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM13C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM13C2503B	0.03	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	375	1	0.02
BAM13C2504A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BAM13C2505A	0.19	201267	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	-	39,104	727	0.185
BAM19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM19C2503A	0.06	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BAM19C2504A	0.09	201267	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
BAM19C2505A	0.21	201267	-	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	-	69,218	1,427	0.206
BAM41C2504A	0.09	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BYD	0.81	201267	0.83	0.83	0.78	0.79	0.78	0.79	(0.02)	109,006	8,667	0.795
BYD19C2501A	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	53,000	53	0.01
CGH	0.65	201267	0.63	0.67	0.62	0.65	0.65	0.66	-	10,281	667	0.648
CGH-W5	0.11	201267	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	0
CHASE	0.95	201267	0.95	0.96	0.91	0.95	0.94	0.95	-	18,808	1,739	0.924
CHASE-W1	0.60	201267	-	0.60	0.56	0.60	0.56	0.60	-	112	7	0.599
CHAYO	2.72	201267	2.72	2.78	2.72	2.78	2.76	2.78	0.06	7,864	2,161	2.748
CHAYO-W3	0.14	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.13	0.15	0.01	131	2	0.132
ECL	0.95	201267	0.95	0.97	0.89	0.96	0.95	0.96	0.01	31,652	2,953	0.932
FNS	1.95	201267	-	1.96	1.93	1.95	1.93	1.95	-	186	36	1.941
FSX	2.00	201267	1.96	2.04	1.96	2.04	2.02	2.04	0.04	544	108	1.993
GBX	0.66	201267	0.65	0.66	0.64	0.66	0.65	0.66	-	1,924	125	0.65
GL	0.65	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	1.07	201267	1.07	1.15	1.06	1.11	1.11	1.12	0.04	10,063	1,098	1.09
IFS	2.40	201267	2.42	2.42	2.40	2.42	2.40	2.42	0.02	212	51	2.411
JMT	18.10	201267	18.30	18.80	18.20	18.60	18.60	18.70	0.50	88,385	163,378	18.484
JMT-W4	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JMT01C2501A	0.09	201267	-	0.10	0.07	0.10	0.08	0.09	0.01	11,589	93	0.079
JMT01C2502A	0.12	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	43,661	529	0.121
JMT01C2504A	0.39	201267	-	0.43	0.40	0.42	0.41	0.43	0.03	65,824	2,697	0.409
JMT13C2501A	0.07	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	-	1,928	13	0.066
JMT13C2501B	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	50	-	0.02
JMT13C2502A	0.06	201267	-	0.05	0.04	0.04	0.05	0.06	(0.02)	3,214	14	0.043
JMT13C2504A	0.35	201267	-	0.40	0.36	0.39	0.39	0.40	0.04	122,735	4,672	0.38
JMT19C2501A	0.12	201267	-	0.14	0.11	0.13	0.13	0.14	0.01	26,456	327	0.123
JMT19C2503A	0.13	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.02	40,335	586	0.145
JMT19C2504A	0.24	201267	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	0.02	16,682	432	0.259
JMT19C2504B	0.37	201267	-	0.41	0.38	0.40	0.40	0.41	0.03	64,490	2,552	0.395
JMT41C2501A	0.15	201267	0.16	0.19	0.16	0.18	0.18	0.19	0.03	21,530	370	0.171
KCAR	4.58	201267	-	4.60	4.58	4.58	4.58	4.60	-	123	56	4.583
KGI	4.12	201267	4.14	4.18	4.12	4.14	4.14	4.16	0.02	7,492	3,110	4.15
KTC	47.00	201267	47.75	48.50	47.25	48.50	48.25	48.50	1.50	13,348	64,049	47.983
KTC01C2503A	0.15	201267	-	0.19	0.17	0.19	0.18	0.19	0.04	6,213	106	0.17
KTC11C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
KTC13C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KTC13C2503A	0.13	201267	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	23,332	339	0.145
KTC19C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
KTC19C2504A	0.22	201267	0.23	0.25	0.22	0.25	0.25	0.27	0.03	14,270	341	0.239
MFC	26.00	201267	25.75	26.75	25.75	26.25	26.00	27.00	0.25	356	933	26.214
MICRO	0.94	201267	0.94	0.99	0.94	0.99	0.98	0.99	0.05	7,755	750	0.966
ML	0.48	201267	0.48	0.48	0.47	0.47	0.47	0.48	(0.01)	1,805	86	0.476
MST	9.25	201267	9.35	9.35	9.30	9.30	9.30	9.35	0.05	157	146	9.307
MTC	47.25	201267	47.75	47.75	46.50	47.50	47.25	47.50	0.25	55,626	261,375	46.987
MTC01C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
MTC01C2504A	0.23	201267	-	0.24	0.22	0.22	0.23	0.24	(0.01)	31,096	694	0.223
MTC01P2502A	0.19	201267	-	0.21	0.18	0.19	0.18	0.19	-	84,077	1,651	0.196
MTC13C2502A	0.05	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	7,005	28	0.04
MTC13C2503A	0.16	201267	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	-	105,555	1,566	0.148
MTC13C2505A	0.34	201267	-	0.34	0.31	0.34	0.34	0.35	-	55,531	1,810	0.325
MTC13P2502A	0.12	201267	-	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11	-	16,984	199	0.117
MTC19C2502A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
MTC19C2504A	0.23	201267	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	-	30,060	651	0.216
MTC19P2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MTC41C2502A	0.09	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
MTC41C2505A	0.24	201267	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.01	75,112	1,777	0.236
NCAP	1.46	201267	1.49	1.51	1.46	1.51	1.50	1.51	0.05	21,852	3,264	1.493
PL	1.50	201267	1.44	1.50	1.44	1.50	1.47	1.51	-	337	49	1.443
S11	2.22	201267	-	2.24	2.20	2.20	2.22	2.24	(0.02)	184	41	2.205
SAK	4.68	201267	4.72	4.76	4.66	4.68	4.66	4.68	-	10,582	4,975	4.701
SAWAD	39.25	201267	39.50	39.75	38.75	39.75	39.50	39.75	0.50	20,217	79,657	39.401
SAWAD-W2	0.40	201267	0.41	0.43	0.41	0.43	0.41	0.43	0.03	1,261	53	0.42
SAWAD01C2501A	0.44	201267	-	0.45	0.41	0.45	0.45	0.46	0.01	8,338	370	0.443
SAWAD01C2501W	0.06	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	1,110	7	0.065

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SAWAD01C2502A	0.03	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	2,000	8	0.04
SAWAD01C2504A	0.20	201267	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	19,076	373	0.195
SAWAD01P2501W	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAWAD01P2502W	0.06	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
SAWAD13C2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100	-	0.01
SAWAD13C2503A	0.15	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	52,135	775	0.148
SAWAD13C2505A	0.29	201267	0.29	0.31	0.28	0.31	0.31	0.32	0.02	68,790	2,055	0.298
SAWAD13P2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAWAD13P2504A	0.36	201267	-	0.36	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.03)	19,523	676	0.346
SAWAD19C2501A	0.55	201267	-	-	-	-	0.39	0.44	-	-	-	0
SAWAD19C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SAWAD19C2504A	0.20	201267	-	0.21	0.19	0.21	0.20	0.21	0.01	17,394	351	0.201
SAWAD19C2505A	1.00	201267	-	0.31	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.69)	15,028	454	0.302
SAWAD19P2501A	0.08	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAWAD19P2504A	0.27	201267	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.34	(0.01)	27,141	717	0.264
SAWAD41C2501A	0.50	201267	-	0.25	0.25	0.25	0.26	0.29	(0.25)	6,000	150	0.25
SAWAD41C2502A	0.09	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	6,500	65	0.1
SAWAD41C2502B	0.06	201267	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
SAWAD41C2505A	0.29	201267	0.29	0.30	0.28	0.30	0.30	0.31	0.01	64,200	1,904	0.296
SCAP	1.49	201267	-	1.53	1.49	1.51	1.51	1.52	0.02	2,553	385	1.507
SGC	1.12	201267	1.13	1.17	1.12	1.16	1.15	1.16	0.04	105,538	12,091	1.145
SGC-W1	0.23	201267	0.23	0.25	0.21	0.24	0.22	0.24	0.01	15,590	364	0.233
SGC-W2	0.31	201267	0.32	0.34	0.32	0.34	0.33	0.34	0.03	2,619	87	0.331
SM	1.00	201267	0.99	1.01	0.98	1.01	1.00	1.01	0.01	565	56	0.99
TH	0.66	201267	0.66	0.67	0.65	0.66	0.65	0.66	-	8,104	535	0.66
TH-W3	0.08	201267	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	6,059	42	0.069
THANI	1.58	201267	1.56	1.60	1.56	1.59	1.58	1.59	0.01	7,445	1,179	1.583
TIDLOR	15.30	201267	15.70	16.40	15.60	16.10	16.10	16.20	0.80	240,187	384,595	16.012
TIDLOR13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TIDLOR13C2501B	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,000	3	0.01
TIDLOR13C2504A	0.15	201267	-	0.20	0.16	0.19	0.19	0.20	0.04	112,943	2,083	0.184
TIDLOR13C2505A	0.31	201267	-	0.40	0.33	0.38	0.38	0.39	0.07	114,156	4,167	0.365
TIDLOR19C2501A	0.06	201267	-	0.11	0.06	0.09	0.09	0.10	0.03	27,733	247	0.089
TIDLOR19C2501B	0.03	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	4	-	0.01
TIDLOR19C2504A	0.11	201267	0.13	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	0.03	21,090	302	0.143
TIDLOR19C2505A	0.21	201267	0.23	0.28	0.23	0.26	0.26	0.27	0.05	29,810	766	0.256
TIDLOR19C2505B	1.00	201267	-	0.40	0.34	0.38	0.38	0.39	(0.62)	46,517	1,707	0.366
TK	4.64	201267	-	4.62	4.56	4.62	4.58	4.62	(0.02)	329	150	4.562
TNITY	4.42	201267	4.40	4.50	4.38	4.40	4.40	4.44	(0.02)	797	352	4.413
TNL	36.00	201267	-	36.00	35.00	36.00	34.50	36.00	-	10	36	35.5
UOBKH	5.30	201267	-	-	-	-	5.05	5.35	-	-	-	0
XPG	0.88	201267	0.89	0.91	0.88	0.91	0.90	0.91	0.03	83,532	7,492	0.896
Food & Beverage												
AAI	5.80	201267	5.75	6.10	5.75	6.10	6.05	6.10	0.30	75,023	44,916	5.986
APURE	3.92	201267	3.92	4.12	3.92	4.12	4.02	4.12	0.20	1,504	613	4.078
APURE-W3	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ASIAN	7.80	201267	7.80	8.00	7.80	7.95	7.95	8.00	0.15	3,905	3,072	7.867
BR	1.83	201267	1.83	1.83	1.80	1.83	1.82	1.83	-	8,584	1,558	1.814
BR-W1	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	300	2	0.05
BRR	4.28	201267	4.26	4.40	4.26	4.32	4.30	4.32	0.04	2,749	1,184	4.307
BRR-W2	0.26	201267	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.26	(0.02)	2,061	50	0.244
BTG	18.60	201267	18.50	18.60	18.30	18.60	18.50	18.60	-	10,574	19,520	18.46
CBG	78.50	201267	78.00	78.75	77.50	77.75	77.75	78.00	(0.75)	16,529	128,911	77.99
CBG01C2501W	0.46	201267	-	-	-	-	0.20	0.22	-	-	-	0
CBG01C2502W	0.23	201267	0.22	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.01)	52,631	1,155	0.219
CBG01C2503A	0.22	201267	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	33,532	684	0.203
CBG01C2504A	0.57	201267	-	0.57	0.53	0.55	0.54	0.55	(0.02)	43,312	2,383	0.555
CBG01P2502X	0.09	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.01	21,454	215	0.1
CBG01P2504W	0.56	201267	-	0.59	0.56	0.57	0.57	0.58	0.01	25,108	1,435	0.571
CBG13C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CBG13C2503A	0.33	201267	0.32	0.32	0.30	0.31	0.30	0.31	(0.02)	77,469	2,404	0.31
CBG13P2502A	0.09	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	(0.02)	6,127	43	0.07
CBG13P2504A	0.60	201267	-	0.62	0.59	0.61	0.61	0.62	0.01	52,653	3,186	0.605
CBG19C2502A	0.21	201267	-	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.02)	10,520	204	0.193
CBG19C2504A	0.41	201267	-	0.41	0.38	0.39	0.38	0.39	(0.02)	46,222	1,807	0.39
CBG19P2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CBG41C2503A	0.28	201267	-	0.27	0.25	0.26	0.25	0.26	(0.02)	34,660	900	0.259
CFRESH	1.16	201267	1.16	1.17	1.14	1.16	1.16	1.17	-	3,318	382	1.151
CH	2.00	201267	2.00	2.02	2.00	2.02	2.02	2.04	0.02	246	50	2.015
CHAO	6.15	201267	6.20	6.65	6.15	6.55	6.55	6.60	0.40	12,608	8,009	6.352
CHOTI	64.00	201267	-	65.00	65.00	65.00	64.75	69.00	1.00	1	7	65
CM	1.99	201267	1.95	1.98	1.94	1.96	1.95	1.96	(0.03)	2,977	582	1.954
COCOCO	11.80	201267	11.80	12.10	11.80	12.10	12.00	12.10	0.30	62,455	74,828	11.981
CPF	22.60	201267	22.50	22.80	22.40	22.70	22.60	22.70	0.10	112,104	253,730	22.633
CPF01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPF01C2502A	0.11	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
CPF01C2503A	0.05	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPF01C2504A	0.25	201267	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	34,328	874	0.254
CPF13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPF13C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
CPF13C2503A	0.04	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
CPF13C2504A	0.16	201267	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	-	19,900	320	0.161
CPF13C2505A	0.31	201267	-	0.32	0.29	0.31	0.31	0.32	-	30,437	936	0.307
CPF19C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPF19C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
CPF19C2504A	0.14	201267	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	9,805	156	0.159
CPF19C2505A	0.28	201267	-	0.29	0.26	0.28	0.28	0.29	-	44,300	1,242	0.28
CPF41C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CPF41C2505A	0.20	201267	-	0.23	0.21	0.23	0.22	0.23	0.03	22,000	480	0.218
CPI	2.82	201267	2.80	2.86	2.80	2.84	2.82	2.84	0.02	964	271	2.81
F&D	35.75	201267	35.50	35.75	35.50	35.75	33.25	35.75	-	5	18	35.55
FM	3.62	201267	3.62	3.76	3.62	3.72	3.72	3.74	0.10	10,782	3,991	3.701
GLOCON	0.20	201267	0.20	0.22	0.18	0.20	0.19	0.20	-	296,349	5,826	0.196
HTC	16.10	201267	16.10	16.30	16.10	16.20	16.10	16.20	0.10	1,119	1,810	16.174

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ICHI	14.20	201267	14.30	14.30	14.00	14.30	14.30	14.40	0.10	52,236	73,848	14.137
ICHI01C2503A	0.11	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	(0.04)	1	-	0.07
ICHI13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ICHI13C2504A	0.15	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	10,047	150	0.149
ITC	21.40	201267	21.30	22.40	21.30	22.30	22.30	22.40	0.90	50,954	112,720	22.121
ITC01C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
ITC01C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
ITC01C2504A	0.23	201267	-	0.30	0.24	0.30	0.30	0.31	0.07	54,125	1,504	0.277
ITC11C2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
ITC11C2501B	0.10	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
ITC13C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ITC13C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
ITC13C2504A	0.28	201267	0.33	0.35	0.27	0.34	0.34	0.35	0.06	34,566	1,091	0.315
ITC19C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
ITC19C2503A	0.04	201267	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	150	1	0.043
ITC19C2505A	0.32	201267	0.37	0.38	0.31	0.38	0.38	0.39	0.06	39,509	1,381	0.349
JDF	1.99	201267	2.00	2.02	2.00	2.02	2.02	2.04	0.03	313	63	2.002
KBS	5.20	201267	5.20	5.50	5.20	5.50	5.50	5.55	0.30	3,370	1,808	5.365
KCG	7.80	201267	7.80	8.15	7.70	8.15	8.10	8.15	0.35	12,576	9,936	7.901
KSL	1.88	201267	1.88	1.90	1.87	1.89	1.88	1.89	0.01	2,583	488	1.888
KTIS	2.80	201267	2.72	2.78	2.70	2.78	2.68	2.78	(0.02)	373	102	2.733
LST	4.86	201267	-	4.86	4.86	4.86	4.84	4.86	-	303	147	4.86
M	24.70	201267	24.70	25.25	23.90	25.00	25.00	25.25	0.30	17,679	43,089	24.372
MALEE	7.70	201267	7.85	8.25	7.70	8.20	8.15	8.20	0.50	29,866	23,770	7.958
NRF	1.14	201267	0.92	1.14	0.80	0.98	0.97	0.98	(0.16)	247,700	22,136	0.893
NSL	30.50	201267	30.50	32.00	30.00	31.75	31.50	31.75	1.25	14,598	45,149	30.927
OKJ	13.50	201267	13.60	14.10	13.60	14.10	14.10	14.20	0.60	18,477	25,674	13.895
OSP	21.20	201267	21.30	21.40	21.00	21.40	21.30	21.40	0.20	47,977	102,019	21.264
OSP01C2503A	0.09	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
OSP01C2504A	0.26	201267	-	0.28	0.26	0.28	0.28	0.29	0.02	12,929	350	0.27
OSP11C2501A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	150	1	0.05
OSP11C2502A	0.11	201267	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.02	5,500	72	0.13
OSP13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OSP13C2503A	0.17	201267	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.01	15,798	262	0.165
OSP13C2505A	0.36	201267	-	0.38	0.35	0.38	0.38	0.39	0.02	23,151	835	0.36
OSP19C2502A	0.10	201267	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
OSP19C2503A	0.19	201267	-	0.19	0.18	0.19	0.20	0.21	-	9,428	177	0.187
OSP41C2503A	0.16	201267	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	0.01	20,000	318	0.159
PB	59.00	201267	59.00	59.50	58.50	59.00	59.00	59.25	-	28	164	58.723
PLUS	4.20	201267	4.50	5.05	4.50	4.70	4.70	4.74	0.50	39,584	19,064	4.816
PM	8.75	201267	8.80	8.90	8.70	8.90	8.85	8.90	0.15	876	771	8.802
PQS	2.28	201267	2.28	2.32	2.22	2.26	2.24	2.26	(0.02)	4,077	919	2.255
PRG	8.70	201267	-	8.45	8.45	8.45	8.30	8.60	(0.25)	1	1	8.45
PRG-W2	4.24	201267	-	-	-	-	4.00	4.50	-	-	-	0
PRG-W3	3.88	201267	-	-	-	-	3.70	4.50	-	-	-	0
PRG-W4	3.40	201267	-	3.20	3.20	3.20	3.24	3.48	(0.20)	2	1	3.2
PRG-W5	3.08	201267	3.08	3.10	3.08	3.10	3.06	3.50	0.02	79	24	3.099
RBF	6.45	201267	6.60	7.00	6.35	7.00	6.95	7.00	0.55	125,953	86,219	6.845
RBF01C2501W	0.06	201267	-	0.11	0.07	0.11	0.11	0.12	0.05	33,536	351	0.104
RBF01C2504A	0.26	201267	0.27	0.34	0.26	0.34	0.34	0.35	0.08	46,981	1,455	0.309
RBF13C2501A	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,109	2	0.01
RBF13C2503A	0.28	201267	-	0.40	0.30	0.39	0.39	0.40	0.11	4,211	152	0.36
RBF13C2504A	0.20	201267	-	0.29	0.19	0.29	0.28	0.29	0.09	27,104	600	0.221
RBF19C2501A	0.07	201267	-	0.12	0.05	0.12	0.12	0.13	0.05	8,969	88	0.098
RBF19C2503A	0.32	201267	-	0.44	0.31	0.44	0.44	0.45	0.12	36,010	1,321	0.366
RBF19C2505A	0.24	201267	0.32	0.32	0.23	0.32	0.32	0.33	0.08	43,258	1,186	0.274
SAPPE	67.00	201267	67.50	67.50	65.75	67.00	66.75	67.00	-	4,511	30,106	66.737
SAPPE01C2502A	0.11	201267	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	14,786	152	0.102
SAPPE01C2504A	0.56	201267	-	0.55	0.52	0.52	0.53	0.55	(0.04)	20	1	0.535
SAPPE13C2501A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAPPE13C2501B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAPPE13C2502A	0.18	201267	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.02)	18,036	289	0.16
SAPPE19C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SAPPE19C2502A	0.25	201267	-	0.24	0.21	0.23	0.23	0.24	(0.02)	8,077	181	0.223
SAUCE	38.00	201267	-	38.50	37.75	37.75	37.75	38.00	(0.25)	488	1,867	38.261
SNNP	11.80	201267	11.90	12.00	11.70	11.80	11.80	11.90	-	4,582	5,422	11.833
SNNP19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SNP	10.70	201267	10.70	10.80	10.70	10.80	10.80	10.90	0.10	232	249	10.744
SORKON	4.22	201267	4.28	4.28	4.22	4.22	4.22	4.24	-	370	157	4.237
SSF	6.50	201267	-	6.55	6.50	6.50	6.50	6.55	-	40	26	6.502
SST	3.92	201267	-	3.88	3.88	3.88	3.74	3.88	(0.04)	1	-	3.88
SUN	3.82	201267	3.80	3.88	3.76	3.88	3.86	3.88	0.06	11,128	4,221	3.793
TC	6.85	201267	6.70	6.90	6.65	6.85	6.75	6.85	-	896	602	6.72
TFG	3.36	201267	3.38	3.42	3.34	3.42	3.42	3.44	0.06	20,998	7,096	3.379
TFG-W4	0.53	201267	0.53	0.53	0.51	0.52	0.51	0.52	(0.01)	1,691	88	0.518
TFMAMA	199.50	201267	-	199.50	199.00	199.00	199.00	199.50	(0.50)	11	219	199.181
TIPCO	10.00	201267	10.00	10.10	10.00	10.10	10.00	10.10	0.10	1,096	1,096	10.001
TKN	7.85	201267	7.90	8.10	7.90	8.10	8.05	8.10	0.25	14,357	11,526	8.028
TKN01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TU	12.20	201267	12.20	12.30	12.10	12.20	12.20	12.30	-	100,228	122,345	12.206
TU01C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TU01C2505A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
TU11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TU13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TU13C2504A	0.06	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	300	2	0.05
TU13C2505A	0.15	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	534	8	0.149
TU19C2502A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500	1	0.01
TU19C2504A	0.05	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
TU19C2505A	0.13	201267	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	17,457	227	0.129
TVO	22.70	201267	22.60	22.80	22.60	22.70	22.60	22.70	-	2,607	5,910	22.669
TWPC	2.84	201267	2.90	2.90	2.84	2.84	2.84	2.86	-	1,265	361	2.855
W	0.48	201267	0.46	0.48	0.45	0.48	0.47	0.48	-	40,637	1,879	0.462
W-W6	0.17	201267	-	0.08	0.08	0.08	0.10	0.16	(0.09)	550	4	0.08
ZEN	7.05	201267	-	7.05	6.80	7.05	6.70	7.00	-	11	8	6.822

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Health Care Service												
AHC	15.30	201267	-	15.30	15.20	15.20	15.20	15.40	(0.10)	21	32	15.28
BCH	15.50	201267	15.50	15.70	15.10	15.70	15.60	15.70	0.20	101,569	156,446	15.402
BCH01C2502A	0.09	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BCH13C2501A	0.07	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.06)	400	-	0.01
BCH13C2501B	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100	-	0.01
BCH13C2504A	0.15	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	20,796	298	0.143
BCH19C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCH19C2502A	0.06	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.03)	1,500	5	0.03
BCH19C2505A	0.15	201267	0.14	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	57,750	809	0.14
BDMS	23.50	201267	23.70	24.40	23.60	24.30	24.20	24.30	0.80	881,291	2,124,665	24.108
BDMS01C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS01C2503B	0.02	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	1,338	4	0.03
BDMS01C2504A	0.06	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	305	2	0.07
BDMS11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BDMS11C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS11C2503A	0.07	201267	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.01	120	1	0.08
BDMS13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BDMS13C2504A	0.04	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	1,156	6	0.05
BDMS13C2505A	0.30	201267	-	0.37	0.30	0.36	0.36	0.37	0.06	94,540	3,188	0.337
BDMS19C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS19C2503A	0.03	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BDMS19C2504A	0.06	201267	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.02	2,238	16	0.071
BDMS19C2505A	0.27	201267	-	0.33	0.27	0.31	0.31	0.32	0.04	31,405	951	0.302
BDMS41C2502B	0.02	201267	-	0.04	0.02	0.04	0.01	0.04	0.02	12	-	0.022
BDMS41C2505A	0.30	201267	-	0.37	0.31	0.36	0.36	0.37	0.06	101,070	3,433	0.339
BH	193.50	201267	194.00	198.00	193.00	197.50	197.00	197.50	4.00	30,557	598,720	195.935
BH-P	22.80	201267	-	-	-	-	21.10	-	-	-	-	0
BH-Q	23.40	201267	-	-	-	-	26.00	-	-	-	-	0
BH01C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BH01C2504A	0.15	201267	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.02	14,579	239	0.164
BH01C2505A	0.75	201267	-	0.84	0.76	0.84	0.84	0.85	0.09	58,398	4,647	0.795
BH01P2502X	1.15	201267	-	1.09	1.02	1.02	1.00	1.02	(0.13)	1,031	112	1.087
BH01P2504A	0.70	201267	-	0.70	0.64	0.64	0.64	0.65	(0.06)	52,601	3,529	0.67
BH06C2503A	0.13	201267	-	0.15	0.14	0.15	-	0.19	0.02	19,228	279	0.145
BH11C2503A	0.11	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	9,600	120	0.125
BH13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BH13C2503A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	60	-	0.05
BH13C2504A	0.15	201267	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	0.02	33,238	521	0.156
BH13C2504B	0.63	201267	0.63	0.69	0.61	0.69	0.69	0.70	0.06	122,833	7,937	0.646
BH13P2501A	0.77	201267	-	-	-	-	0.63	0.68	-	-	-	0
BH13P2503A	0.64	201267	0.62	0.63	0.58	0.58	0.58	0.59	(0.06)	36,883	2,229	0.604
BH19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BH19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BH19C2504A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BH19C2504B	0.16	201267	-	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.02	25,001	419	0.167
BH19C2505A	0.60	201267	-	0.66	0.59	0.66	0.65	0.66	0.06	60,344	3,728	0.617
BH19P2504A	0.85	201267	-	0.83	0.78	0.78	0.78	0.79	(0.07)	78,159	6,310	0.807
BH41C2503A	0.17	201267	-	0.19	0.17	0.19	0.19	0.20	0.02	44,388	792	0.178
BH41C2504A	0.08	201267	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
BH41C2505A	0.65	201267	-	0.72	0.64	0.72	0.72	0.73	0.07	177,348	12,017	0.677
BH41C2605T	0.19	201267	-	0.21	0.20	0.21	0.20	0.21	0.02	4,200	84	0.2
BH41P2504A	0.66	201267	-	0.59	0.59	0.59	0.58	0.59	(0.07)	300	18	0.59
BKGI	1.97	201267	2.00	2.04	1.97	2.04	2.02	2.04	0.07	11,777	2,364	2.007
CHG	2.48	201267	2.46	2.52	2.44	2.50	2.48	2.50	0.02	71,450	17,712	2.478
CHG01C2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CHG13C2504A	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CHG19C2505A	0.15	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	2,162	31	0.142
CMR	1.63	201267	1.60	1.65	1.60	1.63	1.63	1.65	-	108	18	1.624
EKH	6.00	201267	6.05	6.05	5.90	6.05	6.00	6.05	0.05	13,186	7,888	5.982
KDH	91.25	201267	-	92.00	92.00	92.00	91.50	93.50	0.75	1	9	92
LPH	4.30	201267	-	4.34	4.32	4.32	4.30	4.34	0.02	163	71	4.334
M-CHAI	27.75	201267	-	28.00	27.50	27.50	27.50	27.75	(0.25)	36	100	27.673
MASTER	44.75	201267	44.75	45.25	44.75	45.25	45.00	45.25	0.50	71,548	321,304	44.907
MEDEZE	6.70	201267	6.75	6.95	6.75	6.90	6.90	6.95	0.20	25,437	17,469	6.867
NEW	93.00	201267	-	93.00	93.00	93.00	91.00	120.00	-	1	9	93
NKT	6.10	201267	6.20	6.25	5.90	6.00	6.00	6.10	(0.10)	134,833	81,912	6.075
NTV	30.50	201267	30.25	30.50	30.00	30.50	30.25	30.50	-	125	377	30.14
PHG	15.50	201267	15.60	15.60	15.40	15.50	15.50	15.60	-	1,479	2,291	15.49
PR9	25.75	201267	25.75	26.25	25.50	26.00	26.00	26.25	0.25	13,304	34,474	25.912
PRINC	2.82	201267	2.88	2.88	2.82	2.86	2.84	2.86	0.04	1,196	340	2.843
RAM	22.00	201267	22.10	22.20	21.90	22.10	22.00	22.10	0.10	667	1,470	22.042
RJH	20.60	201267	20.60	20.80	20.60	20.80	20.70	20.80	0.20	1,507	3,121	20.712
RPH	5.40	201267	5.40	5.40	5.35	5.40	5.35	5.40	-	1,678	904	5.389
SAFE	11.80	201267	-	11.80	11.50	11.60	11.60	11.80	(0.20)	90	105	11.631
SKR	9.45	201267	9.45	9.55	9.20	9.45	9.40	9.45	-	1,379	1,295	9.391
THG	15.80	201267	15.80	16.40	15.80	16.10	16.10	16.20	0.30	6,011	9,721	16.172
VIBHA	1.91	201267	1.91	1.96	1.90	1.95	1.94	1.95	0.04	11,037	2,135	1.934
VIBHA-W4	0.02	201267	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	86,105	87	0.01
VIH	8.10	201267	8.20	8.35	8.00	8.35	8.25	8.35	0.25	1,289	1,055	8.181
VIH-W1	3.50	201267	-	-	-	-	2.00	3.46	-	-	-	0
WPH	8.85	201267	8.80	9.00	8.80	9.00	8.90	9.00	0.15	5,616	4,992	8.888
Tourism & Leisure												
ASIA	6.50	201267	-	6.60	6.50	6.60	6.50	6.60	0.10	5	3	6.55
BEYOND	8.25	201267	-	8.30	8.20	8.30	8.25	8.30	0.05	72	59	8.22
CENTEL	32.50	201267	33.00	33.75	32.50	33.25	33.25	33.50	0.75	22,792	75,513	33.131
CENTEL01C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CENTEL01C2504A	0.10	201267	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	36,074	389	0.107
CENTEL11C2501A	0.13	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
CENTEL11C2503A	0.12	201267	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
CENTEL13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CENTEL13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CENTEL13C2504A	0.10											

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CENTEL19C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CENTEL19C2504A	0.10	201267	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	10,594	113	0.106
CENTEL41C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
CENTEL41C2504A	0.14	201267	0.14	0.16	0.14	0.16	0.15	0.16	0.02	95,634	1,422	0.148
CSR	88.50	201267	-	89.00	89.00	89.00	81.00	90.00	0.50	1	9	89
DUSIT	10.30	201267	10.30	10.50	10.30	10.40	10.40	10.60	0.10	2,940	3,056	10.395
ERW	3.46	201267	3.50	3.62	3.50	3.58	3.58	3.60	0.12	281,477	100,538	3.571
ERW01C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ERW01C2504A	0.14	201267	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	56,578	913	0.161
ERW13C2503A	0.04	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.02	21,765	131	0.06
ERW13C2505A	0.25	201267	-	0.30	0.26	0.29	0.29	0.30	0.04	164,503	4,613	0.28
ERW19C2503A	0.09	201267	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.02	9,312	107	0.115
GRAND	0.07	201267	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	104,921	636	0.06
LRH	38.50	201267	-	39.25	38.00	38.00	38.25	39.00	(0.50)	188	720	38.299
MANRIN	30.75	201267	30.75	31.00	30.75	31.00	30.75	31.25	0.25	46	143	30.989
MINT	25.50	201267	25.50	26.25	25.50	25.75	25.75	26.00	0.25	73,323	189,402	25.831
MINT01C2501A	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,050	5	0.01
MINT01C2504A	0.11	201267	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	32,480	374	0.115
MINT11C2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
MINT13C2503A	0.05	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.01	10,000	60	0.06
MINT13C2505A	0.16	201267	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.18	-	26,640	437	0.163
MINT19C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MINT19C2502A	0.06	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
MINT19C2504A	0.13	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	32,394	401	0.123
MINT41C2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
MINT41C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
MINT41C2504A	0.10	201267	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	13,400	147	0.11
MINT41C2604T	0.09	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	-	10	-	0.09
OHTL	341.00	201267	-	350.00	341.00	348.00	348.00	354.00	7.00	15	523	348.4
ROH	2.14	201267	-	2.14	2.14	2.14	2.14	2.24	-	1	-	2.14
SHANG	46.50	201267	-	46.50	46.25	46.50	46.50	48.00	-	169	785	46.47
SHR	2.42	201267	2.42	2.48	2.42	2.42	2.42	2.44	-	38,978	9,525	2.443
SPA	7.00	201267	6.90	7.05	6.85	7.00	6.95	7.00	-	54,058	37,734	6.98
VRANDA	4.98	201267	-	5.00	4.94	4.96	4.94	4.96	(0.02)	1,282	636	4.962
Home & Office Prod												
AJA	0.15	201267	0.15	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	15,129	224	0.148
AJA-W4	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	6	-	0.01
DTCI	39.00	201267	-	38.00	35.25	35.25	35.25	35.75	(3.75)	3	11	36.25
FANCY	0.36	201267	0.36	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.02)	363	13	0.354
FTI	2.08	201267	2.10	2.10	2.08	2.10	2.08	2.10	0.02	574	120	2.094
KYE	284.00	201267	-	285.00	284.00	284.00	283.00	286.00	-	4	114	284.5
L&E	1.23	201267	-	1.22	1.19	1.21	1.19	1.21	(0.02)	113	14	1.2
MODERN	2.28	201267	2.18	2.20	2.14	2.16	2.16	2.20	(0.12)	1,243	269	2.167
OGC	18.20	201267	-	18.20	18.00	18.00	18.00	18.20	(0.20)	22	40	18.181
ROCK	10.60	201267	10.70	11.50	10.70	11.50	10.70	11.50	0.90	15	17	11.333
SIAM	1.01	201267	1.00	1.02	0.99	1.02	1.00	1.02	0.01	454	45	1
TCMC	0.62	201267	0.60	0.70	0.60	0.66	0.64	0.66	0.04	1,136	74	0.653
TSR	0.47	201267	0.44	0.46	0.32	0.32	-	0.33	(0.15)	148,693	5,040	0.338
TSR-W2	0.07	201267	0.04	0.06	0.04	0.05	0.03	0.05	(0.02)	39,475	172	0.043
Insurance												
AYUD	31.50	201267	30.50	31.50	30.50	31.25	31.25	31.75	(0.25)	130	404	31.08
BKIH	290.00	201267	-	290.00	288.00	289.00	288.00	289.00	(1.00)	247	7,134	288.817
BLA	19.90	201267	20.10	20.10	19.70	20.00	19.90	20.00	0.10	8,443	16,800	19.897
BLA01C2503A	0.08	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	22	-	0.07
BLA13C2501A	0.06	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.05)	513	1	0.01
BLA13C2502A	0.04	201267	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
BLA13C2502B	0.04	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	4	-	0.01
BLA13C2504A	0.20	201267	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	28,576	553	0.193
BLA19C2502A	0.12	201267	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	8,915	107	0.12
BLA19C2502B	0.06	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BLA19C2502C	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BUI	15.80	201267	-	15.80	15.80	15.80	15.50	15.80	-	6	9	15.8
CHARAN	21.50	201267	21.30	21.80	20.00	20.80	19.90	20.90	(0.70)	55	111	20.158
INSURE	75.75	201267	-	-	-	-	75.50	79.00	-	-	-	0
KWI	0.30	201267	0.30	0.32	0.30	0.32	0.31	0.32	0.02	2,564	79	0.307
MTI	106.00	201267	-	107.00	106.50	107.00	106.00	107.00	1.00	23	245	106.565
NKI	24.00	201267	24.00	24.00	24.00	24.00	23.20	24.90	-	3	7	24
TGH	11.90	201267	-	13.50	11.90	13.00	12.00	13.20	1.10	19	25	12.952
THRE	0.54	201267	0.55	0.55	0.53	0.54	0.53	0.54	-	5,763	310	0.538
THREL	1.58	201267	1.60	1.60	1.58	1.60	1.59	1.60	0.02	264	42	1.593
TIPH	20.90	201267	20.90	21.20	20.80	21.20	21.10	21.20	0.30	7,713	16,131	20.914
TIPH13C2502A	0.08	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TLI	10.40	201267	10.50	10.50	10.30	10.40	10.30	10.40	-	63,425	65,944	10.397
TLI01C2502A	0.36	201267	-	0.37	0.33	0.35	0.33	0.34	(0.01)	8,772	308	0.351
TLI01C2503A	0.10	201267	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	24,802	248	0.099
TLI06C2503A	0.13	201267	-	0.13	0.13	0.13	-	-	-	25,928	337	0.13
TLI13C2502A	0.32	201267	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	0
TLI13C2502B	0.06	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	1,247	6	0.05
TLI19C2502A	0.08	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	3,000	21	0.07
TQM	22.80	201267	22.90	23.50	22.80	23.40	23.30	23.40	0.60	5,755	13,367	23.226
TSI	0.09	201267	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	-	389	3	0.089
TVH	8.40	201267	-	8.50	8.30	8.30	8.30	8.50	(0.10)	129	108	8.4
Packaging												
AJ	3.46	201267	3.48	3.48	3.42	3.42	3.42	3.46	(0.04)	711	246	3.457
ALUCON	172.50	201267	-	170.50	170.50	170.50	170.00	172.00	(2.00)	1	17	170.5
BGC	7.80	201267	7.80	7.85	7.75	7.85	7.80	7.85	0.05	4,215	3,287	7.797
CSC	45.75	201267	-	-	-	-	45.50	46.00	-	-	-	0
CSC-P	150.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CSC-Q	76.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NEP	0.25	201267	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	0.01	1,427	36	0.25
PJW	2.32	201267	2.32	2.34	2.30	2.32	2.30	2.32	-	2,091	483	2.309
PTL	11.40	201267	11.80	11.80	11.20	11.50	11.40	11.50	0.10	3,343	3,832	11.461
SCGP	18.90	201267	19.20	19.40	18.70	19.30	19.20	19.30	0.40	199,389	379,808	19.045
SCGP01C2502A	0.01	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	10	-	0.011

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCGP01C2502B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP01C2504A	0.15	201267	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	148,338	2,062	0.138
SCGP01C2504W	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	110	-	0.02
SCGP01P2503A	1.08	201267	-	1.11	1.05	1.05	1.04	1.05	(0.03)	15,848	1,710	1.079
SCGP11C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCGP13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP13C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCGP13C2503B	0.04	201267	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	1,020	4	0.04
SCGP13C2504A	0.11	201267	0.11	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.01	123,204	1,321	0.107
SCGP13C2504B	0.19	201267	0.21	0.22	0.18	0.21	0.21	0.22	0.02	368,468	7,306	0.198
SCGP13P2502A	0.57	201267	-	-	-	-	0.71	0.76	-	-	-	0
SCGP13P2504A	0.71	201267	-	-	-	-	0.69	0.73	-	-	-	0
SCGP13P2504B	0.43	201267	-	0.44	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.05)	142,751	5,867	0.41
SCGP19C2501A	0.06	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2503A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2504A	0.11	201267	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	33,980	399	0.117
SCGP19C2505A	0.22	201267	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	0.01	78,573	1,652	0.21
SCGP19P2505A	0.57	201267	-	0.58	0.53	0.54	0.53	0.54	(0.03)	24,327	1,341	0.551
SCGP41C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCGP41C2502B	0.09	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCGP41C2505A	0.22	201267	-	0.24	0.21	0.24	0.24	0.25	0.02	142,345	3,193	0.224
SFLEX	2.68	201267	2.68	2.72	2.64	2.72	2.70	2.72	0.04	14,400	3,843	2.668
SFLEX-W2	0.07	201267	-	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	-	1,675	10	0.059
SITHAI	1.20	201267	1.20	1.23	1.20	1.22	1.21	1.22	0.02	711	86	1.214
SLP	0.41	201267	-	0.44	0.41	0.44	0.43	0.44	0.03	873	36	0.415
SMPC	9.30	201267	9.30	9.35	9.30	9.30	9.30	9.35	-	332	309	9.301
SPACK	1.79	201267	-	1.81	1.79	1.80	1.79	1.80	0.01	237	43	1.792
TCOAT	26.50	201267	-	28.00	24.00	28.00	25.00	27.50	1.50	10	26	26.32
TFI	0.06	201267	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	6,798	48	0.069
TFI-W1	0.02	201267	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	5,002	10	0.02
THIP	28.25	201267	28.25	28.50	28.00	28.25	28.00	28.25	-	138	388	28.13
TMD	24.10	201267	24.10	24.20	24.10	24.20	24.00	24.30	0.10	53	128	24.111
TOPP	167.00	201267	-	-	-	-	155.00	172.00	-	-	-	0
TPAC	10.50	201267	-	10.50	10.20	10.50	10.40	10.50	-	262	270	10.309
TPBI	3.90	201267	4.06	4.08	3.96	4.08	4.02	4.08	0.18	769	310	4.029
TPP	12.30	201267	-	12.40	12.20	12.20	12.10	12.40	(0.10)	27	33	12.229
Personal Products												
APCO	4.92	201267	4.94	4.96	4.88	4.96	4.94	4.96	0.04	391	193	4.926
BIZ	3.38	201267	3.36	3.40	3.36	3.38	3.36	3.38	-	524	176	3.364
BLC	4.40	201267	4.38	4.42	4.32	4.42	4.38	4.42	0.02	19,216	8,385	4.363
DDD	8.65	201267	-	8.75	8.45	8.50	8.45	8.50	(0.15)	256	218	8.498
IP	3.28	201267	3.20	3.32	3.08	3.24	3.20	3.24	(0.04)	2,968	948	3.194
IP-W2	0.19	201267	0.19	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	2,397	46	0.19
JCT	80.00	201267	79.25	79.25	79.25	79.25	79.25	81.00	(0.75)	6	48	79.25
KISS	3.86	201267	3.88	3.96	3.82	3.96	3.94	3.96	0.10	5,586	2,175	3.894
NAM	4.50	201267	4.50	4.56	4.46	4.54	4.54	4.56	0.04	276	125	4.518
NEO	31.50	201267	32.00	32.50	31.50	32.00	31.75	32.00	0.50	3,860	12,331	31.945
NV	0.85	201267	0.88	0.88	0.84	0.85	0.84	0.86	-	1,396	120	0.858
OCC	9.15	201267	-	-	-	-	8.55	9.30	-	-	-	0
S&J	35.00	201267	33.00	33.25	31.50	33.00	32.00	33.00	(2.00)	45	145	32.261
SNPS	4.98	201267	5.05	5.05	4.82	5.05	5.00	5.05	0.07	125,291	62,192	4.963
STGT	9.25	201267	9.30	9.50	9.10	9.40	9.40	9.45	0.15	57,121	53,108	9.297
STGT01C2501A	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	510	1	0.01
STGT01C2502A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	50	-	0.02
STGT01C2503A	0.08	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	200	1	0.07
STGT01C2504A	0.38	201267	-	0.39	0.37	0.39	0.38	0.40	0.01	17	1	0.375
STGT01P2502A	0.37	201267	-	0.39	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	29,666	1,057	0.356
STGT13C2501A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	297	-	0.01
STGT13C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
STGT13C2503A	0.31	201267	-	0.33	0.28	0.32	0.32	0.33	0.01	38,836	1,191	0.306
STGT13C2504A	0.14	201267	-	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	-	28,096	378	0.134
STGT13P2502A	0.32	201267	0.30	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.04)	16,616	512	0.308
STGT19C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STGT19C2503A	0.09	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
STGT19C2504A	0.38	201267	-	0.41	0.36	0.40	0.40	0.41	0.02	41,836	1,607	0.384
STGT19C2504B	0.13	201267	-	0.14	0.12	0.14	0.13	0.14	0.01	24,568	312	0.127
STGT19P2502A	0.39	201267	-	0.40	0.35	0.36	0.36	0.46	(0.03)	60,584	2,295	0.378
STGT41C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
STHAI	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TMAN	14.00	201267	14.10	14.30	13.90	14.20	14.20	14.30	0.20	5,981	8,444	14.117
TNR	8.75	201267	8.70	8.80	8.70	8.80	8.80	8.95	0.05	715	625	8.74
TOG	10.00	201267	10.00	10.10	9.85	9.95	9.90	9.95	(0.05)	443	440	9.928
Professional Service												
BWG	0.38	201267	0.38	0.40	0.38	0.39	0.38	0.39	0.01	253,963	9,908	0.39
BWG-W6	0.04	201267	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	28,802	115	0.039
GENCO	0.43	201267	-	0.44	0.42	0.44	0.43	0.44	0.01	192	8	0.429
PRO	0.35	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRTR	4.08	201267	-	4.08	4.02	4.08	4.06	4.08	-	1,333	541	4.06
SISB	30.25	201267	30.00	30.50	29.50	29.75	29.75	30.00	(0.50)	9,230	27,559	29.857
SISB13C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
SISB13C2504A	0.19	201267	-	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	10,113	179	0.177
SISB19C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SO	4.48	201267	4.42	4.48	4.40	4.44	4.40	4.44	(0.04)	326	144	4.411
WAVE	0.08	201267	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	-	291,948	2,333	0.079
WAVE-W3	0.02	201267	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	294,244	294	0.01
WAVE-W4	0.03	201267	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	139,612	419	0.03
Property Developme												
A	4.92	201267	-	4.92	4.92	4.92	4.90	4.92	-	1	-	4.92
A5	2.56	201267	2.54	2.62	2.52	2.62	2.60	2.62	0.06	10,059	2,566	2.55
A5-W4	0.10	201267	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	15,960	144	0.09
AKS	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	6,811	7	0.01
AMATA	27.50	201267	27.25	28.50	26.75	28.50	28.25	28.50	1.00	56,304	156,618	27.816

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AMATA01C2502A	0.76	201267	0.75	0.88	0.63	0.88	0.88	0.92	0.12	9,104	680	0.747
AMATA01C2503A	0.13	201267	0.12	0.15	0.11	0.15	0.15	0.16	0.02	245,345	3,050	0.124
AMATA13C2501A	1.36	201267	-	-	-	-	0.60	0.71	-	-	-	0
AMATA13C2501B	0.06	201267	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
AMATA13C2503A	0.08	201267	-	0.09	0.07	0.09	0.09	0.10	0.01	11,788	96	0.081
AMATA13C2505A	0.18	201267	0.18	0.21	0.16	0.21	0.20	0.21	0.03	56,443	1,047	0.185
AMATA19C2501A	1.24	201267	-	-	-	-	0.97	1.07	-	-	-	0
AMATA19C2502A	0.11	201267	0.11	0.14	0.11	0.14	0.14	0.15	0.03	7,230	93	0.128
AMATA19C2503A	0.09	201267	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
AMATA41C2502A	0.09	201267	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	10,000	106	0.106
AMATAV	4.78	201267	4.78	4.78	4.74	4.74	4.74	4.76	(0.04)	262	125	4.767
ANAN	0.57	201267	0.57	0.58	0.56	0.58	0.57	0.58	0.01	20,375	1,159	0.568
AP	8.10	201267	8.20	8.20	7.85	8.00	8.00	8.05	(0.10)	292,460	233,733	7.991
AP01C2503A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AP13C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AP13C2503A	0.06	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	6,416	32	0.05
AP19C2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AP19C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ASW	8.00	201267	7.90	7.95	7.85	7.95	7.90	7.95	(0.05)	2,400	1,894	7.891
AWC	3.42	201267	3.46	3.58	3.46	3.50	3.50	3.52	0.08	457,011	160,959	3.522
AWC01C2501A	0.30	201267	-	0.13	0.10	0.11	0.10	0.12	(0.19)	7	-	0.118
AWC01C2501B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC01C2504A	0.13	201267	-	0.17	0.14	0.16	0.14	0.15	0.03	91,125	1,397	0.153
AWC01P2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
AWC11C2501A	0.15	201267	-	0.20	0.16	0.18	0.17	0.18	0.03	12,426	231	0.185
AWC13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC13C2504A	0.21	201267	-	0.26	0.22	0.24	0.23	0.24	0.03	62,466	1,520	0.243
AWC13P2501A	0.07	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC19C2501A	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	38,000	190	0.05
AWC19C2501B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC19C2504A	0.16	201267	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	22,254	417	0.187
AWC19P2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC41C2502A	0.07	201267	-	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.02	12,000	114	0.095
BLAND	0.54	201267	0.55	0.56	0.55	0.56	0.55	0.56	0.02	31,053	1,709	0.55
BRI	3.60	201267	3.58	3.68	3.50	3.68	3.62	3.68	0.08	3,625	1,289	3.557
BROCK	1.49	201267	-	-	-	-	1.09	1.49	-	-	-	0
CGD	0.33	201267	0.29	0.33	0.26	0.32	0.32	0.33	(0.01)	444,261	13,289	0.299
CI	0.47	201267	0.47	0.47	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.01)	3,251	149	0.457
CMC	1.02	201267	-	1.03	1.03	1.03	1.02	1.04	0.01	28	3	1.03
CPN	54.50	201267	54.75	55.50	53.75	55.50	55.25	55.50	1.00	78,454	429,714	54.772
CPN01C2503A	0.03	201267	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	-	200	1	0.026
CPN01C2505A	0.19	201267	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.01	69,640	1,321	0.189
CPN13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPN13C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPN13C2503A	0.04	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	8,000	32	0.04
CPN13C2504A	0.13	201267	-	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	0.01	71,209	928	0.13
CPN19C2502A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPN19C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CPN19C2504A	0.10	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	450	5	0.1
CPN19C2505A	0.21	201267	0.22	0.24	0.20	0.24	0.24	0.25	0.03	64,796	1,406	0.216
CPN41C2504A	0.09	201267	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
ESTAR	0.22	201267	0.21	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.01)	6,266	132	0.21
EVER	0.12	201267	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	24,344	264	0.108
FPT	12.10	201267	11.80	12.30	11.80	11.90	11.80	11.90	(0.20)	264	319	12.071
GLAND	1.52	201267	-	1.51	1.50	1.51	1.50	1.51	(0.01)	66	10	1.508
J	1.18	201267	-	1.19	1.15	1.19	1.16	1.19	0.01	1,257	146	1.16
J-W3	0.27	201267	-	-	-	-	0.18	0.27	-	-	-	0
J-W4	0.22	201267	-	-	-	-	0.20	0.23	-	-	-	0
JCK	0.20	201267	0.20	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	48,176	964	0.2
KC	0.08	201267	0.07	0.08	0.06	0.06	-	0.06	(0.02)	595,052	3,618	0.06
KUN	1.22	201267	-	1.21	1.17	1.21	1.20	1.21	(0.01)	137	17	1.206
KUN-W2	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	291	1	0.02
LALIN	5.95	201267	5.95	6.00	5.90	5.95	5.90	5.95	-	398	236	5.927
LH	4.90	201267	4.92	5.05	4.88	5.00	5.00	5.05	0.10	316,306	156,171	4.937
LH13C2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
LH19C2501A	0.04	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
LH19C2504A	0.13	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	1,294	16	0.126
LPN	2.62	201267	2.62	2.64	2.58	2.60	2.58	2.60	(0.02)	4,206	1,096	2.606
MBK	18.90	201267	19.00	19.30	18.90	19.30	19.20	19.30	0.40	14,810	28,276	19.092
MBK-W4	17.20	201267	-	-	-	-	16.60	17.90	-	-	-	0
MJD	0.97	201267	0.97	1.05	0.96	1.03	0.99	1.04	0.06	2,680	273	1.017
MK	1.53	201267	-	1.53	1.53	1.53	1.50	1.53	-	111	17	1.53
NCH	0.71	201267	0.70	0.72	0.70	0.71	0.71	0.72	-	2,045	145	0.709
NNCL	1.70	201267	1.71	1.72	1.69	1.71	1.70	1.72	0.01	1,012	172	1.702
NOBLE	2.68	201267	2.68	2.68	2.56	2.64	2.62	2.64	(0.04)	11,616	3,026	2.605
NUSA	0.19	201267	0.19	0.19	0.14	0.18	0.18	0.19	(0.01)	2,004,896	32,353	0.161
NUSA-W5	0.01	201267	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	223,503	224	0.01
NVD	1.26	201267	1.26	1.28	1.19	1.26	1.26	1.28	-	88	11	1.229
ORI	3.58	201267	3.60	3.68	3.58	3.68	3.66	3.68	0.10	38,609	13,971	3.618
ORI19C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ORN	0.71	201267	0.69	0.71	0.69	0.69	0.69	0.70	(0.02)	8,563	599	0.699
PEACE	2.38	201267	2.46	2.46	2.44	2.44	2.42	2.44	0.06	100	25	2.45
PF	0.17	201267	0.17	0.18	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.05)	1,695,374	21,204	0.125
PIN	6.00	201267	6.05	6.15	6.00	6.15	6.10	6.15	0.15	12,137	7,366	6.069
PLAT	2.14	201267	2.14	2.16	2.12	2.16	2.14	2.16	0.02	8,238	1,773	2.152
POLAR	0.68	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	0.98	201267	1.01	1.01	0.95	0.97	0.97	0.98	(0.01)	190	18	0.955
PRIN	1.74	201267	1.70	2.00	1.70	1.70	1.63	1.90	(0.04)	66	12	1.815
PROUD	1.29	201267	-	1.28	1.24	1.28	1.24	1.28	(0.01)	3,192	400	1.251
PSH	7.95	201267	7.95	8.05	7.95	7.95	7.95	8.05	-	5,909	4,710	7.971
QH	1.69	201267	1.69	1.72	1.68	1.71	1.70	1.71	0.02	112,894	19,231	1.703
RABBIT	0.42	201267	0.42	0.43	0.41	0.43	0.42	0.43	0.01	89,556	3,773	0.421
RABBIT-P	0.58	201267	0.58	0.60	0.57	0.60	0.59	0.60	0.02	44,505	2,649	0.595
RABBIT-Q	4.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
RICHY	0.40	201267	0.40	0.41	0.40	0.41	0.40	0.41	0.01	1,438	58	0.4
RML	0.29	201267	-	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	-	18,478	520	0.281
ROJNA	6.10	201267	6.10	6.25	6.10	6.25	6.20	6.25	0.15	7,224	4,462	6.177
S	0.91	201267	0.91	0.91	0.88	0.91	0.90	0.91	-	15,018	1,338	0.891
SA	7.50	201267	-	7.50	7.40	7.40	7.35	7.40	(0.10)	1,000	740	7.403
SA-W1	0.04	201267	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	528	2	0.03
SAMCO	0.90	201267	-	0.91	0.88	0.90	0.88	0.90	-	305	27	0.899
SC	2.68	201267	2.70	2.78	2.70	2.78	2.76	2.78	0.10	16,626	4,545	2.733
SENA	2.24	201267	2.22	2.24	2.20	2.24	2.22	2.24	-	3,241	720	2.221
SIRI	1.72	201267	1.72	1.75	1.71	1.75	1.74	1.75	0.03	353,739	61,185	1.729
SIRI01C2504A	0.20	201267	0.20	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	20,002	402	0.2
SIRI13C2503A	0.14	201267	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	9,514	133	0.14
SIRI19C2502A	0.07	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SIRI19C2503A	0.18	201267	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	-	28,635	492	0.171
SPALI	17.50	201267	17.60	17.80	17.40	17.80	17.80	17.90	0.30	81,109	142,745	17.599
SPALI13C2501A	0.09	201267	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
SPALI13C2501B	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SPALI19C2504A	0.11	201267	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	4,933	52	0.104
UV	1.49	201267	1.49	1.50	1.48	1.49	1.49	1.50	-	4,986	740	1.484
WHA	5.20	201267	5.25	5.45	5.20	5.45	5.40	5.45	0.25	511,579	272,524	5.327
WHA01C2501A	0.01	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	49,950	100	0.02
WHA01C2503A	0.04	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	200	1	0.05
WHA01C2504A	0.11	201267	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0
WHA11C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0
WHA13C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
WHA13C2503A	0.03	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	8,000	32	0.04
WHA13C2504A	0.08	201267	-	0.10	0.08	0.10	0.10	0.11	0.02	14,537	125	0.086
WHA13C2505A	1.00	201267	-	0.19	0.16	0.19	0.20	0.21	(0.81)	22,826	404	0.177
WHA19C2502A	0.03	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	500	2	0.04
WHA19C2504A	0.12	201267	-	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.03	20,876	269	0.128
WHA41C2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
WIN	0.40	201267	0.42	0.45	0.41	0.41	0.40	0.41	0.01	9,799	423	0.432
Paper & Printing Ma												
UTP	7.60	201267	7.70	7.80	7.65	7.70	7.70	7.75	0.10	2,182	1,689	7.742
Fashion												
AFC	4.72	201267	-	4.74	4.64	4.72	4.68	4.74	-	28	13	4.673
AURA	15.10	201267	15.20	15.50	14.50	14.60	14.60	14.70	(0.50)	30,654	46,127	15.047
BTNC	15.30	201267	15.20	15.30	15.10	15.30	15.30	15.80	-	14	21	15.192
CPH	8.80	201267	-	8.80	8.50	8.75	8.70	8.75	(0.05)	208	181	8.683
CPL	1.13	201267	1.13	1.14	1.12	1.14	1.11	1.14	0.01	186	21	1.126
NC	2.48	201267	-	2.50	2.30	2.42	2.42	2.50	(0.06)	428	103	2.397
PAF	0.88	201267	-	0.93	0.88	0.92	0.91	0.92	0.04	591	54	0.909
PDJ	1.95	201267	1.95	1.96	1.94	1.96	1.95	1.96	0.01	1,139	221	1.944
PG	8.95	201267	-	8.95	8.95	8.95	8.95	9.00	-	30	27	8.95
SABINA	20.00	201267	20.00	20.20	20.00	20.20	20.10	20.20	0.20	2,328	4,676	20.087
SAWANG	10.70	201267	-	10.70	10.70	10.70	10.70	11.60	-	1	1	10.7
SUC	31.00	201267	31.00	31.00	30.75	31.00	30.75	31.00	-	225	697	30.996
TR	38.75	201267	-	38.75	38.75	38.75	38.75	39.00	-	5	19	38.75
TTI	26.75	201267	-	25.75	25.50	25.50	25.50	26.50	(1.25)	3	8	25.666
TTT	54.75	201267	-	55.00	54.75	55.00	53.50	55.00	0.25	3	16	54.833
UPF	31.75	201267	-	31.75	31.75	31.75	31.75	33.75	-	1	3	31.75
WACOAL	25.75	201267	-	25.50	23.70	25.50	24.20	25.50	(0.25)	8	19	24.262
WFX	1.07	201267	1.06	1.09	1.06	1.06	1.06	1.07	(0.01)	919	98	1.063
Transportation & Log												
AAV	2.62	201267	2.64	2.70	2.64	2.70	2.68	2.70	0.08	249,548	66,788	2.676
AAV01C2501A	0.05	201267	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	0.03	1,700	13	0.075
AAV01C2503A	0.11	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	32,736	422	0.128
AAV13C2501A	0.01	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	58	-	0.01
AAV13C2504A	0.17	201267	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.20	0.02	54,649	1,029	0.188
AAV19C2502A	0.09	201267	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	1,001	10	0.095
ANI	3.80	201267	-	3.80	3.78	3.80	3.76	3.80	-	346	131	3.782
AOT	58.25	201267	59.75	60.50	59.25	59.75	59.75	60.00	1.50	261,349	1,563,272	59.815
AOT01C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
AOT01C2504A	0.15	201267	-	0.21	0.18	0.19	0.19	0.20	0.04	65,160	1,215	0.186
AOT01P2502A	0.10	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.03)	17,068	116	0.067
AOT11C2501A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
AOT13C2502A	0.01	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	5,100	10	0.02
AOT13C2503A	0.06	201267	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	552	4	0.075
AOT13C2504A	0.14	201267	0.17	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	0.03	58,396	1,018	0.174
AOT13P2501A	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AOT19C2501A	0.10	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AOT19C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
AOT19C2504A	0.19	201267	0.23	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	0.03	10,707	242	0.225
AOT41C2503A	0.06	201267	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.02	55	-	0.08
AOT41C2505A	0.19	201267	0.23	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	0.03	98,637	2,229	0.225
AOT41C2605T	0.24	201267	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	0.03	5,851	160	0.273
AOT41P2504A	0.43	201267	-	0.38	0.36	0.37	0.36	0.37	(0.06)	15,510	571	0.368
ASIMAR	1.52	201267	1.54	1.56	1.53	1.56	1.54	1.56	0.04	393	61	1.548
B	0.07	201267	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	92,265	655	0.07
B-W8	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	16,189	16	0.01
BA	21.90	201267	22.00	23.00	21.80	23.00	22.90	23.00	1.10	29,548	66,561	22.526
BA01C2503A	0.11	201267	-	0.17	0.12	0.17	0.16	0.17	0.06	8,390	117	0.139
BA01C2504A	0.06	201267	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
BA13C2502A	0.05	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BA13C2503A	0.12	201267	-	0.16	0.12	0.16	0.16	0.18	0.04	50,334	693	0.137
BA13C2504A	0.07	201267	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BA19C2503A	0.11	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BEM	6.85	201267	6.90	6.95	6.70	6.95	6.90	6.95	0.10	641,162	436,860	6.812
BEM11C2502A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BEM11C2503A	0.08	201267	-	0.09	0.06	0.09	0.07	0.10	0.01	2,350	18	0.077
BEM13C2505A	0.10	201267	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	18,581	153	0.082
BEM19C2503A	0.07	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.04)	1,000	3	0.03
BEM19C2505A	0.12	201267	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.13	(0.01)	672	8	0.117
BTS	5.60	201267	5.70	5.75	5.25	5.55	5.50	5.55	(0.05)	1,484,302	809,344	5.452

Main Board Quotation

Issue Date Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AIMCG	3.12	201267	3.10	3.10	3.00	3.06	3.06	3.08	(0.06)	4,338	1,309	3.017
AIMIRT	10.50	201267	10.50	10.50	10.40	10.50	10.40	10.50	-	1,228	1,283	10.445
ALLY	5.15	201267	5.20	5.25	5.15	5.15	5.15	5.20	-	6,966	3,598	5.164
AMATAR	6.55	201267	6.55	6.55	6.55	6.55	6.50	6.60	-	27	18	6.55
AXTRART	11.60	201267	11.70	11.80	11.40	11.40	11.30	11.40	(0.20)	19,888	22,867	11.497
B-WORK	4.84	201267	4.82	4.86	4.82	4.84	4.84	4.86	-	387	187	4.842
BAREIT	9.20	201267	9.25	9.35	9.25	9.25	9.25	9.35	0.05	606	562	9.27
BOFFICE	5.05	201267	5.05	5.10	5.05	5.10	5.05	5.10	0.05	362	183	5.055
CPNCG	6.15	201267	6.15	6.20	6.10	6.20	6.15	6.20	0.05	3,062	1,883	6.149
CPNREIT	11.80	201267	11.90	12.10	11.80	11.90	11.90	12.00	0.10	9,914	11,882	11.985
CPTREIT	5.05	201267	5.00	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05	-	2,673	1,337	5
CTARAF	4.42	201267	-	4.42	4.42	4.42	4.40	4.42	-	1,903	841	4.42
DREIT	5.15	201267	5.05	5.15	5.05	5.15	5.10	5.15	-	36	18	5.112
FTREIT	9.90	201267	9.90	9.95	9.85	9.90	9.90	9.95	-	5,048	4,998	9.901
FUTURERT	10.40	201267	-	10.40	10.40	10.40	10.30	10.40	-	197	205	10.4
GAHREIT	6.85	201267	-	6.80	6.75	6.75	6.75	6.80	(0.10)	29	20	6.775
GROREIT	8.65	201267	-	8.90	8.65	8.80	8.75	8.80	0.15	300	285	8.833
GVREIT	6.40	201267	6.35	6.45	6.30	6.45	6.35	6.45	0.05	1,961	1,247	6.361
HPF	4.94	201267	-	5.00	4.94	4.98	4.96	4.98	0.04	224	111	4.945
HYDROGEN	9.40	201267	-	-	-	-	9.35	9.50	-	-	-	0
IMPACT	10.70	201267	10.70	10.80	10.70	10.70	10.70	10.80	-	795	851	10.7
INETREIT	8.40	201267	8.45	8.45	8.40	8.45	8.40	8.45	0.05	783	661	8.435
ISSARA	8.90	201267	8.90	8.90	8.90	8.90	8.85	8.95	-	10	9	8.9
KPNPF	2.66	201267	-	-	-	-	2.60	2.80	-	-	-	0
KTBTMR	6.25	201267	6.25	6.30	6.20	6.25	6.20	6.25	-	731	454	6.204
LHHOTEL	13.20	201267	-	13.40	13.20	13.30	13.20	13.30	0.10	7,738	10,294	13.302
LHRREIT	5.45	201267	-	5.40	5.35	5.35	5.35	5.40	(0.10)	800	430	5.368
LHSC	11.20	201267	11.20	11.20	11.10	11.10	11.10	11.20	(0.10)	5,902	6,553	11.102
LUXF	7.95	201267	-	7.90	7.85	7.90	7.85	7.90	(0.05)	177	139	7.874
M-PAT	2.40	201267	-	-	-	-	2.08	2.50	-	-	-	0
M-STOR	7.40	201267	-	7.40	7.20	7.40	7.20	7.40	-	13	9	7.215
MII	6.35	201267	-	6.35	6.25	6.35	6.25	6.35	-	2	1	6.3
MIPF	12.40	201267	-	12.60	12.40	12.60	9.65	12.60	0.20	3	4	12.533
MIT	0.26	201267	0.31	0.34	0.28	0.34	0.33	-	0.08	10,602	341	0.321
MJLF	4.18	201267	-	4.18	4.14	4.18	4.14	4.18	-	62	26	4.149
MNIT	2.32	201267	-	-	-	-	2.18	2.40	-	-	-	0
MNIT2	4.98	201267	-	-	-	-	4.90	5.45	-	-	-	0
MNRF	2.30	201267	-	-	-	-	2.30	2.38	-	-	-	0
POPF	6.25	201267	6.20	6.30	6.20	6.30	6.25	6.30	0.05	1,490	932	6.252
PROSPECT	8.45	201267	8.45	8.45	8.40	8.45	8.40	8.45	-	1,607	1,351	8.408
QHBREIT	4.72	201267	4.70	4.74	4.70	4.72	4.70	4.72	-	9,637	4,532	4.703
QHHRREIT	6.85	201267	6.85	6.85	6.80	6.85	6.80	6.85	-	266	181	6.802
QHOP	3.40	201267	-	-	-	-	3.32	3.40	-	-	-	0
SIRIPRT	8.25	201267	-	8.30	8.30	8.30	7.35	8.70	0.05	10	8	8.3
SPRIME	4.14	201267	-	4.16	4.14	4.14	4.14	4.16	-	452	187	4.14
SRIPANWA	5.50	201267	-	5.50	5.25	5.50	5.40	5.50	-	124	68	5.476
SSPF	4.00	201267	-	4.02	4.00	4.00	4.00	4.06	-	55	22	4.003
SSTRT	4.92	201267	-	4.86	4.86	4.86	4.86	4.90	(0.06)	170	83	4.86
TIF1	7.40	201267	7.45	7.50	7.45	7.45	7.40	7.50	0.05	56	42	7.462
TLHPF	2.90	201267	-	2.90	2.82	2.82	2.80	2.82	(0.08)	408	117	2.859
TNPF	1.45	201267	-	1.45	1.36	1.36	1.40	1.45	(0.09)	100	14	1.376
TPRIME	7.50	201267	-	-	-	-	7.50	7.60	-	-	-	0
TTLPF	14.00	201267	-	14.10	14.00	14.00	13.90	14.00	-	98	137	14.02
TU-PF	0.70	201267	-	0.70	0.70	0.70	0.70	0.73	-	62	4	0.7
WHABT	7.20	201267	7.20	7.30	7.20	7.30	7.25	7.30	0.10	650	471	7.248
WHAIR	6.45	201267	6.45	6.50	6.40	6.45	6.45	6.50	-	3,621	2,336	6.45
WHART	10.00	201267	10.00	10.10	9.85	9.85	9.85	9.90	(0.15)	24,575	24,400	9.928
Steel and Metal Prox												
2S	2.74	201267	2.74	2.74	2.72	2.74	2.72	2.76	-	30	8	2.738
AMC	2.76	201267	2.74	2.76	2.18	2.20	2.20	2.26	(0.56)	47,847	11,189	2.338
BSBM	0.70	201267	0.71	0.72	0.70	0.72	0.70	0.71	0.02	1,825	129	0.706
CEN	1.98	201267	1.95	1.98	1.95	1.98	1.96	1.98	-	449	89	1.973
CEN-W5	0.22	201267	-	0.24	0.22	0.22	0.21	0.22	-	946	21	0.226
CITY	1.83	201267	-	1.83	1.83	1.83	1.82	1.83	-	10	2	1.83
CSP	0.56	201267	0.55	0.56	0.54	0.54	0.54	0.55	(0.02)	513	28	0.549
GJS	0.15	201267	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	8,774	130	0.147
GSTEEL	0.09	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.46	201267	0.47	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	-	5,484	256	0.467
LHK	3.64	201267	3.58	3.64	3.58	3.62	3.62	3.64	(0.02)	591	213	3.603
MCS	6.65	201267	6.65	6.70	6.15	6.50	6.45	6.50	(0.15)	6,324	3,963	6.267
MILL	0.09	201267	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	12,383	112	0.09
PAP	1.62	201267	-	1.66	1.60	1.60	1.60	1.66	(0.02)	95	15	1.614
PERM	0.62	201267	0.61	0.62	0.43	0.43	-	0.44	(0.19)	156,311	7,016	0.448
SAM	0.26	201267	0.27	0.27	0.20	0.23	0.22	0.23	(0.03)	55,944	1,239	0.221
SMIT	3.96	201267	3.96	3.96	3.92	3.96	3.92	3.96	-	195	77	3.934
SSSC	2.06	201267	-	2.06	2.00	2.04	2.04	2.06	(0.02)	2,688	543	2.02
TGPRO	0.09	201267	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	30,585	245	0.08
THE	0.74	201267	0.72	0.73	0.69	0.73	0.70	0.73	(0.01)	163	11	0.704
TMT	3.24	201267	3.20	3.24	3.18	3.20	3.18	3.20	(0.04)	1,288	412	3.2
TSTH	0.66	201267	0.65	0.67	0.65	0.67	0.66	0.67	0.01	14,772	973	0.658
TWP	1.49	201267	-	1.53	1.43	1.53	1.48	1.54	0.04	19	3	1.479
TYCN	1.95	201267	-	-	-	-	1.95	2.04	-	-	-	0
Construction Service												
APCS	1.93	201267	1.92	1.93	1.90	1.92	1.91	1.95	(0.01)	447	85	1.907
BJCHI	1.18	201267	1.18	1.20	1.18	1.18	1.18	1.20	-	1,884	224	1.188
BKD	1.41	201267	-	1.42	1.37	1.42	1.38	1.41	0.01	521	73	1.405
CIVIL	1.67	201267	1.66	1.74	1.66	1.74	1.74	1.75	0.07	796	136	1.712
CK	18.20	201267	18.30	18.30	17.90	18.20	18.10	18.20	-	21,511	38,920	18.093
CK01C2503A	0.08	201267	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
CK13C2503A	0.11	201267	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	(0.02)	20,326	183	0.09
CK19C2503A	0.13	201267	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	7,962	102	0.128
CNT	1.10	201267	1.10	1.10	1.08	1.09	1.08	1.09	(0.01)	772	84	1.09
EMC	0.07	201267	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	-	41,872	294	0.07
EMC-W7	0.05	201267	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	7,500	38	0.05

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ITD	0.49	201267	0.49	0.49	0.47	0.48	0.47	0.48	(0.01)	28,066	1,326	0.472
JR	2.30	201267	2.22	2.30	2.18	2.28	2.26	2.28	(0.02)	4,495	1,005	2.235
NL	1.10	201267	1.08	1.10	1.07	1.07	1.07	1.09	(0.03)	1,448	156	1.078
NWR	0.15	201267	0.15	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	-	19,910	295	0.148
PLE	0.31	201267	-	0.33	0.30	0.33	0.32	0.33	0.02	11,667	371	0.317
PREB	4.26	201267	4.26	4.30	4.24	4.28	4.22	4.28	0.02	792	338	4.261
PYLON	1.91	201267	-	1.91	1.85	1.88	1.88	1.89	(0.03)	364	68	1.868
RT	0.37	201267	0.37	0.38	0.37	0.38	0.37	0.38	0.01	7,859	291	0.37
SEAFCO	1.85	201267	1.85	1.89	1.83	1.89	1.86	1.89	0.04	3,867	716	1.852
SQ	0.82	201267	0.79	0.82	0.78	0.80	0.79	0.80	(0.02)	2,796	221	0.791
SRICHA	5.25	201267	5.40	5.40	5.10	5.20	5.20	5.25	(0.05)	1,892	987	5.217
STECON	7.15	201267	7.15	7.35	7.05	7.35	7.30	7.35	0.20	23,827	17,248	7.237
STI	2.98	201267	-	3.00	2.92	3.00	2.94	3.00	0.02	88	26	2.987
STPI	2.94	201267	3.00	3.08	3.00	3.08	3.06	3.08	0.14	9,004	2,741	3.043
SYNTEC	1.57	201267	1.56	1.58	1.56	1.57	1.57	1.58	-	884	139	1.567
TEAMG	2.64	201267	2.64	2.76	2.52	2.72	2.70	2.72	0.08	44,366	11,583	2.61
TEAMG-W1	0.23	201267	-	0.25	0.22	0.25	0.24	0.25	0.02	2,004	49	0.243
TEKA	2.20	201267	-	2.20	2.18	2.20	2.18	2.20	-	128	28	2.189
TPOLY	0.62	201267	0.62	0.64	0.61	0.61	0.61	0.62	(0.01)	4,676	289	0.617
TRC	1.24	201267	-	1.26	1.15	1.23	1.22	1.23	(0.01)	3,236	389	1.201
TRITN	0.11	201267	0.11	0.12	0.09	0.11	0.10	0.11	-	363,924	3,898	0.107
TTCL	2.00	201267	2.00	2.02	1.74	1.90	1.88	1.90	(0.10)	16,474	3,062	1.858
UNIQ	2.62	201267	2.66	2.66	2.56	2.60	2.60	2.64	(0.02)	2,538	660	2.602
WGE	0.74	201267	0.72	0.75	0.72	0.75	0.72	0.75	0.01	108	8	0.722
Unit Trust												
SCBSET	7.54	201267	-	-	-	-	6.40	-	-	-	-	0
VAYU1	10.00	201267	10.00	10.10	10.00	10.00	10.00	10.10	-	10,973	10,990	10.015
ETF												
1DIV	10.35	201267	10.35	10.53	10.34	10.53	10.46	10.54	0.18	180	188	10.442
ABFTH	1,330.00	201267	-	-	-	-	1,305.00	1,335.00	-	-	-	0
BMSCG	8.50	201267	8.41	8.51	8.41	8.51	8.52	8.57	0.01	31	26	8.45
BMSCITH	9.68	201267	-	9.90	9.74	9.85	9.86	9.89	0.17	664	649	9.775
BSET100	9.33	201267	9.37	9.41	9.34	9.41	9.43	9.46	0.08	254	238	9.386
CHINA	6.07	201267	-	6.08	6.02	6.04	6.03	6.05	(0.03)	763	461	6.038
ENGY	4.41	201267	4.38	4.43	4.35	4.40	4.43	4.44	(0.01)	133	59	4.4
GLD	3.62	201267	3.62	3.63	3.61	3.62	3.62	3.63	-	2,203	799	3.626
TDEX	8.69	201267	8.73	8.88	8.73	8.87	8.86	8.87	0.18	2,072	1,824	8.801
UBOT	13.55	201267	-	13.75	13.71	13.75	13.70	-	0.20	18	25	13.727
UHERO	8.45	201267	8.30	8.30	8.25	8.25	8.20	8.30	(0.20)	15	12	8.286
Warrant Foreign												
AIA41C2502A	0.01	201267	-	0.03	0.02	0.03	0.02	-	0.02	58	-	0.023
AIA41C2504A	1.00	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ALIHEA41C2502A	0.46	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BABA28C2412A	0.17	201267	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0
BABA28C2503A	0.05	201267	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	0
BABA28C2506A	0.26	201267	0.27	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	0.02	1,192	33	0.274
BABA28P2503A	0.51	201267	-	0.48	0.46	0.46	-	-	(0.05)	2	-	0.47
BABA41C2502A	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0
BABA41C2503A	0.06	201267	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	-	-	25	-	0.053
BABA41C2504A	1.00	201267	-	0.29	0.28	0.28	-	-	(0.72)	10	-	0.281
BABA41P2502A	0.46	201267	-	0.43	0.39	0.39	0.08	-	(0.07)	408	17	0.41
BABA41P2502B	0.85	201267	-	0.78	0.78	0.78	-	-	(0.07)	2	-	0.78
BIDU41C2502A	0.29	201267	0.36	0.37	0.35	0.35	0.08	-	0.06	1,698	61	0.36
BIDU41C2502B	0.03	201267	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	77	-	0.011
BYDCOM28C2501A	0.33	201267	-	0.33	0.33	0.33	0.08	-	-	10	-	0.33
BYDCOM28C2503A	0.09	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BYDCOM28P2501A	0.12	201267	-	0.03	0.03	0.03	-	-	(0.09)	3	-	0.03
BYDCOM28P2503A	0.55	201267	-	0.54	0.52	0.52	-	-	(0.03)	12	1	0.536
BYDCOM41C2502A	0.39	201267	-	0.43	0.35	0.41	0.08	-	0.02	39	2	0.399
BYDCOM41P2502A	0.07	201267	-	0.06	0.06	0.06	0.05	-	(0.01)	100	1	0.06
CATHAY41C2502A	0.46	201267	-	0.54	0.50	0.50	-	-	0.04	8	-	0.518
DJI28C2412A	0.02	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI28C2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI28C2503A	0.30	201267	-	0.41	0.39	0.40	0.38	0.39	0.10	4,478	175	0.39
DJI28P2412A	0.04	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI28P2412B	0.04	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI28P2503A	0.38	201267	-	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.09)	221	6	0.29
DJI41C2412A	0.03	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI41C2503A	0.23	201267	-	0.32	0.31	0.31	0.30	0.31	0.08	2,678	84	0.313
DJI41C2503B	0.18	201267	-	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	0.07	39	1	0.252
DJI41P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI41P2503A	0.34	201267	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.08)	2,037	52	0.255
DJI41P2503B	0.58	201267	0.49	0.49	0.48	0.48	0.49	0.50	(0.10)	4	-	0.482
GEELY41C2502A	1.05	201267	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
HKEX41C2502A	1.21	201267	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
HKEX41C2502B	0.13	201267	-	0.12	0.11	0.11	-	2.60	(0.02)	13	-	0.11
HSBC41C2502A	0.37	201267	-	0.38	0.37	0.37	-	-	-	10	-	0.379
HSI06C2412A	0.03	201267	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	0.01	4,265	11	0.025
HSI06C2412B	0.34	201267	-	0.43	0.36	0.42	0.08	-	0.08	67,359	2,688	0.399
HSI06C2412C	1.63	201267	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
HSI06C2412D	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06C2412E	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06C2412F	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	-	-	-	85	-	0.02
HSI06C2412G	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06C2412H	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06C2501A	0.03	201267	-	0.03	0.01	0.03	0.01	0.03	-	52	-	0.015
HSI06C2501B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06C2501C	0.04	201267	-	0.05	0.03	0.05	0.03	0.05	0.01	22	-	0.033
HSI06C2501D	0.13	201267	0.14	0.16	0.14	0.16	0.14	0.17	0.03	247,458	3,763	0.152
HSI06C2501E	0.32	201267	0.34	0.38	0.34	0.37	0.34	0.39	0.05	563,585	20,048	0.355
HSI06C2501F	1.10	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI06C2501G	1.73	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI06C2502A	0.09	201267	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.13	0.01	121,704	1,217	0.099
HSI06C2502B	0.24	201267	-	0.27	0.25	0.27	0.25	0.28	0.03	140,994	3,717	0.263

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
HSI06C2502C	0.67	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI06C2503A	0.79	201267	-	-	-	-	0.48	-	-	-	-	0
HSI06C2503B	0.29	201267	-	0.33	0.30	0.32	0.31	0.34	0.03	47,560	1,505	0.316
HSI06C2503C	0.11	201267	0.12	0.12	0.10	0.12	0.10	0.12	0.01	17,304	194	0.112
HSI06C2503D	0.06	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	150	1	0.07
HSI06P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06P2412D	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI06P2412E	0.05	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.03)	12	-	0.019
HSI06P2412F	0.61	201267	-	0.47	0.37	0.37	-	-	(0.24)	14,090	608	0.431
HSI06P2412G	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	97	-	0.01
HSI06P2412H	1.09	201267	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
HSI06P2501A	0.60	201267	-	0.55	0.50	0.50	0.11	0.55	(0.10)	7,945	415	0.522
HSI06P2501B	0.18	201267	-	0.15	0.13	0.13	0.11	0.15	(0.05)	206,008	2,965	0.143
HSI06P2501C	0.06	201267	-	-	-	-	-	0.22	-	-	-	0
HSI06P2501D	1.00	201267	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
HSI06P2502A	0.42	201267	-	0.37	0.34	0.34	0.34	0.36	(0.08)	146,360	5,269	0.359
HSI06P2502B	0.65	201267	-	0.62	0.61	0.61	0.61	0.65	(0.04)	6,000	367	0.611
HSI06P2502C	0.16	201267	0.14	0.14	0.13	0.13	0.12	0.15	(0.03)	30,135	412	0.136
HSI06P2502D	1.01	201267	0.97	0.97	0.97	0.97	-	-	(0.04)	2	-	0.97
HSI06P2503A	0.04	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	(0.01)	6	-	0.03
HSI06P2503B	0.43	201267	-	0.40	0.37	0.37	0.38	0.42	(0.06)	97,167	3,794	0.39
HSI06P2503C	1.05	201267	-	-	-	-	0.08	0.99	-	-	-	0
HSI06P2503D	0.20	201267	-	0.18	0.16	0.16	0.17	-	(0.02)	72,208	1,300	0.179
HSI28C2412A	0.06	201267	-	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	(0.01)	19,217	76	0.039
HSI28C2412B	0.23	201267	-	0.25	0.20	0.23	0.23	0.24	-	318,369	7,153	0.224
HSI28C2412C	0.88	201267	-	0.68	0.68	0.68	0.77	0.81	(0.20)	247	17	0.68
HSI28C2412D	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28C2412E	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28C2412F	0.05	201267	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0
HSI28C2412H	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28C2412I	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
HSI28C2412J	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	75	-	0.01
HSI28C2412K	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	0
HSI28C2501A	0.32	201267	0.32	0.35	0.31	0.34	0.34	0.35	0.02	355,286	11,971	0.336
HSI28C2501B	0.04	201267	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
HSI28C2501C	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HSI28C2501D	0.08	201267	-	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.01	56,673	434	0.076
HSI28C2501E	0.42	201267	-	0.37	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.35)	3,402	21	0.06
HSI28C2501F	0.05	201267	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	0
HSI28C2501G	0.10	201267	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0
HSI28C2501H	0.06	201267	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0
HSI28C2501I	0.16	201267	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	0.01	225,424	3,691	0.163
HSI28C2501J	1.68	201267	-	-	-	-	1.04	1.08	-	-	-	0
HSI28C2501K	0.58	201267	0.58	0.63	0.57	0.62	0.61	0.62	0.04	47,004	2,831	0.602
HSI28C2502A	0.28	201267	-	0.30	0.28	0.30	0.29	0.30	0.02	75,141	2,176	0.289
HSI28C2502B	0.06	201267	-	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	6,271	31	0.049
HSI28C2502C	0.11	201267	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	183	2	0.1
HSI28C2502D	0.74	201267	-	0.77	0.74	0.75	0.74	0.78	0.01	4	-	0.755
HSI28C2503A	0.77	201267	-	0.80	0.80	0.80	0.80	0.84	0.03	160	13	0.8
HSI28C2503B	0.11	201267	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	1,593	18	0.115
HSI28C2503D	0.08	201267	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	1,113	9	0.08
HSI28C2503E	0.07	201267	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	4	-	0.065
HSI28C2503F	0.29	201267	-	0.32	0.29	0.31	0.31	0.32	0.02	135,029	4,182	0.309
HSI28C2504A	0.27	201267	0.27	0.29	0.26	0.29	0.28	0.29	0.02	15,560	432	0.277
HSI28P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI28P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI28P2412D	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
HSI28P2412E	0.06	201267	0.04	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	(0.02)	5,589	12	0.022
HSI28P2412F	0.37	201267	0.25	0.26	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.17)	322,637	7,449	0.23
HSI28P2412G	0.96	201267	-	-	-	-	0.70	0.74	-	-	-	0
HSI28P2501A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HSI28P2501B	0.41	201267	0.36	0.36	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.09)	114,688	3,868	0.337
HSI28P2501C	1.37	201267	-	-	-	-	1.34	1.38	-	-	-	0
HSI28P2501D	0.08	201267	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
HSI28P2501E	0.17	201267	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.05)	5,792	75	0.129
HSI28P2502A	0.93	201267	-	-	-	-	0.84	0.88	-	-	-	0
HSI28P2502B	0.31	201267	0.26	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.08)	280,185	6,982	0.249
HSI28P2502C	0.16	201267	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	2,950	35	0.12
HSI28P2502D	0.48	201267	-	0.41	0.40	0.40	0.38	0.40	(0.08)	4,403	179	0.405
HSI28P2503A	0.13	201267	0.11	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	735	8	0.11
HSI28P2503B	0.39	201267	-	0.36	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.06)	129,085	4,513	0.349
HSI28P2503C	0.20	201267	-	-	-	-	0.16	0.20	-	-	-	0
HSI28P2504A	0.28	201267	-	0.26	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.03)	3,679	93	0.252
HSTECH28C2412A	0.99	201267	-	-	-	-	0.93	0.97	-	-	-	0
HSTECH28C2503A	0.21	201267	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	0
HSTECH28P2412A	0.08	201267	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
HSTECH28P2503A	0.31	201267	-	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	60	2	0.29
JD41C2502A	1.13	201267	-	1.11	1.11	1.11	0.08	-	(0.02)	4	-	1.11
JD41C2502B	0.07	201267	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	0
KUAI5H41C2502A	0.18	201267	-	0.16	0.15	0.15	0.08	-	(0.03)	202	3	0.159
LENOVO41C2502A	0.19	201267	-	0.18	0.18	0.18	-	-	(0.01)	4	-	0.18
MCA5041C2503A	0.21	201267	0.24	0.24	0.23	0.23	0.22	0.23	0.02	1,239	29	0.232
MCA5041P2503A	0.51	201267	-	0.47	0.45	0.47	0.47	0.48	(0.04)	354	16	0.461
MEITUA28C2501A	1.51	201267	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
MEITUA28C2503A	0.67	201267	-	0.60	0.57	0.59	0.08	-	(0.08)	24	1	0.597
MEITUA28C2504A	0.07	201267	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	0
MEITUA28C2507A	0.30	201267	-	0.27	0.27	0.27	0.25	-	(0.03)	23	1	0.27
MEITUA28P2503A	0.18	201267	-	0.20	0.20	0.20	-	-	0.02	12	-	0.2
MEITUA28P2504B	0.46	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MEITUA41C2502A	0.19	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MEITUA41C2504A	1.00	201267	-	0.29	0.27	0.29	-	-	(0.71)	208	6	0.28

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
MEITUA41P2502A	0.10	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MEITUA41P2503A	0.66	201267	-	0.73	0.70	0.71	0.08	-	0.05	3,404	242	0.71
NDX28C2412A	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0
NDX28C2412B	1.20	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28C2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28C2503A	0.23	201267	-	0.32	0.30	0.32	0.30	0.31	0.09	42	1	0.305
NDX28P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28P2412B	0.04	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28P2412C	0.02	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28P2412D	0.19	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28P2503A	0.17	201267	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.06)	4,659	54	0.115
NDX41C2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41C2412B	2.18	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41C2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41C2503A	0.45	201267	0.60	0.63	0.60	0.61	0.61	0.62	0.16	1,163	71	0.613
NDX41C2503B	0.19	201267	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	0.07	3,246	84	0.259
NDX41P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX41P2503A	0.32	201267	0.23	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.09)	8,190	188	0.23
NDX41P2503B	0.66	201267	0.50	0.51	0.49	0.50	0.50	0.51	(0.16)	83,657	4,183	0.499
NIKKEI41C2503A	0.17	201267	0.20	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	0.03	2,077	42	0.202
NIKKEI41C2503B	0.90	201267	-	1.03	1.00	1.00	1.00	1.01	0.10	506	52	1.019
NIKKEI41C2506A	0.50	201267	-	0.57	0.55	0.55	0.55	0.56	0.05	7,963	444	0.557
NIKKEI41C2506B	0.32	201267	0.34	0.35	0.33	0.34	0.33	0.34	0.02	1,031	34	0.33
NIKKEI41P2503A	0.12	201267	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	100	1	0.115
NIKKEI41P2503B	0.06	201267	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	200	1	0.055
NIKKEI41P2506A	0.43	201267	-	0.40	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.04)	405	16	0.39
NIKKEI41P2506B	0.26	201267	-	0.23	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.03)	101	2	0.23
NTES41C2502A	0.51	201267	-	0.56	0.54	0.55	0.08	-	0.04	14	1	0.55
PINGAN41C2502A	0.07	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.07	1.40	-	10	-	0.07
PINGAN41C2504A	1.00	201267	-	0.38	0.36	0.37	-	-	(0.63)	210	8	0.365
POPMAR41C2503A	0.87	201267	-	0.73	0.62	0.62	0.08	-	(0.25)	176	11	0.622
SET01C2501A	0.02	201267	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	11,329	23	0.019
SET01C2501B	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	240	-	0.01
SET01C2503A	0.05	201267	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.02	48,923	310	0.063
SET01C2503B	0.25	201267	0.27	0.32	0.26	0.32	0.32	0.33	0.07	109,832	3,210	0.292
SET01P2501A	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	10	-	0.02
SET01P2501B	0.05	201267	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.03)	5,597	17	0.029
SET01P2502A	0.64	201267	0.53	0.58	0.43	0.43	0.42	0.43	(0.21)	6,303	330	0.523
SET01P2502B	1.07	201267	-	0.99	0.79	0.79	0.77	0.79	(0.28)	2,271	206	0.909
SET01P2503A	1.10	201267	-	1.07	0.88	0.88	0.87	0.88	(0.22)	7,375	724	0.982
SET5001C2412F	0.01	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	139	-	0.015
SET5001C2501A	0.01	201267	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	3,330	6	0.019
SET5001C2503A	0.07	201267	0.09	0.11	0.07	0.11	0.10	0.11	0.04	77,723	698	0.089
SET5001C2503F	0.07	201267	0.09	0.12	0.08	0.10	0.10	0.11	0.03	42,052	418	0.099
SET5001P2412F	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	200	-	0.01
SET5001P2501A	0.02	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SET5001P2501B	0.01	201267	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SET5001P2502A	0.72	201267	0.59	0.65	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.26)	283,205	15,549	0.549
SET5001P2503F	0.40	201267	0.35	0.36	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.13)	101,750	3,259	0.32
SET5006C2412A	0.02	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006C2412B	1.23	201267	-	0.09	0.09	0.09	-	-	(1.14)	10	-	0.09
SET5006C2412C	1.32	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006C2412D	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,223	1	0.01
SET5006C2412E	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10	-	0.01
SET5006C2412F	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	200	-	0.01
SET5006C2412G	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	284	-	0.01
SET5006C2503A	0.05	201267	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	0.03	11,388	75	0.066
SET5006C2503B	0.05	201267	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	1,051	5	0.05
SET5006C2503C	0.09	201267	0.11	0.15	0.10	0.14	0.13	0.15	0.05	34,756	428	0.123
SET5006C2503D	0.19	201267	0.22	0.31	0.21	0.30	0.25	0.38	0.11	52,326	1,253	0.239
SET5006P2412A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	50	-	0.01
SET5006P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5006P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5006P2412D	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	27	-	0.01
SET5006P2412E	0.02	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006P2412F	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	0
SET5006P2412G	0.27	201267	-	0.08	0.08	0.08	-	0.10	(0.19)	70	1	0.08
SET5006P2412H	0.82	201267	-	0.76	0.37	0.39	-	0.63	(0.43)	234	13	0.539
SET5006P2503A	0.22	201267	0.18	0.19	0.13	0.14	0.13	0.15	(0.08)	90,690	1,593	0.175
SET5006P2503B	0.54	201267	0.48	0.49	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.16)	37,373	1,672	0.447
SET5006P2503C	0.80	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5013C2412A	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	500	1	0.01
SET5013C2412B	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0
SET5013C2412C	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	4	-	0.02
SET5013C2412D	0.14	201267	-	0.03	0.03	0.03	0.08	0.13	(0.11)	1,190	4	0.03
SET5013C2412E	0.18	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412F	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412G	0.01	201267	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	858	1	0.01
SET5013C2412H	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	11	-	0.01
SET5013C2412I	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412J	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2	-	0.01
SET5013C2412K	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412L	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3	-	0.01
SET5013C2412M	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412T	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2412U	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013C2503A	0.03	201267	0.04	0.06	0.03	0.05	0.05	0.06	0.02	572,418	2,657	0.046
SET5013C2503B	0.04	201267	0.05	0.08	0.04	0.08	0.07	0.08	0.04	465,325	2,685	0.057
SET5013C2503C	0.08	201267	0.10	0.14	0.09	0.13	0.13	0.14	0.05	1,207,080	13,499	0.111
SET5013C2503D	0.10	201267	0.12	0.19	0.11	0.17	0.16	0.17	0.07	571,156	8,188	0.143
SET5013C2503E	0.13	201267	0.16	0.24	0.13	0.22	0.22	0.23	0.09	2,165,363	39,202	0.181
SET5013C2503F	0.21	201267	0.24	0.36	0.21	0.33	0.33	0.34	0.12	4,191,869	123,154	0.293

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5013C2503G	1.00	201267	0.34	0.49	0.30	0.44	0.44	0.45	(0.56)	5,010,708	184,472	0.368
SET5013C2503T	0.03	201267	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	-	76,128	244	0.032
SET5013P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412D	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412E	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412F	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412G	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412H	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412I	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412J	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412K	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412L	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412M	0.02	201267	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	5	-	0.04
SET5013P2412N	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	101	-	0.02
SET5013P2412O	0.15	201267	0.06	0.06	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.13)	180,330	762	0.042
SET5013P2412T	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2503A	0.68	201267	0.60	0.63	0.44	0.46	0.46	0.47	(0.22)	1,822,215	99,490	0.545
SET5013P2503B	1.04	201267	0.92	0.97	0.70	0.73	0.73	0.74	(0.31)	1,292,287	112,325	0.869
SET5013P2503C	1.56	201267	1.39	1.46	1.05	1.10	1.10	1.12	(0.46)	40,692	5,086	1.249
SET5013P2503D	1.00	201267	0.42	0.46	0.31	0.33	0.33	0.34	(0.67)	2,843,910	108,613	0.381
SET5013P2503T	0.15	201267	0.13	0.14	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.06)	164,758	1,768	0.107
SET5019C2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019C2412B	0.15	201267	-	0.60	0.15	0.41	0.46	0.52	0.26	4,210	116	0.275
SET5019C2412C	0.10	201267	-	0.23	0.13	0.23	0.29	0.33	0.13	33	1	0.187
SET5019C2412D	0.01	201267	-	0.03	0.01	0.03	0.02	0.04	0.02	16,931	22	0.013
SET5019C2412E	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019C2412F	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019C2412G	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
SET5019C2412H	0.03	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
SET5019C2412I	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019C2412J	0.04	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019C2503A	0.04	201267	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.02	2,523	15	0.058
SET5019C2503B	0.04	201267	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	-	60	-	0.037
SET5019C2503C	0.06	201267	0.07	0.12	0.07	0.10	0.10	0.11	0.04	85,914	801	0.093
SET5019C2503D	0.21	201267	0.24	0.35	0.22	0.32	0.32	0.33	0.11	269,031	7,493	0.278
SET5019P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412D	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412E	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	5	-	0.01
SET5019P2412F	0.03	201267	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.02	(0.01)	150	-	0.02
SET5019P2412G	0.22	201267	0.11	0.13	0.02	0.03	0.03	0.08	(0.19)	26,956	216	0.08
SET5019P2412H	0.86	201267	0.62	0.74	0.30	0.32	0.32	0.35	(0.54)	8,468	391	0.461
SET5019P2503A	0.55	201267	0.49	0.52	0.37	0.39	0.39	0.40	(0.16)	211,520	9,546	0.451
SET5019P2503B	1.06	201267	0.95	1.02	0.76	0.81	0.80	0.81	(0.25)	51,721	4,336	0.838
SET5019P2503C	1.00	201267	-	0.27	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.80)	166,637	3,898	0.233
SET5027C2412A	1.47	201267	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
SET5027C2412B	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
SET5027C2412T	0.02	201267	-	0.08	0.02	0.08	0.02	0.08	0.06	13	-	0.066
SET5027P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
SET5027P2412T	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5028C2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5028C2412B	0.31	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5028C2412C	0.18	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5028C2503A	0.08	201267	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.02	2,835	28	0.099
SET5028P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5041C2412A	0.15	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041C2412B	0.11	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041C2412C	0.04	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041C2412T	0.02	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041C2412U	0.06	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041C2412W	0.24	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	0
SET5041C2412X	0.75	201267	-	-	-	-	-	0.10	0.16	-	-	0
SET5041C2503A	0.05	201267	-	0.09	0.05	0.09	0.05	0.09	0.04	120	1	0.067
SET5041C2503B	0.04	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	0.01	3,000	15	0.05
SET5041C2503C	0.05	201267	-	0.06	0.03	0.04	0.04	0.05	(0.01)	40,461	159	0.039
SET5041C2503D	0.06	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	(0.01)	10	-	0.05
SET5041C2503E	0.08	201267	-	0.13	0.08	0.12	0.12	0.13	0.04	15,569	139	0.089
SET5041C2503F	0.18	201267	-	0.26	0.18	0.25	0.25	0.26	0.07	92,692	2,063	0.222
SET5041C2503G	0.25	201267	0.28	0.37	0.25	0.34	0.34	0.35	0.09	401,923	11,501	0.286
SET5041C2506T	0.14	201267	-	0.18	0.14	0.17	0.17	0.18	0.03	42,253	635	0.15
SET5041P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	0
SET5041P2412B	0.05	201267	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	-	25	-	0.05
SET5041P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	0
SET5041P2412D	0.06	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	0
SET5041P2412T	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6	-	0.01
SET5041P2412U	0.01	201267	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	632	1	0.01
SET5041P2412V	0.01	201267	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
SET5041P2503A	0.51	201267	0.48	0.50	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.12)	488,139	22,786	0.466
SET5041P2503B	0.82	201267	-	0.83	0.65	0.67	0.66	0.67	(0.15)	577,527	44,591	0.772
SET5041P2503C	0.73	201267	0.68	0.73	0.54	0.55	0.55	0.57	(0.18)	364,383	23,413	0.642
SET5041P2503D	0.19	201267	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	-	2,002	40	0.2
SET5041P2503E	1.03	201267	-	0.90	0.80	0.84	0.83	0.85	(0.19)	79,961	6,877	0.859
SET5041P2503F	0.81	201267	-	1.26	1.25	1.25	1.09	1.10	0.44	2	-	1.255
SET5041P2506T	0.50	201267	0.48	0.49	0.41	0.43	0.42	0.43	(0.07)	345,407	15,680	0.453
SPX28C2412A	0.05	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX28C2412B	1.46	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX28C2412C	0.76	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX28C2503A	0.14	201267	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	0.06	776	16	0.202
SPX28C2503B	0.50	201267	-	0.70	0.66	0.66	0.66	0.67	0.16	275	18	0.671
SPX28P2412A	0.04	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX28P2412B	0.08	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date

Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SPX28P2412C	0.33	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX28P2503A	0.40	201267	-	0.31	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.09)	200	6	0.31
SPX41C2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41C2412B	1.65	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41C2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41C2503A	0.36	201267	0.50	0.52	0.50	0.50	0.50	0.51	0.14	452	23	0.502
SPX41C2503B	1.00	201267	-	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.81)	65	1	0.19
SPX41P2412A	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41P2412B	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41P2412C	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPX41P2503A	0.35	201267	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.09)	2,420	63	0.26
SPX41P2503B	0.64	201267	0.48	0.49	0.48	0.49	0.49	0.50	(0.15)	88,297	4,251	0.481
SUNNY41C2502A	1.56	201267	-	1.31	1.31	1.31	1.00	-	(0.25)	100	13	1.31
TENCEN28C2502A	0.57	201267	0.49	0.50	0.49	0.49	0.08	-	(0.08)	23	1	0.495
TENCEN28C2503A	0.07	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN28P2503A	0.26	201267	-	0.23	0.23	0.23	-	-	(0.03)	2	-	0.23
TENCEN41C2502A	0.60	201267	-	0.53	0.51	0.53	0.08	-	(0.07)	156	8	0.521
TENCEN41C2502B	0.07	201267	-	0.07	0.07	0.07	0.03	-	-	651	5	0.07
TENCEN41P2502A	0.10	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN41P2502B	0.19	201267	0.21	0.21	0.21	0.21	0.01	-	0.02	10,823	227	0.21
XIAOMI28C2412A	3.34	201267	-	31.00	3.44	3.44	0.08	66.75	0.10	9	9	9.591
XIAOMI28C2504A	0.75	201267	0.75	0.76	0.72	0.76	0.08	0.77	0.01	752	56	0.745
XIAOMI28P2502A	0.03	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
XIAOMI28P2505A	0.14	201267	-	0.14	0.13	0.13	0.04	-	(0.01)	515	7	0.139
XIAOMI41C2502A	1.11	201267	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
XIAOMI41C2503A	0.90	201267	0.91	0.92	0.86	0.92	0.08	-	0.02	70	6	0.915
XIAOMI41C2504A	1.00	201267	0.24	0.25	0.23	0.25	-	-	(0.75)	269	7	0.249
XIAOMI41P2502A	0.03	201267	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
ZIJIN41C2502A	0.15	201267	-	0.18	0.17	0.17	0.08	-	0.02	50	1	0.176

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Indt												
APO	1.99	201267	2.00	2.00	1.98	1.99	1.99	2.00	-	2,372.00	472.00	00 1.9
AU	10.80	201267	10.90	10.90	10.60	10.70	10.70	10.80	(0.10)	8,359.00	8,955.00	00 10.7
CFARM	0.76	201267	0.77	0.79	0.76	0.77	0.77	0.78	0.02	3,147.00	243.00	00 0.7
JCHK	0.03	201267	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	82,768.00	166.00	00 0.0
KASET	0.90	201267	0.90	0.91	0.85	0.89	0.86	0.88	(0.01)	783.00	68.00	00 0.8
MAGURO	19.50	201267	19.80	20.60	19.70	20.60	20.50	20.60	1.10	20,051.00	40,708.00	00 20.3
MUD	1.34	201267	-	-	-	-	1.20	1.34	-	-	-	00 0.0
NTSC	8.85	201267	8.80	9.00	8.80	9.00	8.80	9.00	0.15	89.00	79.00	00 8.8
TACC	4.54	201267	4.56	4.60	4.52	4.60	4.58	4.60	0.06	4,170.00	1,899.00	00 4.5
TMILL	3.02	201267	2.96	3.04	2.96	3.04	2.98	3.04	0.02	564.00	168.00	00 2.9
WINNER	2.02	201267	2.02	2.04	2.00	2.00	1.99	2.00	(0.02)	1,352.00	272.00	00 2.0
XO	19.90	201267	20.30	22.40	20.20	22.00	22.00	22.10	2.10	55,640.00	120,297.00	00 21.6
Consumer Produ												
ALPHAX	0.59	201267	0.60	0.60	0.59	0.60	0.59	0.60	0.01	4,383.00	260.00	00 0.5
BGT	0.49	201267	-	0.52	0.48	0.49	0.48	0.49	-	449.00	22.00	00 0.4
DOD	1.71	201267	1.71	1.71	1.60	1.71	1.64	1.71	-	3,186.00	522.00	00 1.6
ECF	0.42	201267	0.41	0.42	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.02)	3,551.00	145.00	00 0.4
ECF-W5	0.04	201267	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	-	27,803.00	111.00	00 0.0
EFORL	0.26	201267	0.27	0.27	0.25	0.26	0.25	0.26	-	37,345.00	965.00	00 0.2
EFORL-W6	0.04	201267	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	86.00	-	00 0.0
EURO	4.74	201267	-	4.78	4.76	4.78	4.76	4.80	0.04	107.00	51.00	00 4.7
HPT	0.44	201267	0.44	0.45	0.44	0.44	0.44	0.45	-	8,585.00	379.00	00 0.4
ITTHI	1.68	201267	1.66	1.67	1.63	1.66	1.66	1.67	(0.02)	887.00	147.00	00 1.6
JSP	2.00	201267	2.06	2.06	1.98	2.00	2.00	2.04	-	8,082.00	1,621.00	00 2.0
JSP-W2	0.06	201267	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	-	130,223.00	752.00	00 0.0
JUBILE	11.30	201267	-	11.50	11.40	11.50	11.20	11.50	0.20	111.00	128.00	00 11.4
LTS	15.60	201267	15.60	16.20	15.20	16.10	16.00	16.10	0.50	8,682.00	13,807.00	00 15.9
MGI	9.20	201267	9.25	9.50	9.00	9.00	9.00	9.20	(0.20)	5,701.00	5,241.00	00 9.1
MGI-W1	1.82	201267	1.83	1.92	1.81	1.81	1.81	1.84	(0.01)	4,091.00	753.00	00 1.8
MOONG	2.08	201267	2.04	2.06	2.04	2.04	2.02	2.08	(0.04)	937.00	191.00	00 2.0
NPK	12.50	201267	11.90	11.90	10.50	11.50	11.20	11.80	(1.00)	56.00	63.00	00 11.2
SEI	3.40	201267	3.46	3.56	3.36	3.50	3.48	3.50	0.10	8,703.00	3,022.00	00 3.4
SMD100	4.58	201267	-	4.70	4.52	4.64	4.60	4.64	0.06	296.00	136.00	00 4.5
TM	1.10	201267	-	1.08	1.05	1.07	1.06	1.07	(0.03)	424.00	45.00	00 1.0
TM-W1	0.06	201267	0.05	0.06	0.05	0.06	0.04	0.06	-	3,262.00	16.00	00 0.0
WARRIX	3.62	201267	3.62	3.72	3.62	3.72	3.70	3.72	0.10	5,418.00	1,993.00	00 3.6
WINMED	1.84	201267	1.76	1.86	1.74	1.81	1.75	1.81	(0.03)	82.00	14.00	00 1.7
Financials												
ACAP	0.33	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
AF	0.68	201267	0.67	0.70	0.66	0.70	0.69	0.70	0.02	551.00	38.00	00 0.6
AIRA	1.28	201267	-	-	-	-	1.20	1.27	-	-	-	00 0.0
ASN	1.79	201267	1.90	1.90	1.81	1.81	1.79	1.81	0.02	5.00	1.00	00 1.8
BTC	0.55	201267	0.56	0.57	0.54	0.57	0.56	0.57	0.02	145,854.00	8,221.00	00 0.5
BTC-W7	0.27	201267	-	0.29	0.28	0.28	0.27	0.29	0.01	1,501.00	42.00	00 0.2
GCAP	0.31	201267	-	0.33	0.31	0.32	0.31	0.32	0.01	12,107.00	381.00	00 0.3
KCC	2.02	201267	2.00	2.04	1.99	2.00	2.00	2.08	(0.02)	1,496.00	299.00	00 1.9
LIT	0.64	201267	0.65	0.65	0.62	0.65	0.64	0.65	0.01	2,066.00	132.00	00 0.6
LIT-W2	0.02	201267	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	8,489.00	9.00	00 0.0
MITSIB	0.67	201267	0.67	0.69	0.67	0.67	0.66	0.67	-	1,908.00	129.00	00 0.6
SGF	0.23	201267	0.24	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	9,588.00	211.00	00 0.2
SGF-P1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
SGF-Q1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
TQR	5.85	201267	-	5.95	5.60	5.80	5.75	5.85	(0.05)	38.00	22.00	00 5.8
Industrials												
ADB	0.86	201267	0.92	0.93	0.86	0.89	0.88	0.89	0.03	1,085.00	98.00	00 0.9
BM	3.08	201267	3.08	3.18	3.08	3.12	3.10	3.12	0.04	27,275.00	8,562.00	00 3.1
BM-W3	1.34	201267	-	1.45	1.30	1.30	1.30	1.42	(0.04)	1,465.00	192.00	00 1.3
BPS	0.51	201267	0.52	0.53	0.51	0.51	0.50	0.51	-	5,010.00	256.00	00 0.5
CHO	0.04	201267	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	-	631,870.00	2,548.00	00 0.0
CHO-W4	0.02	201267	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	2,008.00	2.00	00 0.0
CHOW	1.80	201267	1.80	1.80	1.80	1.80	1.75	1.80	-	81.00	15.00	00 1.8
CIG	0.05	201267	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	29,689.00	119.00	00 0.0
CIG-W10	0.05	201267	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	00 0.0
CIG-W9	0.02	201267	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	100.00	-	00 0.0
COLOR	1.09	201267	-	-	-	-	1.10	1.14	-	-	-	00 0.0
CPR	3.08	201267	2.98	3.10	2.98	3.08	3.08	3.10	-	1,830.00	559.00	00 3.0
FPI	1.88	201267	1.88	1.89	1.86	1.88	1.87	1.88	-	291.00	54.00	00 1.8
GTB	0.74	201267	0.74	0.74	0.72	0.72	0.72	0.75	(0.02)	1,289.00	93.00	00 0.7
HARN	2.10	201267	2.08	2.10	2.08	2.10	2.08	2.10	-	379.00	80.00	00 2.0
KCM	0.27	201267	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	-	2,637.00	70.00	00 0.2
KJL	6.45	201267	6.50	6.60	6.45	6.50	6.45	6.50	0.05	204.00	133.00	00 6.4
KUMWEL	1.26	201267	1.26	1.31	1.25	1.31	1.30	1.32	0.05	238.00	30.00	00 1.2
KWM	1.22	201267	1.25	1.25	1.23	1.24	1.23	1.24	0.02	783.00	97.00	00 1.2
MBAX	1.87	201267	-	1.88	1.86	1.88	1.87	1.88	0.01	111.00	21.00	00 1.8
MGT	1.97	201267	1.97	1.98	1.97	1.97	1.97	1.98	-	1,878.00	370.00	00 1.9
MTW	1.15	201267	-	1.19	1.14	1.17	1.16	1.17	0.02	503.00	59.00	00 1.1
MTW-W1	0.06	201267	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	8,600.00	43.00	00 0.0
NDR	1.62	201267	1.60	1.64	1.57	1.60	1.60	1.63	(0.02)	461.00	75.00	00 1.6
PACO	1.40	201267	1.40	1.40	1.38	1.40	1.38	1.40	-	830.00	116.00	00 1.3
PACO-W1	0.07	201267	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	-	3,199.00	19.00	00 0.0
PDG	2.68	201267	-	2.62	2.60	2.60	2.60	2.66	(0.08)	96.00	25.00	00 2.6
PHOL	3.00	201267	3.02	3.04	2.98	3.00	2.98	3.00	-	626.00	188.00	00 3.0
PIMO	1.37	201267	1.38	1.39	1.36	1.36	1.36	1.38	(0.01)	3,649.00	500.00	00 1.3
PMC	1.02	201267	1.03	1.03	1.01	1.02	1.02	1.04	-	4,814.00	491.00	00 1.0
PPM	1.49	201267	1.50	1.54	1.47	1.54	1.51	1.54	0.05	1,689.00	252.00	00 1.4
PRAPAT	1.26	201267	1.30	1.32	1.24	1.29	1.29	1.31	0.03			

Main Board Quotation (MAI)

Issue Date : Monday December 23, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
24CS	2.78	201267	2.78	2.92	2.66	2.88	2.84	2.88	0.10	5,553.00	1,532.00	00 2.7
ARIN	0.61	201267	0.60	0.63	0.58	0.62	0.62	0.63	0.01	11,328.00	687.00	00 0.6
ARROW	5.60	201267	5.50	5.55	5.50	5.50	5.50	5.55	(0.10)	33.00	18.00	00 5.5
BC	0.91	201267	0.92	0.92	0.91	0.92	0.91	0.92	0.01	1,148.00	106.00	00 0.9
BC-W2	0.11	201267	0.11	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	7,994.00	87.00	00 0.1
BLESS	0.28	201267	-	0.30	0.28	0.30	0.29	0.30	0.02	766.00	22.00	00 0.2
BSM	1.74	201267	-	1.77	1.71	1.74	1.71	1.72	-	25.00	4.00	00 1.7
BTW	0.20	201267	0.20	0.21	0.20	0.21	0.20	0.21	0.01	10,077.00	211.00	00 0.2
CAZ	2.24	201267	2.26	2.28	2.22	2.22	2.22	2.24	(0.02)	630.00	142.00	00 2.2
CHEWA	0.34	201267	-	0.35	0.33	0.35	0.34	0.35	0.01	1,100.00	37.00	00 0.3
CPANEL	3.38	201267	-	3.48	3.36	3.46	3.38	3.46	0.08	28.00	10.00	00 3.4
CPANEL-W1	0.20	201267	0.21	0.21	0.16	0.20	0.18	0.19	-	3,289.00	57.00	00 0.1
CRD	0.37	201267	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37	-	1,016.00	37.00	00 0.3
DHOUSE	0.60	201267	0.60	0.62	0.60	0.61	0.61	0.62	0.01	2,287.00	140.00	00 0.6
DIMET	0.22	201267	-	0.22	0.20	0.22	0.20	0.22	-	1,511.00	32.00	00 0.2
DPAIN1	1.08	201267	1.08	1.11	1.01	1.03	1.03	1.04	(0.05)	10,734.00	1,119.00	00 1.0
FLOYD	0.74	201267	-	0.75	0.73	0.75	0.74	0.75	0.01	120.00	9.00	00 0.7
HYDRO	0.11	201267	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	603.00	7.00	00 0.1
HYDRO-W2	0.08	201267	-	-	-	-	0.03	0.08	-	-	-	00 0.0
IND	0.81	201267	0.80	0.82	0.80	0.82	0.81	0.82	0.01	744.00	60.00	00 0.8
JAK	1.27	201267	1.20	1.34	1.18	1.20	1.18	1.20	(0.07)	43.00	5.00	00 1.2
K	1.16	201267	1.18	1.18	1.15	1.17	1.16	1.17	0.01	56.00	7.00	00 1.1
K-W3	0.24	201267	-	0.24	0.18	0.21	0.21	0.23	(0.03)	2,308.00	45.00	00 0.1
META	0.12	201267	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.01	16,806.00	204.00	00 0.1
META-W7	0.01	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
PANEL	1.25	201267	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.26	-	439.00	55.00	00 1.2
PPS	0.19	201267	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	-	2,150.00	41.00	00 0.1
PRI	7.50	201267	-	7.80	7.55	7.80	7.75	7.80	0.30	4,117.00	3,154.00	00 7.6
PROS	0.99	201267	-	1.00	0.87	0.98	0.92	0.98	(0.01)	1,109.00	106.00	00 0.9
PROS-W1	0.09	201267	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	0.01	5,838.00	53.00	00 0.0
PSG	0.47	201267	0.47	0.48	0.46	0.47	0.47	0.48	-	68,384.00	3,196.00	00 0.4
QTCG	0.35	201267	0.36	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36	-	3,177.00	111.00	00 0.3
SENX	0.31	201267	-	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	-	366.00	11.00	00 0.3
SK	0.57	201267	0.58	0.59	0.56	0.58	0.58	0.59	0.01	6,676.00	388.00	00 0.5
SMART	0.74	201267	0.74	0.75	0.74	0.75	0.74	0.75	0.01	2,364.00	175.00	00 0.7
STC	0.54	201267	-	0.53	0.47	0.51	0.47	0.51	(0.03)	1,175.00	61.00	00 0.5
STX	1.36	201267	1.34	1.41	1.31	1.37	1.35	1.37	0.01	1,908.00	256.00	00 1.3
SVR	0.66	201267	0.65	0.71	0.65	0.66	0.66	0.68	-	4,535.00	306.00	00 0.6
TAPAC	0.52	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
THANA	1.16	201267	1.16	1.19	1.14	1.18	1.15	1.17	0.02	1,297.00	149.00	00 1.1
TIGER	0.66	201267	-	0.67	0.66	0.66	0.66	0.67	-	54.00	4.00	00 0.6
TITLE	4.00	201267	3.98	4.00	3.92	4.00	3.94	4.00	-	1,635.00	642.00	00 3.9
WELL	0.71	201267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
YONG	1.10	201267	1.10	1.10	1.05	1.08	1.07	1.08	(0.02)	5,406.00	580.00	00 1.0
Resources												
ABM	1.08	201267	1.04	1.08	1.04	1.07	1.06	1.09	(0.01)	505.00	54.00	00 1.0
GTV	0.12	201267	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	36,460.00	418.00	00 0.1
PSTC	0.47	201267	0.47	0.54	0.45	0.50	0.50	0.51	0.03	249,878.00	12,749.00	00 0.5
PSTC-W2	0.01	201267	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	2,226.00	2.00	00 0.0
PSTC-W3	0.16	201267	0.15	0.19	0.15	0.17	0.17	0.18	0.01	62,848.00	1,082.00	00 0.1
PTC	1.50	201267	1.47	1.50	1.40	1.42	1.42	1.43	(0.08)	633.00	90.00	00 1.4
SAAM	5.85	201267	-	6.00	5.75	5.80	5.80	5.85	(0.05)	426.00	248.00	00 5.8
SR	0.58	201267	-	0.55	0.50	0.54	0.53	0.54	(0.04)	128.00	7.00	00 0.5
STOWER	0.07	201267	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	21,227.00	127.00	00 0.0
TAKUNI	0.56	201267	0.56	0.57	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.03)	31,916.00	1,718.00	00 0.5
TPCH	4.68	201267	4.68	4.70	4.64	4.66	4.66	4.68	(0.02)	5,147.00	2,405.00	00 4.6
UMS	0.42	201267	-	0.42	0.41	0.42	0.41	0.42	-	2.00	-	00 0.4
Services												
ADD	4.66	201267	4.62	4.92	4.62	4.78	4.74	4.80	0.12	3,014.00	1,447.00	00 4.8
AKP	0.62	201267	0.64	0.65	0.62	0.64	0.64	0.65	0.02	9,622.00	611.00	00 0.6
AMA	4.16	201267	4.20	4.20	4.14	4.14	4.14	4.16	(0.02)	2,617.00	1,091.00	00 4.1
AMARC	1.28	201267	1.24	1.28	1.23	1.24	1.23	1.24	(0.04)	3,840.00	478.00	00 1.2
ARIP	0.52	201267	0.50	0.51	0.50	0.51	0.50	0.51	(0.01)	3,246.00	162.00	00 0.5
ATP30	0.95	201267	0.95	0.95	0.94	0.95	0.94	0.95	-	2,089.00	197.00	00 0.9
AUCT	8.15	201267	8.20	8.35	8.20	8.35	8.30	8.35	0.20	1,604.00	1,325.00	00 8.2
BIS	2.68	201267	2.64	2.82	2.64	2.80	2.78	2.80	0.12	1,379.00	375.00	00 2.7
BOL	5.20	201267	-	5.35	5.20	5.30	5.25	5.30	0.10	2,547.00	1,338.00	00 5.2
CEYE	2.78	201267	2.68	2.80	2.60	2.66	2.64	2.66	(0.12)	684.00	181.00	00 2.6
CHIC	0.47	201267	0.49	0.49	0.43	0.48	0.47	0.48	0.01	1,455.00	65.00	00 0.4
CMO	0.69	201267	0.68	0.69	0.67	0.68	0.67	0.68	(0.01)	937.00	64.00	00 0.6
D	3.02	201267	3.02	3.06	3.02	3.04	3.02	3.04	0.02	2,216.00	672.00	00 3.0
DEXON	1.46	201267	1.46	1.47	1.45	1.46	1.45	1.46	-	462.00	67.00	00 1.4
DV8	0.50	201267	-	0.52	0.50	0.51	0.51	0.52	0.01	2,742.00	140.00	00 0.5
DV8-W2	0.15	201267	-	0.21	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	835.00	15.00	00 0.1
ETE	0.82	201267	0.82	0.88	0.80	0.88	0.81	0.88	0.06	801.00	66.00	00 0.8
FSMART	7.90	201267	7.95	8.25	7.95	8.20	8.15	8.20	0.30	18,728.00	15,258.00	00 8.1
FVC	0.58	201267	0.58	0.59	0.49	0.51	0.51	0.52	(0.07)	32,885.00	1,721.00	00 0.5
GFC	6.70	201267	6.70	6.90	6.70	6.90	6.80	6.90	0.20	782.00	533.00	00 6.8
GLORY	1.13	201267	1.14	1.15	1.12	1.15	1.12	1.15	0.02	876.00	100.00	00 1.1
GLORY-W1	0.48	201267	-	0.47	0.39	0.47	0.39	0.47	(0.01)	6.00	-	00 0.4
HEALTH	0.52	201267	0.53	0.55	0.45	0.45	0.45	0.47	(0.07)	34,851.00	1,669.00	00 0.4
HL	10.80	201267	10.60	10.80	10.50	10.50	10.50	10.60	(0.30)	2,563.00	2,720.00	00 10.6
IMH	4.78	201267	-	4.78	4.72	4.78	4.74	4.78	-	73.00	35.00	00 4.7
IROYAL	3.58	201267	3.60	3.66	3.58	3.66	3.64	3.66	0.08	5,087.00	1,845.00	00 3.6
IVF	1.60	201267	1.63	1.69	1.57	1.58	1.58	1.59	(0.02)	283,637.00	46,023.00	00 1.6
JPARK	6.05	201267	6.05	6.30	6.05	6.30	6.25	6.30	0.25	17,827.00	11,033.00	00 6.1
KGEN	1.40	201267	1.42	1.45	1.40	1.45	1.43	1.45	0.05	11,368.00	1,609.00	00 1.4
KGEN-W2	0.34	201267	0.34	0.36	0.34	0.35	0.35	0.36	0.01	2,296.00	81.00	00 0.3
KK	1.22	201267	-	1.21	1.16	1.21	1.19	1.21	(0.01)	144.00	17.00	00 1.1
KLINIQU	29.75	201267	30.25	31.00	30.00	30.75	30.75	31.00	1.00	2,670.00	8,141.00	00 30.4
KOOL	0.30	201267	0.30	0.32	0.30	0.31	0.30	0.31	0.01	10,993.00	340.00	00 0.3
KTMS	2.04	201267	1.43	2.00	1.42	1.42	-	1.43	(0.62)	33,913.00	5,018.00	00 1.4
LDC	0.48	201267	0.48	0.50	0.47	0.49	0.48	0.49	0.01	1,638.00	79.00	00 0.4
LEO	2.90	201267	2.90	2.96	2.90	2.90	2.90	2.92	-	2,329.00	679.00	00 2.9
MCA	1.37	201267	1.37	1.41	1.34	1.37	1.36	1.37	-	2,288.00	313.00	00 1.3
MEB	25.50	201267	25.50	25.75	25.25	25.75	25.50	25.75	0.25	1,004.00	2,565.00	00 25.5
MORE	0.05	201267	0.05	0.05	0.04							

